

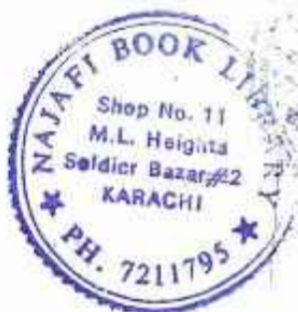
امام جعفر صادق ع

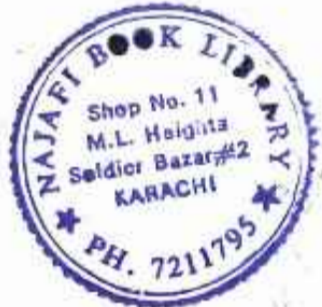
اور ==

سائنسی ایجاد شافات

۲۵ عالمی دانشوروں کی تحقیقات کا مجموعہ







امام جعفر صادق

اور =

سائنسی انسافات

۲۵ عالمی دانشوروں کی تحقیقات کا مجموعہ

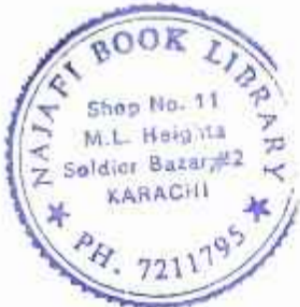
ناشر

مَوْسِيَّةُ الْهَلْبَيْتِ پاکستان



نام کتاب ————— امام جعفر صادق "اور سائنسی اکشنات
 اثر ————— ۲۵ بین الاقوامی دانشور
 ترجمہ ————— مولانا سید محمد باقر جوراسی
 صحیح و ترتیب ————— سید محمد علی احمدی
 ناشر ————— موسسه الہی بیت
 تعاون ————— سازمان تبلیغات اسلامی ایران
 تاریخ اشاعت ————— ۱۴۰۳ھ - اپریل ۱۹۸۴ء
 تعداد ————— ۲۰۰۰

جملہ حقوق بحق ناشر محفوظ ہیں



فہرست

پیش لقطہ	
5	
عناصرِ اربد کے عقیدے سے پہلا اختلاف	
7	
کیا جدید علمی دور کے موجود امام جعفر صادقؑ ہیں؟	
19	
زمین کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کا نظریہ	
26	
امام جعفر صادقؑ کی نظر میں خلقت کا مسئلہ	
32	
امام جعفر صادقؑ اسلام میں عرفان کے بنی	
30	
امام جعفر صادقؑ نے شیعی شافعیت کی تشكیل کی	
53	
شیعی شافعیت میں بحث و مباحثہ کی آزادی	
61	
ادب امام جعفر صادقؑ کی نظر میں	
67	
علم امام جعفر صادقؑ کی نظر میں	
82	
تاریخ امام جعفر صادقؑ کی نظر میں	
98	
انسانی جسم کی ساخت کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کا نظریہ	
106	
ابراہیم ابن مہمان اور ایک قانونی مسئلہ	
113	
امام جعفر صادقؑ کے مجررات اور شیعوں کا عقیدہ	
119	
روشنی کا نظریہ اور امام جعفر صادقؑ	
130	
زمانہ امام جعفر صادقؑ کی نظر میں	
147	
امام جعفر صادقؑ کے نزدیک بعض بیماریوں کے اسباب	
189	

بسم اللہ الرحمن الرحیم

پیش لفظ

یہ کتاب جو "امام جعفر صادق" مفتخر تکنیر جمیں شیعہ" کے نام سے مختلف زبانوں میں طبع ہو کر کافی شہرت حاصل کرچکی ہے۔ اصل میں یورپ کی ترقی یافتہ دنیا کے ساتھ دنیوں اور دانشوروں کی اپنے معیارات اور نقطہ نظر کے مطابق علمی کارشوں اور موٹھگانوں کا نتیجہ ہے۔ یہ نتائج جن پر ان یورپی دانشوروں نے رسائی حاصل کی ہے دراصل وارث "جعفر اکرم" نہ بزر لالی بیت" کے موسس و بنی "اللہی سلسلہ خلافت و امامت کے چھٹے تاجدار اور اسلامی شاہراہ ہدایت کے روشن منارے حضرت امام جعفر صادق علیہ السلام سے منسوب ہیں۔

بہر حال ایک تو اس سے قبل ان مسائل پر اسلامی طریقہ استدلال سے تحقیق و تدقیق نہیں ہوئی ہے اور وہ سرے جن افراد اور دانشوروں نے ان علمی اکشافات کو جمع کیا ہے وہ طبیعی علوم کے علاوہ ماوراء طبیعی علوم پر کوئی توجہ نہیں رکھتے، نہ انہیں ان علوم سے کوئی آگاہی یا آشنائی ہی ہے۔ البتہ یہ ضرور ہے کہ ہر انسان فطرتاً شعوری یا لاشعوری طور سے اس جانی بوجسمی یا انجانی راہ پر گامزنا ہے۔

یہی وجہ ہے کہ ان دانشوروں نے انبیاء کرام" اور ائمہ اطہار" کے علوم و معارف کو اسلامی بشری استعداد اور انسانی قوتی تکر کے آئینہ میں دیکھا اور جب انسانی اندازے اور بشری طاقت تکر تھک کر جواب دے گی تو یہ لوگ توجیہ و تاویل یا مدرک و سند کی حلاش میں گئے کہ یہ کس کے اقوال اور کس کی کسی ہوتی باتیں ہیں؟ لیکن جو لوگ دنیا و ماننا ہمکو

اللی اسرار اور تحقیق کرد گارکے آئینہ میں دیکھتے ہیں اور انبیاء و ائمہ علیم السلام نیز علمائے کرام کے علوم کو طبیعت اور ماوراء طبیعت کے حقائق تک پہنچنے کا وسیلہ و ذریعہ قرار دیتے ہیں وہ تمام علوم کی پیشافت، جس نے اکتشافات غرض کے ہر طرح کی ظاہری علمی ترقی سے پہلے اللی علوم کے وارث انبیاء و ائمہ علیم السلام کے احوال و ارشادات کو بدایت کا سرچشہ اور خالق علم و تور سے مریوط جانتے ہیں اس طرح وہ لامتناہی معیاروں اور اندازوں کو بشری اندازوں سے نہیں ناپتے۔

اس کے باوجود امتِ اسلامی کو ان یورپی دانشوروں کا شکرگزار ہونا چاہئے جو دراصل ہر تحقیق و اکتشاف کو اپنا پیدائشی حق سمجھتے ہیں اور جنہوں نے آج کی دنیا میں اسلامی حقوق، آزادی بشر اور آزادی فلم کو اپنے منافع و مفادوں سے وابستہ کر رکھا ہے۔ اس کے باوجود انہوں نے علوم و معارفِ الہی بیت علیم السلام سے کسی حد تک آگاہی حاصل کرنے اور اللی علوم کے حقیقی وارثوں کی صحیح صرفت حاصل کرنے کے لئے ترقی یافت دینیا کے روپر ڈیک روش و منور راہ کھول دی ہے۔ امتِ اسلامی کے لئے بھی یہ بات لاکن غور و فکر ہے کہ اجنبی اقوام ان کی علمی میراث کو یوں اجاگر کر رہی ہیں جبکہ ان کے پاس صحیح اور غیر صحیح کو ناپنے والے درست اندازے بھی نہیں اور ہم ابھی "قال۔ اقول" کی بھول محلیوں میں ہی گم ہیں۔

غرض کتاب ہے اجوہا رے محترم قارئین کے ہاتھوں میں ہے اور ہم انہیں اس کے مطالعہ کی دعوت دے رہے ہیں یہ یورپ اور امریکہ کے چند دانشوروں کی اپنے لحاظ سے علمی کاؤشوں اور مختتوں کا شہرو نتیجہ ہے اس انتیار سے اسے اسلامی نقطہ نظر سے بالکل ہم آہنگ اور آخری نظریہ و نتیجہ نہیں قرار دیا جا سکتا ہے لیکن جو امت بابواحداد کے وا ہونے کی قائل ہے اور اپنے اوپر تحقیق کے دروازے بند نہیں کرتی وہ اس کاؤش کو بھی صحیح مند دیاغوں اور صائب فکر پڑھنے والوں کے حوالے کرتے ہوئے فخر محسوس کرتی ہے۔

عنصر اربعہ کے عقیدے سے پلا اختلاف

امام محمد باقر علیہ السلام کی درس گاہ میں جن علوم کا درس دیا جاتا تھا ان میں علم طبیعتیات بھی شامل تھا۔ اگرچہ امام جعفر صادق علیہ السلام کے علم طب کی بنیادوں پر ہماری زیادہ نظر نہیں ہے۔ لیکن علم طبیعتیات کے بارے میں ان کی مہارت سے ہم زیادہ واقف ہیں۔

امام محمد باقر علیہ السلام کے یہاں ارسطو کا علم طبیعتیات پڑھایا جاتا تھا اور یہ بات کسی سے پوشیدہ نہیں ہے کہ ارسطو کی طبیعتیات میں کئی علوم شامل تھے۔ آج علم حیوانات، علم نباتات اور علم جہادات کو طبیعتیات کا جزو نہیں سمجھا جاتا بلکہ ان میں سے ہر ایک جدا گانہ علم ہے لیکن ارسطو کی طبیعتیات میں ان علوم کے بارے میں بھی بحث کی گئی ہے جس مرح "مکانیات" (MECHANICS) ارسطو کی طبیعتیات میں داخل ہو گیا۔

اگر ہم طبیعتیات کا مفہوم علم الایشاء قرار دیں تو ارسطو کو اس کا حق ہونا چاہئے کہ مندرجہ بالا مباحث کو علم طبیعتیات میں شامل کر لے کیونکہ یہ ساری بحثیں علم الایشاء پر مشتمل ہیں۔

(بقول مستشرقین) احتمال یہ ہے کہ ارسطو کی طبیعتیات بھی اسی ذریعہ سے امام محمد باقر علیہ السلام کی درس گاہ تک پہنچی چیزے علم جغرافیہ اور علم ہندسہ پہنچا تھا لیکن مصر کے قسطنطینیوں کے ذریعے سے۔ فرید وجدی صاحب و دائرۃ المعارف لکھتے ہیں کہ علم طب، مکتب

اسکندریہ کے ذریعے امام جعفر صادقؑ تک پہنچا لیکن یہ بات صحیح نہیں ہے کیونکہ جب امام جعفر صادقؑ تھیں علوم کر رہے تھے اس وقت اسکندریہ کا علمی مکتب موجود نہیں تھا جس سے یہ علم آپؑ تک پہنچتا۔

اسکندریہ کا یہ علمی مکتب اس کتب خانے سے وابستہ ہے جو مصر پر عربوں کے تصرف کے بعد تکمیل ہو گیا تھا۔ جن لوگوں نے اس کتب خانے کی کتابوں سے تعلقیں۔ حاصل کی تھیں شاید ان کے پاس کچھ سختے موجود رہے ہوں لیکن وہاں کا علمی مکتب کتب خانے کے ساتھ ہی ختم ہو گیا تھا، البتہ جن لوگوں نے اسکندریہ کے مکتب علمی میں تربیت پائی تھی۔ انہوں نے اس کے نظریات کو بالخصوص فلسفہ، افلاطونی جدید کو اپنے شاگردوں اور عقیدت مندوں کو سکھایا جن سے نسل در نسل ہوتا ہوا ہم تک پہنچا۔ اس بات کا احتمال ہے کہ ایک یا چند کتابیں جو کتب خانہ اسکندریہ سے نقل کی گئی تھیں مصر سے امام جعفر صادقؑ تک پہنچ گئی ہوں اور فرید و جدی کی مراد مکتب اسکندریہ سے وہ مکتب نہ ہو جس کا سرچشمہ اس کا کتب خانہ تھا بلکہ وہ کہنا چاہتا ہو کہ "وہ کتاب یا کتابیں جو مکتب اسکندریہ کی یادگار کی جا سکتی ہوں امام جعفر صادقؑ تک پہنچ گئی ہوں۔"

غرضیک امام جعفر صادقؑ اپنے والدِ گرامی کے زیر تربیت علم طبیعتیات (Physics) سے آشنا ہوئے اور جس طرح علم جغرافیہ میں نہیں کے گرد آفتاب کی گردش کا نظریہ باطل کیا، ارسٹو کے علم طبیعتیات کے کچھ حصوں کو بھی رد کیا جب کہ انہیں ان کا ان بارہ سال کو بھی نہیں پہنچا تھا۔

ایک روز اپنے والد اور استاد یعنی امام محمد باقرؑ کے روبرو ارسٹو کی طبیعتیات کے اس حصے پر پہنچ کے دینا میں چار عناصر سے زیادہ موجود نہیں ہیں یعنی پانی، ہوا، آگ اور مٹی۔ امام جعفر صادقؑ نے اعتراض کرتے ہوئے فرمایا تھے جیزت ہے کہ ارسٹو جیسا انسان اس چیز کی طرف کیوں متوجہ نہیں ہوا کہ خاک ایک غصہ نہیں ہے بلکہ اس کے اندر بہت سے عناصر موجود ہیں اور اس میں جتنے قلزات (دھاتیں) ہیں وہ سب ایک جداگانہ عصر ہیں۔

ارسطو کے زمانے سے امام جعفر صادقؑ کے دور تک تقریباً ایک ہزار سال گزر چکے تھے اور اس طولانی مدت میں عناصرِ اربد جس طرح ارسطو نے پتیا تھا کہ علم الایشیاء کے ارکان میں شمار ہوتے تھے کوئی ایسا نہ تھا جو اس کا معتقد نہ ہو اور کسی کے مل میں اس نظریے سے اختلاف کا خیال بھی نہیں آتا تھا۔ لیکن ہزار سال کے بعد ایک پچھ جو ابھی پارہ سال کا بھی نہیں ہوا تھا بتاتا ہے کہ خاک ایک عنصر نہیں بلکہ متعدد عناصر سے مل کر بنی ہے۔ اس نے جب خود درس دینا شروع کیا تو وہ سرے عصر کے بیط (غیر مرکب) اور غالباً ہونے کو بھی قفلت پتیا اور کہا کہ ہوا ایک عنصر نہیں بلکہ چند عناصر پر مشتمل ہے۔

امام جعفر صادقؑ نے اخباروں صدی عیسوی کے علمائے یورپ سے گیارہ سو سال قبل اجزاء ہوا کی تفہیق و تجزیہ کرتے ہوئے اس کو چند عناصر سے تخلوٰت پتیا۔ اگر کچھ لوگ غور و فکر کے بعد یہ مان بھی لیتے تھے کہ خاک ایک عنصر نہیں ہے بلکہ اس میں کئی عناصر ہیں تو اس میں کسی کوشش نہیں تھا کہ ہوا کا عنصر ایک ہی ہے ارسطو کے بعد دنیا کے بڑے سے بڑے علماء طبیعت بھی یہ نہیں جانتے تھے کہ ہوا عصر بیط نہیں ہے یہاں تک کہ اخباروں صدی عیسوی میں بھی جو علم کا ایک درخشنده دور تھا لوازیہ کے دور تک بہت سے علماء ہوا کو عصر بیط سمجھتے تھے اور اس حقیقت پر غور نہیں کرتے تھے کہ یہ چند عناصر سے تخلوٰت ہے لیکن جب لوازیہ نے آسکین کو ہوا کے دوسرے بخارات سے علیحدہ کیا اور وضاحت کی کہ سانس لینے اور جلنے میں آسکین کتنا بڑا کام کرتی ہے تو عام طور پر علماء نے تسلیم کیا کہ ہوا بیط نہیں بلکہ چند بخارات سے مرکب ہے۔ بالآخر ۱۷۸۷ء میں اس جرم کی سزا میں اس کا سر تن سے جدا کر کے جدید علم طبیعت کے باپ کو اس دنیا سے رخصت کر دیا گیا جو اگر زندہ رہتا تو شاید دوسرے انکشافتات بھی سامنے آتے۔

(اس مقام پر مستشرقین نے یہ کہنے کی کوشش کی ہے کہ اب سے گیارہ سو سال قبل یہ اور اسی قبیل کی دوسری علمی باتیں بتانے کی وجہ سے شیخہ کتے ہیں کہ امام جعفر

صادق علیہ السلام کو علم لدنی اور علم امامت کے ذریعے یہ معلومات حاصل تھیں۔ لیکن ایک موئیخ کرتا ہے کہ اگر ایسا تھا تو انہوں نے ماڈے کو اونچی سے بدلتے کا قانون کیوں بیان نہیں کیا ہے اس صدی میں آئن اشائے نے معلوم کیا؟ کیونکہ علم امامت رکھنے والے کو ہر چیز جانتا چاہئے لہذا ثابت ہوا کہ یہ بشری علم تھا۔ (حالانکہ اگر غور کیا جائے تو یہ دلیل کوئی وزن نہیں رکھتی اس لئے کہ یہ ضروری نہیں کہ عالم یا معلم ہو پہنچ جانتا ہو سب بیان ہی کروے جیسا موقع یا جیسا سوال ہوتا ہے اسی کے لحاظ سے بیان اور جواب ہوتا ہے۔ ع ”ہر خن موقع و ہر رکھنے مقامے دار“ اس کے علاوہ اگر کوئی بات ہم تک نہیں پہنچ سکی ہے تو یہ اس بات کا ثبوت نہیں ہو سکتا کہ آپ نے اسے کسی سے بیان ہی نہیں فرمایا۔ یہ لازم نہیں ہے کہ آپ کی ایک ایک بات کتابوں میں محفوظ کر لی گئی ہو۔ محمد باقر ترجم (اردو)

امام جعفر صادقؑ نے فرمایا کہ: ”ہوا کے اندر کئی اجزاء موجود ہیں اور یہ سب سانس لینے کے لئے ضروری ہیں۔“ جب لا اوزیہ نے آسیجن کو ہوا کی دوسری گیسوں سے الگ کیا اور وضاحت کی کہ آسیجن ہی جانداروں کی زندگی کا ذریعہ ہے۔ تو ماہرین نے ہوا میں شامل دوسری گیسوں کو زندگی کے لئے غیر منید قرار دیا اور یہ نظر سے لام جعفر صادقؑ کے اس نظریہ کا مخالف تھا کہ ہوا میں چتنے اجزاء ہیں وہ سب سانس لینے کے لئے ضروری ہیں۔

لیکن ان علماء نے انہیوں صدی کے نصف میں آسیجن کے بارے میں اپنے اس نظریہ کی صحیحی کیوں کہ یہ ثابت ہو گیا کہ آسیجن اگرچہ تمام جانداروں کا سرمایہ، زندگی ہے اور ہوا کی ساری گیسوں میں یہی وہ تناگیں ہے جو جسم کے اندر خون کو صاف کرتی ہے لیکن کوئی جاندار ایک مدت تک صرف آسیجن سے سانس نہیں لے سکتا کیونکہ اس کے آلائی خنکس کے طبقے اس سے مرکب ہو کر جل جائیں گے آسیجن خود نہیں جلتی لیکن جلانے میں مدد دیتی ہے۔ اور جب کسی ایسے جسم کے ساتھ شامل ہو جائے جو جلنے کی صلاحیت رکھتا ہو تو وہ جل جاتا ہے چنانچہ جب انسان یا دیگر حیوانات

کے بھیڑے ایک مدت تک خالص آسیجن کی سانس لیں گے تو چونکہ یہ ان کے غلیوں سے مرکب ہو جائے گی لہذا وہ جل جائیں گے اور جس انسان یا جانور کا بھیڑہ جل جائے تو وہ مر جاتا ہے۔ اس بات پر لازمی ہے کہ ہوا میں آسیجن کے ساتھ دوسری کیسیں بھی بھیڑوں میں پہنچیں تاکہ ایک طولانی مدت تک آسیجن کے اثر سے جلنے والے پائیں۔

جب ان علماء نے سانس کے سلسلے میں آسیجن کے متعلق اپنے نظریے کو درست کیا تو معلوم ہوا کہ امام جعفر صادقؑ کا نظریہ صحیح ہے اور ہوا کے اندر جتنی کیسیں موجود ہیں وہ سانس کے لئے ضروری ہیں مثلاً "اووزون" گیس جس کے فطری خواص آسیجن ہی کے مانند ہوتے ہیں اور اس کا ہر ما یکیوں (یعنی مادے کا سب سے چھوٹا جزو) آسیجن کے تین اسٹرم سے وجود میں آیا ہے بظاہر تنفس میں کوئی عمل نہیں رکھتی ہے حالانکہ یہ آسیجن کو خون میں داخل ہونے کے وقت صحیح حالت پر قائم رکھتی ہے جس کا مطلب یہ ہے کہ جب آسیجن خون میں پہنچی ہے تو یہ اس کی مگردنی کرتی ہے کہ آسیجن اپنے کام سے بکدوش نہ ہونے پائے یہی سبب ہے کہ امام جعفر صادقؑ کے اس نظریے کی کہ "ہوا کے جمل اجزاء سانس کے لئے ضروری ہیں" انسیوں صدی کے نصف سے اب تک تائید کی جا رہی ہے۔

ہوا میں جو کیسیں موجود ہیں ان کی ایک خاصیت یہ بھی ہے کہ وہ آسیجن کو نہ شین نہیں ہونے دیتیں۔ ہم جانتے ہیں کہ آسیجن فضائیں مرکب صورت میں نہیں ہے بلکہ ہوا کے ساتھ تخلوٰ ہے اور چونکہ یہ ہوا سے زیادہ وزنی ہے لہذا قادرے کے لحاظ سے اسے نہ شین ہو جانا چاہئے لیکن اگر ایسا ہو جاتا تو زمین کی سطح ایک بھیں بلندی تک آسیجن سے ڈھک جاتی اور جو دوسری کیسیں ہوا کے اندر ہیں وہ اس کے اوپر اپنی جگہ بناتیں، نتیجہ یہ ہوتا کہ تمام جانداروں کے آلاتِ تنفس جل جاتے اور ان کی نسلیں ختم ہو جاتیں۔

دوسرے یہ کہ گھاس بھی نموذجہ پاتی کیونکہ اگرچہ گھاس بھی جاندار کے مانند زندہ

ربنے کے لئے آسیجن کی محتاج ہے لیکن ساتھ ہی کاربن کی احتیاج بھی رکھتی ہے لہذا اگر سطح زمین ایک خاص بلندی تک آسیجن سے ذہک جاتی تو کاربن نمیں تک نہ پہنچ سکتی اور گھاس نہ آگئی چنانچہ جو کسیس ہوا میں شامل ہیں وہ آسیجن کو ڈشن ہونے سے روکتی ہیں مگر حیوانات اور ٹپاتاں کی زندگی ختم نہ ہو۔ لام جعفر صادق[ؑ] پسلے انسان ہیں جنہوں نے عناصرِ اربد کے عقیدے کو جو ایک ہزار سال سے مسلم تھا متزلزل کر دیا اور وہ بھی ایسی عمر میں جب کہ آپ نوجوانی کی حد میں بھی نہیں پہنچتے تھے البتہ ہوا کے نظریے کو اس وقت زیان پر لائے جب آپ سنِ رشد کو پہنچ اور درس دیا شروع کیا۔

آج یہ موضوع ہماری نظر میں معمولی معلوم ہوتا ہے کیونکہ ہم جانتے ہیں کہ ہماری دنیا میں ایک سو دو عناصر موجود ہیں۔ لیکن ساتویں صدی یوسوی اور پہلی صدی ہجری میں یہ ایک بہت بڑا انقلابی نظریہ تھا اور اس صدی میں انسانی عقل یہ قبول کرنے کے لئے تیار نہیں تھی کہ ہوا ایک خالص اور بسیط (فیر مرکب) عضر ہے۔ ہم پھر کہتے ہیں اس دور میں اور اس کے بعد کے زمانوں میں اخبارویں صدی یوسوی تک یورپ اس علمی اور انقلابی عقیدے نیزان دوسری چیزوں کو برداشت کرنے کی صلاحیت نہیں رکھتا تھا جنہیں لام جعفر صادق[ؑ] نے بیان فرمایا اور جن کا آئندہ فضلوں میں ذکر کیا جائے گا۔ البتہ شرقی ممالک اور مدینے جیسے شر میں جو تجسس اسلام کا شر تھا ایسے علمی نظریات کو بغیر اس خوف کے زیان پر لایا جا سکتا تھا کہ کتنے والے پر کفر کا الزام عائد کر دیا جائے گا۔

اگرچہ دینِ اسلام کے اندر یہ کتنے والے پر کفر کا بسیط نہیں ہے کفر کی تمت نہیں لگتی تھی۔ لیکن بعض قدیم مذاہب میں ایسا قول کفر کی دلیل سمجھا جاتا تھا کیونکہ وہ ہوا کی طہارت کے قائل تھے اور یہ طہارت اس کے بسیط ہونے پر بنی تھی جیسے پانی کی طہارت بھی ان کے نزدیک اس کے بسیط ہونے سے پیدا ہوتی تھی جس وقت ہم علم طبیعتیات کی تاریخ پڑھتے ہیں تو نظر آتا ہے کہ جوزف پرٹلی نے جو انگلینڈ کا باشندہ تھا (۳۳۷ء میں پیدا ہوا اور ۱۸۰۳ء میں انتقال کر گیا۔) آسیجن کا اکتشاف کیا لیکن اس کی خصوصیات کا پتہ نہیں لگا سکا۔ اس کی خصوصیات کو پہچاننے اور پہنچوانے والا لاوازیہ

تمام

اس علم کی تاریخ میں ظاہر کیا گیا ہے کہ آسین کا نام بھی پرٹلی ہی کا وضع کیا ہوا ہے در حایک اس کا مفہوم پرٹلی سے پسلے موجود تھا۔ آسین ایک یوتالی لفظ ہے جس کے دو جزو ہیں پسلے جزو کے معنی ترشی کے ہیں اور دوسرے جزو کے معنی ہیں پیدا کرنے والا، لہذا آسین کے معنی ہوئے ترشی پیدا کرنے والا۔ آسین کا نام ہو سکتا ہے کہ پرٹلی ہی نے وضع کیا ہو لیکن ترشی پیدا کرنے والے کا مفہوم پسلے سے موجود تھا۔ ہم پرٹلی کا درج گھٹانا نہیں چاہتے کیونکہ یہ روحلانی انسان جو پادری کا لباس اتار کے لکھا سے تجربہ گاہ میں پہنچا اور آسین کا انکشاف کیا ایک نمایاں علمی حیثیت کا مالک تھا۔ اگر یہ سیاست میں داخل نہ ہوتا تو شاید آسین پر اپنی تحقیق جاری رکھ سکا اور اسے اندازہ ہوتا کہ اس نے کتنا بڑا انکشاف کیا ہے لیکن سیاست نے اسے تجربہ گاہ سے دور کر دیا اور یہ انگستان میں فرانس کے انتلائیوں کی حمایت میں اٹھ کر اس ہوا نتیجہ یہ ہوا کہ لوگوں کی ایک شدید نفرت کا نشانہ بن گیا کہ اپنے دھن میں نہ خمر کا اور امریکہ بھرت کر گیا۔ وہاں اس نے چند کتابیں شائع کیں لیکن ان میں سے کوئی آسین کے بارے میں نہ تھی۔ سب سے پہلا انسان جس نے یہ معلوم کیا کہ آسین ترشی پیدا کرنے والی چیز ہے، امام جعفر صادق ہیں۔

ہم یہ نہیں کہ سکتے کہ انہوں نے اپنے والد کی درس گاہ میں یہ بات سمجھی تھی کیونکہ ہم بتا چکے ہیں کہ جب انہوں نے خود درس دینا شروع کیا تب فرمایا کہ ہوا ایک بسیط غصہ نہیں ہے اور قوی احتمال یہی ہے کہ انہوں نے اسی موقع پر یہ استنباط کیا ہو۔ شبہ دور کرنے کے لئے ہم کہتے ہیں کہ ”مولڈ الموسڈ“ (معنی ترشی پیدا کرنے والی) کا نام ان کی زبان پر نہیں آیا تھا البتہ انہوں نے اپنے درس میں فرمایا کہ ہوا چند اجزاء پر مشتمل ہے اور ان میں سے ایک جزو بعض اجسام میں داخل ہو کر اسے متغیر کر دتا ہے اور ہوا کا یہی جزو جلنے میں مدد رہتا ہے۔ اگر اس کی مدد نہ ہو تو جلنے کے قابل چیزیں بھی نہیں جلتیں۔

اس نظریے کو خود امام جعفر صادق نے وسعت دی اور پھر انی تعلیمات میں فرمایا کہ
ہوا میں جو چیز اجسام کو جلانے میں معاون ہوتی ہے وہ اگر ہوا سے الگ ہو جائے اور
خالص طور پر باتھ آجائے تو اس میں جلانے کی اتنی طاقت ہو گئی کہ اس سے لوہا بھی جلا دیا
جا سکتا ہے اس بنا پر پر ٹلی سے ایک ہزار سال قبل اور لاوازیہ سے پہلے امام جعفر صادق
نے آسمین کی بخوبی تعریف و توصیف کی اور فقط اس کا نام آسمین یا مولد الحوضہ نہیں
رکھا۔

پر ٹلی نے باوجودیکہ آسمین کا اکشاف کیا لیکن یہ نہ سمجھ سکا کہ یہ لوہے کو جلا دیتی
ہے لاوازیہ نے باوجودیکہ آسمین کے کچھ خواص اپنے تجربے سے دریافت کئے لیکن وہ
بھی نہیں سمجھ سکا کہ یہ گیس لوہے کو جلا دیتی ہے البتہ امام جعفر صادق ایک ہزار سال
قبل ہی اس حقیقت کو سمجھ پکے تھے۔

آج ہم جانتے ہیں کہ اگر لوہے کا کوئی کلرا اتنا گرم کیا جائے کہ سخ ہو جائے اور
اس کے بعد اسے خالص آسمین میں ڈبو دیا جائے تو تیز روشنی کا شلدے کر جانے لگے
گا جس طرح کڑوے تیل یا مٹی کے تیل کے چرانگ کو دیتے ہیں اور ان کی روشنی سے
کام لیا جاتا ہے ایک ایسا چرانگ بھی ہتھا جا سکتا ہے جس کی حق لوہے کی ہوا سے سیال
آسمین میں ڈبو دیا جائے اور اسے اتنی حرارت پہنچائی جائے کہ سخ ہو جائے تو یہ حق
بت تیز روشنی کے ساتھ جلنے لگے گی۔

روایت میں ہے کہ ایک دن امام جعفر صادق کے والد امام محمد باقر نے اپنے درس
میں فرمایا کہ علم کی مدد سے پانی کے ذریعے جو الگ کو بچانے والا ہے الگ روشن کی جا
سکتی ہے یہ قول اگر بظاہر کوئی شاعرانہ تعمیر معلوم نہ ہوتا ہو تو یہ معنی ضرور سمجھا جاتا
تھا اور جو لوگ اس روایت کو سنتے تھے ایک مدت تک یہی سوچتے رہے کہ امام محمد باقر
علیہ السلام نے ایک شاعرانہ استغفارہ بیان فرمایا ہے لیکن انہاروں میں صدی یہیسوی کے بعد
ثابت ہوا کہ علم کی مدد سے پانی کے ذریعے الگ جلا دی جا سکتی ہے اور الگ بھی ایسی جو
لکڑی یا کوئلے کی الگ سے کہیں زیادہ گرم ہو گئی کیونکہ پانی کے دو میں سے ایک جزو

ہائیڈروجن کے آسین کے ساتھ جلنے کی حرارت ۲۲۷۳ ڈگری تک پہنچ جاتی ہے اور آسین کے ساتھ ہائیڈروجن کو جلانے کے عمل کو آسین ہائیڈروجن کہتے ہیں جو دھاتوں کو جوش دینے یا ان کے ٹکڑوں کو توڑنے کی صفت میں بہت ہی کارآمد ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ امام محمد باقر نے جب یہ کماکر علم کے ذریعے پانی سے آگ جلائی جاسکتی ہے تو آپ نے ہائیڈروجن کا اکشاف نہیں کیا تھا اور ہمارے پاس اس بات کی بھی کوئی سند نہیں ہے کہ ان کے فرزند امام جعفر صادقؑ نے غالص حیثیت میں اس کو دریافت کیا تھا اس کی بھی کوئی سند نہیں ملتی کہ آپ نے غالص آسین کا اکشاف کیا، لیکن بلاشبہ ہم یہ کہہ سکتے ہیں کہ امام جعفر صادقؑ نے غیر غالص طور پر آسین کو دریافت کیا اور اس کی دلیل آپ کے وہ کام ہیں جو علم کیمیا سے متعلق ہیں۔

آپ کے ان کاموں کا ایک حصہ آسین کی مدد سے انجام پذیر ہوا اور بغیر اس غصہ کی مداخلت کے آپ ان کی محکیل نہیں کر سکتے تھے۔ لذا آپ نے آسین تیار کی البتہ غالص نہیں بلکہ دوسرے عناصر کے ساتھ مرکب صورت میں۔ امام جعفر صادقؑ نے جو تائج برآمد کئے وہ تحریری کی حیثیت سے نہیں تھے بلکہ انہیں میں سے یہ دو فارموں پر بھی ہیں جو آپ نے وضع کئے۔

اول یہ کہ تخفیں کے لحاظ سے ہوا کا ایک جزو دیگر اجزاء سے زیادہ اہمیت رکھتا ہے اور یہ جزو ہوائی حیاتی ہے دوسرے یہ کہ اسی جزو کے سبب زمانہ گزرنے سے اشیاء زیادہ تر پالواسطہ تغیریا فاسد ہوتی ہیں۔ اس "زیادہ تر پالواسطہ" کے مفہوم کو پیش نظر رکھنا چاہئے۔ تاکہ یہ پہ چل سکے کہ امام جعفر صادقؑ آسین کی کیفیت کے بارے میں کتنا تحقیقی اور صائب نظریہ رکھتے تھے۔ انگستان کے پرٹلی کے بعد جب فرانس کے لاوازیہ نے آسین کے بارے میں تحقیق کی اور اس کے اثرات کی جائیگی کی تو صاحبان علم و دانش قائل ہوئے کہ اجسام کا تغیر زمانے کے گزرنے سے اور ان میں سے کسی کسی کا فاسد ہو جانا آسین کی وجہ سے ہے یہاں تک کہ فرانس کے باشور نے میکروب کا اکشاف کیا اور کماکر بعض چیزوں کا فاسد ہونا (مثلاً غذائی اشیاء کا مدت گزرنے پر

خراب ہوتا) عام خیال کے بخلاف آسیجن کی وجہ سے نہیں بلکہ میکروب کے سب سے ہے۔ میکروب مردہ جانوروں کے جسموں اور غذاوں پر حملہ آور ہوتے ہیں اور انہیں فاسد کر دیتے ہیں لیکن پاسٹور کو اس بات پر توجہ کرنا چاہیے تھی کہ میکروب بغیر آسیجن کے زندہ نہیں رہ سکتے کیونکہ آسیجن ہی ان کی زندگی کی محافظت ہے لہذا جیسا کہ امام جعفر صادقؑ نے فرمایا ہے — آسیجن اشیاء کے تغیریں زیادہ تر پا لو اسط اڑ انداز ہوتی ہے اور کبھی پلا لو اسط بھی چیزوں کو متغیر کرتی ہے اور ایسا اس وقت ہوتا ہے جب یہ برہ راست وھاتوں کے ساتھ مرکب ہو جاتی ہے۔ اور علم کیا کی اصطلاح میں اس عمل کو (OXIDATION) کہتے ہیں۔ امام جعفر صادقؑ کی طرف سے ایک ایسے باریک اور رقت نظریہ کا اظہار بغیر عملی تجربات کے ممکن نہیں تھا لیکن زمانہ اس کا موقع نہیں دے رہا تھا کہ آپ آسیجن کی تحقیق و مشاہد میں ان مرحلے سے گزریں البتہ آپ نے اپنے فہم و فراست سے معلوم کر لیا تھا کہ ہوا کا جو حصہ تنفس کا اصلی عامل ہے اور جو اشیاء کو متغیر کرتا ہے سمجھنے بھی ہے اور باقی نوع بشر کو مزید ایک ہزار سال تک صبر کرنے کی ضرورت تھی یہاں تک کہ لاوازیہ یہ بتائے کہ آسیجن کا وزن پانی کے نو حصوں میں سے آٹھ حصے ہوتا ہے۔ اور ہر نو کلوگرام پانی میں آٹھ کلوگرام وزن کی آسیجن ہوتی ہے۔ لیکن جنم کے لحاظ سے پانی میں ہائیڈروجن آسیجن کی دو گنتا ہوتی ہے۔

باہ جو دریکہ ”لاوازیہ“ نے آسیجن کی تحقیقات میں اتنی بیش رفت کی لیکن اس گیس کو سیال نہیں بنایا کا وہ اس کوشش میں ضرور تھا کہ اس کو رقت بنائے لیکن دو چیزیں اس کے مقصد میں حاصل ہو گئیں۔

اول یہ کہ اس کے دور میں جو انجاروں صدی عیسوی کا آخری زمانہ تھا۔ صنعت و حرفت میں اتنی ترقی نہیں ہوئی تھی کہ وہ اپنے ارادے میں کامیاب ہو جاتا۔ دوسرے اسے اتنی صلت ہی نہیں دی گئی کہ اپنا کام پورا کر سکتا۔ اور اس کی جان لے لی گئی۔ اس کے بعد ایک مدت تک ماہرین یہی کہتے رہے کہ آسیجن کو سیال نہیں بنایا جا سکتا۔

یہاں تک کہ ٹینک نے اتنی ترقی پائی کہ بہت زیادہ مختذل ک کا وجود میں لانا ممکن ہوا پھر بھی بیسویں صدی عیسوی تک آسیجن کو زیادہ مقدار میں یعنی اس صورت سے کہ وہ صنعت میں کار آئندہ ثابت ہو رہی ہانے میں کامیابی نہیں ہو سکی۔ بیسویں صدی عیسوی میں شدید گرم کی مختذل ک پیدا کرنے کی ٹینک میں انیسویں صدی عیسوی سے زیادہ ترقی ہوئی اور درجہ حرارت صفر سے ۱۸۳ ڈگری یخچے گرا کے اضافی دباؤ کے بغیر معمولی ہوا کے دباؤ میں آسیجن کو مائع کی صورت میں تبدیل کر دیا گیا۔

آج یہ ممکن ہے کہ آسیجن کو زیادہ مقدار میں مائع میں تبدیل کر کے صنعتوں میں اس سے فائدہ اٹھایا جائے۔ صفر سے ۱۸۳ ڈگری یخچے درجہ حرارت کو کم مختذل نہیں سمجھتا چاہئے کیونکہ مطلق مختذل ک سے جس کا دوسرا نام صفر مطلق مختذل ک ہے اس کا فاصلہ صرف ۹۰ ڈگری کا ہوتا ہے اور صفر مطلق مختذل ک ۲۷۳ ڈگری صفر سے یخچے ہوتی ہے۔ اس مختذل ک میں جیسا کہ ماہرین کہتے ہیں مارے کی اندر ہونی حرکت ساکت ہو جاتی ہے۔

بہرحال زمانے نے موقع نہیں دیا کہ امام جعفر صادقؑ ہوا کے جزو حیاتی اور مولد الحموض کے بارے میں جو کچھ ہم نے بیان کیا اس سے آگے بڑھیں لیکن آپ نے جس قدر دریافت کیا وہ آپ کو آسیجن کی معلومات میں سب سے مقدم قرار دیتا ہے اور چاتا ہے کہ آپ طبیعت کے اس شعبے میں اپنے ہم عصروں سے ایک ہزار سال آگے تھے۔ بعض روایتوں میں ہے کہ امام جعفر صادقؑ کے شاگروں نے جو کچھ کہا ہے وہ ایک کلی نظریہ ہے اور زمانہ قدیم بلکہ ارسٹو سے قبل ہی اس کا پانگلکیا جا چکا تھا کہ ہر بخار یا گیس کو مائع بنایا جاسکتا ہے۔ البتہ اس کا ذریعہ دستیاب نہیں تھا۔ یہ بات ظاہر ہے کہ موجودہ علوم کا ایک حصہ قدیم زمانوں سے تحریری کی شکل میں سامنے آپ کا تھا البتہ اسے عملی جامد پہنانے کے وسائل موجود نہیں تھے یوں ان کے ”دستراطیں“ نے ولادتِ سچ سے پانچ سو سال قبل اسٹم کی تحریری اسی شکل میں بیان کی تھی جس طرح آج ہم

جانتے ہیں اور کہا تھا کہ مادہ ایٹھوں سے ہنا ہے اور ہر ایٹم کے اندر تیز اور سریع حرکتیں موجود ہیں۔ اگر ہم الکٹران پروٹان نئٹرلن اور ایٹم کے دیگر اجزاء کے ہاموں سے قطع نظر کریں جو ایٹھوں اور بیسوں صدی کے موضوعات ہیں تو دیگر اطیس نے تھیوری کی حیثیت سے ایٹم کی تعریف میں کوئی فروگذشت نہیں کی ہے۔ اس کے باوجودنی نوع انسان اس صدی تک ایٹم سے عملی فائدہ حاصل نہ کر سکے اور اگر دوسری جگہ عظیم پیش نہ آتی اور جرمی کے ساتھ اس ایٹم کی طاقت سے فائدہ اٹھانے کی فگر نہ کرتے اور امریکہ جرمی کے خوف سے پیش قدمی کی کوشش نہ کرتا تو شاید اس صدی کے آخر تک بھی ایسی طاقت سے عملی استفادہ ممکن نہ ہوتا۔

لام جعفر صادقؑ کے شاگردوں نے ہوا یا آسمجھ کو ریق بنانے کے امکان کے بارے میں جو کچھ کہا ہے وہ صرف ایک تھیوری ہے جو پہلے سے موجود تھی لیکن آسمجھ کے سلطے میں جو باتیں امام جعفر صادقؑ نے فرمائی ہیں وہ تھیوری کی حدود سے تجاوز کر کے اس حقیقت کی نشانہ تھی کرتی ہیں کہ آپ کی آسمجھ شناسی عمل کے مرحلے میں داخل ہو چکی تھی۔

—☆—☆—

کیا جدید علمی دور کے موجود امام جعفر صادقؑ ہیں؟

ہم دیکھتے ہیں کہ نام جعفر صادقؑ نے اپنے والد کے حلقة درس میں اس سوال کو
انٹھایا کہ سورج نہیں کے گرد چکر لگاتا ہے جبکہ اسی حال میں پارہ برجوں کو عبور بھی کرتا
ہے اور فرمایا کہ اس حکم کی رفتار عقل کے خلاف ہے ہم غنریب دیکھیں گے کہ نام
جعفر صادقؑ نے جو اپنے والد کے بعد مستقل طور پر درس دینے لگے تھے ستاروں کے
بارے میں اسقدر نظریات کو رو فرمایا کہ اگر آپ کو تمام علوم کے اندر تجدُّد کا پیشوائہ مانا
جائے تو اتنا کہنا ہی پڑے گا کہ آپ علمِ نجوم میں تجدُّد کے پیشوائیں اور تجدُّد سے ہماری
مراود عصرِ جدید ہے جس میں علمی روشنی کا سرچشمہ یورپ میں ہے اور جس کا آغاز
سلطان محمد قلی کے ہاتھوں قسطنطینیہ کی فتح سے خیال کیا جاتا ہے۔ ماننا پڑے گا کہ علمی
تجدد کے لئے دنیاۓ اسلام یورپ سے زیادہ آنداہ تھی اور اسلام کی وسیع العطبی نے
حقائق کو پہلے ہی قبول کر لیا تھا جب کہ یورپ پر رحیں صدی عیسوی میں جب قسطنطینیہ
فتح ہوا اور اس کے بعد سولہویں صدی میں بلکہ سترھویں صدی تک انہیں برداشت
کرنے کی طاقت نہیں رکھتا تھا۔ ان علمی حقائق میں جنہیں کم یا زیادہ سننے کا یورپ
متحمل نہیں تھا علمِ نجوم کی حقیقتوں سے زیادہ اور کوئی چیز ناقابل برداشت نہیں تھی۔
یورپ میں اگر کوئی شخص پانی، مٹی یا آگ دغیرہ کے بارے میں کوئی ایسی بات کتا
تھا جو رسم و رواج کے خلاف ہوتی تھی تو اس کے لئے کوئی خطرہ نہیں تھا لیکن اگر

ستاروں کے متعلق کوئی نئی بات کہہ رہا تو اس کے لئے بہت خطرناک صورت پیش آئکی تھی اور مردہ ہونے کے جرم میں اسے قید یا قتل کروایا جاتا تھا۔ علم نجوم کے حفاظت کے سلسلے میں یونان اور قسم روم کے اندر بھی حساسیت موجود تھی باوجود یہ کہ قدم یونان کو علم کی سر زمین کما جاتا ہے۔ چنانچہ ”پلی نیوس“ لکھتا ہے کہ انگرزا اگر س کو اصرار تھا کہ وہ یونان میں ایرانی علم و نجوم کا درس دے گا اور اسی بناء پر اسے یونان کے ساتھ خیانت کرنے کے الزام میں جلاوطن کرو گیا۔

بکھر میں یہ آتا ہے کہ مختلف اقوام یہاں تک کہ یونانیوں جیسی قوم کا علیٰ حفاظت کے بارے میں اس قدر حساس ہونے کا سبب یہ تھا کہ لوگوں نے ستاروں کی حرکات چونکہ اپنی آنکھوں سے دیکھی تھیں لہذا انسیں یقین تھا کہ جو کچھ انسیں نظر آ رہا ہے وہی حقیقت ہے

چونکہ ستاروں کی حرکات تمام لوگوں کے مشاہدے میں آتی تھیں اور محسوس ہوتی تھیں لہذا وہ کسی سے یہ سن ہی نہیں سکتے تھے کہ یہ حرکات حقیقت سے عاری ہیں۔ اکثر ایسا ہوا ہے کہ مشرق و مغرب میں دیگر علیٰ مسائل کے سلسلے میں کچھ باتیں رواج کے خلاف کی گئی ہیں مثلاً حرکت کے بارے میں کہ کیا حرکت تھی اور دنیا بعد میں پیدا ہوئی؟ یا دنیا پسلے وجود میں آئی اور حرکت بعد میں پیدا ہوئی؟ لوگوں نے ایسی باتیں کہیں جو موجودہ خیالات کے خلاف تھیں۔ یا روح و جسم کے بارے میں کہ پسلے روح پیدا ہوئی اور اس نے جسم کو وجود بخشنا یا پسلے جسم انجام ہوا اور اس کے بعد روح وجود میں آئی۔ کافی باتیں پرانے خیال کے خلاف کی گئی ہیں لیکن کسی جدید نظریہ کے پیش کرنے والے اور نئی بات کرنے والے پر ایک بار بھی کفر و ارتدا کا الزام عائد نہیں کیا گی۔

چونکہ لوگ ان چیزوں کو جن پر عقیدہ چلا آ رہا تھا نہ اپنی آنکھوں سے دیکھ سکتے تھے اور نہ محسوس کر سکتے تھے لہذا اگر کوئی شخص حرکت یا روح کے متعلق سنت کے خلاف باتیں کہتا تھا تو اس پر کفر کا الزام نہیں لگتا تھا سو اسے ان یاتوں کے جو اصول دین خلا

توحید یا نبوت کی خالافت میں ہوں۔

یونانی عالم اور فلسفی انجمن جس کا زمانہ حیات ساتویں صدی قبل مسیح میں تھا اور اس کے حالات زندگی سے ہم زیادہ واقع نہیں ہیں کتنا تھا کہ سورج ایک پچھلی ہوئی اور زمین سے بہت بڑی چیز ہے جو ہمیں اس لئے چھوٹا نظر آتا ہے کہ ہم سے کافی دور ہے۔ اگر یہ زمین سے بڑا نہیں ہوتا اور پچھلا ہوا ہونے کے سبب کافی گرم نہ ہوتا تو ساری زمین کو روشن نہ کر سکتا اور ہم اس کی حرارت کو محسوس نہ کر سکتے۔

ساتویں صدی قبل مسیح کے فلسفی کا یہ قول ایک ایسی چیز ہے جو سورج کے متعلق ہماری آج کی معلومات کے مطابق ہے۔ آج ہم جانتے ہیں کہ سورج اس قدر پچھلا ہوا ہے کہ گیس کی شکل رکھتا ہے۔ یہ نظریہ یونان سے باہل پہنچا لیکن وہاں جو شخص یہ کتنا تھا کہ سورج ایک پچھلا ہوا مادہ اور زمین سے بڑا ہے تو کافر قرار پاتا تھا کیونکہ ان کے اصول اور عقیدے کے مطابق سورج بڑے بت (یعنی باہل کے سب سے بڑے بت) کا چراغ تھا تھے وہ ہر صبح کو روشن کرتا تھا اور شام کو بجا دیتا تھا اور انجمن کا نظریہ اس باہلی عقیدے سے متصادم تھا انجمن دنیا کی پیدائش کے بارے میں کتنا تھا کہ ہوا تمام موجودات کا مبداء ہے اور ہر چیز ہوا سے حاصل ہوتی ہے۔ باہل میں جو شخص اس کے نظریے کو قبول کرتا تھا وہ کافر ہو جاتا تھا اور پھر باہل کی عظیم عبادت گاہ کے دروازے اس کے لئے بند ہو جاتے تھے اور اسے مکمل معاملات میں بھی شامل نہیں کیا جاتا تھا۔

”او میستھ“ نے اپنی کتاب (مسیح تاریخ کی روشنی میں) میں باہل کے دو داشتندوں کے نام لئے ہیں جنہوں نے انجمن کا نظریہ قبول کیا تھا لہذا حکومت کے معاملات سے مغفل کئے ہوئے اور زندگی ان کے لئے اتنی دشوار ہو گئی تھی کہ مجوراً انہیں باہل سے لکھنا پڑا۔

یونان کے داشتند اور فلسفی انجمن مذکور نے بھی دنیا کی پیدائش کے بارے میں ایک ایسا نظریہ پیش کیا جو باہل باہل کے رسمی عقیدے سے متصادم تھا۔ ایسا نظریہ پیش کیا جو باہل باہل کے رسمی عقیدے سے متصادم تھا۔ انجمن (جو ۷۳ قبل مسیح میں پیدا ہوا اور ۵۳ قبل مسیح میں فوت ہوا) کتنا تھا

ابتداء میں ہستی یا وجود نمانے کے اعتبار سے لاتھائی اور مکان کے لحاظ سے لامحدود تھی جس کی تعریف کسی طرح مکن نہیں۔

ایسا ناقابلِ توصیف شے کے کچھ حصے آپس میں جمع ہوئے جس کے نتیجے میں جرم پیدا ہوا اور پھر اسی جرم سے اجسام وجود میں آئے انگز۔ منذر نے کماکر اس ناقابلِ توصیف شے کا باہمی اجتماع، ایک معیار اور اندازے پر نہیں تھا ایک حصے کا اجتماع زیادہ شدید تھا جس سے پھر اور دھاتیں پیدا ہوئیں اور دوسرے کا خفیف و کثر تھا جس کی وجہ سے نباتات و حیوانات اور انسان وجود میں آئے پھر تیرے حصے کا اس سے بھی کم اور بلکہ تھا چنانچہ اس سے پالی اور ہوا کی پیدائش ہوئی یہم دیکھتے ہیں کہ چھٹی صدی قبل مسح کے اس یونانی فلسفی نے دنیا کی خلقت کے بارے میں وہی کچھ کہا تھا جو آج دو ہزار چھ سو سال کے بعد ہم کہہ رہے ہیں۔

ہمارے اس دور کے علم فزکس کے بڑے بڑے ماہرین کہتے ہیں کہ دنیا کی ابتداء میں صرف ہائیڈروجن تھی لیکن جب ان سے پوچھا جاتا ہے کہ ہائیڈروجن کس چیز سے پیدا ہوئی تو ان کا جواب وہی انگز۔ منذر کا نظریہ ہوتا ہے وہ ہمیں یہ نہیں یہ سمجھا سکتے کہ پہلی غیر محدود اور لاتھائی شے جس سے ہائیڈروجن پیدا ہوئی کیا تھی اور کیا ہے؟ کیونکہ قوی احتکال یہی ہے کہ وہ ناقابلِ تعریف شے اب بھی موجود ہے اور ہائیڈروجن کو پیدا کرتی رہتی ہے اگر وہ ہماری کمکشاں۔ (جس کا ایک جزو سورج اور نظام شمشی بھی ہے) میں نہ پالی جائے تو وہ سری کمکشاں میں پالی جائے گی۔

لیکن وہ جو ہے کہ آج فزکس اور آئشو فزکس یعنی ستاروں کی طبیعتی شاخات کی اتنی ترقی کے بعد بھی علم طبیعت کے اعتبار سے دنیا کے آغاز کے بارے میں ہمارا نظریہ چھٹی صدی عیسوی کے یونانی فلسفی کے نظریے کی حدود سے آگے نہ بڑھ سکا۔ ہائیڈروجن کا ایک انتہم جو دیگر عناصر کے ایشوروں میں سب سے ہلاک ہے ایک الکٹران اور ایک پروٹان کا حال ہوتا ہے الکٹران پروٹان کے گرد گردش کرتا ہے اور ابھی تک کوئی طبی نظریہ ابتدائی ناقابلِ توصیف شے کی تبدیلی کے علمی قانون کو الکٹرون اور پروٹون

پر روشن نہ کر سکا لیتیں اس کے علی قانون کا ابھی تک کوئی سراج نہ لگا سکا اور ہم یہ نہیں بتاسکتے کہ الکترون اور پروٹون میں پسلے کون سی شے وجود میں آئی یا وہ دونوں ایک ساتھ ہی نہودار ہوئے وہ کیا صورت تھی جہاں یہ ثابت و مخفی چارج رکھتے والی طاقتیں اس مقابلِ توصیفِ ابدیتی شے سے اچانک خلور پذیر ہو سیں، انہیوں صدی عیسوی سے آج تک اس بارے میں جو کچھ کہا گیا ہے وہ محض ایک تھیموری ہے اور ہم آغازِ آفرینش کے بارے میں بس اتنا ہی جانتے ہیں جتنا "انگریزمنڈر" کے دور کے اہل یوہاں جانتے تھے، انگریزمنڈر کا نظریہ سابق یوہاں فلسفی انگریزیں کے نظریے کے مانند پہل پہنچا اور کچھ لوگوں نے اسے قبول کیا لیکن کسی کے اوپر اس نظریے کے دلاک قبول کرنے کی وجہ سے کفر کی تھت نہیں گئی اور وہ مکمل معاملات سے بے دخل نہیں کیا گیا کیونکہ پہل والے نظریہ انگریزمنڈر کے باطل ہونے کی دلیل اپنی آنکھوں سے نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کسی شخص نے یہ نہیں دیکھا تھا کہ دنیا کس طرح پیدا ہوئی۔

البتہ وہی لوگ ہر صبح اپنی دونوں آنکھوں سے دیکھتے تھے کہ سورج روشن ہو رہا ہے اور پھر شام کو مشاہدہ کرتے تھے کہ وہ خاموش ہو رہا ہے لہذا انگریزیں کے نظریے کو حلیم نہیں کر سکتے تھے کہ سورج ایک پچھلا ہوا جسم ہے اور زمین سے بیدا ہے وہ چونکہ ہر صبح و شام سورج کو روشن اور خاموش ہوتے ہوئے دیکھتے تھے لہذا یقین رکھتے تھے کہ پہل کا بیدا خدا اسے جلاتا اور بجھاتا ہے اور اگر بقول یوہاںی فلسفی کے ایک پچھلا ہوا اور زمین سے بیدا جسم ہوتا تو روشن اور خاموش نہ ہوتا۔ رہا انگریزا گورس جو ایرانی علمِ نجوم کی تعلیم دینے کے جرم میں یوہاں سے نکلا گیا تو اس کا قصور سورج سے متعلق نہیں تھا بلکہ وہ چاہتا تھا کہ ایرانی گلینڈر کو یوہاں میں رائج کرے وہ گلینڈر جس کے مطابق سال کے کچھ زائد ۳۶۵ دن ماتا تھا اور اس کے میتوں کے کچھ نام بے ستون کے کتبہ پر لکھتے ہوئے ہیں۔ ایران میں ہناشی دور کے بعد سے کوئی کتبہ اتنی تفصیل کے ساتھ نہیں پیلا جاتا۔ ۳۶۵ سے کچھ زائد دنوں کا سال ایران کی مدون تاریخ سے قبل ہی معلوم کیا جا پکا تھا موجودہ تاریخ کی اسناد پر دیتی ہیں کہ قدیم مصری لوگ دو ہزار سال قبل سچ یہ نہ

جانتے تھے کہ سال ۳۷۵ سے کچھ زائد دنوں کا ہوتا ہے اور ہم نہیں جانتے کہ آیا ابتدا میں بالبیرون نے اس کی تحقیق کی یا مصریوں نے اور شاید جیسا کہ بعض اہل نظر کا قول ہے کہ علم نجوم و ریت اور دیگر علوم کی ایک دانشمند قوم سے دوسری قسم قوموں تک پہنچے اور وہ قوم بقول افلاطون کسی قدر ترقی حاصل کی ہا پر ختم ہو گئی بہرحال دوسری صدی ہجری کے ابتدائی نصف حصے میں جب امام جعفر صادقؑ نے درس دینا شروع کیا تو سورج کے پارے میں انسانوں کی معلومات ذکورہ تشریح کے مطابق تھیں اور جس ملک میں جو شخص مروجہ عقیدے کے خلاف سورج کے متعلق کوئی جدید نظریہ پیش کرتا تھا اسے مرید قرار دے دیا جاتا تھا لیکن اسلامی دنیا میں ربنتے والے لوگ سورج کے متعلق عام تصور یا ستت سے ہٹ کر جو چاہتے کہتے اور جس طرح چاہتے اظہار رائے کرتے تھے اسی وجہ سے جب امام جعفر صادقؑ نے فرمایا کہ زمین گھومتی ہے اور یہ کیسے بعد دیگرے روز و شب اسی گردش کے نتیجے میں پیدا ہوتے ہیں تو کسی نے آپؑ پر تھت لگانے کی کوشش نہیں کی۔

گزشتہ ابواب میں ہم نے دیکھا کہ زمین کی گردش کا خیال یونان کے اندر "اکلیدس" کے دماغ میں آیا لیکن وہ اس بات کی طرف متوجہ نہیں تھا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے بلکہ وہ کہتا تھا کہ زمین سورج کے گرد گھومتی ہے۔ اور یہ بات اس وقت کی گئی جب لوگ اپنے مشاہدات اور محسوسات کے خلاف کوئی بات قبول کرنے پر تیار نہ تھے ایسے حالات میں اکلیدس کا یہ قول اس کی عالی دماغی کی دلیل ہے۔

زمین کا گول ہونا بھی وہ علم ہے جس کو نوع بشر ہزار سال قبل میخ سے جانتی ہے اور مصری لوگ اس حقیقت سے باخبر تھے۔

مصریوں کے بعد عربوں کو زمین کے گول ہونے کا علم حاصل ہوا پانچویں صدی ہجری میں جغرافیائی نقشے تیار کرنے والا عرب کامیشور جعفریہ وال "الادرسی" اس بات کو جانتا تھا کہ زمین کی ٹھکل گول ہے۔ البتہ اس بات کی تحقیق کہ زمین گول ہے اور سورج کے گرد گھومتی ہے ایک ایسا خیال تھا جو عام افراد کے دماغوں میں نہیں ماسکتا تھا اور صرف

وہی شخص یہ نظریہ قائم کر سکتا تھا جو غیر معمولی فہم و فراست کا مالک ہو، نظرت بہت سے انسانوں کو غیر معمولی فہم و فراست عطا کرنے میں بھل سے کام لیتی ہے اور صرف اسی شخص کو اس کا حال حلیم کیا جاسکتا ہے جو بغیر کسی دیلے کے کسی الی حقیقت تک رسائی حاصل کر لے کہ اس کے قبل ہر شخص اس کے بر عکس چیز کو حقیقت سمجھتا رہا۔

۹۶

---☆---

زمین کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کا نظریہ

جیسا کہ ہم بیان کرچکے ہیں کہ پرانے زمانے ہی سے انسان کو یہ معلوم تھا کہ زمین گول ہے پر ٹکال اور اچیں کے تمام بھری سیاح جنوں نے چدر ہویں صدی یوسوی کے آخری نصف حصے اور پوری سولہویں صدی میں تحقیقات و اکشافات کے لئے سمندر کا سفر انتیار کیا اس سے واقف تھے کہ زمین گول ہے اس مقام پر ہم یہ بھی کہتے چلیں کہ چدر ہویں صدی کا آخری نصف زمانہ اور پوری سولہویں صدی دنیا کی پوشیدہ جیسی دریافت کرنے کے سلسلے میں اس صدی کے مقابل جبکہ آدمی چاند کے اوپر قدم رکھ چکا ہے زیادہ دلچسپ اور قابل توجہ تھی اگر ہم پر ٹکال کے "واسکوڈے گما" کا سفر نامہ پڑھیں جس نے ہندوستان کا بھری راست دریافت کیا تو اس کے سامنے چاند کی جانب پرواز کرنے والے فضائی راکٹ (اپولو) کی داستانِ سفر پچھلی نظر آتی ہے۔

"گما جلان" کا سفر نامہ پڑھا جائے اور دیکھا جائے کہ اس کے قائلے کے ۲۹۸ افراد زمین کے گرد تین سال کے سفر میں کس قدر مسیبتوں اور پریشانیوں میں گرفتار ہوئے اور ان میں سے صرف ۱۸ افراد والپیں لوٹے تو سمجھ میں آتا ہے کہ اپولو جہازوں کا سفر و ایعات کے لحاظ سے اس کے مقابلے میں بلکا ہے۔ ہندوستان کے بھری راستے کا پتہ لگانے والا واسکوڈے گما، امریکہ کا اکشاف کرنے والا کرسوفر کولبس اور "ماجلان" زمین کے گرد پچر لگانے والا سب سے پہلا سیاح بھی جانتے تھے کہ زمین گول ہے لیکن ان

میں سے کسی نے بھی کوئی نیا اکٹھاف کرنے کی کوشش نہیں کی گیونکہ ان کا مقصد صرف مادی فوائد حاصل کرنا تھا۔ ان تینوں افراد کی نمایاں حیثیت سے انکار نہیں کیا جاسکتا لیکن یہ جاننے کے بعد بھی کہ زمین گول ہے ان کے سفرہاموں سے کسی لیکی بات کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا کہ وہ اس بات سے بھی واقف رہے ہوں کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے یاں تک کہ ہم یہ بھی نہیں جانتے کہ اتنی کا گیلیلو بھی زمین کی اپنے گرد گردش سے واقف تھا یا نہیں؟

گیلیلو ایک نجم، ریاضی دان اور علم فزکس پر دسترس رکھنے والا ماہر و انشدہ تھا، تھا
یافت علوم کا ایک حصہ اس کے دریافت کردہ علمی قوانین کا مرہون منت ہے اور یہ بات سب کو معلوم ہے کہ اس نے امریکہ کی دریافت کے تقریباً ڈیڑھ سو سال بعد وفات پائی البتہ تویی انتقال یکی ہے کہ وہ بھی زمین کی اپنے گردش کے بارے میں لاطم تھا اور جس روز محقق و تفتیش عقیدہ (Inquisition) نے اس کو توبہ اور استغفار پر مجبور کیا تو یہ اپنے گرد زمین کی گردش کے نظریے کی بنا پر نہیں تھا بلکہ اس کے اس قول کی وجہ سے تھا کہ ”زمین سورج کے گرد گھومتی ہے“۔

”ماہیان“ کے ستاون (۱۵۵۰) سال بعد ایک انگریز بحری سیاح فرانس ڈریک نے بھی مادی فوائد کے پیش نظر دنیا کے گرد چکر لگانا شروع کیا اور اس نے یہ سفر ۱۵۸۰ء میں مکمل کیا۔

جب اس انگریز سیاح نے اپنا سفر شروع کیا تو ہر کس دن اس کو نہیں کے گول ہونے کا علم تھا۔ لیکن وہ نہیں کی اپنے ہی گردش سے بے خبر تھا اور سورج کے طلوع و غروب کو نہیں کے گرد سورج کی گردش کا نتیجہ سمجھتا تھا حالانکہ وہ اپنے زمانے میں وانشور شمار کیا جاتا تھا۔

یہ سمجھنے کے لئے کہ اپنے گرد زمین کی گردش کا مسئلہ قبول کرنا لوگوں کے لئے کس قدر دشوار تھا ہم دیکھتے ہیں کہ فرانس کا ہنری پو انکارہ بھی اس بات کا مذاق اڑاتا تھا۔ اس نے ۱۵۹۳ء میں ۵۸ سال کی عمر میں انتقال کیا اور یہ اپنے زمانے کا سب سے بڑا ریاضی

داس تھا اس کی تاریخ و قات باتی ہے کہ بیسویں صدی کے آغاز میں موجود تھا۔ پھر بھی شوئی کے ساتھ کہتا تھا کہ مجھے یقین نہیں آتا کہ زمین اپنے گرد چکر لگائی ہے۔ جب ہنری پو انکارہ جیسا دانشمند بیسویں صدی کے آغاز میں اس نظریے کی تردید کرے تو غاہر ہے کہ دوسری صدی بھر کے ابتدائی حصے کے لوگ بدرجہ عادی اسے تسلیم نہیں کر سکتے تھے۔

زمین کی اپنے گرد گردش محسوس طریقے سے اس وقت تک ملبت نہیں ہو سکی جب تک انسان نے چاند پر قدم نہیں رکھے اور دہاں سے زمین کا مشاہدہ نہیں کیا۔ بلکہ یہ خلا فوراً اپنی خلاؤرڈی کے ابتدائی یرسوں میں بھی زمین کی گردش اپنی آنکھوں سے نہیں دیکھ سکتے تھے کیونکہ اس دور میں ان کا کوئی مستقل اواز نہیں تھا اور وہ ایسے جمازوں میں تھے جو ہر نوٹے منٹ یا اس سے کچھ زائد میں زمین کا چکر پورا کر لیتے تھے اور وہ اس تیز رفتاری کے عالم میں زمین کی حرکت اور کیفیت کا صحیح اندازہ نہیں کر سکتے تھے۔ لیکن جب انکھوں نے چاند کو اپنا تحکما بنتایا اور دہاں سے اپنی تصویر بروار دوربین کے ذریعے زمین کا معائنہ کیا تو نظر آیا کہ یہ آہست آہست اپنے گرد گھوم رہی ہے اور اس روز پہلی بار زمین کی گردش کا مشاہدہ ہوا۔

آج ہم جانتے ہیں کہ نظامِ شمسی میں کوئی ایسا ستارہ نہیں ہے جو اپنے گرد گھومتا ہے، اور ان تمام ستاروں کی اپنے گرد حرکت نظامِ شمسی کے میکائیکی قوانین کی پابند ہے چنانچہ سورج بھی جو نظامِ شمسی کا مرکز اور ناظم ہے اپنے گرد گھومتا ہے اور اس کی یہ حرکت خط اسٹوائے میں زمین کے ۲۵ شب و روز کی مدت میں مکمل ہوتی ہے۔

جو قانون نظامِ شمسی میں ستاروں کو ان کے گرد چکر دتا ہے وہی خلائی جمازوں کو بھی گردش دیتا ہے۔ گیلیلو نے فلکی دوربین انجام کرنے کے بعد جب ان سیاروں کا معائنہ کیا تب اس چیز کی طرف متوج ہوا کہ یہ اپنے گرد گھوم رہے ہیں اس بات کے پیش نظر گیلیلو اس سے بخوبی آگاہ تھا کہ زمین نظامِ شمسی کے دیگر سیاروں کی مانند سورج کے چاروں طرف گھومتی ہے لیکن ہمیں اس کے اقوال و آثار میں ایسے کسی خیال کا پڑے

نہیں ملتا، آیا اس دانشور نے محکم و تفتیش عقیدہ کے ذر سے یہ کہنے کی جوگات نہیں کی کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے؟ اس لئے کہ اگر توبہ اور استغفار کے بعد زمین کی اس حرکت و نشی کا ذکر کرتا تو اس توبہ شکنی کی وجہ سے پھر اسے کوئی شخص زندہ آگ میں جلانے جانے سے نہ بچا سکتا کیونکہ مذکورہ محکمے کی نظر میں اس کی بد نیتی ثابت ہو جاتی۔

کیلیلوں صرف اپنی طولی حیات میں اس مسئلے پر خاموش رہا بلکہ اس کے مرنے کے بعد بھی اس کے کاغذات سے کوئی ایسا مواد باختمہ نہ آیا جس سے یہ معلوم ہو سکے کہ اسے زمین کی اپنے گرد گردش کا علم تھا۔

سو لمبیں صدی عیسوی میں ڈنمارک کی سر زمین پر تیخو برادر یا نیکو برادر نامی ایک اور علم میست کا ماہر و انسٹنٹ بھی زمین کی اپنے گرد گردش کا قائل تھا۔ اس کا شمار شرفاء ڈنمارک میں کیا جاتا تھا اور نانی شیبنہ کے محتاج "کوپرنیک" کے برخلاف ہر ہی پر ہکفت زندگی بر کرتا تھا۔ اور اپنے محل میں بہت پر ٹکوہ انداز میں دعوتوں کا انتظام کیا کرتا تھا۔

اس نے ۱۴۶۴ یعنی سترہویں صدی عیسوی کے پہلے سال میں وفات پائی یہ وہی شخص تھا جس کے نجومی مطالعات نے جرمی کے کیپلر کی بہت مدد کی۔ کیپلر نیکو برادر کے بغیر سایروں کی حرکت کے متعلق اپنے تین مشہور قوانین کو جن میں سورج کے گرد زمین کی حرکت بھی شامل ہے پیش نہیں کر سکتا تھا اس کے باوجود نیکو برادر نامی کی اپنے ہی گرد گردش کا پتہ نہیں لگا سکا۔ اگر اسے علم ہوتا تو وہ اس کا اسی طرح اظہار کرتا جس طرح کھل کر اس نے سورج کے گرد زمین کی گردش کا اعلان کیا تھا۔ نیکو برادر ایسے ملک کا باشندہ تھا جمال (ڈنمارک) محکم و تفتیش عقیدہ کی کوئی شاخ یا نمائندہ موجود نہیں تھا لہذا اگر وہ ایسی تحقیق کر سکا ہوتا تو بے خوف و خطر اس کا اعلان کر رہا۔

کوپرنیک اور کیپلر نے بھی سورج کے گرد زمین کی گردش سے متعلق اپنا نظریہ اسی وجہ سے برطانیاں کر دیا کہ ان کا علاقہ محکم و تفتیش عقیدہ کے اختیار سے باہر تھا۔

جس زمانے میں محکم و تفتیش عقیدہ شدت کے ساتھ اس نظریے کے اختیار سے روکتا تھا اسی دور میں محبوب اخلاق اور نفرت انگلیز کتابیں کھلے عام دستیاب تھیں لیکن یہ

مکر نہ اسی منوع قرار دیتا تھا ان کے مصنفین سے کوئی باز پرس کرتا تھا۔ جرمنی کے سپر (متوفی ۱۹۳۰ء) نے ستاروں کی رفتار کے بارے میں جو تین قانون تھے تھے وہ نہ صرف اس دور کی علمی دنیا کے لئے حریت و تحسین کا باعث ہے بلکہ آج بھی ہر شخص اس کے تین ثاقبی قانون کو پڑھ کر حریت زدہ رہ جاتا ہے ان قوانین میں سے ایک قانون یہ ہے کہ سورج کے گرد نہیں سیست تام سیاروں کی حرکت "کوپر نیک" کے نظریہ کے برخلاف دائرہ کی شکل میں (دور) نہیں ہے بلکہ وہ یہودی صورت میں سورج کے گرد گردش کرتے ہیں اور سورج دو یعنی "کاون" میں سے ایک کاون (مرکن) میں مقیم ہے۔

سپر کے دریافت کردہ تینوں قوانین پر بحث کرنے کا مطلب یہ ہو گا کہ ہم ستاروں کے بارے میں ایسی بحث کا سلسلہ شروع کر دیں۔ جس کی تفصیل ہمارے محترم قارئین کے لئے تھا کہ کا باعث ہو۔ اس موجودہ صدی کے آخری نصف حصے میں جب کہ انسان کی طرف خلائی جہازوں کا سفر ایک معقول بن چکا ہے سپر کے پسلے قانون کی حقیقت ثابت ہو گئی ہے کیونکہ یہ راکٹ یا جہاز ہو انسان کے ہاتھوں فضاء میں بھی جاتے ہیں زمین یا چاند کے گرد ایک یہودی مدار کو طے کرتے ہیں۔ یہ عظیم دانشور بھی جس نے ستاروں کے تین قوانین کا اکٹھاف کر کے اپنی برتری ٹابت کی لیکن زمین کی اپنے گرد گردش کے بارے میں معلوم نہ کر سکا۔

لیکن امام جعفر صادقؑ نے آج سے بارہ سو سال پہلے یہ معلوم کر لیا تھا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے اور یہ کے بعد دیگرے شب و روز کی آمدورفت کا سبب زمین کے گرد آنکھ کی گردش نہیں (کیونکہ یہ عقلنا قابل قبول نہیں ہے) بلکہ اپنے گرد زمین کی گردش ہے جس سے رات اور دن وجود میں آتے ہیں اور یہ شے نصف زمین تاریک اور رات کی حالت میں اور دوسرانصف حصہ روشن اور دن کے عالم میں رہتا ہے لقما جو زمین کے گول ہونے کے قائل تھے یہ جانتے تھے کہ یہ شے زمین کے نصف حصے میں رات اور دوسرے نصف حصے میں دن رہتا ہے لیکن وہ شب و روز کو زمین کے چاروں

طرف سورج کی گردش کا نتیجہ سمجھتے تھے۔

آخر کیا بات تھی کہ لام جعفر صادقؑ نے آج سے بارہ سو سال پلے ہی پہنچا لیا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے اور اسی سے دن اور رات پیدا ہوتے ہیں؟

پندرھویں اور سترہویں صدی یوسوی کے دانشور جن میں سے بعض کے ہم لئے جا چکے ہیں باوجودیکہ ستاروں کے چند میکائیکی قوانین دریافت کر چکے تھے لیکن اس حقیقت تک نہیں پہنچ سکے کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے پھر لام جعفر صادقؑ مدینے چیزے دور افたہ علاقے میں رہ کر جو اس دور کے علی مراکز سے بالکل الگ تحملگ تھا۔ کیونکہ وریافت کر سکے کہ زمین اپنے گرد گردش کرتی ہے۔

اس زمانے کے علی مراکز تقطیعیہ^۱ اٹاکیہ اور گندی شاپور تھے اور اس وقت تک بغداد علی حیثیت سے اتنی اہمیت کا حامل نہیں تھا کہ اس کو مرکزت حاصل ہوتی اور ان مذکورہ بالہ تینوں مراکز میں کوئی یہ معلوم نہ کر سکا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے۔ اور اسی کے نتیجے میں روز و شب کا ظہور ہوتا ہے۔

آیا لام جعفر صادقؑ جنوں نے اس علی حقیقت کو معلوم کیا۔ ستاروں کے میکائیکی قوانین سے یا خبر تھے؟ اور جانتے تھے کہ قوت جاذبہ کا اثر جو دشکوں میں یعنی ایک مرکز سے فرار کی صورت میں اور دوسرے مرکز کی طرف جذب و کشش کی صورت میں ظاہر ہوتا ہے اس چیز کا سبب بنتا ہے کہ اجرام فلکی اپنے گرد گردش کریں؟

اس لئے کہ یہ بات عقل سے بعید ہے کہ آپ جذب و فرار کے قانون کو جانے بغیر زمین کی اپنے گرد گردش کی حقیقت کو جان سکیں۔

امام جعفر صادقؑ کی نظر میں خلقت کا مسئلہ

اگر یہ کہا جائے کہ زمین کی حرکت کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کی یہ تحقیق فرم و فرات کی بناء پر تھی کیونکہ اکثر ایسا اتفاق ہوتا ہے کہ بعض اشخاص اپنی عقل سے کوئی فتویٰ لگاتے ہیں اور بعد میں وہ بات حقیقت کے مطابق نکلتی ہے تو یہ سوال سامنے آتا ہے کہ آپ کے بعد اتنی صدیوں کی طویل مدت میں کسی اور نے اپنی عقل سے یہ کیوں نہیں کہا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے؟ اس بناء پر ثابت ہوتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ نے پہلے ستاروں کے میکانگی قوانین سے واقفیت حاصل کر لی تھی اسکے ان سے زمین کی اپنے گرد حرکت کا پتہ لگایا جاسکے اگر آپ نے ان قوانین کو دریافت نہ کیا ہوتا تو زمین کی اس گردش کا اور اس کی اور اس کے تجھے کیونکہ اس موضوع کی تحقیق اتفاقی نہیں ہو سکتی، یہاں علت سے معلوم کا پتہ لگایا جاتا ہے۔

البتہ آپ نے اس علت کے بارے میں کچھ نہیں بتایا ہے جس کے سبب زمین کی اپنے گرد گردش کی حقیقت آپ پر مشکل ہوئی، حالانکہ فرکس کے بعض مسائل کے سلسلے میں آپ نے ایسی چیزیں بیان فرمائی ہیں جو تحقیق کائنات کے سلسلے میں موجودہ دور کی تھیوری کے عین مطابق ہیں اور اس دور کے علم فرکس کا ایک دانشمند جب امام جعفر صادقؑ کی تھیوری کو پڑھتا ہے تو وہ اس بات کی تصدیق کرتا ہے کہ تحقیق کائنات کے سلسلے میں آپ کا نظریہ فرکس کی جدید تھیوری کے میں مطابق ہے۔

تحقیق کائنات کا نظریہ بھی علمی قانون کی صورت اختیار نہیں کر سکا ہے اور جو کچھ کہا گیا ہے وہ محض ایک تھیوری ہے ممکن ہے کہ صحیح ہو اور ہو سکتا ہے کہ غلط ہو۔
 ۱ پیدائش دنیا کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کی تھیوری بھی اسی انداز پر ہے اور علمی قانون کی حیثیت میں سامنے نہیں آئی ہے جس سے اسے ایک ناقابلی تردید حقیقت سمجھا جائے البتہ یہ خصوصیت ضرور رکھتی ہے کہ باوجود یہکہ بارہ سو سال قبل پیش کی گئی تھی لیکن فرکس کی جدید تھیوری سے مطابقت رکھتی ہے۔

امام جعفر صادقؑ تحقیق کائنات کے بارے میں ارشاد فرماتے ہیں کہ دنیا ایک جرثومے سے پیدا ہوئی ہے وہ جرثومہ دو مقناد قلبون کا حامل ہے جس سے ذرے کی پیدائش ہوئی پھر ماہہ وجود میں آیا اور اس میں تنوع پیدا ہوا اور مادے کا تنوع اس کے ذرات کی کمی یا زیادتی کی وجہ سے ہوتا ہے۔ تحقیق کائنات کی یہ تھیوری آج کی جدید ایشی تھیوری سے پوری طرح ہم آہنگ ہے۔

دو مقناد قطب دراصل ائمہ کے دو ثابت اور مختصر چار جز ہیں اور یہی دو چار جز ائمہ کو وجود میں لانے کا باعث بنے پھر ائمہ سے ماہہ وجود میں آیا۔ عناصر کے درمیان پلا جانے والا فرق ان چیزوں کی کمی یا بیشی کا نتیجہ ہے جو ہر دو میں موجود ہے۔

چھلے صفات میں ہم نے دنیا کی پیدائش کے بارے میں پانچوں اور چھٹی صدی قبل سچ کے بعض یونانی فلسفیوں کے نظریات کو ملاحظہ کیا اور یہ بھی دیکھا کہ "ذیموکریٹ" (دیمکراتیس) نے تحقیق کائنات کے سلسلہ میں ائمہ کے نظریہ کو پیش کیا۔ ممکن ہے امام جعفر صادقؑ کو اس یونانی فلسفی کی تھیوری کا علم ہو اور آپ نے اپنے نظریہ کو اسی تھیوری کی اساس پر موقف فرمایا ہو۔

اگر امام جعفر صادقؑ قدم یونان کے فلسفیوں کے نظریات سے باخبر تھے تو وہ نظریات اسی ذریعے سے وہاں پہنچے ہوں گے جس ذریعے سے جغرافیہ اور ہندسہ مدینے تک پہنچا یعنی مصری علماء اور قبطی فرقے کے توسط سے۔

ہم یہ سوچ سکتے ہیں کہ چونکہ امام جعفر صادقؑ کو پیدائش کے بارے میں ان تھیوریز

سے واقفیت تھی جنہیں قدم یوٹانی دانشوروں نے آپ سے بارہ تینہ سو سال تجھلیک بیان کیا تھا اس لئے آپ ان تھیوریز کی تجھلیک فرمائ ک تحقیق کائنات کے بارے میں ایسا نظر پیش کر سکتے ہے آج علم فرمس کے ماہرین تسلیم کرتے ہیں اور اس نظریہ کے مقابل میں اس سے بہتر نظریہ پیش نہ کر سکتے۔ اس نظریے کا سب سے نمایاں حصہ دو متفاد قطبون کا موضوع ہے یا مام جعفر صادقؑ سے قبل یوٹان کے فلاسفہ اور اسکندریہ کے دانشوروں نے تحقیق کی تھی کہ ہستی اور وجود میں اضداد پائے جاتے ہیں اور ان میں سے بعض نے کما تھا کہ ہر چیز کو اس کی ضد سے پہچانتا چاہئے۔

لیکن یا مام جعفر صادقؑ کی تھیوری میں اضداد سے متعلق ایک واضح نظریہ بیان کیا گیا ہے اور یہ وضاحت نہ یوٹان کے قدم فلسفیوں کے نظریے میں موجود ہے نہ اسکندریہ کے علی کتب کے علماء کے نظریے میں۔ یوٹان اور اسکندریہ کے دانشوروں نے اضداد کے بارے میں اپنے نظریات کو گریز کی گنجائش کے ساتھ بیان کیا ہے کہ اگر انہیں یہ معلوم ہو جائے کہ وہ اپنے نظریہ میں غلطی پر تھے تو فوراً اپنے بیان کو واپس لے سکیں۔ ظاہر ہے کہ اسی صورت اس لئے پیدا ہوئی کہ اسیں اپنی بات پر پورا تھیں نہیں تھا اور وہ اپنی تھیوری کو سختی سے سمجھتے تھے۔

لیکن یا مام جعفر صادقؑ نے اپنے نظریے کو بغیر کسی قید و شرط کے بڑی وضاحت کے ساتھ بیان فرمایا اور آپ کی تھیوری میں "اگر" اور "لیکن" کا وجود نہیں ہے آپ کے نظریے کی صراحت ثابت کرتی ہے کہ آپ کو اپنی بات پر پورا تھیں تھا۔ اور اپنے لئے اخراج کا راست کھلانے میں رکھنا چاہتے تھے۔ (اس مقام پر سمجھی علماء نے اپنے خیال میں شیعوں کے عقیدے کی رد کرتے ہوئے یہ بتانے کی کوشش کی ہے کہ تحقیق کائنات، عناصر کیمیا و ریاضیات اور دوسرے علوم کے سلسلے میں یا مام جعفر صادقؑ کے اتوال ایک موڑخ کے نزدیک علمِ لدنی اور علمِ امامت کے تحت نہیں ہو سکتے کیونکہ آپ نے یقیناً ابتدائی تعلیم کی استاد سے حاصل کی ہو گی جیسا کہ آپ اپنے والد کی درس گاہ میں بھی مدقول تعلیم حاصل کرتے رہے تھے۔ لذا ایسا شخص علمِ لدنی کا حامل نہیں ہو سکتا۔

در حاکم ان کی یہ دلیل کوئی وزن نہیں رکھتی کیونکہ اول تو آپ کا کسی استاد کے ساتھ زانوئے ادب تہ کرنا ثابت نہیں وہ سرے اگر آپ نے اپنے والد امام محمد باقر علیہ السلام کی درس گاہ میں ہی یہ سب کچھ سیکھا تھا تو درس گاہ کے دیگر شاگردوں نے بھی جو آپ کے ہم درس تھے یہی اکشافات کیوں پیش نہیں کئے؟ اور تمیرے یہ کہ اس بات کو تسلیم کر لینے کے بعد بھی کہ آپ نے اپنے والد سے سیکھا شیعوں کا عقیدہ باطل نہیں ہوتا کیونکہ امام محمد باقر علیہ السلام بھی تو امام اور علم الدین کے حامل تھے اور پھر یہ سوال بھی پیدا ہو گا کہ امام محمد باقر علیہ السلام نے کس سے سیکھا تھا؟ اور نتیجہ یہ ہو گا کہ بالآخر یہ سلطہ خدا اور رسول مکہ ہی چیخ کر ختم ہو گا۔ فوالمطلوب۔ مترجم اردو) امام جعفر صادق نے پیدائشِ عالم کے سلطے میں جو باتیں بیان فرمائی ہیں ان میں سے ایک بھی دو مفتاد قطبوں کی بات ہے، آپ کے قول کی اہمیت اس وقت ظاہر ہوئی جب ستر ہوں صدی عیسوی کے بعد فرُزکس میں دو مفتاد قطبوں کا وجود ثابت ہوا۔

آپ کے معاصرین اور بعد میں آئے والوں نے دو مفتاد قطبوں کو قدماء کے ان اقوال میں شامل کیا ہے جن سے معلوم ہوتا ہے کہ ہر چیز اپنی صد سے پچالی جاتی ہے۔ آپ کے قول کی اہمیت اس وقت ظاہر ہوئی جب فرُزکس میں دو مفتاد قطبوں کا وجود ثابت ہوا اور آج بھی ایمُ شناسی اور الکٹرونیکس (Electronics) میں دو مفتاد قطبوں کا وجود ناقابل تردید ہے۔

ہم نے عاصراً اور پیدائشِ کائنات کی بحث میں امام جعفر صادقؑ کے علوم کا تذکرہ جنگرائی، نجوم اور فرُزکس سے شروع کیا ہے۔ چنانچہ ابھی ہم فرُزکس کا بیان جاری رکھیں گے اور اس کے بعد دیگر مسائل پر گفتگو کریں گے، فرُزکس میں امام جعفر صادقؑ نے ایسی چیزیں بیان فرمائی ہیں جنہیں آپ سے پہلے کسی نے نہیں بتایا اور آپ کے بعد بھی انہاروں میں صدی عیسوی کے آخری نصف حصے میں انیسویں صدی تک کسی کی عقل میں نہیں آئیں۔

علم فرُزکس کے سلطے میں امام جعفر صادقؑ نے جو قوانین بتائے ہیں ان میں سے

ایک اجسام کے شفاف اور غیرشفاف ہونے سے متعلق ہے۔ آپ نے فرمایا ہے کہ جو جسم جاذب اور جاذب ہوتا ہے وہ غیرشفاف اور کثیف ہوتا ہے اور جو جاذب اور دافع ہوتا ہے وہ کم و پیش شفاف نظر آتا ہے۔

آپ سے پوچھا گیا کہ جاذب کن محتوں میں فرمایا کہ "جادب حرارت" فرکس کا یہ نظریہ ہے آج ہم جانتے ہیں ایک الماق کے ساتھ ایسا جاذب توجہ علیٰ قانون ہے کہ انسان حیرت میں پڑ جاتا ہے کہ ساتوں صدی یوسوی کے نصف آخر اور دوسری صدی یوسوی کے نصف اول میں ایک انسان کو بگرا ایسا نادر اور انوکھا نظریہ پیش کر سکا۔

آج اگر سو آدمیوں سے یہ پوچھا جائے کہ کس وجہ سے ایک جسم کثیف اور دوسری شفاف نظر آتا ہے تو ایک بھی جواب نہیں دے سکے گا۔ یعنی یہ نہیں جانتے کہ کس بہب سے لوہا تاریک اور کثیف اور بلوہ صاف و شفاف ہوتا ہے۔ موجودہ فرکس کا قانون کہتا ہے کہ جس جسم کے اندر سے حرارت کی لمبی سوت کے ساتھ گزر جاتی ہیں یعنی وہ "الیکٹرو میگناٹک موجیں" (Electromagnetic Waves) جذب کرنے کی صلاحیت رکھتا ہو تو وہ جسم تاریک و کثیف ہوتا ہے۔ لیکن وہ جسم جو حرارت کو بخوبی راستے نہیں دیتا اور "الیکٹرو میگناٹک موجیں" اس میں سے نہیں گزر سکتیں وہ روشن اور شفاف ہوتا ہے۔ لام جعفر صادقؑ نے برقی اور مختلطی بیوں کا ذکر نہیں کیا ہے بلکہ حرارت کا نام لیا ہے، پھر بھی جو کچھ فرمایا ہے تھوڑے اضافے کے ساتھ موجودہ فرکس کے قوانین کے مطابق ہے چنانچہ یہ قوانین بتاتے ہیں کہ بعض اجسام (جیسے لوہا وغیرہ) کے کثیف و تاریک ہونے کا سبب یہ ہے کہ الیکٹرو میگناٹک لمبی ان میں جذب ہو جاتی ہیں وہ جاذب اور راستے دینے والے ہیں لیکن جن اجسام میں حرارت جذب نہیں ہوتی اور وہ الیکٹرو میگناٹک بیوں کے گزرنے میں حاصل اور مانع ہوتے ہیں کم و پیش شفاف ہوتے ہیں۔

اجسام کی کثافت اور خفافت کے موضوع پر لام جعفر صادقؑ کا کلی نظریہ ان کی

جائزیت پر مبنی ہے چنانچہ جب آپ سے اس کی وضاحت چاہی گئی تو فرمایا کہ جو اجسام حزادت کو جذب کرتے ہیں وہ تاریک ہوتے ہیں اور جو حزادت کو جذب نہیں کرتے وہ کم و بیش شفاف ہوتے ہیں۔

آپ کے نظریے میں جاذب ہونے کا مسئلہ بھی وہ متفاہ قطبون کے مانند ہے دلچسپ اور لاائق توجہ ہے اور آپ کا یہ بیان اجسام کی کثافت و شفافت کے حلقت دور حاضر کی فزکس کے قوانین کے مطابق ہے۔ اگر آپ سے تو پیش بھی نہ طلب کی جاتی اور آپ یہ نہ بتاتے کہ حزادت جذب کرنے والے اجسام مکدر و کثیف اور حزادت جذب نہ کرنے والے کم و بیش شفاف ہوتے ہیں تو تب بھی تباہ "جادب" آپ کے مفہوم کو جدید فزکس کے قوانین سے ہم آہنگ کرنے کے لئے کافی تھا۔ لیکن چونکہ آپ نے حزادت کا ذکر کیا ہے اور برحق اور مقناطیسی لمبوں کا حوالہ نہیں دیا ہے لہذا آپ کے نظریہ کو جدید فزکس کے قوانین سے ہم آہنگ کرنے کے لئے اس میں (غیرشفاف اجسام کے بارے میں) برحق اور مقناطیسی لمبوں کے جذب کا اضافہ ضروری ہے ماکہ بات مکمل ہو جائے۔

اس کے باوجود امام حضرت صادقؑ کا نظریہ اتنا پرکشش ہے کہ برحق و مقناطیسی لمبوں کے جذب کا انکشاف نہ ہونے کے بعد بھی اس کی قدر و منزلت میں کوئی کمی نہیں آئی۔
جو دماغ بعض اجسام کے کثیف اور بعض کے شفاف ہونے کا سبب دریافت کر لے وہ اپنے ہم عصروں کی عقل و فہم کے مقابل اتنی برتری رکھتا تھا کہ ہم بغیر کسی مبالغے کے کر سکتے ہیں کہ وہ علمی حیثیت سے تابع اور غیر معمولی صلاحیت رکھنے والے کاماغ تحمل آپ کے ذہنی تراویش نے فقط انہی نظریوں کو پیش نہیں کیا بلکہ علوم میں آپ کے بہت سے نظریات ہیں جنہیں ہم آئندہ پیش کریں گے۔

اس چند ضروری معلوم ہوتا ہے کہ امام حضرت صادقؑ کے بیان کے ہوئے قانون کی سادگی کی طرف قارئین کی توجہ منتقل کرائی جائے۔
تجربے نے یہ بات بتائی ہے کہ علمی قوانین جس قدر سادہ اور آسان ہوں گے اسی

قدر مرغوب اور مشور ہوں گے اور لوگ انہیں فراموش نہیں کریں گے ایک علیٰ قانون جس قدر سادہ اور آسان ہو گا اسی قدر جلد اور تینی سے لوگوں کے درمیان مقبولیت اور شہرت پائے گا اور سب سے دیر میں فراموش ہو گا۔ علیٰ قوانین کے سادہ ہونے کی ایک اور خوبی یہ ہے کہ ان کا رواج صرف ایک قوم یا ایک نسل کے اندر نہیں ہوتا بلکہ یہ تمام قوموں اور نسلوں کے درمیان پھیل جاتے ہیں۔ پندو نصالح، ضرب الامثال اور مختصر اقوال و کلمات کا بھی یہی حال ہے۔ ان میں سے جو جس قدر سادہ اور آسان ہوتا ہے اسی قدر اس کی شہرت اور مقبولیت میں اضافہ ہوتا ہے۔ لوگ اسے یاد رکھتے ہیں، ہر قوم و نسل اسے اپناتی ہے اور یہ قبولیت اتنی رغبت کے ساتھ ہوتی ہے کہ وہ نصیحت یا ضرب المثل یا مختصر قول اس قوم کی تہذیب و تمدن کا جزو بن جاتا ہے۔
امام جعفر صادقؑ نے اس طرح کے بے شمار پندو نصالح کلمات مرتب فرمائے ہیں جو گزشتہ تمام اقوام میں یہ جانے بغیر کر کئے والا کون ہے اور کیا ہے، مقبول و مشور ہوئے۔

مثلاً آپؑ نے ارشاد فرمایا!

”درد میں بنتا ہونے کے بعد ہی انسان کو اپنی حقیقت کا اندازہ ہوتا ہے“ یہ قول پسلے تو مدینے میں امام جعفر صادقؑ کی زبان پر جاری ہوا۔ اس کے بعد بہت سی ایشیائی، افریقی، یورپی اور پھر امریکی قوموں تک پہنچا اور جہاں بھی جس شخص نے اسے سنایا، بات کا قائل ہوا کہ کہنے والے نے صحیح کہا ہے چنانچہ ساری دنیا میں اس طرح پھیل گیا کہ اس صدی کے مشور و معروف دانشور اور کنیڈا کی یونیورسٹی کے پروفیسر ”مارشل میکلہن“ نے اسے علمِ نفیات کا ایک قانون قرار دیا اور کہا کہ ”صرف درد ہی کا موقع ایسا ہوتا ہے جب ہم اپنی ذات کو فراموش نہیں کر سکتے اور جس وقت ہمارے جسم میں کہیں درد نہیں ہوتا اور کوئی جسمانی یا روحانی تکلیف عارض نہیں ہوتی اس وقت ممکن ہے کہ ہم خود کو بھول جائیں۔“

امام جعفر صادقؑ کے اس قول کے عالمگیر حیثیت حاصل کرنے نیز تمام قوموں اور

نسلوں کی طرف سے قبول کئے جانے کا سب اس کی سچائی اور سادگی ہے۔ آپ کے اس قول کی عالمگیر شہرت کا سب اس کی سادگی اور دل نشینی ہے۔ کیونکہ ہر شخص اپنے اپر اس کی آذناش کر کے اس کی درستی کا اندازہ کر سکتا ہے اور سمجھ سکتا ہے کہ جس وقت تک وہ کسی جسمانی یا روحانی انتہت میں جلا نہیں ہوتا اس وقت مکن ہے کہ اپنے کو اس طرح سے فراموش کر دے کہ جیسے اسے اپنے زندہ ہونے ہی کی خبر نہ ہو۔ لیکن جب کسی تخلیف کا سامنا ہوتا ہے تو چاہے جتنی مبروض بیٹ کی طاقت رکھتا ہو اپنے کو بھول نہیں سکتا اور وہ درد مستقل طور پر اسے یاد دلاتا ہے کہ وہ زندہ ہے۔



امام جعفر صادقؑ اسلام میں عرفان کے بانی

بعض عرفاء اور مورثین اسلام کا بیان ہے کہ امام جعفر صادقؑ اپنے پدر بزرگوار امام محمد باقر کی درس گاہ میں عرفان کی بھی تعلیم حاصل کرتے تھے۔
 "ذکرۃ الاولیاء" کے لکھنے والے شیخ عطار کا تعلق بھی اسی گروہ سے ہے جالانکہ پہلی صدی ہجری میں عرفان کا کہیں سراغ نہ تھا، اور اگر تھا بھی تو اسے کتب کی صورت حاصل نہ تھی۔ شاید اس صدی میں عقلانی افکار موجود ہوں اور بعض مفکرین اسلام اس کو اپنا موضوعِ خن بھی بناتے ہوں۔

لیکن پہلی صدی ہجری میں کسی عقلانی درسگاہ کا وجود نہیں تھا جس میں خالصتاً "عرفان" کا درس دیا جاتا ہو یا جس میں کوئی پیر، مراد، قطب یا غوث اپنے شاگردوں کو آشنا کر کے اُسیں عرفان کا سبق رہتا ہو۔ دوسرے یہ کہ عرفان مخصوص انداز کے جلی افکار کا نام تھا جس کا کلائیک درس سے کوئی تعلق نہیں تھا مراد یا قطب اپنے مریدوں کو درس نہیں دیتا تھا وہ ان سے عمل کا خواستگار تھا اور کہتا تھا کہ درس عشق، قلم، دوات اور کافر کے استعمال سے حاصل نہیں ہوتا۔

یشوی اوراق اگر ہدرس مائی
 ک درس عشق در دفتر نباشد

عرفان دوسری صدی ہجری میں ظہور پذیر ہوا یا یہ کہ اس صدی میں اس نے درسگاہ

کی صورت اختیار کی۔ اس سے پہلے اس عنوان سے کوئی درستگاہ قائم نہیں ہوئی۔ ہمیں معلوم ہے کہ تذکرہ الاولیاء ایک شرت یافتہ کتاب ہے اور بعض فضلا کے نزدیک اس کا شمار عالمِ اسلام کی معترض کتابوں میں ہوتا ہے۔ لیکن اس کتاب میں ایسی غیر معترض روایات بھی موجود ہیں جن کی تردید میں کسی تک د تردید کی ممکنائش نہیں۔ جس میں سے ایک روایت یہ ہے کہ مشہور صوفی بزرگ "بایزید بسطامی" ایک بُعد تک امام جعفر صادقؑ کے ساتھ ان کے شاگرد بن کر رہے اور آپؑ سے عرفان کا درس لیتے رہے۔ تذکرہ الاولیاء کے مطابق بایزید بسطامی نے علوم کی تکمیل کے بعد وادی عرفان میں قدم رکھا اور ۱۲۰ عرفان سے تلمذ حاصل کیا۔ جس میں سے آخری ہستی امام جعفر صادقؑ کی ذات گرامی تھی وہ ہر روز امام عالی مقام کی خدمتِ اقدس میں بخچتے اور آپؑ کی ہاتوں کو اس تو ج کے ساتھ نہتے کہ لمحہ بھر کے لئے ان کی آنکھیں آپؑ سے نہ پھرنسیں۔ ایک دن امام جعفر صادقؑ نے ان سے کہا بایزید تمہارے سرر جو طلاق ہے اس پر سے فلاں کتاب اتار لاؤ۔ بایزید نے کہا کون ساطاق؟ امام جعفر صادقؑ نے فرمایا تم اتنے عرصے سے یہاں آرہے ہو اور تم نے ابھی تک طلاق کو نہیں دیکھا! بایزید نے عرض کیا! میں اتنے عرصے سرف آپؑ کو دیکھتا رہا۔ اس لئے کہ میرے آئے کی غرض آپؑ تھے اور بس!

امام جعفر صادقؑ نے بایزید کے اس کلام کو سن کر فرمایا! آج سے تمہاری تعلیمات کا دور ختم ہو گیا اب میری اجازت ہے کہ تم بسطام و اپس جاؤ اور وہاں جا کر خلقِ خدا کے لئے رشد و ارشاد کا ذریحہ بن جاؤ۔ بایزید نے بسطام کا سفر اختیار کیا اور وہاں پہنچ کر رشد و پہلیت میں مشغول ہو گئے۔

غالباً تذکرہ الاولیاء کے لکھنے والے نے اس روایت کو صحیح سمجھ کر نقل کیا ہے لیکن چونکہ یہ روایت "نکرو نولوچی" (یعنی وقوع تاریخ کے اعتبار سے واقعات کی تنظیم) کے مطابق نہیں اس لئے قطعی درست نہیں ہے۔ اور اگر تذکرہ الاولیاء کے لکھنے والے نے اسے از خود جعل نہیں کیا تو یقیناً کسی اور نے ایسا کیا ہے۔ اور لکھنے والے نے اس پر تحقیق و تفحص سے کام نہیں لیا۔ کیونکہ امام جعفر صادقؑ دوسری صدی ہجری کے نہ

اول میں مشغولِ تدریس تھے اور آپ کی سنِ وقت بھی ۱۳۸۴ ہجری ہے جب کہ باہمیہ بطایی کی تاریخِ رحلت میں اختلاف ہے لیکن اس میں کوئی شک نہیں کہ وہ تیسرا صدی ہجری کے رہنے والے تھے پھر کس طرح وہ امام جعفر صادقؑ کی خدمت میں حصہ لئے ہیں۔ البتہ امام جعفر صادقؑ کے دروس میں عرفان کی تعلیم سے انکار نہیں کیا جاسکتا۔

امام جعفر صادقؑ کے دروس میں عرفان کا وجود آپ کی شخصیت کو اور بھی زیادہ قابلِ توجہ اور دلچسپ بناتا ہے اور اس بات کی نشان دہی کرتا ہے کہ آپ کا ذوق اور لگاؤ گوئاگوں تجییات کا حال تھا۔

دوسری صدی ہجری سے یعنی جب سے اسلامی دور کا عرفانِ مشرق میں نمودار ہوا آج تک لوگوں کے نزدیک وہ ایک ایسی شے ہے جو تخيّل و تصور اور ذاتی محیّت سے آگے نہیں بڑھی ہے۔

اگرچہ عارف کے اعمال پر عرفان کے اثرات مرتب ہوتے ہیں اور اسے خوش قلق، مہربان اور نوع پرور بنتاتے ہیں لیکن خود عرفان ایک معنوی سلوک ہے جس کا مادی اور تجویاتی علوم سے کوئی تعلق نہیں جب کہ امام جعفر صادقؑ اصولِ تجویہ کے پابند تھے۔ آپ وہ پہلی ہستی ہیں جنہوں نے اسلام میں تھیوری کو عمل سے وابستہ کیا۔ علم فرکس اور کیمیا کا کوئی نظریہ آپ کے نزدیک اس وقت تک قابلِ قبول نہیں تھا جب تک کہ آپ خود اس پر عمل کر کے اس کی صحت کو اچھی طرح جائز نہ لیں۔ آج تجویہ سے سروکار رکھنے والے علم فرکس اور کیمیا کے دانشمند عرفان سے بے بہو ہیں۔ اس لئے کہ عرفان ایک ایسی شے ہے جسے فرکس اور کیمیا کے تجویزوں کے ذریعے نہیں سمجھا جاسکتا بلکہ یہ وہ کیفیت ہے جو نفس کی تلقین کے زیر اثر ایک طویل مدت کے بعد حاصل ہوتی ہے۔

امام جعفر صادقؑ کو جو عالمِ اسلام میں علم فرکس اور کیمیا کے پلے حقیقی دانشمند تھے تاحد تما ”عرفان سے کوئی سروکار نہیں ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے بر عکس آپؑ کو عرفان سے اس درجہ تعلق تھا کہ علامہ ”زمخشی“ نے اپنی کتاب ”ربيع الابرار“ میں

آپ کے غیر معمولی علمی مقام کے تذکرہ کے بعد آپ کو عرفان کا پیشوں تسلیم کیا ہے۔ تذکرہ الاولیاء کے مولف ”عطار“ نے بھی جو ایک مشور عارف تھے امام جعفر صادق“ کو عرفان کا پیشوں مانا ہے لیکن تاریخی حیثیت سے ”زمخشی“ کا قول ”عطار“ کی تحریر کے مقابلے میں زیادہ وزنی اور وقوع ہے اس لئے کہ ”تذکرہ الاولیاء“ کی بعض روایات تاریخ و وقوع کے لحاظ سے غیر مربوط ہیں، خود مولف بھی جذبے کی حالت میں لکھتے تھے اور پہنچ عرقاء کے عاشق تھے لہذا اس طرف متوجہ نہیں تھے کہ ان میں سے کسی کسی کے بارے میں انہوں نے غلو سے کام لیا ہے، کیونکہ اگر متوجہ ہوتے تو غلو سے کام نہ لیتے یہ جانتے ہوئے کہ مبالغہ کلام کی قدر و قیمت کو گھٹا دیتا ہے اور اگر تاریخ میں مبالغہ داخل ہو جائے تو اسے تاریخ نہیں کہا جاسکا۔ ”زمخشی“ کا قلم ایک موڑخ کا قلم تھا جب کہ ”عطار“ کے قلم کو ہم ایک عاشق کا قلم کہ سکتے ہیں۔ بہرحال بعض موڑخین اور عرقاء اسلام کا یہ عقیدہ ہے کہ امام جعفر صادق“ دنیاۓ اسلام کے پہلے عارف یا عالم اسلام کے عرقاء سابقین میں سے ہیں کیا امام جعفر صادق“ کے پہلے عارف یا دنیاۓ اسلام کے عرقاء سابقین میں ہونے کی رو سے غیر مسلم طالب علموں کو اس بات کی اجازت تھی کہ وہ آپ کے درس میں شریک ہو کر آپ کے علم سے استفادہ کریں؟ کیونکہ بعض ماذد اس بات کی نشاندھی کرتے ہیں کہ امام جعفر صادق“ کے درس میں صابی مذہب کے پروگار بھی موجود تھے۔ صابی وہ قوم تھی جس نے یوروپیوں اور عیسائیوں کے عقائد کو مخلوط کر کے ایک دین بنایا تھا اور جو موحدین میں شمار ہوتے تھے لیکن ان میں سے بعض شرک بھی تھے جنہوں نے فروع اسلام کے بعد اپنے آپ کو موحد ظاہر کیا تاکہ مسلمانوں کے ساتھ مل کر زندگی برکر کیں، جیسیں اس بات کا علم ہے کہ مسلمان موحدین کے فرقوں کو جنیں وہ الٰی کتاب کہتے تھے، تکلیف نہیں دیا کرتے تھے۔

صائبین کا مرکزِ سکونت ”حران“ تھا جو جنوبی ہنریون کے مغرب میں واقع تھا اور یورپ کی قدیم تاریخوں میں ”کارہ“ کے نام سے منسوب کیا گیا ہے۔ خداۓ واحد کی پرستش کرنے والے صائبین کا طریقت کاریہ تھا کہ وہ نوازیدہ بچے کی پیدائش کے بعد

اسے پانی سے غسل دیتے اور اس کے لئے کسی نام کا اختیاب کرتے یعنی اس کی تعمید کرتے تھے۔

بعض یورپی محققین جن کا نظریہ "وزارتہ العارف اسلامی" میں مذکور ہے اس عقیدہ کے مالک ہیں کہ لفظ صائم صحیح (صاد - با - عین) سے مانع ہے جس کا مفہوم پانی میں غوط لگانے یا غسل کے ہیں کیونکہ صائم نہ جب کے پیروکار اپنے نومولود بچوں کو تعمید کے وقت پانی میں ڈبوایا کرتے تھے۔ وقت گزرنے کے ساتھ صرف میں اس لفظ سے گر گیا اور اس لفظ نے موجودہ شکل اختیار کی۔ یورپ کے انہیں محققین نے یہ بھی کہا ہے کہ صائمین، حضرت عیسیٰ کو اپنا نبی مانتے تھے جو "محمد" (تعیید و منہ) کے لقب سے مشہور تھے۔ تذكرة الادلیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفر صادقؑ سے کب فیض کرتے تھے۔

شیخ ابوالحسن خرقانی کا کہتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ میں مسلمان اور کافر بھی حاضر ہوتے تھے اور آپ کے خواہ فضل و کرم سے مستفیض ہوتے تھے۔

ہم نہیں جانتے کہ امام جعفر صادقؑ چونکہ ایک عارف تھے اس لئے اجازت دیتے تھے کہ غیر مسلم طالب علم بھی آپ سے کب فیض کریں، یا چونکہ آپ ایک دینج اور عمومی نظر کے مالک تھے اور ہر ایک کو علم سے بہرہ مند کرنا چاہتے تھے لذا اس بات کو پسند فرماتے تھے کہ جو بھی علم کا طلبگار ہو وہ آپ کے پاس آگر درس لے سکتا ہے، چاہے وہ مسلمان نہ ہو کم سے کم اتنا تو مسلم ہے کہ آپ کے شاگردوں میں ایک تعداد ان لوگوں کی بھی تھی جن کا مالک صائم تھا اور بعض یورپی محققین جنہوں نے کتاب "وزارتہ العارف" میں اپنے نظریہ کا اظہار کیا ہے، کہتے ہیں کہ امام جعفر صادقؑ کے ایک مشہور شاگرد "جاہر بن حیان" بھی صائم نہ جب کے حال تھے۔ امام جعفر صادقؑ کی خدمت میں پہنچنے والے تمام صائم طالب علم صاحبِ فہم تھے اور تحصیل علم میں زحمیں برداشت کرتے تھے چنانچہ بھی نے علمی دنیا میں کافی ترقی کی اور امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ صائمین کے لئے ایک ایسا دارالعلوم بن گئی جس نے صالی علم و ادب کی بنیاد

رکھی۔ جب ہم امام جعفر صادقؑ سے پہلے کی صائی تاریخ کا آپؑ کے بعد کی تاریخ سے موازنہ کرتے ہیں تو ظلمت اور نور کا فرق نظر آتا ہے۔

آپؑ سے قبل صائی ایک بدھی اور پسمندہ قوم تھی جس کی معلومات اور اطلاعات بدھیوں کی حدود علم سے زیادہ نہ تھی، یہاں تک کہ ان میں سے جو لوگ موجود شمار کئے جاتے تھے ان کی اطلاعات بھی سحرانشیں قبائل سے زیادہ نہیں تھیں لیکن امام جعفر صادقؑ کے دور کے بعد یہ قوم علمی ادارے کی مالک بن گئی اور اس میں ایسے ممتاز دانشور پیدا ہوئے جنہوں نے علم طب، طبیعتیات، یکیا اور ہندسہ میں عالمگیر شرست حاصل کی اور آج ہم ان کے ناموں کو دائرۃ العارف میں پڑھتے ہیں۔

یہ امام جعفر صادقؑ کے درسے ہی کافیض تھا کہ پسمندہ صائی قوم ایک متدن قوم بن گئی اور اس قوم سے ایسے ایسے ادب اور دانشمند پیدا ہوئے کہ ان کے آثار سے ساری دنیا نے فائدہ اٹھایا، نیز یہ آپؑ کا مدرسہ ہی تھا جو صائینیں کی قوم کو بالی رکھنے کا ضامن بنا۔ وہ قوم جو اپنے کو نہیں پہچانتی، اپنی تاریخ سے بے خبر ہوتی ہے وہ قوم مست جاتی ہے۔ لیکن جس قوم کے پاس یہ ساری چیزیں موجود ہوتی ہیں وہ ختم نہیں ہوتی، جیسے کہ صائینیں ختم نہیں ہوئے اور اب تک موجود ہیں۔ اگرچہ ان کی تعداد پہلے بھتی نہیں ہے لیکن ان کے کچھ لوگ اب بھی اس علاقے میں آباد ہیں جو ان کا قدم مسکن تھا۔

شیخ ابوالحسن خرقانی بھی زمخشیری اور عطار نیشاپوری کے مانند امام جعفر صادقؑ کے بہت معقول تھے۔ اور آپؑ کو عرفاء اسلام کا پیشوں سمجھتے تھے شیخ ابوالحسن خرقانی کو تاریخ کا ایک محقق بھی مانتا چاہئے کیونکہ انہوں نے عرفان کی بنیادی تحقیق کی اور اس بات کا اندازہ لگایا کہ عرفان گزشتہ زمانے میں یعنی اسلام سے قبل بھی مشرق میں موجود تھا لیکن وہ قبل اسلام اپنے ان میں عرفان کی بنیادوں کا پتہ نہیں لگا سکے کیونکہ انہوں نے تردیتی مذہب پر توجہ نہیں دی۔ جب کہ اس کے لئے اس مسلم کو بھی نظر میں رکھنا ضروری تھا۔

آج ہمیں یہ بات معلوم ہے کہ ایران میں اسلام سے قبل عرفان کی کئی بنیادیں تھیں جن میں سے دو بنیادیں بڑی اہم تھیں۔ ایک وہ عرفان جو زردشتی مذہب سے رونما ہوا اور دوسرا وہ جو کتبہ اسکدریہ کے راستے ایران پہنچا۔

شیخ ابوالحسن خرقانی یہ جانتے میں ناکام اور اس مذہب کی طرف سے غافل رہے درحالیکہ چوتھی صدی ہجری کے نیند آخر اور پانچھیں صدی کے نیند اول میں جوان کا دور حیات بھی تھا اور ایران کے کئی حصوں میں لوگ پسلوی ساسانی زبان میں گفتگو کرتے تھے لیکن مسلمان تھے اور جو لوگ یہ زبان بولتے تھے ان میں سے ایک جماعت شیخ کی جائے پیدائش کے قریب ہی رہتی ہے چنانچہ یہ بات بعد از عقل ہے کہ انہوں نے ان لوگوں کو دیکھا نہ ہوا یا ان کی زبان نہ سنی ہو۔ انہوں نے یہودی اور سیکھی اور ایوان کو تو اچھی طرح سے سمجھا تھا لیکن زردشتی مذہب سے نادائف رہے پھر بھی اسلام سے قبل عرفان پر ان کی تحقیقیت دلچسپی سے خالی تھیں۔

ستر ہمیں صدی یوسفی سے آج تک فرانسیسی علمائے مستشرقین کی وسیع تحقیقات اور ہندوستان کی قدم کتابوں کے ترجمے جن میں سب سے ممتاز وید کی کتابیں ہیں یہ ثابت کرتے ہیں کہ قدم زنانوں میں ایران اور ہندوستان کے درمیان ایک وسیع فکری اور ادبی رابطہ موجود تھا اور ان دونوں عکون کا علم و ادب انسیں روابط کے تحت قائم ہوا۔ ستر ہمیں صدی یوسفی کے بعد سے یورپی مستشرقین یہ جانتے تھے کہ زردشتی مذہب نے ہندوستانی خیالات سے بھی اکتاب کیا ہے اور بلاشبہ زردشتی عرفان بڑی حد تک ہندی افکار سے متاثر ہوا ہے اور اس میں کوئی تک نہیں کہ زردشتی عرفان نے کافی حد تک ہندی افکار کو قبول کیا ہے تاہم زردشتی مذہب ہندی مذہب سے مختلف ہے اور زردشتی مذہب کی شوہدت (یعنی دو خداویں کا عقیدہ) ہندی مذہب کی مٹلیث (یعنی تین خداویں کا عقیدہ) سے فرق رکھتی ہے۔ یورپ والے سمجھتے ہیں کہ زردشتی دو خداویں کے قائل ہیں۔ حالانکہ وہ موحد ہیں^{۱۴} اہر یعنی سے ان کا خوف اور پرہیز اس بات کی دلیل نہیں ہے کہ وہ دوسرے خدا کے قائل ہیں بالکل اسی طرح جس طرح مسلمان

شیطان کو دوسرا خدا نہ سمجھتے ہوئے اس سے پر بیز کرتے ہیں۔ (۱)
 زردشت جو بھی ہوں اور ان کا تعلق کہیں سے بھی ہو انسوں نے ہندی عقائد و
 انکار کا اور اک کرنے کے بعد ہندوؤں کی مسیحیت سے اعتتاب کیا اور اپنے نہب کی
 بنیاد شوہوت پر قائم کی اس لئے کہ وہ جانتے تھے کہ دنیا کی بنیاد اضداد پر رکھی گئی ہے اور
 ہر چیز دو ثابت اور منقی قلبیں کی حالت ہے۔ (۲)

اگر شیخ ابوالحسن خرقانی قبل از اسلام کا مطلاعہ کرتے ہوئے زردشتی عرفان اور
 مکتب اسکندریہ کے عرفان کے مابین فرق قائم کر سکتے تو سمجھ لیتے کہ زردشتی عرفان
 شوہوت کا حامل ہے لیکن جس عرفان کے موجد امام جعفر صادقؑ ہیں وہ ایک توحیدی
 مسلک ہے۔ جس میں وہ کا تصور بھی نہیں پایا جاتا تین کا تصور تو بدرجہ اولیٰ نہیں اور یہ
 بلا مبالغہ انسانی روح کے تزکیہ اور ارتقاء کے لئے بلند ترین زاویہ و فکر ہے اور اس قدر
 بلند کہ نہ امام جعفر صادقؑ کے عمد میں معمولی افراد نے اس پر دسترس پائی نہ بحد کے
 زبانوں میں جب کہ عرفان کے تحدید مکاتب قائم ہو چکے تھے۔ چنانچہ امام جعفر صادقؑ کا
 عرفان عام اشخاص کی رسائل سے ایک بالاتر تریز تھی اور ہے کونکہ نہ یہ ہندی اور سمجھی
 مسیحیت ہے نہ زردشتی شوہوت اور نہ بعض بحد میں آتے والے عرفاء کی مبالغہ آرائی۔
 بعد کے اووار میں قائم ہونے والے بعض عرفانی مکاتیب کے بانیوں نے عرفانی انکار
 و خیالات میں اتنے غلو اور اس قدر مبالغہ سے کام لیا کہ کفر کی حد تک پہنچ گئے اور
 وہ کھا گیا کہ ان کے مبالغہ کی وجہ سے ان کے بعض بیروکار بھی ان سے برگشت ہو گئے، ان

ابہ مترجم

۲۔ جب سے ائمہ کی اندر دوستی کیفیت کی شافت کی گئی ہے۔ سمجھی اور ہندی اقوام نے سوچا ہے کہ
 اپنے مقیدہ مسیحیت کی تائید کے لئے سائنسی قربان سے بھی استفادہ کریں۔ کونکہ ائمہ بھی تم
 اجزاء یعنی پردوٹوں، الکٹران، نیٹوڈن پر مشتمل ہے لیکن مترجم نے کسی سال قبل ایک امریکی
 رسالے "علم" میں پڑھا کہ ائمہ میں ان اجزاء کے علاوہ اور بھی چیزیں شامل ہیں اور (مضبوط
 نہار کے مطابق) اس وقت تک ائمہ میں پچاس چیزوں کا اگشاں ہوا ہے۔

میں سے بعض افراد کی عرفانی زندگی میں شٹھ اور طامہ (صوفیت کی اصطلاحیں) اس حد تک پہنچا کہ انہوں نے اپنے کو خدا کے برابر سمجھ لیا۔ اور ایسا بے سبب نہیں تھا کہ رنجشی چیزیں مشور عالم ان لوگوں سے نظرت کرتے تھے۔

البتہ امام جعفر صادقؑ کا عرفان چونکہ مبالغے سے پاک تھا لذا نہ صرف شیعہ زرہب کے عارفین نے اس کی پیروی کی بلکہ اہلسنت عقائد کی ایک جماعت نے بھی آپؑ سے اس کا درس لیا ہے۔ اور آپؑ کے دو سال بعد خلافتے بنی عباس کے مرکز بغداد میں تین عارف آپؑ کے عرفان کی پیروی کرتے تھے۔ حالانکہ اسلام میں عرفان کے بانی کو انہیں عباسی خلفاء میں سے ایک خلیفہ نے قتل کیا تھا۔

امام جعفر صادقؑ کا عرفان ذاتِ خداوندی پر توکل اور اس کے احکام کو اس طرح بجا لانا ہے کہ دنیاوی امور سے غفلت نہ ہوتی جائے جس سے زندگی کا نظام درہم برہم ہو جائے۔

عطار نیشاپوری تذكرة الاولیاء میں لکھتے ہیں کہ بایزید بسطامی نے ہرگز عارفین کی خدمت میں پہنچنے کے لئے تیس سال تک بیانوں کی خاک چھانی ہے اور بھوک و پیاس کی مصیبت جھلی، یہاں تک کہ امام جعفر صادقؑ کی خدمت میں پہنچے، اس چیز کی طرف متوجہ نہیں تھے کہ امام جعفر صادقؑ یہ نہیں چاہتے تھے کہ بایزید بسطامی مکمل طور پر دنیاوی زندگی سے لا تعلق ہو جائیں اور تیس سال تک بھوک و پیاس کی راحت اخاہیں، لہذا اگر امام جعفر صادقؑ کے حضور بسطامی کے پہنچنے والی روایت صحیح ہوتی تو بانی عرفان امام صادقؑ ضرور انہیں تنہیہ اور ملامت کرتے اور فرماتے کہ تم نے کس لیے تیس سال جنگلوں اور بیانوں میں برکتے اور کیوں اپنے الہ و عیال کے حق میں اپنی ذمہ داری پوری نہ کی؟ اس لئے کہ امام جعفر صادقؑ کا عرفان ترکِ دنیا کا حادی نہیں ہے۔ آپؑ فرماتے ہیں کہ ہر شخص کو امور آخرت کے ساتھ ساتھ اپنے دنیاوی معاملات بھی درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادقؑ کے عرفان میں آپؑ کے بعد آئے والے متعدد عرفانی مکاتیب کی طرح خدا تک پہنچنے کا مسئلہ موجود رہا۔

آپ یہ نہیں کہتے کہ انسان خدا تک پہنچ جائے گا مگر ان حدود میں جو قرآن نے
جاتے ہیں۔ قرآن میں بتایا گیا ہے کہ انسان خدا کے لئے ہے اور اسی کی طرف پلٹ کر
جائے گا لیکن اس قول کا مطلب یہ نہیں ہے کہ انسان خدا ہو جائے گا۔ انسان جو حکوم
ہے ہمیشہ حکوم ہی رہے گا اور یہ ہرگز خدا نہیں ہو سکتا۔ البتہ مرنے کے بعد چونکہ خدا
کی طرف پلٹ جائے گا لذماں اس سے نزدیک تر ہو جائے گا۔ امام جعفر صادقؑ کے بعد
دوسرے عرفانی مکاتب نے انا لله وانا الہ راجعون سے یہ نتیجہ اخذ کیا کہ جب انسان
مرنے کے بعد خدا سے بحق ہو جاتا ہے اور خدا ہو جاتا ہے تو اپنی زندگی میں کیوں خدا
نہیں ہو سکتا؟ مرنے کے بعد خدا ہونے کے عقیدے سے یہ نظریہ پیدا ہوا کہ مرنے کے
بعد جب انسان خدا سے پیوست ہو جاتا ہے تو پھر وہ زندہ جاوید ہو جاتا ہے۔ وہ ہرچیز
سے آگاہ ہوتا ہے اس دنیا کے حالات کا بخوبی مشاہدہ کرتا ہے۔ اپنے اعزہ و اقربا کو رکھتا
ہے اور ان کی مشکلات کو حل کرتا ہے۔ مرنے کے بعد زندہ رہنے کا عقیدہ صرف
مسلمانوں ہی کا عقیدہ نہیں ہے بلکہ تمام قسم ادیان میں پیدا جاتا ہے۔ ہمیں پچھلے ادیان
میں صرف دو کے علاوہ اور کوئی ایسا دین نہیں ملتا جس میں انسان کے مرنے کے بعد زندہ
رہنے کا عقیدہ موجود نہ ہو یہاں تک کہ جن مذاہب کے پیروی مروے کو جلا کر اس کی
خاک دنیا میں بہادیتے ہیں وہ بھی یہی سمجھتے ہیں کہ یہ مردہ دوسرا دنیا میں زندہ ہے
صرف مانوی مسلم کے لوگ اور باطنی فرقے کے پیروجو اسلامی مذہب سے تعلق رکھتے
ہیں کہتے تھے کہ انسان مرنے کے بعد بالکل فنا ہو جاتا ہے۔ مچناچھ یہ دونوں فرقے
قیامت پر اعتماد نہیں رکھتے۔ البتہ حسن صباح کے بعد باطنی مذہب کے داعی اس بات کی
طرف متوجہ ہوئے کہ ان کے پیروکاروں کو معاد، حیات بعد الموت اور پاداشِ عمل یا
دوسرا دنیا میں سزا و جزا ملنے پر عقیدہ رکھنا چاہئے۔ یہاں تک کہ ایک باطنی اور وجود الٰہ
مگر ان بھی ہر شخص کے ساتھ رہے تاکہ اسے ہرے افعال سے باز رکھنے کی کوشش
کرے۔ ان دونوں فرقوں سے قطع نظر کر کے دیکھا جائے تو سارے ادیان میں کسی نہ
کسی طرح معاد کو تسلیم کیا گیا ہے تاکہ ایک ایک وجود الٰہ اور باطنی مگر ان موجود رہے۔

ان میں سے بعض کے اندر خلا قدم مصر میں پادا ش اور مزاوجہ کے لئے جسمانی موت کے بعد فوراً پلا فاصلہ دوسری زندگی شروع ہو جاتی تھی اور بعض دوسروں کے نزدیک اس دنیا کی موت اور دوسری دنیا میں جزا و کیفیت کوارکے درمیان میں کچھ وقہ بیا فاصلہ پایا جاتا ہے یہاں تک کہ وحشی قبائل میں بھی حیات بعد الموت کا عقیدہ پایا جاتا ہے اور یہ لوگ بھی یہ مانتے کے لئے تیار نہیں کہ انسان مرنے کے بعد پھر زندہ نہ ہو گا۔ دریائے نیل کے سرچشوں کا اکٹھاف کرنے والا "ڈاکٹر لیونگ اسٹون" جس نے انہیوں صدی یہسوی میں اپنا سفر نامہ اور اکٹھات کی تفصیل حکومت انگلستان کی شاہی انجمن جغرافیہ (Royal Society of Geography) کے سامنے پیش کی تھی، مرکزی افریقہ میں اپنی طولانی سکونت کے دوران ہر قبیلے کے ساتھ رہا اس نے غور کیا کہ ہر قبیلہ اپنے مرے ہوئے اجداد کی زندگی پر ایمان رکھتا ہے۔ ان میں سے بعض قبائل اپنے اجداد کے ارادے اور نظریے کو اپنی زندگی کے امور میں منور جاتے ہیں۔ افریقی قبائل کے بعض جادوگر اپنے اجداد کے ارادے اور نظریات کو اپنی قوم کے لئے تین کرتے ہیں۔

لیونگ اسٹون نے مرکزی افریقہ میں جو دیکھا اور سنایا اور سنیز دیگر اشخاص نے مختلف علاقوں میں جو کچھ مشاہدہ کیا اس سے یہی سمجھ میں آتا ہے کہ تمدن کے لحاظ سے جو قبیلہ جس قدر پہ ماندہ ہو ابھے اسی قدر اس کے اندر حیات بعد الموت کا اعتقاد زیادہ قوی ہے۔ لیکن یہ مطلب نہیں کہ متمدن اقوام حیات بعد الموت کے معتقد نہیں آج امریکہ اور فرانس کے لوگ بھی حیات بعد الموت کے قائل ہیں۔ لیکن ان کا عقیدہ افریقہ کے سیاہ قام قبائل کے عقیدے سے مختلف ہے سیاہ قام قبائل کے عقیدہ میں حیات بعد الموت اس کی دنیاوی زندگی کے میں مشابہ ہے جب کہ ایک امریکی یا فرانسیسی یہ نہیں کہتا کہ مرنے کے بعد وہ دوسری دنیا میں اسی طرح کھانا کھائے گا لباس پہنے گا اور قلم دیکھنے سنیما ہال جائے گا۔ اسی لئے بعض مفکرین کا کہنا ہے کہ حیات بعد الموت کا عقیدہ بشر کے لئے ایک فطری عقیدہ ہے اگرچہ اس میں حیاتیات یا اعضاء و جوارج کے نظام

عمل کا اصول کار فرما نہیں، جو بھوک وہیاں کی طرح ناقابلِ اختناب ہو پھر بھی چونکہ یہ عقیدہ جیسا کہ آثارِ قدسہ کی رو سے سمجھ میں آتا ہے قدم تین دور میں بھی موجود تھا اور ہزاروں بلکہ شاید لاکھوں سال سے اسلاف سے اخلاف کی طرف منتقل ہوتا رہا ہے لہذا اس طرح سے جذبکڑا چکا ہے کہ انسان کی فطرت کا جزو ہن گیا ہے اور صرف وہی شخص اس عقیدہ کا مکر ہو سکتا ہے جس نے ہرگز کسی معاشرے کی صورت نہ دیکھی ہو۔ قوم کے افکار و عقائد اس کے کافیوں تک نہ پہنچے ہوں۔

عقیدہِ معاد رکھنے والے تمام مذاہب میں معاد کی بنیاد حیات بعد الموت کے اسی فطری عقیدہ پر قائم ہے۔ عقیدہِ معاد رکھنے والے ہر مذہب نے حیات بعد الموت کے اس فطری عقیدہ سے لوگوں میں باطنی اور وجہانی تحریک کی تقریب کے لئے ایک خاص انداز میں استفادہ کیا ہے۔ قدم مصر میں اگر کوئی چوری کرتا تھا غالباً وہ اس کے کہ اسے دنیا میں جاری قوانین کے مطابق سزا ملتی دنیاۓ مغرب یعنی دوسرا دنیا میں بھی وہ بیش تر کی میں رہتا اور سورج کی روشنی سے بھی محروم کر دیا جاتا اور وہ کسی چراغ ہی سے استفادہ کر سکتا تھا۔ (۱)

زندگی عقیدہ کے مطابق موت کے بعد دنیا میں آدمی کو "چونڈ" کے پل سے گزرا ہو گا۔ اگر اس دنیا میں اس نے خلاف قانونِ الٰہی عمل کیا ہو گا تو وہ اس پل کو پار نہیں کر سکے گا اور گر کر کو اصل جنم ہو گا۔

شرق کے عربانی مکاتب نے مسلمانوں کے حیات بعد الموت کے فطری اور نہیں عقیدے سے اثر قبول کیا اور انہوں نے اپنے ہیروؤں کی روحلی تربیت کے لئے ایک مناسب میدان یا ہموار راستہ پالیا۔ اپنیں اس کی ضرورت نہیں ہوتی کہ اس روحلی تربیت کے لئے مقدمات کا درس شروع کریں اور ایک مدت تک محنت کر کے اپنے

۱۔ قدم مصر میں (آج کی طرح) تمام شہریوں نے کتابے آباد تھے اور تمام قبرستان دریا کے مطلبی حصے میں واقع تھے۔ اسی لئے موت کے بعد کی دنیا کو "دنیاۓ مغرب" کہا جاتا تھا۔

مریدوں کو یہ سمجھائیں کہ آدمی مرنے کے بعد زندہ رہتا ہے لہذا انہیں کوشش کرنا چاہئے کہ دوسری زندگی میں بلند ترین مرتبہ حاصل ہو۔ یہ کام عرفان کا پسلانہ تھا لیکن عارفین نے دوسری بھروسے کے آخر سے اس منزل سے بلند ہو کر عرفان کی نیاد اس چیز پر رکھی کہ آدمی اس دنیا میں بالاترین مرتبے تک پہنچ جاتا ہے اور جس چیز نے اس خیال کو جنم دیا یہی حیات بعد الموت کا عقیدہ تھا۔

ہم کہہ سکتے ہیں کہ اگر مسلمان یا دیگر قومیں حیات بعد الموت کی قائل نہ ہوتیں تو عرفان وجود ہی میں نہ آتا کیونکہ اس کی کوئی بنیاد نہ ہوتی۔ عفقاء کہتے ہیں کہ آدمی بلاشبہ مرنے کے بعد زندہ رہتا ہے اور موت تبدیلیِ لباس کے سوا کچھ نہیں لہذا انسان دنیا میں روحانی ارتقاء کے بلند ترین مرتبے تک کیوں نہ پہنچے؟ اپنے کو ملکوت تک پہنچائے اور صبر کرے یہاں تک کہ مرنے کے بعد ترقی کی آخری منزل پر فائز ہو جائے؟ تحد عرفانی مکاتب کا مقصد یہ تھا کہ انسان اسی دنیاوی زندگی میں اپنے کو ملکوت تک پہنچا دے اور جب ہم اس کا گمراہی سے جائزہ لیتے ہیں تو نتیجہ یہ نکتا ہے کہ عرفان کا مقصد یہ ہے کہ انسان اسی دنیا میں اور مرنے سے پہلے ہی اپنے کو خدائی درجے تک پہنچا دے لیکن امام جعفر صادقؑ کے عرفان کا موضوع یہ نہیں ہے اور آپؑ نے یہ نہیں فرمایا کہ انسان اسی دنیاوی زندگی میں اپنے آپ کو مرحلہِ خدائی تک پہنچا دے۔ یہ عقیدہ امام جعفر صادقؑ کے بعد آئئے والے عرفانی مکاتب کی ایجاد ہے اور دلچیزوں نے اس عقیدہ کو عرفانی مکاتب میں جگد دی۔ ایک حیات بعد الموت کا تصور اور دوسرے وحدت و وجود و حدت وجود کا نظریہ جو امام جعفر صادقؑ کے بعد شرق میں عرفانی مکاتب کا دوسرا عظیم ستون بنا بلاشبہ مشرق سے نکلا ہے اور اس کا سرچشمہ ہندوستان و ایران میں ہے۔ پھر یہ یورپ تک پہنچا اور وہاں اپنے طرف دار پیدا کئے۔ امام جعفر صادقؑ وحدت وجود کا عقیدہ نہیں رکھتے تھے اور تناولکو خالق سے الگ بھیتھے تھے۔ جو لوگ وحدت وجود کے حای تھے وہ کہتے تھے کہ خدا اور اس کی مخلوق کے درمیان کوئی تقاؤت نہیں علاوہ ایک جست کے یعنی شکل اور لباس کے لحاظ سے اور جمادات و نباتات اور حیوانوں میں سے جو بھی ہے

وہی خدا ہے کیونکہ آغاز میں خدا کے سوا اور کچھ نہ تھا اور چونکہ دنیا کا آغاز و انجام نہیں
لہذا اب بھی خدا کے سوا اور کچھ نہیں ہے اور چونکہ خدا کے سوا کوئی تھا اور نہ ہے
اس لئے خداوندِ عالم نے تاگزیر طور پر جملوں، نباتات اور حیوانات کے قابلیقی عناصر کو
اپنے اندر سے نکلا ہے لہذا خدا اور اس کی خلقت کے درمیان مابینت کے اعتبار سے
کوئی فرق نہیں۔



امام جعفر صادقؑ نے شیعی شفافت کی تشکیل کی

جب کوئی انسان روحانی کرب میں جلا ہوتا ہے تو اس وقت وہ اپنی بستی کو فراموش نہیں کر سکتا اور وہ روحانی کرب اسے مستقل طور پر متوجہ کرتا ہے کہ وہ زندہ ہے اجام کے شفاف اور غیر شفاف ہونے کے بارے میں امام جعفر صادقؑ نے جو قانون دریافت کیا وہ بھی اتنا سل و آسان تھا کہ سب ہی نے اسے قبول کیا اور چونکہ اسے یاد رکھنے میں کوئی دشواری نہیں تھی اس لئے وہ بہت جلد ہی افریقہ اور ایشیاء کی مسلمان قوموں کے درمیان مشہور ہوا۔

آپؐ نے مہب شید کی دو طریقوں سے خدمت کی۔

ایک تو یہ کہ آپؐ نے علوم کی تدریس کے ذریعہ الیٰ تشیع کو داشتمند بنا لیا جس کے سبب ایک شیعی شفافت وجود میں آئی۔ شیعی شفافت کے وجود میں آنے سے اس مہب کو بڑی تقویت حاصل ہوئی اور ہمارے خیال میں یہ بات واضح و روشن ہے کہ ہر قوم اور ہر طبقہ کے افراد کے لئے ان کی شہادت، ان کی تقویت کا باعث ہوتی ہے۔ (وہاں کی طرح) بعض تقدم قویں آج بھی اس لئے باتیں ہیں کہ وہ ایک پسندیدہ شفافت کی حالت ہیں و کہ وہ آج وہ بھی آہستہ آہستہ صفویہ بستی سے مت جاتیں اور ان کا نام و نشان بھی باتیں

امام جعفر صادقؑ سے قبل شیعہ حضرات و مساجد علم الماموں کے وجود سے فیضیاب ہوئے جن میں سے ایک ہستی آپؑ کے والد بزرگوار امام محمد باقرؑ کی تھی۔ لیکن شیعی ثافت کے لئے آپؑ میں سے کسی نے کوئی بنیاد قائم نہیں کی اور اس کی اہمیت پر توجہ نہیں دی اس کے علاوہ علمی اعتبار سے بھی ان ہستیوں کا امام جعفر صادقؑ سے کوئی مقابلہ نہیں تھا۔

امام جعفر صادقؑ نے محسوس کیا کہ مذہب شیعہ کے لئے ایک معنوی اساس کی ضرورت ہے تاکہ آئندہ ادوار میں کسی کے آئے اور کسی کے جانے سے اس مذہب پر کوئی آچیج نہ آسکے۔ آپؑ تدریس کے شروع دن ہی سے اپنا لا تحریر عمل جانتے تھے۔ شیعی عقائد کی تخلیل کوئی ایسا سٹل نہیں تھا جو تدریجی طور پر آپؑ کے ذہن میں آیا ہو۔ آپؑ اچھی طرح جانتے تھے کہ شیعہ مذہب کو باقی رکھنے کا بس یکی ایک طریقہ ہے کہ اس کے لئے ایک ثافت تخلیل پائے۔

یہ بات واضح کرتی ہے کہ یہ شخصیت نہ صرف علمی لحاظ سے فہم و فراست کی حامل تھی بلکہ آپؑ کو سیاسی تدریجی حاصل تھا۔ اور آپؑ جانتے تھے کہ مذہب شیعہ کی تقویت کے لئے کسی ثافت کی تخلیل طاقت ور فوج تیار کرنے سے بہتر ہے۔ کیونکہ ایک طاقت ور فوج ممکن ہے اپنے سے زیادہ طاقتور فوج کے ہاتھوں مغلوب ہو جائے مگر ایک منہبتوں، حکم اور وسیع ثافت ہرگز یہاں کا شکار نہیں ہو سکتی۔

آپؑ نے یہ بھی اندازہ لگایا کہ اس ثافت کو جلد از جلد وجود میں آ جانا چاہئے تاکہ وہ ان تمام فرقوں پر فوتیت رکھے جو اسلام میں ظہور پذیر ہو رہے تھے۔ اور ابھی ثافت سے ان کا دور کا رشتہ بھی نہ تھا۔

جس وقت امام جعفر صادقؑ نے ارادہ فرمایا کہ شیعہ مذہب کے لئے ایک ثافت کی تخلیل کریں اس وقت کسی فرقہ کے بانی کے ذہن میں یہ بات نہیں آئی تھی کہ ان کے لئے ایک ثافت کی تخلیل ضروری ہے آپؑ نے یہ بات محسوس کی کہ ایک خاص ثافت کی تخلیل کے بغیر مذہب شیعہ باقی نہیں رہ سکتا۔ اور اس کو باقی رکھنے کے لئے

شیعی ثقافت کا اثر و نفوذ ضروری ہے اور بعد کے واقعات نے بتایا کہ لام جعفر صادقؑ کا نظریہ درست تھا۔ کیونکہ بارہویں امامؑ کے بعد اہل تشیع کے پاس کوئی ایسا مرکز نہیں تھا جس کے گروہ جمع ہو جاتے اور پاوجوہ اس کے کہ کیسا کی طرح وسیع سانو سامان کے ساتھ ان کا گوئی داعی روحاںی مرکز نہیں تھا اور آج بھی امام جعفر صادقؑ سے سائزے بارہ سو سال گزرنے کے بعد جب کہ چچ کی طرح ان کے پاس کوئی وسیع روحاںی مرکز موجود نہیں ہے، مذہب شیعہ باقی ہے اور رابرپروان چڑھ رہا ہے اور یہ اسی ثقافت کا فیضان ہے جسے امام جعفر صادقؑ نے راجح کیا اور آثار ظاہر کرتے ہیں کہ یہ اس کے بعد بھی باقی رہے گا۔

ظاہر ہے کہ امام جعفر صادقؑ کے بعد آتے والے شیعہ دانش مندوں نے اس ثقافت کو آگے برھایا لیکن آپؑ نے صرف یہ کہ اس کی بنیاد استوار کی بلکہ اس کی شیرازہ بندی بھی آپؑ کے ہاتھوں انجمام پائی۔

امام جعفر صادقؑ نے شیعی ثقافت کو راجح کر کے شیعہ علماء کو اس کی ضرورت کا احساس دلایا اور انہیں سمجھلایا کہ جو چیز اس مذہب کی بنا کی ضامن ہے وہ اس کی ثقافت ہے لہذا ہر دانش مند پر لازم ہے کہ وہ اس کی توسعہ کرے اور اگر وہ اس کو آگے نہیں برھا سکتا تو اسے چاہئے کہ وہ دوسروں سے پچھی ہوئی پاؤں ہی کی حفاظت کرے اور انہیں لوگوں میں ترویج دے۔

مکن ہے کہا جائے کہ یہ اہتمام فقط شیعہ مذہب سے اختصاص نہیں رکھتا بلکہ دوسرے مذہب والے بھی یہی اہتمام رکھتے ہیں۔ ہم ان کے جواب میں عرض کرتے ہیں کہ دوسرے مذاہب میں مذہبی پیشواؤں کا اہتمام فقط مذہبی طور طریقوں کی حفاظت تک محدود ہوتا ہے نہ کہ اس کی توسعہ و ترویج۔

یونان کے کوئی ایس پر واقع چدرہ سو سالہ قدیم آر تھوڑ کی چچ میں آج بھی وہی اندازِ خن ہے جو چدرہ سو سال قبل ہوا کرتا تھا۔ لیکن شیعی ثقافت جمیع طور پر یہیش آگے برھتی رہی اگرچہ بعض ادوار میں اسے کہیں رکنا پڑا لیکن اس رکاوٹ کے دور

ہونے کے بعد اس نے پلے سے زیادہ سرعت کے ساتھ ترقی کی اور گھری نظر کئے
والے شیعہ علماء کی بھی کوشش رہی کہ وہ اس شفافت کو اور بلندی عطا کریں۔

اگر ہم دوسری صدی عیسوی کو انطاکیر کے آر تھوڑے کس چیز کی روشنی کا دور جانیں تو
اس تذہب کو نئے عیسائیوں کا سچا تذہب سمجھا جاتا ہے تقریباً انحصارہ سو سال کا عرصہ
گزرتا ہے اور ان انحصارہ صدیوں میں اس کتب فگرنے کوئی ترقی نہیں کی۔ آج اس کا
علمی سرمایہ بس اتنا ہی ہے جتنا انحصارہ سو سال قبل انطاکیر میں تھا۔

اگرچہ کئی بار آر تھوڑے کس کی عالمی کونسل کا انعقاد ہوا اور اس تذہب کے بڑے بڑے
پادری اطرافِ اکنافِ عالم سے ایک جگہ جمع ہوئے لیکن ان مشاورتی میلے میں کوئی
نیا قانون وضع نہیں ہوا اور ان کی شفافت کو کوئی بلندی حاصل نہ ہو سکی۔

فرانس کے مشہور و معروف محقق، ادب اور مورخ "ڈائل روپر" کا کہنا ہے کہ
کیتوں لوگ شفافت ایک ہزار سال تک جامد رہی اور اس نے کسی قسم کی ارتقائی منازل
ٹے نہ کیں۔ اس عرصے میں کیتوں لوگ علماء کا کام فقط اپنی سفت اور راجح طور طریقوں
کی حفاظت تھا۔

اس موتخ کا کہنا ہے کہ چھٹی صدی عیسوی سے پندرہویں صدی عیسوی تک
کیتوں لوگ عقائدِ جمود کا شکار رہے اور اس کتب فکر کے حامل افراد سولہویں صدی
عیسوی میں وہی کچھ کہتے رہے جو وہ چھٹی صدی عیسوی میں کہا کرتے تھے۔ اس ہزار
سال کے عرصے میں بت سے زابد و متقدی مرد اور عورتوں نے دنیا میں قدم رکھا جن کا نام
آج بھی ہر نہ ہی تاریخ میں درج ہے لیکن ان میں سے کسی نے بھی یہ کوشش نہیں کی
کہ اپنی شفافت کو ترقی کی راہ پر گامزن کریں۔ اس میں کوئی تجھ نہیں کہ اس دورِ جدید
نے نہ صرف یہ کہ یورپ میں علم و ہنر کو روشنی بخشی بلکہ اس نے کیتوں لوگ عقائد کی
توسیع بھی کی اور ایسی نمایاں شخصیات کو جنم دیا جنہوں نے اپنی شفافت کو پروان چڑھایا۔
کیتوں لوگ شفافت کو آگے بڑھانے والے تمام کے تمام نہ ہی رہمانہ تھے بلکہ ان
میں غیر نہ ہی افراد کا داخل زیادہ رہا ہے۔

یہی ڈائل روپز، جس کا تذکرہ ابھی ہم کرچکے ہیں، کوئی مذہبی آدی نہ تھا لیکن اس کے باوجود اس نے تاریخ مسیحیت پر جو کتابیں لکھی ہیں اور کیتوں کو عقائد کو جو ترقی دی ہے وہ اس قدر مقبول ہے کہ فرانس، ایجین اور اٹلی چیزیں کیتوں کو مذہب کے حال ممالک میں آج کوئی گمراہیا نہیں ہے جس میں ڈائل روپز کی کم سے کم ایک کتاب اصل یا ترجمہ کی صورت میں موجود نہ ہو۔

انیسویں صدی عیسوی کا مشہور و معروف فرانسیسی فلسفی "ارٹٹ زمان" جس کی "مسیح" نامی کتاب کیتوں کو دنیا کی سب سے عظیم یادگار ہے، مذہبی پیشوائیں تھا بلکہ فلسفی ہونے کی حیثیت سے کیتوں کو چرچ کے پادری اس سے زیادہ خوش نہ تھے تاہم اس نے کتاب کے ذریعے کیتوں کو مذہب کی بڑے مؤثر انداز میں خدمت کی۔

یہ بات قاتلی توجہ ہے کہ آر تھوڑ کس اور کیتوں کو دونوں مذاہب کے پاس اپنے اپنے چرچ تھے۔ لیکن آج آر تھوڑ کس گرجوں پر بیکسی کا عالم طاری ہے۔ جب کہ کیتوں کو چرچ دنیا کے ثروت مند ترین اور اول میں شمار ہوتے ہیں۔ روم میں واقع کیتوں کو چرچ کی دولت کا اندازہ ایک لاکھ میلی ڈالر کیا گیا ہے۔ دنیا کا کوئی بینک یا اقتصادی ادارہ اتنی دولت کا حال نہیں۔

پہلے بھی کیتوں کو چرچ جن کا مرکزی مقام روم تھا، وافر سرمایہ کے حال تھے اور وہ اس سرمایہ کے ذریعے اپنی شافت کو آگے بڑھا سکتے تھے مگر انہوں نے ایسا نہیں کیا اور ہزار سال کی مدت میں ایک گام بھی آگے نہ بڑھے۔

لیکن اہل تشیع کے پاس کوئی مرکزی دینی و مذہبی انجمن یا ادارہ موجود نہیں تھا اس کے علاوہ ان کے علماء کے پاس اتنا سرمایہ بھی نہ تھا کہ وہ اپنے مکتبہ قلم کو عروج دے سکیں تاہم انہوں نے جگ اور تبدیلیام سلطنت (کے ہنگامی حالات) کے علاوہ بالق تمام ادوار میں ترقی کی اور اپنی شافت کو آگے بڑھایا۔

ان سب باتوں سے ہماری مراد اس حقیقت کو آشکار کرنا ہے کہ تمام مذاہب کے علماء مذہبی شافت کو ترقی دینے میں کوئی اقدام نہیں کرتے تھے۔ اور آج جیسوں صدی

میں وہ اس پر توجہ دے رہے ہیں۔ اگرچہ آر تھوڑا کس اور کیتوں کے دونوں مذاہب کے لوگ گزشتہ ادوار میں اس فلک سے آزاد تھے۔ اور فقط اپنی ست کی حفاظت کو اپنا نصب الحین جانتے تھے۔ یہ لوگ بدعت کے خوف سے اپنی ثقافت کی توسعے سے اجتناب کرتے تھے۔

لیکن مذہبی ثقافت کی توسعے بدعت نہیں ہے جیسا کہ پندرہویں صدی عیسوی سے آج تک کیتوں کے شافت میں جو توسعہ ہوئی ہے اس میں بدعت کا کہیں نام و نشان نہیں ملتا۔

ایک ہزار سال تک شافت کی توسعے سے اجتناب کیتوں کے پیشواؤں کی فطرت بن گئی تھی۔ اور وہ آر تھوڑا کس پیشواؤں کی طرح اپنی فطرت کو نہیں بدل سکتے تھے۔ پندرہویں صدی عیسوی کے بعد کیتوں کے شافت میں جو ”دور تجدُّد“ وجود میں آیا اس کا آغاز امام جعفر صادقؑ نے الٰی تشیع کے لئے ساتویں صدی عیسوی ہی میں کروایا تھا۔ آپؑ نے شیعہ ملکرین اور علماء کو اچھی طرح سمجھا دیا تھا کہ ہر شخص کو چاہئے کہ وہ حسب استعداد شیعی ثقافت کی توسعے میں کوشش رہے کیونکہ یہی وہ عمل ہے جو شیعی مکتب فلک کی بقاء کا ضامن ہے۔

امام جعفر صادقؑ کے زمانے میں الٰی تشیع کی حالت ایسی نہیں تھی کہ وہ زبردستی صاحبِ قدرت ہیں۔

عربستان اور اس کے باہر کے علاقوں میں مذہب جعفری کے پیروکار بہت محدود سوسائٹی کے حامل تھے۔ اور ان میں سے بعض سوسائٹیاں تو صرف اپنے خاندان ہی کے چند افراد پر محصر تھیں۔ اس صورتِ حال کے پیش نظر وہ یہ تدرست نہیں رکھتے تھے کہ اموی حکام پر غالب آئیں۔ امام جعفر صادقؑ دیکھ رہے تھے کہ الٰی تشیع کی سیاسی طاقت کے حوال میں ہیں اور حالات بھی اس طرح کے تھے کہ وہ مستقبل قریب میں سیاسی طاقت بن کر نہیں ابھر سکتے تھے لہذا شیعہ مذہب کی توسعے درقی کا صرف یہی ایک راست تھا کہ اس مکتب فلک کو تقویت پہنچائی جائے اور آئیزیوالی کے ذریعہ اسے چار

وائلِ عالم میں پھیلایا جائے اور کیونکہ اس وقت تک کسی اسلامی فرقہ نے اپنے عقائد کی باقاعدہ طور پر تکمیل نہیں کی تھی لہذا جو بھی اس میں سبقت کرتا وہ دوسروں سے آگے بڑھ جاتا اور اپنی پیش قدمی کو جاری رکھ سکتا تھا۔

امام جعفر صادقؑ نے اپنے ماتنے والوں کے لئے کوئی انجمن قائم نہیں کی اس لئے کہ یہ اقدام ندیٰ عرب سے ہم آہنگ نہ تھا لیکن آپؑ نے ان کے لئے ایک آئینی کی تکمیل کی۔ (۱)

گرجوں کی تحریر کرنے والے عیسائیوں نے اداروں کی تکمیل کے ذوق کو دو میوں سے سیکھا۔ قدم روی، قوانین وضع کرنے اور ادارے قائم کرنے کے شوقین تھے۔ آر تھوڑے کس اور کیتوں کے گرجوں کی تحریر انسیں کے انجمن ساز ذوق کا نتیجہ ہے۔ شید مذہب کے لئے امام جعفر صادقؑ کے قائم کردہ علمی مرکز نے آئینی کی صورت اختیار کی جس میں آزادانہ طور پر علمی مسائل کو موضوع بحث بنا لیا جاتا اور کھلے دل کے ساتھ آئینہ الوجہ پر منتگھو ہوتی۔ یہاں یہ امر قابل توجہ ہے کہ امام جعفر صادق علیہ السلام کی قائم کردہ ثقافت میں بحث و مباحثہ کی جو آزادی تھی وہ اسلام کے کسی فرقہ میں نہ تھی۔

اے آئینی! یونان کے شری آتنز (Athens) کے قریب ایک باغ تھا جس میں افلاطون اپنے شاگردوں کو درس دیا کرتا تھا۔ افلاطون کے بعد اس کے شاگردوں نے اس باغ کو اپنے مطالعات کا مرکز قرار دیا یہ آئینی تقریباً ایک ہزار سال تک اور تحقیقات کے مطابق ۳۸۲ تک مسجد سے ۵۶۲ بعد مسیح یعنی ۹۷۹ سال تک علمی مطالعاتی مرکز بنی رہی۔ یہاں تک کہ یہ اس (رومی الصریعی) کے بارشاد "جوس تی نین" نے اس پر تصرف حاصل کیا۔ اس نے اس علمی مطالعاتی مرکز کو ختم کیا۔ یہی وہ شخص تھا جس نے لیاصوفیہ کے گرجے کو بنا لیا جو آج بھی استنبول میں مسجد کی محل میں موجود ہے۔ اس نے شری قوانین کو ایک مجموعہ کی صورت دی جو ابھی تک "کوئی جوں تی نین" قوانین کے نام سے مشہور ہے لیکن چونکہ اس آئینی میں ایسے خیالات کا انتصار ہوتا تھا جو "جوس تی نین" کے عقیدے کے خلاف تھے اس نے اس نے اس آئینی کو ختم کر دیا (فارسی حرم)

شیعی ثقافت میں بحث و مباحثہ کی آزادی

امام جعفر صادقؑ کا حبیر گلر دیگر تمام مکاتب گلر سے اس لئے بھی ممتاز تھا کہ اس میں بحث کی کھلی آزادی تھی اور اسی خصوصیت کے باعث اسے وسعت اور ترقی حاصل ہوئی۔

ہم گزشتہ صفات میں یہ بتا پچے ہیں کہ کیتوں کے مذہب ایک ہزار سال تک جلد رہا اور آر تھوڑے کس فرقہ اب بھی دوسری صدی عیسوی کے انکار و ثقافت کا پابند ہے۔ لیکن شیعی ثقافت کو امام جعفر صادقؑ نے اس طرح تشكیل دیا کہ ابھی دوسری صدی ہجری کا اختتام بھی نہ ہوا تھا کہ اس مذہب نے پہلیاً شروع کر دیا، شیعی ثقافت نے صرف ترقی ہی نہیں کی بلکہ وہ دیگر تمام اسلامی فرقوں کے لئے ایک نمونہ بنا تاکہ وہ بھی اپنے عقائد میں بحث و مباحثہ کی محاجاۃ پیدا کریں۔

بعض لوگوں کا خیال ہے کہ مذہب میں بحث و مباحثہ کی آزادی اسکندریہ کے علمی مکتب سے شروع ہوئی حالانکہ ایسا نہیں ہے۔ اسکندریہ کے علمی مکتب میں فلسفہ پر آزاد بحث ہوا کرتی تھی نہ کہ مذہب پر۔ یہ علمی مکتب ساتویں صدی عیسوی تک قائم رہا اور عربوں کے مصر پر حملہ کے بعد غارت ہو گیا۔

اسکندریہ کے علمی مکتب میں فلسفہ کے بعد نجوم، طب، دو اسازی، فزکس، کیمیئری اور کسی قدر میکانیکی علوم (MECHANICS) میں دلچسپی لی جاتی تھی لیکن مذہب سے

ان کی دلچسپیاں وابستہ نہ تھیں۔

اسکندریہ کے علمی مکتب کے بعض دانش مندوں یا عیسائی تھے لیکن وہ نہ ہی سائل کو علمی بحثوں میں نہیں لاتے تھے۔ کیونکہ یہ علمی مکتب لادینیت کے لئے مشور تھا۔ اور اسی لئے اس میں نہ ہی سائل زیر بحث نہیں آتے تھے۔

سب جانتے ہیں کہ اسکندریہ کا علمی مکتب اس کتب خانے کے قیام سے عمل میں آیا اور ہمیں یہ بھی معلوم ہے کہ اس کتب خانہ کو مصر کے بادشاہ ”بیٹلیوس اول“ نے تعمیر کرایا تھا۔ جس کی سی وفات ۳۵۸ قبل مسیح ہے۔

یہ تعارف بھی محتاج تفصیل نہیں کہ مصر پر ڈھائی صدیوں تک حکومت کرنے والے سلسلہ بطالہ کے بادشاہ جن کا پسلا حکمران ”بیٹلیوس اول“ تھا۔ انلی اعتبار سے یوں تھے اور یوں ان کے خداوں کی پرستش کرتے تھے لیکن بادشاہ ہونے کے باوجود ان کا نہ ہی عقیدہ مکتب اسکندریہ کے علمی مباحث میں داخل نہ ہوا کیا اس علمی مکتب کا پسلا فارغ التحصیل دانش مندوں کا ”پیروں“ تھا۔

پیروں مستقل طور پر اسکندریہ کا رہنے والا تھا لیکن وہ اس علمی مکتب کا تربیت یافتہ ضرور تھا۔ اور اس مکتب کی تاثیر نے اسے بڑی طرح شکل بنا دیا تھا۔ وہ کہتا تھا کہ دنیا میں کسی حقیقت کا وجود حال ہے اس لئے کہ ایسا کوئی نظریہ نہیں جو کسی اور نظریہ سے روشن ہوتا ہو۔

کہا جاتا ہے کہ پیروں کو مکتب اسکندریہ نے شکلی نہیں بنایا تھا بلکہ یہ کیفیت اس میں فطری طور پر موجود تھی لیکن اس مکتب میں علمی بحث و مباحث کی آزاد فضائے اس کی اس کیفیت کو ابھارا اور تقویت دی یاں تک کہ وہ پورے طور پر حقیقت کا مکر بنا۔ اگر سلسلہ بطالہ کے مصری بادشاہوں کا دین اسکندریہ کے علمی مکتب میں سراجیت کرتا تو پیروں اتنی آسانی کے ساتھ ہر حقیقت کی تردید نہیں کر سکتا تھا کیونکہ بطالہ کے بادشاہوں کے نہ ہب میں یوں تھی خداوں کا وجود ناقابل تردید تھا۔

اس مقام پر ہم پیروں کے فلسفہ پر بحث کرنا نہیں چاہئے کیونکہ یہ عمل ہمیں اصل

موضوع سے دور لے جائے گا۔ ہمارا مدعہ صرف یہ بتانا ہے کہ اسکندریہ کے علمی مکتب میں مذہبی امور پر نتائج نہیں ہوتی تھی کیونکہ یہ کتب علمی مباحث کے اختبار سے لادین تھا۔

مذہبی مسائل پر بحث کی آزادی کا آغاز اس وقت ہوا جب امام جعفر صادقؑ نے شیعی شافت کی بنیاد ڈالی۔ اس کتب فکر میں مذہبی مباحث، علمی مباحث میں شامل ہونے لگے اور اس کے بعد اس کا جز بن گئے۔ اس کے بعد کی صدیوں میں شیعہ علماء نے اس مذہب کو علمی قوانین سے ثابت کیا اور یہ روشن آج بھی جاری ہے۔

شیعہ مذہب کی اس جدت کو بعد میں دوسرے راهاب نے بھی اپنایا اور انہوں نے بھی اپنے راهاب کی حقانیت کو علمی دلائل سے ثابت کرنے کی کوشش کی۔

یہ بات سب پر واضح ہے کہ کسی مذہب نے اپنی سچائی کے لئے اپنے آغاز ہی سے علمی دلائل کو پیش نظر نہیں رکھا۔ دینِ اسلام بھی آغاز میں دینِ سچ اور دینِ مویٰؑ کی طرح علمی دلائل پر محکی نہ تھا۔ اور آج جب کہ دینِ مویٰؑ کو ۳۰۰ دینِ سچ کو ۲۰۰ اور دینِ اسلام کو ۴۰۰ صدیاں بیت پھیلیں، پیشتر اعلیٰ نظر کا یہ خیال ہے کہ دین کو علمی استدلال سے کوئی سروکار نہیں بلکہ اس کا تعلق قلب و احساس سے ہے۔

تمام آرٹھوڈکس علماء اسی نظریہ کے قائل ہیں۔ اس کے علاوہ کیمپوک علماء کی کثیر تعداد بھی اسی طرزِ فکر کی حالت ہے اور دین کو علم سے الگ رکھنا چاہتی ہے لیکن اس لئے نہیں کہ دین ایک ایسا نظریہ ہے جس کو علم سے ثابت نہیں کیا جاسکتا بلکہ اس لئے کہ اگر احکام دین علمی استدلال سے ثابت نہ بھی ہوں تب بھی ان کے نزدیک دین کی حقانیت پر کوئی آج نہیں آتی اس لئے کہ دینِ سچ کا سرچشمہ عشق ہے نہ کہ علم۔ بالفاظ دیگر اسے عقل سے سروکار نہیں بلکہ عشق اس کا سرچشمہ حیات ہے۔

یہی وجہ ہے کہ عیسائیوں کے دینی مدرسون میں صدیوں تک علوم کی تدریس نہیں ہوتی تھی کیونکہ ان کے عقیدے میں دین کا مصدر علم نہیں تھا۔
قرآن و سلطی میں کلائیکی معاوی کے علاوہ مذہبی تعلیمات اور سیکی فقہ کو بھی دستور یا

قانون کے نام سے دروس میں شامل کر لیا گیا اور یہ سلسلہ آج بھی ان مدارس میں خاص طور سے کیتوںک تعلیم گاہوں میں رائج ہے۔

پس میساویوں کے دینی مدرسون میں جس علم کی تدریس ہوتی تھی اس کا تعلق فقط قانون یا مذہبی حقوق سے تھا۔ فرکس، کیمسٹری، نجوم، ہندسہ، طب، میکانیکی علوم (MECHANICS) کے لئے ان مدرسون کے دروازے پورے قرون وسطی میں بند تھے۔ اس کے علاوہ وہاں فلسفہ کی تعلیم بھی منوع تھی کیونکہ وہ لوگ ان علوم کو ضرر رسال جانتے تھے۔

لام جعفر صادقؑ کی درس گاہ وہ پسلا مذہبی کتب تھا جس میں فلسفہ کے ساتھ ساتھ ان دیگر علوم کی تعلیم بھی دی جاتی تھی۔ لام جعفر صادقؑ خود ان علوم کی تدریس فرماتے تھے۔ حالانکہ ابھی عربی زبان میں یونانی حکماء کی کتابوں کے ترجموں نے اتنی وسعت حاصل نہیں کی تھی۔

اس بات کا قوی احتمال ہے کہ یونانی حکماء کے فلسفی نظریات بھی بعض قبطی دانشوروں کے ذریعہ مصر کے راستے میں اور پھر امام جعفر صادقؑ تک پہنچے ہوں۔ یہ قبطی دانشور کتب اسکندریہ میں آزاد بحث کے چیزوکار (حای) تھے۔ اور یہ بات ہم اس لئے کہ رہے ہیں کہ تمام قبطی پیشواؤں کو فلسفہ سے دچپی نہیں تھی۔ وہ تمام کے تمام جیساں آر تھوڑس فرقے سے تعلق رکھتے تھے۔ اور ان کے نزدیک فلسفہ ایک ضرر رسال علم تھا۔

بہر حال فلسفہ سے دچپی رکھنے والے قبطی علماء کی تعداد بہت مختصر تھی پھر بھی ہم کہ سکتے ہیں کہ فلسفہ ان ہی کے توسط سے میں پہنچا ہو گا۔ اسلام میں امام جعفر صادقؑ سے تمیل کسی مدرس نے اس کو اپنا موضوع درس نہیں بنایا اور یہ جو آج ہم شیعہ مدارس اور دیگر اسلامی فرقوں میں اس کا زور دیکھ رہے ہیں یہ اسی ابتکار کا نتیجہ ہے جسے امام جعفر صادقؑ نے صدیوں پلے عملی جامہ پہنچا تھا۔

لام جعفر صادقؑ کے فلسفی مباحث، افلاطون اور ارسطو کے نظریات ہوا کرتے تھے

اور چونکہ آپ نے مدرسی فلسفہ کی بنیاد پر اس لئے بعد کے ادارے میں شیعہ مدارس نے اس علم کو اپنے طرز تعلیم میں شامل کر لیا۔

اسلام کے دوسرے فرقوں میں فلسفہ کی تعلیم شاذ و نادرتی مشاہدہ میں آتی ہے۔ اور یہی وہ موضوع ہے جو یہ بتاتا ہے کہ فلسفہ کی واحدی شیعی کتب فکر کے ساتھ رہی ہے اور علاوہ شیعہ کتب فکر کے، اب بھی بعض اسلامی فرقوں میں اس موضوع کو بے کار، ناقابلِ توجہ اور نہ ہب کے اعتبار سے بے اثر سمجھا جاتا ہے۔

گزشتہ صحافت میں ہم نے اس بات کی طرف اشارہ کیا تھا کہ امام جعفر صادقؑ نے عرقان کو بھی اپنا موضوع درس بنا لیا۔ آپؑ کا عرقان مکتب اسکندریہ اور مشرق کے عرقان سے وابستہ تھا۔ آپؑ نے ان دونوں کی مدد سے ایک نیا عرفانی مکتب قائم کیا جس کو آپؑ کے ماننے والوں نے جعفری عرقان کا نام دیا۔ جعفری عرقان کا مشرق اور اسکندریہ کے عرقان سے تقلیل یہ واضح کرتا ہے کہ جعفری عرقان نے ترکیہ نفس اور اخلاقی امور کی طرح دنیاوی امور کو بھی قابلِ توجہ قرار دیا ہے۔

امام جعفر صادقؑ نے خاص طور پر اخروی امور پر ہی تکمیل نہیں کیا بلکہ آپؑ نے دنیوی امور، اخلاق اور ترکیہ نفس پر زیادہ نور دیا۔ گویا آپؑ یہ سمجھانا چاہتے تھے کہ جو ان امور میں کوشش رہا آخرت میں اچھی جزا کا حنف دار ہے اور یہ دنیا تو آخرت کی تکمیل ہے جو کچھ اس میں بوسا جائے گا آخرت میں وہی کالتا جائے گا۔ وہ لوگ جو اس دنیا میں اپنی دنیوی اور اخروی ذمہ داریوں کو پورا کرتے ہیں انہیں دوسرا دنیا میں اپنے انجام سے خوف زدہ نہیں ہونا چاہئے اور یہ نہیں سوچتا چاہئے کہ انہوں نے آخرت کے لئے کوئی توش فرماں نہیں کیا ہے۔

امام جعفر صادقؑ کا عرقان دوسرے مکاتب فکر میں پائی جانے والی مبالغہ آراء یوں سے یکساں ہے۔ جس میں خالق و خالقون کی وحدت کا کوئی تصور نہیں پایا جاتا۔

آپؑ کے عرقان میں انسان اگر نیکو کار ہو گا تو موت کے بعد خدا سے قریب ضرور ہو گا مگر اس سے ملحق نہیں ہو گا۔ کیونکہ مخلوق خالق سے ملحق نہیں ہو سکتی اور جو فاصلہ

خلق کو خالق سے جدا کرتا ہے وہ کم ہو سکتا ہے لیکن ختم ہرگز نہیں ہو سکتا۔

امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ ہر طرح کی بحث کی پابندیوں سے آزاد تھی۔ اس میں شاگرد کو کھلی آزادی تھی کہ وہ اپنے استاد پر نکتہ چینی کرے اور اگر ہو سکے تو اس کے نظریہ کی تردید بھی کرے۔ امام جعفر صادقؑ اپنے نظریہ کو اپنے شاگردوں پر مسلط نہیں کرتے تھے بلکہ وہ انہیں آزاد چھوڑ دیتے تھے کہ اگر ان کا دل چاہے تو وہ اسے قبول کریں وغیرہ وغیرہ کرنے میں کوئی روک نوک یا تباہت نہ تھی۔

آپؑ کے نظریہ کی تصدیق اور قبولت کا ایک سبب آپؑ کے درس کی تاثیر تھی۔ جو لوگ آپؑ کی درس گاہ میں شرف یا ب ہوئے تھے وہ اچھی طرح جانتے تھے کہ آپؑ سے وابستہ ہو کر انہیں کوئی مادی فائدہ حاصل نہیں ہو سکتا۔ کیونکہ ایک عرصے تک اگر کوئی مدینے سے باہر اپنے آپ کو امام جعفر صادقؑ کا گروہ نہیں ظاہر کرتا تھا تو بس اس کی جان خطرے میں ہوتی تھی کیونکہ امتوی حکام انہیں دشمن کی نگاہ سے دیکھتے تھے حالانکہ وہ اچھی طرح جانتے تھے کہ ان میں مخالفت کی طاقت نہیں ہے۔ مگر جو نکہ وہ انہیں دشمن گردانے تھے اس نے انہیں اس بات کا خدشہ تھا کہ فرمت ملتے ہی وہ اپنی دشمنی کا انہصار کریں گے۔

آپؑ کے شاگردوں کو ان باتوں کا علم تھا کہ ان کے لئے ترقی کی راہیں مسدود ہیں کیونکہ امام جعفر صادقؑ امتوی حکام کی طرح کسی دنیاوی منصب کے حامل نہیں تھے جس کے ذریعے وہ اپنے شاگردوں اور چاہنے والوں کو کوئی مقام عطا کر سکیں۔

وہ یہ بھی جانتے تھے کہ امام جعفر صادقؑ کے پاس اتنی دولت بھی نہیں ہے کہ وہ اپنی جیبر خاص سے ان کی مدد کر سکیں۔ اس کے باوجود جو یقین انہیں آپؑ کی درس گاہ کی طرف سکھنی لاتی تھی وہ آپؑ کی قوت کلام اور اس کلام پر آپؑ کا ایمان تھا اور کیونکہ امام جعفر صادقؑ کو اپنی بات پر بھروسہ اور یقین تھا اس نے آپؑ کی بات آپؑ کے شاگردوں پر موڑ رواج ہوتی تھی۔

آپؑ اپنی طرزِ حیات میں اس ڈگر پر نہیں چلتے تھے جسے سولہویں صدی عیسوی کے

بعد سے "یوتپیا" کا نام دیا گیا۔ (۱)

لام جعفر صادقؑ اپنے شاگردوں کو کسی ایسے آئینہ میں نظام سے روشناس نہیں فرماتے تھے جو تصوراتی حد تک محدود ہو اور اسے عملی صورت نہ دی جاسکے۔

آپؑ کے پدر گرامی امام محمد باقرؑ کے زمانے میں جو شاگرد ان کے درس میں شریک ہوا کرتے تھے یہ موقع رکھتے تھے کہ انہیں دشمنی مقام حاصل ہو اور وہ قاضی کے عمدوں پر فائز ہوں۔ کیونکہ امتوی خلیفہ ولید بن عبد الملک نے اس بات کا اختصار کیا تھا کہ وہ امام محمد باقرؑ کی درس گاہ سے فارغ التحصیل افراد میں سے کچھ کو منصبِ قضاوت کے لئے اختیاب کرے گا۔

لیکن امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ میں تعلیم پانے والے افراد کے لئے ایسی کوئی بات نہ تھی۔ اور وہ صرف کب معرفت کے لئے علم حاصل کر رہے تھے۔

مصر پر عربوں کے حملے اور اسکندریہ کی تباہی سے پسلے مکتب اسکندریہ اور امام جعفر صادقؑ کا مکتب دونوں بحث و مباحثہ کی آزادی کے قائل تھے لیکن ان دونوں میں فرق یہ تھا کہ مکتب اسکندریہ مذہبی بحث و مباحثہ کی اجازت نہیں دیتا تھا لیکن امام جعفر صادقؑ کے درس میں مذہب پر بھی گفتگو ہوتی تھی اور شاگردوں کو اس بات کی اجازت تھی کہ وہ استاد کے نظریہ پر اعتراض کریں۔

بحث و مباحثہ کی اسی آزادی نے شیعی مکتب فکر کو فروغ دیا کیونکہ اس میں جبراً کوئی

ا) یوتپیا دیویانی جلوں (ب) یعنی نہیں یا (ال) اور "توپیا" یعنی مکان کا مرکب ہے اور اصطلاحاً یہ ایک تصوراتی ملک کا نام ہے جو ایک آئینہ میں غیر عملی اور تصوراتی نظام کا حال ہے۔ اس کے مطابق یوتپیا ایک کتاب کا نام بھی ہے۔ جسے انگلستان کے یادشاہ ہنری هشتم کے صدر اعظم "تحامس قدر" نے پندرہویں صدی عیسوی کے نیزہ دوم میں لکھا جس میں سوسائٹی پر گفتگو کی گئی ہے۔ اور کہا گیا ہے کہ "تمام افراد معاشر یا مادی بیانات کے انتبار سے برابر ہیں۔" "تحامس سور" نے ۱۵۳۵ء میں سزاۓ موت پائی اور جس وقت اس کا سر تبرے سے جدا کیا گیا اس وقت اس کی عمر ۵۹ سال تھی۔ (فارسی ترجم)

بات منوائی نہیں جاتی تھی بلکہ ماننے والا باطنی میلان سے اس کو قبول کرتا تھا۔ اس آزادی، فکر و نظر نے لوگوں کو اپنی طرف جذب کیا اور لوگ مادی فائدے کو بالائے طاق رکھ کر صیم قلب کے ساتھ اس طرزِ فکر اور پھر شیعہ مذہب کے گرویدہ ہو گئے۔

شرق کی تاریخ کا مطلاع کرنے والا ہر شخص جانتا ہے کہ صفوی خاندان سے قبل مشقیٰ ممالک میں شیعہ حکومتیں یا الیکٹی حکومت جس کا سرراہ شیعہ ہو بہت ہی کم تھیں جن میں آل بویہ کا خاندان شامل ہے اگرچہ سلاطین آل بویہ نے شیعہ مذہب کو پھیلانے کے لئے اقدامات کئے مگر ان کے اقدامات نے جرکی راہ اختیار نہیں کی بلکہ یہ کام شیعی شفافت سے استفادہ کرتے ہوئے عمل میں آیا جس کا ایک جزو محرم ۷۷ مجری کے واقعاتِ کرلا بھی ہیں۔ آل بویہ کے بعد مشقیٰ ممالک میں شیعہ سلاطین کی کوئی مستقل حکومت نظر نہیں آتی۔ سوائے اس موقع کے کہ جب صفوی خاندان نے اقتدار سنبھالا۔

شیعہ اقتدار کی اس قلیل سی مدت کو ایک طرف رکھ کر دیکھا جائے تو یہ مذہب حکومتوں کی سخت مخالفتوں کے باوجود پھیلتا رہا اگرچہ اس کی رفتار زیادہ تیز نہیں تھی لیکن کیونکہ اس کے پاس ایک حکم، بیط اور ناقابلِ حکمت سرمایہ تھا اس لئے وہ سیکھلوں سال جابر حکمرانوں اور شید و شمن حکام کے مقابل مغلوبی کے ساتھ قائم رہا حالانکہ حکومت کی سرستی حاصل نہ ہونے کے ساتھ ساتھ وہ مادی اعتبار سے بھی کمزور اور بے سماں تھا۔

بعض اقوام ایسی بھی تھیں جنہوں نے اقتدار میں آئے بغیر صدیوں زندگی گزاری اور مخالفتوں کا شکار بھی رہیں البتہ ان کی مادی حالت بڑی مسحکم تھی۔ مثلاً یورپ میں آئاد قرون وسطیٰ کے یہودی جن سے نہ صرف یہ ک عام انسان بلکہ حکام یہاں تک کہ بعض سلاطین بھی قرض لیا کرتے تھے اور چونکہ وہ مادی اعتبار سے ان کی احتیاج پوری کیا کرتے تھے لہذا انہیں کوئی نقصان بھی نہیں پہنچا سکتا تھا۔ قرون وسطیٰ میں یورپ کے یہودیوں کا طرزِ زندگی وہاں کے عیسائیوں سے مختلف نہ تھا مگر یہ کہ یورپ کے بعض

شروع میں ان کے رہنے کے لئے ایک جداگانہ مقام معین تھا۔

امام جعفر صادقؑ کے ہزار سال بعد جب یورپ کو قرون وسطیٰ کے اندر ہمروں سے
تجسس ملی اور لوگوں کے انکار میں بالیدگی پیدا ہوئی تو اس وقت بھی فرانس، اٹلی، اپنی
اور پر تکال جیسے یورپی ممالک میں اگر کوئی شخص کیتمولک نہ ہب کے فروغی مسائل پر
بھی معمولی سا اعتراض کرتا تو اسے سخت ترین سزاوں سے دوچار ہوتا پڑتا، چہ جائے کہ
کوئی اصول پر اعتراض کرے۔

اٹلی کے پادری "برونو" نے کیا کہا تھا جسے زندہ جلا دیا گیا؟

"برونو" ۱۴۰۰ عیسوی میں کہ جس کے بعد ستر ہویں صدی شروع ہوتی ہے ایک ایسی
ہات پر زندہ جلا دیا گیا جس کا تعلق کسی بھی لحاظ سے کیتمولک نہ ہب کے نہ اصول سے
تھا اور نہ فروع سے۔

"برونو" نے کہا تھا کہ "ہر شخص عقلی بلوغ میں داخل ہونے کے بعد دنیا اور زندگی
کے بارے میں اپنی عقل اور استنباط کے مطابق ایک عقیدہ کا قائل ہو جاتا ہے۔"
بس اسی معمولی سے نظریے نے "برونو" کو زندہ جلوا دیا۔

جس وقت اسے جلا دیا گیا اس کی عمر ۵۲ سال تھی۔ تمام عراس کا کام مختابوں اور
ہیواویں کی امداد اور ان کی دشگیری تھا۔ وہ مغلس اور شک و سوت مریضوں کے لئے علاج
و معالجہ کے وسائل بھی فراہم کرتا تھا۔ جس طرح چوتھی اس بات سے خوش ہوتی ہے
کہ وہ اپنی خوراک دوسرے کو دے اور خود بھوکی رہے اسی طرح "جیورنے انو
برونو" کو بھی اپنے آپ کو مصیبت میں ڈال کر دوسروں کو سکھ پہنچانے سے خوشی حاصل
ہوتی تھی۔

پادری کا مقام حاصل کرنے کے بعد سے قید میں ڈالے جانے تک کبھی ایسا نہیں ہوا
کہ کوئی ضرورت مند اس کے پاس آئے اور ناتامید واپسیں جائے۔ وہ جہاں کہیں رہتا اس
کے گھر کا دروازہ ہر وقت کھلا رہتا۔ رات کے وقت بھی اس کا دروازہ بند نہیں ہوتا تھا۔
شب کے کسی حصے میں کوئی حاجت مند اس کے پاس آتا تو وہ انھوں کر پہنچ جاتا تھا اور اپنی

استھدار کے مطابق اس کی حاجت روائی کرتا تھا۔

جس روز وزن کے بڑے میدان میں اسے جلایا جا رہا تھا اس وقت سلح پاہیوں کی بھی تعداد اس بات پر مامور تھی کہ لوگوں کے اثر دھام کو آگے بڑھنے سے روکے اور انہیں "بِرْنُو" تک نہ پہنچنے دے۔ جب "بِرْنُو" کو اس میدان میں لا کر لکڑیوں کے ذمہر کے درمیان واقع ایک ستون سے پاندھا گایا تو یہ مظہر دیکھ کر تمام مجھ رونے لگا۔ جلاد نے تیل سے بھیگی ہوئی لکڑیوں کے قریب مشعل رکھ دی اور محتاجوں اور درد مندوں کی خدمت کے لئے اپنی زندگی وقف کرنے والا انسان ہونا کچھوں کے ساتھ نذر آتش ہو گیا۔ فضا جلے ہوئے گوشت کی بدلو سے بھر گئی اور "بِرْنُو" کی عمر بھر کی تیکیاں بھی اس دردناک موت سے نہ بچا سکیں۔

آج "بِرْنُو" کی کسی ہوئی بات کی حقیقت سب پر عیا ہے اور ہم اسے منطقی اور قاتل قبول کر سکتے ہیں۔ لیکن سولہویں صدی عیسوی کے اوآخر میں مکہر تفیش عقیدہ نے اس کی اس بات کو مسکی نہ ہب کی مخالفت پر محروم کیا اور یہ فیصلہ دیا کہ ہر عیسائی کے لئے ضروری ہے کہ وہ عقلی طور میں داخل ہونے کے بعد دنیا کو اسی طرح سمجھے اور وہی عقیدہ رکھے ہے مقدس کتاب (عبد عین) اور (عبد جدید) نے لکھا ہے اور اپنی عقل اور استبلاط کو اس میں دخل نہ دے۔ اور چونکہ "بِرْنُو" نے کہا ہے کہ "انسان" دنیا کے بارے میں اپنی عقل و استبلاط کے مطابق فیصلہ کرتا ہے لذا وہ مرد ہے اور اس کے ارمداد کا سبب یہ ہے کہ شیطان نے اس میں حلول کیا ہے اب اس کو جلا دیا جانا چاہئے تاکہ شیطان اس کے بدن سے خارج ہو جائے۔

لیکن شیعہ مکتبہ قلر میں گوناگون سائل پر مباحثہ کی اتنی آزادی تھی کہ تمہی صدی بھر کے نیمہ اول میں ابھی راوی جیسا شخص دنیا کے اسلام میں ظاہر ہوا۔

ادب امام جعفر صادقؑ کی نظر میں

ہم نے عباسی خلفاء کے دورِ حکومت میں ابن راوندی کی زندگی سے متعلق یہ مختصر سنتگو اس نے پیش کی تاکہ یہ بتائیں کہ امام جعفر صادقؑ کی مذہبی ثقافت میں بحث و مباحث کی کس قدر آزادی تھی۔ اور کسی شخص کو اس کے نظریات کی بنیاد پر آزار نہیں پہنچایا جاتا تھا۔

اسی ابن راوندی کو جو عراق (عمجم) میں امام جعفر صادقؑ کے مکتبِ ثقافت میں جو چاہتا لگتا تھا۔ یہی وجہ ہے کہ عباسی خلفاء کے دورِ حکومت میں اپنی تحریر کی بناء پر دو مرتبہ موت کے منہ میں گیا۔ پہلی مرتبہ خلیفہ اور دوسری مرتبہ اہلِ تصوف اس کے جانی دشمن بن گئے اور اگر دوسری بار عباس صرموم اس کے کام نہ آتا تو یقیناً اس کا کام تمام ہو گیا ہوتا۔

امام جعفر صادقؑ کی مذہبی ثقافت کے استحکام کا راز یہ تھا کہ اس ثقافت کے چار اركان میں سے نقطہ ایک رکنِ مذہب سے متعلق تھا اور باقی تین ارکان ادب، علم اور عرفان سے متعلق تھے۔

دنیا کی تاریخ میں امام جعفر صادقؑ کی مذہبی ثقافت کے برابر کسی مذہبی ثقافت میں علم

ادب کو اتنی اہمیت حاصل نہیں۔ آپ کی مذہبی شفافت میں علم و ادب کی اتنی اہمیت تھی کہ محقق کو اپنے آپ سے یہ سوال کرنا پڑتا ہے کہ اس مذہبی شفافت میں ادب اور علم کی زیادہ اہمیت تھی یا نہ بہب کی؟ آپ جانتے تھے اور آپ نے یہ ارشاد بھی فرمایا کہ مومن کو مسکون ایمان کا حال بننے کے لئے علم و ادب سے کام لینا چاہئے۔

آپ نے فرمایا ہے کہ ایک عام انسان کا ایمان بالکل سطحی اور غیر مسکون ہے۔ ایک عام فرد ہونے کی حیثیت سے وہ یہ نہیں سمجھ سکتا کہ وہ کیوں اور کس پر ایمان رکھتا ہے؟ اور چونکہ اس کے ایمان میں استحکام نہیں لہذا وہ کسی بھی وقت اسے کھو سکتا ہے لیکن وہ مومن جو علم و ادب کا حال ہے اسے معلوم ہوتا ہے کہ وہ کیوں اور کس پر ایمان رکھتا ہے اور اسی لئے مرتبہ دم تک اس کا ایمان متزلزل نہیں ہوتا۔ امام جعفر صادق نے یہ بتانے کے لئے کہ علم و ادب کس طرح ایمان کو استحکام بخشنے پڑے وہ سرے نداہب کی مثال پیش کی اور فرمایا کہ جب اسلام و سنت پاک رجیزہ العرب سے دوسرے ملکوں میں داخل ہوا تو وہاں کے عام لوگوں نے فوراً ہی اسے قبول کر لیا جب کہ علم و ادب کے حال افزائے تاہل سے کام لیا اور جب ان پر یہ ثابت ہوا کہ اسلام دین دنیا و آخرت ہے تب وہ اس پر ایمان لائے اور انہوں نے اسے قبول کیا۔

امام جعفر صادق نے ادب کی وہ تعریف کی ہے کہ ہم نہیں سمجھتے کہ اس سے زیادہ جامع تعریف کبھی کسی دانشمند کے ذہن میں ابھری ہو۔ آپ نے فرمایا کہ "ادب ایک پوشش کا نام ہے جسے بولنے والے اور لکھنے والے اپنی تصریحوں اور تحریروں کے زبان تن کرتے ہیں تاکہ وہ پڑھنے والے کے ذہن اور سننے والے کی سماعت پر زیادہ خوبصورت اور زیادہ دلکش انداز سے رو نہما ہو۔"

قابل توجہ بات یہ ہے کہ امام جعفر صادق نے یہ نہیں فرمایا کہ جو کچھ بولا یا لکھا جاتا ہے وہ اس پوشش کے بغیر بد صورت و بد نہما ہے۔ آپ اس پوشش کے بغیر بھی تقریر و تحریر کو خوشنما اور دلنشیں جانتے ہیں۔ تاہم آپ کا کہنا یہ ہے کہ جب انہیں ادب کی

پوشک پہنائی جاتی ہے تو وہ کہیں زیادہ دلکش اور توجہ کا باعث بنتے ہیں۔ کیا امام جعفر صادقؑ کی رحلت کے بعد سے آج تک اس ساڑھے بارہ سو سال میں کسی نے ادب کی اتنی مختصر، اتنی جامع اور منطقی تعریف کی ہے؟

ادب کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کا دوسرا نظر آپؑ کا یہ ارشاد ہے!
 ”ممکن ہے ادب کوئی علم نہ ہو تاہم کوئی علم ادب سے غالی نہیں“ اور یہ بھی علم اور ادب کے ارتباط سے متعلق ایک نہایت مختصر اور جامع تعریف ہے۔
 ہم یہ اندازہ نہیں کر سکتے کہ امام جعفر صادقؑ کو ادب سے زیادہ دلچسپی تھی یا علم سے؟ آپؑ کے ذہن میں شعر کی زیادہ اہمیت تھی یا علم طبیعت کی؟ ایسے لوگوں کی تعداد بہت کم ہے جنہیں علم اور ادب دونوں سے یکساں دلچسپی رہی ہوں کیونکہ قریب قریب تمام نوع بشری فکری استعداد کچھ اس انداز کی ہے کہ وہ یا ادب سے دلچسپی رکھتے ہیں یا علم

۔۔۔

ادب سے شغف رکھنے والے علم کو ایک خلک اور خشن موضوع اور مادی فوائد و آسائش حاصل کرنے کا ایک ذریعہ سمجھتے ہیں۔ جس میں زندگی کا مقصد سوائے دوسروں کو دیانے اور نقصان پہنچانے کے اور کچھ نہیں ہوتا اور اپنے آپ کو علم کی طرف جانے والوں سے زیادہ باذوق اور بالیقہ تصور کرتے ہیں۔

علیٰ استعداد کے حاصل افراد ادب کو طفلا نہ سرگرمیوں یا تصوراتی مشاغل میں شمار کرتے ہیں اور ایک مستعد انسان کو اس سے بالاتر سمجھتے ہیں کہ وہ اپنے آپ کو ادب سے وابستہ کرے۔

سوداگروں اور تجارت پیشہ گروہ کے نزدیک ادب وقت ضائع کرنے کے سوا کچھ بھی نہیں۔ یہ گروہ ان لوگوں کی عقلی سیم پر بھی شبہ کرتا ہے جو ادب کو اہمیت دے کر اپنی عمر کا بیشتر حصہ اس میں صرف کرتے ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ عقلی سیم کے حاصل افراد کبھی اپنی عمر کو ان امور میں ضائع نہیں کرتے جن سے انہیں کوئی مادی فائدہ حاصل نہ ہو۔ ہمیں اس گروہ سے کوئی مطلب نہیں کیونکہ اس گروہ کی نظر میں نہ صرف یہ کہ

اوب کی کوئی قدر و قیمت نہیں بلکہ اس وقت تک علم کی بھی کوئی وقعت نہ تھی جب تک اس نے صنعت کو وجود نہیں بنخشد۔ لیکن جب علم نے صنعت کو فروغ دیا تو چونکہ صنعت، دولت و ثروت کی آمادگاہ تھی اللہ تعالیٰ قدر سمجھی گئی۔ اور علم کی اس قدر و قیمت کا آغاز بھی انماروں صدی عیسوی سے ہوا جب تاجریوں نے ایسی صنعتوں کی طرف توجہ دی جن کے ذریعہ زیادہ منفعت حاصل کی جاسکتی تھی۔

امام جعفر صادقؑ ان شاہزادار اشخاص میں تھے جنہیں علم و ادب دونوں سے شفعت تھا۔ آپؑ جس مقام پر درس دینے کے لئے بیٹھتے تھے وہاں آپؑ کے بالائے سری شعر لکھا ہوا دکھائی دیتا تھا۔

لیس الینیم قد مات والدہ
لن الینیم یتیم العلم والا دب

یعنی "یتیم وہ نہیں جس کا باپ مر گیا ہو بلکہ یتیم وہ ہے جو علم و ادب سے بے بھرو ہو۔"

امام جعفر صادقؑ کی نہیں شفافت کے وجود میں آنسے سے قبل، عربوں میں ادب کا اطلاق شعر پر ہوتا تھا۔ اور ہم کہہ سکتے ہیں کہ دور جاہلیت میں عربوں کے پاس شری ادب کا فقدان تھا۔ اور پہلی صدی ہجری میں عربوں کے پاس شری ادب میں اولیٰ آثار بہت ہی کم تھے۔ جس میں نہایاں ترین یادگار حضرت علی ابن ابی طالبؑ کی "فتح ابلاغہ" ہے۔

امام جعفر صادقؑ دوسری صدی ہجری کے نہیں اول میں شری ادب کی جانب مائل ہوئے بلکہ یوں کہنا چاہئے کہ عرب زبان کا شری ادب سے رشتہ استوار کرنے والی ہستی آپؑ ہی کی ذاتِ گرامی ہے۔

کہا جاتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ ہی وہ پہلی شخصیت ہیں جنہوں نے عربوں میں اولیٰ انعامات کو برقرار کیا۔

اگر ادبی انعامات سے مراد یہ ہو کہ شاعریا لکھنے والے کو کوئی صد طے تو یہ روایت

درست نہیں کیونکہ شعراء کے لئے انعام کا طریقہ کار قدم زمانے سے جزیرہ العرب میں رائج تھا اور ظہورِ اسلام کے بعد بھی یہ رسم جاری رہی۔ جب کوئی شاعر اپنے خوبصورت شعر کو کسی رسم کی خدمت میں پیش کرتا تو اسے انعام ملتا تھا۔

لیکن نہیں ادب میں اس رسم کی ابتداء لامام جعفر صادق نے کی۔ عرب قوم، ظہور اسلام سے قبل اور اس کے بعد پہلی صدی ہجری میں نہیں ادب کو اولیٰ آثار میں شماری ہی نہیں کرتی تھی چنانچہ ان کے لکھنے والوں کو انعام و اکرام سے نوازے۔ آثار پر انعام کی رسم ایک روایت کے مطابق لامام جعفر صادق نے ایجاد کی۔

ہمیں اس بارے میں کسی قسم کا لٹک و شبہ نہیں کہ لامام جعفر صادق نے نثر کے اولیٰ آثار لکھنے والوں کے لئے انعامات کا اختیام کیا لیکن اس بات میں شبہ ہے کہ کیا آپ ہی وہ فرماویں ہیں جنہوں نے ادیبوں کو انعام و اکرام سے نوازا یا آپ سے پہلے آپ کے پدر بزرگوار امام محمد باقر نے اس رسم کو جاری کیا۔

ابتداء میں لامام جعفر صادق اور ان کے دو شاگرد اولیٰ انعام کے متعلق افراد کا انتخاب کرتے تھے۔ لیکن بعد میں ان کی تعداد پانچ ہو گئی۔ اور جب ان میں سے تین افراد کسی لکھنے والے کے بارے میں متفق الرائے ہوتے تو اسے انعام کا حقدار قرار دیا جاتا تھا۔

لامام جعفر صادق کا نہیں ادب کے پہلاؤ میں ایک کروار یہ بھی تھا کہ آپ لکھنے والوں کو مجبور نہیں کرتے تھے کہ وہ کسی خاص موضوع پر قلم فرما لیں گے۔ ہر شخص اپنے ذوق کے مطابق مضمون انتخاب کرنے میں آزار تھا۔ مضمون کی تحریک کے بعد وہ اسے لامام کی خدمت میں پیش کرتا اور آپ اسے پانچ افراد پر مشتمل کمیٹی کے پردازیتے۔ اب اگر ان میں سے تین افراد اس لکھنے والے کو انعام کا حقدار قرار دیتے تو اسے انعام دیا جاتا۔ لامام جعفر صادق نے فراخی کے ساتھ نظم و نثر و نونوں کو ادب میں شامل کیا۔ آپ کی نظر میں فقط شعر کرنے والا یا فی البدیہ سے تقریر کرنے والا یا لکھ کر اسے پڑھنے والا ہی ادب نہ تھا بلکہ جو کوئی جس موضوع پر نظم یا نثر میں زیادہ وکیش انداز تحریر اختیار کرتا وہ ادب

کھلاتا۔ آپ "علم اور ادب کونہ صرف مذہبی ثقافت کے اعتبار سے ضروری جانتے تھے بلکہ ارتقاء بشر اور مستحسن صفات کی تقویت کے لئے بھی اسے ضروری سمجھتے تھے۔ آپ جانتے تھے کہ جس قوم میں ادیاء اور علماء کی فراوانی ہوگی وہاں مشکل ہی سے کسی کا حق سلب ہوگا اور اگر پوری قوم علم و ادب سے بہرہ ور ہو تو زندگی کے تمام شعبوں میں آسانیاں دکھائی دیں گی۔

امام جعفر صادقؑ نے مذہب، ادب، علم اور عرفان پر مبنی اس چار رکنی مذہبی ثقافت کو شیعہ مذہب کی تقویت و بقاء کے لئے اس سے کمیں زیادہ مفید اور ضروری جانا کہ کوئی اس کے لئے کسی عظیم الشان عمارت کی بنیاد قائم کرے۔

آپؑ نے شیعہ مذہب کے لئے "سن پیرے" کی طرح کسی عمارت کی بنیاد نہیں ڈالی بلکہ اس مذہبی ثقافت کو تکمیل دیا ہے "سن پیرے" سے کمیں زیادہ دوام حاصل ہے۔ "سن پیرے" کے پہلے گرجا گھر کی طرح ایک مذہبی عمارت جاہ ہو سکتی ہے مگر امام جعفر صادقؑ کی مذہبی ثقافت کو مٹایا نہیں جاسکتا۔ (۱) "سن پیرے" کے پہلے گرجا گھر کی تعمیر

۱۔ فرانسی "سن پیرے" "ایجالین" "بیٹٹ پیٹر" اور لاطین "سائگنے پیٹر" دراصل ایک عی لظہ ہے جس سے مرادِ روم کا وہ مشور و معروف گرجا گھر ہے جو اپنے رقبے اور خوبصورتی کے اعتبار سے دنیا نے سمجھتی میں اپنی مثال آپ ہے۔ اس عجوبہ روزگار کو دیکھنے ہر سال ایک کروڑ پچاس لاکھ عیسائی دنیا کے مختلف علاقوں سے روم جاتے ہیں اور آج چار سو سال سے ۵۰ ماہرین تعمیر مشتعل اٹلی کی ایک جماعت تقریباً ایک سو کاربگروں کے ساتھ مشتعل طور پر اس کی تعمیر میں مصروف ہے۔ پچاس ماہرین تعمیر کی یہ جماعت ہے اٹلی کی زبان میں "سام پیٹری" کہا جاتا ہے۔ لوگوں کے درمیان بست قابلی احترام ہے۔ یہ گرجا گھر اٹلی کے جدید ترین فن تعمیر کا نمونہ ہے۔ اس عمارت کے اصل حصوں کی تعمیر ۲۰ سال میں مکمل ہوئی اور اس کی آرائش کا کام بیسویں صدی تک جاری رہا۔ اگر کیتوں کچھ پادریوں کی مشتعل انجمن نہ ہوتی تو آج بھی یہ گرجا گھر نہ ہوتا۔ دوسری عالی بھگ میں امریکہ اور روس دونوں نے اس چرچ کے احترام میں روم پر بہاری سے صرف نظر کیا۔ (قاری مترجم)

روم کے پہلے مسیحی بادشاہ "قلشنین" کی طرف سے ۳۳۶ عیسوی میں شروع ہوئی اور کئی سال بعد اختتام کو پہنچی۔ یہ عبادت گاہ دوسری جدید کے آغاز تک قائم رہی اور کیتوں لکڑہب کے پیشوں اپ پر "جو نسل دوم" کے حکم سے ڈھا دی گئی اور اس کی جگہ موجودہ "سن ہیرے" کا گرجا تعمیر ہوا (۱)۔

اگر امام جعفر صادقؑ بھی شیعہ نہب کے لئے اسی طرح کی کوئی عظیم الشان عمارت تعمیر کرتے تو ممکن تھا کہ کوئی شخص اس نہب سے مخالفت کی بناء پر اسے سماز کر دیتا اور آج اس کا نشان بھی باقی نہ رہتا۔ لیکن آپؑ نے شیعی شفافت کی تخلیل اور اس کے استحکام پر توجہ دی تاکہ یہ بیشہ باقی رہے۔ آپؑ نے اس مقصد کے لئے اس کے مذکورہ بالا چار اركان کو ترقیت دی خاص طور پر علم، ادب اور نہب کے ارکان کو استحکام بخشنے کی کوشش کی اور اس حد تک محنت کی کہ دوسری صدی ہجری کا پہلا نصف حصہ جو آپؑ کی تدریس کا دور تھا، اسلامی دنیا میں علم و ادب کی ترقی کے آغاز کا دور کھلایا اگرچہ آپؑ ایکی علم و ادب کے محرك نہ تھے تاہم آپؑ نے تن و تھا اس میدان میں قدم آگے پڑھایا اور دوسروں نے آپؑ کی تائی کی۔

اگر امام جعفر صادقؑ علم و ادب کی توسیع اور علماء و ادباء کی تشویق کے لئے آگئے نہ بڑھتے تو دوسری صدی ہجری کے یہود میں علم اور پوری تیسری اور چوتھی صدی ہجری میں عرب ممالک میں رونما ہونے والی عظیم ادبی اور علمی تحریک کا نام و نشان بھی نہ ہوتا۔ جو لوگ یہ کہتے ہیں کہ علم و ادب کی ترویج و ترقی کے بانی عباسی خلفاء ہیں وہ سخت غلط فہمی کا شکار ہیں۔

ا۔ دور جدید سے مراد وہ دور ہے جس میں یورپ نے علم وہنرا اور پھر صنعت سے اپنا ناط بوزا۔ مورخین نے اس کا آغاز ۱۳۵۳ میں سوتھ قحطی سے کیا ہے لیکن امریکہ کی دریافت کے بعد سولہویں صدی عیسوی کے آغاز سے علم وہنرا اور پھر صنعت نے یورپ میں پھیلنا شروع کیا۔ (فارسی ترجم)

آغاز میں آئے والے عبادی خلفاء کا اپنی حکومت کے استحکام کے علاوہ اور کوئی فشار نہ تھا۔ ان کے بعد آئے والوں کو زیادہ ترمادی لذتوں سے بہرہ مندی کی فکر تھی۔ انہوں نے علم و ادب کے سلسلہ میں جو توجہ دی گوا ان کی زندگی کے حاشیہ کی تشكیل تھی (جیسا کہ ہم بطور اختصار متوجہ کے بارے میں عرض کرچکے ہیں)۔

تیسرا اور چوتھی صدی ہجری میں علم و ادب کی طرف عبادی خلفاء کی توجہ محض رسم و رواج کی بنا پر تھی نہ یہ کہ انہیں علم و ادب سے کوئی خاص لگاؤ تھا۔ پانچ سال مشرق میں حکومت کرنے والے ۳۷ عبادی خلفاء میں سے فقط گفتگو کے چند ہی ایسے تھے جنہیں علم و ادب سے دلچسپی تھی ورنہ باقی سب کے سب مادی لذائذ کے حصول سے دلچسپی رکھتے تھے۔

مگر ساتھ ہی ساتھ ہمیں اس بات سے بھی انکار نہیں کرنا چاہئے کہ انہیں محدودے چند لوگوں کی علم و ادب سے دلچسپی نے اس کی ترویج و ترقی میں ایک موثر کروار ادا کیا۔ اگرچہ یہ دلچسپی ایک رسم کے طور پر ہی کیوں نہ وجود پذیر ہوئی ہو۔

ان کے ہاتھوں میں بیت المال کا اختیار تھا اور اس کے علاوہ وہ ان گران قدر ہدایات سے بھی کام لیتے تھے جو انہیں وقا "فوق" بلا کرتی تھیں۔ شعراء خطباء اور مبلغین کے لئے برابر انعامات اس کا سبب بنتے تھے کہ دوسرے بھی اس کی ہوس کریں اور جماں تک ہو سکے اکتساب علم و ادب میں کوشش رہیں تاکہ ان پر بھی خلیفہ کی نظر عنایت ہو۔ اور انہیں بھی برابر انعامات سے نوازا جائے۔

یہاں یہ بتانا بھی ضروری ہے کہ زمانہ جاہلیت میں عرب کے بدھی قبائل کے روایا کے یہاں شعر سننا ایک عام بات تھی۔ اور یہ دہان کا ایک روایتی طرز عمل تھا جسے انہوں نے دوسری قوموں سے اخذ نہیں کیا تھا بلکہ وہ خود اس کے موجودہ بانی تھے۔

ہست کم ایسا ہوتا تھا کہ کسی قبلی کے سردار کو شعر سننے سے دلچسپی نہ ہو یا وہ اس کے مضموم کو درک نہ کرتا ہو لیکن شعر کے مضموم کو درک نہ کرنے والے بھی ایک سنت یا روایت کے تحت شاعر کے کلام کو سخنے تھے۔

"شوپنہاور" کا کہنا ہے کہ چونکہ بدھی قبائل کے رو سا کو بیکاری کے سب تھکاوٹ ہوتی تھی لہذا وہ اپنا وقت شاعروں کا کلام سننے میں صرف کرتے تھے۔

"شوپنہاور" بدھی عربوں کے رو سا کی شعر سے دلچسپی ہی کو ان کی بے کاری کا سب نہیں جانتا بلکہ اس کی نظر میں تحصیل معاش کے علاوہ باقی تمام امور بے کاری میں شمار ہوتے ہیں۔ کھیل ہو، تفریح ہو یاد گوئیں اور شبِ شینیاں وہ ان سب کو بے کاری کا ایک مشغله جانتا ہے۔

اس جرمن فلسفی نے اپنے کام کے کمرے میں بالائے سراسِ مضمون کا کتبہ نصب کیا تھا کہ "وہ شخص جو تمہیں دوپر برا رات کے کھلنے پر مدعا کرتا ہے تمہارا سب سے بڑا دشمن ہے کیونکہ وہ تمہیں کام سے روکتا ہے۔" یہ نہیں کہا جا سکتا کہ وہ بے کاری کی وجہ سے حکمت و فلسفہ سے وابستہ ہو گیا تھا کیونکہ فلسفہ شوپنہاور کے لئے کب معاش کا وسیلہ تھا اس لئے کہ وہ اس کا درس دیتا تھا۔

شاعر جب سردارِ قبیلہ کے سامنے اپنے اشعار پر دھتنا تھا تو اسے انعام ملتا تھا اور رسم

ا۔ مشہور جرمن فلاسفہ شوپنہاور نے ۲۷ سال کی عمر میں ۱۸۶۰ء میں اس دنیا کو خیر یاد کہا۔ تاریخِ حکمت میں اسے ایک بدین فلسفی کی حیثیت سے دیکھا جاتا ہے۔ جس کا سبب یہ ہے کہ وہ دکھ درد کو انسان کی سرتوشت کا حصہ سمجھتا تھا اور کہتا تھا چونکہ انسان اپنی خواہشات کو جامدہ مل نہیں پہنچتا لہذا اسے تکلیف ہوتی ہے اور یہ روحانی اذیت آخري سائنس تک اس کے ساتھ رہتی ہے۔ "دنیا گلرو خواہش" اس کی مشہور ترین کتاب ہے۔ شوپنہاور کی نظر میں کوئی شے قابلِ قدر نہیں ہے مگر اخلاق۔ چونکہ اس کے بقول احساس ہمدردی کا نام ہے جو دوسروں کی تکلیف کے مشاہدہ سے انسان کے دل میں پیدا ہوتی ہے اس کے نزدیک صحیح طور پر علم و ادب کی بھی وقعت نہیں۔ وہ کہتا ہے کہ جب انسان اپنے ضعیف احساسات اور مستقل ہے کاری سے بچ جاتا ہے تو علم و ادب سے وابستہ ہو جاتا ہے ماگر اس کے ذریعہ اپنے آپ کو مصروف رکھے اور یہ کہ فضل فردوسی اور تفاح سے کام لے کر اپنے خاتر کے احساس میں کی پیدا ہکرے۔

(فارسی ترجمہ)

اوب یہ تھی کہ وہ اپنے کلام میں چند اشعار رئیس قبیلہ کی مدح و شنا کے لئے بھی وقف رکھے۔ البتہ اس کی تعریف ایک معین حد سے آگے نہیں پڑھتی تھی اور دورِ جاہلیت کے شاعر مدح سرائی میں غلو سے کام نہیں لیتے تھے اور اپنے آپ کو قبیلے کے سردار کے سامنے حتیر و ذلیل ظاہر نہیں کرتے تھے ان کی مدح اس تشكیر کی ماہنہ تھی جو مہمان نوازی کے بعد ایک مہمان میزبان سے کیا کرتا ہے۔

بعض افراد کا خیال ہے کہ "عکاظ" (عکاظ)۔ ایک میلہ جو اسلام سے پہلے مکہ میں ہوتا تھا اور تین ہفتے جاری رہتا تھا۔) کی منڈی میں اشعار سنانے والے شعراً لوگوں سے رقم وصول کرتے تھے حالانکہ ایسا نہیں تھا۔

عرب کا شاعر دورِ جاہلیت میں اپنی تدریجیت کا قائل تھا اور اپنی شخصیت کو محترم جانتا تھا اور قبائلی رو سما سے جو صد وصول کرتا تھا وہ ایک ششم کی اجرت اور حقِ زحمت ہوتا تھا۔ شعر پڑھنے کے باعث جتنا حق اس کا رئیس قبیلہ پر ہوتا تھا اتنا حق اس کا نہیں ہو سکتا تھا جو صد دینا تھا۔ شاعر یہ کہہ سکتا تھا کہ اس نے شعر کہہ کر قبیلے کے سردار پر احسان کیا ہے مگر قبیلہ کا سردار یہ نہیں کہہ سکتا تھا کہ اس نے صد دے کر شاعر پر احسان کیا ہے۔

"عکاظ" کے موقع پر شعر پڑھنے والوں کا متعصداً تفاخر تھا لوگوں سے کچھ بنو رانا تھا۔ البتہ امام جعفر صادقؑ کے زمانے تک کبھی ایسا اتفاق نہیں ہوا کہ جزیرہ العرب میں کسی نے قبیلے کے سرداروں کے لئے یا پھر "عکاظ" کے موقع پر کوئی نشری کلام پیش کیا ہو۔ جو کلمات و مفہایں شعر کے قابل میں نہ ڈھالے جاتے عرب میں ادب کا حصہ شمارہ کئے جاتے تھے۔

یہاں تک کہ قرآن نازل ہوا اور قرآن یہی وجہ ہے کہ نثر عرب کا پہلا نشری ادب ثابت ہوا لیکن عربوں نے یہ گوارا نہ کیا کہ قرآن کو ایک اولیٰ یادگار سمجھیں انہوں نے اسے مجرہ جانا یعنی ایک ایسی شے جو مادراء ادب اور اس سے کہیں زیادہ بلند و برتر ہے۔ باوجود یہ کہ قرآن نے عرب قوم کو یہ بتایا کہ ایک نشری ادب کو وجود میں لایا جاسکتا

ہے مگر پہلی صدی ہجری میں سوائے حضرت علی ابن ابی طالب "آپ" کے پوتے امام زین العابدین" اور پھر امام محمد باقر کے علاوہ پورے جزیرہ العرب میں کسی نے یہ کوشش نہ کی کہ وہ کتاب لکھتے اور ادبی تحریک تخلیق کرے۔ امام جعفر صادق" کے زمانے تک وہ لوگ جو کوئی کتاب لکھتا چاہتے انہیں یہ فکر لاحق ہوتی کہ اپنے افکار کو شعر کے قالب میں سوکیں اور چونکہ شعر بمحروم کے اوزان کا پابند ہوتا ہے اور شاعر کو قافیہ کا لحاظ رکھنا پڑتا ہے لہذا وہ آزادی کے ساتھ صحیح طور پر اپنے افکار کو آنے والی نسلوں کے لئے قبلہ نہیں کر سکتے تھے۔

امام جعفر صادق" نے نئی ادب کی توسعی کے ذریعہ شعر کے قالب میں محبوس اسلامی مفکرین کے افکار کو بیان و پردازیئے اور اس وقت میں جس کسی نے کوئی کتاب لکھتی چاہی اس نے نثر سے استفادہ کیا مگر اس طرح کہ اسلامی ادب میں شعر کی اہمیت پر کوئی اثر نہیں پڑا۔ ہم یہ تاکہے ہیں کہ امام جعفر صادق" کے بالائے سر جو کتبہ تھا اس پر یہ عبارت درج تھی کہ۔

لیس الیتیم قد مات والدہ
ان الیتیم یتیم العلم والادب

"یتیم وہ نہیں جس کا باپ مر گیا ہو بلکہ وہ ہے جو علم و ادب سے بے بہرہ ہو۔"



علم امام جعفر صادقؑ کی نظر میں

امام جعفر صادقؑ اس امر کی طرف متوج تھے کہ علم و ادب نہ صرف یہ کہ شیعوں کی مذہبی ثقافت کو طاقتور نہاتا ہے بلکہ دیگر اقوام کے مقابل مسلمانوں کی تقویت کا ذریعہ بھی ہے۔ چنانچہ علم و ادب نے دنیا کے اسلام میں اس حد تک ترقی کی کہ چوتھی صدی ہجری علمی اور ادبی حیثیت سے ستری صدی قرار پائی اور یورپ والوں نے بھی اسلامی علوم سے بہت فائدہ اٹھایا۔

امام جعفر صادقؑ سے پوچھا گیا کہ متعدد علوم میں کون سا علم دوسروں پر ترجیح رکھتا ہے تو آپؑ نے جواب دیا کہ کلیٰ حیثیت سے تو کوئی علم و دیگر علوم پر ترجیح نہیں رکھتا لیکن استفادہ کے موقع ایک دوسرے میں امتیاز پیدا کرتے ہیں۔ چنانچہ آدمی بعض علوم سے جلد تر اور زیادہ ترقا کرہے اٹھا سکتا ہے۔ اس دور کی انسانی زندگی میں دو علوم زیادہ فائدہ بخش ہیں ایک علم دین اور دوسرا علم طب۔

علم دین سے آپ کی مراد اس کی فتنہ کا پیشہ حصہ تھا اور آپ بتانا چاہئے تھے کہ تمام علوم میں علم حقوق و فرائض اور علم طب آپ کے زمانے میں مسلمانوں کے لئے زیادہ نفع بخش ہیں۔ نیز آپؑ نے فرمایا کہ ایک دن آئے والا ہے کہ جب انسان ان علوم سے بھی استفادہ کرے گا جن سے آج عملی فائدہ اٹھا رہا ہے اور یہ حال ہے کہ

کوئی علم عملی فائدہ نہ رکھتا ہو خلاصہ یہ کہ سارے علوم سے بنی نوع انسان کا عملی استفادہ زمانے کے تقاضوں پر مختصر ہے۔

امام جعفر صادقؑ کا عقیدہ تھا کہ نوع بشر نے اس دنیا کی اپنی طولانی زندگی میں بہت مختصر سے اوقات علم کے لئے وقف کئے ہیں اور زیادہ تر اس سے دور ہی رہا ہے۔ اسے دو چیزوں نے علم سے الگ رکھا ہے۔ اول مرتبی اور معلم کی غیر موجودگی جو اسے حصول علم کا شوق دلاتا اور دوسرا انسان کی کاملی اور یہ کہ علم حاصل کرنے میں چونکہ زحمت تھی لذا وہ اس زحمت طلب کام سے بھاگتا رہا۔

اگر ہم مثال کے طور پر اس دنیا میں نوع انسان کی زندگی دس ہزار برس سمجھ لیں تو کما جاسکتا ہے کہ آدمی نے اس طولانی مدت میں سے صرف سو سال حصول علم میں صرف کئے ہیں، اگر اس سے زیادہ وقت اس کام میں صرف کیا ہوتا تو آج بہت سے طوم کے عملی فوائد سے بہرہ مند ہوتا۔

یہاں اس سکتے کا ذکر ہے محل نہ ہو گا کہ اس دور کے علماء نے عبرانی تقویم سے مطلب اخذ کرتے ہوئے اس دنیا کی عمر چار ہزار سات سو سال سے کچھ زائد قرار دی تھی۔ اور ان کی نظر میں نوع بشر کی تازہ عمر اس سے کم تھی کیون کہ پسلے دنیا پیدا کی گئی اس کے بعد انسان و جور میں آیا۔

لیکن جب امام جعفر صادقؑ نے مثال دینا چاہی تو آپ نے دس ہزار سال کا حوالہ دیا، اس سے ظاہر ہوتا ہے کہ آپ دنیا اور نوع بشر کے آغاز کے بارے میں عبرانی تقویم سے متفق نہیں اگرچہ کسی مثال کو دیل نہیں سمجھنا چاہئے لیکن اس سے مثال دینے والے کے طرز لفگر کا اندازہ ضرور ہو جاتا ہے اگر آپ کا عقیدہ یہ ہوتا کہ نوع بشر کی عمر چار ہزار سات سو سال سے زیادہ ہے تو دس ہزار سال کا ذکر نہ کرتے بلکہ اس سے کتر مغلائیں ہزار سال کو شاہدِ مثال قرار دیتے۔

ہم یقین کے ساتھ کہ سکتے ہیں کہ پیدائشِ زمین کے بارے میں امام جعفر صادقؑ کی معلومات اپنے ہم عصروں سے زیادہ تھیں کیون کہ کبھی کبھی آپ سے ایسی باتیں

سنبھل میں آتی تھیں جن سے اندازہ ہوتا تھا کہ آپ آغازِ خلقت کی نوعیت سے باخبر ہیں۔ ایک روز آپ " نے اپنے شاگردوں سے فرمایا کہ تم پہاڑوں کے اوپر جو بڑے بڑے پھر دیکھتے ہو یہ ابتداء میں پھلے ہوئے مادے تھے جو سرد ہونے کے بعد اسی مکمل میں تبدیل ہو گئے ہیں۔ سائز سے بارہ سو سال قبل پیش کئے جانے والے اس نظریے کی اہمیت کو واضح کرنے کے لئے یہ چنان کافی ہو گا کہ انقلابِ فرانس کے آغاز اور انحصاروں میں صدی عیسوی کے آخر تک یورپی دانشمند اس تک اور شبہ میں بھلا تھے کہ آیا زمین ابتداء میں ایک پھلہ ہوا مادہ تھی یا نہیں؟ اور اس سے ایک صدی پہلے سارے یورپ میں کوئی ایسا دانشور موجود نہ تھا جو یہ کہہ سکے کہ شاید زمین اپنے آغاز میں ایک پھلہ ہوا مادہ تھی ان کا خیال تھا کہ زمین اسی مکمل میں پیدا ہوئی جس میں آج ہم کو نظر آ رہی ہے۔

امام جعفر صادقؑ نے حصولِ علم میں انسانوں کی کامی کے بارے میں جو کچھ فرمایا وہ ایک حقیقت ہے۔ آج انسان شاید کے ماہر نہ کہتے ہیں کہ جب سے نسلِ انسانی وہ پاؤں پر چلنے کے قابل ہوئی ہے اس کو پانچ لاکھ سال ہوئے ہیں۔ اس سے قبل اس سے توقع نہیں کی جاسکتی تھی کہ یہ علوم کی جانب توجہ کر سکے کیوں کہ چار ہاتھ پاؤں پر چلنے کی وجہ سے یہ ممکن ہی نہیں تھا کہ انسان آلات اور اوزار بنا کے صنعت میں داخل ہو اور اس ذریعہ سے علوم سک پہنچے۔ البتہ پانچ یا چار لاکھ سال میں جب سے یہ دوپاؤں پر چلنے لگا اور اس کے دونوں ہاتھ آزاد ہو گئے تو یہ آلات اور اوزار بنانے پر قادر ہوا اور گزشتہ ایک لاکھ سال میں اس نے آگ سے فائدہ اٹھانے کا طریقہ بھی دریافت کر لیا۔ اگر ان ہی ایک لاکھ سال کے اندر اس نے علوم سے تعلق استوار کیا ہوتا تو آج زندگی کے سارے مسائل بلکہ شاید موت کا مسئلہ بھی حل ہو گیا ہوتا۔ لیکن ان ایک لاکھ برسوں میں علوم کی جانب انسانوں کی توجہ مجھوں طور پر چدروہ سو سال سے آگے نہیں بڑھی اور اس مختصر مدت میں بھی انسان کی یہ توجہ کھنثی بڑھتی رہی ہے۔ ایک چیز جو ہماری نظر میں ناقابل تردید معلوم ہوتی ہے یہ ہے کہ ڈکارٹ جس کے

دور کو تین صدیاں گزر رہی ہیں وہ پہلا شخص ہے جس نے جدید علمی تحقیق کی ابتداء کی اور کہا کہ علمی حقیقت تک پہنچنے کے لئے جسم کو چھوٹے چھوٹے حصوں میں تقسیم کرنا چاہئے پھر ان کو اور بھی چھوٹے حصوں پر تقسیم کرنا چاہئے اور یہ سلسلہ قائم رکھنا چاہئے یہاں تک کہ سب سے چھوٹے جزو کو تقسیم نہ کیا جاسکے۔ اس کے بعد اس نے سب سے چھوٹے جسم پر تحقیق شروع کی۔ اس کے خواص کا پتہ لگایا اور دریافت کیا کہ طبیعتی اور کیمیائی نظر سے اس کی نوعیت کیا ہے اور اگر جسم کے سب سے چھوٹے جزو کے خواص معلوم کئے جائیں تو خود اس جسم کے خواص بھی دریافت کئے جاسکتے ہیں۔

عصر حاضر میں علمی ارتقاء کا بہت بڑا حصہ ڈکارٹ کے اسی نظریے کی پیداوار سمجھا جاتا ہے اور کہا جاتا ہے کہ اگر اس نے یہ نظریہ پیش نہ کیا ہوتا تو اس قدر علمی پیش رفت نہ ہوتی۔ یہ جان لیتا چاہئے کہ جس چیز نے ڈکارٹ کے نظریہ کو مقبولت بخشی دہ ساتویں صدی عیسوی کے بعد نیکنالوجی اور صنعتوں کی توسعہ تھی۔ ڈکارٹ سے باہمیں سو سال قبل یونان کے حکیم ذیم قراطیس نے کلی طور پر یہ نظریہ پیش کیا تھا۔

البہت امام جعفر صادقؑ نے ذیم قراطیس کے نظریہ کی تشریح و توضیح کی اور فرمایا کہ اشیاء کے خواص ہم پر اسی وقت بخوبی ظاہر ہوتے ہیں جب ہم کسی چیز کے چھوٹے حصے پر باریک بینی کے ساتھ تحقیق کریں اور اس کے خواص سے بڑے جسم کے خواص کا پتہ لگائیں۔ ہمارے لئے دنیا کے سندروں اور دریاؤں کے سارے پانی کے بارے میں تحقیق ممکن نہیں ہے لیکن اگر اسی پانی کے ایک قطرے پر تحقیق کریں تو ہمیں جو کچھ معلوم ہو گا اس سے پورے دریا کے خواص کا پتہ لگایا جاسکتا ہے۔ اگر صنعت اور انجادات میں اتنی پیش رفت نہ ہوتی اور جسموں کو چھوٹے سے چھوٹے حصوں میں تقسیم کرنے کے وسائل و انشوروں کی دسترس میں نہ آتے تو ذیم قراطیس اور امام جعفر صادقؑ کے اقوال کے مانند ڈکارٹ کا قول بھی تھجوری کی حدود سے آگئے نہ بڑھتا۔

اگر آج ایک ملی میڑ کے دس لاکھوں حصے کا اندازہ کیا جاسکتا ہے تو یہ صنعت ترقی کی وجہ سے ہے ذیم قراطیس کے زمانے میں جو چیز آنکھوں سے دیکھی نہیں جاسکتی

تحمی وہ ایسٹم یا ناقابلِ تقسیم جزو تھا اور آج ایک ملی میز کا دس لاکھواں حصہ بھی ناقابلِ تقسیم جزو نہیں ہے۔

امام جعفر صادقؑ سے جو دیگر سوالات کئے گئے ان میں سے ایک یہ بھی تھا کہ کسی کو عالم مطلق کہا جاسکتا ہے؟ اور انسان کس موقع پر یہ محسوس کرتا ہے کہ اس نے ہر چیز کیکے لی ہے؟

آپ نے فرمایا کہ تمہیں اس سوال کو دو حصوں میں الگ الگ کر کے مجھ سے پوچھنا چاہئے۔ پہلا حصہ جس کے متعلق سوال کر سکتے ہو یہ ہے کہ کس شخص کو عالم مطلق کہا جاسکتا ہے؟ تو میں اس کے جواب میں کہوں گا کہ ذاتِ خدا کے علاوہ کوئی عالم مطلق موجود نہیں ہے اور کسی بشر کا عالم مطلق ہونا محال ہے کیون کہ علم اس قدر وسیع ہے کہ کوئی شخص تمام دریافت طلب یا توں کو معلوم نہیں کر سکتا، چاہے وہ ہزاروں سال زندہ رہے اور اس طولانی مدت میں مسلسل حصول علم میں مشغول رہے۔

ہو سکتا ہے وہ کہی ہزار سال کی عمر میں شاید اس دنیا کے جملہ علوم سے واتفاق ہو جائے لیکن اس دنیا کے علاوہ اور دنیا میں بھی ہیں اور ان میں بھی علوم موجود ہیں۔ اگر کوئی شخص اس دنیا کے سارے علوم سے کے دوسری دنیاوں میں پہنچے تو وہاں کے لئے جاہل ہو گا۔ اور اسے سرے سے علم حاصل کرنا ہو گا۔ تاکہ ان دنیاوں کے علوم سے واتفاق ہو سکے۔ یہی سبب ہے کہ ذاتِ خدا کے علاوہ اور کوئی عالم مطلق نہیں ہے اس لئے کہ نوع بشریں سے کوئی فرد بھی جملہ معلومات حاصل نہیں کر سکتا۔

آپ کے شاگردوں نے سوال کا دوسرا حصہ پیش کیا اور پوچھا کہ انسان کس موقع پر علم سے غنی ہو جاتا ہے؟

امام جعفر صادقؑ نے فرمایا کہ اس سوال کا جواب پہلے ہی جواب میں دیا جا چکا ہے اور میں کہہ چکا ہوں کہ اگر انسان ہزاروں سال کی عمر پائے اور بر ابر تحصیل علم میں مشغول رہے تب بھی سارے علوم کا احاطہ نہیں کر سکتا اس بنا پر کبھی بھی کوئی وقت ایسا نہیں آسکتا جب ایک شخص یہ محسوس کر سکے کہ وہ علم سے غنی ہے۔ صرف وہی

لوگ خود کو علم سے غنی محسوس کرتے ہیں جو جاہل ہیں۔ کیوں کہ جو شخص جاہل ہوتا ہے وہی خود کو علم سے بے نیاز جاتا ہے۔

آپ سے پوچھا گیا کہ دوسری دنیاوں کے علم سے کیا مراد ہے؟ تو فرمایا کہ جس دنیا میں ہم زندگی بسر کر رہے ہیں اس کے علاوہ اور کبھی اسکی دنیائیں موجود ہیں جو اس دنیا سے کافی بڑی ہیں اور اس دنیا میں ایسے علوم ہیں جو یہاں کے علوم سے مختلف ہیں۔ آپ سے پوچھا گیا کہ دوسری دنیاوں کی تعداد کتنی ہے تو جواب میں فرمایا کہ سوائے خدا کے اور کوئی ان کی تعداد سے واقف نہیں۔ پھر پوچھا گیا کہ دوسری دنیاوں کے علوم اس دنیا کے علوم سے کس طرح مختلف ہیں؟ کیا علم سمجھنے کی چیز نہیں ہے؟ اور جو چیز سمجھنے کے لائق ہو وہ اس دنیا کے علوم سے مختلف کیوں کر شارکی جاسکتی ہے؟

امام جعفر صادق نے فرمایا کہ دوسری دنیاوں میں دو طرح کے علم پائے جاتے ہیں۔ ایک قسم وہ ہے جو اس دنیا کے علوم سے مشابہ ہے اور اگر کوئی شخص یہاں سے وہاں جائے تو انہیں سمجھ کر سکتا ہے۔ لیکن بعض دنیاوں میں ایسے علوم کی موجودگی کا امکان ہے جنہیں درک کرنے پر نوع انسانی کے دل و دماغ قادر نہیں ہیں۔

امام جعفر صادق کا یہ قول بعد میں پیدا ہونے والے دانشوروں کے لئے ایک معجزہ بنا رہا۔ چنانچہ بعض اس کو قابلِ قبول نہیں سمجھتے تھے اور کہتے تھے کہ امام جعفر صادق نے اس بارے میں جو کچھ کہا ہے وہ لا تلقی توجہ نہیں ہے۔ انہیں تردید کرنے والوں میں ابین راوندی اصفہانی بھی ہے۔ جس کا ذکر اس سے قبل آپ کا ہے۔ اس کا کتنا تھا کہ عقل انسانی ہر اس چیز کے اور اگر پر قادر ہے جو علم ہو چاہے اس دنیا کے علوم ہوں چاہے دوسری دنیاوں کے۔ لیکن امام جعفر صادق کے شاگردوں نے اپنے استاد کے قول کو تسلیم کیا اور اس بات کے قائل ہوئے کہ بعض دنیاوں میں ایسے علوم موجود ہیں جنہیں افراد بشر حاصل نہیں کر سکتے کیوں کہ ہماری عقلیں انہیں سمجھنے کی صلاحیت نہیں رکھتیں البتہ اس صدی میں جب آئیں انسانیں کی نسبت کی تھیوری نے فرکس میں ایک بالکل جدید باب کا اضافہ کیا۔ پھر اس کے بعد وجودِ ضد ماوہ کی تھیوری نے تھیوری

کی حدود سے آگے بڑھ کے علم کے مرحلے میں قدم رکھا اور دانشوروں پر ثابت ہو گیا کہ ماوے کی ضد موجود ہے تو آپ کا قول صحیح میں آگیا۔ لیکن کہ ضدِ ماوہ کی دنیا کے طبیعتی قوانین ہماری دنیا کے طبیعتی قوانین سے مختلف ہیں اور اس سے بالاتر منطق و استدلال کے اصول و قواعد ان کے علاوہ ہیں جن کے وضع اور اور اک پر ہماری عقل قدرت رکھتی ہے۔ دنیائے ضدِ ماوہ ایک ایسا عالم ہے جہاں ایمبوں کے اندر الیکٹرانوں کی قوتِ مثبت اور پروٹانوں کی قوتِ منفی ہے۔ لیکن ہماری دنیا میں الیکٹران کی قوتِ منفی اور پروٹان کی مثبت ہے۔

جس دنیا میں الیکٹران کی قوتِ مثبت اور پروٹان کی قوتِ منفی ہے، معلوم نہیں وہاں کن طبیعتی قوانین کی حکمرانی ہے۔ ہماری منطق اور استدلال میں کل جز سے برتر ہے لیکن اس دنیا میں ممکن ہے کہ جز کل سے برتر ہو اور ہمارا دماغ اس پر قادر نہیں ہے کہ اس موضوع کو صحیح اور قبول کرے۔

ہماری دنیا میں جس وقت کسی وزنی جسم کو پانی میں ڈبوایا جاتا ہے تو وہ ارشیدس (Archimedes) کے اخذ کئے ہوئے قانون کے مطابق بلکہ ہو جاتا ہے کہ وزنی ہو دنیا میں اگر کسی جسم کو پانی یا کسی اور سیال میں ڈبو دیا جائے تو ہو سکتا ہے کہ وزنی ہو جائے۔ پاسکل (Blaise Pascal) کے قانون کے مطابق جب کسی طرف کے اندر ایک سیال شے کے کسی ایک نقطے پر دباؤ پڑتا ہے تو وہ دباؤ اس سیال کے تمام نقطوں پر پہنچتا ہے چنانچہ اسی قانون سے فائدہ اٹھاتے ہوئے وسائلِ نقل و حمل اور بالخصوص وزنی وسائلِ نقل و حمل کے تبل کے بریک ہنائے جاتے ہیں اور بریک کے پیڈل پر ڈرائیور کے پاؤں کے دباؤ سے جو تھوڑا سا دباؤ تبل کے اوپر پڑتا ہے وہ چونکہ تبل کے سارے نقاط اور اجزاء تک پہنچتا ہے لذا اس سے ہزار گنا زیادہ دباؤ چلتے ہوئے پہلوں پر پڑتا ہے۔ اور انہیں دم بھر میں ساکن کرتا ہے۔ لیکن فرکس کا یہ قانون ممکن ہے دنیائے ضدِ ماوہ میں موثر نہ ہو اور جو دباؤ سیال شے کے ایک نقطے پر پڑتا ہے وہ اس کے دوسرے نقطوں پر اثر انداز نہ ہوتا ہو اگر کوئی شخص اس دنیا سے دنیائے ضدِ ماوہ میں

پچھے تو ممکن ہے کہ وہاں کے فرنگی (طبعیاتی) قوانین کے ساتھ جو اس کے لئے خلاف عادت و معمول ہیں، بذریعہ مانوس ہو جائے جیسا کہ خلائقہ را کٹوں میں زمین کے گرد گردش کرتے ہیں یا چاند کے کرے پر قدم رکھتے ہیں تو بے وزنی سے مانوس ہو جاتے ہیں کیوں کہ انہیں فضاء میں بھیجنے سے پہلے زمین ہی پر بے وزنی کے ساتھ زندگی برکرنے کا عادی بنا دیا جاتا ہے۔

لیکن جن چیزوں کو آدمی دنیاۓ ضریب مادہ میں قبول نہیں کر سکتا وہ ایسی چیزیں ہیں جو اس کے قوانینِ منطق و استدلال کے خلاف ہیں۔

اگر وہ اس دنیا میں جزو کو کل سے بر ترپائے، اگر دیکھے کہ وہاں کے لوگ اعداد کے جمع و تفریق اور ضرب و تقسیم میں چار بیماری عمل کے قواعد کا لحاظ نہیں رکھتے اور اگر محسوس کرے کہ وہاں ہمارت پانی کو مجمد کر دیتی ہے اور ہر دوست بھاپ بنا دیتی ہے بغیر اس کے کہ خلا کا کوئی وجود ہو تو وہ ان غیر عقلی مشاہدات کی تہ تک نہیں پہنچ سکتا۔ یہی سبب ہے کہ اس دور میں امام جعفر صادقؑ کا یہ نظریہ کہ بعض دوسری دنیاوں میں ایسے علوم بھی ہو سکتے ہیں جنہیں حاصل کرنے کی طاقت و صلاحیت انسان کے پاس نہیں ہے، قابل قبول نظر آتا ہے۔ امام جعفر صادقؑ کے قول نے اس قدیم فلسفی بحث کو حیات نو بخشی جو یونان میں علم کے بارے پیش کی گئی تھی۔ وہ بحث یہ ہے کہ آیا علم پذارت خود موجود ہے یا وہ ہے جو ہم استنباط کرتے ہیں یعنی طبیعی ہے؟

بعض یونانی دانشوار کرتے ہیں کہ تھا علم وجود نہیں رکھتا ہے۔ علم وہ چیز ہے جو تم اشیاء اور حالات سے درک کرتے ہیں اور اس کے قواعد کے ذریعہ اس کا سراغ لگاتے ہیں۔ ان کا قول ہے کہ مادرزاد اندھار گنوں کا علم حاصل نہیں کر سکتا اور مادرزاد بہرہ علمِ موسیقی کا اور اک کرنے پر قادر نہیں ہے۔

وہ کہتے تھے کہ صرف ایک یا دو ظاہری جو اس کی کمی تمام علوم کے اور اک میں مانع نہیں ہے بلکہ جو اس باطنی کی کمی بھی اس سے مانع ہوتی ہے۔ چنانچہ ایک دیوان کسی قسم کا علم حاصل کرنے کی قدرت نہیں رکھتا چاہے اس کے ظاہری جو اس میں کسی

طرح کا نقش نہ پایا جاتا ہے۔

اس گروہ کے مقابل یوتانی دانشمندوں ہی کی ایک جماعت کہتی تھی کہ مجرد علم موجود ہے، قطع نظر اس سے کہ انسان اس کا اور اک کرے یا نہیں۔ ان کا کہنا تھا کہ جو علم دنیا میں چار فصلوں کو وجود میں لاتا ہے۔ وہ موجود ہے چاہے انسان ان فصلوں کا اور اک کرے یا نہیں اور جو علم سورج اور چاند کو زمین کے گرد حرکت رہتا ہے وہ اپنا وجود رکھتا ہے۔ خواہ انسان کے پاس آنکھ ہو اور وہ آفتاب و ماہتاب کو دیکھ سکے یا مادر زاد اندھا ہو اور ان کا مشاہدہ نہ کر سکا ہو۔

ذیم قراطیس جو یہ کرتا ہے کہ دنیا ائمہ سے وجود میں آئی ہے، اس کا عقیدہ تھا کہ دو طرح کے علوم موجود ہیں ایک وہ شخص معلوم کیا جا سکتا ہے اور دوسرے وہ جن کے قواعد و جزئیات کا اور اک نہیں کیا جا سکتا۔ ان بھول علوم میں سے ایک ایٹھوں کا علم ہے۔ اور دوسرے خداوں کے علوم ہیں۔

ذیم قراطیس کے سو سال بعد اس پر اعتراض کیا گیا کہ جب اس نے یہ بتایا کہ ایٹھوں کا علم بھول ہے اور انسان اس کے قواعد و جزئیات کو دریافت کرنے سے قامر ہے تو اس نے یہ کیوں کر کما کہ دنیا ایٹھوں سے وجود میں آئی ہے؟ کیوں کہ یہ بات وہی شخص کہہ سکتا ہے جو ائمہ کے علم اور اس کے قواعد و جزئیات سے آگاہ ہو۔ خود ذیم قراطیس تو موجود نہ تھا جو اس کا جواب رہتا۔ البتہ اس کے عقیدت مندوں نے کہا کہ اس کی عقل کہتی تھی کہ دنیا ایٹھوں سے وجود میں آئی ہے لیکن اس کے حواس اس پر قادر نہ تھے کہ وہ ایٹھوں کا مشاہدہ کر سکے اور کچھ چیزیں ایسی ہیں جنہیں آؤں اپنی عقل سے تو سمجھ سکتا ہے لیکن حواس کے ذریعے انہیں محسوس نہیں کر سکتا۔ ذیم قراطیس کے ماننے والے اپنے استاد کے خالقین کو خاموش کرنے کا ایک موثر وسیلہ رکھتے تھے کہ خدا کو نہ حواس ظاہری سے دیکھا جا سکتا ہے اور نہ سن، اور نہ حواس باطنی کے ذریعے اس کا پتہ لگایا جا سکتا ہے۔ جس طرح ہم حواس باطنی کے وسیلے سے اپنی بیماری کا پتہ لگایے ہیں بغیر اس کے کہ اسے دیکھیں اور اس کی آواز سنیں۔

ذمہ قراطیس بھی اپنی عقل کے ذریعے اس نکتے تک پہنچا کہ دنیا ابھوں سے وجود میں آئی ہے۔ اور اگر وہ ایٹم کے علم کے قادر اور جزئیات کو دریافت نہیں کر سکتا تو اس پر اعتراض نہیں کرنا چاہئے۔

ہمارے کہنے کا مقصد یہ تھا کہ یونانی دانشوروں میں بھی ایسے لوگ تھے جن کا کہنا تھا کہ علوم وہ طرح کے ہیں۔ ایک وہ جن کے اور اک پر بشری عقل قادر ہے۔ اور دوسرے وہ جو انسان کی دسترس سے باہر ہیں اور وہ اپنے شعور و عقل کے ذریعے ان تک رسائی حاصل نہیں کر سکتا۔

مندرجہ بالا بحث سے نتیجہ نکلا ہے کہ اول تو امام جعفر صادقؑ علم کو غیر محدود سمجھتے تھے اور دوسرے آپ کا عقیدہ تھا کہ کچھ علوم دوسری دنیاوں میں ایسے ہیں جنہیں انسان عقل و شعور کے ذریعے درک نہیں کر سکتا جیسے اس دنیا میں تحصیل علم کرتا ہے۔ آج آئین اثنائیں کی نسبت کی تھیوری اور نظریہ ضمیر مادہ کے بعد جس کے بارے میں ہم کہہ چکے ہیں کہ تھیوری کی حدود سے گزر کے علمی مرحلے میں داخل ہو چکا ہے معلوم کیا جاسکتا ہے کہ ساڑھے بارہ سو سال قبل امام جعفر صادقؑ نے ایک صحیح نظریہ پیش کیا تھا۔

عباسی دور کا ایک مشہور و معروف مورخ جس نے امام جعفر صادقؑ کے بارے میں بہت کچھ لکھا ہے۔ ابن الحمید ہے جس کی موت عباسی خلافت کا دور ختم ہونے سے ایک سال قبل ۶۵۵ھ میں ستریا سانچھ سال کے بن میں بلا کو خان کے ہاتھوں ہوئی اور اس کا نام عبدالدین عبد الحمید ابن محمد تھا یہ کہتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ کی وفات کے بعد تقریباً ذی رجہ یا دو سو سال کی دست تک عربستان بین النہرین، عراق و عجم و خراسان اور ایران میں جو مدرس درست تھا وہ امام جعفر صادقؑ سے سند لینے کی کوشش کرتا تھا کہ امام جعفر صادقؑ سے اس طرح منقول ہے۔ پھر کی مورخ کہتا ہے کہ الحسن و الجماعت کے فرقوں کے مدرسین بھی درس دیتے وقت آپ سے روایت نقل کرتے تھے۔

ایک روز بی عباس کے آخری وزیر ابن ملکی نے ابن الہمید سے پوچھا کہ گزشتہ دور میں عالم اسلام کا سب سے بلند پایہ عالم اور دانشمند کون تھا تو اس نے جواب دیا کہ امام جعفر صادق۔

چونکہ امام جعفر صادقؑ کو سب سے بڑا اسلامی دانشور مانا گیا ہے لہذا ایک محقق چاہتا ہے کہ آپ کے معیار علم (میزان معلومات) سے واقفیت حاصل کرے۔

شیعہ مورخین کی کتابوں میں امام جعفر صادقؑ کے علوم کا شمار ایک سو سے پانچ سو تک کیا گیا ہے۔ دوسرے یہ کہ شیعہ مورخین کی ایک جماعت نے جس قدر آپ کے مجرمات کے بارے میں لکھا ہے اس قدر آپ کے علوم کے بارے میں نہیں بتایا ہے۔ شیعہ مورخین آپ کے اعجاز پر جو عقیدہ رکھتے تھے اس کی بناء پر ایران کے ایک گروہ کی کتابوں میں آپ کی سوانح کو آپ کے مجرمات ہی کے زیل میں لکھا گیا ہے اور ان کی بعض کتابوں میں تو آپ کے مجرمات کی تفصیل سے کافی صفحات بھرے ہوئے ہیں۔

شیعہ مورخین کی ایک جماعت کی کتابوں میں مجرمات کے شمار سے پتہ چلتا ہے کہ تقریباً کوئی ایسا دن نہیں گزرتا تھا جس میں امام جعفر صادقؑ سے کوئی مجرمہ رونما نہ ہوتا

ہو۔

امام جعفر صادقؑ کے مجرمات کا ایک حصہ صفوی دور کے بہت بڑے عالم و فاضل علامہ مجلسیؒ کی کتاب بخار الانوار میں بھی درج ہے۔ لیکن جیسا کہ آپ جانتے ہیں مجلسیؒ نے جو کچھ بھی بخار الانوار میں لکھا ہے وہ دوسرے منابع سے اقتباس ہے۔

امام جعفر صادقؑ کے مجرمات کی تفصیل بیان کرنے والے شیعہ مورخین میں سے ایک ابو جعفر ابن بابویہؓ تھی ہیں یہ بزرگ جنوں نے بہت مشہور کتاب مَنْ لَا يَحْضُرُه الفقیہ، لکھی، شیعوں کے بڑے علماء میں شمار کئے جاتے ہیں۔ اور ان کا دور حیات چو تھی صدی بھری تھا جو زمانے کے لحاظ سے امام جعفر صادقؑ کے قریب تھا۔

ابن بابویہؓ نے مجرمات امام جعفر صادقؑ کے علاوہ اپنی ایک خاص کتاب "عین اخبار الرضا" میں آپؑ کے پوتے امام علی ابن موسیؑ ایں جعفرؑ کے مجرمات بھی

یہاں کئے ہیں۔

چونکہ شیعہ مورخین امام جعفر صادقؑ کے لئے امامت کے قائل تھے اللہ اہم جیسا کہ پہلے چاہکے ہیں ان میں سے بعض نے آپ کے علوم کی تعداد پانچ سو قرار دی ہے، بغیر اس کے کہ ان میں سے ہر ایک کا انگلہ ذکر کریں۔

البتہ ایک تاریخی حقیقت جب یہ دیکھتا ہے کہ آپ پانچ سو علوم سے واقف رکھتے تھے اور ان سب کا درس دیتے تھے تو اس بات کو تسلیم نہیں کر پاتا کہ ایک انسان اتنے علوم کا حامل ہو گا۔

بے شک امام جعفر صادقؑ کے عمد میں علوم کی تعداد آج کی مانند تھی اور آگاہی میں آج کی سی تیز رفتاری کے ساتھ اضافہ نہیں ہوا تھا اور ہنر کی وسعت اس بات کا سب نہیں تھی کہ ایک کوتاه مدت میں ایک علم سے دوسرے علوم وجود میں آجائیں۔ خلاصہ ایتم شناسی کے علم نے ایک قابل مدت (۱۹۷۰ء سے ۱۹۸۰ء) میں اس قدر وسعت اختیار کر لی ہے کہ آج ایک شخص نظری اور عملی لحاظ سے مکمل طور پر ایتم شناس نہیں ہو سکتا کیونکہ اس کی تاکافی عمر اس سلسلہ میں رکاوٹ ہے کہ وہ عملی اور نظری ہر دو لحاظ سے ایتم شناسی کا ماہر ہو جائے۔ اگر وہ ایتم شناسی کے نظری شعبہ کو پیش نظر رکھے گا تو عملی شعبہ اس سے رہ جائے گا اور اسی طرح اگر وہ عملی شعبہ کی جانب قدم بڑھائے گا تو نظری شعبہ میں پیچھے رہ جائے گا۔

اسی مثال کو ہم جگلی مسائل میں بھی لے سکتے ہیں۔ امریکہ میں ہوائی جنگ کے حوالے سے ایک نئی ٹکنیک وجود میں آئی ہے اور وہ یہ کہ انہوں نے جگلی جہاز کو بغیر ہوا باز کے اڑانا شروع کر دیا ہے اور اس ٹکنیک کی دریافت نے فضائی جنگ کی ٹکنیک کو بدل دیا ہے اور فضائی جنگ میں ایک نئی ٹکنیک دریافت کی ہے۔

لیکن ہاضمی میں ایسا نہ تھا اور علم و صنعت اس قدر تیز رفتاری کے ساتھ تغیر سے دوچار نہ تھے۔ آج کے دور میں شاید اصلی اور فرعی علوم کی تعداد ایک ہزار سے تجاوز کریجی ہو لیکن ساڑھے بارہ سو سال قبل علوم کی تعداد پانچ سو سے زیادہ نہ تھی۔

شیعہ مورخین نے یہ جو کہا ہے کہ امام جعفر صادق "پانچ سو علوم سے واتفاق تھے اور ہر ایک کی تدریس کرتے تھے" یہ مندرجہ ذیل دو عوامل کی بناء پر ہے۔ اول یہ کہ ان کا نہ ہی عقیدہ تھا کہ امام جعفر صادق "امام ہیں اور شیعہ عقیدہ کے مطابق امام" اس کائنات میں واثتے مطلق ہے۔ یاد رہے کہ ان کی نظر میں علم مطلق دو نوع رکھتا ہے۔

ایک علم مطلقِ خداوند اور دوسرا علم مطلقِ پیغمبر کہ جو آنحضرتؐ کے بعد امام کو حاصل ہوتا ہے۔

خداوندِ عالم کے علم کے بارے میں وہ کسی حد کے قابل نہیں اور اسے علم مطلق سمجھتے ہیں اور ان کا عقیدہ ہے کہ اس کا علم خود اس کی مانند لا محدود ہے اور خداوندِ عالم کا علم اس کی ذات سے جدا نہیں کر اسے اکتسابی سمجھا جائے۔

تمام مسلمان، خداوندِ عالم کی تمام صفات کو بشمول اس کے علم کو اس کی ذات کا جزو سمجھتے ہیں اور کہتے ہیں کہ خداوندِ عالم کوئی مبداء و مبتدا اور آغاز و انجام نہیں رکھتا اور اس کا علم بھی ابتداء و انتہا اور حدود کا حال نہیں۔

کیا خداوندِ عالم جانتا ہے کہ اس کا کوئی آغاز و انجام نہیں اور کیا آگاہ ہے کہ وہ ازی وابدی ہے؟

مسلمان کا جواب ہے ہاں!

مفترض کرتا ہے کہ اگر خدا جانتا ہے کہ آغاز نہیں رکھتا اور نہ ہی انجام کا حال ہے تو اس نے خود کو کیسے پہچانا ہے؟ آیا شناسائی کے لئے لازم نہیں کہ مبداء اور مبتدا سے واقف ہو؟

جواب ہے کہ جو علم مطلق ہو عین اس حال میں کہ جانتا ہے کہ اس کی مبداء و مبتدا نہیں خود کو پہچاتا ہے کیونکہ علم مطلق ہماری کسی منطق کے قواعد کے قالب میں محدود نہیں ہوتا اور علم مطلق کر جس کا معاو قوانینی مطلق ہے اس تدریبیت ہے کہ اس کو منطقی قواعد کے احاطہ اور نوع بشر کے استدلال میں محدود نہیں کیا جاسکتا۔

شیعہ جس دوسرے علم مطلق کے قائل ہیں وہ ہے پیغمبر اور امام کا علم۔ ان کا عقیدہ ہے کہ پیغمبر اور امام کے علم کی حدود ان وظائف و مدد واریوں سے کہ جن کا خدا کی طرف سے ان کے لئے تعین ہوا ہے تجاوز نہیں کرتی ہیں اور دوسرے یہ کہ پیغمبر اور امام کے علم کا پیانہ خداوند عالم کے علم مطلق کے جیسا نہیں ہے۔

شیعوں کے درمیان ایسے عفاء پیدا ہوئے جن کا کہتا ہے کہ پیغمبر اور امام کا علم خداوند عالم کے علم جیسا ہو سکتا ہے اور علم اور اس کے نتیجہ میں تو ناتالی کے لحاظ سے خدا اور پیغمبر اور امام کے مابین کوئی فرق نہیں۔

لیکن شیعہ علماء نے کسی دور میں عفاء کے اس نظریہ کو قبول نہیں کیا اور ہمیشہ خداوند عالم ہی کو خالق دنیا مطلق سمجھا ہے اور پیغمبر اور امام کو خداوند عالم کی تخلوق اور اس دنیا میں یعنی خداوند عالم کی خاص حدود کے جس تک کسی اور کی فکر نہیں پہنچ سکتی کے سو اعلیٰ مطلق سمجھا ہے۔

اس کے ساتھ ساتھ شیعہ علماء ہر دوسری میں اس بات کے معتقد رہے ہیں کہ امام اس دنیا میں یعنی خداوند عالم کے لئے مخصوص حدود کے سو اعلیٰ مطلق کا حال ہے اور کوئی ایسی چیز نہیں ہے جو امام نہ جانتا ہو اور نہ کر سکتا ہو علاوہ ان چیزوں کے جو خدا کے ساتھ مخصوص ہیں۔ وہ شیعہ مورخین جو امام جعفر صادقؑ کو پائچ سو علوم کا حامل سمجھتے ہیں پسلے مرحلے میں اسی مذہبی عقیدہ کے زیر اثر رہے ہیں۔

”سر اعالیٰ جس نے انہیں اپنے زیر اثر لیا وہ امام جعفر صادقؑ کا نبوغ علمی تھا کیونکہ انہوں نے علوم کے بارے میں امام جعفر صادقؑ سے جو کچھ ساتھا ہو ثابت کرتا تھا کہ آپؑ علمی میدان میں ایک غیر معمولی ہستی ہیں اور جن مورخین نے آپؑ کے علمی تحریر کو دیکھا تھا وہ سمجھتے تھے کہ ایسی ہستی تمام علوم کی مالک ہے اور کیونکہ امام محمد باقرؑ سے حدیث بھی نقل ہوئی کہ ”علوم کی تعداد پانچ ہے“ لہذا بعض شیعہ مورخین نے تحریر کیا ہے کہ امام جعفر صادقؑ پانچ سو علوم جانتے اور ان کی تدریس کرتے تھے۔
ماضی میں دانشوروں کا طبقہ علم کی تقسیم کے بارے میں آج سے کہیں زیادہ بھی تھا

اور ہر علم کو چھوٹے چھوٹے حصوں میں تقسیم کرتا ہے۔

علم اندراو جو آج ایک علم ہے وور تدیم میں آنکھ علوم میں تقسیم ہو گیا تھا۔ اور عبارت تھا، جمع، تفریق، ضرب، تقسیم، جذر، کعب، اصاعد، جبر و مقابلہ۔ آج اس سب کو علم حساب کہا جاتا ہے اور لوگ اپنے حکم اور ریکنومنیزی اور حساب عالی بھی حساب ہی کا جزو ہو گئے ہیں اور سب کو ایک ہی علم شمار کیا جاتا ہے۔ اسی طرح علوم ادب میں، علم کے ہر جز کو ایک علم شمار کیا جاتا تھا۔ بحر کی شاخات ایک علم تھا اور قافیہ کی شاخات ایک اور علم اسم اولی کو (علم بحور) رکھا گیا تھا اور دوسرے نام کو (علم قوافی)

بعض تدیم شعراء کسی ایک عرب شاعر کے تمام قصائد کو یاد کرنے کو بھی علم کہتے تھے۔ مثال کے طور پر اگر کوئی عرب کے مشور شاعر اعشی کے پانچ قصائد یاد کر لتا تو دعویٰ کر ساکہ پانچ علوم کا حامل ہے۔

اس تقسیم بندی کے ساتھ تقدیق کی جاسکتی ہے کہ بعض شیعہ مورخین کے بقول امام جعفر صادق پانچ سو علوم کو جانتے تھے اور ان کی تدریس کرتے تھے لیکن علم کی اس تعریف کے مطابق جو آج کا ذوقِ علمیم کرتا ہے یہ بات قابلِ قبول نہیں کہ (اگر صرف انسانی بحاظ سے فیصلہ کیا جائے) جعفر صادق پانچ سو علوم کے حامل تھے۔

جیسا کہ ہم جانتے ہیں کہ آج ایک علم ممکن ہے کہی فروعات کا حامل ہو جن میں سے ہر ایک علم شمار ہو۔ طب کا علم و سیوں فرعی علوم میں تقسیم ہے جس میں سے ہر ایک جدا گانہ ہوتے ہوئے بھی دوسرے طبقی علوم سے ربط رکھتا ہے۔

علم طب کا ایک شعبہ سرطان شناسی ہے کہ جوبت و سخت اختیار کر گیا ہے لیکن جو سرطان شناس ہو اسے لانگ طب کے دیگر شعبوں مثلاً قلب شناسی، گردش خون (Blood Pressure) اور علم اعصاب کے بارے میں کلیات سے واقف ہونا چاہئے کیونکہ انسانی بدن کے تمام حصے انسانی اعضاء کے کاموں کے اعتبار سے باہم وابستہ ہیں اور جب کوئی سرطان کی بیماری میں بیٹلا ہوتا ہے تو اس کے خون کی گروش اور اعصاب پر بھی اثرات مرتب ہوتے ہیں۔ یہ ارتباط کم و بیش دوسرے فرعی علوم میں بھی پایا جاتا

۔۔۔۔۔

شیعہ علماء نے اسی دوسری صدی ہجری میں کہ جو امام جعفر صادقؑ کی صدی تھی آپؑ کے علوم کو دو بڑے طبقوں میں تقسیم کر دیا تھا اور یہ طبقہ بندی اب تک موجود ہے۔

ان دو طبقوں میں سے ایک محقق ہے اور دوسرا منقول۔

آج علم کو ان شاخوں میں تقسیم نہیں کیا جاسکتا کیونکہ علم منقول کو اس دور میں
تبلیغ نہیں کیا جاسکتا سوائے اس کے کہ ادب کو علم میں شامل کیا جائے۔

ادب کی گزشتہ انواع میں سے اب کوئی علم منقول پسلو کا حامل نہیں اور حتیٰ علم
تاریخ نکمل طور پر منقول نہیں اور آج کامورخ شخص تاریخ کے اس حصے کو منقول سمجھ
ہے کہ جس پر عقلی لحاظ سے اظہار نظر نہیں کر سکتے۔

----☆----

تاریخ امام جعفر صادقؑ کی نظر میں

شیکھت کے اشعار جو ادب کا جزو ہیں انہیں اسی صورت سے قبول کرنا چاہئے کیونکہ ایک مقول علم ہے لیکن آج کا مورخ جنگِ واژ لوکی تفصیلات کو مقول نہیں جانتا ہے۔ کیونکہ انہیں سمجھنے کے لئے عقل سے کام لیتا ہے جس طرح امام جعفر صادقؑ سازھے بارہ سو سال پہلے تاریخ کی تحقیق میں عقل استعمال کرتے تھے لذا آپ تاریخ پر نقد و تبصرو کے لحاظ سے آج کے مورخ سے مختلف نہ تھے۔

یونانی مورخ "ہرودوٹ" نے اپنی تاریخ کے ایک مقدمے میں لکھا ہے کہ جس چند کو عقل قبول نہیں کرتی میں بھی اسے قبول نہیں کرتا۔ حالانکہ اس تاریخ میں بھی خلافِ عقل اضافے پائے جاتے ہیں۔

اسلام میں امام جعفر صادقؑ وہ پہلے شخص ہیں جنہوں نے تاریخی روایات پر ناقہ دا نظر ڈالی ہے اور نشاندہی کی ہے کہ انہیں بغیر غور و فکر اور نقد و تبصرو کے تسلیم نہیں کرنا چاہئے۔ یہ آپ ہی تھے جو تاریخ لکھنے میں (ابن حجر ایوبی) کے استاد اور متبی ہے اور جب ابن حجر ایوبی نے تاریخ نویسی کے لئے قلم اٹھایا تو اسے آپ ہی کی وجہ سے معلوم ہوا کہ وہی چیزیں لکھنا چاہیں جنہیں عقل قبول کر لے اور ایسے افسانوں سے احتساب برنا چاہئے جنہیں سن کر لوگوں کو نیند آنے لگے۔

امام جعفر صادقؑ سے قبل شرق و سلطی میں تاریخ ایک ایسی چیز تھی جس کے بہت

سے حصے انسانوں کی حیثیت رکھتے تھے کیونکہ جو لوگ تاریخ سنتے یا پڑھتے تھے وہ اس کے انسانوں کو تعلیم کرتے تھے۔

ایک احتمال کے مطابق اسلام سے قبل ایران میں تاریخ اور تاریخی کتابیں موجود تھیں جن کا ایک صفحہ بھی آج دستیاب نہیں ہے۔

ہذا فلسفیوں اور ساسانیوں کے جو مکتوبات دستیاب ہیں ان سے ثابت ہوتا ہے کہ قدیم ایران میں یہ اصول رائج تھا کہ واقعات کو ضبط تحریر میں لاتے وقت قصوں اور انسانوں کو تاریخ میں داخل نہیں کیا جاتا تھا۔

ہذا فلسفیوں اور ساسانیوں کے دور کے جو مکتوبات باقی رہ گئے ہیں ان میں سے ایک بھی ایسا نہیں ہے جو قصتے کہانیاں بیان کرتا ہو بلکہ ان میں محابر و واقعات درج ہوئے ہیں البتہ ان کے اندر ان کے پادشاہوں کے نزدیک اثرات ضرور بحکم رہے ہیں، جن کے حکم سے یہ لکھتے گے ہیں۔ اگر قدیم ایران میں اس عقلِ علم اور حسِ تشیع کا وجود نہ ہوتا کہ تاریخ میں قصتے کہانی کا داخل نہیں ہونا چاہئے تو تم ازکم کسی ایک ہی باقی ماندہ تحریر میں کوئی انسانوں کی پیش نظر آتی۔

یہ نہیں کہا جاسکتا کہ مکتوبات چونکہ مختصر تھے لہذا ان میں اس کی گنجائش ہی نہ تھی کیونکہ ہذا فلسفی پادشاہ دار بوش اول کا مکتوب بہتون (بہتان۔ بیتون) اور ساسانی پادشاہ شاپور اول کا نقشِ رسم دونوں چھوٹے مکتوب ہیں اگر چاہتے تو ان میں انسانوں کا اضافہ کر سکتے تھے لیکن سوائے تاریخ کے اور کچھ درج نہیں کیا۔ بہر حال چونکہ ایران میں قبل اسلام کی تاریخ کی کتابیں باقی نہیں ہیں لہذا نہیں کہا جاسکتا ہے کہ ان میں انسانوں کا وجود تھا یا نہیں۔ (۱)

۱۔ خداگی نامہ جو شاہنامہ فردوسی کا مأخذ بنا ایک روایت کے مطابق ساسانیوں کے دور میں لکھا گیا اور ہمیں معلوم ہے کہ اس میں صرف قصتے کہانیاں ہی تھیں۔ اس کے تاریخی انسانے ایک روایت کے مطابق اشکانیوں کے زمانے میں مرتب ہوئے۔ (فارسی ترجم)

دوسری صدی ہجری کے نہد اول میں جو لام جعفر صادقؑ کا زمانہ کما جاتا ہے افسانہ اور تاریخ باہم تخلوٰت تھے۔ ہم بتا چکے ہیں کہ دوسری صدی ہجری کا نہد اول اسلام میں کتاب کے وجود میں آنے کا ابتدائی زمانہ ہے اور اس دور میں عربوں نے اپنے انکار کو قلبند کرنے کے لئے نثر سے کام لیا۔ اس لئے کہ شب پیدا نہ ہو۔ ہم یہ نہیں کہتے کہ اس سے قبل عربوں میں نثر کا وجود ہی نہ تھا البتہ شاذ نادر تھا اور دوسری صدی ہجری کے نہد اول میں عربی زبان میں نثر کے مختلف نمونے اس طرح سے سامنے آئے چیزے فصل بہار میں ملی دلوں یک بیک نوم پاتے ہیں۔ ان میں پیش کیا ہیں آج ہاتھی نہیں ہیں اور اُنہیں جگلوں، زلزلوں اور سیالیوں وغیرہ نے تابود کروتا ہے۔ لیکن ابن النہیم دراق کے طفل ہم ان کے ناموں اور لکھنے والوں سے واقف ہیں نیز یہ کہ ان میں تاریخی کتابیں بھی تھیں لیکن اس طرح لکھی جاتی تھی کہ انسانوں سے پاک نہیں ہوتی تھی۔

لام جعفر صادقؑ کسی ایسی کتاب کی تاریخی قدر و قیمت کے قابل نہیں تھے جس میں انسانوں کی آمیزش نظر آتی تھی۔ آپ کہتے تھے کہ افسانہ اور کہانی گمراہ کرتی ہے لہذا اسے تاریخ میں جگہ نہیں دینی چاہئے۔ اسی بناء پر آپ نے سب سے پہلے اسلام کی تاریخ پر نقد و تبصرہ کو رواج دیا اور بقول ابن الحیرہ جس کو اسلام میں تاریخ اور فرانسیسی زبان میں "ہیستوار" کہتے ہیں سب سے پہلے لام جعفر صادقؑ نے وضع کیا۔ تاریخ کا لفظ عربی زبان میں تھا لیکن جس کتاب کو فرانسیسی زبان میں "ہیستوار" کے عمومی نام سے یاد کیا جاتا تھا، اس پر اس کا اطلاق نہیں ہوتا تھا۔

اسلام سے قبل عربوں کے پاس کوئی ایسی کتاب نہیں تھی جس کافن کے لحاظ سے تاریخ نام رکھتے۔ ان کی تاریخی روایتیں ہمیشہ اشعار کے قلب میں ڈھلتی تھیں۔ شعراء انہیں پڑھتے تھے اور سامنیں یاد رکھتے تھے۔

اسلام کے بعد جب عربوں میں کتاب نویسی شروع ہوتی اور انسوں نے تاریخ کی کتابیں لکھیں تو ان کا عمومی نام تاریخ نہیں رکھا بلکہ اُنہیں روایت کہتے تھے کما جاتا ہے

کہ "دستیر" کے نام سے جو تاریخ فارسی میں لکھی گئی وہ بھی اسی دور میں فارسی دری زبان میں تحریر ہوئی۔

سوال یہ ہے کہ آیا دسری صدی ہجری میں دری زبان اس قدر وسعت حاصل کر چکی تھی کہ اس میں دستیر جیسی کتاب لکھی جائے؟ یہ بات پیش نظر ہے کہ محققین کی ایک جماعت دستیر کو ایک جعلی تاریخ سمجھتی ہے جو صفوی دور میں وضع کی گئی ہے۔

لام جعفر صادقؑ نے افسانے اور تاریخ کے سلسلے میں ایک ایسا نکتہ بیان کیا ہے جو نشاندہ کرتا ہے کہ آپ نے کم از کم اسلام میں تاریخ کو اجتماعی حیثیت سے فائدہ پہنچایا ہے۔

آپ نے فرمایا کہ جب تاریخ میں افسانہ شامل ہو جاتا ہے تو اس سے لوگوں کو کوئی فائدہ نہیں پہنچتا۔

تاریخ سے واقفیت اس لحاظ سے منید ہے کہ آنے والی نسلیں اسلاف کے حالات و واقعات سے نصیحت حاصل کریں اور جو کام نقصان وہ نظر آئیں ان سے پرہیز کریں۔ آج تاریخ کا سب سے بڑا فائدہ یہ سمجھا جاتا ہے کہ آنے والے گزرے ہوئے لوگوں کے واقعات سے سبق حاصل کرتے ہیں اور ان کاموں کی طرف قدم نہیں پڑھاتے جنہوں نے اسلاف کو برداشت کیا تاکہ ان کی طرح یہ بھی برداشت ہوں۔

اس زمانے میں آشنا کا مشور فلسفی "فرانیڈ" جو روحلنی امراض کا معالج بھی تھا تاریخ کے اس بڑے فائدے کی تصدیق کرتا تھا۔ البتہ کہتا تھا کہ بشری جذبات تاریخ سے عبرت حاصل کرنے میں مانع ہوتے ہیں۔ انہیں میں سے ایک جذبہ خود غرضی کا ہوتا ہے اور خود غرضی انسان کو اس بات کی تلقین کرتی ہے کہ جو افتاد اسلاف کے اوپر آئی اور انہیں برداشت کیا وہ اس پر واردا شہو گی کیونکہ یہ دوسرے زمانے میں زندگی برکردار ہے اور اپنے اسلاف کے مقابلے میں زیادہ ہوشمند، ماہر اور طاقتور ہے۔

یہاں تک کہ اگر خود غرضی نہ ہوتا بھی بقول فرانیڈ دوسرے جذبات تاریخ سے

صیحت حاصل کرنے میں حائل ہوتے ہیں۔ بہر حال انسان کو تاریخ سے دور کرنے کے پارے میں لام جعفر صادقؑ نے جو کچھ فرمایا ہے اس نے اسلام میں تاریخ پر نقد و تبریز کے منوقف کو مستحکم بنایا اور علم تاریخ کو وجود بخشنا۔

گزشتہ صفات میں ہم نے بتایا ہے کہ لام جعفر صادقؑ نے بعض علوم اپنے والد امام محمد باقرؑ سے حاصل کئے تھے لیکن بت سے علوم جن کی آپ اپنی درسگاہ میں تعلیم دیتے تھے ایسے تھے جنہیں آپ خود اپنی تحقیق سے حاصل کرتے تھے۔ نبہل ان کے یہ مسئلہ ہے کہ خاک بسیط نہیں ہے اور ہوا بھی بسیط نہیں ہوتی اور یہ وہ معلومات تھیں جنہیں خود امام جعفر صادقؑ نے دریافت کیا اور اپنے شاگردوں کو ان کی تعلیم دی۔ ہم جانتے ہیں کہ آپ اسلام میں وہ پہلے فہش ہیں جنہوں نے اس بات کا پتہ لگایا کہ ہوا میں ایک ایسی شے موجود ہے جو آگ جلانے کا ذریعہ بنتی ہے۔ اور وہی چیز دھاتوں کے فاسد ہونے کا باعث بنتی ہے۔

ہم نے امام جعفر صادقؑ کا یہ قول بھی پڑھا ہے کہ دوسری دنیاوں میں دو طرح کے علم موجود ہیں ایک وہ ہے جسے ہم اپنی عقول سے حاصل کرتے ہیں اور دوسرے وہ جسے شاید عقول سے سمجھتا ممکن نہ ہو۔ آپ یعنی نے یہ بھی بتایا ہے کہ غالباً دوسری دنیاوں سے ایسے علوم کے حاصل جنہیں ہم نہیں جانتے، اس کوشش میں ہیں کہ ہمارے ساتھ رابط قائم کریں لیکن چونکہ ہم ان کے علم سے آگاہ نہیں ہیں اور ان کی زبان کو نہیں سمجھتے، لہذا ابھی تک نہیں جانتے کہ وہ ہم سے ٹکٹکو کرنا چاہتے ہیں۔

لام جعفر صادقؑ کی نظر میں دوسری دنیاوں کے موجودات حقیقی اور واقعی چیزیں ہیں کیونکہ قرآن مجید میں انس یعنی نوع بشر کے ساتھ ساتھ جن کا تذکرہ بھی موجود ہے۔ یعنی وہ موجودات جو نظر نہیں آتے یہاں تک کہ یہ بھی بیان کیا گیا ہے کہ ایک دن آئے گا جب تمام انسان اور وہ موجودات جو نظر نہیں آتے ایک جگہ اکھنا ہوں گے اور ایک ہی جماعت یا گروہ کی صورت میں جمع ہوں گے۔ لیکن امام جعفر صادقؑ سے قبل ان جملوں کے علوم کے پارے میں جو نگاہوں سے پوشیدہ ہیں یا دوسری دنیاوں کے

موجودات ہیں اور یہ کہ ممکن ہے وہ انسانوں سے رابط کرنا چاہتے ہوں لیکن انسان ان کی زبان نہیں سمجھتا، کچھ نہیں کہا گیا اور آپ کے بعد بھی انسوں صدی عیسوی تک کسی نے اس موضوع پر کوئی ایسی بات نہیں کی جو قابل توجہ ہو۔ یہاں تک کہ انسوں صدی عیسوی میں فرانس کے کامیل فلا ماریون نے اس موضوع پر مفتوحی کی اور نوع انسانی کے ساتھ دوسری دنیاوس یعنی آسمانی کروں کے باشندوں کے ساتھ رابطے کے بارے میں بغیر کسی تجربے کے چند نظریے پیش کئے کیونکہ اس وقت تک یقینیک اس حد تک آگے نہیں بڑھ سکی تھی کہ وہ تجربے کے مرحلے میں داخل ہو سکتا۔

تجرباتی حیثیت سے ۱۹۷۰ء میں پہلی بار معلوم ہوا کہ دیگر دنیاوس کے باشندے زمین والوں سے رابط قائم کرنا چاہتے ہیں اور اسی سال اٹلی کا "مارکوئی" عملی طور پر واٹرلیس سے کام لینے والا پسلا شخص ہے۔ اٹلی کی بحری فوج کے افراد کی ایک میٹنگ میں جو اٹلی کے امیر البحر "کاؤنٹ میلو" کی صدارت میں منعقد ہوئی تھی اس نے کماکر میں اپنے جہاز کے واٹرلیس اشیش پر کچھ لرس وصول کر رہا ہوں جنہیں بلاشبہ کوئی ہوشمند اور صاحب علم و فن تھاون کہ زمین پر نہنے والوں سے رابطہ قائم کرنے کے لئے بھیج رہی ہے۔ (۱۹۷۸ء میں امریکہ کے پختہ وار رسائلے "ٹائم" نے جو علمی مقالات کو سلسلہ وار شائع نہیں کرتا تھا بلکہ اس کے تمام علمی مقالے ایک ہی شمارے میں مکمل ہو جاتے تھے کئی شماروں میں چند علمی مقالے شائع کئے جن کا برا حصہ دوسری دنیاوس کے باشندوں کے ساتھ ارتباٹ کے بارے میں تھا اور اس رسائلے نے زادہ تر ان تجربات پر تکمیل کیا جو اب سوریت یونیون میں دوسرے کروں سے رابطہ قائم کرنے کے لئے عمل میں آتے ہیں۔ اس نے کماکر روی سائنس و اداں جو ریڈیوٹیلی اسکوپوں کے ذریعے تجربات میں مشغول ہیں اس میں کوئی شبہ نہیں رکھتے کہ دیگر کروں سے جو نظام سُنگی سے باہر واقع ہیں اس دنیا کی باشمور تخلوقات کے لئے کچھ پیغامات بھیجتے ہیں جنہیں زمین کے ریڈیوٹیلی اسکوپ بھی وصول کرتے ہیں۔ البتہ ان پیغامات کا جواب دینے اور اس کے بعد دوسری دنیاوس کے باقی موجودات کی طرف سے جواب الجواب حاصل کرنے میں بقول

رسالہ "نام" ایک زمینی مشکل ہے اور یہ کہ ہمارے لئے پیغام بھیجنے والی سب سے نزدیک دنیا بھی ہم سے ایک سو نوری سال کے فاصلے پر ہے لہذا روسی سائنس دان اگر آج اس کے پیغام کا جواب روانہ کریں تو یہ سو سال گزرنے کے بعد زمین کے نزدیک ترین ہمسائے تک پہنچ سکے گا اور پھر مزید ایک سو سال تک انتظار کرنا پڑے گا تاکہ اس کا جواب ہمارے یہاں موصول ہو سکے اور بقول مجلہ "نام" بعض پیغامات تو ایسی دنیاوں سے آرہے ہیں جن کا فاصلہ زمین سے اس قدر زیاد ہے کہ جس وقت ان کے پیغامات پہنچ ہوں گے شاید اس وقت تک کہ زمین پر بڑے جاندار بھی وجود میں نہ آئے ہوں، انسان کا توزیر ہی کیا؟

رسالہ "نام" نے اپنے سلسلہ وار مقالات میں یہ بھی لکھا ہے کہ انسانوں نے پہلی بار جب اپنے تجربے سے دریافت کیا کہ دوسری دنیاوں میں بھی باشمور جھوک موجود ہے تو ایسا ۱۹۲۰ء میں اٹلی کے مارکوں کے ذریعے عمل میں آیا اور اسی بناء پر امیر الامر کا واث میلوکی لڑکی نے مجلہ نام کو ایک خط لکھا جو اس کے ۲۱ مئی ۱۹۲۷ء کے شمارے میں چھپا ہے اور وہ لڑکی آج تک عورت ہے، اس نے کہا ہے کہ وہ خود گواہ ہے کہ مارکوں نے اس کے باپ امیر الامر میلوک سے کما تھا کہ وہ اپنے جہاز "فتکرا" کے واٹر لس اسٹیشن پر دیگر دنیاوں کے پیغامات موصول کرتا ہے

مارکوں بھی اپنے تجربے کو وسعت نہ دے سکا کیونکہ انہی ریڈیو میلی اسکوپ کی ایجاد نہیں ہوئی تھی اور معمولی توری میلی اسکوپوں میں اتنی طاقت نہیں تھی کہ نظام شہی سے باہر کے کروں کا بخوبی مشاہدہ کر سکیں دوسرے یہ کہ معمولی میلی اسکوپ ۱۹۲۰ء میں کمزور تھے اور اس وقت تک امریکہ کے کہ "پاولر" کے اوپر قائم رصد گاہ کے میلی اسکوپ کی ہری دوڑیں جس کا قطر پانچ میٹر ہے نہیں بنی تھی کہ اس کے ذریعے ان کائناتوں کا جو زمین سے دو ہزار میلیں نوری سال کے فاصلے پر ہیں معائنہ کیا جاتا۔ (۱)

۱۔ اس دوری میں کی تیاری ۱۹۳۶ء سے شروع ہوئی اور جب اس کا پکھلا ہوا مادہ بھیتی سے (تیرہ حاشیہ اگلے صفحے پر)

اس میں اسکوپ کے کام کے آغاز کے بعد معلوم ہوا کہ اس کے ذریعے دوسری دنیا میں رہنے والوں سے رابطہ قائم کرنے کا مقصد حاصل نہیں کیا جاسکتا، کوہ پالومر کی رصدگاہ کا یہ نوری میں اسکوپ اگرچہ کمکشانوں کو دیکھتا تھا جن کا فاصلہ زمین سے دو ہزار لیکن (دو ارب) نوری سال ہے لیکن اسیں آسمان میں ایک بڑے نقطے کی مانند مشاہدہ کرتا اور ابھی وسعت و عظمت کا اندازہ نہیں کر سکتا تھا۔

————☆————

(گزشتہ صفحے کا حاشیہ)

ٹھکال کر سانچے میں ڈالا گیا تو یہ طے کیا گیا کہ پچھلے ہوئے مارے کو جس کا درجہ ہمارت بارہ سو ڈگری تھا۔ بندوق سرد کیا جائے تاکہ دوربین میں کوئی بلبلہ اور شکاف پیدا نہ ہو۔ چنانچہ مخصوص زرائی سے اس کی ہمارت کو محفوظ کیا گیا اور ایک دن میں ایک ڈگری کے حساب سے گری کو کم کیا گیا یہاں تک کہ تین سال اور ایک سوچھ توں میں وہ دوربین سرد ہوئی، اس کے بعد اسے تراشنے والے کے پرتو کیا گیا۔ اس کے تراش کا یاد رکھنے ایک لی میز کا ایک لاکھواں حصہ تھا۔ جو اس نمانے میں جب کہ ابھی دوسری بجگ عظیم شروع نہیں ہوئی تھی لیکن کا ایک نادر نمونہ ثمار کیا جاتا تھا۔ بالآخر ۱۹۳۱ء میں جب امریکہ بجگ میں شامل ہو چکا تھا یہ دوربین کوہ پالومر کی رصدگاہ کے میں اسکوپ میں نصب کی گئی اور یہ نوری میں اسکوپ دو درواز کے ستاروں کا مشاہدہ کرنے کے قابل ہوا۔ اس وقت سے لے کر اب تک دنیا کے صحتی ممالک نے بہت سی دلکش چیزیں ایجاد کیں۔ لیکن نوری میں اسکوپ سازی میں کوئی ایسی چیز تیار نہ ہو سکی جو کوہ پالومر کی آسمانی دوربین کا مقابلہ کر سکے۔ (مترجم فارسی)

انسانی جسم کی ساخت کے بارے میں

امام جعفر صادقؑ کا نظریہ

امام جعفر صادقؑ بھی دیگر مسلمانوں کی مانندی کی کہتے تھے کہ انسان خاک سے پیدا کیا گیا ہے۔ لیکن آپ اور دوسرے مسلمانوں میں فرق یہ تھا کہ آپ انسانی خلقت کے بارے میں کچھ ایسی باتیں بھی کہتے تھے جو اس دور کے کسی مسلمان کی عقل میں نہیں آتی تھیں۔ بلکہ بعد کے زمانوں میں بھی کوئی مسلمان اس سلطے میں لام جعفر صادقؑ کی طرح کوئی تحقیق پیش نہیں کر سکا اگر کوئی شخص کچھ کہتا تھا تو وہ براو راست یا باواسطہ آپ کے شاگردوں سے سنی ہوئی بات ہوتی تھی۔

آپ فرماتے تھے کہ وہ تمام چیزیں جو خاک میں ہیں انسانی جسم میں بھی موجود ہیں البتہ ایک ہی تناسب سے نہیں ہیں۔ ان میں سے بعض انسان کے جسم میں بہت زیادہ اور بعض بہت کم ہیں اور جو چیزیں زیادہ ہیں، ان میں بھی مساوات نہیں ہے بلکہ ایک دوسرے سے کم و بیش ہیں۔

آپ نے یہ بھی بتایا ہے کہ انسانی جسم میں چار چیزیں زیادہ اور آنکھ چیزیں کم ہیں اور آنکھ چیزیں انسانی بدن میں بہت کم مقدار میں پائی جاتی ہیں۔

انسانی جسم کی ساخت کے بارے میں یہ نظریہ جو امام جعفر صادقؑ کی طرف سے پیش کیا گیا اس قدر اچھوتا ہے کہ انسان سوچتا ہے کہ کیا آتا جیسا کہ شیعوں کا عقیدہ ہے کہ امام جعفر صادقؑ علم امامت کے حامل تھے۔ اور آپؑ کا یہ نظریہ، بشری علوم کا نہیں

بلکہ علم امامت کا نتیجہ ہے؟ کیونکہ ہمارا فہم و اور اگر ایسی چیز کو قبول نہیں کرتا کہ ایک عام عالم جو بشری معلومات سے استفادہ کرتا ہو، سائز ہے بارہ سو سال قبل ایک ایسی حقیقت دو اتفاقیت کا پڑھ لگائے۔ کیا نابغہ ہستیوں کو عام افراد پر یہ امتیاز حاصل نہیں کر ان کے ذہن ایسی چیزوں کے اکشاف و اور اگر کے حاصل ہوتے ہیں جن تک عام آدمی پہنچ بھی نہیں سکتا اور ان کی نگاہیں اسی علاقہ میں جو دوسروں سے نزدیک جمل کے اندر چھیرے میں ڈوبتا ہوا ہے ایسی چیزوں کو دیکھتی ہیں جو دوسروں کو نظر نہیں آتیں۔

اگر ایسی چیزوں نہ ہوں تو نابغہ ہستیوں اور ایک عام آدمی کے درمیان کیا امتیاز ہے۔ امام جعفر صادقؑ اس حالت میں نابغہ تھے کہ آپ کی عقل ایسی چیزوں کو درک کرتی تھی جو دوسروں کے لئے قابل اور اگر نہ تھیں اور آپ کی نگاہیں ایسی چیزوں کو دیکھ رہی تھیں جو دوسرے نہیں دیکھ سکتے تھے۔ (۱)

بعض لوگوں کا کہنا ہے کہ تمام معلومات انسان کے باطن میں ہوتی ہیں لیکن افراد کے ظاہری اور باطنی شعور کے درمیان ایک دیگر پر وہ موجود ہے۔ جو اس بات میں مانع ہے کہ لوگ اپنے باطنی شعور کی لامحدودیتوں کا نظارہ کریں اور وہاں موجود معلومات سے استفادہ کریں۔

نوالنگ اور عام انسانوں میں فرق یہ ہے کہ وہ اپنے باطنی شعور کی لامحدودیوں کو دیکھ سکتے ہیں اور اسکی معلومات سے استفادہ کر سکتے ہیں۔

ہنری بر گرن (فرانسیسی فلسفی جس کا ۱۹۳۱ء میں ۸۱ سال کی عمر میں انتقال ہوا) کہتا ہے کہ ایٹم کیونکہ زمین کی پیدائش کے وقت سے یا کائنات کے آغاز سے قبل ہی موجود تھا

ا۔ اس مقام پر سمجھی مقاہلہ نگاروں نے اپنے عقیدے کے مطابق یہ بتانے کی کوشش کی ہے کہ امام جعفر صادقؑ کے یہ نظریات و اکشافات ضروری نہیں کہ علم امامت کی وجہ سے ہوں بلکہ ایک عقیری اور غیر معمولی عقل و شعور کا حاصل فرد بھی ایسی امتیازی اور خصوصی باتیں دریافت کر سکتا ہے جن پر عام آدمی قادر نہ ہوں۔ (مترجم اردو)

اس لئے وہ کائنات کے متعلق تمام معلومات رکھتا ہے اور بطریقِ اولیٰ انسانی بدن کے جاندار خلیے اپنے وجود سے لے کر آج تک کی تمام معلومات اور دنیا کی تاریخ سے آگہ ہوں گے۔

لامحمدود باطنی شعور کا نظارہ کرنے کی صلاحیت کو بر گسن "طاقة اور روحانی قوت" کا نام دیتا ہے اور کہتا ہے کہ نابغہ ہستیوں کا عام افراد سے فرق یہی ہوتا ہے کہ ان کی "طاقة اور روحانی قوت" دوسروں سے زیادہ ہوتی ہے اور وہ انسانی بدن کے خلیوں میں موجود معلومات سے استفادہ کر سکتے ہیں۔

امام جعفر صادقؑ نے جو خواہ شیعوں کے عقیدے کے مطابق علمِ امامت رکھتے ہوں، شعورِ باطنی کا نظریہ رکھنے والوں کے مطابق اپنے باطنی شعور سے کام لیتے ہوں یا ہنری بر گسن کے نقطہ نظر کے مطابق اپنی طاقتور روحانی قوت سے استفادہ کرتے ہوں۔ جسم انسانی کی تحقیق و تفہیل کے بارے میں ایسی بات کہی ہے جو ثابت کرتی ہے کہ آپ اپنے دور کے نیز اپنے بعد آنے والے زناشوں کے انسانوں کے درمیان علمِ انجام کے لحاظ سے ایک منفرد شخصیت کے مالک تھے کیونکہ آج سازھے بارہ سو سال گزرنے کے بعد آپ کا نظریہ علمی حیثیت سے ثابت ہو چکا ہے اور اس کی صحت میں کوئی تک و شب نہیں پایا جاتا۔ آپ نے صرف ان عناصر کے نام نہیں لئے ہیں جو انسانی بدن میں موجود ہیں۔

یہ بتارنا ضروری ہے کہ امام جعفر صادقؑ نے بتایا ہے کہ انسانی جسم میں ہر وہ چیز موجود ہے جو زمین میں ہے، جو کچھ کرہ زمین میں ہے وہ ایک سو دو (۱۰۲) عناصر سے وجود میں آیا ہے اور یہی ایک سو دو عناصر جسم انسانی میں بھی موجود ہیں۔ البتہ ان میں سے بعض عناصر کا توازن انسان کے بدن میں اس قدر کم ہے کہ اب تک ان کی حقیقی مقدار کا تھیں نہیں کیا جاسکا ہے۔

امام جعفر صادقؑ کے اس قول کو جو کچھ خاک میں ہے جسم انسانی میں بھی ہے، آپ کی غیر معمولی فرم و فراست کی دلیل نہیں کہا جاسکتا کیونکہ جو شخص یہ عقیدہ رکھتا ہو کہ

آدمی مٹی سے بنا ہے وہ اس نتیجے تک پہنچ سکتا ہے کہ جو کچھ مٹی میں ہے وہ آدمی کے بدن میں بھی موجود ہے البتہ جو چیز آپ کی غیر معمولی... صلاحیت اور عقل و دانش پر دلالت کرتی ہے وہ یہ ہے کہ آپ نے فرمایا ہے کہ ”جو کچھ خاک میں ہے وہ آدمی کے بدن میں بھی موجود ہے اس طرح سے کہ ان میں سے چار اجزاء زیادہ“ آئندہ ان سے کم اور دیگر آئندہ ان سے بہت کم ہیں۔ ”جیسا کہ ہم بتا کے ہیں آج یہ نظریہ ثابت ہو چکا ہے۔

جو آئندہ عناصر، امام جعفر صادقؑ کے قول کے مطابق انسانی جسم میں بہت کم ہیں وہ یہ ہیں مولیبڈینم (Molybdenum)، سلیسیم (Selenium)، فلورین (Fluorine)، کوبالت (Cobalt)، میگنیز (Manganese)، کوبایٹ (Copper)، جنت (Zinc) اور سیس (Lead) اور ایک دوسری میکنیزم (Magnesium)، سوڈیم (Sodium)، پوتاشیم (Potassium)، کالکیم (Calcium)، فاسفورس (Phosphorus)، کلورین (Chlorine)، گندھک (Sulphur) اور لوہار (Iron) اور دو چار عناصر جو انسانی جسم میں بہت زیادہ ہیں ان میں آکسیجن (Oxygen)، کاربن (Carbon)، ہائیڈروجن (Hydrogen) اور ناٹریجن (Nitrogen) شامل ہیں۔

انسانی جسم میں ان عناصر کا پتہ لگانا کوئی ایک یا دو دن کا کام نہ تھا۔ یہ کام انحصار ہویں صدی عیسوی کے آغاز سے علم تشریح الاعضاء (Anatomy) کے ساتھ شروع ہوا اور اس فن میں دو قوموں نے پیش کی تھی، ایک فرانس والے اور دوسرے آسٹریا والے دیگر ممالک میں جسم کی جیسی بھاڑ اور تشریح کا بہت کم رواج تھا۔ اور مشرقی ممالک میں تو اس کا وجود ہی نہ تھا۔ یورپ کے ملکوں میں آر تھوڑ کس، کیکھوک اور پوٹنٹ کیکا اس کی مخالفت کرتے تھے البتہ آسٹریا اور فرانس میں کیسا کی کھلمن کھلا مخالفت کے بغیر اس پر عمل ہوتا تھا۔ اس کے باوجود ”مارا“ کے دور تک فرانس میں عملِ جراحی زیادہ وسعت نہیں پاسکا اور تقریباً پوشیدہ ہی رہا۔ ”مارا“ نے اس مسئلے میں مشور و معروف ”لادازیہ“ (جس کا سر ۱۸۹۳ء میں گلوٹین سے جدا کر دیا گیا تھا) جیسے چند فرانسیسی

دانشوروں کی مدد سے یہ جانے کے لئے کہ آدمی کا بدن کن عناصر سے مرکب ہے نظام
بسالی کا تجزیہ کیا تھا۔

"مارا" کے بعد اس کے شاگردوں نے یہ کام جاری رکھا اور عملِ جراحی کے ذریعے
بدن کی ساخت کا تجزیہ کرتے رہے۔ یہ طریقہ کارپوری انسیوں صدی اور بیسوی صدی
بیسوی کے آغاز تک قائم رہا اور ترقی کرتا رہا۔ یہ عملِ جراحی جو اخخار ہوئیں صدی کے
آغاز میں تقریباً فرانس اور آسٹریا تک محدود تھا۔ یورپ کے دیگر ممالک میں اور پھر
دوسرے براعظموں کے کئی علاقوں میں رائج ہو گیا اور آج سوائے ان بعض ممالک کے
کہ جہاں طب اور جراحی کی درس گاہیں نہیں ہیں ہر جگہ رائج ہے چہاں جہاں یہ کام
ہو رہا ہے وہاں ان عناصر کے بارے میں بھی تحقیق ہو رہی ہے جن سے انسان کا جسم
مرکب ہے۔ کبھی کبھی دو مرکزوں کے درمیان جزئی یاتوں میں تو اختلاف ہو جاتا ہے لیکن
ہر سماں میں کوئی اختلاف نہیں ہے اور جو تناسب امام جعفر صادقؑ نے میان فرمایا تھا
وہ تمام ممالک میں ہر تدرست آدمی کے متعلق مسلم اور مستحب ہے۔ مثال کے طور پر
تمام علاقوں میں جس تدرست مرویہ عورت کا وزن پینتالیس کلوگرام ہو اسکے بدن میں
۱/۸ کلوگرام کاربن موجود ہوتا ہے اور ہم ہاتھ کے ہیں کہ کاربن ان چار عناصر میں سے ایک
ہے جو جسم انسانی کے اندر زیادہ مقدار میں موجود ہیں۔ اسی طرح اس شخص کے بدن
میں ۵/۵ کلوگرام ہائیڈروجن پائی جاتی ہے۔

ابتدئ اگر کسی شخص کی پرانی یادی کی وجہ سے اس کے بدن کے عضلات کمزور
ہونے لگیں یا قادر کشی کی وجہ سے ایسا ہو تو اس کے جسم میں ہائیڈروجن کی یہ مقدار باقی
نہیں رہے گی اس کے باوجود ہر نسل کے آدمیوں میں خواہ وہ سفید ہوں یا سیاہ یا زرد، نیز
تلخوت نسل لوگوں کے بدنوں میں یہی چار عناصر یعنی آئسین، کاربن، ہائیڈروجن اور
ناتھروجن دیگر عناصر سے زیادہ ہوتے ہیں۔ ان کے بعد آنندھ عناصر ان چار عناصر سے کم
ہوتے ہیں، پھر مزید آنندھ عناصر ان مذکورہ آنندھ عناصر سے بھی کم مقدار میں پائے جاتے
ہیں۔ یہ تناسب تمام تدرست انسانوں میں چاہے وہ منطقہ قطبی میں رہتے ہوں یا منطقہ

استوائی میں بشرطیکہ ان کا جسمانی وزن اور عمر برابر ہو، کیساں طور پر قائم ہے اور ڈیزین
س سال یا اس سے زیادہ کے مطالعات و تجربات، جسم انسانی کی تخلیل کے موضوع پر
امم عجم عصر صادقؑ کے نظریے کی تائید کر رہے ہیں۔

انسان کے نظامِ جسمانی کا تجویز چاہے وہ مردہ اجزاء کے متعلق ہو یا ان اجزاء کے
سلسلے میں جو ابھی زندہ ہیں۔ (شلاؤہ چیزوں جو آپریشن وغیرہ میں بدن سے جدا ہوتی ہیں)
جاری رہنا یہ سمجھنے کے لئے ضروری ہے کہ آیا سارے عناصر جو زندگی دنیا میں ہیں
انسان کے بدن میں بھی موجود ہیں یا نہیں؟

ان میں سے بعض عناصر انسانی جسم کے عضلات یا ہڈیوں کی ساخت میں نہیں پائے
گئے لیکن خیال ہے کہ یہ بھی بدن کے اندر موجود ہیں۔۔۔۔۔ اسی بنا پر ابھی تک
اس کا اکٹھاف نہیں ہوا ہے کہ یہ بہت ہی کم مقدار میں جسم کے اندر موجود ہیں اور
تجربہ گاہیں اب تک ان کے وجود کا پتہ نہیں لگا سکی ہیں البتہ چونکہ چھوٹی اور باریک
چیزوں کی تحقیق کا کام آگے بردا رہا ہے۔ لہذا امید کی جاتی ہے کہ ایک دن انسانی جسم
کے تمام عناصر کا اکٹھاف ہو جائے گا اور بتایا جائے گا کہ اس کے اندر ہر عصر کس مقدار
میں ہے؟ اعضاء کے فرائض کے لحاظ سے بدن کے اندر اس کے کیا اثرات ہوتے ہیں؟

—☆—☆—

ابراهیم ابن طہمان اور ایک قانونی مسئلہ

امام جعفر صادقؑ کے شاگرد ابراہیم ابن طہمان نے ایک مسئلہ نقل کیا ہے جو ایک عیاسی خلیفہ کو معزول کرنے کے بارے میں ہے جب کہ یہ معلوم ہو جائے کہ وہ خلافت کا اہل نہیں ہے۔

ابراہیم ابن طہمان کے علاوہ آپ کے کسی اور شاگرد سے اس موضوع کو نقل نہیں کیا گیا ہے۔

ابراہیم ابن طہمان کے قول کے مطابق ایک روز امام جعفر صادقؑ کے محض درس میں یہ سوال پیش ہوا کہ آیا اسلامی فقہ میں کوئی ایسی بنیاد موجود ہے جس کے باعث ایسے خلیفہ کو بر طرف کیا جاسکے جو خلافت کی الیت نہ رکھتا ہو؟ اور اگر کوئی ایسا اصول موجود نہیں ہے تو ایسی صورت میں کیا آپ کی طرف سے فقہ میں کوئی ایسا حکم شامل نہیں ہونا چاہئے؟

قبل اس کے کہ ہم ابن طہمان کی روایت کا تمہارے نقل کریں یہ تاریخ ضروری ہے کہ مذہب شیعہ کی فقہ میں امام کو منصب سے معزول کرنے سے متعلق کوئی اصل موجود نہیں ہے کیونکہ امام کی تابعی کا سوال نہ کبھی پیش آیا ہے نہ پیش آئے گا۔

شیعوں کے عقیدے کے مطابق امام خدا کی طرف سے منتخب ہوتا ہے اور مخصوص ہوتا ہے۔ شیعوں کا عقیدہ ہے کہ امام کی الیت اور صلاحیت میں ذرہ بر ایر بھی شبہ نہیں

ہو سکتا کیونکہ اس کا اختیاب خدا کی طرف سے ہوتا ہے اور جو شخص اس منصب کے لیے خدا کی طرف سے منتخب ہو وہ ایک لمحے کے لیے بھی اپنی الہیت سے محروم نہیں ہو سکتا تیر اسی بناء پر وہ مخصوص بھی ہوتا ہے اور ہر گز گناہ کا مرکب نہیں ہوتا۔ وہ اگرچہ انسانی جسم رکھتا ہے لیکن چونکہ مافق بشری روح کا حامل ہوتا ہے لہذا اس سے گناہ سرزد نہیں ہو سکتا۔ یہی سبب ہے کہ شیعہ مذہب میں ایسے کسی حکم کا وجود نہیں ہو سکتا جس کی بناء پر ایک امام عدوے سے بر طرف ہو جائے اس لیے کہ ایسے حکم کے اجراء کا کبھی موقع ہی نہیں آتا۔

مذہب شیعہ میں امام چونکہ قضاوت میں دھوکا نہیں کھاتا اور ناقص فیصلہ نہیں کرتا لہذا وہ بہترین قاضی بھی ہوتا ہے دھوکا نہ کھلنے کی وجہ یہ ہے کہ وہ عالم ہوتا ہے اور بشری علم سے زیادہ آگاہی رکھتا ہے، چنانچہ جس وقت کوئی فریادی اس کے سامنے حاضر ہو کر کسی کی شکایت کرتا ہے اور مدعا علیہ کو بلا بیا جاتا ہے تو امام سمجھ لیتا ہے کہ آیا مدعا حق پر ہے یا نہیں؟

آیا قبل اس کے کہ فریادی امام کے سامنے حاضر ہو کر شکایت کرے امام اس ظلم سے باخبر ہوتا ہے یا نہیں جو اس پر کیا گیا ہے؟

شیعوں کے عقیدے میں وہ پہلے سے باخبر نہیں ہوتا کیونکہ امام کسی موضوع کے بارے میں اس وقت اطلاع حاصل کرتا ہے جب اس کی طرف متوجہ ہونے کا ارادہ کرے یا کوئی بھی دوسرا اس کی توجہ کو اس طرف مبذول کرائے۔

امام خطا نہیں کرتا، گناہ کا مرکب نہیں ہوتا اور منصب امامت کے لیے سب سے زیادہ لائق ہوتا ہے کیونکہ خدا کی طرف سے چنا ہوا ہوتا ہے۔ اسی بناء پر مذہب شیعہ میں اسے بر طرف کرنے کی کوئی بنیاد نہیں ہے۔

البتہ عبادی خلیفہ شیعوں کے نزدیک، خدا کا چنانچہ ہوا نہیں تھا اور جیسا کہ ہمارا مشاہدہ ہے ان میں سے بعض تو علامیہ اور حکم کھلا گناہ کا ارتکاب کرتے تھے۔
بقول ابن نعمن امام جعفر صادقؑ کے شاگردوں نے نائل خلیفہ کو معزول کرنے کا

مسئلہ الخیال اور کماکر اگر اسلامی فقہ میں اس موضوع پر کوئی حکم نہیں ہے تو اسے فقہ میں داخل کرنا چاہتے لیکن بہترانے روایت امام جعفر صادقؑ نے اس تجویز کو قبول نہیں فریلا اور تالیل خلیفہ کی برطانی کے لیے فقہ میں کسی اصول کو شامل کرنے پر راضی نہیں ہوئے۔

سوال کیا جاتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ نے اپنے شاگردوں کی درخواست کیوں منظور نہیں کی؟ اور غیر صالح خلیفہ کو معزول کرنے کے لیے فقہ اسلامی میں کسی اصول کا اضافہ کرنے پر آمادہ کیوں نہیں ہوئے؟

تو اس کا سبب یہ تھا کہ آپ عباسی خلفاء کے مقابل علائی مجاز آرائی کی ابتداء نہیں کرنا چاہتے تھے جس طرح آپ کے جدیزگوار حسن ابن علیؑ نے معادیہ سے جنگ نہیں کی اور ان کے بعد امام زین العابدینؑ اور امام محمد باقر علیہ السلام نے اموی اور عباسی خلفاء سے جنگ آزمائی نہیں کی، امام جعفر صادقؑ نے بھی عباسی خلفاء سے نبرد آزمائی پسند نہ کی۔ اگر آپ مذکورہ اصول کو فقہ میں داخل کرتے تو آپ کے اور خلفاء بنی عباس کے درمیان لڑائی نہیں جاتی اور آپ ایسا نہیں چاہتے تھے کہ مسلمانوں میں برادر کشی کا سلسلہ قائم ہو۔

قطع نظر اس سے کہ شیعہ امام کو ایک کامل ہستی اور مخصوص جانتے ہیں نیز قطع نظر اس سے کہ امام جعفر صادقؑ یہ نہیں چاہتے تھے کہ اس اصول کو فقہ میں داخل کریں جس سے برادر کشی کی جنگ کا راست کھل جائے تاریخ بتاتی ہے کہ یونان کے سوا دنیا کے کسی اور ملک میں قانون کے اندر ۱۳۶۸ھ تک کوئی ایسی دفعہ شامل نہ تھی جس کے ذریعے ایک نلاکن حکمران کو گدی سے اٹارا جاسکے۔

قدیم یونان کے بعض شہروں میں جنکہ ہر شر ایک خود مختار علاقہ تھا اور ہر ایک میں جمصوری نظام حکومت قائم تھا۔ قانون کے تحت تالیل حکمران کو شہید کر دیا جاتا تھا اور اس کے لیے مجلس قانون ساز کی وہ تمامی اکثریت کی رائے ضروری تھی۔ قدیم روم کے قوانین میں بھی جن کے تغیرات کئی ادارے پر قائم ہوتے ہیں، مجلس قانون ساز کی رائے

سے فرانزا کو بر طرف کرنے کا کوئی نمونہ ہمارے سامنے نہیں ہے، البتہ کبھی کبھی کوئی رکن پارلیمنٹ حکمران کی مخالفت کرتا تھا جن میں سے ایک مشورہ تین شخصیت کا نون اصرت کی تھی جو سر جو لیں قصیر دم کی شدید مخالفت کرتا تھا اور جس نے بالآخر ۲۹ قبل مچ میں خود کشی کی۔ لیکن عمران پارلیمنٹ کی خاص قانون کے ذریعے جس طرح سے آج امریکہ کے آئین میں پلا جاتا ہے، حکمران کو معزول نہیں کر سکتے تھے۔

کیتوں کے عیسائیوں کے لیے ایک ہزار تو سو سال کی عمدت میں کبھی نہیں دیکھا گیا کہ پپ سمجھی لیسا کے قانون اور فقہ کے مطابق بر طرف کا سزاوار قرار پلا ہو۔ اب تک یہاں دو سو ایسی پپ مسئلہ نہیں ہو چکے ہیں اور انہی صدیوں کے طویل دور میں کبھی ایسا اتفاق نہیں ہوا کہ ان میں سے ایک بھی عیسائیوں کے قانونی اندام سے معزول ہوا ہو۔ ان میں بعض اپنے عمدے سے الگ ضرور ہوئے اور چودھویں صدی عیسوی میں تقریباً ستر سال تک دار الحکومت روم کو چھوڑ کر فرانس کے شر آوان یاف میں رہنے پر مجبور ہوئے لیکن ان کی یہ علیحدگی یا فرانس کی سکونت پورپ کے بعض بادشاہوں کی پپ سے مخالفت کی وجہ سے تھی، لیکن اسی قانون کے اثر سے نہیں۔

جو عقیدہ شیعہ اپنے انہ کے بارے میں رکھتے ہیں تقریباً وہی عقیدہ کیتوں کے عیسائیوں کا پپ کے لیے تھا۔ فرق اتنا ہے کہ شیعہ اپنے انہ کو عام انسانوں سے بالاتر سمجھتے ہیں لہذا ان کا اعتقاد بھی وسیع تر اور بلند تر ہے۔ کیتوں کے عیسائیوں کا اعتقاد یہ ہے کہ جو شخص بسترے کارڈنل کی طرف سے اس مذہب کی ریاست و تیادت کے لیے منتخب ہوتا ہے وہ ہر حیثیت سے اس منصب کا اہل ہوتا ہے اور گناہ نہیں کرتا، خاص طور سے اس بناء پر کہ اس کی عمر اس مرحلے سے گزر چکی ہوتی ہے جس میں انسان نفسانی خواہش اور اطمینان کے فریب کا شکار ہوتا ہے۔ جن لوگوں نے کیتوں کے عیسائیوں کے اصول فقہ تحریر کیے ہیں انہوں نے پپ کو بر طرف کرنے کا فیصلہ اس میں شامل کرنے کو نہ صرف یہ کہ پپ کی بلند منزلت کے ادب و احراام کے منافق سمجھا ہے بلکہ اسے خلاف عقل بھی سمجھا ہے کیونکہ ان کی عقل کم تھی کہ جو بستر (۲۷) اشخاص پپ کا

انتخاب کرتے ہیں وہ یونان یا قسم روم کے عوام الناس میں سے نہیں ہوتے لہذا نااللہ پوپ کا کوئی وجود ہی نہیں ہے۔

یونان اور قسم روم میں چونکہ مجلس قانون ساز کے ارکان عام آدمیوں کی طرف سے پتے جاتے تھے لہذا ہو سکتا تھا کہ کچھ نااللہ اور فریب کار افراد لوگوں کی حمایت حاصل کر کے ممبر بن جائیں۔ لیکن کارڈنل جو پوپ کا انتخاب کرتے ہیں، عوام نہیں ہوتے جو کسی فریب کار کے دھوکے میں آجائیں۔ دوسرے یہ کہ ایک پوپ کے مردے اور دوسرے کے درمیان اتنی طویل مدت نہیں ہوتی کہ کسی کارڈنل کو اپنے متعلق خلافِ واقع باتوں کے پروپیگنڈے کا موقع مل سکے۔ جس وقت کارڈنل سمجھا ہوتے ہیں تو تمن چیزوں کو پوپ کے انتخاب کی بنیاد قرار دیتے ہیں۔ اول تقویٰ اور پریزیگاری، دوسرے علم اور تیرے جدو جمد۔ پوپ کا مقام ایک ایسی منزل ہے کہ جس پر فائز ہونے والے کو ایک مستعد اور عملی انسان ہونا چاہئے تاکہ اس عمدے کے فرائض کو انجام دے سکے۔ کارڈنلیوں میں ایسے لوگ بھی تھے جو ایک پوپ کی خصوصیات رکھتے تھے لہذا انہوں نے خود رخواست کی کہ انہیں اس منصبِ ریاست سے معاف رکھا جائے۔ تجھے بھی یہی بتاتا ہے کہ کیتوں کی قانون سازوں کا یہ نظریہ درست تھا کہ کلسا کے قانون میں پوپ کو بر طرف کرنے کے لئے کوئی شق نہیں ہوئی چاہئے۔

بعض پوپ مذہبی تھسب زیادہ رکھتے تھے اور بعض کم، بعض زیادہ رحم دل تھے اور بعض کم، بعض ابتدائی شب کی عبادت کو ترجیح دیتے تھے اور بعض آخر شب کی، بعض بیٹھ کے کتاب پڑھنے کو پسند کرتے تھے اور بعض راست پڑھنے ہوئے مطالعہ کرنے کو ترجیح دیتے تھے لیکن ان چھوٹی چھوٹی چیزوں سے قطع نظر ایک مخصوص خاندان کے چند پوپ کے علاوہ یہ نہیں دیکھا گیا کہ ایک پوپ ایسے عیوب کا حال ہو جن کی بناء پر کما جائے کہ یہ کیتوں مذہب کی ریاست کا الہ نہیں ہے۔

ایک مخصوص خاندان کے پوپ کے علاوہ سب کی ایک خصوصیت یہ بھی تھی کہ ان میں سے نہ کوئی دولت جمع کرنے کی فکر کرتا تھا۔ مل کی طمع رکھتا تھا۔ دوسرے

لوگ جو طاقت و ہمت دولت جمع کرنے میں صرف کرتے ہیں انہیں یہ حضرات کیتوں کلیسا کی مالی حیثیت مضبوط کرنے میں لگاتے تھے اور اس میں اتنی کوشش کی کہ آج یہ کلیسا دنیا کے سارے مرکز میں سب سے زیادہ ثروت مند ہے۔ آیا اگر پوپ عام اشخاص کی طرح یہوی پچھے رکھنے کے مجاز ہوتے تو بھی اسی طرح دولت کمانے سے بے اختیار کرتے یا یہ کہ اہل دعیاں کی ذمہ داری اور فکر معاشر انہیں اس بات پر مجبور کر دیتی (۱)۔

ہم بتاچکے ہیں کہ کیتوں کلیسا کے سربراہ سلاطینِ پورپ کی مخالفت کے علاوہ اور کسی بناء پر عمدے سے بر طرف نہیں ہوئے یہاں تک کہ یہ بادشاہ بھی انہیں معزول نہیں کر سکتے تھے کیونکہ ان کا فرمان ان کی معزولی کے لیے موثر اور کافی نہیں تھا۔ نیز کیتوں کفت میں بھی الیکی چیز نہیں تھی لہذا انہیں روم سے نکال دیا جاتا تھا اور کسی پوپ کا بعض بادشاہی پورپ کی مخالفت کا سبب وہ چیز تھیں، ایک تو ان کے اڑو نفوذ کو توڑنا اور دوسرے کلیسا کی دولت میں تصرف کرنا کیونکہ زمانہ قدرمیں بھی یہ بہت ہی محتمول ادارہ تھا۔

بعض قدمیں یومنی جموروں کو چھوڑ کے بد عنوان حکمران کو محروم کرنے کا قانون سب سے پہلے ۱۳۶۸ میلادی میں انگلستان میں وضع ہوا۔ نیز اسی سال پہلی مرتبہ انگلیزی

۱۔ کیتوں ک پادری اب تک شادی نہیں کرتے تھے اور مجرد زندگی بس رکرتے تھے لیکن اب اس کے لئے ایک وسیع تحریک ابھری ہے کہ یہ بھی شادی شدہ زندگی بس رکریں اور اس کے افراد پورپ کے کیتوں ک مالک بالخصوص فرانس کی مطبوعات میں نظر آتے ہیں۔ کیتوں ک پادریوں کی ایک جماعت کہتی ہے کہ یہوی پچوں کے تعلقات نہیں فرانس کی ادائیگی سے مانع نہیں ہوتے جیسا کہ اگر فوج کا افسر یہوی پچوں والا ہو تو اس کی وجہ سے وہ فوجی ذمہ داریوں سے پہلو تھی نہیں کرتا اگر کیتوں کھیسا پادریوں کو ازدواجی زندگی کی اجازت دے دے تو فطری بات ہے کہ کارڈنل اور پوپ بھی یہوی پچوں والے بن جائیں گے۔ (ترجم فارسی)

لقطہ "ایم پس منٹ IMPEACHMENT" قانون میں شامل ہو۔ واضح رہے کہ یہ لفظ اگریزی زبان میں پسلے بھی موجود تھا لیکن اس کا جو مفہوم آج انگلستان اور بریتانیا نے تھا، امریکہ کے قانون و آئین میں لیا جاتا ہے وہ اس وقت نہ تھا۔ لیکن ایسا شدید مواخذہ جو ممکن ہے کسی کی (ایم پس منٹ) معزولی کا سبب بن جائے۔

لیکن اس سال انگلستان میں جو قانون وضع ہوا اس کا اطلاق حکمرانوں پر نہ ہوتا تھا بلکہ اس کی زندگی حکمرانوں کے مشیر وغیرہ آتے تھے۔

جن لوگوں نے یہ قانون وضع کیا ان کا یہ اعتقاد تھا یا وہ اپنا یہ عقیدہ ظاہر کرتے تھے کہ حکمران کوئی ایسا عمل انجام دے ہی نہیں سکتا جس کی اسے سزا دی جائے بلکہ اس کے مشاور اور رفتار کار اسے اس عمل پر اکساتے ہیں اور ان ہی پر (ایم پس منٹ) لالگو ہوتا چاہئے۔

—☆—☆—

امام جعفر صادقؑ کے مجازات اور شیعوں کا عقیدہ

جب ہم امام جعفر صادقؑ کے حالاتِ زندگی کو رہے ہیں تو آپؑ کے مجازات کے بارے میں شیعوں کا عقیدہ بھی مختصر طور پر بیان کرنا ضروری ہے۔ اگرچہ تاریخی حیثیت سے یہ روایتیں قبول نہیں کی جاتیں لیکن منقول روایات کی جزو ہیں کیونکہ ایک موڑخ اور محقق منقول روایتوں کو قبول نہیں کرتا۔ جب تک وہ عقلیٰ سلیم سے مطابقت نہ رکھتی ہوں (ایقول مضمون نگار) اس کے باوجود سیاقِ تحریر ہمیں مجبور کرتا ہے کہ مختصرؑ آپؑ کے مجازات کا تذکرہ بھی کرتے چلیں۔ ابھال اور اختصار کا سبب یہ ہے کہ یورپ کا پڑھنے والا ایسے دیسیوں خارقِ عادت و اتعات کو پڑھنے پر تیار نہیں ہے جنہیں عقلیٰ سلیم قبول نہ کر سکے۔ البتہ چند و اتعات پڑھ لیتا ہے جیسا کہ حضرت عیینؑ کے حالاتِ زندگی میں دو یا تین مجازے پڑھتا ہے اور اگر سمجھی ہے تو ان پر یقین بھی کر لیتا ہے۔ جو لوگ اس تحقیق میں وچکی رکھتے ہیں ان میں روم کی یونیورسٹی کا استاد اور (یوگرافی آف محمد) سوانح حیات حضرت محمدؐ کا مصنف فرانسکو گابریلی بھی ہے جو ایک سمجھی موسمن ہے اور اس کا عقیدہ ہے کہ سُبح نے لا زاروس کو مرنے کے تین دن بعد زندہ کر دیا تھا۔ اسی بناء پر یہ مصنف پیغمبر اسلامؐ کے حالات لکھتے ہوئے شیعوں پر مفترض نہیں ہوتا کہ وہ امام جعفر صادقؑ کے مجازات پر کیوں عقیدہ رکھتے ہیں۔

تمام قدم مذاہب میں صاحبوں ایمان کے ذہنوں میں مجازہ کا تصور موجود تھا اور وہ

کسی ایسے پیغمبر پر ایمان نہیں لاتے تھے جو مجرہ نہ دکھائے۔ کیونکہ وہ مجرہ کو پیغمبری کا جزو لا یتک سمجھتے تھے۔ درحالیکہ اخباروں صدی سے لے کر اس کے بعد تک جن لوگوں نے یورپ اور بالخصوص امریکہ میں پیغمبری کا دعویٰ کیا کسی نے ان سے مجرے کا مطالبہ نہیں کیا اور کما جاسکتا ہے کہ یہ پیغمبری کے مدعا سابق انبیاء کے مقابلے میں زیادہ خوش نصیب تھے کیونکہ لوگ ان کی باتیں سننے کے لئے مجرے کا انتظار نہیں کرتے تھے۔ یہ نکتہ قابلِ توجہ ہے کہ مجرہ نے انہیں ایمان میں رواج پلایا جو مغربی ایشیا میں ظاہر ہوئے اور شرقی و جنوبی ایشیا میں کوئی مسئلہ مجرے کے نام سے موجود نہیں تھا اور تھا جو مذاہب چین، جاپان اور قدیم ہندوستان میں ظہور پذیر ہوئے ان میں مجرے کا وجود تھا ان کے پیروں اپنے پیغمبروں پر ایمان لانے کے لئے ان سے مجرنمائی کے مختصر رخواہ شد تھے۔

یورپی مفکرین میں فرانس کارنن پلا فحص تھا جو اس فکر میں لگ گیا کہ کس وجہ سے مشرقی اور جنوبی ایشیا کے مذاہب میں مجرہ کا مسئلہ نہیں پلایا جاتا جب کہ مغربی ایشیا کے مذاہب میں اس کا وجود تھا۔

رشن کا خیال ہے کہ اس کی بیاند قوموں کے جذبات و احساسات پر تھی۔ چین، جاپان اور ہندوستان میں خاندانی اور قومی تربیت اس انداز پر تھی کہ ان کے افراد اپنے منیوں اور پیشواؤں کی بات سننے پر آمادہ رہتے تھے اور اپنے پیغمبروں کو برحق مانتے کے لئے ان سے مجرے کے متنی نہیں ہوتے تھے۔ لیکن مغربی ایشیاء کی قوموں نے اس طرز کی پروردش نہیں پائی تھی۔ اور وہ اپنے منیوں اور پیغمبروں کے اقوال مانتے کے لئے روحاںی آنارگی نہیں رکھتے تھے بلکہ ان کی پیغمبری کو تسلیم کرنے کے لئے ان سے ایسی چیزیں دیکھنا چاہتے تھے جو ان لوگوں کے اور پیغمبر کی برتری ثابت کر دیں۔ اسی بناء پر ہو پیغمبر مغربی ایشیاء میں ظاہر ہوئے وہ مجرنمائی پر مجبور تھے۔

البتہ جاپان، چین اور قدیم ہندوستان کے پیغمبر صرف کلام اور زبانی پرداخت یا لکھائی کی ایجادوں کے بعد تحریر کے ذریعے لوگوں کو اپنی طرف مائل کرتے تھے۔ آج ان کا کلام

ہماری نظر میں معمولی معلوم ہوتا ہے جس کا سبب یہ ہے کہ آخری صدیوں میں علم و ادب کی ترقی کی وجہ سے ہر جگہ خیالات کی سطح بلند ہو چکی ہے اور قوتِ فکر پلے سے قویٰ تر ہو چکی ہے۔

ہندوستان کی مذہبی کتاب رُگ وید کے مضامین آج ہمارے نزدیک کوئی خصوصیت نہیں رکھتے اگر اس کی کوئی چیز ہماری نظر میں آتی ہے تو وہ اس کی سبک اور سادہ عبارت ہے جو قسمِ آباؤ اجداؤ کی کمی ہوتی اور لکھی ہوتی ہے ورنہ اس کے مضامین ہمارے لئے قائلِ توجہ نہیں ہیں۔ البتہ ہمیں یہ سوچنا چاہئے کہ یہ کتاب بقول اس کے جو من مترجمِ ماکس مولر کے خط و کتابت کی ایجاد سے سینکڑوں سال یا اس سے بھی زیادہ مت بعید سے سینہ پہ سینہ منتقل ہوتی رہی ہے اور قدمِ ہندوستان کے روحاں پیشوائتبا کے مضامین کو جو پچاہی ہزار کلمات پر مشتمل ہیں حفظ کر کے دوسروں کے سامنے بیان کرتے تھے تاکہ وہ بھی انہیں یاد کر لیں۔

ایک ایسے ہندوستانی کاشتکار کی اطلاعات اور فکری سطح کو نظر میں رکھنے کی ضرورت ہے جس نے آج سے چار ہزار سال قبل کسی روحاںی بزرگ کی زبان سے رُگ وید کا کوئی حصہ ناخواہ۔ اس پر کس حد تک اس کا اثر ہوا ہو گا۔ جن لوگوں نے تقسم زمانوں میں رُگ وید کے مضامین بیان کئے وہ جانتے تھے کہ ہفتگو جس تدریس سادہ ہو بہتر ہے کیونکہ یہ سخنے والوں پر زیادہ اثر انداز ہوتی ہے۔

مثلاً اس میں صحیح کے وقت طلوعِ آفتاب کا منظر اس سادگی سے بیان کیا ہے کہ معلوم ہوتا ہے جیسے اس زمانے میں بچوں کی کسی کتاب سے انتخاب کیا گیا ہے۔ اسی طرح دریاؤں میں پانی کی روائی اور ہوا کے جھونکوں سے درختوں کی شاخیں بننے کا ذکر اس قدر سادگی سے کیا گیا ہے کہ جیسے رُگ وید کے مضامین کی تدوین کرنے والے یہ بات مدرسے کے چھوٹے بچوں کو بتانا چاہتے ہوں اور بے شک ان کی اسی سادگی اور عام فرم ہونے کی وجہ سے ہزاروں سال پہلے اہلِ حد کے زہن ان سے متاثر ہوتے تھے اور آج جب ماکس مولر کے ترجیے میں ان مضامین کو پڑھتے ہیں تو سمجھنے میں ذرہ برابر

زحمت نہیں ہوتی۔

رنن کہتا ہے کہ جپان، چین اور ہندوستان کے لوگ اہل مناظرو تھے یعنی فطرت کے مناظر کو باریک بینی سے دیکھتے تھے درحالیکہ مشرقی ایشیاء والوں کی نظر اتنی گمراہ تھی اور وہ اہل مناظرو نہیں تھے کہ جس کے نتیجے میں انکشافت پر قادر ہوتے۔ ان کے پیش نظر صرف محوسات تھے اور وہ ان سے ہٹ کے کسی چیز کی تحقیق نہیں کر سکتے تھے۔

عبرانی یعنی جن میں حضرت موسیٰ "کا دین ظہور پذیر ہوا" اہل قسطنطین جن میں حضرت عیسیٰ "کا دین ظہور پذیر ہوا اور جزیرہ العرب کے باشندے جمال اسلام کا لعلان ہوا۔ جن جذبات و احساسات کے حوال تھے انہیں جانچتے کے لئے تاریخی اسناد موجود ہیں اور ان سے سمجھا جاسکتا ہے کہ یہ تمام لوگ مادی افراد تھے جو محوسات کی حدود سے باہر کچھ بھی نہیں سمجھ سکتے تھے۔ ان کے درمیان صرف عرب لوگ ہی ادب سے سروکار رکھتے تھے اور شعر کو پسند کرتے تھے لہذا کہا جاسکتا ہے کہ عالمِ معنوی کی طرف توجہ کے لحاظ سے یہ سب سے بلند تھے اور دیگر اقوام کی سوچ کھانے پینے اور سونے سے آگے نہ بڑھ سکی تھی۔

رنن کہتا ہے کہ جو قرآن اس بات کی نشاندہی کرتے ہیں کہ عربوں کی فکری سطح عبرانیوں اور قدیم قسطنطین کے باشندوں کی فکری سطح سے بلند تھی ان میں سے ایک یہ بھی ہے کہ قرآن میں علم کا ذکر کیا گیا ہے جب کہ تمام عمدہ حقیقتیں میں اس کے متعلقات کے علاوہ علم کا ذکر نہیں ہے اس کے باوجود قرآن میں بھی عالمِ معنوی آخرت کے اندر بیکو کاروں کے اجر و جزا کا بیان کھانے پیچے اور دیگر جسمانی لذتوں سے لطف اندوں ہونے کی صورت میں بیان کیا گیا ہے کیونکہ عرب کے بدوسی اور جراء کا تصور نہیں کر سکتے تھے۔

جس وقت قومیں مادی احساسات میں اس طرح محدود ہوں تو ضروری ہے کہ جو پیغمبران کے درمیان ظاہر ہو وہ مجھوں بھی رکھتا ہو تاکہ لوگ اس کی طرف لوٹ آئیں اور

اس کی جانب مائل ہوں۔ چنانچہ حضرت موسیٰ اور حضرت مسیٰ نے جب خبری کا دعویٰ کیا تو اس بات پر مجبور ہوئے کہ لوگوں کے سامنے مجہہ کے ذریعے اپنی برتری کو پیش کریں اور ان پر ثابت کریں کہ ہم خدا کی طرف سے رسول بنا کر بھیجے گئے ہیں۔ لیکن خبرِ اسلام کے لئے یہ مجبوری نہ تھی کیونکہ عرب کے بدوؤں نے کسی قدر علم پر معنوی سے بھروسہ مند ہونے کے سبب (بقولِ مضمون نکار) محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم سے مجہے کی خواہش نہیں کی۔

آج ایک روشن فکر شیخہ نام جعفر صادقؑ سے مجہہ نہیں چاہتا اور سمجھتا ہے کہ آپ کا سب سے بڑا مجہہ آپ کا علم تھا جو زیرِ تقویٰ سے آراست تھا۔

ہم جانتے ہیں کہ رعن ایک عیسائی تھا اور ہم نہیں سمجھتے کہ مسیحت کے بارے میں اس کے پر غلوص عقیدے پر شب کیا جا سکتا ہے اس کی دلیل حضرت مسیٰ کے حالاتِ زندگی پر ایک مفصل اور گراس قدر کتاب کی تالیف ہے جو وحی میں کافی مقبول ہوئی اور اس کے ادارے کی طرف سے بدایت کی گئی کہ تمام روحانی مراکز میں اس کا مطالعہ اور اس سے استفادہ کیا جائے، بھی جانتے ہیں کہ کیمتوں کیلسا کی تاریخ میں بہت کم ایسا اتفاق ہوا ہے کہ مسیحت کے بارے میں عیسائی علماء کے علاوہ کسی مصنف کی کوئی کتاب اس ادارے کے نزدیک معتبر و مستند قرار پائی ہو اور روحانی مراکز کو اس کے مطالعے کی تائید کی گئی ہو۔

لذا رعن پر یہ تہمت نہیں لگائی جاسکتی کہ اس نے کوئی ایسی بات کرنے کی کوشش کی ہے جس سے اس کے دین کے متعلق مذہبی کتابوں کی وقعت کم ہو، درحالکہ جو کچھ وہ کرتا ہے وہ عمدۃ حقیقت کے بارے میں ہے اور ہم جانتے ہیں کہ عمدۃ حقیقت عبرانیوں کی کتابیں تھیں نہ کہ عیسائیوں کی اور عیسائیوں کی کتابیں چار انجیلیں ہیں جن کے مجموع کو عمدۃ جدید کہا جاتا ہے۔

رعن کرتا ہے کہ میرے نزدیک عبرانی علماء بعد میں اس طرف متوجہ ہوئے کہ عمدۃ حقیقت ہر قسم کے علمی م佐اد سے محروم ہے اور وہ اس کوشش میں لگ گئے کہ چند کتابیں

لکھ کر اس کے ساتھ شامل کر دیں تاکہ اس کی ملائی ہو جائے اور وہ کتابیں استخار خواہ
(یعنی پانچ کتابوں) سے جو عمدہ عقائد کا اصلی حصہ ہیں جدا گانہ ہیں۔

رنن مشرق اور جنوبی ایشیاء اور مغرب کے ادیان میں مجرزے کے مسئلے پر اپنی بحث
سے یہ نتیجہ نکالتا ہے کہ مغرب کے ادیان میں بغیر مجرزے کے دین آگے نہیں بروحتا تھا
کیونکہ لوگوں کے غور و فکر کا معیار اتنا بلند نہیں تھا کہ پیغمبر کا کلام سنتے ہی اس کی طرف
ماکل ہو جائیں اور اس کو قبول کر لیں۔ رہی یہ بات کہ مغربی ایشیاء کے پیغمبر جیسا انہوں
نے کہا ہے کہ تیا مجرمنالیٰ پر قادر تھے یا نہیں؟ تو یہ ایسا موضوع ہے جس میں رنن نے
مداخلت نہیں کی ہے اور اس بات کی کوشش نہیں کی ہے کہ عقلی اور منطقی حیثیت
سے مجرزوہ کی تحلیل اور تجزیہ کر کے وہ اپنے سکوت سے اس نظریے کی تائید کرتا ہے کہ
مجرزوہ کو تعبدی طور پر مان لیتا چاہئے البتہ قدیم زمانے میں اسی بناء پر جس کا پسلے ذکر ہو چکا
ہے لوگ امام سے مجرزے کے مختار بھت تھے اور امام جعفر صادقؑ نے بھی جیسا کہ
روایتوں سے معلوم ہوتا ہے متعدد مجرزے دکھائے چیز۔

روایوں میں سے اینِ عجب بھی ہے، جو کہتا ہے کہ ہم امام جعفر صادقؑ کے ہمراہ کو
صفا کے سامنے کھڑے ہوئے تھے اور ہمارے ایک جاتب خانہ کعبہ نظر آرہا تھا کہ اتنے
میں حاضرین میں سے ایک شخص نے پوچھا کہ آیا یہ صحیح ہے کہ آپ نے فرمایا ہے
کہ — ”ایک مومن مسلمان اس گھر (خانہ کعبہ) سے برتر ہے؟ آپ نے جواب دیا
ہاں، کیونکہ خدا کے نزدیک ایک مومن مسلمان کی اتنی تدریز مزالت ہے کہ اگر وہ اس
پہاڑ کی طرف اشارہ کر کے کے کے اے پہاڑ میرے قریب آجائ تو وہ قریب آجائے گا۔
جونہی آپ کی زبان سے یہ الفاظ ادا ہوئے ہم لوگ یہ دیکھ کر جیران رہ گئے کہ پہاڑ
محرک ہوا اور آپ کے قریب آگیا۔ امامؑ نے پہاڑ سے مخاطب ہو کر فرمایا کہ میں نے
تجھے اپنے پاس بلایا نہیں تھا۔ یہ سنتے ہی پہاڑ واپس ہوا اور اپنی جگہ تجھ کر ساکن ہو گیا۔“
قبل اس کے کہ ہم امام جعفر صادقؑ کے دیگر مجرمات کا (جیسا کہ شیعوں کا عقیدہ
ہے) تذکرہ کریں تاکہ شیعوں کے نقطہ نظر سے ان کی تحلیل اور تجزیہ کیا جائے یہ بتا

وینا ضروری ہے کہ امام جعفر صادقؑ (بقول مضمون نگار) اسلامی پیشواؤں میں پسلے شخص ہیں جنہوں نے مسلمانوں کو علم کے ذریعے بھی خدا کی معرفت کرانے کی کوشش کی ہے۔ آپ نے خدا کی معرفت کے لئے صرف احکام دین پر اکتفا نہیں کیا ہے بلکہ لوگوں کو علم کے میدان میں لانے کی کوشش کی تاکہ مسلمان جس دنیا میں زندگی ببر کر رہے ہیں اس کے بارے میں ان کی معلومات میں اضافہ ہو اور عجائباتِ عالم کو جانتے اور سمجھنے کے بعد پسلے سے زیادہ اس بات کے قائل ہو سکیں کہ ایک عالم و دانا خالق نے اس دنیا کو پیدا کیا ہے اور وہی مقررہ قوانین کے ساتھ اس کا انتظام چلاتا ہے۔

آپؑ جانتے تھے کہ ایک محدود اور نادان عقل ایک محدود اور نادان کی ہی پرستش کر سکتی ہے اور جس قدر اس کا ایمان توی ہو گا وہ ایسے خدا کی پرستش کرے گی جو اس کے خیالات سے مطابقت رکھتا ہو۔

لیکن اگر قوتِ فکر ارتقاء کی منازل طے کرے اور عقل و دانش میں اضافہ ہو جائے تو اسی فہم و دانش کا حامل ایسے خدا کی پرستش کرے گا جو اس خدا سے بزرگ تر ہو گا جس کی پرستش ایک نادان آدمی کرتا ہے اور جب کسی کی وسعتِ فکر اور دانائی تین گناہ ہو جاتی ہے تو وہ اسی نسبت سے اپنی عقل سے بزرگ تر خدا کا اور اک کرتا ہے۔

امام جعفر صادقؑ فرماتے تھے کہ جو لوگ خدا کا انکار کرتے ہیں وہ جاہل ہیں اور جو لوگ خدا کے وجود میں تردود اور تحکم کرتے ہیں وہ بھی جاہل ہیں۔ جو شخص عالم ہو گا وہ ناممکن ہے کہ خدا کے وجود کا قائل نہ ہو چونکہ علم محدود نہیں ہے لہذا کسی شخص کی معلومات میں جس قدر اضافہ ہو گا اسی نسبت سے خدا کے بارے میں اس کا عقیدہ پختہ ہوتا چلا جاتا ہے۔ آپ فرماتے تھے کہ خدا کو صرف انسان ہی نہیں پہچانتے بلکہ تمام موجوداتِ عالم اس کی پرستش کرتے ہیں یہاں تک کہ جس طرح ایک نادان اور دانا کے خدا پر اعتقاد میں فرق ہوتا ہے اسی طرح دنیا کی مختلف تخلوقات کے درمیان بھی خدا شناسی میں فرق موجود ہے اور موجوداتِ عالم کا ہر گروہ کسی نہ کسی شکل میں خدا کو پہچانتا ہے اس نظریے کی بنا پر سارے جانور حتیٰ کہ جہادات بھی خدا کو پہچانتے ہیں اور آج یہ

نظریہ صدر المتألین کی تحقیق کی رو سے بے بنیاد نظر نہیں آتا کیونکہ (صدر المتألین کے بقول) حیوانات یا جمادات جو خدا کی پرستش کرتے ہیں ضروری نہیں ہے کہ خدا کے بارے میں ان کا شعور کسی توحیدی مذاہب کے بیرو کے مانند ہو۔

شاید ممکن ہے کہ (بقول مضمون لئار) ایک پرندے کے لئے لا محدود فضا خدا ہو یا پھر کے اندر ولی زرات کے لئے جن کے الیکٹران بیشہ حرکت میں رہتے ہیں، مکمل سکون خدا قرار پائے۔

لام جعفر صادقؑ فرماتے تھے کہ خدا کے بارے میں تک جمادات سے پیدا ہوتا ہے اور عالم حتی طور پر خدا کا معتقد ہوتا ہے۔ اگرچہ غالق کے لئے خدا کے سوا اور کوئی نام تجویز کرے۔ جیسا کہ آپؑ نے بیان فرمایا کہ مختلف قوموں نے جو مختلف نام خدا کے لئے منتخب کئے یا کر رہی ہیں وہ ایک دوسرے سے جدا گاند ہیں لیکن نوع بشر خدا کے عقیدے سے ہرگز بے نیاز نہیں ہو سکی؛ یہاں تک کہ جو لوگ وجود خدا کے مذکور ہیں وہ کسی دوسری چیز پر اعتقاد رکھتے ہیں اور وہی ان کی نظر میں خدا ہوتی ہے چاہے وہ خود اس بات کی طرف متوجہ نہ ہوں کہ وہ اس کے معتقد ہیں۔

مشہور نازی ”شوہیوس اشتراہیز“ اس بات پر فخر کرتا تھا کہ وہ خدا کو نہیں مانتا، لیکن اس چیز سے غافل تھا کہ درحقیقت وہ خدا کا معتقد ہے اور نسلی برتری کا اصول اس کا خدا ہے بیس سے ہمیں یہ سمجھ لیتا چاہئے کہ خدا شناسی کی ہر قسم ایک اصول پر استوار ہے۔

ایک قدیم انسان جو رعد اور بجلی کی کڑک سن کر کانپ انتہا تھا غاروں میں پناہ لیتا تھا سورج، چاند اور ستاروں کی پرستش کرتا تھا وہ ایک اصول کی پرستش کرتا تھا۔ اور اس زمانے میں توحیدی مذاہب کے بیرو بھی جو خداۓ واحد دیکھا کی پرستش کرتے ہیں، ایک اصول کی پرستش کرتے ہیں۔

کہارض پرندہ ہی عقائد کے آغاز سے جو جادوگری کے ہمراہ نمودار ہوئے آج تک دنیا میں مشرق سے لے کر مغرب تک تمام مذاہب ایک حیثیت سے آپس میں ایک

و درے سے مشابہ ہیں اور وہ یہ کہ بھی ایک اصول پر عقیدہ رکھتے ہیں اور دنیا کے کسی حصے میں ابتداء سے آج تک خدا کا عقیدہ مادی شکل نہیں رکھتا تھا اور نہ رکھتا ہے۔ یہ ممکن ہے کہ خدا پر اعتقاد رکھنے سے افراد کو مادی فوائد حاصل ہو جائیں لیکن خود وہ عقیدہ ایک اصول ہی ہے۔

اس حقیقت کو تسلیم کرتا ہی ہو گا کہ جس طرح دس لاکھ سال قبل کا انسان جو چار ہاتھوں اور پاؤں پر چلتا تھا اور جو عمر کی اس منزل تک نہیں پہنچتا تھا کہ اس کے دانت جواب دے جائیں، خدا پر عقیدہ کی ضرورت محسوس کرتا تھا۔ آج کا انسان بھی جس کے قدم چاند تک پہنچ چکے ہیں، خدا پر اعتقاد کی ایسی ہی ضرورت محسوس کرتا ہے۔ نتیجہ یہ ہے کہ ہر قوم خدا پر عقیدہ رکھتی ہے لیکن اس عقیدے کی نوعیت مختلف ہوتی ہے۔ اور بعض اقوام میں تو ہر گروہ یا ہر فرد کا خدا مختلف حیثیت رکھتا ہے لیکن کوئی ایسا نہیں ہے جو خدا کا معتقد ہی نہ ہو چاہے ماہہ پر ستون کی مانند ہو کہ جن کا خدا نہ ابتداء رکھتا ہے نہ انتہاء (۱)

جب کہ اقوام اور افراد کے عقائد کے مطابق خداوں کی نوعیت میں فرق ہے تو اس میں بھی کوئی تجھب کی بات نہیں کہ خداوں کے ناموں میں فرق ہو۔ جدید ترین نام جو اس دور میں خدا کے لئے وضع ہوا ہے وہ "گراویٹن" ہے یہ لفظ فرانسیسی زبان کے "گراویٹ" اور انگریزی زبان کے "گراویٹی" سے اخذ کیا گیا ہے یعنی قوت جاذبہ جس طرح الکٹرون کو برقی طاقت کا ایک ذرہ کاما جاتا ہے، اسی طرح گراویٹن بھی قوت جاذبہ کی طاقت کا ایک ذرہ شمار کیا جاتا ہے اور جدید نہ ایسی فرقہ "گراویٹی" کے حاوی رکھتے ہیں

۱۔ مقصود یہ ہے کہ ماہہ پرست توحیدی خدا ہب کے پیروکاروں کی مانند ایک ازلی اور ابدی خدا پر عقیدہ نہیں رکھتے لیکن اس کے باوجود کوئک ایک آئینہ میں بدف تک پہنچتا چاہتے ہیں اور ان کی نظر میں ایک انتہاء ہے اس بناء پر مصنف کے بقول ان کا خدا نہ انتہاء رکھتا ہے اور نہ ابتداء (مترجم فارسی)

کہ خداوندِ عالم جو دنیا کا خالق اور محافظ ہے وہ گروہوں ہے کہ دنیا میں اس سے زیادہ قوی اور تیز رفتار کوئی اور چیز نہیں ہے۔ گروہوں ان ایک لمحے میں دنیا کے ایک مرے سے دوسرے مرے تک (جس کی وسعت بقول آئین اشائیں تین ہزار میلین نوری سال ہے اور آج کی تحقیق یہ ہے کہ یہ فاصلہ اس سے بھی زیادہ ہے) جاتا اور واپس آ جاتا ہے۔ جب کہ برقی مقناطیسی قوت (Electromagnetic) آئے اور جانے میں چھ ہزار میلین نوری سال لیتی ہے۔ جو شخص آج گروہی فرقے کا پیرو ہے اس کی نظر میں دنیا کا پیدا کرنے والا اور چلانے والا گروہوں ہے اور جو شخص الام جعفر صادقؑ کے زمانے میں دہریہ تھا اس کی نظر میں دنیا کا خالق اور تنظیم دہر، (زمانہ) تھا اور وہ دین اسلام کے خدا کو نہیں مانتا تھا کیونکہ اس دین کے اصول ہی کا منکر تھا۔

اور آج جو شخص گروہی نہ ہب کا پیرو ہے وہ بھی میسیح کے خدا کی پرستش نہیں کرتا کیونکہ وہ مسیح کا قاتل نہیں ہے (لیکن بقول مضمون نگار) وہ دہریہ خدا پرست تھا جیسا کہ گروہی نہ ہب کا معتقد بھی خدا پرست ہے اگر ہم معرفتِ خدا کے لحاظ سے دہریئے کے بارے میں دہریئے کے عقیدے اور گروہوں کے بارے میں جدید گروہی نہ ہب والے عقیدے کے درمیان فیصلہ کرنا چاہیں تو ماننا پڑے گا کہ جو شخص آج گروہوں کو خدا مانتا ہے وہ خدا شناسی میں دہریئے سے بلند ہے کیونکہ یہ اپنے خدا کو اس سے بہتر بچاتا ہے۔

جو شخص آج گروہوں کو خدا جانتا ہے وہ آگاہ ہے کہ گروہوں کم از کم نظامِ ششی کے اندر اس عالم کی سب سے زیادہ قوی اور سریع الحركت طاقت ہے (کیونکہ ابھی تجربے سے یہ معلوم نہیں ہوا کہ نظامِ ششی کے باہر بھی قوتِ جاذبہ اس دنیا کی مانند کام کرتی ہے) جو ایک لمحے میں نظامِ ششی کے ایک کنارے سے دوسرے کنارے تک جاتی اور واپس آ جاتی ہے کوئی چیز اس کو روک نہیں سکتی اور یہ سورج کے قلب سے بھی جہاں درجہ حرارت میں میں ڈگری سے زیادہ ہوتا ہے، عبور کر جاتی ہے۔ اسی طرح ستاروں کے درمیان وسیع فضاوں سے گزرتی ہے جہاں مطلق صفر بودت کی

کار فرمائی ہے۔

بتنی روکو تو کسی ذریعے سے روکا جاسکتا ہے لیکن گرانیون کے گزرنے کو کسی ذریعے سے نہیں روکا جاسکتا اور یہ جس آسمانی کے ساتھ ایک آہنی دیوار سے گزرتا ہے اسی طرح چینی یا بلوار کی دیوار سے بھی گزرا جاتا ہے۔ گرانیون خود انسانی خون کے ہر ذرہ میں موجود ہے جس طرح سورج اور نظامِ شمی کے دیگر کوئی میں بلکہ قوی احتمال ہے کہ دوسرے شمی نظاموں اور کائناتوں میں بھی موجود ہے۔

آج گرانیون کو خدا امانے والا جانتا ہے کہ گرانیون کی سرعت کوئی فوری ہوتی ہے لہذا وہ ہر جگہ اور ہر موقع پر پایا جاتا ہے اور موجود است عالم کے تحفظ میں (کم از کم اس نظامِ شمی کے اندر) یہ اس قدر موثر ہے کہ اگر قوتِ جاذب کی روائی ایک لمحے کے لئے منقطع ہو جائے تو نہ صرف اجسام کا ریشرٹ ریٹ ایک دوسرے سے جدا ہو جائے بلکہ ان ریشوں کے اندر ائمہ بھی ایک دوسرے سے جدا اور ہر ائمہ کے اندر الکٹران بھی مرکزی نقطے سے الگ ہو جائیں۔ نتیجہ یہ ہو کہ ماہ جو محمد یا سیال یا بخارات کی صورت میں ہے فنا ہو جائے، بلکہ اگر ہم اس سے زیادہ آسان زبان میں کہیں تو یہ ہستی اور یہ کائنات جو نظر آری ہے کم از کم نظامِ شمی کے اندر فنا و تابود ہو کر رہ جائے اور یہ عمل صرف ایک لمحے کے اندر انجام پاسکتا ہے۔ دنیا میں اس سے پڑا کوئی سانحہ نہیں ہو سکتا کہ گرانیون یا قوتِ جاذب کی رفتار ایک لمحے کے لئے رک جائے، کیونکہ اسی لمحے میں نہ صرف یہ کہ ماہ فنا ہو جائے گا بلکہ ازیٰ بھی ختم ہو جائے گی کیونکہ ازیٰ کی بقاء بھی بتنی طاقت اور (Electromagnetic) بخیلی اور متناطیس کی طاقت کی طرح قوتِ جاذب سے وابستہ ہے۔

آج گرانیون کو خدا امانے والا انسان واقف ہے کہ ماہ بغیر قوتِ جاذب کے باقی نہیں رہ سکتا جس طرح بغیر اس کے ازیٰ باقی نہیں رہ سکتی۔ وہ نہیں جانتا کہ گرانیون کیا شے ہے جس طرح یہ نہیں جانتا کہ بتنی طاقت کیا چیز ہے۔ البتہ جس طرح بتنی طاقت کے وجود پر ایمان رکھتا ہے کیونکہ اس کے خواص سے فائدہ اٹھاتا ہے؛ اسی طرح گرانیون

کی موجودگی پر بھی یقین رکھتا ہے۔ جو شخص آج گراویٹن کو خدا مانتا ہے۔ وہ قوتِ جاذب کے قانون سے بھی باخبر ہے۔ در حائک سائز ہے یارہ سو سال قبل جو شخص دہر (زمانے) کو خدا مانتا تھا وہ دہر کے اصل قانون سے مطلع نہیں تھا اور اس پارے میں اس کی اطلاعات محض محسوسات کی حدود مثلاً فضلوں کے تغیرے آگے نہیں بڑھی تھیں۔

جو شخص آج گراویٹن کو کائنات کا خالق اور منتظم مانتا ہے وہ چانتا ہے کہ مادے اور ازنجی کا راز گراویٹن میں ہے اور یہ معلوم کرنے کے لئے کہ مادہ اور ازنجی کیوں کم وجود میں آئے۔ یہ سمجھنا ضروری ہے کہ گراویٹن کیا ہے، اور کیوں کم وجود میں آیا؟ اگر یہ راز آشکار ہو جائے تو مادہ اور ازنجی کہ جنہیں قدم زمانے میں جسم و روح کما جاتا تھا کے تمام اسرار مکشف ہو جائیں گے۔ یہاں تک کہ حکماء یونان نے روح پر حرکت کا بھی اضافہ کیا تو اس کے بعد مادے یا جسم کا راز ایک ہوا اور حرکت و روح کا راز ایک۔ یہ بھی کما جاسکتا ہے کہ گراویٹی ملک کے چیزوں کا عقیدہ جو اس امر کی نشاندہی کرتا ہے کہ گراویٹن خدا ہے، یا یہ کہ قوتِ جاذبہ دنیا کی سب سے بڑی طاقت ہے طبیعی لحاظ سے شاید ایک حقیقت نہ ہو۔ بالفاظ دیگر کما جاسکتا ہے کہ علم فرکس قوتِ جاذبہ کو دنیا کی سب سے بڑی طاقت مانتا ہے۔ لیکن چونکہ نوع بشر اس نظامِ ششی سے باہر کے قوانین سے بخوبی والتف نہیں ہے لہذا یقین کے ساتھ نہیں کما جاسکتا کہ قوتِ جاذبہ کائنات کی سب سے بڑی اور زمین کو خلق کرنے والی واحد طاقت ہے اور دوسری تمام طاقتیں اسی سے پیدا ہوئی ہیں۔ ہو سکتا ہے کہ جس روز انسان دیگر ششی نظاموں کے طبیعی قوانین کی تہ تک پہنچ جائے تو سمجھ لے کہ قوتِ جاذبہ کائنات کی فروعی طاقتیں میں سے ایک ہے اور اصلی طاقت کوئی دوسری ہے اور شاید اسی طرح ایک دن ایسا آئے جب یہ معلوم ہو کہ تمام پیش نظر طبیعی قوانین ایک ایسے بہت سائے یا جسم کا منقی سایہ یا جسم ہیں کہ جہاں تک ہماری نظر نہیں پہنچی اور طبیعت کا ہر قانون دوہرा ہے جس میں سے ایک دوسرے قانون کا سایہ یا جسم قرار پاتا ہے۔ لیکن ہم اپنی دنیا میں صرف ایک ہی کو دیکھتے ہیں اور دوسرے کا مشابہ نہیں کر سکتے جو ہو سکتا ہے

اصلی سایہ یا جسم ہو جو چیز زمین کو اس مفروضے کی طرف متوجہ کرتی ہے وہ ضدِ ماہ کی تحقیق ہے اور یہ وہ ماہ ہے جس کے ایٹھوں میں الکٹران میٹ ہوتے ہیں اور پرتوانی مخفی۔ لیکن ابھی تک یہ کوئی نہیں جانتا کہ جو عناصر ضدِ ماہ کے ایٹھوں سے وجود میں آئے ہیں (اگر ایسا ہوا ہو) تو وہ کیا ہیں اور کون سے فرنگی اور کیمیائی خواص کے حوالے ہیں؟

اور جب اسٹم میں ضدِ ماہ کا پتہ لگالیا گیا تو یہ مفروضہ وجود میں آیا کہ شاید اسٹم کی ایک دوسری قسم بھی موجود ہو جس کے اجزاء کا برتنی دباؤ کوئی دوسری طہل رکھتا ہو۔ باوجودیکہ ہمیں یقینی طور پر علم نہیں کہ آیا قوتِ جاذب سب سے بڑی طاقت اور کائنات کی اصلی قوت ہے یا کسی دوسری طاقت کی شاخ ہے لیکن چونکہ ہمارے نظامِ شمسی میں دوسری طاقتیں پر اس کی برتری ثابت ہے لہذا جو شخص گراویٹی نہ ہب رکھتا ہے اور گراویٹون کو خدا مانتا ہے اس کی خداشناکی اس شخص سے زیادہ ہے جو امام حضرت صادقؑ کے دور میں دہریہ ٹھا اور دہر کو خدا مانتا تھا۔

اگرچہ بالآخر یہی ثابت ہوا کہ آج گراویٹی مسلک کا پیرو بھی سابق دہرے کی مانند دھوکا کھا گیا اور خدا نہ گراویٹون ہے نہ دہر۔ البتہ جو شخص آج گراویٹون کو خدا مانتا ہے اس نے اس کی تحقیق میں قدم دہرے سے زیادہ کوشش کی ہے۔

شاید یہ کہا جائے کہ گراویٹی مسلک والوں نے خدا کو پہچاننے کے لئے خود زیادہ جدوجہد نہیں کی بلکہ دوسروں نے کوشش کر کے گراویٹون کو معلوم کیا اور پھر اس کا تعارف کرایا یعنی اہل علم نے بغیر اسے خدا جانے ہوئے اس کی شناخت کی زحمت اٹھائی لیکن اس بات سے گراویٹی مسلک والوں کے عقیدے کا وزن کم نہیں ہوتا، کیونکہ آرٹی خداشناکی کے مرحلے میں یا اپنی کوشش سے کام لیتا ہے یا دوسروں کی سی سے استفادہ کرتا ہے۔

ایک حقیق کا سطح نظر ہے کہ حصول علم خدا کی صرفت میں معاون ہوتا ہے اور آدمی یا تو اپنی ہمت اور کوشش سے علم حاصل کرتا ہے یعنی استنباط و اکتشاف کرتا ہے یا

دوسروں سے کب فیض کرتا ہے اور مخصوص اور عالی دماغ افراد کے علاوہ جو علیٰ
مراحل میں خود ہی کشف و تحقیق کا کام کرتے ہیں، عام اشخاص دوسروں سے علم حاصل
کرتے ہیں، جیسا کہ امام جعفر صادقؑ جو کہ اپنے عمد میں ایک بہت لائق و فاقہ دانشمند
تھے جن سے شیعہ اور دیگر اسلامی فرقوں کے پیرو علم حاصل کرتے تھے۔

امام جعفر صادقؑ نے شیعوں کی مذہبی تہذیب و ادب کی بنیاد صرف ایمان پر نہیں
رکھی تھی بلکہ علم کو اس کا ایک اہم رکن قرار دیا تھا۔ آپ نے مذہب شیعہ کی بناۓ کے
لئے جو اصول وضع کئے تھے ان پر تین بھی رکھتے تھے اور آپ کے اس تین و ایمان کی
دلیل یہ ہے کہ اپنی زندگی کے آخری دن تک فیض پہنچانے میں مشغول رہے اور جو علوم
آپ جانتے تھے وہ دوسروں کو بھی سکھاتے تھے، جب کہ اس مسئلے میں کسی سے ایک
پیغمبر اجرت نہیں لیتے تھے۔ آپ بغیر کوئی حق تعلیم و صول کئے نہ صرف یہ کہ ساری عمر
تعلیم و تدریس میں مشغول رہے اور جو علوم آپ کے پاس تھے وہ دوسروں کو سکھاتے
رہے بلکہ جو لوگ آپ کی درس گاہ میں علم حاصل کرتے تھے اگر ان میں سے کسی کو
ضرورت مند پاتے تھے تو اپنے پاس سے مالی امانت بھی فراہم تھے اور وہ بھی اس
صورت سے کہ کسی دوسرے شاگرد کو اس کی خبر نہیں ہوتی تھی۔ آپ پیسوں سے
کتابیں خرید کر شاگردوں کو دیتے تھے۔ اگر کسی کتاب کا کوئی نہ کسی ایک کے لئے
مخصوص ہوتا تھا اور تمام شاگردوں کو اس کے مطالعے کی ضرورت ہوتی تو کتابوں کو
اجرت دے کر اس کے متعدد نسخے تیار کرتے تھے۔

چونکہ امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ میں ایسے علوم کا درس دیا جاتا تھا جو اس سے
قبل اسلام میں راجح نہ تھے اور دوسرے لوگوں نے ان پر کتابیں لکھی تھیں۔ لذا
ضرورت تھی کہ ان کا عربی زبان میں ترجمہ کیا جائے تاکہ جو شاگرد غیر ملکی زبانیں نہیں
جانتے تھے وہ بھی ان سے استفادہ کر سکیں اور بجید نہیں ہے کہ عربی زبان میں غیر ملکی
کتابوں کے ترجمے کی تحریک جس نے بخدا میں دوسری صدی ہجری سے وسعت پائی اور
خلفاءؓ میں عباس بھی اس کے شاائق بنے اور پھر بعض مترجمین کو دردناک طریقے سے

قتل بھی کیا، امام جعفر صادقؑ کی درس گاہ سے ہی اخذ کی گئی ہو۔

آپ کی درس گاہ میں علمی قوانین کو سمجھنے کے لئے تجربات بھی کئے جاتے تھے۔ فطری طور پر آہم یہ نہیں سوچ سکتے کہ اس عظیم دانشمند کے یہاں دور حاضر کی بڑی بڑی تجربہ گاہوں کی ماں نہ کوئی تجربہ گاہ موجود تھی جس میں فرنکی اور کیسیائی قوانین کی آزمائش کی جاتی ہو۔ آپ کی تجربہ گاہ اسی دور کے لحاظ سے تھی لیکن اس سے یہ ضرور ثابت ہوتا ہے کہ آپ علوم کے بارے میں صرف تحریکی پر اکتفا نہیں فرماتے تھے بلکہ حتیٰ الامکان اسے تجربے کی کوشش پر پر کرتے تھے۔

ہم دیکھ سکتے ہیں کہ امام جعفر صادقؑ اس حقیقت کی طرف متوجہ تھے کہ ہوا ایک عشر نہیں ہے اور بغیر تجربے کے اس موضوع کی تہ سک پہنچنا بعد معلوم ہوتا ہے۔ شیعوں کے لئے امام جعفر صادقؑ کا علم کوئی غیر معمولی شے نہیں ہے کیونکہ وہ آپ کو امامؑ مانتے ہیں اور عقیدہ رکھتے ہیں کہ آپ علمِ امامت سے ہر چیز جانتے تھے۔ اور اسی بناء پر آپ کا کوئی مجرہ بھی ان کی نگاہوں میں بیجداز قیاس نہیں ہے چنانچہ آپ کے تمام مجررات کو جو شیعہ مورخین کی کتابوں میں آپ کی طرف منسوب ہیں، بے چون و چرا قبول کر لیتے ہیں۔ لیکن ایک غیر جائز اور مورخ جس وقت امام جعفر صادقؑ کا یہ قول سنتا ہے کہ ہوا بیط عشر نہیں ہے بلکہ کہی اجزا سے مل کر بنی ہے جن میں سے ایک جزو اشیاء کو جلانے کا باعث ہوتا ہے نیز بعض اشیاء کو فاسد کرتا ہے تو وہ سمجھتا چاہتا ہے کہ آپ نے کیوں کراس کی تحقیق کی تھی؟

امام جعفر صادقؑ کا مجرہ یہ نہیں تھا کہ آپ پاڑ کو جبش میں لے آئے، کیونکہ (مضمون نگار کے خیال میں) یہ عقلی حیثیت سے قابل قبول نہیں، بلکہ آپ کا اعجاز یہ ہے کہ آپؑ نے آج سے ساڑھے بارہ سو سال پسلے ہوا میں آسکیجن کی موجودگی کا پڑھ لگایا اور اسی موقع پر یہ بھی معلوم کر لیا کہ پانی میں ایک ایسی چیز ہے جو جل جاتی ہے اور اسی بنیاد پر فرمایا کہ پانی آگ میں بدل جاتا ہے۔

جو لوگ یہ کہتے ہیں کہ ایک پیغمبر کا سب سے اہم مجرہ اس کا کلام ہے، مثلاً یہ کہ

وہ بغیر کسی بنیاد کے کوئی بات نہیں کرتے، وہ ہمارے مانند ہیں کیونکہ آج جب ہم تاریخ میں پڑھتے ہیں کہ امام جعفر صادقؑ نے کوہ صفا کو محکم کر دیا تھا اور پہاڑ آپ کے پاس آگیا تھا، تو ہم اس روایت پر یقین نہیں کر سکتے اور ہماری طبیعت قبول نہیں کرتی کہ آپ نے ایسا مجزہ دکھلایا ہوگا، لیکن جب ہم یہ سنتے ہیں کہ آپ نے دوسری صدی ہجری کے ابتدائی تعدادوں میں آسیجن نیز پانی کے اندر ہائیڈروجن کے وجود کا پتہ لگایا تھا تو ہمارا دل تصدیق کرتا ہے کہ یہ اعجاز ہے کہما جاتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ نے اپنے والد کے دیلے سے جو خود بھی بڑے عالم تھے پانی کے اندر ہائیڈروجن کا پتہ لگایا اور اس کے بعد آپ نے خود معلوم کیا کہ ہوا میں آسیجن موجود ہے۔ افسوس کہ ہم یہ نہیں جانتے کہ آیا آپ خالص آسیجن اور ہائیڈروجن حاصل کر سکے یا نہیں؟ بظاہر خالص ہائیڈروجن اور آسیجن کا پتہ لگانے کے لئے انہیں حاصل کرنا لازمی ہے اور خالص ہائیڈروجن کا حاصل کرنا خالص آسیجن حاصل کرنے سے زیادہ دشوار ہے۔ کیونکہ آسیجن تو خالص حیثیت سے فطرت (ہوا) میں موجود ہے لیکن ہائیڈروجن اس طرح سے نہیں ہے اسی وجہ سے بعد کے زمانوں میں جب تک پانی کا تجربہ نہیں کیا گیا خالص ہائیڈروجن حاصل نہیں ہو سکی۔

انسان سہمتوت ہو جاتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ یا آپ کے والد امام محمد باقرؑ نے ہائیڈروجن گیس کے وجود کا کہ جو خالص طور سے طبیعت کے اندر موجود نہیں ہے اور کوئی ریگ و بو اور ذائقہ بھی نہیں رکھتی، کیونکہ پتہ لگایا؟ امام جعفر صادقؑ اور آپؑ کے پدر پرور گوار کے لئے ممکن نہ تھا کہ پانی کے علاوہ ہائیڈروجن کا پتہ لگائیں، اور بخیر پانی کا تجربہ کئے ہوئے اس کی شاخت کر سکیں اور پانی کا تجربہ بھی برقی رو سے کام لینے پر مختصر تھا۔ کیونکہ کسی دوسرے طریقے سے پانی کا تجربہ نہیں کیا جاسکتا تو کیا ان دونوں حضرات میں سے کوئی ایک بھی پانی کے تجربے کے لئے برقی رو سے استفادہ کر سکتا تھا؟ لیکن یہ بات بھی قابل قبول نہیں ہے کیونکہ جدید دور میں سب سے پہلا شخص جو ہائیڈروجن کو پانی سے جدا کرنے میں کامیاب ہوا وہ انگلینڈ کا ہنری کاونٹلیش ہے اور جس

نے آیا سی سال کی عمر میں ۱۸۷۰ء میں وفات پائی اس نے سالوں پانی پر تجربہ کی کوشش کی اور ہائیڈروجن حاصل کرنے کے بعد اس کا نام آتش گیر ہوا رکھا۔ جب اس نے پہلی بار ہائیڈروجن کو مشتعل کیا تو قریب تھا کہ خود وہ اور اس کا گھر بھی جل جائے۔ کاؤنٹلیش نے ۲۷ مئی ۱۸۷۲ء کو ہائیڈروجن سے بھرے ہوئے ایک ٹرف کو شعلہ دکھایا تو وہ یکدم جل اٹھا اور پھٹ گیا جس سے چاروں طرف آگ پھیل گئی اور اس کے باقی اور تھوڑا چھو بھی جل گیا۔ اگر اس کی چیز سن کے گھروالے نہ دوڑے ہوتے اور آگ نہ بھاتے تو اس کا گھر اور تمام املاک سب جل کر خاکستر ہو جاتا۔

اس دانشمند نے دو وجہ کی ہنا پر اس گیس کا نام آتش گیر ہوا رکھا۔ ایک تو یہ کہ ایک تلخ تجربے سے یہ ظاہر ہو گیا تھا کہ یہ گیس مشتعل ہو جاتی ہے، دوسرے یہ کہ قسماء کے خیال میں پانی ایک سیال ہوا تھی۔ وہ دیکھتے تھے کہ جب پانی کو حرارت پہنچی ہے تو وہ بھاپ بن کر فضاء میں پھیل جاتا ہے نیز ان کا مشاہدہ تھا کہ پانی بارش کی صورت میں فضاء سے بیچے آتا ہے لہذا سوپے تھے کہ پانی سیال ہوا کے سوا اور کچھ نہیں اور اسی بناء پر کاؤنٹلیش نے اس گیس کا نام آتش گیر ہوا رکھا۔

ہائیڈروجن کا نام عربی زبان میں مولدا الماء (معنی پانی پیدا کرنے والی) ہے۔ یہ نام مشہور فرانسیسی دانشمند لاوازیہ نے ہے گونین سے قتل کیا گیا، تجویز کیا تھا اور لاوازیہ نے یہ نام جب تک وضع نہیں کیا یورپی ممالک میں اسے آتش گیر ہوا ہی کہا جاتا تھا۔ ہائیڈروجن گیس کا اکشاف اس زمانے میں ہوا جب برلن طاقت کا استعمال اس قدر ترقی کر چکا تھا کہ اس کے ذریعے پانی کا تجویز کیا جاسکے۔

البتہ امام جعفر صادقؑ کے زمانے میں برقی قوت سے صرف کہرا اور کاہ (غانس) کی حد تک کام لیا جاتا تھا۔ جس کا مقصد شعبدہ بازی اور بازی گری تھا۔ کہرا کے ایک ٹکڑے کو اپنی کپڑے پر رگڑ کر اسے گانس کے قریب لے جاتے تھے تو کہرا گانس کی پتوں کو کھینچ لیتا تھا۔

آیا امام جعفر صادقؑ یا ان کے والدِ بزرگوار امام محمد باقر نے ہائیڈروجن کو پانی سے

اگلے کرنے کا کوئی ایسا طریقہ دریافت کر لیا تھا جس سے اب بھی ماہرین ناواقف ہیں۔ اور وہ برقی روکے علاوہ کسی اور ذریتے سے ہائیڈروجن کو پالنی سے جدا کرنے پر قادر ہو گئے تھے۔ جس روز سے کامیابی پہلی بار ہائیڈروجن کو حاصل کرنے میں کامیاب ہوا آج تک علماء اور دانشمند اس ذریتے کے علاوہ کسی اور طریقے سے ہائیڈروجن کو پالنی سے جدا نہیں کر سکے۔

گزشتہ چند برسوں میں فضائی آلوگی کو دیکھتے ہوئے خاص طور پر امریکہ میں جملہ ارزی کی بہت ضرورت رہتی ہے اس بات پر غور کیا جا رہا ہے کہ برقی رو سے فائدہ اٹھانے کے علاوہ پالنی کے تجزیے کا کوئی اور طریقہ انجام دیا جائے، لیکن ابھی تک اس کی تحقیقیں میں کامیابی نہیں ہوئی ہے۔ (۱)

اسی بناء پر امام محمد باقر ریاضی ان کے فرزند امام جعفر صادقؑ نے جب ہائیڈروجن کی تحقیق کی تو پالنی پر تجزیہ کے لئے برقی رو سے کام لیا یا کسی ایسے طریقے سے جس کا علم ابھی تک ماہرین کو نہیں ہوا سکا ہے غالباً ہائیڈروجن حاصل کی (اور بقول مضمون نگار) کیونکہ یہ دونوں حضرات صرف قلمی کے سارے اس کاپڑے نہیں لگائتے تھے۔

یوں اور اسلامی قوموں کے علم و نثری ادب میں کچھ مضمونیں ”آبر آتش ریز“ یا ”آبر آتش افروز“ کے عنوان سے نظر آتے ہیں لیکن ان کا مضمون یہ نہیں ہے کہ پالنی میں آگ کی خاصیت موجود ہے بلکہ وہاں شراب کے متین مرادوں جو پینے کے بعد شرابی کو گرم کر دیتی ہے اور کسی زمانے میں کسی قلمی سے یہ نہیں ساگیا کہ پالنی آگ پیدا کرتا ہے۔ یہ مضمون صرف امام جعفر صادقؑ کے بعد بعض حکماء اور عرفاء سے ساگیا اور

۱۔ اخبارات کے مطابق امریکی صدر نگنس نے حکم دیا ہے کہ سائنس دان ارزی کے لئے منابع کے حصول کے لئے تحقیقات کا آغاز کریں۔ ارزی کا ایک بڑا اور نہ ختم ہونے والا منبع ہائیڈروجن ہے اور توی احتمال ہے کہ امریکی سائنس دان بھی یا پالنی کے تجزیے کے ارزش اور آسان ذریتے سے ہائیڈروجن حاصل کرنے کے طریقوں پر تحقیق کریں گے۔

ہمیں معلوم ہے کہ ان سب نے آپ سے یا آپ کے شاگردوں سے کب فیض کیا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ گزشتہ صدیوں میں کچھ لوگ ایسے بھی تھے جو اپنے عمر و ہمت سے بعض علمی رازوں کو سمجھنے میں کامیاب ہوئے لیکن ان کا اکٹھاف بعد میں آنے والی نسلوں تک نہیں پہنچا کیونکہ جو کچھ انہوں نے دریافت کیا تھا اسے ضبط تحریر میں نہیں لائے تاکہ نسل در نسل باقی رہے، نتیجہ یہ ہوا کہ ان کے مرنے کے بعد ان کی زندگیں طاقتِ نیان کی نذر ہو گئیں۔ بعض اشخاص نے یہ مناسب نہیں سمجھا کہ اپنے اکٹھاتاں سے دوسروں کو آگاہ کریں کیونکہ اس طرح علم ہاں اہل افراد تک پہنچ سکتا تھا اور وہ اسے لوگوں کی ایذا رسانی کے لئے استعمال کر سکتے تھے۔

کتاب "اموات" میں جو ایک بہت قدیم کتاب ہے اور مصر میں لکھی گئی ہے اور پوری کتاب موجود بھی نہیں ہے بلکہ اس کے کچھ حصے باقی رہ گئے ہیں سفارش کی گئی ہے کہ علم ہاں اہل افراد کو نہ سکھایا جائے کیونکہ وہ اس سے خداوں اور انسانوں کو ضرر پہنچانے کا کام لیں گے۔

چین کے کنفیو شس (Confucius) نے جس نے ۲۷۶ قبل مسیح میں ۲ سال کی عمر میں انتقال کیا اور جو ہمارے علم کے مطابق درباری کارنہ اور ایک معلمِ اخلاق تھا، چنانچہ آج بھی چین میں اس کی تعلیمات مقبول ہیں اور اس کی کتابیں چھپی جاتی ہیں، سفارش کی ہے کہ بعض علمی اسرار جن سے لوگوں کی ضرر رسانی میں کام لیا جاسکتا ہے، ایسے افراد کو جن سے خطرہ ہو کہ وہ انہیں لوگوں کو نقصان پہنچانے میں استعمال کریں گے نہ سکھائے جائیں، کیونکہ ایسے لوگ خود اپنی نوع کی جانی اور بد نیختی کا باعث بن جاتے ہیں یہ معلمِ اخلاق جس نے تعلیم دی ہے کہ دوسروں کے ساتھ ایسا ہی سلوک کرو جیسا کہ تم دوسروں سے اپنے لئے چاہتے ہو، بعض علمی اسرار کا ہاں لوں کے ہاتھوں میں پڑنا خطرناک سمجھتا ہے۔

یہاں تک کہ تصوف و عرفان کے فرقوں میں بھی جن چیزوں کو اسرار میں شمار کیا

جاتا تھا انسیں اپنے آکثر مریدوں کو نہیں سمجھاتے تھے باوجود یہ کھوف کی بحثوں اور عقلانی افکار میں فریکی قوتیں موجود نہیں ہیں جن کے نالل افراد کے ہاتھوں میں پہنچ جانے سے لوگوں کے لئے کوئی خطرہ درجیش ہو، پھر بھی ان کے یہاں اقطاب کی طرف سے بعض اسرار کی حفاظت و اجابت میں سے تھی تاکہ ناالہوں تک نہ پہنچیں۔ ان میں سے کچھ فرقوں میں مراحلِ سلوک یعنی تعلیم و تربیت کے مدارج کے سات مرحلے تھے اور جب مرید یہ ساتوں مراحل طے کر لیتا تھا تو مرتباً یا قطب کے نزدیک اس لائق قرار پاتا تھا کہ بعض اسرار سے آگاہ ہو، در حائک یہ طے شدہ ہے کہ وہ اسرار فریکی یا کیساں یا میکاں کی قوانین نہیں تھے جن سے کوئی شخص قوم کو نقصان پہنچانے یا اپنے فائدے کے لئے کام لے سکے۔ یہ فقط چند نظریات تھے جن سے نالل افراد کی آگاہی کو مرشد اجتماعی یا اخلاقی لحاظ سے خطرناک سمجھتا تھا۔

ذکورہ بالا منتسب گوئے پیش نظر آیا امام جعفر صادقؑ جانتے تھے کہ بغیر بر ق رو سے استفادے کے ہائیڈروجن کو پانی سے جدا کرنا اور اسے خالص حیثیت سے حاصل کرنا کیوں کمر ممکن ہے؟ اور اسے نالل سے پوشیدہ رکھنا چاہئے۔

مسلمان عام طور پر اور شیعہ خاص طور سے یہ عقیدہ رکھتے ہیں کہ ایسے رموز و اسرار موجود ہیں جن سے پیغمبر اسلامؐ اور مدد و میر شیعہ کے یاد رکھنے اور اسے آگاہ تھے لیکن ان کا اظہار اس لئے نہیں کیا کہ یہ حضرات جانتے تھے کہ اگر انسیں ظاہر کروا جائے تو قوم اور جماعت کا شیرازہ درہم پر ہم ہو جائے گا یا یہ کہ اس طرح یہ راز ناالہوں کے ہاتھوں میں پہنچ جائیں گے اور وہ لوگ ان سے انسانوں کو ستانے اور نظم و نتق میں خلل ڈالنے کا کام لیں گے۔

اگر امام جعفر صادقؑ ہائیڈروجن حاصل کرنے کے لئے تجویز آب کے طریقے سے واقف تھے لیکن اسے بیان کرنے سے احتراز کیا تو ماننا پڑے گا کہ آپؑ نے بت نیک کام انجام دیا کیونکہ آج ہم دیکھ رہے ہیں کہ پانی سے ہائیڈروجن کو الگ کرنے کا عمل بجائے اس کے کہ انسانی زندگی کی فلاح و بہood میں مددگار ثابت ہو، ہائیڈروجن بھی کی

انجاد کا ذریعہ بن گیا ہے اور یہ ملک جگلی اسلحہ موت کی طرح انسانوں کے سروں پر
محلق ہے جو کسی وقت بھی گر کر پھٹ سکتا ہے اور انسانی آبادی کو نیست و تابود کر سکتا
ہے۔

----☆----☆----

روشنی کا نظریہ اور امام جعفر صادقؑ

امام جعفر صادقؑ کی علمی اختراقات میں سے ایک روشنی کے بارے میں آپ کا نظریہ ہے۔ آپ نے فرمایا ہے کہ نور دیگر اشیاء کی طرف سے ہماری آنکھ کی جانب آتا ہے اور اس میں سے صرف ایک ہی حصہ ہماری آنکھ میں چمکتا ہے جس کی وجہ سے ہم دور کی چیزوں کو بخوبی سمجھ سکتے۔ اگر وہ تمام نور جو کسی دور کی چیز سے ہماری آنکھ کی طرف آتا ہے دیدے کے اندر پہنچ جائے تو ہمیں دور کی چیز قریب نظر آئے گی۔ اگر کوئی ایسا آلہ بنایا جاسکے جس کے ذریعے دور کی چیز سے آئے والا تمام نور آنکھ کے اندر چکاردا جائے تو محلا کے اندر جو اونٹ تین ہزار گزر کے فاصلے پر چ رہا ہے اسے ہم سانحہ گز کے فاصلے پر دیکھیں گے لیکن وہ ہمیں پہچاں گناہ قریب نظر آئے گا۔

یہ نظریہ امام جعفر صادقؑ کے شاگردوں کے ذریعے ہر طرف پھیل گیا اور جب صلیبی جگہوں کے بعد مشرق و یورپ کے درمیان تعلقات قائم ہوئے تو یورپ میں منت ہو گیا اور وہاں کی یونیورسٹیوں میں پڑھایا جانے لگا۔ اس نظریے کا ایک مشہور مدرس انگلینڈ کی اسکنفورڈ یونیورسٹی کا استاد ڈاکٹر راجر بیکن بھی تھا۔ نور کے بارے میں اس کی تحریری بھی وہی ہے جو امام جعفر صادقؑ نے بتائی تھی۔ اور آپ کی ماہنگ اس نے بھی سی کہا ہے کہ اگر ہم کوئی ایسا آلہ بنائیں جو دور کی تمام اشیاء کا نور ہماری آنکھوں میں پہنچا دے تو ہم ان اشیاء کو پہچاں گناہ زیادہ قریب دیکھیں گے۔

اسی نظریے کی بناء پر ۱۹۲۸ء میں پرنسپل لپرٹی فلا مانڈی (LIPPERSHEY) نے پبلی دوریں انجام کی اور اسی خصوصی کو سامنے رکھ کر مشورہ سائنس و ان سینکڑوں اپنی فلکی دوریں بنانے میں کامیاب ہوا۔ اسی نے اپنی اس دوریں سے ۱۹۲۰ء کے پہلے میتھے یعنی جنوری کی شب میں کام لیا اور آسمانی ستاروں کا مشاہدہ کیا۔

جیسا کہ ہمارے پیش نظر ہے تاریخ میں اس کے موجود پرنسپل اور سینکڑوں کے دوریں بنانے کے درمیان دو سال سے زیادہ کا فاصلہ نہیں تھا۔ اور چونکہ سینکڑے ۱۹۲۰ء کے پہلے ہی میتھے میں اپنی دوریں سے کام لینا شروع کر دیا تھا لہذا کہا جاسکتا ہے کہ یہ فاصلہ دو سال سے بھی کم ہے اور اس طرح بعد نہیں کہ فلکی دوریں بنانے کا خیال ایک ہی موقع پر دونوں کے ذہن میں آیا ہو۔

ابتدہ اس سے انکار نہیں کیا جاسکتا کہ سینکڑے نے پرنسپل کی دوریں سے رہنمائی حاصل کی اور جو شخص اس میں باقی رہ گیا تھا اس زمانے کے میکنی امکانات کی حدود میں رفع کر کے اس سے کے جنوری ۱۹۲۰ء کی شب میں آسمان کا نظارہ شروع کیا۔ سینکڑے ملک پاتا ویوم کی مشورہ یونیورسٹی کا تربیت یافت تھا جو بعد میں (وینس) VENICE سے موسم ہوتی اور آج اس کی کرسی کو وینس کہتے ہیں اور اسے مشرق پاتا ویوم یا وینی ہی میں بندوقیہ کما جاتا تھا۔ سینکڑے ریاضی کا استاد بین گیا۔ جب اس نے پہلی شب اپنی دوریں کا رخ چاند کی طرف کیا تو یہ دیکھ کر حیرت زدہ رہ گیا کہ زمین کی طرح چاند پر بھی پہاڑوں کا ایک سلسلہ موجود ہے اس نے دیکھا کہ یہ پہاڑ، چاند کے صحراؤں پر سایہ ڈال رہے ہیں۔ چنانچہ اس کی سمجھ میں آیا کہ دنیا صرف زمین ہی تک محدود نہیں ہے بلکہ چاند بھی ایک دنیا ہے۔

اگر تور کی تھیوری نام جعفر صادقؑ کی طرف سے پیش نہیں کی گئی ہوتی تو کیا پرنسپل فلا مانڈی اور سینکڑے فلکی دوریں بنانکتے تھے؟ سینکڑے نظامِ شمسی کے اجرام کا مطالعہ کر سکتا تھا؟ اور اپنے مشاہدے سے کوپرنسیک اور کپلر کے اس نظریے کی تائید کر سکتا تھا کہ نظامِ شمسی کے اجرام جن میں زمین بھی شامل ہے صورج کے گرد گھوم رہے ہیں۔

گیلیلو کی طرف سے دورین کی ایجاد نے لوگوں کو اس قدر متاثر کیا کہ وہیں کے
ممبران پارلیمنٹ سے صدر جمیوریہ تک بھی اس کے ذریعے ستاروں کا معاملہ کرنے
کے شائقین بن گئے۔ گیلیلو اپنی دورین کو پادو سے جمال مشور یونیورسٹی تھی اور ہے،
وہیں لے آیا اور اسے ایک گلسا کے برج پر نصب کیا۔ عمر رسیدہ سینیٹر زبھی سارا
دے کر اس برج تک پہنچائے گئے آکر وہاں سے اس دورین کے ذریعے چاند اور
ستاروں کو دیکھ لیں۔

جب گیلیلو سے پوچھا جاتا تھا کہ اس کی دورین اجرام فلکی کو اس قدر قریب کس
طرح کر دیتی ہے کہ اس سے چاند کے پہاڑ بھی دیکھے جاسکتے ہیں؟ تو وہ امام جعفر صادقؑ کی
پیش کی ہوئی تھیوری دہرا تھا اور کہتا تھا کہ یہ دورین اجرام سماوی کے اس سارے نور
کو جو آنکھوں کی طرف آتا ہے جمع کرتی ہے اور اس کے نتیجے میں جو چیز تین ہزار قدم
کے فاصلے پر ہو وہ اس قدر نزدیک آتی ہے کہ معلوم ہوتا ہے کہ جیسے سانچھے قدم کے
فاصلے پر ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ گیلیلو کی ایجاد کے بعد جب عطارد، زہر اور مشتری کے چاندوں
کے مراحل آنکھوں سے دیکھنے گئے تو کوپرینک اور کپلر کے نظریے کی تائید میں اس نے
کیا اثرات مرتب کئے۔

یہ حقیقت تسلیم کرنا پڑے گی کہ معروف حکیم اور مشور مثالی فلسفے کے حامل
ارسطو اور اس کے پانچ سو سال بعد آنے والے بطیموس نے تیری صدی قبل مسح سے
پندرہویں صدی عیسوی تک یعنی اخبارہ سو سال کی مدت تک علم نجوم کو پیچھے دھکیل
دیا۔

اریں تارخوں میںے چند حکماء نے یہ کہا تھا کہ نہیں اپنے گرد اور ساتھ ہی سورج
کے گرد گھومتی ہے۔ چنانچہ اپنے گرد نہیں کی گردش سے دن اور رات پیدا ہوتے ہیں
اور سورج کے گرد نہیں کی گردش سے سال کے موسم۔
ارسطو ایک مفکر اور عظیم فلسفی تھا اور اس کی کتابیں "قانون" اور "فرسکس" وغیرہ

علم و ادب کی زندہ و جاویدہ کتب شمار کی جاتی ہیں لیکن جیسا کہ ہم کہ چکے ہیں جہالت کے پارے میں اس نے انحصارہ سو سال تک بشریت کو جہالت کے اندر ہیرے میں رکھا۔ اور انہان کو اس کا موقع نہیں دیا کہ اپنے کو اس عالم کے سے نجات دے اور جہالت سے کما جاسکتا ہے کہ ارسطو نے اتنے طویل عرصہ تک ہماری علمی پیش قدمی کو روکے رکھا۔ اگر وہ یہ نہ کہتا کہ زمین ساکن اور ثابت ہے اور سورج اور دیگر ستارے اس کے گرد گھوم رہے ہیں تو تمیاں علمی ترقی جو عمدہ جدید میں یورپ میں ہوتی ہے کم از کم پہلی صدی عیسوی سے شروع ہو چکی ہوتی۔ یہ سمجھ لینا چاہئے کہ دور جدید میں یورپ کا یہ علمی ارتقاء جس کا سلسلہ آج بھی جاری ہے، کوپرینک استانی نے شروع کیا جس نے کما تھا کہ زمین، سورج کے گرد گھومتی ہے اس کے بعد جرمی کے کپلنے اس کو تقویت دی، جس نے سیاروں کی جن میں زمین بھی شامل ہے، سورج کے گرد حرکت کے قوانین کا اکٹھاف کیا۔ اسے بعد میں گیلیلو نے مزید تقویت پا چکائی، جس نے سورج کے گرد سیارات کی حرکت کو محسوس اور چشم دید طریقے سے ثابت کیا۔ اگر یہ تینوں افراد پیدا نہ ہوتے اور چالیس ہزار آنھ سو سالہ نوع بشر کو زمین کے ثبات اور اس کے گرد سورج کی گردش کے نظریے سے الگ نہ کرتے تو ڈیکارت وجود میں نہ آتا جو اپنے انجام دکروہ طریقے (Method) کے ذریعے جدید علمی تحقیقات کی بنیاد مخصوص کرتا۔ اس طرح وہ بھی دوسرے ان دانشمندوں کی طرح سترھویں صدی سے کوپرینک کی آمد کے دور تک جہالت کے اندر ہیرے میں رہتے جو ارسطو کا پیدا کیا ہوا تھا۔

جس وقت گیلیلو نے ۱۶۱۰ء میں پہلی بار اپنی فلکی دوربین کا رخ آسمان کی طرف کیا تو ڈیکارت چودہ سال کا تھا اور وہ کوپرینک، کپلر اور گیلیلو کے بغیر خود کو جہالت کے اندر ہیرے سے نکال کر عمدہ جدید کی علمی تحقیق کی بنیاد استوار نہیں کر سکتا تھا۔ ہم جانتے ہیں کہ علوم زنجیر کے طفون کی ماں ہیں، لیکن ایک حلقة دوسرے حلقة سے ملتی ہوتا ہے اور ایک علم سے دوسرا علم دریافت ہوتا ہے۔ سورج کے گرد سیارات اور زمین کی حرکت کے موضوع پر نوع بشری جہالت نے جس کا باعث ارسطو ہنا انحصارہ

صدیوں تک علمی فضائیں انسان کے پرپرواز کو محظل رکھا اور بزرگ استاد و معلم ارسطو کا اثر و نفع اتنا زیادہ تھا کہ کوئی شخص اس کے نظریے کو باطل کرنے کی ہمت نہیں کر سکتا تھا۔

اقوامِ عالم میں ارسطو کے نظریے کو دو اور چیزوں کی وجہ سے بھی تقویت حاصل ہوئی۔ اول یہ کہ مصر کے مشور جغرافیہ وال بطيوس نے ہوارسطو کے پانچ سو سال بعد آیا اس کے نظریے کو درست قرار دیا اور ستاروں کی حرکات کے سلسلے میں یہ نظریہ چیز کیا کہ سیارے ایسی چیزوں کے گرد گھوم رہے ہیں جو متحرک ہیں اور چیزیں زمین کے گرد گھومتی ہیں لیکن زمین بے حس و ساکت ہے۔

جیسا کہ ہم دیکھ رہے ہیں، بطيوس نے زمین کے گرد سیاروں کی گردش کے دو درجے قرار دیئے ہیں اور کہا ہے کہ یہ چند چیزوں کے گرد گردش کرتے ہیں اور وہ چیزیں اپنی جگہ پر ثابت و ساکن زمین کے گرد گھومتی ہیں۔

دوسرا جزیہ کہ یورپ میں سمجھی گیسا نے ارسطو کے نظریے کی تائید کی اور کہا کہ ارسطو نے زمین کے ساکت اور مرکزِ عالم ہونے کے بارے میں جو کچھ کہا ہے وہ بلاشبہ ایک حقیقت ہے، کیونکہ اگر زمین ساکت اور مرکزِ عالم نہ ہوتی تو خدا کے بیٹے حضرت سچے اس میں ظاہرنہ ہوتے۔

بعض لوگوں کا خیال ہے کہ اگر کوپرینک، کپل اور گیلیلو پیدا نہ ہوتے تو ذیکارت پیدا ہوتا جو جدید علمی تحقیق کی بنیاد رکھتا اور اس کے بعد بھی علم کی پیش رفت ہوتی، یہاں تک کہ آج کے موجودہ مرحلے تک پہنچ جاتا۔ البتہ دور حاضر کے دانشمند اس نظریے کے حای نہیں ہیں۔ ان میں سے ایک اس صدی کے یمند اول کا برطانوی ماہرِ طبیعت ایڈنگٹن ہے جس نے ۲۵ سال کی عمر میں ۱۵۷۳ء میں وفات پائی۔

جس شخص نے بھی فرکس پر کام کیا ہے وہ ایڈنگٹن سے واقف ہے اور جانتا ہے کہ موجودہ صدی میں فرکس کی ترقی میں اس کا کتنا حصہ ہے۔ وہ کہتا ہے کہ ارسطو کا (ذکورہ بالا) نظریہ جس کی بعد میں بطيوس نے توثیق کی سوالوں صدی یہسوی تک علم پر کابوس

کی مانند چھلایا رہا، اس کا گلا گھونٹا رہا اور اسے سانس لینے کا موقع نہیں دیا۔ اگر یہ کابوس دُور نہ ہوتا اور علم آزاوی کی فضائی سانس نہ لے سکتا تو دُور حاضر میں ہمیں کوئی علمی پیش رفت نصیب نہ ہوتی۔

شرق کے اہل قلم اور دانشوروں میں بھی کچھ لوگ اسی نظریے کے حال ہیں جن میں سے ایک ہندوستان کے چاترچی ہیں۔ ان کا قول ہے کہ اگر انسان زمین کی اپنے اور سورج کے اطراف میں حرکت کا پتا نہ لگاتا تو جہالت میں بجلارہتا اور دُورِ جدید کی علمی کامیابیوں سے محروم رہ جاتا۔

ہم بتا چکے ہیں کہ مسیحی گلیسانے ارسطو اور بطیموس کے اس نظریے کی تائید کی تھی کہ زمین ساکت اور مرکزِ عالم ہے، اس کی نظریہ میں اگر زمین ساکت اور مرکزِ عالم نہ ہوتی تو خدا کا بیٹا (مسیح) اس میں ظہور نہ کرتا، اس لئے کہ خدا کا بیٹا اسی جگہ ظاہر ہوتا ہے جہاں مرکزِ عالم اور ثابت ہو۔ اور جو زمین ایسی نہ ہو تو وہ اس کی اہل نہیں۔ باوجود یہ کہ مسیحی گلیسانے زمین کے ثبات اور اس کی مرکزت کی تائید کی اور اسے عیسائی مذہب کا بجزء بنالیا لیکن دانشور طبقہ ارسطو کے نظریے کا سارا لیتا تھا اور جب یہ لوگ ثابت کرنا چاہتے تھے کہ زمین مرکزِ عالم اور ساکت ہے تو یہ نہیں کہتے تھے کہ مذہب بتاتا ہے بلکہ یہ کہتے تھے کہ ارسطو نے یہ کہا ہے۔

اگر کوپرنیک، کپلر اور سیلیلو، ارسطو کی غلطی کی اصلاح نہ کرتے اور اس کے اس نظریے کو غلط ثابت نہ کرتے تو آج بھی اگر کوئی شخص کسی بات کو ثابت کرنا چاہتا اور ارسطو نے بھی اس سے متعلق اپنے نظریات کا اظہار کیا ہوتا تو یہی کہتا کہ ارسطو نے ایسا کہا ہے، کیونکہ اس کا قول جنت تھا اور کسی کے دل غم میں یہ بات نہیں آتی تھی کہ اس کے آثار و اقوال میں کوئی چیز ایسی بھی ہے جو درست نہیں ہے بالخصوص ثباتِ زمین اور اس کی مرکزت کے بارے میں ارسطو کا نظریہ اسی دلیلِ مرکزت کے ساتھ پہاڑ کے مانند غیر متزلزل نظر آتا تھا۔

انسان کی معنوی زندگی میں اور بھی غلط نظریات موجود تھے (حالانکہ ایسی صورت

میں انہیں علمی نظریہ نہیں کہا جاسکتا کیونکہ کسی نظریے کے علمی ہونے کے لئے اس کی صحت ضروری ہے) اور شاید آج بھی موجود ہیں۔ لیکن کسی فلسفہ نظریے نے اس طبقے کے اس نظریے کی طرح علم، عقل و ادراک پر اپنا سایہ نہیں ڈالا، یہاں تک کہ انسانی عقل اور علمی اور اگر انہارہ صدیوں تک مکحوم بنا رہا اس طویل مدت میں جب مسیحی گلیسا بھی اس طبقے کے نظریے کو رسمی طور پر قبول کرتا تھا، گلیسا والوں میں صرف ایک شخص ایسا پیدا ہوا جس نے اس کی مخالفت کی اور وہ تینکولا ڈوکوزا ہے۔ جو کیتوں کل گلیسا میں کارڈنل (CARDINAL) کے عمدے پر فائز تھا۔ اس کی مخالفت کا سبب یہ تھا کہ یہ یونان کے قدم حکماء کی کتابیں پڑھنے کا شائق تھا۔

ویکن کا کتب خانہ علمی اور اولیٰ لحاظ سے یورپ اور امریکہ والوں پر بڑا حصہ رکھتا ہے، کیونکہ یونان اور قدم روم کے معارف و معلومات کا ایک بہت بڑا حصہ اسی کے ذریعے یورپ اور امریکہ تک پہنچا۔ یورپ میں چند دوسرے کتب غائب بھی تھے جنہوں نے ان علوم کو منتقل کرنے میں حصہ لے کر اٹلی یورپ پر احسان کیا ہے۔ البتہ ان میں سے کوئی کتب خانہ ویکن سے زیادہ اپنا حق نہیں رکھتا۔ کیونکہ اگر یہ کتب خانہ نہ ہوتا تو یونان اور قدم روم کے بہت سے معارف ختمی رہ جاتے۔

یہ بات کسی سے پوشیدہ نہیں ہے کہ یورپ ہیئت میدان جنگ بنا رہا اور جو لوگ جنگ میں مصروف تھے وہ کتاب کی اہمیت کے قابل نہیں تھے۔ وہ کتابوں کو جلا دیتے تھے یا ویران کرنے والوں میں دفن کر دیا کرتے تھے۔ البتہ جو کتابیں ویکن میں تھیں وہ چند دیگر مذہبی مرکز کی کتابوں کی طرح دو وجہوں سے باقی اور حفظ رہ جاتی تھیں۔ اول یہ کہ جنگجو افراد چونکہ عیسائی تھے اور ان مرکز کو مقدس مانتے تھے لہذا ان پر حملہ نہیں کرتے تھے۔ دوسری یہ کہ ان مرکز میں رہنے والے علم دوست تھے اور کتابوں کی قدر جانتے تھے، ان کی مخالفت کرتے تھے اور گرد و غبار یا حشرات الارض کے ہاتھوں انہیں برداشت نہیں ہونے دیتے تھے۔

یورپ کی قدم درس گائیں، جیسے اٹلی کی ”پاؤ“ انگلستان کی ”آکسفورڈ“ اور فرانس

کی "ساریون" یونان اور قدم روم کی علمی و ادبی میراث کی حفاظت کے لحاظ سے صرف اول میں شمار نہیں کی جاتیں تھیں کیونکہ یہ تمام درس گاہیں دس عیسوی صدیاں گزر جانے کے بعد دہود میں آئیں اور انہوں نے ویکن اور یورپ کے دیگر مذہبی مراکز کے کتابی خزانوں سے استفادہ کیا۔ پہلی دس صدیوں میں صرف ویکن اور دوسرے مذہبی مراکزی کتابوں کے محافظ تھے۔

یورپ کے امراء اور سلاطین جن کے متعلق کہا جاسکتا ہے کہ بھی ان پڑھتے تھے۔ کتاب سے کوئی دلچسپی نہیں رکھتے تھے بلکہ بعض اداروں میں تو بادشاہوں اور امراء و اشراف کے لئے پڑھنا لکھتا ایک بڑا عیب اور باعثِ نگ و عار تھا۔ جب بادشاہ اور امراء ان پڑھتے ہوں تو ظاہر ہے کہ عام آدی کی تعلیمی حالت کیسی ہو گی؟

یورپ میں تعلیمی مراکز اور کتاب پڑھنے یا محفوظ رکھنے کے مقامات صرف رئی مراکز تھے۔ اور اگر یہ مراکز یونانی، لاطینی اور سریانی زبان میں لکھی ہوئی کتابوں کی حفاظت نہ کرتے تو یونان اور قدم روم کے علوم موجودہ یورپی اقوام تک نہ پہنچتے۔

ویکن کا کتب خانہ یونانی، قدم یونانی اور لاطینی کتابوں کا مالک ہونے کی وجہ سے دیگر مذہبی مراکز کے کتب خانوں کے مقابلے میں زیادہ مستحق تھا۔ البتہ معمولی علماء کا وہاں گزرن تھا صرف اسقف اور کارڈینل جو کلیسا کے امراء کے جاتے تھے اس میں داخل ہو سکتے اور کتابوں سے استفادہ کر سکتے تھے۔

آج اس کتب خانے میں ہر عیسائی عالم آزادی سے جاسکتا ہے چاہے وہ ابتدائی درجے کا پادری ہو۔ لیکن افسوس کے ساتھ کہنا پڑتا ہے کہ گزشتہ دور میں کیتوں کل کلیسا کے اندر بھی علمی حیثیت سے اقیاز بردا جاتا تھا اور جو پادری نچلے درجے کے ہوتے تھے انہیں ویکن کے کتب خانے میں جانے کی اجازت نہیں ہوتی تھی۔

انہیں اجازت نہ دینے کا ظاہری سبب تو یہ تھا کہ ان کے قول کے مطابق جو پادری نچلے درجے کے ہیں ان کے پاس اتنا علم ہی نہیں ہے کہ ویکن کی کتابوں سے فائدہ اٹھا سکیں، لیکن اصل مقصد یہ تھا کہ کلیسا کے امراء اور چھوٹے پادریوں کے درمیان حد

فاصل قائم کی جائے، کیونکہ امراء یہ نہیں چاہتے تھے کہ چھوٹے پادری کتب خانے کے اندر ان کے پہلو میں آرام دہ کریں پر بیٹھ کر کتاب کا مطالعہ کریں۔ اس کتب خانے کی کتابیں کسی شخص کو عارضہ "نہیں دی جاتی تھیں کہ وہ اپنے گھر لے جا کر اطمینان سے مطالعہ کر سکے اور ان کتابوں کے عابت نہ ہونے کا ایک سبب یہ بھی تھا کہ انہیں باہر لے جانے کی اجازت نہ تھی۔ آج بھی انہیں کسی کو عارضہ نہیں دیا جاتا، صرف ان کی کالپی کو باہر بھیجا جاتا ہے۔

نیکولا ڈوکوزا چونکہ امراء کیسا میں سے تھا اللہ اکتب خانے کے اندر جا کر اس کی قدم کتابوں سے استفادہ کر سکتا تھا۔ یہ قدم یونانی زبان بھی جانتا تھا اللہ اس نے زمین کی وضعی اور انتقالی حرکات کے بارے میں ارشاد خوس جیسے قدم یونانی حکماء کے نظریے سے آگاہی حاصل کی، اس کے بعد وہیں سے اپنے روحانی مرکز جرمی پلت آیا۔ اس نے جرمی میں زمین کی حرکتِ وضعی و انتقالی کی تصریح لکھی جو ایک رسائل کی صورت میں شائع ہوئی۔ اس دور میں طباعت کی صنعت اس قدر عام نہیں تھی کہ نیکولا ڈوکوزا اسے چھپوایتا تھا اس کی اشاعت پر اس طریقے پر ہوئی اور جو شخص اس رسائل کا شاکر ہوتا تھا وہ اس کی نقل کر لیتا تھا۔

نیکولا ڈوکوزا نے یہ رسالہ ۳۴۰ء میں (کوپرنیک کی ولادت سے ۱۳ سال قبل) شائع کیا اور اس میں کہا کہ زمین ساکت نہیں ہے بلکہ اپنے گرد اور سورج کے گرد گھومتی ہے پھر کیا وجہ ہے کہ گردشِ زمین کا اعلان اس کے نام سے نہ ہوا بلکہ کوپرنیک لستنی کے نام سے ہوا؟!

اس کا جواب یہ ہے کہ نیکولا ڈوکوزا ایک مذہبی عالم تھا اور علم، نجوم و ریاضی سے تابد تھا جب کہ کوپرنیک ایک ایک محض اور ریاضی واد تھا اور اس نے زمین کی حرکت کو علمی طور پر ثابت کیا تھا۔

نیکولا ڈوکوزا نے قدم حکماء یونان کا جو نظریہ معلوم کیا تھا اسے بغیر علمی استدلال کے دہرا دیا۔ چونکہ اس کا رسالہ دلیل سے عاری تھا اللہ ای روحانی مرکز سے باہر اڑ انداز

نہیں ہو سکا۔ اور ویکن کو متوجہ نہ کر سکا۔

قوی احتمال یہی ہے کہ جن لوگوں نے اس کے رسائل کو پڑھا انہوں نے اس کے قول پر یقین نہ کرتے ہوئے اسے محض ایک شوخی سمجھا۔ تیکولاڈو کوزا کی تحریر اس لئے ایک شوخی معلوم ہوتی تھی کہ اس میں بدیہیات کا انکار کیا گیا تھا۔ یعنی ایسی چیز کا انکار جس کے وجود میں کسی قسم کا شبہ نہیں کیا جاسکتا۔

ریاضیات کے بیبا آدم فیٹا غورث نے اپنے مقدمہ ہندسہ میں ایک اصول کا ذکر کرتے ہوئے کہا ہے کہ یہ بدیکی سائل میں سے ہے جس کے اثبات کی ضرورت نہیں ہے، وہ کہتا ہے کہ دس عدد پانچ سے زیادہ ہوتے ہیں اور یہ ایسا بدیکی مسئلہ ہے کہ اسے ثابت کرنے کے لئے ہمیں دلیل لانے کی ضرورت نہیں ہے۔ اسی طرح پانچ رطل چار رطل سے زیادہ وزنی ہوتے ہیں اور اس کے بدیکی ہونے کی وجہ سے اس پر دلیل قائم کرنا ضروری نہیں۔ اسی طرح سورج اور ستاروں کی حرکت محتاجِ ثبوت نہ تھی کیونکہ آغازِ خلقت ہی سے نوئے بشر اپنی دونوں آنکھوں سے برادر دیکھ رہی تھی اور دیکھ رہی ہے کہ سورج اور ستارے زمین کے گرد گھوم رہے ہیں۔

زمین کا ساکت اور غیر متحرک ہونا بھی ایک دوسرا بدیکی مسئلہ نظر آتا تھا کیونکہ انسانوں نے کبھی یہ نہیں دیکھا تھا کہ زمین چل رہی ہے اور جب کوئی مضبوط عمارت بناتے تھے تو جانتے تھے کہ یہ صدھا سال قائم رہے گی اور اگر مندم ہوگی تو باودباراں وغیرہ کی وجہ سے نہ کہ زمین کی حرکت کے باعث۔

اگر کوئی شخص کسی مقام پر کوئی میلہ یا پہاڑ دیکھتا ہے اور پچاس سال لہر اور گھومنے پھرنے کے بعد پھر واپس آتا ہے تو وہ میلہ یا پہاڑ کو اسی جگہ پاتا ہے اور اسے وہ وہاں سے ہٹا ہوا نظر نہیں آتا۔

یہی وجہ ہے کہ اگر کوئی شخص کہے کہ زمین ساکت نہیں ہے بلکہ حرکت کر رہی ہے اور وہ بھی ذہری حرکت تو یہی کہا جائے گا کہ اس کے دماغ میں خلل ہے یا شوخی اور مزاح کر رہا ہے۔

نیکولاڈو کوزا چونکہ ایک محترم نہ ہیں عالم تھا اور اسے دیوانہ نہیں کہا جاسکتا تھا لہذا
یہی کہا گیا کہ تفسیر اور شوخی کر رہا ہے۔ اس کے رسائلے کا عوام پر کوئی اثر نہیں ہوا
کیونکہ عوام اس زمانے میں کتاب اور رسالہ پڑھتے ہی نہیں تھے اور خواص پر بھی یہ اثر
ہوا کہ وہ سوچنے لگے کہ مصنف اس قدر بدی سی حقیقت کا انکار کر کے لوگوں سے مزاج
کرنا چاہتا ہے۔

اس کے باوجود اگر وہ رسالہ نیکولاڈو کوزا کی زندگی میں دیکھنے پہنچ جاتا تو اس کے لئے
ایک مشکل کھڑی کر رہا، یہاں تک کہ ہو سکتا تھا کہ اس کا ارغوانی رنگ کا مخصوص
لباس اور کلاہ بھی چھن جاتی اور وہ کارڈینل کے بلند عمدے سے جو کیتوںکل کیسا کا
دوسراء منصب تھا معزول ہو جاتا۔

ذکورہ پالا بیان کی بناء پر امام جعفر صادقؑ کا نظریہ نور جب صدیاں گزرنے کے بعد
فلکی دوریں ہنا سکنے اور اس کے ذریعے اجرام سماوی کا مطالعہ کرنے کا سبب ہنا تو اس
سے دورِ جدید میں علمی توسعی کو کافی مدد ملی۔

جیسا کہ ہم کہہ چکے ہیں امام جعفر صادقؑ کے عمد میں صفت کو دورِ حاضر کی طرح
ترقی اور فروغ حاصل نہیں تھا لہذا آپ نے نور کا نظریہ تو بیان کر دیا لیکن خود دوریں ہنا
کر اس سے اجرام فلکی کا مشاہدہ نہیں کر سکے۔ البتہ دوریں نہ ہنا سکنے سے آپ کے
نظریہ نور کی قدر و قیمت میں کوئی کمی نہیں آتی۔

آیا نیوٹن جس نے قوتِ جاذب کے قانون کا اکشاف کیا اس سبب کوہو اس کے سر
پر گرا اور اس قانون کے اکشاف کا سبب ہنا فضاء میں سمجھتے اور زمین کے گرد گردش
دینے پر قادر ہوا؟

بھی جانتے ہیں کہ جو راکٹ آج زمین کے گرد گردش کر رہے ہیں یا چاند، منٹ اور
زہر کی طرف جا رہے ہیں۔ سب اسی قوتِ جاذب کے عمومی قانون کے پابند ہیں ہے
نیوٹن نے مکشف کیا تھا، لیکن خود نیوٹن کیا آج کے انسانوں کی طرح اس سے عملی
استفادہ کر سکا؟ پھر بھی نیوٹن کی یہ ناکامی کیا اس کے اکشاف کی وقت و اہمیت میں ذرہ

برابر بھی کمی پیدا کرتی ہے؟ کون کہ سکتا ہے کہ خون چونکہ ایک راکت آسمان کی طرف نہیں بھیج سکا اور اسے زمین کے چاروں طرف گردش نہیں دے سکا لہذا اس کا اکٹھاف بے وقعت ہے؟ اگر کوئی شخص ایسی بات کے تو صاحبِ عقل کے نزدیک وہ خود حضیر ہو جائے گا کیونکہ یہ قول اس کی کم عقلی کی دلیل سمجھا جائے گا اگر نوئے بشر آج بھی خون کے ہتھے ہوئے اس قانون سے عملی فائدہ نہ اٹھا سکتی تب بھی اس کے اس عظیم علمی اکٹھاف کی عظمت میں کوئی کمی واقع نہ ہوتی کیونکہ دنیا جانتی تھی اور جانتی ہے کہ نظامِ شی سے باہر بھی جو سورج اور کھلکھلائیں وہ بھی اسی قانون کی پیروی کر رہے ہیں اور اس ترتیب سے فضائی سفروں میں وسعت پیدا ہوتی ہے۔ امید ہے کہ آئندہ فضائی راکٹ اس نظامِ شی سے باہر بھی روانہ کئے جاسکیں گے۔ اور عملی تجربے سے معلوم ہو گا کہ اس عالم سے مادراء بھی قوتِ جاذبہ کا قانون کا ناتال حرکات کا نظام ہے یا نہیں؟ گوکہ آج تک جو تجربات عمل میں آئے ہیں ان کے پیش نظر سمجھ میں آتا ہے کہ کائنات کے اندر کوئی اشتہار موجود نہیں ہے اور جو قانون ایک حصے میں کار فراہے وہی دوسرے حصوں میں بھی کام کر رہا ہے لیکن جب تک تجربے کی کسوٹی پر جائز کے نہ دیکھ لیا جائے، قطعی طور پر نہیں کہا جا سکتا کہ یہی قانون ہر جگہ نافذ ہے۔

لام بعضر صادقؑ کے نظریہِ نور میں دوسرا قابل توجہ نکالتے یہ ہے کہ آپ نے فرمایا کہ نور اشیاء کی طرف سے انسان کی آنکھ کی جانب آتا ہے۔ درحا یکہ اس سے قبل یہ کہا جاتا تھا کہ روشنی آنکھ سے اشیاء کی طرف جاتی ہے۔ لام بعضر صادقؑ اسلام میں وہ پسل شخص ہیں جنہوں نے اس نظریے کو رد کیا اور فرمایا کہ روشنی آنکھ سے اشیاء کی طرف نہیں بلکہ اشیاء سے آنکھ کی طرف آتی ہے اور اس کی دلیل یہ ہے کہ ہم تاریکی میں کوئی چیز نہیں دیکھ سکتے، درحا یکہ اگر نور آنکھ سے اشیاء کی طرف جاتا تو انہیں میں بھی ہر چیز نظر آتی۔

آپ نے فرمایا کہ کسی چیز کو دیکھنے کے لئے ضروری ہے کہ وہ چیز روشن ہو اگر وہ خود روشن نہیں ہے تو ضرورت ہے کہ اس پر کسی دوسری نورانی چیز کا نور پڑے اور اسے

روشن کرے تاکہ دیکھی جاسکے۔

روشنی کی سرعتِ رفتار کے بارے میں بھی آپ نے ایک نظریہ پیش فرمایا جو اس زمانے کے لحاظ سے بہت جاذبِ توجہ ہے۔ آپ نے فرمایا کہ جو نور ہماری آنکھ کی طرف آتا ہے اس کی سرعت فوری ہے اور یہ حرکات کی قسموں میں سے ایک ہے ہم ایک بار پھر اس سکتے کی طرف توجہ دلانا چاہتے ہیں کہ اس زمانے کے ملکیکی و سائل اس کی اجازت نہیں دیتے تھے کہ آپ سرعت نور کا کوئی پیانہ قائم کرتے۔ لیکن یہ بیان فرمادیا کہ نور حرکت ہے اور اس کی سرعت فوری ہے اور تقریباً یہی نظریہ اس زمانے میں بھی تسلیم کیا گیا ہے۔

آپ سے ایک روایت نقل کی جاتی ہے جس کا خلاصہ یہ ہے کہ ایک روز اپنے درس میں آپ نے فرمایا کہ ”طاقتوں نور و زندگی اجسام کو حرکت میں لا سکتا ہے اور جو نور طور پر حضرت موسیٰ کے سامنے ظاہر ہوا تھا وہ ایسے ہی انوار میں سے تھا کہ اگر خدا کی مشیت ہو تو پہاڑ کو متحرک کرے۔ اس روایت کے پیشی نظر ہم کہہ سکتے ہیں کہ غالباً آپ نے اس طرح لیزر شاعونوں کی بنیادی تصوری کی پیش گوئی فرمائی ہے۔

ہمارے خیال میں امام جعفر صادقؑ نے نور کی حرکت و سرعت اور اس کے بارے میں کہ روشنی اشیاء سے آنکھ کی طرف آتی ہے جو کچھ فرمایا ہے اس کی اہمیت بظاہر لیزر کی تصوری سے زیادہ ہے کیونکہ یہ امام جعفر صادقؑ سے پہلے بھی بیان کی جا چکی ہے، لیکن نور کی حرکت و سرعت، اس کے ارتکاز اور اس کے اشیاء کی جانب سے آنکھ کی طرف آتے کے بارے میں جو کچھ فرمایا ہے وہ آپؑ ہی کی ذات سے مخصوص ہے۔ قدم زنانوں سے مختلف قوموں میں یہ عقیدہ موجود تھا کہ نور اجسام کو حرکت میں لا سکتا ہے۔

قدم مصر میں یہ عقیدہ پایا جاتا تھا کہ نور ہر چیز سے گزر سکتا ہے اور اجسام کو متحرک کر سکتا ہے یہاں تک کہ پہاڑ بھی اس کو گزرنے سے نہیں روک سکتے جن کے اعتقاد میں معمولی روشنیاں پہاڑ سے گزرنے اور اسے متحرک کرنے کی طاقت نہیں رکھتیں، لیکن

اگر طاقتوں روشنی وجود میں آجائے تو ایسا کر سکتی ہے اور یہ اس کی رفتار پر محصر ہے کہ پھاڑ کے درمیان سے گزر کر اسے جہش میں لے آئے۔

اس نظریے کے طبیعتی سبب کے بارے میں کوئی وضاحت نہیں کی گئی ہے لیکن تمام قسم اقوام کے درمیان یہ عقیدہ موجود تھا۔ اسی طرح ان مذاہب کے وجود میں آنے سے قبل جن کی تاریخ ہمارے پاس ہے۔ یہ عقیدہ رائج تھا کیونکہ ان ادیان اور مذاہب سے قبل لوگ جادوگری پر عقیدہ رکھتے تھے۔ ان کے نزدیک دین اور جادوگری کے درمیان کوئی فرق نہ تھا وہ سمجھتے تھے کہ نور جیالت سے گزرنے کی صلاحیت رکھتا ہے اور اجسام کو حرکت میں لا سکتا ہے اور یہ بھی ایک قسم کی جادوگری ہے۔

اس عقیدے کی بنیاد اور آغاز سے ہم واقعہ نہیں ہیں اور جن لوگوں نے اس سلسلے میں کچھ کہا ہے وہ محض قیاس ہے ورنہ کوئی ایسا مأخذ موجود نہیں ہے جس سے پتہ چلے کہ یہ ابتداء میں کس قوم میں پیدا ہوا۔

اگر ہم نور کے ازیٰ ہونے کے عقیدے سے ہٹ کر ویکھیں تو امام جعفر صادقؑ کے نظریے میں سرعت نور کے متعلق جو کچھ کہا گیا ہے وہ وہی چیز ہے جسے لوگ آج جانتے ہیں اور روشنی کی تیز رفتاری کا حساب ایک سینڈ میں تین لاکھ کلو میٹر لگایا گیا ہے۔ یہ سرعت آج سرعت شمار نہیں ہوتی کیونکہ جدید علمی پیکانوں کے لحاظ سے ایک سینڈ بھی طولانی مدت ہے اور بخوبی مانوفوں کے لحاظ سے تین لاکھ کلو میٹر ایک مختصر فاصلہ ہے۔

ابتداء قسم پیکانوں کو سامنے رکھنے کے بعد ایک سینڈ میں تین لاکھ کلو میٹر کی رفتار سرعت شمار ہوتی تھی۔ روشنی کی سرعت رفتار کا پتا لگانے میں بھی امام جعفر صادقؑ کو ارتقا حاصل ہے۔

ہم بتا چکے ہیں کہ امام جعفر صادقؑ کی شافت اور علمی تحقیقیں کی عمارت چار سو نوں پر قائم تھیں۔

اس شافت کی خصوصیات میں سے ایک یہ بھی ہے کہ یہ بلاوجہ اور سخت قسم کے

تعصب سے پاک ہے اور اس میں نہ ہی اوارے کا ایک بنیادی عامل یہ بھی ہے کہ آپ نے اس قسم کے تعصب سے علیحدگی اختیار کی اور شیعہ مذہب کے پیروکاروں کے ہاتھوں میں کوئی ایسا بہانہ یا دستاویز نہیں دی جسے ایسے متعصبانہ روئیے کی سند بنا کر وہ آپس میں تفرقہ پیدا کریں اور اس مذہب میں طرح طرح کے فرقے پیدا ہوں۔

لام جعفر صادقؑ جب تینگیر اسلام یا اپنے آباؤ اجداد میں سے کسی کی تعریف کرتے تھے تو انہیں ایک عام انسان کی صورت میں پیش کرتے تھے نہ انہیں خدائی کی منزل تک پہنچاتے تھے اور نہ مافق بشر تخلوقات میں شمار کرتے تھے تاکہ یہ خیال نہ پیدا ہو کہ ان کا وجود آدمی اور خدا کے درمیان ایک حد فاصل ہے۔ اگر آپ ایسا کہتے تو شیعوں میں اختلاف پیدا ہو جاتا اور یہ بحث انہ کھڑی ہوتی کہ خدا اور انسان کے درمیان حد فاصل کس قدر ہے؟ اگر یہ فاصلہ ایک سو اسی درجے پر فرض کیا جائے اور خدا ایک سو اسی درجے پر اور نوع بشر میں درجے پر ہو تو آیا تینگیر اسلام ہم سے نوئے درجے کے فاصلے پر ہیں یا سو درجے پر یا ایک سو بیچاس درجے پر اور اس طرح آپؑ خدا سے تم درجے سے زیادہ فاصلے پر نہیں ہیں لیکن نوع بشر سے ایک سو بیچاس درجے دور ہیں؟

شاید یہ کہا جائے کہ جس وقت لام جعفر صادقؑ یہ کہتے کہ تینگیر اسلام اور آپؑ کے اجدادؑ خدا اور عام انسان کے درمیان فرق اور فاصلہ قائم کرتے ہیں تو یہ بحث پیدا نہ ہوتی کہ وہ خدا سے زیادہ فریب ہیں یا انسان سے لیکن بعض مذاہب کے اندر گزشت زمانے میں یہ بحث رونما ہو چکی ہے۔

باوجود یہ کہ لام جعفر صادقؑ نے تینگیر اسلامؑ اپنے آباؤ اجداد اور خود کو عام افراد کے بطور پیش کیا، یہ ہرگز نہیں کہا کہ یہ ہستیان الوبیت کا پسلور رکھتی ہیں۔ کبھی یہ بات زبان پر نہیں لائے کہ یہ جسمانی خلقت کے لحاظ سے مافق بشر ہیں اور ان کے باطن و روحانی فضائل و مکالات کے بارے میں قطعاً غلو نہیں کیا۔ پھر بھی آپؑ کے بعد تیسرا صدی سے شیعوں میں کئی فرقے پیدا ہوئے اور یہ عرفانی فرقے تھے لیکن اس طرح تعصب کا مظاہرہ کرتے تھے جیسے ان میں سے ہر ایک فرقہ ایک جدا گانہ مذہب کا حال

ہو۔ ہم بیان کرچکے ہیں کہ جعفری مذهب کی ثقافت کے چار ارکان میں سے ایک عرفان بھی تھا۔ لیکن کما جاسکتا ہے کہ امام جعفر صادقؑ کا عرفان اعتدال کا پلور رکھتا تھا اور آپؑ عرفان کو صرف مذهب شیعہ کی بخوبی ثناشت کے لئے کار آمد سمجھتے ہیں۔ نہ یہ کہ اس حد سے تجاوز کر کے خود ایک مذهب کی صورت اختیار کر لے۔

البتہ شیعوں کے جو عقلانی فرقے تیسرا صدی کے بعد وجود میں آئے انہوں نے خلو سے کام لیا اور ان میں سے بعض وحدت خالق و مخلوق کے قائل ہو گئے جب کہ امام جعفر صادقؑ اس سے بیزاری کا انعام دار کرتے تھے۔

بعض نے اس طرح بھی غلو کیا کہ وحدت خالق و مخلوق میں انسان کو خالق سے برتر تصور کیا جو اصول مذهب شیعہ کے حافظ سے کفر ہے۔

لیکن ان تمام عقلانی فرقوں نے آپؑ کے مذہبی اوارے کی آزادی سے فائدہ اٹھایا، جیسا کہ ہم کہہ چکے ہیں کہ اس میں کسی شخص کو اس جرم میں لاائق ملامت و سزا قرار نہیں دیا جاتا تھا کہ اس نے کوئی نظریہ پیش کیا ہے۔ البتہ اپنے زمانہ حیات میں خود امام جعفر صادقؑ اور آپؑ کے شاگرد مخالفوں کے اقوال کو رد کرتے رہتے تھے جس طرح ابن راویدی کے قول کو رد کیا ہے۔

ان تمام عقلانی فرقوں میں جو امام جعفر صادقؑ کے بعد پیدا ہوئے خالق و مخلوق کی وحدت نظر آتی ہے ان کے درمیان فرق صرف اتنا ہے کہ وحدت خالق و مخلوق بعض فرقوں میں بلا واسطہ ہے اور بعض میں بالواسطہ ان میں سے بعض کے نزدیک ہر آدمی خدا کے ساتھ متحد ہے اور بالوقت خالق و مخلوق کی قدرت میں کوئی فرق نہیں ہے۔

لیکن دوسرے فرقوں میں معمول افراد کو خدا کے ساتھ وحدت حاصل نہیں ہے۔ بلکہ پیغمبر اسلامؐ اور انہم موصویںؓ خدا کے ساتھ ایک وجود واحد کی تشکیل کرتے ہیں۔

ایسے فرقے بھی وجود میں آئے جن میں فرقے کا رہبر ہے پیرا قطب یا مرشد یا غوث کہتے ہیں، خدا کے ساتھ وحدت وجود رکھتا ہے۔

(ضمون نثار کے خیال میں جنہوں نے ہر فرقے کو شیعہ سمجھ لیا ہے) ان فرقوں

کے پیروں تو شید تھے اپنے قطب کے لئے اتنے احرام کے قائل تھے کہ انہیں ائمہ[ؑ] یہاں تک کہ پیغمبر[ؐ] سے بھی بلند سمجھتے تھے لیکن ان کی زبان سے نہیں سنا جاتا تھا کہ قطب[ؑ] اور پیغمبر[ؐ] سے افضل ہے۔ غالباً اپنے پیرا قطب کے لئے ایسا کہنے میں انہیں شرم محسوس ہوتی تھی یا اس چیز سے ڈرتے تھے کہ یہ بات کرنے سے کافر ہو جائیں گے۔ ان فرقوں کا عرفانی عقیدہ قدم مصروفوں کے اس عقیدے سے مشابہ تھا جو وہ اوزیریں اور راوزیں کے لئے رکھتے تھے۔ وہ متعدد خداوں کے معتقد تھے لیکن آموں را کو سب سے بزرگ مانتے تھے اور اختصار کے لئے اسے آموں کہتے تھے، قدم مصروفوں کے اعتقاد میں آموں خداوں کا خدا تھا۔ لیکن اوزیریں موت کا خدا تھا، باوجود یہ کہ یہ بھی آموں کا ماخت خار کیا جاتا تھا لیکن خداوں کے خدا سے زیادہ اقتدار تھا اور اس کے کاموں سے بڑے کام کرتا تھا۔ اسے اتنی قدرت حاصل تھی کہ آموں کو بھی موت کی دھمکی رہتا تھا اور وہ اس کی دھمکی کے سامنے سرخم کر دیتا تھا۔ حالانکہ خداوں کے خدا کو اتنا طاقتور ہونا چاہئے کہ بھی اس کے سامنے سر جھکائیں۔

امام جعفر صادق[ؑ] نے یہ نہیں چلا کہ شید مذہب میں مختلف فرقے پیدا ہوں اور اگرچہ آپ کے بعد متعدد عرفانی فرقے وجود میں آئے لیکن ان میں سے کسی ایک نے بھی مذہب رشید کے اصول سے مخالفت نہیں کی اور ایسا اتفاق نہیں ہوا کہ ان میں کوئی یہ دعویٰ کرما کہ وہ شید نہیں ہے یا اس مذہب کے ائمہ[ؑ] کو نہیں مانتا۔

یہاں تک کہ جب امام علیہ فرقہ پیدا ہوا جو عرفانی نہیں بلکہ مذہبی فرقہ تھا، تو اس نے امام جعفر صادق[ؑ] تک ائمہ شید کو برحق سمجھا اور اس فرقے کی مذہبی بنیاد ابتداء میں وہی تھی جو جعفری مذہب کی تھی لیکن جب اس میں وسعت پیدا ہوئی تو چند مکاتب فرقہ میں تقسیم ہو گیا۔

بعد کے زمانوں میں جاہ و مال کی محبت کی وجہ سے جس نے امام علیلوں میں تفرقہ ڈالا ان کے بعض داعی ایسی باتیں کئے اور لکھتے لگے جو بدعت کا پلور کھنچی تھیں، ورنہ امام علیلوں کی پہلی قوت امام جعفر صادق[ؑ] کی مذہبی ثابتتی تھی۔

خلفائے قاطلی نے جن کی مدتِ خلافت (۳۲) دو سو سرٹھ سال تھی، امام جعفر صادقؑ کے نذہبی ادارے سے تو انہی حاصل کی۔ پسلا قاطلی خلیفہ عبید اللہ تھا جو شام میں وہاں کے شیعوں کا پیشوشا نثار کیا جاتا تھا۔ اس نے تیرتی صدی ہجری کے نیمنہ آخر میں عباسی خلفاء کے مقابل اپنی خلافت کا اعلان کیا اور لیبا کو افریقہ میں شامل کر کے اسے مرکزِ خلافت بنانے میں کامیاب ہوا۔

بعض لوگوں نے خیال کیا ہے کہ فاطمیوں کی خلافت ایک مقایی حکومت تھی وہ رہا یہ کہ ان شیعہ فاطمیوں نے ایک بڑی سلطنت قائم کی تھی اور عبید اللہ کے جانشینوں نے بذریعہ جنوبی اٹھی کے جزیرہ سلی، مغربی عربستان کے ایک حصے فلسطین، شام اور مصر پر تصرف حاصل کر کے شرق قاہرہ کو اپنا دار الخلافہ بنالیا تھا۔ البت فاطمیوں نے ایک بدعت ایجاد کی اور ان کا چھٹا خلیفہ الحجیم پوچھی صدی ہجری کے نیمنہ آخر میں سختی سے عرفان میں مشغول ہو گیا لیکن امام جعفر صادقؑ کے عرفان کے طرز پر نہیں؛ جس کے متعلق ہم کہہ سکتے ہیں کہ وہ مبالغہ سے دور تھا، بلکہ اس عرفان پر جو وحدت و وجود کا عقیدہ رکھتا تھا۔

وحدت و وجود کے عقلانی عقیدے کا خلاصہ یہ ہے کہ اس کتب کے پیرو عرفاء کا قول تھا کہ اگر ہم یہ کہیں کہ خدا نے اس کائنات کو پیدا کیا ہے تو اس کا لازمی نتیجہ یہ ہو گا کہ کسی نے خدا کو پیدا کیا ہو، پھر وہ بھی کسی دوسرے کا مخلوق قرار پائے گا اور یہ تسلسل بھی ختم نہ ہو گا کیونکہ جو پیدا کرنے والا کسی چیز کو خلق کرتا ہے اس کے لئے ضروری ہے کہ وہ خود دوسرے کا پیدا کیا ہوا ہو۔ لہذا خداشناسی کی منزل میں یہ عقیم مشکل صرف ایک ہی ذریعے سے دور ہو سکتی ہے اور وہ ہے وحدتِ خالق و مخلوق کا عقیدہ۔ اس لئے کہ جب ہم یہ طے کر لیں گے کہ خدا اور اس کی دیگر مخلوقات جن میں انسان بھی ہے، ایک ہی ہیں تو پھر یہ سوال پیش نہیں آئے گا کہ خدا کو کس نے پیدا کیا۔

چھٹے قاطلی خلیفہ نے عقلانی خیالات میں غلو کی وجہ سے ایک بار یہ سچنا شروع کیا کہ اپنے کو خدا کہے اور لوگوں کو بتائے کہ وہ خدا ہے۔ اس سلسلے میں ایک کہانی بھی

مشور ہے ہے بعض لوگوں نے فرعون مصري طرف منسوب کیا ہے درحاکم یہ الحکيم سے متعلق ہے اور اس کی ابتدائی روادیہ ہے کہ جب الحکيم نے خدائی کا دعویٰ کرنا چاہا تو اس کے وزیر نے اسے روکا اور کماکر لوگ آپ کی خدائی تسلیم نہیں کریں گے لیکن اس نے کماکر وہ خود کو خدا سمجھتا ہے۔ اور لوگوں کو بھی اسے خدا مانتا چاہئے۔ وزیر نے کہا، تو پھر آپ حکم دیجئے کہ آپ کی مملکت میں تمام کاشتکار گیوں کے بجائے بالا بوسیں تاکہ سب کی اصلی غذا یعنی بالا بن جائے۔ چنانچہ الحکيم نے قطعی حکم تائف کر دیا کہ اب گدم نہیں بلکہ بالا بویا جائے۔

سات سال گزرنے کے بعد ایک روز وزیر کسی راستے سے گزرا رہا تھا کہ اس نے دیکھا کہ ایک دراز قد اور کوتاه قد آدمی آپس میں سخت جھگڑا کر رہے ہیں۔ وزیر قریب گیا اور انہیں ایک دوسرے سے الگ کر کے وجہ زمانہ دریافت کی۔ کوتاه قد نے کماکر بات یہ ہے کہ اس نے میرے لڑکے کو قتل کیا ہے۔

وزیر نے پوچھا کہ کیا تم نے اس کے لڑکے کو قتل کیا ہے؟ اس شخص نے ایک فعل اپنی جیب سے نکالی اور کماکر میں نے اسے ایک گلی میں پایا ہے اور میں سوچ رہا ہوں کہ ایک گھوڑا خریدوں اور یہ فعل اس کے سامنے لگوادوں۔ اس کے بعد اس کی لگام اس دروازے کی کنڈی میں باندھ دوں۔

کوتاه قد نے کہا یہ دروازہ میرا ہے، اس جگہ میرا گھر بننے گا، پھر میرا ارادہ ہے کہ میں شادی کروں گا، اس کے بعد میرے یہاں لڑکا پیدا ہو گا اور جب وہ لڑکا گلی میں کھیلنے کے لئے گھر سے باہر نکلے گا تو دروازے میں اس شخص کا گھوڑا بندھا ہو گا جو لات مار کر میرے لڑکے کو مار ڈالے گا۔ یہ کہہ کر اس نے پھر دراز قد پر حملہ کر دیا۔

وزیر ان دونوں کو اُنہی کے حال پر چھوڑ کر الحکيم کے پاس پہنچا اور کماکر اب آپ خدائی کا دعویٰ کر سکتے ہیں کیونکہ سات سال تک صرف بالا کھانے کی وجہ سے لوگوں کی عقل زائل ہو چکی ہے۔ ان چیزوں سے پہلے چلتا ہے کہ یہ روایت شخص ایک انسان ہے۔ ان میں سے ایک، عقل پر بالا کی حقیقت تاثیر بھی ہے۔ جو صحیح نہیں ہے کیونکہ بالا

کا زیادہ استعمال مژاگی اعتبار سے تو مضر ہو سکتا ہے لیکن عقل کو زائل نہیں کرتا۔
الحکیم خدا کا دعویٰ کرتا تھا اور اگر کوئی شخص اس سے دلیل مانگتا تھا تو کہتا تھا کہ
خدا اور کائنات اور خالق و خلوق سب ایک ہیں اور چونکہ خالق کے ساتھ وحدت رکھتا
ہوں لہذا خدا ہوں اور تمہیں میری پرستش کرنا چاہئے۔

کہا جاتا ہے کہ صلاح الدین ایوبی نے فاطمی خلیفہ کو اس کے خدائی کے دعویٰ کی
وجہ سے قتل کرنے کے لئے مصر پر فوج کشی کی اور قاہرو پر قابض ہو گیا، لیکن جس
زنانے میں الحکیم نے خدائی کا دعویٰ کیا اور جس وقت صلاح الدین مصر میں وارد ہوا
وہ دونوں کے درمیان ایک سو اکیاون سال کا فاصلہ ہے۔ لہذا اس طرح صلاح الدین ایوبی
کووا الحکیم کے دعویٰ ہر روایت کے ایک سو اکیاون سال بعد مصر پہنچا۔ البتہ تحقیق کی
ظاہر کرتی ہے کہ فاطمی خلافت کا اقتدار صلاح الدین ایوبی ہی کے باقیوں ختم ہوا۔

الحکیم خدا کا دعویٰ کرنے میں کئی مرطبوں سے گزارا۔ وہ پہلے مرطہ پر وہی بات کہتا
تھا جو اس کے ہم ملک عرقاء کا قول تھا۔ وہ ظاہر کرتا تھا کہ خالق و خلوق ایک ہیں اور
اس منزل سے آگے نہیں بڑھتا تھا۔ پھر اس نے کہا کہ وہ محسوس کرتا ہے کہ خدا نے
اس کے اندر حلول کیا ہے اور یہ بقول اس کے کوئی تجرب کی بات نہیں تھی کیونکہ وہ
خدا تمام موجودات میں ہے لہذا اس کے اندر بھی موجود ہے۔

الحکیم نے بھی آج کل کے شہرت طلب لوگوں کی طرح جو خود کو مشور کرنے کے
لئے پروپیگنڈہ کرتے ہیں۔ پچھے لوگوں کو مامور کیا تھا کہ مصر، شام، فلسطین اور ان دیگر
مالک میں جو فاطمی سلطنت کے زیر نگین ہیں اس چیز کی تبلیغ کریں کہ خدا نے خلیفہ
کے اندر حلول کیا ہے۔

یہ تبلیغ اس زمانے میں کی گئی جب چوتھی صدی ہجری کا نہتہ آخر تھا اور اس وقت
مالک تصور و عرفان کے مشارک و اقطاب سے عقیدت اسلامی ممالک میں ہر دور سے
زیادہ تھی۔ چوتھی صدی ہجری ان ممالک میں علمی ترقی کی صدی تھی۔ لیکن علمی
پیشتدی کے مقابل تصور و عرفان کے اقطاب و مشارک سے عقیدت مندی میں بھی

و سعت پیدا ہو گئی تھی اور پا خبر لوگوں کا ایک گروہ بھی تصوف اور عرفان کے فرقوں سے
واپسہ ہو رہا تھا۔

اس دور کا تقاضہ یہ تھا کہ ہر شخص کسی عرفان یا تصوف کے فرقے سے مسلک رہے
تک اپنے زمانے والوں سے پچھے نہ رہ جائے لوگوں کا تصور تھا کہ اگر کوئی شخص ان
میں سے کسی فرقے کا رکن نہیں ہے تو وہ رفتار زمانہ کا ساتھ نہیں دے رہا ہے۔
اس دور کے تقاضوں میں سے ایک یہ بھی تھا کہ جو شخص کسی عرفانی یا تصوف کے
فرقے کی رہبری کا مدعا ہو اسے صاحبِ کرامت ہونا چاہئے اور اپنے پیروؤں کے ساتھ
خارقِ عادت کام کرنا چاہئیں۔ یہ کرامات، تاریخ کی صورت میں نقل ہوتی تھیں اور یہ شہ
گزشتہ زمانے میں ان کا انفاق ہوا ہوتا تھا، کوئی شخص یہ نہیں کہتا تھا کہ میں نے ایک پیر
یا قطب سے یہ کرامت دیکھی ہے بلکہ یہ کہتا تھا کہ گزشتہ زمانے میں ایسا ہوا ہے۔
البتہ چونکہ اکثر اقطاب و مشائخ پریزگارِ حرم کے لوگ ہوتے تھے لذا جب ان کے
مرید اور پیروی یہ سنتے تھے کہ ان سے خارقِ عادت باقی نظاہر ہوئی ہیں تو خود سے دیکھے بغیر
بھی تسلیم کر لیتے تھے۔

ایسے ہی ایک دور میں جب مختلف فرقوں کے مرشدوں سے خارق اور کلامات کا
ٹھہور ایک عام پیز تھی اس وقت لوگوں نے ناکہ خدا نے ان کے خلیفہ میں طول کیا
ہے، تو زیادہ حیرت زدہ نہیں ہوئے۔ اس کے بعد خلیفہ روہیت کے آخری مرحلے میں
داخل ہو گیا اور صاف صاف اعلان کر دیا کہ وہ خدا ہے اور لوگوں کو اس کی پرستش کرنا
چاہئے۔

پہلے اور دوسرے مرحلے میں الحکیم جو کچھ کہ رہا تھا وہ تو وحدت و وجود کی بنیاد پر
عارفانِ زمانہ کے نظریات کے مطابق تھا، لیکن جب اس نے دعویٰ کیا کہ وہ خدا ہے اور
لوگوں کو اس کی پرستش کرنا چاہئے تو یہاں سے حیرت و تعجب کا آغاز ہوا اور نکتہ چیزوں
کی زبانیں کھل گئیں۔

ہم جانتے ہیں کہ الحکیم اور دوسرے فاطمی خلفاء شیعہ تھے اور شیعوں کا یہ عقیدہ

ہے کہ خدا آنحضرت صفاتِ ثبوتیہ رکھتا ہے اور اس کی آنحضرت صفتیں ایسی ہیں جنہیں صفاتِ سلبیہ کہا جاتا ہے۔ جن لوگوں نے خلیفہ پر اعتراض کیا انہوں نے کہا کہ خدا کی صفاتِ ثبوتیہ میں سے ایک یہ ہے کہ وہ تھی تھے، یعنی اسے موت نہیں آئے گی۔ درحال یہ کوئی خلیفہ زندہ نہیں ہے اور جب اس کی عمر پوری ہو گئی تو دنیا سے رخصت ہو گیا۔

خلیفہ نے اس گرفت پر بحث نہیں مانی اور کہا کہ خدا کے حی ہونے کا مطلب یہ ہے کہ وہ ہیشہ رہے لیکن اس کی موجودگی اس بات کی دلیل نہیں ہے کہ اس میں تغیر نہیں ہوتا۔ خدا تغیر اختیار کرتا ہے اور اس کی تبدیلی کو ہم موت کی شکل میں دیکھتے ہیں۔ لیکن ہماری موت حقیقی موت نہیں ہے بلکہ یہ ایک ظاہری انقلاب ہے۔ میں تھی اور زندہ ہوں اور کبھی نہیں مروں گا۔ جو چیز ہماری نگاہوں میں موت بن کر ظاہر ہو گی وہ صرف میرے لباس کی تبدیلی ہو گی۔

خالقین نے کہا کہ خدا قادر ہے اور جو چاہے کر سکتا ہے۔ لہذا خلیفہ بھی اس کا ثبوت دے کہ ہر کام کی قدرت رکھتا ہے۔

الحکیم نے جواب دیا کہ خدا چونکہ عالم ہے اور ہر شے کو پلے ہی سے جاتا ہے لہذا جو اسے کرنا تھا کر پکا ہے اور اب کوئی ایسا کام باقی نہیں ہے جسے انجام دے۔ چنانچہ آج یا آئندہ اب خدا سے کوئی نیا کام ظصور پذیر نہ ہو گا۔ دوسرے یہ کہ خدا کوئی امرِ حال انجام نہیں دیتا اور کسی کو اس سے ایسی توقع نہیں رکھنا چاہئے۔

اس سے کہا گیا کہ صفاتِ ثبوتیہ میں سے اس کا عالم ہونا بھی ہے اور اس پر کوئی چیز پوشیدہ نہیں ہے۔ لہذا اگر خلیفہ خدا ہے اور ہر شے کا عالم رکھتا ہے تو جو مسائل اس سے پوچھتے جائیں ان کے جواب دے۔ اس کے علاوہ اسے دیگر اقوام کی زیانوں میں کلام بھی کرنا چاہئے۔ خلیفہ نے کہا کہ خدا کے عالم ہونے سے مراد وہ علم نہیں ہے جس پر ہر شخص کی دسترس ہو۔ اسکے علاوہ شرعی اور رسمی مسائل کے جوابات دیتا اور دوسری قوموں کی زیانوں میں گنتگو کرنا بشری علوم سے تعلق رکھتا ہے اور یہ خدا کے شایانِ شان نہیں ہے۔ خدا کا علم وہ علم ہے جس سے نہ کوئی بشر آگہ ہے اور نہ کبھی آگہ ہو گا۔ میرا

مرتبہ اس سے کہیں بلند ہے کہ تھارے شری اور رسمی مسائل کے جوابات دوں اور غیر زبان میں لفظوں کروں۔ لوگوں نے کہا کہ اب جب کہ خلیفہ خدا ہے اور علومِ الٰہی سے آگاہ ہے تو ان میں کچھ ہمارے سامنے بھی بیان کر کے ہمیں بھروسہ کرے۔

خلیفہ نے کہا کہ آدمیوں کے کان علومِ الٰہی کے اسرار سننے کی صلاحیت نہیں رکھتے اور انسانی عقل، ان کا اور اک نہیں کر سکتی۔ اگر میں ان علوم کا ذرہ بھر بھی تمہارے سامنے بیان کر دوں تو تم سب کے سب فوراً مر جاؤ گے، لہذا اس کی امید نہ رکھو کہ اپنی زندگی میں ان سے فائدہ اٹھا سکو گے۔

فرقہ مفترزلہ کے مشائخ میں سے ایک شخص ابوطالب محمد بن خوید نے کہا کہ اگر محبوب کا وصال میرا ہو جائے تو میں جان قربان کرنے سے بھی دربغ نہیں کرتا۔ اگر خلیفہ علومِ الٰہی کا ایک شہزادہ بھی مجھے بتا دے اور اس کی تعلیم دے دے تو میں پورے ذوق و شوق سے جان دینے کے لئے تیار ہوں اس لئے کہا جاتا ہے کہ جو شخص حقیقت کو معلوم کر لے وہ مر جائے گا۔ کیونکہ حقیقت اس قدر عظیم، پراثر اور درخشش ہے کہ آدمی اس کے اور اک کے بعد زندہ نہیں رہ سکتا۔

خلیفہ نے کہا! اے محمد بن خوید میں تمہاری درخواست منظور کروں گا اور اپنے علم کا ایک شہزادہ تھیں سکھا دوں گا لیکن یہ سمجھ لو کہ تم مر جاؤ گے۔ محمد بن خوید روزانہ انتقال کرتا رہا کہ خلیفہ اسے بلا کر اپنے علومِ الٰہی میں سے کچھ سکھائے لیکن الحکیم نے اسے طلب نہیں کیا۔ یہاں تک کہ ایک رات محمد بن خوید مر گئے مفاجات سے انتقال کر گیا۔ صحیح کو جب اس کی موت کی خبر خلیفہ تک پہنچی تو اس نے کہا کہ میں نے تو پہلے ہی اس سے کہہ دیا تھا کہ آدمی کا جسم و روح خدائی کا متحمل نہیں ہو سکتا۔ اور اگر میں اپنا یہ علم ذرا سا بھی سکھا دوں تو وہ مر جائے گا، لیکن اس نے اس پر اصرار کیا اور اسی اصرار کی وجہ سے جان دے بیٹھا۔ اس زمانے کے سادہ لوح اشخاص نے خلیفہ کی بات پر یقین کر لیا بلکہ جو لوگ یہ جانتے تھے کہ خلیفہ خدا نہیں ہے اور الٰہی علوم کا حامل نہیں ہو سکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یعنی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار

کر رہے ہیں اور محمد بن خوید نے چونکہ تھوڑا سا خدا کی علم معلوم کرنا چاہا تھا، لہذا مرگی۔ باوجودیکہ الحکیم خدا کی کامدی تھا لیکن جو شیعہ اس کی سلطنت میں آباد تھے ان میں امام جعفر صادقؑ کے نہب و عکب کی روح کار فرمائی اور ہم تاکہ ہیں کہ اس کی ایک خصوصیت اپنا نظر پر پیش کرنے کی آزادی بھی تھی چنانچہ اگر کوئی شخص مذہبی مسائل کے بارے میں اپنے کسی نظریے کا اظہار کرتا تو اسے پریشان نہیں کیا جاتا تھا۔ یہ فطری بات ہے کہ جب کوئی شخص خدا کی دعویٰ کرتا ہے تو یہ نہیں چاہتا کہ اس کے دعوے پر لفڑ و تبرہ کیا جائے اور ثبوت کے لئے اس سے دلیل کا مطالبہ کیا جائے لیکن چونکہ شیعہ جعفری مکتب کی آزادی سے بہرہ مند تھے لہذا الحکیم بھی لوگوں کے اعتراض پر پابندی نہیں لگا سکتا تھا اور مذہبی روایات کو ملحوظ رکھتے ہوئے اسے یہ باتیں سننا پڑتی تھیں۔

محمد بن خوید کے مرنے کے بعد تقدیم و اعتراض کا سلسلہ ختم نہیں ہوا اور لوگوں نے الحکیم سے خواہش کی کہ مردے کو زندہ کر دے۔ اس سے کہا گیا کہ قدرتِ خداوندی کا ایک کرشمہ یہ بھی ہے کہ وہ مردے کو زندہ کر سکتا ہے اور خدا کے علاوہ کسی اور کو یہ اقتدار حاصل نہیں ہے۔ لہذا ہمیں اپنی خدا کی تحقیق دلانے کے لئے آپ کو اس کا مظاہرہ کرنا چاہئے۔

جو لوگ خلیفہ کی قدرت کا مشاہدہ کرنے کے خواہشند تھے انہوں نے درخواست کی کہ گھیارے کے باپ کا تین سال پہلے انقال ہو چکا ہے جو مرنے سے قبل لوگوں سے اپنا حساب نہیں چکا سکتا تھا لہذا اب جو لوگ اس کے قرض خواہ ہیں ان کے اور اس کے بیٹے کے درمیان اختلاف پیدا ہو گیا ہے لاگر خلیفہ مردے کو زندہ کر دے تو ایک طرف تو اس کی قدرتِ خداوندی کا مظاہرہ ہو جائے گا اور دوسری طرف متوفی کے وارث اور قرض خواہوں کے درمیان سختگی ختم ہو جائے گی وہ زندہ ہو کر بتا دے گا کہ کس کا قرض خواہ ہے اور کس کا قرض دار۔

خلیفہ نے تحقیق کی کہ گھیارے کے مرنے کے بعد اس کا کتنا ترک بچا ہے تو معلوم

ہوا کہ گھاس کی دکان اور سرمایہ و تجارت کے علاوہ شر کے اندر ایک مکان اور شر سے باہر ایک باغ ہے۔ اس نے کماکہ میں مردے کو تو زندہ کر سکا ہوں لیکن اس کا پیٹا اس پر راضی نہ ہو گا اس لئے کہ اگر اس کا باپ زندہ ہو گیا تو جس میراث کو یہ تین سال سے اپنی جائیداد سمجھ رہا ہے اور اس پر مالکانہ تصرف کر رہا ہے اسے والپس کرنا پڑے گا جب متوفی کے بیٹے نے یہ ساکر خلیفہ سے اس کے باپ کو پھر سے زندہ کرنے کی درخواست کی گئی ہے تو اتنا گہرایا کہ فوراً قرض خواہوں سے سمجھوتہ کر لیا تاکہ ایسا نہ ہو کہ خلیفہ اس کے باپ کو زندہ کروے اور جس میراث پر وہ تین سال سے قابض ہے باختہ سے نکل جائے۔

لیکن جو لوگ خلیفہ کی قدرت نمائی کے خواہاں تھے وہ خاموش نہیں ہوئے اور چاہئے تھے کہ کوئی دوسرا مردہ زندہ کر دیا جائے۔ جب الحکیم نے اپنے کو ملکبندی میں دیکھا تو مسلمانوں کی کتاب خدا یعنی قرآن مجید کی آیت کی غلط تفسیر کا سارا لیا۔ اس آسمانی کتاب میں کہا گیا ہے کہ خدا زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے خارج کرتا ہے چنانچہ خدا اپنے اس قول اور مسلمانوں کے عقیدے کے مطابق یہی زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے خارج کر سکتا ہے۔ لیکن الحکیم نے کماکہ میں اس خدائی قول کے مطابق کہ خدا کبھی تو زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے نکالتا ہے جیسیں مطمئن کرنے کے لئے مردہ کو زندہ سے نکالتا ہوں۔ مفترضیں نے کماکہ یہ کام تو قصاب بھی روزانہ کرتے رہتے ہیں اور مردہ گو سفندوں کو زندہ سے الگ کرتے ہیں۔ اگر خلیفہ واقعی خدا ہے تو اسے کسی انسان یا کم از کم کسی حیوان کو مرنے کے بعد زندہ کرنا چاہئے۔ خلیفہ نے کما یہ کام اپنے وقت پر انجام پائے گا اور اس وقت کا تھیں بھی خدا ہی کر سکتا ہے۔

البتہ چونکہ اعتراض کرنے والے کسی طرح باز نہیں آتے تھے اور برابر کہتے رہتے تھے کہ خلیفہ کم از کم ایک ہی کام ایسا کر کے دکھائے جس سے اس کی خدائی ثابت ہو، لذا الحکیم نے اپنے کو اس مستقل پررشانی سے بچانے کے لئے پہلی بار شیعی ثافت میں یہ بدعت ایجاد کی کہ مذہبی مسائل میں آزادانہ بحث کی ممانعت کروی۔ ہم پہلے ہی بتا

چکے ہیں کہ اس کتب میں شیعی ثقافت کا پہنچا دی رکن اور اس کی تقدیت کا سبب ہر طرح کی مذہبی بحث کی آزادی تھا، یہاں تک کہ امام جعفر صادقؑ آپ کے بعد آپ کے شاگرد اور ان کے بعد دوسری اور تیسری نسل کے شاگرد بھی اعتراض کرنے والوں کے ہوابات دیا کرتے تھے اور تمام شیعہ علاقوں میں کوئی شخص ایک صاحب فکر و نظر کو اس بنیاد پر نہیں ستاتا تھا کہ اس نے کسی مذہبی مسئلے کے سلسلے میں کوئی یا نظریہ پیش کیا ہے۔

الحکیم نے اس آزادی کو محدود کیا اور اپنی اس حد بندی کو شرعی جیشیت دینے کے لئے کہا کہ جو شخص خدا کا مکمل ہے اور خدا کے کاموں پر کوئی اعتراض کرتا ہے وہ مرد ہے اور اس کا قتل واجب ہے لہذا خدا کی صفاتِ ثبوتیہ اور صفاتِ سلیمانیہ کے بارے میں ہر طرح کی بحث منوع ہے۔

یہ وہ پہلا قدم تھا جو الحکیم نے امام جعفر صادقؑ کی مذہبی ثقافت میں آزادی کو محدود کرنے کے لئے اخلاقی چانچے اس کے بعد پھر کسی نے خدائی کا دعویٰ کرنے والے شخص کی صفاتِ ثبوتیہ و سلبیہ میں بحث کی جرات نہیں کی۔ الحکیم کا یہ قدغن صرف انہی مسائل کے لئے تھا جو خدا کی صفاتِ ثبوتیہ و سلبیہ سے متعلق تھے، لہذا جو شیعہ اس کی حکومت میں زندگی برکر رہے تھے وہ مجاز نہیں تھے کہ توحید کے بارے میں کوئی بحث کریں یا ایسی گفتگو کے بارے میں جو اس کی اور اس کے دعوے کی تائید کرتی ہو۔

البتہ شیعہ مذہب سے متعلق دیگر مسائل میں بحث کرنے کے لئے لوگ آزاد تھے اور خلیفہ اس سلسلے میں انہیں کوئی تکلیف نہیں دیتا تھا۔ جن لوگوں نے یہ خیال قائم کیا ہے کہ حسن صباح سے الحکیم سے اثر قبول کیا تھا، انہیں غلط فہمی ہوتی ہے کیونکہ جب الحکیم نے خدائی کا دعویٰ کیا اور جب حسن صباح تعلیم کے لئے مصروف گیا، ان دونوں کے درمیان اتنی (۸۰) سال کا فاصلہ ہے الحکیم نے چوتھی صدی ہجری کے آخر میں دعویٰ کیا اور حسن صباح پانچویں صدی کے نیمه آخر میں حصول علم کے لئے مصروف گیا۔ اس نے الموت میں منتقل ہونے کے بعد خدائی کا دعویٰ نہیں کیا اور ابتدائی رسول میں مستقل

طور پر اپنے بیروں کے ساتھ زندگی بس رکرتا رہا، وہ سرے یہ کہ تعلیم کے لئے مصراجانے کے بعد اس نے ایران کی قدم تاریخ سے آگاہی حاصل کی۔

ممکن ہے اس کو قدم ایران کی تاریخ کا علم اسکندریہ کے پرانے کتب خانے سے حاصل ہوا ہو وہ کتب بھی جیسا کہ محتاج تفصیل نہیں ہے قدم یونان کے علوم اور ادب سے استفایہ کرتا تھا اور اسی وجہ سے الموت میں مقیم ہونے کے بعد حسن صباح نے جو قدم اٹھایا وہ فقط ایک ٹھہری اقدام نہیں تھا بلکہ قوی پہلو بھی رکھتا تھا لیکن صورت میں فاطمی خلیفہ الحکیم کے دعوےِ خدائی اور بعد میں حسن صباح کے اقدام — کے درمیان بہت فرق پایا جاتا ہے اور یہ تسلیم نہیں کیا جاسکتا کہ حسن صباح نے الحکیم سے اثر قبول کیا تھا۔

لوند یونیورسٹی میں — تاریخ نہ اہب کے استاد سویڈن کے پروفیسر ہرم نے کہا ہے کہ الموت کے اساعیل ایران کی قدم تاریخ سے تعلق رکھتے تھے اور اس سے ثابت ہوتا ہے کہ ان کی پیش قدمی میں قوی مسئلہ بھی موڑ تھا۔

ایک دن تو مختربین کی زبان بند رکھی گئی لیکن جب خلیفہ کی سخت گیری میں کمزوری آئی تو ان لوگوں نے پھر آواز بلند کرنا شروع کی اور کما کہ ہم نے خدا کی صفاتِ شبوتویہ و سلیے کے بارے میں تو کچھ نہیں کہا ہے لیکن یہ صفتیں خلیفہ پر منطبق نہیں ہوتیں اور ہمارا اعتراض اسی سلطے میں ہے نہ کہ توحید کے بارے میں، کیونکہ اسلام میں اس پر کسی مسلمان کو کوئی اعتراض نہیں ہے۔

خلیفہ نے محسوس کیا کہ یہ اعتراض دیگر بڑے اعتراضات کا پیش خیبر ہے لہذا اس نے یہ حکمرانی جاری کر دیا کہ جو شخص خلیفہ پر صفاتِ شبوتویہ و سلیے کے اطباق سے متعلق کوئی اعتراض کرے گا وہ مرتد اور واجب القتل ہے چنانچہ دوبارہ جو زبانیں حرکت میں آرہی تھیں خاموش ہو گئیں۔

یہاں تک کہ جب خلیفہ میں اضحکال پیدا ہوا اور اعتراضات پر اس کی گرفت ڈھیل ہوئی تو جو لوگ اعتراض کرنا چاہتے تھے اور جان کے خوف سے زبان کھول نہیں

کہتے تھے انوں نے کماکہ خلیفہ اگر خدا ہے تو اسے صاحبِ اولاد نہیں ہوتا چاہئے کیونکہ اسلامی کتاب میں اسکی صراحت ہو چکی ہے کہ نہ خدا کسی سے پیدا ہوا ہے نہ اس سے کوئی متولد ہوتا ہے لیکن خلیفہ کے کمی بینے تھے اور وہ ان سے انکار بھی نہیں کر سکتا تھا کیونکہ محبت پدری اسے روک رہی تھی اور کیونکہ وہ خدائی کے دعوے سے دستبردار نہیں ہوتا چاہتا تھا اور اپنے بیٹوں کا انکار بھی نہیں کر سکتا تھا لہذا اس نے کماکہ اگر خدا فرزند رکھتا ہے تو اس میں کیا خرابی ہے؟ آیا مسح خدا کے بینے نہیں تھے؟ اور کیا حدیث میں نہیں آیا ہے کہ تمام بندے خدا کے فرزند ہیں؟

مسح کے بارے میں الحکیم جوبات کہہ رہا تھا اس سے وہ مسیحوں کے عقائد کا ایک حصہ شیعوں کے مسلک میں داخل کر رہا تھا، کیونکہ وہ لوگ باوجود یہکہ مسح کو صحیح اور خدا کا فرستادہ مانتے تھے لیکن یہ عقیدہ نہیں رکھتے تھے کہ وہ خدا کے بینے ہیں بلکہ شیعیت کے دائرے سے باہر بھی کوئی مسلمان اس چیز کو تسلیم نہیں کرتا تھا کہ خدا کا بینا بھی ہو سکتا ہے۔

خلیفہ نے شخص اس مقصد سے کہ صاحبِ اولاد ہوتا اس کے دعوے خدائی میں محلہ ہو کہہ دیا کہ خدا کے بینے ہو سکتے ہیں اور چونکہ بقول اس کے خدا کے لئے صاحبِ اولاد ہوتا جائز ہے لہذا اس کے بعد اس کے بینے بھی خدا ہو سکتے ہیں۔

اس طرح اقتدار کی محبت اور جذبہ و برتری کے باعث الحکیم نے اپنی خلافت میں مکتب جعفری کو بظاہر ایک بڑا دھپکا پہنچایا اور اسی بناء پر ہم کہتے ہیں کہ یہ ظاہری دھپکا واقعی اور باطنی پہلو نہیں رکھتا تھا، کیونکہ کوئی بھی باضم شیعہ خلیفہ کو تسلیم نہیں کرتا تھا اور جانتا تھا کہ اس کا دعویٰ بے بنیاد ہے۔ البتہ سب جان یا روزی، رونی یا دونوں کو پچانے کے لئے چپ رہنے پر مجبور تھے۔

الحکیم محسوس کرتا تھا کہ باضم و سمجھدار طبقے نے اگر سکوت اختیار کیا ہے تو یہ اس کی خدائی قبول کرنے کی دلیل نہیں ہے بلکہ اس کی وجہ خوف ہے۔ لہذا اسے اپنی خدائی کو لوگوں کے دلوں میں اترانے کے لئے امام جعفر صادقؑ کی شیعی ثافت سے ملتی

جلتی کوئی بچرہ ایجاد کرنا چاہئے جس سے اس کی خدائی کا عقیدہ راجح ہو جائے چنانچہ اس نے اپنی خدائی کو ثابت کرنے والے مکتب کو وجود میں لانے کے لئے چند صاحبان علم و فضل کو حکم دیا کہ اس کے کتب خانے میں جمع ہوں اور ایک دوسرے سے مدد لے کر اسی کتاب لکھیں جو اس کی خدائی کو ثابت کرئے، اس کے پیروؤں کی مددی پشت پناہ ہو۔ بالفاظ و میر اس مقدمہ کے لئے قرآن جیسی کوئی کتاب تصنیف کی جائے ہمیں یہ معلوم نہیں ہے کہ جو لوگ خلیفہ کی طرف سے اس کام پر مأمور ہوئے وہ خود اس کتاب پر عقیدہ رکھتے تھے یا نہیں؟

لیکن کیونکہ مسلمان اور نہ ببر شیعہ سے تعلق رکھنے والے الی علم تھے ورنہ یہ بعد معلوم ہوتا ہے کہ خلیفہ انہیں کتاب لکھنے کا حکم دیتا ہم یہ تصور نہیں کرتے کہ وہ دل سے اس کی خدائی کے معتقد تھے۔ خاص طور سے اس زمانے میں جب کہ خلیفہ تدرست بھی نہیں تھا اور اس کمیٹی کے ارکان بیشتر طور پر بحثت تھے کہ جو خدا مسلمانوں کے عقیدے کے مطابق آئندھ صفاتِ شبوتیہ اور آئندھ صفاتِ سلبیہ کا حائل ہو اسے بیمار نہیں ہونا چاہئے کیونکہ صحت و بیماری اس کی تخلوقات کی ایک صفت ہے جو جسم رکھتے ہیں، ماحول سے متاثر ہوتے ہیں، غذا استعمال کرتے ہیں اور ماحول یا غذا کے مضر اثرات نہیں بیمار کرتے ہیں۔

بعض لوگوں نے کہا ہے کہ جب الحکیم نے یہ قول کر لیا کہ خدا صاحبِ اولاد ہو سکا ہے اور یہ مان لیا کہ مسیح خدا کے فرزند ہیں تو بیت المقدس میں مقاماتِ مقدس کی زیارت کے لئے مسکیون کو جانے کی اجازت دے دی۔

یہ نظریہ قابلِ اصلاح ہے اور یہ جانتا ضروری ہے کہ جب فاطمی خلفاء ایک سلطنت کے مالک بننے اور مختلف محدود علاقوں کے فلسطین بھی ان کے زیرِ کنٹین آیا تو انہوں نے سمجھی زائرین کو بیت المقدس جانے سے نہیں روکا اور ان سے سفر زیارت کے محصول بھی وصول نہیں کرتے تھے۔ بیت المقدس کے سمجھی زائرین پر سخت گیری اس وقت سے شروع ہوئی جب فلسطین پر سلجوقیوں کا سلطنت ہوا اور بیت المقدس ان کے زیرِ

اقدار آتیا۔ یہ مسیحیوں کے مقدس مقلات پر قبضے کے بعد بیت المقدس جانے والے مسیحی زائرین سے محسول وصول کرتے تھے اور بتدربن اس میں اتنا اضافہ کیا کہ زائرین کو اس کی اوائلی دشوار ہوتی۔

۱۸۹۵ء میں مسیحی گلیسا کے سربراہ پوپ اور بن دوم نے کیمپولک نہب کی بڑی کافرنیس میں جو فرانس کے شرکل مول میں منعقد ہوئی تھی کماکہ آج ایک زائر جب زیارت کے لئے فرانس سے بیت المقدس جاتا ہے اور اسے آمد و رفت کے اخراجات سے تین گناہ زیادہ رقم بیت المقدس میں داخلے کے لئے ادا کرنا پڑتی ہے۔ اگر اس مقبرہ محسول سے ایک پیسہ بھی کم ہوتا ہے تو اسے جانے کی اجازت نہیں دی جاتی ہے۔ اب مسیحیوں کی آزادی کے ساتھ بیت المقدس جائکے کے لئے جگ کے سوا اور کوئی چارہ نہیں ہے، چنانچہ یہی وہ شخص تھا جس نے پہلی صلیبی جگ کے لئے یشتدمی کی اور اسی وقت ۱۸۹۵ء میں سلوقوں سے مقابلے کے لئے ایک لشکر روانہ کیا اور اس لشکر کے جانے اور ولپس آنے کی مدت نے ۱۸۹۹ء تک طول کھینچا لیکن بیت المقدس کو سلوقوں سے آزاد نہیں کر سکا۔

اس فونق نے فلسطین میں سخت تخلیت کھائی اور باقی ماندہ سپاہی و روناک حالت میں یورپ واپس پہنچے۔ یورپ اور دنیا کی تاریخ میں یہ جگ پہلی صلیبی جگ کی گئی، کیونکہ جتنے مسیحی اس سفر اور یوائی میں شرک تھے انہوں نے صلیب کی محل کا ایک کپڑے کا ٹکڑا اپنے لباس پر شاک لیا تھا۔ مسیحیوں نے اس پہلی جگ سے کچھ تباہ تجربے حاصل کئے جن سے انہوں نے بعد کی صلیبی لڑائیوں میں فائدہ اٹھایا۔

بہرحال فاطمی خلفاء کے دور تک جب فلسطین سلوقوں کے تصرف میں نہیں آیا تھا کوئی شخص مسیحی زائر کو نہ بیت المقدس جانے سے روکتا تھا نہ ان سے محسول وصول کرتا تھا۔

الحکیم کے پارے میں اس بحث سے ہم یہ نتیجہ نکالتے ہیں کہ اس کا خداونی کا دعویٰ بھی امام جعفر صادقؑ کی مذهبی ثقافت کو متزبول اور ختم نہیں کر سکا۔ اور اس کی زندگی

نے بھی اس قدر وفا نہیں کی کہ اس کی خدائی کو ثابت کرنے والی کتاب مکمل ہو جاتی۔
بھیں نہیں معلوم کر اس کے عذرِ حیات میں جتنی کتابیں لکھی جا پچکی تھیں وہ کیا
ہوئیں۔

الحکیم کے زمانے کی ایک اصطلاح "قیامت القيادہ" کی شکل میں رہ گئی کہ جس
سے حسن صباح نے الموت میں اپنے الہام کے بعد استفادہ کیا۔

الحکیم کا مقصد یہ تھا کہ جب اس کی خدائی کو ثابت کرنے والی کتاب کی سمجھیل
ہو جائے گی تو وہ "قیامت القيادہ" کا اعلان کرے گا لیکن یہ کہ دنیا اپنی حالت بدلت پچنے
ہے اور عالمِ ہستی میں ایک نئے دور کا آغاز ہو چکا ہے۔ اس دور میں اس کی خدائی پختہ
ہو جائے گی۔ سب کا فرض ہو گا کہ اسے اپنا خدا سمجھیں اور اس کی یہ کتاب قرآن کی
چگد لے سکے گی۔

لیکن اس کی موت سے یہ منسوبہ سمجھیل تک نہ پہنچ سکا اور اگرچہ اس کے بعض
فاطمی خلفاء نے غلو سے کام لیا لیکن اس حد تک نہیں پہنچ سکا اور ان میں سے کسی نے
خدائی کا دعویٰ بھی نہیں کیا۔

جب حسن صباح نے پانچویں صدی ہجری کے نیم د آخر میں الموت کے اندر اپنی
تحریک کو آگے بڑھایا تو "قیامت القيادہ" کے اعلان کی کوشش کی تاکہ لوگ سمجھیں کہ
عالمِ وجود میں ایک نیا دور شروع ہوا ہے۔

زمانہ امام جعفر صادقؑ کی نظر میں

امام جعفر صادقؑ کے محض درس میں جو سائل زیر بحث آئے ان میں زمانے کا مسئلہ بھی ہے، امام جعفر صادقؑ نے حکمت کا درس دیتے ہوئے فلسفے کے متعدد مسائل کے ضمن میں زمانے کے بارے میں بھی اظہار خیال کیا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ فلسفے میں زمانے کی بحث قدم مباحثت میں سے ہے اور قدیم یونان میں فلسفی بحث کے آغاز سے ہی یہ موضوع حکماء کا مرکز توجہ رہا ہے بلکہ آج تک اس کی بحث ختم نہیں ہوئی ہے، قسم یونان کے چند فلسفی یہ نہیں مانتے تھے کہ زمانے کا وجود ہو سکتا ہے لیکن بعض اس کے وجود کے قائل تھے۔ جو لوگ وجود زمانے کے مکر تھے وہ کہتے تھے کہ زمانہ ذاتی موجودیت نہیں رکھتا اور تبعی موجودیت کا حال بھی نہیں ہے بلکہ یہ دو حرکتوں کا درمیانی فاصلہ ہے۔ یہ فاصلہ اگر ایک انسان جیسی پاشور اور حساس حلقہ کی طرف سے محسوس کیا جائے تو اس کے سامنے زمانے کی محلہ میں آتا ہے، ورنہ محسوس نہیں ہوتا، لہذا یہ تبعی موجودیت کا حال بھی نہیں ہے جس سے ہم تشیم کریں کہ اس کا وجود دوسری چیز کی تبعیت پر قائم ہے۔

ایک بے شور اور بے حس وجود دو حرکتوں کا درمیانی فاصلہ محسوس نہیں کرتا۔ آیا جانور زمانے کے موجود ہونے کا احساس رکھتے ہیں؟ حکماء یونان کہتے تھے کہ تمام جانور یا ان کی بعض انواع زمانے کو محسوس کرتی ہیں، کیونکہ وہ وقت کو پہچانتی ہیں۔ اگر وہ

زنے کا احساس نہ کریں تو وقت کو نہ پہچان سکیں۔ ہو سکتا ہے کہ ان کی وقت شناسی بھوک یا طلوع صبح یا غروب آفتاب کی وجہ سے ہو، لیکن بہر حال جیسا کہ ہم بخوبی مشاہدہ کرتے ہیں بعض اقسام کے جانور وقت شناس ہوتے ہیں اور اس چیز سے ثابت ہوتا ہے کہ وہ زمانے کا احساس کرتے ہیں۔

یونانی فلسفی زمانے کی ذاتی غیر موجودگی کے ثبوت میں جو دلائل پیش کرتے تھے ان میں سے ایک ولیل یہ تھی کہ انسان جس وقت بے ہوش ہو جاتا ہے تو زمانے کی رفتار محسوس نہیں کرتا۔ چنانچہ اگر کئی شب و روز بے ہوش رہے تو ہوش میں آنے کے بعد وہ نہیں سمجھ پاتا کہ اس حالت میں اس پر کتنی مدت گزری ہے۔ اگر زمانہ ذاتی موجودیت کا حامل ہوتا تو ہوش میں آنے کے بعد محسوس ہونا چاہئے تھا کہ کتنے دنوں تک بے ہوشی طاری رہی۔ اگر گھری نیند طاری ہو جائے تو بھی بیداری کے بعد محسوس نہیں کیا جاسکتا کہ کتنی دیر تک سوئے ہیں۔ بجز اس صورت کے کہ دن میں سورج اور رات میں ستاروں کے ذریعے اندازہ کریں۔

وجو زمانہ کے حالی کہتے تھے کہ زمانے میں بہت چھوٹے چھوٹے ذرات ہوتے ہیں اور وہ اس قدر چھوٹے ہوتے ہیں کہ ہم انہیں محسوس نہیں کرتے اور جو اسی باصرہ لامس اور سامنہ وغیرہ ان کے اور اس پر قادر نہیں ہیں۔ زمانے کے ذرات یہ شے محرک رہتے ہیں اور ایک طرف سے اگر دوسری طرف جاتے ہیں ہم اگرچہ ان کی رفتار محسوس نہیں کرتے لیکن خود اپنے اندر زمانے کے گزرنے کو زندگی کے اداروں کی تبدیلی کی صورت میں محسوس کرتے ہیں اور سمجھتے ہیں کہ بھیپن کے دور سے جوانی کے دور میں پھر رشد و کمال اور اس کے بعد ضعیفی اور پیرانہ سالی کے عمد میں پہنچتے ہیں۔ اس کے علاوہ اپنے گرد و پیش ہمارا مشاہدہ ہے کہ بچے جو پسلے شیر خوار تھے بڑے ہو کر جوانی کے مرحلے میں داخل ہو گئے۔ ہم یہ بھی دیکھتے ہیں کہ مرغی کے چوزے اور بکری کے بچے بڑے ہو جاتے ہیں اور چھوٹے پودے وقت گزرنے پر تاکہ درخت بن جاتے ہیں۔

جو لوگ زمانے کے ذاتی وجود پر عقیدہ رکھتے تھے وہ کہتے تھے کہ زمانے کی دو قسمیں

ہیں۔ ایک وہ جس کے ذرات گزرتے رہتے ہیں اور ہم اس کا احساس رکھتے ہیں اور یہ وہی ہے جو درختوں اور جانوروں کے تغیر کی محل میں نظر آتا ہے۔ اور دوسری قسم وہ ہے جس کے ذرات گزرتے ہیں بلکہ ان مٹی یا رت کے ذرتوں کے مائد جو نہروں میں نہ شین ہو جاتے ہیں، بالی رہتے ہیں۔ اس قسم کے زمانے میں حرکت نہیں ہوتی جس سے وہ ایک جگہ سے آئے اور دوسری جگہ چلا جائے۔ اس غیر متحرک اور ساکن زمانے کو ابدیت کہتے ہیں۔

یونان کے قدم فلسفیوں کے نزدیک اپدیت خداوں کا زمانہ ہے اور متحرک زمانہ انسان اور دیگر موجوداتِ عالم کا اور چونکہ خداوں کے لئے زمانہ بے حرکت اور ساکت ہے لہذا ان کی حالت میں کوئی تغیر پیدا نہیں ہوتا لیکن بناطات و حیوانات اور انسان چونکہ متحرک زمانے سے متعلق ہیں لہذا وہ پدلتے رہتے ہیں اور اس تغیر کی کسی محل کو روکا نہیں جاسکتا۔ اگر کسی روز درخت یا جاندار کی محل میں تبدیلی کو روکا جائے تو وہ خداوں کی منزل میں پہنچ جائے گا، کیونکہ بے حرکت و ساکن زمانے سے بہرہ مند ہو گا۔ آیا یہ ممکن ہے کہ ایسا واقعہ پیش آئے اور وہ بناطات و حیوانات غیر متحرک اور ساکن زمانے سے بہرہ مند ہوں یعنی یہ موجودات جن میں انسان بھی شامل ہے خداوں کے مائدہ ہو جائیں؟

حکماء یونان کہتے تھے کہ ہاں ایسا ہو سکتا ہے۔ اور یہ وہی یونانی عرفان ہے جس کے بعض حکماء یونان مرید تھے اور چاہتے تھے کہ خود کو خداوں کے درجے تک پہنچاؤ۔ چنانچہ ان میں سے ہر ایک حصولِ مقدمہ کے لئے ایک راست اختیار کرتا تھا مثلاً ایک صاحب اختراع فلسفی زانن جو رولتی کے نام سے مشہور تھا (کیونکہ آئن کے روائق میں درس دیتا تھا) خداوں کے درجے تک پہنچنے کو اس چیز پر منحصر سمجھتا تھا کہ نفس کشی کی جائے اور اپنے اندر ہوا ہوس کو فاگر دیا جائے۔

وہ کہتا تھا کہ آئن جیسے جسموری شروں میں صرف قانون کے ذریعے آزادی حاصل نہیں کی جاسکتی بلکہ آزادی اس وقت حاصل ہوتی ہے جب افراد جماں اکبر کریں یعنی

اپنے نفس سے جہاد کریں۔ جس وقت نفس مرجاتا ہے اور ہوا و ہوس کی سرکشی اشخاص کو انفرادی اور اجتماعی حقوق پر دست درازی کے لئے آمادہ نہیں کرتی تو سب لوگ آزادی سے بہرہ مند ہونے لگتے ہیں۔

دوسرًا فلسفی ایکو ہوزان رواتی سے تقریباً ڈینہ سو سال قبل پیدا ہوا اور ۲۵۰ قبل مسیح میں انقلاب کر گیا ساکت اور بے حرکت زمانے سے استفادہ کرنے اور خداوں کی منزل تک پہنچنے کی یہ صورت سمجھتا تھا کہ انسان تمام نعمات اور عطا یا سے مستفید ہو سکیں اعتقدال کی حدود میں۔

اس کے ہم عصر دوسرے فلسفی ڈیوڑن نے ساکن اور غیر محکم زمانے سے فائدہ اٹھانے اور خداوں سے ملنے کا یہ طریقہ بتایا کہ ہر چیز سے دست بردار ہو کر ایک گوشے میں زندگی بمرکی جائے۔ چنانچہ ایک روز جب اس نے دیکھا کہ ایک لاکا اپنے چلوے پانی پی رہا ہے تو اپنا پانی پینے کا چھوٹا سا لکڑی کا پیالہ بھی پھینک دیا اور کہا کہ یہ دنیاوی سماں آرائش میں سے ایک چیز ہے جو خداوں سے ملحت ہونے میں حاصل ہے۔

اس جگہ یہ نکتہ سامنے آتا ہے کہ یونان اور مشرقی ممالک کے عرقان میں خداوں تک پہنچنے کی ایک کلی راہ دکھائی گئی ہے اور وہ فضائل ہوا و ہوس پر قابو رکھتا ہے۔ چنانچہ اس حیثیت سے قدم یونان اور قدیم مشرق میں کوئی فرق نہیں ہے۔ فرق صرف خواہیں نفس کی روک تھام کے پیلانے میں ہے۔ بعض عرفاء مثلاً یونان میں ڈیوڑن صرف شرمگاہوں کے چھپانے کے علاوہ دوسرے کپڑے کو خداوں سے ملحت ہونے میں مانع سمجھتا تھا۔ یہ تصور کمال سے آیا ہے جو یونان اور مشرق میں ہم آہنگ نظر آتا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ ہنفیوں سے قبل یونان اور مشرق کے درمیان کوئی علمی و ادبی رابطہ موجود نہیں تھا۔ یہ رابطہ ہنفیوں کے دور سے شروع ہوا ہے لہذا ہم نہیں کہ سکتے کہ خدا بننے کے لئے نفس کے ساتھ جہاد کرنے کا خیال مشرق سے یونان پہنچایا یونان سے مشرق کی طرف آیا۔

یہ خیال چین کے اندر کنفیو شس، ہندوستان کے اندر مہاتمبدھ اور ایران کے اندر

زروشت کی نہیں تعلیمات میں موجود نہیں ہے اور انہوں نے یہ نہیں کہا ہے کہ نفس کشی کو تاکہ خدائی کے مرتبے پر پہنچ جاؤ بلکہ یہ تصور یونان اور مشرق کے عرفانی مکاتب کے اندر وجود میں آیا، بغیر اس کے کہ دونوں کے درمیان کوئی تفاوتی اور فکری رابطہ موجود رہا ہو۔

ایسا اس موضوع سے یہ نتیجہ نکلا جاسکتا ہے کہ عرفان کی جانب رہجان انہیں لوگوں کے درمیان ابھرنا جو دنیاوی اقتدار سے محروم تھے اور خود کو کمزور محسوس کرتے تھے۔ لذادہ کرنے لگے کہ خدا سے ملنے کا راستہ ہوا وہوس سے پرہیز اور نفس کے خلاف جملہ ہے اور اگر اس رہجان کے حال اس طبقے کے افراد ہوتے جو دنیاوی لحاظ سے صاحب اقتدار تھا تو وہ خدا سے اتصال کرنے کوئی دوسرا راستہ اختیار کرتے؟ لیکن کیونکہ اس حقیقت سے بھی انکار نہیں کیا جاسکتا کہ بعض اوقات صاحبانِ اقتدار بھی عرفان کی جانب مائل ہوتے تھے اور ہر طرح کی آزادی اور خود مختاری کے باوجود اپنے نفس پر قابو رکھتے تھے۔ لذاذمذکورہ بالا خیال ایک بلا استثناء اصول نہیں کھلا سکتا۔ بعد کے ادوار میں حکماء زمانے کے مکر ہوئے اور انہیسوں صدی عیسوی میں یہ انکار علائے یورپ کے درمیان عام ہو گیا۔ وہ کرنے لگے کہ زمانے کا کوئی وجود نہیں ہے جو کچھ ہے وہ صرف مکان ہے کچھ لوگ مکان کے بھی مکر ہو گئے اور انہوں نے کہا کہ مکان بذاتِ خود کوئی وجود نہیں رکھتا۔ اس کا وجود تبعی اور مادے کا محتاج ہے۔ اگر مادہ موجود ہے تو مکان ہے ورنہ نہیں۔

عام افراد کی نگاہوں میں یہ نظریہ محسوسات کا انکار تھا اور ہے جو شخص چند میز لے، چوڑے اور اوپنے کرسے میں بیٹھا ہو اس کے طول و عرض اور بلندی کو دیکھ رہا ہو اور محسوس کر رہا ہو کہ وہ کہرو ایک مکان ہے وہ اس کو تسلیم نہیں کر سکتا کہ مکان کا کوئی وجود نہیں ہے۔ لیکن انہیسوں صدی عیسوی میں عذر حاضر کے چند دانشور وجود مکان کے مکر ہیں اور کہتے ہیں کہ ہمیں جو کچھ مکان کی صورت میں نظر آتا ہے اور طول و عرض و عمق رکھتا ہے وہ مکان نہیں بلکہ مادہ ہے اور یہ مادہ ہی ہے جو مکان کو وجود میں لاتا ہے۔

اس سے زیادہ واضح عبارت میں یہ کہ ماڈہ خود مکان ہے۔ جہاں ماڈہ ہو گا وہیں مکان ہو گا اور جہاں ماڈہ نہ ہو گا مکان بھی نہ ہو گا۔

جب مکان کا انکار کرنے والے کسی دانشور سے پوچھا جاتا ہے کہ اگر مکان نہیں ہے تو ہوائی جہاز ہو بہت تیزی کے ساتھ ہزاروں کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتے ہیں اور ایک نقطے سے دوسرے نقطے کی طرف جاتے ہیں وہ کس جگہ میں پرواز کرتے ہیں؟ تو جواب دیتے ہیں کہ ماڈے میں۔

عام افراد کے محض محسوسات اور عقول اس بات کو قبول نہیں کر سکتیں کہ فضائی راکٹ جو آج زہرہ اور منخ چیسے سیاروں کی طرف جا رہے ہیں ماڈے میں پرواز کرتے ہیں کیونکہ زمین سے دو یا تین ہزار میٹر کے فاصلے تک تو شاید ہوا (ماڈہ) کے ذریعات موجود ہوں لیکن اس کے بعد ہوا میں ذریعات موجود نہیں ہیں اور جس دائرے میں یہ راکٹ پرواز کرتے ہیں ایک خالی فضاء ہے اور اس میں موجود کے علاوہ اور کوئی چیز نہیں پائی جاتی چیسے نور کی موجودیں، بری موجیں اور مقناطیسی موجودیں اور قوت جاذبہ کی موجودیں۔ وہاں ماڈے کا کوئی اثر نہیں پایا جاتا جس میں فضائی راکٹ پرواز کریں۔ لیکن یہ مختلفین مکان سکتے ہیں کہ یہ فضاء جس میں راکٹ پرواز کرتے ہیں اس فاصلے کی مانند ہے جو ایتم اور اس کے الکترونوں کے درمیان موجود ہے۔ ایتم اور اس کے الکترونوں کے فاصلے کا تناسب سورج اور سیاروں کے فاصلے کے مانند ہے۔ ایتم کے اندر یہ فاصلہ جزو ماڈہ ہے اور ہم نہیں کہ سکتے کہ یہ ماڈے کا جزو نہیں ہے۔

اسی طرح جو فاصلہ زمین و سورج اور زہرہ و سورج وغیرہ کے درمیان موجود ہے وہ بھی جزو ماڈہ ہے اور اس کی دلیل یہ ہے کہ قوت جاذبہ اس سے گزرتی ہے اور قوت جاذبہ ماڈے سے یا ماڈہ قوت جاذبہ سے جدا نہیں ہے۔

اس نظریے میں جیسا کہ ہم مشاہدہ کرتے ہیں۔ انرجنی اور ماڈے کا فرق یہ ختم ہو گیا ہے اور دونوں ایک ہی سمجھ لئے گئے ہیں۔ اور یہ بات واضح ہوتی ہے کہ قوت جاذبہ ماڈہ ہے اور ماڈہ قوت جاذبہ ہے اور ان میں باہم کوئی فرق نہیں ہے۔

اس میں کوئی تک نہیں ہے کہ دانشور اخبار ہوں صدی عیسوی ہی سے اس جانب متوج ہو گئے تھے کہ ماڈہ اور انرجنی ایک ہی چیز کی دو شاخیں ہیں۔ لیکن ماڈے کے خواص کو انرجنی کے خواص سے الگ جانتے تھے۔

البتہ جدید علم طبیعتیات میں ماڈہ اور انرجنی کی تعریف اس طرح سامنے آئی ہے کہ نہیں کہا جاسکتا کہ ماڈہ کیا ہے اور انرجنی کیا چیز؟

بیسویں صدی کے آغاز تک کہا جاسکتا تھا کہ ماڈہ انرجنی کے مجموعہ سے عبارت ہے اور انرجنی عبارت ہے ماڈے کی امرواج سے، لیکن اب بھی یہ تعریف ماڈہ اور انرجنی کی شناخت کے لئے کافی نہیں ہے۔ کیونکہ جب قوتِ جاذبہ ہی ماڈہ ہو گئی تو ماڈہ جو آج تک انرجنی کے مجموعے کی شکل میں پہچانا جاتا تھا لامتناہی ہو جائے گا۔ اور اس تعریف کے تحت لازمی طور پر ماننا پڑے گا کہ عالمِ ہستی میں ماڈے کے علاوہ اور کوئی چیز موجود نہیں ہے اور ہوائی جہاز یا راکٹ ماڈے میں پرواز کرتے ہیں۔

لیکن اس چیز کا قائل ہونا کہ مکان کا کوئی وجود نہیں ہے اور جو کچھ ہے وہ ماڈہ ہے ابھی تصوری کے مرحلے سے آگے نہیں پڑھا اور علمی قانون کا حامل نہیں ہنا ہے۔ البتہ ہمیں اس میں شبہ نہیں ہے کہ قوتِ جاذبہ کی لمون کی سرعت میں جسم لامتناہی ہو جاتا ہے۔ اور اس نظریے کی بنیاد پر ماڈہ لامتناہی ہے۔

جو لوگ کہتے ہیں کہ کائنات میں مکان کا وجود نہیں ہے اور جو کچھ ہے ماڈہ ہے، ان کے نظریے کو واضح کرنے کے لئے ہم ایک اور مثال دے رہے ہیں۔

کہا جاتا ہے کہ کائنات میں ایک کرب کمکشانیں موجود ہیں جو محض تئیندہ ہے اور وہ بھی حقیقت سے قریب نہیں کیونکہ ہو سکتا ہے ان کی تعداد اس سے دو چند یا کئی گنا زیادہ ہو۔ ان کمکشانوں نے خود اپنے اندازے کے لحاظ سے کائنات میں مکان پیدا کیا ہے اور خود ہی اس میں جاگزیں ہوئی ہیں۔

اب ہم فرض کرتے ہیں کہ ایک ہزار کمکشانیں اور پیدا ہو جائیں جب کہ ہماری عقل کہتی ہے کہ اب ان میں کمکشانوں کے لئے جگہ نہیں ہے، کیونکہ جس قدر مکان

موجود تھا وہ موجودہ کمکشانوں سے پر ہو چکا ہے، یہ عالم ایک بڑے آئینہ سیم کی مانند ہے جس کی تمام نشستیں پر ہو چکی ہیں اور جس میں مزید کوئی گنجائش نہیں ہے۔ لیکن یہ کتنے والے کہ مکان موجود نہیں ہے اور جو کچھ ہے مادہ ہے، بتاتے ہیں کہ اگر مزید ایک ہزار طیعنہ کمکشانوں کا وجود میں آتا ہے تو ان کا مکان بھی وجود میں آجائے گا اور کمکشانوں کا مکان وہی جرم (یعنی مادہ) ہے جو انسیں وجود میں لاتا ہے۔

ماہرین طبیعت کے اس گروہ کا عقیدہ ہے کہ لامتناہی کائنات میں مادے کی موجود مقداروں پر مزید اضافہ کوئی مسئلہ پیدا نہیں کرتا۔ جب ہم تماشاگاہ کے ایک لیے ہال کو پیش نظر رکھیں۔ جس کا طول و عرض اور بلندی لامحدود ہو، اور اس کی نشتوں کا شمار بھی محدود نہ ہو تو اگر موجودہ تماشایوں پر ایک طیعنہ (یعنی دس لاکھ) تماشایوں کا اور اضافہ ہو جائے تب بھی جگہ کی تعلیٰ محسوں نہ ہوگی اور ان بعد میں آنے والے دس لاکھ یادس کوڑ تماشایوں کے لئے بھی جگہ ہوگی۔

مکان کے وجود سے انکار کرنے اور ہر چیز کو مادہ کرنے والوں میں ہر صاحبِ عقل کے استنباط میں یہ فرق ہے کہ ان کے نزدیک پسلے مکان موجود ہونا چاہئے اس کے بعد اس میں کمکشان کا وجود قائم ہو گا اور مکان کی غیر موجودگی کے حالت کتے ہیں کہ جو کمکشان وجود میں آتی ہے وہی مکان بھی ہے اور خود وہی ابعادِ ملائش یعنی طول و عرض و عمق کا جم ہمارے محضات کی بناء پر اس طرح نظر آتا ہے جو لانکہ ایک ایسی باشور شخصیت جو فقط ایک بعد یعنی طول کو محسوس کرتی ہے اس کے لئے محل ہے کہ عرض کو بھی محسوس کر سکے اور اس کے لئے ایک مرتع جس میں طول و عرض ہے یا ایک دائیں کوئی مفہوم نہیں رکھتا۔

ای طرح جو باشور موجود صرف طول و عرض کا احساس کرتا ہے اور یہ سمجھ سکتا ہے کہ ایک مرتع یا ایک دائیں کیا ہوتا ہے اس کے لئے یہ سمجھ لینا حال ہے کہ ایک سے بعدی منظر جو طول و عرض اور عمق کا حال ہے، مثلاً ایک صندوق یا ریل کا ذہب کس نہوںے کا ہوتا ہے؟

اسی قیاس پر ہم جیسے افراد جو الباور ٹالاٹ (حلول و عرض و عمق) کا احساس کر سکتے ہیں چوتھے بعد کو محسوس نہیں کر سکتے، وہ حاکم ریاضی کے ماہرین کو چوتھے بعد کی موجودگی کا اندازیقین ہے کہ انہوں نے چار بعدی جسم کے شمار کے ساتھ ایک چار بعدی ہندسہ بھی تجویز کر لیا ہے۔

چونکہ یہ لوگ چوتھے بعد کے قائل ہیں لہذا پانچوں اور چھٹے بعد کے بھی قائل ہیں۔ لیکن کسی سنتے اور پڑھنے والے کے لئے سہ بعدی جسم کی ماہنده ان کے وجود کو مجسم کر کے پیش نہیں کر سکتے۔

جس وقت سے خلائق نوری کا آغاز ہوا مادہ شناسی کے لحاظ سے ماہرین طبیعت کی معلومات میں بخوبی منزد اطلاعات کا اضافہ ہوا ہے جن میں ایک یہ ہے کہ کہہ مارضی میں جتنے اجسام ہیں ان سے مسلسل قرمی رنگ کی لمبی خارج ہوتی ہیں۔ پلے یہ تصور کیا جاتا تھا کہ قرمی رنگ کی لمبی صرف گرم اشیاء سے خارج ہوتی ہیں لیکن جو سیارے مستقل طور پر نہیں کے گرد گوش کر رہے ہیں ان کی تحقیقات سے پتہ چلا ہے کہ قطب شمالی اور قطب جنوبی کی مجدد برف سے بھی یہ لمبی برابر خارج ہوتی ہیں۔ جن تجھر گاؤں میں اجسام کو شدید برودت میں رکھا جاسکتا ہے وہاں آناکش کی گئی ہے کہ بہت ہی سرد جسموں سے بھی یہ لمبی نکلی ہیں اور اب علم طبیعت کے ماہرین اس نتیجے پر پہنچے ہیں کہ کہہ مارض میں کوئی ایسا جسم نہیں ہے جس سے مذکورہ بالا گاؤں کا اخراج نہ ہوتا ہو، سوائے اس جسم کے جس کی برودت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور برودت صفر مطلق درجہ برودت کا وہ پیمانہ ہے جب مادے کے اندر ذرات (Molecules) کی حرکت نہ ہر جاتی ہے۔

یہی وجہ ہے کہ رات کے وقت ان دور بیتوں کے ذریعے جو قرمی رنگ کی لمبیں یا شعاعوں کا مشاہدہ کرتی ہیں۔ ہر چیز کو دیکھا جاسکتا ہے اور جن لوگوں کے ہاتھوں میں یہ دور بیتیں ہوں ان کی نگاہوں سے شب کے وقت کسی چیز کو پوشیدہ نہیں رکھا جاسکتا۔ یہ بات ثابت ہو چکی ہے کہ خلک گھاس اور مردہ جانور کے مقابلے میں ہری گھاس اور زندہ

جانور کے جسم سے یہ موجودین زیادہ خارج ہوتی ہیں۔ اور اسی وجہ سے اب میدان جنگ میں کسی مینک یا توب یا بکتر بند گاڑی کو درختوں کی شاخوں یا گھاس وغیرہ سے چھپا کے دشمن کی نگاہوں سے اوچل نہیں کیا جاسکتا کیونکہ دشمن اپنی دور بین سے جو اشیاء کو ان قرآنی شعاعوں کے توسط سے دیکھنے کے لئے مخصوص ہوتی ہے، دیکھتا ہے کہ ان شاخوں اور پتوں کے مقابلے میں جو جزوں کے ذریعے زمین سے متعلق ہوتے ہیں صرف دسوال حصہ لمبی خارج ہو رہی ہیں لہذا سمجھ لیتا ہے کہ یہ شخص اور پتے جزوں کے ذریعے زمین سے ملحق نہیں ہیں، یعنی انسیں کاٹ کر الگ کر لیا گیا ہے اور لاڑکی طور پر انسیں مینک یا توب یا بکتر بند گاڑی کو پوشیدہ رکھنے کے لئے استعمال کیا گیا ہے۔

اسی طریقے سے میدان جنگ میں سپاہیوں کے جسموں سے بھی مذکورہ قرآنی لمبی یا شعاعیں نکلتی ہیں۔ لہذا اس دور میں رات کے وقت انسیں مختلف فوج کے محافظوں کی نگاہوں سے پوشیدہ نہیں رکھا جاسکتا۔ سوائے اس صورت کے کہ ان کے پاس اسی دور نہیں موجود ہی نہ ہوں۔

ہم بتا چکے ہیں کہ تمام اجسام سے یہ لمبی خارج ہوتی ہیں، سوائے اس جسم کے جس کی بروڈت صفر مطلق کے درجے پر ہو۔ بروڈت صفر مطلق کا درجہ ۱۰۰ سو ڈگری والے (تمہارا میز) میں ۳۷.۲ درجہ اور ۵۹.۶ درجہ فارن بائیسٹ بتایا گیا ہے۔

ہنوز یہ درجہ بروڈت ماہرین طبیعت کے خیالات تک محدود ہے کیونکہ آج تک کسی تجربہ گاہ میں بہت زیادہ دباؤ کے باوجود بھی اتنی بروڈت پیدا نہیں کی جاسکی ہے۔ دنیا کی تجربہ گاہیں سو ڈگری والے تمہارا میز کے ذریعے ملنی دو سو بیس درجے تک بروڈت حاصل کر سکی ہیں، لیکن اس کے بعد اجسام کو مزید سرد کرنے میں بہت مشکلات کا سامنا ہے۔ چنانچہ ایک درجے کے ہر دسویں حصے کے لئے بھی عظیم وسائل کو کام میں لانا ضروری ہے۔

خلاصہ یہ کہ کہہ ارض میں آج تک بروڈت صفر مطلق کو وجود میں نہیں لایا جاسکا جس سے معلوم کیا جاسکے کہ اجسام میں ذرات (Molecules) کا کامل تحریک کیا اثر

دکھاتا ہے؟ اور کیا اس کی وجہ سے ایٹھوں میں بھی کوئی اثر پیدا ہوتا ہے؟

کیونکہ مادے سے متعلق معلومات میں مسلسل اضافہ ہو رہا ہے لذا خیال کیا جاتا ہے کہ جو لوگ یہ عقیدہ رکھتے ہیں کہ ہستی ایک لامتناہی مادے کے سوا اور کچھ نہیں اور جو کچھ نہیں خلاء کی مانند نظر آتا ہے وہ مادے کی اٹھتی ہوئی ہر سیز ہیں، ان کا قول ہے بنیاد نہیں ہے اور اس کے نتیجے میں یہ کہنا کہ مکان کا کوئی وجود نہیں اور جو کچھ موجود ہے صرف مادہ ہے، شاید ہے وجد نہ ہو۔ لیکن جب تک یہ تحریری علمی قانون کی خلیل میں نہیں آتی اسے قبول نہیں کیا جاسکتا۔

ہم عصر ماہرین طبیعتیات میں سے ایک ایزک آسیوف ہیں جو روس میں پیدا ہوئے اور پھر امریکہ پہنچت کر گئے اور اب وہیں ملازمت کر رہے ہیں میں میں مکان کے بارے میں ایک جدید نظریہ پیش کرتے ہیں جسے اگر ہم علمی اصطلاحات اور ریاضی کے فارمولوں سے الگ کر کے دیکھیں تو اس طرح سمجھا جاسکتا ہے کہ مکان عبارت ہے مادے اور اس کی لمبیں سے، اس ترتیب سے کہ مادہ اصلی عبارت ہے اتنیم کے مرکز یا مرکزوں سے ان کے جمع ہونے کے بعد اس مرکز سے مستقل طور پر موجود خارج ہوتی رہتی ہیں۔ یہ ہر سیز مرکز کے قریب کثیف ہوتی ہیں اور جس قدر مرکز سے دور ہوتی جاتی ہیں ان کی کثافت کم ہوتی جاتی ہے لیکن ان کی رفتار میں کوئی کمی واقع نہیں ہوتی۔

ہم اس اتنی مرکز کو چراغ سے تشبیہ دے سکتے ہیں۔ چراغ کے گرد اس کی روشنی زیادہ اور تیز ہوتی ہے، لیکن ہم جس قدر چراغ سے دور ہوں اس کی روشنی کم ہو جاتی ہے لیکن اس کی تیز رفتاری میں کوئی کمی نہیں آتی۔ اگر ہم چراغ سے اس قدر دور ہو جائیں کہ اس کی روشنی نظر نہ آئے تب بھی یہ روشنی موجود رہتی ہے۔

اور اس کی لمبی اسی تیزی سے یعنی تین لاکھ کلو میٹر فی سینٹنڈ کی رفتار سے چاروں طرف پھیلتی رہتی ہیں۔ صرف ہماری آنکھ تک نہیں پہنچتی۔

ہماری آنکھ، کان اور قوتِ لامسہ لمبیں کو محسوس کرنے میں ایک حد رکھتی ہیں۔ اگر لمبیں کی حرکت اس حد میں نہ ہو تو نہ ہماری آنکھ روشنی کو دیکھتی ہے اور نہ ہمارے

کان آواز کو سنتے ہیں۔ اور نہ ہمارے بدن کی جلدگری کا احساس کرتی ہے جیسے چراغ
جسے ہم گھروں میں روشن کرتے ہیں۔ اگر ہم گھر سے دور پڑے جائیں تو ان میں سے کسی
کی روشنی ہماری آنکھ میں نہیں پہنچتی لیکن وہ باتی رہتی ہے اور پہلے کی طرح تم لاکھ
کلو میٹر فی سینڈ کی رفتار سے چلتی رہتی ہے۔

پہلے لوگ یہ خیال کرتے تھے کہ روشنی کی لمبی مستقیم سفر کرتی ہیں۔ لیکن آج
ہمیں معلوم ہے کہ ایسے مادے کے آس پاس جس کی قوتِ جاذب قوی ہو یہ لمبی سفر کمزور
پڑ جاتی ہیں۔

آیا سورج کی قوتِ جاذب جو بہت زیادہ ہے اور جو چراغ کی روشنی کے سفر کو کمزور
کرتی ہے۔ اسے جذب بھی کہتی ہے؟

علمِ طبیعت جواب دیتا ہے کہ ایسا نہیں ہے۔ ہمیں حیرت ہے کہ سورج اتنی
طاقت ور قوتِ جاذب کے باوجود جس سے چراغ کی روشنی کا سفر کمزور پڑ جاتا ہے اسے
جذب نہیں کرتا۔

ہر ستارے کی قوتِ جاذب اس کے جسم سے مناسبت رکھتی ہے اور سورج کا جنم
اتا ہے کہ نظامِ شمسی میں موجود تمام اجرام اور ستاروں کی مجموعی جماعت اس کے
 مقابل (۱۰۰) حصوں میں سے ایک کے سویں حصے کے چودہ حصوں میں سے ایک کے
برابر ہے یعنی اگر سورج کے سو نکلوں کے جائیں اور پھر ان نکلوں کے مزید سو، سو
نکلوں کے جائیں تو سورج کے گرد گھونسے والے سیاروں کی مجموعی جماعت ثالثی الذکر
سویں حصے کا چودہ سووال حصہ ہو گا۔

ہمیں اجسام کی جماعت اور ان کے جنم میں فرق رکھنا چاہئے۔ ایک دھوکہ جب
ہوا سے بھر جاتی ہے تو اس کا جنم بھی جاتا ہے لیکن اس کی جماعت بہت کم ہوتی ہے۔
اشیاء کی جماعت سے مراد وہ چیز ہے جسے ہم وزن کے ذریعے محسوس کرتے ہیں۔
چنانچہ جو جسم جس قدر وزنی ہوگا اسی قدر اس کی جماعت زیادہ ہوگی اور جس قدر کسی
شے کی جماعت زیادہ ہوگی اسی قدر اس کی قوتِ جاذب بڑھ جائے گی اور سورج کی

جماعت کیونکہ بہت زیادہ ہے لہذا وہ طاقت ور قوتِ جاذب بھی رکھتا ہے لیکن سورج اپنی تمام ترقوتِ جاذب کے باوجود گھر کے چراغ کی کمزور روشنی کو جذب نہیں کر سکتا البتہ اس کی لمبوں کو ترچھا کر دیتا ہے اور سورج کی قوتِ جاذب کا گھر کے چراغ کی روشنی کو جذب نہ کر سکتے کا سبب اسکی غیر معمولی تیز رفتاری ہے کیونکہ یہ ایک سینٹ میں تین لاکھ کلومیٹر کی رفتار سے سورج کے کنارے کو عبور کرتے ہوئے گزر جاتی ہے۔

اگر آپ سوال کریں کہ چراغ کا نور سورج کے کنارے کو عبور کرنے کے بعد کمال جاتا ہے تو ہمارا جواب ہو گا کہ نظامِ شمسی سے گزر جاتا ہے پھر ایک دوسرے سورج کے کنارے سے عبور کرتا ہے اور اس کی لمبوں کا سفر ترچھا ہو جاتا ہے لیکن اس سورج سے بھی دور چلا جاتا ہے۔

آیا یہ ممکن ہے کہ کسی سورج کی قوتِ جاذب اتنی زیادہ ہو کہ ہمارے چراغ کی روشنی تین لاکھ کلومیٹر نی سینٹ کی رفتار کے باوجود اس سے فرار نہ کر سکے اور اس میں جذب ہو جائے؟

تو جواب یہ ہے کہ یہ صورت حال ممکن ہے اور اگر چراغ کی روشنی کسی کو نولہ کے کنارے سے عبور کرے تو اسی میں جذب ہو جاتی ہے۔

کوئولہ ایک نام ہے جسے بیسویں صدی کے آغاز میں سینمین نے ان ستاروں کے لئے وضع کیا ہے جن کی جامات اس قدر پوست پرتوں پر مشتمل اور قوتِ جاذب اتنی زیادہ ہے کہ روشنی ان سے گزیز نہیں کر سکتی اور ان میں جذب ہو جاتی ہے۔ کوئولہ ستاروں کا جسم اس قدر گٹھا ہوا ہوتا ہے کہ جس کا ہم تصور بھی نہیں کر سکتے اور ان ستاروں کے پانہم پوست ہونے کا سبب یہ ہے کہ ان کے ایتم صرف مرکز (پرونوں) رکھتے ہیں، الیکٹرون نہیں رکھتے۔

یہ سمجھ لیتا چاہئے کہ ایتم جو ایک مادے کا سب سے چھوٹا جزو ہوتا ہے نااسب کے لحاظ سے ہمارے نظامِ شمسی کی مانند ہے ایتم کا مرکز پرونوں ہے اور اس کے الیکٹرون اس کے گرد چکر لگاتے ہیں اور الیکٹرون اور پرونوں کے درمیانی فاصلے کا نااسب وہی ہے جو

منظومہ سشی کا تھب ہے۔ اگر الکترون اور پروٹون کا درمیانی فاصلہ ختم کر دیا جائے تو کہ زمین کی جسمت ایک فٹ بال کے برابر رہ جائے گی لیکن اس کا وزن کہ زمین کے مساوی ہو گا۔

کوئولہ ستاروں میں ایک اپنی خالی فضا سے محروم ہو چکے ہیں اور ان میں الکترون نہیں ہیں فقط پروٹون کے ذریعے باقی رہ گئے ہیں، جنہوں نے ایک دوسرے سے پیوست ہو کر ایک گھٹے ہوئے جسم کی صورت اختیار کی ہے۔ اور مذکورہ بالا مثال کے مطابق ان کا فٹ بال کے برابر گولا آج کے کہہ زمین کا ہم وزن ہے۔

کیونکہ قوتی جاذبہ جسمت کی مناسبت سے ہوتی ہے لہذا کوئولہ ستاروں کی قوتِ جاذبہ اتنی زیادہ ہے کہ گھر کے چراغ کا نور اس سے فرار نہیں کر سکتا اور اسی دلیل کی بنا پر ہمیں یہ ستارے تاریک نظر آتے ہیں۔

ہم فرض کرتے ہیں کہ اگر ہم اپنا چراغ لے کر ان میں سے کسی ستارے تک پہنچ جائیں اور چونکہ وہاں اندر ہمراہ ہے لہذا روشنی کے لئے اس چراغ کو جلا سیں تب بھی (اگر وہ چراغ روشن ہو سکے) اس کی فضا تاریک نظر آئے گی کیونکہ کوئولہ کی قوتِ جاذبہ اتنی زیادہ ہو گی کہ وہ ہمارے چراغ کے نور کو حرکت کرنے اور اپنے اطراف میں پھیلئے اور روشنی دینے کی اجازت نہیں دے گی۔ کوئولہ ستاروں کے تاریک ہونے کا سبب بھی یہی ہے کہ نور کی لمبیں ان میں جذب ہو جاتی ہیں۔ ان کے ارد گرد لمبیں کی صورت میں نہیں رہتی۔

نہیں ابھی کچھ دنوں پہلے تک ان ستاروں کو ان کے گرد و پیش کے ستاروں کی روشنی سے دیکھتے تھے لیکن اب ریڈ یو میکسکوپ انجام ہونے کے بعد ان سے کام لے رہے ہیں۔

اگر چراغ کا نور کسی کوئولہ ستارے میں جذب نہ ہو تو مستقل طور پر اپنا راستے کرتا رہتا ہے اور ایک لمبے کے ساتھ مثلاً بھی، دوسری طرف، بھی باہمی طرف، بھی اوپر کی طرف اور بھی یچھے کی جانب تحرف ہو کر چلتا رہتا ہے۔

ایزک آیسموف کہتا ہے کہ راست (مکان) اپنا کوئی وجود نہیں رکھتا، نور خود اس کو وجود میں لاتا ہے اور نور کی لمبیں کی حرکت ہی مکان ہے۔

اس ماہر طبیعت کے نظریے کی بناء پر مکان کا کوئی وجود نہیں جب تک کہ نور اس میں راستہ بنائے۔ بلکہ خود نور نے اپنی موجودوں سے مکان کو وجود بخشتا ہے۔

اگر سوال کیا جائے کہ چراغ کی روشنی کس حد تک مسافت طے کرتی ہے اور کہاں تک جاتی ہے؟

تو علم طبیعت ہمیں بتاتا ہے کہ اس کی مسافت کی کوئی انتہاء نہیں ہے۔ یہ اس تدریس مسافت طے کرتی ہے کہ مادے میں تبدیل ہو جاتی ہے۔

ربا یہ سوال کہ چراغ کی روشنی جو انرجی ہے مادے میں کس طرح بدلتی ہے؟ تو علم طبیعت آج تک اس کا جواب نہیں دے سکا ہے۔ اگر علم طبیعت اس سوال کا جواب دے سکے تو ایک لمحہ میں سائنس ایک لاکھ سال کا فاصلہ طے کر لے گی، کیونکہ علم طبیعت میں سرالاسرار بھی ہے اور خلقت کا عظیم راز اسی سوال کا جواب ہے کہ انرجی مادے میں کیونکہ تبدیل ہو جاتی ہے؟

مادے کی انرجی میں تبدیلی ہمارے لئے ایک عام بات ہے۔ ہم روز دش کارخانوں، بھری جہازوں، گاڑیوں اور گھروں میں یہاں تک کہ اپنے جسموں میں مادے کو انرجی میں بدلتے رہتے ہیں، لیکن آج تک انرجی کو مادے میں نہیں بدل سکے اور ہم ابھی تک نہیں جانتے کہ دنیا میں انرجی مادے میں کس طرح بدلتی ہے۔

ہمارے سامنے خلقت کا ایک واضح نمونہ سورج ہے لیکن اس میں بھی انرجی مادے میں نہیں بدلتی بلکہ ایک مادہ دوسرے مادے میں بدلتا ہے اس ترتیب سے کہ ہائیڈروجن کا غضر ہیلیم (Helium) کے غضر سے بدلتا ہے اور اس کے نتیجے میں تیز حرارت پیدا ہوتی ہے لیکن ہم یہ نہیں جانتے کہ خود سورج کیونکہ پیدا ہوا ہے اور جو کچھ اس سلطے میں اب تک کما گیا ہے محض ایک تھیوری ہے جو علمی وقعت نہیں رکھتی۔

ہم یہ نکتہ بھی بیان کرتے چلیں کہ جس وقت ہم یہ کہتے ہیں کہ چراغ کی روشنی

ایک طولانی مدت کے بعد مارے میں بدل جاتی ہے تو یہ بھی ایک تحریری ہے کیونکہ ہم نے اب تک ازجی کو مارے میں تبدیل ہوتے نہیں دیکھا ہے اور قطعی طور سے نہیں کہ سکتے کہ ازجی مارے میں بدل جائے گی۔ جب ہم یہ دیکھتے ہیں کہ مارے ازجی میں بدل جاتا ہے تو عقلی طور پر اندازو لگاتے یا فرض کرتے ہیں کہ ازجی بھی مارے میں بدل جاتی ہے۔

ابتدہ اس گمان و فرضیہ اور علم المقادین کے درمیان بہت فاصلہ ہے اور علم میں اندازو اور فرضیہ پر سمجھیے نہیں کیا جاسکتا۔ خلاصہ یہ کہ اس دور کا ماہرِ طبیعتیات اور امر کی یونیورسٹی کا استاد ایزک آسیوف وجود مکان کا مکنگر ہے اور کہتا ہے کہ مکان کا کوئی وجود نہیں ہے جو کچھ ہے مارے یا اس کی موجودوں کی حرکت ہے اور ہمارے لئے مکان کا احساس انہیں موجودوں پر مبنی ہے۔

کیونکہ یا تو ہم آزاد فضا میں چل رہے ہوتے ہیں یا اپنے کمرے میں بیٹھے ہوتے ہیں۔ اس دور ان لرس ہمیں اپنی آغوش میں لئے ہوتی ہیں لہذا ہمیں محسوس ہوتا ہے کہ ہم کسی مکان میں ہیں۔ اب اگر یہ لرس رک جائیں اور ہم ان کی آغوش میں نہ رہیں تو ہمیں اپنا وجود ایک مکان میں محسوس نہ ہو گا۔ آیا یہ ممکن ہے کہ موجودین مختلط ہو جائیں اور ہم (بقول آسیوف) مکان کا احساس نہ کریں؟

یہاں علمِ طبیعتیات کہتا ہے کہ نہیں!

کیونکہ سخت اندھیری راتوں میں نور کی وہ لرس جنہیں ہم نہیں دیکھتے ہمیں آغوش میں لئے ہوئے ہیں اور انتہائی خاموش فضاؤں میں مختلف آوازوں کی موجودیں جنہیں ہم نہیں سنتے ہمارے گرد متحرک ہیں اور ان میں سے بعض ہمارے جسموں سے گزرتی ہیں۔

اگر فرض کیا جائے کہ تمام موجودین قطع ہو سکتی ہیں تب بھی عمومی قوتِ جاذب کی موجود کسی حال میں یہاں تک کہ راکٹوں میں خلا بازاروں کی بے وزنی کی حالت میں بھی

مقطوع نہیں ہوتی اس حالت میں بھی راکٹ کی تیز رفتاری زمین کی قوتِ جاذب سے ایک توازن قائم کرتی ہے جو راکٹ سے نکلنے والے خلا باز کو گرنے سے روکتا ہے۔ یہ نہیں سمجھنا چاہئے کہ راکٹ میں یا اس کے باہر خلا باز قوتِ جاذب کے زیر اثر نہیں رہتے۔ علمِ طبیعت کے مطابق مادے سے قوتِ جاذب کی وابستگی اتنی زیادہ ہے کہ اگر یہ قوت الگ کر لی جائے تو ماہ ہی باقی نہیں رہے گا اور کسی جاندار یا بے جان جثائق کا قوتِ جاذب کی لئے مقطوع ہونے کے بعد ایک لمحہ بھی باقی رہنا ممکن ہے۔ —
یہ زمان و مکان کے بارے میں انسوں اور بیسوں صدی کے ماہرینِ طبیعت کے نظریے کا ماحصل ہے۔

اب اگر ہمیں یہ معلوم ہو کہ آج سے سائز ہے بارہ سو سال قبل ایک شخصیت انہی نظریات کو پیش کریجکی ہے تو کیا وہ لاائق آفرین نہیں ہے؟ اور کیا وہ اس کی خدا رئیس ہے کہ ہم اس کی اخلاقی دماغی کی تعریف و تحسین کریں؟
اور یہ ذاتِ تھی امام جعفر صادقؑ کی جنوں نے دوسری صدی ہجری کے یمنہ والی میں زمان و مکان کے لئے وہ نظریے پیش کئے جو آج کے نظریات کے مطابق ہیں باوجودیک آپ کے نظریات میں کوئی علمی اصطلاح اور فارمولہ نہیں ہے لیکن ہم جدید نظریات سے ان کی مطابقت کر سکتے ہیں۔

آپ کہتے ہیں کہ زمانہ بذاتِ خود موجود نہیں ہے اس کا وجود صرف ہمارے احساسات پر قائم ہے اور زمانہ ہمارے لئے عبارت ہے دو واقعات کے درمیان موجود فاصلے سے۔ آپ کے نظریے کے مطابق، روز و شب زمانے کے نمونے نہیں ہیں بلکہ زمانے کے علاوہ ہیں اور آج بھی ان سے مستقل مدت معلوم نہیں ہوتی۔ کبھی دن برا ہوتا ہے اور رات پھر ہوئی، کبھی رات بڑی ہوتی ہے اور دن پھر ہوئا اور کبھی ہم دونوں کو پر ابر محسوس کرتے ہیں۔

مکان کے لئے آپ کا نظریہ تھا کہ یہ ذاتی نہیں بلکہ تبعی ہے، یہ ہمیں طول و عرض و عمق والی فضاء کی ٹھیکانے میں نظر آتا ہے اور عمر کے ہر عمد میں اس کا وجود فرق رکھتا

ہے۔ چھوٹے گھر میں رہنے والا پچھے اس کے احاطے کو وسیع میدان سمجھتا ہے، لیکن میں سال کے ہوان کو وہی گھر بست پھونا نظر آتا ہے اور وہ اس پر تعجب کرتا ہے کہ کل یہ کس قدر وسیع تھا اور آج کیسے پھونا اور نگہ ہو گیا ہے۔

خلاصہ یہ کہ امام جعفر صادقؑ کی نظر میں مکان کا وجود تبھی ہے اور آج بھی جیسا کہ ہم نے بتایا کہ ماہرین طبیعت کی ایک جماعت بھی یہی نظر پر رکھتی ہے۔



امام جعفر صادقؑ کے نزدیک بعض بیماریوں کے اسباب

(امام جعفر صادقؑ کا ایک اور نظریہ جو آپ کی علمی برتری کو ثابت کرتا ہے بعض روشنیوں کے ذریعے بیماری کے انتقال سے متعلق ہے۔ آپ نے فرمایا ہے کہ بعض روشنیاں اسی ہیں جو اگر ایک بیمار سے ہو کر تدرست انسان تک پہنچیں تو اسے بھی بیمار کر سکتی ہیں۔ یہ بات لائق توجہ ہے کہ یہاں ہوا یا مکروب (جس سے بعد سری صدی بھری کے یندرہ لاکھ میں لوگ ناواقف تھے) کا تذکرہ نہیں ہے بلکہ روشنی کا ذکر ہے، وہ بھی ہر روشنی کا نہیں بلکہ بعض روشنیوں کا جو اگر بیمار آدمی سے گزر کر تدرست آئی پر منحصر ہوں تو ممکن ہے کہ اسے بھی بیمار کر دیں۔)

(اس نظریے کو حیاتیات اور فنِ طب کے علماء خرافات اور فضول بات سمجھتے تھے، کیونکہ ان کے عقیدے میں بیمار آدمی سے تدرست آدمی کی طرف بیماری کے منتقل ہونے کا باعث مکروب تھے یا وائرس، چاہے انتقالِ مرض کا وسیلہ حشرات الارض ہوں یا پانی یا ہوا یا دو بیمار و صحتند آدمیوں کے درمیان براہ راست مس ہونا۔ مکروب یا وائرس کی تحقیق سے پہلے بیماریوں کے منتقل ہونے کا ذریعہ بوجو کو سمجھا جاتا تھا اور قدیم زمانے میں امراض کی سرایت کو روکنے کے لیے تمام اقدامات بوجو کی روک تھام کی بنیاد پر کیے جاتے تھے تاکہ کسی مرض کی بوجو ایک بیمار سے تدرست انسان تک پہنچ کر اسے بھی بیمار نہ کر دے۔ کسی دور میں کسی شخص نے بھی یہ نہیں کہا کہ بعض روشنیاں اگر بیمار سے

ہوتی ہوئی تدرست تک پہنچیں تو اسے بھی بیمار کر دیتی ہیں۔ یہ صرف امام جعفر صادقؑ کا قول ہے۔

ہم کہ پچھے ہیں کہ دانشمندوں کی جماعت اس نظریے کو خرافات میں شمار کرتی تھی، یہاں تک کہ جدید علمی تحقیقات نے ثابت کر دیا کہ یہ نظریہ حقیقت پر بنی ہے اور اس حقیقت کا پڑ پہلی بار سوہنے یونین میں لگایا گیا۔

سوہنے یونین میں واقع شرنوا یبرسک میں، جو طبی، کیمیائی اور حیاتیاتی تحقیقات کے بڑے مرکز میں سے ہے، علی اور ناقابلی تروید حیثیت سے ثابت ہو چکا ہے کہ پہلے بیمار خلیوں سے شعاعیں نکلتی ہیں پھر جب ان میں سے ایک قسم کی شعاعیں صحیح و سالم خلیوں پر اپنا اثر ڈالتی ہیں تو انہیں بھی بیمار کر دیتی ہیں، بغیر اس کے کہ بیمار اور صحت مند خلیے ذرا بھی ایک دوسرے سے مس ہوں اور بغیر اس کے کہ بیمار خلیوں سے میکروب یا واڑس تدرست خلیوں میں سراہیت کریں۔

جو ماہرین اس شر میں تحقیق کر رہے تھے ان کا طرز عمل یہ تھا کہ کسی زندہ وجود خلا میں یا گردے یا بدن کے کسی پٹھے کے ہم مثل خلیوں میں سے دگروہ منتسب کر کے انہیں ایک دوسرے سے جدا کرتے تھے اور دیکھتے تھے کہ ان خلیوں سے کتنی اقسام کے فوٹون خارج ہو رہے ہیں؟ ہم بتا چکے ہیں کہ نور کے ایک ذرے کو فوٹون کہتے ہیں اور آج شعاعوں کے مشاہدے اور تحقیق میں علم کی توانائی اتنی زیادہ ہو چکی ہے کہ فوٹون پر بھی تحقیق کی جاسکتی ہے۔

ماہرین کے دوسرے گروہ نے خلیوں کو جو سالم تھے، حفاظتی ٹوب میں رکھا۔ پھر جانداروں کا اختیاب کر کے دو علیحدہ حصوں میں تقسیم کیا اور ان میں سے ایک حصے کو اس کا مشاہدہ کرنے کے لیے بیمار کیا کہ آیا بیماری کی حالت میں بھی خلیوں سے شعاعیں خارج ہوتی ہیں یا نہیں؟ پھر دیکھا کہ اس حالت میں بھی فوٹون خارج ہو رہے ہیں۔ اس کے بعد دوسرے گروہ کے سالم خلیوں کو دو حفاظتی ٹوبوں میں رکھا جن میں سے ایک سیلیکان (Silicon) کا اور دوسرا شیشے کا تھا۔ سیلیکان کی یہ خاصیت ہے کہ کسی قسم کا فوٹون

یعنی کسی طرح کی شاعر (سوائے ماوراء بفتشی شاعروں کے) اس کو عبور نہیں کرتی اور معمولی شیشے کی یہ خاصیت ہے کہ سوائے ماوراء بفتشی شاعر کے ہر فونون یعنی ہر قسم کی شاعر اس سے گزر جاتی ہے۔

سیلکان اور شیشے کی دو ٹبوں میں سالم خلیوں کو چند رکھنے پیار خلیوں کی شاعروں کے مقابل رکھنے کے بعد مشاہدے سے معلوم ہوا کہ سیلکان والی ٹوب کے سالم ٹیلے بھی پیار ہو گئے تھے۔ لیکن شیشے کی ٹوب والے پیار نہیں ہوتے۔ سیلکان چونکہ ماوراء بفتشی شاعروں کے علاوہ اور کسی قسم کی شاعر کو گزرنے کا راست نہیں دیتا لہذا ماوراء بفتشی شاعریں تدرست خلیوں تک پہنچ کر انہیں پیار کر دیتی تھیں لیکن شیشے ماوراء بفتشی شاعروں کے سوا ہر قسم کی شاعروں کو راست دے دیتا تھا اور چونکہ وہ شاعریں تدرست خلیوں پر اپنا اثر نہیں ڈالتی تھیں لہذا اپنی سلامتی کو محفوظ رکھتے تھے اور پیار نہیں ہوتے تھے۔

یہ بھی جان لیتا چاہیے کہ وہ تمام شاعریں جو سالم خلیوں پر چکتی تھیں، پیار خلیوں سے خارج ہوتی تھیں لیکن چونکہ یہ ٹیلے شیشے کی ٹبوں میں تھے اور پیار خلیوں سے نکلنے والی ماوراء بفتشی شاعروں کی زد میں نہیں آتے تھے لہذا حفظ اور سالم رہتے تھے۔

یہ تجربہ طرح کی پیاریوں اور قتابہ اور مختلف خلیوں کے ذریعے میں سال میں پانچ ہزار بار دہرا لایا گیا کیونکہ شرنودا سیرسک کے تحقیقاتی مرکز کے ماہرین یہ نہیں چاہتے تھے کہ تجربے کے نتیجے میں کوئی معمولی سائبہ بھی باقی رہ جائے۔ ان پانچ ہزار تجربات میں سب کا نتیجہ ایک ہی رہا اور وہ یہ کہ پیار ٹیلے طرح کی شاعریں خارج کرتے ہیں جن میں ماوراء بفتشی شاعریں بھی ہوتی تھیں۔

دوسرے یہ کہ جس وقت سالم ٹیلے پیار خلیوں سے نکلی ہوئی ماوراء بفتشی شاعروں کے مقابل میں (نہ کہ دوسری ماوراء بفتشی شاعروں کے سامنے) آتے ہیں تو پیار ہو جاتے ہیں اور تیسرا یہ کہ ان کی پیماری بھی وہی ہوتی ہے جو مریض خلیوں میں ہو۔

ان بیس سال کے طویل تجربات میں سالم اور بیمار خلیوں کے درمیان کسی فرقہ کا قرب اور رابطہ موجود نہیں تھا جس سے خیال پیدا ہوتا کہ ایک گروہ سے دوسرے گروہ میں واپس یا میکروب سراحت کرتے ہیں چنانچہ ہزار تجربات کے بعد ماہرین پر ثابت ہو گیا کہ سالم خلیوں میں بیماری پیدا کرنے کی ذمہ دار وہ ماورائے بخشی شعاعیں ہیں جو بیمار خلیوں سے خارج ہو کر ان پر اپنا اثر ڈالتی ہیں۔ اگر ان شعاعوں کی روشنی روک دی جائے تو صحت مند ٹیلے بیمار نہیں ہوتے۔

اشٹی بائیک Antibiotic (بھی میکروب اور واپس کی قاتل) دواؤں کی ایک خاصیت یہ بھی ہے کہ بیمار سے نکلنے والی ان شعاعوں کو کم کر دیتی ہیں، یہاں تک کہ ان کا پھیلاوا اس حد تک گھٹ جاتا ہے کہ پھر یہ مضر نہیں ہوتی۔ روی دانشوروں نے جو تجربے کیے ان سے یہ نتیجہ نکلتا ہے کہ ہمارے بدن کا ہر ظریہ ایک بھینٹے والے اور قبول کرنے والے کی مانند ہے جو شعاعیں پھینکتا بھی ہے اور ان کا اثر قبول بھی کرتا ہے اور انہیں اپنے اندر محفوظ بھی کرتا ہے۔ لہذا اگر یہ شعاعیں ماورائے بخشی فرم کی ہوں جو کسی بیمار ٹیلے سے خارج ہوں تو انہیں جذب کرنے والا سالم خلیہ بھی بیمار ہو جائے گا۔ البتہ اگر یہ شعاعیں بھینٹے والا ظریہ مریض نہ ہو تو صحت مند خلیوں پر ان کا کوئی مضر اثر نہیں پڑتا۔

متعدد تجربات میں یہ نکتہ بھی پایہ ثبوت کو پہنچا ہے کہ اگر کچھ سالم ٹیلے ناکین (Toxine) کے اثر سے بیمار ہوں اور ماورائے بخشی شعاعیں خارج کرتے ہوں تو یہ شعاعیں بھی بغیر باہم مس ہوئے سالم خلیوں کو بیمار کرتی ہیں۔ ناکین سے مراد وہ زہر ہے جو ہمارے جسم کے اندر موجود بعض چیزیں پیدا کرتی ہیں اور جسمانی خلیوں کو بیمار کرنے کے لحاظ سے ان کا عمل میکروبوں اور واپس کے عمل سے مختلف ہے۔

جو چیزیں خاص طور پر آدمی عمر گزرنے کے بعد جسم کے اندر ناکین کی تولید میں مدد کرتی ہیں ان میں زیادہ اور محتوی غذا میں بھی ہیں۔ برعکمال ناکین جو زہر ہے سالم خلیوں کو بیمار کرتا ہے۔ تجربہ ہوا ہے کہ جو ٹیلے ناکین کے اثر سے بیمار ہوئے ہیں اور

شاعیں خارج کرتے ہیں وہ بھی مادراء بغشی شاعروں سے سالم غیلوں کو بیمار کرتے ہیں۔ اس کا انحصار بیماریوں میں نہیں ہے جو میکروب اور واٹر سے پیدا ہوتی ہیں۔ بلکہ تاکہیں سے پیدا ہونے والی بیماریاں بھی مذکورہ شاعروں کے ذریعے بیمار غیلوں سے دوسرے غیلوں میں منتقل ہو کر انہیں بیمار کرتی ہیں۔

یہ بات صحیح تفصیل نہیں ہے کہ یہ علمی حقیقت جو دوسرے سال میں پانچ ہزار تجویزوں سے ثابت ہوئی ہے ماہرین حیاتیات اور اطباء کے سامنے بیماریوں کے علاج کے لیے ایک نیا باب کھولتی ہے اور وہ بھی دو طریقوں سے، اول یہ کہ بدن کے بعض غیلوں میں کسی مرش کے مخلا سرطان کے پیدا ہونے کے بعد بیمار غیلوں سے سالم غیلوں کی طرف مادرائے بغشی شاعروں کی روشنی کو روکا جائے تاکہ بیماری مزید نہ پھیل سکے۔ اور دوسرا پیش بندی کا طریقہ یہ ہے کہ غیلوں کو بیمار ہی نہ ہونے دیں کہ وہ شاعیں پھینک کر سالم غیلوں کو بھی بیمار کروں۔

عام تلاudedہ ہے کہ ہر دور میں ایک جدید طریقہ علاج دریافت ہوتا ہے جس سے بت زیادہ امیدیں وابستہ ہو جاتی ہیں اور لوگ یہ سوچتے لگتے ہیں کہ اس کے ذریعے سارے امراض کا علاج ہو سکتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ ہم اس طبی اکشاف کے بارے میں غلوتے کام نہیں لیتے اور یہ نہیں کہتے کہ تمام امراض کا جن میں سرطان بھی شامل ہے اس طریقے سے علاج کیا جاسکتا ہے۔ خاص بات یہ ہے کہ جن دانشوروں نے یہ اکشاف کیا ہے انہوں نے بھی علاج کا طریقہ نہیں بتایا ہے اور یہ نہیں کہا ہے کہ بیمار غیلوں سے نکلنے والی مادرائے بغشی شاعروں کو کس طرح روکنا چاہیے۔

پھر بھی یہ اکشاف علمی حیثیت سے قابلِ توجہ ہے اور اس پر اتنا کام اور تحقیق ہو چکی ہے کہ اس کی صحت میں کوئی شبہ نہیں رہا ہے۔ محققین نے دریافت کیا ہے کہ اگر کچھ غلیے کئی طرح کی بیماریوں میں جلا ہوں تو ہر بیماری سے ایک قسم کا فوٹون خارج ہوتا ہے اور اب وہ فوٹون کے لیے جنہیں بیمار غلیے طرح کی بیماریوں کی وجہ سے خارج کرتے ہیں فہرست یا خود اپنی اصطلاح کے مطابق کہ تیار کرنے میں مشغول ہیں۔

اور چونکہ میکروب، واٹر اور ناکین سے پیدا ہونے والی بیماریاں ایک دو نہیں ہیں لہذا اس فہرست کی تیاری میں ایک طویل مدت صرف ہوگی اور سالاں سال میں اس کی تحریک ہو سکے گی، لیکن اس کی تحریک سے پہلے ممکن ہے کہ بعض امراض کا علاج کیا جاسکے۔ مثلاً جب یہ معلوم ہو جائے کہ جو خوبی انفلوئزا کے واٹر سے بیمار ہوئے ہیں وہ کوئی شعاعیں خارج کرتے ہیں اور جو ماوراءِ بُغشی شعاعیں ان سے خارج ہوتی ہیں، وہ کس قدر ہیں تو انفلوئزا کے علاج اور سالم خلیوں کو بیماری سے محفوظ رکھنے کے لئے قدم اٹھایا جاسکتا ہے۔

اس موضوع پر امریکہ میں بھی کچھ تحقیقات ہوئی ہیں اور اس کے جو نتائج سامنے آئے ہیں وہ اپنیں نتائج سے متفہم ہیں جو روی دانشوروں نے حاصل کیے ہیں اور امریکہ کے علمی رسائل میں ان کی جملہ نظر آتی ہے اور ایک محقق ڈاکٹر جو، ہن اوث نے اس موضوع پر ایک کتاب بھی لکھی ہے۔

جو کچھ اور بیان کیا گیا اس سے یہ نتیجہ لکھا ہے کہ دوسری صدی کے نیم رہاول میں امام جعفر صادقؑ کا یہ نظریہ کہ بعض انوار تولید مرض کا سبب ہوتے ہیں اور یہے اب تک فضول اور سہل سمجھا جاتا تھا، سہل اور خرافات کا جزو نہیں بلکہ حقیقت پر بھی تھا اور آج ہم جانتے ہیں کہ ماوراءِ بُغشی شعاع جس وقت بیمار جانداروں سے تدرست جانداروں پر اپنا اثر ڈالتی ہے تو اپنیں بھی بیمار کر دیتی ہے در حالیکہ سورج کی ماوراءِ بُغشی شعاعیں جب جانداروں کے اور پتکتی ہیں تو اپنیں بیمار نہیں کرتیں۔

اگرچہ سورج کا نور ماوراءِ بُغشی ہوا کے بغیر کسی جاندار کے جسم پر پڑے اور جسم اور ان شعاعوں کے درمیان کوئی چیز حاکم نہ ہو تو وہ جاندار ہلاک ہو جائے گا۔ لیکن وہی شعاعیں جب ہوا کے پتھ سے گزرتی ہوئی نہیں تک پتچتی ہیں تو کسی ذی روح کو بیمار نہیں کرتیں۔

بہرحال حیات شناسی اور طب کے جدید اکتشافات نے ساڑھے بارہ سو سال کے بعد امام جعفر صادقؑ کے نظریے کی صحت ثابت کر دی۔

ہم بتا چکے ہیں کہ قدیم زمانے میں انتقالِ مرض کا صرف ایک سب سمجھا جاتا تھا اور وہ تھی بیماری کی بو۔ لیکن بت پرانے زمانوں سے نوع بشر نے پالا گالیا تھا کہ بعض امراض ایک سے دوسرے انسان میں سراہت کرتے ہیں۔

پانچویں صدی قبل مسیح کے ایک مصری پالی روس (قدیم مصری اشاد کے کائفی مکتوب) میں جواب فرانس میں ہے لکھا ہوا ہے کہ اس مقصد سے کہ مصر کے لوگوں میں بیماری سراہت نہ کرے، مسافروں کو کشتی سے ساحل پر اترنے کی اجازت نہیں دی گئی۔ یہ سندِ ثاندہ ہی کرتی ہے کہ پانچ سو سال قبل مسیح میں کشتیاں مصر جاتی تھیں اور مسافروں کو وہاں پہنچاتی تھیں اور آج سے تین ہزار پانچ سو سال پہلے کا دریائی سفر کم از کم بھیرہ روم یعنی آج کے بھیرہ احرم میں ہوا کرتا تھا اور غالباً اس خیال سے کہ راستہ بھول جائیں کشتیاں ساحل کے ساتھ ساتھ حرکت کرتی تھیں۔

اگر زمانہِ قدیم میں انسانوں میں سراہت کرنے والے امراض کی شناخت کے بارے میں اس پالی روس کے علاوہ اور کوئی مأخذ موجود نہیں تھا تو بھی کافی ہے اور اس سے ہابت ہو جاتا ہے کہ انسان آج سے پہنچتیں صدی قبل بعض امراض کے ایک سے دوسرے میں سراہت کرنے سے واقف تھا۔

(اب جبکہ موجودہ علومِ الام جعفر صادقؑ کے نہ کورہ نظریے کو صحیح ثابت کر رہے ہیں آیا یہ فرض کیا جاسکتا ہے کہ ایک دوسرے کو لگنے والے امراض جو کسی علاقے میں پھوٹ پڑتے ہیں وہ بھی نور یا روشنی ہی سے پیدا ہوتے ہیں؟ چونکہ مادراء بخشنی شعاع بیمار خلیوں سے صادر ہونے کے بعد اپنے گرد و پیش پھیل جاتی ہے تو کیا اسی وجہ سے بھی کبھی ایسے خطے میں جمال کے لیے تصور بھی نہیں ہو سکتا کہ کوئی لگنے والی بیماری دفعۂ پیدا ہو کوئی شخص دبائی بیماری میں جلا ہو جاتا ہے؟

روی اور امریکی محققین جنہوں نے بیمار خلیے سے سالم خلیے میں مادراء بخشنی شعاعوں کے توسط سے بیماری کے سراہت کرنے پر تحقیق کی ہے ابھی یہ نہیں سمجھ سکتے ہیں کہ اس کا اندازہ کیا ہے؟ وہ اس بات پر تو تیcin رکھتے ہیں کہ یہ شعاع بیمار خلیے

سے سالم ظیلے پر اثر ڈالتی ہے اور اس کو بیمار کرنی تی ہے لیکن یہ نہیں جانتے کہ ایسا کس طرح کرتی ہے اور جب تک یہ موضوع واضح نہ ہو جائے اسے تسلیم نہیں کیا جاسکتا کہ خلافِ موقع کسی علاقے میں ایک دوسرے کو لگتے والی بیماری کا ظہور ماوراءِ بُغثی شعاع کے باعث ہوا ہے۔

چونکہ یہاں ماوراءِ بُغثی شعاع کے قوسط سے سراہت کرنے والے مرض پر بحث ہو رہی ہے اور ابھی علم یہ نہیں جانتا کہ ایسا کیونکر ہوتا ہے لہذا ہمیں کہنا چاہیے کہ ابھی علم سالم ظیلے میں واڑس کے طرزِ عمل سے تواتر ہے۔ علم یہ تو جانتا ہے کہ واڑس ظیلے میں جاگزیں ہو کر تیزی سے پوختا ہے اور جو دو بیمار کو دی جاتی ہے وہ واڑس کو ختم کرنے میں مددگار ٹابت ہوتی ہے۔ لیکن ساتھ ہی اس پسلو سے بھی کچھ جیزیں اس سے پوشیدہ ہیں کیونکہ ابھی تک علم نے شہ ظیلے کو بخوبی پیچانا ہے نہ واڑس کو اور ابھی یہ بھی نہیں جانتا کہ بدن کے ظیلے کیونکر بوڑھے ہوتے ہیں؟ اگر یہ جان لیتا تو برعحاپے کی روک تھام کر لیتا۔

روی اور امریکی ماہرین کی تحقیقات سے اب تک جو ٹابت ہوا ہے وہ یہ ہے کہ ایک فونون بھی جو نور کا ایک ذرہ ہوتا ہے اگر ماوراءِ بُغثی شعاع کے ذرات میں سے شمار کیا جاسکے اور ایک بیمار ظیلے سے صادر ہو تو سالم ظیلے کی بیماری کا سبب ہو سکتا ہے۔ اگر ہم میکروب کو فٹ بال کے ایک گولے کے برابر تصور کریں تو اس کے مقابلے میں واڑس ظیلے کے ایک چھوٹے سکنٹر کے برابر ہو گا۔ ایسی صورت میں ظاہر ہے کہ فونون کتنا چھوٹا ہو گا کیونکہ یہی چھوٹا ذرہ غلے کے اس چھوٹے سکنٹر کے مقابلے میں بھی اتنا چھوٹا ہو گا جتن فٹ بال کے مقابلے میں یہ سکنٹر اور غالباً بھی بیماری کے ایک جرثومے کو انداز کر سالم ظیلے تک پہنچا ہے ورنہ وہ بیمار نہ ہوتا۔ اور اگر فونون بیماری کے جرثومے کو نہیں انداختا ہے تو خود وہی جرثومہ ہے۔

ہم یہ قیاس کی رو سے کہہ رہے ہیں کیونکہ بیماری عقل ہاتا ہے کہ نور کا ایک ذرہ جب تک بیماری کے جرثومے کو انداختا ہے تو جائے یا خود وہی جرثومہ نہ ہو کسی سالم ظیلے

میں بیماری پیدا نہیں کر سکتا۔

اس کے باوجود ہو سکتا ہے کہ فونون کے ذریعے تولید مرض کی نوعیت پر مکمل علمی تحقیق کے بعد ہم یہ سمجھیں کہ تولید مرض کا سبب بالکل کچھ اور ہے جو ہم نے فرض کر رکھا ہے۔

مختلف علوم کے اندر جن میں علم طبیعتیات بھی شامل ہے امام جعفر صادقؑ کے مخصوص اور نادر نظریات صرف اتنے ہی نہیں ہیں بلکہ اب تک بیان کیا گیا ہے بلکہ آپ اور بھی ایسے بلند نظریات کے حال ہیں جن کی آج کے علوم تائید کر رہے ہیں۔ آپ کے خاص نظریات میں سے ایک یہ بھی ہے کہ خدا کے علاوہ جو چیز بھی ذاتی وجود رکھتی ہے اس کی ضد بھی موجود ہے۔ البتہ ضدین کے درمیان تصادم واقع نہیں ہوتا کیونکہ اگر تصادم ہو جائے تو بعید نہیں ہے کہ دنیا ویران ہو جائے۔

یہ نظریہ آج کے ماہ و ضد ماہ کے نظریے کا خلاصہ ہے جس کے بارے میں ہم گزشتہ صفحات میں مختصر بحث کر چکے ہیں اور اب یہاں بحث کی مناسبت سے امام جعفر صادقؑ کے نظریہ کے حوالہ سے ذرا تفصیل سے بحث کریں گے۔ ہمارا خیال ہے کہ اب یہ مسئلہ تھیوری کی صور میں گزر کے عمل کے مرحلے میں داخل ہو چکا ہے اور اب بذریعہ بحث سے ممالک کے سائنس دانوں نے ضد ماہ عناصر کو دریافت کر لیا ہے۔

ماہ و ضد ماہ عناصر کے درمیان فرق یہ ہے کہ ماہ کے ایٹم کے ایکٹروں کا برتقانی بار منفی ہوتا ہے اور پرتوں کا برتقانی بار مثبت ہوتا ہے۔ لیکن ضد ماہ کا ایٹم اس کے بر عکس ہے۔ اس کے ایکٹروں کا برتقانی بار مثبت اور پرتوں کا برتقانی بار منفی ہوتا ہے۔

اب تک کہیں اس بات کا تجربہ نہیں ہوا ہے کہ جب ماہ کے ایٹم اور ضد ماہ کے ایٹم کا مکارا ہو اور دھاکہ وجود میں آئے تو کیا ہو گا۔

جو کچھ اس دھاکہ کے بارے میں کہا گیا ہے وہ تھیوری کی حد تک ہے اور اسی کی مانند ہے جیسا کہ یورنیم کے ایٹم کے بارے میں اس سے قبل کہا جاتا تھا کہ جب ابھی ۱۹۲۳ء کی گریوں سے قتل امریکہ نے اپنے اولین ایٹم بم کی آزمائش نہیں کی تھی۔

اس وقت کما جاتا تھا کہ ممکن ہے کہ ائم بم کی آنائش کے بعد کہ نہیں پر موجود تمام عناصر بکھر جائیں اور ان کے اتصال کی زنجیر نوٹ جائے لیکن ایسا نہ ہوا اور گو کہ اس کے بعد بھی بارہا ایک دھماکے کئے گئے اور باہیز رو جن بم کی آنائش کی گئی تب بھی کہ خاکی کے عناصر منفجر نہیں ہوئے۔

لیکن ائم بم کے دھماکے اور ماڈہ اور ضمیر ماڈہ کے تصادم کے درمیان فرق ہے کیونکہ جب ایک ائم یا ہائیز رو جن بم پختا ہے تو ماڈہ کا بہت تھوڑا سا حصہ ازجی میں تبدیل ہوتا ہے اور ماڈہ کا زیادہ حصہ بے کار رہ جاتا ہے لیکن ازجی میں تبدیل نہیں ہوتا۔ سب ہی جانتے ہیں کہ ماڈہ کے ازجی میں تبدیل ہونے کا قانون جو آئن اشائے دریافت کیا یہ ہے کہ۔

ازجی صادی ہے جنم ضرب روشنی کی رفتار کے دنے کے۔

اس قانون کے مطابق وہ سب کچھ جو ایک ائم یا ہائیز رو جن بم کے اندر موجود ہے ازجی میں تبدیل ہو جائے تو ایک بڑی طاقت وجود میں آئے گی۔

انہیوں صدی کے انگریز ماہر طبیعت شول کے بقول اگر ایک کلو ماڈہ کمل طور پر ازجی میں تبدیل ہو جائے تو دنیا تابود ہو جائے۔ لیکن میہیوں صدی میں آئن اشائے دریافت کے قانون کی دریافت کے ذریعہ بتایا کہ ایسا نہیں اور خواہ ایک کلو گرام ماڈہ کمل طور پر ازجی میں تبدیل ہو جائے تب بھی کائنات تابود نہیں ہوگی لیکن اب تک نوع بشری ائم اور ہائیز رو جن بم کے ذریعہ بھی ماڈہ کو کمل طور پر ازجی میں تبدیل نہیں کر سکی ہے۔

اگست ۱۹۳۵ء میں ہیرو شیما پر گرانے جانے والے ائم بم کے ایک ہزار حصوں میں مخفف ۱۹ حصے ازجی میں تبدیل ہوئے اور بقیہ ضائع ہو گئے۔

ہائیز رو جن بم کے ماڈہ کے ازجی میں تبدیل ہونے کے حساب سے ہم ناواقف ہیں اور وہ ممالک جن کے پاس یہ بم ہیں اور جنہوں نے اس کا تجربہ کیا ہے انہوں نے نہیں بتایا کہ اس کا کتنا حصہ ازجی میں تبدیل ہوا ہے کہ ہم جان سکتے کہ اس کا کتنا حصہ تلف

ہوا ہے۔ ان ممالک کی یہ خاموشی اپنے دفای رازوں کو پوشیدہ رکھنے کی ضرورت کی بناء پر ہے۔

اس کے باوجود کہ آئن اشائیں کا قانون ظاہر کرتا ہے کہ اگر ایک یا چند کلو مادہ مکمل طور پر ازجی میں تبدیل ہو جائے تو بھی زمین نابود نہ ہوگی۔ ۱۹۳۲ء میں جب امریکی سائنس دانوں نے استم بم کا تجربہ کرنا چاہا تو وہ خوفزدہ تھے کہ کہیں اس کی وجہ سے کہہ ارض نابود نہ ہو جائے۔

آج بھی جب کہ طبیعتیں میں مادہ اور ضریب مادہ کے تصادم پر بحث ہوتی ہے تو طبیعتیں کے بھی سائنس دان کہتے ہیں کہ اس کے نتیجہ میں یہ دونوں مکمل طور پر ازجی میں تبدیل ہو جائیں گے۔

(ان سائنس دانوں کے بقول ایک کلوگرام مادہ اور اتنے ہی ضریب مادہ کے تصادم سے اس قدر ازجی پیدا ہوگی کہ کرۂ ارضی محدود یعنی گیس میں تبدیل ہو جائے گا اور کونکہ ان گیسوں کی حرارت بست زیادہ ہوگی اس لئے ہمارا شکی نظام تہ و بالا ہو جائے گا۔ لیکن پروفیسر الفن جو اس وقت سویڈن کی لوہنڈ یونیورسٹی کے شعبہ طبیعتیں کے استاذ ہیں اس نظریہ کے مخالف ہیں اور کہتے ہیں کہ نوع بشر کے لئے مستقبل کی توانائی کا منبع تہ برق پیدا کرنے والے کارخانوں میں یوریٹیم کی افزودگی ہے نہ ہائیڈروجن بلکہ نوع بشر مستقبل میں مادہ اور ضریب مادہ کے تصادم کے ذریعہ توانائی حاصل کرے گی اور ان عناصر کا ۱۰۰ کلوگرام یعنی ۵۰ کلوگرام ضریب مادہ اور ۵۰ کلوگرام مادہ کہ ارض پر نہیں والے تمام نوع بشر کی توانائی کی تمام ضروریات کے لئے کافی ہے۔)

جیسا کہ ہم نے اس سے قبل کہا کہ ابھی تک مادہ اور ضریب مادہ کو ٹکراؤ کے ذریعہ پھرا ڈیس گیا ہے کہ ہمیں معلوم ہو کہ اس سے کیا حاصل ہوتا ہے لیکن پروفیسر الفن، مادہ اور ضریب مادہ کے نتیجہ میں وجود میں آنے والی طاقت کو ازجی جو مادہ سے حاصل ہونے والی معمولی قوت ہے کے مقابل ماترخی کے نام سے موسوم کرتے ہیں۔ اس دانشور کے نظریہ کے مطابق اگر آدھا کلوگرام مادہ اور آدھا کلوگرام ضریب مادہ کا

کھراو ہو جائے تو ایک سو ملیارڈ درجہ (ایک سو ہزار ملین درجہ) حارت وجود میں آئے گی اور یہ اس قدر حارت ہے کہ کائنات میں اتنی حارت پیدا کرنے والا کوئی نہیں۔ ستاروں کی طبیعت سے واقف سائنس دانوں کے نزدیک سورج کے مرکز کی حارت دس ملین درجہ ہے۔

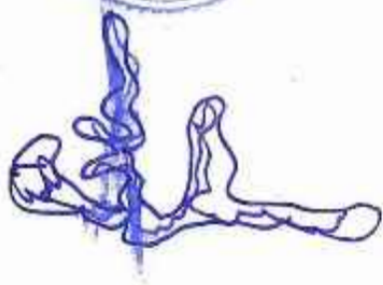
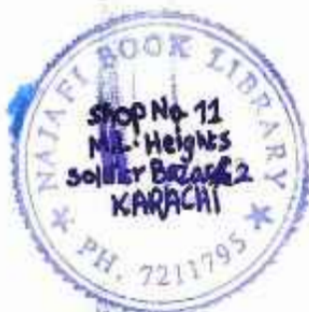
کیا نوع بشر اس قدر زیادہ حارت کو کنٹرول کر کے اپنے استفادہ میں استعمال کر سکتی ہے؟

پروفیسر الفن کہتا ہے کہ ماہ اور ضد ماہ کا ناقص دھاکہ میزانِ حارت کو بہت کم کر سکتا ہے۔ ناقص دھاکہ سے اس کی مراد ایتم بم کے دھاکہ جیسا دھاکہ ہے کہ جس میں ماہ کی ایک معمولی سی مقدار انہی میں تبدیل ہوتی ہے اور بقیہ ضائع ہو جاتی ہے۔ ماہ اور ضد ماہ کا تصادم محض تصوری سے آگے نہ پڑھنے کی وجہ اقتصادی ہے۔ کیونکہ پروفیسر الفن کے مطابق ماہ اور ضد ماہ کے کھراو کے نتیجہ میں تو انہی کے حصول کے صرف تجربہ ہی کے لئے دس سو چند رہ ملیارڈ ڈالرز کی ضرورت ہے اور آج کوئی حکومت اور کوئی ادارہ ایسا نہیں جو اس قدر رقم خرچ کر سکے۔

تجربہ سے ظاہر ہے کہ آزمائشی مرحلہ میں ہونے کے بعد ماہ اور ضد ماہ کے نتیجہ میں حاصل ہونے والی ماتریوں کا حصول آسان ہو جائے گا۔

جیسا کہ اتنی طاقت سے استفادہ کے وقت تمام عناصر میں سے یورنیم کا انتخاب کیا گیا تو معلوم ہوتا ہے کہ ماہ اور ضد ماہ کے دھاکہ سے استفادہ کے لئے یٹیم سے استفادہ کیا جائے گا۔ کیونکہ روی ماہرین طبیعت نے یٹیم کے ضد ماہ کو دریافت کر لیا ہے اور ساتھ ہی روس میں ماہ اور یٹیم کے ضد ماہ کے دھاکہ کے مقتنيات فراہم ہیں اور ہمارے خیال میں اس کام کی اہمیت کے بارے میں بحث ضروری نہیں۔





✓

Rs40.00

