বিজ্ঞান, ধর্ম ও বিশ্বাস

-- অপার্থিব জামান

প্রায়ই দেখা যায় ধর্মবাদীরা (Apologist) বিজ্ঞানের সঙ্গে ধর্মকে যুক্ত করে দাবী করেন যে ধর্মের সূত্র ও শ্লোকগুলি পাঠ করলে তার ভেতরেই বিজ্ঞানকে পাওয়া যায়। এখানে ধর্মবাদী বলতে ধর্মে বিশ্বাসী বোঝান হচ্ছে না, যারা ধর্মকে পরম সত্য বলে দাবী করেন এবং এই দাবীর সমর্থনে নিজস্ব যুক্তি উদভাবন করেন তাদেরকেই বোঝান হচ্ছে। তাদের দাবী অনুযায়ী বিজ্ঞানের সব আবিষ্ণারের কৃতিত্ব ও মৌলিকতার ধর্মেরই প্রাপ্য। এই দাবী অবশ্যই ভ্রান্ত । কেউ যদি কোন কিছুর মধ্যে বিজ্ঞান দেখতে বদ্ধপরিকর হন তবে তিনি তাই দেখবেন। কোন এক ''ক'' একশ বছর আগে কথার ছলে কোন প্রসঙ্গে বলেও থাকতে পারেন যে এ জগতের সবকিছুই আপেক্ষিক। তাই বলে কি আমরা দাবী করতে পারি যে ''ক'' আইম্দ্টাইনের আগেই আপেক্ষিকতার তত্ত্ব জানতেন? এর জন্য কি তাঁকেই মৌলিকতার কৃতিত্ব দেয়া উচিত? মানুষের বা ধর্মপুস্তকের কোন অস্পষ্ট, ধোঁয়াটে বা দ্ব্যর্থক বক্তব্য বা শ্লোককে যে যার ইচ্ছা মত সুবিধাজনক ব্যাখ্যা বা অর্থারোপ করে বিজ্ঞানের কোন এক সূত্রের সঙ্গে জোর করে মেলাতেই পারেন। বিশেষ করে সূত্রটার সত্যিকার জটিল এবং নিখুঁত বৈজ্ঞানিক তাৎপর্য্যকে বৈজ্ঞানিক ভাষায় ব্যক্ত না করে যদি তাকে অতিসরলীকৃত ভাবে বলা হয়, তাহলে মিলের একটা আভাস বের করা কঠিন কাজ নয়। এটা বলা ভুল হবে না যে কোন বৈজ্ঞানিক আবিষ্কারই শুধু ধমীয়পুস্তকের কোন বাণী বা সূত্রকে ভিত্তি করে বা তার দ্বারা অনুপ্রাণিত হয়ে ঘটেনি। তাই ধর্মকে বৈজ্ঞানিক আবিষ্ণারের কৃতিত্ব দেয়া বা ধর্মের উপর মৌলিকতা আরোপ করা একটা বড় ভুলই হবে। জগত ও প্রকৃতির অনেক প্রশ্লেরই উত্তর বিজ্ঞান খুঁজে পায়নি এখনও। কিন্তু তার কোনটার উত্তর আবার ধর্মের সূত্রও দিতে পারেনি । বিজ্ঞান যদি কোনদিন কোন প্রশ্লের উত্তর খুঁজে পায় তখন সহসা ওই উত্তরটা আবার ধর্মবাদীরা ধর্মপুস্তকের কোন অস্পষ্ট শ্লোক বা আয়াতে অনায়াসে খুঁজে বের করতে পারবেন সন্দেহ নেই। দেখা যায় যে বৈজ্ঞানিক আবিষ্কার (যা বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির দ্বারা প্রাপ্ত) অব্যবহিত পরেই ধর্মবাদীরা বিজ্ঞানের সেই সূত্রকে ধর্মপুস্তকের ভেতরে আবার আবিষ্ণার করেন! এর কোন ব্যতিক্রম ঘটেনি কখনো। ধর্মবাদীরাই বিজ্ঞানকে অনুসরণ করেন, উল্টোটা নয়। এটা কি শুধুই কাকতালীয় ব্যাপার? মনে হয় না। ধর্মে বিজ্ঞান খুঁজা বা বিজ্ঞানে ধর্ম খুঁজা একটা মহা ভুল। এটা যে ভুল তা শুধু ধর্মে অবিশ্বাসী বা সংশয়বাদীরাই বলেন না, ধর্মে বিশ্বাসী প্রখ্যাত প্রয়াত বৈজ্ঞানিক অধ্যাপক আব্দুস সালামও এটা জোর দিয়ে বলেছিলেন। অনেকের বিজ্ঞানের 'মহাবিস্ফোরণ' এর তত্ত্বকে (Big Bang) ধর্মের কোন আয়াতের মাধ্যমে ব্যাখ্যা দেয়ার চেষ্টায় অসন্তোষ প্রকাশ করে তিনি বলতেন যে 'মহাবিস্ফোরণ' হল জগত সৃষ্টির **একটি** বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব। সময়ের সঙ্গে জগত সৃষ্টির ব্যাখ্যায় **অন্য** কোন উন্নততর বৈজ্ঞানিক তত্ত্বও আমরা পেতেও পারি, কারণ বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব মাত্রই ক্রমাগত পরিবর্তিত ও সংশোধিত হয়। তিনি প্রশ্ন করতেন তখন সেই ধর্মবাদীরা কি ধর্মীয় শ্লোক বা আয়াটির ব্যাখ্যাও সংশোধিত করবেন নতুন বৈজ্ঞানিক তত্ত্বটির সঙ্গে সঙ্গতি বজায় রাখার জন্য? বিজ্ঞানের সঙ্গে ধর্মকে যুক্ত করার বিপদ এভাবেই তুলে ধরেছিলেন অধ্যাপক সালাম। দুঃখের বিষয় অধ্যাপক সালামের চেয়ে অনেক নীচু সারীর কিছু বিজ্ঞানী এখনও বিজ্ঞানকে ধর্মের সঙ্গে যুক্ত করার আপ্রাণ প্রয়াস চালিয়ে যাচ্ছেন, নানা প্রবন্ধ, পুস্তক ও বক্তৃতার মাধ্যমে, যার অনেকটাই কুযুক্তিতে ভরা।

কুযুক্তি বা সুবিধাবাদী যুক্তির মাধ্যমে শুধু যে অস্পষ্ট ধর্মীয় শ্লোক বা আয়াকেই বিজ্ঞানের সঙ্গে মেলানো যায় তাই নয়, অনেক প্রখ্যাত কবির কবিতায়, পুরান প্রবাদবাক্যে, একইভাবে চেষ্টা করলে বিজ্ঞানের সন্ধান মিলবে।

বিজ্ঞানের সঙ্গে ধর্মকে যুক্ত করার চেষ্টায় ধর্মবাদীরা দুটো পন্থা অবলম্বন করেন। একদল ধর্মবাদীরা এটা মেনে নিয়েছেন যে বিজ্ঞানের সাফল্য, মর্যাদা, যথার্থতা অবিসংবাদিত। তাঁরা যুক্তি দেন যে বিজ্ঞান ধর্মের বাণীকেই সমর্থন করে। অর্থাৎ ধর্মের বাণী বিজ্ঞানের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ। আবার অনেক ধর্মবাদী আছেন যারা বিজ্ঞানকে খাটো করে দেখে এই যুক্তি দেন যে বিজ্ঞানের সব কিছুই ধর্মের বাণী যা বলে তারই সমর্থন। অর্থাৎ বিজ্ঞান ধর্মের বাণীর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ। (দুটোর সৃষ্ণ্ণ তফাৎ লক্ষ্য করুন)। দুটো যুক্তিরই আছি। আছে। প্রথামক্তের যুক্তি অনুযায়ী বিজ্ঞানকেই মুখ্য ধরে ধর্মকে বিজ্ঞানের দ্বারা সমর্থন/যাচাই করার চেষ্টা করা হছে। স্পষ্টতই বিজ্ঞানের নিরিখে ধর্মকে যাচাই করারা প্রয়াস লক্ষণীয়। কিন্তু এটা ধর্মবাদীদের জন্য সবিরোধিতারই সামিল। কারণ তাঁদের সংজ্ঞা অনুযায়ী ধর্মের স্থান সবার উপরে। দ্বিতীয়োক্তের ত্রুটি হল যে তাঁরা ধর্মকে মুখ্য ধরে বিজ্ঞানকে ধর্মের দ্বারা যাচাই করার চেষ্টা করেন, কিন্তু বিজ্ঞানকে ধর্মের দ্বারা যাচাই বা সত্য প্রমাণ করতে হলে বিজ্ঞানের ভাষায় ও বৈজ্ঞানিক শন্দাবলী ব্যবহার করেই করা সমীচিন, যা সূক্ষ এবং দ্ব্যংহীন। কিন্তু ধর্মের বাণী বা শ্লোকগুলির ভাষা খুবই সাধারণ, অস্পষ্ট বা দ্ব্যর্থক, যা কোন বৈজ্ঞানিক ধারণাবাহী শব্দ ব্যবহার করে না, তাই বৈজ্ঞানিক মাপকাঠি পূরণ করতে পারেনা। জনপ্রিয় বৈজ্ঞানিক গ্রন্থতিল কোন জটিল বৈজ্ঞানিক তত্ত্বকে সাধারণ পাঠকের জন্য সহজ ভাষায় ব্যক্ত করলে তার ভাষাতেও একটা ন্যূনতম বৈজ্ঞানিক ধারণা, শন্দাবলী ও স্পষ্টতা দেখা যায়, যা ধর্মের বাণী বা শ্লোকগুলিতে অবর্তমান।

এখন বিজ্ঞান ও ধর্মকে যুক্ত করার আর এক সমস্যাপূর্ণ দিক নিয়ে আলোচনায় আসি। এই যুক্ত করার প্রয়াস কম বেশী সব ধর্মেই দেখা যায়। এমন অনেক বই বা প্রবন্ধের উদ্ধৃতি দেয়া যায় যাতে বিজ্ঞানের দারা বাইবেলের সত্যতা প্রমাণের চেষ্টা করা হয়েছে, যেমন, "Genesis and the Big Bang: The Discovery of Harmony Between Modern Science and the Bible - Gerald L. Schroeder". কেউ তাওরাত কে বিজ্ঞানের আলোকে সত্য প্রমাণের চেষ্টা করেছেন যেমন, "Thinking About Creation : Eternal Torah and Modern Physics - Andrew Goldfinger ", আবার কেউ বা বেদকে পদার্থবিজ্ঞানের আলোকে সত্য প্রমাণ করার চেষ্টা করেছেন, যেমন "Vedic Physics - Raja Ram Mohan Roy, Subhash Kak" এখানে উল্লেখ্য যে লেখকদ্বয়ের একজন রাজা রামমোহন রায় ইতিহাসের সেই প্রসিদ্ধ ব্যক্তিত্ব নন। যাহোক, এই সব প্রয়াসের মধ্যে এক আশ্চর্য্যজনক মিল দেখা যায়। সেই একই ধর্মীয় শ্লোকের অস্পষ্টতার সুযোগ নিয়ে দ্ব্যর্থক ভাষায় সুবিধাজনক ব্যাখ্যা দিয়ে মিল খোঁজার চেষ্টা। এই চেষ্টায় কোন ধর্মই এমন কোন বিশেষত্ব দেখাতে পারেনা যার জন্য অন্য সব ধর্মের প্রয়াস থেকে তাকে আলাদা কোন দৃষ্টিকোন থেকে দেখে সর্বসম্মতিক্রমে যুক্তিসঙ্গত বলে রায় দেয়া যায়। কারও কাছে 'ক' ধর্মের যুক্তি অধিক গ্রহণযোগ্য বিবেচিত হতে পারে, আবার কারো কাছে 'ঘ' ধর্মের। বিজ্ঞান ও ধর্মকে যুক্ত করার এই প্রয়াসের মূল কারণ যেহেতু একটি বিশেষ ধর্মের সত্যতা প্রমাণ করা, সেহেতু নিরপেক্ষ, যুক্তিনির্ভর কোন পর্যবেক্ষকের কাছে হয় সব ধর্মই সত্য প্রমাণিত হবে অথবা সবই ভুল প্রমাণিত হবে। যেহেতু সব ধর্মই একই সাথে সত্য হতে পারেনা (কারণ যে কোন দুই ধর্মের মধ্যেই এক বা একাধিক পরস্পর বিরোধী বাণী আছে), সেহেতু বিজ্ঞান ও ধর্মকে যুক্ত করার প্রয়াসকে সঠিক বিচার করলে সব ধর্মই ভুল এই সিদ্ধান্তে আসতে হয়। আরো একটা উদাহরণ নেয়া যাক। মালী দেশে ডোগান (Dogan) নামক এক সম্প্রদায় আছে, যাদের লোককথা অনুযায়ী একটা তারা আছে যে তারায় তাদের উদ্ধারকারী প্রভু বাস করেন। আধুনিক পর্যবেক্ষণ জ্যোতির্বিদ্যার অনেক আগেই তাদের লোককথায় তারাটির আকাশে অবস্থান, তার আবর্তনকাল সবই উল্লেখ করা ছিল। পরে পর্যবেক্ষণ জ্যোতির্বিদ্যার দ্বারা বাস্তবিকই আকাশের ঐ স্থানে, সঠিক আবর্তনকালের একটা তারা আবিক্ষৃত হয় যার জ্যোতির্বৈজ্ঞানিক নাম Sirius -B বা Dog Star. ধর্মবিদদের বিজ্ঞানের সত্যের দ্বারা ধর্মকে বিশ্বাসযোগ্য করাকে মেনে নিলে ডোগানদের ধর্মকে অবশাই সত্য বলে মেনে নিতে হবে। কিছু বিচার বিশ্লেষণের আলোকে কোনটা মনে করা সঙ্গতিপূর্ণ, যে আসলেই ডোগানদের ধর্ম সত্য, তাদের প্রভু সত্যই ঐ তারায় বাস করেন যিনি ঐ তারার সঠিক তথ্যটি তাদেরকে প্রদান করেছেন। না কি এট মনে করা যে, যেহেতু আমরা জানি যে প্রাচীন কালেও সুমেরিও, মিশরীয়, গ্রীক, ভারতীয় জ্যোতির্বিদ্যা উন্নত ছিল, হয়ত এই তথ্য তাদের জানা ছিল। কোন প্রকারে এই তথ্য কালের শ্রোতে ভেসে গিয়ে কেবল মাত্র ডোগানদের কাছেই সংরক্ষিত হয়ে থাকে? বা অন্য কোন সন্তাবনা? মিশরের পিরামিড তৈরীরও তো কোন সম্পূর্ণ সন্তোষজনক ব্যাখ্যা এখনো আমরা জানিনা। ডোগানদের এই ঘটনার কথা জানতে হলে পাঠকরা নীচের এই ওয়েবসাইট দুটো দেখতে পারেন ঃ

http://www.cyber-north.com/ufo/dogan.html http://home.earthlink.net/~pleiadesx/chaptr5.htm

সমস্যাটির মূলে রয়েছে বিজ্ঞান ও ধর্মকে যুক্ত করার প্রয়াসের অন্তর্নিহিত আত্মনির্ভরতা (Subjectivity), কিন্তু যুক্তি ও বিজ্ঞানের ভাষা অবশ্যই বস্তুনির্ভর (Objective) কাজেই ধর্মের দ্বারা বিজ্ঞানকে যথার্থায়ন বা বৈধকরণ (Validation) বা বিজ্ঞানের দ্বারা ধর্মকে যথার্থায়ন করার প্রচেষ্টা ব্যর্থ হতে বাধ্য।

এতক্ষণ ধর্ম ও বিজ্ঞানকে যুক্ত করার প্রয়াস নিয়ে আলোচনা করলাম। এবার আসি কিছু ধর্মবাদীদের বিজ্ঞানকে ধর্মের বিপরীতে এনে তাকে খাটো করে দেখানোর বা ধর্ম যে বিজ্ঞানের চেয়ে কোন অংশে কম সত্য নয়, তা প্রমাণ করার প্রয়াসে। তাদের একটা যুক্তি হল যে বিজ্ঞানের সত্যের ভিত্তিও তো বিশ্বাস। বিশ্বাসের উপর ভিত্তি করে পাওয়া বিজ্ঞানের সত্যকে সত্য বলে যদি গ্রহণ করা যায়, তবে বিশ্বাসেরই উপর ভিত্তি করে পাওয়া ধর্মীয় সত্যকে কেন সত্য বলে গ্রহণ করা যাবে না? এই যুক্তির একটা সমস্যা হল যে শুধু বিশ্বাসের উপর নির্ভর করে কোন মতকে সত্য বলে দাবী করলেই যদি তাকে সত্য বলে গ্রহণ করতে হয়, তাহলে সব ধর্মকেই সত্য বলে মানতে হয়। আর শুধু ধর্ম কেন, পৃথিবীর সকল সম্প্রদায় বা উপজাতির বিশ্বাস ও কুসংস্কার ভিত্তিক মত ও তত্ত্বকেও সত্য বলে মানতে হয়। তারা এটা বোঝেন না যে বিজ্ঞানের সত্য আর ধর্ম যাকে সত্য বলে দাবী করে তার ভিতর এক বিরাট পার্থক্য আছে। বিজ্ঞানের সত্য যুক্তি আর প্রমাণের (Logic & Evidence) দ্বারা সবর্বসম্মতিক্রমে এবং সার্বজনীনভাবে যাচাইকৃত। এবং যাচাইকরনের প্রণালীও বস্তুনির্ভর। বিজ্ঞানের সত্যকে আর প্রমাণের দ্বারা করার সেরার করেণ সেটাই, বিশ্বাসের জন্য নয়। কোন ধর্মের দাবীকৃত সত্যই বস্তুনির্ভর যুক্তি আর প্রমাণের দ্বারা

সবর্বসম্মতিক্রমে এবং সার্বজনীনভাবে যাচাইকৃত হয়নি। কোন এক বিশেষ ধর্মের সত্যের দাবীদার কেবল সেই ধর্মের অনুসারীরাই । এবং তাদের সত্যের যুক্তি আত্মনির্ভর। এই দাবী সত্য বলে গ্রহণ করার ন্যুনতম মানপ্রকাঠিও পূরণ করেনা। এটা সত্য যে অনেক বৈজ্ঞানিক সত্যেরই সূত্রপাত বিশ্বাস থেকেই। কিন্তু সে বিশ্বাস কোন দৈব শক্তি বা মুনষ্য কর্তৃত্ব প্রদত্ত কোন বাণীর উপর ভিত্তি করে নয়, বরং বুদ্ধিমান অনুমান (যেমন অক্কামের সূত্র (Occam's Razor) নামক এক পরীক্ষিত দার্শনিক সূত্র) , স্বজ্ঞা, সাধারণ জ্ঞান ও পর্যবেক্ষণ এর উপর নির্ভর করেই। এবং সেই অনুমান কোন বিশেষ ধর্ম ব সংস্কৃতির দ্বারা প্রভাবিত নয়। বৈজ্ঞানিক বিশ্বাস আর অন্য সকল বিশ্বাসের মধ্যে আছে আকাশ পাতাল পার্থক্য। বৈজ্ঞানিক বিশ্বাসকে প্রকল্প (Hypothesis) বিলা হয়। কিন্তু প্রকল্প বিশ্বাসভিত্তিক অনুমান হলেও সেই অনুমানকে আরো পরিশীলিত করে যুক্তি, প্রমাণ ও পরীক্ষা নিরীক্ষার মাধ্যমে যাচাই করে একটা তত্ত্বে না আসা পর্যন্ত তাকে সত্য বলে দাবী করেন না বিজ্ঞানীরা। বিজ্ঞানের সত্যের দাবীতে জবাবদিহিত্ব নিহিত আছে। বিজ্ঞানের সত্যের দাবীকে মিথ্যাকরণ (Falsification) বা সংশোধন/পরিশীলন করা সম্ভব, যা অন্য কোন সত্যের দাবীর বেলায় প্রয়োজ্য নয়, কারণ সেগুলি শর্তহীন, পরম ভাবে সত্য বলে দাবী করা হয়, আর যেহেতু তা বস্তুনির্ভর যুক্তি প্রমাণের উপর ভিত্তি করে নয়, সেহেতু তাদের দাবীতে মিখ্যাকরণের সম্ভাবনাকেও স্থান দেয়া হয়না । উপরের আলোচনায় বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির (Scientific Method) আভাস ও উল্লেখ করা হয়েছে। বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি বলতে কি বোঝয় তার কিছু আলোচনা করা প্রয়োজন। বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির মূল লক্ষ্য হল পর্যবেক্ষণের এক সুসংহত ব্যাখ্যা বের করা এবং এর দ্বারা প্রকৃতির কোন সূত্র বা বিধির উদঘাটন করা। নীচে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির বর্ণনা দেয়া হল, ক্রমিক অনুযায়ী ঃ

- ১। প্রথমে আসে পর্যবেক্ষণ বা অবেক্ষণ (Observations)
- ২। পর্যবেক্ষণের উপর ভিত্তি করে এবং প্রতিসাম্য, সরলতা (Symmetry/Simplicity) প্রভৃতির ধারনা ও বিবেচনাকে বিধৃত করে কিছু সম্ভাব্য প্রকল্প (Hypothesis) প্রস্তাব্য দেয়া।
- ৩। যুক্তি ও অদ্যাপি লব্ধ প্ৰজ্ঞা ও প্ৰমাণ (Logic & Evidence) কে কাজে লাগিয়ে প্ৰকল্পকে একটা তত্ত্বে (Theory) উন্নীত করা।
- ৪। তত্ত্বের ভিত্তিতে কিছু ভবিষ্যৎবাণী করা (মানুষের ভাগ্যের নয়, পর্যবেক্ষণের !)
- ৫। প্রকৃতি বা পরীক্ষাগারে লব্ধ পর্যবেক্ষণের দ্বারা ভবিষ্যৎবাণীর সত্যতা/ভ্রান্ততা যাচাই করা।
- ৬। যদি ৫ নং ধাপে ভবিষ্যৎবাণী ভ্রান্ত বলে প্রমাণ হয় তাহলে ২ নং ধাপে ফিরে গিয়ে বিকল্প কোন প্রকল্প প্রস্তাব করে আবার ৩ নং ধাপ থেকে শুরু করা এবং যতক্ষণ না ৫ নং ধাপে ভবিষ্যৎবাণীর সত্যতা যচাই না হয় এই প্রক্রিয়ার পুনরাবৃত্তি করা।

৭। ভবিষ্যৎবাণীর সত্যতা অনেকবার যাচাই হলে তত্ত্বটিকে বৈজ্ঞানিক সূত্র বা বিধির (Scientife Law) পর্যায়ে উন্নীত করা।

এটা উল্লেখ্য যে বৈজ্ঞানিক সূত্রে উন্নীত হওয়ার পরেও যদি কখনো কোন পর্যবেক্ষণ সূত্রের ভবিষ্যৎবাণীর বিরুদ্ধে যায় তাহলে সেই সূত্রকে পরিত্যাগ করে পুনরায় উপরোক্ত পদক্ষেপগুলি নেয়া হয়। অনেক সময় কোন নতুন কোন পর্যবেক্ষণকে ব্যাখ্যা করার জন্য সূত্রটিকে পরিত্যাগ না করে পরিবর্ধন করার প্রয়োজন হয়ে পড়ে যার ফলে পূর্বের ও নতুন পর্যবেক্ষণ উভয়কেই ব্যাখ্যা করা সন্তব। এক্ষেত্রে সূত্রটির পূর্বের রূপকে ভুল বলা ঠিক হবে না, বরং তা এক সীমিত পর্যবেক্ষণ সমষ্টির মধ্যে প্রয়োজ্য বলে ধরে নেয়া হবে। যেমন আপেক্ষিকতার বিশেষ ও সাধারণ তত্ত্ব। আপেক্ষিকতার সাধারণ তত্ত্ব আবিষ্ণারের জন্য আপেক্ষিকতার বিশেষ তত্ত্ব ভুল প্রমাণিত হয় নি, বরং তার কার্যক্ষেত্রের সীমা নির্ধারিত হয় মাত্র। এখন আসি বিজ্ঞান সম্পর্কে কিছু ভ্রান্তিমূলক উক্তি ও ধারণায় ঃ

১। অনেক ধর্মবাদীরা কোন কোন বৈজ্ঞানিক তত্ত্বের ব্যাপারে বিজ্ঞানীদের মধ্যেই মতান্তরের দিকে অঙ্গুলী নির্দেশ করে এই যুক্তি দেন যে, যেখানে বিজ্ঞানীদের মধ্যেই ভিন্নমত, সেখানে বিজ্ঞানের সত্যের দাবীর কি বিশ্বসযোগ্যতা? তারা ধর্মীয় সত্যের দাবীর ব্যাপারে ধর্মানুসারীদের ঐক্যমতের কথা উল্লেখ করে ধর্মের সত্যের যথার্থতা প্রমাণের চেষ্টা করেন।

ধর্মবাদীদের উপরোক্ত যুক্তির দুটো ত্রুটি ধরা পড়ে। প্রথমত ধর্মীয় সত্যের দাবীর ব্যাপারে ধর্মানুসারীদের একমতের কারণ হল এই যে, ধর্মবিশ্বাসের মূল পূর্বশর্তই হল ধর্মের সত্যের দাবীকে বিনা প্রশ্নে গ্রহণ করা এবং তার প্রতি ক্রমাগত অন্ধ আনুগত্য প্রদর্শন করে যাওয়া। বস্তুনির্ভর বিচার বিশ্লেষণের কোন স্থান নেই ধর্মবিশ্বাসে। যারা এই পূর্বশর্ত স্বাভাবিকভাবেই নেন, শুধু তারাই ত ধর্মানুসারী। কাজেই ধর্মের ব্যাপারে ধর্মানুসারীদের ঐক্যমত দিয়ে ধর্মের যথার্থতা প্রমাণের চেষ্টা ভিত্তিহীন এবং ত্রুটিপূর্ণ । দ্বিতীয়তঃ কোন বিশেষ তত্ত্বের ক্ষেত্রে বিজ্ঞানী মহলে মতান্তর থাকলে তাতে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে প্রাপ্ত সত্যের ভুল বা যথার্থতার অভাব প্রমাণিত হয় না। কারণ বৈজ্ঞানিক মতান্তর সেই তত্ত্বের ক্ষেত্রেই ঘটে যেখানে এখনো পর্যাপ্ত পর্যবেক্ষণের অভাবে বা প্রযুক্তিগত সীমাবদ্ধতার কারণে কোন বৈজ্ঞানিক তত্ত্বটি সঠিক, সেটা সন্দেহাতীতভাবে প্রতিষ্ঠিত করা সম্ভব হয় নি। বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব পর্যবেক্ষণের দ্বারা সন্দেহাতীতভাবে প্রমাণিত হবার পরেই কেবল তা বৈজ্ঞানিক সত্যের মর্যাদা পায়। তত্ত্ব থেকে সত্যে উত্তীর্ণ হওয়া বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিরই এক অঙ্গ বা রেওয়াজ। বৈজ্ঞানিক মতান্তর বৈজ্ঞানিক সত্য আহরণের জন্য গুরুত্বপূর্ণ। কারণ অনেক তত্ত্ব থাকলেই পর্যবেক্ষণের বাছাইক্রিয়ার মাধ্যমে সঠিক তত্ত্বটি, অর্থাৎ বৈজ্ঞানিক সত্যটি পাওয়ার সম্ভাবনা বেশী। এটা বিজ্ঞানের শক্তি, দুর্বলতা নয়। তবে এটা স্মরণ রাখা প্রয়োজন যে বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব ভুল হলেও তা যুক্তিহীন, বিশ্বাসভিত্তিক নয়, ভুলের কারণ সাধারণত: কোন ভ্রান্ত অনুমান (Premise), প্রকল্প বা উপাত্ত (Data)। বা আরো সঠিক অর্থে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির ২ নং ধাপে মতান্তরের জন্য (যে কারণেই হোক)। ভুলই হোক বা সত্যই হোক, কোন তত্ত্বে যুক্তিহীনতা থাকলে বা তা শুধু বিশ্বাসের উপর ভিত্তই করেই প্রস্তাবিত হলে সেই তত্ত্ব বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব বলে গৃহীত বা গণ্যই হবে না।

২। ধর্মবাদীদের দ্বিতীয় এক ভ্রান্তিপূর্ণ উক্তি হল, বিজ্ঞানের সীমা আছে, সব কিছুর উত্তর বিজ্ঞান দিতে পারেনা। কোন কোন প্রশ্নের উত্তর ধর্মেই খুঁজতে হবে। এই উক্তির ত্রুটি হল বিশ্বাসকে জ্ঞান বা জানার (Cognition) সঙ্গে গুলিয়ে ফেলা হয়েছে। বিশ্বাস এক ব্যক্তিনির্ভর অনুভূতি, সেটাকে ব্যক্তিগত ভাবে কেউ তার মনের কোন প্রশ্নের উত্তর বা সত্যকে জানা বলতেই পারেন। কিছু সেই অনুভূতিভিত্তিক ব্যক্তিগত সত্যের উপলব্ধিকে কেউ যদি সত্য বলে বাহিরে প্রচার ও যাহির করতে চেষ্টা করেন, তখন অন্যকে তা সত্য বলে মেনে নিতে হলে সত্য যাচাইএর সব মাপকাঠিকে প্রয়োগ করতে হবে। এবং সেটা যদি বৈজ্ঞানিক সত্যের মত সত্য যাচাইএর মাপকাঠির ধােপে না টেকে তাহলে সেটাকে সবার জন্য সত্য বলে মেনে নেয়ার কোন যৌক্তিকতা থাকেন। উপরন্থ যেহেতু দাবীদার ঐ সত্যেটিকে নিজের ব্যক্তিগত গন্ডীর বাইরে এনে তাকে সত্য বলে সবার সামনে পেশ করেছেন সেহেতু দাবীকে যুক্তি প্রমাণের এর আওতায় আনা এবং তা মাপকাঠিতে না টিকলে সেই দাবীকে যুক্তিহীন বলে দাবী করাটা মোটেই অযৌক্তক হবে না । এটা বলাই বাহুল্য যে আজ পর্যন্ত ধর্ম এমন কোন সত্য দিতে পারেনি যা কিনা যুক্তি প্রমাণের মাপকাঠিতে টিকতে পারে এবং যা বিজ্ঞানের দ্বারা আগেই জানা যায় নি।

৩। আরেক স্রান্ত উক্তি হল, ''বিজ্ঞান দান্তিকতাপূর্ণ, বিজ্ঞানীরা সবজান্তার ভান করেন...'' ইত্যাদি। আসলে সত্য কিন্তু উলটোটাই। বৈজ্ঞানিকেরাই সর্বদা ভুলের সন্তাবনার জন্য সদা জাগ্রত থাকেন। বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির মধ্যেই বিনয় নিহিত। বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে সংশোধন বা পরিবর্ধনের স্থান সর্বদাই রাখা হয়। বড় বড় অনেক বৈজ্ঞানিকই অনেক ভুল করেছেন এবং প্রফুল্ল চিত্তে তা স্বীকারও করেছেন। যেমন আইস্টাইন তাঁর বিখ্যাত সাধারণ মহাকর্ষে সমীকরনে একটি পদ অন্তর্ভুক্ত করেছিলেন যা পরবর্তীতে তিনি তাঁর জীবনের সবচেয়ে বড় ভুল বলে উল্লেখ করেছিলেন। নোবেল বিজয়ী রসায়নবিদ লিনাস পলিঙ্গ ও ডি.এন.এ অণুর গঠনে ভুল তত্ত্ব দিয়েছিলেন, যা নোবেল বিজয়ী ওয়াটসন এবং ক্রিক সঠকভাবে দিয়েছিলেন প্রায় একই সময়ে। বিজ্ঞানীরা নিজেকে অভ্রান্ত মনে করেন না এবং বৈজ্ঞানিক সত্যকেও বিজ্ঞান বা বিজ্ঞানীরা কখনই পরম সত্যের মর্যাদা দেয় না। কিন্তু তার মানে এই নয় যে বৈজ্ঞানিক সত্যের চেয়ে অন্য কোন সত্যের দাবী সমান বা বেশী বিশ্বাসযোগ্য। একমাত্র বৈজ্ঞানিক পদ্ধতির মাধ্যমেই ধাপে ধাপে প্রকৃত সত্যের দিকে এগিয়ে যাওয়া সন্তব। সত্যকে জানার এর চেয়ে অধিকতর নির্ভরযোগ্য কোন পথ বা সাধনী মানুষ প্রজাতির জানা নেই।