

**র**বীদ্রনাথের গানের একটি কলি শিরোনাম হিসেবে এহণ করে আমি যখন 'আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী' নামের বিজ্ঞানভিত্তিক সিরিজটি ধারাবাহিকভাবে মুক্ত-মনার জন্য লেখা শুরু করলাম, তখন অনেকেই খুব অবাক হয়েছিলেন। কেউ কেউ এটিকে দেখেছিলেন 'সাহিত্য ও বিজ্ঞানের মেলবন্ধন' হিসেবে। আমার এই সিরিজটি অঙ্কুর প্রকাশনী থেকে বই আকারে বেরোয় গত বছরের প্রতিলিপি মাসে। সেই বইয়ের মুখ্যবক্তা আমি প্রকাশ করেছিলাম কী করে হঠাৎ করেই রবিঠাকুরের কবিতার পঙ্গভিটি শিরোনাম হিসেবে পেয়ে গেলামঃ

....বইটির নাম 'আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী' হলো কেন এ নিয়ে কিছু বলা উচিত। সিরিজটি লেখার সময় আমি আসলে তেবে পাঞ্জিলাম না এমন একটি বিজ্ঞানভিত্তিক সিরিজের নাম কী হতে পারে। কবিয়ক ধাঁচের নামের প্রতি আমার আকর্ষণ সবসময়ই প্রবল। চিন্তার বেড়াজালে আমি যখন কেবলি ঘূরপাক খাঞ্জিলাম, সে সময়েরই এক অলস দুপুরে ঘরে পৌঁয়চারী করতে করতে বুক শেলকে রাখা আমার প্রিয় কার্ল স্যাগানের বইটি অবচেতন মনেই হাতে তুলে নিলাম। ম্লাটে 'The Demon-Haunted World' শিরোনামের নিচেই সুন্দর একটা উক্তি-'Science as a Candle in the dark চমৎকার! এ ধরনের একটি নামই আমি মনে মনে খুঁজছিলাম। এমনি একটি সুন্দর পঙ্গভিটির মুংসই বাংলা কোথায় খুঁজে পাব, যার মাধ্যমে খনিত হতে থাকবে আঁধার খুচরে আলোকিত পথে যাবার ইঙ্গিত? স্যাগানের বইটি বুকের উপরে রেখে বিছানায় গা এলিয়ে দিয়েছিলাম মনের অজাণ্টেই - তন্মুর মধ্যে শোনলাম ক্যাসেটে বেজে চলেছে কবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের প্রিয় সঙ্গীতটি :

তুমি কি কেবলি ছবি, শুধু পটে লিখা?

ওই যে সুন্দর নিহারীকা-

যারা করে আছে ভিড়,

আকাশের নীড়

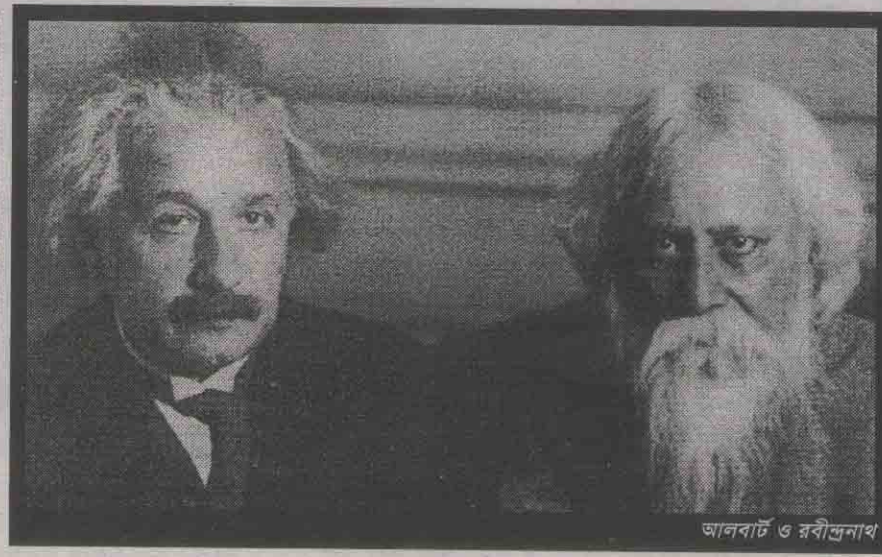
ওই যারা দিন-রাতি

আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী,

এই তারা রবি....

আর এখানে এসেই আমি থমকে গেলাম। 'আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী'- এই শব্দ ক'টি মনের গহীনে কোথায় যেন একটি অনুরগন তুল। তাবলাম এর চাইতে কবিয়ক ও মনোহর শিরোনাম আর কী হতে পারে? তখনই সিঙ্কান্ত নিলাম আমার প্রথম বইটির শিরোনাম হবে 'আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী'। যে গানটি কবিগুর দুঃখভারাক্ত মনে শত বছর আগে লিখেছিলেন, কখনও কি ঘূর্ণাক্ষরেও তেবেছিলেন, এর একটি পঙ্গভি ব্যবহৃত হতে পারে বাংলাদেশের এক অখ্যাত লেখকের প্রথম বইয়ের শিরোনাম হিসেবে?....

বইটি প্রকাশ হবার পর বেশকিছু ভাল পর্যালোচনা হয়েছে দেশের শৈর্ষস্থানীয় পত্রপত্রিকায়। এরপর 'প্রাণের প্রাণ জাগিছে তোমারি প্রাণে' নামে আমি আরেকটা সিরিজ শুরু



আলবাট ও রবীন্দ্রনাথ

## রবীন্দ্রে বিজ্ঞান

আইন্স্টাইনের সাথে রবীন্দ্রনাথের সাক্ষাৎ হয় ১৯২৬ সালে, রবিঠাকুরের সান্নিধ্য আইন্স্টাইনের মনে যথেষ্ট শুন্দাবোধের জন্য দিয়েছিল। জীবনের গভীরতম দর্শন, জীবন-জিজ্ঞাসা নিয়ে তাঁরা সেদিন বিস্তারিত আলোচনা করেন

### অভিজিৎ রায়

করেছিলাম (সিরিজটি বর্তমানে ডঃ সিরাজুল ইসলাম চৌধুরী সম্পাদিত ব্রেমাসিক নতুন দিগন্ত পত্রিকাটিতে ধারাবাহিকভাবে প্রকাশিত হচ্ছে।) এই শিরোনামটাও রবীন্দ্রনাথের আরেকটা গান থেকে সংগৃহ করা। 'আলো হাতে চলিয়াছে আঁধারের যাত্রী' মূল হিল মহাবিশ্ব সৃষ্টির একটি বৈজ্ঞানিক বিশ্লেষণ। আর 'প্রাণের প্রাণ জাগিছে তোমারি প্রাণে' লেখা হয়েছিল এই প্রথিবীতে প্রাণ সৃষ্টির বস্তুবাদী ধারণাগুলোকে সমর্পিত করে। আমি চাইছিলাম এই সিরিজ দু'টি একে অপরের পরিপূরক হিসেবে কাজ করবে, ঠিক যেমন আরজ আলী মাতুবরের 'স্তোরে সন্ধান' আর 'অনুমান'। সে সময় বহু পাঠক আমাকে জিজ্ঞাসা করেছিলেন- 'আপনার অনেক প্রবন্ধই দেখছি শুরু হয় রবীন্দ্রনাথের গানের লাইন দিয়ে! কেন বলুন তো?' আবার কেউ একটু খোঁচা মেরে বলতেন-'আপনি তো দেখছি রবীন্দ্রনাথকে বিজ্ঞানীই বানিয়ে দিলেন'। আমি হেসে এড়িয়ে যেতাম। আমার মনে হয় এই পরিসরে এর ব্যাখ্যাটাও সেরে ফেলি। কবিয়ক ধাঁচের নামের প্রতি আমার আকর্ষণ আছে বলে কিংবা রবীন্দ্রসঙ্গীত আমার প্রিয় সেজনে শুধু নয়, রবীন্দ্রনাথের সাথে মানে তার সাহিত্যের সাথে সংক্ষিপ্ত আকারে হলেও বিজ্ঞানের একটা গুরুত্বপূর্ণ সম্পর্ক আছে তা বোধ হয় আমরা অনেকেই জানি না। রবীন্দ্রনাথের বাল্যকাল থেকেই শুরু করা যাক। মাত্র সাড়ে

বারো বছর বয়সে তত্ত্ববেদিত্বী পত্রিকায় রবীন্দ্রনাথ একটি অঙ্কুরিত বিজ্ঞানভিত্তিক প্রবন্ধ লেখেন; শিরোনাম-'গ্রহণ জীবের আবাসসূচি'। এটি কিন্তু এখন বীকৃত যে, 'গ্রহণ জীবের আবাসসূচি'ই রবীন্দ্রনাথের প্রথম প্রকাশিত গদ্য রচনা। পরবর্তী জীবনে রবীন্দ্রনাথ অস্তত দু'জায়গায় সেই কিশোর বয়সে লেখা রচনাটির উল্লেখ করেছিলেন। এর অনেকে বছর পরে শেষ বয়সে এসে কবিগুর একশো পনের পৃষ্ঠার আরেকটি বিজ্ঞানভিত্তিক বই লিখলেন, নাম-'বিশ্বপরিচয়'। শুধু তাই নয়, তিনি বইখানি উৎসর্গ করেছিলেন ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের এক সময়কার কৃতি শিক্ষক, উপমহাদেশের অন্যতম শ্রেষ্ঠ বিজ্ঞানী সত্যেন্দ্রনাথ বসুকে। রবীন্দ্রনাথ তার উৎসর্গপত্রে লিখলেন :

'বয়স তখন হয়তো বারো হবে, পিতৃদেবের সঙ্গে গিয়েছিলুম ডালহৌসি পাহাড়ে। সমস্ত দিন ঝাঁপানে করে গিরে সক্যাবেলায় পৌছতুম। ডাকবাংলোয়। তিনি চৌকি আনিয়ে আভিনাম বসতেন। দেখতে দেখতে। গিরিশ্বরের বেড়া দেয়া নিবিড় নীল আকাশের শুচ অঙ্ককারে তারাগুলো যেন কাছে নেমে আসত। তিনি আমাকে নক্ষত্র চিনিয়ে দিতেন, এই চিনিয়ে দিতেন। শুধু চিনিয়ে দেয়া নয়, সূর্য থেকে তাদের কক্ষচক্রের দূরত্বমাত্রা, প্রদক্ষিণের সময় এবং অন্যান্য বিবরণ আমাকে শুনিয়ে যেতেন। তিনি যা

বলে যেতেন তাই মনে করে তখনকার কঁচা হাতে আমি একটা বড় প্রবক্ষ লিখেছি। সাদ পেয়েছিলুম বলেই লিখেছিলুম। জীবনে এই আমার প্রথম ধারাবাহিক রচনা, আর সেটা বৈজ্ঞানিক সংবাদ নিয়ে।'

আমি যেমনিভাবে 'আলো হাতে চলিয়াছে অধারের যাত্রী' আর 'প্রাণের থাণ জাপিছে তোমার থাণে'- দুটি সিরিজ একে অপরের পরিপূরক হবে বলে ভাবছিলাম, রবীন্দ্রনাথও কি বিশ্বপরিচয় লিখবার আগে ঠিক তেমন করেই তাবছিলেন? নয়ত তিনি বলবেন কেন-

'জ্ঞাতির্বিজ্ঞান আর প্রাণবিজ্ঞান— কেবলি এই দুই বিষয় নিয়ে আমার মন নাড়াচাড়া করছে'<sup>৩</sup>। কিংবা আইনস্টাইনের মতো একাকিত্বের যত্নণা হয়তো রবীন্দ্রনাথও পেয়েছিলেন বিজ্ঞানের নান্দনিক সৌন্দর্যে আবিষ্ট হয়ে, তাই লিখেছেন : মহাবিশ্বে মহাকাশে মহাকাল-মাঝে

আমি মানব একাকী ভূমি বিশ্বে, ভূমি বিশ্বে।  
২

আইনস্টাইনের সাথে রবীন্দ্রনাথের সাক্ষাত হয় ১৯২৬ সালে, কবিগুরুর দ্বিতীয়বার জার্মানী ভ্রমণের সময়। এই প্রথম সাক্ষাত্কারের অবশ্য কোনও লিখিত বিবরণ পাওয়া যায় না। তবে এটি নিশ্চিত যে, রবিঠাকুরের সান্নিধ্য আইনস্টাইনের মনে যথেষ্ট শুকাবোধের জন্য দিয়েছিল। সেজন্যই আইনস্টাইন পরে চিঠি লিখে কবিগুরুকে জানিয়েছেন :

'জার্মানীতে যদি এমন কিছু থাকে যা কিছু থাকে যা আমি আপনার জন্য করতে পারি, তবে যখন খুশি দয়া করে আমাকে আদেশ করবেন।' আইনস্টাইনের মতো জগতিক্ষ্যাত বিজ্ঞানীর কাছ থেকে প্রথম সাক্ষাতেই এমন চিঠি পাওয়া চান্তিখানি ঘটনা নয়। তবে আইনস্টাইনের সাথে কবির 'সত্যিকারের' যোগাযোগ হয় এর বছর চারেক পরে ১৯৩০ সালে। সে সময় আইনস্টাইনের সাথে কবিগুরুর অন্তত চারবার দেখা হয়। ১৪ জুলাই তারিখে আইনস্টাইনের সঙে তার কথাবাতার বিবরণ 'রিলিজিয়ন অব ম্যান' বইয়ের পরিশিষ্টে ছাপা হয়। জীবনের গভীরতম দর্শন, জীবন-জিজ্ঞাসা নিয়ে তাঁরা সেদিন বিজ্ঞানীর আলোচনা করেন। যারা উৎসাহী তারা মুক্ত-মনোয় রাখা দিয়ে মারিয়ানফের সাক্ষাত্কারের বিবরণটি (১০ আগস্ট ১৯৩০ সালের নিউইয়র্ক টাইমসে প্রকাশিত) দেখে নিতে পারেন :

[http://www.mukto-mona.com/articles/einstein\\_tagore.htm](http://www.mukto-mona.com/articles/einstein_tagore.htm)

আইনস্টাইনের আস্থা ছিল পর্যবেক্ষণ অনপেক্ষ ভৌত বাস্তবতায়। তিনি বিশ্বাস করতেন না মানুষের পর্যবেক্ষণের উপর কখনও ভৌতবাস্তবতার সত্যতা নির্ভরশীল হতে পারে। বোর প্রদত্ত কোয়ান্টাম বলবিদ্যার কোগেনহেগেনীয় ব্যাখ্যার সাথে তার বিরোধ ছিল মূলত এখানেই। বোর বলতেন, 'পদার্থবিজ্ঞানী কাজ প্রকৃতি কেমন তা আবিষ্কার করা নয়, প্রকৃতি সম্পর্কে আমরা কি বলতে পারি আর কীভাবে

বলতে পারি, এটা বের করাই বিজ্ঞানের কাজ।' এই ধরণাকে পাকাপোক করতে গিয়ে কোয়ান্টাম বলবিদ্যার আরেক দিকপাল হাইজেনবার্গ দেখিয়েছিলেন যে, একটি কণার অবস্থান এবং বেগ যুগপৎ নিশ্চিতভাবে নির্ণয় করা অসম্ভব। অবস্থান সুচারূপভাবে মাপতে গেলে কণাটির বেগের তথ্য হারিয়ে যাবে, আবার বেগ খুব সঠিকভাবে মাপতে গেলে অবস্থান নির্ণয়ে গঙ্গাগোল দেখা দেবে। নীলস বোরের মতে, যতক্ষণ পর্যন্ত না একটি কণাকে পর্যবেক্ষণের আওতায় আনা যাচ্ছে, ততক্ষণ পর্যন্ত কণাটি কেখায় রয়েছে এটা বলার কোনও অর্থ হয় না। কাবণ এটি বিবাজ করে সঙ্গবনার এক অস্পষ্ট বলয়। অর্থাৎ এই মত অনুযায়ী ভৌতবাস্তবতা মানব-পর্যবেক্ষণ অনপেক্ষ নয় (১৯৮২ সালে অ্যালেইন অ্যাস্পেক্ট আইনস্টাইনের ই.পি. আর মানস পরীক্ষাকে পূর্ণতা দান করেন একটি ব্যবহারিক পরীক্ষার মাধ্যমে, যা কিন্তু বোরের যুক্তিকেই সমর্থন করে)। বলবিদ্যা, আইনস্টাইন এ ধরনের ব্যাখ্যায় সম্ভুষ্ট হতে পারেননি। রবীন্দ্রনাথের সাথে কথোপকথনেও কিন্তু আইনস্টাইনের সেই একই অভিযোগ ফুটে উঠেছে:

আইনস্টাইন : মহাবিশ্বের স্বরূপ নিয়ে দুটি ধারণা রয়েছে— জগৎ হলো একটি একক সত্তা যা মনুষ্যত্বের ওপর নির্ভরশীল এবং অন্যটি হলো জগৎ একটি বাস্তবতা যা মনুষ্য উপাদানের ওপর নির্ভর করে না।

রবীন্দ্রনাথ : যখন আমাদের মহাবিশ্ব মানুষের সাথে একত্বে বিবাজ করে তখন শাশ্বত, যাকে আমরা সত্য বলে জানি, হয়ে দাঁড়ায় সৌন্দর্য, আমাদের অনুভূতিতে।

আইনস্টাইন : এটি মহাবিশ্ব সম্পর্কে পরিশুলভভাবেই মানবীয় ধারণা।

রবীন্দ্রনাথ : এ ছাড়া অন্য কোনও ধারণা থাকতে পারে না। এই জগৎ বৃষ্ট মানবীয় জগৎ—এর বৈজ্ঞানিক দৃষ্টিও হলো বিজ্ঞানী মানুষের দৃষ্টি। সুতরাং আমাদের ছাড়া বিশ্ব জগতের অস্তিত্ব নেই; এটি হলো আপেক্ষিক জগৎ যার বাস্তবতা আমাদের চেতনার ওপর নির্ভরশীল। যুক্তি ও আনন্দভোগের কতিপয় প্রামাণ্য রয়েছে যার মাধ্যমে সত্য উদঘাটিত হয়; এই সত্যই হলো শাশ্বত মানুষের প্রামাণ্য যার অভিজ্ঞতা পুঁজিভূত হচ্ছে আমাদের অভিজ্ঞতার ভেতর দিয়েই।

আইনস্টাইন : এ তো হলো মনুষ্য সত্যার উপলক্ষি।

রবীন্দ্রনাথ : হ্যাঁ, এক শাশ্বত সত্য। আমাদের এটি উপলক্ষি করতে হবে আমাদের আবেগ ও কার্যকলাপের মধ্য দিয়ে। আমরা মহামানবকে এভাবেই উপলক্ষি করি, আমাদের সীমাবদ্ধতার ভেতর দিয়ে, যে মহামানবের কোনও স্বতন্ত্র সীমাবদ্ধতা নেই; এটি হলো সত্যের নৈবেকিক মানবীয় জগৎ। ধর্ম এসব সত্যের উপলক্ষি করে এবং আমাদের গভীরতম কামনার সাথে সংযোগ স্থাপন করে; সত্য সম্পর্কে আমাদের ব্যক্তি চেতনা বিশ্বজ্ঞানী তাৎপর্য অর্জন করে থাকে। ধর্ম সত্যের

ওপরে মূল্যবোধ আরোপ করে থাকে এবং আমরা জানি যে এর সাথে আমাদের স্ব একত্বান্তের মিলনের মধ্য দিয়ে এই সত্য মঙ্গলময় বলে প্রতিভাত হয়।

আইনস্টাইন : সত্য তাহলে, অথবা সৌন্দর্য মানুষের অস্তিত্ব অনপেক্ষ নয়?

রবীন্দ্রনাথ : না। আমি তা বলি না।

আইনস্টাইন : মানুষের অস্তিত্ব যদি নাই থাকে, তাহলে বেলভেদেরের অ্যাপোলোর সৌন্দর্যের অস্তিত্ব থাকবে না?

রবীন্দ্রনাথ : না।

আইনস্টাইন : সৌন্দর্য সম্পর্কে আপনার এ ধারণার সাথে আমি এক মত, কিন্তু সত্য সম্পর্কে এ ধারণার সাথে একমত নই।

রবীন্দ্রনাথ : কেন নন? সত্য তো মানুষের ভেতর দিয়েই প্রতিভাত হয়।

'সত্য তো মানুষের ভেতর দিয়েই প্রতিভাত হয়—মনুষ্য প্রত্যক্ষণ-নির্ভর এই সত্যের কথা কবি আরও সৃষ্টিভাবে উল্লেখ করেছেন তার একটি বিখ্যাত কবিতায়<sup>৪</sup>:

আমারই চেতনার রঙে পান্না হল সবুজ,  
চুনি উঠল রাঙা হয়ে।

আমি চোখ মেলালুম আকাশে—

জলে উঠল আলো

পুবে পচিমে।

গোলাপের দিকে চেয়ে বললুম 'সুন্দর'  
সুন্দর হল সে।

তুমি বলবে এ যে তত্ত্বকথা, এ কবির বাণী নয়।

আমি বলব এ সত্য,  
তাই এ কাব্য।

The question of meaning of reality was the central subject of a fascinating dialog between Einstein and Tagore. Einstein emphasized that the science had to be independent of the existence of any observer. This led him to deny the reality of time as irreversibility, as evolution. On the contrary Tagore maintained that even if absolute truth could exist, it would be inaccessible to the human mind. Curiously enough, the present evolution of science is running in the direction stated by great poet.'

অর্থাৎ, প্রিগোবিনের মনে হয়েছে, আধুনিক বিজ্ঞানের অভিজ্ঞতা যেদিকে ঘটে তাতে আইনস্টাইনের চেয়ে রবীন্দ্রনাথই সঠিক প্রমাণিত হচ্ছে বেশি। তবে সবাই যে প্রিগোবিনের সাথে একমত হচ্ছেন তা নয়। বিশেষ করে বাঁচাও রাসেল কবিগুরু সবকে কথনই উচ্চ ধারণা পোষণ করতেন না। তিনি একবার রবীন্দ্রনাথ সবকে বলেন : 'আমি দুঃখিত যে রবীন্দ্রনাথের সাথে আমার একমত হওয়া সম্ভব নয়। অনন্ত (ইন্ফিনিট) সবকে তিনি যা বলেছেন তা অস্পষ্ট প্রলাপমাত্র (vague nonsense)। রবীন্দ্রনাথের

বড়তা সবকে তার মন্তব্য ছিল-'It was unmitigated rubbish'.<sup>৭</sup>

রবীন্দ্রনাথের সাথে বিজ্ঞানের নিবিড় সম্বন্ধের আরেকটি উল্লেখযোগ্য অধ্যায় হলো বিখ্যাত বিজ্ঞানী জগদীশ চন্দ্র বসুর সাথে তার বক্তৃত। তাদের দীর্ঘদিনের বক্তৃতের ব্যাপারে রবীন্দ্রনাথ নিজেই বলেছেন<sup>৮</sup>:

'বিজ্ঞান ও রসসাহিতের প্রকৌষ্ঠ সংস্কৃতির ভিন্ন ভিন্ন মহলে, কিন্তু তাদের মধ্যে যাওয়া-আসার দেশ-পাওয়ার পথ আছে। জগদীশ ছিলেন সেই পথের পথিক। সেই জন্য বিজ্ঞানী ও কবির মিলনের উপকরণ দুই মহল থেকে জুট। আমার অনুশীলনের মধ্যে বিজ্ঞানের অংশ বেশি ছিল না, কিন্তু ছিল তা আমার প্রবৃত্তির মধ্যে। সাহিত্য সবকে তার ছিল অনুরূপ অবস্থা। সেই জন্য আমাদের বক্তৃতের কক্ষে হাওয়া চলত দুই দিকের দুই খোলা জানালা দিয়ে।'

অর্থের অভাবে জগদীশ চন্দ্রের গবেষণা যখন প্রায় বক্ত হওয়ার যোগাড় হয়েছিল, তখন বক্তৃর গবেষণা যেন কোনভাবে বক্ত না হয়, সে বিষয়ে মূল উদ্যোগী ভূমিকা নিয়েছিলেন রবীন্দ্রনাথ। তিনি ১৯০০ সালের ২০ নভেম্বর একটি চিঠিতে জগদীশ চন্দ্রকে বলেছিলেন<sup>৯</sup>:

'আচ্ছা, তুমি এদেশে থেকেই যদি কাজ করতে চাও, তোমাকে কি আমরা সকলে মিলে স্বাধীন করে দিতে পারিনে? কাজ করে তুমি সামান্য যে টাকাটা পাও, সেটা যদি আমরা পুরিয়ে দিতে না পারি, তা হলে আমাদের ধিক। কিন্তু তুমি কি সাহস করে এ প্রস্তাৱ প্রহণ করবে? পায়ে বন্ধন জড়িয়ে পদে পদে লাঙ্গল সহ্য করে তুমি কাজ করতে পারবে কেন? আমরা তোমাকে মুক্তি দিতে ইচ্ছা করি-সেটা সাধন করা আমাদের পক্ষে যে দুরহ হবে তা আমি মনে করিনে। তুমি কি বল?'

কবিগুল কত্তুক সাহায্য করতে পারবেন, এ নিয়ে বোধ হয় জগদীশ চন্দ্রের মনে খালিকটা হলেও সন্দেহ ছিল। এ যে বিশাল টাকার ব্যাপার। কিন্তু রবীন্দ্রনাথের আশ্বাসবাণী যে স্বেক্ষ কথার কথা ছিল না, এটি বোাতে পরবর্তী চিঠিতেই (১২ই ডিসেম্বর, ১৯০০) আবারো লিখলেন রবীন্দ্রনাথ<sup>১০</sup>:

'তুমি তোমার কর্মের ক্ষতি করিও না, যাহাতে তোমার অর্থের ক্ষতি না হয় সে ভার আমি লইব।'

তার বক্তৃকে সাহায্য করার আবেদন অন্যদেরও জানিয়েছিলেন। এর প্রমাণ আমরা পাই রমেশচন্দ্র দত্তের ১৯০১ সালের ১৬ জুলাই লত্তন থেকে লেখা একটি চিঠিতে যেখানে তিনি রবীন্দ্রনাথকে দু'লাখ টাকার একটি তহবিল গঠনের জন্য তাঁকে চেষ্টা করতে বলেন। বলা বাহ্য জামিদার রবীন্দ্রনাথের পক্ষেও এত টাকা যোগাড় করা সে সময় সম্ভব ছিল না। তাই তিনি শেষ পর্যন্ত শরণাপন্ন হন ত্রিপুরার মহারাজা রাধাকিশোর

মাণিক্যের। শুধু জগদীশের গবেষণার জন্য টাকা যোগাড়ের জন্যই ত্রিপুরা ভ্রমণ করেন। সেখান থেকেই অস্ত্রোব কিংবা নভেম্বর মাসে (চিঠিটিতে তারিখ ছিল না) তিনি জগদীশ চন্দ্রকে লেখেন:

'আমি তোমার কাজেই ত্রিপুরায় আসিয়াছি। এইখানে মহারাজের অতিথি হইয়া কয়েক দিন আছি। তিনি শীষ্ট বোধ হয় দুই এক ঘেলের মধ্যেই তোমাকে দশ হাজার টাকা পাঠাইয়া দিবেন সে টাকা আমার নামেই তোমাকে পাঠাইব। এই এক বৎসরের মধ্যেই তিনি আরো দশ হাজার পাঠাইতে প্রতিশ্রূত হইয়াছেন। ইহাতে বোধ করি তুমি বর্তমান সংকট হইতে উত্তীর্ণ হইতে পারিবে।'

জগদীশের জন্য অর্থ সাহায্য করেই কেবল রবিঠাকুর ক্ষাত্ত হননি, জগদীশের কাজ যাতে সাধারণের জানতে পারে, যাকে আমরা বলি 'পুপুলার লেভেল'-এ পৌছানো, তারও ব্যবহৃত করলেন তিনি নিজে। ১৯০১ সালে বঙ্গদর্শনে প্রকাশিত (শ্রাবণ সংখ্যা) একটি লেখায় জগদীশ চন্দ্রের কাজের উপর ভিত্তি করে রবিঠাকুর রচনা করলেন একটি প্রবন্ধ-'জড় কি সজীব?'<sup>১১</sup>। তারও আগে আবাঢ় সংখ্যায় লিখেছিলেন 'আচার্য জগদীশের জয়বার্তা' নামের আরেকটি প্রবন্ধ। রবীন্দ্রনাথের হয়তো সংশয় ছিল প্রবন্ধগুলোর মান ও গুণ নিয়ে, তাই জগদীশ চন্দ্র বসুকে একটি চিঠিতে বলেছিলেন-'আমি সাহসে ভর করিয়া ইলেক্ট্ৰিশ্যান প্রভৃতি হইতে সংগ্ৰহ করিয়া শ্রাবণের বঙ্গদর্শনের জন্য তোমার নব আবিকার সবকে একটি প্রবন্ধ লিখিয়াছি। প্রথমে জগদানন্দকে লিখিতে দিয়াছিলাম-পছন্দ না হওয়াতে নিজেই লিখিলাম। ভুলচুক থাকিবার সংজ্ঞাবন্ন আছে-দেখিয়া তুমি মনে মনে হাসিবে।'

না, জগদীশ চন্দ্র বসু হাসেননি। বরং উলটো বলেছিলেন<sup>১২</sup>:

'তুমি যে গত মাসে আমার কার্যের আবঙ্গদর্শনে লিখিয়াছিলে তাহা অতি সুইহিয়াছে। তুমি যে এত সহজে বৈজ্ঞানিক স্থিতি রাখিয়া লিখিতে পার, ইহাতে আমি আইহায়ি।'

১৯১৭ সালের ৩০ নভেম্বর জগদীশ চন্দ্রনাথের লালিত স্বপ্ন 'বসু বিজ্ঞান মানবিক প্রতিষ্ঠিত হয়। রবীন্দ্রনাথ এর মধ্যে দিয়ে সদেশের আশা-আকাঙ্ক্ষার প্রতিফলন দেখ পেয়েছিলেন। তাই তিনি জগদীশ চন্দ্র বলেছেন, 'এ তো তোমার একার সকল নয় আমাদের সমস্ত দেশের সকল, তোমার জীবন মধ্যে দিয়ে এর বিকাশ হতে চলল।' বসু বিজ্ঞানের প্রতিষ্ঠার সময় কবিগুল ছিল আমেরিকায়। তারপরেও শত ব্যুৎভাব মুদ্রণে উদ্বোধনী সঙ্গীত লিখে পাঠিয়েছিলেন। বিখ্যাত সঙ্গীতটি হলো-'মাতৃমনির পুণ্য তুমি কর মহোজ্জ্বল আজ হে'।

রবীন্দ্রনাথ ১৯১৩ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পান। পুরস্কার ঘোষিত হয় ১৯১৩ সালের নভেম্বর। রবীন্দ্রনাথ খবর পান ১৬ নভেম্বর। ঠিক তিনিদিন পরে জগদীশ চন্দ্র তাঁকে অভিন্ন জানালেন এভাবে ১৩:

'বক্তৃ, পৃথিবীতে তোমাকে এতদিন জয়মালা ভূষিত দেখিয়া বেদনা অন্তর করিয়াছি। আজ সেই দূর হইল। ...'

রবীন্দ্রনাথের জীবনে এভাবে কথা বল অধিকার যদি কেউ রেখে থাকেন, তা নিঃসন্দেহে তা জগদীশ চন্দ্র বসু। তিনি বলেছিল যে কবির পুরস্কার পাবার ঘটনায় ফিরে 'আনন্দিত'। তিনি বলেছেন-তাঁর 'দৃঢ় হল'। এ যেন যথার্থ বক্তৃর চাপা আনন্দের নির্মোহ স্বর।

### রেফারেন্স

১. মনুষ ও মহাবিশ্ব এবং আলো হাতে চলিয়াছে আধাৱেৰ যাবী, ডঃ শহিদুল ইসলাম, দৈনিক সংবাদ, জুন ১৬, ২০০৫; পৃষ্ঠক পর্যালোচনা : আলো হাতে চলিয়াছে আধাৱেৰ যাবী, ডঃ হিৰণ্যক সেনগুপ্ত, সাংগীতিক মুদ্রণ, মে ৩০, ২০০৫;
২. Book Review : Avijit Roy's "Alo Hate choliyacheh adharer Jatri"-an Effort of Highlight Scientific Truths Against Superstitious Beliefs. Dr. Shabbir Ahmed, Daily Independent May 28, 2005; Bangladesh Observer, June 06, 2005; Weekly Holiday, May 13, 2005 ইতাদি;
৩. রবীন্দ্রনাথের প্রথম গদ্য রচনা, সুশাস্ত কুমার মিত্র, অমৃত, ১৬ বৰ্ষ, ৮ ও ৯ সংখ্যা ১৩৮৩ বাঁধ;
৪. রবীন্দ্রনাথ ও বিজ্ঞান, দীপকীর চট্টোপাধ্যায়, আনন্দপুরস্কার, পৃঃ ২৩১
৫. ভোত বাতুবাতা : আইনস্টাইন ও রবীন্দ্রনাথ, অজয় রাম মুক্ত-মনা
৬. আমি, শ্যামলী, (১৫ জোড়, ১৩৪৩)
৭. Robindranath Tagore-The Myriad Minded Man, K. Dutta and A. Robinson, p.178.
৮. চিঠিপত্র, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর সংক্ষিপ্ত বিশ্বভারতী, ১২৪-২৫
৯. চিঠিপত্র, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর সংক্ষিপ্ত বিশ্বভারতী, ১৭
১০. চিঠিপত্র, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর সংক্ষিপ্ত বিশ্বভারতী, ১২৫
১১. রবীন্দ্রনাথ ও বিজ্ঞান, দীপকীর চট্টোপাধ্যায়, আনন্দপুরস্কার, পৃঃ ১২৫
১২. পত্রাবলী, জগদীশ চন্দ্র বসু, পৃঃ ১০২
১৩. পত্রাবলী, জগদীশ চন্দ্র বসু, পৃঃ ১৯২