

ରାମାୟଣ-ମହାଭାରତେ ଦେବ-ଗୁର୍ବରା କି ଭିନ୍ନଶବ୍ଦାମ୍ବୀ ।

[ଦାନିକେନ ଅନ୍ଧେର ଆଲୋକେ ରାମାୟଣ-ମହାଭାରତେର ଆଲୋଚନା]

ନିରଞ୍ଜନ ସିଂହ

ବା ୧ ଲା ଏ କା ଡେ ମୀଃ ଢା କା

প্রথম প্রকাশ
বৈশাখ, ১৩৭৮
[মে, ১৯৭১]

প্রকাশনা
ফঙ্গলে রাবি
পরিচালক
প্রকাশন-মুদ্রণ-বিক্রয় পরিদপ্তর
বাংলা একাডেমী
ঢাকা—২

মুদ্রণ
ইউনিক প্রিণ্টাস'
৪২/২, আজিমপুর
ঢাকা—৯

প্রচ্ছদ
কাজী আবুল কাসেম

ভূমিকা ও ক্রতৃপক্ষ

Erich Von Daniken তাঁর বৈঞ্চিক তত্ত্বের জন্য বর্তমানে সারা বিশ্বের একজন অতি বিতর্কিত মানুষ। তাঁর তত্ত্বের মূল বক্তব্য হচ্ছে যে বহুকাল পূর্বে একদল ভিন্নগ্রাহবাসী উন্নত জীব পৃথিবীতে এসে সভ্যতা বিস্তার করেছিল। প্রাচীন রহস্যময় সভ্যতাগুলির তারাই সম্ভবত আদি পুরুষ। দানিকেনের প্রথম বই Chariots of the Gods যখন প্রথম পড়ি তখন তাঁর একটি মন্তব্য আমার কাছে অত্যন্ত মূল্যবান বলে মনে হয়েছিল। মহাভারতের দিব্য অস্ত্রের কথা উল্লেখ করে তিনি মন্তব্য করেছিলেন : ‘This ancient Indian Epic, the Mahabharata, is more comprehensive than the Bible and even at a conservative estimate its original core at least 5000 years old. It is well worthwhile reading this Epic in the light of present day knowledge.’

১৯৭৫ এর আগস্ট মাসে দানিকেন কলকাতায় এসে যাত্রারে এক আলোচনা সভায় যোগ দেন। এই সভার সভানেত্রী ছিলেন ভারতের প্রখ্যাত বৈজ্ঞানিক ডঃ অসীমা চট্টোপাধ্যায়। ডঃ চট্টোপাধ্যায় বলেন যে প্রাচীন ভারতীয় শাস্ত্রের বিভিন্ন ঘটনাবলীর পিছনে বাস্তব বিজ্ঞান কাজ করছে বলে তিনি বিশ্বাস করেন। রামায়ণ, মহাভারত, বেদ-বেদান্ত এবং অস্যান্ত প্রাচীন ভারতীয় শাস্ত্রের অলৌকিক ঘটনার বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যা দেওয়া সম্ভব বলেও তিনি মনে করেন।

সত্ত্বার্থে তো, আমাদের রামায়ণ, মহাভারত, বেদ, পুরাণ এগুলো আধুনিক জ্ঞানের আলোকে একটু খুঁটিয়ে দেখলে হয় না ? কিন্তু সময়ের অভাবে ইচ্ছেটাকে কাজে লাগাতে পারছিলাম না। বিজ্ঞান-ভিত্তিক গল্প/উপন্যাস লেখায় ডুবে ছিলাম। হঠাৎ একদিন কখন্ত কথায় সাহিত্যিক বন্ধু শিশিরকুমার মঙ্গুমদার বললেন, ‘রামায়ণ, মহাভারত

ভালো করে পড়ুন আপনার লেখার বহু খোরাক পাবেন।' কথাটা
আমার মগজ-কম্পিউটারে কাজ করল প্রোগ্রামিং-এর মতো। না, আর
অপেক্ষা করা চলে না। শুরু হল বই-পত্র সংগ্রহ ও পড়ার পালা।
কিন্তু পড়তে গিয়ে মাথা খারাপ হয়ে যাওয়ার যোগাড়। এ যে বিরাট
এক রহস্য ভাগুর ! অতএব লেখা শুরু করতেই হল।

দানিকেন, ডঃ চট্টোপাধায় ও শিশিরবাবুর কাছে আমি কৃতজ্ঞ।
কৃতজ্ঞ অধ্যাপিকা রেবা রুদ্রের কাছে, যিনি বহু প্রয়োজনীয় বই-পত্র
সংগ্রহ করে দিয়েছেন। সাহিত্যিক বন্ধু মঞ্জিল সেন ও রাধারমণ
রায়ের কাছ থেকে নিয়ত উৎসাহ পেয়েছি। গ্রন্থপঞ্জীতে উল্লিখিত
গ্রন্থকারদের কাছে আমি কৃতজ্ঞ, বিশেষ করে যাঁদের বই থেকে
আলোকচিত্র ইত্যাদি গ্রহণ করেছি। আলোকচিত্র-শিল্পী শ্রদ্ধেয়
ত্রৈদিলীপ ঘোষ যথেষ্ট সাহায্য করেছেন বই থেকে ছবি তোলার
ব্যাপারে। এ ছাড়াও অনেকেই আমাকে নানা ভাবে সাহায্য করেছেন।
এঁদের সবার কাছে আমি কৃতজ্ঞ।

সব শেষে কৃতজ্ঞতা জানাই শ্রদ্ধেয় প্রণব বিশ্বাসকে, মার উৎসাহ,
উপদেশ ও সহযোগিতায় বইটির মুষ্টি ও ক্রত প্রকাশন সম্বন্ধে ইল।

নিরাঞ্জন সিংহ

অমিতা ও অনিল্যকে

সূচীপত্র

| | | |
|---|------------|----------|
| প্রস্তাবনা | ... | ৯ |
| ভিন্নগ্রহে উন্নত জীব থাকার সন্তাবনা কর্তৃ ? | ... | ১৭ |
| পৃথিবীতে কি করে মানুষের জন্ম হল ? | ... | ২২ |
| পৃথিবীর প্রথম সভ্যতা এত রহস্যময় কেন ? | ... | ২৮ |
| মহেঞ্জাদড়োবাসীরাই কি রামায়ণের গন্ধর্বরা ? | ... | ৩৪ |
| রাক্ষসরা নগর পরিকল্পনায় কি রকম উন্নত ছিল | ... | ৪২ |
| সিংহলটি কি রাবণের লক্ষ ? | ... | ৪৪ |
| লুপ্ত মহাদেশ লেমুরিয়া | ... | ৪৬ |
| তামিলরা কি লেমুরিয়াবাসী ? | ... | ৪৮ |
| সুগ্রীব হনূমানকে কি লেমুরিয়ার কথা বলেছিলেন ? | ... | ৫১ |
| লক্ষার রাবণ-পূর্ব রাক্ষসের ইতিহাস | ... | ৫৯ |
| রহস্যময় ইস্টার-দ্বীপবাসীরাই কি মহেঞ্জাদড়োবাসী ? | ... | ৬১ |
| লুপ্ত আর্টলাটিস | ... | ৬৩ |
| পৃথিবীর রহস্যময় মানচিত্র ! | ... | ৬৬ |
| মিশরের পিরামিড কি একটি কালাধার ? | ... | ৭০ |
| মায়া রহস্য | ... | ৭৫ |
| দেব-গন্ধর্বরা কি গ্রহান্তরের মানুষ ? | ... | ৮০ |
| অনার্য রাবণও কি বেদ বিশারদ ছিলেন ? | ... | ৮৩ |
| বেদ কত প্রাচীন ? | ... | ৮৭ |
| পুরাণ রচনাকারীরা কি আপেক্ষিক তত্ত্ব জানতেন ? | ... | ৮৯ |
| বিমান তৈরির কলা-কৌশল কি বেদেই আছে ? | ... | ৯৩ |
| ইন্দ্র কি উড়ন্ত-চাকী করে পৃথিবীতে আসতেন ? | ... | ৯৯ |
| অথঃ পুষ্পকবিমান কথা | ... | ১০৫ |
| অজুন কি মহাকাশ পাড়ি দিয়েছিলেন ? | ... | ১০৮ |
| দেবতাদের গ্রহান্তর-স্টেশনটি কোথায় ছিল ? | ... | ১১৬ |
| রামায়ণে ক্লত্রিম উপগ্রহ ! | ... | ১২৬ |
| হনূমান কি টেলিস্কোপিক রক্ষেট ? | ... | ১৩২ |

| | পৃষ্ঠা |
|--|---------|
| মায়া-সীতা! আর তিলোত্মা আসলে কি রোরট ? | ... ১৪৪ |
| গরজ্জ রহস্য ! | ... ১৪৯ |
| পুরাকালের স্থাপত্য | ... ১৫৫ |
| অস্ত্র রহস্য ! . . . | ... ১৫৯ |
| পুরাকালের অভিনব চিকিৎসা-বিজ্ঞা | ... ১৬৭ |
| ব্যাসদেব রহস্য ! | ... ১৭৫ |
| কথা শেষ, কিন্তু শেষ কথা নয় | ... ১৮৩ |
| গ্রন্থপঞ্জী | ... ১৮৭ |

চিত্রসূচী

৫৬ পৃষ্ঠার পর :

কুতুবমিনার প্রাঙ্গণের লৌহস্তুত
মোহেঙ্গাদড়োর স্নানাগার ও পঞ্জোপ্রণালী
মোহেঙ্গাদড়োয় প্রাপ্ত নরকক্ষাল
পীরি বেইসের রহস্যময় মানচিত্র

৮৮ পৃষ্ঠার পর :

সিন্ধু সভ্যতার বিশ্বার
বিশ কোটি বছর আগেকার পৃথিবী
পৃথিবীর প্রাচীন সভ্যতাগুলির ভৌগোলিক অবস্থান
চিত্রেন ইংজো

১২০ পৃষ্ঠার পর :

জিগুরাট—মানমন্দির
চিত্রেন ইংজোর এল ক্যাস্টলো স্টেপ পিরামিড
গীজের পিরামিড
ইস্টার দীপ ও মহেঙ্গাদড়োর লিপি

১১১ পৃষ্ঠার পর :

ইস্টার দীপের হোমা-হাকা-নানা-ইয়া
তিয়াহয়নাকো মন্দিরের প্রবেশদ্বার
তিয়াহয়নাকো মন্দিরের বিগ্রহ
মহাকাশচারীর ক্ষেত্র ও আধুনিক মহাকাশচারী

॥ প্রস্তাৱনা ॥

কতকগুলি রহস্যময় প্রাচীন সভ্যতার প্রস্তাবিক নিদর্শন আজ
আমাদের হাতে এমে পড়েছে। আধুনিক বিজ্ঞানে ঘটেছে উন্নতি করা
সঙ্গেও আমরা এই সব রহস্যের সামনে দাড়িয়ে বিশ্বে হতবাক হয়ে
পড়ছি। না পারছি রহস্যগুলি ভালো ভাবে বুঝতে, না পারছি তার
সমাধান করতে।

সম্প্রতি একদল তাত্ত্বিক বিজ্ঞানী ও বিজ্ঞান-লেখক সেই রহস্য-
কুহেলী দূর করার জন্য এক বৈপ্লবিক তত্ত্ব নিয়ে এগিয়ে আসেছেন।

সুমের-সভ্যতা, মিশর-সভ্যতা, মায়া-সভ্যতা, ইস্টার দ্বৈপের-সভ্যতা
প্রভৃতি বিশ্লেষণ করে ঠারা বলছেন যে এই সব সভ্যতার আদিপুরুষরা
আমাদের পৃথিবীর মানুষ নন। বহু প্রাচীন কালে তারা মহাকাশের
বুক চিরে অশ্ব কোন গ্রহ থেকে নেমে এসেছিলেন এই পৃথিবীতে।
তারপর এখানে আস্তানা গেড়েছিলেন। জেনেটিক ইঞ্জিনোরিং-এর
সাহায্যে পৃথিবীর বানর-মানুষকে হয়তো পরিবর্তিত করেছিলেন
তারা বৃদ্ধিমান মানুষে। নিজেদের উন্নত জ্ঞানের নাম নির্দর্শন
ছাড়িয়ে ছিটিয়ে রেখে গেছেন তারা এই পৃথিবীর বুকে। হয়তো
তারা আশা করেছিলেন যে তাদের সৃষ্টি মানুষ একদিন তাদের মতো
সভ্য হয়ে উঠে তাদের উন্নত জ্ঞানের অংশীদার হবে। সে আশা কি
পুরোপুরি সফল হয়েছে? উন্নত দেওয়া শক্ত।

ভারতবাসী হিসেবে আমরা কি কোন রহস্যময় প্রাচীন সভ্যতার উত্তরাধিকারী? ভারতে কি কোন প্রাচীন রহস্যময় প্রস্তাবিক নির্দশন খুঁজে পাওয়া গেছে? দিল্লীর কৃতব মিনার প্রাঙ্গনে একটি মরিচাহীন লোহস্তম্ভ আছে। এর বয়স আগুমানিক ৩৫০০ বৎসর। ওজন প্রায় ৬ টন এবং উচ্চতা প্রায় ৭' ৫ মিটার। এত দিনের মৌল-বৃষ্টিতেও স্তম্ভটির গায়ে অতুল মরিচা ধরে নি। বর্তমান কালে ‘স্টেলেস’ বা ‘মরিচা ধরে না এ রকম’ ইস্পাত তৈরি করা হলেও সুন্দর প্রাচীন কালে মরিচাহীন ইস্পাত তৈরি নিশ্চয় বিশ্বয়কর ঘটনা। কেবল তাই নয়, এত বড় একটি স্তম্ভ ঢালাই করার জন্য যে ধরণের কারখানার দরকার সে-রকম কারখানার কথা সেই পুরাকালে কল্পনা করাই যায় না। পুরাকালের মাঝুমের উপর বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের মৌরব সাক্ষী হিসেবে স্তম্ভটি এখনো দাঢ়িয়ে রয়েছে।

এই কি সব? না, আরো আছে। মহেঝোদড়ো-হরাপ্পায় আবিস্কৃত সিঙ্গু-সভ্যতার ধ্বংসাবশেষ। পৃথিবীর আদিম সভ্যতা হিসেবে খ্যাত সুমের-সভ্যতার মতোই যা বিশ্বয়কর। নগর পরিকল্পনা ও নগর স্থান্ত্যরক্ষার জ্ঞানে যারা ছিলেন আধুনিক আমেরিকা ও ফরাসীদের সমকক্ষ। কিন্তু এতে কি মন ভরে? মিশরের ও চিচেনইংকার রহস্যময় পিহামিড, ইস্টার দ্বীপের বিশাল বিশাল পাথরের মূর্তি, টিয়াহয়ানকার বিশাল সূর্যতোরণ, পেরুর নাজকার বিস্তৃত সমতলভূমি জুড়ে বিমান অবতরণের চিহ্ন—এ রকম বিশ্বয়কর পুরাবস্তুর সন্ধান তো ভারতে পাওয়া যায় নি। তা ঠিক। কিন্তু ভারতে বোধ করি তার চাইতেও বেশী রহস্যময় জিনিস আছে এবং তা ভারতের একান্তই নিজস্ব। সে জিনিস হচ্ছে পৃথিবীর প্রাচীন গ্রন্থ বেদ। এই বেদ এক বিশাল জ্ঞানভাণ্ডার। মাঝুম সভ্যতার চরম শিখরে উঠলে তবেই এ রকম শিষ্ট রচনা করতে পারে। ভূত বা ম্যাটার-এর শক্তিকে কাজে লাগিয়ে আধুনিক বিজ্ঞান পার্থিব ভোগ-স্মৃথির চরম পর্যায়ে পৌঁছবার জন্য এই বিংশ শতাব্দীতে যে চেষ্টা চালিয়ে যাচ্ছে, বেঙ্গ-চট্টগ্রামী বহু হাজার বৎসর পূর্বেই সম্ভবত সেই চরম পর্যায়ে পৌঁছে গিয়েছিলেন।

ইতিহাস বলে ভারতে বেদ নিয়ে আসেন আর্যরা। এই আর্য কারা? কোথা থেকে এরা ভারতে এসেছিলেন? ঐতিহাসিকরা সে সম্পর্কে সঠিক কিছুই বলতে পারেন না। তবে তারা অনুমান করেন যে ৩০০০ খ্রিষ্টপূর্বাব্দের দিকে মধ্য বা পূর্ব ইউরোপের কোন অংশে অথবা রাশিয়ার উরাল পর্যন্ত মালাৰ দক্ষিণের সমভূমিতে এই আর্য জাতির উৎসব হয়। সভ্যতার বিচারে এরা কিন্তু খুব একটা উচ্চ স্তরে উঠতে পারে নি। কিছু চাষবাস, কিছু পশুপালন এই নাকি ছিল তাদের প্রধান বৃক্ষি। অর্থ ঠিক এই সময়ে পৃথিবীর অন্যান্য প্রান্তে কিন্তু বেশ কয়েকটি বড় বড় সভ্যতার বিকাশ ঘটে গেছে। সুমের, মিশর ও সিন্ধু-সভ্যতা তাদের অন্যতম। জ্ঞান, বিজ্ঞান, বড় বড় ইমারত ও দেবমন্দির তৈরি, ভাস্কুল, মূর্তিশিল্প, শিলালেখ, মৃহুয়ালেখ, নগর পরিকল্পনা ইত্যাদি এই সব সভ্যতার অন্যতম বৈশিষ্ট। আর্যদের তখনকার সভ্য গী যার ধার কাছ দিয়েও যায় না। ঐতিহাসিকরা যে আর্যদের কথা বলে ধাকেন তারা তো তখন চাষবাস আৰ পশুপালন কৰে অতি সাধারণ জীবনযাত্রা চালাচ্ছে।

ঐতিহাসিকরা আরো বলেন আনুমানিক ২০০০ খ্রিষ্ট পূর্বাব্দের দিকে এই আর্যরা নিজেদের বাসভূমি ছেড়ে বাইরে ছড়িয়ে পড়লেন। প্রাচীন গ্রীস, এশিয়া-মাইনর, ইরান, ব্যাবিলন প্রভৃতি দেশে এদের ছড়িয়ে পড়ার খবর পাওয়া যায়। এই সময় এরা নাকি ইরান হয়ে ভারতেও চুকে পড়েন। ভারতে যখন আর্যরা এলেন তখন তারা যাযাবর জাতি। ঘোড়াকে পোষ মানিয়েছেন। গুরু পোষেন এবং দল বেঁধে খাবার আৰ আশ্রয়ের সঙ্কানে ঘুরে বেড়ান। এ রকম একটি জাতির পক্ষে বেদের মতো শ্ৰষ্ট কৰা কি কৱে সন্তুষ হল সে ব্যাখ্যা অবশ্য পাওয়া যায় না।

সভ্যতার উষা লগ্নে একদল পশুপালক যাযাবর বিবর্তন-চক্রের ধাৰাৰাহিকতা এড়িয়ে কি কৱে মানসিক উন্নতিৰ চৱম পৰ্যায়ে পৌছে বেদের মতো এক অসীম জ্ঞানভাণ্ডার সৃষ্টি কৱেছিলেন তা যেন এক ধৰ্ম।

ঐতিহাসিকরা বার বার এ ধৰ্মার সম্মুখীন হয়েছেন, কিন্তু ধৰ্মার সমাধান করতে না পেরে কোন রকমে একটি গোজামিল দিয়ে বিষয়টির উপর যবনিকা টেনেছেন। একটি চরম সভ্য জাতির জ্ঞানভাণ্ডার বেদকে তারা প্রাথমিক স্তরের সভ্য আর্যদের সৃষ্টি বলে চালাতে বাধ্য হয়েছেন। কিন্তু কেন? তার একমাত্র কারণ সেই সময়ে যাযাবর পশুপালকদের ছন্দবেশে যে ভিন্নগ্রহবাসী সুসভ্য উন্নত মানুষ পৃথিবীতে ঘূরে বেড়াচ্ছিলেন তাদের আসল পরিচয় ঐতিহাসিকরা উদ্ধার করতে পারেন নি। একটি বিশেষ উদ্দেশ্যেই ওই ভিন্নগ্রহবাসীরা তথাকথিত পশুপালক যাযাবরদের সঙ্গে মিশে গিয়েছিলেন। সেই বিশেষ উদ্দেশ্য নিয়ে পরে আমরা বিশদ আলোচনা করেছি।

বেদ সৃষ্টিকারী আর্য ও ঐতিহাসিক আর্য এক নয়। এরা সভ্যতার দুই মেরুর বাসিন্দা। এদের আলাদা করে চিহ্নিত করতে পারলেই বহু ধৰ্মার উন্নত পাওয়া যাবে।

আর্য-পূর্ব যে সুসভ্য জাতি ভারতে বাস করতেন সেই মহেঝেদাঙ্গোবাসীরাই বা কারা? পশুপালক যাযাবর আর্যদের তুলনায় এরা যে অনেক বেশী সুসভ্য ছিলেন তার প্রমাণ সিঙ্গু-সভ্যতার ধ্বংসাবশেষ। অথচ আমরা দেখি পশুপালক যাযাবর আর্যরা এদের অনার্য, রাক্ষস, অশুর প্রভৃতি হীন সম্মোধন করছে ও এদেরকে উৎখাত করে আর্য-সভ্যতা বিস্তার করছে। এর ভিতরে কি কোন গৃঢ় রহস্য আছে?

নিশ্চয় আছে। বেদ সৃষ্টিকারী আর্য, যারা পরবর্তী কালে আঘ্যপ্রকাশ করেছিলেন পৌরাণিক দেবতা এবং রামায়ণ, মহাভারতের বিশিষ্ট চরিত্র কৃপে—সেই তথাকথিত দেবতারা, দেবজন অর্ধাং গন্ধর্ব, নাগেরা এবং দেবশক্র অনার্য, রাক্ষস বা অশুররা কেউই এই পৃথিবী-বাসী নন। তারা সবাই এসেছিলেন ছায়াপথের কোন এক শহ থেকে, যাকে আমরা বলে থাকি স্বর্গলোক। কেন এক দল আর এক দলকে হীন চোখে দেখতে শুরু করলেন আর কেনই বা তাদের শক্ত বলে চিহ্নিত করলেন তারই বহু কৌতুহলোদ্বীপক কাহিনী ছড়িয়ে আছে পুরাণ, রামায়ণ, মহাভারতে।

ଆଦେସ୍ର ରାଜ୍ୟର ମିତ୍ର ତୀର ‘ସ୍ଵର୍ଗଲୋକ ଓ ଦେବମନ୍ୟତ’ ବହିଯେ ଆଲୋଚନା ପ୍ରସଙ୍ଗେ ବଲେଛେନ : ‘ଏକଟା ସମୟ ଏମେହିଲ ସଥିନ ସ୍ଵର୍ଗଲୋକ ଦେବଗଣେର ପକ୍ଷେ ସଥେଷ୍ଟ ଛିଲ ନା । ସେଇ ସମୟ ଦେବତା, ଦେବଜନ ଏବଂ ଅସୁର ସବାଇକେ ନତୁନ ବସତିର ଅଳୁମନ୍ଦାନ କରିବାକୁ ହୁଏ ; ତୀରା ଗୋଟିବକ୍ଷ ହେଁ ମର୍ତ୍ତ୍ୟପଥେ ପୃଥିବୀରେ ନେମେ ଆସିବାକୁ ଥାକେନ । ଏହିଥାବେ କ୍ରମେ ଆରା ବହ ମିଶ୍ରଜାତିର ମୁଣ୍ଡି ହେଁ । ମୂଳ ସ୍ଵର୍ଗଲୋକେର ସଙ୍ଗେ ତୀରର ଅନେକର ହୁଏଇ ସମ୍ବନ୍ଧ ରାଖି ସମ୍ଭବ ହେଁ ଉଠେ ନି, କିନ୍ତୁ ତୀରା ମର୍ତ୍ତ୍ୟକେ ବହ ଅମର୍ତ୍ତବିଜ୍ଞାନେ ସମୃଦ୍ଧ କରେ ତୁଳିତେ ସମର୍ଥ ହେଁଛିଲେନ ।’

ମିତ୍ର ମହାଶ୍ୟ ଅବଶ୍ୟ ସ୍ଵର୍ଗଲୋକ ବଲିବାକୁ ହିମାଲୟ ପର୍ବତେର ଉଚ୍ଚତର ବିଶ୍ଵାର୍ଗ ଭୂଭାଗକେଇ ବୋବାତେ ଚେଯେଛେ । ତିନି ବଲେଛେ ‘ଏହି ଅନ୍ଧଳାଟିଇ ହଜ୍ଜେ ତଥାକଥିତ ସ୍ଵର୍ଗଭୂମି ।’ ଆସଲେ ହିମାଲୟ ପର୍ବତେର ଉଚ୍ଚତର ଭୂଭାଗ ସ୍ଵର୍ଗଭୂମି ଛିଲ ନା, ଛିଲ ଦେବଲୋକ ଅର୍ଥାଏ ଦେବତାଦେର ଏକଟି ଗୋପନ ଘାଁଟି । ସ୍ଵର୍ଗଭୂମି ଛିଲ ପୃଥିବୀର ବାହିରେ ଅଣ୍ଟ କୋନ ଥାଏ ।

ବେଦେ ଯା ଛିଲ ବୌଜୁକାପେ, ସେଇ ଜ୍ଞାନଭାଣ୍ଡର ଯେନ ପତ୍ରପୁଷ୍ପେ ବିକଶିତ ହେଁ ଉଠେଛେ ଉଧନିଷଦ, ପୁରାଣ, ରାମାୟଣ ଓ ମହାଭାରତେ । ରାମାୟଣ ଓ ମହାଭାରତେର କାହିନୀ ଯଦି ଆମରା ସଂକ୍ଷାରହୀନ ମନ ନିଯେ ବିଚାର ବିଶ୍ଲେଷଣ କରି ତାହଲେ ରହନ୍ତି ହୁଏତୋ ସହଜ ହେଁ ଉଠିବେ । ବହ ପଣ୍ଡିତ ପୁରାଣ, ରାମାୟଣ, ମହାଭାରତେର ରହନ୍ତମଯ କାହିନୀଙ୍ଗିଲିକେ ଅଲୀକ ବଲେ ମନେ କବେନ । ଏ ରକମ ଖୋଲାଖୁଲି ମସ୍ତବ୍ୟ କରାର ଆଗେ ଆମରା ନିଶ୍ଚଯ ଏକବାର ଭାଲୋ କରେ ଭେବେ ଦେଖିବ । Erich Von Daniken ତୀର Chariots of the Gods ବହିଯେ ବଲେଛେ, ‘If we want to set out on the arduous search for the truth, we must all summon up the courage to leave the lines along which we have thought until now and as the first step begin to doubt everything that we previously accepted as correct and true. Can we still afford to close our eyes and stop up our ears because new ideas are supposed to be heretical and absurd ?’

ରାମାୟଣ, ମହାଭାରତେର କିଛୁ କାହିନୀ ଅଲୀକ ବଲେ ମନେ ହୁଏଇ କ୍ରୁଟି ଆଭାଧିକ କାରଣ ଆଛେ । ଅର୍ଥମତ : ଯେ କଥା ଆମରା ପୁରୈଇ

উল্লেখ করেছি তা হচ্ছে এই যে আমাদের সীমিত জ্ঞান দিয়ে আমরা }
বহু ঘটনার গৃঢ় অর্থ বুঝে উঠতে পারছি না, স্বভাবতই ঘটনাশুলি
আমাদের কাছে ব্যাখ্যাহীন অলৌক বলে মনে হচ্ছে । দ্বিতীয়ত : নকল
করা মানুষের একটি সাধারণ ধর্ম । বিরাট, বিশাল বা অভিনব কিছু
তাৰ মনকে ভীষণ ভাবে প্রভাবিত কৰে । তখন নিজেৰ সৃষ্টিক্ষমতাৰ
কথা বিস্মৃত হয়ে সে আসল জিনিসেৰ নকল কৱার চেষ্টা কৰে আস্তৃপ্তি
লাভ কৰে ।

তাই দেখা যায় মিশ্রে গীজেৰ বিখ্যাত রহস্যময় পিৱামিডেৰ পাশে
অতি-সাধারণ বহু পিৱামিড ছড়িয়ে আছে । যেগুলি পৱৰ্তী
কালেৰ সৃষ্টি এবং যার মধ্যে কোন রহস্য নেই । আসল পিৱামিড
নিৰ্মাতাদেৰ গভীৰ উদ্দেশ্যেৰ কথা এই সব সাধারণ পিৱামিড নিৰ্মাতারা
জানতেন না । তাই আসলেৰ পাশে নকলেৰ এই ছড়াছড়ি । ঠিক
তেমনি রামায়ণ, মহাভাৰতেৰ আসল রহস্যময় ঘটনার মাঝে ছড়িয়ে
আছে অতি-সাধারণ বহু ঘটনার কথা । পৱৰ্তী কালেৰ রচনাকাৰীৱা
রামায়ণ, মহাভাৰতেৰ ঘটনাশুলিৰ গৃঢ় তত্ত্ব না বুঝেই নিজেদেৰ বিচাৰ
বুদ্ধিৰ উপৰ নিৰ্ভৰ কৰে কিছু অক্ষম রচনা রামায়ণ, মহাভাৰতে তুকিয়ে
দিয়ে আস্তৃপ্তি লাভ কৰেছেন । এগুলিকে চিনে নিতে অবশ্য খুব
বেশী কষ্ট হয় না ।

আব্রাহাম যেখান থেকে এসেছিলেন, বাইবেলে বর্ণিত সেই উৱ
অগ্ৰীকে উনবিংশ শতাব্দীৰ পশ্চিমেৰা ঐতিহাসিক বা ভৌগোলিক
কোন গুৰুত্বই দেন নি । সম্পত্তি কয়েকজন ঐতিহাসিক বাইবেলকে
ইতিহাসেৰ এক মূল্যবান উৎস বলে মনে কৰছেন । Sir Leonardo
Ulley মেমোপটেমিয়ায় প্রাচীন উৱ শহৰ আবিক্ষাৰ কৱার পৱ
থেকেই অবস্থাৰ পৱিবৰ্তন ঘটতে শুৰু কৰে ।

একশো বছৰ আগে কোন পশ্চিমেই হোমারেৰ ‘ইলিয়াড’ বা
'অডিসি'কে ইতিহাসেৰ মৰ্যাদা দেন নি । Heinrich Schliemann
একে ইতিহাস মনে কৰে অমুসন্ধান চালাতে শুৰু কৰেন ও শেষ
পৰ্যন্ত কিংবদন্তীৰ ট্ৰিয় নগৰী আবিক্ষাৰ কৰেন । এৱ পৱ শিলিম্যান

অডেসিয়াসের দেশে ফিরে আসার পথ অঙ্গুসরণ করে গ্রীকরা ট্রিম নগরী লুঠ করে যে ধনসম্পদ নিয়ে আসে তার সঙ্কানে মাইসিনদের কবর খুঁড়তে আরম্ভ করেন। ইলিয়াডে হোমার অডেসিয়াসের ব্যবহৃত পায়রা খোদাই করা যে পানপাত্রের বর্ণনা দিয়েছিলেন, গভীর গর্জ থেকে শিলিম্যান ৩৬০০ বৎসরের পুরাতন সেই পানপাত্রটি খুঁজে পান।

সুতরাং গ্রামাঞ্চল, মহাভারতের ঘটনাবলীকে আজ পুরোপুরি অলৌক বলে উড়িয়ে দেওয়া হয়তো সম্ভব নয়।

বঙ্গিমচন্দ্র ‘কৃষ্ণচরিত্র’ প্রসঙ্গে আলোচনা করতে গিয়ে মহাভারত সম্বন্ধে বলেছেন, ‘যাহা অতিপ্রাকৃত বা অনৈসর্গিক, তাহাতে আমরা বিশ্বাস করিব না। (তবে) আমি এমন বলি না যে, আমরা যাহাকে অনৈসর্গিক বলি, তাহা কাজে কাজেই মিথ্যা। আমি জানি যে, এমন অনেক অনৈসর্গিক নিয়ম আছে যাহা আমরা অবগত নহি। যেমন একজন বশ্যজাতীয় মহুষ্যা, একটি ষড়ি, কি বৈজ্ঞানিক সংবাদতত্ত্বাকে অনৈসর্গিক ব্যাপার মনে করিতে পারে, আমরাও অনেক ঘটনাকে সেইরূপ ভাবি।’ তিনি এই প্রসঙ্গে আরো বলেছেন, ‘বুঝাইয়া দাও যে, যাহাকে অতিপ্রাকৃত বলিতেছি, তাহা প্রাকৃতিক নিয়মসম্ভূত, তবে বুঝিব।’ বঙ্গিমচন্দ্র যুক্তিবাদী মানুষ, তাই সম্ভব্য করেছেন, ‘বিশেষ প্রমাণ ব্যতীত কোন অনৈসর্গিক ঘটনায় বিশ্বাস করিতে পারি না। যদি তোমাকে কেহ বলে, আম গাছে তাল ফলিতেছে দেখিয়াছি, তোমার তাহা বিশ্বাস করা কর্তব্য নহে। তোমাকে বলিতে হইবে, ইয় আমগাছে তাল দেখাও, নয় বুঝাইয়া দাও কি একারে ইহা হইতে পারে।’

আজ থেকে একুশ বছর আগে যদি কাউকে বলা হত যে মানুষের পক্ষে পৃথিবীর চারপাশে কৃত্রিম উপগ্রহ ঘোরাবো সম্ভব তাহলে ব্যাপারটাকে কেউ বিশ্বাস করতেন না, অতিপ্রাকৃত বলে উড়িয়ে দিতেন। কিন্তু আজকে কি কেউ বলবেন যে ব্যাপারটা অসম্ভব ? আজ থেকে দশ বছর আগে যদি কাউকে বলা হত চাঁদে মানুষ যেতে

পারে তাহলে অনেকে হয়তো বলতেন, ‘আগে যাক দেখি তবে বিশ্বাস করব।’ কিন্তু ১৯৬১ সালের ২০শে জুলাই নৌল আর্মস্ট্রং অলড্রিনকে সঙ্গে নিয়ে টাঁদের বুকে নেমে ওঁদের মহাকাশযানের পাশে যে পতাকাটি পুঁতেছিলেন তাতে সেখা ছিল :

আর কি অবিশ্বাস করার উপায় আছে ?

ফরাসী বিজ্ঞান-ভিত্তিক কাহিনীকার জুলে ভের্ণ যখন তাঁর কল্প-কাহিনী Round the World in Eighty Days প্রকাশ করলেন, তখন সে গল্প পড়ে সবাই মজা পেয়েছিলেন, কিন্তু সেই কল্প-কাহিনীটি যে একদা সত্য হয়ে উঠতে পারে এ কথা কেউ তখন ভাবতে পারেন নি। আজ আমাদের মহাকাশচারীরা আশি দিনের পরিবর্তে মাত্র ছিয়াশি মিনিটে পৃষ্ঠিবীকে একবার করে চকর দিয়ে আসছেন।

এটাই স্বাভাবিক। মানুষ তাঁর নিজের জ্ঞান ও বুদ্ধিবৃত্তির সাহায্যে সব কিছুর ব্যাখ্যা করে। তাঁর জ্ঞান ও বুদ্ধিবৃত্তির উন্নতি হলে, পূর্ব-ব্যাখ্যারও পরিবর্তন হয়। চল্লগ্রহণ যে রাত্তির কোপে ঘটে না তা এখন আমরা জানি।

রাবণের পুষ্পক রথকে এককালে মানুষ অলীক ঝুপকথার কাহিনী বলে ভাবত ; কিন্তু এখন আমরা জানি ও রকম বিমান তৈরি অসম্ভব কোন ঘটনা নয়। দেবতারা যখন তখন রথে চড়ে শ্রগলোক থেকে মর্ত্যলোকে নেমে আসতেন, এ ঘটনাটিও তো এখন বহুলাঙ্গে বিশ্বাসযোগ্য হয়ে উঠছে, তাই নয় কি ?

শুতরাং আমাদের নবলক বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের আলোকে রামায়ণ, মহাভারত আর একবার ঘুঁটিয়ে দেখার প্রয়োজন আছে।

ভিন্নগ্রহে উন্নত জীব ধাকার সম্ভাবনা কতটা ?

দেবতারা যদি ভিন্নগ্রহবাসী হন, তাহলে আমাদের দেখতে হবে
পৃথিবী ছাড়া অন্য কোন গ্রহে মাঝুমের মতো বুদ্ধিমান জীবের অস্তিত্ব
ধাকার সম্ভাবনা কতটা ?

বেতার-দূরবীণ বা রেডিও টেলিস্কোপ আবিস্কৃত হওয়ার পর থেকে
জ্যোতির্বিজ্ঞানীরা মহাবিশ্বের বহু অজ্ঞান রহস্যকে জ্ঞানবার জন্য
উঠে পড়ে লাগলেন। এই বেতার-দূরবীণের মাধ্যমে মাঝে মাঝে
তাঁরা যে সব স্মসংবন্ধ বেতার সংকেত পেতে লাগলেন তাতে বিজ্ঞানীরা
রীতিমত হতচকিত হলেন। এগুলিকে তাঁরা কিন্তু মহাবিশ্বের
সাধারণ প্রাকৃতিক ঘটনা বলে মেনে নিতে পারলেন না। এই সব
স্মসংবন্ধ বেতার সংকেত তাঁদের মনে স্থাপ্তি করল এক গভীর সন্দেহের।
তবে কি তাঁরা মহাবিশ্ব থেকে পাঠানো কোন উন্নত প্রাণীদের বেতার
সংকেত পাচ্ছেন ? যে প্রাণীরা মহাবিশ্বের অন্যান্য সভ্যতার সঙ্গে
যোগাযোগের চেষ্টা করে চলেছে ?

১৯৬০ সালে Frank Drake নামে একজন জ্যোতির্বিজ্ঞানী পশ্চিম
ভার্জিনিয়ার গ্রীণ ব্যাক্সের শ্যাশনাল রেডিও এ্যাস্ট্রোনমি সেন্টারে শুরু
করলেন পরীক্ষা নিরীক্ষা। ড্রেক ৮৫ ফুট বেতার-দূরবীণের মুখ ঘুরিয়ে
ধরলেন সূর্য থেকে ১০'৮ আলোক-বর্ষ দূরের এপসিলন ইরিডানি এবং
সূর্য থেকে ১২'২ আলোকবর্ষ দূরের টাউসেটি এই দুই নক্ষত্রের দিকে।
রেকর্ড করলেন দুই দুই নক্ষত্র থেকে আগত বেতার সংকেতের।
তারপর পুজ্ঞামুজ্ঞ ভাবে ওই সংকেতগুলিকে বিশ্লেষণ করা হল,
সত্ত্ব সত্ত্ব ওগুলি দূর নক্ষত্র থেকে ভেসে আসা কোন উন্নত প্রাণীদের
পাঠানো বেতার সংকেত কি না তা জ্ঞানবার জন্মে।

বিশ্লেষণের পর কোন সঠিক সিদ্ধান্তে আসা অবশ্য ড্রেকের
পক্ষে সম্ভব হল না। ড্রেকের এই পরীক্ষা ‘প্রজেক্ট ওজমা’ নামে

থ্যাত। ডেক কোন সিদ্ধান্ত নিতে না পারলেও বিজ্ঞানী মহলে কিন্তু বিষয়টি নিয়ে বেশ হৈ চৈ পড়ে গেল। এই অনন্ত বিশ্বে মানুষ হয়তো নিঃসঙ্গ নয়। পৃথিবীর বাইরে অন্য কোন গ্রহে বা আমাদের সৌরগ্রহের বাইরে অন্য কোন নক্ষত্রগ্রহের কোন গ্রহে হয়তো মানুষের মতো বা মানুষের থেকেও উন্নত বোন প্রাণী আছে। স্বতরাং অনুসন্ধান শুরু হল।

মহাকাশ যাত্রা শুরু হয়ে গেছে। মানুষ আজ তার নিজের সৌরমণ্ডলের গ্রহে গ্রহে পাঠাতে শুরু করেছে মনুষ্যহীন মহাকাশযান। সেখানে কোন উন্নত প্রাণী আছে কিনা তা! এক্ষুণি সঠিক ভাবে বলা সম্ভব হচ্ছে না, কারণ অনুসন্ধানের পালা সবে শুরু হয়েছে। সৌর-মণ্ডলের বাইরেও মনুষ্যহীন মহাকাশযান পাইগ্রনীয়র পাঠানো হয়েছে।

সত্যিই কি মহাবিশ্বে কোন উন্নত সভা প্রাণী আছে? কল্প-বিজ্ঞানের কাহিনীকাররা বহু দিন ধরেই বলে আসছেন যে মহাবিশ্বে বিভিন্ন ধরণের বৃক্ষিমান প্রাণী আছে। কিন্তু বিজ্ঞানীরা কি বলেন? বিজ্ঞানীদের মত হচ্ছে যে উপর্যুক্ত অবস্থায় পৃথিবীর মতো অস্থায় গ্রহেও জীবনের বিকাশ সম্ভব।

আমাদের নিজেদের সৌরজগত সম্বন্ধে বিজ্ঞানীদের ধারণা যে বৃহস্পতি ও শনি গ্রহে যদি কোন প্রাণী থাকে তাহলে তারা আমাদের মতো অস্থায়ে-সেবী না হয়ে হবে আঘাতের-সেবী। কারণ বৃহস্পতি ও শনির আবহমণ্ডলে আঘাতের প্রাচুর্য। শুক্র অত্যন্ত উন্নত ও কার্বন ডাই-অক্সাইডে ঢাকা তাই সেখানে জীবনের সম্ভাবনা খুব কম। "বিজ্ঞানীরা মঙ্গলে জীবনের সম্ভাবনা বেশী বলে ভাবতেন; কিন্তু মনুষ্য-হীন মহাকাশযান তাইকিং কান্দের অল্পবিস্তর হতাশ করেছে।

এবার দেখা যাক আমাদের গ্যালাক্সী মিক্সিওয়ে বা ছায়াপথ—গ্রোচীন পশ্চিমে যাকে আকাশ-গঙ্গা বলতেন সেখানে জীবনের সম্ভাবনা কি রকম। আমাদের ছায়াপথে সম্ভাব্য নক্ষত্রের সংখ্যা হচ্ছে দশ হাজার কোটি। এদের মধ্যে বহু নক্ষত্র অল্পবয়সী বা নতুন, অর্থাৎ এগুলি প্রচণ্ড উন্নত। এদের যদি গ্রহমণ্ডলী থাকে তাহলে তারাও

হবে এক একটি অগ্রিময় গোলক - স্মষ্টির প্রথম দিকে যেমন ছিল আমাদের পৃথিবী। এ রকম উত্তপ্ত গ্রহণশূলীতে জীবনের বিকাশ সম্ভব নয় বলেই বিজ্ঞানীরা ধরে নিয়েছেন।

আবার বহু নক্ষত্র হয়তো অত্যন্ত বেশী বয়সী অর্থাৎ প্রাচীন সুতরাং স্বভাবতই অপেক্ষাকৃত ঠাণ্ডা। ফলে তাদের গ্রহণশূলীও হবে প্রচণ্ড ঠাণ্ডা—হয়তো বরফে মোড়া। সুতরাং সেখানে উচ্চস্তরের জীবনের আশা করা ভুল।

আবার বহু নক্ষত্র হয়তো বা ডাব্ল বা ট্রিপ্ল-স্টার সিস্টেম, অর্থাৎ দুটি বা তিনটি নক্ষত্র খুব কাছাকাছি থেকে পরস্পরকে পরিক্রমা করে চলেছে। এদের যদি কোন গ্রহণশূলী থাকে তবে তাদের কক্ষপথ হবে বিকেন্দ্রিক। অর্থাৎ কোন সময়ে তারা চলে আসবে নক্ষত্রদের খুব কাছাকাছি, আবার কোন সময় চলে যাবে নক্ষত্রদের কাছ থেকে বহু দূরে। এর ফলে যখন এরা নক্ষত্রদের খুব কাছে আসবে তখন শুদ্ধের ভূপৃষ্ঠ প্রচণ্ড উত্তাপে ঝলসে যাবে। আবার যখন দূরে চলে যাবে তখন উত্তাপের অভাবে প্রচণ্ড ঠাণ্ডায় শুদ্ধের ভূপৃষ্ঠ জমে যাবে বরফের মতো। এই রকম চরমভাবাপন্ন অবস্থায় কোন জীবনের বিকাশ সম্ভব নয়।

আর অবশিষ্ট কিছু নক্ষত্র হয়তো হবে মাঝবয়সী অর্থাৎ আমাদের সূর্যের মতো। এরা প্রচণ্ড উত্তপ্তও নয় আবার প্রচণ্ড ঠাণ্ডাও নয়। এদের ঘূর্ণনের বেগ এমন যে এরা এদের গ্রহণশূলীকে ধরে রাখতে সক্ষম। এই সব নক্ষত্রদের গ্রহণশূলী হয়তো বহু দিন পূর্বে ঠাণ্ডা হয়ে এসেছে। হয়তো ধীরে ধীরে পবিবর্তন ও বিবর্তনের মধ্য দিয়ে সেখানে জগ্নি নিয়েছে উন্নিদ, জীবজ্ঞত। সংখ্যাতত্ত্ববিদ্রা হিসেব করে দেখেছেন যে আমাদের ছায়াপথে এই ধরণের নক্ষত্রের সংখ্যা হচ্ছে প্রায় চারশো কোটির মতো।

এই চারশো কোটি নক্ষত্রের সকলেরই যে গ্রহণশূলী থাকবে এমন কোন কথা নেই। আমাদের সূর্যের সর্বাপেক্ষা কাছের কুড়িটি নক্ষত্রের মধ্যে মাত্র দুটি নক্ষত্রের গ্রহণশূলী আছে বলে প্রমাণ পাওয়া গেছে।

এৱা হচ্ছে ৬ আলোকবৰ্ষ দূৰেৰ বাৰ্গার্ড-স্টার এবং ১১'১ আলোক-বৰ্ষ দূৰেৰ ৬১-সিগনী। সুতৰাং মোট নক্ষত্ৰেৰ শতকৱা দশভাগ নক্ষত্ৰেৰ গ্ৰহণগুলী আছে বলে ধৰা যেতে পাৰে। অৰ্থাৎ চাৰশো কোটি নক্ষত্ৰেৰ মধ্যে চলিশ কোটি নক্ষত্ৰেৰ গ্ৰহণগুলী থাকাৰ সন্তাবনা প্ৰয়োজন।

কিন্তু এদেৱ মধ্যে ক'টি গ্ৰহে জীৱন-বিকাশী পৱিত্ৰেশ থাকতে পাৰে ? আমাদেৱ সৌৱমণ্ডলেৰ দিকে তাকালে আমৱা দেখতে পাৰ যে সূৰ্যেৰ ন'টি গ্ৰহেৰ মধ্যে মাত্ৰ মঙ্গল ও পৃথিবীতে জীৱন-বিকাশী পৱিত্ৰেশ আছে। এই পৱিত্ৰেশ নিৰ্ভৰ কৱে দুটি জিনিসেৰ উপৱ। প্ৰথমত : গ্ৰহণগুলিৰ ভৱ এমন হবে যাতে কৱে মাধ্যাকৰ্ষণ শক্তি বেণ জোৱালৈ হয়, অন্তথায় গ্ৰহণগুলি তাদেৱ চাৰপাশেৰ আবহণগুলকে ধৰে রাখতে পাৰবে না। অৰ্থাৎ এই সব গ্ৰহণগুলিৰ অবস্থা হবে চাঁদেৱ মতো। আবহণগুল না থাকলে জীৱন বিকাশেৰ সন্তাবনা প্ৰায় থাকেই না। দ্বিতীয়ত : এই গ্ৰহণগুলি তাদেৱ কেন্দ্ৰীয় নক্ষত্ৰেৰ কাছাকাছি এমন একটি কক্ষপথে থাকবে যেখানে উত্তাপ না-কম না-বেশী। বিজ্ঞানীৱা হিসেব কৱে দেখেছেন যে গড়ে দশটি সৌৱমণ্ডলেৰ মাত্ৰ তিনটি গ্ৰহ এই দুটি প্ৰধান সৰ্ত মেনে চলে। তাৱ অৰ্থ হল এই যে চলিশ কোটি গ্ৰহণগুলী সমন্বিত নক্ষত্ৰেৰ মধ্যে প্ৰায় বাবো কোটি গ্ৰহে জীৱন-বিকাশী পৱিত্ৰেশ থাকাৰ সন্তাবনা আছে।

জীৱন-বিকাশী পৱিত্ৰেশ থাকলেই প্ৰত্যোকটি গ্ৰহে উল্লত জীৱনেৰ আশা কৱা যায় না। মঙ্গলে জীৱন-বিকাশী পৱিত্ৰেশ থাকা সন্দেশ এখনো পৰ্যন্ত সেখানে কোন জীৱনেৰ সন্ধান পাওয়া যায় নি, উল্লত জীৱেৰ কথা তো দূৰেৰ কথা। এৱ কাৱণ বিবৰ্তনেৰ মধ্য দিয়ে এক-কোষী প্ৰাণী থেকে বহুকোষী ও জটিল মস্তিষ্কেৰ অধিকাৰী উল্লত প্ৰাণীৰ উন্নত হতে কোটি কোটি বৎসৱ লেগে যায়। পৃথিবীতে প্ৰথম প্ৰাণীৰ উন্নত হতে দশ কোটি বৎসৱ লেগেছিল বলে বিজ্ঞানীৱা অনুমান কৱেন। তাই বাবো কোটি গ্ৰহেৰ শতকৱা দশভাগ গ্ৰহে উল্লত প্ৰাণী থাকতে পাৰে বলে বিজ্ঞানীদেৱ ধাৰণা। অৰ্থাৎ আমাদেৱ ছায়া-

পথে এক কোটি কুড়ি লক্ষ গ্রহে উন্নত জীবের অস্তিত্ব ধাকতে পারে।
বলে ধরে নেওয়া যেতে পারে।

আমাদের ছায়াপথের মতো কোটি কোটি গ্যালাক্সী নিয়ে মহাবিশ্ব।
সূতরাং হয়তো এই মুহূর্তে কোটি কোটি গ্রহে উন্নত জীবেরা সভ্যতা
বিস্তার করে চলেছে।

গত ১২ই নভেম্বর, ১৯৭৮-এর আনন্দবাজার পত্রিকার একটি
প্রতিবেদন তুলে দিয়ে এই প্রসঙ্গের ইতি টানছি :

‘আকোলা, ১১ই নভেম্বর—আন্তর্জাতিক খ্যাতিসম্পন্ন বিজ্ঞানী
ডঃ জয়ন্তবিষ্ণু নারলিকার সম্পত্তি বলেছেন, অস্থান গ্রহেও প্রাণের
অস্তিত্ব আছে এ ঠার দৃঢ় বিশ্বাস। ডঃ নারলিকার টাটা ইন্সটিউট
অব ফাণামেণ্টাল রিসার্চের জ্যোতি-পদার্থবিদ্যার অধ্যাপক। গতকাল
এখানে আর এল টি কলেজ অব সায়েন্সে মহাকাশে জীবন সম্পর্কে
এক বক্তৃতায় ডঃ নারলিকার এ কথা বলেন। তিনি জানান বেশীর ভাগ
বিজ্ঞানীই ঠার সঙ্গে একমত। সূর্য থেকে পৃথিবী ও মঙ্গলের দূরত্ব
প্রায় সমান এবং মঙ্গলের আবহাওয়া সম্ভবত প্রাণের পক্ষে আরও
অনুচ্ছুল। ডঃ নারলিকারের মতে মঙ্গল গ্রহে অবতীর্ণ ভাইকিং মহা-
কাশ্যানের পরীক্ষা খুবই সীমিত ছিল। তিনি বলেন এই মহাবিশ্বে
সূর্যের মতো অগণিত নক্ষত্রের বহু গ্রহেই নিশ্চিত প্রাণ আছে।’

অর্থাৎ পৃথিবীর বাইরে আমাদের ছায়াপথের অন্ত বহু গ্রহে
বৃক্ষিমান জীব আছে বলেই বিজ্ঞানীরা মনে করছেন।

পৃথিবীতে কি করে মানুষের জন্ম হল ?

পৃথিবীর প্রাচীন সভ্যতাগুলিকে কেন রহস্যময় বলা হয় সে কথা বুঝতে হলে প্রত্তীক্ষিক ও অগ্রাঞ্চ গবেষণায় মানুষের বিবর্তনের যে ধারাবাহিক ইতিহাস আবিস্কৃত হয়েছে সে সম্পর্কে কিঞ্চিৎ ধারণা থাকা প্রয়োজন ।

১৯৫৯ সালে বৃটিশ পুরাতত্ত্ববিদ Dr. Louis Leakey ও তাঁর স্ত্রী Mary পূর্ব আফ্রিকার একটি শুক হৃদের বুক থেকে আবিষ্কার করেন একটি খুলির জীবাশ্ম । খুলিটি মানুষের মতো কোন প্রাণীর । তাঁরা এই প্রাণীর নাম রাখলেন জিঙ্গান্থেপাস । (অর্থাৎ পূর্ব আফ্রিকার মানুষ) । বিজ্ঞানীরা এর ডাক-নাম দিলেন জিঞ্জি । প্রায় ২০,০০,০০০ বৎসর পূর্বে জিঞ্জি পৃথিবীতে বাস করত । জিঞ্জির খুলির জীবাশ্মের আশেপাশে পাওয়া গেছে পাথরের তৈরি অস্ত্রশস্তি । অর্থাৎ জিঞ্জি পাথরের টুকরো থেকে প্রয়োজন মতো অন্তর তৈরি করতে পারত । বিজ্ঞানীদের ধারণা জিঞ্জি সোজা হয়ে দাঢ়াতে পারত, সামাজিক একটু ভাবনা চিন্তাও করতে পারত । কিন্তু সে কথা বলতে পারত না এবং আগন্তনের ব্যবহার জানত না । জিঞ্জি হচ্ছে বানর-মানুষ ।

জিঞ্জির সমসাময়িক হচ্ছে অস্ট্রেলোপিথিকাস । ১৯২০ সালে বৃটিশ বিজ্ঞানী Dr Raymond Dart এদের জীবাশ্ম আবিষ্কার করেন । অস্ট্রেলোপিথিকাস হচ্ছে দক্ষিণ আফ্রিকার বানর-মানুষ ।

এর পরের দশ লক্ষ বৎসর কুয়াশাচ্ছন্ন । এই দশ লক্ষ বৎসরের মধ্যে আমরা আর কোন বানর-মানুষ বা তাদের থেকে উল্লিখিত জীবে কোন সন্ধান পাই না । এর পর যাদের সন্ধান পাওয়া গেল তার পিকিং-মানুষ বা সিনান্থেপাস । পিকিং শহরের কাছে একটি গুহা এদের জীবাশ্ম খুঁজে পাওয়া যায় । প্রস্তর-যুগের এই শিকারী মানুষের প্রয়োজনীয় পাথরের অস্ত্রশস্তি তৈরি করতে পারত । শিকারে যাওয়া

সময় এই সব অন্তর্ভুক্ত তারা সঙ্গে নিয়ে যেত। পিকিং-মানুষেরা একটি সাংগীতিক আবিষ্কার করে ফেলেছিল। এরা আগুন জ্বালাতে শিখেছিল। নতুনবিদ্ব F. Clark Howell বলেন এরা হাতের কাছে জ্বালানী যোগাড় করে রাখত এবং সব সময়ের জন্য আগুন জ্বালিয়ে রাখত, আগুন নিভতে দিত না। জিঞ্জি আর পিকিং-মানুষের মধ্যে কেটে গেছে দশ লক্ষ বৎসর। আর এই দশ লক্ষ বৎসরে আবিষ্কৃত হয়েছে কেবলমাত্র আগুন। অগ্রগতির এই ধারায় পরপর্তী দশ লক্ষ বৎসরে মানুষ আজকের সভ্যতায় পৌঁছুতে পারত কি?

যাই হোক, আমরা আরো একটু আলোচনা করে দেখি। জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষের মগজের মাপ আধুনিক মানুষের মগজের চেয়ে ছোট ছিল। দশ লক্ষ বৎসরের ব্যবধানে জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষের শারীরিক গঠন ও মগজের মাপের সামান্যই পরিবর্তন ঘটেছিল। কিন্তু এর মধ্যে পিকিং-মানুষ আবিষ্কার করল আগুন। যে আগুন সভ্যতার এক বিশেষ অঙ্গ। জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষের জীবনযাত্রার মধ্যে এই আগুনের ব্যবহার ছাড়া আর বিশেষ কোন পার্থক্যই আমাদের চোখে পড়ে না। কি করে পিকিং-মানুষেরা আগুনের আবিষ্কার করল? না কি কেউ তাকে আগুন জ্বালাবার কৌশল শিখিয়ে দিয়েছিল?

Alan এবং Sally Landsburg তাদের In search of Ancient Mysteries বইয়ে মন্তব্য করেছেন 'But may be, on the other hand, somebody dropped in from the skies and taught the submen about fire'

এর পর আমরা সন্দান পাই Homo-Neanderthals বা নিয়ান-ডারথাল মানুষের। প্রায় পাঁচ লক্ষ বৎসর পূর্বে এরা ইউরোপ, এশিয়া, আফ্রিকায় আবিভূত হল। এরা কিন্তু বানর-মানব নয়। এদের চেহারা ছিল বেঁটে ও মোটাসোটা। পাঁচ ফুটের একটু বেশী লম্বা ছিল এরা। এদের হাত ও পায়ের চেহারা ছিল সম্পূর্ণ ভিন্ন ধরণের। জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষদের হাত পা বিবর্তনের মধ্যে দিয়ে পরিবর্তিত হয়ে এ রূপ ক্লপ পেয়েছিল বলে বিজ্ঞানীরা মনে করেন না। সব থেকে বিশ্বাস্যকর হচ্ছে, এদের মগজ ছিল অনেক বড়, প্রায় ১৬০০ ঘন

সেটিমিটার। জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষদের মগজ থেকে প্রায় দেড়শুণ
বড় এবং আমাদের মগজ থেকে প্রায় ২০০ ঘন সেটিমিটার বেশী।
নিয়ানডারথাল মানুষদের শরীরের স্লোমও আমাদের শরীরের লোম
থেকে বেশী ছিল না। বিশেষজ্ঞরা মনে করেন যে একজন নিয়ান-
ডারথাল মানুষকে চুল দাঢ়ি কামিয়ে আধুনিক পোশাকে কলকাতার
মতো কোন আধুনিক শহরের রাজপথে ছেড়ে দিলে সে দিবি আধুনিক
মানুষের ভিড়ে মিশে যাবে।

নিয়ানডারথাল মানুষেরা কেবলমাত্র অস্ত্রশস্ত্রই তৈরি করতে পারত
তা নয়, তারা অস্ত্রশস্ত্র তৈরি করার মতো যন্ত্রপাতিও তৈরি করত।
যেমন হাড় বা কাঠ কাটার জন্য করাতের মতো ধারালো অস্ত,
বাটালি, রঁয়াদা ইত্যাদি। পশুর চামড়া শুকিয়ে পরিষ্কার করে নিয়ে
গায়ে দিত এরা। এরা কাঙ্গকর্মের জন্য আমাদের মতো ডান হাত
ব্যবহার করত। কারণ এদের মগজের বাঁদিক ডানদিকের তুলনায়
বড় ছিল (বাঁদিকের মগজ শরীরের ডানদিকের অংশকে পরিচালনা
করে)। এদের মগজের মাপ আমাদের মগজের মাপের চেয়ে একটু
বড় ছিল ঠিকই ; কিন্তু আমাদের মগজ থেকে এদের মগজ সম্পূর্ণ ভিন্ন
ধরণের ছিল বলেই বিজ্ঞানাদের ধারণা।

এরা মৃতদেহের সৎকার করত। মৃতদেহ কবর দিত ও কবরের
চারপাশে পাথরের বেড়া দিয়ে রাখত। কেবল তাই নয়, এরা হয়তো
বিশ্বাস করত মৃত্যুর পরেও জীবন আছে, তাই বেশীর ভাগ কবরে
কুঠার ও অগ্ন্যান্ত অস্ত্রশস্ত্র পাওয়া গেছে। এরা হয়তো ভাবত পরবর্তী
জীবনে মৃতেরা এই সব কুঠার ও অস্ত্রশস্ত্র ব্যবহার করবে। সন্তুষ্ট
তারা মৃতদেহকে শ্রদ্ধা জানাত ফুল দিয়ে। একটি কবরের কাছে প্রায়
আট রকম ফুলের রেগুর সন্ধান পাওয়া গেছে। গুহার গভীর
অভ্যন্তরে যেখানে কঙ্কালটি পাওয়া গেছে সেখানে এমনি এমনি গোছা
গোছা ফুল হাঁওয়ায় উড়ে যেতে পারে এমন মনে হয় না। এই
রহস্যময় নিয়ানডারথাল মানুষ কারা ? বিবর্তনের ধারা দিয়ে যাদের,
রহস্যভেদ করা যায় না ?

Alan এবং Landsburg তাদের In search of Ancient Mysteries বইয়ে একটি অস্তুত মন্তব্য করেছেন :

'May be a colony of advanced beings lived on Earth for thousands of years during one of those dim interglacial stages. and then had to leave when the next Ice Age came to grind away all traces of the colony . * * * Degenerate descendants of the little colony of astronauts could have been the Neanderthals.'

বিখ্যাত ঐতিহাসিক Will Durant তার Story of Civilization এ স্বীকার করেছেন : 'Primitive cultures were not necessarily the ancestors of our own : for all we know they may be the degenerate remnants of higher culture that decayed when human leadership moved in the wake of the receding ice.'

প্রস্তর ও মধ্য-প্রস্তর যুগের বহু নির্দশন ভারতেও পাওয়া গেছে। তামিলনাড়ুতে প্রস্তরযুগের পাথুরে অস্ত্র পাওয়া গেছে। বৃটিশ সরকারী অফিসার Bruce Foote প্রথম এই অস্ত্র আবিষ্কার করেন। কাশ্মীরের পীরপাঞ্জাল, সিঙ্গু ও ঝিলম নদী বেষ্টিত পোর্টওয়ার সমতল ভূমিতে প্রাচীনতাহাসিক মানুষের বাসস্থান ছিল বলে জানা গেছে। এই পোর্টওয়ার সমতল ভূমির কেন্দ্রে অবস্থিত পাকিস্থানের বর্তমান রাজধানী ইসলামাবাদ। ১৯৩৫ সালে H. D. Terra এবং T. T. Patterson ইয়েল এবং কেমব্রৌজ বিশ্ববিদ্যালয়ের উদ্ঘাটনে কাশ্মীর ও শোন নদীর উপত্যকায় ব্যাপক অঙ্গুসন্ধান চালান এবং প্রাচীনতাহাসিক যুগের বহু নির্দশন খুঁজে পান।

ভারতে এখনো পর্যন্ত অবশ্য কোন প্রাচীন মানুষের জীবাশ্মের সন্ধান পাওয়া যায় নি। কোন উল্লেখযোগ্য গুহা বা গুহাচিত্রও আবিষ্কৃত হয় নি ঠিকই, কিন্তু যে সব পাথরের অস্ত্রশস্ত্রের সন্ধান পাওয়া গেছে সে-সবের সঙ্গে জিঞ্জি ও পিকিং-মানুষের ব্যবহৃত অস্ত্র-শস্ত্রের যথেষ্ট মিল আছে।

যাই হোক, শ্রীঃ পূঃ ৩৫০০০ বৎসর পূর্বে এই নিয়ানডারথাল মানুষরা পৃথিবীর বুক থেকে নিশ্চিহ্ন হয়ে গেল। এর পরবর্তী কালের নিয়ানডারথাল মানুষদের কোন কঙ্কাল আর খুঁজে পাওয়া যায় নি।

এদিকে দশ লক্ষ বৎসরের মধ্যে পৃথিবীর বুকে কেটে গেছে চার চারটি তুষার-যুগ। এর মধ্যে শেষ তুষার-যুগ যাকে উর্ম (wurm) তুষার যুগ বলা হয় তা শেষ হয় আষ্ট জন্মের ১৩,০০০ বৎসর পূর্বে। এর পূর্বে অর্থাৎ নিয়ানডারথাল মানুষেরা নিশ্চিহ্ন হয়ে যাওয়ার সময় (৩৫,০০০ শ্রীঃ পূঃ থেকে ২০,০০০ শ্রীঃ পূঃ এর মধ্যে) আবির্ভাব হল ক্রো-ম্যাগনন মানুষের। এরা আবার নিয়ানডারথালদের থেকে সম্পূর্ণ ভিন্ন। এই ক্রো-ম্যাগনন মানুষই নাকি আমাদের পূর্ব-পুরুষ। এরা বেশ দৌর্ঘায়—পাঁচ ফুট দশ ইঞ্চি থেকে ছ' ফুট চার ইঞ্চি। এদের মগজের মাপ অবিশ্বাস্য রকমের বড়। যেখানে আমাদের মগজের মাপ প্রায় ১৪০০ ঘন সেন্টিমিটার স্থানে এদের মগজের মাপ হচ্ছে ১৫৯০ ঘন সেন্টিমিটার থেকে প্রায় ১৭১৫ ঘন সেন্টিমিটার।

ক্রো-ম্যাগনন মানুষেরা নিয়ানডারথালদের চেয়ে যথেষ্ট উল্লত ছিল। এরা হাড়, কাঠ, পাথর ও গজদণ্ডের ব্যবহার জানত। আগনের ব্যবহার জানত। বিভিন্ন ধরণের যন্ত্রপাতি তৈরি করতে পারত। প্রায় ৩০,০০০ বৎসরের পুরোনো হাড় ও পাথরের উপর বিভিন্ন ধরণের সাংকেতিক চিহ্ন খুঁজে পাওয়া গেছে। অনেকে মনে করেন এগুলি এক ধরণের ক্যালেণ্ডার। এই ক্রো-ম্যাগনন মানুষেরা যে প্রাকৃতিক ষটনাণ্ডলির পুনরাবৃত্তি হত তা জানত এবং সেইগুলিরই এই সব হাড় ও পাথরের ক্যালেণ্ডারে লিখে রাখত। এদের ছবি আকার এক অস্তুত ক্ষমতা ছিল। শ্পেন, ফ্রান্স, ইটালী ও উর্বাল পর্বতে একশোরও বেশী গুহার পাথুরে দেওয়ালে এই সব রঙীন ছবি ও খোদাই আবিস্কৃত হয়েছে।

নিয়ানডারথালদের মতো ক্রো-ম্যাগনন মানুষদেরও গুহা-মানুষ বলা হয়। সম্ভবত এদের সভ্যতা পৃথিবীর বুকে ছড়িয়ে পড়েছিল; কিন্তু তুষার-যুগের আক্রমণে সে-সব ছেড়ে এরা স্বীকীর্তনক গুহাগুলিতে

আশ্রয় নেয়। আর সেখানেই আমরা তাদের কঙ্কাল ও ব্যবহৃত সামগ্ৰী খুঁজে পেয়েছি বলে এদের গুহা-মানুষ বলছি।

প্ৰাকৃতিক নিয়ম অনুযায়ী আকস্মিক ভাবে কিছুই ঘটে না। মানুষের ক্রমবিকাশের ক্ষেত্ৰে এ রকম ঘটল কেন? যেখানে দশ লক্ষ বৎসৱে জিঞ্চি ও পিকিং-মানুষের মধ্যে বিৱাট কোন দৈহিক ও মানসিক পৰিবৰ্তন ঘটল না সেখানে নিয়ানডাৰথালদেৱ সঙ্গে ক্রো-ম্যাগননদেৱ মধ্যে এ রকম বিৱাট পাৰ্থক্যৰ কাৰণ কি?

ক্রো-ম্যাগননৰা ছবি আৰুতে পাৰত। তবি আৰু অত্যন্ত সূক্ষ্ম একটি কাজ। এই কাজ কৰাৰ জন্ম চাই উন্নত বুদ্ধি ও প্ৰযুক্তিগত দক্ষতা এ রকম মানসিক উন্নতি তো এক দিনে ঘটে না। বহু লক্ষ লক্ষ বৎসৱেৰ বিবৰ্তনেৰ মধ্যে দিয়ে তবেই মগজেৰ উন্নতি ঘটে, জ্ঞানেৰ প্ৰসাৱ হয়। কিন্তু ক্রো-ম্যাগননদেৱ ক্ষেত্ৰে মে রকম কোন সাক্ষ্য প্ৰমাণ কিছুই পাওয়া যায় না। এৱা বিৱাট মগজ ও উন্নত বুদ্ধি নিয়ে হঠাৎ যেন প্ৰথিবীৰ বুকে আবিৰ্ভূত হয়েছিস। এবং আবিৰ্ভাৰেৰ পৱেও তাৰা খুব একটা পৰিবৰ্তিত হয় নি। আজকেৰ দিনেৰ মানুষঃ যারা পৱমাণ নিয়ে গবেষণা কৰছেন, মহাকাশচাৰীঃ যাবা শব্দেৰ চেয়েও ক্রত গতিতে মহাশূণ্যে ছুটে যাচ্ছেন, তাদেৱ দৈহিক চেহাৰা ও মগজেৰ পৱমাণ সেই বিশ হাজাৰ বৎসৱেৰ প্ৰাচীন পূৰ্বপুৰুষদেৱ থেকে এতটুকু বেশী নাব।

এই ক্রো-ম্যাগনন মানুষৰা তাহলে কি অন্ত কোন গ্ৰহে তাদেৱ বিবৰ্তন ঘটিয়েছিল? তাৰা কি তাহলে ভিনগ্ৰহ থেকে এসেছিল?

যাই হোক, প্ৰায় ৩৫,০০০ বৎসৱ সংগ্ৰামেৰ পৱ মানুষ তাৰ বৰ্তমান অবস্থায় এসে পৌঁছেছে। ৮০০০ শ্ৰীঃ পূৰ্বাবৰ্ত্তে অৰ্থাৎ প্ৰায় ১০,০০০ বৎসৱ পূৰ্বে মানুষ প্ৰথম তাৰ শিকাৰ জীবন থেকে সৱে আসতে শুকু কৰল। খান্ত সংগ্ৰহ কৰা থেকে খান্ত উৎপাদনে মন দিল। গম, যব, শক্তীৰ চাষ শিখল। কুকুৰকে গুহাজীবন থেকেই সে পোষ মানিয়েছে, এবাৰ সে ছাগল, ভেড়া, গৱঁ পালন কৰতে শিখল। তাৰ যায়াৰৰী বৃক্ষত শেষ হল, শুকু হল গ্ৰাম্য জীবন।

পৃথিবীর প্রথম সভ্যতা এত রহস্যময় কেন ?

দশ হাজার বৎসর পূর্বে শিকার ভৌবন ছেড়ে মানুষ কৃষিজীবি হল ; আর পাঁচ হাজার বৎসর পরে সে গড়ে তুলল এক বিশ্বায়কর সভ্যতা । পশ্চিম এশিয়ার টাইগ্রীস ও ইউফ্রেটিস নদীর মধ্যবর্তী ভূভাগে খোজ পাওয়া গেছে এই সভ্যতার । এই সভ্যতার নাম ছিল ব্যাবিলনীয় সভ্যতা । পরে গ্রীকরা ব্যাবিলনের নাম দেয় মেসোপটেমিয়া এবং তাটি থেকে এর নাম হল মেসোপটেমিয়া সভ্যতা । বর্তমানে একেই আমরা বলি সুমের-সভ্যতা ।

সুমের-সভ্যতাকেই বিজ্ঞানীরা পৃথিবীর আদি সভ্যতা বলে মনে করেন । আমেরিকান জ্যোতিবিজ্ঞানী Carl Sagan বলেন : ‘The Sumerian civilization is generally accepted as one of the first civilization on Earth’.

প্রাচীন সুমেরীয়রা লিখতে পারতেন । মাটির তৈরি কাচা ইটের উপর আঁচড় কেটে লিখতেন এঁরা । এই লিপি বাণমুখ বা কিউনিফর্ম লিপি নামে পরিচিত ।

জ্যোতিষ শাস্ত্রে এরা জ্ঞানী ছিলেন । কাচা ইটের ঘরবাড়ি তৈরি করতেন । সব বড় বড় শহরে অসংখ্য দেব মন্দির ছিল । দেব মন্দিরগুলি খুব উচু করে তৈরি করা হত । এগুলিও ইট দিয়ে তৈরি । ‘জিগ্গুরাট’ নামে এক রকম মন্দির ছিল যা চৌকো ভিত্তির উপর সাধারণত ধাপে ধাপে সাততলা পর্যন্ত উচু করে তৈরি করা হত । এবং এর এক একটি তলা এক এক রকম রঙ করা হত । সব থেকে উপরের তলায় ধাক্কত একটি গম্বুজ । এখানে বসে পুরোহিতরা এই নক্ষত্রের গতিবিধি লক্ষ্য করতেন । এগুলি ছিল এক ধরণের মানমন্দির । পুরোহিতদের ছিল অসৌম ক্ষমতা । রাজ্য শাসনও তারাই করতেন ।

পারদর্শী লোকেরা স্বপ্নের ব্যাখ্যা করতে পারতেন। নৈর্সর্গিক ঘটনা থেকে কাজকর্মের শুভাশুভ বিচার করতে পারতেন। যজ্ঞীয় পশুর দেহের অংশ পরীক্ষা করে ভবিষ্যত্বাণী করতে পারতেন। তার জন্য অবশ্য খুঁটিনাটি বহু রকম নিয়ম-কানুন ছিল।

মেসোপটেমিয়ার নাইনেভ-এ ইটের উপর লেখা বিরাট একটি গ্রন্থাগার আবিষ্কৃত হয়েছে। এই গ্রন্থাগারে ঐতিহাসিক ঘটনা, রাজকীয় আদেশ, বৈজ্ঞানিক প্রবন্ধ, আইন, গল্প ও অঙ্গান্ত অনেক কিছু লেখা আছে কিউনিফর্ম লিপিতে। এই ভাষার পাঠোদ্ধার করে গবেষকরা বহু কিছু জানতে পেরেছেন।

পৃথিবীর দেবতা ইয়া, তিনি সব দুষ্টাদ্যাদের দমন করে মামুষকে রক্ষা করেন। ইয়ার পুত্র হচ্ছেন মেরিডুগ। এর কাজ হচ্ছে অসহায় মামুষদের সাহায্যের জন্য বাবার কাছে ওকালতি করা। এ ছাড়া আছেন আকাশের দেবতা অমু, সাগরের দেবতা ইয়া, ইয়ার পুত্র এনলিন বা বেল হচ্ছেন পৃথিবীর দেবতা, চন্দ্র দেবতা সিন, সূর্য দেবতা শ্যামাশ এবং বায়ু দেবতা রামান। এ ছাড়াও কয়েকজন বড় দেবতা ছিলেন। শনিগ্রহের দেবতা নিশার বা বিনেব। বৃহস্পতির দেবতা মাডুক। মঙ্গলের দেবতা নার্গল, বুধগ্রহের দেবতা নেবো এবং শুক্রগ্রহের জনপ্রিয় দেবৌ হচ্ছেন ইন্তার।

স্তোত্র ও প্রার্থনা ছাড়া আরও অনেক কিছু আছে এই সব ইটের পুঁথিতে। দুটি মহাকাব্যেরও সঙ্কান পাঁওয়া গেছে এই পুঁথিতে। প্রথম মহাকাব্যের একটি অংশে বলা হয়েছে যে প্রথমে স্বর্গ মর্ত্য কিছুই ছিল না। অপ্সু (অঙ্ককান) মূমযু টিয়ামাট (স্কুল সাগর) থেকে জগতের স্থষ্টি হয়। প্রথমে জন্ম হয় দেবতাদের। অন্য একটি অংশ থেকে জানা যায় কেমন করে দেবতারা মামুষ ও জীবজন্তু স্থষ্টি করলেন। কতকগুলি ভাঙা ইটে সন্তুষ্ট মামুষ স্থষ্টি, মামুষের অবাধ্যতা ও তার পতনের কথা লেখা আছে। অন্য আর একটি অংশ থেকে জানা যায় যে চারিদিকে যখন অঙ্ককান ও বিশ্বজ্বলা ছিল তখন তার মধ্যে নানা রকম অনুভূত প্রাণী বিচরণ করত। বেল আকাশ ও

পৃথিবীকে আলাদা করে অঙ্ককার ও বিশ্বজ্ঞান দূর করেন ও আলোর জগ্নি দেন। সঙ্গে সঙ্গে সেই সব কিন্তু কিমাকার প্রাণীরাও ধৰ্মস হয়ে যায়। আলোর জগ্নের সঙ্গে সঙ্গে কিন্তু অঙ্ককার ও ক্ষুব্ধ-সাগর দৈত্যদের মৃত্যু হল না। তারা দেবতাদের ও দেবতাদের স্থষ্টি প্রাণীদের মহাশক্তি হয়ে দাঢ়াল। অবশ্যে দেবতারা ক্রুদ্ধ হয়ে দৈত্যদের বিরুদ্ধে যুদ্ধ ঘোষণা করলেন। বেল, মেরিডুগ যুদ্ধে গেলেন। ভয়ানক যুদ্ধ শুরু হল। সমগ্র জগৎ স্তম্ভিত ও শক্তি হয়ে দেব-দৈত্যের এই যুদ্ধ দেখতে লাগল। মেরিডুগ দৈত্যকে আঘাতের পর আঘাতে কাবু করে ফেলে অবশ্যে তাকে বেঁধে ফেললেন। যুদ্ধ শেষ হল। দেবতারা জয়ী হলেন—দৈত্যরা পরাজিত।

দ্বিতীয় মহাকাব্যটি ‘গিলগামেস’ নামে পরিচিত। মহাকাব্যটি বিরাট—বারো খণ্ডে প্রায় ৩০০০ লাইনে সম্পূর্ণ। এক একটি ইটে এক একটি খণ্ড লিখিত। এর মূল বিষয়বস্তু হচ্ছে ইরেক রাজ্যের রাজা গিলগামেস-এর কৌর্তি কাহিনী। কবে এই মহাকাব্য রচিত হয় তা বলা মুশকিল তবে পশ্চিতেরা অনুমান করেন যে এই মহাকাব্যটি প্রায় ৪৫০০ বৎরের পুরাতন। সাহিত্য ও গল্প কাহিনীর দিক থেকে এই মহাকাব্যটি অন্ততম প্রাচীন কৌর্তি এবং পৃথিবীর অতীত সাহিত্য সমৃদ্ধির অন্ততম নির্দর্শন।

এই মহাকাব্যের একাদশ খণ্ডে আছে একটি জলপ্লাবনের গল্প।

এই জলপ্লাবনের কাহিনী ও নতুন সৃষ্টি আরম্ভের গল্প। পৃথিবীর প্রায় সমস্ত দেশের পুরাণ ও প্রাচীন লোকগাথায় উল্লেখ করা হয়েছে। যেমন : মহাভারতের মমুর গল্প, বাইবেলের নোয়ার গল্প। ইরাগ, গ্রীস, রোম অ্যাঞ্জেটেক, আর্জিল, প্যারাগ্নয়ে, আর্জেন্টিনা ইত্যাদি দেশের প্রাচীন মান্তব্যেরা এই প্লাবনের কাহিনীর সঙ্গে পরিচিত ছিলেন।

এখানে রাজা উতা নাপিসটিম গিলগামেসকে গল্পটি বলছেন। এক সময় দেবতারা মানুষের পাপের জন্য অভ্যন্তর ক্রুদ্ধ হয়ে ঠিক করলেন জলপ্লাবনে সমস্ত প্রাণীজগৎ ধৰ্মস করবেন। দেবতা ইয়া স্বপ্নে উক্ত নাপিসটিমকে সব কথা জানিয়ে দিলেন। বললেন, একটা জাহাজ

ତୈରି କରେ ତାତେ ସନ୍ଧୁ-ବାନ୍ଧବ, ପରିବାର-ପରିଜନ, ଧନ-ସାମଗ୍ରୀ ଓ ପଣ୍ଡ-
ପାଖି ନିୟେ ଉତ୍ତା ସେଇ ଆଶ୍ରଯ ନେନ । ଉତ୍ତା ସ୍ଵପ୍ନାଦେଶ ଶୁଣେ ମେହି ମତୋ
କାଜ କରଲେନ । ତାରପର ଆରଣ୍ୟ ହଳ ଭୟକ୍ଷର ଛୁର୍ଯ୍ୟୋଗ । ଝଡ଼, ବୃଷ୍ଟି,
ପ୍ରଳୟ । ଛୁର୍ଯ୍ୟୋଗ ଚଲି ଛ'ଦିନ ଛ'ରାତ । ଏହି ମହାପ୍ରଳୟ ଦେଖେ ଦେବତାରାଓ
ଭୟ ପେଯେ ଗେଲେନ । ସମସ୍ତ ପୃଥିବୀ ଜଳେ ଡୁବେ ଗେଲ ।

ସାତ ଦିନେର ଦିନ ଆସ୍ତେ ଆସ୍ତେ ଝଡ଼ବୃଷ୍ଟି କମେ ଏଲୋ । ସମୁଦ୍ର ଶାନ୍ତ
ହଳ । ଏର ପର ଏକ ଜ୍ଞାଯଗାୟ ଜାହାଜଟୀ ଆଟକେ ଗେଲ । ଉତ୍ତା ଏକଟି
ସୁଘୁ ପାଖିକେ ପାଠାଲେନ ଡାଙ୍ଗର ଖବର ଆନନ୍ଦେ । ମେ କୋନ ଶୁକନୋ ଜ୍ଞାଯଗା
ଦେଖିତେ ନା ପେଯେ ଆବାର ଜାହାଜେ ଫିରେ ଏଲୋ । ଏର ପର ଉତ୍ତା ଏକଟି
ମୋଯାଲୋ ପାର୍ଥ ପାଠାଲେନ, ମେଓ ଫିରେ ଏଲୋ । ଅବଶ୍ୟେ ଏକଟି ଦୀଢ଼-
କାକକେ ପାଠାନେ ହଳ । ଦୀଢ଼କାକ ଜଳ କମେ ଆସିଛେ ଦେଖେ ଜାହାଜେର
କାହିଁ ଫିରେ ଏମେ ଏକଟି ଚକର ଦିଯେ ଆବାର ଉଡ଼େ ଚଲେ ଗେଲ । ଉତ୍ତା
ବୁଝଲେନ ଡାଙ୍ଗା ଜେଗେଛେ । ତିନି ଜାହାଜେର ପ୍ରାଣୀଦେର ଏକେ ଏକେ ବେର
କରେ ଚାରିଦିକେ ଛେଦେ ଦିଲେନ । ତାରପର ପାହାଡ଼ର ଉଚୁ ଶିଖରେ ଗିଯେ
ତିନି ଦେବତାଦେର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ପୂଜୋ ଦିଲେନ । ତଥନ ଇନ୍ଦ୍ରାର ଦେବୀ ଏମେ
ଜାନାଲେନ ଯେ ଦେବତା ବେଲେବ ରାଗେର ଜଞ୍ଜ ଏହି ମହାପ୍ରଳୟ ଘଟେଛେ ।

ବେଳ ସଥନ ଜାନନେ ପାରଲେନ ଯେ ପୃଥିବୀର ସବ ମାନୁଷ ଧଂସ ହୟ ନି
ତଥନ ତିନି ଭୀଷଣ ରେଗେ ଗେଲେନ । ନିନିବ ଦେବ ତଥନ ତାକେ ବୋର୍ଦାଲେନ
ଯେ ଏ ଭାବେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମୃତ୍ୟୁ ଧଂସ ନା କରେ ମାନୁଷେର ପାପେର ଶାନ୍ତି ହିସେବେ
ମର୍ଦକ ହର୍ତ୍ତିକ୍ଷ ଗ୍ରହିତ ମୃତ୍ୟୁ କରା ଯେତେ ପାରେ । ବେଳ ତଥନ ଶାନ୍ତ
ହଲେନ । ଉତ୍ତାକେ ବର ଦିଲେନ ଉତ୍ତା ଓ ଉତ୍ତାର ଶ୍ରୀ ଦେବତ ପାବେନ ଓ
ଅମରାବତୀତେ ବାସ କରବେନ ।

ଏହି ଉତ୍ସତ ସଭ୍ୟତାର ମୃତ୍ୟିକାରୀ ସୁମେରୌଯିଦେର ପୂର୍ବ ଇତିହାସ କିନ୍ତୁ
ଅଜାନୀ । କୋଥା ଥେକେ ଏରା ଏସେଛିଲେନ, କି ଭାବେ ଏ ରକମ ଏକଟା
ସଭ୍ୟତାର ଜୟ ହଳ ସେ ସମ୍ବନ୍ଧେ ବିଶେଷ କୋନ ତଥ୍ୟାଇ ଆମରା ଜାନି ନା ।
ଆଟୀନ ଶୁଭା ମାନୁଷ ଥେକେ ବିବରଣେର ମାଧ୍ୟମେ ଏରା ମୁମ୍ଭ୍ୟ ଜ୍ଞାତିତେ
ପରିଣିତ ହେଁଲେନ ସେ ରକମ କୋନ ପ୍ରମାଣିତ ବିଜ୍ଞାନୀରା ଆବିକ୍ଷାର କରାତେ
ପାରେନ ନି । ତାହଲେ କି ଏରା ଅଞ୍ଜ କୋଥାଓ ଥେକେ ବ୍ୟାବିଲନେ

এসেছিলেন ? ব্যাবিলনের কিস্তিমতী বলে যে ওয়াবেস বা ইয়া-হান নামে এক সর্বশান্তিবিদ দেবতা পারস্য উপসাগর থেকে উঠে আসেন। তিনিই অসত্ত্ব ব্যাবিলনবাসীদের লেখাপড়া, কলা-বিজ্ঞান, আইন-কানুন, কৃষিবিজ্ঞা, ধর্ম সবই শেখান। সেই দেবতার চেহারা ছিল খুব অস্তুত। তার সারা দেহটি ছিল মাছের মতো, কিন্তু মাথা ও হাত পা ছিল মাছুষের মতো। মাছুষের মতোই কথাবর্তী বলতেন তিনি। পরবর্তী কালে এই রকম আরও বহু দেবতা নাকি পারস্য উপসাগর থেকে উঠে এসেছিলেন ব্যাবিলনে। এই কিস্তিমতীর মধ্যে কি কোন সত্ত্ব লুকিয়ে আছে ? পারস্য উপসাগর পেরিয়ে কোন সভ্য জাতি ব্যাবিলনে এসে কি সুমেরীয়দের সভ্য করে তুলেছিলেন ? অন্তর্ধায় অসত্ত্ব ব্যাবিলনবাসীরা হঠাতে প্রত্যেকে যুগ থেকে সাফ দিয়ে একেবারে সভ্য যুগে এসে পৌঁছুল কি করে ?

মেসোপটেমিয়ার ইরিতু শহরের কাছে একটি পাহাড়ে প্রাচীন সভ্যতার নিদর্শন খুঁজে পাওয়া গেছে। স্থানীয় সোকেরা জায়গাটিকে বলে ‘আল-উবায়েদ’। এই অজানা জাতি তাদের অজানা ভাষা নিয়ে ‘উবায়েদ’ নামে পরিচিত। প্রায় ৬০০০ বৎসর পূর্বে ইরিতু পারস্য উপসাগরের মুখে একটি বন্দর ছিল। পরে ইরিতুর কাছ থেকে সমুজ্জ দূরে সরে যায়। এই ইরিতু থেকে সভ্যতা টাইগ্রীস ও ইউফ্রেটেসের উজ্জ্বল বেয়ে এগিয়ে যায় উত্তর দিকে উরক, উর, লাগাশ ও অন্যান্য শহরে। পশ্চিমে মেসোপটেমিয়ায় হাজির হয়েছিল। এর পরই শ্রীঃ পৃঃ ৪০০০ অব্দে এখানে এক পরিপূর্ণ সভ্যতার বিকাশ ঘটেছিল।

ইরিতুর কিস্তিমতীর ইয়া, যিনি ব্যাবিলনবাসীদের সভ্য করে তুলেছিলেন তিনি আসলে ব্যাবিলনবাসী নন। তিনি এসেছিলেন উবায়েদ থেকে। পুরাতাত্ত্বিক ভিত্তিতে এ কথা আজ প্রমাণিত হয়েছে যে ইরিতুতেই প্রথম মেসোপটেমিয়া সভ্যতার জন্ম হয়। এই অজানা উবায়েদরা কারা ? সুমেরীয় পুঁথি থেকে উবায়েদ শব্দটি উক্তার করা ও আল-উবায়েদ নামে একটি জায়গা আবিষ্কৃত হওয়ার পর

ଆରୋ ପ୍ରାୟ କୁଡ଼ିଟି ଉବାୟେଦ ଶବ୍ଦ ଓ ପ୍ରାୟ କୁଡ଼ିଟି ଜ୍ଞାଯଗାର ନାମ ପାଞ୍ଚାଳା ଗେଛେ ସେଣ୍ଠେ ଏମେହେ ଉବାୟେଦ ଥିଲେ । ଅଧିକାଂଶ ଉବାୟେଦ ଶବ୍ଦର ସଙ୍ଗେ ଜ୍ଞାବିଡି ଶବ୍ଦର ସଥେଷ୍ଟ ମିଳ ରହେଛେ ବଲେଇ ବିଜ୍ଞାନୀଦେର ଧାରণା ।

ଆବାର ଟାଇଗ୍ରୀସ ନଦୀର ଉତ୍ତରେ ଇରାଣେ ଖୁଜିଛାନେର ନାମ ଛିଲ ଏକ ସମୟେ ଏଲାମ । ପ୍ରାୟ ୫୦୦୦ ବର୍ଷର ପୂର୍ବେ ଏଥାନେ ଏକଟି ନଗର ସଭ୍ୟତା ଗଡ଼େ ଉଠିଛିଲ । ଏଦେର ଲିଖିତ ଭାଷାଓ ଛିଲ । ଏହି ଏଲାମ-ସଭ୍ୟତାର ସଙ୍ଗେ ମେସୋପଟେମିଯା ବା ସୁମେର-ସଭ୍ୟତାର ମିଳ ଆଛେ । ଏଲାମଦେର ଭାଷାର ସଙ୍ଗେ ଆବାର ଜ୍ଞାବିଡି ଭାଷାର ମିଳ ରହେଛେ । ବିଖ୍ୟାତ ସୋଭିଯେତ ଐତିହାସିକ ଓ ଭାଷାତ୍ସବିଦ I. Dyakonov ତାର Languages of Ancient Asia Minor ବହିୟେ ଏହି ମତ ପ୍ରକାଶ କରେଛେ ।

ଭାଷାତ୍ସବିଦରା ପ୍ରାଚୀନ ସୁମେରୀୟ ପୁର୍ଥି ପଡ଼ିତେ ଗିଯେ ଏମନ କିଛୁ ଶବ୍ଦ ଦେଖିତେ ପାନ, ସୁମେରୀୟ ପଦକିତିତେ ସେଣ୍ଠେଲିବ ଅର୍ଥୋନ୍ଧାର କରା ଯାଇ ନା । ଜ୍ଞାଯଗାର ନାମ ବିଶ୍ଳେଷଣ କରଲେଓ ଏ କଥା ସ୍ପଷ୍ଟ ହେଁ ଓଠେ ସେ ଜ୍ଞାବିଡି ଭାଷା-ଭାଷୀରାଇ ଟାଇଗ୍ରୀସ ଓ ଇଉଫ୍ରେଟିସ ନଦୀର ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ଭୂଖଣ୍ଡେ ସୁମେରୀୟଦେର ଆଗେ ଥେକେଇ ବସିବାସ କରିବାକାରୀ । କିଉନିର୍କର୍ମ ପୁର୍ଥି ଅମୁଧାୟୀ ଟାଇଗ୍ରୀସ ନଦୀର ନାମ ଇଡ଼ିଗ୍ଲାଟ ଓ ଇଉଫ୍ରେଟିସ ନଦୀର ନାମ ହଞ୍ଚେ ବୁରାନନ । ପ୍ରାଚୀନ ଶହରଲିର ନାମ ଉର୍କୁକ, ଉର, ନିଷ୍କୁର, ଲାଗାଶ, କିଶ, ଇରିତ୍ତ ଇତ୍ୟାଦି—ଏଣ୍ଠେଲି ସୁମେରୀୟ ନାମ ନଯ ବଲେଇ ଭାଷାବିଜ୍ଞାନୀଦେର ମତ । ତାରା ମନେ କରେନ ଏଣ୍ଠେଲି ପ୍ରାଚୀନ ଜ୍ଞାବିଡି ଭାଷାର ନାମ । ପ୍ରାଚୀନ ସୁମେରୀୟ ଓ ଉବାୟେଦ ଶବ୍ଦର ସଙ୍ଗେ ପ୍ରାଚୀନ ଜ୍ଞାବିଡି ଶବ୍ଦର ଏହି ମିଳ ଖୁବି ତାଙ୍ଗ୍ରେଷ୍ଟିପୂର୍ଣ୍ଣ । ସୁମେର-ସଭ୍ୟତାର ସଙ୍ଗେ ଭାରତେର ପ୍ରାଚୀନ ସଭ୍ୟତା—ସିଙ୍କୁ-ସଭ୍ୟତାର ତୋ ଆବାର ଅନେକ ମିଳ । ସୁମେରୀୟ ସଭ୍ୟତାର ଉର ଶହରର ପୋଡ଼ା ଇଟେର ବାଡ଼ି-ଘର ଦେଖେ ବୃତ୍ତିଶ ପୁରାତ୍ସବିଦ John Marshall ମସ୍ତବ୍ୟ କରେଛିଲେନ ସେ ପୋଡ଼ା ଇଟେର ବାଡ଼ି ସୁମେରୀୟ-ସଭ୍ୟତାର ସଙ୍ଗେ ଠିକ ଖାପ ଖାଇ ନା ; ବରଂ ଏଣ୍ଠେଲିର ସଙ୍ଗେ ମହେଞ୍ଜୋନଡୋର ଶେସ୍ ପର୍ଦାଯରେ ତୈରି ବାଡ଼ିଣ୍ଠିର ଖୁବ ମିଳ ଆଛେ । ଆବାର ସିଙ୍କୁ-ସଭ୍ୟତାର ଭାଷାଓ ପ୍ରାଚୀନ ଜ୍ଞାବିଡି ଭାଷାର ସଙ୍ଗେ ସମ୍ପର୍କ୍ୟୁକ୍ତ ବଲେ ପ୍ରମାଣିତ ହେଁଛେ ।

মহেঝোদড়োবাসীরাই কি রামায়ণের গন্ধাৰা ?

ভারতে আৰ্যৱা আসবাৰ পূৰ্বেই যে এখানে একটি সুসভ্য
জাতি বাস কৱত সে কথা কিন্তু আজ থেকে ৬০ বছৰ আগে পৃথিবীৰ
মানুষ জানত না। ঐতিহাসিক রাখালদাম বন্দ্যোপাধ্যায় প্ৰথম বুৰতে
পারেম যে সিঙ্গু উপত্যকায় মহেঝোদড়োৰ মাটি খুঁড়লে একটি প্রাচীন
সভ্যতাৰ নিৰ্দৰ্শন খুঁজে পাওয়া যাবে। মাটি খুঁড়ে সত্যি সত্যি সেই
প্রাচীন সভ্যতাৰ ধৰ্মসাৰশেষ খুঁজে পাওয়া গেল, বয়স যাৰ প্ৰায় পাঁচ
হাজাৰ বৎসৰ। এখানে আধুনিক প্যারিস বা ওয়াশিংটনেৰ মতো
সুপৱিকল্পিত ভাবে গড়ে তোলা হয়েছিল নগৱ-সভ্যতা।

ভারতেৰ অন্তৰ্গত পুৱাকৌতিৰ সঙ্গে এৱ কিন্তু নাড়ীৰ যোগ খুঁজে
পাওয়া গেল না। যাই হোক, এৱ পৰ পাঞ্চাবেৰ ইৱাবতী নদীৰ তীৰে
আবিষ্কৃত হল হৱাঙ্গা। শুনলে অবাক হতে হয় যে হৱাঙ্গাৰ ভগস্তুপেৰ
ইট দিয়ে ১৮৫৬ সালে ই. আই. আৱ কেম্পানিৰ রেললাইন পাতা
হয়। লাহোৰ থেকে কৱাচী পৰ্যন্ত রেললাইন বসানোৰ জন্য ইজাৱা
নিয়েছিলেন তুই ভাই—জন এবং উইলিয়ম। উইলিয়ামেৰ দায়িত্ব ছিল
উক্ত দিকেৰ রেললাইন বসানোৰ। ইটেৰ খোঁজ কৱতে গিয়ে
উইলিয়ামেৰ নজৰে পড়ল একটি শহৱেৰ ভগস্তুপ। সেই ইট এমে
পড়তে লাগল রেললাইনে। একটি প্রাচীন সভ্যতাৰ পুৱাকৌতিৰ
বিৱাট একটি অংশ অবিবেচনাৰ ফলে ধূলিসাং হয়ে গেল।

মহেঝোদড়ো থেকে হৱাঙ্গাৰ দূৰত্ব ৪০০ মাইল কিন্তু এষ শহৱ দুটি
প্ৰায় একই মাপেৰ এবং এদেৱ গঠন বৈশিষ্টও প্ৰায় একই। সিঙ্গু-
সভ্যতাৰ প্ৰসাৰ ঘটেছিল বহু দূৰ অবধি। পৱবতী নদীৰ তীৰে ৱৰপেৰ (আধুনিক
সিমলাৰ কাছে), রাজস্থানেৰ কালিবঙ্গান, গুজৱাটেৰ লোথাল প্ৰভৃতি
স্থানে ১০০টি শহৱ ও বাসস্থানেৰ পুৱাকৌতি আবিষ্কৃত হয়েছে এ পৰ্যন্ত।

মহেঝোদড়ো খুবই সমৃদ্ধ শহর ছিল। আগেই বলা হয়েছে যারা এই শহর তৈরি করেছিলেন তারা নগর পরিকল্পনা ও স্থপতিবিদ্যায় যথেষ্ট পারদর্শী ছিলেন। নগরের বাড়িগুলি ত্রৈমাসিক ছিল। সব বাড়িই পোড়া ইট দিয়ে তৈরি হত। ধনীদের বাড়ি বড় ও কারুকার্যময় হত। বাড়িগুলি দোতলা ও তিনতলা—উপরতলায় উঠার জন্য থাকত সিঁড়ি। ভিতর বাড়িতে থাকত উঠান। উঠানে বাঁধানো কৃয়া থাকত। অনেক সময় প্রতিবেশীদের সুবিধার জন্য উঠানের একপাশে আলাদা দেওয়াল দেওয়া কৃয়া থাকত।

নগরের একপ্রান্ত থেকে অপর প্রান্ত পর্যন্ত পাথরে বাঁধানো চওড়া বাস্তা ছিল। প্রতিটি বড় রাস্তা থেকে বেকনো ছোট বড় বহু গলি ছিল। এই গলির দু'পাশের বাড়িগুলি ছিল দৈর্ঘ্যে প্রশংসন সমান। নগরে বহু মন্দির ছিল। ছিল সাধারণ স্নানাগার। স্নানাগারটির চতুর্দিকে প্রশস্ত ফাঁকা চতুর এবং সেই চতুর ঘৰে ছিল দোতলা বাড়ি। বাড়িটিতে বহু ছোট ছোট ঘর ছিল। মহেঝোদড়োবাসীরা এই সব ঘরে খেলাধূলো বা গল্পগুজ্জব করতেন অনুমিত হয়।

স্নানাগারটির জল যাতে চুঁইয়ে না বেরিয়ে যায় সেজন্য এঁটেল মাটির প্রলেপের উপর শিলাঙ্কতুর (আলকাতরার মতো জিনিস) প্রলেপ দেওয়া থাকত। স্নানাগারের নোংরা জল বেব করে দেওয়ার জন্য ছিল নর্দমা। স্নানাগারে পরিষ্কার জল ঢালার জন্য পাশেই কৃয়া ছিল। শীতকালে লোকে যাতে গবম জলে স্নান করতে পারে সেই জন্য স্নানাগারের পাশে জল গরম করবার ব্যবস্থা ছিল।

রাস্তার দু'পাশে ইট-বাঁধানো নর্দমা ছিল। শহরের নোংরা জল এই সব নর্দমা দিয়ে শহরের বাইরে গিয়ে পড়ত। নর্দমাগুলি ইট বা ধূর দিয়ে ঢাকা থাকত। (অথচ এই বিংশ শতাব্দীতে কলকাতার তা শহরের বুকে খোলা নর্দমা আছে!) সবচেয়ে প্রশস্ত রাজপথের চেকার নর্দমাটি এত বড় ছিল যে এর মধ্যে দিয়ে অনায়াসে লোক গাচল করতে পারত। শহরে ছিল একটি দুর্গ ও একটি শস্যাগার। জনা হিসেবে শস্ত্র নেওয়া হত এবং এই শস্যাগারে জমা রাখা হত।

মহেঝোদড়োবাসীরা বিভিন্ন দেবদেবীর পূজা করতেন। শিব ছিল এদের প্রধান দেবতা। ধ্বংসাবশেষের মধ্যে শিবের লিঙ্গমূর্তি পাওয়া গেছে। দাক্ষিণাত্যের প্রাচীন আবিড়দের মধ্যেও শিবপুজার প্রচলন ছিল বলে বিজ্ঞানীরা মনে করেন।

জ্যোতিষ শাস্ত্রে এদের যথেষ্ট জ্ঞান ছিল। গণিতেও যথেষ্ট উল্লিখিত ছিলেন এরা। আর্যরা এ দেশে আসবার বহু আগে থেকেই সিদ্ধ বণিকরা দশমিকের ব্যবহার জ্ঞানতেন বলে পঞ্জিতেরা মনে করেন।

এদের দেহের রঙ ছিল তাআভ। চেহারা ছিল দৌর্ঘকায় এবং মুখে দাঢ়ি। শিল্পকলার দিকেও এদের যথেষ্ট বোঁক ছিল। নাচ-গান, আমোদ-প্রমোদ এবং খেলাধূলোর দিকেও এদের নজর ছিল।

স্তু পুরুষ সকলেই গহনা পরতে ভালোবাসতেন। হার, তাগা, বালা, আংটি ইত্যাদি বহু রকমের গহনা মহেঝোদড়োর ধ্বংসাবশেষ থেকে পাওয়া গেছে। বড়লোকদের গহনা তৈরি হত সোনা, ক্রপা ও গজদস্ত প্রভৃতি বহুমূল্য উপকরণ দিয়ে। আর গরীবরা বিহুক পাথর, হাড়, তামা, ব্রোঞ্জ প্রভৃতির অলঙ্কারেই খুশি থাকতেন। এর সিদ্ধনদৈ ছিপ ফেলে মাছ ধরতেন। পাশা খেলার খুব আদর ছিল। পাশার যে সব ঘুটি আর্বিঙ্গুল হয়েছে তা এখনকার পাশার ঘুটির মতো বহু জন্ম শিকার, যুদ্ধ বা আত্মরক্ষার জন্য ব্যবহার করা হত তাঁর-ধর্মুক তামা ও ব্রোঞ্জের তৈরি বর্ণা, কুঠার, গদা ইত্যাদি। লৌহনির্মিত জিনিসের কোন সন্ধান পাওয়া যায় নি। তবে এ থেকে জোর করে বলা যায় না যে মহেঝোদড়োবাসীরা লোহার ব্যবহার জ্ঞানতেন না।

যর গেরস্তালীর জন্য যে সব জিনিসপত্র আমরা আজকাল ব্যবহা-
করি সে সবই প্রায় মহেঝোদড়োতে পাওয়া গেছে। যেমন, ধালা, ঘাঁ-
বাটি, শিল-নোড়া, ধাতা, কলসী, ঘট ইত্যাদি। বেশীর ভাগই পোড়-
মাটি বা পাথরের তৈরি। পোড়ামাটির পাত্রগুলি নকশাকাটা ও রূ-
করা। ছুঁচ, চিকলী এ সব হাড় বা হাতির দাতের তৈরি। পোড়ামাটি
তৈরি বহু শীলমোহর ও খেলনা পাওয়া গেছে। কোন কোন খেলনা
আবার চাকা লাগানো। ফলে মহেঝোদড়োবাসীরা যে চাকা

ব্যবহার জানতেন তা প্রমাণিত। অর্মাণ পাওয়া গেছে যে সিঙ্কুবাসীরা তুলোয় বোনা কাপড় পরতেন। তুলো থেকে কাপড় তৈরি করা যথেষ্ট উন্নত সভ্যতার পরিচায়ক, কারণ ইউরোপ ও এশিয়ার অঙ্গাঙ্গ জায়গায় দু'হাজার বৎসর পূর্বেও মাঝুষ চামড়ার বা ভেড়ার লোমে তৈরি মোটা কাপড় পরত।

নৌ-চালনা ও বড় বড় পালতোলা জাহাজ তৈরিতেও দক্ষ ছিলেন মহেঝোদড়োবাসীরা। আরব সাগরের বুকের উপর দিয়ে পারস্য-পসাগর পেরিয়ে এরা সুমেরীয়দের সঙ্গে বাণিজ্য করতেন। গুজরাটের নাথাল ছিল একটি সমৃদ্ধ বন্দর।

মহেঝোদড়োবাসীদের লিখিত ভাষা ছিল। এই লিপি চিরলেখ অভিমূল শীলমোহর থেকে এই লিপি পাওয়া গেছে। এ ভাষার পাঠোন্দার অবশ্য এখনো সন্তুর হয় নি।

একদল সোভিয়েত বিজ্ঞানী ইলেক্ট্রনিক কমপিউটারের সাহায্যে মহেঝোদড়ো ও হুরান্ধাৰ লিপিৰ ভাষা পৃথিবীৰ কোন্ ভাষাৰ অনুর্গত। আবিষ্কাৰ কৰাৰ এক প্রচেষ্টা চালান। ১৯৬৫ সালে প্রকাশিত এদেৱ ধৰ্ম প্রতিবেদনে জানা যায় যে এই ভাষাৰ সঙ্গে আঠীন জ্ঞান আবিড় গাষার যথেষ্ট সম্পর্ক রয়েছে।

বিজ্ঞানীৰা মনে কৱেন বার পঁচেক মহেঝোদড়োৰ বিৱাটি বন্ধা বাবন হয়েছে। বন্ধাৰ পৰ আবাৰ ধীৱে ধীৱে মহেঝোদড়ো জেগে ঠেছে। প্রতি বন্ধাৰ পৰ অন্তত ১০০ বছৰ কাদাৰ মধ্যে ডুবে থাকত হেঝোদড়া। আবাৰ কি কৱে যে সে জেগে উঠত সে এক রহস্য; প্রতি দশ মিটাৰ উচু ও কুড়ি মিটাৰ চওড়া একটি বাঁধ আবিস্কৃত হয়েছে। এই বাঁধৰ সাহায্যে মহেঝোদড়োবাসীৰা সিঙ্কুনদকে বেঁধে রাতো জমিতে জলসেচেৰ ব্যবস্থা কৱতেন।

চৌকো মতো হাতিৰ দাতেৰ একটি টুকুৰো মহেঝোদড়ো থেকে পাওয়া গেছে। দৈৰ্ঘ্যে এটি ১০'২ সেঁমিঃ এবং ব্যাস হচ্ছে ০'৬ সেঁমিঃ। তিন দিকে দাগ কাটা। Fairservice এটিকে পৱীক্ষা কৱে এই কাষ্টে এসেছেন যে শুটি একটি সময়পঞ্জী বা ক্যালেণ্ডাৰ।

মানব সভ্যতার উদ্বাকালে এ রকম একটি সুসভ্য জাতির সন্ধান পেয়ে আমরা বিশ্বিত হই। বিজ্ঞানীরা মনে করেন যে মহেঝোদড়ো-বাসীরা এখানকার স্থায়ী বাসিন্দা নন। এদের আদিপুরুষ অঙ্গ কোন জায়গা থেকে এখানে এসে এই সভ্যতার প্রস্তর করেন। এই সভ্যতা যে রকম রহস্যময় ভাবে গড়ে উঠেছিল সেই রকম রহস্যময় ভাবেই ধৰ্ম হয়ে যায়। মহেঝোদড়োর সৃষ্টি ও ধৰ্মের ইতিহাস সম্পূর্ণ রহস্যের কুহেলীতে ঢাকা।

Sir Mortimer Wheeler-এর ধারণা যে আর্যদের প্রচণ্ড আক্রমণের মুখে এই সভ্যতা সম্পূর্ণ ভাবে ধৰ্ম হয়ে যায়। একটি গলিতে মহেঝোদড়োবাসীরা মুখোমুখি যুদ্ধ করেছেন আর্যদের সঙ্গে। তারপর অমহায়ভাবে মারা পড়েছেন। মাটি খুঁড়ে একটি গলিতে পাওয়া গেছে তেরটি নরকক্ষাল। Mack অনুমান করেন একটি গজদন্ত-শিল্পী পরিবার পাঞ্চাতে গিয়ে শ্রাগ দেন বিজয়ীদের নির্দলীয় অঙ্গাঘাতে। সেই বিয়োগান্ত নটকের সাক্ষী হয়ে বয়েছে নটি কক্ষাল এবং ছাতি হাতির দ্বাত। এই নটি কক্ষালের মধ্যে পাঁচটি শিশুর কক্ষাল।

রামায়ণের উত্তরকাণ্ডে উল্লেখ আছে যে সিঙ্কুনদের তৌরে গান্ধর্ব-সভ্যতা গড়ে উঠে। এরা শৈর্ষে-বীর্যে যথেষ্ট উল্লত হয়ে উঠেছিলেন।

ভৱতের মামা কেকয়রাজ যুধিষ্ঠির পুরোহিত অঙ্গরার ছেলে ব্রহ্মাণ্ড গার্গাকে দৃত হিসেবে পাঠালেন রামের কাছে। গার্গ রামকে গিয়ে নজলেন যে তোমার মামা বলে পাঠিয়েছেন, ‘সিঙ্কুনদের উভয় পার্শ্বে যে ফলমূলশোভিত রমণীয় গন্ধর্ববর্দেশ আছে, তিন কোটি যুদ্ধক্ষিয়াবিশারদ মহাবলবান শৈল্য’* তনয় গন্ধর্ব সর্বদা সশস্ত্র হইয়া তাহা রক্ষ করিয়া থাকে।

* এই গন্ধর্বরাজ শৈল্যকে আমরা ভাবত মহাসাগরে একটি দ্বীপ (ঋষভ) এর বাজা রূপে দেখি। ঋষভ দ্বীপ থেকে এখানে এসে তার ছেলের বা বংশধররা সভ্যতা গড়ে তুলেছিল। এ কথার প্রমাণ অ'মৰা পৰবর্তী অধ্যাদ্য দেখতে পাব।

মহাবাহো ! তুমি সেই গঙ্কর্বদিগকে পরান্ত করিয়া গঙ্কর্বদেশ তোমার সুশাসিত সাম্রাজ্যের অধীন কর। রাম ! আমি তোমাকে মন্দ কথা বলিতেছি না। সেই পরম রমণীয় গঙ্কর্বদেশ জয় করা অস্থেব অসাধা ; তুমি ইচ্ছা করিলে অন্যায়ে তাহা জয় করিতে পার। আমাদের একান্ত ইচ্ছা তুমি তাহা জয় কর।’

রাম রাঙ্গি হয়ে ভরতের দুই ছেলে তক্ষ ও পুষ্কলকে ভরতের সঙ্গে যুদ্ধ করতে পাঠালেন। ভরত মামা যুধাজিত্তের সঙ্গে প্রচুর মৈন্তমামন্ত নিয়ে গঙ্কর্বদেশে গেলেন। তখন ‘সেই রাজ্যের মহাবীর্যশালী গঙ্কর্বগণ ভরতের আগমণ সংবাদ শ্রবণে সমরাভিলাষী হইয়া চারিদিক হইতে সিংহনাদ করিয়া উঠিল। পরে সপ্তাহবাপী মহাভয়কর তুমুল লোমহর্ষণ সংগ্রাম হইলেও সেই যুদ্ধে কোন পক্ষেরই জয়লাভ হইল না। সেই যুদ্ধে চারিদিকে খড়া শক্তি এবং ধনুকরূপ গ্রাহবিশিষ্ট নবদেহ বাহিনী রক্তনদী সকল বহিল। পরে রামামুজ ভরত ক্রুক্ষ হইয়া গঙ্কর্বগণের উপর সংবর্ত নামক ভৌমণ কালাস্ত্র নিক্ষেপ করিলে ক্ষণকালের মধ্যে তিনি কোটি গঙ্কর্ব সেই কালপাশদ্বারা আবদ্ধ এবং বিদারিত হইল। মহাবল্গবান গঙ্কর্বগণ নিমেষমধ্যে সেই কালপাশে নিহত হইয়া গেল দেখিয়া দেবতারাও বিস্মিত হইলেন।’

ঐতিহাসিকরাও মহেঞ্জোদড়োর শেষ মুহূর্তের ঠিক এই একই রকমের একটা ছবি কঢ়না করেন।

হয়তো হাজার হাজার দ্রুতগামী অশ্বারোহী তৌরবেগে ধেয়ে এসেছিল নগরের দিকে। সেই আর্য অশ্বারোহীদের পিঙ্গল চুল পিছনে সাপের ফণ্ডি মতো দুলছিল। নীল চোখ রক্তের লালসায় লাল হয়ে উঠেছিল। খাড়ার মতো লম্বা নাক ফুলে ফুলে উঠেছিল উত্তেজনায়। অশ্বারোহীদের হাতে উশুক্ত তামার তরোয়াল, উত্তত কুঠার সূর্যের আলোয় ঝলসে উঠেছিল। জলতরঙ্গের মতো সেই অশ্বারোহী বাহিনী নগরে ঝটিকার মতো ঢুকে পড়েছিল। পিছনে আসছে আরো, যেন তরঙ্গের পর তরঙ্গ। নগরবাসীরা পাগলের মতো দলিত মধিত হয়ে ছুটছে নিরাপদ আশ্রয়ের সন্ধানে। অথের তৌর হেষার, আহত

ମାନୁଷେର ଆର୍ତ୍ତନାଦେ କେପେ ଉଠିଛେ ମହେଞ୍ଜୋଦଡ଼ୋ ଶହର । ରାଜପଥ-
ରଙ୍ଗାଳୁ ହେଁଯେହେ ନିହତ ମାନୁଷେର ରଙ୍ଗେ ।

ହଟୋ ଦୃଶ୍ୟର ମୂଳ ବକ୍ତବ୍ୟ ଏକ ନୟ କି ?

ଏଇ ପର ରାମାୟଣ ବଳହେ ‘ମେଇ ଗନ୍ଧର୍ବଗଣ ଏଇରପେ ନିହତ ହଇଲେ,
କୈକେଯୀପୁତ୍ର ଭରତ ମେଇ ରମ୍ଯୀଯ ଗନ୍ଧର୍ବଦେଶକେ ତକ୍ଷଶୀଳା’ ଏବଂ ପୁକ୍ଷଲାବତ
ନାମକ ହୁଇଟି ପୁରୀତେ ବିଭକ୍ତ କରିଯା କୁମାର ତକ୍ଷକେ ତକ୍ଷଶୀଳାତେ ଏବଂ
କୁମାର ପୁକ୍ଷଲକେ ପୁକ୍ଷଲାବତେ ସ୍ଥାପନ କରିଲେନ ।’ ଅର୍ଥାତ୍ ଏଇ ଭାବେ ଭାଗ
କରାର ଆଗେ ମିଶ୍ରନଦେର ତୌରବର୍ତ୍ତୀ ଗନ୍ଧର୍ବଦେଶ ହେଁତୋ ଏକଟାଇ ଛିଲ ।
ତକ୍ଷଶୀଳା କି ଆସଲେ ହରାନ୍ତା ? ଆର ମହେଞ୍ଜୋଦଡ଼ୋଇ କି ପୁକ୍ଷଲାବତ ?

ଆର୍ଯ୍ୟଦେର ଚୋଥେ ମହେଞ୍ଜୋଦଡ଼ୋବାସୀରା ଛିଲ ଅନାର୍ଯ୍ୟ, ରାମାୟଣେ
ଏଦେରକେଇ ବଳା ହେଁଯେହେ ଗନ୍ଧର୍ବ । ଗନ୍ଧର୍ବ ଆର ରାକ୍ଷସରା ଛିଲ ଛଟି
ଆଲାଦା ଗୋଟି ; କିନ୍ତୁ ଏଦେର ମଧ୍ୟେ ଅବାଧ ବିଯେ-ଥା ହତ । ଯକ୍ଷରା ଛିଲ
ଏ ରକମାଇ ଆର ଏକଟି ଗୋଟି । ରାକ୍ଷସ ଓ ଯକ୍ଷରା ଏକଇ ସମୟେ ବ୍ରକ୍ଷାର
ଦ୍ୱାରା ସ୍ଥିତ ହେଁଲିଲ । ରାମାୟଣେ ଉତ୍ତରକାଣେ ଆମରା ଦେବି ଅଗନ୍ତ୍ୟ ମୁନି
ରାମକେ ରାକ୍ଷସ ଓ ଯକ୍ଷଦେର ଜୟେର ଇତିହାସ ବଳହେନ :

‘ପୁରାକାଳେ ଭୂମିର ଅଧୋଭାଗବର୍ତ୍ତୀ ଜଳ ସୃଷ୍ଟି କରିଯା ତାହାତେ ସଲିଲ
ମୃତ୍ୟୁ ପ୍ରଜାପତି ଭୟ ଗ୍ରହଣ କରେନ । ପଦ୍ମଯୋନି—ସ୍ଵର୍ଗତ ପ୍ରାଣୀପୁଣ୍ୟର
ରକ୍ଷାର ଜନ୍ମ କତକଗୁଲି ପ୍ରାଣୀର ସୃଷ୍ଟି କରେନ । ମେଇ ପ୍ରାଣୀଗଣ, କୁଧା,
ପିପାସା ଏବଂ ତୟେ ପ୍ରପୌଢ଼ିତ ହେଁଯା, ଆମରା କି କରିବ ? ଏଇରପା
କହିତେ କହିତେ ବିନୀତଭାବେ ସୃଷ୍ଟିକର୍ତ୍ତା ବ୍ରକ୍ଷାର କାହେ ଆସିଲ । ବ୍ରକ୍ଷା
ହାସି ହାସି ମୁଖେ ତାହାଦିଗକେ ବଲିଲେନ, ହେ ଜୌବଗଣ ! ତୋମରା ଯତ୍ତ
ମହିକୀରେ ମାନବଗଣକେ ରକ୍ଷା କର । ତାହାଦେର ମଧ୍ୟେ କତକଗୁଲି କୁଧାର୍ତ୍ତ
ଜୀବ ରକ୍ଷାମ ଅର୍ଥାତ୍ ରକ୍ଷା କରିବ ଏବଂ କତକଗୁଲି ଅକୁଧାର୍ତ୍ତ ଜୀବ ରକ୍ଷାମ
ଛଲେ ଯକ୍ଷାମ ଉଚ୍ଚାରଣ କରିଲ । ତଥନ ବ୍ରକ୍ଷା ବଲିଲେନ,

ରକ୍ଷାମେତି ଚ ଯୈରକ୍ତୁଂ ରାକ୍ଷସାନ୍ତେ ଭବନ୍ତ ବଃ ।

ଯକ୍ଷାମ ଇତି ଯୈରକ୍ତୁଂ ଯକ୍ଷା ଏବ ଭବନ୍ତ ବଃ ॥

ତକ୍ଷଶୀଳା ବର୍ତ୍ତମାନ ରାଓସାଲପିଣ୍ଡିର ବାରୋ ମାଇଲ ଉତ୍ତର-ପଞ୍ଚିମେ ଅବହିତ ।

অর্ধাৎ, তোমাদের মধ্যে যাহারা রাক্ষস বলিয়াছ, তাহারা রাক্ষস হও, আর যাহারা যক্ষাম বলিয়াছ তাহারা যক্ষ হও।'

আসলে দেবতা, দানব, রাক্ষস, গন্ধর্ব, নাগ—এরা সবাই একই জাগুগার উন্নত সভ্য বিভিন্ন গোষ্ঠী। যক্ষ কুবের ছিলেন রাক্ষস রাবণের বৈমাত্রেয় ভাই। এরা খুব সন্তু একই সময়ে বা ভিন্ন ভিন্ন সময়ে পৃথিবীতে আসেন। তারপর রাক্ষস এবং গন্ধর্বরা এখানে যথেষ্ট উন্নতি করতে থাকেন, সে তুলনায় দেবতারা বিশেষ স্মৃবিধে কবে উঠতে পারেন না। এর পর রাক্ষসদের সঙ্গে যক্ষদের যুদ্ধ হয়। কুবের পরাজিত হয়ে সোজা হিমালয়ে পালিয়ে গিয়ে দেবতাদের পক্ষে ঘোগ দেন।

যাই হোক, অনার্য সভ্যতা ও রাক্ষস সভ্যতার মধ্যে কি কিছু মিল ছিল ? মহেশ্বরাদড়োবাসীরা নগর-পরিকল্পনা ও নগর-স্থাপত্যে খুবই উন্নত ছিলেন তা আমরা দেখেছি। রাবণের লক্ষানগরী কি রকম ছিল তা এবার একটু দেখা যেতে পারে।

ରାଜ୍ଞସରା ନଗର-ସଭ୍ୟତା ଓ ପରିକଳ୍ପନାୟ କି ରକମ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘ ଛିଲ ?

ରାମାୟଣେ ସୁନ୍ଦରକାଣ୍ଡେ ଦେଖି ହନ୍ମାନ ସୌଭାଗ୍ୟ ଧୋଜେ ସାଗର ପାର ହେଁ ଲକ୍ଷାୟ ଏଲେନ । ଲକ୍ଷାର ଶୋଭା ଦେଖେ ତିନି ବିଶ୍ଵିତ ହଲେନ :

‘ତେପରେ ବୀର୍ଯ୍ୟବାନ ବାୟୁପୁତ୍ର ହନ୍ମାନ, ବିକ୍ରୀର୍ କୁମ୍ଭମେ ସୁଶୋଭିତ
ରାଜ୍ଞପଥ ଅବଲମ୍ବନ କରିଯା ଭରଣ କରିତେ କରିତେ ଦେଖିତେ ପାଇଲେନ ଯେ,
ଆକାଶମଣ୍ଡଳ ଯେମନ ମେଘମୂହ ଦ୍ୱାରା ଶୋଭିତ ହୟ, ତତ୍ତ୍ଵପ ମେହି ସୁଚାରୁ
ଲକ୍ଷାନଗରୀ ତୁର୍ଯ୍ୟଧରନି ମିଶ୍ରିତ ହାତ୍ସଜନିତ ସୁମଧୁର ଶବ୍ଦେ ମୁଖରିତ, ହୀରକ
ଖଚିତ ବାତାୟଣ ପରିବୃତ, ବଞ୍ଚାକାର ଓ ଅନୁଶାକାର ଗୃହନପ ମେଘମାଳାୟ
ବିରାଜିତା ହଇଯା ଶୋଭା ପାଇତେଛେ ।** କ୍ରମେ ତିନି ପ୍ରଧାନ ପ୍ରଧାନ
ରାଜ୍ଞସଦିଗେର ଗୃହମଧ୍ୟେ ସର୍ଗଲୋକେ ଅନ୍ତରାଦିଗେର ଗୀତେର ଶ୍ରାୟ ସୁମଧୁର
କଟ୍ଟାଦି-ଶାନତ୍ୟ ସମୁଦ୍ରିତ ଉଚ୍ଚ ନୌଚ ମଧ୍ୟମର୍ଥରେ ଗୀତ କାମମୋହିତା
ପ୍ରମଦାଗଣେର ଗୀତଧରନି, କାଞ୍ଚି ଏବଂ ନୂପୁର ଶିଖିତ ଓ ସୋପାନାରୋହଣ
ଶବ୍ଦ ଶୁଣିଲେନ ** ମଧ୍ୟମକକ୍ଷ୍ୟାମଧ୍ୟେ ରାଜ୍ଞପଥ ଆବରଣପୂର୍ବକ ଅବସ୍ଥିତ
ସୁମହିଂ ରାଜ୍ଞସଦଳ ଦେଖିତେ ଦେଖିତେ ମଧ୍ୟମକକ୍ଷ୍ୟାଯ ବ୍ରତଚାରୀ ରାବଣେର
ଅନେକ ଗୁଣ୍ଠର ଦେଖିଲେନ । ** ହନ୍ମାନ ପରିବତ ଶିଖରେ ସଞ୍ଚିବିଷ୍ଟ ସୁରବ୍ୟ-
ନିର୍ମିତ ତୋରଣାଳକୃତ ସ୍ଵରିଦ୍ୟାତ ରାବଣେର ଅନ୍ତଃପୁର ଦେଖିତେ ଲାଗିଲେନ ।
ସୁଚାରୁ ଦ୍ୱାରେ ସୁଶୋଭିତ ମେହି ରାବଣେର ଅନ୍ତଃପୁର ଶେତପଦ୍ମଶୋଭିତ
ପରିଦ୍ୟା ପରିବୃତ, ଅତି ଉଚ୍ଚ ପ୍ରାଚୀରେ ବେଷ୍ଟିତ, ସର୍ଗେର ଶ୍ରାୟ ସୁନ୍ଦରାକୃତ,
ସୁମଧୁର ଶବ୍ଦେ ମୁଖରିତ, ସହସ୍ର ସହସ୍ର ମହାବୀର ରାଜ୍ଞସକର୍ତ୍ତକ ସାବଧାନେ
ସୁରକ୍ଷିତ, ଅଶ୍ଵଗଣେର ହେସାରବେ ପ୍ରତିଧରନି, ଅନ୍ତୁତାକାର ଅଶ୍ଵ ଓ ଶୁଭବର୍ଣ୍ଣ
ମେଘବନ୍ ସୁସଜ୍ଜିତ ଚତୁର୍ଦ୍ଦିନ୍‌ମୁଣ୍ଡ ହଞ୍ଜିନମୂହେ ସମାବୃତ, ପ୍ରମତ ମୃଗ, ପଙ୍କୀ, ଅଶ୍ଵେର
ଶ୍ରାୟ ସୁନ୍ଦରାକୃତି ହସ୍ତି, ରଥ, ଧାନ ଓ ବିମାନରାଜିଦାରୀ ସମାକୁଳ ଛିଲ ।
କପିବର ହନ୍ମାନ କନକନିର୍ମିତ ପ୍ରାଚୀର ପରିବେଷ୍ଟିତ ଶିରୋଭାଗେ ମହାମୂଳ୍ୟ-
ମୁକ୍ତାମଣିମୂହେ ବିଭୂଷିତ, ବହୁମୂଳ୍ୟ କୁଞ୍ଚବର୍ଣ୍ଣ ଅନୁକ୍ରମନ-ମୌରତେ ସ୍ଵାସିତ,
ସୁରକ୍ଷିତ ରାବଣେର ଅନ୍ତଃପୁର ଦେଖିଯା ତଥାଧ୍ୟେ ପ୍ରବେଶ କରିଲେନ ।’

এর পর লক্ষাকাণ্ডে হনুমান শীতার খৌজ নিয়ে ফিরে আসতে রাম লক্ষার প্রতিরক্ষা ব্যবস্থা কি রকম তা জানতে চাইলেন। হনুমান তখন সবিস্তারে বলতে আরম্ভ করলেন :

‘সেই লক্ষাপুরীর মহাপরিখ বিশিষ্ট দৃঢ় কপাটবক চারিটী বৃহৎ ও বিশাল দ্বার আছে। সেই দ্বারমকলের ভিতর হইতে বাগ ও শিলাদি নিক্ষেপ করিবার নিমিত্ত দৃঢ় বৃহৎ ইষুপল যন্ত্রসমূহ স্থাপিত আছে। উহাদ্বারা সমাগত শক্র সৈন্যগণ বহিদৰ্দশ হইতেই নিবারিত হয়। রাক্ষসবীরগণ তথায় লোহসারময়ী শলা সকল এবং শতশত শান্তি, শতস্তী সজ্জিত করিয়া রাখিয়াছে। তাহার সেই মণি, বিক্রম, বৈদূর্য ও মুক্তাদিযুক্ত স্বর্ণনির্মিত প্রাচীর কেহই ধর্ষণ করিতে পারে না। তাহার চতুর্দিকে মৌনসেবিত ভৌষণ নক্রসমাকূল ও বহুল শীতল জলপূর্ণ অগাধ পরিখা বিদ্ধমান আছে। সেই লক্ষাপুরীর চারিটী দ্বারে পরিখা পার হইবার নিমিত্ত চারিটী সুপ্রশস্ত সেতুপথ আছে। শক্র সৈন্যগণ উপস্থিত হইলে সেই সেতুপথ সকল প্রাকারের উপরিভাগে স্থাপিত যন্ত্রাদিদ্বারা সুরক্ষিত হয়; এবং শক্র সৈন্যগণও পরিখা মধ্যে বিতাড়িত হইয়া থাকে। সেই চারিটী পথের মধ্যে একটি সংক্রম—অক্ষয়, বলবান, দৃঢ় ও অতিবৃহৎ এবং কাঞ্চননির্মিত অনেক স্তুতি ও বেদিকা-দ্বারা সুশোভিত। হে রামচন্দ্র ! রাবণ যুদ্ধ-ইচ্ছুক হইয়া বলদর্শনের নিমিত্ত সর্তর্কিতভাবে অক্ষোভ্য-চিত্তে সেই সেতুপথের নিকটে স্বয়ং উপস্থিত হইয়া থাকে। সেই নিরাবলম্ব ভয়াবহ লক্ষাপুরীতে নাদেয়, পার্বতীয়, বশ্য ও কৃত্রিম, এই চারিবকম দুর্গ থাকায় দেবগণও তথায় যাইতে ভৌত হন। রাঘব ! লক্ষাপুরী দুষ্টর সাগরের পরপারস্থিতা। সেখানে যেসকল জলদুর্গ আছে তথায় নৌকা দ্বারা গমনাগমনের পথ নাই। এইজন্ত এ পর্যন্ত কেহই সেই লক্ষাপুরীর কোন বিশেষ সংবাদ অবগত নহে। পর্বতের উপর অনেক দুর্গ নির্মিত থাকায়, বাঞ্জি-বারণ সম্পূর্ণ অমরা-বতৌতুল্য সেই লক্ষাপুরীকে দুর্জয় বোধ হইল।’

এ থেকেই বোধ যাবে লক্ষানগরী রক্ষার ব্যবস্থা আধুনিক যুগের দুর্গরক্ষার ব্যবস্থা থেকে কিছু কম ছিল না।

সিংহলই কি রাবণের লক্ষ্মা ?

আমরা ছোটবেলা থেকে শুনে আসছি যে বর্তমানের সিংহল দ্বীপ হচ্ছে রাবণের রাজধানী স্বর্ণলক্ষ্মা। সিংহলের গাইডরা পর্যটকদের রাবণের গুহা, যেখানে অশোক কানন ছিল সেই জায়গা, হনুমান যে পাহাড়ের চূড়া ভেঙেছিলেন সেই পাহাড় ইত্যাদি দেখিয়ে থাকে। সব দেশের পাণ্ডা বা গাইডরা পৌরাণিক নির্দশন অত্যন্ত নিষ্ঠার সঙ্গে দেখায়। সঙ্গে সঙ্গে এমন এক একটি বক্তৃতা দেয় যে তত্ত্ব বা পর্যটকরা সে কথা সত্যি বলে মেনে নিতে বাধ্য হন।

ঐতিহাসিকরাও যে মাঝে মাঝে পাণ্ডার ভূমিকা নিয়ে থাকেন এ কথা অস্বীকার করা যায় কি ? পৌরাণিক স্বর্ণলক্ষ্মাই যে আধুনিক সিংহল তার কি ক্ষেত্রে প্রমাণ আছে ?

হনুমানকে শত যোজন সাগর পাড়ি দিয়ে লক্ষ্মায় যেতে হয়েছিল। অল সাগর পার হওয়ার জন্য যে সেতু তৈরি করেছিলেন সে সেতুও দৈর্ঘ্যে ছিল শত যোজন অর্থাৎ প্রায় ১২৮০ কিলোমিটার। সেতুবন্ধ রামেশ্বর থেকে মাঝার উপসাগর পেরিয়ে সিংহলের ভূখণ্ডের দূরত্ব তো ১২৮০ কিলোমিটারের অনেক কম। তাহলে পুরাকালে কি এই ব্যবধান শতযোজন ছিল ?

শ্রীমন্নেনীত সেন তাঁর ‘রামায়ণ ও মহাভারতঃ নব সমীক্ষা’ গ্রন্থে প্রাচীন ঐতিহাসিকদের মতামত বিশ্লেষণ করে এই সিদ্ধান্তে এসেছেন যে প্রাচীন কালেও ভারতবর্ষ এবং সিংহলের মধ্যবর্তী সমুদ্রকে পৌরাণিক কাহিনীতে যে রকম তুস্তর বলা হয়েছে সে রকম তুস্তর ছিল না।

ঠিকই তো, পৌরাণিক কাহিনীতে লক্ষ্মার কথা বলা হয়েছে, সিংহলের কথা তো বলা হয় নি। ভারত এবং লক্ষ্মার মধ্যে ব্যবধান তুস্তরই ছিল।

মেগাস্থিনিস বলেছেন লঙ্ঘাদীপ একটি নদীর দ্বারা বিভক্ত। কিন্তু আমরা জানি সিংহল দ্বীপ কোন নদীর দ্বারা দিখা বিভক্ত নয়।

মহাভারতের বনপর্বে শ্রীকৃষ্ণ রাজসূয় যজ্ঞে ইন্দ্রপ্রস্ত্রে বিভিন্ন রাজ্যের যে সমস্ত রাজারা এসে পাণবদের সাহায্য করেছিলেন তাদের কথা উল্লেখ করতে গিয়ে সিংহল ও লঙ্ঘার রাজ্যদের কথা আলাদা ভাবে উল্লেখ করেছেন।

সুগ্রীব যখন হনুমান প্রভৃতি বানরদের সৌভাগ্য দিকে যেতে নির্দেশ দিচ্ছেন তখন তিনি পথের বিপদ আপদের কথা জানিয়ে দিতে গিয়ে এক জায়গায় বলেছেন যে দক্ষিণ সমুদ্রে রাবণের অস্তুরী অঙ্গারক নামে এক নিশাচরী আছে, সে প্রাণীদের ছায়া আকর্ষণ করে তাদের খেয়ে ফেলে, সুতরাং তোমরা সাবধানে যাবে। এই রাক্ষসী আসলে হঘতো কোন চুম্বক পাহাড়। কিন্তু এ রুকম চুম্বক পাহাড়ের অস্তিত্ব তো ভারত ও সিংহলের মধ্যে নেই।

সিংহল যদি রাবণের স্বর্ণলঙ্কা না হয় তাহলে স্বর্ণলঙ্কা কোন দ্বীপ? ভারত মহাসাগরে ভারতের দক্ষিণে সিংহল ছাড়া আর কোন বড় দ্বীপ তো নেই। তাহলে স্বর্ণলঙ্কা কি বালীকির স্বকপোলকল্পিত কোন দ্বীপ? হয়তো না। যত দূর সন্তুষ্ট লঙ্ঘাদীপ এখন ভারত মহাসাগরের গর্ভে নিমজ্জিত।

ଲୁପ୍ତ ମହାଦେଶ ଲେଖାରୀ

ବିଜ୍ଞାନୀରା ସଙ୍ଗେନ ଶହ୍ତିର ପ୍ରଥମ ଦିନ ଥେକେ ପୃଥିବୀର ବୁକେ ଭାଙ୍ଗୁରେର ଅଟନା ଘଟେ ଚଲେଛେ । ଆଜ ଆମରା ଭୂପର୍ତ୍ତେର ସେ ଚେହାରା ଦେଖି ଆଗେ ମେ ରକମ ଛିଲ ନା । ଜାର୍ମାନ ବିଜ୍ଞାନୀ Alfred Wegener ତାର Origin of Continents and Ocean Basin ବିଷୟେ ପ୍ରଥମ ଭାସମାନ-ମହାଦେଶ ବା Continental Drift ତ୍ବେ ପ୍ରଚାର କରେନ । ଓସେଗନାରେ ମତେ ପ୍ରଥମେ ପୃଥିବୀର ବୁକେ ସମସ୍ତ ଡାଙ୍ଗ ମିଳେ ଏକଟି ମହାଦେଶ ଛିଲ । ପରେ ଟାନ୍ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟର ମଧ୍ୟାକର୍ଷଣେର ଟାନାପୋଡ଼ନେ ଓ ପୃଥିବୀର ଅଭ୍ୟାସରେ ଭୟାବହ ପରିବର୍ତ୍ତନେର ଫଳେ ମହାଦେଶଟି ଭେଙେ ଫୁଟ୍ଟକରୋ ହୁଯେ ଥାଯ । ବର୍ତ୍ତମାନେର ଇଉରୋପ, ଉତ୍ତର ଆମେରିକା ଏବଂ ଏଶ୍ୟାର ବୁଝନ୍ତର ଅଂଶ ନିଯେ ଉତ୍ତର ଗୋଲାର୍ଦୀ ରଇଲ ସ୍କାର୍ପିଯା ଆର ଦକ୍ଷିଣ ଗୋଲାର୍ଦୀ ରଇଲ ବର୍ତ୍ତମାନେର ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକା, ଆଫ୍ରିକା, ଭାରତବର୍ଷ, ଅସ୍ଟ୍ରେଲିଆ ଏବଂ ସୁମେର ମହାଦେଶ । ଏର ନାମ ଗାଣ୍ଡୋଆନାଲ୍ୟାଗୁ ।

ପୃଥିବୀର ମାନଚିତ୍ରେ ଦିକେ ଡାକାଲେ ଏକଟି ଅନ୍ତୁତ ଦୃଶ୍ୟ ଆମାଦେର ନଜରେ ପଡ଼ିବେ । ଦେଖା ଯାବେ ଯେ ଏକ ଏକଟି ମହାଦେଶେର ସୌମାରେଖା ଆର ଏକଟି ମହାଦେଶେର ସୌମାରେଖାର ସଙ୍ଗେ ଅନ୍ତୁତ ଭାବେ ଖାପେ ଖାପେ ମିଳେ ଯାଚେ, ସଦିଗୁ ଏଥିନ ଏହି ସବ ମହାଦେଶେର ମଧ୍ୟେ ହାଜାର ହାଜାର କିଲୋ-ମିଟାର ସମ୍ମଜ୍ଜେର ସ୍ୱର୍ଗଧାନ ରହେଛେ ।

ଭୂତାତ୍ତ୍ଵିକ ଦିକ୍ ଥେକେ ବିଚାର କରିଲେ ଓ ଦେଖା ଯାବେ ଯେ ମହାଦେଶଗୁଡ଼ିର ତଟରେଖାର ଭୂଷକେର ମଧ୍ୟେ ସିଂହାସନ ରହେଛେ । ଉଦ୍‌ଦୃଶ୍ୟ ସ୍ଵର୍ଗ ବଳା ଯାଇ ଯେ ଆଫ୍ରିକାର ପଶ୍ଚିମ ଉପକୂଳେର ଭୂଷକେର ସଙ୍ଗେ ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକାର ପୂର୍ବ ଉପକୂଳେର ଭୂଷକେର ସିଂହାସନ ରହେଛେ । ଏହି ଦୁଇ ମହାଦେଶେର ଦୁଇ ଉପକୂଳେ ଏମନ ପାହାଡ଼ ରହେଛେ ଯାଦେର ଭୂଷକ ଏକଇ ଧରଣେର ଏବଂ ଏହି ସବ ପାହାଡ଼ ଏକଇ ଧରନେର ଖଲିଜ ପଦାର୍ଥ ପାଞ୍ଚାଳୀ ଗେଛେ ।

লক্ষ লক্ষ বৎসর আগে গাণ্ডোয়ানাল্যাণ্ড ভেঙে টুকরো টুকরো হরে যায়। বৃটিশ প্রাণীতত্ত্ববিদ Philip Sclater মনে করেন যে ভারত মহাসাগরের উত্তর-পশ্চিমে সেমুরিয়া নামে এক বিরাট তৃথণের অস্তিত্ব ছিল। সেমুরিয়া গাণ্ডোয়ানাল্যাণ্ডের উত্তর অংশ। গাণ্ডোয়ানাল্যাণ্ড ভেঙে যাওয়ার বছ লক্ষ বৎসর পরেও সেমুরিয়া জলের উপর জেগে ছিল। বছ বিজ্ঞানী Sclater-এর মতকে সমর্থন করেন। আফ্রিকার দক্ষিণ-পূর্বের ম্যাডাগাস্কার দ্বীপ (বর্তমানে যার নাম মালাগাসি) সেমুরিয়ার অংশ। তাই দেখা যায় মালাগাসির উত্তিদ ও প্রাণীর সঙ্গে আফ্রিকার উত্তিদ ও প্রাণীর খুব বেশী মিল নেই কিন্তু ভারতের উত্তিদ ও প্রাণীর সঙ্গে তাদের মিল অনেক বেশী।

ভূ-বিজ্ঞানীয়াও বিশ্বাস করেন যে বছ কাল পূর্বে এক বিরাট তৃথণ ভারতবর্ষ ও আফ্রিকার সঙ্গে যুক্ত ছিল—যার নাম সেমুরিয়া এবং কালক্রমে এই সেমুরিয়া ভারত মহাসাগরের গর্ভে নিমজ্জিত হয়েছে।

আচারীন ভৌগোলিক টলেমী বিশ্বাস করতেন যে ভারত মহাসাগর ছিল বিরাট একটি হৃদ। এর চারপাশে ছিল তৃথণ। যা সেমুরিয়ার অস্তিত্বই প্রমাণ করে।

আফ্রিকার প্রাস্তে এই সেমুরিয়ার একটি অংশ মালাগাসি ঝাপে জেগে রয়েছে। ভারতের প্রাস্তের কোন একটি অংশেরই নাম ছিল হয়তো লক্ষ।

লক্ষ যদি সেমুরিয়ার কোন অংশ হয় তাহলে সেমুরিয়াতে একটি উল্লিখিত সভ্যতার জন্ম হয়েছিল বলে মেনে নিতে হয়। সেমুরিয়াতে সত্যিই কি কোন উল্লিখিত সভ্যতার জন্ম হয়েছিল?

ତାମିଲରା କି ଲେମୁରିଆବାସୀ ?

Darwin-ଏର ଶିଖ Thomas Huxley ମନେ କରତେନ ଯେ ବୁଦ୍ଧିମାନ ଜୀବେର ଜୟ ହୟ ବର୍ତ୍ତମାନେ ସମ୍ବ୍ରଦରେ ନିମଜ୍ଜିତ ଲେମୁରିଆତେ ।

ଉନବିଂଶ ଶତାବ୍ଦୀର ଆର ଏକଜନ ବିଜ୍ଞାନୀ Arnest Haeckel ଏହି ମିଳାନ୍ତେ ଆମେନ ଯେ ବିବର୍ତ୍ତନବାଦେ ବାନର ଓ ବୁଦ୍ଧିମାନ ମାନୁଷେର ମଧ୍ୟେ ଏକଟି ଲୁଣ୍ଡଧାରା ବା ମିସିଂ-ଲିଙ୍କ ଆଛେ । ମାନୁଥାନେର ଏହି ଜୀବେର ନାମ ଦିଲେନ ତିନି ପିଥେକ୍ୟାନଥ୍ରୋପାସ ବା ବାନର-ମାନୁଷ । ହେକେଲ ବିଶ୍ୱାସ କରତେନ ଏହି ବାନର-ମାନୁଷଙ୍ଗା ଲେମୁରିଆତେ ବାସ କରନ୍ତ ।

ମୋଭିଯେତ ଲେଖକ Y. Reshetov ତୀର The Nature of the Earth and the Origin of Man ଗ୍ରନ୍ଥେ ବଲେଛେନ ଯେ ଗାଣ୍ଡୋଯାନା-ଲ୍ୟାଣ୍ଡର ପୂର୍ବ ଅଂଶ ଲେମୁରିଆତେ ଆଦି ମାନୁଷେର ଜୟ ହୟ । ପ୍ରଥମେ ପ୍ରାଇମେଟ ଲେମୁର ବା ଆଧା-ବାନରେର ଆବିର୍ଭାବ ହୟ ଆନ୍ଦାଜ ସାତ ଥିକେ ଦଶ କୋଟି ବଂସର ପୂର୍ବେ । ତାରପର ସାଡ଼େ ତିନି କୋଟି ବଂସର ପୂର୍ବେ ଏକଟି ବିରାଟ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସ୍ଟଟଲ । ଲେମୁରିଆର ଦକ୍ଷିଣ ଓ ଦକ୍ଷିଣ-ପୂର୍ବ ଦିକ ଜଲେର ତଳାଯି ଡୁବତେ ଶୁରୁ କରଲ । ମାଲାଗାସି ଆଗେଇ ଆଲାଦା ହୟେ ଗିଯେଛି । ଆଧା-ବାନରଦେର ମଧ୍ୟେ ବିରାଟ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସ୍ଟଟଲ । କିଛୁ କିଛୁ ଲେମୁରେର ଚେହାରା ହୟେ ଉଠିଲ ବିରାଟ । ତାରା ଗାଛ ଥିକେ ମାଟିତେ ନାମଳ ଥାହେର ମଙ୍କାନେ । ଏହି ଦୈତ୍ୟାକୃତି ଲେମୁର ବା ମେଗାଲାଡାପିସ-ଏର କକ୍ଷାଳ ମାଲାଗାସିତେ ପାଓୟା ଗେଛେ ।

ଏହି ଲେମୁର ଥିକେ ସୃଷ୍ଟି ହଲ ପୁରୋ ବାନରଦେର । ଏଦେରଇ ଏକଟି ଶାଖା ଥିକେ ଜୟ ନିଳ Anthropoid Ape ବା ଡ୍ରାଇସ୍‌ଲୋପିଥେକାସ । ଏଦେର ଥିକେ ଏକ ଦିକେ ଗରିଲା, ଶିମ୍ପାଞ୍ଜୀ ପ୍ରଭୃତି ଆଫ୍ରିକାର ଉତ୍ତର ଅଞ୍ଚଳେର ଅରଣ୍ୟେର ପ୍ରାୟୀର ସୃଷ୍ଟି ହଲ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଦିକେ ଏଦେର ଥିକେଇ ସୃଷ୍ଟି ହଲ ଆଧୁନିକ ମାନୁଷେର ପୂର୍ବପୁରୁଷ । ବିବର୍ତ୍ତନବାଦେର ଏ କାହିଁନୀ ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଠିକଠାକ କିନ୍ତୁ ତାରପରଇ ଗଣ୍ଗୋଳ ଦେଖା ଦିତେ ଶୁରୁ କରେଛେ ।

Mystery of Ancients এর লেখক Craig এবং Eric Umland বিশ্বাস করেন যে বহু অক্ষ বৎসর পূর্বে দক্ষিণ আমেরিকার মায়ারা অঙ্গ কোন গ্রাহ থেকে পৃথিবীতে এসেছিলেন। তাদের প্রধান আস্তানা ছিল গাঞ্চোয়ানাল্যাণ্ডের সুমেরু মহাদেশে। তারপর তুষার-যুগের প্রারম্ভে যখন দক্ষিণ মেরুতে বরফ জমতে শুরু করল তখন মায়ারা ছড়িয়ে পড়লেন প্রশাস্ত মহাসাগরের বুকে মু, আটলান্টিক মহাসাগরের বুকে আটলান্টিস ও ভারত মহাসাগরের বুকে লেমুরিয়াতে। যে তিনটি মহাদেশ এখন তিনি মহাসাগরের গর্ভে সলিল সমাধি লাভ করেছে। তুষার যুগের সময় এই তিনটি মহাদেশ ছিল তাদের প্রধান ঘাঁটি। পৃথিবীতে তখন সভ্য মানুষের জন্ম হয় নি। তখন বানর-মানুষদের রাজত্ব। হয়তো মায়ারা জেনেটিক ইঞ্জিনীয়ারিং-এর সাহায্যে এই বানর মানুষদের সভ্য মানুষে পরিবর্তিত করেছিলেন। মায়াদের ক্রনিকলসে এই সময়টিকেই বানরদের যুগ বলে চিহ্নিত করা হয়ে থাকে।

তুষার যুগ শেষ হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে বৰফ গলতে শুরু করব। সমুদ্রের উচ্চতা বাড়তে লাগল। পৃথিবীর অভ্যন্তরের চাপও বাড়তে শুরু করল, ফলে ভূমিকম্প, অগ্ন্যুৎপাদ ইত্যাদি আরম্ভ হল। Platoর মতে আটলান্টিস জলের তলায় অদৃশ্য হয়ে গিয়েছিল মাত্র এক দিন ও এক রাত্তির মধ্যে। লেমুরিয়াও আস্তে আস্তে সমুদ্রগর্ভে ডুবছিল। এই সময় মায়ারা দক্ষিণ আফ্রিকাতে গিয়েও বসবাস শুরু করেছিল। দক্ষিণ আফ্রিকার উপকূলভাগে প্রস্তাবিতরা সভ্য মানুষের আদিপুরুষদের চিহ্ন খুঁজতে গিয়ে খুঁজে পেয়েছেন সভ্য মানুষের ভবিষ্যৎ-পুরুষদের চিহ্ন! এই অস্তুত মানুষদের ‘বস্ত্রপ’ বলা হয়। এরা আধুনিক সভ্য মানুষদের থেকেও বেশী সভ্য ছিল বলে মনে করা হয়। Dr. Loren Eisely তাঁর *The Immense Journey* বইয়ে বলেছেন এই মানুষদের মগজের মাপ ইউরোপের প্রাচীন ও আধুনিক মানুষদের থেকে অনেক বড়। Dr. Brennan মন্তব্য করেছেন: ‘It appears ultra-modern in many of its features, surpassing the European in almost every direction. That is to say, it is less simian than any modern skull.’

তামিলদের উপকথা বলে যে তামিলদের আদি বাসভূমি ছিল ভারত মহাসাগরের মধ্যে কোন এক দেশে; কালক্রমে সেই দেশ সমুজ্জে ডুবে যায়। প্রাচীন তামিল ঐতিহাসিকদেরও বিশ্বাস যে তাদের আদি বাসভূমি তামালাহাম হচ্ছে নাওয়ালাম দ্বীপের অংশ। প্রাচীন কালে বিশ্ববরেখার কাছাকাছি এই দ্বীপের অস্তিত্ব ছিল। এই নাওয়ালাম দ্বীপ হচ্ছে লেমুরিয়ারই অংশ। এই নাওয়ালাম সঙ্গ হলেও অবাক হব না। লেমুরিয়াতে কেবল মানুষের পূর্বপুরুষদেরই জন্ম হয় নি— এখানেই জন্ম হয়েছিল সভ্য মানুষেরও এক উন্নত সভ্যতার। সোভিয়েত লেখক ও বিজ্ঞানী Alexander Kondratov-এর দৃঢ় বিশ্বাস যে লেমুরিয়াতে ছিল উন্নত ও সভ্য মানুষের বাস।

যাই হোক, লেমুরিয়াতে যে সভ্যতার সৃষ্টি হয়েছিল তা ছিল যত দূর সন্তুষ্ট প্রাচীন জ্ঞানিড় ভাষাভাষি। লেমুরিয়া ডুবতে শুরু করলে এরা চারিদিকে ছড়িয়ে পড়তে লাগলেন।

১৯৭৩ সালের ৩০শে জুলাই Newsweek পত্রিকায় একটি প্রতিবেদনে বলা হয় যে উন্নত ক্যালিফোর্নিয়ার হিমবাহ মণ্ডিত ‘শাসতা’ পর্বতে লেমুরিয়াবাসী নামে একটি জাতি বাস করে। স্থানীয় জনসাধারণ ওই পর্বত শিখরের দিকে অবাক বিশ্বাসে তাকিয়ে থাকে; কারণ তাদের ধারণা ওখানে একটি ভয়ঙ্কর অস্তৃত জাত বাস করে, নিউজিউইকের ওই প্রতিবেদনে আরো বলা হয়েছে যে লেমুরিয়াবাসীরা তাদের পরিবেশ নিয়ন্ত্রণে সক্ষম। তাদের কোন খাবার-দ্বাবার লাগে না ; বাইরের জগৎ থেকে তাদের কিছুই নিতে হয় না ..।

১৮৯৮ সালে Fredrick S. Oliver প্রথম উল্লেখ করেন যে শাসতা পর্বতের উপরে লম্বা সাদা পোশাক পরে লেমুরিয়াবাসীরা রহস্যময় সব যজ্ঞীয় অনুষ্ঠান করে থাকে। তাস এঞ্জেলসের Sunday Times-এ ১৯৩১ সালের একটি প্রতিবেদন থেকে জানা যায় যে ওই পর্বতের উপর থেকে অস্তৃত আলো ছড়িয়ে পড়ে এবং ওখানে রহস্যময় কিছু ঘটে থাকে।

সুগ্রীব হনুমানকে কি লেগুরিয়ার কথা বলেছিলেন ?

কিঞ্চিত্যাকাণ্ডে সুগ্রীব জাপ্তবান, অঙ্গদ, হনুমান, নৌল, গঙ্গমাদন ইত্যাদি বিক্রমশালী বীরদের সীতার খোঝ করার জন্ম দক্ষিণ দিকে যেতে বললেন। সঙ্গে সঙ্গে তিনি পথেরও বিশদ বিবরণ দিতে লাগলেন। এই বিবরণ বিশ্লেষণ করলেই আমরা দেখতে পাব যে সুগ্রীব এমন সব জ্ঞায়গায় সীতার খোঝ করতে বলছেন যেগুলোকে ভারত মহাসাগরের বুকে একটি দ্বীপ-শৃঙ্খল বলে মনে হয়। এই দ্বীপ-শৃঙ্খলের একটি দ্বীপ হচ্ছে লক্ষ। এই দ্বীপ-শৃঙ্খল আর কিছুই নয়—একটি বিরাট ভূভাগের শেষ চিহ্ন। যখন কোন ভূখণ্ড সমুদ্রগর্ভে নিমজ্জিত হতে শুরু করে তখন স্বভাবতই নিচু জ্ঞায়গাণ্ণলি আগে ডুবে যায়—জেগে থাকে উচু জ্ঞায়গা অর্থাৎ পর্বতশীর্ষগুলি। সুতরাং কোন ডুবে যাওয়া মহাদেশের ইঙ্গিত দিয়েছেন সুগ্রীব ?

সুগ্রীব বলছেন, ‘মলয় পর্বতের শিখরদেশে সমাসীন সূর্যের শায় দৈন্তিশালী ঋবিসন্তুম অগস্ত্যাকে দর্শন করিবে। মহাভ্রা অগস্ত্য প্রসন্ন হইলে তাঁহার আদেশামূলসারে গ্রাহকুলসমাকুলা মহানদী তাত্রপর্ণী পার হইবে। যেমন কোন যুগ্মী কামিনী তাহার পতিকে আলিঙ্গন করে, তজ্জপ বিচ্ছি চন্দনবনঘারা প্রচ্ছন্দদ্বীপবর্তী সেই তরঙ্গিনী সমুদ্রকে আলিঙ্গন করিতেছে। কপিগণ ! তোমরা সেই সরিৎ অতিক্রম করিয়া পাণ্ডুনগরে প্রবেশপূর্বক প্রাকারবেষ্টিত নগরের পুরাবারস্থিত মুক্তামণিভূষিত স্মৰণয় কপাট দেখিতে পাইবে ।’

সুগ্রীবের বর্ণনা থেকে আমরা দেখতে পাচ্ছি যে তিনি কোন কাল্পনিক পথের কথা বলছেন না। ভৌগোলিক পথেরই বর্ণনা দিচ্ছেন। তাত্রপর্ণী বর্তমানের তামিলনাড়ু রাজ্যের টিনেভেল্লীর প্রধান নদী ছিল। আর পাণ্ডুনগর হচ্ছে তামিলনাড়ুর সর্বদক্ষিণ অংশ।

এৱ আগে সুঁগীৰ বলেছেন,—‘সহস্রশৃঙ্খলা নানা তক এবং লতা-সমূহে সমাকীৰ্ণ, বিজ্ঞাগিৰি এবং মহাসৰ্পনিষেবিত ঘৰোহৰ নৰ্মদা, গোদাবৰী, মহানদী, কৃষ্ণবেণী প্ৰভৃতি নদীসকল অমুসন্ধান কৰিবে। পৱে মেকল, উৎকল, দশাৰ্গনগৱ, আত্ৰবন্তী, অবস্তী, বিদৰ্ভ, ঝৰিক, মহিষিক, মৎস্য, কলিঙ্গ, কৌশিক প্ৰভৃতি দেশসকল অমুসন্ধান কৰিয়া পৰ্বত নদী ও গুহাবিশিষ্ট দণ্ডকারণ্য, গোদাবৰী নদী এবং দণ্ডককানন মধ্যবন্তী গোদাবৰী প্ৰদেশ, অন্ধ্ৰ, পণ্ড, চোল, পাণ্ড ও কেৱল প্ৰভৃতি স্থান অমুসন্ধান কৰিবে। পৱে গৈগিৰিকাদি ধাতুসমূহে বিভূষিত বিচিত্ৰ শিখৰবিশিষ্ট, নানাবিধ পুঞ্জিত কাননে বিৱাজিত পৱম রমণীয় অয়োমুখ পৰ্বতে যাইয়া তাহাৰ চন্দনবনোদ্দেশবন্তী মহাশৈল মলয়কে অৰ্ষেষণ কৰিবে এবং তথায় অঙ্গৰাগণেৰ বিহাৰভূমি প্ৰসন্নসিলিমা যে কাবেৱী নদী আছে, তাহা অৰ্ষেষণ কৰিয়া দেখিবে।’

সবই পুরোপুরি ভৌগোলিক বিবৰণ। কাবেৱী নদীৰ দক্ষিণে পাণ্ডাদেশ ছাড়িয়েই সমুজ্জ্বল।

‘পৱে সমুদ্রেৰ অন্দ্ৰবন্তী হইয়া তাহা সন্তুষ্টণেৰ উপায় স্থিৰ কৰিবে। সেই সমুজ্জ্বল মধ্যে মহাজ্বা অগস্ত্য কৰ্তৃক স্থাপিত বিচিত্ৰ সামুদ্রান, সুবৰ্ণময়, পৱম সৌন্দৰ্যশালা মহেন্দ্ৰ পৰ্বত সাগৱোৰ্পিতে অবগাহনপূৰ্বক অবস্থিতি কৰিতেছে; নানাবিধ পুঞ্জিত তক এবং লতাপুঞ্জে পৱিৰুত দেবতা, ঝৰি, যক্ষ, অঙ্গৰা, সিদ্ধ ও চারণগণ সেবিত সেই সুৱম্য পৰ্বত-মধ্যে প্ৰতি পৰ্বতদিনে সহস্রাক্ষ ইন্দ্ৰ আসিয়া থাকেন।’

এইবাৰ একটু গণগোল মনে হচ্ছে, তাই না? আসলে সুঁগীৰ ভৌগোলিক বিবৰণই দিয়ে যাচ্ছেন; কিন্তু এ বিষয়ে আমৰা ওয়াকিবহাল নই বলে আমাদেৱ কাছে এবাৰ আৰাটে গল্প মনে হচ্ছে। একটু ভালো ভাবে আলোচনা কৰলেই এ রহস্যেৰ সমাধান হবে বলেই মনে হয়। সুঁগীৰেৰ কথামত লক্ষ্মাৰ আগে সমুদ্রেৰ মধ্যে মহেন্দ্ৰ পৰ্বত রয়েছে। এখানে দেবতা, ঝৰি ও যক্ষৱা থাকে ও প্ৰতি পৰ্বত উপজাক্ষে ইন্দ্ৰ এখানে আসেন। লক্ষ্মাৰ সুৱম্য নগৱীও তৈৰি হয়েছিল ইন্দ্ৰেৰ জন্য। লক্ষ্মা ও লক্ষ্মাৰ কাছাকাছি দৌপৈ স্বৰ্গলোক

থেকে মাঝে মাঝেই ইন্দ্র আসতেন। তার একমাত্র কারণ হচ্ছে এই সব পার্বত্য-দ্বীপ এক কালে লেমুরিয়ার অংশ ছিল এবং ভিন্নগুহের উল্লত মাহুষরা—দেবতা, গঙ্কর, যক্ষ, রাক্ষস, নাগ বলে আমরা তাদের জানি, এই লেমুরিয়াতে প্রথম তাদের সভ্যতা বিস্তার করেছিলেন। এখান থেকেই তারা যাতায়াত করতেন তাদের নিজেদের গ্রাহে। কিন্তু লেমুরিয়া তখন জলের তলায় ডুবতে শুরু করছে। সমুদ্রের উপর তখন জেগে রয়েছে কতকগুলো পর্বতশীর্ষ আর সেই শর্বতশীর্ষগুলিতে তখন তারা বাঁচিয়ে রাখার চেষ্টা করছেন তাদের সভ্যতা। ঘেরে পরবর্তী কালে এই সব পার্বত্য-দ্বীপও সমুজ্জগর্ভে ডুবে যায়, তাই সে সব সম্পর্কে আমরা আর কিছুট জানতে পারি না।

যাই হোক, তারপর সুগ্রীব বললেন, ‘সমুদ্রের পরপারে শতযোজন বিস্তৃত, অতিশয় প্রভাশাজী, মহুষ্যের অগম্য এক দ্বীপ আছে, সেই দ্বীপে বিশেষ করিয়া সৌতার অংশে করিবে। কারণ সেই স্থানেই আমাদিগের বধ্য সুরেন্দ্রতুল্য তেজস্বী রাক্ষসাধিপতি দুরাচার রাবণ বাস করিয়া থাকে।’

সুগ্রীব এই বিরাট দ্বীপের নাম করেন নি, তবে এটা যে লঙ্কা দ্বীপ সে বিষয়ে কোন সন্দেহ নেই। এখানে রাবণ বাস করেন। সুতরাং, এখানে ভালো করে সৌতার সন্ধান করতে বললেন। কিন্তু এখানেও যদি সৌতার সন্ধান না পাওয়া যায় তাহলে হনুমান ও অন্তর্ন্যূন বীরদের সেই দ্বীপ ছাড়িয়ে সমুদ্রের মধ্যে অন্ত এক পর্বতে যেতে বললেন—‘সমুদ্রের মধ্যবর্তী সেই দ্বীপ অতিক্রম করিয়া দেখিতে পাইবে, সমুদ্র জলমধ্যে সিদ্ধ, এবং চারণগণ নিষেবিত চল্ল সূর্যোর স্তায় পুষ্পিতক ভূধর আছে। সেই গিরি বিপুল শিখর দ্বারা যেন স্বর্গকে ভেদকরত প্রকাশ পাইতেছে। সূর্য তাহার সুবর্ণময় একটি শিখর আশ্রয় করিয়া থাকেন। কৃতস্ত্ব, নৃশংস বা নাস্তিকগণ সেই পর্বতকে দেখিতে পায় না।’

যে গিরিশিখর স্বর্গকে ভেদ করছে সেই বিরাট গিরিশিখর নাস্তিকরা দেখিতে পাবে না এ আবার কি রকম কথা? আসল ঘটনা

হচ্ছে এই বিরাট উচু গিরিশিখরটি তখন আর জলের উপর জেগে নেই, সমুদ্রগভে নিমজ্জিত। তবে বহু কাল পূর্বে এই বিশাল গিরিশ সমুদ্রের বুকে জেগে ছিল। ঘটনাটি ঐতিহাসিক। ইতিহাস পুরাণের কথা যারা বিশ্বাস করে না তারা তো নাস্তিক। তাই সুগ্রীব বলছেন নাস্তিকরা এই গিরিশিখর দেখতে পায় না।

এর পর সুগ্রীব ষে বর্ণনা দিলেন তা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এর থেকেই বোঝা যাবে যে লক্ষ্মা হচ্ছে সেমুরিয়ারই অংশ এবং সুগ্রীব সেই লুণ মহাদেশের শেষের দিকের অবস্থাই বর্ণনা করছেন। সুগ্রীব বললেন, ‘পরে সেই পর্বত অতিক্রম করিয়া সূর্যবান নামে আর এক পর্বত দেখিতে পাইবে। উহার বিস্তার চতুর্দিশ যোজন এবং উহার পথসকল অতিশয় তুর্গম।’

সিংহলের দক্ষিণে ভারত মহাসাগরে প্রায় ১৮০ কিঃমিঃ চওড়া কোন দ্বীপের অস্তিত্ব নেই বলেই আমরা জানি। সিংহল যে লক্ষ্মা নয় সে-কথা আমরা পূর্বেই বলেছি। সুগ্রীবের বর্ণনা থেকে সে কথাই প্রমাণিত হচ্ছে। ভারতের সর্ব দক্ষিণ অংশ পাঞ্চদেশে যাওয়ার পর বানরদের তিনি ভারতের দক্ষিণ-পশ্চিম দিকে যেতে বলেছিলেন বলে অনুমিত হয়, দক্ষিণ-পূর্ব দিকে নিশ্চয় নয়।

তারপর—‘ঐ সূর্যবান পর্বত অতিক্রমপূর্বক সর্বকাম ফঙ্গিদ বৃক্ষরাঙ্গি পরিব্যাপ্ত সকল সময়ে মনোহর বৈচ্যুত নামক পর্বতে যাইবে। তথায় উৎকৃষ্ট ফলমূল সকল ভোজন করিয়া মনস্তুষ্টিকর মধু পান করত নয়ন এবং মনের আনন্দদায়ক কুঁঝর নামক পর্বতে যাইবে। সেই কুঁঝর পর্বতে একযোজন বিস্তৃত দণ্ডযোজন উন্নত নানা রংে ভূষিত বিশ্বকর্মা নিশ্চিত উত্তম সুবর্ণময় অগন্ত্যের পুরৌ বিশ্বমান রহিয়াছে। আর তথায় বিশাল পদবীবিশিষ্ট অধর্মনীয়, মহাবিষ্ঠার, তীক্ষ্ণদন্তশালী ভৌষণ সর্পসমূহ দ্বারা পরিরক্ষিত ভোগবতী নাম্বী নাগপুরী আছে। সেই পুরৌমধ্যে নাগরাজ বাসুকি বাস করেন। তোমরা সেই পুরৌর মধ্যে প্রবেশ করিয়া সৌতাৰ অহুসন্ধান করিবে। তাহার নিকটে যে সকল শুণ্ঠন্তান আছে তাহা অহুসন্ধান করিবে।’

ଅକ୍ଷାର ପର ସୂର୍ଯ୍ୟବାନ ପର୍ବତ, ତାରପର ବୈଚ୍ଛ୍ୟତ ପର୍ବତ, ତାରପର କୁଞ୍ଜର ପର୍ବତ । ଏଥାନେ ଦେବତାଦେର ଇଞ୍ଜିନୀୟର ବିଶ୍ଵକର୍ମାର ତୈରି ବିଶାଳ ପ୍ରାସାଦ ରହେଛେ । ଲଙ୍କାପୁରୀଓ ଏହି ଏକଇ ଇଞ୍ଜିନୀୟରେର ତୈରି । ଭିନ୍ନଗ୍ରହବାସୀ ଦେବତାରା ଏହି ତୁଥଣେ ସେ ଉପନିବେଶ ସ୍ଥାପନ କରେଛିଲେନ ତାତେ କି କୋନ ସନ୍ଦେହ ଆହେ ଏବାର ? ଏହି କୁଞ୍ଜର ପର୍ବତେହି ଆବାର ନାଗରାଜ ବାନ୍ଧୁକୀର ବାସଥାନ । ତାର ପୁରୀର ନାମ ଭୋଗବତୀ । ନାଗରା ଦେବତାଦେର ଥେକେଓ ରହନ୍ତମୟ । ତାଦେର ପୁରୀ ରକ୍ଷା କରେ ‘ବିଶାଳ ପଦବୀବିଶିଷ୍ଟ ଅଧିଷ୍ଟନୀୟ, ମହାବିଷ୍ଵଧର, ତୌକୁମରତଥାଲୀ ଭୌଷଣ ସର୍ପମୟ ।’ ଏହି ଭୟକ୍ଷର ସାପ ଏକ ଧରଣେର ଇଲେକ୍ଟ୍ରିନିକ ଗାର୍ଡ—ଏ ସମ୍ବନ୍ଧେ ପରେ ଆଲୋଚନା କରା ହେବେ ।

ଯାଇ ହୋକ, ଏବାର କୁଞ୍ଜର ପର୍ବତ ଛାଡ଼ିଯେ—‘ସର୍ବରତ୍ନମୟ ପରମ ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟ-ଶାଲୀ ଋଷତ ପର୍ବତେ ଯାଇବେ, ତାହାତେ ଅଗ୍ନିତୁଳ୍ୟ ଦୌଷିଖାଲୀ ଗୋଚିର୍ବକ, ପଦ୍ମକ, ହରିଶ୍ଚାମ ପ୍ରଭୃତି ସେ ସକଳ ବିବିଧ ଉଂକୁଷ୍ଟ ଚନ୍ଦନ ଜନ୍ମିଯା ଥାକେ, ତାହା ଦେଖିଯା କଦାଚ ତଦ୍ଵିଷୟେ କୋନ କଥା ବଲିବେ ନା । ରୋହିତ ନାମକ ଗନ୍ଧର୍ବଗଣ ମେହି ଭୟକ୍ଷର ଚନ୍ଦନକାନନ ରକ୍ଷା କରିଯା ଥାକେନ । ଆର ସୂର୍ଯ୍ୟତୁଳ୍ବା ପ୍ରଭାଶାଲୀ ଶୈଳୁସ, ଗ୍ରାମଣୀ, ଶିକ୍ଷ, ଶୁକ ଏବଂ ବକ୍ତ ଏହି ପାଂଚଜନ ଗନ୍ଧର୍ବପତି ତଥାଯ ବାସ କରେନ ।’

ଋଷତ ପର୍ବତେ ଶକ୍ତିଶାଲୀ ଗନ୍ଧର୍ବରା ବାସ କରେନ । ତାରା ବିଭିନ୍ନ ଧରଣେର ଚନ୍ଦନରେ ଚାଷ କରେନ ଓ ମେହି ସବ ଚନ୍ଦନବନ ରକ୍ଷା କରେନ । ଶ୍ରୀରାଜ୍ୟୋତିର ମିତ୍ର ତାର ‘ସ୍ଵର୍ଗଲୋକ ଓ ଦେବମଭ୍ୟତା’ ବିଷୟେ ଗନ୍ଧର୍ବଦେର ସମ୍ପର୍କେ ଆଲୋଚନା କରତେ ଗିଯେ ବଲେଛେନ ସେ ଋଷଦେର ପ୍ରଥମ ମଣ୍ଡଳେ ଅଶ୍ଵଦେର ପ୍ରସଙ୍ଗେ ଗନ୍ଧର୍ବଦେର ଉଲ୍ଲେଖ ପାଓଯା ଯାଏ । ତୈତିରୀୟ ବ୍ରାହ୍ମଣ ବଲେଛେନ, ‘ଅପ୍ରୁଧୋନିର୍ବ୍ୟ ଅଶ୍ଵ :’ ଅର୍ଥାତ୍ ଜଳ ଥେକେ ଅଭ୍ୟନ୍ତର ହେବେ ବଲେ ଏକେ ଅଶ୍ଵ ବଲା ହୟ । ବେଦ ବଲେଛେନ, ଯମ ପ୍ରଥମ ଅଶ୍ଵ ଦାନ କରେନ ଏବଂ ଗନ୍ଧର୍ବଗଣ ଏଦେର ଲାଗାମ ଧରେ ଗତିଶିକ୍ଷା ଦେନ । ଗନ୍ଧର୍ବରା ଜଳ ଭାଲୋବାସତେନ ; ତାଦେର ପୂର୍ବପୁରୁଷରା ସମୁଦ୍ରାଙ୍ଗଳେର ବାସିନ୍ଦା ଛିଲେନ । ଦୋଷ ସମ୍ବନ୍ଧେ ଏକଟି ତଥୋ ବଲା ହେବେ—ବଶା ନାମକ ଉଂକୁଷ୍ଟ ଗୋଜାତିକେ କଲିଗନ୍ଧର୍ବରା ସମୁଦ୍ରେ ଅନ୍ତର୍ଗତ କୋନ ଦ୍ୱାପେ ପାଲନ କରତେନ ଏବଂ ତାଦେର ତୁଥ ବିଶେଷ ଭାବେ ସୋମେର ସଙ୍ଗେ ମେଶାନୋ ହତ (ଅ ୧୦୧୦୧୩) ।

গন্ধর্বরা যে সমুদ্রের মধ্যে একটি দ্বীপে বাস করতেন তা আমরা দেখেছি। আমরা আরো আগে দেখেছি যে গন্ধর্বরাজ শৈলূষ-এর ছেলেরা পরবর্তী কালে সিঙ্গুনদের ছই তাঁরে এক সমৃক্ষশালী রাজ্য স্থাপন করেন। যে রাজ্য ভরত তাঁর মামা ও ছই ছেলের সাহায্যে সম্পূর্ণ ভাবে ধর্মস করেন। বর্তমান বিজ্ঞানীদের মতামত আমরা পূর্বেই আলোচনা করেছি, তবু আর একবার উল্লেখ করা যেতে পারে। তাদের বিশ্বাস যে লেমুরিয়াতে প্রথম সভ্যতার জন্ম হয়। তারপর লেমুরিয়া যখন ধীরে ধীরে সমুজ্জগতে ডুবতে শুরু করে তখন লেমুরিয়াবাসী পৃথিবীর নানা দিকে ছড়িয়ে পড়ে। খুব সম্ভবত এদেরই একদল মহেশ্বোরড়োতে গিয়ে সিঙ্গু-সভ্যতা গড়ে তোলে। স্মৃতরাঃ সুগ্রীবের বিবরণ কি কান্নানিক বলে মনে হচ্ছে ?

গন্ধর্বরা লাগাম ধরে অশ্বদের গতি শিক্ষা দেন এবং অশ্বের জন্ম তল থেকে। এর মধ্যেও একটু বোধ করি রহস্য আছে। বেদে শক্তিকে (Energy) অঙ্গী বলা হয়েছে। মেই অঙ্গী যদি অশ্ব হয় তাহলে বলতে হয় জল থেকে যে বাস্প তৈরি হয় সেই বাস্পই অশ্ব আর সেই শক্তিকে কাজে লাগানোর কৌশল জ্ঞানতেন গন্ধর্বরা। অশ্বদের লাগাম ধরে গতিশিক্ষা দেওয়ার ব্যাখ্যা হয়তো এই। আরো একটি ছোট কিন্তু কৌতুহলোদ্বোধক ঘটনা আছে, তা হচ্ছে যম প্রথম অশ্ব দান করেন। গন্ধর্বদের বাসস্থানের কাছেই যে পিতৃলোকে যাওয়ার রাস্তা। পিতৃলোকের অধিপতি তো যম। সুগ্রীবের বর্ণনার শেষটুকু দেখা যাক।—‘সেই পর্বতের (অর্থাৎ ঋষভ) পর পৃথিবীর শেষ সীমায় যথায় রবি, চন্দ্র এবং অগ্নিতুল্য দেহধারী পুণ্যবান ব্যক্তিগণ বাস করেন, সেই স্থানই দুর্বৰ্ষ স্বর্গবিজয়ী ব্যক্তিগণের বাস।’

অর্থাৎ ঋষভ পর্বতের পরই হচ্ছে মহাকাশ ঘাঁটি। পৃথিবীর শেষ সীমা অর্থাৎ এখান থেকে মহাকাশ যাত্রা শুরু হয়। রবি, চন্দ্র সেই ইঙ্গিতই দেয়। আর ‘অগ্নিতুল্য দেহধারী পুণ্যবান ব্যক্তিগণ’ কারা ? তারা কি স্পেস-স্যুট পরিহিত এ্যাস্ট্রোনট বা মহাকাশচারী ? ‘স্বর্গবিজয়ী ব্যক্তিগণ’ বলতে কি মহাকাশচারীদের বোঝায় না ?



ଦିଲ୍ଲୀର କୃତ୍ସମିନାବ ପ୍ରାପନେର ମହିଚାଶୀନ ଗୋହକ୍ଷେ ।

ସୟମ ଆମୁମାର୍ଣ୍ଣକ ୧୧୦ ବଛର



বহুমাস পার্শ্বে টেসের মানচিত্ৰ এই মানচিত্ৰে নিচৰ দিবে দৃশ্যম মুক-
মঠাদীপুর চূড়াগ দেখানো হয়েছে। এই মানচিত্ৰ সখন তৈরি কৰা হয়
তখন দক্ষিণ মেৰ বৰাবৰ স্বৰে চাগা পড়েনি। কিন্তু দক্ষিণ মেৰ বৰাবৰ চাপা
পড়ে৮ ৮০ বঙ হাজীৰ বছৰ থাগে

সুগ্রীব বলছেন,—‘তৎপরে পিতৃলোক ; সেই সুদার্থণ পিতৃলোকে
তোমরা যাইতে পারিবে না । ঘোর অঙ্ককারাবৃত সেই পিতৃলোক
পিতৃরাজ যমের রাজধানী বলিয়া কথিত হইয়াছে । মহাবল বানর
শ্রেষ্ঠগণ ! তোমরা সেই পিতৃলোকে গমন বা সীতার অব্দেষণ করিতে
পারিবে না ; কেননা কোন গমনশীল ব্যক্তি তথায় যাইতে পারে না ।
অতএব তোমরা তন্ত্রে অপরাপর স্থান সকল অসুস্থান করত বিদেহী-
রাজনদিনী সীতার সংবাদ জানিয়া প্রত্যাগমন করিবে ।’

মহাকাশ তো ‘ঘোর অঙ্ককারাবৃত’ হবেই । কোন ‘গমনশীল ব্যক্তি’
সেখানে যেতে পারে না । অর্থাৎ হেঁটে যাওয়া সেখানে সম্ভব নয় ।
'পিতৃলোক পিতৃরাজ যমের রাজধানী বলিয়া কথিত হইয়াছে ।' অর্থাৎ
সেই পিতৃলোক সুগ্রীব নিজে দেখেন নি । কারো কাছে শুনেছেন ।
এ সব রহস্যের ভিতর থেকে আসল বিষয়টি কি এখন স্পষ্ট হয়ে উঠেছে
না ? লেমুরিয়াতে যখন উপনিবেশ তৈরি হয়েছিল তখন এখানেই
মহাকাশ ঘাঁটি থাকতে বাধ্য । সুগ্রীবের কথা থেকে বিষয়টি এখন
জলের মতো পরিষ্কার ।

রাজেশ্বর মিত্রের ‘স্বর্গলোক ও দেবমভাজা’ বই থেকে কিছুটা তুলে
দিচ্ছি : ‘ঋগ্বেদে বলা হয়েছে—হে যুত্য (অর্থাৎ যম), তোমার যে
নিজস্ব পদ্ধা তা দেবযান* থেকে ভিন্ন (৪.১০।১৮।১) । পিতৃবান-
সমূহের সংখ্যা বোধ করি দেবযান অপেক্ষা বেশি ছিল এবং বহু গুণ
পথ পিতৃবানের অস্তভুক্ত ছিল, কারণ শক্তির গতিবিধি যমের অধীনস্থ
কর্মচারীরাই লক্ষ্য করতেন । দেবগণের বহু গুণের এই সব পথের
উপর দৃষ্টি রাখতেন । এন্দের বলা হত স্পর্শ, যার পাশ্চাত্য আধ্যা
স্পাই । এ সম্পর্কে বলা হয়েছে—‘ন তিষ্ঠস্তি ন নিমিষস্ত্যেতে দেবানাঃ
স্পর্শ ইহ যে চরণ্তি’ (৪।১৮।১৯) । এখানে দেবগণের যে সব গুণের
অবস্থান করেন তারা চূপ করে বসে নেই বা ঘূমস্তও নেই । অর্থাৎ,
তারা সদাজ্ঞাগ্রত থেকে অপরের গতিবিধি প্রত্যক্ষ করেন ।’

* দেবযান হচ্ছে উত্তরমার্গ এবং পিতৃবান হচ্ছে দক্ষিণমার্গ ।

মহাকাশ ঘাঁটির প্রাচীনদের তো অতল্ল থেকেই পাহারা দিতে হয় তাই নয় কি ? দেবতাদের দ্বিতীয় মহাকাশ ঘাঁটি বা রকেট-বেস নিয়ে যখন আলোচনা করা হবে তখনও দেখতে পাওয়া যাবে কি ভাবে সেই মহাকাশ ঘাঁটি স্ফুরক্ষিত করে রাখা হত ।

মিত্র মহাশয়ের বই থেকে আরো একটু উল্লেখ করা যেতে পারে : ‘দেবজনের মধ্যে আর বিশেষ করে ধাদের উল্লেখ করতে হয় তাঁরা পিতৃগণ নামে পরিচিত । এঁরা হ্যালোকের উপরিভাগে প্রাণ্য নামক লোকে বাস করতেন । এঁদের শাসকপদে যিনি অধিষ্ঠিত থাকতেন তাঁর আধ্যা যম । প্রাচীন পিতৃগণের মধ্যে যে সব সম্প্রদায়ের নাম করা হয়েছে তাঁরা হচ্ছেন নবথ, অথর্ব, ভূগ, সৌম্য এবং অঙ্গিরস । অঙ্গিরসগণ যুদ্ধকার্যেও নিখুঁত ছিলেন । স্বয়ং ইন্দ্রের সেনাপতি বৃহস্পতি নিজে অঙ্গিরসবংশীয় ছিলেন । এঁদের ষে কেন ‘পিতৃ’ আধ্যা দেওয়া হয়েছে সেটা স্পষ্ট নয় ।’

পিতৃলোক যে মহাকাশে এই পৃথিবীতে নয় এ কথা পরিষ্কার । আসলে পৃথিবীতে প্রথম উপনিবেশ স্থাপনের জন্য যমই হয়তো নেতৃত্ব দিয়েছিলেন—তাই তিনি ‘পিতৃ’ আধ্যা পেয়েছিলেন ।

যাই হোক, সুগ্রীবের বিবরণ থেকে এ বিষয় স্পষ্ট যে লেমুরিয়ার নিচু জায়গাগুলো যখন সমুদ্রে গর্ভে ডুবে গেছে কেবল মাত্র কতকগুলি শিলাময় দ্বীপ জেগে রয়েছে সেই সময় রাবণ লক্ষ্য বাস করতেন ।

Craig এবং Eric Umland তাঁদের বই *Mystery of the Ancients*-এ লেমুরিয়া সম্বন্ধে আলোচনা করতে গিয়ে বলেছেন : ‘Lemuria could well have separated from both India and Africa before its destruction at the end of ice ages and existed for some times as an island.’

লেমুরিয়াতে যদি প্রথম ভিন্নগ্রাহীদের উপনিবেশ স্থাপিত হয়ে থাকে তাহলে রাবণের বছ পূর্ব থেকেই তো রাক্ষসদের এখানে থাকাৰ কথা । সে রকম কোন প্রমাণ আছে কি ?

ଲକ୍ଷ୍ମୀର ରାବଣ-ପୁର୍ବ ରାକ୍ଷସଦେର ଇତିହାସ

ରାମାୟଣେ ଉତ୍ତରକାଣେ ରାମ ଅଗନ୍ତ୍ୟ ମୁନିର କାହେ ‘କୁବେରେର ବାସେର ପୂର୍ବେଓ ଲକ୍ଷ୍ମୀଯ ରାକ୍ଷସ ଛିଲ’ ଏ କଥା ଶୁଣେ ଧୂବ ବିଶ୍ଵିତ ହୟେ ଅଗନ୍ତ୍ୟ ମୁନିକେ ମେହି ରାକ୍ଷସଦେର ଇତିହାସ ବଳତେ ଅନୁରୋଧ କରଲେନ । ଅଗନ୍ତ୍ୟ ମୁନି ବଳତେ ଆରଣ୍ୟ କରଲେନ—ବ୍ରକ୍ଷା ରାକ୍ଷସ ଓ ସଙ୍କ ମୃଷ୍ଟି କରଲେନ । ରାକ୍ଷସ ବଂଶେ ହେତି ଓ ପ୍ରହେତି ନାମେ ତୁଇ ଭାଇ ଜମ୍ବାଗର୍ହଣ କରଲ । ପ୍ରହେତି ଧାର୍ମିକ ତାଇ ମେ ତପସ୍ୱା କରତେ ଚଲେ ଗେଲ । ହେତି କାଳେର ବୋନ ଭୟକେ ବିଯେ କରଲ । ତାଦେର ଏକ ଛେଲେ ହଲ—ନାମ ତାର ବିଦ୍ୟୁତକେଶ । ବିଦ୍ୟୁତକେଶ ବଡ଼ ହଲେ ହେତି ତାର ମଙ୍ଗେ ସନ୍ଧ୍ୟାର ମେଯେର ବିଯେ ଦିଲ । ବିଦ୍ୟୁତକେଶେର ଶୁକେଶ ନାମେ ଏକଟି ଛେଲେ ହଲ । ବିଦ୍ୟୁତକେଶେର ଶ୍ରୀ କିନ୍ତୁ ଛେଲେର ପରିଚୟ ମନ ନା ଦିଯେ ତାକେ ଫେଲେ ବେଖେଇ ‘ସ୍ଵାମୀର ସଙ୍ଗେ ବିତ୍ତିକ୍ରିଡ଼ାୟ ରତ ହଇଲ’ । ମେହି ମମୟ ମହାଦେବ ଓ ପାର୍ବତୀ ମେଥାନ ଦିଯେ ଯାଛିଲେନ ତାରା ଶିଶୁଟିକେ ଏକା ଏକା କାନ୍ଦତେ ଦେଖେ ଦୟାପରବଶ ହୟେ ତାକେ ଅମବ କରେ ଦିଲେନ ଓ ‘ଆକାଶଗାମୀ-ପୁର୍ବ’ ଦାନ କରଲେନ । ପାର୍ବତୀଓ ବର ଦିଲେନ ଯେ ରାକ୍ଷସରା ‘ସତ୍ତାଇ ଗର୍ଭଧାରଣ କରିବେ ସତ୍ତାଇ ପ୍ରସବ କରିବେ ଏବଂ ସତ୍ତାଇ ତାହାରା ମାତାର ତୁଳ୍ୟ ବୟମ ପ୍ରାଣ୍ୟ ହଇବେ ।’

ଶୁକେଶର ମଙ୍ଗେ ଝୟଭ ପର୍ବତେର ଗଞ୍ଜବାଜ ଗ୍ରାମନୀ ତାର ଲକ୍ଷ୍ମୀ-ସ୍ଵରୂପା ମେଯେ ଦେବତାର ବିଯେ ଦିଲ । ଏଦେର ତିନ ଛେଲେ ହଲ—ମାଲ୍ୟବାନ, ଶୁମାଲୀ ଓ ମାଲୀ । ଏରା ଦୁର୍ଲଭ ତପସ୍ୱା କରେ ବ୍ରକ୍ଷାର କାହ ଥେକେ ଅମର ବର ଲାଭ କରଲ । ବ୍ରକ୍ଷାର ବରେ ବଲୌଧାନ ହୟେ ତାରା ଦେବତାଦେର ଉପର ନିଦାକଣ ଅତ୍ୟାଚାର ଆରଣ୍ୟ କରଲ । ଏକ ଦିନ ତାରା ଦେବଶିଳ୍ପୀ ବିଶ୍ଵକର୍ମାକେ ଡେକେ ବଳଳ ଦେବତାଦେର ଅମରାବତୀର ମତୋ ଆମାଦେର ଜଣ ଏକଟି ନଗର ତୈରି କରେ ଦାଓ । ବିଶ୍ଵକର୍ମୀ ବଳେନ—‘ଦର୍ଶନ ସାଗରେର ତୌରେ ତ୍ରିକୃଟ ଓ ଶୁବେଳ ନାୟକ ଦୁଇଟି ପର୍ବତ ଆଛେ । ଦୁଇଟି ପର୍ବତଟି ଦେଖିତେ ଏକକଳ । ତାହାର ମଧ୍ୟଭାଗେ ମେଘ ଶମ୍ଭିତ ଏକଟି ଶୃଙ୍ଗ ଆଛେ । ଆମି ମେହି ଶିଖରେ ଇନ୍ଦ୍ରେର ଆଜ୍ଞାଯ ଲକ୍ଷ୍ମୀ ନାମେ ଏକଟି ନଗରୀ ନିର୍ମାଣ କରିଯାଛି । ଐ ନଗରୀ ଦୈର୍ଘ୍ୟ ଶତଧୀଜନ ଏବଂ ବିଷ୍ଟାରେ ତ୍ରିଂଶ୍ଚ ଯୋଜନବ୍ୟାପୀ । ଉହା ସ୍ଵର୍ଗମୟ

ଆଚୀରେ ପରିବେଷ୍ଟିତ ଏବଂ ସ୍ଵର୍ଗମୟ ତୋରଣେ ଭୂର୍ବତ । ହେ ରାକ୍ଷସ ଶ୍ରେଷ୍ଠଗଣ ! ସ୍ଵର୍ଗବାସୀ ଇନ୍ଦ୍ର ପ୍ରଭୃତି ଦେବଗଣ ସେମନ ଅମରାବତୀତେ ବାସ କରେନ, ମେଇକୁପ ତୋମରା ଦୁର୍ଜୟ ହଇୟା ମେଇ ନଗରେ ଗିଯା ବାସ କର ।

ରାକ୍ଷସରା ବିଶ୍ଵକର୍ମାର କଥା ଶୁଣେ ହାଜାର ହାଜାର ଅମୁଚର ନିୟେ ମେଇ ଲକ୍ଷାପୂରୀତେ ଗିଯେ ବାସ କରତେ ଲାଗଲ । ଏଇ ପର ନରମଦୀ ନାମେ ଏକ ଗନ୍ଧବୀ ତାର ତିବ ମେଯେର ସଙ୍ଗେ ମାଲ୍ୟବାନ, ଶୁମାଳୀ ଓ ମାଳୀର ବିଯେ ଦିଲ । ଏଦେର ଅତୁର ବୀର ସନ୍ତ୍ରାନ-ମୃତ୍ୟୁ ହଲ । ରାକ୍ଷସରା ‘ଅଧିକତର ବଲଗର୍ବେ ଗର୍ବିତ ହଇୟା ଶତ ରାକ୍ଷସପୁତ୍ର ସାହାଯ୍ୟ’ ଇନ୍ଦ୍ର ପ୍ରଭୃତି ଦେବଗଣ, ଆସିଗଣ, ନାଗଗଣ ଓ ସକ୍ଷଗଣକେ ତାଡ଼ିଯେ ଦିତେ ଲାଗଲ । ତଥିନ ଦେବଗଣ ମହାଦେବେର ଶରଣାପନ୍ନ ହଲେନ । ମହାଦେବ ବଲଲେନ, ତୋମରା ବିଷ୍ଣୁର କାହେ ଯାଓ । ବିଷ୍ଣୁ ସବ ଶୁଣେ ବଲଲେନ, ଠିକ ଆଛେ—‘ଆମି ତାହାଦେର ସଂହାର କରିବ ।’ ରାକ୍ଷସରା ଏ ଖବର ଶୁଣେ ଖୁବ ରେଗେ ଗିଯେ ଦେବତାଦେର ବିକଳ୍ପେ ଯୁଦ୍ଧଯାତ୍ରା କରଲ । ‘ତଥାନ ପ୍ରଭୁ ପଞ୍ଚଜନଯନ, ସହ୍ସର ଶୂର୍ଯ୍ୟତୁଳ୍ୟ ପ୍ରଭାବଶାଲୀ ଦିବ୍ୟ କବଚେ ଆଚ୍ଛାଦିତ ହଇୟା ବାଗପୂର୍ଣ୍ଣ ବିମଳ ଇମ୍ବିଦ୍ବସ୍ୟ, ଅସିବକରରଜ୍ଜୁ, ବିମଳ ଖଡ଼ା, ଚକ୍ର, ଗଦା, ଶୀର୍ଜଧର୍ମ ପ୍ରଭୃତି ଉଣ୍ଠୁଟୁଟ ଅନ୍ତ୍ରସମୂହ ବନ୍ଧନପୂର୍ବକ ବିନତାନନ୍ଦନ ଗିରିସଦୃଶ ଶୁପର୍ଣ୍ଣ ଢିଡିଆ ରାକ୍ଷସଗଣେର ପରାଜ୍ୟେର ଜଣ୍ଣ କ୍ରତଗତିତେ ଯାତ୍ରା କରିଲେନ ।

ଦୋରତର ଯୁଦ୍ଧ ହଲ । ବିଷ୍ଣୁ ଚକ୍ର ଦିଯେ ମାଲୀର ମୁଣ୍ଡ କେଟେ ଫେଲଲେନ । ମାଲ୍ୟବାନ ଓ ଶୁମାଳୀ ନିଜେଦେର ପରିବାର ପରିଜନ ନିୟେ ବିଷ୍ଣୁର ଭୟେ ପାତାଲେ ଗିଯେ ବାସ କରତେ ଲାଗଲେନ ।

ଏଇ ପର ବିଶ୍ଵଶ୍ରାଵା ମୁନି ତାର ଛେଲେ କୁବେରକେ ଲକ୍ଷାୟ ଗିଯେ ବମସାସ କରତେ ବଲଲେନ । ମାଲ୍ୟବାନ ଏକଦିନ କୁବେରକେ ପୁଷ୍ପକ ରଥେ କରେ ଯେତେ ଦେଖେ କି କରେ ଆବାର ଲକ୍ଷା ଉକ୍ତାର କରା ଯାଯ ଏ କଥା ଭାବତେ ଲାଗଲେନ । ତାରପର ନିଜେର ମେଯେ କୈକମୀକେ ବଲଲେନ, ‘ତୁମି ମୁନିବର ପୁଲସ୍ତ୍ୟନନ୍ଦନ ବିଶ୍ଵଶ୍ରାଵାର ନିକଟ ଗମନ କରିଯା ତାହାକେ ସ୍ଵର୍ଗପତିତେ ବରଣ କର ।’ କୈକମୀ ତାଇ କରିଲେନ । କୈକମୀ ଓ ବିଶ୍ଵଶ୍ରାଵାର ଛେଲେ ରାବଣ । ରାବଣ ପରେ କୁବେରକେ ମୁକ୍ତ ହାରିଯେ ଦିଯେ ଲକ୍ଷା ଥେକେ ତାଡ଼ିଯେ ଦେନ । ଶୁତରାଂ ଲେମୁରିଯାତେ ରାବଣେରେ ବହୁ ପୂର୍ବେ ଉପନିବେଶ ସ୍ଥାପିତ ହସ୍ତେଛିଲ ।

ରହ୍ୟମୟ ଇସ୍ଟାର ଦୀପବାସୀରାଇ କି ମହେଞ୍ଜୋଦ୍ଦୋବାସୀ ?

ଲେମୁରିଆ ସମୁଦ୍ରଗର୍ଭେ ଡୁବତେ ଶୁରୁ କରଲ । ଲେମୁରିଆବାସୀରା ନିରାପଦ ଆଶ୍ରଯେର ଆଶ୍ରଯ ସାରା ପୃଥିବୀତେ ଛଡ଼ିଯେ ପଡ଼ତେ ଆରଣ୍ୟ କରଲେନ । ଆଲ-ଉବାୟେଦ, ଶୁମେର, ମହେଞ୍ଜୋଦ୍ଦୋ-ହରାପ୍ଲା ସଭ୍ୟତାର ଆଦିପୂର୍ବରା ସେ ଲେମୁରିଆ ଥେକେ ଏମେଛିଲେନ ଏ ବିଷୟେ ବିଜ୍ଞାନୀରା ଏଥିନ ଏକମତ । ଏହି ଲେମୁରିଆବାସୀରେ ପ୍ରଧାନ ଭାଷା ଛିଲ ପ୍ରାଚୀନ ଜ୍ଞାବିଜ୍ଞାନ ବା ‘ପ୍ରୋଟୋ-ଜ୍ଞାବିଡିଆନ’ ଭାଷା । ସନ୍ତ୍ରବତ ଏହି ଲେମୁରିଆବାସୀରା ଆରୋ ଦୂରେ ଦୂରେ ଛଡ଼ିଯେ ପଡ଼େଛିଲ ପ୍ରଧାନତ ସମୁଦ୍ରପଥେ ।

ପ୍ରଶାନ୍ତ ମହାସାଗରେ ବୁକେ ମୃତ ଆଗ୍ନେୟଗିରିର ଶୀର୍ଷେ ଏକଟି ଛୋଟ୍ ଦୀପ ଆହେ । ଦୀପଟିର ନାମ ଇସ୍ଟାର ଦୀପ । ଦୀପଟି ଛୋଟ ହଲେ କି ହବେ, ରହ୍ୟ ତାର କମ ନଯ । ଅଷ୍ଟାଦଶ ଶତାବ୍ଦୀର ପ୍ରଥମ ଦିକେ ଇଉରୋପୀଆନଙ୍କା ଏହି ଦୀପେ ପ୍ରଥମ ପା ଦିଯେଇ ଚମକେ ଉଠିଲେନ । ସମୁଦ୍ରେ ତୀରେ ଦୀଢ଼ କରାନୋ ବିରାଟ ବିରାଟ ପାଥରେର ମାଳୁଷେର ମୂର୍ତ୍ତି ଦେଖେ ତାର ବିଶ୍ୱାସେ ଅଭିଭୂତ । ମୂର୍ତ୍ତିଶଳିର ଲସ୍ତାଟେ କାନ, ମୁଖଶଳି ଗନ୍ଧୀର, ମାଥାଯ ଟୁପି ବା ମୁକୁଟ । ୬୦ ମିଟାର ଦୌର୍ଘ ଏବଂ ୩ ମିଟାର ପ୍ରକ୍ଷେତ୍ର ବିଶାଳ ବିଶାଳ ପାଥରେର ବେଦୌର ଉପର ଏଣ୍ଣିଲି ବସାନୋ । ପରେ ଅବଶ୍ୟ ମୂର୍ତ୍ତିଶଳିକେ କାରା ଯେନ ବେଦୌର ଉପର ଥେକେ ନିଚେ ସରିଯେ ଦେଯ । ସର୍ବାପେକ୍ଷା ବଡ଼ ମୂର୍ତ୍ତିଶଳି ଉଚ୍ଚତା ୨୦'୯ ମିଟାର, ମାଥାଟା ୧୧ ମିଟାର ଏବଂ ନାକେର ଦୈର୍ଘ୍ୟ ୫ ମିଟାର । ଏହି ମୂର୍ତ୍ତିଶଳିର ଏକ ଏକଟିର ଓଜନ ପ୍ରାୟ ୫୦ ଟନ ।

ଏକଟି ମୃତ ଆଗ୍ନେୟଗିରିର ଜାଳାମୁଖେର ଭିତରକାର ପାଥର କେଟେ ଏହି ମୂର୍ତ୍ତିଶଳି ତୈରି କରା ହତ । ଏଥନେ ବେଶ କିଛୁ ଅମାନ୍ୟ ମୂର୍ତ୍ତି ମେହି ଜାଳାମୁଖେର ଭିତରେ ପାଢ଼ ଆହେ । ଭାବତେ ଅବାକ ଲାଗେ କି ଭାବେ ଏହି ସବ ମୂର୍ତ୍ତି-ନିର୍ମାତାରା ଏତ ବଡ଼ ବଡ଼ ମୂର୍ତ୍ତି ତୈରି କରନ୍ତ, ତାରପର କି ଭାବେଇ ବା ‘ଜାଳାମୁଖ’ ଥେକେ ବେର କରେ ସମୁଦ୍ରେ ଥାରେ ଏନେ ବସାନ୍ତେ ? କି ଅମାଲୁଵିକ ଶ୍ରମେର ପ୍ରୋଜନ ହତ ଏଇ ଜନ୍ମେ ! ମେକାଳେ ଆଧୁନିକ ଯୁଗେର ମତୋ ଶକ୍ତିଶଳୀ ଭାରୋତ୍ତୋଳକ ଯନ୍ତ୍ରପାତି ବା କ୍ରେନ ଛିଲ ନା ବଲେଇ ମନେ କରା ହୁଁ—ନାକି ଆମାଦେର ଧାରଣାଇ ଭୁଲ ।

এই মৃত্তিশিরির মাথায় ধাকত ভিন্ন জাতীয় পাখেরের লস্তা ধরনের লাল টুপি। আর এই লাল পাথর পাওয়া যেত দ্বৌপের কেশে অবস্থিত একটি ছোট আগ্নেয়গিরির আলামুখের ভিতরে। একটি মৃত্তির টুপির ব্যাস প্রায় ২.৭৫ মিটার এবং উচ্চতা প্রায় ২ মিটার। আলামুখের ভিতরে পড়ে থাকা একটি টুপির ব্যাস ৩ মিটারেরও বেশী, উচ্চতা ২.৫০ মিটার, ওজন ৩০ টন।

লিখিত ভাষা সভ্যজগতের জিনিস। এই ছোট দ্বৌপবাসীদেরও নিজস্ব ভাষা ছিল। কাঠের উপর খোদাই করা এই লিপি হচ্ছে চিত্রলেখ লিপির গোষ্ঠিভূক্ত। এর নাম ‘কোহাই রোঙ্গো রোঙ্গো’ স্থানীয় ভাষায় যাকে বলা হয় ‘কথা-বলা কাঠ’। এই অজ্ঞান ভাষার পাঠোকার আজও সম্ভব হয় নি। তবে সব থেকে মজাৰ বিষয় হচ্ছে এই যে মহেঝোদড়ো ও হৱাঙ্গার শীলমোহৰ থেকে পাওয়া লিপির সঙ্গে ইস্টারদ্বৌপের লিপির আশৰ্য মিল।

ইস্টারদ্বৌপবাসী কারা? কোথা থেকে তারা এসেছিলেন? ইতিহাস সে ব্যাপারে সম্পূর্ণ নীরব। বহু বিজ্ঞানী বহু মতবাদ প্রচার করেছেন, কিন্তু কেউই সঠিক সিদ্ধান্তে আসতে পারেন নি। হঠাৎই যেন এদের আবির্ভাব ঘটেছিল এবং হঠাৎই যেন তারা রঞ্জমঞ্চ থেকে বিদায় নিয়েছিলেন।

মহেঝোদড়ো থেকে পৃথিবী ফুঁড়ে পৃথিবীর অপর পারে পৌছাতে পারলে তবেই আমরা পাব ইস্টারদ্বৌপ। অর্থাৎ পৃথিবীর দুই বিপরীত প্রান্তে এই দুটি দেশ—মাঝখানে হাজার হাজার কিলোমিটারের বাবধান। তবু দুটি দেশের লিপি এক হয় কি করে? তাহলে কি মহেঝোদড়োবাসী অথবা তাদেরই কোন গোষ্ঠি লেমুরিয়া থেকে সোজা ইস্টারদ্বৌপে চলে গিয়েছিলেন? নাকি ইস্টারদ্বৌপবাসীরা লেমুরিয়াবাসীদের আর এক গোষ্ঠি লুণ্ঠ আটলাটিসবাসী? মহেঝো-দড়োর ভাষা ও ইস্টারদ্বৌপের ভাষার পাঠোকার হলে এ রহস্যের উপর হয়তো অনুন আলোকপাত করা সম্ভব হবে।

লুপ্ত আটলান্টিস

সক্রেটিসের শিষ্য বিখ্যাত গ্রীক দার্শনিক প্লেটো, যৌগুর্খস্টের জন্মের চারশো বছর আগে তাঁর Dialogues Timaeus and Critias বইয়ে লুপ্ত আটলান্টিসের কথা উল্লেখ করেন। প্লেটো নাকি আটলান্টিসের বিষয় জেনেছিলেন মিশরীয় পুরোহিতদের কাছ থেকে। মিশরীয় পুরোহিতরা আবার নাকি বিষয়টি জেনেছিলেন আটলান্টিস-বাসীদের কারো কাছ থেকে।

সে সময় এই বিষয়টি নিয়ে বিশেষ কেউ মাথা না ঘামালেও পরবর্তী কালে লুপ্ত আটলান্টিস বহু গবেষকদের মধ্যে উৎসাহ জাগায়। আটলান্টিস কোথায় ছিল এ নিয়ে বহু গবেষক গবেষণা করেছেন এবং বহু প্রামাণ্য বই লিখেছেন। অধিকাংশ গবেষকই শেষ পর্যন্ত এই সিদ্ধান্তে এসেছেন যে প্রাচীন কালে সত্যি সত্যি আটলান্টিস নামে একটি দেশের অস্তিত্ব ছিল। অনেকে মনে করেন আটলান্টিস মহাসাগরের কেন্দ্রে ছিল সেই লুপ্ত মহাদেশ। সেখানে গড়ে উঠেছিল এক উল্লত সভ্যতা।

আটলান্টিক মহাসাগরের ছাই পারের সভ্যতার মধ্যে বহু বিষয়ে কিঞ্চ যথেষ্ট মিল দেখতে পাওয়া যায়। যেমন : সূর্য-উপাসনা, পিরামিড তৈরি, পাথরের উপর খোদাই করা বিভিন্ন ধরণের বিচ্চি সব সংকেত-লিপি, চিরলিপি ইত্যাদি। এ সব দেখে মনে হয় যে হয়তো একদা আটলান্টিক মহাসাগরের বৃক্কের উপর আটলান্টিস নামে একটি প্রাচীন সভ্য দেশ ছিল। কালক্রমে যা সমুদ্রগর্ভে বিলীন হয়েছে লেমুরিয়ার মতো।

১৮৭৩ সালে বৃটিশ জাহাজ ‘চ্যালেঞ্জার’ যখন সমুদ্রের তলদেশ নিয়ে ‘পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালাচ্ছিল তখন জাহাজের গবেষকরা একটি অনুত্ত বিষয় জৰ্জ করেন। ইউরোপ ও আমেরিকার দিকে আটলান্টিকের গভীরতা যেখানে প্রায় ১২০০০ ফুট সেখানে আটলান্টিকের মাঝখানের গভীরতা মাত্র ৬০০০ ফুট।

প্রেটোর মতে শ্রী: পুঃ ১৬০০ অব্দেও এই প্রাচীন মহাদেশের কিছু অংশ জলের উপর ঝেঁগে ছিল। বহু লেখক এ কথা বলেছেন যে আটলান্টিস মহাদেশ দশটি রাজ্যে বিভক্ত ছিল। সে-কারণে সম্ভবত জলের তলায় বেশ কয়েকটি শহরের ধ্বংসস্তূপ খুঁজে পাওয়া যেতে পারে।

রয়াল জিওগ্রাফিক সোসাইটির সদস্য Egerton Sykes একটি অঙ্গুত ঘটনার কথা জানান।

১৯৪২ খ্রিষ্টাব্দের শেষের দিকে মিত্রস্তির উপর যখন প্রচণ্ড চাপ স্থাপ্ত হয়েছিল তখন আমেরিকার মুক্ত-বিমানগুলিকে ব্রাজিলের নাটোল থেকে ফরাসী অধিকৃত পশ্চিম-আফ্রিকার ডাকারে নিয়ে যাওয়া হচ্ছিল।

ডাকার থেকে মিশের যাওয়া কোন ঝামেলার ছিল না। অধিকাংশ পাইলটই মিশের গেলে কায়রাতে কয়েক দিন ছুটি কাটিয়ে আসত। একদিন সঙ্ক্ষেবেলা কায়রোর টাঙ্ক' ল্যাবে জনৈক পাইলট তার বন্ধুর কাছে কথা প্রসঙ্গে জানাল যে সে যখন বিমান নিয়ে আটলান্টিক মহাসাগরের উপর দিয়ে উড়ে আসছিল তখন একটি অঙ্গুত জিনিস লক্ষ্য করে সে খুব বিস্তৃত হয়।

Egerton Sykes এই পাইলটকে জিজ্ঞাসা করে জানতে পারেন যে আটলান্টিসের মাঝামাঝি জায়গায় নিমজ্জিত পর্বতশ্রেণীর একটি পর্বতের পশ্চিম ঢালে ভূবে যাওয়া একটি শহরের ধ্বংসাবশেষ তার নজরে আসে। সে আরো জানায় যে সূর্যের রশ্মি সমুদ্রের মধ্যে খাড়াভাবে বহুদূর পর্যন্ত চলে গিয়েছিল বলেই দৃশ্যটি তার নজরে পড়েছিল।

এই ঘটনার কথা Brinsley Le Poer Trench তার Secret of the Ages বইয়ে উল্লেখ করেছেন।

এই রহস্যময় আটলান্টিসের অধিবাসী কারা? কারা এখানে একটি উল্লত সভ্যতা গড়ে তুলেছিল? Craig এবং Eric Umland তাদের Mystery of the Ancients বইয়ে বলেছেন: Accor-

ding to ancient tradition, the Canary Islands, Madeira, and the Azores constitute the last remaining vestiges of the once great continent of Atlantis. The Guanche, an ancient people conquered by the Spanish in 1748, were descended from king Uranus, first Sovereign of the Atlantis'. They committed suicide, rather than be ruled by a lowly race of men. The Guanche believed that they were the last people in the world, all the others having perished when they were swallowed up by the sea. The Guanche were evidently Maya who found themselves isolated when the rest of Atlantis was lost beneath the rising sea. They were unable to contact other survivors and thus believed themselves to be quite literally the lost people in the world.'

অর্থাৎ এই আটলান্টিসবাসীরাও সেই সেমুরিয়ার অধিবাসী ?
এদেরই কোন বংশধরদের কাছ থেকে নাকি এ্যাডমিরাল পিরি
রেইস পৃথিবীর এক রহস্যময় মানচিত্রের মাল মশলা যোগাড়
করেছিলেন । কি সেই রহস্যময় মানচিত্র ?

পৃথিবীর রহস্যময় মানচিত্র !

কনস্ট্যান্টিনোপলের স্থলতানের প্রামাণ থেকে ১৯২৯ খ্রিষ্টাব্দে জনৈক তুর্কী এ্যাডমিরালের সই করা একটি মানচিত্র পাওয়া যায়। এ্যাড-মিরালের নাম Piri Iben Haji Memmed. মানচিত্রটিতে তারিখ দেওয়া আছে ১৫১৩ খ্রিষ্টাব্দের। এই মানচিত্রটিই পিরি রেইস-এর মানচিত্র নামে পরিচিত।

অধ্যাপক Charles Hapgood তাঁর Maps of the Ancient Sea Kings—Evidence of advanced civilization in the Ice Age বইয়ে এই মানচিত্রটি নিয়ে বিশদ আলোচনা করেছেন। সেই আলোচনা থেকে জানা যায় যে তুর্কী নৌবাহিনীর জনৈক পদস্থ কর্মচারী এই মানচিত্রটির একটি অঙ্গুলিপি U. S. Navy Hydrographic office এর M. I. Walter নামে জনৈক মানচিত্র বিশেষজ্ঞকে উপহার দেন। Walter মানচিত্রটি তাঁর এক বন্ধু Capt. Arlington H. Malloryকে দেখতে দেন। প্রাচীন মানচিত্র বিশেষজ্ঞ Mallory এই মানচিত্রটির মধ্যে কয়েকটি অস্তুত ও বিশ্বস্তকর বিষয় লক্ষ্য করে অস্ত্রাঙ্গ বিজ্ঞানী ও মানচিত্র বিশেষজ্ঞদের নিয়ে আলোচনায় বসেন।

এরপরই অধ্যাপক Hapgood এই মানচিত্রটি নিয়ে পরীক্ষা নিরীক্ষা চালাবার জন্যে তাঁর ছাত্রদের নিয়ে একটি শিক্ষাক্রম আরম্ভ করেন। পরীক্ষা শেষে যে কলাফল পাওয়া গেল তাতে দেখা গেল যে পিরি রেইস যে আসল মানচিত্র থেকে এই মানচিত্রটি তৈরি করেছিলেন সেই আসল মানচিত্রটি তৈরি করা হয়েছিল শেষ তুষারযুগের আগে। এক মানচিত্রখানি তৈরি করার জন্য মানচিত্র নির্মাতারা আকাশ থেকে ছবি তুলেছিলেন। যার সরল অর্থ হচ্ছে যে দশহাজার বৎসর পূর্বে পৃথিবীর বুকে এমন একটি সভ্যতার অস্তিত্ব ছিল যাদের আকাশে ওড়ার মতো বিমান ছিল এবং আকাশ থেকে ছবি তোলার মতো শক্তিশালী ক্যামেরাও ছিল।

এই মানচিত্রে সুমেরুর (Antarctica) কুইন মডেল্যাণ্ডের উপকূলের কিছু অংশ দেখানো হয়েছে যা বর্তমানে কয়েক মাইল বরফের নীচে চাপা পড়ে আছে। অর্থাৎ মানচিত্রটি আঁকা হয়েছিল ওই উপকূলভাগ বরফের নীচে চাপা পড়ার পূর্বেই। ষটনাটি অত্যন্ত তাংপর্যপূর্ণ কারণ সুমেরু অঞ্চল আবিস্কৃত হয়েছে মাত্র উনবিংশ শতাব্দীর গোড়ার দিকে। সুতরাং এ থেকে নিঃসন্দেহে প্রমাণিত হয় যে প্রাগৈতিহাসিক যুগে পৃথিবীর বুকে একটি প্রচণ্ড উন্নত সভ্যতার অস্তিত্ব ছিল।

প্লেটোর সিদ্ধান্ত অনুযায়ী আটলান্টিস মহাদেশের শেষ দ্বীপ ‘পসিডনিস’ সন্তুষ্ট নঁকুনি ১৫০০ খ্রীঃ পূর্বাব্দে অর্ধাং প্রায় ১১৫০০ বছর পূর্বে সমুদ্রের নীচে তলিয়ে যায়। খুব সন্তুষ্ট পসিডনিস ডুবে যাওয়ার সময় কিছু লোক তাদের জিনিসপত্র নিয়ে পালিয়ে গিয়েছিলেন। পিপি রেইস হয়তো তাদেবই কারো কাছ থেকে যোগাড় করেছিলেন তাঁর বহুস্ময় মানচিত্র আঁকার মাল মশলা।

আচান সভ্যতার বংশধররা কি সত্তাই পৃথিবীর বুকে ছড়িয়ে ছিটিয়ে ছিলেন? Andrew Tomas তাঁর We are not the First বইয়ের এক জায়গায় উল্লেখ করেছেন, টায়নার এপোলোনিয়াস হিমালয় পার হয়ে সর্বজ্ঞ মানুষদের মাঙ্কাং পেয়েছিলেন। ফ্রানজ গ্রাফার তাঁর Memoirs of Viennaতে সেন্ট জারমেইন* সংস্কৃতে লিখেছেন: ‘আগামী কাল সন্ধ্যায় আমি যাত্রা করব। ইউরোপ থেকে চলে যাব হিমালয়।’ গ্রাফারের স্মৃতিকথায় উল্লিখিত বিবরণে একটি স্থানের উল্লেখ আছে যেখানকার খৰিরা নাকি হাজার হাজার বৎসর ধরে আচান বৈজ্ঞানিক জ্ঞানকে রক্ষা করে আসছেন।

এই প্রসঙ্গে তিব্বতী লামা Lobsong Rampa তাঁর The Cave of the Ancient বইয়ে যে অনুত্ত ষটনার কথা বলেছেন তা শোনাবার সোভ দমন করতে পারছি না। অবশ্য এর সত্য মিথ্যা যাচাই করার সামর্থ আমাদের নেই।

* সেন্ট জারমেইন সংস্কৃত পরে বিস্তৃত আলোচনা করা হয়েছে।

একদিন রামপার গুরু লামা মিঙ্গার দণ্ডুপ রামপাকে বললেন যে তিব্বতের এক দুর্গম পার্বত্য অঞ্চলের একটি গুহায় ঢুকে ওঁরা সব অঙ্গুত যন্ত্রপাতি দেখতে পান। লামার ভাষাতেই বলি :

‘ধীরে ধীরে আমাদের সামনের কুয়াশার ভিতর থেকে আলো ছড়িয়ে পড়ল। প্রথমে আলোর রঙ হল নৌলচে-গোলাপী। মনে হচ্ছিল আমাদের সামনে কোন অশ্রীর যেন শরীর ধারণ করছে। সেই কুয়াশা-আলো ছড়িয়ে পড়তে লাগল। তারপর ধীরে ধীরে উজ্জ্বল হয়ে উঠতে লাগল। বিরাট গুহার ভিতরে অসংখ্য যন্ত্রপাতি। গুহার মেঝের কেন্দ্রটা যা একটু ফাঁকা—আমরা সেখানেই বসে ছিলাম। আলোটার মধ্যে নানা রকম পরিবর্তন ঘটতে লাগল। অবশ্যে ওটা একটা গোলাকার রূপ ধারণ করল। আমার মনে হল অতীতের যন্ত্রপাতিগুলো যেন ধীরে ধীরে জীবন্ত হয়ে উঠছে। আমরা নির্বাক বিশ্বায়ে বসে বসে সবকিছু দেখতে লাগলাম, এমন সময় মগজের মধ্যে কিছু যেন চকিতে ঘটে গেল। বুঝতে পারলাম টেলিপ্যাথিক যোগাযোগ ঘটছে। মনে হল স্পষ্ট যেন কারো কথা শুনতে পাচ্ছি। সেই গোলাকার আলোর মধ্যে আমরা ছবি দেখতে পেলাম। প্রথমে অস্পষ্ট, তারপর স্পষ্ট হয়ে উঠল। মনে হল ছবি নয়, যেন বাস্তব ঘটনা প্রত্যক্ষ করছি। হাজার হাজার বছর আগে পৃথিবীতে এক উল্লত সভ্যতা ছিল। তখনকার মানুষ আকাশে উড়তে পারত। এমন যন্ত্র তৈরি করতে পারত যার সাহায্যে একজনের চিন্তা আর একজনের মনে পেঁচে দেওয়া যেত। চিন্তাগুলো ছবির মতো ফুটে উঠত। নিউক্লিয়ার ফিসানের কৌশল তারা আয়ত্ত করেছিল। তারা এমন বোমা ফাটিয়েছিল যে পৃথিবী কেপে উঠেছিল। কোন কোন দেশ সাগরের গভীরে নিমজ্জিত হয়েছিল আবার সাগরের তলদেশ থেকে উঠে এসেছিল বিরাট ভূখণ্ড। তাই হয়তো আমরা সারা পৃথিবীর পুরাণে জল-প্লাবনের গল্প দেখি।’ লামা বলতে লাগলেন, ‘এই রকম গুপ্ত গুহা মিশ্রে আছে। ঠিক এই রকম যন্ত্রপাতি সমেত গুপ্ত গুহা আছে দক্ষিণ আমেরিকায়। কোথায় আছে তা ও আমি আনি। সেই

সভ্য মানুষেরা তাদের জ্ঞানভাণ্ডার আমাদের জন্য লুকিয়ে রেখে গেছেন। যখন সময় হবে তখন এগলো আমরা খুঁজে পাব।'

এর পর রামপা, তার শুরু লামা মিঙ্গার দণ্ডপ ও অঙ্গ পাঁচজন লামা সেই প্রাচীনদের শুহায় গেলেন। শুরু আগে যে সব যন্ত্রপাতির কথা বলেছিলেন রামপা সেই সব অসূত যন্ত্রপাতি দেখলেন, অসূত সব ঘটনা প্রত্যক্ষ করলেন। তারপর ওঁর ভাষাতেই বলিঃ ‘এই হলঘরটাতেও প্রচুর যন্ত্রপাতি রয়েছে। তাছাড়া রয়েছে বহু শহর ও সেতুর মডেল। এক বিচিত্র ধরণের পাথর ও ধাতু দিয়ে এগলো তৈরি। ধাতুগলো চেমার ক্ষমতা আমাদের কারুরই ছিল না। কিছু কিছু মডেল আবার এক ধরণের স্বচ্ছ পদার্থের পাত্র দিয়ে ঢাকা ছিল। তবে এগলো কাচ নয়। কি তাও বলতে পারব না।

একটি লাল চোখ এতক্ষণ অজাস্তে আমাদের লক্ষ্য করছিল, জানতে পেরে আমরা সকলেই প্রায় লাফিয়ে উঠলাম। আমি তো প্রায় ছুটে পালাবার চেষ্টা করছিলাম। আমার শুরু লামা মিঙ্গার দণ্ডপ সেই লাল চোখটো যন্ত্রটার কাছে এগিয়ে গিয়ে যন্ত্রটার হাতলে চাপ দিলেন। লাল আলোটা নিভে গেল। পরিবর্তে আমরা একটি ছোট্ট ঘরের ভিতরকার ছবি দেখতে পেলাম। ঘরটিতে মূল হলঘর থেকে যাওয়া যায়।

মগজে টেলিপ্যাথিক নির্দেশ পেলাম। এখান থেকে বেরবার আগে ওই ছোট্ট ঘরে যাবে। যে পথ দিয়ে এই শুহায় চুকেছ সেই পথ বন্ধ করে দেওয়ার মালমশলা ওই ছোট্ট ঘরে পাবে। আমাদের এই সব যন্ত্রপাতির কলা-কৌশল বোঝার মতো স্তরে যদি তোমরা না পৌঁছে থাক তাহলে এগলো নষ্ট কোরো না। এই শুপ্তশুহার পথ বন্ধ করে দিয়ে চলে যাও। বিবর্তনের মাধ্যমে যখন তোমাদের বংশধররা আরো উন্নত হবে এবং এই সব যন্ত্রপাতির কলা-কৌশল বুঝতে পারবে তখন এগলো তাদের অনেক কাঁজে লাগবে, তাদের জন্য এ সব রেখে দাও।’ হয়তো নিছক গলাই এটি—কিন্তু এ রকম একটি আবিষ্কার ঘটে যেতেও তো পারে।

মিশ্রের পিরামিড কি একটি কালাধার ?

একটি প্রাগৈতিহাসিক উন্নত সভ্যতাকে প্রায় সম্পূর্ণ অবস্থায় আমরা হাতে পেয়েছি। এ সভ্যতা হচ্ছে নীলনদি-সভ্যতা বা মিশ্র-সভ্যতা। এই সভ্যতার আশ্চর্য নির্দর্শন খুফুর তৈরি গীজের বিশাল পিরামিড। অনুমান করা হয় প্রায় সাড়ে চার হাজার থেকে পাঁচ হাজার বৎসর পূর্বে এই পিরামিড নির্মিত হয়। মিশ্রে যে ৭০টি পিরামিড আবিস্কৃত হয়েছে তার মধ্যে গীজের পিরামিড সব দিক থেকে বড়। বর্তমানে যদিও এর মাথার দিক থেকে কিছু অংশ সরিয়ে ফেলা হয়েছে তবুও এর উচ্চতা প্রায় ৪৫ তলা বাড়ির সমান। পঁচিশ লক্ষ পাথরের ব্লক দিয়ে এটি তৈরি। এবং এক একটি পাথরের ব্লকের ওজন প্রায় আড়াই টন থেকে বারো টন।

এই পিরামিডটি কেবল মাত্র বিশালত্বের জন্যই কিন্তু বিখ্যাত নয়। এটি যেন এক বিশাল কালাধার বা টাইম-ক্যাপসুল। প্রাগৈতিহাসিক এক সভ্যতার বিশ্বায়ক জ্ঞানভাণ্ডার যেন এর রঞ্জে রঞ্জে। আমাদের আধুনিক বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের সাহায্যেও যার সব রহস্য আমরা তেদ করতে পারছি না। প্রাচীন উন্নত সভ্যতার বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিবিদ্যার এ যেন এক বিশ্বায়ক নির্দর্শন।

মিশ্রের স্থানীয় ক্রৌশান, যাদের কগ্টস বলা হয়, তারা পিরামিডের গুপ্ত রহস্যের কথা জানতেন। এই কগ্টদের আদিপুরুষরাই ছিলেন প্রাচীন মিশ্রীয়। মাসুদি লিখিত কগ্টদের একটি বইয়ে পাওয়া যায় : ‘সুরিদ নামে জনৈক মিশ্রীয় রাজা জলপ্রাবনের পূর্বে...ছটি পিরামিড তৈরি করান। সেই রাজা পুরোহিতদের হস্ত দিয়েছিলেন যে তারা তাদের সমস্ত জ্ঞানভাণ্ডার ও বিভিন্ন শিল্প, বিজ্ঞান, গণিত, জ্যামিতির জ্ঞান যেন এই পিরামিডের মধ্যে সংযুক্ত রেখে দেন, যাতে শুধৃত্যতের কোন সভ্য জাতি এর অর্মোক্তা করে তা থেকে উপকৃত হয়।’

ঞ্চাঃ পৃঃ ৭০০ অব্দে আরবরা মিশ্র জয় করে কপ্টিক উপকথা সম্বন্ধে জানতে পারে। তারা আরও জানতে পারে যে পিরামিডের

মধ্যে প্রচুর ধনরস্ত ও জলপ্লাবনের পূর্বেকার লেখা পুঁথি আছে। আরবরা আরও জানতে পারে যে এমন অন্তর্ভুক্তি করা সম্ভব যাতে কখনো মরিচা পড়ে না। এমন কাচ তৈরি করা সম্ভব যা কখনো ভাঙে না। আরবদের উপকথায় অভঙ্গুর কাচের বহু উল্লেখ আছে। ফারাওরা আলেকজাঞ্জিয়ায় ৬০০ ফুট উচু কাচের বাতিষ্ঠর তৈরি করেছিলেন সে কথা আরবরা বিশ্বাস করত।

যাই হোক, উনবিংশ শতাব্দীতে প্রথম পিরামিডের রহস্যের উপর আলোকপাত হল। নেপোলিয়ানের সৈন্যরা মিশর জয় করার পর ঠিক করল যে তারা মিশরের একটি মানচিত্র তৈরি করবে। এবং গীজের বিশাল পিরামিডকে কেন্দ্র করে এই মানচিত্র আঁকার কাজ শুরু করা হবে। দেখা গেল পিরামিডের এক দিকের দেওয়াল মেরু-অক্ষের দিকে মুখ করে দাঢ়িয়ে রয়েছে। আধুনিক কম্পাস ছাড়া মেরু-অক্ষের এ রকম নির্খুঁত হিসেব বের করা তো তুরুহ ব্যাপার। এর পর লক্ষ্য করা গেল যে দক্ষিণ-পশ্চিম ও দক্ষিণ-পূর্ব কোণের রেখা ঘনি ফোণাকুণি বাড়ানো যায় তাহলে এই বর্দ্ধিত রেখা তুটিই নৌলনদীর ব-দ্বাপকে বেষ্টন করে ফেলে। তাছাড়া পিরামিডের শীর্ষদেশ দিয়ে যে মধ্যরেখা বা মেরিডিয়ান গেছে সেই রেখা নৌলনদীর ব-দ্বাপকে ঠিক দু'ভাগে ভাগ করে ফেলে।

গত ২০০ বৎসরেরও বেশি পুরাতত্ত্ববিদ, বিজ্ঞানী, জ্যোতির্বিজ্ঞানী, মানচিত্রকার, স্থপতি, জ্যোতিষী এবং গুপ্তরহস্যবাদীরা পিরামিড নিয়ে তরুতন পরামীক্ষা নিরীক্ষা চালিয়েছেন। পিরামিডের স্থাপত্য নিয়ে আলোচনা করলে দেখা যাবে যে এর পাথরের বুকে এমন সব রহস্য লুকিয়ে রাখা হয়েছে যা কেবলমাত্র উল্লত বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের আলোকেই বোধগম্য হতে পারে।

আর্কিমিডিস প্রভৃতি গ্রীক গণিতবিদরা পাই (৩) এর মান হিসেব করে বের করেছিলেন 3.1428 পর্যন্ত। এর থেকে সঠিক মান তারা বের করতে পারেন নি। কিন্তু পিরামিডের চারপাশের পরিধিকে এর উচ্চতার দু'গুণ দিয়ে ভাগ করলে পাই (৩) এর মান পাওয়া যায়

৩.১৪১৬। পৃথিবীর ভৌগোলিক মাপের সঙ্গে সামঞ্জস্য রেখে পিরামিড-ইঞ্চির হিসেব বের করা হয়েছিল বলে মনে করা হয়। মেরু-অক্ষের চতুর্ঠিত বা কোটি ভাগের এক ভাগের সমান হচ্ছে ৫০ পিরামিড-ইঞ্চি।

ফরাসী বৈজ্ঞানিকরা পরবর্তী কালে মাপের একক হিসেবে আবিষ্কার করেছিলেন মিটার, যা মধ্যরেখা বা মেরিডিয়ানের কোটি ভাগের এক ভাগের সমান। ফরাসী বৈজ্ঞানিকরা তখন পর্যন্ত অবশ্য পিরামিড-ইঞ্চির রহস্য জানতেন না। কিন্তু দেখা যাচ্ছে ফরাসী বৈজ্ঞানিকদের থেকেও মিশনায়দের গণনা ছিল নির্ভুল। কারণ একটি মধ্যরেখার এক এক রকম মাপ আর পৃথিবীর পৃষ্ঠাও সব জায়গায় সমান নয়, সেদিক থেকে মেরু-অক্ষ অধিকতর নির্ভুল হিসাব দেয়।

এই পিরামিড-ইঞ্চি আবিষ্কারের ফলে আরো বহু অন্তুত বিষয় লক্ষ্য করা যাচ্ছে। ষেমন : পিরামিডের গোড়ার চারপাশের পরিধির মাপ হচ্ছে ৩৬৫.২৪০ পিরামিড-ইঞ্চি। আমাদের পার্থিব বছর তো ৩৬৫.২৬০ দিনে। পিরামিডের উচ্চতাকে এককোটি দিয়ে গুণ করলে পাওয়া যায় পৃথিবী ও সূর্যের দূরত্বের পরিমাণ। এক পিরামিড ইঞ্চিকে দশকোটি দিয়ে গুণ করলে পাওয়া যায় পৃথিবীর কক্ষপথের মাপ। পিরামিডের চারপাশের দৈর্ঘ্যকে দ্বিগুণ করলে পাওয়া যায় বিশুবরেখায় উপরকার এক ডিগ্রির এক মিনিটের মাপ। পিরামিড-ইঞ্চির হিসাব মতো যা ১৮৪২.৯২ আধুনিক হিসেব মতো তা হচ্ছে ১৮৪২.৭৮। পিরামিডটি এমন ভাবে তৈরি যে এর উচ্চতার সমান ব্যাসার্দি নিয়ে যদি একটি বৃত্ত আকা হয় তাহলে সেই বৃত্তের আয়তনের সঙ্গে পিরামিডের গোড়াকার বর্গক্ষেত্রের আয়তন সমান হবে। কি অন্তুত জ্যামিতিক কুশলতা !

পৃথিবীর মেরু-অক্ষরেখা স্থির থাকে না। প্রতি ২৫৮২৭ বছরে তা আবার পূর্বেকার স্থানে ফিরে যায়। পিরামিডের গোড়ার কোণগুলো থেকে টানা কোণাকুণি রেখাগুলোর ঘোগফল হচ্ছে ২৫৮২৬.৬। পিরামিডের ওজন ৬,০০,০০০ টন।

কায়রোর আয়েন সামস বিশ্বিষ্টালের Dr. Amr Gonied আই বি এম ১১৩০ কমপিউটারের সাহায্যে খেপুরণ পিরামিডের গুণকক্ষের সঙ্গানে পরীক্ষা নিরীক্ষা চালানোর ফলে যে সব নথিপত্র জমা হয়েছিল সেই সব নথিপত্র বিশ্লেষণ করে'তিনি বলেছেন, 'বৈজ্ঞানিক সুস্থিতে এ ঘটনা অসম্ভব বলেই মনে হয়। তবু এর মধ্যে এমন একটি রহস্য লুকিয়ে আছে যা আমাদের ব্যাখ্যার অতীত...পিরামিডের মধ্যে এমন একটি শক্তির উৎস আছে যা বিজ্ঞানের সব নিয়মকে অগ্রাহ করে চলেছে।'

সেই সে যুগে মহাজাগতিক রশ্মির চেয়েও কোন শক্তিশালী শক্তির কথা কি পিরামিড-নির্মাতারা জানতেন? Andrew Tomas ১৯৫৭ আষ্টাব্দে মঙ্গোর এক সংবাদপত্রে একটি প্রবন্ধ লিখেছিলেন যার শিরোনাম ছিল—Is there a Generator under the Khufu Pyramid?

এই সব কারণে অনেকেই সন্দেহ প্রকাশ করছেন যে পিরামিডগুলি ফারাওদের মৃতদেহ রাখার জগ্য নির্মিত হয় নি, এগুলি নির্মাণের উদ্দেশ্য ছিল সম্পূর্ণ স্বতন্ত্র। Erich Von Daniken তার Chariots of the Gods? বইয়ে সন্দেহ করেছেন: 'কে বিশ্বাস করবে যে পিরামিড শুধু রাজাদের কবরখানা? এত গোণিতিক ও জ্যোতির্বিজ্ঞার নির্দশন তারা কি এমনি এমনি রেখে গেছেন?'

মিশ্রের সব পিরামিডে কিন্তু ম্যমি পাওয়া যায় নি। মিশ্রের ফারাওদের সংখ্যার থেকে পিরামিডের সংখ্যা অনেক কম। বিখ্যাত ফারাও হিতীয় রামেসিস যিনি Abu Simbel-এ আন্ত পাহাড় কেটে ৬৫ ফুট উচু নিজের মূর্তি তৈরি করিয়েছিলেন তার ম্যমি কিন্তু কোন পিরামিড খুঁজে পাওয়া যায় নি। খুব সন্দেহ মিশ্রের অন্যান্য পিরামিড গীজের পিরামিডের নকল, কারণ এগুলি মোটেই রহস্যময় নয়।

ମିଶରେ ପ୍ରାଚୀନ ଇତିହାସ କି ରକମ ଯେନ ଗୋଲମେଲେ । ମନେ ହୁଏ ଏହି ଉତ୍ସତ ସଭ୍ୟତା ଯେନ ହଠାତେ ପ୍ରାୟ ୪୦୦୦ ଶ୍ରୀଃ ପୂର୍ବାବେ ବିକଣିତ ହେଁ ଉଠେଛିଲ ସ୍ଵର୍ଗସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବେ । ଏର ଆଗେର ଇତିହାସ ତୋ ଅନ୍ତର ଯୁଗେର ଇତିହାସ । ବିବର୍ତ୍ତନେର କୋନ ଧାରାବାହିକ ନିର୍ଦର୍ଶନଇ ଖୁବ୍ ଜେ ପାଞ୍ଚା ଯାଇ ନା ମିଶରେ । ତାହଲେ କୋଥା ଥେକେ ଏରା ଏସେଛିଲେନ ?

ଅନେକେ ବଲେନ ମିଶର ସଭ୍ୟତାର ଆଗେ ସାହାରା ଛିଲ ଶଶ୍ରାମଲା ଦେଶ—ଆଜକେର ମତୋ ଭୟକ୍ଷର ମର୍ମଭୂମି ନୟ । ତାହଲେ ମେଇ ଶଶ୍ରାମଲା ଦେଶ ହଠାତେ କି କରେ ମର୍ମଭୂମିତେ ପରିଣତ ହଲ ? ପାରମାଣବିକ ତେଜକ୍ରିୟତାର ଜୟାଇ କି ? ମିଶର ସଭ୍ୟତାର ଆଦିପୂର୍ବଯରା କି ସରାମରି ମହାକାଶେର କୋନ ଏହ ଥେକେ ପାରମାଣବିକ ମହାକାଶଯାନେ ଚଢ଼େ ସାହାରାଯ ଏସେ ନେମେଛିଲେନ ? ତାଇ କି ସାହାରାର ଟାମିଲିତେ ପ୍ରାଚୀନକାଳେର ମହାକାଶଚାରୀର ଛବି ଆକା ଆଛେ ? ନାକି ଏରାଓ ପ୍ରଥମ ନେମେଛିଲେନ ଲେମୁରିଯାତେ ତାରପର ଚଲେ ଏସେଛିଲେନ ନୌଲ ନଦେର ତୌରେ ? ଏଥୁନି ଏ କଥାର ସରାମରି ଜ୍ଯାବ ଦେଓଯା ହୁଏତୋ ସନ୍ତୁଷ୍ଟ ନୟ ; କିନ୍ତୁ ଅନ୍ତର ଭବିଷ୍ୟତେ ଏ ରହନ୍ତେରାଓ ସମାଧାନ ହବେ ବଲେଇ ଆମାଦେର ବିଶ୍ୱାସ ।

মায়া রহস্য

মেঞ্জিকো রাজ্যের ঘুকটান উপনদীপের রাজধানী মেরিডা শহরকে কেন্দ্র করে ছড়িয়ে রয়েছে পৃথিবীর আর একটি প্রাচীন রহস্যময় সভ্যতার নির্দশন। এ হচ্ছে মায়া-সভ্যতা। এও আর এক পিরামিড-কুঠি তবে এরা মিশ্রের মতো পিরামিড তৈরি করতেন না—এদের পিরামিড হচ্ছে স্টেপ পিরামিড বা ধাক-পিরামিড। মেরিডার কাছাকাছি আর কয়েকটি উপকেন্দ্রের নাম হচ্ছে লাবনা, শায়লী, কাবা, ইজমাল, চিচেনইংজা, জীবিল স্মৃতুন ইত্যাদি।

১৮৪১ খ্রীষ্টাব্দে Stephen বিরচিত *Incidents of travel in Central America, Chiapas and Yucatan* নামে বইটি প্রকাশিত হবার পর মায়া-সভ্যতা সম্বন্ধে আধুনিক সভ্য জগৎ সজাগ হল। Stephen মায়া-সভ্যতার অনুসন্ধানে জীবনপাত করেন। সেইজন্ত ঝাকে মায়া-প্রস্তুতের জনক বলা হয়।

মায়া অঞ্চলের স্থাপত্য দেখলে বিশ্বে অভিভূত হতে হয়। প্রায় ৫০০০ বৎসর পূর্বে জঙ্গলাকীর্ণ দক্ষিণ আমেরিকার বৃক্তে এ সভ্যতা কি করে স্থাপ্ত হয়েছিল? যেখানে রাস্তাঘাট নেই সেখানে বিশাল বিশাল পাথর দিয়ে কি করে সেই প্রাচীন সভ্যতার আদিপুরুষরা ধাপে ধাপে গোলা উচু পিরামিড এবং এই পিরামিডের মাথার চাতালের উপর বিরাট বিরাট প্রাসাদ বা মন্দির গড়ে তুলেছিলেন? এই পিরামিডের গঠন পদ্ধতি প্রযুক্তিবিদ্যার এক স্থায়ী নির্দশন যা ভূমিকঙ্গেও ধসে পড়ে না।

এই সব উচু প্রাসাদ বা মন্দির থেকে প্রধান পুরোহিত জনগণের জীবনযাত্রার নানা আদেশ ও উপদেশ জ্ঞানী করতেন। এ ছাড়া ছিল সাধারণ জ্ঞানাগার, ধর্মাধিকরণ, বৃক্ষাদের অবসরভবন, নভোবীক্ষণাগার, বৌরমন্দির, ঐশ্বর্জালিক ভবন, রাজভবন, বাজার, সাধারণের জল সরবরাহের জন্য কৃয়া ইত্যাদি। চিচেনইংজার কৃয়া নাকি কোন পারমাণবিক বোমা ফাটিয়ে তৈরি করা হয়েছিল।

বহু প্রত্নতত্ত্ববিদ মনে করেন মায়া-সভ্যতার আদিপুরুষরা এসেছিলেন মিশর থেকে, সঙ্গে নিয়ে এসেছিলেন পিরামিড তৈরির কলা-কৌশল। আবার আর একদল বিজ্ঞানীর ধারণা মিশর-সভ্যতার আদিপুরুষরা গিয়েছিলেন মায়া-সভ্যতার দেশ থেকে। হয়তো মিশর ও মায়া-সভ্যতার পূর্বপুরুষরা একই জায়গা থেকে ছই দিকে ছড়িয়ে পড়েছিলেন। অনেকে মনে করেন ভারতবর্ষ থেকে জাহাজে করে যেমন ভারতীয়রা ছড়িয়ে পড়েছিলেন যবদ্বীপ, বলিদ্বীপ প্রভৃতি জায়গায়, তেমনই তারাই আরো দূরে পাড়ি দিয়ে পেঁচেছিলেন মধ্য আমেরিকার তৃথণে। তারপর সেখানে তারা গড়ে তোলেন গোপুরমের মতো বিরাট বিরাট স্তুপ। এখানকার আদিম অধিবাসীদের চেহারার সঙ্গে বাঙালী ও কেরলবাসীদের চেহারার যথেষ্ট মিল আছে। কেউ কেউ বলেন এরা লুপ্ত আটলান্টিসের অধিবাসী ছিলেন এবং আটলান্টিস সমুদ্রগর্ভে নিমজ্জিত হয়ে যাওয়ার সময় সেখান থেকে পালিয়ে মধ্য আমেরিকায় গিয়ে বসবাস শুরু করেন।

মায়ারা গণিত, জ্যোতিষ ও শিল্পকলায় যথেষ্ট উন্নত ছিলেন। মহেঝেদড়োর মানুষদের মতো এরাও চাকার যবহার জানতেন। মায়াদেরও জিখিত ভাষা ছিল। মহেঝেদড়ো-হরাপ্রা এবং ইস্টার দ্বীপের ভাষার মতো এ ভাষারও পাঠোদ্ধার সম্ভব হয় নি আজো। ‘সাইবেরিয়ান অ্যাকাডেমী অব সায়েন্স’-এ রাশিয়ানরা কমপিউটারের সাহায্যে এর পাঠোদ্ধারের চেষ্টা করেও সফল হন নি।

মায়ারা এক ধরণের সুড়ঙ্গ তৈরি করতেন। এই সুড়ঙ্গগুলিকে বলা হয় ‘ললটান’। মাটির নিচে বহু দূর পর্যন্ত এর বিস্তৃতি ছিল: Michael D’Obrenovic এবং Manson Valentine নামে দুজন আমেরিকান বিজ্ঞানী একটি ললটানে অভিযান চালান। D’Obrenovic ললটানের ভিতরের ছবি তোলার চেষ্টা করেন। মাটি ছবির মধ্যে আটটি ছবিই নষ্ট হয়ে যায়। একটি ছবি প্রিন্ট করে দেখা যায় উজ্জ্বল কোন একটি বস্তুর ছবি উঠেছে। উজ্জ্বল বস্তুটি যে কি তা ওরা বুঝতে পারেন নি, তবে ওরা এটা বুঝতে পেরেছিলেন যে মায়া

পুরোহিতরা হয়তো এক শক্তিশালী ফোর্স-ফিল্ডের আড়ালে কোন গুণ
রহস্য স্মৃতিক্ষিপ্ত করে রেখে গিয়েছেন। এই ফোর্স-ফিল্ডের শক্তির
উৎস কি বা তার আসল প্রকৃতিই বা কি তা ওরা বুঝে উঠতে পারেন
নি। খুফুর পিরামিডের মধ্যে যে রকম এক অজ্ঞানা শক্তির সঙ্কান
পাওয়া গেছে—এখানেও তাই। যাই হোক, D'Obrenovic কোন
রকমে মরতে মরতে বেঁচে লেলটান থেকে বেরিয়ে আসেন। তারপর ওই
স্তুর্জন গবেষণায় আর কেউ বেশী দূর এগুতে সাহস করেন নি।

মাদ্রিদের রয়াল এ্যাকাডেমীতে Accounts of things in Yucatan নামে একটি বই গত তিনশো বছর ধরে পড়ে ছিল। যুকাটনের দ্বিতীয় বিশপ দিয়াগো দি লাগু এটির লেখক। এই বইয়ে
মায়া সভ্যতার নানা তথ্য চিত্রায়িত ও লিপিবদ্ধ করা আছে। তিনি
মায়াদের ২০ দিনে একমাস ও ১৮ মাসে এক বছর হিসেব করার কথা
লিখে গেছেন। দীর্ঘস্মৃতা বোঝাতে এখনো আমরা ‘আঠারো মাসে
বছর’ বলি। ব্যাপারটা কৌতুহলোদৌপক নয় কি ?

মায়াদের পঞ্জিকা এক বিশ্বাস্যকর জিনিস।

১০ কিন (দিন) = ১ উইনাল (মাস)

১৮ উইনাল = ১ টুন (বৎসর ৩৬০ দিন)*

১০ টুন = ১ কাটুন (৭,২০০ দিন = ২০ বৎসর)

১০ কাটুন = ১ বাকটুন (১,৪৪,০০০ দিন = ৪০০ বৎসর)

১০ বাকটুন = ১ পিকটুন (১৮,৮০,০০০ দিন = ৮,০০০ বৎসর)

১০ পিকটুন = ১ কালাবটুন (৫,৭৬,০০,০০০ দিন

= ১,৬০,০০০ বৎসর)

১০ কালাবটুন = ১ কিঞ্চিলটুন (১,১৫,২০,০০,০০০ দিন
= ৩২,০০,০০০ বৎসর)

১০ কিঞ্চিলটুন = ১ আলাউটুন (২৩,০৪,০০,০০,০০০ দিন
= ৬,৪০,০০,০০০ বৎসর)

* ভারতীয়রা দৈবী বছর ও ব্ৰহ্মাৰ দিনেন হিসেব কথাৰ সময় ৩৬০ দিনে
পার্থিব বৎসৰ ধৰেছেন। এই প্ৰসংজ পৰে আলোচিত হবে।

মায়ারা সময়ের হিসেব করতে ২৩ এর পিছে নটি শুল্ক বসাতো।
সময়ের এ রকম বিশাল একক কি কাজে লাগত মায়াদের? মহাবিশ্ব
সম্বন্ধে আমাদের ক্রমবর্ধমান আগ্রহ ও মহাকাশ গবেষণার জন্যই
বিজ্ঞানীরা ১৮৮৬ খ্রীষ্টাব্দ থেকে নক্ষত্রের দূরত্ব বোঝাবার জন্য আলোক-
বর্ষ ইত্যাদি বিশাল একক ব্যবহার করতে আরম্ভ করেছেন।

প্রাচীন ভারতীয়রাও বিশাল ও সূক্ষ্ম হিসাবে পারদর্শী ছিলেন।
We are not the first বইয়ে Andrew Tomas উল্লেখ করেছেন:
'১৯৬৬ খ্রীষ্টাব্দে মাজাজের আশ্পাটুরের ক্ষায়োগীর সঙ্গে আমি সাক্ষ'ৎ
করেছিলাম। তাঁর মতে ভারতীয় ব্রাহ্মণদের সময় মাপবার পদ্ধতি ছিল
ষেষ্ঠিক। এই প্রসঙ্গে তিনি 'বৃহৎ শক্ত' এবং অগ্রান্ত সংস্কৃত গ্রন্থের
নাম উল্লেখ করেছেন। প্রাচীনকালে সময়ের সূক্ষ্মভাগ করা হত
এই ভাবে :

| | |
|------------|----------------------------------|
| ১ দিন | = ৬০ কাল (২৪ মিনিটের সমান) |
| ১ কাল | = ৬০ বিকাল (২৪ সেকেণ্ডের সমান) |
| ১ বিকাল | = ৬০ পার |
| ১ পার | = ৬০ তাৎপার |
| ১ তাৎপার | = ৬০ বিতাৎপার |
| ১ বিতাৎপার | = ৬০ ইমা ইত্যাদি |

এইভাবে শেষ এককের নাম হচ্ছে 'কাস্ত' অর্থাৎ এক সেকেণ্ডের
ত্বরিশ কোটি ভাগের একভাগ। সময়ের এ রকম সূক্ষ্মতম ভাগ তো
দৈনন্দিন জীবনে কোন কাজে লাগে না। লাগে গাণিতিক গবেষণা,
কম্পিউটার গণনা ও মহাকাশযান পাঠাবার সময়। এগুলি নিশ্চয়
কাজে লাগত, তা না হলে অথবা কেউ এগুলো তৈরি করে নি :

Daniken তাঁর Chariots of the Gods? বইয়ে সুমেরীয়দের
গাণিতিক দক্ষতার কথা বলতে গিয়ে মন্তব্য করেছেন: 'On the
hill of Kuyundjik (former Nineveh) a calculation
was found with the final result in our notation of
195,955,200,000,000. A number with fifteen digits !'

ଆଚୀନ ଭାରତୀୟରା ଏଇ ଥେକେଓ ବଡ଼ ସଂଖ୍ୟା ଖୁବ ସାଧାରଣ ଭାବେ ବ୍ୟବହାର କରିଲେନ । ବ୍ରଦ୍ଧାର ଜୌବଂକାଳେର ସମୟକେ ବଜା ହୁଯ ପରା, ପରାର ଅର୍ଧେ ହଜେ ପରାର୍ଦ୍ଦ । ପରାର୍ଦ୍ଦ ପ୍ରକାଶ କରା ହୁଯ ଏକେର ପିଠେ ସତେରୋଟା ଶୁଣ୍ଡ ଦିଯେ ।

ଲକ୍ଷାକାଣ୍ଡେ ରାବଣେର ଦୂତ ଶୁକ ରାବଣକେ ଜ୍ଞାନାଚ୍ଛେନ ରାମ କିମ କିମ ସୈଣ୍ୟ ନିଯେ ଲଙ୍ଘାଯ ଏସେହେନ । ତିନି ଯା ହିସେବ ଦିଚ୍ଛେନ ତା ପ୍ରକାଶ କରିଲେ ହୁଲେ ମୋଟାମୁଟି ଏକେର ପିଠେ ଛେଷଟିଟି ଶୁଣ୍ଡ ବସାତେ ହୁଯ । ରୌତିମତ astronomical figure !

ଯାଇ ହୋକ, ଆବାର ମାୟାଦେର କଥାଯ ଫିରେ ଆସି । ମାୟାଦେର ପୁରୋହିତରା କିନ୍ତୁ ଅନ୍ୟ ଏକଟି ସମୟପଞ୍ଜୀ ବ୍ୟବହାର କରିଲେନ, ଯାକେ ବଜା ହୁଯ ଜୋଲକିନ (Tzolkin) । ଏତେ ଦେଖା ଯାଯ ୨୦ ଦିନେ ମାସ ଓ ୧୦ ମାସେ ବଂସର—ଅର୍ଥାତ୍ ୨୬୦ ଦିନେ ବଂସର । ପାର୍ଥିବ ବଂସର ଅପେକ୍ଷା ୧୦୦ ଦିନ କମ । ଏଇକଥିବ ଅନୁତ୍ତ ଏକଟି ସମୟପଞ୍ଜୀ ବ୍ୟବହାର କରିଲେନ କେନ ପୁରୋହିତରା ? ଅହେତୁକ ଖେଳାଳେର ବଶେ ? ବିଶ୍ୱାସ ହୁଯ ନା । ନିଶ୍ଚଯ ଏଟି ଏକଟି ଅତି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କିଛୁ ଛିଲ ସେଇଜଣ୍ଠ ଏକମାତ୍ର ପୁରୋହିତରାଇ ଏର ବ୍ୟବହାର ଜ୍ଞାନତେନ । ତବେ କି ମାୟାରା ଯେ ଗ୍ରହ ଥେକେ ଏସେଛିଲେନ ଏ ସମୟପଞ୍ଜୀ ସେଇ ଗ୍ରହେର ? ନିଜେଦେର ଗ୍ରହେର ସମୟେର ହିସାବ ରାଖିବାର ଜଣ୍ଠ ଏଟିକେ ବ୍ୟବହାର କରା ହତ ?

দেব-গন্ধর্বরা কি গ্রহান্তরের মানুষ ?

এ পর্যন্ত যা আলোচনা করা হল তাতে একটি বিষয় স্পষ্ট হয়ে উঠেছে—তা হচ্ছে এই যে পৃথিবীতে সভ্য মানুষের অস্তিত্ব মাত্র ৬০০০ বৎসরের পুরাতন নয়, তার থেকেও বহু পুরাতন—হয়তো কয়েক হাজার নয়, কয়েক লক্ষ বৎসরের পুরাতন। শেষ তৃতীয় যুগের পূর্বেও পৃথিবীতে সভ্য মানুষের বাস ছিল। আমরা আরও একটি বিষয় লক্ষ্য করেছি যে পৃথিবীর প্রাচীন সভ্যতাগুলির সাহিত্য শিল্প-কৌতুক ও স্থাপত্যের মধ্যে ছড়িয়ে রয়েছে তাদের গণিতবিদ্যা, মহাকাশ-বিদ্যা ও জ্যোতির্বিদ্যার প্রগাঢ় জ্ঞান। এ থেকে স্বত্বাবত্তি মনে হয় যে পৃথিবীতে সভ্যতা সৃষ্টিকারী মানুষেরা পৃথিবীর আপন সন্তান নয়—তারা তার সপত্নী সন্তান—তারা ভিন্নগ্রহবাসী।

আমেরিকান জ্যোতির্পর্দাখিজ্ঞানী Carl Sagan-এর মত হচ্ছে, ‘অন্যান্য ছায়াপথের আগন্তুকরা হয়তো বহুবার পৃথিবী ভ্রমণ করে গেছেন, তাদের ভ্রমণের কোন চিহ্ন যে পৃথিবীর বুকে পড়ে নেই সে কথা কে হলফ করে বলবে?’ Carl Sagan আরও বিশ্বাস করেন যে ‘৫৫০০ বৎসর অন্তর অন্তর খুব সন্ত্বত এ গ্রহান্তরের জীবরা পৃথিবীতে আসে।’ সোভিয়েত বিজ্ঞানী জিওলকোভস্কি বলেছেন, ‘আমাদের ইতিহাস এত অল্পকালের যে ইতিমধ্যে গ্রহান্তরের প্রাণীরা কতবার পৃথিবী অভিযানে এসেছে তা বলা শক্ত।’

প্রায় ৪০০০ বৎসর পূর্বে ভারতে আবিষ্কৃত হল আর্য নামে একটি জাতি। আমরা পূর্বেই আলোচনা প্রসঙ্গে বলেছি যে ঐতিহাসিক আর্য এবং বেদ-সৃষ্টিকারী আর্যরা এক নয়। মধ্য বা পূর্ব ইউরোপের কোন অংশে অথবা কৃশ দেশের উরাল পর্বতমালার দক্ষিণের সমতল ভূতাগে অর্ধাং নিজেদের দেশে যে আর্যরা ছিল সভ্যতার নিম্ন স্তরে তারা ইরাণ, গ্রীস, ব্যাবিলনে ছড়িয়ে পড়তেই সভ্যতার চরম শিখরে আরোহন করল—সৃষ্টি করল বেদের মতো গ্রন্থ—এ তথ্য বিশ্বাসযোগ্য নয়। তাহলে কি হতে পারে ?

ଆମେ ଲେମୁରିଆତେ ଭିନ୍ନଶବ୍ଦସୀରା ଅଥିର ଉପନିବେଶ ଗ୍ରହଣ କରେ । ଏହି ଭିନ୍ନଶବ୍ଦସୀରା ଛିଲ କରେକଟି ଗୋଟିତେ ବିଭକ୍ତ । ଯେମନ : ଦେବତା, ଦାନବ, ଅଶ୍ଵର, ରାକ୍ଷସ, ଗନ୍ଧର୍ବ, ନାଗ, ଯକ୍ଷ ଇତ୍ୟାଦି । ପରବର୍ତ୍ତୀ କାଳେ ରାକ୍ଷସ ଗୋଟି ଶକ୍ତି ସଂଘ୍ୟ କରେ ସବାର ଉପରେ ଆଧିପତ୍ୟ ବିସ୍ତାର କରତେ ଶୁରୁ କରିଲେ ଦେବତାଦେର ସଙ୍ଗେ ଲାଗେ ଅଶ୍ଵରଦେର ବଗଡ଼ା (ଇଞ୍ଜ୍-ବ୍ରତ), ତାରପର ଯକ୍ଷଦେର ସଙ୍ଗେ (କୁବେର-ରାବଣ) ଇତ୍ୟାଦି । ଦେବତାରା ଲେମୁରିଆ ଅଞ୍ଚଳ ତ୍ୟାଗ କରେ ଥୁବ ସଂଭବ ତାରତେର ଉତ୍ତରେ ବିଶାଳ ହିମାଲୟେର ବୁକେ ଆଶ୍ରୟ ନେଇ । ଏଥାନେ ସହଜେ ରାକ୍ଷସରା ତାଦେର କ୍ଷତି କରତେ ପାରବେ ନା । ତାଇ ଦେଖି ରାବଣ ଯଥିନ କୁବେରକେ ଯୁଦ୍ଧ ପରାଜିତ କରେ ଲକ୍ଷ୍ମୀ ଥେକେ ତାଡିଯେ ଦିଲେନ ତଥନ କୁବେର ଦେବତାଦେର ପକ୍ଷେ ଚଲେ ଗେଲେନ ଓ ହିମାଲୟେର କୈଳାମେ ଗିଯେ ଆଶ୍ରୟ ନିଲେନ । ସେ ନାଗଦେର ଆମରା ଝାବତ ପର୍ବତେ (ଅର୍ଥାତ୍ ଲେମୁରିଆତେ) ଦେଖେଛି ତାରା ଓ ପରବର୍ତ୍ତୀ କାଳେ ଦେବତାଦେର ପକ୍ଷେ ଯୋଗ ଦେନ ଓ ହିମାଲୟେ ଚଲେ ଆସେନ । ରାକ୍ଷସଦେର ପରାଜିତ କରତେ ହଲେ ନିଜେଦେର ଗ୍ରହେର ସଙ୍ଗେ ଯୋଗଯୋଗ ନା କରେ ଉପାୟ ନେଇ । ଫଲେ ହିମାଲୟେ ଗଡ଼େ ଟିଟଲ ମହାକାଶ ସାଂଟି—ଶୁଷ୍ଟି ହଲ ଦେଖିଲୋକେର । ଏର ଜଣ୍ମ ସମୟ ଲାଗଲ ଅଚୁର । ଇତିମଧ୍ୟେ ଲେମୁରିଆ ଡୁବତେ ଶୁରୁ କରେଛେ । ଲେମୁରିଆବୀର ଅଶ୍ଵର, ଗନ୍ଧର୍ବ ଇତ୍ୟାଦିରା ଛାଡ଼ିଯେ ପଡ଼େଛେ ଶୁମେର, ମହେଞ୍ଜୋଦଙ୍ଗେ-ହରାଞ୍ଚା, ଟିସ୍ଟାବ ଦୀପ, ଦକ୍ଷିଣ ଆମେରିକା ଇତ୍ୟାଦି ଜ୍ଞାଯଗାୟ । ଯାରା ରଯେ ଗେଲ ତାରା ବାସ କରତେ ଲାଗଲ ଶୁଉଚ ପର୍ବତଶୀର୍ଷଗୁଡ଼ିତେ । ଇତିମଧ୍ୟେ ଦେବତାଦେର ଯୋଗଯୋଗ ହେଁବାରେ ନିଜେଦେର ଗ୍ରହେର ସଙ୍ଗେ—ଆମଦାନୀ ହେଁବାରେ ନତୁନ ପ୍ରକ୍ରିବିଦ୍ଧାର । ଏବାର ସଙ୍ଗେ କରେ କେଉ ନିଯେ ଏମେହେନ ଉପନିଯଦ । ବେଦ ଆଗେଇ ଏମେହିଲ । ବେଦ ଲିଖିତ ଗ୍ରନ୍ଥ ନୟ । ବେଦ ଏମେହିଲ ଅଲିଖିତଭାବେ ବୀଜାକାରେ । କର୍ତ୍ତୃ କରେ ରାଖାର ଫରମୂଳାଓ ତୈରି କରା ହେଁଛିଲ, ଯାତେ ବଂଶପରମପାତ୍ର ମନେ ରାଖା ସଂଭବ ହୟ । ବେଦ ଗୁରୁମୁଖୀ ବିଦା । ଶୁରୁ ନା ଶ୍ରେଷ୍ଠାଲେ ବେଦେର ଜ୍ଞାନ ଜ୍ଞାଯ ନା । ବେଦ ଅପୌରସ୍ୟ । ବ୍ରଜା ତପଶ୍ଚାବଲେ ବେଦ ଦର୍ଶନ କରେନ ତାରପର ତା ଶିଶ୍ରୁଦେର ଶେଖାନ । ପରମବ୍ରଜା ପରମେଶ୍ୱରର ମୁଖନିଃସ୍ମତ ବାଣୀଇ ନାକି ବେଦ । ତାଇ ବଳୀ ହୟ, ଯେଦିନ ଥେକେ ଶୁଷ୍ଟିର ଶୁରୁ ବେଦେର ଶୁରୁ ମେଇଦିନ ଥେକେ ।

আসলে দেবতাদের নিজেদের গ্রহের মনৌধিরাই এই বিশাল জ্ঞান-তাণ্ডারের স্থষ্টিকর্তা। ভূত অর্থাং ম্যাটারের অস্তর্নিহিত শক্তি তারা আবিষ্কার করেছিলেন। এবং যজ্ঞের মাধ্যমে সেই সব ভূতের শক্তিকে কাজে লাগাতেন। যেমন আমরা বয়লারে জল থেকে বাস্প তৈরি করি, যেমন স্থষ্টি করি নিউক্লিয়ার রিএক্স্ট্রে পরমাণু শক্তির। দেবতাদের বিজ্ঞান খুব সন্তুষ্ট ঠিক আমাদের বিজ্ঞানের মতো ছিল না ; কিন্তু তার ফলাফল ছিল আধুনিক বিজ্ঞানের ফলাফলের মতোই এই কথাটি ভালো করে মনে রাখলেই দেবতাদের বহু অতি-মানবিক কার্যকলাপ পরিষ্কার হয়ে উঠবে :

পরবর্তী কালে যখন দেবতারা জাগতিক জীবনে মাটারকে কাজে লাগিয়ে চৰম ভোগস্থ করায়ত্ত করে ফেললেন তখন স্বভাবতই একটি দলের মনে প্রশ্ন জাগল—যে বস্তুকে কাজে লাগিয়ে এত সুখ গ্রহণের অধিকারী হওয়া যায় সে বস্তু কোথা থেকে এলো ? কে সেই বস্তু-সমূহের স্থষ্টিকর্তা ? তখন সেই চিরস্মৃত প্রশ্নের পিছনে ঝুঁটতে গিয়ে তারা মুখোমুখি হলেন এক আশৰ্ধ সহার—যার নাম দিলেন তারা পরমব্রহ্ম। স্থষ্টি হল উপনিষদের। সেই পরমব্রহ্মকে যদি পাওয়া যায় তাহলে তো অনন্ত সুখ। কিন্তু কে তিনি ? কি করে তাকে পাওয়া যায় ? প্রশ্নের পর প্রশ্ন। উত্তর পেতেও দেরি হল না। সেই পরমব্রহ্মকে পাওয়ার পথও আবিষ্কার হল। অনেকেই সাক্ষাৎ পেশেন সেই অনন্ত মহাশক্তিমান পুরুষের। যোগ হচ্ছে সেই পথ। এবং এই যে আধ্যাত্মিক উন্নতি ঘটল তা ঘটল সেই নিজেদের গ্রহে। তাই আগেই যে অনুর, রাক্ষস, গন্ধর্ব পুরুষবৈতে নেমে এসেছিল তারা এই আধ্যাত্মিক উন্নতি সম্বলে ওয়াকিবহাল ছিল না এবং এই কারণেই দেবতারা বা আর্দ্ররা পূর্ববর্তী কালে গ্রহ ছেড়ে আসা নিজেদের গোষ্ঠীদের একটু করলোর চোখে দেখতে লাগলেন এবং তাদের অনার্থ, রাক্ষস বলে অভিহিত করলেন।

ଅନାର୍ଥ ରାବଣୋ କି ବେଦ ବିଶାରଦ ଛିଲେନ ?

ଗ୍ରୀକାମିକରା ବଲେନ ବେଦ ଆର୍ଯ୍ୟଦେର ସୃଷ୍ଟି, ତାହଲେ ଅନାର୍ଥ ରାକ୍ଷସ ବାବଣେର ତୋ ବେଦ ସମ୍ବନ୍ଧେ କିଛୁ ଜ୍ଞାନବାନ କଥା ନୟ । ଅଥଚ ରାମାୟଣେ ଦେଖି ରାବଣ ବେଦବେତ୍ତା ଛିଲେନ ଏବଂ ଲକ୍ଷ୍ମୀ ରାକ୍ଷସରା ବେଦ ପାଠ କରିଲେନ ।

ଶୁନ୍ଦରକାଣ୍ଡେ ହନ୍ମାନ ସୌତାର ଥୋରେ ଲକ୍ଷ୍ମୀ ଗିଯେ ‘ଶାନେ ଶାନେ ଶାନେ ଶାନ୍ତାଫୋଟ, ସିଂହନାଦ ଏବଂ ସାଧ୍ୟାୟନିରତ ରାକ୍ଷସଦିଗେର ମସ୍ତକବିନିଶ ଶୁଣିତେ ପାଇଲେନ । ପରେ ତିନି ବେଦଧ୍ୟାୟୀ ପୂଜା-ନିରତ ଏବଂ ବାବଣେର ଶ୍ରୁତିପାଠକ ନିଶାଚରଦିଗ୍କେ ଦେଖିତେ ପାଇଲେନ ।’

ଲକ୍ଷ୍ମୀକାଣ୍ଡେ ରାବଣ ଏକଦିନ ପ୍ରଚାନ୍ଦ କୁର୍ଦ୍ଦ ହୟେ ସୌତାକେ କେଟେ ଫେଲାର ଜନ୍ମ ଅଶୋକବନେ ଛୁଟେ ଗିଯେଛିଲେନ ତଥନ ମନ୍ତ୍ରୀ ସ୍ଵପାର୍ବ୍ତ୍ତ ତାକେ ଏହି ବଲେ ଶାନ୍ତ କରେଛିଲେନ—‘ହେ ଦଶାନ ! ଆପନି ବୈଶ୍ଵବଣେର (କୁବେରେର) ଲକ୍ଷ୍ମୀ ଅନୁଭ୍ଵ ସହୋଦର ହଇଯାଉ କି ପ୍ରକାରେ ଧର୍ମ ପରିତ୍ୟାଗପୂର୍ବକ ବଦେହୀକେ ବଧ କରିତେ ଇଚ୍ଛା କରିତେଛେନ ? ହେ ବୀର ରାକ୍ଷସେଶ୍ଵର ! ସଥାବିଧି ବ୍ରତ ଓ ବେଦାନ୍ତ ଅଧ୍ୟୟନ କରିଯା ଏବଂ ତଦମୁକ୍ତପ ଅଗିହୋତ୍ରାଦି ସକର୍ମ୍ଭ ଅନୁରକ୍ତ ଧାକିଯାଉ ଆପନି କି ନିମିତ୍ତ ଶ୍ରୀବଧ କରିତେ ଉତ୍ତର ହଇଯାଛେନ ? ମହାରାଜ ! ଆପନି ଏହି ବରବର୍ଣ୍ଣନୀ ମୈଥିଜୀକେ ପରିତ୍ୟାଗ କରିଯା ଆମାଦିଗେର ମହିତ ରଗମଧ୍ୟେ ମେହି ରାମଚନ୍ଦ୍ରେର ଉପର କୋପ ପ୍ରକାଶ କରନ ।’

ଯଜ୍ଞ ଓ ହୋମଶ ରାକ୍ଷସଦେର ଅଙ୍ଗାନା ଛିଲ ନା ।—‘ଇନ୍ଦ୍ରଜିଃ ସୁକୁର୍ଯ୍ୟ ଧିନଭୂତ ନିକୁଣ୍ଠିଲାୟ ଉପଶ୍ରିତ ହଇଯା ଆପନ ରଥେ ଚାରିଦିକେ ରାକ୍ଷସ-ଙ୍କେ ସଂଚାପନ ପୂର୍ବକ ମଞ୍ଚୋଚାରଣ ଦ୍ୱାରା ସଥାବିଧି ହୋମ କରିଲେନ । ନଈ ପ୍ରତାପଶାଳୀ ରାକ୍ଷସେନ୍ତ୍ର ଇନ୍ଦ୍ରଜିଃ ଅଗ୍ରେ ଅଗିତେ ମାଲ୍ୟ ଓ ଗନ୍ଧ ପ୍ରଦାନ କରିଯା ତେପରେ ଲାଜାଦିଦ୍ୱାରା ତଦୀୟ ସଂକ୍ଷାର ସମ୍ପାଦନ କରତ ସୃତାହୃତି ମାରନ୍ତ କରିଲେନ । ତାହାତେ ଶାନ୍ତ ସକଳାଇ ଆନ୍ତରଣଭୂତ ଶରପତ୍ରମ୍ବନପ ଇଲ । ମେହି ଯଜ୍ଞେ ବିଭୌତକ କାର୍ତ୍ତ, ରଙ୍ଗବର୍ଣ୍ଣ ବନ୍ଦ ଏବଂ କୁଷଲୋହ ନିର୍ମିତ ଫଳ ମମାନ୍ତ ହଇଲେ, ଇନ୍ଦ୍ରଜିଃ ତୋମରଙ୍କପ ଶରପତ୍ରଦ୍ୱାରା ଅଗି ପ୍ରଜାଳନ-ବ୍ରକ୍ଷକ ମଜୀବ କୃଷବର୍ଣ୍ଣ ଛାଗେର ଗଳଦେଶ ଗ୍ରହଣ କରିଯା, ମେହି ପ୍ରଜଳିତ

হৃতাশনে একবার হোম করিবামাত্র অগ্নি ধূমবিহীন হইলেন এবং তদীঁ
উদ্গত শিখসকল বিজয়মূচক চিহ্নসমূহ প্রকাশ করিল । (লঙ্কাকাণ্ড)

শিব হচ্ছেন রঞ্জ। ঠাঁর এক নাম যোগেশ্বর। শিবপঞ্জী হচ্ছে
শক্তি বা মহাকালী। শিব ও শিবপঞ্জী হচ্ছেন তন্ত্রের আদি দেবদেবী
তন্ত্র নাকি শিব-মুখনিঃস্থত। অনেকে মনে করেন তান্ত্রিক পুঁথি বে
অপেক্ষাণ প্রাচীন। তাই বেদ ও পুরাণেও শিব-শক্তির ঘৰ্থেষ্ট প্রভাব
ঝাঁঘেদ, অথর্ববেদ, ব্রাহ্মণ সাহিত্য, উপনিষদ প্রভৃতিতে শক্তিবাদে
ঘৰ্থেষ্ট প্রভাব। ঘৰ্থেদের গৌরৌ (১.১৬৪), গায়ত্রী (৩.৬২.১), নবঃ
মণ্ডলের ‘মোম’, দেবীসূক্ত (১০.১২৫) এবং রাত্রিসূক্ত (১০.১২৭)
প্রভৃতি মন্ত্র শক্তিতন্ত্রের দিক থেকে ঘৰ্থেষ্ট গুরুত্বপূর্ণ। বশীকরণাদি
ষট্কর্ম তান্ত্রিক ক্রিয়ার অন্তর্ম বৈশিষ্ট্য—তাও ঘৰ্থেদে ইতস্তত
চড়ানো। অথর্ববেদ তো ‘শাস্তি-পৌষ্টি-কাভিচারাদি কর্ম প্রতিপাদকত্বে
অভ্যন্ত বিলক্ষণ এব।’ কেনোপনিষদের উমা-হৈমবতী উপাখ্যান তে
বহু বিখ্যাত।

তন্ত্র হচ্ছে সাধন শাস্ত্র। এ হচ্ছে প্রত্যক্ষ বা ফলিত সাধন। তহে
তাই সাধনা, সাধনক্রম ও সাধন প্রণালীর বর্ণনা থাকে। তন্ত্র প্রধানত
উপাসনা পদ্ধতি। যন্ত্র, মণ্ডল, আসন, মন্ত্র, ত্বাস, ধ্যান, যোগ, মুদ্রা ও
পৃজা—এই সব তন্ত্র উপাসনার অঙ্গ। জীব সহার সুপ্ত শক্তিকে উদ্বোধিত
করে সেই শক্তিকে নিয়ন্ত্রণ করবার ক্ষমতালাভ ও পরিশেষে মোক্ষলাভ
তন্ত্র সাধনার লক্ষ্য। তান্ত্রিক ক্রিয়াকলাপ গুহা, গুরুমুখী ও রহস্যময়।

ডঃ শশিভূষণ দাশগুপ্তের মতে তন্ত্রাচারের উৎস অতি আদিম। সেই
আদিম উৎস থেকে দর্শন বা তত্ত্ব-বিরচিত তন্ত্রাচার অবিশ্বরণীয় কাল
থেকে প্রবাহিত হয়ে আসছে।

তন্ত্র কি তাহলে বেদের আদিরূপ? প্রথম যখন দেবতা, গুরু,
< ক্ষমতা > পৃথিবীতে এসেছিলেন তখন তাদের গ্রহণে কি তন্ত্রের প্রচলন
ছিল—পরবর্তী কালে যা পরিগতি লাভ করে বেদে ও উপনিষদে?

কারণ আমরা দেখি রাবণ বেদ অধ্যয়ন করেন আবার শিবপুজ্জ্বা঳
করেন। রাবণপুত্র ইন্দ্রজিঃও শিবের ধরে বলিয়ান। আবার মহেশ্বো-

দড়োর গন্ধর্ব বা অনার্যরাও শিব-কালীর পূজা করেন। উত্তরকাণ্ডে একস্থানে আমরা দেখি—‘রাক্ষসপতি রাবণ যে যে স্থানে যায়। রাক্ষসেরা প্রতিদিন সেই সেই স্থানে জামুনদময় লিঙ্গ লইয়া যায়। রাবণ বালুকাবেদৌমধো সেই সেই লিঙ্গ স্থাপনপূর্বক অমৃতের ঘায় শুগাহি গন্ধ এবং পুষ্পাদাৱা পূজা কৰিতে লাগিল। পৰে সাধুদিগেৱে ক্লেশহারক বৰদ চল্লচূড় প্রভু মহাদেবকে সৰ্বতোভাবে পূজা কৰিয়া সেই রাক্ষস রাবণ হস্তসকল প্ৰসাৱণপূর্বক নাচিতে এবং গান কৰিতে লাগিল।

উত্তরকাণ্ডে আৱো এক স্থানে দেখি রাবণ চন্দ্ৰালোকে গিয়ে চন্দ্ৰকে পীড়ন কৰতে লাগলেন। তখন ব্ৰহ্মা সেখানে এসে দশাননকে অলুরোধ কৱলেন চন্দ্ৰকে কষ্ট না দিতে, বিনিময়ে তিনি এক অমোঘ মন্ত্ৰ রাবণকে দান কৱলেন। এই মন্ত্ৰ হচ্ছে মহাদেবেৰ সূতিমন্ত্ৰ।

লক্ষ্মাকাণ্ডে দেখি হনুমান লক্ষ্ম কৱে চলে যাওয়াৰ পৰ রাবণ রাক্ষসদেৱ নিয়ে মন্ত্ৰণায় বসেছেন। রাক্ষসৱা রাবণেৰ শক্তিৰ প্ৰশংসন কৱে বললেন, মহারাজ, আপনাকে যুদ্ধে যেতে হবে কেন? ‘আপনি বিশ্রাম কৰুন, এই ইঞ্জেজিং একাকীই বানৱগণকে জয় কৰিবেন।’ রাজন! ইঞ্জেজিং উত্তম মাহেশ্বৰ যজ্ঞ কৰিয়া মহেশ্বৰেৰ নিকট হইতে দুর্লভ বৰ প্ৰাপ্ত হইয়াছেন।’

আৰ্যৱা এ দেশে আসাৱ পূৰ্বে ভাৱতে শিবপূজাৰ প্ৰচলন ছিল মহেঝোদড়োতে পাওয়া একটি শীলমোহৰে দেখা যায় যে একজন দেবতা যোগাসনে বসে আছেন। মাথায় তাৰ মোৰেৰ শিং লাগানো মুকুট হাতে তাগা, অনস্তু, গলায় হাৱ, মুখে রঙ লাগানো। দু'পাশে ছিংস পশ্চ। ডানদিকে একটি গণ্ডাৰ, একটি মেষ এবং বাঁদিকে একটি হাতি ও বাঘ। সিংহাসনেৰ নিচে খুব সন্তুত একটি উৰ্বৰমুখী ছাগল।

John Marshall-এৱ মতে এটি পশুপতি বা শিবেৰ মূৰ্তি। এই ধৰণেৰ আৱ একটি শীলমোহৰে একটি দেবতাৰ মূৰ্তি দেখতে পাওয়া যায় যিনি উচ্চাসনে বসে আছেন। এৱ মাথায় অবশ্য শিংওলা মুকুট নেই, তবে এৱ দু'পাশে দুজন লোক যোগেৱ ভঙ্গিতে বসে আছে। লোক ছুটিৰ পিছনে বিৱাট ছুটি সাপ ফণা তুলে রয়েছে। সিঙ্গুবাসীদেৱ

আলিমোহরের বহু চিঙ্গের সঙ্গে তান্ত্রিক সাংকেতিক চিহ্নের ঘটেছে মিল আছে। ঐতিহাসিক রাখালদাম বন্দ্যোপাধ্যায়ের মতে মহেঝোদড়ো ও হরাপ্পায় আবিষ্কৃত মৃগয়ী স্তোম্যতিগুলি প্রমাণ করে যে বৈদিকযুগের বহু পূর্বে অতি প্রাচীনকাল থেকেই এদেশে শক্তি সাধনা প্রচলিত ছিল

Alexandar Kondratov তাঁর The Riddles of the Three Oceans বইয়ে মন্তব্য করেছেনঃ ‘The tantric scriptures may have been developed and systematised by Proto-Indian priests, for a long number of Proto-Indian signs and symbols are identical with the tantric.’

মধ্য ও উত্তর ভারতে মুসলমান আক্রমণের সময় বহু প্রাচীন তান্ত্রিক পুঁথি বিনষ্ট হয়েছে। ভারতীয় তান্ত্রিকদের বহু পুঁথি তিব্বতে বৌদ্ধ মঠ ও গুরুফায় রক্ষিত আছে। এগুলি ‘সংবিহী তিব্বতী ভাষায় অনুদিত। কিছু সংস্কৃতে লেখা তান্ত্রিক পুঁথিও আছে। সংস্কৃতে লেখা পুঁথি ‘কাঙুর’ এখন কেবলমাত্র তিব্বতীয় অনুবাদেই রক্ষিত আছে। ‘কাঙুর’ হচ্ছে বুদ্ধের বাণীর ব্যাখ্যা। এতেও হাঙ্গারের উপর শ্লোক আছে। এগুলির লেখক কিন্তু সকলেই ভারতীয়। বৌদ্ধ-তান্ত্রিক ধর্মের জন্ম ভারতে হলেও মুসলমান আক্রমণের পর এ সব ভারত থেকে সরিয়ে নিয়ে যাওয়া হয়।

সম্প্রতি ভারতীয় শিল্প গবেষক শ্রী এম. সিং ইউনেস্কোর সহায়তায় ‘হিমালয়ের শিল্প’ নামে একটি বই প্রকাশ করেছেন। নেপালের মহারাজা, ভারত সরকার, এবং দালাই লামার সহযোগিতায় ও সিকিম-ভূটানের মহারাজের অনুগ্রহে শ্রীসং গুরুফায় রক্ষিত বহু প্রাচীন পুঁথি দেখবার সুযোগ পান, কিন্তু ওই সব পুঁথি নকল করে আনা ছিল সম্পূর্ণ মিথিক। এই সব পুঁথি নিয়ে ঐতিহাসিক ও ভাষাতত্ত্ববিদরা যদি গবেষণা চালাবার সুযোগ পান, তাহলে হয়তো এমন বহু সত্য উদ্ঘাটিত হবে যার দ্বারা আমাদের এত দিনের সমস্ত ধ্যান ধারণা ওলোট পালোট হয়ে যাবে।

বেদ কত প্রাচীন ?

বেদ পরমেশ্বরের স্মষ্টি অর্থাৎ অপৌরুষেয়। অর্থবেদ তাঁর মুখ, সামবেদ তাঁর লোম, যজুর্বেদ তাঁর হনুয় এবং ঋগ্বেদ তাঁর প্রাণ। স্মষ্টির আদিতে পরমেশ্বর বেদ স্মষ্টি করে প্রকাশ করেন, প্রলয়কালে তিনিই বেদকে নিজ অনন্ত জ্ঞানের মধ্যে সংকৃত করে রাখেন। বেদ ঈশ্বরের জ্ঞানে বিরাজমান, এর কথনও বিনাশ হয় না। কারণ বেদ সাক্ষাৎ ঈশ্বরের বিদ্যা তাই বেদ হচ্ছে নিত্য।

বেদ ঈশ্বর স্মষ্টই হোক আর মানুষের স্মষ্টই হোক তা নিয়ে আলোচনা করতে চাই না। তবে বেদ থেকেই জ্ঞান যায় যে বেদমন্ত্রগুলি ঋষি-প্রণীত, ঋষি-দৃষ্ট নয়। ঋষিরাই বলেছেন ‘আমরা মন্ত্র করেছি, গড়েছি ইত্যাদি,’ সে যাই হোক, বেদ যে পৃথিবীর প্রাচীনতম গ্রন্থ সে বিষয়ে পঞ্জিতেরা একমত।

বেদের দুটি অংশ। মন্ত্র ও ব্রাহ্মণ। মন্ত্রভাগ পঠ্যে রচিত এবং ব্রাহ্মণভাগ গঠনে রচিত। এক শ্রেণীর মন্ত্রে বিভিন্ন দেবতার স্বব করা হয়েছে, আর এক শ্রেণীর মন্ত্রে স্বর্গ, আয়ু, ধন, পুত্র প্রভৃতি প্রাপ্তি প্রাপ্তি করা হয়েছে। বেদের ব্রাহ্মণ অংশে মন্ত্রের ব্যাখ্যা ও মন্ত্রগুলির বিভিন্ন ঘজ্জে প্রয়োগের বিষয় আলোচনা করা হয়েছে। মন্ত্রভাগ হচ্ছে বেদের জ্ঞানকাণ্ড এবং ব্রাহ্মণভাগ হচ্ছে কর্মকাণ্ড।

আচার্য সুনৌতিকুমার চট্টোপাধ্যায় বলেছেন ‘প্রাচীনত্বে, এবং ধর্মীয়, সাংস্কৃতিক ও ঐতিহাসিক র্যায়াদায়, পৃথিবীর পাঁচ-ছয়খনি গ্রন্থের মধ্যে ঋগ্বেদ সর্বপ্রাচীন।’

তিনিকের মতে শ্রীঃ পূঃ ৬০০০ শতক ঋগ্বেদের আবিভাবকাল। Jacobi-র মতে শ্রীঃ পূঃ ৪২০৪ শতক। অধিকাংশ পঁশুত মনে করেন বেদের কাল শ্রীঃ পূঃ ৪০০০ থেকে শ্রীঃ পূঃ ১০০০। অর্থাৎ বেদ প্রায় ৩০০০ থেকে ৬০০০ বৎসরের পুরাতন। আচার্য সুনৌতিকুমার চট্টোপাধ্যায়ের মতে ঋগ্বেদ সংকলিত হয় ১০০০-৯০০ শ্রীষ্ঠি পূর্বাবে। অর্থাৎ গবেষকরা কেউই সঠিক সময়ের হিসেব দিতে পারেন নি।

‘ঝগ্বেদ’ প্রবক্ষে আলোচনা প্রসঙ্গে আচার্য সুনৌতিকুমার বলেছেন : ‘বৈদিক সাহিত্যকে—ঝগ্বেদকে—অনেকে এক অসম্ভব প্রাচীন যুগে লইয়া ধাইতে চাহেন। কেহ কেহ ইহাকে ভূতাত্ত্বিকগণ দ্বারা নির্ধারিত Pliocene ‘বহু-নবীন’ ও Miocene ‘অল্প-নবীন’ যুগের গ্রন্থ বলেন —যে যুগ এখন হইতে কয়েক লক্ষ বৎসর পূর্বেকার, তখন পূর্ণ মানুষের উন্নব-ই হয় নাই। ৫০,০০০, ৪০,০০০, ৩০,০০০, ২৫,০০০ বৎসরের কথাও কেহ কেহ বলিয়াছেন।’

Maxmulerও বলেছেন : পৃথিবীতে এমন কোন শক্তি নেই যা অব্যবেক্ষণের কালকে সঠিক ভাবে নির্ণয় করতে পারে।

বায়ুপুরাণের ৫৭ অধ্যায়ে আছে :

‘ত্রেতাদৌ সংহিতা বেদাঃ কেবল ধর্মশেষতঃ

সংরোধাদায়ুষ্টৈব ব্যস্ত্বে দ্বাপরাষ্টতো । ৪৭ ॥’

অর্থাৎ ত্রেতাযুগে বেদ অতি সংক্ষিপ্তভাবে সার ধর্মময় ছিল। দ্বাপর যুগে জনগণের আয়ুর যখন অল্পতা ঘটল তখন বেদকে বিভক্ত করা হয়। এর থেকে বোধ যাচ্ছে যে ত্রেতাযুগেও বেদ ছিল। তাহলে বেদের বয়স দীঢ়াচ্ছে :

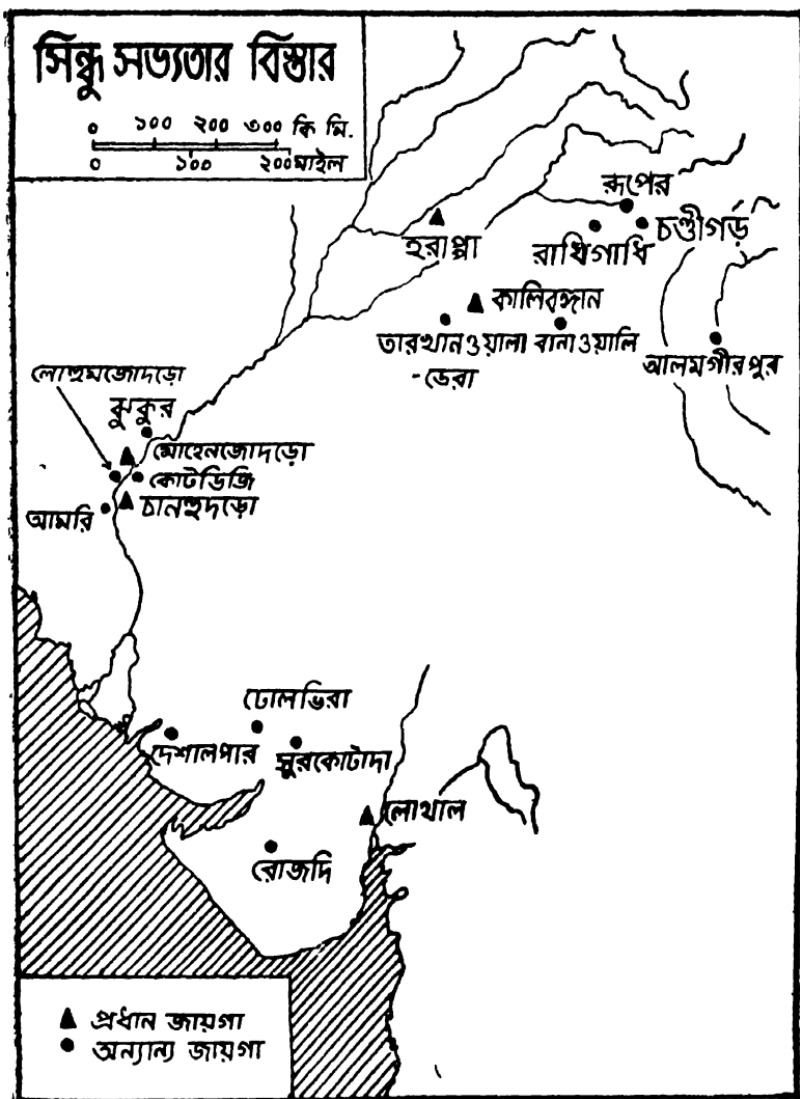
ত্রেতাযুগের সময় কাল—১২,৯৬,০০০ বৎসর

দ্বাপরযুগের ” ” — ৮,৬৪,০০০ ”

কলিযুগের কেটেছে প্রায়— ৫,০০০ ”

মোট ২১,৬৫,০০০ বছর

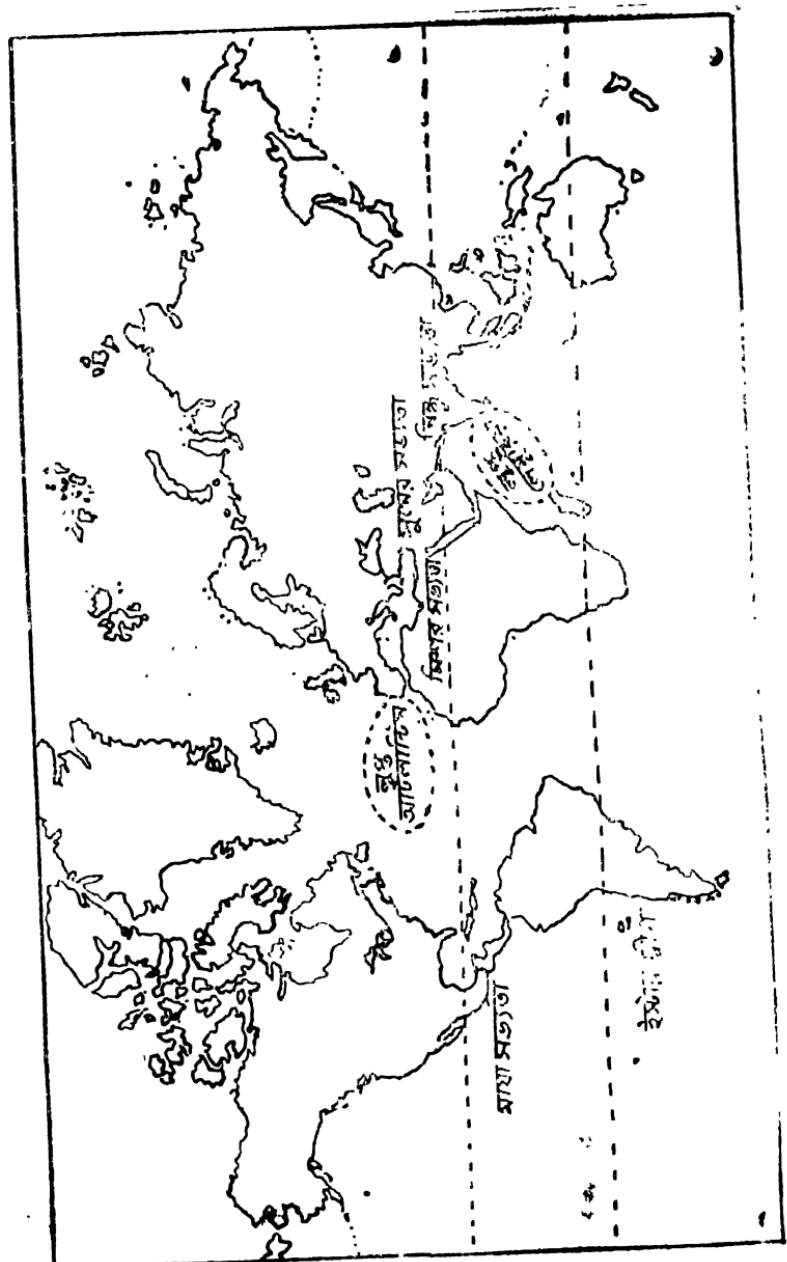
অর্থাৎ বেদের বয়স কমপক্ষে একুশ লক্ষ পঁয়ষট্টি হাজার বৎসর। তখন তো পৃথিবীতে সভ্য মানুষের জন্মই হয় নি। তা হলে মানুষের সর্বশ্রেষ্ঠ জ্ঞানভাণ্ডারের অস্তিত্ব পৃথিবীতে থাকে কি করে? এর একটিই সহজ ও অনিবার্য উন্নতির আছে—তা হল এই জ্ঞানভাণ্ডারের স্থষ্টি এই পৃথিবীর বুকে হয় নি। হয়েছে অন্ত কোন গ্রন্থ এবং তারপর তা নিয়ে আসা হয়েছে এই পৃথিবীতে।



সিঙ্গু-সভ্যতার বিস্তার শুধুমাত্র মোহেঙ্গাদড়া ও হুগলীর মধ্যেই
সীমাবদ্ধ ছিল না।

বিশ্ব কোটি
বছর আগে
পথিবীর
ভূপঠের
অবস্থা
যে রকম
ছিল বলে
বিজ্ঞানীরা
তামুখন
করে থাকেন





পশ্চিমীর

আঁচন

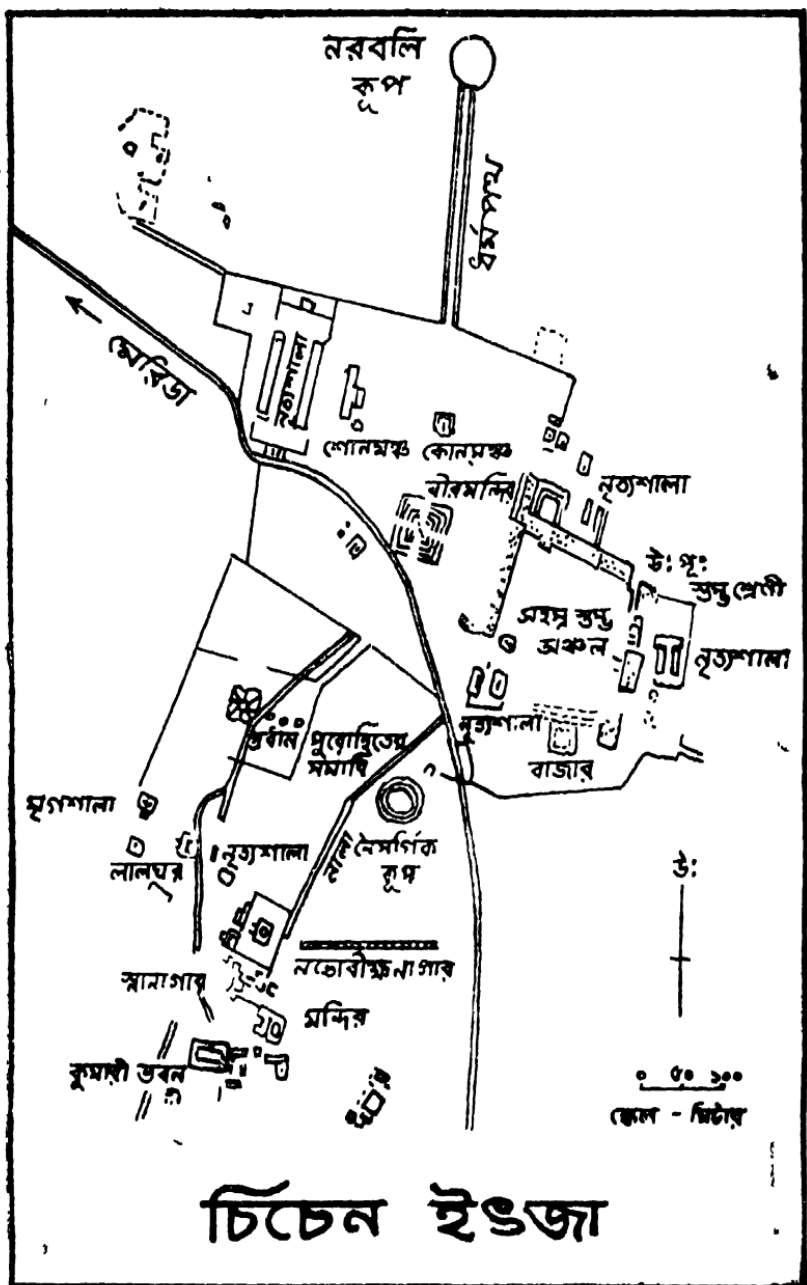
বহসাময

সত্ত্বতা-

ঙ্গলির

তোগোলিক

অবস্থান



চিচেন ইঞ্জা

মায়া সভ্যতার একটি বড় কেন্দ্র ছিল চিচেন ইঞ্জা (মেঞ্জিকো)। এই মানচিত্র দেখলেই বোধ যায় কি ধরণের সভ্য মানুষের বাস ছিল এখানে

পুরাণ রচনাকারীরা কি আপেক্ষিক তত্ত্ব জানতেন ?

পুরাণে সময় হিমাব করবার তিনি রকম মাপকাটি ব্যবহার করা
হয়েছে : যুগ, মৃত্যুর ও কল্প।

যুগ হচ্ছে চারটি : যাদের মোট সময়ের পরিমাণ হচ্ছে ১২,০০০
দিব্য বৎসর ।

সত্যযুগ = ৪৮০০ দিব্য বৎসর

ত্রেতাযুগ = ৩৬০০ " "

দ্বাপরযুগ = ২৪০০ " "

কলিযুগ = ১২০০ " "

মোট ১২,০০০ দিব্য বৎসর

মানুষের (অর্থাৎ পার্থিব) এক বৎসর দেবতাদের এক দিনের
সমান। মানুষের এক বৎসর ধরা হয়েছে ৩৬০ দিনে। তাই দিব্য
বৎসরকে পার্থিব বৎসরে পরিবর্ত্তিত করলে এক একটি যুগের সময়
কাল দাঢ়াবে :

সত্যযুগ = ৪৮০০ দিব্য বৎসর \times ৩৬০ = ১৭,২৮,০০০ পার্থিব বৎসর

ত্রেতাযুগ = ৩৬০০ " " \times ৩৬০ = ১২,৯৬,০০০ " "

দ্বাপরযুগ = ২৪০০ " " \times ৩৬০ = ৮,৬৪,০০০ " "

কলিযুগ = ১২০০ " " \times ৩৬০ = ৪,৩২,০০০

মোট ৪৩,২০,০০০ পার্থিব বৎসর

চার যুগে এক মহাযুগ। অর্থাৎ ১২,০০০ দিব্য বৎসর বা ৪৩,২০,০০০
পার্থিব বৎসরে এক মহাযুগ। ১০০০ মহাযুগে ব্রহ্মার এক দিন বা রাত্রি।
অর্থাৎ ৪৩২ কোটি পার্থিব বৎসরে ব্রহ্মার এক দিন বা এক রাত্রি। ব্রহ্মার
দিন বা রাত্রিকেই বলা হয় কল্প।

প্রত্যেক কল্পে চৌদ্দজন মহু রাজত্ব করেন। এক এক মহুর শাসন
কালের সময়কে বলা হয় মৃত্যুর ।

পুরাণের হিসাব অনুযায়ী বর্তমান কল্পে ছ'জন মহুর রাজস্বকাল শেষ হয়ে গেছে। এই কল্পের প্রথম মহুর নাম ছিল স্বয়ম্ভু। এখন চলছে সপ্তম মহু বৈবশ্বতের শাসনকাল। ২৮ চতুর্থগৌত্রে কলিযুগের প্রায় ৫০০০ বৎসর কেটেছে। অর্থাৎ এই কল্পে প্রায় ১৯৭ কোটি বৎসর কেটে গেছে, বাকি আছে এখনো ২৩৫ কোটি বৎসর।

অতএব দেখা যাচ্ছে পার্থিব এক বৎসর হচ্ছে দেবতাদের এক দিনের সমান এবং পার্থিব ৪:২ কোটি বৎসর অক্ষার এক দিনের সমান। সুতরাং পৃথিবী, দেবলোক এবং অক্ষলোক এক হতে পারে না। এক হলে কখনই সময়ের এ রকম অন্তুত পার্থক্য থাকত না। তাহলে দেবলোক ও অক্ষলোক কি মহাকাশের কোণাও ?

আধুনিক যুগের বিজ্ঞানাচার্য আইনস্টাইনের যুগান্তকারী ‘থিওরি অব রিলেটিভিটি’র সাহায্যে বিষয়টি হয়তো ব্যাখ্য করা সম্ভব। জটিল গাণিতিক হিসেবের মধ্যে না গিয়ে বিষয়টি নিয়ে সাধারণ ভাবে আলোচনা করে দেখা যেতে পারে।

করুন আপনি একটি ‘আইনস্টাইন ট্রেন’ চেপেছেন। আরো মনে করা যাক রেলপথটি অসীম। দুটি স্টেশনের মধ্যবর্তী দূরত্ব হচ্ছে ৮৬ কোটি ৪০ লক্ষ কিলোমিটার। এই বিশেষ ট্রেনটির গতি যদি প্রতি সেকেণ্ডে ২ লক্ষ ৪০ হাজার কিলোমিটার হয় তাহলে পরের স্টেশনে পৌঁছাতে ট্রেনটির সময় লাগবে একব্দ।

এবার মনে করুন দুটি স্টেশনে দুটি ঘড়ি আছে এবং দুটি ঘড়িই ঠিক সময় দেয় অর্থাৎ একটুও ফাস্ট বা স্লো যায় না। ঘড়ি দুটির সময়ও মেলানো আছে। আপনি ট্রেনে উঠে স্টেশনের ঘড়ি দেখে আপনার ঘড়ি মিলিয়ে নিলেন। পরবর্তী স্টেশনে পৌঁছে আপনি অবাক হয়ে দেখলেন যে আপনার ঘড়ি স্টেশনের ঘড়ি থেকে ২৪ মিনিট স্লো—কি করে এই ২৪ মিনিট স্লো হয়ে গেল ?

মজা হচ্ছে এই থে ট্রেনের গতিবেগ যদি আরো বাড়িয়ে দেওয়া হত তাহলে আপনার ঘড়ি আরো বেশী স্লো হয়ে যেত। ট্রেনের গতি বৃদ্ধি করতে করতে যদি আলোর গতি অর্থাৎ সেকেণ্ডে ৩,০০,০০০

কিলোমিটারের কাছাকাছি নিয়ে যাওয়া যেত তাহলে বাইরে একঘণ্টা
কেটে গেলেও ট্রেনের মধ্যে সময় কাটত মাত্র এক মিনিট !

মহাকাশে নক্ষত্রের আমাদের থেকে এত দূরে আছে যে কোন
একটি নক্ষত্রের আলো পৃথিবীতে এসে পৌছাতে সময় লাগে প্রায় ৪০
আলোকবর্ষ। এ কথা আমরা জানি যে আলোর গতির থেকে খেলী
গতিতে যাওয়া কোন বস্তুর পক্ষেই সম্ভব নয়, কারণ তাহলে শুই বস্তু
তখন শক্তিতে রূপান্তরিত হয়ে যায়। তাহলে ধরে নেওয়া যেতে পারে
যে ঐ নক্ষত্রে কোন মহাকাশযানের পক্ষেই ৪০ বৎসরের আগে যাওয়া
সম্ভব নয়। এবার আপনি যদি একটি ‘আইনস্টাইন রকেটে’ সেকেতে
২,৪০,০০০ কিলোমিটার বেগে ঐ নক্ষত্রলোকে পাড়ি দেন তাহলে
পৃথিবীর মানুষদের হিসেবে ঐ নক্ষত্রে পৌছাতে অংপনার সময় লাগবে
$$\left(\frac{9,00,000 \times 80}{2,40,000} \right) = 50 \text{ বৎসর।}$$
 কিন্তু যারা শুই রকেটে থাকবেন
অর্থাৎ আপনার হিসাব মতো কিন্তু ৫০ বৎসর হবে না, কারণ পূর্বেকার
ট্রেনের মতো মহাকাশযানের ভিতরকার ঘড়ি স্লো হতে আরম্ভ করবে
অর্থাৎ সময় সংকুচিত হবে। এবং মহাকাশযানের ক্যালেণ্ডার
অনুযায়ী সময় কাটবে মাত্র ৩০ বৎসর।

‘আইনস্টাইন রকেটে’র গতি যতই বাড়ানো যাবে শুই নক্ষত্রে
পেঁচুতে ততই কম সময় লাগবে। অবশ্য এই ‘আইনস্টাইন রকেটে’র
গতি আলোর গতির চেয়ে কখনই বাড়ানো যাবে না। কিন্তু ত্বরণত-
ভাবে যদি ‘আইনস্টাইন রকেটে’র গতি প্রচণ্ড রকম বাড়িয়ে দিয়ে
রকেটের এক মিনিট সময়ের মধ্যে ঐ নক্ষত্র ঘূরে পৃথিবীতে এসে
পৌছানো যায় তাহলে দেখা যাবে ‘আইনস্টাইন রকেটে’র মধ্যে
যখন এক মিনিট সময় কেটেছে পৃথিবীতে সেই সময়ের মধ্যে কেটে
গেছে সুদীর্ঘ ৮০ বৎসর। অর্থাৎ রকেটের এক বছর সময়ের মধ্যে
পৃথিবীতে কেটে যাবে ৪ কোটি ২০ লক্ষ ৪৮ হাজার বৎসর ! সুতরাং
দেখা যাচ্ছে পার্থিব বৎসর ও রকেটের ভিতরের বৎসরের মধ্যে
পার্থক্য রয়েছে।

আশা করি এবার দিব্য-বৎসর এবং অক্ষবৎসরের সঙ্গে পার্থিব
বৎসরের অমিলের কারণটা বুঝতে পেরেছেন।

আপেক্ষিক তত্ত্ব সম্পর্কে প্রাচীন মানুষদের যথেষ্ট ধারণা ছিল বলেই
মনে হয়। The vision of Isiah (২য়-তৃতীয় শতাব্দী) বইয়ে সুন্দর
একটি গল্প আছে—ইজিয়াকে স্বর্গে নিয়ে যাওয়া হল। স্বর্গলোকে
তিনি ঈশ্঵রকে দেখতে পেলেন। এবার দেবদৃত তাকে বললেন, ‘চল,
পৃথিবীতে ফিরে যেতে হবে।’ ইজিয়া খুব অবাক হয়ে বললেন, ‘এত
তাড়া করছেন কেন? মাত্র তো ছ’ষটা হল এখানে এসেছি,’
দেবদৃত বললেন, ‘ছ’ষটা নয়, বত্রিশ বছর।’ ইজিয়ার খুব মন খারাপ
হয়ে গেল। অর্থাৎ পৃথিবীতে ফিরে গেলেই তো তিনি বুড়ো
হয়ে যাবেন।

এর থেকে সহজ ভাষায় আপেক্ষিক তত্ত্বের গল্প বলা যায় বলে
মনে হয় না।

সুন্দরং এর পরও দেবতারা যে অঙ্গ শ্রেষ্ঠকে এসেছিলেন সে
বিষয়ে সন্দেহ থাকে কি?

বিমান তৈরির কলা-কৌশল কি বেদেই আছে ?

দেবতারা যদি শ্রাহস্তরের মালুষ হন তাহলে তারা বিমান বা মহাকাশ্যান তৈরির কলা-কৌশল জ্ঞানতেন—এর কোন প্রমাণ কি আমাদের হাতে আছে ? খণ্ডেদিভাষ্য-ভূমিকা গ্রন্থ থেকে এ বিষয়ে কিছু আলোচনা করে দেখা যাক । বেদ বলছেন :

তুঃগ্রো হ তুজ্যমশ্চনোদমেষে রঞ্জং ন কশিচ্চাম্ববাঃ

অবাহাঃ । তমুহৃণ্গাভিরাঞ্চতীভিরস্তুবিক্ষ প্রক্রিয়োদকাভিঃ । ১ ।

তিস্রঃ ক্ষপস্ত্রৈহাতিত্রজ্ঞিন্মাসত্যা তুজ্যমুহৃৎঃ পতঙ্গেঃ ।

সমুদ্রস্ত ধৰ্মপ্লান্ত্রস্ত পারে ত্রিভীরথৈঃ শতপদ্মিঃ যচ্চৈঃ ॥ ২ ॥

(খ. অ. ১ । অ. ৮ । বঃ ৮ মঃ ৩ । ৪ (খ. ১ । ১১৬ । ৩-৪-হরফ)

ভাষার্থঃ যে জন শক্তকে হিংসা বা হনন করিয়া নিজ বিজয় ও পরাক্রম দ্বারা বলবান হইয়া ধনাদি পদার্থ গ্রহণ করিয়া থাকেন, এবং যিনি অশ্ব, রথ, নৌকা ও বিমানাদি যান সকলকে আপ্ত হইবার স্থান (অর্থাৎ প্রাপ্তিযুক্ত হইতে) ইচ্ছা করেন । যিনি উত্তম বিদ্যা ও সুবর্ণাদি পদার্থের কামনাকারী, তাহার পক্ষে ধনাদি পদার্থের ক্রিয়ে পালন ও ভোগ সাধন করিতে হয়, তাহারই বর্ণনা করা যাইতেছে ।

যে কেহ স্বর্ণ, রৌপ্য, তাত্র, লোহ, পিতল ও কাষ্ঠাদি পদার্থ দ্বারা বিবিধ প্রকারের কলাযুক্ত নৌকাদি যান ও বিমানাদি প্রস্তুত করিয়া, তাহাতে অগ্নি, বায়ু, ও জলাদি দ্রব্য প্রয়োগপূর্বক তন্মধ্যে বাণিজ্য প্রব্যাদি পূর্ণ করিয়া বাণিজ্যার্থে সমুদ্র ও নদীতে যাত্রা করিয়া দ্বীপ দ্বীপাস্তরে গমন করেন, তাহার সর্বাঙ্গীন উন্নতি ঘটে ।

অগ্নি, বায়ু ও পৃথিব্যাদি পদার্থে শীঘ্র গমন করিবার গুণ আছে । এই গুণকে অধি বলে । ইহাদের দ্বারা নৌ-ও যানাদি প্রস্তুত করিলে ত্রি সমস্ত পদার্থের স্বভাবতঃ শীঘ্র গমনাগমনাদি করিবাব গুণ থাকায়, ত্রি সমস্ত যানও বেগবান হইয়া থাকে । বেদোক্ত বিদ্যা ও যুক্তি দ্বারা মিছ এইক্রমে নৌ-বিমান রথাদি যান দ্বারা পুরুষ শুধু দেশ দেশাস্তরে গমনাগমন করিতে সক্ষম হন । ***এই ক্রপে যদ্বারা আকাশে গমন-

গমনের কার্য সিদ্ধি হয়, যাহাকে বিমান বলে, তাহা একপ শুল্ক ও চিকণ হওয়া উচিৎ, যে উহাতে জল লাগিলে গলিয়া বা ফাটিয়া না যায় বা কোনরূপ ছিদ্রযুক্ত না হয়। এই বিষয়ে নিরুক্তের অর্থ এইরকম :

বায়ু ও অগ্নিকে অশ্বি বলে। বায়ু ধনঞ্জয়রূপ ধারণ করিয়া, সমস্ত পদাৰ্থ মধ্যে ব্যাপ্ত রহিয়াছে। এইরূপে জল এবং অগ্নিকেও অশ্বি বলা যায়। অগ্নি জ্যোতিঃ দ্বারা ও জল রসদ্বারা যুক্ত হইয়া ব্যাপ্ত রহিয়াছে। অর্থাৎ ইহারা বেগাদি গুণ-যুক্ত। যাহার বিমানাদি যানের সিদ্ধি করা ইচ্ছা হইবে, তাহার পক্ষে বায়ু, অগ্নি, ও জলদ্বারা তাহা সিদ্ধি করা কর্তব্য। অশ্বি বিবিধ প্রকার ভোগকে প্রাপ্ত করাইয়া থাকে। উক্ত যানাদিতে অগ্নি ও জলাদির জন্য ছয়টি গৃহ অর্থাৎ পৃথক পৃথক স্থান নির্মাণ করা কর্তব্য, যাহাতে ঐ যান দ্বারা অনেক প্রকারে গমনাগমন করিতে সমর্থ হওয়া যায় এবং যদ্বারা তিনি প্রকার মার্গে যথাবৎ গমন করিতে সমর্থ হওয়া যায়।

অনারস্ত্রণে তদবীরয়েখামনাস্তানে আগ্রভণে সমুদ্রে।

যদশিনা উহথুত্রজ্যমস্তং শতারিত্রাঃ নাবমাতষ্ঠিবাংসম । ৩ ।

যমশিনা দদথুঃ শ্রেতমশ্রমাশ্রায় শশদিঃ স্বস্তি ।

তদ্বাঃ দাত্রঃ মহি কৌর্ত্তেঃ ভূঁপৈদ্বো বাজী সদমিদ্বোঃ অর্যঃ ॥ ৪ ॥

ঝ. অ. ১ অ. ৮ ব. ৮ । ১ মং. ৫ । ১ (ঝ. ১ । ১১৬ । ৫-৬-হরফ)

ত্রয়ঃ পবয়ো মধুবাহনে রথে মোমস্ত বেনামমু বিশ্ব ইদিত্তঃ ।

ত্রয়ঃ স্কন্দাসঃস্কভিতাস আরভে ত্রিরক্তং যাথস্ত্রিবশিনা দিবা ॥ ৫ ॥

ঝ. অ. ১ অ. ৩ বর্গ ৪ মং. ১ (ঝ. ১ । ৩৪ । ২—হরফ)

ভাষার্থ : হে মনুষ্যগণ : তোমরা পূর্বোক্ত প্রকারে অনারস্ত্রণে অর্থাৎ আলস্বরহিত সমুদ্রে নিজ কার্য সিদ্ধিকরণ যোগ্য যান রচনা করিবে। যে যান পূর্বোক্ত অশ্বিদ্বারা যাতায়াতের জন্য সিদ্ধ হয়। অর্থাৎ আকাশে ও সমুদ্র মধ্যে বিনাশযোগ্য কিছুই স্থিত ধাক্কিতে পারে না। একপে পৃথিবীতে যে জলপূর্ণ সমুদ্র প্রত্যক্ষ বিদ্যমান রহিয়াছে এবং অস্তরীক্ষক্রূপী যে আকাশ তাহাকেও সমুদ্র বলে, যেহেতু উহাও বৰ্ষাৱ জলদ্বারা পূর্ণ থাকে, তাহাতে ও তথায় বিনাবদন্ত অর্থাৎ নৌকা বা

বিমান ব্যতিরেকে প্রাণ হওয়া যায় না। এইজন্য এইরূপ যান সকলকে পুরুষাকার দ্বারা তৈরী করা কর্তব্য। যে যান বায়ু প্রভৃতি অশিদ্বারা নির্মাণ করা হয় তাহা উত্তমতোগ সকলকে প্রাণ করায়।

এইরূপে চালিত যানদ্বারা সমুদ্র, ভূমি ও অন্তরিক্ষে উত্তমরূপে সকল প্রকার কার্যসিদ্ধি হয়। ঐ সমুদ্রযান বা নৌকায় শতপ্রকার লৌহময় কল থাকিবে, যদ্বারা বন্ধন ও স্তম্ভন আদি ক্রিয়া সম্পন্ন হইতে পারে, অর্থাৎ ঐ নৌকাতে জলের মাপ লইবার অর্থাৎ কোন স্থানে কত গভীর জল আছে তাহার পরিমাণ লইবার যন্ত্র ও যদ্বারা ঝড় ও অন্তর্গত প্রকার প্রবল বায়ু ও উর্শাদির বিন্দু হইতে নৌকাকে বন্ধ করিবার জন্য লোহের নঙ্গন ও অন্তর্গত যন্ত্রাদি প্রস্তুত করা কর্তব্য, যদ্বারা যথা ইচ্ছা তথায় ঐ নৌকাকে বন্ধন ও স্তম্ভন করিয়া রাখিতে পারা যায়।

জল ও অগ্নিকপী অশ্বির সংযোগদ্বারা শুক্রবর্ণ বাঞ্পুরূপী অশ্ব * অত্যন্ত বেগশালী হইয়া থাকে, যদ্বারা শিল্পোগ্রণ যানাদিকে শীঘ্র গমন-জন্য বেগমুক্ত করিয়া দেন, যে বেগের হানি বা হ্রাস হয় না, বরং যত ইচ্ছা, ততই বৃদ্ধি করিতে পারা যায়। এইরূপ যানে বসিলে সমুদ্র ও অন্তরিক্ষ মধ্যে নিরস্তুর স্থস্তি বা নিত্যমুখ উৎপন্ন হয়।

এইরূপ যানের তিনটি চক্র বা নেমি থাকিবে, যদ্বারা উহা জল ও পৃথিবীর উপর দিয়া যাতায়াত করিতে পারে এবং যেন প্রচুর বেগশালী হয়। উহার সমান অঙ্গগুলি বজ্রের স্থায় দৃঢ় অর্থাৎ কঠিন হইবে। কলাযন্ত্রণ অত্যন্ত দৃঢ় থাকিবে, যদ্বারা শীঘ্র গমন করিতে সক্ষম হয়। পুনশ্চ ইহাতে তিন তিনটি করিয়া স্তম্ভ একপত্রাবে প্রস্তুত করা কর্তব্য, যাহার আধারে সমস্ত কলাযন্ত্রগুলি সংযুক্ত থাকে এবং ঐ স্তম্ভ পুরু অপর কাষ্ঠ বা লোহের সহিত সংলগ্ন থাকিবে, যাহা নাভির সমান মধ্যকাষ্ঠ হইয়া থাকে এবং উহাতেই সমস্ত কলাযন্ত্র সংযুক্ত থাকে।^t

* এই খেকেই বোধ হয় Horse Power বা অশ্বশক্তির আমদানী।

^t এটা হচ্ছে কট্টোল প্যানেল।

একুপ যানের আরন্ত (অর্থাৎ প্রস্তুতকরণে) অশি অর্থাৎ অগ্নি ও জলই মুখ্য বস্তু হইয়া থাকে এবং এই যানদ্বারা তিনি দিবস ও তিনি রাত্রিতে স্লোকে দৌপ দ্বীপাস্ত্রে যাইতে সক্ষম হইয়া থাকেন ।

ত্রিনো অশিনা যজ্ঞতা দিবে দিবে পরিত্রিধাতু পৃথিবী মশাগতম ।

ত্রিনো নামত্যা রথ্যা পরাবত আঘোব বাতঃ স্বমরাণি গচ্ছতম ॥ ৬ ॥

ঝ. অষ্ট. ১অ. ৩৩. ৭মং (খ. ১৫৪১-হরফ

অরিত্রং বাংদিবস্পৃথু তৈর্থে সিঙ্কুনাং রথঃ । ধিয়া যুঞ্জ ইন্দ্রবঃ ॥ ৭ ॥

ঝ. অষ্ট. ১অ. ৩৩. ৩৪মং (খ. ১৪৬৮-হরফ)

বি যে ভাজন্তে সুমথাস ঋষিভিঃ প্রচ্যাবয়ন্তো অচুতা চিদোজসা ।

মনো জুবো যশ্মরূপতো রথেষ । বৃত্ত্বাতামঃ পৃষ্ঠতীরযুগম্বম ॥ ৮ ॥

ঝ. অ. ১অ. ৬২. ৯মং (খ. ১৮৫৪-হরফ)

ভাষার্থ : যে যানাদি দ্বারা আমরা ভূমি, জল ও আকাশে প্রতিদিন আনন্দে বিচরণ করিতে পারি, উহা লৌহ, তাম্র, রৌপ্য আদি তিনি প্রকার ধাতুদ্বারা প্রস্তুত হইয়া থাকে এবং যেকুপ নগর বা পল্লিগ্রামের গলি রাস্তাদ্বারা কোন স্থানে অতি সহজে ও শীঘ্ৰ যাতায়াত করিতে পারা যায়, তদ্বপ দূরদেশে উপরোক্ত যানদ্বারা শীঘ্ৰ যাতায়াত করিতে সক্ষম হওয়া যায় । এইরূপে যানাদি প্রস্তুতকরণ বিষয়ক শিল্পবিদ্যা প্রয়োগদ্বারা ও পূর্বোক্ত অশি বলে অতি বৃহৎ কঠিন মার্গেও শীঘ্ৰ ও সুগমতার সহিত বিচরণ কৱা সম্ভব । পূর্বোক্ত অরিত্র অর্থাৎ স্তনুন সাধনজন্য যে যন্ত্র প্রস্তুত কৱা হয় তাহা বৃহৎ বৃহৎ সমুদ্রের এক পার হইতে অপর পারে পৌছাইয়া দিতে পারে । ঐ রথ অতাস্ত বিস্তৃত এবং আকাশ তথা সমুদ্রে যাতায়াত কৱিবার জন্য অতি উত্তম হইয়া থাকে । এইরূপ তিনি প্রকার যানমধ্যে বাষ্পবেগ জন্য এক জলাশয় প্রস্তুত কৱিয়া তস্মধ্যে জল সেচন কৱা কর্তব্য যাহাতে ঐ যান অত্যন্ত বেগবানরূপে সিদ্ধ হয় । হে মহুঘাগণ ! যেরূপ মনের বেগ আছে তদ্বপ যোগশালী যান প্রস্তুত কৱ । ঐ রথে বায়ু ও অগ্নিকে মনো-বেগের জ্ঞান চালয়মান কৱ এবং উহাদের যোগে জলের ও স্থাপন কৱ, যেকুপ জলের বাষ্প ধূমের কলা সকলকে বেগশালী কৱিয়া দেয় তদ্বপ

ভূমিও উহাকে সর্বপ্রকারে মুক্ত কর। *** যিনি কলা ও কৌশলযুক্ত
বায় ও অগ্ন্যাদি পদার্থের কলাযন্ত্রদ্বারা পূর্বস্থান পরিত্যাগ করিয়া (অর্থাৎ
একস্থান হইতে) অপরস্থানে মনোবেগরূপী যানারোহণপূর্বক যাতায়াত
করেন, তিনি সর্বাধিক সুখী হন ।

আনো নাবা মতীনাং যাতঃ পারায় গম্ভৈ । যুক্তাধামশিনা রথম ॥১॥

(খ. অষ্ট. ১অ. ৩ব. ৩৪মং ৭ (খ. ১৪৬১-হরফ)

কৃষং নিধানং হরয়ঃ সুপর্ণা অপো বসানা দিবমৃণতস্তি ।

ত আববৃত্তস্মদনাদৃতশ্চাদিদ্ধতেন পৃথিবী ব্যুত্তে ॥ ১০ ॥

দ্বাদশ প্রধয়শচক্রমেকং দ্রৌণি নভ্যানি ক উত্তচক্ষেত ।

তশ্চিন্তসাকং ত্রিশত্তা ন শক্ষবোহর্পিতাঃ ষষ্ঠীর্ণ চলাচলস্যঃ ॥ ১১ ॥

(খ. অষ্ট. ২অ. ৩ব. ২৩২৮মং ৪৭।৪৮ ॥ (খ. ১১৬৪।৪৭।৪৮-হরফ)

ভাষার্থঃ যেহেতু বুদ্ধিমান মহুয্যন্দ্বারাকৃত নৌকাদিরূপ যানদ্বারা
অত্যন্ত সুগমতার সহিত সমুজ্জ ও অন্তরীক্ষ পারাপার করিতে পারা যায়
তজ্জ্ঞ পূর্বোক্ত বায়ু আদিরূপ অধির যথাবৎ সংযোগ করিবে, যদ্বারা
উক্ত যানদ্বারা সমুদ্রের পারে ও তৌরে যাইতে সমর্থ হও । হে মহুয্যগণ !
আইস পরম্পর সম্প্রিত হইয়া একপ যান রচনা করি যদ্বারা সমগ্র দেশ
দেশান্তরে যাইতে আমরা সক্ষম হই ।

অগ্নিজলযুক্ত যে নিশ্চিত যান আছে তাহার বেগাদিণ্ণণ সম্পন্ন উত্তম-
রূপে গমনশীল যে পূর্বোক্ত অগ্ন্যাদিরূপী অধি আছে তাহাতে জলসেচন-
যুক্ত বাস্পকে প্রাপ্ত করাইয়া ঐ কাষ্ঠ, লৌহ আদি দ্বারা কৃত বিমানকে
আকাশে উড়ীয়মান করিয়া চালাইয়া থাকে । যখন উহা চারিদিক
হইতে জলদ্বারা বেগযুক্ত হয় তখনই উহা যথার্থ সুখদায়ক হয় । যখন
জল ও কালাদিদ্বারা পৃথিবীকে জলদ্বারা মুক্ত করা যায় তখন তদ্বারা
উত্তমোন্তম জ্ঞান প্রাপ্ত হওয়া যায় । এইসকল যানের অন্তর বাহিরে
একপ কল প্রস্তুত করা কর্তব্য যাহা ঘুরাইলে সমস্ত কলা সকল ঘুরিতে
থাকিবে । তৎপরে উহার মধ্যে তিনটি চক্র রচনা করিবে, যাহার মধ্যে
একটি চলিলে অস্ত্রাঙ্গ সমস্তগুলি রক্ত হইয়া যায় । দ্বিতীয়টিকে
চালাইলে অগ্রে গমন করিবে ও তৃতীয়টিকে চালাইলে পশ্চাংমিকে

গতিশীল হইবে। উহাতে তিনশত করিয়া বড় বড় কীল অর্থাৎ পেরেক বা পেঁচ সংযুক্ত করিবে, যদ্বারা উহার সমগ্র অঙ্গ একত্রিত হইয়া যায় বা থাকে, এবং ঐগুলি বাহির করিয়া জাইসে সকলগুলিকে আবার পৃথক পৃথক করিতে পারা যায়। ইহাতে ষাটটি করিয়া কলাযন্ত্র রচনা করিবে, যাহার মধ্যে কতকগুলি চলিবে ও কতকগুলি বন্ধ বা স্থির থাকিবে। অর্থাৎ যখন বিমানকে উর্দ্ধে চালাইবার অর্থাৎ আকাশাভিমুখে চালাইবার আবশ্যক হইবে তখন বাষ্পকে ধরিয়া অর্থাৎ একত্রিত করিয়া উর্দ্ধদিকের মুখ বন্ধ রাখিবে এবং যখন উর্দ্ধ হইতে নিম্নদিকে অর্থাৎ পৃথিবীর দিকে চালাইবার আবশ্যক হইবে তখন উর্দ্ধদিকের মুখ অনুমানায়ী খুলিয়া দিবে আর নিম্নদিকের মুখ বন্ধ করিয়া দিবে। এইরূপে পূর্বদিকে চালাইবার সময় পূর্বের মুখ বন্ধ ও পশ্চিমদিকের মুখ খুলিয়া দিবে ও পশ্চিমে চালাইবার সময় পশ্চিমের মুখ বন্ধ করিয়া পূর্বদিকের মুখ খুলিয়া দিবে। এইরূপে উভয় ও দক্ষিণ দিকে চালাইবার সময় যেদিকে চালাইবে সেই দিকের মুখ বন্ধ করিবে ও অপর দিকের মুখ খুলিয়া দিবে। এইরূপ ব্যবহারে কোনরূপ ভ্রম করিবে না।

এই মহাগভীর শিল্পবিদ্যাকে সাধারণ মনুষ্য জ্ঞাত হইতে পারে না। কিন্তু যিনি মহাবিদ্বান ও হস্তক্রিয়ায় (অর্থাৎ প্রযুক্তিবিদ্যায়) নিপুণ ও যাহারা পুরুষার্থজীল তাহারাই এই বিদ্যায় সিদ্ধ হইতে সমর্থ হন।

উদাহরণ আর বাড়িয়ে জাত নেই। পাঠক এ থেকেই বুঝতে পারবেন যে প্রাচীন দেবানন্দরাম বিমান তৈরির কলা-কৌশল খুব ভালো ভাবেই জানতেন। আর এই বিদ্যা যে, যে কেউ শিখতে পারত না তা ও স্পষ্ট বলে দেওয়া আছে। বিমান, রথ ও জাহাজ তৈরি করতে হলে জ্ঞানী ও প্রযুক্তিবিদ্যায় দক্ষ হতে হত।

ঐতিহাসিক আর্থরা বেদের মতো গ্রন্থ রচনা করতে পারে না কেন সে কথাও নিশ্চয় এতক্ষণে বুঝতে পারছেন।

এবার আমরা রামায়ণ ও মহাভারত থেকে বিমান, আকাশ-ভ্রমণ ও মহাকাশ ভ্রমণের দৃষ্টান্তগুলি একটু খুঁটিয়ে দেখব। ষটনাশগুলি এখন নিশ্চয় ততটা অবিশ্বাস্য হয়ে উঠবে না।

ইন্দ्र কি উড়ন্ত-চাকী করে পৃথিবীতে আসতেন ?

পূর্ববর্তী অধ্যায়ের আলোচনা থেকে এ বিষয় আমাদের কাছে পরিষ্কার যে ইতিহাসের উষাকালে বিমানের অস্তিত্ব ছিল। বেদ ছাড়াও ভারতের প্রাচীন গ্রন্থ ‘সমরাঙ্গন সূত্রধর’-এ আকাশ-বিহার সম্বন্ধে আলোচনা করা হয়েছে।

এই গ্রন্থটি ঘটনাভিত্তিক। এই গ্রন্থে দুশো তিরিশটি শ্লोকে উড়োন্যস্ত্রের নির্মাণ-কৌশল বিশদ ভাবে বর্ণনা করা হয়েছে। এই গ্রন্থে আকাশে উঠে যাওয়া, স্বাভাবিক ও বাধ্যতামূলক অবতরণ এবং হাজার হাজার কিলোমিটার ভ্রমণ সম্বন্ধেই বলা হয়েছে তা নয়, বরং উড়ন্ত-পাখির সঙ্গে সংঘর্ষের সন্তাননা সম্বন্ধেও আলোচনা করা হয়েছে। কেবল তাই নয়, এই গ্রন্থে রাসায়নিক ও জৈব বৈজ্ঞানিক যুক্ত পদ্ধতিগুলি বর্ণনা আছে। ‘সংহার’ এক ধরণের ক্ষেপণাস্ত্র যা মানুষকে পঙ্ক করে ফেলে এবং ‘মোহ’ এমনই একটি অস্ত্র যা সম্পূর্ণ পক্ষাদ্বাত্তগ্রস্ত করে দিতে পারত।

প্রাচীন ভারতের ছ’জন যুবক একটি উড়োজাহাজ তৈরি করেছিল যেটি উড়তে পারত এবং ধীরে ধীরে মাটিতে অবতরণ করতে পারত। পঞ্চতন্ত্রে এই উড়োন্যস্ত্রের পরীক্ষার সম্পূর্ণ কাহিনী বর্ণিত হয়েছে। আগেতিহাসিক জেপচীন চালানো হত অত্যন্ত জটিল নিয়ন্ত্রণ পদ্ধতিতে, যার ফলে যন্ত্রটি নিরাপদে দ্রুতগতিতে উড়তে পারত এবং নিখুঁত কলা-কৌশল দেখাতে পারত।

এ সবই কি প্রাচীন ভারতীয় সেখকদের অলৌক বিজ্ঞান কাহিনী, না কোন হারিয়ে যাওয়া শ্রয়ক্ষিপ্তির দলিল ? এ প্রশ্ন করেছেন Andrew Tomas তাঁর We are not the first বইয়ে। তিনি আরো বলেছেন—‘পৃথিবীর সব দেশের উপকথায় উড়োন্যস্ত্রের কাহিনী দেখতে পাওয়া যায়। ১৯৫৮ খ্রীষ্টাব্দে শ্রীমন্মিশ্র ইনস্টিউট আমেরিকা, সোভিয়েত রাশিয়া এবং ভারতের পুরাতাত্ত্বিক গবেষণার যে ফলাফল প্রকাশ করে তাতে দেখা যায় যে দশ হাজার

বৎসর আগে এক্ষিমোরা মধ্য এশিয়ায় বাস করত। তারা! গ্রীষ্মাণে গেল কেমন করে? এক্ষিমোদের পুরাকাহিনীতে আছে উত্তর মেরুতে তারা এসেছিল ‘লোহার তৈরি বিশাল পাথি’তে চড়ে। উইঙ্কনসিনে ম্যাসিডনের কাছে পাথরের তৈরি যে বিরাট পাথিটি আছে উপর থেকে সেটিকে ঠিক এরোপ্তেনের মতো দেখায়। পাথিটির ডানায় এক প্রাচুর থেকে অগ্ন প্রাচুর দৈর্ঘ্য ৬২ মিটার।

যাই হোক, এবার আমরা রামায়ণ নিয়ে আলোচনা করে দেখি। অরণ্যকাণ্ডের পঞ্চম সর্গে আমরা দেখি রাম, সীতা ও লক্ষণকে নিয়ে দণ্ডকারণ্যে ঢুকলেন। সেখানে রাম এক বিরাট রাঙ্গসকে বংকরলেন। এই রাঙ্গস আসলে অভিশপ্ত গন্ধব তুম্ভুক। তুম্ভুক রামকে শরতঙ্গ মুনির আশ্রমে যেতে বললেন। শরতঙ্গের আশ্রমের কাছে গিয়ে রাম এক অদ্ভুত দৃশ্য দেখতে পেলেন—‘মূর্ধা ও অগ্নিহুল্য হ্যতিমান দেবীপ্যমান শরীর, উজ্জল অলঙ্কারসমূহে ভূষিত এবং নিষ্কাশন বন্ধ পরি ধায়ী দেবরাজ ইন্দ্র, দেবগণসহ ভূতলস্পর্শ না করিয়া রথারোহণে শৃষ্ট মার্গে অবস্থিত রহিয়াছেন এবং তদুপর আভরণাদিভূষিত অনেক মহাত্ম তাঁহাকে পূজা করিতেছেন।’

রাম খুব বিস্মিত হয়ে লক্ষণকে এই অদ্ভুত ঘটনা দেখিয়ে বললেন ‘লক্ষণ! সন্তাপদায়ক সূর্যের আয় জ্যোতির্বিশিষ্ট ঐ অন্তরীক্ষ শোভাযুক্ত অস্তুত রথ দেখ। আমরা পূর্বে বহু যজ্ঞঅন্তর্ষায়ী মহেন্দ্রে যেকুপ অশ্বগণের বিষয় শুনিয়াছি ঐ অন্তরীক্ষস্থ দিব্য অশ্বগণ যে সেইকাঁ ইহাতে সন্দেহ নাই। পুরুষশ্রেষ্ঠ! ঐ যে ব্যাঘ্রহুল্য দুরাক্রমীয় কুণ্ডলধারী ও ঘোবনসম্পন্ন শত শত পুরুষেরা খড়গহস্তে চতুর্দিশে অবস্থিত রহিয়াছেন উহাদের বক্ষস্থল সুবিশাল ও অগ্নির আয় প্রদীপ হারে ভূষিত, বাহু পরিখের আয় বিস্তৃত, বন্ধ রক্তবর্ণ এবং কুপ পথ বিশ্বতিবর্ধ-বয়স্ক পুরুষের রূপের আয়। উহারা নিশ্চয়ই দেবতা হইবেন।’

ঘটনাটি বিশেষণ করলে কয়েকটি অদ্ভুত বিষয় আমাদের নজরে পড়বে। যথা—

ইন্দ্র ‘সন্তাপদায়ক সূর্যের শায়’ জ্যোতির্বিশিষ্ট’ একটি অস্তুত রথে অর্থাৎ মহাকাশযানে চড়ে শ্রবণ মুনির আশ্রমে এসেছিলেন। ইন্দ্র এবং অগ্নাত দেবতাদের বিচ্ছি পোশাক স্পেস-স্লাট ছাড়া আর কিছু নয়। তাই সকলেরই পোশাক একই ধরণের। মুনির আশ্রমে খড়া-ধারী দেবতাদের মানায় না। আসলে দেবতারা ইন্দ্রের মহাকাশ-যানকেই পাহারা দিচ্ছিলেন। আমাদের আধুনিক যুগের কোন বিমান বা মহাকাশযান কিন্তু ইন্দ্রের রথের মতো শৃঙ্গে এক জায়গায় চুপচাপ দাঙিয়ে থাকতে পারে না। তবে আধুনিক হেলিকপ্টারের পক্ষে শৃঙ্গে কোন একটি জায়গায় স্থির হয়ে দাঙিয়ে থাকা সম্ভব; কিন্তু হেলিকপ্টার অচণ্ড শব্দ করে।

রাম ইন্দ্রের পোশাকের, দেবতাদের পোশাকের ও রথের বিশদ বর্ণনা দিলেন অর্থচ হেলিকপ্টার জাতীয় বানের প্রচণ্ড শব্দের কথা উল্লেখ করতে ভুলে গেলেন এটাই বা কি রকম কথা? আসলে ইন্দ্রের ঘান হেলিকপ্টার জাতীয় ঘান হলেও তা থেকে কোন শব্দই হয় নি, তাই রাম শব্দের কথা উল্লেখ করেন নি।

মাঝে মাঝে আকাশে সব অস্তৃত দর্শন বিমান দেখা যায় বলে কাগজে সংবাদ বেরোয়, অনেক পাঠকই হয়তো এ সম্বন্ধে জানেন। কোনটি গোল, কোনটি হয়তো চুরুক্টির মতো লম্বা, কোন কোনটি আবার ছুটি গায়লা উল্টে মুখোমুখি জোড়া দিলে যে রকম দেখায় সেই রকম দেখতে। এই সব রহস্যময় বিমান নিয়ে বিভিন্ন দেশে বহু আলোচনা হয়েছে কিন্তু এদের রহস্য ভেদ করা যায় নি। সাধারণ ভাবে এগুলিকে উড়ন্ট-চাকী বলা হয়। বিজ্ঞানীরা এগুলির নাম দিয়েছেন Unidentified Flying Objects সংক্ষেপে UFO বা ‘উফো’। কেউ কেউ বলেন এগুলি এক ধরণের দৃষ্টিভ্রম বা optical illusion, আবার কেউ কেউ বলেন এগুলি ভিন্নগুলোর মহাকাশযান।

মার্কিন বিমানবহর এ বিষয়ে ব্যাপক অনুসন্ধান চালিয়ে ১৯৬৯ সালে একটি বিবরণ পেশ করেন। ২১৯৯টি ঘটনা নিয়ে বিশদ ভাবে অনুসন্ধান করে এরা লক্ষ্য করেন যে বেশীর ভাগ ঘটনাই আবহাওয়া

বেলুন, গ্যাসের পুঁজি, কিম্বা বিদ্যুতের চমক অথবা স্বাভাবিক কোন প্রাকৃতিক ঘটনা দৃষ্টি-বিভ্রম ঘটিয়েছে। কিন্তু ৪৪০টি ঘটনা সম্পর্কে কোন সন্তোষজনক ব্যাখ্যা খুঁজে পাওয়া যায় না। এর পরই মাকিন বিমান বহুর এ সম্পর্কে অসুসন্ধান চালানো বন্ধ করে দেন বলে শোনা যায়।

বিখ্যাত উফোলজিস্ট Brinsley Le Poer Trench এর *Secret of the Ages* থেকে প্রত্যক্ষদর্শীর বিবরণ তুলে দিচ্ছি।—

হারল্ড ডাহ্ল একজন বন্দর-পুলিশ। ১৯৪৭ আগস্টের ২১শে জুন মাওরি দ্বীপপুঁজের পূর্ব কূলে তিনি তার নৌকা নিয়ে পাহারা দিতে বেরলেন। সঙ্গে তজন লোক, নিজের ছেলে আর পোষা কুকুর। ডাহ্ল নৌকা চালাতে চালাতে হঠাৎ দেখতে পেলেন ছ’টি বড় বড় গামলার মতো বিমান জলের উপর থেকে ২০০০ ফুট উপরে ঠিক মাথার উপর দাঁড়িয়ে রয়েছে। এবার ডাহ্ল-এর ভাষায় বলি, ‘ওগুলি যেভাবে আকাশে স্থির হয়ে ভাসছিল তাতে প্রথমে আমি ভেবেছিলাম ওগুলি হয়তো বেলুন। কিন্তু একটু ভালো করে লক্ষ্য করে বুঝতে পারলাম যে ওগুলি বেলুন নয়, অন্তুত ধরণের বিমান একটি বিমান স্থির হয়ে দাঁড়িয়ে রয়েছে এবং অন্ত পাঁচটি বিমান খুব ধীরে ধীরে শুটার চারপাশে ঘূরছে। নৌকার সবাই আমরা খুব উৎসুক হয়ে এই বিমানগুলিকে লক্ষ্য করছিলাম। বাইরে থেকে বিমানগুলির মোটর বা প্রপেলার এ সব আছে বলে মনে হচ্ছিল না আমরা খুব ভালো করে কান পেতে শোনার চেষ্টা করেও কিন্তু কোন শব্দ শুনতে পাই নি।’

ইল্লের রথ আসলে এই ধরণের একটি ‘উফো’ বা উড়ন্ত-চাকী—যশব্দ না করেও আকাশের এক জায়গায় স্থির হয়ে দাঁড়িয়ে থাকতে পারে।

যাই হোক, এর পরের অংশটুকু শুনলে পাঠক আরো নিঃসন্দেহ হবেন। সোতা ও লক্ষণকে রেখে রাম একাই শরত্বঙ্গ মুনির আশ্রমে দিকে এগিয়ে গেলেন। ইন্দ্র রামকে আসতে দেখে শরত্বঙ্গ মুনিবে

বললেন রামের সঙ্গে এখন আমি দেখা করতে চাই না। রাবণ বধের পর আমি নিজে এসে রামকে দেখা দেব। ‘অনন্তর বজ্রপাণি অরিন্দম মহেশ্বর সেই তপস্থী শরভঙ্গকে আমন্ত্রণপূর্বক সম্মানিত করিয়া অশ্বযোজিত রথাবোহণে স্বর্গে গমন করিলেন।’

পরে রাম, সৌতা ও লক্ষণ শরভঙ্গ মুনিকে আশ্রমে এসে মুনিকে প্রণাম করলেন। রাম ইন্দ্রের কথা মুনিকে জিজ্ঞাসা করলেন। তখন শরভঙ্গ মুনি বললেন, ‘রাম! অবিশুদ্ধ চিন্ত ব্যক্তিগণ যাহা লাভ করিতে সমর্থ হয় না, পরস্ত আমি কঠোর তপস্থা দ্বারা সেই ব্রহ্মলোক লাভ করিয়াছি, আমাকে সেই ব্রহ্মলোকে লইয়া যাইতে ইচ্ছুক হইয়া এই বরপ্রদ ইন্দ্র এখানে আসিয়াছিলেন; কিন্তু নরশার্দ্ধ! তুমি আমার পরম প্রিয় অতিথি, তুমি আমার মিকটবর্তী হইয়াছ ইহা জানিতে পারিয়া আমি গমন করিলাম না।’

শরভঙ্গ মুনিকে ব্রহ্মলোকে নিয়ে যাওয়ার জন্যই ইন্দ্র মহাকাশবান নিয়ে এসেছিলেন; সঙ্গে ছিল বহু মহাকাশচারী রক্ষা, যারা সাময়িক ঘাঁটিটি রক্ষা করছিলেন।

এর পর শরভঙ্গ রামকে মহৰ্ষি সুতীক্ষ্ণর কাছে যেতে উপদেশ দিলেন। পরে রামের সামনেই ‘সেই মহাতেজা শরভঙ্গ মুনি যথাবিধি অগ্নিমাধান পূর্বক মন্ত্রপূত হবিদ্বারা আহতি দিয়া তন্মধ্যে প্রবেশ করিলেন। তখন অগ্নি সেই মহাত্মার রোম, কেশ, জীর্ণত্বক, মাংস, রক্ত ও অঙ্গ—সমস্তই দন্ত করিয়া ফেলিলেন। পরে সেই মহৰ্ষি শরভঙ্গ অগ্নির শ্যায় দীপ্তিশালী কুমার হইলেন। তৎপরে সেই অগ্নি হইতে উদ্ধিত হইয়া অপূর্ব শোভা ধারণ করত আহিতাগ্নিদিগের, মহাত্মা ঋষিদিগের এবং দেবতাদিগের লোকসকল অতিক্রম করিয়া ব্রহ্মলোকে গমন করিলেন।’

শেষটুকু একটু যেন ধাঁধা স্থাপ্তি করে। কিন্তু একটু মনোযোগ দিয়ে লক্ষ্য করলে ঘটনাটি পরিষ্কার হয়ে থাবে। ইন্দ্রের পোশাক অগ্নির মতো ছ্যাতিমান তা আমরা আগেই দেখেছি, আসলে মহৰ্ষি শরভঙ্গ অগ্নির মতো ছ্যাতিমান ‘স্পেস-স্যুট’ পরে নিলেন—তাই মনে

হল অগ্নি যেন মুনির সবকিছু দঞ্চ করে ফেললেন। এবং ‘পরে
সেই মহৰ্ষি শরভঙ্গ অগ্নির আয় দীপ্তিশালী কুমার হইলেন।’ বিষ্ণুটি
পরিষ্কার নয় কি ? আগুন থাকে সম্পূর্ণ পুড়িয়ে ফেলে তিনি পরমহৃতে
কি করে ‘অগ্নির আয় দীপ্তিশালী কুমারে’ পরিণত হন ? ইন্দ্র যাওয়ার
সময় ‘তপস্বী শরভঙ্গকে আমন্ত্রণপূর্বক সম্মানিত’ করে চলে
গিয়েছিলেন। অর্থাৎ তিনি মহৰ্ষি শরভঙ্গের জন্য নিশ্চয় কোন
মহাকাশ্যান রেখে গিয়েছিলেন। মহৰ্ষি শরভঙ্গ আগুনের মতো
দীপ্তিশালী স্পেস-স্যুট পরে সেই মহাকাশ্যানে ঢুকলেন—ব্রাস্ট অফ
হল—তাই আমরা দেখি ‘তৎপরে সেই অগ্নি (অর্থাৎ ব্রাস্ট অফের
আগুন) হইতে উথিত হইয়া অপূর্ব শোভা ধারণকরত আহিতাগ্নি-
দিগের, মহাআঝ ঘৰ্ষিদিগের এবং দেবতাদিগের লোকসকল অতিক্রম
করিয়া ব্রহ্মলোকে গমন করিলেন।’

আর কোন সন্দেহ আছে কি ?

অংশঃ পুষ্পকবিমান কথা

সুন্দরকাণ্ডের নবম সর্গে পুষ্পকবিমান তৈরির ইতিহাস পাওয়া যায়—‘বিশ্বকর্মা ব্রহ্মার জন্য নানাপ্রকার রত্নদ্বারা বিভূষিত করিয়া পুষ্পক নামক যে উৎকৃষ্ট শৃঙ্গামী রথ নির্মাণ করিয়াছিলেন, যক্ষরাজ কুবের উত্তম তপস্থাবলে যাহা পিতামহের নিকট হইতে লাভ করিয়াছিলেন, রাক্ষসরাজ রাবণ পরাক্রম প্রভাবে কুবেরকে পরাস্ত করিয়া তাহা পাইয়াছিলেন।

বিশ্বকর্মা কর্তৃক স্মৃকৌশলে নির্মিত ঐ বিমানের স্বত্ত্বসকল রজত, কার্ষিষ্যম এবং বিশুদ্ধ সুবর্ণ নির্মিত ; তাহাতে সুহামৃগ খচিত থাকায় ঐ বিমান যেন শোভায় সমৃদ্ধামিত হইতেছে ; সুমেক ও মন্দর-গিরির শায় গগনস্পর্শী, সূর্যের আয় উজ্জ্বলকৃতগ্রহ এবং বিহার গৃহে সর্বত্র শোভিত রহিয়াছে। তাহার মোপানপংক্তি কাঞ্চন-নির্মিত, বেদিকা সকল সুচারু ও উৎকৃষ্ট ছিল। জলারঞ্জ এবং গবাক্ষ সকল কাঞ্চন ও শৃঙ্গক-নির্মিত, তথায় ইন্দ্রনীল, মহানীল প্রভৃতি মণিময় বেদিকা ছিল। তাহার কুট্টি-বিচিত্র প্রবাল ও অতুলনীয় মহামূল্য রত্নরাঙ্গিদ্বারা নির্মিত হইয়া অতিশয় শোভা দিত্বার করিতেছে। তাহাতে সুগন্ধি রক্তচন্দন লিপ্ত থাকায়, তখন সূর্যের আয় উজ্জ্বল হইয়াছে।’

পুষ্পকরথের আকৃতি, প্রকৃতি, গতি সমস্কে আমরা আরো জানতে পারি সুন্দরকাণ্ডের সপ্তম ও অষ্টম সর্গ থেকে। সাগর পেশিয়ে হনুমান লক্ষ্য গিয়ে সীতার ঠোজ করতে করতে রাবণের প্রাসাদে প্রবেশ করলেন। এখানেই—‘একস্থানে রাবণের পুষ্পক নামক রথ বিবিধ রঞ্জিত থাকায় বহু ধাতুসমূহে পর্বতশিখর সকল যেমন নানা র্ধ ধারণ করে ও নভোমণ্ডল যেমন গ্রহণ এবং চন্দ্রদ্বারা বিচ্ছিকপ ধারণ করে, সেইরূপ নানাবর্ণে সুশোভিত সুন্দর মেঘের আয়, বিচ্ছিবর্ণে রঞ্জিত হইয়া শোভা পাইতেছে। উহা দেবতাদিগের আশ্রয়ভূত অতি উচ্চ দিবা-গৃহ অপেক্ষাও উন্নত ও রত্নপ্রভায় সমুজ্জ্বল ছিল ; তাহাতে পর্বতরাঙ্গি বিরাঙ্গিত পৃথিবী, বৃক্ষসমূহে পরিপূর্ণ শৈল, কুশুমসমূহে

পুরিপূর্ণ বৃক্ষঝোঞ্চী, কেশর এবং পত্রে পূর্ণ পুষ্প, পাণ্ডুরবর্ণ গৃহ, স্মৃপুষ্পে
সুশোভিত পুষ্পরিণী, কেশরমহ পদ্ম, বন ও বিচিত্র সরোবর নির্মিত
ছিল। কোন স্থানে বৈদ্যুমণিখচিত বিহঙ্গম, কুপ্য ও প্রবালময় পক্ষী,
নানাবিধ রঞ্জময় বিচিত্র ভূজঙ্গ, জাতামুরুপ সুশোভনঅঙ্গ বিশিষ্ট অর্থ
আর যাহাদের পক্ষ প্রবাল ও সুবর্ণনির্মিত পুষ্পদ্বারা সুশোভিত, এবং
অনায়াসে সঙ্কুচিত ও বক্র হয় তদ্রপ কামোদীপক পক্ষের আয়
যাহাদের পক্ষ প্রতিভাত হয় সেইরূপ শোভনপক্ষ ও মুখসম্পন্ন বিহঙ্গগণ
নির্মিত ছিল।'

পুষ্পকবিমানের আকার ছিল বিরাট, আমাদের আধুনিক এয়ার-
বাস সে তুলনায় খেলনা ছাড়া আর কিছুই নয়। আর প্রবাল,
বৈছর্যমণি, সোনা প্রভৃতির দ্বারা নানাবিধ যন্ত্রপাতি ছিল বলেই মনে
হয়। রথ বা বিমান চালনার অধি হচ্ছে জল, সেই জলাধারও রয়েছে।

আরো দেখা যাক—‘তাহার (অর্থাৎ পুষ্পকবিমানের) গবাঙ্ক-
সমূহ বিশুদ্ধ কাঞ্চন-নির্মিত। সূর্য যে পথ দিয়া গমন করিয়া থাকেন,
এই পুষ্পকরথেরও সেই আকাশস্থ বায়ুপথে গতিশক্তি থাকা বশতঃ ইহা
যেন সৌরপথের চিহ্নস্বরূপ হইয়া শোভিত রহিয়াছে। বহুমূল্য রঞ্জময়
বস্তসমূহ এবং বিশেষ বিশেষ জ্বাসমূহও তাহাতে বিশ্রান্ত ছিল। উহা
তপশ্চালক বিক্রমদ্বারা অর্জিত, শিল্প-বিনির্মিত অনেক প্রতিকৃতিদ্বারা
সুশোভিত। ইহা উৎকৃষ্ট উৎকৃষ্ট বিমানের ব্যবহারোপযোগী বিশেষ
বিশেষ বহুমূল্য জ্ব্যরাজীদ্বারা রচিত হইয়াছিল। এবং চালকের মনের
সঞ্চলামুসারে সর্বত্র গমন করিতে পারিত। *** মহাবেগবান শৃণ্গগামী
সহস্র সহস্র নিশাচর ভূতগণ উহা বহন করিত ; তাহাদের মুখমণ্ডল
কুণ্ডলদ্বারা অলঙ্কৃত এবং নেত্র পলকহীন, ঘৰ্ণায়মান ও বিশাল।’

পুষ্পকবিমান ‘প্রভুর মনের গতি বুঝিয়া মাঝতের আয় দ্রুততর
গমন করিতে পারিত।’ চালকের মনের সঞ্চলামুসারে আমাদের
আধুনিক যুগের রোবট-চালিত মহাকাশযানও তো সর্বত্র যেতে পারে।
তাহলে পুষ্পকবিমানও কি অটো-পাইলট বা রোবট-চালিত ছিল ?
এই বিমানের বহনকারী ছিল ‘মহাবেগবান শৃণ্গগামী সহস্র সহস্র

নিশাচর ভৃতগণ।' তাদের 'মুখ্যমন্ত্র কুণ্ডলদ্বাৰা অলঙ্কৃত' ও চোখ
'পলকহীন, ঘূৰ্ণয়মান ও বিশাল।' এৱা যে স্পেস-স্ম্যট পরিহিত
মহাকাশ্যান পরিচালক ছিল তাতে কি কোন সন্দেহ আছে?
স্পেস-স্ম্যট পরিহিত আধুনিক মহাকাশচারীদের অন্তুত দেখাই নাকি?

রাবণবধের পর রামচন্দ্র অযোধ্যায় ফিরে যাওয়াৰ জন্য ব্যাকুল হয়ে
বিভীষণকে পুষ্পকরথ আনতে বললেন। রথ এলে 'রামচন্দ্র সেই
কামগামী পর্বততুল্য পুষ্পকরথ দেখিয়া সাতিশয় বিশ্বিত হইলেন।'
(লঙ্কাকাণ্ড : ১২৩ সর্গ)। এৱ পর রাম, সৌতা ও লক্ষণ সেই
উঠলেন। তখন বানরগণ ও বিভীষণ বললেন আমরাও আপনার সঙ্গে
অযোধ্যায় যাব ; রাম খুশি হয়ে বললেন 'হে সুগ্রীব ! শীত্র বানরগণেৰ
সহিত রথে উঠ। রাক্ষসেন্দ্র বিভীষণ ! তুমিও অমাত্য ও বাক্ষবর্গেৰ
সহিত রথের উপরে উঠ।' সবাই রথে উঠে পড়লেন। তারপৰ
'কুবেরের সেই রথ রামচন্দ্ৰেৰ অনুমত্যানুসারে আকাশে উঠিল।'

আকাশে উঠবাৰ পৰ রাম একবাৰ চারিদিকে দেখে নিয়ে সীতাকে
নিচেৱ দৃশ্য দেখাতে লাগলেন—'বৈদেহি ! ঐ দেখ লঙ্কানগৰী,
কৈলাসশিথৰতুল্য ত্ৰিকূট শিথৰে অবস্থাপিত রহিয়াছে। বিশ্বকৰ্মা
এই লঙ্কাপুরী নিৰ্মাণ কৰিয়াছিলেন। সৌতে ! বানৰ এবং রাক্ষসগণেৰ
বধ্যভূমি ঐ রণভূমিৰ দিকে দৃষ্টিপাত কৰ। উহা মাংস ও রক্তে কর্দমপূৰ্ণ
হইয়াছে। হে বিশালোচনে ! ঐ দেখ প্ৰথমনশীল রাক্ষসেৰ
রাবণ, তোমাৰ নিমিত্তই আমাৰ হস্তে নিহত হইয়া রণক্ষেত্ৰে শয়ন
কৰিয়াছে। এই দেখ, এই স্থানে রাক্ষসশ্ৰেষ্ঠ কুস্তকৰ্ণ, এইস্থানে রাক্ষস
সেনাপতি প্ৰহস্ত এবং এই স্থানে বানৰবৰ হনুমানেৰ হস্তে ধূৱাক্ষ নিহত
হইয়াছে।' (লঙ্কাকাণ্ড : ১২৫ সর্গ)

পুষ্পকবিমানেৰ অস্তিৎ অস্তীকাৰ কৰা অসম্ভব। রাবণেৰ
কেবলমাত্ৰ একটি পুষ্পকরথই ছিল না, তাৰ আৱো বিমান ছিল
এবং সেই সব বিমানে চড়ে তিনি আকাশপথে চলাফেৱা কৰতেন।
পুষ্পক বিমান ছিল সৰ্বাপেক্ষা ভালো ও শক্তিশালী প্ৰমোদ বিমান।

অজুন কি মহাকাশ পাড়ি দিয়েছিলেন ?

অবগ্ন্যকাণ্ডে দেখি লক্ষণ সূর্পনখার নাক কান কেটে দিতে তার ভাই খর ও দৃশ্য রামের বিরুক্তে যুদ্ধ করতে গিয়ে রামের হাতে মারা পড়ল। তখন অক্ষয়ন নামে এক রাক্ষস জনস্থান থেকে লক্ষায় গিয়ে রাবণকে সব জানাল। সে রাবণকে বলল রামকে যুদ্ধে পরাস্ত করা অত্যন্ত কঠিন মেষ্টে রামের শুন্দরী স্তুরুকে কৌশলে হরণ করতে পারলে স্তুরু বিবেহে রাম বেশী দিন বাঁচবেন না। অক্ষয়নের কথা রাবণের যুক্তিসঙ্গত মনে হল। তিনি ঠিক করলেন সীতাকে হরণ করবেন। ‘রাবণ তখনই খর-যোজিত সূর্য্যতুল্যবর্ণ রথধারা দশদিক উন্নাসিত করত চলিল। পরে রাক্ষসেন্দ্র রাবণের সেই গমনকারী বৃহৎ রথ নক্ষত্রপথবর্তী হইয়া মেঘমধ্যস্থ চন্দ্রকাণ্ডের আশে দেখাইতে আগিল,’

রাবণ রথে করে তাড়কারাঙ্গসৌর ছেলে মারীচের আশ্রমে গিয়ে মারীচকে বললেন, রাম খর দৃশ্যকে বধ করেছে, আমার দুর্গ রঞ্চ করেছে। জনস্থান ছারখার করে দিয়েছে তাই আমি সীতাকে হরণ করব। তুমি আমাকে সাহায্য কর। মারীচ ভালো ভাবেই রামের শক্তির কথা জানতেন, তিনি রাবণকে ভালো কথায় বুঝিয়ে-মুঝিয়ে লক্ষায় ফেরৎ পাঠালেন। এর পর সূর্পনখা রাবণের কাছে গিয়ে কেন্দে পড়ল। রাবণ এবার স্থির করলেন তিনি সীতাকে হরণ করবেনই। এই ভেবে ‘মনোহর যান গৃহে গমন করিলেন এবং প্রচ্ছন্ন ভাবে সারথিকে রথ সংযোজিত কর এরপ আদেশ করিলেন। রাবণের আদেশক্রমে সারথিও ক্রতপদে অবিলম্বে তাহার মনোমত এক উৎকৃষ্ট রথ যোজনা করিল। পরে কুবেরের কনিষ্ঠ ভাতা রাক্ষসরাজ শ্রীমান রাবণ সুবর্ণ-ভূমিত পিশাচের আশে মুখবিশিষ্ট খরসমূহে যোজিত মেঘের আশে শুককাটী ইচ্ছাগামী রথে আরোহণ করিয়া নদনদীপতি সাগরের অভিমুখে প্রস্থান করিল।’

কেবলমাত্র তাই নয় ‘রাবণ কামগামী রথে আরোহণপূর্বক আকাশে উথিত হইয়া, মণ্ডলাকার বিদ্যুৎপুঞ্জে ভূষিত বলাকাযুক্ত

মেঘের শায় শোভা পাইল ?' তারপর 'যাইতে যাইতে তপঃপ্রভাবে উচ্চলোকপ্রাণ মহাআদিগের তুর্যধনিসহ গীতশব্দে মুখরিত, সুবিস্তৃত, দিয়মালাভূষিত বহু তর ষ্টেচ্ছাগামী পাঞ্জুরবর্ণ বিমান এবং অনেক গন্ধুর্ব ও অস্ফুরাকে দেখিল ?'

অর্ধাং রাবণ আকাং ছাড়িয়ে মহাকাশে চলে গেছেন তাই তিনি খুব সন্তুষ্ট কৃত্রিম উপগ্রহগুলিকে দেখতে পেয়েছেন। ষ্টেচ্ছাগামী অর্থে যা আপনা আপনি চলে। কৃত্রিম উপগ্রহগুলিকেও ষ্টেচ্ছাগামী বলা চলে, তাই নয় কি ?

এরপর অরণ্যকাণ্ডের ৪৯ সর্গে বাবণ 'যশস্বিনৌ জনকনন্দিনৌ সৌতাকে পরুষবাক্যে গন্তৌরয়ের ভৎসনা করত ক্রোড়মধ্যে স্থাপন করিয়া রথে উঠিল। *** পরে সেই কামপীড়িত রাবণ, পন্নগরাজ বধুর শ্রাম বিচেষ্টমানা অকামা সৌতাকে লইয়া উঁকি উঠিল। তখন সৌতাদেবী রাঙ্কসেন্জু রাবণ কর্তৃক আকাশপথে অপহৃতা হইয়া যেন উন্নাদিনী ও পীড়িতা হইলেন ও উচ্চস্থরে বোদ্ধন করিতে লাগিলেন।'

হনুমান রাবণের প্রাসাদের মধ্যে স্থুবতে স্থুবতে 'পুস্প হরথ দেখিবার সময় অগ্ন উৎকৃষ্ট রথও দেখিলেন !' (সুন্দরকাণ : ৮ সর্গ)

রামায়ণের মতো মহাভারতেও বিমানের ছড়াছড়ি। এবার মহাভারত থেকে কিছু উল্লেখ করছি।

জনমেজয় রাজাৰ সর্পঘণ্টে তক্ষককে উদ্দেশ্য করে আহুতি দেওয়া হল। তক্ষক ইন্দ্রলোকে পালিয়ে গিয়েছিলেন। তখন রাজা জনমেজয় বললেন যে ইন্দ্ৰসমেত তক্ষককে উদ্দেশ্য করে যজ্ঞে আহুতি দেওয়া হোক। যজ্ঞের হোতা তাই করলেন। তখন 'দেবরাজ বিমানারোহণ পূর্বক নভোমণ্ডলে স্বয়ং উপস্থিত হইলেন। নাগরাজ তক্ষক ভয়ে উদিঘ হইয়া তাহার উপরোক্ত বসনে নিবন্ধ ছিল। শেষ আহুতি প্রদান করিবামাত্র ইন্দ্ৰ তক্ষকের সৃহিত ব্যথিতহৃদয় হইয়া আকাশমণ্ডলে দৃশ্যমান হইতে লাগিলেন। পুরন্দর সেই যজ্ঞ দেখিয়াই অতিশয় ভীত ও ত্রস্ত হইয়া তক্ষককে পরিত্যাগপূর্বক স্বত্বনে পলায়ন করিলেন।' (আদিপর্ব : ৫৬ অধ্যায়)

উপরিচর রাজা একবার কঠিন তপস্থা শুল্ক করলেন। ইন্দ্র ও অষ্টাঙ্গ দেবতারা ভাবলেন উপরিচর সিদ্ধিলাভ করলে হয়তো ইন্দ্রস্তপদ নিয়ে নেবেন। ইন্দ্র তখন উপরিচরকে তপস্থা থেকে নির্বৃত্ত করার জন্ম লোভ দেখাতে আগলেন—‘আমি তোমাকে দেবোপত্তোগ্য আকাশ-গায়ী, দিব্য, শৃঙ্খিকময় মহৎ বিমান প্রদান করিতেছি, ইহা সর্বদা তোমার নিকট উপস্থিত থাকিবে। এই মর্ত্যলোকের মধ্যে তুমিই একজন বিমানে আরোহণ করিয়া সাক্ষাৎ-শরীরে বিশিষ্ট দেবতার স্থায় উপরি বিচরণ করিবে’। (আদিপর্ব, ৬৩ অধ্যায়)

ইন্দ্রের এই বক্তব্য অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। এই বক্তব্য থেকেই জানা যাচ্ছে যে বিমানের অধিকার ছিল একমাত্র দেবতাদের। মর্ত্যের মাঝুম বিমানে চড়ে বেড়াবার কথা ভাবতেও পারত না। সে-কারণেই ইন্দ্র বলছেন যে মর্ত্যে একমাত্র রাজা উপরিচর সশরীরে এই বিমানে চড়ে দেবতাদের মতো আকাশমার্গে ঘুরে বেড়াতে পারবেন।

আদিপর্বের ১২৩ অধ্যায়ে দেখি বৈশম্পায়ন বলছেন, ‘হে জনমেজয়! যখন গাঙ্কায়ী এক বৎসর গর্ভধারণ করিয়াছেন, তখন কৃষ্ণী গর্ভের নিমিত্ত অক্ষর ধৰ্মকে আহ্বানপূর্বক প্রাপ্তি হইয়া পূজা প্রদান করিলেন এবং পূর্বে দুর্বাসাকর্তৃক প্রদত্ত মন্ত্র জপ করিতে লাগিলেন। অনস্তুর মন্ত্রপ্রভাবে ধৰ্মদেব সূর্যসদৃশ বিমানে আরোহণ করিয়া যেখানে কৃষ্ণী জপ করিতেছিলেন, সেই স্থানে উপস্থিত হইলেন।’

বনপর্বের ৪১ অধ্যায়ে অজুন কিরাতকুপী মহাদেবকে সন্তুষ্ট করে পাঞ্চপত অন্তর লাভ করলেন। এর পর ইন্দ্র অজুনকে দেখা দিয়ে বললেন দেবতাদের প্রয়োজনীয় কাঞ্জ সিদ্ধ করার জন্য—‘হে মহাদ্যাতে! তুমি স্বর্গারোহণ করিবার নিমিত্ত সজ্জীভূত হও, তোমার নিমিত্ত মাতলির সহিত রথ স্বর্গ হইতে পৃথিবীতে আগমন করিবে।’

তাহলে অর্গে যাওয়ার জন্য সজ্জীভূত হতে হয়। ঠান্ডে বা মহাকাশে যেতে আমাদের মহাকাশচারীদেরও তো অনেক সাজসজ্জা ব্যবহৃত হয় অর্থাৎ ‘স্পেস-স্ট্যাট’ প্রয়োজন হয়। ইন্দ্র কি অজুনকে ‘স্পেস-স্ট্যাট’ পরে সজ্জীভূত হবার ইঙ্গিত করেছিলেন? আমরা পূর্বেও লক্ষ্য

করেছি দেবতারা এবং দেব-মহাকাশচারীরা স্বর্গে বা মহাকাশে যেতে হলে ‘স্পেস-স্যুট’ পরেন।

অজুনের ‘স্পেস-স্যুট’ পরার কোন বিশদ বিবরণ আমরা পাই না। তবে দেখি তিনি রথে ওঠার আগে ‘গঙ্গায় অবগাহন করত শুচি হইয়া জপ্য মন্ত্র যথাবিধি জপ করিলেন, পরে বিধিপূর্বক পিতৃলোকের তর্পণ করিয়া মন্দরগিরিকে যথাগ্রায়ে সন্তুষ্টণ করিতে আরম্ভ করিলেন’ তারপর ‘বীর শক্রহস্তা অজ্ঞন এইরূপে শৈলরাজকে আমন্ত্রণ করিয়া ভাস্করের ঘায় দীপ্তি প্রকাশ করত দিব্যরথে আরোহণ করিলেন’ এর মধ্যে ‘স্পেস-স্যুটে’র যে ইঙ্গিত রয়েছে আশা করি তা বুঝতে অসুবিধা নেই।

যাই হোক, অজুন ইন্দ্রের রথের জন্ম অপেক্ষা করছেন এমন সময়, ‘মাতঙ্গির সহিত মহাপ্রভাবান্বিত রথ যেন জলদ-পটল দ্বিধাকরণ পূর্বক আকাশমণ্ডল তিছিরশৃঙ্গ ও মহামেঘ-রব-তুল্য শব্দে দিক সকল পূরণ করিয়া তথায় আগমন করিল। *** বাযুতুল্য বেগশালী দশ-সহস্র অশ্ব মেই মায়াময় দিব্য রথ বহন করিয়া এমতবেগে আগমন করিতেছে যে তাহা নেতৃত্বারা লক্ষ্য করা যায় না। *** মহাবাহু পার্থ ঐ রথে অবস্থিত, তপ্তহেমভূষিত মাতঙ্গি নামক ইন্দ্রের সারথিকে দেখিয়া দেবরাজ ইন্দ্র বলিয়া বিতর্ক করিতে লাগিলেন।’ (বন, ৪৩ অধ্যায়)

এই রথ টানছে দশহাজার অশ্ব ! অর্থাৎ রথের চালক-শক্তি—মেই অশ্ব, যা পূর্বেই আলোচিত হয়েছে। আরো একটি বিষয় লক্ষ্যণীয়। ইন্দ্রের সারথিকে অজুন ইন্দ্র বলে ভুল করেছেন—কিন্তু কেন ? কারণ নিশ্চয় মাতঙ্গি ইন্দ্রের মতো পোশাক পরে এসেছিলেন, তাই ! ‘স্পেস-স্যুট’ পরিহিত মহাকাশচারীদের তো প্রায় একই রকম দেখায়। শরতঙ্গ মুনির আশ্রমে রামও তো ইন্দ্রের মতো আভরণাদি-ভূষিত বহু মহাআকাশে দেখেছিলেন।

ইন্দ্রের এই রথ প্রমোদ-বিমান নয়—এটি একটি যুদ্ধ বিমান। কারণ দেখা গেল এই ‘রথের উপরিভাগে ইন্দীবর সদৃশ শ্যামবর্ণ উজ্জ্বল অভাস্তুত কণকভূষণ ভূষিত বংশদণ্ড নির্মিত মহানীলমন্দৃশ বৈজয়ন্ত

নামক ধর্জ দৃষ্টি হইতে লাগিল। * * * সেই রথে ভৌমণ অসি, শক্তি, ভয়ানক গদা, দিব্য-প্রভাবাপ্রিত প্রাস, মহাপ্রভাবাপ্রিত বিহুৎ, অশনি, নির্ধারণ ও মহামেঘ সদৃশ নিঃস্বনকারী বায়ুশ্ফোটক চক্রযুক্ত পাষাণাদি গোলক নিক্ষেপ-যন্ত্র, প্রজ্জলিতমুখ মহাকায় শুদ্ধারণ সর্পগণ ও শুভ্র মেঘবাশির আয় শিলারাশি এই সমস্ত অস্ত্রশঙ্খ স্থাপিত রহিয়াছে।'

বিহুৎ, অশনি এ সবের ব্যবহার দেবতারা জ্ঞানতেন তার প্রমাণ বেদ। পুনরায় ‘ঝাঁথেদাদিভাষ্যভূমিকা’ গ্রন্থ থেকে সামান্য আলোচনা করে দেখা যেতে পারে—

যুবং পেদেব পুরুণবারমশ্বিনা স্পৃধাং শ্বেতং ত্রুতাং রং দ্রবস্তুথঃ ।

শৈরেরভিহুৎ পৃতনাস্ত্র দুষ্টরং চক্র্ত্যমিল্লমিব চয়ীসহম ॥ ৮ ॥

(খ. অষ্ট. ১ অ. ৮ ব. ২১ ম. ১০ (খ. ১। ১১৯। ১০—হরফ)

ভাষার্থঃ পৃথিবী হইতে উৎপন্ন ধাতু ও কাষ্ঠাদির যন্ত্র ও বিহুৎ এই দুই পদার্থের প্রয়োগদ্বারা তারবিদ্যা সিদ্ধ হইয়া থাকে। নিরুক্তের প্রমাণ দ্বারা ইহারা অশি নামে পরিচিত। অর্থাৎ ইহা শীঘ্র গমনাগমনের হেতু হয়। এই তারবিদ্যার দ্বারা অনেক উত্তম ব্যবহাবের ফল মহুষ্য প্রাপ্ত হইতে সমর্থ হয়। সৈনিক বিভাগের রাজপুরুষদিগের পক্ষে এই তারবিদ্যা বিশেষ হিতকারী হইয়া থাকে। উপরোক্ত তারগুলি শুক্র ধাতু দ্বারা প্রস্তুত করা কর্তব্য। * এবং তাহাতে বিহুৎ দ্বারা যুক্ত করিতে হয়। ইহা সমস্ত সেমাগণের মধ্যে ছঃসহ প্রকাশযুক্ত হয় এবং কেহই উহাকে উল্জ্জ্বল করিতে পারে না।† ইহা সকল প্রকার কার্যকেই বারষ্পার চালাইবার যোগ্য। এজন্য অনেকপ্রকার কলা যন্ত্রাদি চালাইতে সক্ষম ও অস্ত্রাণ্য অনেক উত্তম ব্যবহার বিষয় সিদ্ধি করিবার জন্য বিহুৎ উৎপন্ন করিয়া তাহার তাড়ন করা কর্তব্য। পরমোস্তুম ব্যবহার সকল সিদ্ধির হেতু এবং দুষ্ট শক্তগণকে পরাজয় ও শ্রেষ্ঠ

* শুক্র ধাতুর তারেন **Conductivity** বেশী।

† তারের ভিতর দিয়ে উচ্চ শক্তিসম্পন্ন বিদ্যুৎ পরিবাহিত হলে সেই তার ডিউলিং যাওয়া নিষ্ঠ বিপদ্ধজনক—কিন্তু এখানে কি কোন কোর্স-ফিল্ড তৈরির কথা বলা হয়েছে ?

পুরুষের বিজয় হেতু তারবিটা সিদ্ধি করা কর্তব্য। মহাশ্যের যে সকল সেনাগণকে যুদ্ধাদিক্রিয় কষ্টকর অনেক কার্য করিতে হয় তারযন্ত্র-বিষয়ক যন্ত্রাদি তাহাদিগের জন্য বিশেষ প্রয়োজন। *

যেকপ কি সমীপস্থ কি দূরস্থ সমস্ত পদার্থকেই সূর্য প্রকাশ করিয়া থাকে তজ্জপ তারযন্ত্র দ্বারা ও দূর ও সমৌপের সকল প্রকার ব্যবহার প্রকাশ হইয়া থাকে। এই তারযন্ত্র পূর্বোক্ত অশ্বির গুণ দ্বারাই সিদ্ধ হয়, ইহাকে বিশেষ প্রয়োজন দ্বারা সিদ্ধি করিয়া সেবন করা কর্তব্য।'

যাই হোক, মাতলি অজুনকে বললেন, ‘আমনি পাকশাসনের (ইন্দ্রের) আদেশানুসারে আমার সহিত মহাশ্যালোক হইতে স্বর্গালোকে আরোহণ করুন; তথায় অন্তর্লাভ করিয়া পুনবৰ্বার মভলোকে আগমন করিবেন।’ অজুন বিমানে উঠতে ভয় পেলেন। তিনি মাতলিকে বললেন, ‘হে মাতলে! তুমি শত শত রাজসূয় ও অশ্বমেধ যজ্ঞ দ্বারা ও শুহুর্লভ এই উৎকৃষ্ট রথে শীত্র গিয়া আরোহণ কর। এই উৎকৃষ্ট রথে আরোহণ করা সুমহাত্তাগ্যবান ভূরিদক্ষিণাপ্রদ যাত্রিক গ্রন্থিদিগের বা দেব-দানবদিগেরও দুর্লভ। যাহারা কখনো তপোরূপান করে নাই, তাহাদিগের এই দিব্য মহারথে আরোহণ করিতে পারা দূরে থাকুক, তাহারা ইহা স্পর্শন বা দর্শন করিতেও সমর্থ হয় না। হে সাধো! তুমি রথে আকাঢ় হইয়া অধিষ্ঠিত হইলে অশ্বসকল স্তুতি হইবে, তখন আমি শুকৃতী পুরুষের সৎপথে আরোহণের স্থায় ঐ রথে আরোহণ করিব। বৈশম্পায়ন কহিলেন, ইন্দ্রমারথি মাতলি অজুনের উক্ত বাক্য প্রবণমাত্র দ্বরাপূর্বক রথে আরোহণ করিয়া রশ্মিদ্বারা অশ্বগণকে সংযত করিলেন।’

মাতলি ইন্দ্রের আজ্ঞায় অজুনকে সর্বে অর্থাত মহাকাশের কোন গ্রহে অথবা কৃত্রিম উপগ্রহে নিয়ে যাওয়ার জন্য শক্তিশালী মহাকাশযান নিয়ে এসেছিলেন। এর পর মাতলি রথে উঠে ‘রশ্মিদ্বারা অশ্বগণকে সংযত করিলেন।’ এই রশ্মি কি বলা নাকি কোন শক্তিশালী রশ্মি?

এগানে কি লেসাব রশ্মি ইঙ্গিত দেওয়া হয়েছে?

এর পর ‘ধীমান কুকু-নদন সাতিশয় হষ্টচিত্ত আদিত্যসন্দশপ্রভ’-
বিশিষ্ট অন্তর্কর্য দিব্যরথে আরোহণ করিয়া উর্কে গমন করিলেন।
তিনি ভূমিচারী মহুষ্যদিগের দর্শনপথের অতীত হইয়া সহস্র সহস্র অন্ত-
দর্শন বিমান অবলোকন করিলেন। সেখানে সূর্য, চন্দ্র বা অগ্নি প্রবেশ
করেন না। লোকসকল স্ব স্ব পুণ্যলক্ষ প্রভাবারাই প্রকাশ পান।
যে সকল অতি বৃহৎ পদার্থ ইহলোক হইতে দূরতাণ্যুক্ত দৌপ্রের যায়
কৃত্র তারাঙ্কপ দৃষ্ট হয়, পাঞ্চনদন তাহাদিগকে স্ব স্ব স্থানে স্ব স্ব
জ্যোতিষ্ঠারা দীপ্যমান রূপবান ও সাতিশয় প্রভাসম্পন্ন দেখিলেন।’

অজ্ঞন মহাকাশযানে চড়ে পৃথিবীর আবহমণ্ডল ছাড়িয়ে এমন এক
অসীম মহাশূন্যে চলে গেছেন যেখানে সূর্য বা চাঁদ কাউকেই দেখতে
পাচ্ছেন না। অগ্নি ও প্রবেশ করেন না অর্থাৎ কোন আলোও নেই।
সেই ঘন অক্ষকারে লোকসকল অর্থাৎ নক্ষত্রসকল স্ব স্ব প্রভাবারাই
প্রকাশ পান। পৃথিবী থেকে যে তারাদের ছোট ছোট প্রদীপের
শিখার মতো মিট মিট করতে দেখা যায় অজ্ঞন এখন তাদের ‘স্ব স্ব
জ্যোতিষ্ঠারা দীপ্যমান, রূপবান ও সাতিশয় প্রভাসম্পন্ন দেখিলেন’ —
অর্থাৎ নক্ষত্রগুলিকে পরিষ্কার ও উজ্জ্বল দেখাচ্ছিল। এ যদি মহাকাশের
বর্ণনা না হয় তাহলে কোথাকার বর্ণনা ? মহাকাশ সমস্কে বর্ণনা দিতে
গিয়ে পৃথিবীর প্রথম মহাকাশচারী উরি গ্যাগারিন লিখেছিলেন : ‘The
sky is perfectly black. Against this background the stars look brighter and are outlined more sharply.’
হচ্ছি বর্ণনার মধ্যে বিশেষ কোন পার্থক্য আছে কি ?

এরপর অজ্ঞন অমরাবতী নামে ইন্দ্রপুরীতে পৌছালেন। ‘সেখানে
গঙ্কর্ব ও অপ্সরোগণ তাঁহাকে স্তব করিতে লাগিল। তিনি পুষ্প-
সৌরভাস্তিত পবিত্র বায়ুঘারা অনুবীজ্ঞিত হইতে লাগিলেন এবং তথায়
দেখিলেন, সহস্র সহস্র কামগ দেববিমান অবস্থিত আছে, অযুত অযুত
কামগ দেববিমান যাতায়াত করিতেছে।* * * তিনি চতুর্দিকে
সূর্যমান হইয়া ইন্দ্রের আজ্ঞায় সুরবীধি নামে প্রসিদ্ধ বিপুল নক্ষত্রমার্গে
গমন করিলেন। অরিন্দম কুকুনদন সেখানে সাধ্যগণ, বিশ্বদেবগণ,

মঙ্গলগণ, অশ্বিনীকুমারদ্বয়, আদিত্যগণ, বস্তুগণ, রূদ্রগণ; পবিত্র ব্রহ্মার্ষিগণ দিলীপ প্রভৃতি বহু রাজ্যিগণ, তুমুরু, নারদ ও হাহা-হুহু নামে গন্ধর্ব-দ্বয়ের সহিত যথাবিধি সমাগত হইয়া পঞ্চাং দেবরাজ ইন্দ্রকে দেখিতে পাইলেন।’ (বনপর্ব, ৪৩ অধ্যায়)

এই অমরাবতী কোন গ্রহ অথবা বিরাট কোন কৃতিম উপগ্রহও হতে পারে। তবে এখন থেকেই দেবতারা যে গ্রহ-গ্রহাস্ত্রে যাতায়াত করতেন তাতে কোন সন্দেহই নেই কারণ অজুন ‘রক্তে-বেস’ বা গ্রহাস্ত্র স্টেশন চাক্ষুস দেখে ছিলেন। আমরা অত বড় না হলেও স্কাই-ল্যাবের মতো বিরাট কৃতিম উপগ্রহ মহাকাশে পাঠিয়েছি।

রামায়ণের উত্তরকাণ্ডের ৪৬ সর্গে দেখি রাবণের পূর্বপুরুষ স্বকেশ মহাদেবের কাছ থেকে বর পেয়ে অত্যন্ত গরিব হল ও ‘প্রভু হরের নিকট রাজ্যসম্পদ এবং আকাশগামী পুর পাইয়া সর্বব্রত ভ্রমণ করিতে লাগিল।’ এই বিরাট আকাশগামী পুর কৃতিম উপগ্রহও হতে পারে।

পাঠক হয়তো সক্ষ্য করেছেন পুরাকালের দেবতারা রথকেও বিমান বলতেন। এই রথ অবশ্য কেবল মাটিতেই চলত না, কোন কোন রথ স্তলে ও জলেও চলতে পারত। রামায়ণের অযোধ্যাকাণ্ডের ৪৬ তম অধ্যায়ে আমরা দেখি রাম রথে করে তমসানদী পার হলেন। রামের আজ্ঞায় সারথি সুমন্ত্র বললেন, ‘রথিপ্রবর মহাবাহো! এই রথ যোজিত হইয়াছে, আপনি সীতাদেবী ও লক্ষ্মণের সহিত ইহাতে আরোহণ করুন। পরে রঘুনন্দন রাম সেই রথে অন্তর্শস্ত্র প্রভৃতি আবশ্যকীয় দ্রব্যসকল রাখিয়া সীতা ও লক্ষ্মণের সহিত তাহাতে আরোহণ করিয়া তদ্বারা দ্রুত-গামিনী আবস্ত্র-সমাকূলা তমসানদীর পরপারে গেলেন।’ যদিও এই রথ জলপথে অথবা শৃঙ্গপথে তমসানদী পার হয়েছিল সে সম্বন্ধে সুস্পষ্ট কিছু বলা হয় নি। তবে খুব সন্তুষ্য জলপথেই পার হয়েছিল অন্তর্ধায় ‘দ্রুতগামিনী আবস্ত্র-সমাকূলা’ তমসানদীর কথা বিশেষ ভাবে উল্লেখ করার কোন প্রয়োজন ছিল না।

দেবতাদের গ্রহান্তর-স্টেশনটি কোথায় ছিল ?

গ্রহান্তরবাসী আর্যরা বিমান বা মহাকাশযান তৈরির কলা-কৌশল জ্ঞানেন, বিদ্যুতের ব্যবহাৰ জ্ঞানেন। হখন তখন তাই তাৱা স্বৰ্গলোক, ব্ৰহ্মলোক ও মৰ্তলোকে যাতোয়াত কৰতেন। মৰ্তলোকে অবতৰণেৰ জন্য নিশ্চয় একটি গ্রহান্তর-স্টেশন ছিল। কোন গোপন সুরক্ষিত জায়গায় এই গ্রহান্তর-স্টেশন থাকাৰ সন্তাবনাই বেশী। কোথায় ছিল এই স্টেশন ?

এই গ্রহান্তর-স্টেশনেৰ কোন পুৱাতাত্ত্বিক নিৰ্দৰ্শনেৰ সন্ধান পাওয়া না গেলেও বৈদিক সাহিত্য, পুৱাণ, রামায়ণ, মহাভাৰত থেকে এৱ একটি সন্তাব স্থান নিশ্চয় খুঁজে বেৰ কৰা সন্তুষ্ট।

রামায়ণেৰ কিকিক্যাকাণ্ডে ৪৩ সর্গে সুগ্রাবেৰ কাছ থেকে এই দেবভূমি ও গ্রহান্তর-স্টেশনেৰ সংবাদ পাওয়া যাব। সুগ্রীব সীতাৰ সন্ধানে পূৰ্ব, দক্ষিণ ও পশ্চিমদিকে বানৱদেৰ পাঠাবাৰ পৱ এবাৱ উত্তৱদিকে হিমালয়ে খোজ কৰবাৰ জন্য পাঠাচ্ছেন। পথেৰ বৰ্ণনা প্ৰসংজে তিনি বানৱদেৰ বলে দিচ্ছেন, ‘পৰে সেই পৰ্বতশ্ৰেষ্ঠ মৈনাক ভধৱ অৰ্তকৰ্ম কৱিয়া উত্তৱ সমৃদ্ধেৰ মধ্যবন্তী কনকময় সুমহান সোমগিৰি দেখিবে। সেইস্থান সৰ্য্যকিৱণ শৃঙ্খলে হইলেও পৰ্বতেৰ প্ৰভাবাৰা একপ প্ৰকাশিত হয় যেন প্ৰভাকৱিকিৱণে প্ৰকাশিত হইয়াছে। সেই সোমপৰ্বতে বিশ্বব্যাপী ভগবান বিষ্ণু, একাদশৰঞ্জ-কূপী শত্রু এবং ব্ৰহ্মৰ পৱিত্ৰেষ্ঠিত দেবেশ ব্ৰহ্মা বাস কৱিয়া থাকেন। তোমৱা কদাচ তথায় যাইও না, অন্য কোন প্ৰাণীটি তথায় যাইতে পাৱে না। কাৱণ সেই সোমগিৰি দেবতাগণেৰও দুৰ্গম সুতৰাং সেই ভূধৱ দূৰ হইতে দেখিয়া সন্তুষ্ট অভ্যাগমন কৱিবে। কপিগণ ! তোমৱা এই স্থান পৰ্য্যন্তই যাইতে পাৱিবে, ইহাৰ পৱ যে স্থান আছে, তাৰা সুৰ্য্যবিহীন এবং অসীম, তোমৱা তথায় যাইতে পাৱিবে না, তাৰাৰ বিষয় আমিও জানি না।’

দক্ষিণমার্গে পিতৃযান অর্থাৎ পিতৃরাজ যম যে গ্রহান্তর-স্টেশন তৈরি করেছিলেন মে কথা সুগ্রীবই বলেছেন, যা পূর্বেই আলোচিত হয়েছে। সেখানে সুগ্রীব বলেছিলেন ‘ধোর অঙ্ককারাবৃত মেই পিতৃলোক পিতৃরাজ যমের রাজধানী বলিয়া কথিত হইয়াছে।’ এখানে কিন্তু ‘কথিত হইয়াছে’ এ-কথা বলেন নি। অর্থাৎ দেবযান বা দেবভূমির গ্রহান্তর-স্টেশন যমের গ্রহান্তর-স্টেশন থেকে বহু পৰে। দেবভূমিতে অর্থাৎ হিমালয়ে দেবতাদের ঘাঁটি সুগ্রীব ও রাবণের সমসাময়িক। অর্থাৎ লেমুরিয়া সমুদ্রে ডুবতে শুরু করার পরের ঘটনা।

এই হিমালয় পর্বতে একটি সংরক্ষিত এলাকা আছে। আর এই সংরক্ষিত এলাকার পর সূর্যহীন অসৌম দেশ। যার সোজা অর্থ এই সংরক্ষিত এলাকা থেকে এমন স্থানে যাওয়া সম্ভব যেখানে সূর্যের আলো নেই ও যে দেশ অসৌম। এ মহাকাশ ছাড়া আর কিছুই নয়। এই হিমালয়েই হচ্ছে দেবতাদের বিতোয় গ্রহান্তর-স্টেশন।

আরাজ্যেশ্বর মিত্র তাঁর ‘স্বর্গলোক ও দেবসভ্যতা’ বইয়ে এই গ্রহান্তর-স্টেশনেরই ইঙ্গিত দিয়েছেন। তিনি বলেছেন, ‘আমরা দেবগণের পরমনিবাস স্বর্গলোকের উল্লেখ আবহমানকাল থেকেই শুনে আসছি। এই সোকটি একটি কল্পনার জগৎ নয়, একটি যথার্থ ভৌগোলিক ভূখণ্ড। এটি ভূখণ্ডটি হিমালয় পর্বতের উচ্চতব বিস্তৌর ভূভাগকে অধিকার করে ছিল এবং এই অঞ্চলটিই হচ্ছে তথাকথিত স্বর্গভূমি। এই স্বর্গভূমিকে এমন ভাবে সুরক্ষিত করে রাখা হয়েছিল যে নিম্নাঞ্চলের অধিবাসীরা কোন ক্রমেই আসতে সমর্থ হতেন না।’

মিত্র মহাশয় আরো লিখেছেন, ‘বহু মর্ত্যবাসী বিবিধ প্রয়োজনে অথবা কৌতুহল নিযুক্তির জন্য স্বর্গলোকের এই সব গুপ্তপথের অনুসন্ধান করতেন।’ তিনি অনেকগুলি আধ্যাত্মিকার কথা ও বলেছেন। এখানে একটি ঘটনা তুলে দিচ্ছি—‘ଈର্ষার সামের ঘটনাটি এইরূপ। একদা অঙ্গরামগণ একটি যজ্ঞানুষ্ঠানের ফলস্ফূর্প স্বর্গরাজ্য পেঁচাতে সমর্থ হয়েছিলেন। কিন্তু স্বর্গলোকে দেবতাদের আবাসস্থল তাঁরা নির্ণয় করতে পারেন নি। এন্দের মধ্যে কল্যাণ নামক একজন তাঁর সঙ্গীদের থেকে

ଆଲାଦା ହୁଯେ ନିଜେ ସେଇ ପଥେର ସନ୍ଧାନେ ପ୍ରବୃତ୍ତ ହଲେନ । ସୁରତେ ସୁରତେ ତିନି ଉର୍ଣ୍ଣାୟୁ ନାମକ ଏକ ଗନ୍ଧବେର ଦେଖା ପେଲେନ । ଉଚ୍ଚ ଗନ୍ଧବ ତଥନ ଅପସାଦେର ସଙ୍ଗେ କ୍ରୀଡ଼ାଯ ରତ ଛିଲେନ । ତିନି କଲ୍ୟାଣକେ ଦେଖେ ସମ୍ମୋଧନ କରେ ବଲଲେନ, ତୁମି ତୋ ଦେଖିଛ ଯେନ ଏକଟି ଦଲବଳ ନିଯେ ସ୍ଵର୍ଗରାଜ୍ୟ ଏସେ ପଡ଼େଛ ; ତବେ ଦେବତାଦେର ବାମସ୍ଥାନ ଯେ କୋନ୍ ପଥେ ତା ଥୁଁଜେ ପାଞ୍ଚ ନା । ଏଇ ବ୍ୟାପକେ ତିନି ତାଙ୍କେ ଏକଟି ବିଶେଷ ସାମ ଗାଇତେ ଉପଦେଶ ଦିଲେନ ଯାର ଫଳେ ଅଭୈଷ୍ଟ ସ୍ଥାନେ ପୌଂଛାନୋ ସମ୍ଭବ ହବେ । ତବେ ତାଙ୍କେ ସାବଧାନ କରେ ଦିଯେ ବଲଲେନ—ତୁମି ଯେନ ତୋମାର ସଙ୍ଗୀଦେର ବୋଲୋ ନା ଯେ ତୁମିଇ ଏହି ସାମଟି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ କରେଛ । କଲ୍ୟାଣ ତାର ସଙ୍ଗୀଦେର କାହେ ଫିରେ ଏସେ ବଲଲେନ—ସ୍ଵର୍ଗରାଜ୍ୟର ଯେ ପଥେ ଦେବଗଣ ଅଧିଷ୍ଠାନ କରେନ ସେଟି ଆମି ଜ୍ଞାନତେ ପେରେଛି । ତୋମରା ଏହି ସାମଟି ଆଚରଣ କର ତାହଲେଇ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ମିଳ ହବେ । ତାର ସଙ୍ଗୀରା ତଥନ ତାଙ୍କେ ପ୍ରଶ୍ନ କରଲେନ— ଏହି ସାମ ସମ୍ବନ୍ଧେ ତୋମାକେ ଉପଦେଶ ଦିଲେନ କେ ? କଲ୍ୟାଣ କିନ୍ତୁ ସତ୍ୟ ଗୋପନ କରେ ବଲଲେନ—ଆମିଇ ଏହି ସାମଟି ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷ କରେଛି । ଅତଃପର ସକଳେଇ ସେଇ ସାମଟି ଆଚରଣ କରେ ଦେବପଥେ ପ୍ରଶ୍ନାନ କରଲେନ, କିନ୍ତୁ ମିଥ୍ୟାଚାରଗେର ଜନ୍ମ କଲ୍ୟାଣ ନିଜେ ମେଖାନେ ସେତେ ସମର୍ଥ ହଲେନ ନା । ତିନି ପୃଥିବୀତେ ସେତକୁଠେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଲେନ ।

ଆଖ୍ୟାଯିକାଟିର ମଧ୍ୟେ କ୍ରେକଟି କୌତୁଳ୍ୟାଦୀପକ ବିଷୟ ରଯେଛେ ।
ପ୍ରଥମତ : ସ୍ଵର୍ଗରାଜ୍ୟର ପଥ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଗୋପନୀୟ, ଦ୍ଵିତୀୟତ : ସାମ ଆଚରଣ
(ପାଠ ନୟ) କରଲେ ଦେବପଥ ଦେଖିବା ପାଓଯା ଯାଇ ଏବଂ ତୃତୀୟତ : କଲ୍ୟାଣ
ସେତକୁଠେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଲେନ ।

ତାହଲେ ଦେବତାରା କି କୋନ ଶକ୍ତିଶାଳୀ ଫୋମ୍ ଫିଲ୍ଡେର ଆଡ଼ାଲେ
ତାଦେର ସ୍ଵର୍ଗରାଜ୍ୟର ପଥ ମୁରକ୍ଷିତ କରେ ରାଖିଲେନ ? ସାମ ଆଚରଣେ ଅର୍ଥ
କି କୋନ ବିଶେଷ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଯାର ସାହାଯ୍ୟେ ଫୋମ୍ ଫିଲ୍ଡ ରାଷ୍ଟ କରା ଯେତ ?
କଲ୍ୟାଣ କି ଅଞ୍ଚ କୋନ କାରଣେ ସେତକୁଠେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଲେନ ?
ଅଧିବା ଏକାକୀ ଦେବପଥେର ସନ୍ଧାନ କରାକାଲୀନ ଅଜାଣ୍ଟେ କୋନ ତେଜକ୍ରୀୟ
ଏଲାକାୟ ସ୍ଥରେ ବେଡ଼ାବାର ଜନ୍ମ ସେତକୁଠେ ଆକ୍ରାନ୍ତ ହେଲେନ ? ନିଶ୍ଚିତ
କରେ କିଛୁଇ ବଲା ଯାଇ ନା ।

পাণ্ডবরা যখন কাম্যকৰণে বনবাসকাল কাটাচ্ছেন তখন যুধিষ্ঠিরের নির্দেশে অর্জুন ইন্দ্রের কাছ থেকে অস্ত্র আনতে হিমালয়ে গেলেন। ‘মহাত্মা অর্জুন যোগমুক্ত হইয়া বাযুত্তল্য বা মনঃসন্দৃশ ক্রত গতিতে এক দিবসের মধ্যেই দেবগণ সেবিত অতি পবিত্র দিব্য হিমালয় পর্বতে উপনীত হইলেন।’ (বনপর্ব, ৩৭ অধ্যায়)

এরপর অর্জুন ইন্দ্রকীল পর্বতে গেলেন ‘তখন তিনি অস্ত্ররীক্ষ হইতে ‘তিষ্ঠ’ এই বাক্য স্পষ্টরূপে শুনিলেন।’ অর্জুন চারদিকে তাকিয়ে এক তপস্বীকে দেখতে পেলেন। তপস্বী অর্জুনকে ‘ধনু পরিত্যাগ’ করতে বললেন। অর্জুন শুনলেন না, তখন সেই তপস্বী নিজেকে ইন্দ্র বলে পরিচয় দিয়ে বললেন, ‘তুমি যখন এখানে আগমন করিয়াছ তখন তোমার অঙ্গে আর প্রয়োজন কি? তুমি সম্পত্তি পরমগতি প্রাপ্ত হইয়াছ অতএব উত্তমলোকে বাস প্রার্থনা কর।’

আসলে অর্জুন দেবতাদের সংরক্ষিত এলাকায় এসে পড়েছেন তাই অত বামেলা। অর্জুন যাতে এখানকার খবর নিয়ে আর মর্তলোকে ফিরে যেতে না পারেন তাই তাকে উত্তমলোকে পাঠিয়ে দেওয়ার প্রয়োজন দেখানো হচ্ছে। অর্জুন উত্তমলোকে যেতে সশ্রাত হলেন না। তখন সেই ইন্দ্র বললেন শিবকে সন্তুষ্ট করতে পারলে অর্জুন প্রার্থিত অস্ত্র পাবেন। অর্জুন উগ্র তপস্যা করলেন। মহাদেব কিরাতবেশে অর্জুনকে দেখা দিলেন। দুঃজনের মধ্যে ঘোরতর যুদ্ধ বেধে গেল। অর্জুনের অঙ্গে কিরাতের কিছুই হল না দেখে বিশ্বিত অর্জুন ভাবতে লাগলেন, ‘কি আশ্চর্য! এই ব্যক্তি হিমালয়-শিখরবাসী, ইহার শরীর অতি সুকুমার, এ ব্যক্তি আমার গাণ্ডোব-নিষ্ঠুর নারাচ-সমূহ অব্যাকুল চিন্তে শ্বীকার করিতেছে; এ ব্যক্তি কে? সাক্ষাৎ কুরুদেব, কি অশ্ব কোন দেবতা, কিম্বা যক্ষ বা কোন অস্ত্র, কেননা এই গিরিশ্রেষ্ঠ হিমালয়-পৃষ্ঠে দেবতাদিগেরও সমাগম হইয়া থাকে।’

অর্জুন আগে থেকেই জ্ঞানতেন যে হিমালয়ে ‘দেবতাদিগেরও সমাগম’ হয়ে থাকে। অর্থাৎ দেবতারা স্বর্গলোক বা ব্রহ্মলোক থেকে এখানেই এসে নামেন।

এর পর অজ্ঞন বুঝতে পারলেন এই কিরাতই মহাদেব। তখন
তিনি মহাদেবের স্তব করতে লাগলেন, ‘হে দেবনাথ ! আমি তোমার
দর্শনাভিলাষৈ তোমার প্রিয় তাপমালয় এই উত্তম মহাগিরিতে
আগমন করিয়াছি’ মহাদেব অজ্ঞনের স্তবে সন্তুষ্ট হয়ে অজ্ঞনকে
পাণ্ডুপত অস্ত্র দান করে, ‘উমার সহিত মহাদেব শুভবর্ণ তট, সান্ধু ও
কন্দরবিশিষ্ট, অন্তরীক্ষচর মহর্ষিগণ সেবিত শুভ সেই গিরিবর পরিত্যাগ
করিয়া অজ্ঞনের সমক্ষেই আকাশপথে গমন করিলেন।’ (বনপর্ব,
৪০ অধ্যায়)

পরবর্তী ঘটনাও লক্ষ্য করবার মতো। মহাদেব চলে যাওয়ার পর
অজ্ঞন যখন নিজেকে পরম ভাগ্যবান মনে করছেন সেই সময়,
‘যাদোগণের ভর্তা ও নিয়ন্ত্রণ বরণদেব নদ, নদী, নাগ, দৈত্য ও
সংধ্যাদেবগণের সহিত তৎপ্রদেশে সমাগত হইলেন। অনন্তর যক্ষগণের
সহিত শুর্বর্ণবর্ণদেহধারী অন্তুতোপমো রূপবান ধনাধিপতি শ্রীমান
কুবের মহাপ্রদীপ্তি বিমানে আরোহণপূর্বক যেন আকাশমণ্ডলকে
বিচ্ছোতিত করত অজ্ঞনকে দেখিবার নিমিত্ত তথায় আগমন করিলেন।
সেইরূপ লোকান্তর শ্রীমান প্রতাপবান সর্বপ্রাণী সংহারক সূর্যস্মৃত
অচিন্ত্যাত্মা ধর্মরাজ সাক্ষাৎ দণ্ডপাণি যম মূর্তিমান ও অমৃতিমান
পিতৃগণের সহিত বিমানে আরোহণপূর্বক স্বর্গ, মর্ত্য, রসাতল, গন্ধর্ব,
গুহাক ও পন্থগলোক প্রকাশিত করত যুগান্তকালীন উদিত দ্বিতীয়
মার্ত্তগের স্থায় তথায় উপস্থিত হইলেন। পরে তাহারা সকল
মহাগিরির বিচ্চির ও দীপ্যমান শিখরসকল আশ্রয় করিয়া তথা হইতে
তপস্থী অজ্ঞনকে দেখিতে লাগিলেন। মুহূর্তকাল পরে সুরগণ পরিবৃত
ভগবান মহেন্দ্র মহেন্দ্রসীর সহিত ঔরাবতোপরি আরোহণ করিয়া
তথায় আগমন করিলেন। তাহার মস্তকে পাণ্ডুরবণ আতপত্রধৃত
হওয়াতে তিনি যেন শুভবর্ণ মেষস্থিত নক্ষত্রপতি সুধাকরকলে
শোভমান হইয়াছেন এবং গন্ধর্ব ও তপোধন ঋষিগণ তাহার স্তব
করিতেছিলেন। তিনি গিরিশৃঙ্গের আশ্রয়ে উদিত আদিত্যের স্থায়
উপস্থিত হইলেন।’

শান-মন্দির

চিল এক ধরণের

চিল মালিয়ে ছিল

মিঠেই আব এক সংখরণ।

মিঠেই তো পিশা-

পে থা ন কা এ ক লি ব

হচ্ছে রসের সভাটা।



ଅଭିନନ୍ଦ

ପରମାଣୁ କାନ୍ତିକାଳ



ମେଲିବା ରାଜାମାର ପାଇଁ

କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ



କି ୨୮୮ | ରୁପା କରୁଥିଲା ଏହାର ନିରାଟର ଅଧେ ତାଙ୍କ କି ୨୯୯ ।

ଉପରେ ଇଶ୍ଵର ଦେଖିଲା କିମ୍ବା ଗଜମୋହରେ ଲିଖି ଛାଇ ଲିଖିଦେଇ ଅଳା ଅଳା ପାଠାଇବା ହସନି ।



বৰুণ, কুবের, যম ও ইন্দ্ৰ সবাই অৰ্জুনকে দেখাৰ জন্ম এলেন, কিন্তু এখনো পৰ্যন্ত অৰ্জুন কিছুই জ্ঞানতে পাৱেন নি। তখন যম ‘মেষ্টেৱ
স্থায় গঞ্জীৱ স্বৰে’ (মাইক্ৰোফোনেৰ সাহায্যে নাকি!) অৰ্জুনকে
সহোধন কৰে বললেন, ‘অৰ্জুন! অৰ্জুন! তুমি দৰ্শন কৰ, অগ্ন আমৰা
লোকপাল সকল সমাগত হইয়াছি, তোমাকে চক্ৰ প্ৰদান কৰিবলৈছি,
তুমি আমাদিগকে দৰ্শন কৰিবলৈ ক্ষমতা লাভ কৰ।’

দৈবী ব্যাপার সবই ঘটে এই হিমালয় পৰ্বতে। কৈলাসে বাস
মহাদেবেৰ। তাৰ কাছেই বাস কুবেৱেৰ। নৱ ও নারায়ণ তপস্তা
কৰেন বদৱিকাণ্ডমে। শঙ্কুশূলাৰ জন্ম হয় এই হিমালয় পৰ্বতে
মালিনী নদীৰ কূলে। পঞ্চপাণ্ডবেৰ জন্ম হল হিমালয়ে। বশিষ্ঠেৰ
আশ্রম হিমালয়েৰ শুমেৰু পৰ্বতেৰ কাছে। নাৱদ তপস্তা কৰে
মিদ্ধিলাভ কৱলেন বিষুপ্রয়াগে অলকানন্দা ও ধৰলী গঙ্গাৰ সঙ্গমে।
কৰ্ণ পিতা সূর্যেৰ দেখা পেয়েছিলেন কৰ্ণপ্রয়াগ, অলকানন্দা ও
পিণ্ডি-গঙ্গাৰ সঙ্গম স্থলে। মুনি-খনিৱা তৌৰ্থ ও তপস্তা কৱতেও
আগে ছোটেন হিমালয়ে।

আবাৰ লঙ্কাকাণ্ডে দেখি হনুমান বিশ্ল্যকৰণী আনতে গেলেন
হিমালয়ে। সেখানে দেখলেন, ‘দেৱৰ্ষিগণ সেবিত বহু পৰিত্ব দিব্য
মহাশ্রয়। * * * যেস্থানে ব্ৰহ্মাণ্ডেৰ অধিষ্ঠাত্ৰী দেবতা থাকেন সেই
সকল আশ্রম এবং যম-অনুচৱণণকে দেখিতে পাইলেন। অগ্নি এবং
কুবেৱেৰ আলয়, সূৰ্যোৰ স্থায় দৌল্পত্যালী সূৰ্যগণেৰ সম্মিলন স্থান,
ব্ৰহ্মালয়, হৱেৱ পিনাক নামক ধনু এবং ভূন্মাভিসংজ্ঞক প্ৰাজাপত্য
স্থানসকল দেখিলেন।’

হিমালয় কি রকম গুৰুত্বপূৰ্ণ স্থান এই বৰ্ণনা থেকেই বোৰা যাচ্ছে।
হনুমান যম অনুচৱদেৱেৰও দেখিতে পেয়েছিলেন, যাদেৱ কাজ হচ্ছে
দেবতাদেৱ সংৱক্ষিত এলাকা পাহাৰা দেওয়া। হনুমান বিশ্ল্যকৰণী
আনতে যেখানে গিয়েছিলেন সেই জায়গাটি খুব সন্তুষ্ট নন্দনকানন
বা ভ্যালি অব ফ্লাওয়াস্, কাৰণ এই পাহাড়ে বহু ঔৰধি আছে—ভালো
ভাবে সন্ধান কৱলে এৱে মধ্যে বিশ্ল্যকৰণী ও মৃতসংঘীবনী লতার ঝোঁজ

পাওয়া যেতে পারে—এ কথা বলেছেন হিমালয়-প্রেমিক শ্রদ্ধেয় শ্রীউমাপ্রসাদ মুখোপাধ্যায়। নন্দনকাননে যেতে হলে বদরিকা আশ্রমের আগে গোবিন্দঘাট থেকে দক্ষিণ দিকে এগিয়ে যেতে হয়।

বার বার রামায়ণ মহাভারতে যে সুমেরু পর্বতের কথা উল্লেখ করা হয়েছে তার বাস্তব অস্তিত্ব বদরিকাশ্রমের কাছাকাছি। ঐল পর্বত হয়তো বদরিকাশ্রমের পিছনের নৌলকঠ পর্বত। দেব-গঙ্গা বা অলকানন্দার উৎপত্তি বদরিকাশ্রম থেকে অল্প দূরে বসুধারা নামে এক জলপ্রপাত থেকে।

স্বর্গ নয়, এ হচ্ছে দেবলোক। বিরাট একটি কলোনী বসানো হয়েছে এখানে। দুর্গম পার্বত্য অঞ্চল, সুতরাং স্বভাবতই সুরক্ষিত (এখন অবশ্য ঝিকেশ থেকে বাসে করেই এই দেবলোকে পেঁচানো যায়)। এখানেই বসেছে প্রাহস্তুর-স্টেশন। নিজেদের প্রাহের সঙ্গে যোগাযোগ ঘটেছে। পৃথিবীর মানুষদের সংস্পর্শে আসতেই হচ্ছে। তাদেরকে দেওয়া হচ্ছে কিছু কিছু দৈবী জ্ঞান। তারা হয়ে যাচ্ছেন ঝৰি, মুনি ও জ্ঞানী ব্যক্তি। কিন্তু এই সুরক্ষিত এলাকা সাধারণের জন্য নিরিদ্ধ।

মহাভারতের বনপর্ব আর একটু উল্টে পাণ্টে দেখা যাক। যুধিষ্ঠির লোমশ মুনির সঙ্গে তৌম, দ্রৌপদী, নকুল সহস্রেবকে নিয়ে বহু তৌর্থ ঘূরে এবার চললেন বদরিকাশ্রমে। স্বর্গ থেকে অস্ত্র নিয়ে ফিরবেন কৃতী ভাই অর্জুন—তাকে অভ্যর্থনা জানাবার জন্যে এগিয়ে আসছেন যুধিষ্ঠির।

লোমশ বললেন, ‘তোমরা বহুতর পর্বত, নগর, কানন, নদী ও অনেক শ্রীমন্ত তৌর্থদর্শন এবং করবারা অনেক তৌর্থেদক স্পর্শন করিলে; এক্ষণে শ্রীশাস্ত্র-চিত্ত ও সমাহিত হও। এই পথ মন্দর পর্বতের দিকে যাইবে; এই পথ দিয়া তোমাদিগকে দেবগণ ও পুণ্যকর্ম্মা দিব্য ঝৰিদিগের নিবাসস্থলে গমন করিতে হইবে। হে রাজন! এই দেবর্ধিগণ সেবিতা শিবজলাঞ্চিকা পুণ্যজনিকা সৌম্যা অলকনন্দা প্রবাহিতা হইতেছেন; ইহার আঢ়োপলক্ষ্মান বদরিকাশ্রম।’

এত সাবধানতা কেন? কারণ এবাব যে প্রবেশ করতে হবে
দেবতাদের সংরক্ষিত এলাকায়।

কিন্তু সাবধান হয়েও বিশেষ ফল হল কি?

‘অনন্তর ঋষি, সিদ্ধ ও অমরগণে সমন্বিত, গঙ্কর্ব ও অস্মানগণের
প্রিয় ও কিল্লরগণ কর্তৃক আঁচরিত গঙ্কমাদন গিরিতে প্রবেশ করিলেন।
হে নরনাথ! সেই বৌরগণ গঙ্কমাদনে প্রবিষ্ট হইলে প্রচণ্ড বাযু ও মহৎ
বর্ষণ প্রাতুভূত হইল। সহসা ধূলি ও পত্রপুঞ্জ সমৃদ্ধ হইয়া পৃথিবী,
অন্তরীক্ষ ও দ্বালোক আচ্ছর করিয়া ফেলিল। রেণু দ্বারা নভোমণ্ডল
আবৃত হওয়াতে দৃষ্টিপথ অবরুদ্ধ হইয়া গেল; তাঁহারা তৎকালে
পরম্পর সন্তানণ করিতেও সমর্থ হইলেন না। হে ভারত! তাঁহারা
পাষাণচূর্চ মিশ্রিত বাযুদ্বারা আকৃষ্যমান ও তমসাবৃত-নেত্র হইয়া পরম্পর
পরম্পরকে দৃষ্টিগোচর করিতে পারিলেন না। বৃক্ষমকল পবনবেগে
ভগ্ন হইয়া নিরন্তর পতিত হইতে লাগিল; সেই সকল পতমান ভগ্নবৃক্ষ
ও তন্তিম অপরাপর বৃক্ষের মহান শব্দ হইতে লাগিল। তাঁহারা সকলে
সমীরণবেগে অতীব মোহিত হইয়া মনে করিলেন, দ্বালোক কি খসিয়া
পড়িতেছে না, পৃথিবী বা পর্বতবিদীর্ঘ হইতেছে! তাঁহারা তাদৃশ
বাত্যাবেগে ভীত হইয়া সন্ধিত বৃক্ষ, বল্লীকস্তুপ ও উচ্চাবচ স্থানসকল
হস্তদ্বারা অব্রেষণ করত তদবলম্বনে লৌনপ্রায় হইয়া রহিলেন। মহাবল
ভৌমসেন কাম্পুক গ্রহণপূর্বক কৃষ্ণাকে লইয়া এক বৃক্ষ অবলম্বন করিয়া
থাকিলেন। ধৌম্য ও ধর্মরাজ নিবিড় অরণ্যমধ্যে লৌনপ্রায় হইয়া
রহিলেন। সহদেব অগ্নিহোত্র লইয়া পর্বতের কোন স্থান আশ্রয়
করিলেন। নকুল, মহাতপাঃ লোমশ ও অন্যান্য ব্রাহ্মণেরা সংগ্রহ হইয়া
যিনি যে বৃক্ষ পাইলেন, তিনি সেই বৃক্ষেই বিলৌনপ্রায় হইয়া
থাকিলেন। কিয়ৎ কালান্তর পবন মন্দীভূত ও ধূসি-সমন্বৃতি উপশান্ত
হইলে, সাতিশয় স্থুলধারায় জলবৰ্ধণ হইতে লাগিল। নিক্ষিপ্যমাণ
বজ্রসজ্যাতের সাতিশয় চট্টচট্টা শব্দে কর্ণকুহর পরিপূর্ণ হইয়া গেল।
অত্যগতি বাতবেগে সমীরিত জলধারা সকল করকাসমৃহসহকারে চতুর্দিক
সমাবৃত করত নিরন্তর প্রপত্তি হইতে লাগিল।’

কেউ বলবেন এ আর এমন কি ব্যাপার—পাহাড়ে এ রকম হঠাৎ হঠাৎ বৃষ্টি হয়েই থাকে। তা হয়, কিন্তু তার তো পূর্ব প্রস্তুতি থাকবে। যুধিষ্ঠিররা গঙ্গাদানে প্রবিষ্ট হওয়ার সঙ্গে সঙ্গে যে আকস্মিক কালৈশাখী আরণ্য হল তা স্বাভাবিক ঝড়বৃষ্টি বলে মনে হয় না। দেবতারা হয়তো কৃত্রিম ঝড়বৃষ্টি স্থাপ্তি করেছিলেন। এ পাহাড়ে বহিরাগত কেউ চুকলে তাকে এভাবেই বাধা দেওয়া হত।

যাই হোক, পাণবরা বদরীকাশ্মে এসে বাস করতে লাগলেন। একদিন ‘সূর্যসম-সমুজ্জ্বল সহস্রদল একটি পদ্মপুষ্প পূর্বোত্তরদিক হইতে পৰমান পৰন কত্ত'ক আনন্দ হইয়া তথায় পতিত হইল। ঐ পৰনানন্দ ভূত্তপতিত পদ্মটি পৰিত্র, দিব্যগুরুত্বিত ও মনোহর ছিল; কল্যাণী পাঞ্চালী সহস্রা তাহা দেখিতে পাইলেন।

অত উচু পাহাড়ে পদ্মফুল ! হ্যাঁ, এর নাম ব্রহ্মকমল। কেদার, বদরীর পাহাড়ের বরফ গলতে শুরু করলে আগস্ট মাস নাগাদ এই অঙ্ককমল পাহাড়ের গায়ে ফোটে।

দ্রৌপদীর ফুলটি খুব পছন্দ হল। তিনি ভৌমসেনকে বললেন এই রকম ফুল যোগাড় করে নিয়ে এসো, আমরা কাম্যকবনে নিয়ে যাব। ভৌম ফুল খুঁজতে খুঁজতে ‘গঙ্গাদান সামুতে বহুযোজন-বিস্তৃত সুরম্য কদম্বীবন দেখিতে পাইলেন।’ তারপর এক সরোবর দেখে তাতে স্নান সেরে কলাবন ভেঙে তচনছ করতে লাগলেন। হনুমান শব্দ শুনে বুঝতে পারলেন যে তাঁর ভাই ভৌম এখানে এসেছেন (তজনে যে বায়ুপুত্র)। তাই ভৌম যাতে অজাণ্টে স্বর্গপথে ঢুকে পড়ে দেবতাদের অভিশাপগ্রস্ত না হন সেইজন্ত হনুমান ‘স্বর্গগমনের একমাত্র তত্ত্ব পথ অবরোধ করিলেন।’ তারপর ভৌমকে বললেন ‘হে বীর ! ইহার পর এই পর্বত অগম্য এবং ইহাতে আরোহণ করা অত্যন্ত তুঃসাধ্য। এছলে মিন্তি ব্যতীত গমনের উপায় নাই। ইহা দেবলোকের পথ, এই পথে মহাযুদ্ধের কখনই গমন করিতে সাধ্য হয় না। *** যদি হিতকর মদীয় বাক্য গ্রাহ হয়, তবে এই সকল অমৃতকল্প ফলমূল ভক্ষণ করিয়া এখান হইতে নিবৃত্ত হও, বৃথা বিনাশপ্রাপ্ত হইও না।’

স্মৃতীৰ এই স্থানেৰ কথাই বলেছিলেন। হনুমানও ভাইয়েৰ প্রতি
স্মেহবশত ভীমসেনকে দেবতাদেৱ সংরক্ষিত এলাকায় প্ৰবেশ কৰতে
নিষেধ কৰলেন। বিনাশুমতিতে এখানে ঢুকলে যে বিনাশপ্ৰাপ্ত হতে হয়
সে-কথা হনুমান স্পষ্ট কৰেই বলেছেন।

এখান থেকেই অৰ্জুনকে স্বৰ্গে নিয়ে যাওয়া হয়েছিল। অৰ্জুন
এখানেই ফিরে আসবেন তাই যুধিষ্ঠিৰৱা তাকে অভ্যৰ্থনা কৰে নিয়ে
যেতে এসেছেন এই গ্ৰহাঞ্চল-স্টেশনে। লোকে যেমন বিমান দাঁটিতে
গিয়ে প্ৰবাসী আঘাতীকে অভ্যৰ্থনা কৰে নিয়ে আসে।

যাই হোক, একদিন যখন ‘যুধিষ্ঠিৰ প্ৰভৃতি মহাৱৰ্থেৱা অৰ্জুনকে
চিন্তা কৱিতেছেন, এমত কোন সময়ে অশ্বসংযুক্ত বিছ্যৎসম সমুজ্জল
ইন্দ্ৰৰথ সহসা সূৰ্যীপগত দেৱতাৰা তাহাদিগৈৰ হৰ্ষোদয় হইল। মাতলি-
সংগৃহীত সেই দীপ্যমান ইন্দ্ৰ-বিমান হৃষ্টাং অন্তৰৌক্ষে প্ৰকাশ কৰত
মেঘাঞ্চলস্থ মহোক্তাৰ শ্বায় ও ধূমৱহিত প্ৰজ্জলিত অগ্ৰিশিখাৰ শ্বার
উদ্বৌপিত হইল এবং নবাভৱণ, মাল্য ও কিৱীটিধীৱী ধনঞ্জয় তাহাতে
অধিৱাচ দৃষ্ট হইলেন। তিনি ইন্দ্ৰেৰ শ্বায় প্ৰভাৱসম্পন্ন ও শ্ৰীদ্বাৰা
প্ৰজ্জলিত হইয়া পৰ্বতে উপনীত হইলেন’।

অৰ্থাৎ এই গ্ৰহাঞ্চল-স্টেশনে এসেই নামল ইন্দ্ৰৰথ। অৰ্জুন স্বৰ্গ-
বাসেৰ পৱ ফিরে এলেন দৈবী অন্তৰ্শন্ত্ৰ নিয়ে; কিন্তু তাঁৰ চেহাৰা ‘ইন্দ্ৰেৰ
শ্বায় প্ৰভাৱসম্পন্ন ও শ্ৰীদ্বাৰা প্ৰজ্জলিত’। অৰ্জুন মাতলিকে ইন্দ্ৰ বলে
তুল কৰেছিলেন; কিন্তু যুধিষ্ঠিৰৱা অৰ্জুনকে চেনেন তাই তাকে ‘ইন্দ্ৰেৰ
শ্বায় প্ৰভাৱসম্পন্ন ও শ্ৰীদ্বাৰা প্ৰজ্জলিত’ বলে মনে কৰেছেন। আসলে
অৰ্জুনও ইন্দ্ৰেৰ মতো ‘স্পেস-স্মার্ট’ পৱে মহাকাশ পাড়ি দিয়ে
এসেছিলেন। আসল স্বৰ্গ বা অমৱাবতী তাই মহাকাশেৰ কোথাও—
তা কথনই এ পৃথিবীতে অয়। এ পৃথিবীতে হিমালয়ে হচ্ছে
দেবতাদেৱ উপনিবেশ যা প্ৰায় দ্বিতীয় স্বৰ্গেৰই মতো। তাই বাৰ বাৰ
যুলিয়ে যায় হিমালয়েৰ দেবলোক আৱ মহাকাশেৰ স্বৰ্গলোকেৰ সঙ্গে।

আশা কৱি দেবতাদেৱ গ্ৰহাঞ্চল-স্টেশন কোথায় ছিল এখন
আৱ বুঝতে বাধা নেই।

রামায়ণে কৃত্রিম উপগ্রহ !

সুকেশ মহাদেবের বরে ‘আকাশগামী পূর’ লাভ করেছিলেন। এই ‘আকাশগামী পূর’ খুব সম্ভব কোন কৃত্রিম উপগ্রহ। দেবতারা যখন গ্রহ থেকে গ্রহস্তরে যাতায়াত করতেন তখন তাদের পক্ষে কৃত্রিম উপগ্রহ তৈরি করে কোন গ্রহের কক্ষপথে স্থাপন করা মোটেও অসম্ভব ছিল না।

রামায়ণের আদিকাণ্ডের বিশ্বামিত্র ঋষির গল্পটা এবার আলোচনা করে দেখা যাক। ঋষি বিশ্বামিত্র ছিলেন ক্ষত্রিয় রাজা। এক সন্ধয় প্রচুর সৈন্যসামন্ত নিয়ে তিনি পৃথিবী ভ্রমণ করে বেড়াচ্ছিলেন। ঘূরতে ঘূরতে তিনি মহর্ষি বশিষ্ঠের আশ্রমে এলেন। বশিষ্ঠ হোমধেন্তুর সাহায্যে রাজা বিশ্বামিত্রের সৈন্যসামন্ত সকলকে পেট ভরে খাওয়ালেন। হোমধেন্তুর উপর বিশ্বামিত্রের খুব লোভ হল। তিনি ওটি বশিষ্ঠের কাছে চাইলেন, বশিষ্ঠ দিতে অস্বীকার করায় বিশ্বামিত্র জোর করে হোমধেন্তু শবলাকে নিয়ে চললেন। বশিষ্ঠের কথামত শবলা নিজের দেহ থেকে সৈন্যসামন্ত স্থান করে বিশ্বামিত্রের সৈন্যসামন্তদের লণ্ডনগু করে দিল। বিশ্বামিত্রের ছেলেরা বশিষ্ঠকে আক্রমণ করতে গেলে বশিষ্ঠ তাদের ভগ্ন করে ফেললেন। বিশ্বামিত্র বুঝতে পারলেন ক্ষত্রিয়ের বল থেকে ব্রাহ্মণের বল অনেক বেশী। তিনি তখন এক ছেলের উপর রাজ্যভার দিয়ে ‘বনে গমনপূর্বক কিন্নর ও সর্পগণ সেবিত হিমালয়ের পার্শ্বদেশে যাইয়া মহাদেবের প্রসাদার্থ সুমহৎ তপস্থাচরণ আরম্ভ করিলেন।’

এরপর মহাদেবের বরে অনেক অস্ত্রশস্ত্র পেয়ে বিশ্বামিত্র বশিষ্ঠের আশ্রমে গিয়ে শরনিক্ষেপ করতে শুরু করে দিলেন। তপোবন প্রায় ঝলসে গেল। তখন বশিষ্ঠ ক্ষেপে গেলেন। বিশ্বামিত্র বশিষ্ঠের উদ্দেশ্যে আগ্রেঞ্জ অঙ্গ ‘ছুড়বেন ঠিক করলেন। কিন্তু আগ্রেঞ্জ অঙ্গে বশিষ্ঠের কিছু হল না। তখন বিশ্বামিত্র বাক্সণ, ঐল্ল, পাণ্ডুপত, ঐষিক প্রভৃতি বহু অঙ্গ ছুড়লেন বশিষ্ঠকে উদ্দেশ্য করে; কিন্তু বশিষ্ঠ সমস্ত

অন্ত নিষ্ফল করলেন । এর পর বিশ্বামিত্র অক্ষাংশু ছুড়লেন ; কিন্তু বশিষ্ঠ তাও হজম করে ফেললেন । বিশ্বামিত্র বুঝলেন ব্রাহ্মণত্ব সাংভ বা করলে হবে না । শুরু করলেন তিনি কঠিন তপস্তা ।

ঠিক এই রকম সময় ইক্ষাকুবংশের রাজা ত্রিশঙ্কু ঠিক করলেন এমন একটি যজ্ঞ করতে হবে যার সাহায্যে সশরীরে দেবগণের পরম স্থান স্বর্গলোকে যাওয়া যায় । বশিষ্ঠ কুলগুরু । রাজা ত্রিশঙ্কু তাকে মনের কথা খুলে বললেন । বশিষ্ঠ বললেন, এ হবার নয় । তখন ত্রিশঙ্কু বশিষ্ঠের ছেলেদের অনুরোধ জানালেন । ছেলেরা বললেন বাবা যখন আপত্তি করেছেন তখন এ হবার নয়, আমরা এ যজ্ঞ করতে পারব না । ত্রিশঙ্কু বললেন, আপনারা কেউ যদি এই যজ্ঞ না করেন তাহলে আমাকে অন্য গুরুর সন্ধান করতে হবে । এ কথা শুনে বশিষ্ঠের ছেলেরা ত্রিশঙ্কুকে চণ্ডাল হওয়ার অভিশাপ দিলেন । ত্রিশঙ্কু চণ্ডালত্ব প্রাপ্ত হলেন । মনের ছাঁথে ত্রিশঙ্কু বিশ্বামিত্রের কাছে গিয়ে সব খুলে বললেন । বিশ্বামিত্র বললেন, তুমি পরম ধার্মিক এবং ইক্ষাকুবংশীয় নরপতিদের মধ্যে অগ্রগণ্য । গুরুর অভিশাপ বশিষ্ঠ তোমার যে চণ্ডাল রূপ হয়েছে আমি সেই রূপেই তোমাকে সশরীরে সর্গে পাঠাব । এই বলে বিশ্বামিত্র যজ্ঞের আয়োজন করতে লাগলেন । বহু দিন পরে যখন যজ্ঞ শেষ হল তখন বিশ্বামিত্র যজ্ঞোয়ভাগ গ্রহণের জন্য সমুদয় দেবগণকে আহ্বান করলেন । কিন্তু কোন দেবতাই সেই যজ্ঞের হবী নেবার জন্য এসেন না ।

‘তখন মহামূনি বিশ্বামিত্র রোষসহকারে শ্রু উত্তোলন করিয়া ত্রিশঙ্কুকে এই কথা কহিলেন, নরেশ্বর ! তুমি আমার তপস্তার বীর্য, দেখ । এই আমি স্বীয় তেজে তোমাকে সশরীরে স্বর্গলোকে প্রেরণ করি । রাজন ! তুমি মদীয়তেজে সশরীরে তৃপ্তাপ্য স্বর্গধামে গমন কর ! কাকুৎস ! বিশ্বামিত্র মুনি সেইরূপ বলিলে, নরপতি ত্রিশঙ্কু, সেই সকল মুনিদিগের সম্মুখে তখনই সশরীরে সর্গে গমন করিলেন ।’

কিন্তু ইন্দ্র ত্রিশঙ্কুকে সর্গে চুক্তে দিলেন না । ইন্দ্র বললেন, ‘রে মৃচ্চ ত্রিশঙ্কো ! সর্গে তোর স্থান নাই *** তুই অধোমস্তক হইয়া

ভূতলে পতিত হ। মহেন্দ্র ত্রিশঙ্কুকে এই কথা বলিলে ত্রিশঙ্কু তপোধন বিশ্বামিত্র-উদ্দেশ্যে ত্রাণ করুন বলিতে বলিতে (নিচয় বেতার-যন্ত্রে সাহায্যে !) পৃথিবীতে পড়িতে লাগিলেন। অজাপতিতুল্য তেজস্বী, আবিগণ-মধ্যবর্তী, মহাযশস্বী বিশ্বামিত্র, করুণস্বরে শৰ্কায়মান ত্রিশঙ্কুর তদ্বাক্য শ্রবণে অতীব ক্রুক্ষ হইলেন এবং তাহাকে থাক থাক এই কথা বলিলেন। পরে তিনি ক্রোধ মূর্চ্ছিত হইয়া দ্বিতীয় স্থষ্টি করিতে উদযোগী হইয়া দক্ষিণদিক অবলম্বনপূর্বক দক্ষিণমার্গস্থ অপর সপ্তর্ষি-মণ্ডল ও অপর সপ্তবিংশতি নক্ষত্রমালা স্থষ্টি করিলেন।'

বিশ্বামিত্র এত রেগে গিয়েছিলেন যে তিনি ইন্দ্র ও অগ্নাঙ্গ দেবগণ স্থষ্টি করার উপকৰণ করলেন। এবার দেবতাদের টনক নড়ল। দেবতারা ছুটে এসে অমুনয় সহকারে বিশ্বামিত্রকে বলিলেন, 'মহাভাগ তপোধন ! এই রাজা সশরীরে অভিষ্ঠপ্ত হইয়াছে, স্বতরাং এ ব্যক্তি সশরীরে স্বর্গে যাইবার অধিকারী নহে।'

বিশ্বামিত্র দেবতাদের কথা মন দিয়ে শুনে বললেন, 'স্বর্গণ ! আপনাদিগের মঙ্গল হটক ! আমি এই ত্রিশঙ্কু ভূপতির সশরীরে স্বর্গারোহণ প্রতিজ্ঞ করিয়াছি, তাহা মিথ্যা হটক একপ ইচ্ছা করি না ; এই রাজা সশরীরে চিরকাল স্বর্গমুখভোগ করুন এবং যে পর্যন্ত সমস্ত লোক বর্তমান থাকিবে, তাবৎ আমার স্থষ্টি নক্ষত্রসকল ইহার চতুর্দিকে অবস্থিতি করুক, আপনারা এ বিষয়ে অমুমতি প্রদান করুন।'

দেবতারা একটি সর্ত-সাপেক্ষে বিশ্বামিত্রের সব কথা মেনে নিলেন। সর্তটি অত্যন্ত কৌতুহলোদ্বীপক। সর্তটি নিয়ে এই অধ্যায়ের শেষে আলোচনা করা হয়েছে। রাজা ত্রিশঙ্কুর গল্লে একটি বিষয় পরিষ্কার। ত্রাঙ্কণস্থ লাভ না করলেও বিশ্বামিত্র তপস্তা বলে দেব-অমুগ্রহে দেবতাদের বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিবিদ্যা সম্বন্ধে যথেষ্ট ওয়াকিবহাল হয়ে উঠেছিলেন, তা না হলে ত্রিশঙ্কুকে সশরীরে স্বর্গে পাঠাবার দায়িত্ব কখনই নিতে সাহস করতেন না। বশিষ্টেরও নিচয় এ ক্ষমতা ছিল, কিন্তু যাকে তাকে স্বর্গে পাঠানো দেবতারা কখনই পছন্দ করতেন না। তাদের অনুমোদিত ব্যক্তি ছাড়া কাউকে স্বর্গে পাঠানো রৌতিমত গাহ্য

কাজ। তাছাড়া দেবতারাই প্রয়োজন বুঝলে বিমান পাঠিয়ে অস্থমোদিত ব্যক্তিকে স্বর্গে নিয়ে যেতেন। এই সব কারণেই বশিষ্ঠ এই ঝামেলা ঘাড়ে নিতে চান নি। কিন্তু বিশ্বামিত্র তো তখনো ভ্রান্ত পান নি, তাই মন্ত্রগুপ্তির রহস্যটা তার জ্ঞান ছিল না। ত্রিশঙ্কুর ব্যাপারটা তিনি হাতে নিয়েছিলেন। বিশ্বামিত্রের হয়তো আরও একটি ধারণা হয়েছিল যে ত্রিশঙ্কুকে সশরীরে স্বর্গে পাঠাতে পারলে দেবতারা চমৎকৃত হয়ে তাকে হয়তো তাড়াতাড়ি ভ্রান্ত দিয়ে দেবেন।

যাই হোক বিশ্বামিত্র নিশ্চয়ই যজ্ঞকালে ত্রিশঙ্কুর জন্ম একটি মহাকাশ্যান তৈরি করে ফেলেছিলেন। কারণ দেবতারা যদি ত্রিশঙ্কুকে স্বর্গে না নিয়ে যান তাহলে মহাকাশ্যানে করেই ত্রিশঙ্কুকে তিনি স্বর্গে পাঠিয়ে দেবেন। সশরীরে কাউকে স্বর্গে পাঠাতে হলে বিমান বা মহাকাশ্যান অবশ্য প্রয়োজনীয়—এটা তিনি জানতেন।

আরও একটি প্রশ্ন স্বাভাবিক ভাবেই আমাদের মনে আসে, তা হচ্ছে বিশ্বামিত্র ইচ্ছে করলেন আর সঙ্গে সঙ্গে টো'ত্রিশটা কৃত্রিম উপগ্রহ পাঠিয়ে দিলেন মহাকাশে ! না, তা নয়। যে মানুষটিকে সশরীরে স্বর্গে পাঠাবার ভাব তিনি নিয়েছেন সেই মহারাজ ত্রিশঙ্কু আগে ছিলেন বশিষ্ঠের শিষ্য। সুতরাং কিছু ঝামেলা যে শেষ পর্যন্ত হতে পারে এ বিষয়ে বিশ্বামিত্র যথেষ্ট সজাগ ছিলেন—এবং ঝামেলা হলে ত্রিশঙ্কুকে সশরীরে স্বর্গে পাঠিয়ে নিজের প্রতিজ্ঞা যাতে বজায় রাখতে পারেন সে জন্ম মহাকাশে কৃত্রিম উপগ্রহ পাঠাবার সব ব্যবস্থাই করে রেখেছিলেন তিনি। আর খুব সন্তুষ্ট এ বিষয়ে তাকে সজাগ করে তুলেছিল বশিষ্ঠর ছেলেদের উপহাস। যজ্ঞ শুরু হওয়ার পূর্বের ঘটনা আলোচনা করলে বিষয়টি পরিষ্কার হয়ে উঠবে।

যাই হোক, বিশ্বামিত্র ত্রিশঙ্কুকে যজ্ঞ করার বিষয়ে আশ্বস্ত করে শিশুদের নির্দেশ দিলেন, ‘তোমরা ঋত্বিক ও বশিষ্ঠনন্দনগণ প্রভৃতি সমস্ত বহুক্ষণ ঋষিদিগকে সুন্দর ও শিশুবর্গের সহিত আনয়ন কর।’

শিশুরা সকলকে নিম্নুণ করে ফিরে এসে বিশ্বামিত্রকে জানালেন, ‘মুনিপুজুৰ ! আপনার আমন্ত্রণ পাইয়া সর্ববংদশীয় ভ্রান্তগুরাই আগমন

করিতেছেন ; কেবল মহোদয় নামক ঋষি ও বশিষ্ঠমন্দনরা আইসেন নাই।’ বশিষ্ঠের ছেলেরা কেবল আসেন নি তাই নয়, তারা ত্রিশঙ্কুর উদ্দেশ্যে বলেছেন, ‘যাহার যাজক ক্ষত্রিয় বিশেষত যে স্বয়ং চণ্ডাল ! তাহার যজ্ঞে দেবতা ও ঋষিগণ কি প্রকারে হবি ভোজন করিতে পারেন ? মহাআশ্রাঙ্গণেরাই বা চণ্ডালাঙ্গ ভোজন করিয়া কিরূপে স্বর্গে যাইবেন ? তাহারা কি বিশ্বামিত্র কর্তৃক পালিত হইয়া স্বর্গে যাইবেন ?’ অর্থাৎ বিশ্বামিত্র স্থষ্টি স্বর্গে যাবেন ?

কথাগুলি খুবই গুরুত্বপূর্ণ। বিশ্বামিত্র সভাগ হয়ে গিয়েছিলেন। তিনি বুঝতে পেরেছিলেন যজ্ঞশেষে দেবতারা না-ও আসতে পারেন। তাহলে ত্রিশঙ্কুকে সশরীরে স্বর্গে পাঠাতে হলে মহাকাশযানের ব্যবস্থা করে রাখতে হবে। দ্বিতীয়ত, চণ্ডাল বলে ত্রিশঙ্কুকে হয়তো স্বর্গে প্রবেশ করতে দেবেন না দেবরাজ। তাহলে প্রতিজ্ঞা রাখতে হলে কৃত্রিম উপগ্রহের (স্বর্গের) ব্যবস্থাও করে রাখতে হবে। বশিষ্ঠের ছেলেদের চ্যালেঞ্জ তিনি ভেবেচিষ্টেই গ্রহণ করেছিলেন। তিনি আগে থাকতেই অর্থাৎ যজ্ঞ চলাকালীনই সব অবস্থার জন্মে প্রস্তুত হয়েছিলেন। যজ্ঞ চলেছিল বহুকাল ধরে—তার অর্থ হচ্ছে এই সব ব্যবস্থা করতে বিশ্বামিত্রের বহু সময় লেগেছিল। তিনি আমন্ত্রিত সমস্ত মুনি ঋষিদের এই কাজে লাগিয়েছিলেন।

বিশ্বামিত্র সমবেত মুনি ঋষিদের নির্দেশ দিলেন, ‘এই ত্রিশঙ্কু নামে বিশ্রাম্ভ, বদান্ত, ধার্মিক ইক্ষাকুন্দন, সশরীরে স্বর্গমনেচ্ছায় আমার শরণাগত হইয়াছেন ; অতএব ইনি যে যজ্ঞদ্বারা সশরীরে স্বর্গে যাইতে পারেন আপনারা আমার সহিত সেই যজ্ঞের অনুষ্ঠান আরম্ভ করুন।’ বিশ্বামিত্রের কথা শুনে সেই সব ধার্মিক মহিয়রা পরম্পরের মধ্যে বলাবলি করতে লাগলেন, ‘এই অগ্নিতৃপ্ত্য গাধিনন্দন ভগবান বিশ্বামিত্র পরম কোপন স্বত্বাব স্ফুরণ ইনি যাহা বলিলেন, নিঃসন্দেহক্রমে তাহা সম্যক অনুষ্ঠান করাই উচিৎ, যেহেতু না করিলে ইনি তুল্ব হইয়া আমাদিগকেও শাপ দিবেন—অতএব যজ্ঞ আরক্ষ করা যাউক—যে যজ্ঞদ্বারা বিশ্বামিত্রের তপোবলে এই ইক্ষাকুন্দন সশরীরে স্বর্গে যাইতে

পারেন তাদৃশ যজ্ঞ অনুষ্ঠিত হউক, আমরা সকলে স্বত্ব ক্রিয়া অনুষ্ঠান করিতে আরম্ভ করি। * * * তখন সেই ঋবিরা স্ব স্ব ক্রিয়া সম্পাদন করিতে আরম্ভ করিলেন। মহাতেজস্বী বিশ্বামিত্র সেই যজ্ঞের অধ্বর্য হইলেন। মন্ত্রকোবিদ ঋকরা কল্পশাস্ত্রেক নিয়মানুসারে—যথাবিধি সমুদয় কর্ম আন্তর্পূর্বে করুমে নির্বাহ করিতে লাগিলেন। এইরূপে বহুকালের পর মহাতপা বিশ্বামিত্র, যজ্ঞীয় ভাগ গ্রহণার্থ সমুদয় দেবগণকে আহ্বান করিলেন; কিন্তু তাহারা কেহই সেই যজ্ঞে আগমন করিলেন না।’ (আদিপর্বঃ ৫৯, ৬০ সর্গ)

এবাবে দেবতাদের সর্তটি নিয়ে আলোচনা করা যাক। দেবতাদের সর্তটি ছিল—‘তোমার স্তু এই সকল নক্ষত্রের আকাশমণ্ডলে জ্যোতিশক্তমার্গের বহিদেশে অবস্থিত করুক এবং ত্রিশঙ্কু ও সেই সকল উজ্জ্বল নক্ষত্রদের মধ্যে দেবতার শ্নায় অবস্থিতি করুক।’

বিশ্বামিত্র দেবতাদের বলেছিলেন সমস্তলোক যত দিন থাকবে তার স্তু নক্ষত্ররাও যেন ততদিন টিকে থাকে। কৃত্রিম উপগ্রহ (নক্ষত্র !) যে স্বল্পায়ু তা বিশ্বামিত্র জানতেন—কিন্তু এও হতে পারে বিশ্বামিত্র দেবতাদের কাছ থেকে এই অঙ্গোকার আদায় করে নিয়েছিলেন যে দেবতারা এই কৃত্রিম উপগ্রহগুলি ধ্বংস করবেন না। দেবতারা সবই মেনে নিলেন কিন্তু জ্যোতিষীয় মানচিত্রের মধ্যে ঠাই দিলেন না বিশ্বামিত্র-স্তু কৃত্রিম উপগ্রহগুলিকে। দেবতাদের এই সর্ত মেনে নিলেন বিশ্বামিত্র। কারণ স্বল্পায়ু কৃত্রিম উপগ্রহ কখনই জ্যোতিষীয় মানচিত্রে ঠাই পেতে পারে না। এ কথা জানতেন বিশ্বামিত্র।

আজ পর্যন্ত আমরা হাজার দেড়েকেরও বেশী কৃত্রিম উপগ্রহ মহাকাশে পাঠিয়েছি, যার মধ্যে ভারতের কৃত্রিম উপগ্রহ আর্যভট্টও আছে, তাদের কি আমরা ‘আকাশমণ্ডলের জ্যোতিশক্তমার্গে’ জায়গা দিয়েছি? না, তারা আকাশের জ্যোতিষীয় মানচিত্রে বাইরেই রয়ে গেছে। কৃত্রিম উপগ্রহকে কখনোই জ্যোতিষীয় মানচিত্রে স্থান দেওয়া হয় না। দেবতাদের অন্তু সর্তই চোখে আঙুল দিয়ে দেখিয়ে দেয়, যে বিশ্বামিত্র মহাকাশে কৃত্রিম উপগ্রহ পাঠিয়েছিলেন।

হনুমান কি টেলিক্ষোপিক রকেট ?

হনুমান, শুগ্রীব, বাণী, নল ইত্যাদিরা সাধারণ বানর ছিলেন না। অতি সতর্কতার সঙ্গে রামায়ণ পড়লে দেখা যায় দেবতাদের সৃষ্টি মুক্তিমেয় বৃক্ষমান বানর ছাড়া অন্য বানররা পশ্চ ছাড়া আর কিছু নয়। তারা কেবল নেতার নির্দেশে যুদ্ধ করে এবং ভৌত হলে ‘কৌশি কৌশি’ শব্দ করে পালিয়ে যায়। আদিকাণ্ডের ১৭ সর্গে আমরা দেখি, ‘বিষ্ণু, মহাজ্ঞা রাজা দশরথের পুত্রতা প্রাপ্ত হইলে ভগবান স্বয়ন্ত্র ব্রহ্মা দেবতাদিগকে এই কথা বলিলেন—তোমরা আমাদের সকলের হৈতৈষী, বৈর্যসম্পন্ন, সত্যসন্ধি বিষ্ণুর মহাবল-পরাক্রান্ত, ইচ্ছামুকুপ কৃপধারণে সমর্থ, মায়াবিশ্বারদ, শৌর্যসম্পন্ন, বায়ুবেগতুল্য শীঘ্ৰগামী, বিষ্ণুর শ্যায় পরাক্রমশালী, নীতিভূত, তুরাধৰ্ষণীয়, উপায়াভিজ্ঞ, দিব্যশরীর সম্পন্ন ও অমরের শ্যায় সমস্ত অস্ত্র নিবারণে সক্ষম, সহায় সকল সূজন কর।*** আমি পুরৈষ জাপ্তবান নামে ঝক্কবরকে সূজন করিয়াছি।’

বিষয়টি ভালো ভাবে ব্যাখ্যা করে দেখা যাক—ব্রহ্মা দেবতাদের কি তৈরি করতে বলেছিলেন :

রাক্ষস রাবণ পৃথিবীতে মহাশক্তিশালী ও ঐশ্বর্যশালী হয়ে উঠেছেন। দেবতা, যক্ষ, নাগ স্বার উপর আধিপত্য চালাচ্ছেন তিনি। দেবতারা লেন্দুরিয়া থেকে হিমালয়ে চলে এসেছেন। সেখানে শক্তিরূপি ও নিজেদের গ্রহের সঙ্গে যোগাযোগের চেষ্টা চলছে। গ্রহস্তর-স্টেশন বসানো হয়েছে। নিজেদের গ্রহে খবর পাঠানো হয়েছে। যক্ষ, নাগ, ইত্যাদিরা দেবতাদের দলে যোগ দিয়ে হিমালয়ে চলে এসেছেন। এই অবস্থায় দেবতাদের নিজেদের গ্রহে রাবণকে কি করে ধ্বংস করা হবে সে সম্বন্ধে একটি গুণ্ঠ-মন্ত্রণা হল। প্রথমতঃ, বিষ্ণু রাজা দশরথের ‘পুত্রতা প্রাপ্ত’ হবেন। রাম দশরথের ওরসজ্ঞাত সন্তান নন। পুত্রেষ্টি যজ্ঞ থেকে রামের জন্ম হয়। সেখানে আবার দেবতারা কি ভেঙ্গী দেখিয়েছিলেন কে জানে! যাই হোক, নেতাকে না হয় পাঠানো হল পৃথিবীতে; কিন্তু একা নেতা তো শক্তিশালী রাবণকে খত্তম

করতে পারবেন না। সুতরাং তার কিছু সহায় দরকার। সেই সহায়তা কি রকম হবে তার বর্ণনা দিলেন ব্রহ্ম। এই বর্ণনা বা Specification দেখেই সন্দেহ হচ্ছে যে ব্রহ্ম হয়তো দেবতাদের রোবট বা যন্ত্রমানব তৈরি করতে বলেছিলেন। ব্রহ্ম আগেই এ নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালিয়ে জান্মবানকে তৈরি করেছেন (এর আগেও যে দেবতারা রোবট তৈরি করেছেন—সে বিষয়ে পরে আলোচনা করা হবে) ।

রোবটদের চেহারা সম্পর্কে ব্রহ্ম দেবতাদের আরও একটি ইঙ্গিত দিলেন। ব্রহ্ম বললেন, ‘তোমরা বানররূপী হইয়া মুখ্য মুখ্য অপ্সরা, গন্ধর্বী, যক্ষী, পল্লবী, ভল্লুকী, বিচ্ছাধরী, কিন্নরী ও বানরৌতে ঘৃতুলা পরাক্রমসম্পন্ন পুত্রনিচয় উৎপন্ন কর ।’

অর্থাৎ তোমরা বানররূপী হয়ে বানরৌতে নিজেদের মতো পরাক্রম-সম্পন্ন পুত্র উৎপন্ন কর। সরলার্থ হচ্ছে রোবটদের চেহারা যেন বানরদের মতো হয়। কিন্তু কেন? কারণ সারা দক্ষিণ ভারত, লেমুরিয়া বা পৃথিবীতে তখন বানরদের আধিপত্য। বাইবেলেও এই রকম একটি ইঙ্গিত রয়েছে :

‘There were giants in the earth in those days, and also after that, when the sons of God came in unto the daughters of men, and they bare children to them, the same became mighty men which were of old, men of renown ; (Genesis 6 : 4) ব্রহ্মার কথারই অতিরিক্ত যেন ।

যাই হোক, তাতে সাভটা কি হবে ? নেতা রামকে সাহায্য করার জন্য কি দেবতারা কোটি কোটি সাধারণ সৈন্য পাঠাবেন পৃথিবীতে ? না, তা সম্ভব নয়। কারণ তাতে সময় লাগবে প্রচুর, তাছাড়া এ রকম কোটি কোটি সৈন্য নামানোর কথা কি আর রাবণের কানে উঠবে না ! সুতরাং কাজ সারতে হবে অত্যন্ত গোপনে, তারপর আকাশ্চিত্ত সময় এলে ঝাঁপিয়ে পড়তে হবে। বানর-রূপী এই সব

ରୋବଟରୀ ଭାରତେ ଗିଯେ କୋଟି କୋଟି ବାନରକେ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦିଯେ କାଜେର ଉପଯୋଗୀ କରେ ନିଲେଇ କାଜ ଅନେକ ସହଜ ହବେ ।

‘ଭଗବାନ ବ୍ରକ୍ଷା ଦେବତାଦିଗକେ ଏହି କଥା କହିଲେ ତୁହାରା ମେହି ଆଜ୍ଞା ଅଞ୍ଚିକାରପୂର୍ବକ ବାନରଙ୍ଗପୀ ପୁତ୍ରସକଳ ଉଂପନ୍ନ କରିଲେନ ।’

ଇହୁ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ବାଜୀକେ । ଶୂର୍ଯ୍ୟ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ଶୁଣ୍ଡୀବକେ । ବୁହସ୍ପତି ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ତାରକେ । କୁବେର ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ଗଞ୍ଜମାନଙ୍କେ । ବିଶ୍ୱକର୍ମୀ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ନଳକେ । ଅଗ୍ନି ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ନୀଳକେ । ଅଶ୍ଵନୀକୁମାରଦୟ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ମୈନ୍ଦ୍ୟ ଓ ଦ୍ଵିବିଦିକେ । ବରୁଣ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ଶୁଷେଣକେ । ପର୍ଜଣ୍ୟ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ଶରଭକେ । ଏବଂ ବାୟୁ ଶୃଷ୍ଟି କରଲେନ ହନ୍ମାନକେ ।

ବାନରଙ୍ଗପୀ ଏହି ସବ ମହାଭୟକ୍ରମ ରୋବଟ ତୈରି ହେଉଥାର ପର ଏକ ଝକ୍ରରାଜକେ ବାଜୀ ଓ ଶୁଣ୍ଡୀବେର ବାବା ମାଜାନୋ ହଲ । ବ୍ରକ୍ଷା ଏକଦୃତକେ ଆଦେଶ କରଲେନ, ‘ଦୂତ ! ଆମାର କଥାମତ କିଛିନ୍ଦ୍ୟାଯ ଯାଓ । ମେହି ନଗର ବିଶାଳ, ଶୁଣଶାଳୀ ଏବଂ ଇହାର ପକ୍ଷେ ଶୁଭଦାୟକ ; ଯେହେତୁ ତଥାଯ ବହସଂଖ୍ୟକ ବାନର ଦଲବନ୍ଦ ହଇଯା ବାସ କରିତେଛେ । * * * ମେ ସ୍ଥାନେ ଗିଯା ଅଶ୍ଵାଶ୍ଵ ସାଧାରଣ ବାନରଗଣମହ ଦଲପତ୍ରିଦିଗକେ ଆହ୍ଵାନ କରିଯା, ପୁତ୍ରସହ ବାନରପ୍ରଧାନ ଝକ୍ରରାଜକେ ଦେଖିଯା ତାହାଦିଗକେ ଆମାର ଆଦେଶ ଜାନାଇବେ । ପରେ ଜନମାଜେ ଇହାକେ ଉଂକୁଷ୍ଟ ଆସନେ ବମାଇଯା ରାଜ୍ୟାଭିଷିକ୍ତ କରିବେ । ଧୀମାନ ବାନରଗଣ ଦେଖିବାମାତ୍ର ସକଳେ ଏହି ଝକ୍ରରାଜେର ବଶବର୍ତ୍ତୀ ହଇଯା ଥାକିବେ ।’ (ଉତ୍ତରକାଣ୍ଡ, ୪୨ ସର୍ଗ)

ବ୍ୟାସ, ସବ ବ୍ୟବସ୍ଥ୍ୟ ପାକା ହେଁ ଗେଲ ।

ବାନରଦେର ମଧ୍ୟେ ପ୍ରଥାନ ହଚ୍ଛେନ ହନ୍ମାନ । ଏବାର ମେହି ହନ୍ମାନକେ ନିଯେ ଏକଟୁ ଆଲୋଚନା କରା ଯାକ । ବିଶ୍ୱର ବାହନ ବା ମହାକାଶଯାନ ଗରୁଡ଼େର କଥା ମନେ ରେଖେ ତୈରି ହେଲ ରାମେର ବାହନ ହନ୍ମାନକେ । ବହସାର ହନ୍ମାନକେ ଗରୁଡ଼େର ସଙ୍ଗେ ତୁଳନା କରା ହେଁବେ—ଆଲୋଚନା ପ୍ରସଙ୍ଗେଇ ତା ଦେଖିତେ ପାଞ୍ଚ୍ୟା ଯାବେ ।

କିଛିନ୍ଦ୍ୟାକାଣ୍ଡର ଓୟ ସର୍ଗେ ଦେଖି ରାମ ଲକ୍ଷ୍ମଣ ପଞ୍ଚାନଦୀତୀରେ ଏମେହେନ । ଶୁଣ୍ଡୀବେର ସଙ୍ଗେ ବନ୍ଧୁତ କରେ ସୌତା ଉକ୍ତାର କରତେ ହବେ ।

ରାମ ଲକ୍ଷ୍ମଣଙ୍କେ ଦେଖିତେ ପେଯେ ହନୁମାନ ସନ୍ଧ୍ୟାସୀର ବେଶ ଧାରଣ କରେ ଥୋଜୁ
ଥବର ବିତେ ଗେଲେନ । ତିନି ରାମ ଲକ୍ଷ୍ମଣର ପରିଚୟ ଜିଜ୍ଞାସା କରଲେନ—
ତାଦେର ସ୍ତୁତି କରଲେନ, ନିଜେର ପରିଚୟ ଓ ଦିଲେନ ।

ହନୁମାନେର ଦୌତୋଇ ରାମେର ସଙ୍ଗେ ସୁଗ୍ରୀବେର ଯୋଗାଯୋଗ ଘଟିଲ ।

ଜ୍ଟାୟୁର ଦାଦା ସମ୍ପାଦିତର କାହେ ରାବଣେର ଥବର ପାଇଁଆର ପର ଅଙ୍ଗଦ
ଅଧୀନଶ୍ଵ ବାନରଦେର ବଲଲେନ ମାଗର ପାର ହେଉଥାର ବ୍ୟାପାରେ ଆପନାଦେର
ଯାର ଯା କ୍ଷମତା ତା ବଲୁନ । ଗନ୍ଧମାଦନ ବଲଲେନ : ଆମି ପଞ୍ଚାଶ
ଯୋଜନ ଲାଫ ଦିତେ ପାରି । ମୈନ୍ଦ୍ୟ ବଲଲେନ, ଆମି ଯେତେ ପାରି ବାଟ
ଯୋଜନ । ଦ୍ଵିବିଦ ବଲଲେନ : ଆମି ସତର ଯୋଜନ ଯେତେ ପାରି । ଶୁଷେଣ
ବଲଲେନ : ଆଶୀ ଯୋଜନ । ଜାସ୍ତବାନ ବଲଲେନ : ଆଗେ ଆମାର ସଥେଷ୍ଟ
ଶକ୍ତି ଛିଲ ; କିନ୍ତୁ ଏଥିନ ବୁଡ଼ୋ ହେୟେଛି ତବୁ ଏଥିନୋ ନବବିନ୍ଦୀ ଯୋଜନ ଯେତେ
ପାରି । ଅଙ୍ଗଦ ବଲଲେନ : ଆମି ଏକଶୋ ଯୋଜନ ଲାଫ ଦିଯେ ଶୋପାରେ
ଯେତେ ପାରି, କିନ୍ତୁ ଫିରେ ଆସତେ ପାରବ କି ନା ବଲାତେ ପାରି ନା ।

ସୁଗ୍ରୀବ ସୀତାର ଥୋଜେ ପୂର୍ବ, ପଶ୍ଚିମ, ଉତ୍ତର, ଦକ୍ଷିଣ ଚତୁର୍ଦ୍ଦିକେ
ବାନରଦେର ପାଠାଲେନ ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିକେର ପଥେର ବିଶ୍ଵଦ ବିବରଣ ‘ଦିଲେନ ।
ଏ ବିବରଣ ପ୍ରତ୍ୟକ୍ଷଦର୍ଶୀର । ରାମ ଥୁବ ଅବାକ ହେୟ ସୁଗ୍ରୀବକେ ଜିଜ୍ଞାସା
କରଲେନ, ତୁମ ‘ସମସ୍ତ ଭୂମଣ୍ଡଳେ’ କଥା ଜାନଲେ କି କରେ ? ସୁଗ୍ରୀବ
ବଲଲେନ, ‘ବାଲୀ ଆମାର ପଞ୍ଚାଂ ଧାବମାନ ହଇଲେ, ଆମି ବହୁ ନଦୀ, ବନ,
ଅ଱ଣ୍ୟ ଏବଂ ନଗରସକଳ ଦେଖିଯା ପ୍ରାଣଭୟ ନାନାଦେଶ ପରିଭରଣ
କରିଯାଛିଲାମ । ଏହି ସମାଗରା ବମ୍ବୁଦ୍ଧରା ଗୋପଦବଂ ଆମାର ଭରଣକାଳେ
ଅଲାତଚକ୍ର ଓ ଆଦର୍ଶତଳେର ଆୟ, ଆମାର ନୟନଗୋଚର ହଇଯାଛିଲ ।’

ସୁଗ୍ରୀବ ଯେ ରକମ ବିଶ୍ଵଦ ଭାବେ ଏକ ଏକଟି ଦିକେର ବିବରଣ ଦିଯେଛେନ
ତାତେ ଶ୍ପଷ୍ଟ ବୋରୀ ଧ୍ୟା ଯେ ତିନି ଏକଟି ବିଶେଷ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ନିଯେ ଏହି
ଜର୍ବୀପେର କାଜ କରେଛିଲେନ । ସୁଗ୍ରୀବେର ଆସଲ କାଜ ଛିଲ ରାମ ଆସାର
ପୂର୍ବେ ସମଗ୍ର ଅନ୍ଧଳଟି ଭାଲୋ ଭାବେ ଜରୀପ କରେ ରାଖା । ଯୁକ୍ତ-ବୀଭିତ୍ତିରେ ଏହି
ଏକଟି ଜରୁରୀ କାଜ । ପ୍ରାଣଭୟ ‘ଭୀତ କାରୋ ପକ୍ଷେ ସବ କିଛୁ
ଏତ ବିଶ୍ଵଦ ଭାବେ ଲଙ୍ଘ କରା ଏବଂ ତା ମନେ କରେ ରାଖା କଥନିଇ ସମ୍ଭବ ନ ଯାଇ ।
ସମ୍ପାଦିତର କାହୁ ଥେକେ ରାବଣେର ବାସନ୍ଧାନେର ଥବର ଜାନିବାର ଆଗେଇ

হনূমান, অঙ্গদকে সুগ্রীব রাবণের বাসস্থানের কথা জানিয়েছিলেন। দেবতাদের আসল উদ্দেশ্যের কথা বলতে গিয়েও বলতে পারেন নি মহাকবি। তাকে দু'দিক রক্ষা করতে গিয়ে বহু গালগল করতে হয়েছে। তবে ‘ব্যাস-কূটের’ মতো ‘বাল্মীকি-কূট’ও যে রামায়ণে ছড়িয়ে রয়েছে তা সহজেই বোঝা যায়।

সুগ্রীব এই জরীপের কাজ যে আকাশ পথেই করেছিলেন তা তো সুগ্রীবের কথাতেই পরিষ্কার। সুগ্রীবের ভ্রমণকালে সমাগরী বস্তুকরা ‘গোপ্যদ’ অর্ধাং খুব ছোট ‘অলাত-চক্র’ বা জলস্তু-অঙ্গার চক্রের মতো মনে হয়েছিল। মাটিতে ঘুরে ঘুরে জরিপ করলে সুগ্রীব পৃষ্ঠিবীকে কখনই গোপ্যদের মতো দেখতে পেতেন না।

এবার হনূমানের কথায় আসা যাক।

সাগর লজ্জনের ব্যাপারে বানরেরা নিজ নিজ শক্তির কথা প্রকাশ করলেন কিন্তু একমাত্র হনূমানই কোন কথা প্রকাশ করলেন না। তিনি চুপচাপ বসে রইলেন—তখন জাস্ববান হনূমানকে বললেন, ‘সর্বশাস্ত্রজ্ঞ। বানরগণের মধ্যে তুমিই প্রধান বীর, সুতরাং মৌনভাব অবলম্বনপূর্বক একাকী বসিয়। আছ কেন? হনূমান তুমি বলে এবং বিক্রমে বানররাজ সুগ্রীবের সমকক্ষ এবং রাম, লক্ষ্মণ, হইতেও নিকৃষ্ট নও। অরিষ্টনেমির তনয় মহাবল বৈনতেয় গঞ্জড় যেমন পক্ষিজাতির মধ্যে উৎকৃষ্ট, তদ্দপ তুমিও সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ এবং বিখ্যাত।’ জাস্ববান আরো বললেন, ‘বানরবর হনূমান! তুমি উঠ এই মহাসমুদ্র অতিক্রম কর, তোমার সমুদ্রপারে গমন নিশ্চয়ই সর্বপ্রাণীরই কল্যাণকর হইবে। মহাবেগশালী হনূমান! বানর সকল বিষম্যুথে অবস্থিতি করিতেছে দেখিয়াও কেন উপেক্ষা করিতেছ? ত্রিবিক্রম দিব্যুর শায় তুমিও পরাক্রম প্রকাশ কর।’

বানররূপী রোবটদের মধ্যে হনূমানকেই যে সর্বশ্রেষ্ঠ করে তৈরি করা হয়েছে সে কথা জাস্ববানকে আগেই জানিয়েছিলেন দেবতারা। এই শক্তিমান রোবটের বিরাট একটি ভূমিকা রয়েছে রাম-রাবণের মুক্তে। ঠিক সময়ে হনূমান যেন তার পূর্ণ-শক্তি পান সেইজন্তু সেই বিশেষ সময়ে তাকে সজাগ করে দিতে হবে। আগে থেকে তাকে

পূর্ণ-শক্তি দিয়ে পৃথিবীতে পাঠালে হনুমান সবার দৃষ্টি আকর্ষণ করবে বা দেবতারা একেবারেই চান না। জাগ্রত্বানকে সেই ভাবে তারা নির্দেশ দিয়ে রাখলেন অর্থাৎ Programming* করে রাখলেন যাতে উপর্যুক্ত সময়ে হনুমান পূর্ণ-শক্তি পায়। সেই উপর্যুক্ত সময়ে তাই জাগ্রত্বান চুপচাপ বসে থাক। হনুমানকে সজাগ করে তুললেন স্তবকর্পী প্রোগ্রামিং-এর সাহায্যে।

এরপরে কি ঘটল দেখুন। ‘পবনতনয় কপি প্রধান হনুমান, বানরসন্তম জাগ্রত্বানকর্ত্তৃক উপদিষ্ট এবং নিজ বল অবগত হইয়া বানর সৈন্যগণকে আনন্দিত করত সেইরূপ আকৃতি ধারণ করিলেন। বানরগণ, মহাবলশালী বানরোত্তম হনুমানকে শতঘোজন লজ্জনার্থ হঠাতে বর্দ্ধিত এবং মহাবেগবান হইতে দেখিয়া শোক পরিত্যাগপূর্বক হষ্টচিষ্টে আনন্দধর্মি করত হনুমানের সুখ্যাতি করিতে লাগিল।’

আরো দেখুন : ‘মহাকায় হনুমান সর্বদা স্তুত হইয়া বর্দ্ধিত এবং হর্ষাবেশে লাঙ্গুল আঞ্চালন করত অত্যাধিক বলশালী হইলেন। বৃক্ষ বানরপ্রধানগণ (বৃক্ষ বানরপ্রধানগণ কেন ? কারণ তারাই যে আসল ব্যাপার জ্ঞানতেন) তাহাকে স্তব করিতে থাকিলে, তেজে পরিপূর্ণ হওয়াতে তাহার অনুস্তুত রূপ হইল।’

সেই রূপ ও শক্তির বর্ণনা কবি খুব সুন্দর ভাবেই দিয়েছেন। ‘তৎকালে ধীমান পবনাঞ্জলি হনুমান বিস্তৌর্ণ গিরিগহ্বর মৃগেন্দ্রের শ্যায় মুখ ব্যাদন করিতে থাকিলে তাহার মুখমণ্ডল সেই সময়ে যেন প্রদীপ্ত স্তর্জন পাত্রবৎ দেখাইল এবং তিনি নিজেও ধূমহীন অগ্নির শ্যায় প্রকাশ পাইতে লাগিলেন।’

কোন জীবিত আণীর পক্ষে কি এ রকম রূপ ধারণ করা সম্ভব ? সম্ভব তখনই যখন সব কিছু অলীক ঘটনাই দেবতাদের মহিমা বলে মেনে নেওয়া হয়। দেবতাদের মহিমার যুক্তিগ্রাহ কোন ব্যাখ্যা আছে

* Programming হচ্ছে কোন কম্পিউটারকে চালানোর নির্দেশলিপি। রোবট বা যন্ত্রমানবের ভিতরে থাকে একটি কম্পিউটার বা যন্ত্রগণক। এই নির্দেশ যন্ত্রমানব তার কাজকর্ম করে থাকে

କିନା ତା ଯଥନ ବିଶ୍ଵେଷଣ କରେ ଦେଖା ଯାଯ ତଥନ ଏହି ସବ ଅଳ୍ପକ ସ୍ଟଟନା ରୂପ ବଦଳ କରେ ଖୁବ ମାଧ୍ୟାରଣ ଭାବେଇ ଯୁକ୍ତିଗ୍ରାହ ହେଁ ଓଠେ ।

ନିଜେର ପୂର୍ଣ୍ଣକ୍ରି ଜାଗାତ ହେଁଯାର ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ହନ୍ମାନ ବଲଲେନ, ‘ଯେ ଅନଳସମ ମହାବଳ ପବନଦେବ ପର୍ବତାଶ୍ରୀ ସକଳ ବିଦୀର୍ଘ କରିଯା ଥାକେନ, ଯିନି ଅଭିଭଲଶାଲୀ ଏବଂ ଶୁଣ୍ୟଗାମୀ ଆମି ମେଇ ପ୍ରବଲବେଗ ସ୍ଵରିତଗତି ମହାଭା ବାୟୁର ଉତ୍ତରମପୁତ୍ର ; ସ୍ଵତରାଂ ପ୍ରବନେନେ ତୋହାର ଶ୍ରାୟ ଆକାଶମ୍ପର୍ଶୀ ଅଭିବିଷ୍ଟତ ଶୁମେର ପର୍ବତକେଣ ବିଶ୍ରାମ ନା କରିଯା ସହସ୍ରବାର ଲଜ୍ଜନ କରିତେ ପାରି । ଆମି ବାହୁବଳେ ମହାସମୁଦ୍ରକେ ବିଲୋଡ଼ିତ କରନ୍ତ ତଦ୍ଵାରା ପରବତ, ନଦୀ ଏବଂ ହୃଦାଦି ସମସ୍ତିତ ନିଖିଲ ଭୂବନ ପ୍ରାବିତ କରିତେ ପାରି । ବରଗାଲୟ ଜ୍ଞାନଧି ଆମାର ଜ୍ଞାନବେଗେ ବେଳାଭୂମି ଅଭିକ୍ରମ କରିବେ ଏବଂ ମହାଗ୍ରାହ ସକଳ ତାହା ହଇତେ ଉଥିତ ହଇବେ ।’

ଖୁବ ଶ୍ଵାଭାବିକ ବ୍ୟାପାର । ଟେଲିକ୍ଷୋପିକ ରୋବଟ ରକେଟ ଏଥନ ତାର ପୂର୍ଣ୍ଣକ୍ରି ପେଯେଛେ ସ୍ଵତରାଂ ସମୁଦ୍ରେ ମେଇ ରକେଟେର ବ୍ଲାସ୍ଟ-ଅଫ ସ୍ଟଟଲେ ସମୁଦ୍ର ଭୟକର ଭାବେ ଆଲୋଡ଼ିତ ହତେ ବାଧ୍ୟ ।

ହନ୍ମାନ ଆରୋ ବଲଲେନ, ‘ସର୍ବଭୁକ ବିହଗରାଜ ବୈତନେଯ ଗରୁଡ୍ ଆକାଶେ ଉଡ଼ିଲେ ତାହାକେଣ ଆମି ସହସ୍ରଥଣ ଅଭିକ୍ରମ କରିତେ ପାରି ।’

ଗରୁଡ୍ ହଜ୍ଜେନ ବିଷୁର ବାହନ—ବା ମହାକାଶଧାନ ବା ରକେଟ । ଗରୁଡ୍ ପୁରୋନୋ ମଡେଲ (‘ଗରୁଡ୍ ରହସ୍ୟ’ ଅଧ୍ୟାୟ ଦ୍ରଷ୍ଟବ୍ୟ) କିନ୍ତୁ ହନ୍ମାନ ନତୁନ ମଡେଲ । ତାଇ ହନ୍ମାନେର ଏ କଥା ବଳା ମୋଟେ ଅସ୍ଵାଭାବିକ ନୟ ।

ଏରପର ହନ୍ମାନ ବଲଛେନ, ‘ଆମି ନଭୋଗାମୀ ଗ୍ରେହକଳକେଣ ଅଭିକ୍ରମ କରିତେ ଉଂସାହ କରି ।’ ଏଥିନୋ ସନ୍ଦେହ ଆଛେ କି ?

ହନ୍ମାନକେ ଶୁଣି କରାର ପର କି ସଟେଛିଲ ଜ୍ଞାନବାନେର ମୁଖ ଥେକେ ଏବାର ତା ଶୋନା ଯାକ—

‘ମହାବାହ କପିବର ! ତୋମାର ଜନନୀ, ପବନଦେବେର ଐ କଥା ଶୁଣିଯା ସନ୍ତୃଷ୍ଟ ହଇଯା ତୋମାକେ ଗୁହ୍ୟ ପ୍ରସବ କରିଲେନ । ପରେ ତୁମି ମେଇ ଜାତମାତ୍ର ନିତାନ୍ତ ଶିଶୁ ଅବହାତେଇ ମହାବନେ ଶୁର୍ଯ୍ୟ ଉଦୟ ହଇତେ ଦେଖିଯା ଫଳ ମନେ କରନ୍ତ ତାହା ଧରିତେ ଇଚ୍ଛା କରିଯା ଉତ୍ସମନପୂର୍ବକ ଶୁଣାପଥେ ଉଠିଯାଇଲେ । କପିଶ୍ରେଷ୍ଠ ! ତିଂଶୁଧୋଜନ ଗମନ କରିଯା

ତୀହାର ତେଜେ ନିକିଷ୍ଟ ହଇୟାଓ କିଛୁମାତ୍ର କ୍ଲିଷ୍ଟ ହଇଲେ ନା । କିନ୍ତୁ ତଥକାଳେ ଇନ୍ଦ୍ର ତୋମାକେ କ୍ରତ ଅନ୍ତରୀକ୍ଷେ ଧାବିତ ହଇତେ ଦେଖିଯା କ୍ରୋଧପରବଶ ହଇୟା ବଲପୂର୍ବକ ତୋମାର ପ୍ରତି ବଜ୍ର ନିକ୍ଷେପ କରିଲେନ । ତାହାତେ ତୋମାର ବାମହନୁ ଭଗ୍ନ ହଇୟା ପର୍ବତଶିଖରେ ପତିତ ହୁଏ ତଦବଧି ତୁମି ହନୁମାନ ନାମେ ପ୍ରସିଦ୍ଧ ହଇୟାଇଁ । ଜାନ୍ମବାନ ଆରୋ ବଲଲେନ, ‘ବ୍ରଙ୍ଗା ତୋମାକେ ଏହି ବର ଦିଲେନ ଯେ ଯୁଦ୍ଧ ଅନ୍ତରୀକ୍ଷେ ତୋମାର ମୃତ୍ୟୁ ହଇବେ ନା । ତଥନ ସହସ୍ରାକ୍ଷ ଇନ୍ଦ୍ର ବଜ୍ରପାତେଓ ତୋମାର ଶରୀର ଅକ୍ଷତ ରହିଲ ଦେଖିଯା ସଞ୍ଚିତ ହଇଲେନ ଏବଂ ନିଜେର ଇଚ୍ଛାମୂର୍ତ୍ତରେ ତୋମାର ମୃତ୍ୟୁ ହଇବେ, ଏହି ଶ୍ରେଷ୍ଠ ବର ତୋମାକେ ଦିଯାଛିଲେନ ।’

ଅର୍ଥାଏ ଏକ୍ସପେରିମେଣ୍ଟ ଶୈୟ ହତେ ନା ହତେଇ ହନୁମାନ ସାଁ କରେ ପ୍ରାୟ ୨୦୦ କିଲୋମିଟାର ଆକାଶ ପାଡ଼ି ଦିଯେ ଫେଲିଲେନ । ଇନ୍ଦ୍ର ବଜ୍ରର ସାହାଯ୍ୟ (ନା କି ବେତାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ?) ହନୁମାନକେ ଥାମାଲେନ । ଏକ୍ସପେରିମେଣ୍ଟ ସଫଳ ହେଁବେ କିନ୍ତୁ ଆରୋ ଏକଟୁ କାଜ ବାକି । କୋନ ଅତ୍ରେ (ଏମନ କି ବ୍ରଙ୍ଗାତ୍ମେଓ) ଏର ଯେନ କୋନ କ୍ଷତି ନା ହୁଏ । ଇନ୍ଦ୍ର ବଲଲେନ ଶୁକ୍ଳକ ଏମନ ଭାବେ ପ୍ରୋଗ୍ରାମିଂ କରେ ରାଖିବେ ଯାତେ ପ୍ରୋଜନ ହଲେ ଓ ନିଜେଇ ନିଜେକେ ଧଂସ କରିବେ ପାରେ । ତାଇ ଇଚ୍ଛାମୃତ୍ୟୁ ବର ।

ହନୁମାନେର ଶକ୍ତିର ଗୋପନୀୟ ତଥ୍ୟଟି ଆଡ଼ାଲ କରେ ରାଖିବାର ଜୟ ମହାକବି ଏକଟି ଶୁଲୁ ଗଲ୍ଲେର ଅବତାରଣୀ କରେଛେନ । ଉତ୍ତରକାଣ୍ଡେ ଦେଖି ହନୁମାନ ମାଯେର କାହେ ଥାକାର ସମୟ ଅସିଦେର ଆଶ୍ରମେ ଖୁବ ଦୌରାତ୍ୟ ଶୁକ୍ଳ କରିଲେନ, ତଥନ ଅଞ୍ଜିରା ଓ ଭୃଗୁର ବଂଶଜୀବ ତୁଳି ମୁନିଗଣ ହନୁମାନକେ ଶାପ ଦିଲେନ—‘ବାନର । ତୁମି ଯେ ବଲ ଆଶ୍ରଯ କରିଯା ଆମାଦିଗକେ ଉଂପୌଡ଼ିତ କରିତେହ, ତୁମି ଆମାଦେର ଶାପେ ବିମୋହିତ ହଇୟା ଦୌର୍ଧକାଳ ତୋମାର ମେହି ବଲ ଜାନିତେ ପାରିବେ ନା, କିନ୍ତୁ ଯଥନ ତୋମାର କୌଣ୍ଡି ତୋମାକେ କେହ ମନେ କରାଇୟା ଦିବେ, ତଥନ ତୋମାର ବଲ ସର୍କିତ ହଇବେ ।’ ଶାକ ଦିଯେ ମାଛ ଢାକାର କି ଅନୁତ ଚେଷ୍ଟା ।

ସୁଗ୍ରୀବ ବୁଝିବେ ପେରେଛିଲେନ ସେ ସୌତାର ଖୌଜ ଏକମାତ୍ର ହନୁମାନେର ପକ୍ଷେଇ ଆନା ସଞ୍ଚିତ ହବେ । ତାଇ ତିନି ହନୁମାନକେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ କରେ

বলেছিলেন, ‘মহাবল কপিবর ! তোমার গতি, বেগ, বল এবং শয়ুক্তি
তোমার পিতা মহাতেজা পবনের সমান ; তোমার শ্যায় তেজস্বী
পৃথিবীমধ্যে কেহই নাই ; স্বতরাং যেরূপে সৌতাকে পাওয়া যায়, তুমি
তাহার উপায় স্থির কর ।’ (কিঞ্জিক্ষাকাণ্ড, ৪৪ সর্গ)

রাম সুস্পষ্ট ভাবে বুঝতে পেরেছিলেন যে হনুমানই সৌতার খোঁজ
আনতে পারবেন । তাই তিনি হনুমানকেই নিজের নামাঙ্কিত অতি
সুশোভন আংটিটি দিয়ে বললেন, ‘কপিশ্রেষ্ঠ ! সৌতা এই অঙ্গুরীয়ক
অভিজ্ঞান দেখিয়া তুমি যে আমার নিকট হইতে উপস্থিত হইয়াছ ইহা
জানিতে পারিয়া নিরবেগে তোমাকে দর্শন দিবেন ।’

হনুমানের উপর এই যে আস্থা এ কি অকারণেই ? না, তা নয় ।
সুগ্রীব, জামবান, রাম—সবাই আসল কথা জানতেন ।

যাই হোক, এবার হনুমান পূর্ণ শক্তি পেয়েছেন । শতযোজন সাগর
লজ্জন এখন তার কাছে কোন সমস্যাই না । কিন্তু ব্রাহ্ম-অফটা হবে
কোথা থেকে ? হনুমানই সেই জায়গার সঙ্কান দিলেন—‘কপিগণ !
আমি অশ্ফ প্রদানে উচ্চত হইলে ইহলোকে কেহই আমার বেগ সহ
করিতে পারিবে না । ইহলোকে কেবল প্রস্তরময় মহেন্দ্র পর্বতের
এই শিখরসকল দৃঢ় এবং বৃহৎ ; স্বতরাং নানাতরূপাজিবিরাজিত
ধাতুমণ্ডিত ইহার শিখর হইতে সবেগে উল্লম্ফন করিব ।’

এরপর ব্রাহ্ম-অফের দৃশ্য :

‘সেই বৃহৎ মহেন্দ্র পর্বত মহাদ্বা বায়ুনন্দনের বাহুবলে নিপীড়িত
হইয়া তখন যেন সিংহাক্রান্ত মন্ত্র মহামাতঙ্গের শ্যায় শব্দ করিতে লাগিল
এক তাহার প্রস্তরসমূহ বিক্ষিপ্ত, মাতঙ্গ এবং মৃগকুল বিত্রস্ত, বৃক্ষরাজি
বিকল্পিত ও সলিলরাশি উৎক্ষিপ্ত হইতে থাকিল । * * * মহাসর্পসকল
বিবরে লুকাইত এবং শিখরনিচয়ের প্রস্তরসকল পতিত হইতে লাগিল ।
তৎকালে সর্পসকল অর্দ্ধনিঃস্থিত হইয়া কণাবিস্তারপূর্বক নিঃখাস
ফেলিতে থাকিলে ঐ পর্বত যেন উচ্চিত পতাকাসমূহে শোভমান
হইল, পথিকগণ ভয়ঙ্কর তুর্গম পথে সঙ্গিবিহীন হইয়া যেরূপ অবস্থ
হয়, ভয়চকিত ঝুঁঁগণ কর্তৃক পরিত্যক্ত হওয়ায় ঐ পর্বতেরও সেইক্ষণ

অবসাদ শক্তি হইল। পরে পরবীরহা কপিবর মহামুভু মনস্বী বেগবান হৃমান গতিবেগ বিষয়ে স্থির-নিশ্চয় হইয়া অবস্থিতিচিন্তে মনে মনে লঙ্ঘা শুরণ করিলেন ।

লঙ্ঘায় যাওয়ার সময় যা ঘটল, লঙ্ঘা থেকে ফিরে আসার সময়ে সেই একই দণ্ডের পুনরাবৃত্তি :

‘তখন সেই পর্বতোন্ত্রম, (এবার অরিস্ট পর্বত) বানরের ভরে পৌড়িত হইয়া ভূতর্গের সহিত ঘোর শব্দ করিয়া পৃথিবীতলে প্রবেশ করিল। তাহার শিখরসকল কম্পিত হইতে লাগিল এবং বৃক্ষসকল পতিত হইতে লাগিল। পুষ্পশোভিত বৃক্ষগুলী তাহার গুরুতর বেগে মধ্যিত ও ভগ্ন হইয়া বজ্রাহতের গ্যায় ভূতলে পতিত হইল। অতীব তেজস্বী সিংহসকল পৌড়িত হইয়া গুহামধ্যে গজ্জন্ম করিল। সেই ঘোরতর রব আকাশমণ্ডল ভেদ করিয়া লোকের কর্ণকুহরে প্রবিষ্ট হইল। * * * অতীব দীর্ঘ, দীপ্তজিহ্ব বলবান মহাবিষ বৃহৎ বৃহৎ সর্পসকল মস্তক এবং গ্রীবাদেশ নিপৌড়িত হইয়া যন্ত্রণায় অস্থির হইল। * * * বৃক্ষ এবং শিখরে অতীব উন্নত শ্রীমান সেই ভূধর সেই বলবানের ভরে নিপৌড়িত হইয়া রসাতলে প্রবেশ করিল। (সুন্দরকাণ্ড, ৫৬ সর্গ)

একটি বানরের লাফে কি এ রকম ঘটনা ঘটতে পারে? তা সে বানর যতই শক্তিশালী হোক না কেন। এ তো রকেট ব্লাস্ট-অফের দৃশ্য। আধুনিক রকেট ছোড়ার দৃশ্যটি এর সঙ্গে মিলিয়ে দেখা যাক।

‘Five, Four, Three, Two, One, Ignition! Main Engine! Launch!

‘The rocket’s fuel suddenly begins to burn in a giant flash of colour. Loud thunder roars as the shining rocket attempts to move up toward the sky. It hesitates an instant, surrounded by white smoke, but as more fuel is burned, its speed increases. The engine of the second part of the rocket is ignited and the rocket rises faster and faster. When the final engine is finished burning, the spacecraft is in the orbit.’

ইন্দ্ৰজিতেৱ বাণে রাম লক্ষণ যুদ্ধক্ষেত্ৰে পতিত হলেন। তখন
জাম্ববান হনুমানকে বললেন হিমালয়ে গিয়ে মৃতসঞ্জীবনী, বিশ্ল্যকরণী,
সুবৰ্ণকরণী ও সঞ্জানকরণী এই শুধু চারটে নিয়ে এসো। জাম্ববানেৱ
—‘এই কথা শুনিয়া বাযুতনয় হনুমান বাযুবেগে পুৱিত মহাসাগৱেৱ
শ্যাম বলোদ্বেকে পৱিপূৰ্ণ হইয়া উঠিলেন।’

লঙ্ঘায় যাওয়া-আসাৱ সময়ে যা ঘটেছিল এখনও ঠিক তজ্জপ
ঘটনা ঘটল। হিমালয়ে যাওয়াৱ জন্য হনুমান ত্ৰিকূট শিখৰে
উঠিলেন।—‘হনুমানেৱ বেগে পৌড়িত সেই ভূধৱেৱ বৃক্ষসকল ভূতলে
পতিত ও পৱিষ্পত সভৰ্ণণজন্য অগ্ৰি প্ৰজ্জলিত হইতে লাগিল এবং
শৃঙ্গসকল চাৱিদিকে ছড়াইয়া পড়িল। * * * পৱে ভৌমপৰাক্ৰম
প্ৰচণ্ডবেগশালী শক্রদমন হনুমান রামচন্দ্ৰকে নমস্কাৰপূৰ্বক বড়বা-
মুখভূল্য মুখমণ্ডল বিস্তাৱিত কৱত আকাশে উঠিলেন। সেই সময়ে
সেই বীৱৰে উৎপত্তনবেগে সেই পৰ্বতস্থ বৃক্ষ এবং প্ৰস্তৱাদিও তাহাৰ
সহিত শৃঙ্গমার্গে উঠিল এবং তদীয় বাহু ও উৱ্ৰত্যৱেৱ বেগে সেই
বৃক্ষাদি কিয়ৎক্ষণ সঞ্চালিত হইয়া ক্ৰমে বেগক্ষয়বশতঃ সমুদ্রেৱ জলে
পড়িল।’ (লঙ্ঘাকাণ্ড, ৭৪ সৰ্গ)

এবাৰ কিন্তু শত যোজন নয় সহস্র যোজন পথ। যাওয়া-আসা
দুই সহস্র যোজন তাও আবাৰ একৰাত্ৰিৰ মধ্যে। রকেট ছাড়া কোন
প্ৰাণীৰ পক্ষে এ কাজ কি সম্ভব ?

হনুমান যে সাধাৱণ বানৱ নন, তিনি দেবতাদেৱ সৃষ্টি বিশেষ কোন
যন্ত্ৰ এটা বুদ্ধিমান রাবণও বুঝতে পেৱেছিলেন। সুন্দৱকাণ্ডেৱ ৪৬
সৰ্গে আমৱা রাবণকে বলতে শুনি :

‘আমি তাহাৰ কাৰ্যামযুহ পৰ্যালোচনা কৱিয়া তাহাকে বানৱ
বলিয়া বিবেচনা কৱিতে পাৱি না। অত্যুত তাহাকে সৰ্বতোভাবে
প্ৰেল বলসংপৰ্ণ কোন মহাপ্ৰাণী বলিয়াই বোধ কৱি। যেৱপ সংদাদ
উপস্থিত, তাহাতে তাহাকে বনেৱ বানৱ বলিয়া বিবেচনা কৱিতে পাৱি
না। অতএব এ বানৱ—এইৱপ অত্যয় কৱিয়া আমাৱ অস্তঃকৱণ
বিশুদ্ধ হইতেছে না। অত্যুত দেবেন্দ্ৰ আমাদিগৈৰ দমনেৱ নিমিত্ত

তপঃপ্রভাবে ইহাকে স্থষ্টি করিয়া থাকিবেন। বিশেষতঃ তোমাদিগকে
সঙ্গে লইয়া আমি সুর, অসুর, গন্ধর্ব, মাগ ও মহীর্দিগকে পরাজয়
করিয়াছি। বোধ করি, এখন আমাদের কিছু অপকার করিবার কাল
তাহাদের উপস্থিত। সেইজন্তুই এই বানরপী প্রাণীর স্থষ্টি।

হনূমান যে একটি সাধারণ বানর নয়—দেবতাদের স্থষ্টি একটি
টেলিস্কোপিক রোবট রকেট—আর কি কোন সন্দেহ আছে!

আর একটি ছোট ষটনা বলে এই অধ্যায়ের ইতি টানব।

সাগরের বন্ধনের জন্য রাম সাগরের স্তব করলেন। কিন্তু সাগর
সাড়াশব্দ দিলেন না। তখন রামচন্দ্র ক্রুক্ষ হয়ে বাণাঘাতে সাগরকে
খৎস করতে উদ্ধৃত হলে সাগর ভয় পেয়ে আবির্ভূত হয়ে বললেন,
'শৈম্য রঘুনন্দন! এই বিশ্বকর্মা পুত্র নল, তাহার পিতার নিকট হইতে
সর্ববন্ধন-নির্মাণ-সামর্থ্য-রূপ বর পাইয়াছে; মুকুরাং পিতার শ্যায়
শক্তিশালী এই মহোৎসাহ বানর আমার উপরে সেতু প্রস্তুত করুক,
আমি তাহা ধারণ করিব।'

সাগরের কথা শুনে নল উঠে দাঢ়িয়ে রামকে বললেন, 'মহারাজ !
সম্মুখ যাহা বলিলেন, তাহা নিশ্চয় সত্য। আমি পিতার বরপ্রভাবে
এই বিস্তৌর মকরালয় সমুদ্রের উপর সেতু প্রস্তুত করিব। *** এক্ষণে
সাগরের কথা শুনিয়া আমার শ্বরণ হইতেছে, পূর্বে মন্দর পর্বতে
বিশ্বকর্মা আমার জননীকে এই বর দিয়াছিলেন যে, দেবি! তোমার
পুত্র আমারই তুল্য হইবে। আমি সেই মহাজ্ঞা বিশ্বকর্মার ওরস-পুত্র
এবং তাহার তুল্য নির্মাণকুশল। * * * আমি নিশ্চয়ই সমুদ্রের উপর
সেতু প্রস্তুত করিতে পারিব।' (লক্ষ্মাকাণ্ড ২২ সর্গ)

সাগরের কথাগুলো প্রোগ্রামিং হিসেবে কাজ করেছে, তাই নল
আঘাতক্রিয় পূর্ণ পরিচয় পেয়েছেন। এবার তিনি সাগরের উপর সেতু
তৈরি করার বিষয়ে আঘাতবিশ্বাসে ভরপুর। এই সব রোবটগুলিকে
উপযুক্ত সময়ে উপযুক্ত কাজ করার জন্যই যে দেবতারা তৈরি করে-
ছিলেন—তাতে এখনো সন্দেহ আছে কি?

মায়া-সীতা এবং তিলোকমা আসলে কি রোবট ?

রোবট বা যন্ত্রমানব তৈরিতে দেবতা ও রাক্ষসেরা যথেষ্ট পারদর্শী ছিলেন সে-কথা রামায়ণ, মহাভারত থেকেই আমরা দেখাতে পারি।

রামায়ণের লক্ষ্মাণ ৮১ সর্গে দেখা যায় ইন্দ্রজিঃ অদৃশ্য ভাবে রাম লক্ষ্মণের সঙ্গে যুদ্ধ করতে করতে হঠাৎ লক্ষ্ম ফিরে গেলেন। রাম, লক্ষ্মণ ও বানরসেনাদের মনোবল ভেঙে দেবার জন্য তিনি ঠিক করলেন এক মায়া-সীতা তৈরি করে তাকে যুদ্ধক্ষেত্রে এনে সবার সামনে টুকরো টুকরো করে কাটবেন। এই উদ্দেশ্য তিনি ‘নিজ রথে একটি মায়াময় সীতা স্থাপন করিয়া বলপূর্বক তাহাকে বধ করিতে মনন করিলেন’। হনূমান একটি পাহাড়ের চূড়া ভেঙে নিয়ে ইন্দ্রজিতের দিকে ছুটে গিয়ে দেখলেন, ‘সতত উপবাস বশতঃ যাহার মুখমণ্ডল কৃশ হইয়াছে, সেই মণিনবসনা একবেণী-ধারিণী ধূলিধূসরিতা মলিনগাত্রী রংমগীরত্ব রামপ্রণয়ীনী দীনভাবে ও দৃঃখিতচিত্তে ইন্দ্রজিতের রথে অবস্থান করিতেছেন। * * * দীনভাবাপন্ন মলিনগাত্রী জানকীকে রথ মধ্যে দেখিয়া বাযুতনয় ঘারপরনাই ব্যাথিত হইলেন।’

এরপর হনূমান অগ্নাশ্চ বানরবীরদের সঙ্গে ইন্দ্রজিতের দিকে ছুটে গেলেন। ‘বানরসেন্ধ দেখিয়া রাবণতনয় রাক্ষস ইন্দ্রজিঃ ক্রোধে আকৃত হইয়া তরবারী নিষ্কাশিত করিলেন এবং বানরগণের সম্মুখেই রথমধ্যে ‘রাম রাম’ রবে উচ্চেষ্টে বিলাপকারিণী সেই মায়া নির্মিতা সীতার কেশদাম ধরিয়া পীড়ন করিতে লাগিলেন।’ হনূমান রেগে গিয়ে ইন্দ্রজিঃকে গালাগালি দিতে লাগলেন। ইন্দ্রজিঃও হনূমানকে গালাগালি দিয়ে বললেন, ‘আমি এই রামমহিষী জানকীকে বধ করিব। ইন্দ্রজিঃ এই কথা বলিয়াই তৌঙ্খধাৰ তরবারি দ্বারা সেই রোকনমানা মায়াময় সীতাকে আঘাত কৰত যজ্ঞোপবীতবৎ কাটিলেন।’

এই মায়া-সীতা সীতার নিখুঁত প্রতিমূর্তি। মায়া-সীতা অচল পৃতুলমাত্র নয়—সে রথের মধ্যে ‘রাম রাম’ বলে চিংকার করছে। ইন্দ্রজিঃ চুল ধরে কাটতে গেলে ভয় পেয়ে কান্নাকাটি করছে। দেখতে

সে হৃবহু সৌতার মতো এবং অভিযন্ত্রিও তার জীবন্ত সৌতার মতো। এই জীবন্ত পুতুলটি কি আসলে একটি যন্ত্রমানবী? এ রকম হৃবহু মানুষের মতো দেখতে মানুষের মতো অভিযন্ত্রি সম্পর্ক যন্ত্রমানব বা যন্ত্রমানবী তৈরি সম্ভব কি?

Alvin Toffler-এর ‘Future Shock’ থেকে উদ্ধৃতি দিই—

‘Technicians at Disneyland have created extremely life-like computer controlled humanoids capable of moving their arms and legs, grimacing, smiling, glowing, simulating fear, joy and a wide range of other emotions. Built of clear plastic that, according, to one reporter, does everything but bleed.’

মহাভারতের আদিপর্বে সুন্দ-উপসুন্দের গল্পটাও খুব কৌতুহলো-দীপক। মহাশুর হিরণ্যকশিপুর বংশে নিকুস্ত নামে এক তেজস্বী দৈত্যের জন্ম হয়। এই নিকুস্তের ভৌমপরাক্রম হৃষি পুত্র হয়—নাম তাদের সুন্দ ও উপসুন্দ। হৃষি ভাইয়ে দারণ ভাব—‘তাহারা উভয়ে নিরস্তুর এক বিষয়ে সম্মত, একনিশ্চয় ও এককার্য হইয়া সমান স্মৃথি-ছবিখে কালযাপন করিত। তাহাদের হৃষি ভাতার প্রকৃতি ও আচরণ অভিন্ন হওয়াতে বোধ হইত, যেন এক ব্যক্তিই দিখাকৃত হইয়াছে।’

বড় হয়ে দুই ভাই বিশ্বাপর্বতে গিয়ে দারুণ তপস্থা শুরু করল। দেবতারা নানাভাবে তাদের তপস্থার বিঘ্ন মুক্তি করতে লাগলেন; কিন্তু সুন্দ-উপসুন্দের তপস্থা ভাঙ্গতে পারলেন না। অবশেষে ব্রহ্মা এসে বর দিতে চাইলেন। সুন্দ-উপসুন্দ অমর হওয়ার বর চাইলে ব্রহ্মা বললেন অমর হওয়ার বর দিতে পারব না তার বদলে অশু কোন বর চাও। তখন দুই ভাই বলল, ‘হে পিতামহ! আমাদিগের পরস্পর ব্যতীত এই ত্রিলোকস্থিত স্থাবরজন্ম প্রভৃতি কোন বস্তু হইতে যেন আমাদিগের মৃত্যুভয় না থাকে।’ ব্রহ্মা বললেন, ‘তথাস্তু’। বর পেয়ে দুই ভাই দেবলোকে গিয়ে যুদ্ধ ঘোষণা করল। দেবতারা ব্রহ্মার বরের কথা জানতেন, তাই তারা দেবলোক ছেড়ে ব্রহ্মলোকে চলে গেলেন এবং ব্রহ্মাকে হৃষি ভাইয়ের কথা জানালেন। তখন ব্রহ্মা একটু ভেবে দেবশিল্পী

বিশ্বকর্মাকে ডেকে বললেন, ‘সকলের প্রার্থনীয়া মনোহর এক অমদা নির্মাণ কর।’

তখন বিশ্বকর্মা, ‘ত্রিলোকমধ্যে দর্শনীয় পরম রমনৌয় যে সমস্ত শ্বাবৰ-জঙ্গম পদাৰ্থ আছে, তৎসমূদয় আহুগপূৰ্বক দেবকুপিনী এক কামিনী স্মৃজন কৱিয়া তাহার অঙ্গ প্রত্যঙ্গ সমন্বায় গাত্ৰে কোটি কোটি রঞ্জে অশঙ্কৃত কৱত তাহাকে রঞ্জ-সংঘাতময়ী নির্মাণ কৱিল ।* * * মুক্তিমতী লক্ষ্মীৰ শ্বায় কামকুপিনী সেই সৌমস্তিৱী প্রাণিমাত্ৰেই নয়নমনেৰ অপহাৰণী হইল। বিশ্বকর্মা তিল তিল কৱিয়া সমস্ত রঞ্জ সংগ্ৰহপূৰ্বক সেই ললনাকে স্মৃজন কৱিয়াছিলেন; এই নিমিত্ত পিতামহ তাহার নাম তিলোক্তমা রাখিলেন।’

অৰ্থাৎ ব্ৰহ্মাৰ নিৰ্দেশমত বিশ্বকর্মা একটি কৃতিম শুন্দৱী নাৰীমূৰ্তি তৈৰি কৱলেন। এ রকম একটি অপুৱপা নাৰীকে সাজাবাৰ জন্ম রঞ্জ ছাড়া আৱও অশ্বাশু বহু কিছু লাগা উচিং ছিল। সে সমষ্টে ব্যাসদেৰ সম্পূৰ্ণ নীৱৰ রহিলেন। কিন্তু তিলোক্তমাকে সাজাবাৰ জন্ম দু'দশখানা রঞ্জ নয় কোটি কোটি রঞ্জ লাগাৰ কথা তিনি বেশ বিশদ ভাবে বললেন। তিলোক্তমাকে রঞ্জ-সংঘাতময়ীৰূপে তৈৰি কৱা হল। তিলোক্তমাৰ সঙ্গে রঞ্জেৰ যে নিবিড় সংযোগ রয়েছে এ কথা ব্যাসদেৰ প্ৰকাৰাস্ত্ৰে বুঝিয়ে দিলেন। (সংঘাত কথাৰ অৰ্থ নিবিড় সংযোগ—চলন্তিকা)। বিশ্বকর্মা তিল তিল কৱে সমস্ত রঞ্জ সংগ্ৰহ কৱে তিলোক্তমাকে স্থিতি কৱেছিলেন। এত রঞ্জেৰ ছড়াছড়িকেন?

কিছু রহশ্য আছে বলে সন্দেহ হচ্ছে কি? ঠিক তাই—এখানে রঞ্জ বলতে মণিমুক্তো বোৰানো হয় নি। এখানে রঞ্জ হচ্ছে ফটিক (quartz) বা semi-conductor। আৱো সোজা কথায় যাদেৰ বলা হয় ট্ৰানজিস্টাৱ—এ রঞ্জ হচ্ছে তাই। যন্ত্ৰমানবী অৰ্থাৎ Computer Controlled Humanoid তৈৰিৰ জন্ম কোটি কোটি মণিমুক্তো লাগে না—লাগে কোটি কোটি ট্ৰানজিস্টাৱ। আৱও প্ৰমাণ লাগবে?

ব্ৰহ্মা বিশ্বকর্মাকে ডেকে প্ৰমদা তৈৰি কৱতে বললেন, কিন্তু কি কাজে প্ৰমদাকে ব্যবহাৰ কৱা হবে তা বললেন না। বিশ্বকর্মাৰ

অঙ্গাকে সে-কথা জিজ্ঞাসা করা উচিত হবে না ভেবেই কিছু জিজ্ঞাসা না করে পিতামহের নির্দেশমত প্রমদা তিলোত্তমাকে তৈরি করলেন। তারপর তিলোত্তমাকে এমন ভাবে প্রোগ্রামিং করে দিলেন যাতে সে রিজেই তার কর্তব্য সম্বন্ধে অঙ্গাকে জিজ্ঞাসা করতে পারে। অঙ্গা তিলোত্তমাকে তার কর্তব্য সম্বন্ধে বললে সেই কথাগুলো যাতে প্রোগ্রামিং-এর কাজ করে সে ব্যবস্থাও করে রাখলেন বিশ্বকর্মা। বিশ্বকর্মার ধারণামতই ঘটল ব্যাপারটা। তিলোত্তমাকে স্থষ্টি করার পর ‘তিলোত্তমা অঙ্গাকে নমস্কার করিয়া কৃতাঙ্গলিপুটে কহিস, হে ভূতেণ ! আমাকে কি কর্ম সম্পাদন করিতে হইবে, আমি কি নিমিত্ত সম্প্রতি নির্মিতা হইয়াছি, আজ্ঞা করুন !’ পিতামহ কহিলেন, তিলোত্তমে ! তুমি সুন্দর ও উপসুন্দর, হই অমুরের নিকট গমন কর ; তথায় যাইয়া তোমার কমনীয় কপ দ্বারা তাহাদিগের প্রলোভ জন্মাইতে যত্নবত্তী হও। ভদ্রে ! তাহারা তোমার কপসম্পত্তি দর্শন করিয়া যাইতে তোমার নিমিত্ত তাহাদিগের পরম্পর বিরোধ হয়, এমত চেষ্টা কর ?’ (মহাভারত আদিপর্ব, ২১০-২১৩ অধ্যায়)

রোবট তিলোত্তমার প্রোগ্রামিং সম্পূর্ণ হল ।

Toffler থেকে আর একটি তুলে দিচ্ছি : ‘There appears to be no reason, in principle, why we cannot go forward from these present primitive and trivial robots to build humanoid machines capable of extremely varied behaviour, capable even of ‘human’ error and seemingly random choice—in short, to make them behaviourally indistinguishable from human except by means of highly sophisticated or elaborate tests. At that point we shall face the novel sensation of trying to determine whether the smiling, assured humanoid behind the airline reservation counter is a pretty girl or a carefully wired (Programmed) robot. The likelihood, of course, is that she will be both.’

তিলোত্তমাকে দেখে সুন্দ-উপসুন্দ অবশ্য wired-robot ভাবে নি—কারণ ভাববাব কোন স্মৃতিগুলি তিলোত্তমা তাদের দেয় নি। সে এখন একটা সময় বেছে নিয়ে সুন্দ-উপসুন্দের সামনে হাজির হয়েছিল

যখন গ্রোবট এবং আসল রক্ত-মাংসের মাঝের মধ্যে পার্থক্য বোঝাৰ ক্ষমতা তাদেৱ লোপ পেয়েছিল।

‘একদা তাহারা কুস্মিত মহীরহস্যমুহে সুশোভিত অবস্থুৰ শিলাতলঘৃত বিক্ষ্যাচলশিখৰে বিহার করিবাৰ নিমিত্ত গমন কৱিল। সেই স্থানে যথাভিলুষ্ট সমুদয় দিব্য কাম্য বস্তু সমানীত হইলে স্বীগণেৰ সহিত প্ৰমুদিত হৃদয়ে উৎকৃষ্ট আসনে উপবিষ্ট হইল। রমণীগণ তাহাদিগেৰ শ্ৰীতিৰ নিমিত্ত মনোৱম নৃত্য, গীত ও স্তুতিমংঘৃত সঙ্গীতদ্বাৰা তাহাদিগেৰ উপাসনা কৱিতে আৱস্থা কৱিল। এমত সময়ে তিলোকত্মা একমাত্ৰ রক্তবসন পৰিধানপূৰ্বক মনঃকল্পিত বেশবিশ্বাস কৱিয়া সেই বনে উপনীত হইয়া পুষ্প চয়ন কৱিতে লাগিল এবং নদীতৌৱজাত কৰ্ণিকাৰ কুসুম চয়ন কৱিতে কৱিতে সেই স্থানে দৈত্যদুৰ্দল-সন্ধিখানে শৈনেঃ শনৈঃ গমন কৱিল। তাহারা উভয়ে অপৱিমিত মঢ়পান কৱিয়া আৱক্তনয়ন ও মদমত হইয়াছিল, সুতোং সেই বৰাবৰোহাকে দেখিবামাত্ৰ মদনবাণে সম্পূৰ্ণকুপে ব্যথিত হইল।’

অর্থাৎ যন্ত্ৰমানবী তিলোকত্মাৰ সাহায্যে দেবতাৰা শুল্দ-উপসুন্দেৱ মধ্যে বিবাদ বাধিয়ে তাদেৱ নিহত কৱলেন। দেবতাদেৱ আসল পৰিচয় যদি আমৱা বুঝতে পাৰি তাহলে তাদেৱ বহু বিষয়ই সহজেই আমাদেৱ কাছে বোধগম্য হয়ে উঠিবে। দেবতাৰা উল্লত সভা মাঝুষ। জ্ঞান বিজ্ঞানে আমাদেৱ থেকেও উল্লত। তাৰা যা কৱেছেন তা অলৌকিক কিছুই নয়—সবই উল্লত বৈজ্ঞানিক জ্ঞানেৰ সাহায্যে কৱা সম্ভব; আসলে আমৱা অনুন্নত মাঝুষদেৱ মতো সেই বৈজ্ঞানিক জ্ঞান হৃদয়ঙ্গম কৱতে পাৱছি না বলেই সবকিছু ধোঁয়াটে ও অলৌকিক মনে হচ্ছে।

ଗରୁଡ୍ ରହୁ !

୧୯୨୪ ଶ୍ରୀଷ୍ଟକେ ଡୋହେନି ବୈଜ୍ଞାନିକ ଅଭିଯାନେର ଫଳେ ଉତ୍ତର ଆରିଜୋନାର ହାତା ସୁପାଇ ଗିରିଥାତେ ଏକଟି ଶିଳାଚିତ୍ର ଆବିଷ୍କୃତ ହୟ । ଏହି ଶିଳାଚିତ୍ରେ ଆକାଶ ଛିଲ ପିଛନେର ଛ'ପାୟେ ଭର ଦିଯେ ଦ୍ୱାଙ୍ଗିଯେ ଥାକା ଅଧୁନାଲୁଣ୍ଡ ଟିରାନୋସରାସେର ଏକଟି ଛବି । ଟିରାନୋସରାସେର ଅସ୍ତିତ୍ୱ ଏହି ପୃଥିବୀତେ ଛିଲ ପ୍ରାୟ ୨୭ କୋଟି ବ୍ସର ଆଗେ । ତାହଲେ ଶିଳ୍ପୀରାଣ କି ୨୭ କୋଟି ବ୍ସରେର ପ୍ରାଚୀନ । ଅବିଶ୍ଵାସ । କିନ୍ତୁ ତାହଲେ କାହାର ଆକଳ ଏହି ଅତିକାଯ ଟିରାନୋସରାସେର ଛବି ? ଏ ଜନ୍ମ ଚୋଖେ ନା ଦେଖେ ଶୁଦ୍ଧ କଲନାଯି କି କାରୋ ପକ୍ଷେ ଆକାଶ ସମ୍ଭବ ? ଛବିଗୁଲି ନିଶ୍ଚଯ ୨୭ କୋଟି ବ୍ସରେର ପ୍ରାଚୀନ ହତେ ପାରେ ନା । ତାହଲେ ଆର କି ବ୍ୟାଖ୍ୟା ଆହେ ଏହି ରହୁମଯ ଶିଳାଚିତ୍ରରେ ?

ଆଜ୍ଞା, ଏମନ କି ହତେ ପାରେ—ଧରା ଯାକ ୨୭ କୋଟି ବ୍ସର ପୂର୍ବେ ଏକଟି ଭିନ୍ନଗ୍ରହୀ ମହାକାଶଯାନ ଏସେ ନାମଲ ପୃଥିବୀର ବୁକେ । ପରୀକ୍ଷା ନିରୀକ୍ଷା କରେ ମହାକାଶଚାରୀରା ବୁଝାତେ ପାରଲେନ ଏହି ଗ୍ରହଟା ସବ ଦିକ୍ ଥେକେ ତାଦେର ଗ୍ରହେର ମତୋ, ତବେ ଗ୍ରହଟାର ବସ୍ତୁ ତାଦେର ଗ୍ରହେର ବସ୍ତୁରେ ଥେକେ ଅନେକ କମ । ଏଥାନେ ଚଲଛେ ତଥନ ଅତିକାଯ ଦାନବ ବା ସରୀ-ଶ୍ଵପେର ରାଜ୍ୟ । ତାଦେର ଗ୍ରହେର ଆଦିମକାଳେଣ ହୁଯତୋ ଏହି ରକମ ଅବସ୍ଥା ଛିଲ । ତାରା ଯେନ ନିଜେଦେର ଗ୍ରହେରି ଆଦିମରକ୍ଷ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରଲେନ ଏଥାନେ । ଖୁବଇ ଉଂସାହିତ ହୟେ ଉଠଲେନ ତାରା । ଛବି-ଟବିଓ ତୁଳେ ନିତେ ଲାଗଲେନ । ତାରା ଲକ୍ଷ୍ୟ କରଲେନ ଯେ ଅତିକାଯ ଦାନବଦେର ମଧ୍ୟେ ସବଚୟେ ଉଲ୍ଲେଖ୍ୟୋଗ୍ୟ ହଚ୍ଛେ ଟିରାନୋସରାସ । ଶୁତ୍ରାଂ ଟିରାନୋ-ଶ୍ଵପେର ଛବିଓ ଉଠଲ । ସବକିଛୁ ଜମା ହଲ ପୃଥିବୀ ନାମକ ଗ୍ରହେର ଫାଇଲେ । ତାରପର ତାରା ଚଲେ ଗେଲେନ । ପରବର୍ତ୍ତୀକାଳେ ମେଇ ଫାଇଲ ମଜ୍ଜେ ନିଯେ ଏଲେମ ଆର ଏକଦଳ ମହାକାଶଚାରୀ । ପୃଥିବୀର ବୁକେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସଟେ ଗେଛେ ତଥନ ଅନେକ ।

ଡାଇନୋସରାସ ଅର୍ଥାଏ ଅତିକାଯ ସରୀଶ୍ଵପଦେର ଯୁଗ ଶେ ହୁଯେଛେ । ସରୀଶ୍ଵପ ଜାତୀୟ ପ୍ରାଣୀର ଦେହେ ଏକଦିନ ପାଖା ଗଜିଯେଛେ—ତାରା ଧୀରେ

ধীরে পরিণত হয়েছে পাখিতে—হয়তো সরীসৃপদের মধ্যে কোন কোনটির শরীরের আশঙ্গলি জটিল ও দীর্ঘ হয়ে পরে পাখায় পরিণত হয়েছে। সব নেট করে চলে গেলেন মহাকাশচারীরা; তখনো হয়তো এ এই তাদের বসবাসের উপর্যুক্ত হয়ে ওঠে নি।

বহুকাল পরে সেই একই ফাইল নিয়ে এলেন আর একদল মহাকাশচারী। আধা-বানর আধা-মামুষদের রাজ্য হয়তো তখন পৃথিবীতে। মহাকাশচারীরা পরীক্ষা নিরীক্ষা চালাচ্ছেন। অবসর সময় কাটানোর জন্য একজন মহাকাশচারী খুলে ধরলেন ফাইল—কিছু না ভেবেই তিনি হয়তো হাতা শুপাই গিরিখাতে টিরানোসরাসের একটা ছবি এঁকে ফেললেন। খুবই কি অবাস্তব মনে হচ্ছে গল্পটা?

পৃথিবীর জীবজগতের ক্রমবিবর্তনবাদের খবর আমাদের দেবতার রাখতেন বলেই মনে হয়। মহাভারতের গুরুড় কাহিনীটা আলোচন করা যাক, দেখা যাক কিছু সূত্র পাওয়া যায় কিম।

গুরুড় সাধারণ পাখি নন। তার জন্ম রহস্যাবৃত।

প্রজ্ঞাপতি কশ্যপ পুত্র কামনায় যজ্ঞ করছেন। দেবগণ, ঋষিগণ ও গুর্ববর্গ তাকে যজ্ঞের কাজে সাহায্য করছেন। দেবরাজ ইন্দ্র বালখিল্য মুনিদের উপর ভার পড়েছে যজ্ঞের কাঠ সংগ্রহের। দেবরাজ ইন্দ্র পর্বতপ্রমাণ কাঠ এনে জড়ো করতে লাগলেন। এক সময় তির্তি লক্ষ্য করলেন যে আঙুলের মতো ঝোঁঝো বেঁটে কতকগুলি ঝা মিলে একটি পলাশ ফুলের বোঁটা মাথায় করে অতি কান্ডে যজ্ঞস্থানের দিকে এগিয়ে চলেছেন। ইন্দ্র সেই বালখিল্য ঋষিদের উপহাস করে এগিয়ে গেলেন। এতে বালখিল্য ঋষিরা অত্যন্ত অপমানবোধ করলেন এবং ‘ইন্দ্রের ভয়জনক এক মহৎ কর্ষের অনুষ্ঠা করলেন। তারা বললেন, ‘আমাদের ভ্রত ও তপস্থার ফলে ত কামবৈর্য, কামচারী, দেবরাজের ভয়জনক ইন্দ্র হইতে শতগুণ শৌক বীর্য সম্পন্ন, মনোজ্ঞ উগ্রমুক্তি অপর এক ইন্দ্র দেবলোকে উৎ হউক। এই কামনায় উচ্চাবচ-মন্ত্র দ্বারা যথাবিধি হতাশনে আহুত্যান করিতে লাগলেন।’

ইন্দ্র এ কথা জানতে পেরে কশ্চপকে গিয়ে ধরলেন। কশ্চপমুনি
বালখিল্য ঋষিদের বৃক্ষিয়ে-সুখিয়ে ঠাণ্ডা করলেন—বললেন, আপনাদের
সৃষ্টি ইন্দ্র পাখিদের ইন্দ্র হোন। বালখিল্য ঋষিরা শাস্তি হয়ে কশ্চপকে
বললেন, ‘আমরা সকলেই ইন্দ্রের উৎপত্তির নিমিত্ত এবং আপনার
সন্তানোৎপাদনাভিলাষে এই যজ্ঞের আরম্ভ করিয়াছি, অতএব আপনিই
আমাদের কর্মফল প্রতিগ্রহ করিয়া যাহাতে ভালো হয়, তাহা করুন।’

যজ্ঞশেষে কশ্চপ মুনি পঞ্জীদের বললেন আমি তোমাদের বর দেব।
কদ্র বললেন তার গর্ভে যেন সমানতেজা সহস্র নাগ উৎপন্ন হয়।
বিনতা প্রার্থনা করলেন বল, প্রভাব, কাণ্ডি ও বিক্রমে কদ্রর
ছেলেদের থেকে যেন শ্রেষ্ঠ ছুটি ছেলে তার হয়। যথা সময়ে কদ্রর
একহাজার নাগ সন্তান ও বিনতার অরূপ ও গরুড় নামে দুই সন্তান
জন্মগ্রহণ করল।

পৃথিবীতেও তো প্রথমে সরৌষপ তারপর পাখিদের জন্ম হয়।
বিজ্ঞানীদের ধারণা সরৌষপ ও পাখি সঙ্গেত। ‘Scientists think
that all birds may be descended from a small dinosaur—called procompsoganthus.’

তবে গরুড় সাধারণ পাখি নন—তিনি পাখিদের রাজা বা ইন্দ্র,
বালখিল্য ঋষিদের তপঃপ্রভাবে সৃষ্টি। তাই আমরা দেখি ‘কাল
উপস্থিত হওয়াতে মাতৃসাহায্যের অপেক্ষা না করিয়া স্বয়ং অণ্঵িদারণ-
পূর্বক জন্মগ্রহণ করিলেন। মহাস্ত, মহাবল, তড়িমালাবৎ পিঙ্গলাক্ষ,
অতি ভীষণ কালানগ তুলা, অদীপ্ত মহাঘোর, ক্ষত্রমুর্তি, মহাকায়,
প্রজ্জলিত হৃতাশনরাশি সদৃশ অতি ভয়ঙ্কর, কামরূপ, কামবৰ্য্য,
কামগতি ঐ বিংঙ্গন দশদিক প্রকাশ করত দ্বিতীয় বাঢ়বাণ্ডির ঘায়
সহস্রা শরীর বৃন্দি করিয়া ভয়ঙ্কর শব্দ করিতে করিতে আকাশে
আরোহণ করিলেন।’

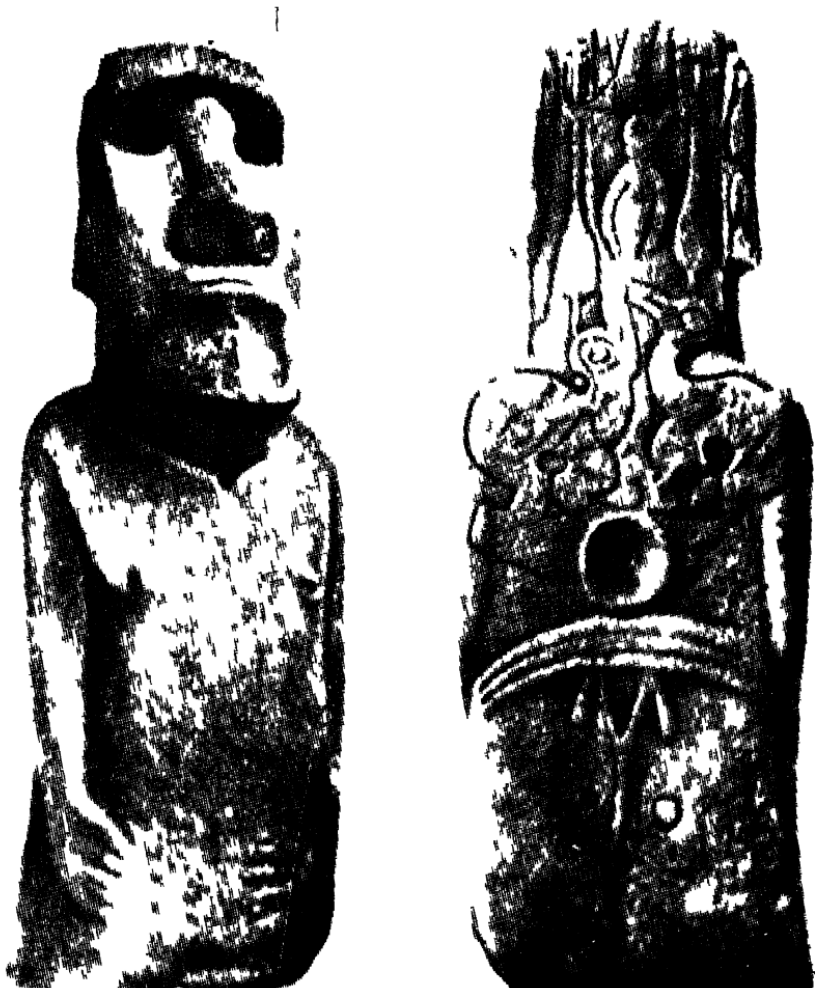
তিমি ফুটে একটি পাখির জন্মবৃত্তান্ত কি এই। আসলে তা না,
তিমি ভেঙে গরুড়ের জন্ম হয় নি, তার জন্ম হয়েছে বালখিল্য ঋষিদের
তপঃপ্রভাবে (বা বিজ্ঞান প্রভাবে)। আসলে গরুড়ও একটি

টেলিক্ষেপিক রোবট-রকেট। ঠিক হনুমানের মতোই। তবে হনুমান থেকে বহু পূর্বে তৈরি—সন্তুষ্ট পৃথিবীতে যখন পাখিদের রাজস্ব চলছিল তখন গরুড়কে তৈরি করা হয়। কারণটাও সেই একই, পৃথিবীর কোন জন্তু বা পাখির আদলে যন্ত্র তৈরি করে পৃথিবীতে পাঠালে কোন ঝামেলা থাকবে না। খুব সন্তুষ্ট এই সময় পৃথিবীর বুকে সরৌজপরা ধৰ্মস ছিছিল এবং পাখিদের প্রভাব বাড়ছিল—গরুড়কে সর্প ভক্ষক করার পিছনে সন্তুষ্ট সেই ধরণের কোন ইঙ্গিতই রয়েছে বলে মনে হয়।

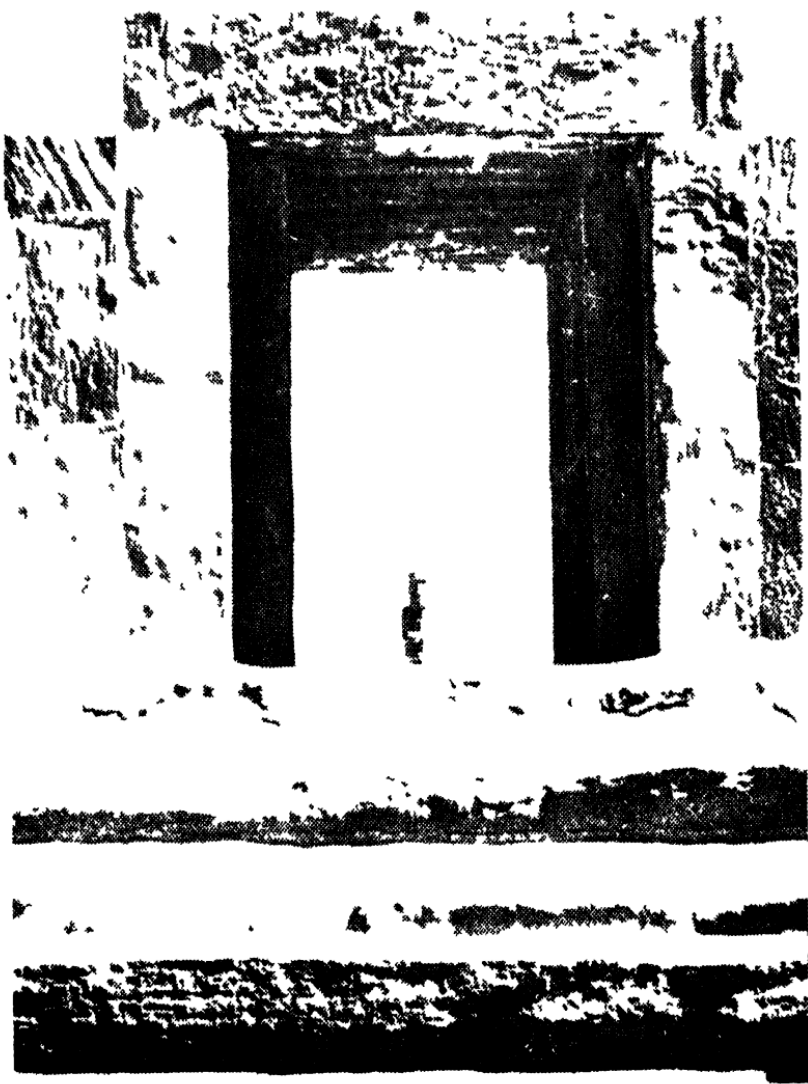
যাই হোক, জন্মযুক্তির গরুড় যে কাণ্ডটি ঘটালেন তাতে দেবতাদের আকেল শুভ্রম। দেবতারা ভৌত হয়ে গরুড়ের স্তব করতে শুরু করলেন। নাকি বেতার সংকেত পাঠাতে লাগলেন গরুড়-কপী রোবট রকেটের ভিতরে বসানো কমপিউটারে? সন্তুষ্ট তাই, আর সে কারণেই আমরা দেখি দেবতাদের স্তব শুনে গরুড় নিজ দেহ সংকুচিত ও তেজ সংহার করলেন।

গরুড়ের কার্যকলাপ লক্ষ্য করে আমরা বিস্মিত হই। মায়ের দাসীত্ব মোচনের জন্য অমৃত আনবার উদ্দেশ্যে তিনি ইন্দ্রলোকে যাত্রা করলেন। তখন ‘দেবরাজের প্রিয়তম বজ্র তয়ে প্রচলিত হইয়া উঠিল; আকাশ হইতে সধূম শিখাবিশিষ্ট উদ্ধাপিণি অজস্র পতিত হইতে লাগিল ; * * * চতুর্দিকে নির্ধাত বায়ু বহন করিতে আরম্ভ করিল; সহস্র সহস্র অগ্নিফুলিঙ্গ নিপতিত হইতে থাকিল এবং মেষশৃঙ্গ নির্মল আকাশ মহাশব্দপূর্বক ঘোরতর গর্জন করিতে লাগিল। দেবগণের মাল্যসকল ঘ্লান ও তেজোরাশি বিনষ্ট হইল। রঞ্জোবন্দ উড়ৌয়মান হইয়া দেবগণের মুকুট মলিন করিল।’

পরে ইন্দ্রের সঙ্গে যুদ্ধ হল। ইন্দ্রসহ অশ্বাস্থ দেবতাদের আহত করে অমৃতের উদ্দেশ্যে ছুটে গেলেন গরুড়। দেখলেন অমৃতভাণি দ্বিরে রয়েছেন অগ্নি। অগ্নি নাকি কোন ফোস-ফিল? বিছাতের ব্যবহার তো দেবতারা ভালো ভাবেই জানতেন। যাই হোক, আগুন-টাঙ্গন নিভিয়ে নিজের দেহকে ছোট করে যে ঘরে অমৃত রাখা হিল



ইশ্বার ঢৌপের বিশাল বিশাল পাথরের এ ত। ‘গুলিনে বনা’ য হোণা-হাব
নানা ইয়া। এগুলি এখন আছে ব্রিটিশ মিউজিয়ামে



ଟିଙ୍କ୍ସ୍‌ଯାନାକୋ (ଦେବ) ମନ୍ଦିରର ପ୍ରବେଶ ପାଶ । ଏ ମନ୍ଦିର ଯେ କଥ ପୁରୋଣୋ
ନାଗଳା କୁ । ଯୁଗ ପଢ଼ କେ ତେବେ ତାଙ୍କାର ଟ ୨୫) ମଧ୍ୟମିତ୍ରେ
ଅବସ୍ଥିତ । ବିଶାଲ ପ୍ରବେଶଦ୍ୱାରଟି ଏଥିରେ ଅକ୍ଷତ ଥାଇଁ । ଏହି ମନ୍ଦିର ତୈରି
କରିବେ କଷମଗେ ଏକଳଙ୍କ ଲୋକ ଲେଗେଛିଲ । ଅର୍ଥଚକ୍ର ସମୀକ୍ଷାର
ଉତ୍ସର ନୟ ଯେ ଏକ ମାନୁଷେର ଜୀବନଧାରଣେର ଅନ୍ୟ ଥାଦାଶଶ୍ଵା ଉଠିପରି ହତେ ପାରେ ।
ତାହାଲେ ଏବା ଏହି ମନ୍ଦିର ତୈରି କରେଛିଲେନ ?



ପାତ୍ର ଅଧିକ
ଚିମ୍ବାନାମୋ (ପେକ)
ମନ୍ଦରେ ପ୍ରଜ ବିଭବ
ଦ୍ୱାରା ପ୍ରକାଶିତ
ଦେବ ଓ ସୋନ ମଟି
ବଜ ବବେ ଲୋକମୁହେ ହସେଛେ
କଟି ଅଛ ନୀତି କଟେ
ଦେବ ଏବା ଲୋକ ବା
ଟନେବନ ଦେଖାଇ ମାଧ୍ୟମ
ଲେଖିବେଳେ ମହେ କୁଳ
ବୁକେଲ ଉଦ୍‌ବଗ୍ଦାନ ଅନ୍ତର୍ଭାବ
ଦେବ - ଶ୍ଵାଟ ପରିହିତ
ମହା କାଶ ଚାରୀର ଟେପି
ଦେବକ ?



ମହାର ଟାସିଲି । ପାଦ
ଠୈନ୍ଚିଳା ଅନେକେରଥାବଣା
, ଏବାନ୍ତାକାଶଚାବୀର ଯେବେ
ହସନ୍ତରେ ପାଇଁ



ଦେମ-ହ୍ୟ, ପରିହିତ ଆଧୁନିକ
ମହାକାଶଚାବୀ । ଦେଖିତେ ଥାନ୍ତି
ନୟାନି ?

সেই ঘরে ঢুকলেন গুরুড়। ঘরে ঢুকে দেখলেন, ‘যে প্রজ্জলিত
অভাবকরতুল্য, ঘোরভীষণ, লৌহময়, ক্ষুরের শ্বায় তীক্ষ্ণধার এক চক্র
অমৃতের চতুর্দিকে নিয়ত পরিভ্রমণ করিতেছে। দেবগণ ! অমৃত
হরণেচ্ছু ব্যক্তিদিগের ছেদনার্থ ঐ ঘোরকূপ যন্ত্র নির্মাণ করিয়া
রাখিয়াছিলেন ।’

কী আশ্চর্য, অমৃত রক্ষার জন্য দেবতাদেরও তাহলে কলকজা
বানাতে হয় ! অবশ্য হতেই পাবে, দেবতাদের অলৌকিক কর্মকাণ্ড
আসলে তো তাদের উন্নত বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিবিদ্যারই ফসল !

তারপর গুরুড় ‘ঐ যন্ত্রমধ্যে যৎকিঞ্চিম্বাত্র প্রবেশস্থান দেখিয়া
তৎক্ষণাত শরীর সঙ্কুচিত করিয়া অরমধ্যস্থ ছিদ্র দিয়া প্রবেশ করিলেন
এবং তমধ্যে দেখিলেন যে প্রদৌপ্ত ছতাশনসদৃশ দেদীপ্যমান,
বিহুশালার শ্বায় চঞ্চলজিহ্বাবিশিষ্ট, মহাবৈর্য, দীপ্তবদন, দীপ্তলোচন,
দৃষ্টিবিষ মহাধোর, সর্ববদাই রোষপরবশ, অতিশয় বলশালী, সদাসংরক্ষ-
নয়ন, নিত্যনির্ণিমেষলোচন ভৌষণ ভুজঙ্গদ্বয় অমৃতরক্ষার্থ নিয়ত নিযুক্ত
আছে ।* * * সর্পবরের মধ্যে অন্তর সর্প যাহার প্রতি একবারমাত্র
দৃষ্টি নিক্ষেপ করে সে তৎক্ষণাত ভস্ত্রাশি হইয়া যায় ।’

সাপের বর্ণনা দেওয়া হলেও ওই ছুটি যে সাপ নয় কোন ইলেক্ট্রনিক
যন্ত্র-বিশেষ তা বুঝতে কোন কষ্ট হয় কি ? অমৃত রক্ষার জন্য যারা
যন্ত্রের ব্যবহার করেন তারা কি অমৃত পাহারা দেওয়ার জন্য ছুটি সাপ
ছেড়ে রাখবেন ? সাপ ছুটির বর্ণনা ভালো করে পড়লেই বোধ যায়
কোন শক্তিশালী অন্তরের কথা বলা হচ্ছে। ‘সদাসংরক্ষ-নয়ন, নিত্য-
নির্ণিমেষ লোচন’ আসলে Photo cell নয়তো ? হয়তো এমন কোন
ব্যবস্থা করা আছে যার ফলে কেউ এই চোখের সামনে এলে সঙ্গে সঙ্গে
বিহুৎ প্রবাহ সচল হয়ে উঠবে এবং সেসার-রশ্মি অথবা তেজস্বীয় কোন
রশ্মি নির্গত হয়ে তাকে ভেঙ্গ করে ফেলবে। কিন্তু এই ফটো সেলকে
কৌশলে অকেজো করে দিতে পারলে আর বিহুৎ প্রবাহ চালু হবে না
তাই শুধু হওয়ার ভয়ও থাকবে না। গুরুড় কি করিলেন ? তিনি
‘সহসা ধূলি নিক্ষেপ করিয়া ঐ সর্পদ্বয়ের নয়ন আচ্ছাদিত করিলেন ।’

আশা করি এবার সবকিছুই স্পষ্ট—এই ধরণের সাপের কথা
রামায়ণ মহাভারতে আমরা বহু ক্ষেত্রেই লক্ষ্য করি।

গুরুড় অমৃত নিয়ে যাচ্ছেন দেখে ইল্ল উঠে বজ্র ছুড়ে মারলেন।
গুরুড়ের একটি পাশক পুড়ে গেল। গুরুড়ের আর এক নাম তাই সুপর্ণ।
বজ্রের আঘাতে হনুমানেরও মাত্র বাম হনু ভেঙে গিয়েছিল। ইল্ল মনে
মনে ভাবলেন, ‘পক্ষী সামান্য নহে, নিশ্চয়ই এক মহাশ্রাণী হইবে।’ যাই
হোক, ইল্লের সঙ্গে গুরুড়ের বন্ধুত্ব হল। বিশুণ্ড এসে বর দিলেন—তুমি
অমর হবে। ব্রহ্মাও হনুমানকে অমর হওয়ার বর দিয়েছিলেন। এরপর
বিশুণ্ড বললেন ‘গুরুড় আজ থেকে তুমি আমার বাহন হও।’ গুরুড় রাজি
হলেন। হনুমানও তো রামের বাহন হিসাবে পরিচিত। গুরুড় আর
হনুমানের মধ্যে নিশ্চয়ই এবার যথেষ্ট মিল খুঁজে পাচ্ছেন। আর এ
কারণেই বার বার বলা হয়েছে যে গুরুড় আর হনুমানের শক্তি সমান,
এমন কि হনুমানের শক্তি গুরুড়ের থেকেও বেশী।

গুরুড় আর হনুমান দুজনেই টেলিস্কোপিক-রোবট-রকেট। এক-
জনকে পূর্বে তৈরি করা হয়েছিল, অপরজনকে তৈরি করা হয়েছিল
বহু পরে। কারণ পৃথিবীতে বানরের আবির্ভাব পাখির আবির্ভাবের বহু
পরেই ঘটেছিল।

পুরাকালের স্থাপত্য।

লঙ্ঘা তৈরি করেছিলেন দেবশিল্পী বিশ্বকর্ম। দানবদের যিনি শিল্পী ছিলেন তার নাম হচ্ছে ময় বা ময়দানব।

পৃথিবীর প্রাচীনতম জ্যোতির্বিগ্য। গ্রন্থের অগ্রতম গ্রন্থ ‘সূর্যসিদ্ধান্ত’। এই গ্রন্থে ‘সিদ্ধ’ এবং ‘বিত্তাহর’ অর্থাৎ দার্শনিক ও বিজ্ঞানীদের কথা আছে, যারা পুরাকালে টাঁদের নৌচ দিয়ে ও মেঘের উপর দিয়ে পথিবী প্রদক্ষিণ করতে পারতেন। এই গ্রন্থের রচয়িতা ময়দানব। অবশ্য দানব শিল্পী ময়দানব এবং সূর্যসিদ্ধান্ত রচয়িতা ময়দানব একই লোক কিনা তা বলা সম্ভব নয়। তবে দানব শিল্পী ময়দানবও একজন বড় বিজ্ঞানী তথা স্থপতি ও বিশিষ্ট অস্ত্রবিদ ছিলেন। জামাই রাবণকে তিনি নিজের তৈরি ‘শক্তি’ নামে এক সাংঘাতিক অস্ত্র উপহার দিয়েছিলেন। সেই অস্ত্রের আঘাতে লক্ষণের কি অবস্থা ঘটেছিল তা আমরা জানি।

এই ময়দানব খাণ্ডবদাহনের সময় কৃষ্ণ ও অর্জুনের দয়ায় বেঁচে যান। তাই কৃতজ্ঞতাস্ত্ররূপ ইলুপ্রস্ত্রে যুধিষ্ঠিরের জন্য এক আশৰ্য সৃষ্টিক নিমিত সভা তৈরি করে দেন। এই সভায় অপমানিত হয়ে দুর্যোধন অত্যন্ত ক্রুদ্ধ হন। কুরুক্ষেত্রের যুদ্ধের জন্য এই সভাগৃহেও অনেকাংশে দায়ী। সভার বর্ণনা শুনুন :

‘সভাটি চতুর্দিকে পঞ্চসহস্রহস্ত বিস্তৌর্ণ হইল। ঐ সভা সূর্য-চন্দ্রাদির সভাতুল্য দীপ্তিমতৌ হইয়া অতিশয় মনোহর আকার ধারণ করিল। শ্বকীয় প্রভাব প্রভাবে সূর্যের প্রথর প্রভাবকেও যেন অপ্রতিভ করিল। অলোকসামান্য তেজদ্বারা দিব্যরূপা হইয়া যেন প্রজ্জলিতার শ্যায় শোভা পাইতে লাগিল এবং নৃতন জলধরের শ্যায় নভোমণ্ডল আবৃত করিয়া রহিল। * * * গগনচারী, মহাবল, মহাকায়, রক্তাক্ষ, পিঙ্গলাক্ষ, শুক্রিকর্ণ, প্রহরণধারী অষ্টসহস্র কিঙ্গৰ নামক ঘোররূপ রাক্ষস ময়ের আজ্ঞানুসারে উক্ত সভায় গমন করত উহার রক্ষণ ও বহন করিতে লাগিল।’ (সভাপর্ব, ত৩য় অধ্যায়)

এই রাজ্যসদের বিষয় একটি হৈয়ালি। সভার রক্ষণ ও বহনকারী
রাজ্যসদী কি কোন ইলেক্ট্রনিক যন্ত্রপাতি? সঠিক বলা মুশকিল।

যাই হোক, ‘উক্ত সভায় যম একটি অপ্রতিম সরোবর নির্মাণ করিল।
ঐ সরোবরে মণিময় মণাল ও বৈদুর্যময় পত্রযুক্ত শত শত শতপত্র ও
কাঞ্চনময় কঙ্কালকদম্ব সুশোভিত ছিল এবং বহুতর বিহঙ্গগং ইতস্তত
কেলি করিতেছিল। প্রফুল্ল পঞ্জজ ও সুবর্ণনির্মিত মৎস্য-কুর্মাদি দ্বারা
বিচ্ছিন্ন, চিত্র-স্ফটিকসোপানবদ্ধা, মন্দ মন্দ সমীরণ দ্বারা আন্দোলিতা,
মুক্তাবিদ্যুনিচয়ে খচিতা, মহামণি-শিলাপটুঁঢ়ারা চতুর্দিকে বন্ধবেদিকা
মণিরঙ্গে বিভূষিতা ঐ নির্মল-সরসী দৃষ্ট করিয়াও কোন কোন রাজ্যপুরুষ
অমর্ক্ষমে উহাতে পতিত হইয়াছিলেন।’

আসলে দুর্যোধন এই সভায় মাস্তানাবুদ্ধ হয়েছিলেন। পাণ্ডবদের
রাজ্যস্থ যজ্ঞে আমন্ত্রিত হয়ে সারা ভারতবর্ষের যে সব রাজাৱা ইলুপ্রচ্ছে
এসেছিলেন যজ্ঞশেষে তারা সবাই চলে গেলেন। মামা শকুনিসহ
দুর্যোধন রয়ে গেলেন। যয়দানবের সভা ঘুরে ঘুরে দেখতে লাগলেন
তিনি। ‘তথায় তিনি যে সমস্ত দিব্য নির্মাণ প্রণালী দর্শন করিলেন,
পূর্বে হস্তিনানগরে তাহা আৱ কশ্মিৰকালেও দেখিতে পান নাই। সেই
মহীপতি রাজা ধূতরাষ্ট্রতনয় কোন দিন সভামধ্যে স্ফটিকময় স্তলভাগের
সন্নিহিত হইয়া বৃক্ষিমোহ প্রযুক্ত জলশঙ্কা করিয়া স্বীয় বসন উৎকর্ষণ
করিলেন এবং তাহাতে বিমুখ হওয়ায় দুশ্মনায়মান হইয়া সভা পরিভ্রমণ
করিতে লাগলেন। পরে স্ফটিকতুল্য-নির্মল-সলিলশালিনী স্ফটিকময়
কমলশোভিতা একটি বাপৌকে স্তলস্তান করিয়া সবস্ত্রে জলমধ্যে নিপত্তি
হইলেন।**** তাহার সেই অবস্থা অবলোকন করিয়া মহাবল ভীমসেন,
অর্জুন, নবুল, সহদেব সকলেই তখন হাস্য করিতে লাগিলেন। অমৰ্বণ
সুযোধন তাহাদিগের সেই উপহাস সহ করিতে পারিলেন না। কিন্তু
বাহু আকার গোপন কৱত তৎকালে মুখ তুলিয়া তাহাদিগের প্রতি
দৃষ্টিপাত করিলেন না। যেন জল পার হইবেন, এই মনে করিয়া তিনি
পুনর্বার বসন উৎক্ষেপনপূর্বক স্তলে আরোহন করিলেন, তাহাতে
সকলেই পুনর্বার হাস্য করিয়া উঠিল। একটি বন্ধাকার স্ফটিকময়দ্বার

নিরীক্ষণ করিয়া বিবৃত-বোধে দুর্যোধন যেমন প্রবেশেন্নাথ হইবেন, অমনি মস্তকে আহত হইয়া মুর্ছিতের শ্যায় অবস্থিত রহিলেন, সেইরূপ ফটিকময় বিশালকপটপুর্ট সংযুক্ত অপর এক বিবৃতদ্বার বদ্ধ বোধ করিয়া করযুগলদ্বারা বিষটিত করত নির্গত হইয়া পতিত হইলেন। আবার তদ্বপ বিত্তাকার অঙ্গ এক দ্বার সমৌপে উপস্থিত হইয়া পূর্বের শ্যায় সংবৃত বোধ করিয়া বাস্তবিক দ্বারস্থান হইতে নির্বত্ত হইলেন। মহারাজ ! নরপতি দুর্যোধন রাজস্ময় মহাযজ্ঞে তাদৃশ অস্তুত সম্মতি সম্বৰ্ধন করিয়া এবং সভামধ্যে উজ্জ্বলক্ষণে বছবিধি বিপ্রলস্ত্র প্রাপ্ত হইয়া পরিশেষে যুধিষ্ঠিরের অনুমতি গ্রহণপূর্বক অপহৃষ্ট মানসে হস্তিনানগরে প্রস্থান করিলেন ।’ (সভাপর্ব, ৬৪ অধ্যায়)

মহারাজ দুর্যোধনের দৃষ্টিভিত্তি স্থষ্টি করেছিল কি সেই রাক্ষসরূপী ইলেক্ট্রিনিক যন্ত্রপাতিগুলি ? পাঠকই বিচার করবেন ।

এবার বিশ্বকর্মাপুত্র (!) নলের সেতুবন্ধনের বিষয়টি দেখা যাক । রামায়ণের লক্ষ্মাকাণ্ডের ২২ সর্গে আমরা এই সেতু নির্মাণের বর্ণনা দেখতে পাই ।

‘অসংখ্য প্রধান প্রধান বানর, রামচন্দ্রকর্ত্তক আদিষ্ঠ হইয়া হষ্টমনে উল্লম্ফন করত মহারণ্যমধ্যে প্রবেশ করিল । তৎপরে সেই পর্বতপ্রমাণ বানরযুথপতিগণ, গিরিশিখের এবং বৃক্ষ সকলকে ভগ্ন এবং উৎপাটিত করত সমুদ্রতৌরে আনিতে আরম্ভ করিল এবং শাল, অশ্বকর্ণ, ধৰ, কৃটজ্জ, তাল, তিলক, তিনিশ, বিষ, পুষ্পিত সপ্তপর্ণ, কর্ণিকার, চূত এবং অশোক প্রভৃতি বৃক্ষসকলদ্বারা সাগরতীর আচ্ছন্ন করিয়া ফেলিল । এইরূপে সেই মহামহা বানরগণ ইন্দ্রবজ্জতুম্য সমূল এবং নির্মূল বৃক্ষসকলকে চারিদিক হইতে আহরণ করিতে লাগিল । নানা স্থান হইতে তাল, দাঢ়িষ্ম, নারিকেল, বিভীতক, করবীর, বকুল ও নিষ্প প্রভৃতি বহুল বৃক্ষ আহরণ করিতে থাকিল । হস্তির শ্যায় প্রকাণ প্রস্তরখণ্ড এবং পর্বত-সকলকে উৎপাটন করিয়া যন্ত্র দ্বারা বহন করিতে লাগিল । প্রস্তরখণ্ড সকল প্রক্ষিপ্ত হইতে থাকিলে সমুদ্রজল উৎক্ষিপ্ত হইয়া আকাশ পর্যন্ত উথিত এবং পুনরায় অধঃপতিত হইতে লাগিল । এইরূপে চারিদিক

হইতে প্রস্তর সকল পতিত হওয়ায়, সমুদ্র সংকুল হইয়া উঠিল। বহু সংখ্যক বানর, সূত্র ধরিয়া সেই সেতুর সমবিষমাদি পরীক্ষা করিতে লাগিল।* * * কোন কোন বানর দণ্ড গ্রহণ করত নিজ নিজ অধীনস্থ বানরগণকে কার্য্য করাইতে লাগিল। এবং কেহ কেহ ইতস্ততঃ বৃক্ষাদি অব্রেষণ করিতে লাগিল।* * * হস্তীর শ্যায় বহুসংখ্যক বানর পর্বত-প্রমাণ প্রস্তরখণ্ড এবং গিরিশৃঙ্গ সকল গ্রহণ করত, সেতুর অভিমুখে ধাবিত হইতে লাগিল। তৎকালে গিরিশৃঙ্গ এবং প্রস্তরখণ্ড সকল প্রক্ষিপ্ত হওয়ায় সমুদ্রে তুমুল শব্দ উথিত হইতে লাগিল। এইরূপে গজপ্রমাণ ক্ষিপ্রকারী মহাবেগ ও মহাবলশালী মহাকায় বানরগণ অপরিমিত আনন্দ সহকারে প্রথম দিনে চতুর্দশ ঘোজন দৌর্য সেতু প্রস্তুত করিল। ভৌমকায় মহাবল বানরগণ সেইরূপ লঘুহস্ততা প্রকাশ করিয়া দ্বিতীয় দিনে বিংশতি, তৃতীয় দিনে একবিংশতি, চতুর্থ দিনে ত্রয়োবিংশতি ঘোজন নির্মাণ করিয়া, লক্ষানিমিত্ত বেলাভূমিতে সংযোজিত করিয়া দিল।

এই সেতু শতঘোজন দৌর্য আর দশঘোজন প্রশস্ত। সময় লাগল চারদিন। অমাঞ্চুরিক কাজ সন্দেহ নেই। আর এই অমাঞ্চুরিক কাজ করবার জন্যই দেবতারা নলকে সৃষ্টি করেছিলেন।

সেতু তৈরির কি বিশদ বর্ণনা! যেন আমাদের চোখের সামনে আমরা নলকে সেতু তৈরি করতে দেখছি। আধুনিক construction site এর থেকে নলের সেতু তৈরির দৃশ্যে কি খুব পার্থক্য আছে। আসলে দেবতারা অলৌকিক কাণ্ড-কারখানা কিছুই করেন নি। সেতু তৈরি করতে তাদেরও মজুর লেগেছে, গাছ-পাথর লেগেছে। লেগেছে পরিদর্শক, লেগেছে যন্ত্র, লেগেছে রাজমিস্ত্রী। আসলে দেবতাদের কাজ কারবার কখনো খোলা মন নিয়ে আমরা বিচার করে দেখার চেষ্টা করি নি। দেবতারা যা খুশি তাই করতে পারেন এটাই ভক্তি বিন্দু-চিহ্নে অঙ্কের মতো মেনে নিয়ে ভাবনা চিন্তার দায় এড়িয়ে গেছি।

অস্ত্র রহস্য !

রামায়ণ, মহাভারতে যেন অস্ত্রের ছড়াছড়ি। সুতরাং অস্ত্র সম্পর্কে অল্পবিষ্টর আলোচনা না করলে এ রচনা অসম্পূর্ণ থেকে যাওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে।

অস্ত্রশাস্ত্র বলতে প্রধানত ধনুর্বেদকেই বোঝায়। এই ধনুর্বেদকে বহু ক্ষেত্রে পঞ্চম বেদ নামেও অভিহিত করা হয়েছে। ধনুর্বেদ গুরুমুখী বিদ্য। গুরু বা দেবতার কাছ থেকে এর শিক্ষাপ্রকরণ না জানতে পারলে এই বিদ্যায় সিদ্ধি হয় না। অজুনকে এ কারণেই স্বর্গে গিয়ে দৈবী অস্ত্র ও সেই অস্ত্র সম্বন্ধে পাঁচ বৎসর শিক্ষালাভ করে আসতে হয়েছিল। কর্ণকে ছদ্ম পরিচয় দিয়ে অস্ত্রবিদ্যা আয়ত্ত করতে হয়েছিল গুরু পরশুরামের কাছ থেকে। এই অস্ত্রবিদ্যা আয়ত্ত করার জন্য যথেষ্ট পরিশ্রম করতে হত। এবং উপর্যুক্ত শিশ্য ছাড়া গুরুরা কখনই এ বিদ্যা শেখাতেন না।

অভিমন্ত্য অস্ত্রবিদ্যা শিখেছিলেন অজুনের কাছ থেকে। ‘বেদজ্ঞ অরিন্দম অভিমন্ত্য অজুনের নিকট আদান, সঙ্কান, মোক্ষণ, বিনিবৰ্তন, স্থান, মৃষ্টি, প্রয়োগ, প্রতিকার, মণ্ডল ও রহস্য এই দশাঙ্কবিশিষ্ট এবং অস্ত্রমুক্ত, পাণিমুক্ত, মুক্তামুক্ত ও অমুক্ত এই চতুর্পাদযুক্ত দিব্য ও মানুষ সমুদায় ধনুর্বেদ শিক্ষা করিলেন।’ (আদিপর্ব, ২২২ অধ্যায়)

অস্ত্রের শ্রেণীবিভাগ ছিল। দৈব, ব্রাহ্ম, বাযব্য ও সাধারণ অস্ত্র। পাঠক শ্রেণীবিভাগগুলি ভালো করে লক্ষ্য করুন। মহাভারতের বনপর্বের ৩৭ অধ্যায়ে যুধিষ্ঠির অজুনকে বলছেন, ‘ভৌগ, দ্রোগ, কৃপ, কর্ণ ও অশ্বথামাতে চতুর্পাদ ধনুর্বেদ প্রতিষ্ঠিত আছে এবং তাঁহারা পর-প্রযুক্ত অস্ত্রগুলোর প্রতীকার সহিত ঐন্স, বারণ প্রভৃতি দৈব, ব্রাহ্ম, বাযব্য ও সাধারণ অস্ত্র এবং ত্রি সমস্ত অস্ত্রের প্রয়োগ সর্বতোভাবে জ্ঞাত আছেন।’

রামায়ণ, মহাভারত আলোচনা করলে বিভিন্ন ধরণের অস্ত্রশক্তির পরিচয় ও তাদের ক্ষমতার কথা জানতে পারা যায়। এর মধ্যে বড়

বড় পাথর ও লোহার গোলা ছোড়ার যন্ত্র থেকে ব্রহ্মাণ্ড পর্যন্ত আছে। এর মধ্যে কিছু কিছু অন্ত্রের কর্মক্ষমতা সম্বন্ধে মোটামুটি ধারণা করতে পারলেও বহু অন্ত্রের কর্মক্ষমতার স্বরূপ আমাদের কাছে সম্পূর্ণ ছর্বোধ্য। ভল্ল, শর, খড়গ, সায়ক, আয়ুধ ইত্যাদি অন্ত্রের সম্বন্ধে মোটামুটি ধারণা করতে পারলেও ঐন্দ্র, বারুণ, পাণ্ডপত, বজ্র, শূলবত, শক্তি, শুক ও আর্দ্র অশনি, বর্ষণ ও শোষণ অন্ত্র, সৌর অন্ত্র, ব্রহ্মাণ্ড ইত্যাদি সম্বন্ধে আমাদের ধারণা অস্পষ্ট।

বজ্র, শুক ও আর্দ্র অশনি কি লেসার-রশ্মি জাতীয় কোন অন্ত্র ? সৌর অন্ত্র নিশ্চয় সূর্যরশ্মি সংহত করে সেই শক্তিকে ধ্বংসাত্মক কাজে লাগাবার অন্ত্র। বর্ষণ অন্ত্র কি আবহমণ্ডল-নিয়ন্ত্রণকারী কোন অন্ত্র ? আমেরিকা এই অন্ত্র তৈরি করেছে বলে রাশিয়া অভিযোগ করেছিল। এই অন্ত্রের সাহায্যে শক্রদেশে ঝড়-বৃষ্টি, হারিকেন, জলচূড়ান্ত ঘটানো যায়। ব্রহ্মাণ্ড কি পারমাণবিক কোন অন্ত্র ? সঠিক বলা আমাদের পক্ষে সম্ভব নয়। তবে এ সব অন্ত্রের ধ্বংসলীলা যে কি ভয়ঙ্কর তার বর্ণনা আমরা রামায়ণ, মহাভারত থেকেই পাই।

‘রাক্ষসরাজ এই বলিয়া মহাক্ষেত্রে লক্ষণকে শক্ষ্য করিয়া স্বীয়তেজে প্রদৌপ্তা অষ্টৱটাসমন্বিত। সেই মহাশব্দযুক্ত। শক্রঘাতিনী অমোরা ময়মার্বাবিনির্মিত। শক্তি নিক্ষেপ করিয়া সিংহনাদ করিয়া উঠিলেন। ভৌমবেগে নিক্ষিপ্ত। বজ্র ও অশনির শ্যায় শব্দকারণী সেই শক্তিশূল সংগ্রাম মধ্যস্থিত লক্ষণের প্রতি ধাবিত হইল।’ (লঙ্কাকাণ্ড, ১০১ সর্গ)

রাম রাবণের দ্বৈরথ যুদ্ধে—‘রামচন্দ্র গান্ধৰ্বাণ্ড দ্বারা গান্ধৰ্ববাণ সকলকে এবং দৈববাণ দ্বারা দৈবাণ্ড সকলকে কাটিয়া ফেলিলেন। তাঁহা দেখিয়া রাবণ অত্যন্ত কোপযুক্ত হইয়া ঘোবরূপ উৎকৃষ্ট রাক্ষস অন্ত্র ক্ষেপণ করিলে, রাবণ ধম্মস্মৃত সেই কাঞ্চনভূষিত দীপ্তমূখ ভয়ঙ্কর বাণসকল সর্পক্ষণ ধারণপূর্বক বদন বিস্তার করিয়া অগ্নি উদগীরণ করিতে করিতে রামচন্দ্রের অভিমুখে ধাবিত হইল। *** রামচন্দ্র মেই সর্পক্ষণী বাণসকলকে রণমধ্যে আসিতে দেখিয়াই ঘোরতর তয়াবহ গুরুত অন্ত্র প্রস্তুত করিলেন। তখন সেই রামধম্মস্মৃত

‘অগ্নিপ্রতি সুবর্ণপুজা বাণসকল সুবর্ণময় গুরুড়ুরপ ধারণ পূর্বক
রংক্ষেত্রে বিচরণ করিতে লাগিল। পরে বামচন্দ্রের সেই কামকপ
গুরুডাক্তি বাণসকল, দশাননের সর্পাকৃতি বাণসকলকে বিনষ্ট করিল।’
(লক্ষ্মাকাণ্ড, ১০৩ সর্গ)

জনহানে যুদ্ধের সময় খর রামের দিকে গদা ছুড়ে মারলেন।
—‘সেই ভৌষণ প্রদীপ্তা গদা খরবাল তটিতে নিক্ষিপ্ত হইয়া বৃক্ষ
ও গুল্ম সকল ভঙ্গ করিতে করিতে রামের দিকে ধাবিত হইল।
যমপাশতুল সেই গদাকে আকাশপথ দিয়া তাহার দিকে আসিতে
দেখিয়া রাম বজ্রতর বাণ দ্বাবা তাহাকে বজ্রখণ্ডে কাটিয়া ফেলিলেন।’
(অরণ্যকাণ্ড, ২৯ সর্গ)

রাম খরকে মারবার জন্ম ‘দেবরাজ ইন্দ্রের প্রদত্ত অগ্নিতুল্য-
দৌপ্ত্বিময় ব্রহ্মদণ্ডসৃষ্টি বাণ গ্রহণপূর্বক সন্ধান করিয়া খরের প্রতি
নিক্ষেপ করিলেন। ধনু নমিত করিয়া রামকর্তৃক নিক্ষিপ্ত সেই
যেষগর্জনের শ্যায় শব্দকারী মহাস্ত্র খরের বক্ষস্থলে পাতিত হইল।’
(অরণ্যকাণ্ড, ৩০ সর্গ)

বালীকে বধ করার জন্ম রাম—‘সর্পতুল্য জীবনান্তকর একটি বাণের
প্রতি দৃষ্টি নিক্ষেপ করিলেন এবং ধনুতে সেই বাণ যোজনা করিয়া
যম যেমন কালচক্রনামক শরাসন আকর্ষণ করেন, তত্ত্বপ তাহা
আকর্ষণ করিলেন। তখন পক্ষী ও মৃগ সকল তাহার জ্যা এবং
তলশব্দে ভীত এবং প্রলয়কালে প্রাণীগণ যেমন মোহিত হয়, তত্ত্বপ
মোহিতচিন্ত হইয়া চারিদিকে পলায়ন করিতে লাগিল। পরে তিনি
বালীর বক্ষস্থল লক্ষ্য করিয়া প্রদীপ্ত বজ্রতুল্য এবং শব্দায়মান সেই
মহাবাণ নিক্ষেপপূর্বক তাহার বক্ষস্থলে পাতিত করিলেন।’
(কিঞ্চিন্দ্রাকাণ্ড, ১৬ সর্গ)

সাগর বক্ষনের জন্ম রাম সাগরের স্তব করলেন; কিন্তু সাগর
দেখা দিলেন না। তখন রাম খুব রেগে গিয়ে,—‘ব্রহ্মদণ্ডনিভ বাণ
ত্রাক্ষমন্ত্রে অভিমন্ত্রিত করিয়া বিপুল শরাসনে যোজনপূর্বক আকর্ষণ
করিলে তৎক্ষণাত স্বর্গ ও মর্ত্যের অভ্যন্তরভাগ যেন স্ফুটিত ও

পর্বতসকল কম্পিত হইল। তৎপরে লোকসকল অঙ্ককারে আচ্ছান্ন, দিকসকল অপ্রকাশ এবং সরোবর ও নদীসকল সংকুচ্ছ হইল। চন্দ্ৰ ও সূর্য—নক্ষত্রগণের সহিত বিষমভাবে মিলিত হইয়া বিষমপথে যাইতে লাগিলেন। এবং আকাশমণ্ডল সূর্যকিরণে উন্নাসিত থাকিয়াও তমসাচ্ছন্ন হইল এবং তমাধ্যে শতশত দৈশ্চিত্বিশিষ্ট উকামকল প্রকাশ পাইতে লাগিল। অন্তরৌক্ষ হইতে ভয়ঙ্কর নির্ধাতশব্দ সকল নিঃস্থত হইতে লাগিল। গগনমণ্ডলে বাযু প্রফোটিত হইয়া মেঘমালাকে বারংবার ইতস্ততঃ সঞ্চালনকরত তরুসকলকে ভগ্ন করিল এবং পর্বতাগ্র সকলকে উৎপীড়িত করত শিখর সকলকে নিপাতিত করিতে লাগিল। মহাবেগ, মহাস্বন বজ্র সকল পরম্পর আকাশে সংহত হওয়ায় মুহূৰ্ত্ত বৈদ্যতাগ্নি বিক্ষিপ্ত হইতে লাগিল। তৎকালে দৃশ্য ও অদৃশ্য আণিমাত্রেই অভিভূত হইয়া ভৌষণ আর্তনাদ করিতে লাগিল এবং ভয়ে কম্পাত্তদেহ হইয়া নিষ্পন্দভাবে পড়িয়া রহিল। তৎপরে মহাসাগর—জল, উর্মি, নাগ, রাক্ষস এবং আণিগণ সুমহৎ বেগবণ্ণতঃ হঠাৎ একপ ভয়ঙ্কর বেগশালী হইয়া উঠিলেন যে প্রলয়কাল উপস্থিত না হওয়াতেও বেলাভূমি অতিক্রম করিয়া এক যোজন পর্যাপ্ত উচ্ছলিত হইলেন।’ (লক্ষ্মাকাণ্ড, ২১ ও ১১ সর্গ)

কুস্তকর্ণকে বধ করার জন্ম রাম—‘সূর্য-মরীচিবৎ চাকচিক্যময়, শ্রদ্ধীপ্ত দিবাকরজ্জন তুল্য দেদৌপ্যমান মহেন্দ্রের বজ্র ও অশনির শ্রায় ভয়ঙ্কর বেগবান, মারুতবৎ আশুগামী, সুবৰ্ণ ও হীরকাদিখচিত শোভনপূর্ণবিশিষ্ট শক্রগণের অশুভপ্রদ, নিশিতবাণ গ্রহণপূর্বক রাক্ষস কুস্তকর্ণের প্রতি নিক্ষেপ করিলেন। রামবাহু নিক্ষিপ্ত নির্ধূম মহা-প্রজ্জনিত অমলেব তুল্য ভৌমদর্শন সেই বাণ আপন প্রভায় দশদিক উন্নাসিত করও, ইন্দ্ৰ ও ইন্দ্ৰের বজ্রতুল্য ভৌমপৰাক্রম রাক্ষসপতি কুস্তকর্ণের নিকটে গমন করিয়া—পূর্বকালে পুরন্দর যেকপ বৃত্তান্তের মন্তক ছেদন করিয়াছিলেন, সেইকপ রমণীয়কুণ্ডলবিহীন মহাপর্বতের কৃটসন্দৰ্শ বিবৃতদন্ত তদীয় মন্তক ছেদন করিয়া ফেলিল।’ (লক্ষ্মাকাণ্ড, ৬৭ সর্গ)

এবার ব্রহ্মাণ্ড : অগস্ত্য রামকে যে অবর্থ ব্রহ্মাণ্ড দিয়েছিলেন রাবণ বধের জন্ম রাম সেই ব্রহ্মাণ্ড গ্রহণ করলেন। ব্রহ্মা এই অস্ত্রটি তৈরি করে ইন্দ্রকে দিয়েছিলেন। ‘সেই অস্ত্রের বেগে পবন, ফলায় অগ্নি ও সূর্য, সর্বাঙ্গে ব্রহ্মা এবং শুরুত্বে মেরু ও মন্দিরের অধিষ্ঠাত্র-দেবতাদ্বয় অবস্থান করিতেছিলেন। সেই ব্রহ্মাণ্ড আপন দেহপ্রভায় জাঞ্জল্যমান, শোভনপুঞ্জ দ্বারা শোভিত, সুবর্ণভূষিত, পৃথিব্যাদি পঞ্চভূতের তেজদ্বারা নির্মিত, সূর্যের আয় তেজবিশিষ্ট—সন্ধু প্রদীপ্ত ও বিষধর সর্পতুল্য ছিল। রথ, অশ্ব, মাতঙ্গদ্বার পরিখ ও গিরি সকলের শীঘ্র ভেদকারী, বহুবিধ রূধির ও মেদোদ্বারা লিপ্ত, বজ্রের আয় সারবান ও শব্দবিশিষ্ট। এই মহাসু সংগ্রামে কখনও পরাজয় হয় নাই। এই মহাসু—বিশ্বাসঙ্গীল সর্পের আয় ভয়ঙ্কর ও ভয়প্রদ। এই অস্ত্র রণমধো কঙ্ক, শকুনি, বক, শৃঙ্গাল ও রাক্ষসগণের অবসাদক। গরুড়ের বহুবিধ পক্ষদ্বারা এই অস্ত্রের পক্ষ নির্মিত। * * * সেই সুদারূণ ভৌষণ মহাসুকে বেদবিহিত নিয়মে মহাবল রামচন্দ্র অভিমন্ত্রিত করিয়া বলপূর্বক ধন্তুতে সন্ধান করিলেন। তিনি সেই উত্তম বাণ সন্ধান করিলে সকললোক ভৌত হইল—বস্তুমতৌ কাপিতে লাগিল। পরে রঘুনন্দন ক্রোধভরে যত্নসহকারে ধনু অবনমনপূর্বক সেই পরমর্প্পতেন্দী বাণ ক্ষেপণ করিলেন। সাক্ষাৎ যমের আয় অনিবার্য, বজ্রের আয় দুর্দৰ্শ সেই মহান অস্ত্র, রাবণের বক্ষঃস্থলে নিপত্তি হইল। রামচন্দ্র কর্তৃক বিক্ষিপ্ত সেই দেহান্তকারী মহাবেগশালী বাণ দুরাত্মা রাবণের হন্দয় বিদ্যারণ করিল।’ (লক্ষ্মাকাণ্ড, ১১০ সর্গ)

রামায়ণের আদিকাণ্ডের ৫৫ সর্গে বশিষ্ঠ মুনিকে কিন্ত আমরা এই ব্রহ্মাণ্ড হজম করে ফেলতে দেখি। হোমধেন্ত নিয়ে বিশ্বামিত্রের সঙ্গে বশিষ্ঠের দাক্ষণ ঝগড়া হয়। তপস্থার বলে বিশ্বামিত্র ব্রহ্মার কাছ থেকে অস্ত্রশস্ত্র পেয়ে বশিষ্ঠের তপোবন নষ্ট করে ফেললেন। তখন বশিষ্ঠ এগিয়ে এলে বিশ্বামিত্র তার উপর বিবিধ অস্ত্র ত্যাগ করলেন; কিন্ত বশিষ্ঠের কিছুই হল না। তখন বিশ্বামিত্র বশিষ্ঠের উদ্দেশ্যে ব্রহ্মাণ্ড ছুড়লেন—‘বশিষ্ঠ স্বীয় ব্রাহ্মতেজ প্রভাবে ব্রহ্মাণ্ড দ্বারাই সেই মহাঘোর

ব্রহ্মান্ত্রও সম্যকরূপে গ্রাম করিয়া ফেলিলেন। সেই অস্ত্রগ্রামকালে মহাআ বশিষ্ঠের মূর্তি ত্রিলোকের মোহকর অতিদারণ ভয়াবহ বলিয়া বোধ হইল। তাহার সমস্ত রোমকৃপ হইতে অগ্নির ধূমপরৌতা শিখার ঘায় শিখা নির্গতা হইতে জাগিল এবং তাহার হস্তস্থিত কালদণ্ডুল্য ব্রহ্মদণ্ডও নিধূম কালাপ্রির ঘায় প্রজ্ঞিত হইয়া উঠিল।'

বশিষ্ঠের এই ব্রহ্মদণ্ড আবার কি বস্তু ছিল কে জানে? এ সবের ব্যাখ্যা করার মতো জ্ঞান আমাদের সীমিত। তবে একদিন হয়তো এ সবের পরিষ্কার ব্যাখ্যা ও পাওয়া যাবে।

এই সব অস্ত্রশস্ত্রের বর্ণনায় আর যে গুরুত্বপূর্ণ বিষয় আমাদের নজরে আসে তা হচ্ছে এই সব দৈবী ও ব্রাহ্ম অস্ত্র হোড়ার আগে ‘অভিমন্ত্রিত’ করে নেওয়া হয়—

‘ব্রহ্মাস্ত্র স্বয়ম্ভূদ্বৈত প্রভৃতি নানাবিধ মন্ত্র দ্বারা পৃত হইলে সিদ্ধ হয়।’ (লঙ্কাকাণ্ড, ৪৮ সর্গ)

রাম সাগরের প্রতি বাণ হোড়ার সময় বাণটি ব্রাহ্মশস্ত্রে অভিমন্ত্রিত করে নিয়েছিলেন।

রাবণের ছেলে অতিকায়ের সঙ্গে যুদ্ধের সময় লক্ষ্মণ ‘একটি উগ্রবেগ বাণ লইয়া ব্রাহ্মশস্ত্রে অভিমন্ত্রিত করত ধনুতে যোজনা করিলেন।’ (লঙ্কাকাণ্ড, ৭১ সর্গ)

নিকুস্তিনা যজ্ঞশেষে ইন্দ্রজিঃ আহতি দিলেন, তারপর ‘আপন অস্ত্র, ধনু, রথ ও কবচকে ব্রাহ্মশস্ত্রে অভিমন্ত্রিত করিলেন। তখন সূর্যা, চন্দ্র প্রভৃতি গ্রহ নক্ষত্রগণের সচিত নভোমণ্ডলস্থিত সমুদয় জীবই তীত হইল।’ (লঙ্কাকাণ্ড, ৭৩ সর্গ)

মকরাক্ষ নিহত হওয়ার পর রাবণের নির্দেশে ইন্দ্রজিঃ যুদ্ধ করতে গেলেন—‘আকাশগামী রথে আরুঢ় সেই বৌর অদৃশ্য থাকিয়া, শাপিত বাণসমূহদ্বারা যুদ্ধ মধ্যে রামচন্দ্র ও লক্ষ্মণকে বিদ্ব করিলেন। মহাবল দাশরথিদ্বয় তাহার বাণে সর্বতোভাবে বেষ্টিত হইয়া ধনুতে বাণ যোজনপূর্বক দিব্যাস্ত্রে অভিমন্ত্রিত করিয়া সূর্যের ঘায় দেদৌপ্যমান বাণসমূহ দ্বারা গগনপথ আচম্প করিলেন।’ (লঙ্কাকাণ্ড, ৮০ সর্গ)

থাণ্ডবদাহনের সময় অজুন ইল্লের সঙ্গে যুদ্ধ করছেন। ইন্দ্র তাঁর তীক্ষ্ণ অস্ত্র ছুড়েছেন অজুনের উদ্দেশ্যে। তখন—‘প্রতিবিধানক্ষম অজুন সেই সমস্ত নিরাকৃণের নিমিত্ত উত্তম বাযব্য অস্ত্র অভিমন্ত্রিত করিয়া পরিত্যাগ করিলেন। তাহাতে ইল্লের সেই অশনি ও মেষগণের বৌর্য ও তেজ নিহত হইল এবং জলাধার সকল পরিশুল্ক ও বিহ্যৎ-সমূহ বিরষ্ট হইয়া গেল।’ (মহাভারত, আদিপর্ব ২২৮ অধ্যায়)

দেখো যাচ্ছে রহস্যময় অস্ত্র ছোড়ার আগে ‘অভিমন্ত্রিত’ করে নেওয়া হচ্ছে। এই ‘অভিমন্ত্রিত’ করার ব্যাপারটি কি? সঠিক কিছু বলা এই মূহূর্তে সম্ভব না হলেও একটি সম্ভাব্য ব্যাখ্যা নিশ্চয় দেওয়া যায়। এই সব রহস্যময় দৈবী, ব্রাহ্ম, বাযব্য অস্ত্রগুলির ধ্বংসাত্মক শক্তি যে অপরিসীম তার বর্ণনা আমরা পেয়েছি। বেদাধ্যঘন, কঠোর তপস্থা, সংযম, সেবা প্রভৃতির সাহায্যে দেবতা বা গুরুকে সম্মুক্ত করতে পারলে তবেই এই সব অস্ত্রের ‘প্রয়োগ ও উপসংহার’ শেখা সম্ভব হত। অর্থাৎ এই সব রহস্যময় ভয়াবহ অস্ত্রের ব্যবহার শেখা কেবলমাত্র highly trained technical personnel-দের পক্ষেই সম্ভব ছিল।

এই সব বিধ্বংসী দৈবী, ব্রাহ্ম ও বাযব্য অস্ত্রগুলির চারিত্বিক বৈশিষ্ট্য অনেকাংশে আমাদের পরমাণু বোমা ও গাইডেড-মিসাইলের মতো। এ ছাড়া বার বার অভিমন্ত্রিত করার কথা দেখে এই কথাই মনে আসে যে দেবতাদের বিধ্বংসী অস্ত্রগুলিও কমপিউটার চালিত ছিল। অভিমন্ত্রিত অর্থাৎ মন্ত্রোচ্চাবণের সঙ্গে সঙ্গে কমপিউটারের প্রোগ্রামিং-এর কাজ শেষ হত এবং অস্ত্রটি চালকের ইচ্ছামত কাজ করত। আমাদের গাইডেড মিসাইলগুলিও চালকের নির্দেশমত একটি নির্দিষ্ট ধ্বংসকার্য সম্পন্ন করে। হনূমান, বল ও গরুড়ের সম্বন্ধে আলোচনার সময় আমরা লক্ষ্য করেছি কমপিউটার ব্যবহারের সম্ভাবনা সেখানে কৃত প্রবল। অভিমন্ত্রিত করে অস্ত্রের ভিতরের ক্ষুদ্রে কমপিউটারকে activate করতে না পারলে এ সব অস্ত্র কোন কাজই করে না। তাই আমরা দেখি—‘ব্রহ্মাত্ম ষষ্ঠ্যত্বদৈবত অভৃতি নানাবিধ মন্ত্রদ্বারা পুত হইলেই সিদ্ধ হয়।’ (সঞ্চাকাণ্ড, ৪৮ সর্গ) এই কারণেই দেখি গুরু বা

দেবতারা শিয়কে বা শরণাগতকে অস্ত্র দেওয়ার সঙ্গে সঙ্গে অস্ত্রের ‘প্রয়োগ ও উপসংহার’ শিখিয়ে দিচ্ছেন। অর্থাৎ তারা অস্ত্রগুলিকে activate করার সাংকেতিক প্রোগ্রামিংটা শিখিয়ে দিচ্ছেন।

বিশ্বাস হচ্ছে না? দেখুন—রামায়ণের লক্ষ্মাণের ৯১ সর্গে লক্ষণ ও ইন্দ্রজিতের মধ্যে প্রাণান্তকর যুদ্ধ হচ্ছে। দুজন দুজনকে বধ করবার জন্য উঠে পড়ে লেগেছেন। অস্ত্রের পর অস্ত্র চালাচালি হচ্ছে। অবশ্যে লক্ষণ ইন্দ্রজিতকে বধ করবার জন্য একটি ভয়ঙ্কর বাণ গ্রহণ করলেন। ‘উহার পর্ব শ পত্র অতি সুন্দর; উহা অমুক্রমে বর্ণুল; স্বর্ণমণ্ডিত; আশীবিষ সর্পের বিষের মত উহার বেগ অসম্ভব; উহা রাক্ষসগণের ভৌতিক্য, এমন কি প্রাণান্তকর; ইন্দ্রজিতের কালস্বরূপ। দেবগণ উহার পূজা করিতেন। পূর্বে দেবাশ্রুর সংগ্রামে মহাত্মেজস্মী ইন্দ্র উহারই সাহায্যে দৈত্যজয় করিয়াছিলেন। ঐ অস্ত্রের নাম ঐন্দ্র, উহা যুদ্ধে কখনও ব্যর্থ হয় নাই। লক্ষ্মীবান সৌমিত্রি ধনুতে ঐ বাণ যোজনা করিয়া আকর্ষণ পূর্বক স্বকার্য সাধনের জন্য ঐ অস্ত্রকে সম্মোধন করিয়া বলিলেন, দাশগুরি রাম যদি ধার্মিক সত্যবাদী এবং পৌরুষ-বিষয়ে অপ্রতিদ্রুত হন, তাহা হইলে তুমি এই রাবণ-তনয়কে বিনাশ কর। পরবীরনিষ্ঠুন বীর লক্ষণ এই বলিয়াই সেই ঝজুগামৌ ঐন্দ্র অস্ত্রকে আকর্ণ আকর্ষণপূর্বক রণমধ্যে ইন্দ্রজিতের প্রতি নিক্ষেপ করিলেন। সেই অস্ত্রাঘাতে ইন্দ্রজিতের কিরুটকুণ্ডাকৃত সুচারু মস্তক দেহ হইতে বিচ্ছিন্ন হইয়া ভৃতলে পতিত হইল।’

অস্ত্র কি জীবন্ত মামুষ! যে লক্ষণ তাকে সম্মোধন করে নিজের আকাঙ্ক্ষার কথা বললেন আর অমনি অস্ত্র তা অক্ষরে অক্ষরে পালন করল? তা নয়, লক্ষণ অস্ত্রের ভিতরকার কমপিউটারকেই activate করলেন। মুখের কথায় কমপিউটারকে নির্দেশ দেওয়া যে কোন অস্ত্রের ব্যাপার নয় তা আজ আমরা জানি। আর এই মৌখিক নির্দেশই হচ্ছে মস্ত বা প্রোগ্রামিং।

পুরাকালের অভিনব চিকিৎসা বিষ্টা !

বহু কাল পূর্বে অযোধ্যায় সগর নামে জনৈক ধর্মাঞ্জা রাজা ছিলেন। কেশিনী ও শুমতি নামে তাঁর ছুই রাণী ছিল। অপুত্রক বাজা সন্তান কামনায় ছুই রাণীকে নিয়ে হিমালয়ে ভৃগুনির অধিষ্ঠিত প্রস্রবণের কাছে বসে বহু দিন তপস্যা করলেন। ভৃগু সন্তুষ্ট হয়ে রাণীদের বর চাইতে বললেন। তখন কেশিনী বললেন আমাৰ যেন একটি পুত্ৰ হয়, শুমতি চাইলেন ষাট হাজাৰ পুত্ৰ। সগর রাজা ভৃগুনিৰে শ্রণাম কৱে রাণীদেৱ নিয়ে প্রাপ্তদে ফিরে এলেন। বেশ কিছু কাল বাদে কেশিনীৰ অসমঞ্জ নামে একটি পুত্ৰ হল। ‘শুমতিৰ তুম্হাকাৰ একটি গভপিণ্ড প্রস্ব কৱিলেন। সেই তুম্হ ভেদে কৱিয়া ঘষ্টমহস্য পুত্ৰ নিৰ্গত হইল। তখন ধাত্রীগণ সেই ঘষ্টমহস্য পুত্ৰদিগকে ঘৃতপূৰ্ণ কুস্তে রাখিয়া সংবৰ্দ্ধিত কৱিতে লাগিলেন, পৱে ক্রমশঃ দীৰ্ঘকালে সগরেৱ সেই ঘষ্টমহস্য পুত্ৰ ক্রপযৌবনশালিনী হইয়া উঠিল।’ (রামায়ণ, আদিকাণ্ড, ৪৮ সৰ্গ)

মহাভারতেৱ আদিপৰ্বে (১১৫ অধ্যায়) আমৱা পাঁচ আৱো কৌতুহলোদীপক ঘটনা। গান্ধাৰী কৃষ্ণদৈপায়নকে মেৰা কৱায় খুশি হয়ে দৈপায়ন গান্ধাৰীকে বৱ দিয়েছিলেন, যে তাঁৰ একশে পুত্ৰ হবে। গান্ধাৰী সময়মত গৰ্ভধাৰণ কৱলেন কিন্তু ত'বছৰেৱ মধ্যেও সন্তানাদি কিছুই হল না। ইতিমধ্যে কুস্তীৰ পুত্ৰ হয়েছে জানতে পেৱে গান্ধাৰীৰ নিজেৰ গৰ্ত সন্দৰ্ভে সন্দেহ দেখা দিল। কাউকে কিছু না জানিয়ে তিনি নিজেৰ পেটে আঘাত কৱলেন।—‘তাহাতে ছুই বৎসৱেৱ সেই গৰ্ত সংহত লোহপিণ্ডেৰ শ্রায় মাংসপেশীৰূপে ভূমিষ্ঠ হইল।’ গান্ধাৰী সেই মাংসপিণ্ড ছেলে দিতে যাচ্ছিলেন কিন্তু দৈপায়ন সে কথা জানতে পেৱে গান্ধাৰীৰ কাছে ছুটে এলেন এবং গান্ধাৰীকে বকাবকি কৱলেন। গান্ধাৰী তখন বললেন—কুস্তীৰ ছেলে হয়েছে তাই মনেৱ তুঃখে আমি পেটে আঘাত কৱেছি। আপনি বৱ দিয়েছিলেন আমাৰ শতপুত্ৰ হবে, এখন দেখুন, তাৰ বদলে এই মাংসপিণ্ড জন্মেছে। ব্যাস শতপুত্ৰ হবে, এখন দেখুন, তাৰ বদলে এই মাংসপিণ্ড জন্মেছে। ব্যাস

এখন, ‘ঘৃতপূর্ণ একশত কুস্তি শীঘ্ৰ প্ৰস্তুত কৰিয়া নিভৃতশ্বানে উত্তমৱৰ্ষে বৃক্ষা কৰ এবং শীতল সলিলদ্বাৰা এই মাংসপেশী সিকু কৰ।’ বৈশম্পায়ন কহিলেন, হে নৱপাতে! অনন্তৰ জলাভিষেক কৰিতে কৰিতে সেই মাংসপেশী বহুধা বিদীৰ্ঘ হইল। তাহার প্ৰত্যোক খণ্ড অঙ্গুষ্ঠ-প্ৰমাণ হইয়া কালক্রমে একশত সংখ্যায় বিভক্ত হইল। অনন্তৰ ঐ সকল মাংসপেশীখণ্ড ঘৃতপূর্ণ কুস্তি স্থাপিত হইয়া সুগুণশ্বানে উত্তমৱৰ্ষে পৱিত্ৰিকৃত হইতে লাগিল। ভগবান ব্যাস তখন সুবলাঘৰজাকে কহিলেন যে এতাবৎকালে অৰ্থাৎ দুই বৎসৰ পৰে এই সমস্ত কুস্তি উদ্বাটন কৰিবে। ধীমান ভগবান দ্বৈপায়ন, ইহা কহিয়া সেই সমস্ত গৰ্ভ সংস্থাপনপূৰ্বক পুনৰ্বার তপস্থার নিমিত্ত হিমালয় পৰ্বতে গমন কৰিলেন। অনন্তৰ যথাকালে সেই সকল মাংসপেশীখণ্ডের মধ্যে, প্ৰথমত দুর্যোধন ভূপতিৰ জন্ম হইল।

কাহিনী দুটিৰ মধ্যে কোন গৱমিল আছে কি? ব্যাসদেব কি বাল্পিকী থেকে ঘটনাটি চুৱি কৰেছিলেন? কিন্তু ব্যাসদেবেৰ বৰ্ণনা যে আৱণও বিশদ। আসলে এ রকম টেস্ট টিউব শিশু তৈৰিতে পুৱাকালেৰ বিজ্ঞানীৱা হয়তো পারদৰ্শী ছিলেন। সেই পদ্ধতিৰ কথা দুজনেই উল্লেখ কৰেছেন। কেউ কারো নকল কৰেন নি। নিমিত্ত অণ টেস্ট টিউবে রেখে সন্তান উৎপাদনেৰ কথা আমাদেৱ কালেৱ বিজ্ঞানীৱা মোটেও অবাস্তব বলে মনে কৰেন না। তাৰ প্ৰথম ধাপ হিসেবে এই তো কিছু দিন আগেই লণ্ঠনে ও কলকাতায় নলজ্ঞাতিকাদেৱ আবিৰ্ভাৱ ঘটে গৈছে।

রাজা উপরিচৰ মুগয়ায় গিয়ে অশোক গাছেৰ ছায়ায় বিশ্রাম কৰছেন এমন সময় তাৰ রেতঃস্থলন হল। রাজা ‘ঐ শ্বালিত রেত বৃক্ষপত্ৰে ধাৰণ কৰিয়া বিবেচনা কৰিতে লাগিলেন যে কিৰুপে আমাৰ এই শ্বালিত রেত ও পত্তীৰ অভু ব্যৰ্থ না হয়; পৰে বহুক্ষণ চিষ্টা কৰিয়া পুনঃ পুনঃ বিচাৰপূৰ্বক স্থিৱ কৰিলেন যে, আমাৰ এই রেত অব্যৰ্থ এবং মহিয়ীৰ নিকট ইহা প্ৰেৱণ কৰিবাৰ কাল উপস্থিত হইয়াছে, অতএব কোন প্ৰকাৰে ইহা প্ৰেৱণ কৰা কস্তব্য। অনন্তৰ সূক্ষ্মধৰ্মার্থ-তত্ত্বজ্ঞ রাজা

উপরিচর এইরূপ স্থির করিয়া মন্ত্রদ্বারা সেই শুক্রের সংস্কার করিয়া সমীপবর্তী শীঘ্ৰগামী এক শ্বেতপঙ্কীকে কহিলেন, হে সৌম্য ! তুমি আমার উপকারার্থ এই মদৌয় শুক্র আমার অন্তঃপুরে জইয়া যাও, অন্ত গিরিকা খতুন্নাতা হইয়াছে, তাহাকে ইহা প্রদান কর ।’ (মহাভারত, আদিপর্ব, ৬৩ অধ্যায়)

শুক্র সংরক্ষণ করা সন্তুষ্ট কি ?

সন্তুষ্টি কলকাতাতেই ডঃ স্বত্ত্বাষ মুখোপাধ্যায় যে নলজ্ঞাতিকার জন্ম দিয়েছেন (কলকাতায় এখনো তর্ক-বিতর্কের বড় বয়ে যাচ্ছে এর সত্যতা নিয়ে) সেই উদ্দেশ্যেই তিনি শুক্র-নিষিক্ত ডিষ্ট্রিক্ট তরঙ্গ নাইট্রোজেনের মধ্যে ৫০ দিন রেখেছিলেন বলে জানা যাচ্ছে । এরপর শেষ সংরক্ষিত ডিষ্ট্রিক্ট জরায়ুতে সংস্থাপন করা হয় । শুক্র-নিষিক্ত ডিষ্ট্রিক্টকে যদি ৫০ দিন সংরক্ষণ করা যায় তাহলে কেবলমাত্র শুক্রকেও বেশ কিছুকাল সংরক্ষণ করা নিশ্চয় সন্তুষ্ট । রাজা উপরিচর আবার ছিলেন সূক্ষ্মধৰ্মার্থ-তত্ত্ব অর্থাৎ শুক্র সংরক্ষণ করার মতো প্রযুক্তিগত জ্ঞান তার ছিল বলেই ধরে নেওয়া যেতে পারে । শুক্রের সংস্কার করেই তা তিনি মহিমীর কাছে পাঠিয়েছিলেন ।

ভৌগুলি শিখগুলির হাতে নিহত হন । এই শিখগুলির কাহিনী বেশ কৌতুহলোদ্বীপক । দ্রুপদরাজা পুত্রলাভ ও ভৌগুলকে বধ করার জন্য কঠোর তপস্যা করেন । শক্তির দ্রুপদরাজের তপস্যায় সম্মত হয়ে বর দিলেন, ‘তোমার স্ত্রী অথচ পুরুষ এক সন্তান হইবে ।’ (মহাভারত উদঘোগপর্ব, ১০৯ অধ্যায়)

রাজমহিমীর সর্বাঙ্গসুন্দর একটি কল্প হল ; কিন্তু রাজা ও রাণী পরামর্শ করে প্রচার করলেন যে তাদের একটি পুত্রসন্তান হয়েছে । যাই হোক শিখগুলি বড় হল । তখন দ্রুপদরাজ দর্শণাবিপত্তি হিরণ্যবর্মার কল্পার সঙ্গে শিখগুলির বিয়ে দিলেন । এর পর সব জানাজানি হয়ে গেল । হিরণ্যবর্ম : রাজা দ্রুপদের উপর খুব রেগে গিয়ে দৃত পাঠিয়ে জানালেন যে তিনি যুক্তে দ্রুপদরাজাকে নিধন করবেন । শিখগুলি লজ্জায় বনে চলে গেলেন । সেই বনে সুণাকর্ণ নামে কুবেরের এক যক্ষ বন্ধু বাস করত ।

সেই যক্ষ শিখণ্ডীর সব কথা শুনে বলল—ঠিক আছে, কিছু সময়ের জন্ত
আমি তোমার স্তুরূপ গ্রহণ করে তোমাকে পুরুষ করে দিতে পারি
তবে নির্দিষ্ট সময় শেষ হলে তোমাকে ফিরে এসে তোমার নারীত্ব
ফিরিয়ে নিতে হবে এবং আমার পুরুষত্ব ফিরিয়ে দিতে হবে। শিখণ্ডী
রাজি হলেন। এরপর—‘তাহারা উভয়েই তদ্বিষয়ে শপথ করিল
এবং পরম্পর লিঙ্গ সংক্রামণ করিল। সুগাকর্ণ স্ত্রীলঙ্ঘ ধারণ করিল
এবং শিখণ্ডী সেই প্রদৌষ্ণ যক্ষজন আপ্ত হইল।’ (মহাভারত,
উদযোগপর্ব, ১৯৪ অধ্যায়)

শল্য চিকিৎসার সাহায্যে পুরুষ থেকে নারী এবং নারী থেকে
পুরুষ স্থাপ্তি তো আমাদের কালে আখ্চার ঘটছে। তবে এরা সন্তান
উৎপাদন করতে পারে না। শিখণ্ডীরও কোন সন্তানাদি ছিল বলে
আমরা জানি না। সব থেকে মজার বিষয় হচ্ছে এই যে নির্দিষ্ট সময়ের
পরে শিখণ্ডী যক্ষের কাছে ফিরে এলেও সেই ‘সঙ্কল্পসিদ্ধ খেচর যে যাহা
মনে করে তাহাই করিতে পারে’ সে ও আর শিখণ্ডীর পুরুষত্ব ফিরিয়ে
নিতে পারে নি। বাধা হয়ে দাঢ়িয়েছিল নাকি কুবেরের অভিশাপ।
স্বতরাং এর পর শিখণ্ডী যতদিন বেঁচে ছিলেন ততদিন তিনি পুরুষ
হয়েই বেঁচে ছিলেন।

রাজা বৃহদ্রথের দুই রাণী দশ মাস গর্ভধারণ করার পর তুঞ্জনে ‘তুই
খণ্ড শরীর প্রসব করিসেন এবং উহাদের প্রত্যেকের এক চক্ষু, এক বাহু,
এক চরণ, অর্দ্ধমুখ, অর্দ্ধাউদ্ধর ও অর্দ্ধস্ফিক অবলোকন করিয়া উভয়ে ভয়ে
কম্পিত হইতে লাগিলেন।’ ধাইরা শুই দুখণ্ড দেহ কাপড়ে মুড়ে ফেলে
দিল, তখন জরা নামে এক রাক্ষসী ‘ঐ প্রক্ষিপ্ত দেহখণ্ডয় গ্রহণ করিল
ঐ রাক্ষসী তখন বিধিবল-প্রেরিতা হইয়া সহজে বহন করিবার আশায়
সেই উভয় শরীরখণ্ড একত্র করিল। হে পুরুষত্ব ! ঐ অর্ধকলেবর
যুগল পরম্পর সংযোজিত হইবামাত্র এক-মৃত্তিধারী এক বৌরকুমা
হইল।’ (মহাভারত, সভাপর্ব, ১৭ অধ্যায়) এই কুমারের না-
জ্ঞানাসন্ধি। বিরাট পালোয়ান ছিল সে, যাকে কৃষ্ণ পর্যন্ত ভয় করতে
এবং এরই ভয়ে মথুরা থেকে পালিয়ে চলে গিয়েছিলেন দ্বারকায়।

এ রকম ঘটনা আমাদের শল্য চিকিৎসকরা এখনো ঘটাতে পারেন নি বটে তবে ভবিষ্যতে যে করতে পারবেন না এ কথা কি জোর করে বলা যায় ?

ইন্দ্রজিতের মৃত্যুর পর ক্রুক্ষ রাবণ ময়দানৰ নির্মিত অষ্টগুণক শক্তি নিক্ষেপ করলেন লক্ষ্মণের উপর। লক্ষ্মণ শক্তিহত হয়ে মাটিতে পড়ে গেলেন। তখন শুধেন হনুমানের সাহায্যে বিশল্যকরণী প্রভৃতি শুধু এনে লক্ষ্মণকে মুক্ত করে তুলেছিলেন।

পাণু ও মাত্রার মৃতদেহ শতশৃঙ্খল পর্বত থেকে হস্তিনাপুরে নিয়ে আসা হয়েছিল। ১৭ দিন সময় লেগেছিল কিন্তু মৃতদেহ অবিকৃত ছিল। (মহাভারত, আদিপর্ব ১২৬ অধ্যায়)

রামায়ণের উত্তরকাণ্ডের ৮৮ সর্গে দেখি এক ব্রাহ্মণ তার মৃত পুত্রকে রামের কাছে এনে জিজ্ঞাসা করছেন কার পাপে এই শিশু মারা গেছে ? রাম কারণ অমুসন্ধান করতে যাওয়ার আগে লক্ষ্মণকে বললেন, ‘বালকের মৃতদেহ তৈলজ্বোণীমধ্যে রাখ। বালকের দেহ যেন নষ্ট হইয়া না যায় ; তুমি শুগন্ধী তৈল এবং দিব্য গন্ধ দ্বারা তাহা উত্তমরূপে রক্ষা কর। শুভাচারসম্পন্ন বালকের মৃতদেহ যাহাতে শুরক্ষিত হয়, তুমি তাহার উপায় কর। এবং যাহাতে বালকের মৌল্যবাদি নষ্ট এবং অঙ্গসংস্কৰণকল শিথিল না হয়, তাহারও উপায় কর।’

এই দৃষ্টি ঘটনা থেকেই বুঝতে পারা যায় যে মৃতদেহ বেশ কিছুদিন অবিকৃত রাখার কৌশলও দেবতারা জানতেন।

মহাভারতের আদিপর্বের যথাতি উপাধ্যান অনেকেরই জানা। এই কাহিনীর মধ্যে একটি রহশ্য লুকিয়ে আছে। রাজা যথাতি শশুর শুক্রাচার্যের শাপে জরাগ্রস্ত হয়ে পড়েন। বিষয় ভোগের বাসনা শেষ না হওয়ায় তিনি ছেলেদের ডেকে বললেন তোমরা কেউ আমার জরা নিয়ে তোমাদের যৌবন আমাকে দাও। বিষয়ভোগ শেষ করে আবার আমার জরা আমি ফিরিয়ে নেব। একমাত্র ছোট ছেলে পুরু ছাড়া কেউ যথাতির কথায় রাজী হল না। যথাতি খুশি হয়ে বললেন, ‘হে বৎস পুরো ! আমি তোমার প্রতি প্রীত হইলাম, প্রীতমনে এই বর প্রদান

କରିତେଛି ଯେ, ତୋମାର ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଜାଗଣ ସର୍ବକାମସୟନ୍ଧ ହିଁବେ । ମହାତମା ସାଧାତି ଇହା କହିଯା ଶୁକ୍ରକେ ଶ୍ଵରଣପୂର୍ବକ ପୁରୁ ନାମକ ମହାତ୍ମା ପୁତ୍ରେତେ ଜରା ସଂକ୍ରାମିତ କରିଲେନ ।

ସାଧାତି ଶୁକ୍ରକେ ଶ୍ଵରଣ କରେ ତବେ ପୁରୁର ଦେହେ ଜରା ସଂକ୍ରାମିତ କରିଲେନ । ରହ୍ୟ ଏଥାନେଇ । ଏଖାର୍ଟାଇ ଆମାଦେର ଏକଟୁ ଭେବେ ଦେଖିତେ ହୟ । ସାଧାତି ସଦି ଶୁକ୍ରକେ ଶ୍ଵରଣ ନା କରେ ଏହି ସଟନା ସ୍ଟାଟେନ ତାହଙ୍ଳେ ଏହି ସଟନା ଭୋଜବାଜି ବଲେ ଉଡ଼ିଯେ ଦିତେ ପାରତାମ ଅଥବା ଦୈବୀ ମହିମା ବଲେ ଭକ୍ତି ଗଦଗଦ ହୟେ ଉଠିତାମ, କିନ୍ତୁ ଗଣ୍ଗୋଳ ବାଧାଲ ଶୁକ୍ରେର ନାମଟା । ଶୁକ୍ର କେନ ? କାରଣ ଶୁକ୍ରାଚାର୍ୟ ହଞ୍ଚେନ ଦାନବଦେର କୁଳଶୁକ୍ର । ତିନି ଏମନ ଏକଟି ବିଦ୍ଯା ଜ୍ଞାନତେନ ଯା ଦେବଶୁକ୍ର ବୃହିଷ୍ପତିଓ ଜ୍ଞାନତେନ ନା । ଏହି ବିଦ୍ଯା ହଞ୍ଚେ ମୃତଦେହେ ଶ୍ରୀଗ୍ରହକାର ଅର୍ଥାଏ ସଞ୍ଚାବନୀ ବିଦ୍ଯା । ‘ବୌଦ୍ଧ୍ୟବାନ ଶୁକ୍ର ଯେ ସଞ୍ଚାବନୀ ବିଦ୍ଯା ଅବଗତ ଛିଲେନ, ବୃହିଷ୍ପତି ତାହା ଜ୍ଞାନିତେନ ନା ।’ ତିନି ଯୁଦ୍ଧେ ମୃତ ଦାନବଗଣକେ ଏହି ବିଦ୍ଯାର ବଲେ ବାଁଚିଯେ ତୁଳିତେନ । ଯେ ବିଦ୍ଯା ଗୋପନେ ଶିଖେ ନେଇଯାର ଜଣ୍ଠ ଦେବତାରୀ ବୃହିଷ୍ପତିର ଛେଲେ କଟକେ ଶୁକ୍ରେର ଶିଶ୍ୱାସ ଗ୍ରହଣ କରାର ଜଣ୍ଠ ପାଠିଯେଛିଲେନ ।

ସାଇ ହୋକ ଯା ବଜାହିଲାମ, ରାଜ୍ୟ ସାଧାତି ଗୋପନେ ଶୁକ୍ରାଚାର୍ୟେର କଣ୍ଠୀ ଦେବଯାନୀର ଦାସୀ ଦାନବରାଜ ବୃଷପର୍ବାର ମେଯେ ଶର୍ମିଷ୍ଟାକେଓ ବିଯେ କରେଛିଲେନ । ଏ କଥା ଜ୍ଞାନତେ ପେରେ ଦେବଯାନୀ ଅତ୍ୟନ୍ତ ତ୍ରୁଦ୍ଧ ହୟେ ବାବାକେ ସବ କଥା ବଲେ ଦେନ । ସବ ଶୁନେ ଶୁକ୍ରାଚାର୍ୟ ‘ରୋଷପରବଶ ହଇଯା ଶାପ ପ୍ରଦାନ କରିଲେ ନର୍ତ୍ତ-ନନ୍ଦନ ସାଧାତି ତଃକ୍ଷଣାଂ ପୂର୍ବ-ବସ୍ତ ପରିତ୍ୟାଗ ପୂର୍ବକ ବାର୍ଦ୍ଦକ୍ୟ ଆଣ୍ଟ ହଇଲେନ ; ତଥନ ତିନି କହିଲେନ ହେ ଭ୍ରମଦୁଃଖ ! ଆମି ଯୌବନାବନ୍ଧ୍ୟ ଦେବଶାନୀତେ ପରିତ୍ରଣ ହଇ ନାଇ, ହେ ବ୍ରକ୍ଷଣ ! ଆପନି ପ୍ରସନ୍ନ ହଟନ ଯେ, ଏହି ଜରା ଯେନ ଆମାତେ ପ୍ରବିଷ୍ଟ ହଇତେ ନା ପାରେ । ଶୁକ୍ର କହିଲେନ, ଭୂମିପାଳ ! ଆମାର ବାକ୍ୟ ମିଥ୍ୟ ! ହଇବାର ନହେ, ତୁମି ଜରାଗ୍ରହ ହଇଯାଇ, ତବେ ଇଚ୍ଛା କରିଲେ ଏହି ଜରାକେ ଅନ୍ତ ବ୍ୟକ୍ତିତେ ସଂକ୍ରମଣ କରିତେ ପାରିବେ । ସାଧାତି କହିଲେନ ହେ ବ୍ରକ୍ଷଣ ! ଆମାର ଯେ ପୁତ୍ର ତାହାର ସୌଇ ଯୌବନ ଆମାକେ ଅଦାନ କରିବେ, ମେହି ପୁତ୍ରଇ ରାଜ୍ୟଭାଗୀ, ପୁଣ୍ୟଭାଗୀ ଓ କୌଣ୍ଡିଭାଗୀ ହିଁବେ, ଇହା ଆପନି ଅନୁମତି କରନ । ଶୁକ୍ର କହିଲେନ ନର୍ତ୍ତାଘର ! ତୁମି

এককভাবে আমাকে ধ্যান করিয়া ইচ্ছামুসারে জরাকে সংক্রামিত করিবে ।

এই জরা সংক্রমণের ব্যাপারে দানবগুরুর নিশ্চয় কোন হাত ছিল। যিনি সঞ্জীবনী বিদ্যার বলে মড়া বাঁচাতে পারেন, তিনি নিশ্চয় অনন্ত ঘোবন লাভের উপায় জ্ঞানতেন এবং জরা থেকে রক্ষা করাও তার পক্ষেই সম্ভব। তবে যথাত্তির ঘোবন ফিরিয়ে দেওয়ার জন্য একজন যুবকের প্রয়োজন হয়েছিল। তা কি কোন শল্য চিকিৎসার জন্য? পুরুষ যথাত্তির জরা নিতে রাজি হলে, ‘রাজধি যমাতি তপস্তা ও বীর্যবলে ঐ মহাআ পুত্রেতে জরা সঞ্চারিত করিলেন’। ‘তপস্তা ও বীর্যবলে’ জরা সংক্রামিত করা হয়েছিল বলেই সন্দেহ হয় যে এর সঙ্গে যুব সম্ভবত শল্য চিকিৎসার কোন যোগাণোগ ছিল।

বাধ্যক্য থেকে মুক্তি পাওয়ার জন্য আধুনিক বিজ্ঞানীরা তো উঠে পড়ে লেগেছেন। বাধ্যক্যজনিত মুখের বলিবেখা ও বাড়তি ঝুলে পড়া মাংস অপারেশনের সাহায্যে সরিয়ে মুখে ঘোবনের সামিত্য ফিরিয়ে আনা তো আমেরিকায় এখন অতি সাধারণ ঘটনা। তবে তাতে কেবলমাত্র মুখের মৌল্যর্থকৃত বাঢ়ে। আর এর জন্য অন্ত কোন যুবক-যুবতীর দেহ থেকে কিছু নেওয়ার দরকারই পড়ে না। আমাদের বিজ্ঞানীরাও হয়তো একদিন জরাকে পরাজিত করতে পারবেন—আর সেদিন হয়তো অন্ত কোন যুবক যুবতীর দেহের কিছু কিছু অংশের প্রয়োজন হবে। আর তখনই আমরা এই জরা সংক্রমণের রহস্য আরো পরিষ্কার ভাবে বুঝতে পারব।

শুক্রার্য সঞ্জীবনী বিদ্যা জ্ঞানতেন। অমৃত বা মৃতসঞ্জীবনী সুধা তৈরির গন্ন-কাহিনী প্রাচীন কিমিয়বিদ্দের (Alchemist) জীবনী আলোচনা করতে গিয়েও আমরা দেখতে পাই। অষ্টাদশ শতাব্দীর কাউন্ট ডি সেন্ট জারমেইন ছিলেন একজন কিমিয়বিদ্দ, যদিও নিষেকে তিনি রসায়নবিদ বলে প্রচার করতেন। ফরাসী সম্রাট পঞ্চদশ লুই জারমেইনের দ্বারা যথেষ্ট প্রভাবাত্মিত হয়েছিলেন। ভল্টেয়ার জারমেইন সম্বন্ধে বলেছেন ‘তিনি একজন সর্বজ্ঞ ব্যক্তি।’

জারমেইন নাকি এমন এক শুধু তৈরি করতে পারতেন যার সাহায্যে অনন্তকাল যৌবন ধরে রাখা যেত। জারমেইনের নিজের বয়স সম্বন্ধেও বহু রহস্যময় গল্প প্রচলিত আছে। কারো মতে তার বয়স ১২৪ বছর হয়েছিল, কারো মতে ১৬১ বছর বেঁচে ছিলেন জারমেইন।

১৭৬০ খ্রিষ্টাব্দে সেন্ট জারমেইন-এর ‘অনন্তযৌবন’ লঙ্ঘনে যে আলোড়নের স্থষ্টি করেছিল সে সম্বন্ধে ‘লঙ্ঘন ক্রনিকল’ পত্রিকায় প্রকাশিত একটি প্রবন্ধের সারসংক্ষেপ এই রকমঃ প্রথমে যা মিথ্যে কল্পনা বলে মনে হয়েছিল এখন সেটা আর কেউ অবিশ্বাস করে না। অস্ত্রাঞ্চল গুপ্তবিহার সঙ্গে সঙ্গে সর্বরোহগহর শুধু এবং দেহের ওপর সময়ের যে ছাপ পড়ে তা দূর করার শুধুও তার কাছে আছে। (জারমেইনের কাহিনী Andrew Tomas এর We are not the first বই থেকে সংগৃহীত)

শুক্রাচার্যও যে একজন রসায়নবিদ বা কিমিয়বিদ্ ছিলেন তাতে কোন সন্দেহ নেই। তিনি অভিশাপ (!) বা কোন শুধুর সাহায্যে হয়তো যথাত্তিকে জরাগ্রস্ত করে ফেলেছিলেন, আবার তিনিই যথাত্তির জরা পুরুতে সংক্রমিত করে যথাত্তির যৌবন ফিরিয়ে দিয়েছিলেন। কোন অলৌকিক ঘটনাই নয়।

ব্যাসদেৱ রহস্য !

মহাভাৰতকাৰ ব্যাসদেৱ একটি রহস্যময় চৰিত্ৰ। আদিপৰ্বেৰ ৬০ অধ্যায়ে উগ্ৰশ্বাৰা ব্যাসদেৱেৰ যে জন্ম বৃত্তান্ত দিয়েছেন তা এই—‘শক্তিপুত্ৰ পৱাশৱেৰ ওৱসে সত্যবতীৰ কণ্ঠাকালেই তাঁহার গভে অমূলাদ্বৈপে জন্মগ্ৰহণ কৱিয়াছিলেন; যে মহাঘণা মহৰ্ষি জন্মমাত্ৰ তৎক্ষণাত্ দেহবৰ্দ্ধি কৱিয়া বেদ, বেদাঙ্গ, ইতিহাস প্ৰভৃতি সমস্ত শাস্ত্ৰ অধ্যয়ণ কৱিয়াছিলেন। * * * পৱাংপৰ পৱমেশ্বৱেৰ তত্ত্বজ্ঞ, সত্যবৰ্ত, অতীতদৰ্শী, শুদ্ধাচাৰ, বেদবিশারদ যে ব্ৰহ্মৰ্থি এক বেদ চতুর্দিশ বিভাগ কৱিয়াছিলেন; পুণ্যকৌৰ্তি মহাঘণা যে মহৰ্ষি শাস্ত্ৰমূলৰ বংশ রক্ষাৰ্থ পাণ্ডু, ধৃতৰাষ্ট্ৰ ও বিদুৱেৰ জন্ম দিয়াছিলেন।’

এই সংক্ষিপ্ত জন্ম বৃত্তান্তেৰ ভিতৱে লুকিয়ে রয়েছে এক গভীৰ রহস্য। সে রহস্য ভেদ কৰতে পাৱলেই সন্ধান পাওয়া যাবে দেবতাদেৱ এক কৃটনৈতিৰ, যে কৃটনৈতিক কাৱণে তাৱা বেছে নিয়েছিলেন বেদব্যাসকে। কৌশলে নিজেৰ জন্ম বৃত্তান্তেৰ মধ্যে যাব সূত্ৰ রেখে গেছেন বেদব্যাস ভবিষ্যতেৰ বুদ্ধিমান মানুষদেৱ জন্মে।

আদিপৰ্বেৰ ৬৩ অধ্যায়ে যে বিশদ বিবৰণ আছে সেটকু একটি খুঁটিয়ে দেখা যাক—

‘একদা মৎস্যগন্ধা (সত্যবতী) পিতাৰ আজ্ঞাকৰ্মে নৌকাৰাহন কাৰ্য্যে নিযুক্তা আছেন, এমত সময় তীৰ্থ-যাত্ৰায় বহিৰ্গত ধীমান পৱাশৱ ঋষি তাঁহাকে দেখিলেন এবং অতিশয় কুপবতী সিদ্ধগণেৱেও প্ৰাপ্তিৰ রস্তোৱ মধুৱহাসিনী মনোৱমা সেই বস্তুকণ্ঠাকে দেখিবামাত্ৰ মুনিবৱ এককালে কামাভিভূত হইলেন এবং কহিলেন, হে কল্যাণি ! আমাৰ মনোৱথ পূৰ্ণ কৱ। কণ্ঠা কহিলেন, হে ভগবন ! দেখুন নদীৰ উভয় পাৱে ঋষিগণ আছেন, তাঁহারা আমাদিগকে দেখিতে পাইতেছেন, অতএব এখন কিৰাংপে আমাদেৱ সঙ্গম হইতে পাৱে ? মৎস্যগন্ধা এৱপ আপত্তি কৱাতে প্ৰভু ভগবান পৱাশৱ কুজৰটিকা স্থষ্টি কৱিলেন; তখন সমুদ্রয় দেশ অন্ধকাৰাবৃত্তেৰ শ্যায় হইল। অনন্তৰ

মহাবিকর্তৃক সৃষ্টি নীতির সন্দর্ভে করিয়া তপস্বীর কল্প বিশ্বিতা ও লজ্জাভিতৃতা হইলেন। পরে সত্যবতী কহিলেন, হে ভগবন्! আমি পিতৃবশবর্তিনী কল্পা, আমার বিবাহ হয় নাই। হে অনন্দ! আপনার সহিত সমাগমে আমার কল্পাভাব দূষিত হইবে। হে দ্বিজোত্তম! কল্পাভাব দূষিত হইলে আমি কি প্রকারে গৃহে যাইব? হে ধীমন ঋষে! আপনি ইহা বিবেচনা করিয়া যাহা কর্তব্য হয় করুন। কল্পা একপ কহিলে ঋষি প্রীত হইয়া কহিলেন, আমার সহযোগে তোমার কল্পাভাব দূষিত হইবে না; হে ভৌর! তোমার যাহা অভিলাষ হয়, বব প্রার্থনা কব। পরাশর এই বাক্য কহিলে মৎস্যগন্ধা স্বীয় গাত্রে উদ্ভূত সৌগন্ধ্য প্রার্থনা করিলেন। মুনি ‘তথাস্ত’ বলিয়া সেই অভিলম্বিত বব প্রদান করিলেন। অনন্তর সত্যবতী ঋষি-প্রভাবে ঋতুমতী ও প্রার্থিত বয়লাভে সন্তুষ্ট হইয়া অন্তুতকর্ম। পরাশর ঋষির সহিত সঙ্গম করিলেন। তদবধি মৎস্যগন্ধার ‘গন্ধবতী’ এই নাম ভূমণ্ডলে বিখ্যাত হইল। মনুষ্যগণ এক ঘোড়ের দূৰ হইতেও তাহার গাত্রগন্ধ আঘাণ কবিত, এই নিমিত্ত তাহার ‘ঘোড়নগন্ধা’ এই নামও প্রথিত হইয়াছিল। সত্যবতী এইরূপে উদ্ভূত বব প্রাপ্ত হইয়া প্রদৰ্শনস্থংকরণে পরাশরের মনোবথ পূরণপূর্বক সত্যগর্ভধাবণ করিয়া প্রসব করিলেন। তাহাতে দীর্ঘবান পরাশব-নন্দন যমুনাদীপে জন্মগ্রহণ করিলেন। তিনি জন্মাত্র মাতার অন্তুমতি লইয়া তপস্যা করিবার নিমিত্ত মনোনিবেশ করিলেন।

আশা করি এই গল্পের মধ্যে কতগুলি অবিশ্বাস্য ব্যাপার আপনারা লক্ষ্য করেছেন। নিজের জন্মবৃত্তান্ত ঘরে তিনি যেন সবচেয়ে রহস্যময় ব্যাস-কূট সৃষ্টি করেছিলেন। কিন্তু কেন?

অবিশ্বাস্য ঘটনাগুলি সাজিয়ে মেশয়া যাক।

(১) পরাশরের মতো একজন মহৰ্ষি তীর্থ পর্যটনের পথে একটি ধৌবর-কল্পাকে দেখে কামাভিতৃত হলেন

(২) কাম চরিতার্থ করবার জন্ম তিনি কৃয়াশা সৃষ্টি করে সমুদ্রার দেশ অন্তুকারাবৃত করে ফেললেন

(৩) ঋষি সত্যবতীর গায়ে এমন শুগঙ্ক মৃষ্টি করলেন মানুষ
একযোজন দ্বার থেকেও যার গন্ধ পেত

(৪) ঋষি প্রভাবে অকালেও সত্যবতী ঋতুমতী হলেন

(৫) ঋষির সঙ্গে সঙ্গম করে সন্তান ভূমিষ্ঠ করার পরও সত্যবতীর
কন্তাভাব দৃষ্টিত হল না।

(৬) সঙ্গম হল নৌকার উপর। আর সঙ্গম করার সঙ্গে সঙ্গে
সত্যবতী সত্ত্ব গর্ভধারণ করে সত্ত্ব প্রসব করলেন। অথচ সন্তান ভূমিষ্ঠ
হল যমুনাদ্বীপে

(৭) জন্মাত্রটি কৃষ্ণদ্বিপায়ন তপস্যা করতে চলে গেলেন।

ব্যাসদেবের জন্মবন্তাস্ত ঘিরে এতগুলি অবিশ্বাস্য ঘটনার সমাবেশ
কেন ঘটানো হল ? ঘটানো হল একটি সত্যকে গোপন করার জন্য।
কি সেই সত্য ? গাম্ভুন, একটি কল্পনা করে দেখা যাক।

পরাশর জ্ঞানী মহর্ষি। দেবতাদের সঙ্গে তাঁর যথেষ্ট অস্তরঙ্গতা।
দেবতারা পরাশরকে বললেন বিশেষ একটি কাজের জন্যে তাদের
একজন পৃথিবীর মানুষের প্রয়োজন। কিন্তু একজন সাধারণ অসভ্য
পৃথিবীর মানুষ কি দেবতাদের প্রয়োজন মেটাতে পারবে ? তাঁর জন্য
কোন চিন্তা নেই। ওর মগজে একটি ছোট অঙ্গোপচার করে নিলেই
সব ঠিক হয়ে যাবে। আর এই কাজটিও পরাশরকেই করতে হবে।
অঙ্গোপচার করার কলা-কৌশল অনশ্চ দেবতারাই শিখিয়ে দেবেন
পরাশরকে। পৃথিবীর মানুষ পরাশরকে ভাসো করে চেনে। সুতরাং
তিনি একটি লোককে বেছে নিয়ে অঙ্গোপচার করলে কোন হাঙ্গামা
হবে না। পরাশর রাজী হলেন। দেবতারা অঙ্গোপচারের কৌশল
শিখিয়ে দিলেন পরাশরকে।

পরাশর খুঁজে পেতে একজনকে বেছে নিয়ে শিষ্য করলেন।
শিষ্যকে নিয়ে নানা তৌরে ঘুরে বেড়ান পরাশর আর মনে মনে
অঙ্গোপচারের জন্য একটি উপযুক্ত জায়গা খোঁজেন। অত বড়
একজন মহর্ষির সঙ্গে একজন শিষ্য থাকা নিশ্চয়ই এমন কিছু
অস্বাভাবিক ঘটনা নয়।

সশিশ্য ঘূরতে ঘূরতে ঋষি পরাশর এক দিন এক নির্জন খেয়াঘাটে
এসে পৌছালেন। খেয়াঘাটে সত্যবতী নৌকা চালাচ্ছেন। এক নজর
দেখেই পরাশর বুঝতে পারলেন, মেয়েটি যেমন সুন্দরী, তেমনই
বৃদ্ধিমতী। চারিদিকে চোখ বুলিয়ে খুশি হলেন পরাশর। অঙ্গোপচারে
উপযুক্ত জায়গা। সত্যবতীকে যদি সহকারী নার্স হিসেবে পাওয়া যায়
তাহলে আর কোন চিন্তাই থাকে না। অতএব ঋষি পরাশর সত্য-
বতীকে সবকিছু খুলে বলে তার সাহায্য চাইলেন। মৎস্যগঙ্কা খুবই
চাঙাক মেয়ে। ভাবলেন সামান্য এই সহযোগিতাটুকু করলে দেবতারা
সম্মত হবেন, আখেরে লাভ ছাড়া লোকসান হবে না। সত্যবতী মেয়ে
হয়েও কথানি কূটনীতিজ্ঞ ছিলেন রাজা শান্তমুর মহিষী রূপে
হস্তিনাপুরের রাজবাড়িতে তার কার্যকলাপই তার প্রমাণ।

যাই হোক সত্যবতী বা মৎস্যগঙ্কা সঙ্গে সঙ্গে কয়েকটি সর্তসাপেক্ষে
ঋষি পরাশরের কথায় রাজী হয়ে গেলেন। গোপনীয় কাজ লোক
চক্ষুর সামনে তো করা যায় না। মৎস্যগঙ্কা পরাশরকে সাবধান করে
দিলেন, নদীর ছুই পারে ঋষিরা রয়েছেন। পরাশর সঙ্গে সঙ্গে
যোগবলে (!) কুয়াশা সৃষ্টি করে যমুনাদ্বীপ ঢেকে ফেললেন। এবার
অঙ্গোপচারের ব্যবস্থা করা হল। অঙ্গোপচারের আগে সবকিছু
বীজাগুমুক্ত করে নেওয়াই রীতিসম্মত। মৎস্যগঙ্কার গায়ের দুর্গন্ধ সুগক্ষে
পরিণত হল কি কোন তৌত্র এ্যাটিসেপটিকের গন্ধে? এই তৌত্র গন্ধই
কি লোকে এক যোজন দ্রু থেকেও পেত? যাই হোক, পরাশর
অঙ্গোপচার করলেন। এই অন্তুত কাজ করতে দেখেই ঋষি পরাশরকে
অন্তুতকর্মা বলে মনে হয়েছিল সত্যবতীর। তারপর ‘সত্যবতী এইরূপে
উত্তম বরপ্রাপ্ত হইয়া প্রহস্তাস্তঃকরণে পরাশরের মনোরথ পূরণপূর্বক
সত্য গর্ভধারণ করিয়া প্রসব করিলেন।’ পরাশর শিশু পরিবর্তিত হলেন
কৃষ্ণদ্বৈপায়নে। অঙ্গোপচার সফল। তাই সত্য গর্ভধারণ করেই সত্য
প্রসব করা তার পক্ষে সম্ভব হল। তাই সন্তান ভূমিষ্ঠ করেও সত্যবতীর
কন্যাভাব দৃষ্টিত হল না। এবং জন্ম মাত্রই কৃষ্ণদ্বৈপায়ন তপস্থা করতে,
বেদ, বেদাঙ্গ, ইতিহাস, দর্শন অধ্যয়ন করতে চলে গেলেন।

গল্পটা কি বিশ্বাসযোগ্য বলে মনে হচ্ছে ? এখনো একটি ধাঁধার উত্তর দেওয়া হয় নি । কেন দেবতাদের একজন বিশিষ্ট লোকের প্রয়োজন হয়েছিল ? আসলে দেবতাদের প্রয়োজন হয়েছিল একজন শক্তিশালী লেখকের, যে লেখকের সাহায্যে দেবতারা আচার করবেন নিজেদের মহিমা । যে দেবমহিমা প্রচণ্ড ভাবে প্রভাবাপ্তি করবে ভবিষ্যৎ পৃথিবীর মানুষদের । ফলে পরবর্তী কালে এখানে দেবতাদের অন্ত কোন গোষ্ঠী এলেও বিশেষ স্মৃতিধা করতে পারবে না । অর্থাৎ পৃথিবীতে পরিপূর্ণ ভাবে দেব-রাজত্ব কায়েম করাই ছিল দেবতাদের কূটনীতির মূল উদ্দেশ্য । এই রকম একটি গুরুত্বপূর্ণ কাজের জন্য একজন শক্তিশালী লেখকের তাই বিশেষ প্রয়োজন হয়ে পড়েছিল । পরামর্শ হয়েছিলেন এ কাজের হোতা এবং সত্যবর্তী হয়েছিলেন উপলক্ষ্য ।

বৈপ্যায়নের জ্ঞানের পরিধিকি রকম ছিল তা উগ্রশ্বার মুখেই শোনা যাক—‘চূর্গ, নগর, তৌর্থক্ষেত্র প্রভৃতি সমুদায় জীবস্থান, ধর্মরহস্য, অর্থরহস্য, কামরহস্য, বেদচতুষ্টয়, যোগশাস্ত্র, বিজ্ঞানশাস্ত্র, ধর্ম-অর্থ-কাম-মোক্ষ এবং ধর্মার্থকাম বিষয়ক নানাবিধি শাস্ত্র, আয়ুর্বেদ, ধনুর্বেদ প্রভৃতি সমুদায় সংসারযাত্রা বিধায়ক শাস্ত্র বেদব্যাস খবি জানিতেন ।’ এর আগে উগ্রশ্বা আরো বলেছেন, ‘তপস্তা, বেদাধ্যয়ন, ব্রত, উপবাস, সন্তানোৎপাদন কি যজ্ঞদ্বারা কোন ব্যক্তিই যাঁহাকে অতিক্রম করিতে পারে না ।’

কৃষ্ণবৈপ্যায়ন বেদকে চারভাগে ভাগ করে বেদব্যাস হলেন । আঠারোটি পুরাণ লিখলেন, আর আঠারোটি উপপুরাণ । যে পুরাণে দেহধারী দেবতাদের ছড়াচ্ছিঁ । দেবতাদের ক্রমবিকাশের ধারা অঙ্গসূরণ করলে এখানেও একটি মিসিং লিঙ্ক লক্ষ্য করা যায় । উপনিষদের দেবতা এবং পুরাণের দেবতাদের মধ্যে যেন বিরাট একটি ফাঁক । গবেষকরাই এ কথা বলে থাকেন ।

এবার আরো একটি বড় কাজ করতে হবে বেদব্যাসকে । লিখতে হবে ইতিহাস । যে ইতিহাসে থাকবে ‘বেদের নিগৃত তত্ত্ব, বেদ বেদাঙ্গ ও উপনিষদের ব্যাখ্যা, ইতিহাস ও পুরাণের প্রকাশ, বস্ত্রমান, ভূত,

ভবিষ্যৎ এই কালত্রয়ের নিরূপণ, জরা, মৃত্যুভয়, ব্যাধিভাব ও অভাবের নির্ণয়, বিবিধ ধর্মের ও বিবিধ আশ্রমের লক্ষণ, ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্য, শুদ্র এই বর্ণচতুষ্টয়ের নানা পুরাণোক্ত আচারবিধি, তপস্যা, ব্রহ্মচর্য, পৃথিবী, চন্দ, স্মৰ্য, গ্রহ নক্ষত্রতারা ও যুগচতুষ্টয়ের প্রমাণ, ঋগ্বেদ, যজুর্বেদ, সামবেদ, আত্মতত্ত্বনিরূপণ, শ্লায়, শিঙ্কা, চিকিৎসা, দানধর্ম, পাণ্ডুপত ধর্ম, এবং যিনি যে কারণে দিল্য বা মানব যোনিতে জন্মগ্রহণ করিয়াছেন তাহার বিবরণ, পবিত্র তীর্থ, দেশ, অদী, পর্বত, বন, সমুদ্র, দিব্যপুরী, দুর্গ, সেনাবাহ রচনাদি যুদ্ধকৌশল, বাক্য বিশেষ, জাতি বিশেষ, লোকযাত্রা বিধান, যিনি অখিল সংসার ব্যাপিয়া আছেন সেই পরমব্রহ্মই প্রতিপাদিত হইবে । (মহাভারত, আদিপর্ব)

বুরুন কি অমানুষিক কাজ । এ কারণেই একজন অতিমানবের প্রয়োজন হয়েছিল । কিন্তু এ রকম ইতিহাস লিখতে গেলে তো ঐতিহাসিক ঘটনার প্রয়োজন । পৃথিবীতে তখন রাজা-রাজড়া কোথায় ? পার্থিব মানুষ তো তখনো সভ্য হয়ে উঠে নি । তাদের ইতিহাস কোথায় ? রামায়ণ তো দেবতাদের গোষ্ঠী জড়াইয়ের ইতিহাস । সে ইতিহাস বিকৃত করে তো প্রচারধর্মী ও উদ্দেশ্যমূলক কিছু লেখা সম্ভব নয় । ঠিক আছে, সবই যথন ধার করা হচ্ছে দেবতাদের, তখন কাহিনীটাও না হয় ধার করা হোক । তাই নিজেদের গ্রহের এক গোষ্ঠী জড়াইয়ের কাহিনীও গ্রহণ করা হল ।

সামী অভাবানন্দের ‘The spiritual heritage of India’ বই থেকে প্রমাণ দিঙ্কি : ‘The germ of which (central story of the Mahavarata) is to be found in the Vedas—concerns a great dynastic war.’

এইবার কাহিনীর উপর রঙ চড়াও । তবে পটভূমি যেন তোমাদের পৃথিবীর হয় । মনে রেখো, ভবিষ্যতের মানুষ যেন বিশ্বাস করে এ ইতিহাস তাদেরই পূর্বপুরুষদের ইতিহাস । কেননা পৃথিবীর রাজা-রাজড়াদের গন্ন পৃথিবীর মানুষকে বেশী আকর্ষণ করবে—এবং তার প্রভাব হবে অনেক বেশী । ফলে পুরাণকে নস্যাং করলেও পৃথিবীর

মানুষ মহাভারতকে নস্যাই করতে পারবে না। তাই খুব সাবধানে লিখবে। অতি সাবধানী হতে গিয়েই ব্যাসদেব মাঝে মাঝে পড়েছেন কাঁপরে। শুষ্ঠি করেছেন রহস্যের পর রহস্য—যার অপর নাম ব্যাসকৃট। দেবতাদের এই কারসাজি তাকে মুখ বুজে মেনে নিতে হয়েছিল। তার অবচেতন মনে এই ক্ষোভটা কিন্তু কাজ করে যাচ্ছিল, তাই মহাভারতের মধ্যে ভবিষ্যৎ বংশধরদের জন্ত ছড়িয়ে ছিটিয়ে রেখে গেছেন তিনি বহু মূল্যবান, কিন্তু রহস্যাবৃত স্তুতি।

জনমেজয় বৈশম্পায়নকে বললেন, ‘হে ব্রহ্ম ! যে সকল রাজগণের নাম কৌর্ত্তন করিলেন এবং যাঁহাদের কৌর্ত্তন করিলেন না, দেবতুল্য মহারথ সেই সমস্ত মহামুভবগণ যে কারণে ভূমগুলে জন্মগ্রহণ করিয়াছিলেন তাহা আমি শ্রবণ করিতে বাসনা করি ; হে মহাভাগ ! আপনি সম্পূর্ণরূপে বর্ণনা করুন। বৈশম্পায়ন কহিলেন, হে রাজন ! আপনি যাহা জিজ্ঞাসা করিতেছেন, শ্রুত হইয়াছি, ইহা দেবগণের রহস্য ; আমরা সম্প্রতি স্বরস্তুকে প্রণাম করিয়া আপনার নিকট সেই দেবরহস্য কৌর্ত্তন করি।’ (আদিপর্ব, ৬৪ অধ্যায়)

মহাভারত রচনার আগে ব্রহ্মাএসে দেখা করলেন বেদব্যাসের সঙ্গে। বেদব্যাস ব্রহ্মাকে প্রণাম করে বললেন, ‘হে ভগবান ! আমি এক পরম পবিত্র কাব্য রচনা করিতে সক্ষম করিয়াছি।’ এবং সেই কাব্যে কি কি জিমিস থাকবে তাও তিনি বললেন।

ব্রহ্মা সব শুনে বেশ একটি মজার কথা বললেন, ‘বললেন, ‘তোমার রহস্যজ্ঞান থাকাতে তুমি তুষ্ণির তপঃশালী, কুলশীলসম্পন্ন সমুদায় ধৰ্মবুল হইতে শ্রেষ্ঠতম ; আমি জানি যে তুমি জন্মাবধি সত্য ও ব্রহ্মবিষয়ক বাক্যাই কহিয়া থাক, স্মৃতবাঃ তুমি স্বপ্রণীত গ্রন্থকে (যথন) কাব্য বলিয়া নির্দেশ করিয়াছ তখন ইহা কাব্য বলিয়াই প্রসিদ্ধ হইবে ; * * * সমুদায় কাব্যের মধ্যে তোমার এই কাব্য শ্রেষ্ঠতম হইবে ; কোন কবিই ইহা অপেক্ষা উৎকৃষ্ট কাব্য রচনা করিতে পারিবেন না।’

ব্যাসদেবকে দেবতারা নির্দেশ দিলেন ভারতের ইতিহাস লিখতে। কি ভাবে লিখতে হবে তাও বলে দেওয়া হল। তবু ব্যাসদেব ব্রহ্মার

কাছে মুখ ফসকে বলে 'ফেললেন, 'আমি এক পরম পবিত্র কাব্য রচনা করিতে সকল করিবাছি।' কারণ বেদব্যাস ভালো করেই জানতেন যে তিনি ইতিহাস রচনা করছেন না। ইতিহাস তো সৃষ্টি হয় সত্য ঘটনাকে অবস্থন করে, কিন্তু তিনি রচনা করছেন এক কল্প-কথা। অবচেতন মনের কারসাজিতেই তার মুখ থেকে ইতিহাস কথাটির বদলে বেরিয়ে এলো কাব্য কথাটি।

ব্রহ্মা আর কি করেন উপরোধে টেকি গিললেন। বললেন, ঠিক আছে, তুমি নিজেই যখন তোমার রচনাকে কাব্য বলছ, তখন তা কাব্য বলেই পরিচিত হবে। সত্যিই যদি মহাভারত পার্থিব মাঝুষদের ইতিহাস হত তাহলে কি ব্রহ্মা বেদব্যাসের কথা মেনে নিতে পারতেন ? কাব্য আর ইতিহাস কি এক ? পার্থক্যটুকু ব্রহ্মা নিশ্চয় জানতেন, কিন্তু নিজেরা যে বড় রকমের একটি জুয়োচুরি করছেন, 'অপরাধী মনোবৃত্তি' রয়েছে, তাই ব্যাসদেবের কথা মেনে নিতে তিনি বাধ্য হলেন। তাকে জোর করে বলতে পারলেন না যে এই রচনা ইতিহাস, কাব্য নয়।

অষ্টাদশ অধ্যায়ে লেখা হল মহাভারত, পার্থিব পটভূমিতে ভিন্নগ্রহী মাঝুষদের গল্প। পৃথিবীর আদি সায়েন্স-ফিকশান। আর আদি সায়েন্স-ফিকশান বা বিজ্ঞান-ভিত্তিক গল্প-লেখক হলেন মহর্ষি বেদব্যাস।

কাব্য রচনা করছি বলেও আসলে দেবতাদের ইচ্ছাকে মোটেও : কিন্তু উপেক্ষা করতে পারলেন না বেদব্যাস—তাই খুব নিপুণ ভাবে সৃষ্টি করলেন এক পার্থিব রাজকাহিনী বা ইতিহাস।

দেবতাদের ইচ্ছাই ফঙ্গবতী হয়েছে—এই কল্প-গল্পকে আমরা আমাদের ইতিহাস বলেই মেনে নিয়েছি। বেদব্যাস ভিন্নগ্রহী দেব-গন্ধর্বদের ইতিহাস, বেদ, উপনিষদ, পরব্রহ্মতত্ত্ব ইত্যাদি শুল্ক ভাবে পৃথিবী বিশেষ করে ভারতবর্ষের পটভূমিতে ফেলে এমন ভাবে পার্থিব ইতিহাসের রূপ দিয়েছেন যে আমরা বোকা বনতে বাধ্য হয়েছি। মহাভারতের অলিখিত প্রধান ব্যাস-কূট হচ্ছে বোধ হয় এই ব্যাপারটি।

କଥା ଶେସ, କିନ୍ତୁ ଶେସ କଥା ନୟ

ତାହଲେ କି ଦୀଡ଼ାଳ ?

ଦୀଡ଼ାଳ ଏହି ଯେ ଦେବତା, ରାକ୍ଷସ, ଅମୁର, ଦାନବ, ଗନ୍ଧର୍ବ, ଯକ୍ଷ, ନାଗ—
সବାଇ ଏକଇ ଗ୍ରହେ ଉନ୍ନତ ମାନୁଷେରଇ ବିଭିନ୍ନ ଗୋଟିଏ । ଏରା ସକଳେଇ
ନିଜେଦେର ଏହ ଛେଡ଼େ ପୃଥିବୀତେ ରେମେ ଏସେଛିଲେନ । ଏଦେର ନିଜେଦେର
ଏହ କୋଥାଯ ଛିଲ ତା ବଳା ମୁଖକିଲ, ତବେ ଖୁବ ସନ୍ତବ ସେ ଗ୍ରହେ
ଅଣ୍ଠିତ ଛିଲ ଆମାଦେର ସୌରମଣ୍ଡଳେର ବାଇରେ । ସୌରମଣ୍ଡଳେ ପୃଥିବୀ
ଛାଡ଼ା ଅଞ୍ଚ କୋନ ଗ୍ରହେ ହୟତୋ ତାଦେର ଉପନିବେଶ ଛିଲ । ହୟତୋ
ମଙ୍ଗଳ କିମ୍ବା ଶୁକ୍ର ଅଥବା ମନ୍ଦଳ ଓ ବୃହିଂପତିର ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ଗ୍ରହ (ଯେ ଏହ
ଭେଣେ ଟୁକରୋ ଟୁକରୋ ହୟେ ଆଜ ଗ୍ରହମୁଣ୍ଡେର ରୂପ ନିଯେହେ) । କେବେ
ଏସେଛିଲେନ ତାରା ତା ବଳା ଆରୋ ମୁଖକିଲ । ହୟତୋ ତାଦେର ନିଜେଦେର
ଏହ ପ୍ରାକୃତିକ କାରଣେ ଧଂସ ହୟେ ଯାଇଲି, ହୟତୋ ମେ ଗ୍ରହେ ଥିଲି
ସମ୍ପଦ ଶେସ ହୟେ ଏସେଛିଲ, ଅଥବା ହୟତୋ ଶୁଦ୍ଧି ମହାକାଶ ଆବିକ୍ଷାରେର
ଲୋଭେ ତାରା ଏସେଛିଲେନ ପୃଥିବୀତେ ।

ପ୍ରଥମେ ସଥିନ ଏହି ଭିନ୍ନଗ୍ରହବାସୀଦେର ବିଭିନ୍ନ ଗୋଟି ପୃଥିବୀର
ଲେମୁରିଆତେ ଉପନିବେଶ ସ୍ଥାପନ କରେନ ତଥିନ ତାରା ମିଲେ-ମିଶେଇ ବସବାସ
କରାଇଲେନ । କାଳକ୍ରମେ ରାକ୍ଷସ-ଗୋଟି ହୟେ ଉଠିଲେନ ପ୍ରବଳ । ଆଧିପତ୍ୟ
ବିସ୍ତାର କରତେ ଚାଇଲେନ ତାରା ଅଞ୍ଚାନ୍ତ ଗୋଟିର ଉପର, ଫଳେ ଶୁଦ୍ଧ ହଲ
ବିବାଦ ବିସମ୍ବାଦ ।

ଇତିମଧ୍ୟେ ଲେମୁରିଆଓ ଡୁବତେ ଶୁଦ୍ଧ କରେଛିଲ ଭାରତ ମହାସାଗରେର
ଗର୍ଭେ । ଶୁତରାଂ ଆରଣ୍ୟ ହଲ ମାଇଗ୍ରେଶାନ । ଅଞ୍ଚାନ୍ତ ଗୋଟିରା ଲେମୁରିଆ
ଛେଡ଼େ ଚଲିଲେନ ନତୁନ ଜ୍ଞାଯଗାର ସନ୍ଧାନେ ।

ଦେବତାରା ଠିକ କରିଲେନ ତାରା ଏକଟି ଶୁରକ୍ଷିତ ଜ୍ଞାଯଗାର ସନ୍ଧାନ
କରିବେନ । ଏବଂ ମେହି ଶୁରକ୍ଷିତ ଜ୍ଞାଯଗାର ସ୍ଥାପନ କରେ ଯୋଗାଯୋଗ
କରିବେନ ନିଜେଦେର ଗ୍ରହେ ସଙ୍ଗେ । ଅବସ୍ଥା ଅମୁକୁଳ ହଲେ ନିଶ୍ଚଯ ସାହାଯ୍ୟ
ପାବେନ ନିଜେଦେର ଏହ ଥେକେ, ତଥିନ ରାକ୍ଷସ ଗୋଟିକେ ଧଂସ କରେ
ପୃଥିବୀତେ କାଯେମ କରିବେନ ଦେବ-ରାଜସ୍ । ଥୁଙ୍ଗେ ପେଲେନ ତାରା ହିମାଲୟ ।

খুব গোপনে চলতে লাগল তাদের কাজ। যথেষ্ট সময়-সাপেক্ষ কাজ; কিন্তু অপেক্ষা করা ছাড়া উপায় নেই।

অন্তাগ গোষ্ঠিরা ইতিমধ্যে ছড়িয়ে পড়েছেন মোহেঙ্গাদড়ো, হরাঙ্গা, সুমের, ইস্টারবৌপ, অধুনালুপ্ত আটলান্টিস, এমন কি দক্ষিণ-আমেরিকায়। নিজেদের বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিবিদ্যাকে কাজে লাগিয়ে তারা গড়ে তুলেছেন নতুন সভ্যতা। আদিম পার্থিব মানবগোষ্ঠীদের পদানত করতে মোটেও বেগ পেতে হয় নি তাদের।

দেবতারা হিমালয়ের স্মরক্ষিত অঞ্চল থেকে ততদিনে যোগাযোগ ঘটিয়ে ফেলেছেন নিজেদের গ্রহে সঙ্গে। সে সময় নিজেদের গ্রহেও খুব সন্তুষ্ট দেব-গোষ্ঠীদেরই রবরবা চলছিল। অতএব সাহায্য আসতে দেবী হল না। রাঙ্কসরাজ রাবণের ধ্বংসের জন্য উঠে পড়ে লাগলেন দেবতারা। হিমালয়ে বসল গ্রহাণ্তের স্টেশন। কাজ চলতে লাগল খুব গোপনে।

পৃথিবীতে ততদিনে খুব সন্তুষ্ট বিবর্তনবাদের ধাপ বেয়ে মাঝুষের আবির্ভাব ঘটেছে। কিন্তু তারা তখন সভ্যতার একেবারে প্রথম সিঁড়িতে পা রেখেছে মাত্র। বজ্ঞ শিকারী জীবন ছেড়ে সবে চাষবাস ও পশুপালন বিদ্যাটা শিখেছে।

দেবতারা বা বেদ শৃষ্টিকারী আর্যরা সংরক্ষিত এলাকার বাইরে ঘোরাফেরার জন্য এদেরই ছদ্মবেশ গ্রহণ করলেন। তাই আমরাও ঘূমিয়ে ফেললাম গ্রিহাসিক আর্যদের সঙ্গে দেবতাদের। যায়াবর আর্যদেরই আমরা চিনি যে। দেবতারা তো তখনো অকাশ করেন নি নিজেদের স্বরূপ। পৃথিবীর ঔগীর আড়ালে আত্মগোপন করে কাজ হাসিল করায় তারা যে সিদ্ধহস্ত তা তো আমরা সক্ষ করেছি আগেই।

নিজেদের গ্রহে জ্ঞান বিজ্ঞানের আরো উন্নতি ঘটে গেছে ইতিমধ্যে। জড়-বিজ্ঞান (যজ্ঞ ইত্যাদি) রূপ নিয়েছে অধ্যাত্মবিজ্ঞান বা দর্শনে। তাই বেদ পেরিয়ে তারা চলে গেছেন উপনিষদে। খুঁজে ফিরছেন তারা বিশ্বের সর্বনিয়ন্ত্র সেই পরমপুরুষ পরমত্বকে।

এবার যারা এমে নামলেন হিমালয়ের গ্রাহাস্তুর-স্টেশনে তারা নিয়ে এলেন উপনিষদ। প্রথম উপনিষৎ স্থাপনের সময় তারা নিয়ে এসেছিলেন বেদ। ঐতিহাসিক প্রমাণ আমাদের হাতে নেই ঠিকই, কিন্তু তা না হলে আর্য-পূর্ব অনার্য রাক্ষসরাজ রাবণ বেদ-পারঙ্গম হতে পারতেন কি ?

নিজেদের গ্রহ থেকে এলো সাহায্যের প্রতিশ্রুতি, এলো কৃটবুদ্ধি, এলো নতুন দর্শন। তাই গোষ্ঠী শক্ত রাক্ষসরা হয়ে গেলেন অনার্য। পৃথিবীর ব্যাপারে দেবতারা গভীর ভাবে মনোযোগ দিলেন। রাবণ খৎস হলেন। এবার পৃথিবীতে দেব-রাজত্ব প্রতিষ্ঠার পালা। প্রবল প্রতিদ্বন্দ্বী আর কেউ নেই পৃথিবীতে। বেদব্যাসকে তৈরি করে নেওয়া হল। বেদ বিভাগ করা হল। এবার দেবতারা নিজেদের মহিমা প্রচার করে পার্থিব মানুষকে প্রভাবাত্মিত করার কথা ভাবলেন। স্ফুট হল পুরাণের, যেখানে দেহধারী দেবতাদের ছড়াছড়ি। উপনিষদের একেশ্বরবাদ পুরাণের চাপে পড়ে দূরে হঠে গেল।

ইতিমধ্যে বালিকৌকে দিয়ে নিজেদের গোষ্ঠীযুদ্ধের ইতিহাস লিখিয়ে নেওয়া হয়েছে। পার্থিব মানুষকে ধোঁকা দেওয়ার জন্য আসল ইতিহাসকে কাব্য বলে চালানো হয়েছে। এর পর মহাভারত লেখানো হল। শেষ হল দেবতাদের প্রাথমিক কাজ। এর পর অন্য কোন গোষ্ঠী পৃথিবীতে এলেও আর সুবিধে করতে পারবে না। পৃথিবীর মানুষরাই তাদের হঠিয়ে দেবে। পৃথিবীতে কায়েম হবে দেব-রাজত্ব।

এই দেবতারাও ক্ষুধা-ত্রুটা, কামনা-বাসনার অতীত নন। তারাও জন্ম-মৃত্যুর অধীন। এর প্রমাণ পাই আমরা রামায়ণ-মহাভারতের পাতায় পাতায়। প্রজাপতি ব্রহ্মার জীৱৎকাল যত দীর্ঘই হোক না কেন, তারও শেষ আছে। ইন্দ্র তো চোদ্দটা। সুতরাং দেবতারা জীৱের নন। দেবতারা আমাদের মতোই রক্ষমাংসের মানুষ। তবে তারা আমাদের থেকেও যথেষ্ট উন্নত। বঙ্গিমচন্দ্রের ‘কৃষ্ণ চরিত’ যারা পড়েছেন তারাই লক্ষ্য করে থাকবেন যে বঙ্গিমচন্দ্র যুক্তিসহকারে দেখিয়েছেন শ্রীকৃষ্ণ একজন বুদ্ধিমান মানুষের বেশী আর কিছুই নন।

বুদ্ধির স্বল্পতা ও জ্ঞানের অনুভূতির অস্থই পার্থিব মানুষ কোটি কোটি ঈশ্বরে বিশ্বাসী। কিন্তু তা তো হতে পারে না। ঈশ্বর এক। তিনি অক্ষয়, অব্যয়। তিনি জগ্নিরহিত, অমর, নিঃত্য ও শাশ্঵ত।

‘ন জায়তে ত্রিয়তে বা বিপশ্চিন্নায়ং কুতশ্চিন্ন বতূব কশ্চিং।

অজ্ঞে নিঃত্যঃ শাশ্বতোহয়ং পুরাণো ন হস্ততে হস্তমানে শরীরে ॥’

[কঠ উপনিষৎ ১২ ১৮]

এই পরমাত্মা বা ঈশ্বরকেই জ্ঞানতে চেষ্টা করেছেন দেবতারা। এই পরমত্বকের সন্ধানেই ছুটে বেড়াচ্ছে মানুষ। অর্থাৎ যে বিশ্বনিয়ন্ত্রণা পরমত্বক দেবতাদের ঈশ্বর, তিনিই মানুষেরও ঈশ্বর।

রামায়ণ-মহাভারতের অলৌকিক গল্প-গাথার ভিতরে যে সত্ত্ব লুকিয়ে রয়েছে আজ আমরা তার মুখোমুখি দাঢ়াতে চাইছি। পশ্চিমের হয়তো কৃট তর্ক তুলবেন, আঁংকে উঠবেন দেবভক্তরা। আমাদের সব কথা বিশ্বাস করতেই হবে এমন কোন মাথার দিবি আমরা দিচ্ছি না। আমরা আমাদের বক্তব্য রাখছি কেবলমাত্র অগণিত কৌতুহলী পাঠকদের সামনে। তাঁরা যদি ধূস্ত্রিবাদী মন নিয়ে নিরপেক্ষভাবে সব কিছু নতুন করে ভাবতে শুরু করেন তাহলেই আমাদের শ্রম সার্থক।

॥ সমাপ্ত ॥

॥ ଏହପଞ୍ଜୀ ॥

Alan and Sally Landsburg—In Search of Ancient
Mysteries

Alexander Kondratov—The Riddles of Three Oceans.

Alfred Sherwood Romer—Man and the Vertebrates
Vol. II

A. L. Basham (Edited by)—A Cultural History of India.

Andrew Tomas—We are not the First (ସାଂକ୍ଷେତିକ ଅନୁବାଦ :
ବିଶ୍ୱ ଦାସ) ।

Alvin Toffler—Future Shock.

Brinsley Le Poer Trench—Secret of the Ages.

Charles Berlitz—Mysteries from Forgotten Worlds.

Craig and Eric Umland—Mystery of the Ancients.

Eloise Engle & Kenneth H. Drummond—Sky Watchers.

Erich Von Daniken—Chariots of the Gods.

E. F. C. Ludowyk—The story of Ceylon.

F. P. Kerovkin—Ancient History.

George Gamow—A Planet Cal'ed Earth.

H. D. Sankalia—Reading the Mind of the Harappans.

[Science Today, June 1978]

H. T. Lambrick—Sind (a Generrl Introduction).

Immanuel Velikovsky—Earth in Upheaval.

Isaac Asimov—View from a Height.

L. Landau, Yu. Rumer—What is the Theory of Relativity
(Translated from the Russian by A. Zdornikh).

Leonard Cottrell—Wonders of Antiquity.

M. Rebrcev, G. Khozin—The Moon and Man (Translated
from the Russian by Vladimir Talm).

Michael Grumley—There are giants in the Earth.

Mohan Sundra Rajan—India in Space.

O. H. K. Spate & A. T. A Learmonth—India & Pakistan.
(A general ond regional Geography).

P. E. Cleator—The Past in Pieces.

Romila Thapar—Ancient India.

Sir Mortimer Wheeler—The Indus Civilization (Supplementary Volume to the Cambridge History of India—
3rd Ed.).

Swami Prabhavananda--The Spiritual Heritage of India.

V. Komarov—This Fascinating Astronomy. (Translated from the Russian by N. Kittell).

Walter A. Fairservis, Jr.—The Roots of Ancient India.

W. J. Wilkins—Hindu Mythology—Vedic & Puranic.

অতুলচন্দ্র সেন—উপনিষদ ।

অনিমেষ পাল—চান্দে অভিযান (ক্রশ থেকে অনুদিত) ।

আবহুল হক খন্দকার—জীবজগতের জন্মকথ ।

ঝঘেদাদিভাষ্যভূমিকা ।

ঝঘেদ সংহিতা (১য় ও ২য় খণ্ড) সামবেদ সংহিতা, যজুর্বেদ সংহিতা, অথর্ববেদ ।

জাহ্ববীকুমাৰ চক্ৰবৰ্তী—প্রাচীন ভারতীয় সাহিত্য ও বাঙ্গালীৰ উত্তৱাধিকার ।

পঞ্চানন তর্কুরস্ত (অনুদিত)—রামাযণ ।

বৰ্কমান রাজসভাৰ পঞ্জিতমণ্ডলী (অনুদিত)—মহাভাৰত ।

বক্ষিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়—কৃষ্ণ চরিত্র ।

বিমলেন্দু চক্ৰবৰ্তী—ৱহশুময় মোহেনজোদড়ো ।

বিমানচন্দ্র ভট্টাচায (ডঃ)—সংস্কৃত সাহিত্যের ক্লপরেখা ।

মনোনীত সেন বামায়ণ ও মহাভাৰত : নব সমীক্ষা ।

মাখন লাল বায়চৌধুৰী—বামায়ণে বাক্ষস সভ্যতা ।

বাজ্যেশ্বৰ মিত্র—স্বৰ্গলোক ও দেবসভ্যতা ।