

পশ্চিমবঙ্গ বিজ্ঞানকর্মী সংস্থা প্রকাশিত সমাজ ও বিজ্ঞান-বিষয়ক পত্রিকা

বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মী

জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০০৬

সবুজ ধানের পরে শিল্পের মই প্রসঙ্গ সিঙ্গুর ও জমি অধিগ্রহণ
মহম্মদ ইউনুস ও বাংলাদেশ গ্রামীণ ব্যাংক সম্পর্কে কিছু তথ্য কিছু জিজ্ঞাসা
কার স্বার্থে, কোন্ উদ্দেশ্যে পারমাণবিক শক্তিকেন্দ্র
বিকল্প শক্তি ব্যবহারের অতীত বর্তমান ভবিষ্যৎ
হরিপুরের ডায়েরি ও সাম্প্রতিক খোঁজখবর
পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র সম্পর্কে কিছু প্রশ্ন, কিছু প্রস্তাব
বিজ্ঞানকর্মীদের দায়দায়িত্ব ও চ্যালেঞ্জ : আর্সেনিকমুক্ত জল
শৈশবহীন আজকের শিশুদের জগৎ
চিকিৎসার লোকায়তিক ধারা
নিহত রাশিয়ান সাংবাদিক আন্না পালিতকোভস্কায়া

... বায়ুতরী যতই উপরে উঠল

ততই ধরণীর সঙ্গে আমাদের পঞ্চ ইন্দ্রিয়ের যোগ সংকীর্ণ হয়ে একটা
মাত্র ইন্দ্রিয়ে এসে ঠেকল, দর্শন-ইন্দ্রিয়ে, তাও ঘনিষ্ঠভাবে নয়। নানা সাক্ষ্য মিলিয়ে যে
পৃথিবীকে বিচিত্র ও নিশ্চিত করে জেনেছিলুম সে ক্রমে এল ক্ষীণ হয়ে, যা ছিল তিন আয়তনের
বাস্তব তা হয়ে এল দুই আয়তনের ছবি। সংহত দেশকালের বিশেষ বিশেষ কাঠামোর মধ্যেই
সৃষ্টির বিশেষ বিশেষ রূপ। তার সীমানা যতই অনির্দিষ্ট হতে থাকে, সৃষ্টি ততই চলে
বিলীনতার দিকে। সেই বিলয়ের ভূমিকার মধ্যে দেখা গেল পৃথিবীকে, তার
সত্তা হল অস্পষ্ট, মনের উপর তার অস্তিত্বের দাবি এল কমে। মনে হল,
এমন অবস্থায় আকাশযানের থেকে মানুষ যখন শতদ্বী বর্ষণ করতে বেরয় তখন
সে নির্মমভাবে ভয়ংকর হয়ে উঠতে পারে ; যাদের মারে তাদের অপরাধের
হিসাববোধ উদ্যত বাহুকে দ্বিধাগ্রস্ত করে না, কেননা, হিসাবের অঙ্কটা অদৃশ্য হয়ে যায়।
যে বাস্তবের পরে মানুষের স্বাভাবিক মমতা, সে যখন ঝাপসা হয়ে আসে
তখন মমতারও আধার যায় লুপ্ত হয়ে। গীতায় প্রচারিত তত্ত্বোপদেশও
এই রকমের উড়ো জাহাজ—অর্জুনের কৃপাকাতর মনকে সে এমন দূরলোকে নিয়ে গেল,
সেখান থেকে দেখলে মারেই-বা কে, মরেই-বা কে, কেই-বা আপন,
কেই-বা পর। বাস্তবকে আবৃত করবার এমন অনেক
তত্ত্বনির্মিত উড়ো জাহাজ মানুষের অস্ত্রশালায় আছে, মানুষের সাম্রাজ্যনীতিতে,
সমাজনীতিতে, ধর্মনীতিতে। সেখান থেকে যাদের উপর মার নামে
তাদের সম্বন্ধে সাস্ত্রনাবাক্য এই যে, ন হন্যতে হন্যমানে শরীরে।

র বী দ্র না থ

Space Donated by

WELL WISHER

বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মা

বর্ষ ২৮ সংখ্যা ১-৪ □ জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০০৬

বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মা

বর্ষ ২৮ সংখ্যা ১-৪

জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০০৬

□

প্রযত্নে : অভিজিৎ লাহিড়ী

পি ২৫২ লেক টাউন, ব্লক এ

কলকাতা ৭০০ ০৮৯

□

মূল্য কুড়ি টাকা

□

Vigyan O Vigyankarmi

Rn. No. 34929/79

□

Vol. XXVIII No. 1-4

January-December 2006

□

Communication :

C/O Avijit Lahiri

P252 Lake Town, Block A

Kolkata 700 089

□

e-mail :

bob_swf@yahoo.co.in

সূ চি প ত্র

আমাদের কথা □ ৩

সিঙ্গুর : সিঁদুরে মেঘ না রক্তিম সূর্যোদয় □ ৫

জমি অধিগ্রহণ : কাহার শ্রীবৃদ্ধি □ ১০

সিঙ্গুর : এক স্পর্ধিত চেতনা □ ১২

তিমির বিলাসী না তিমির বিনাশী □ ১৯

কেন নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট □ ২৬

বিকল্প শক্তি ব্যবহারে আমাদের দেশ □ ৩২

প্রস্তাবিত পরমাণু প্রকল্প ঘিরে আন্দোলিত হরিপুর □ ৩৬

পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র : কিছু প্রশ্ন, কিছু প্রস্তাব □ ৩৯

আসেনিকমুক্ত স্বাস্থ্যকর ভূগর্ভ জলোত্তোলন... □ ৪১

শৈশবহীন শিশুজগৎ □ ৪৪

চিকিৎসার লোকায়তিক ধারা □ ৪৮

প্র তি বে দ ন

গণ উদ্যোগ □ ৫৪

খুন হলেন রাশিয়ান সাংবাদিক □ ৫৬

চি ঠি প ত্র □ ৫৭

প রি ক্র মা □ ৫৮

□ পত্রিকায় প্রকাশিত নামাঙ্কিত রচনার বক্তব্য ও মতামত সর্বক্ষেত্রে সম্পাদকমণ্ডলীর মতামত নয়।

With best compliments from

DOLPHIN FOAM INDUSTRIES PRIVATE LIMITED

Manufacturer of ISI-marked Natural Foam Rubber (Latex),
Mattress, Pillow, Cushion and Rubberized Coir-Mattress,
Cushion, etc.

Regd. Office
23/P/13 A. K. Mukherjee Road
Kolkata 700 090

Telephone
Office : 2245 6803, 2216 2974, 2358 9839
Residence : 2337 3638, 2592 0872

Fax 033 91 2245 6803
e-mail : dolphinfoam@vsnl.net

আ মাদের কথা

এই সংখ্যা এমন একটি সময়ে প্রকাশিত হতে চলেছে যখন এই বাংলার কোণে কোণে সহস্র কণ্ঠে ধ্বনিত হচ্ছে 'জান দেব, তবু জমি দেব না' ধ্বনি! এই ধ্বনি হুগলি জেলার সিঙ্গুর থেকে ছড়িয়ে পড়েছে চব্বিশ পরগণায়, মেদিনীপুরে, দিনাজপুরে। এই আওয়াজ বহুদিন শোনেনি এই রাজ্যের মানুষ। যখন শুনেছে তখন এই জেহাদ ছিল জমিদার-জোতদারদের বিরুদ্ধে। আওয়াজ উঠেছিল মার্কসবাদী কমিউনিস্ট পার্টির নেতৃত্বে। আজ সেই দলের অবস্থান বদলেছে। এখন তারা রাজ্যের শাসন ক্ষমতায় আসীন। 'জান দেব, তবু জমি দেব না' ধ্বনি আজ তাদেরই বিরুদ্ধে।

শিল্পায়নের নামে সরকারের নির্বিচারে কৃষিজমি অধিগ্রহণের বিরুদ্ধে রুখে দাঁড়িয়েছে মানুষ। এই প্রতিরোধ এক সময় কিছুটা দেখিয়েছে কলকাতার কাছে রাজারহাটের মানুষ, তারপর মেদিনীপুরের খড়গপুরের মানুষ। এই প্রতিরোধ সিঙ্গুরে এসে যে গতি পেয়েছে তারই ছোঁয়া লেগেছে ভাঙড়ে, হরিপুরে এবং মেদিনীপুরের নন্দীগ্রামে। নন্দীগ্রামের মানুষদের উঠে দাঁড়বার ভঙ্গিটি এতটাই দৃপ্ত যে, রীতিমতো কেঁপে উঠেছে, সরকারি গদিতে আসীন মন্ত্রী থেকে সচিব-আমলা পর্যন্ত সকলে।

পুলিশ ছুটে গিয়েছিল নন্দীগ্রামের মানুষদের উচিত শিক্ষা দেবে বলে। কিন্তু শিক্ষা নিজেদেরকেই পেতে হয়েছে। গ্রামে ঢুকতে পারেনি তারা। রাস্তা খুঁড়ে, ব্রিজ ভেঙে দিয়ে পুলিশের গ্রামে ঢোকা প্রতিরোধ করেছে মানুষ। দলমত নির্বিশেষে এককাতা স্থানীয় মানুষ। বলেছেন, পুলিশের দরকার নেই। পুলিশকে অপেক্ষা করতে হয়েছে গ্রামের বাইরে বসে। সিঙ্গুরে ১৪৪ ধারা জারি করে গোটা এলাকায় সন্ত্রাস চারিয়ে দিয়েছিল সরকার। নন্দীগ্রামে সেটা সম্ভব হয়নি।

কিন্তু শাসক পার্টির নেতা ও ক্যাডার বাহিনী চূপ করে বসে থাকার নয়। নেতাদের উশ্কানিমূলক বার্তা পৌঁছে গিয়েছিল যথাস্থানে দুষ্কৃতির দল রাতের অন্ধকারে গা-ঢাকা দিয়ে ঢুকে পড়েছিল গ্রামে। নির্বিচারে গুলি ও বোমা বর্ষণ করে প্রাণ নিয়েছে সাত জন গ্রামবাসীর। এইভাবে প্রতিশোধ নিয়েছে

আন্দোলনকারীদের বিরুদ্ধে। যেমন নিয়েছিল সিঙ্গুরে তাপসীকে ধর্ষণ করে এবং প্রমাণ লোপের জন্য তার দেহে আগুন ধরিয়ে দিয়ে। পুলিশ থেকেছে নিষ্ক্রিয় দর্শকের ভূমিকায়। যেমন থেকেছিল কেশপুর-নানুরে।

কিন্তু দুর্ভাগ্যের বিষয়, নেতাদের হুমকি এবং পরে পরেই গ্রাম চড়াও হয়ে হামলার ছবি এবার ধরা পড়ে গেছে একটি টিভি চ্যানেলের ক্যামেরায়। গোটা দেশের মানুষ স্তম্ভিত হয়ে দেখেছে সে ছবি।

এর পরই থেমে গেছে মুখ্যমন্ত্রীর হস্তিত্ব। স্বীকার করেছেন, তাড়াছড়ো করতে গিয়ে ভুল হয়ে গেছে তাদের। হলদিয়া উন্নয়ন পর্যদের টানানো অধিগ্রহণের তালিকা ছিঁড়ে ফেলতে বলেছেন। বলেছেন নন্দীগ্রামের মানুষের সঙ্গে কথা বলেই কাজ করা হবে! নন্দীগ্রামের মানুষ দেখিয়ে দিল ভয়ের বাতাবরণ কাটিয়ে এখনও উঠে দাঁড়ানো যায়। সাবাস নন্দীগ্রামের মানুষ।

তিন দশক ক্ষমতায় রয়েছে এই সরকার। একে একে বন্ধ হয়ে গেছে রাজ্যের ছোট বড় বহু বহু কলকারখানা। সরকার নীরব দর্শক হয়ে থেকেছে। হঠাৎ মনে পড়েছে যে, শিল্পে পেছিয়ে পড়েছে এই রাজ্য। তারপর শিল্পায়ন শিল্পায়ন বলে রব তুলেছে। কী শিল্প কেমন শিল্প, কার উপকার, কে বিনিয়োগ করতে চায়, কী তার অতীত কার্যকলাপ বাহুবিচারের দরকার নেই। দরকার নেই প্রস্তাবিত প্রকল্পের জন্য

সত্যি কতটা জমি দরকার তার হিসেব-নিকেশের। দেশি
বিদেশি যে কেউ বিনিয়োগ করতে রাজি হলেই হল।
যেখানে যতটুকু জমি চাইছে, তাতেই সায় দিয়ে দিচ্ছে
সরকার। সে জমি দু-ফসলি তিন-ফসলি এমনকী সেচ
এলাকায় চার-ফসলি জমি হলেও সরকারের আপত্তি দেখা
যাবে না। একটাই যুক্তি তাদের বিনিয়োগকারীদের
পছন্দমায়িক জমি না দিলে তারা নাকি অন্য রাজ্যে চলে
যাবে! শিল্পপতিরা অন্যত্র চলে যাবে তার জন্য দুর্ভাবনা।
কিন্তু জমি থেকে উৎখাত হয়ে যাওয়া এত মানুষের কী হবে
তাই নিয়ে ভাবনা নেই। ভাবনা নেই খাদ্যের ভাণ্ডারে টান
পড়লে কী করবে মানুষ।

শিল্পায়নের নামে জমি লুঠের এই খেলা মানুষ বুঝে গেছে।
বুঝে গেছে আরও গভীর স্বার্থ লুকিয়ে আছে এর পেছনে।
তাই শিল্পায়নের নামে নির্বিচারে কৃষিজমি অধিগ্রহণ করে
দালাল-পুঁজিপতিদের হাতে জমি তুলে দেবার চক্রান্তের

বিরুদ্ধে এককাটা হয়ে লড়ার শপথ নিচ্ছে মানুষ। কিন্তু এক
সঙ্গে এত মানুষের ঘুম কেন ভেঙে গেল হঠাৎ? অনেক
দাপাদাপিতেও যাদের ঘুম ভাঙে না বলে লোকে মনে করে,
সেই মানুষেরাই কী রকম রাতারাতি জেগে উঠে রুখে
দাঁড়িয়েছে রাষ্ট্রের গা-জোয়ারির বিরুদ্ধে। কী সদর্প ঘোষণা
নন্দীগ্রামের মানুষের! এখন তাই 'আমাদের কথা' বলার
থেকে কান পেতে শোনার সময়। এ এক দুর্লভ ক্ষণ, যখন
মানুষের জীবন থেকে অর্জন করা প্রজ্ঞা থেকে শিক্ষা নিতে
পারি আমরা। কী সেই শিক্ষা? কী বলতে চাইছে মানুষের
সম্মিলিত কণ্ঠ? এ কী শুধুই জমি-ভিটে-মাটি-জীবিকা
হারানোর ভয়ে আতঙ্কিত মানুষের অসহায় কণ্ঠস্বর? নাকি
আরও গভীর সত্য কিছু আছে এই সম্মিলিত ঘোষণায়?
এই কী সেই প্রকৃতির প্রতিশোধ যার কথা এত দিন বহু
পণ্ডিতের বহু রাত জেগে লেখা বই-প্রবন্ধ পড়েও বুঝতে
পারছিলাম না আমরা?
জানুয়ারি ৫, ২০০৭

কৃতজ্ঞতা স্বীকার

এই সংখ্যা বিওবি প্রকাশের জন্য মধ্য ভারত পেপার মিল্‌স্-এর প্রেসিডেন্ট
শ্রী বিনোদ কুমার খান্না আমাদের আন্তরিক সহায়তা করেছেন। এই সহায়তার
জন্য আমরা কৃতজ্ঞ।

সম্পাদকমণ্ডলী, বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মী

সিন্দুর : সিঁদুরে মেঘ না রক্তিম সূর্যোদয়

রবীন মজুমদার

এক : অধিগ্রহণ না জবরদখল

কৈশোরে আমার গ্রামে এক অদ্ভুত বিতর্ক প্রত্যক্ষ করেছিলাম। গ্রামের মধ্য দিয়ে যাওয়া কাঁচা রাস্তাটি পাকা হবার সম্ভাবনা প্রবল হয়ে উঠলে একদল গ্রামবাসী তার বিরোধিতা করে বলেছিলেন রাস্তা পাকা হলেই গাড়ি করে ডাকাতরা আসবে। রাস্তা পাকা হবার সম্ভাবনায় যারা খুশিতে উচ্ছল, এই যুক্তিতে তারা প্রথমে হকচকিয়ে গেলেও পাল্টা জবাব এসেছিল— পুলিশও তো চটপট আসতে পারবে।

সিন্দুরকে কেন্দ্র করে প্রায় চারদশক পরে কথাগুলি মনে পড়ে গেল এবং এতদিনে ওই বিতর্কের একটি তাৎপর্যের উপলব্ধি ঘটল। দুর্গাপুর এক্সপ্রেসওয়ে বড়ো রাস্তা—বড়ো ডাকাতরাই এল, প্রায় এক হাজার একর কৃষি জমির ডাকাতি তো ছোটোখাটো ব্যাপার নয়! পুলিশও এল, তবে ডাকাতি রুখতে নয়, তার সাহায্যে। গ্রামবাসীদের উপযুক্ত শিক্ষা দেবার জন্য বড়ো বড়ো দলে বড়ো বড়ো পুলিশও বড়ো শিক্ষা দিতে ঝাঁপিয়ে পড়ল। কাজের গুরুত্ব ও বড়োত্বের আরও খোলতাই হল বড়ো কৃষকনেতার বাণীতে : পুলিশ তো আর প্রফেসর নয়!

গোড়াতেই বোধহয় ভুল করে বসলাম। ‘ডাকাতি’ কেন বলছি, ও তো ‘অধিগ্রহণ’, রীতিমতো আইন মোতাবেক, হোক না ১৮৯৪ সালের আইন। হোক না তা ঔপনিবেশিক ইংরেজদের করা। যেখানে দেখিবে ছাই...। আমি আইনজ্ঞ নই। মুখ ফসকে বেআইনি কিছু বলে ফেললে মার্ফ করবেন। আচ্ছা ডাকাতির বদলে যদি বলি, জবরদখল? শুনেছি জবরদখলের আইনি সমর্থন আছে, তাকে ক্ষেত্রবিশেষে ‘অধিগ্রহণ’ বলা হয়, যদি তা সরকার করে জনস্বার্থের প্রয়োজনে। এক্ষেত্রেও সরকার জমি নিচ্ছে, তবে অন্য একজনদের পক্ষে, বলছে জনস্বার্থ, দেশের উন্নয়নের জন্য টাকা দিচ্ছে সরকারি কোষাগার থেকে। এসব আইনি না বেআইনি সে-প্রশ্ন অবাস্তব। জনসাধারণের ভোটে নির্বাচিত সরকার যা বলছে, সেটাই শেষ কথা। সেটা মানতে রাজি নন

জমি-হারানো কৃষকদের অনেকে, রাজি নন অনেক সাধারণ মানুষ, অনেক মান্যগণ্য মানুষ। আইনি বিশেষজ্ঞতা আমার নেই, সাধারণ বুদ্ধি বলে, ন্যায় এবং মানবিকতার বিচারে অধিগ্রহণের নামে সিন্দুরে যা ঘটছে তা জবরদখলই। লুণ্ঠন বা ডাকাতি বললেও অত্যাক্তি হয় না। আর তা শুধু ভূসম্পদের নয়, সামাজিক ও পরিবেশ সম্পদেরও।

দুই : মূল্য, ক্ষতিপূরণ না আপদ-বিদায়

বলা হচ্ছে যে, সরকার জমি বাবদ কৃষকদের ‘ক্ষতিপূরণ’ দিচ্ছেন। একই সঙ্গে আবার একথাও বলা হচ্ছে যে, জমির বাজার দরের ওপরেও বাহ্যিক শতাংশ পর্যন্ত বেশি ‘মূল্য’ দেওয়া হচ্ছে, এর উপরও নাকি থাকছে ‘সোলাসিয়াম’ বা সান্ত্বনা মূল্য। সে যাই হোক প্রশ্ন হল—মূল্য না ক্ষতিপূরণ? ব্যাপারটা স্পষ্ট হওয়া দরকার। কেননা অদূর ভবিষ্যতে পশ্চিমবঙ্গেরই বিভিন্ন স্থানে এবং ভারত জুড়ে এই সব প্রশ্নের অসংখ্য পুনরাবৃত্তি ঘটবে। বিভিন্ন ধরনের উর্বর, আধা-উর্বর, অনুর্বর ভূমি, জলাভূমি বা বনভূমি ‘অধিগ্রহণ’ করে নানা রঙের বিভিন্ন রাজ্যের সরকার শিল্প বা শিল্পাঞ্চল বা বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল (Special Economic Zone, SEZ) গড়তে ইতিমধ্যেই উঠে পড়ে লেগেছেন, আরও জোরদার হবে সেই সব উদ্যোগ, নেমে আসবে আরও বঞ্চনা, নিপীড়ন, অত্যাচার।

জমি তথা কৃষিজমি—তার প্রকৃতি ও মূল্য সম্পর্কে বিশেষজ্ঞদের কথা থাক। এ রাজ্যে মধ্যশিক্ষা পর্যদ ও উ. মা. শি. সংসদ প্রণীত পরিবেশ পরিচয় ও পরিবেশ শিক্ষা শীর্ষক পাঠ্যপুস্তকগুলিতে সদ্য সদ্য (২০০৫/২০০৬) যে সব কথা লেখা হয়েছে এবং সপ্তম থেকে দ্বাদশ শ্রেণির শিক্ষার্থীদের শেখানো হচ্ছে তার উপর একটু চোখ বোলানো যাক। সপ্তম শ্রেণির বইতে লেখা হয়েছে, ‘... শিলাচূর্ণ, বিভিন্ন জীবজাত পদার্থ, জল বায়ু ও অণুজীব মাটিতে উপাদান হিসেবে থাকে। মাটি গঠিত হতে বহুবছর সময় লাগে। ভূপৃষ্ঠের মোট

আয়তনের ৫ থেকে ৭ ভাগ মাত্র কৃষিকাজে ব্যবহার করা হয়। চাষযোগ্য জমির পরিমাণ হচ্ছে মতো বাড়ানোর সুযোগ নেই। উর্বর মাটি, অফুরন্ত সূর্যালোকের জোগান, ভালো বৃষ্টিপাত ও অনুকূল আবহাওয়া আমাদের দেশকে একটি কৃষিপ্রধান দেশ হিসেবে পরিচিত করেছে। আমাদের রাজ্য পশ্চিমবঙ্গও তার ব্যতিক্রম নয়'। (পৃ. ১৫)।

অষ্টম শ্রেণির শিক্ষার্থীদের জ্ঞাতব্য হিসেবে লেখা হয়েছে : 'আমাদের মতো দেশে লোকসংখ্যা দ্রুত বেড়ে যাচ্ছে, কাজেই কৃষি উৎপাদন বাড়তেই হবে। অথচ কৃষিজমির পরিমাণ বাড়ানোর সুযোগ আর নেই বললেই চলে।' (পৃ. ৫১) নবম শ্রেণির ছাত্রছাত্রীদের পাঠ্যপুস্তক জানাচ্ছে— 'মূল্য কথাটা সম্পূর্ণ আপেক্ষিক। কোনো বস্তুর সঠিক মূল্য নির্ধারণ করবার কোনো উপযুক্ত পদ্ধতি আজও আমরা আবিষ্কার করতে সমর্থ হইনি। অনেক সময় বস্তুটির চাহিদা ও জোগান (demand & supply) অথবা তার উৎপাদনমূল্য ও উপকারিতার (cost & benefit) কথা চিন্তা করে একটা মূল্য স্থির করা হয়। কিন্তু তার মধ্যেও অনেক মারাত্মক ভুল ও গোঁজামিল থেকে যায়। বহু ক্ষেত্রে অনেক উপকারিতার কথা আমরা চিন্তাই করি না। প্রাকৃতিক সম্পদগুলির ক্ষেত্রে এটা বেশি দেখা যায়।

... যখন একটা বৃক্ষের মূল্য স্থির করা হয়, তখন কেবল তার কাঠের ওজন, কাঠের মান ও ফলের পরিমাণের কথাই ভাবা হয়। ওই বৃক্ষের কাছ থেকে কাঠ ও ফুলফল ছাড়া আরও যেসব সামাজিক উপকার (social service) পাওয়া যায় তার মূল্য কিন্তু আদৌ হিসাব করা হয় না। ... শুধু বৃক্ষ নয়, এইভাবে প্রতিটি প্রাকৃতিক সম্পদের একটি আপাত বাজার মূল্য আছে এবং পরিবেশের উপর তার সুদূরপ্রসারী ক্ষতির একটি হিসাব আছে। হিসাবশাস্ত্রের ভাষায় একে বলা হয় সোশ্যাল অ্যাকাউন্টিং অ্যান্ড কর্পোরেট সোশ্যাল রিপোর্টিং। ... EIA (Environmental Impact Assessment) করবার সময় এই সোশ্যাল অ্যাকাউন্টিং অ্যান্ড কর্পোরেট সোশ্যাল রিপোর্টিং-এর বিষয়টি বিশেষভাবে বিবেচনা করা হয়।' (পৃ. ২৭-২৮) একই বই-এর অন্য জায়গায় বলা হয়েছে, 'দ্রুত শিল্পায়নকে বাস্তবায়িত করার জন্য সম্পদের অপচয় ও অবৈজ্ঞানিক ব্যবহার অনেক ক্ষেত্রে সামগ্রিক বিপর্যয়ের পথকে নির্দেশিত করে। ... প্রযুক্তি ও শিল্পায়ন সম্পদ ব্যবহারকে সুরক্ষিত করে না, বরং প্রাকৃতিক ও অপ্রাকৃতিক

সম্পদ সমূহের সংকট দিনের পর দিন বর্ধিত হয় এবং সম্পদ নিঃশেষকরণ ও বিনাশ অবশ্যস্বাবী হয়ে ওঠে।' (পৃ. ৩৮)। একই সুরে একাদশ-দ্বাদশ শ্রেণির শিক্ষার্থীদের জন্য লেখা হয়েছে 'পরিবেশ ধ্বংসের কয়েকটি প্রধান কারণের' অন্যতম হল 'উর্বর জমিতে নগরায়ন' (পরিবেশ শিক্ষা, পৃ. ২১)। লম্বা উদ্বৃতির জন্য মার্জনা করবেন। আমি নিজে এসব কথা বলতে গেলে প্রশ্ন উঠবে 'আমি কে?' কিন্তু এসব কথা লিখেছেন অভিজ্ঞ শিক্ষক ও বিশেষজ্ঞরাই— এমনই জানিয়েছেন মধ্যশিক্ষা পর্যদ ও উ. মা. শিক্ষা সংসদের শীর্ষ ব্যক্তির স্বয়ং। উদ্বৃত্ত বক্তব্যগুলি সিঙ্গুর সম্পর্কে যদি প্রযোজ্য হয়, তাহলে প্রশ্ন তো স্বাভাবিকভাবে ওঠে। সন্তান সন্ততিদের আমরা এসব পড়তে-শিখতে সচেতন হতে বলব, স্কুলে স্কুলে ঘটা করে 'সবুজ বাহিনী' গড়ে তুলব—আর কাজের বেলায় উন্টেটা করব, এ কেমন মনুষ্যত্ব? এ কেমন উন্নয়ন? সিঙ্গুরের জমি ও তার মূল্য ও তার ক্ষতিপূরণ ইত্যাদি প্রসঙ্গে নেতা মন্ত্রী-আমলারা যে সব মূল্যবান বিবৃতি দিচ্ছেন, সেগুলি যদি ঠিক হয়, পাঠ্য-পুস্তকের বক্তব্য ভুল। তবে অবিলম্বে সেগুলি সংশোধনের ব্যবস্থা করা হোক, যতক্ষণ তা না হচ্ছে বইগুলি তুলে নেওয়া হোক।

আর যদি পাঠ্যপুস্তকের বক্তব্য ঠিক হয়, বৈজ্ঞানিক গবেষণায় প্রমাণিত তত্ত্ব ও সঠিক তথ্যাদির ভিত্তিতে যদি এসব কথা লেখা হয়, তবে একথাও মানতে হবে যে, ওই জমি বিলি-বন্টন ব্যবহার খেয়ালখুশি মতো ঠিক করে দেবার অধিকার শুধু সরকারের নয়, শুধু জমির মালিকের নয়, ওই জমি আমাদের সকলের এবং উত্তর প্রজন্মের প্রাকৃতিক সম্পদ, পরিবেশ-সম্পদ, সামাজিক সম্পদ। এর ভালো-মন্দে আমাদের সবার স্বার্থ (stake) জড়িত। প্রজন্ম থেকে প্রজন্মে চলবে তার রেশ। চলবে, কেননা কৃষিক্ষেত্র এক বিশেষ ধরনের বাস্তুসংস্থান (ecosystem)। মাটি জল বাতাস কীটপতঙ্গ পাখি ও অন্যান্য প্রাণী উদ্ভিদ এবং মাটিতে কাজ করা মানুষ সবাই মিলে এর অংশীদার। চাকরিবাকরি করা, দূরে বাস করা, খেতে কাজ না করা বাবুটি জমির আইনি মালিক হতে পারেন (নজরুল তো কবেই লিখে গেছেন, 'মাটিতে যাদের ঠেকে না চরণ, মাটির মালিক তাঁহারা হন ...') কিন্তু তিনি ওই বাস্তুসংস্থানের প্রত্যক্ষ অংশীদার নন। বাস্তুসংস্থানের প্রকৃতি ও উপযোগিতার জ্ঞানের বিস্ফোরণের এই যুগে নতুন করে বোঝা যাচ্ছে 'লাঙল যার

জমি তার' স্লোগানটি কতখানি বিজ্ঞানসম্মত ছিল।

বলা যেতে পারে, সরকারকে আইনকানূনের চৌহদ্দির মধ্যে কাজ করতে হয়। সরকারি কাজকর্মে ঘোষিত নীতি পদ্ধতি মানতে হয়। এইসব নতুন জ্ঞান ও উদ্ভাবনের বিষয়গুলি আমাদের দেশের আইন-বিধিতে এখনও অন্তর্ভুক্ত হয়নি। খানিকটা সত্যতা স্বীকার করেও বলা যায়, আইনে কিছুই অন্তর্ভুক্ত হয়নি একথা ঠিক নয়। যেমন, পরিবেশ আইন অনুযায়ী প্রকল্পের EIA তৈরি হবার কথা, জমি-টমি নেবার আগেই। করলেই জানা যেত 'প্রকল্প রূপায়ণের সময় ও পরবর্তীকালে অঞ্চলের মৃত্তিকা জল ও বায়ুর উপর সম্ভাব্য প্রভাব, প্রকল্পের অঞ্চলে আর্থ-সামাজিক অবস্থার উপর প্রভাব। ওই অঞ্চলের জনসমষ্টির স্বাস্থ্য এবং উদ্ভিদ ও প্রাণীকূলের ওপর সম্ভাব্য প্রভাব এবং পরিবেশের বিভিন্ন উপাদানের গুণমান রক্ষার জন্য প্রকল্পের মধ্যে কী কী পদক্ষেপ গ্রহণের প্রস্তাব রাখা হয়েছে।' (পরিবেশ পরিচয়, নবম শ্রেণি, পৃ. ২৭)। কিন্তু সরকার তো কিছুই জানাতে চান না, নাগরিকদের তথ্য জানার অধিকার আইনসিদ্ধ হওয়া সত্ত্বেও। মানবাধিকার আইন এবং সাংবিধানিক অধিকারও মান্যতা পাচ্ছে না।

পরিবেশ অর্থনীতিতে মাটি (এবং জল ও বাতাস) হল ন্যাচারাল ক্যাপিটাল, প্রাকৃতিক মূলধন। মাটির পরিচর্যায় যারা যুক্ত, তারাই তো মাটির প্রকৃত মালিক। মূলধনী অর্থ খাটিয়ে কারখানা স্থাপন করে শিল্পপতি যদি দীর্ঘমেয়াদি লাভ বা উপার্জন পেতে পারেন তাহলে জমি-মূলধন লুপ্তি করে কৃষকই বা কারখানার শেয়ার ও উপার্জনের অংশীদার হতে পারবেন না কেন? দেশবাসীর কাছে যদি স্পষ্ট না হয় সরকার ঠিক কোন নীতি আইন বা বিধির ভিত্তিতে একই সঙ্গে মূল্য এবং ক্ষতিপূরণ দিচ্ছেন, কীভাবেই বা তার পরিমাণ ঠিক হচ্ছে, পূর্ণাঙ্গ প্রকল্প পেশ হয়েছে কিনা, EIA করা হয়েছে কিনা ইত্যাদি ইত্যাদি ..., তাহলে প্রশ্ন তো উঠবেই। তাছাড়া আইন ভেঙে বা অপব্যখ্যা করেই যদি জমি 'অধিগ্রহণ' করতে হয়, তাহলে আইন সংশোধন করে স্থানীয় কৃষকদের কারখানার অংশীদার করা তো যেতেই পারত। তাতে অন্তত বাঁদিকের বুকপকেটের একটু নীচের মনুষ্য প্রতাপের অস্তিত্ব সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া যেত। বনবাসীদের অধিকারের আইনি স্বীকৃতি যা এতদিন পরে মিলল, সেই নজির সামনে রেখে কৃষকের অধিকার আইনসিদ্ধ করাই যেত।

তিন : টাটাদের কর্মসংস্কৃতি ও সিঙ্গুর

সরকার তো একপক্ষ। অপরপক্ষ টাটা মোটরস তথা টাটা গোষ্ঠী। তাঁরা সিঙ্গুরের জমিই চেয়েছেন, তা সরকার দিতে বাধ্য হচ্ছেন। এরকমই বলা হচ্ছে। আরও বলা হচ্ছে, সিঙ্গুরে টাটাদের মোটর কারখানাটি হলে এলাকার তো বটেই গোটা পশ্চিমবঙ্গেরই 'চেহারা পাল্টে যাবে'। আমার এক আত্মীয়া কিশোরীর কথা মনে পড়ে। সে প্রায়ই বলে 'বুকা বুকা' কথা। সিঙ্গুর ও পশ্চিমবঙ্গের চেহারা তো পাল্টাবেই। প্রশ্ন হচ্ছে সেটা কী ভালোর দিকে না খারাপের দিকে? উন্নয়নের উদ্বোধন না ধ্বংসের আবাহন? আসুন, টাটার নিজেদের সম্পর্কে কী বলেন তার নিরিখে একটু যাচাই-এর চেষ্টা করা যাক। বিশদ ও নির্দিষ্ট তথ্য যখন নেই বা 'দেওয়া যাবে না', তখন এছাড়া আর উপায়ই বা কি?

নিজেদের ওয়েবসাইটে টাটার তাদের কর্মসংস্কৃতির প্রসঙ্গে বলছেন যে, 'শিল্প বাণিজ্যের উৎকর্ষতার' স্বার্থেই তাঁরা সর্বদা 'সামাজিক দায়বদ্ধতা' স্বীকার করেন। আর তাই গোড়া থেকেই তাঁরা 'শিক্ষা, স্বাস্থ্য, খেলাধুলা, শিল্পকলা এবং আরও নানা ক্ষেত্রে' বহুবিধ উদ্যোগে সামিল হয়েছেন। তাদের এই দায়বোধ কোনোভাবেই 'আরোপিত' নয়। বরং তা 'স্বেচ্ছা প্রণোদিত অঙ্গীকার', 'ঝরনাধারর মতোই স্বতোৎসারিত'। ... বহুমুখী নানা উদ্যোগের মধ্যে সমন্বয় দিশা ও পছা নির্দেশের জন্য টাটা কাউন্সিল ফর কমিউনিটি ইননিশিয়েটিভিস (TCCI) নামক এক প্রতিষ্ঠানও তাঁরা গড়ে তুলেছেন।

পরিবেশ সম্পর্কে নিজেদের দৃষ্টিভঙ্গিও ওয়েবসাইটে তুলে ধরা হয়েছে। তাঁরা বলছেন, পূর্বসূরীদের কাছ থেকে আমরা আমাদের পরিবেশকে উত্তরাধিকার হিসেবে পেয়েছি বলার চেয়ে বলা ভালো যে আমাদের সম্মানসম্মতি এবং তাদেরও উত্তরসূরীদের কাছ থেকে ধার করেছি আমাদের এই পরিবেশ। ... এই দূষিত ও জন-অধ্যুষিত গ্রহকে ধ্বংসের দিকে ধাবিত হওয়া থেকে রক্ষা করতে শিল্প-বাণিজ্যেরও একটা বড়ো দায়িত্ব আছে। আর তাই পরিবেশ তাঁদের 'সর্বোচ্চ অগ্রাধিকারের' বিষয় এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের 'অপরিহার্য অঙ্গ'। জাতিপুঞ্জের (UN) নির্দেশিকা অনুযায়ী পরিবেশ তথ্যাদির রিপোর্ট (Global Reporting Initiatives) তো তাঁদের কোম্পানিগুলি নিয়মিতই দিয়ে থাকে, এমনকী ইউনাইটেড নেশনস্ ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম (UNDP)-এর সহযোগিতায়

TCCI টেকসই মানবোন্নয়নের (Sustainable Human Development) টাটা সূচকেরও প্রবন্ধ। জলবিভাজিকা (watershed) ব্যবস্থাপনা, জমি পুনরুদ্ধার, বনসৃজন, বিপন্ন প্রজাতির প্রাণী সংরক্ষণ ইত্যাদি কাজেও তাঁরা অংশ নিচ্ছেন।

পড়তে পড়তে চমকিত হতে হয়। এহেন টাটা গোষ্ঠীর তথা টাটা মোটরসের সিঙ্গুরের উর্বর কৃষিজমিতে নিছক একটি ছোটো মোটরগাড়ির কারখানা তৈরির প্রস্তাব নিয়ে এগিয়ে আসাটা কী তাঁদের ঘোষিত কর্মসংস্কৃতির সঙ্গে মানানসই? এলাকাটির সামগ্রিক উন্নয়নের বিপুল সম্ভাবনা তাঁদের নজরে পড়ল না কেন তা ভেবে বিস্মিত বোধ না করে উপায় নেই। সিঙ্গুরের অদূরে এবং আশেপাশে জলাভূমি অনুর্বর নাবাল জমিও অনেকখানি বিস্তৃত। টাটার তাে অনায়াসে সমীক্ষা-পর্যালোচনা করে কাছাকাছি জলাভূমির একাংশ তাঁদের গাড়ির কারখানা স্থাপন করার জন্য বেছে নিতে পারতেন। পাশাপাশি অবশিষ্ট জলাভূমির বৈজ্ঞানিক ব্যবস্থাপনা এবং সিঙ্গুর সহ সমগ্র এলাকার টেকসই কৃষি-ব্যবস্থাপনার (Sustainable agricultural management) কাজ হাতে নিতে পারতেন। সূচিত হতে পারত একটি সামূহিক ও সামগ্রিক টেকসই মানবোন্নয়ন কর্মসূচির।

জলাভূমি মাত্রই জলবিভাজিকার অঙ্গ। যথাযথ ব্যবস্থাপনায় জলাভূমি যে অত্যন্ত উর্বর ও উৎপাদনশীল হতে পারে দেশে-বিদেশে তা বহুভাবে প্রমাণিত। কৃষি, মৎস্যচাষ, জলক্রীড়া ইত্যাদির সঙ্গে সঙ্গে ভূগর্ভে জলের অনুপ্রবেশ, অতিরিক্ত জলের নিকাশি, দূষণরোধ ইত্যাদিতে ওয়াটারশেড ম্যানেজমেন্ট অত্যন্ত কার্যকর। জলের যোগান, প্রাপ্যতা, স্থিতি ও গতির ভারসাম্য—এককথায় সামগ্রিক জল-ব্যবস্থাপনাও সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন হতে পারে ওয়াটারশেড ম্যানেজমেন্টের মাধ্যমেই। এতদ্বারা কারখানার জন্য প্রয়োজনীয় জলের ব্যবস্থা এবং বর্জ্য জল শোধনের পথও সুগম হত। এলাকার কৃষি ও পানীয় জলের সমস্যা, নিকাশিব্যবস্থার সমস্যারও সুরাহা হতে পারত।

সিঙ্গুর ও সংলগ্ন বেশ কিছু এলাকা পশ্চিমবঙ্গের সবচেয়ে অগ্রণী কৃষি অঞ্চলগুলির অন্যতম হলেও, সেখানে মোটর উপর চিরাচরিত কৃষিপদ্ধতিই অনুসৃত হয়। আধুনিক টেকসই কৃষির ধারণা ও পদ্ধতি এখনও সেখানে পৌঁছয়নি। কিন্তু নানা লক্ষণ থেকে স্পষ্ট যে, সিঙ্গুর এপথে এগোবার জন্য

যথেষ্ট তৈরি। এই তৈরি জমিতে টাটার কৃষকদের সাহায্যে এগিয়ে এলে এলাকাবাসীর সোৎসাহ আনুকূল্য এবং সহযোগিতা পেতে পারতেন। এলাকাবাসীরা সকলেই হতে পারতেন শিল্প-কৃষি-জলাভূমির সমন্বিত উন্নয়নে, এক বৃহৎ মানবোন্নয়ন যজ্ঞে, টাটার পরিপূরক সঙ্গী ও অংশীদার।

যুগোপযোগী এই চ্যালেঞ্জ গ্রহণ করার মতো দেশীয় কর্পোরেট সংস্থা হবার উপাদান, ক্ষমতা ও দূরদৃষ্টি টাটার আছে বলেই মনে হয়। নাহলে ... নাকি এসব নিছক কথার কথা, সরকারি পাঠ্যবই-এর মতো? মুখ নয় মুখোশ, দৃষ্টিভঙ্গি নয় শুধু ভঙ্গি? কেন তাঁদের নিজেদের জন্য জমি দখল করতে গিয়ে কোথাও আদিবাসীদের গুলি খেয়ে মরতে হচ্ছে, কোথাও বা নেমে আসছে মধ্যযুগীয় অত্যাচার?

ওয়েবসাইটে টাটারা যেসব বক্তব্য ও সদিচ্ছার নমুনা রেখেছেন, সিঙ্গুর থেকেই তাঁরা পশ্চিমবঙ্গে শুরু করতে পারতেন তার রূপদানের কাজ। আর তাহলে অদূর ভবিষ্যতে—হয়তো ২০০৮-এই আমরা দেখতে পেতাম যে, টাটা মোটরসের প্রথম গাড়িটির গর্বিত মালিক হচ্ছে সিঙ্গুরের কোনো কৃষি-কোঅপারেটিভ আর নিজেদের জমিতে চাষিরা আলু পরিচর্যায় যাচ্ছেন সেই গাড়িতে চড়ে।

একে কষ্টকল্পনা বা দিবাস্বপ্ন ভাবতেই পারেন কেউ কেউ। কিন্তু টাটারাই যখন প্রশ্ন তোলেন—‘এক জায়গায় পরিবেশ দূষণ ঘটিয়ে উৎপাদিত পণ্য অনেক দূরের কোনো ক্রেতাকে বিক্রি করা—সে কি কখনও সমর্থনযোগ্য?’—তখন [? দিবা] স্বপ্ন না দেখাটাই অন্যায়।

চার : উন্নয়ন কী কার বা কিসের

সিঙ্গুর প্রসঙ্গে বার বার এসেছে গুড়গাঁও-এর কথা। বলা হয়েছে সিঙ্গুর হয়ে উঠবে পশ্চিমবঙ্গের গুড়গাঁও, আর একলাফে পশ্চিমবঙ্গ তথা পূর্বভারতের উন্নয়ন অনেকটা এগিয়ে যাবে। কিন্তু গুড়গাঁও উন্নয়নের মডেল কেমন?

রিয়েল এস্টেটের ব্যবসার স্বর্গরাজ্য এখন গুড়গাঁও। আক্ষরিক অর্থেই সবুজ ধানের গমের খেতের উপর দিয়ে বিছানো রাজপথ ধরে এসে পড়েছে দেশি-বিদেশি প্রোমোটর ডেভেলপার। কিন্তু শত চক্কানিন্দেও চাপা থাকছে না সেখানকার জল নিয়ে হাহাকার ও নৈরাজ্য। অজানা থাকছে না যে, একদা কৃষিজীবনে অভ্যস্ত স্থানীয় মানুষগুলির এক

বিরাট অংশই আজ লুম্পেনে পরিণত। হয় হঠাৎ ধনী হয়ে পড়া উদ্দাম ছল্লোড়বাজ, নয় সব-হারানো ধ্বংসাবশেষ, স্রোতের ধারে জমে ওঠা আবর্জনা। গুড়গাঁও উন্নত হয়েছে হয়তো, কিন্তু উন্নয়ন হয় নি; স্থানীয় মানুষের অংশগ্রহণে জীবনের উৎকর্ষতা আসেনি। বরং উৎপাতে নত হয়েছে কৃষি ও কৃষকজীবন, আর আর্থিক লাভ হয়েছে অনাবাসীর।

সিঙ্গুরে টাটা মোটরসের কারখানা হলেও একই ব্যাপার ঘটবে। এক হাজার একর তো সূত্রপাত। বছর পাঁচেক গড়াতে না গড়াতেই আরও হাজার পাঁচেক একর উর্বর কৃষিজমি শিল্পগর্ভেই বিলীন হবে। এখন যাঁরা নির্দিষ্ট এলাকার ঠিক বাইরে অবস্থান করছেন, সেখানকার একশ্রেণির বাবু-কৃষকের জিভ দিয়ে লোভের লালনা ঝরছে। কত মূল্য পাবেন তাঁদের জমির— এখনকার তুলনায় পাঁচগুণ, দশগুণ, একশোগুণ? টাটাদের কারখানার জন্য, এলাকার ‘উন্নয়নের’ জন্য তাঁদের অনুরাগ ও আগ্রহ প্রকাশ পাচ্ছে অনুমোদিত মিটিংয়ে মিছিলে, আড়ালে। এই মডেলের উন্নয়নে স্থানীয় মানুষের বিশেষত দরিদ্র কৃষিজীবীর জীবনমানের কতটুকু উন্নতি ঘটবে? পরিবেশের অবনতি কিভাবে কোথায় কতটুকু রোধ করা যাবে? বলা হচ্ছে, শিল্পের লেজুড় হলেও দরিদ্র কৃষিজীবী এখনকার চেয়ে অনেক বেশি অর্থ উপার্জন করতে পারবে; সেজন্য তাদের বিভিন্ন ট্রেডে ট্রেনিং দেওয়া হবে। এ যেন জলের মাছের জলটুকু কেড়ে নিয়ে বলা যে, ডাঙায় জলের চেয়ে অনেক বেশি অক্সিজেন, এসো তোমায় ডাঙায় খাবি খেতে সাহায্য করি! যদি তাদের কৃষি থাকত, সঙ্গে সঙ্গে তৈরি হত কলকারখানায় কাজের সুযোগ, তাহলে তাদের বেছে নেবার ক্ষেত্র তৈরি হত। অমর্ত্য সেন তো মানুষের এই বেছে নেবার স্বাধীনতার প্রসারকেই প্রগতির উন্নয়নের অন্যতম সূচক বলে থাকেন। আরও নানাভাবে বিশেষজ্ঞরা উন্নয়ন চিনতে ও মাপতে পরামর্শ দিচ্ছেন, সিঙ্গুরের জন্য কোন্ নিরিখ?

পাঁচ : তবুও মানুষ লড়াই করে, প্রকৃতিও

বলা হচ্ছে, আমরা শুনছি, পড়ছি, দেখছি—বিশ্বায়নের বাধ্যবাধকতা, বিশ্ব পুঁজির নিয়মেই সিঙ্গুরে এবং অন্যত্র পুঁজি বিনিয়োগ করতে হবে। শিল্প কারখানা গড়তে হবে। রাজ্যে যেহেতু প্রায় সব জমিই কৃষিজমি, তাই কৃষিজমিতে

শিল্প স্থাপন ছাড়া গত্যন্তর নেই। আর কৃষিতে সাফল্যের পর শিল্পই উন্নয়নের চাবিকাঠি। ...চমৎকার, সহজ-সরল এবং উলঙ্গ, অসত্য অর্ধসত্য। শিল্প কারখানা স্থাপন আর উন্নয়ন সমার্থক একথা বছর চল্লিশ আগেও হয়তো চালানো যেত, এখন অচল। এ নিয়ে হাজার লক্ষ পৃষ্ঠার দলিল দস্তাবেজের পাহাড় জমেছে, অসংখ্য আলোচনা পরীক্ষা-নিরীক্ষা সংগ্রামের ঐতিহ্য গড়ে উঠেছে, পৃথিবী জুড়ে বিশ্ববিদ্যালয়গুলিতে পঠন-পাঠন গবেষণার প্লাবন। সে-সব উপেক্ষা করেই, প্রয়োজনে অস্বীকার করেই কাজ করে যায় বাজার পুঁজির প্রতিযোগিতার বিশ্বায়ন, যুদ্ধ-অত্যাচার-জবরদখলের বিশ্বায়ন, আগ্রাসী হিংস্র বিশ্বায়ন। কিন্তু তাতেও বুলি কপচাতে হয় টেকসই উন্নয়নের, পরিবেশের সুস্থিতির, দারিদ্র্য দূরীকরণের, নারী ও অন্য দুর্বলদের ক্ষমতায়নের, বিশ্বের শান্তি, স্থিতি ও প্রগতির। এই দ্বন্দ্বের সূত্রেই বিশ্বায়ন প্রক্রিয়ার মধ্যেও কিছু কিছু সুযোগ ও ফাঁক তৈরি হয়। আর সেগুলিকে হাতিয়ার করেই আধিপত্যবাদী প্রকট-বিশ্বায়নের বিরুদ্ধে ‘অন্য এক বিশ্ব’ গড়ার স্বপ্নের লক্ষ্যে মানুষ লড়ছে সর্বত্র, লড়ছে দক্ষিণ আমেরিকায়, আফ্রিকায়, ভারতেও; লড়ছে, এমনকী সরকারি অবস্থানে থেকেও কিউবায়, ভেনেজুয়েলায়, ভারতের কেরলেও। আপনি, আপনারা কোন দিকে কমরেড? মুককে মুখর, দুর্বলকে সবল, দরিদ্রের জীবনমানের উন্নতি, সুস্থিতি ও উৎপাদনশীল পরিবেশ ইত্যাদি অর্জনের মধ্য দিয়ে সহযোগিতার সহমর্মিতার, সত্যিকারের গণতন্ত্র ও স্বাধীনতার অন্য বিশ্বায়নের লড়াইয়ে আপনারা তাহলে দোসর নন? আপনারা পুঁজির বাজারের বিশ্বায়নের হাতের পুতুল? নবলক্ষ পুঁজিবন্ধুত্বে আত্মহারার, ভিত্তি-বিস্মৃত?

দুঃখ হলেও বাস্তবকে মেনে নিতেই হয়। তবুও বলব, ধমকে ভয় দেখিয়ে অত্যাচার করে ধ্বংস করে সবাইকে স্তাবকে পরিণত করা যায় না। সবাইকে স্তব্ধ করা যায় না। আর মানুষ যদি-বা নতিস্বীকার করেও অজীব প্রকৃতি, মুক গাছপালা, অদৃশ্য জীবাণু, ক্ষুদ্র কীটপতঙ্গরাও প্রতিবাদে প্রতিশোধে নির্মম হয়ে উঠতে পারে। বন্যা, খরা, মহামারী, দাবানল, ভূমিকম্প, সুনামি, বিষাক্ত পানীয় জল—কত রূপেই তার বহিঃপ্রকাশ। অন্ধ হলে প্রলয় বন্ধ থাকে না, থাকে শুধু অন্ধকার, মুখোমুখি বসিবার...। □

জমি অধিগ্রহণ : কাহার শ্রীবৃদ্ধি

সন্দীপ বন্দ্যোপাধ্যায়

ইংরেজি অ্যাকুইজিশন শব্দটির অর্থ আয়ত্ত বা অধিকার করে নেওয়া। ১৮৯৪ সালে ভারতে ব্রিটিশ সরকারও জমি অধিগ্রহণের জন্য একটি অ্যাকুইজিশন আইন করেছিল। সেটা কী রকম ছিল, তার একটা উদাহরণ পাই আজ থেকে ঠিক একশো বছর আগে দ্য স্টেটসম্যান (১৪ জানুয়ারি, ১৯০৭) পত্রিকায় প্রকাশিত একটি সংবাদসূত্র থেকে।

ক্যাম্পবেল অর্থাৎ এখনকার নীলরতন সরকার হাসপাতালের এলাকাটাকে আরও বড়ো করার জন্যে সরকার কলকাতা করপোরেশনের কাছ থেকে হাসপাতালের দক্ষিণ দিকে কিছু জমি কিনতে চাইছে। করপোরেশন তখনো সম্পূর্ণ স্বশাসিত সংস্থা হয়ে ওঠেনি। তাই সরকারের একটি বিভাগ আর-একটি বিভাগের কাছ থেকে জমি অধিগ্রহণ করছে বা কিনে নিচ্ছে ৬২ হাজার টাকা দিয়ে। উদ্দেশ্য জনস্বার্থের সঙ্গে জড়িত। বলা হচ্ছে : হাসপাতালের এলাকা বিস্তৃত করে প্লেগ রোগীদের জন্য একটি আলাদা বিভাগ স্থাপন করা হবে।

জমিটি কী ধরনের? ক্যাম্পবেল হাসপাতালের পাশে তখন করপোরেশনের একটি ছোটো রেললাইন ছিল। সেই লাইন ধরে আবর্জনাভর্তি রেলের কামরা ট্যাংরার ভেতর দিয়ে সোজা ধাপায় চলে যেত। সেই ধাপা এখন 'সায়েন্স সিটি'। আমাদের কাছে ধাপা যেমন এখনো বিস্মৃত হয়ে যায়নি, আমাদের অগ্রজরাও তেমনি মনে করতে পারেন সেই 'ময়লাগাড়ি'-র কথা; কারণ ওই রেললাইনটি বহুদিন পর্যন্ত চালু ছিল। ১৯০৭ সালে সেই জমি অধিগ্রহণের সময় সরকারের বক্তব্য ছিল, একটা প্ল্যাটফর্ম ওখানে অকেজো হয়ে আছে এবং চারপাশের জমিতে জলের পাইপ আর নানা ধরনের ভাঙাচোরা জিনিসপত্র উঁই হয়ে পড়ে থাকে। ওই জমি অধিগ্রহণ করে হাসপাতালের এলাকাটি বিস্তৃত করা হবে এবং আবর্জনা সরিয়ে লোয়ার সার্কুলার রোডকে পরিচ্ছন্ন করে তোলা সম্ভব হবে। ওই জমিতে রেলের সাফাই কর্মীদের একটি বস্তিও অবশ্য ছিল। বেলেঘাটা-ট্যাংরার বিভিন্ন অঞ্চলে তাদের বসবাসের জন্য জায়গা দেওয়া

হয়। সরকারের এই জমি অধিগ্রহণকে তাই খুব অসংগত বলা যায় না।

স্বাধীনতার পর ১৯৫৩ সালের যে আইনটিকে আমরা চলতি কথায় জমিদারি উচ্ছেদ আইন বলি, সেটিও বস্তুত একটি অধিগ্রহণ আইন। জমিদারদের মোটেই উচ্ছেদ করা হয়নি। একটি নির্দিষ্ট পরিমাণ কৃষিজমি (২৫ একর) এবং অকৃষি জমিতে (২০ একর) তাদের স্বত্ব স্বীকার করে নিয়ে বাকি অংশটা ক্ষতি পূরণ দিয়ে সরকার বা নিয়ন্ত্রিত কোনো সংস্থা অধিগ্রহণ করে নেবে—এই ছিল আইনের নির্দেশ। মালিকানাস্বত্বের সর্বোচ্চ সীমা এবং অন্যান্য কয়েকটি বিষয়ে কিছু সংশোধনের পর ১৯৫০ সালের বর্গাদার আইনের সঙ্গে তাকে সমন্বিত করে তৈরি হয় পশ্চিমবঙ্গ ভূমিসংস্কার আইন, ১৯৫৫। পরের বছর ৩০ মার্চ আইনটি কার্যকর হবার পর তখনকার মুখ্যমন্ত্রী ডা. বিধানচন্দ্র রায় পরিষ্কার করে বলে দেন :

□ জমিদারি বিলোপ উদ্দেশ্য নয়, 'উপায়মাত্র'।

□ এর লক্ষ্য : 'বঙ্গের মৃতপ্রায় পল্লীসমাজের' পুনরুজ্জীবন এবং 'কৃষি উন্নয়ন কার্যসূচীকে ফলপ্রসূ' করে তোলা। সেই কারণেই 'রাজ্য সরকার ও প্রকৃত চাষীর মধ্যে কোনো মধ্যবর্তী স্বত্বের উপস্থিতি বাঞ্ছনীয় নহে।'

□ মধ্যস্বত্বভোগী অর্থাৎ জমিদাররা ভূমি থেকে বিচ্ছিন্ন হয়ে পড়লে তাদের জীবিকার 'নূতন সমস্যা' দেখা দিতে পারে। তাই একটি নির্দিষ্ট পরিমাণ কৃষি এবং অকৃষি জমিতে তাদের 'স্বাধিকার রাখিতে দেওয়া হইয়াছে' এবং 'তাঁহাদিগকে আমরা নির্দিষ্ট হারে ক্ষতিপূরণ দিতেছি।'

[ক্ষতিপূরণের হার নির্দিষ্ট হয়েছিল এ-রকম : বার্ষিক ৫০০ টাকা নীট আয়ের ক্ষেত্রে ২০ গুণ, ১০০০ টাকায় ১৭ গুণ, ২০০০ টাকার ক্ষেত্রে ১২ গুণ, ১০,০০০ টাকায় ১০ গুণ ইত্যাদি।]

দেখা যাচ্ছে, যদিও জমিদাররা ছিলেন রীতিমতো ধনী বা

যথেষ্ট সচ্ছল, তাদের 'জীবিকার সমস্যার'-র কথাও ভাবা হয়েছিল এবং ক্ষতিপূরণের ব্যবস্থা করা হয়েছিল। এরপরও জমিদাররা কতভাবে ফাঁকি দিয়ে, মামলামোকদমা করে জমি অধিগ্রহণের কাজ আটকে দিয়েছিলেন—সে আর-এক গল্প।

২০০৬ সালে এসে পশ্চিমবঙ্গে জমি অধিগ্রহণের নামে যে কাণ্ডটা আমরা দেখতে পাচ্ছি, তার গল্পটা কী? আমরা সকলেই জানি, এখন কৃষিজমি অধিগ্রহণ করা হচ্ছে উপনগরীস্থাপন, শিল্পস্থাপন ইত্যাদির নামে এবং কাজটা করছে সরকার বা সরকার পরিচালিত কোনো সংস্থা; যেমন প.ব. শিল্প উন্নয়ন নিগম।

□ যারা জমি হারিয়েছেন বা হারাতে চলেছেন, তাদের ক্ষতিপূরণ দেওয়া হয়েছে বা দিতে চাওয়া হচ্ছে। কিন্তু এরপরও 'জীবিকার' যে-সমস্যা রয়ে যাবে, সে বিষয়ে সরকারের পক্ষ থেকে কোনো স্পষ্ট সমাধানের কথা বলা হচ্ছে না। [প্রশিক্ষণের আয়োজন, আনুষঙ্গিক কাজের সুযোগ ইত্যাদি বচনগুলি খুবই যোলাটে।]

□ অধিগ্রহণের কবলে পড়ে যাঁরা বাস্তব হতছেন বা হতে চলেছেন—তাঁদের পুনর্বাসনের ব্যাপারেও সরকারের কোনো স্পষ্ট বক্তব্য নেই।

হলদিয়া পেট্রোকিমিক্যালস বা রাজারহাট নিউ সিটি যাদের জমি গিলে খেয়েছে, তাদের অবস্থা এখন কেমন, ওইসব অঞ্চলের মানুষজনের সঙ্গে কথা বললেই জানা যাবে।

□ ক্ষতিপূরণের হার যেভাবে ধার্য করা হয়েছে, তার ন্যায্যতা নিয়ে অনেক প্রশ্ন দেখা দিয়েছে। তার চেয়েও বড়ো কথা: যারা জমির মালিক নয়, অথচ কৃষিকাজে যুক্ত তাদের জন্য কোনো ক্ষতিপূরণের ব্যবস্থা রাখা হয়নি; অর্থাৎ এইসব গরিব কৃষিজীবী মানুষের জীবিকার সমস্যা নিয়ে সরকারের কোনো ভাবনাচিন্তা নেই।

প্রশ্ন আরও অনেক আছে। শুধু অধিগ্রহণের বিষয়টি নিয়েই আমরা কয়েকটি প্রশ্ন উত্থাপন করলাম। এইবার খুব দ্রুত ইতিহাসটা একবার দেখে নিই:

□ ১৭৯৩ সালে চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত করার সময় কর্নওয়ালিস আশা প্রকাশ করেছিলেন, জমিদারদের হাতে জমির মালিকানা তুলে দিলে তাঁরা কৃষি এবং গ্রামোন্নয়নে আরও মনোযোগ দেবেন।

[এই বন্দোবস্ত গ্রামসমাজকে ধ্বংস করে দিয়েছিল।]

□ ১৯৫৬ সালে ভূমি সংস্কার আইন প্রবর্তনের সময় বিধানচন্দ্র রায় আশা করেছিলেন, জমিদাররা ক্ষতিপূরণের অর্থ 'শিল্পবাণিজ্যে আত্মনিয়োগ করিয়া দেশের শ্রীবৃদ্ধি করিতে পারিবেন'।

[জমিদাররা করবেন 'দেশের শ্রীবৃদ্ধি'! হায়, বঙ্কিমচন্দ্র!]

□ ২০০৫-০৬ সালে পশ্চিমবঙ্গের মুখ্যমন্ত্রী বোঝাচ্ছেন, উপনগরী শিল্পস্থাপন ইত্যাদির ফলে প্রচুর কর্মসংস্থান হবে, গ্রামের শ্রীবৃদ্ধি হবে। ক্ষতিপূরণের টাকা পোস্টাপিসে জমা রাখলে এত সুদ পাওয়া যাবে যে, তা দিয়েই চাষির দিন চলে যাবে, রোদেজলে যেমেনেয়ে আর চাষ করতে হবে না।

[তাই বুঝি! যেসব জায়গায় এই কর্মযজ্ঞ সম্পন্ন হয়ে গেছে, সেখানকার পরিস্থিতি কী বলে!]

শেষ প্রশ্নটার জন্যে বঙ্কিমচন্দ্রের ভাষা একটু ধার করছি।

□ চাষির জমি কাড়িয়া লইয়া তোমরা যে আজ শিল্পপতিদের হস্তে অর্পণ করিতেছ, তাহাতে কাহার শ্রীবৃদ্ধি হইবে? বলো দেখি চশমা-নাকে মস্ত্রীবাবু?

তথ্য সূত্র

১. এ এন সাহা, *দি ওয়েস্ট বেঙ্গল এস্টেটস অ্যাকুইজিশন অ্যাক্ট* নবভারত, ১৯৭০; পৃ. ৩২-৩৩।
২. এন কে রায়, *দি ওয়েস্ট বেঙ্গল এস্টেটস অ্যাকুইজিশন অ্যাক্ট*, ১৯৬৯; পৃ. ৭।
৩. এস কে বসু এবং এস ভট্টাচার্য *ল্যান্ড রিফর্ম ইন ওয়েস্ট বেঙ্গল*, অক্সফোর্ড, ১৯৬৩; পৃ. ১০৩।
৪. নৃপেন্দ্র ভট্টাচার্য, *বাংলার ভূমিব্যবস্থা*, বিশ্বভারতী ১৩৬৩; পৃ. ৩২।

নাগরিক মঞ্চ প্রকাশিত একটি প্রতিবেদন

উন্নয়নের রূপকথা : সিসুর বৃত্তান্ত

দাম : চল্লিশ টাকা

যোগাযোগ

সম্পাদক, নাগরিক মঞ্চ

২৩৭বি, রাজা রাজেন্দ্রলাল মিত্র রোড, ব্লক বি, রুম নং ৭

কলকাতা ৭০০ ০৮৫

সিঙ্গুর : এক স্পর্ধিত চেতনা

অরুণ পাল

সাম্প্রতিক কালে কলকাতার অনতিদূরে হুগলি জেলার সিঙ্গুরে নিরস্ত্র কৃষকদের উপরে যে রাষ্ট্রীয় সন্ত্রাস শুরু হয়েছে এবং ধারাবাহিকভাবে চলছে সেটা বিগত তিরিশ বছরে 'বাম' সরকারের আমলে (আগের কংগ্রেসি আমলের মতই) নতুন বা হঠাৎ কিছু নয়।

এঁদের আমলের প্রথম পাঁচবছরের মধ্যেই সুন্দরবন অঞ্চলে মরিচকাঁপি দ্বীপে দণ্ডকারণ্য থেকে আগত পুরোনো পূর্ববঙ্গের উদ্বাস্তুদের উপর যা নেমে এসেছিল, বর্বরতা নিষ্ঠুরতার মাপকাঠিতে তা সিঙ্গুরের সঙ্গে অবশ্যই তুলনীয়। সিঙ্গুর যেমন কৃষকদের স্বার্থরক্ষার প্রতিশ্রুতি-ভঙ্গের জ্বলজ্বলে উদাহরণ, মরিচকাঁপি তেমনই ছিল আগেকার পূর্বতন কংগ্রেস সরকারের বিরুদ্ধে তিনদশকব্যাপী উদ্বাস্তু আন্দোলনের একদা মুখপাত্রদের অলঙ্কিত প্রতিশ্রুতি-ভঙ্গ।

তারও পরে গত তিরিশ বছর ধরেই ভারতের অন্যান্য রাজ্যের মতো (যেখানে আবার এ রাজ্যের বিরোধী সংসদীয় দলের অনেকেই রাজত্ব চলেছে, এবং এখানের 'বামেদের' দলভুক্তরা সেসব জায়গায় জনবিরোধী 'উন্নয়ন'র বিরুদ্ধে সক্রিয় ও সোচ্চার) এখানেও 'উন্নয়ন'র নামে আরও বহু অঞ্চলের কৃষকরা ছিন্নমূল হয়েই চলেছেন। মরিচকাঁপি থেকে শুরু করে বাধা ও প্রতিবাদ প্রায় সর্বত্রই এসেছে, কিন্তু ততটা সংগঠিত ও দৃঢ়প্রতিজ্ঞ নয়, যাকে সরকার উপেক্ষা করতে পারে না।

সিঙ্গুরেই প্রথম কৃষিজীবীদের এমন সোচ্চার, দৃঢ় ও সংঘবদ্ধ প্রতিবাদ শুধু নয় রীতিমতো প্রতিরোধের সামনে পড়তে হয়েছে যে, এমনটি গত তিরিশ বছরে আর দেখা যায় নি। সিঙ্গুরের নতুনত্ব ও বিশেষ গুরুত্ব এখানেই। সেখানকার বাজেমেলিয়া, গোপালনগর, খাসের ভেড়ি, সিংহের ভেড়ি ও বেড়াবেড়ি গ্রামের কৃষিজীবীরা, তাঁদের মেয়ে-বৌরা গত প্রায় ছ'মাস ধরে নিজেদের সংগঠিত করেছেন; মোটর কারখানার নামে নিজেদের বহুফসলি উর্বর জমি টাটা গোষ্ঠীর হাতে তুলে

দেওয়ার বিরুদ্ধে। ধাপে ধাপে এই প্রতিরোধ আন্দোলন ক্রমশ আরও ব্যাপক গভীর ও দুর্বীর হয়েছে। পুলিশের লাঠি, গুলি বা মিথ্যে মামলার মুখে পড়ে তার ছত্রভঙ্গ হবার বিন্দুমাত্র লক্ষণ দেখা যাচ্ছে না। এই কারণেই সিঙ্গুর আর আজ একটা শুধু জায়গার নামমাত্র নয়, খানিকটা প্রতীক হয়ে উঠেছে বললে সম্ভবত বেশি বলা হবে না।

আগামী দিনে এই রাজ্যে 'উন্নয়নের' নামে সোয়া থেকে দেড় লক্ষ একর কৃষিজমি থেকে উৎখাত হয়ে যে প্রায় পাঁচ লক্ষ কৃষিজীবী পরিবার বাস্তুচ্যুত, জমিচ্যুত ও জীবিকাচ্যুত হতে যাচ্ছেন তাঁদের পথ দেখানোর ক্ষেত্রে সিঙ্গুরের দৃষ্টান্তমূলক প্রভাব পড়তে বাধ্য। বোঝাই যাচ্ছে যে, শ্রমিক-কৃষকদের একচ্ছত্র মুখপাত্রের দাবিদাররা এর জন্য প্রস্তুত ছিলেন না। সিঙ্গুরের সংগ্রামরত কৃষিজীবীরা এঁদেরকে বাধ্য করেছেন ইচ্ছের বিরুদ্ধে জনমতের কাছে একটা কৈফিয়ত খাড়া করার চেষ্টা করতে। আর জনবিরোধী কাজকে জনকল্যাণমূলক প্রমাণ করার করুণ ও হাস্যকর প্রচেষ্টা করতে গিয়ে বেসামাল হয়ে এঁরা কখনো চপল, কখনো মিথ্যে, কখনও পরস্পর বিরোধী কথা বলে চলেছেন।

যেমন: 'শিল্প কি আকাশে হবে? সিঙ্গুর সহ যে চারটে অঞ্চল দেখানো হয়েছিল তার মধ্যে টাটারাই এটাই পছন্দ করেছে। তাদের পছন্দমতো জমি না দিলে তারা অন্য রাজ্যে চলে যাবে। তাহলে আর এ রাজ্যে অন্য শিল্পপতিরা আসবে না। ফলে শিল্পায়ন আটকে যাবে। বেকাররা চাকরি পাবে না। বিপরীতে টাটারাই যদি ওই জমিতে এক লাখ টাকার মোটর তৈরির কারখানা করতে পারে তবে শিল্পায়নের জোয়ার আসবে। বেকারত্বের অবসান হবে। ... চাষির ছেলেরা কি চিরকাল কেবল চাষ করেই যাবে? ... যারা সিঙ্গুরে টাটার কারখানার বিরোধিতা করছে তারা শিল্পায়ন চায় না। বেকারত্বের অবসান চায় না। তারা চায় পশ্চিববঙ্গে চাষির সম্ভানরা আধুনিক সুখ-স্বাচ্ছন্দ্য থেকে বঞ্চিত হয়ে চিরকাল

হাল-লাঙল নিয়ে পড়ে থাকুক।'

মেহনতী মানুষের প্রতিনিধিত্বের একচেটিয়া দাবিদার কোনো সরকার উর্বর জমি থেকে কৃষিজীবীদের উচ্ছেদ করার জন্য ব্যক্তিগত মুনাফার লক্ষ্যে নিবেদিত শিল্পপতিদের হয়ে এমন চপল মিথ্যাশ্রিত প্রলাপোক্তি করতে পারে সেটা কাগজের পাতায় ও দূরদর্শনের পর্দায় দেখতে বা শুনতে না পেলে বিশ্বাস করা যেত না। এইসব উক্তি থেকে মনে হয়, পশ্চিমবঙ্গে এবারই প্রথম শিল্প হতে যাচ্ছে। এ পর্যন্ত শুধু চাষবাস চলত। কিংবা নতুন শিল্প গড়ার জন্য উর্বর কৃষিজমি ছাড়া পশ্চিমবঙ্গে ৩,৩৩৩৭২ হেক্টর অনাবাদী পতিত জমি (প. ব. সরকারের স্ট্যাটিসটিকাল হ্যান্ডবুক) নেই বা চল্লিশ থেকে পঞ্চাশ হাজার বন্ধ বা রুগ্ন কারখানার জমি প্রোমোটরদের জন্য সংরক্ষিত করে রাখতে সরকার আইনত বাধ্য। কিংবা পুঁজির মালিকরা শিল্পায়নের জন্য অর্থাৎ জনস্বার্থে অনুগ্রহ করে কারখানা করেন, মুনাফার জন্য করেন না এবং/অথবা ভারতবর্ষের সমস্ত সফল মুনাফাকারী শিল্প উর্বর জমির উপর গড়ে উঠেছে এবং/অথবা টাটার মুখ ফিরিয়ে নিলে অন্য কোনো শিল্পপতি আর আসবে না। কিংবা সেখান থেকে জীবিকাচ্যুত ১৫০০০ কৃষিজীবিকে রাতারাতি টাটার ওই আধুনিক প্রযুক্তিসম্পন্ন কারখানা ও তার সহায়ক শিল্পের উপযুক্ত শিল্পশ্রমিকে রূপান্তরিত করা যাবে এবং যেখানে মূল কারখানায় দক্ষ-অদক্ষ মিলিয়ে ৮০০-র বেশি কর্মীর প্রয়োজনই হবে না সেখানে ১৫,০০০ জন ওখানেই কাজ পেয়ে যাবেন! পূর্ববর্তী যে কংগ্রেস সরকারের পুঁজিপতি-জমিদারগোষ্ঠীর প্রতিনিধিত্বের বিরুদ্ধে শ্রমিক-কৃষকের হয়ে এঁরা নির্বাচনে লড়েছেন তাঁদের মুখপাত্রদের মুখ থেকেও অন্তত প্রকাশ্যে এমন বিচিত্র সওয়াল শোনা যায়নি। এখানে মনে হতেই পারে, একটা চালু সাম্প্রদায়িক কথা আছে যে, নতুন ধর্মাস্তরিতরা নতুন ধর্মে তাদের আনুগত্য প্রমাণের জন্য সেই ধর্মের পুরোনো অনুগামীদের চেয়ে এক কাঠি ওপর দিয়ে যায়— তার মধ্যে বাস্তবের একটা ইশারা আছে।

তবে প্রকৃত কারণ নিশ্চয়ই আরও অনেক গুরুতর এবং স্পষ্টতই জনস্বার্থবিরোধী। এবং সেকারণেই টাটারের কী শর্তে জমি দেওয়া হয়েছে সেটা 'ব্যবসায়িক গোপনীয়তার' (trade secret) নামে আজ পর্যন্ত আড়াল করে রাখা হয়েছে।

ওই 'ব্যবসায়িক গোপনীয়তার' অজুহাতেই বারবার এ

প্রশ্ন করা সত্ত্বেও উত্তর পাওয়া যায় নি যে, হরিয়ানা ৩৩০ একর জমিতে মারুগতি কোম্পানি যদি ছোট বড় মিলিয়ে বছরে সাড়ে ছালাখ মোটর গাড়ি তৈরি করতে পারে তবে সিন্দুরে একলাখি ছোট গাড়ি তৈরির জন্য টাটারদের প্রায় এক হাজার একর জমির প্রয়োজন কেন। অন্যক্ষেত্রে প্রগলভ বাক্যবর্ষণের বিপরীতে, যাকে বলে মুখর বা কানে তাল্লা লাগিয়ে দেওয়া নৈঃশব্দ। এবং জনসাধারণের সম্পত্তি ও জীবিকা সংক্রান্ত কোনো তথ্যকে জনসাধারণের কাছ থেকে আড়াল করার ক্ষেত্রে নয়, সেটা যাকে বলে কোনান ডয়েল সৃষ্ট সুপরিচিত গোয়েন্দা চরিত্র শার্লক হোমসের বহুল পরিচিত উক্তি অনুযায়ী (তার সহকর্মী ওয়াটসনের উদ্দেশ্যে) 'ওহে ওয়াটসন এ তো হল গিয়ে একেবারে সরল গোড়ার কথা।' এঁদের রকম দেখলে মনে হয়, 'এঁরা ভুলেই গেছেন ওই অর্থের তাঁরা হেফাজৎকারীমাত্র, মালিক নন। ওই জমির মালিক অন্যরা। বলাবাহুল্য যে, এরকম 'ভুল' তখনই হয় যখন তথ্যটা এমন যে তা প্রকাশ হয়ে পড়লে সরকার বেকায়দায় পড়তে পারেন। সম্পূর্ণ অনৈতিক ও বেআইনি এই গোপনীয়তা যে গন্ধ বয়ে আনছে সেটা সুগন্ধ নয়। বোঝাই যাচ্ছে টাটার ব্যবসায়িক স্বার্থে করদাতাদের টাকা ও স্বার্থের হরির লুট দেওয়া হয়েছে। সেটা কতটা কর ইত্যাদি ক্ষেত্রে ছাড় হিসেবে, কতটা সরাসরি ভর্তুকি ও কতটা অপ্রয়োজনীয় অতিরিক্ত জমিতে টাটারকে প্রোমোটরি করার ঢালাও অনুমতি হিসেবে সেটা হয়তো পরে জানা যাবে। আর তার বখরা কারা কতটা পেল সেটা ভবিষ্যত গোয়েন্দা তদন্তের বিষয়। যেভাবে প্রথমে 'বাম' শাসক দলের কর্ণধার এবং তার দু'এক দিনের মধ্যেই টাটা গোষ্ঠীর কর্ণধার প্রায় একই ভাষা সূত্রে এই গোপন তথ্যটি পরিবেশন করলেন যে, অধিগ্রহণ বিরোধী কৃষি আন্দোলনের পেছনে আসল নাটের গুরু হচ্ছে অনামা বিরোধী শিল্পপতি গোষ্ঠী সেটাও 'বাম' আন্দোলনের ইতিহাসে এক আক্কেলগুড়ুম করা মাইলফলক হিসেবে বিবেচনার যোগ্য। তুলনীয় আচরণ অন্য রাজ্যের বা কেন্দ্রের সরকার করলে এঁরা সঠিকভাবেই তার তুমুল বিরোধিতা করতেন এবং করে থাকেন।

জনবিরোধী গোপন অভিসন্ধিপ্রসূত এইসব মিথ্যাশ্রয়ী প্রলাপ ও গোপনীয়তার সঙ্গে সঙ্গে গোয়েবলসীয় কায়দায় এরা অসংকোচে ডাইনে-বাঁয়ে সরাসরি নির্জলা মিথ্যা প্রচারেও নেমে পড়েছেন।

* 'ব্যবসায়িক গোপনীয়তা' কতটা যে একমুখী
নগ্নস্বার্থী নিজের স্বার্থের দিকে সূচক।
কোনোভাবে ওঁর তৈরি মতকারি দেওয়া

এমনই এক তারস্বরে প্রচারিত সরকারি ও শাসক দলীয় মিথ্যা হল সিঙ্গুরের অধিকৃত জমি হয় অনাবাদী নয় একফসলি। আমাদের মতো যারাই ওখানে গিয়ে সরেজমিনে তদন্ত করবেন তাঁরাই দেখতে পাবেন যে, অধিগৃহীত প্রায় হাজার একর জমির পুরোটাই বহুফসলি, যেখানে সারা বছর ধরেই চাষ হয়। জমির উর্বর চরিত্র ছাড়াও এর একটা বড় কারণ সেচের পর্যাপ্ত উপকরণ। ওই অঞ্চল দিয়েই গেছে কালাকুন্ডি ও জুলকিয়া নদী। আর রয়েছে ৩৫টি অগভীর ও ৩টি গভীর নলকূপ।

আর এক সাড়স্বরে প্রচারিত মিথ্যে হল, এখানে দেওয়া ক্ষতিপূরণ ভূভারতে অভূতপূর্ব ও অতুলনীয়। বর্তমানে সিঙ্গুর অঞ্চলে জমির বাজারদর হচ্ছে কাঠা-প্রতি চল্লিশ (৪০) হাজার অর্থাৎ একর-প্রতি চব্বিশ (২৪) লক্ষ টাকা। টাটার যদি ইচ্ছুক কৃষকদের কাছ থেকে সরাসরি জমি কিনতে হত তবে তাদের ওই দাম দিতে হত। বদলে তারা কার্যত বিনা মূল্যে জমি পাচ্ছে ও সরকার অন্য করদাতাদের অর্থে কৃষকদের দিচ্ছে একক-প্রতি সর্বোচ্চ বারো (১২) লাখ।

অর্থাৎ একই সঙ্গে করদাতাদের অর্থ লুট করে টাটার কোষাগার ভরা ও কৃষকদের বলপ্রয়োগে বঞ্চিত করা। অন্যদিকে বর্গাদার ও ক্ষেতমজুরদের বিনা ক্ষতিপূরণে জীবিকাহরণ। অথচ এ-ব্যাপারে সিপিআইএম-এর কেন্দ্রীয় কমিটির তরফে বলা হয়েছে 'উচ্ছেদ হওয়া চাষিসহ অন্যদের শুধু ক্ষতিপূরণ দেওয়া নয়, তাদের জীবন ও জীবিকার নিরাপত্তাও দিতে হবে।... জমির বর্তমান মালিকদের ক্ষতিপূরণ দেওয়ার সময় জমির বর্তমান বাজারদর ছাড়াও ওই জমি (শিল্প-নগরায়নে) উন্নীত হলে তার যে দাম আশা করা যায় সেটিও ধরতে হবে এবং যেসব কোম্পানি ওখানে কারবার করবে সেই কোম্পানিতে উচ্ছেদ হওয়া পরিবারগুলির কিছু শেয়ারও থাকা উচিত।' (সিপিআইএম-এর ওয়েবসাইট www.cpim.org)। সিঙ্গুরে কি তাই হচ্ছে?

এঁদের অলঙ্কার দ্বিচারিতার (যা কার্যত মিথ্যাচারেরই আর একটু 'সভ্য' সংস্করণ) আর একটা উদাহরণ এখানে উল্লেখ করা যেতে পারে।

গত ১৯ অক্টোবর ২০০৬ তারিখে বারোটি 'বামপন্থী' দল বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চলের (SEZ-Special Economic Zone; নন্দীগ্রামে ইন্দোনেশিয়ার সালামগোস্টার জন্য যার প্রস্তুতি চলছে) পর্যালোচনা ও সংশোধন চেয়ে কেন্দ্রের কাছে

যে মন্তব্য দিয়েছে তাতে আছে, 'যদিও জমি হচ্ছে রাজ্য সরকারের বিষয় এবং এর মূল্য/উপযোগিতা স্থির করার দায়িত্বও রাজ্য সরকারের, কেন্দ্র বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল গড়ার ক্ষেত্রে দেখবে... অবশ্য যাতে অকৃষি জমি seZ হয় এবং রাজ্য সরকারগুলিকে seZ খাতে কৃষিজমি দখল করতে নিরুৎসাহিত করতে হবে। SeZ আইনেই এমন ধারা যুক্ত করতে হবে যাতে ওই উদ্দেশ্যে কৃষিজমি কেউ না নিতে পারে।' (পূর্বোল্লিখিত)। অর্থাৎ পশ্চিমবঙ্গের বাইরে তারা কৃষি জমিতে শিল্প করার বিরুদ্ধে। কিন্তু যেখানে তারা ক্ষমতায় আছে সেখানে আপত্তি নেই!

এঁদের আরেক মিথ্যাচার হল: কৃষকরা প্রায় সবাই স্বেচ্ছায় জমি দিয়ে দিয়েছে। স্বেচ্ছায় যারা জমি দেয় তাদের শায়েস্তা করার জন্য এত বিশাল পুলিশবাহিনী কেন? ৪৪৭ একর জমির মালিক কৃষকরা কোর্টে হলফনামা দিয়ে ইতিমধ্যেই জানিয়েছেন যে, তাঁরা জমি দেননি। সরকার থেকে বলা হল স্বেচ্ছায় জমিদাতাদের তালিকা তারা প্রকাশ করবেন। ৩ জানুয়ারি ২০০৭ প্রকাশিত এক খবরে (দৈনিক স্টেটসম্যান) আমরা দেখছি, রাজ্য সরকার জানিয়েছে যে জমি অধিগ্রহণের জন্য সম্মতির কোনো প্রয়োজন নেই!

এবার আমরা ফিরে তাকাই সিঙ্গুরের কৃষকদের প্রতিরোধ আন্দোলনের কথায়। সিঙ্গুরের পাঁচটি মৌজার কৃষকরা যখন জানতে পারলেন তাদের বহুফসলি জমি সরকার জোর করে কেড়ে নিয়ে টাটাকে দিয়ে দেবে, সঙ্গে সঙ্গে সমস্ত গ্রামে বিদ্যুৎ প্রবাহের মতো ছড়িয়ে পড়ল একটা সামাল সামাল রব যার বহিঃপ্রকাশ ঘটল ২৫ মে ২০০৬ যখন টাটার প্রতিনিধিদল জমি দেখতে গ্রামে ঢুকতে গেলেন কিন্তু উজ্জ্বল সংঘ ক্লাবের কাছে কৃষকরা তাদের ঘেরাও করলেন। শুধু কৃষকরাই নয়, তাদের বাড়ির মেয়ে-বৌরাও সমান ক্ষোভ ও ক্রোধ নিয়ে হাজির ছিলেন ওই ঘেরাওয়ে। সিঙ্গুরের আন্দোলনে মেয়ে-বৌদের একটা বড় ভূমিকা প্রথম থেকেই আমরা লক্ষ্য করেছি। ২৫ মে-র ঘেরাও যদি কোনো সংকেত দিয়ে থাকে তাহলে সেটা এই—সিঙ্গুরের জমি সহজে সরকার দখল নিতে পারবে না। পরবর্তীকালের ঘটনাক্রম সেটা সত্য বলে প্রমাণ করেছে।

২৯ মে, ০৬ রাজ্যের শিল্পমন্ত্রী সিঙ্গুরে নিজেদের লোক নিয়ে সভা করেন। সভার অদূরে প্রায় ১০০০ কৃষক জড়ো হয়ে তাকে কালো পতাকা দেখায়। ১ জুন, ০৬ কয়েক হাজার

কৃষক সিঙ্গুর ব্লক উন্নয়ন অফিসে (BDO) ডেপুটিশন দিতে যান কৃষি যন্ত্রপাতি ও বলদ নিয়ে। মিছিলে অংশগ্রহণকারী অর্ধেক সংখ্যক মহিলাদের হাতে ছিল ঝাঁটা। এই ঝাঁটাটা হয়ে উঠেছিল সিঙ্গুর আন্দোলনের একটা প্রতীক। ৮ জুন, ০৬ কৃষকরা তৈরি করলেন 'সিঙ্গুর কৃষিজমি রক্ষা কমিটি' যাতে তৃণমূল কংগ্রেসের সংখ্যাধিক্য থাকলেও এই কমিটি প্রথম থেকে সংগঠনের অদলীয় সত্তা বজায় রাখার চেষ্টা করে এসেছে যার ফলে বিভিন্ন রাজনৈতিক দলের সংগঠকরা যৌথভাবে আন্দোলনটা চালিয়ে যেতে পেরেছেন। কমিটির যুগ্ম আহ্বায়কের একজন তৃণমূল কংগ্রেস কর্মী এবং অপরজন এসইউসিআই কর্মী।

১৪ ও ১৭ জুলাই ০৬ সিঙ্গুরের কয়েক হাজার কৃষকের মিছিল চুচুড়া জেলা শাসকের অফিসে জমায়েত হয়ে জমি অধিগ্রহণের বিরুদ্ধে তাদের আপত্তিপত্র জমা দিয়ে আসেন। যথারীতি মিছিলে মহিলাদের উপস্থিতি— ১০ বছরের কিশোরী থেকে ৭০ বছরের বৃদ্ধা পর্যন্ত ছিল চোখে পড়ার মতো। শুধু উপস্থিতিই নয়, তাদের জঙ্গি মেজাজও জানিয়ে দিচ্ছিল আসন্ন একটা সংঘাতের কথা। ২৪ জুলাই ০৬ অবরোধ করা হয় দুর্গাপুর এক্সপ্রেসওয়ে।

১৮৯৪ সালে ব্রিটিশ শাসকরা নিজেদের ঔপনিবেশিক স্বার্থে তৈরি করেছিল জমি অধিগ্রহণ আইন যে আইন চরিত্রের দিক থেকে সম্পূর্ণ জনবিরোধী। সিঙ্গুরের কৃষকদের কাছ থেকে জমি নিয়ে নেওয়ার জন্য রাজ্যের 'জনদরদী' সরকার ১৮ অগাস্ট ০৬ সেই আইনের ৯ (১) ধারায় বিজ্ঞপ্তি জারি করল। ২২ অগাস্ট ০৬ সরকারি উদ্যোগে সিঙ্গুরের ব্লক ডেভেলপমেন্ট অফিসের লাগোয়া অস্থায়ী শিবিরে জমি অধিগ্রহণের শুনানি শুরু হয়। সারাদিন অবস্থান বিক্ষোভ দেখিয়ে সরকারি শুনানি বয়কট করেন কৃষকরা। ২৫ অগাস্ট, ০৬ বিডিও-র তরফে নোটিস ধরানোর প্রচেষ্টা বাতিল হয়। সেই করানোর জন্য সাতদিনের ক্যাম্প এরপর উঠিয়ে ফেলে সরকারি কর্মচারীরা। ২৮ ও ২৯ অগাস্ট ০৬ চলে বিডিও-তে অবস্থান ও বিক্ষোভ কর্মসূচি। ১ ও ২ সেপ্টেম্বর, ০৬ জেলা আধিকারিকেরা শুনানির চূড়ান্ত নোটিস বিলি করতে গেলে বেড়াবেড়ি গ্রাম পঞ্চায়েত অফিসে প্রবল বিক্ষোভের সম্মুখীন হন। এখানেও মহিলারা ছিলেন সামনের সারিতে। সরকারি আধিকারিকেরা শেষপর্যন্ত নোটিস বিলি করতে না পেরে চলে

আসতে বাধ্য হন।

২৫ সেপ্টেম্বর, ০৬ র‍্যাফ ও পুলিশ বাহিনীর কড়া নিরাপত্তার মধ্যে সিঙ্গুর বিডিও-তে শুরু হয় জমি বিক্রির চেকবিলির কাজ। স্বাভাবিকভাবেই সেদিন কৃষকরা, কৃষক-রমণীরা বিডিওতে জমায়েত হয়ে বিক্ষোভও দেখাচ্ছিলেন। একটা সময় তৃণমূল নেত্রী এসে জমায়েতে যোগ দেন। কৃষকদের উৎসাহ কয়েকগুণ বেড়ে যায়। এদিকে পুলিশ বাহিনী প্রস্তুত হতে থাকে। রাত প্রায় দেড়টা। তখনও ঘেরাও চলছে। হঠাৎ সমস্ত আলো নিভিয়ে দেওয়া হল এবং তারপর কোনোরকম সতর্কীকরণ ছাড়াই পুলিশ ও র‍্যাফ ঝাঁপিয়ে পড়ল বিক্ষোভকারীদের ওপর। চলল এলোপাথাড়ি লাঠিচার্জ, আহত হন নারী-পুরুষ-বৃদ্ধা-শিশু নির্বিশেষে কয়েকশো গ্রামবাসী। মহিলারা অনেকে আতঙ্কে পাশের জলাশয়ে ঝাঁপিয়ে পড়ে সারারাত জলে কাটাতে বাধ্য হন। অনেকের শাড়ি ছিঁড়ে ফেলা হয়। অন্তত তিনজন মহিলা তাদের শ্লীলতাহানির কথা এপিডিআর-এর তথ্যানুসন্ধানী দলকে জানিয়েছেন। তৃণমূল নেত্রীর ওপর চলে শারীরিক আক্রমণ যার ফলে তাকে বেশ কিছুদিন নার্সিংহোমে চিকিৎসাধীন থাকতে হয়। পঞ্চাশোর্ধ মায়ারানি কোলে-কে এমনভাবে লাঠিপেটা করা হয় যে, তাঁর মাথায় সাতটা সেলাই করতে হয়। মায়ের কোলে থাকা তিনবছরের শিশুও পুলিশের লাঠির আঘাত থেকে রেহাই পায়নি। আহত মহিলাদের চন্দননগর থানায় ধরে নিয়ে যাবার পর অনেকক্ষণ পর্যন্ত চিকিৎসার ব্যবস্থা না করে ফেলে রাখা হয়েছিল। গ্রামবাসীরা পরে জানিয়েছেন র‍্যাফের পোশাক পরা সিপিএমের ক্যাডার বাহিনী সেদিন আসরে নেমেছিল যাদের ২ ডিসেম্বরও সশস্ত্র বাহিনীর মধ্যে দেখা গিয়েছিল। পুলিশের লাঠির আঘাতে আহত যুবক রাজকুমার ভুল পরের দিন ছাড়া পাওয়ার পর আক্রমণের ধকল সহ্য করতে না পেরে মারা যান। তার সারা গায়ে ছিল কালসিটের দাগ।

২৫ সেপ্টেম্বরের এই আক্রমণ কৃষকদের মনোবল দমিয়ে দিতে পারেনি। ২৭ সেপ্টেম্বর সিঙ্গুরে কৃষকরা বের করেন প্রতিবাদী মিছিল। ৯ অক্টোবর ২০০৬ বিরোধী রাজনৈতিক দলগুলি বাংলা বন্ধের ডাক দেয়। সিঙ্গুরের সব এলাকায় দুর্গাপুজো বন্ধ থাকে। ৩ অক্টোবর পালিত হয় বিভিন্ন গ্রামে অরন্ধন কর্মসূচি। সমস্ত অক্টোবর মাস জুড়ে চলতে থাকে মিছিল, ঘরোয়া সভা। সিঙ্গুর আন্দোলনের সমর্থনে কলকাতায়

গড়ে ওঠে 'সংহতি উদ্যোগ'। সংহতি উদ্যোগের পক্ষ থেকে কলকাতা ও পাশ্চবর্তী বিভিন্ন অঞ্চলে পথসভা সংগঠিত হয়।

২৭ অক্টোবর ২০০৬ গোপালনগরের একটি মাঠে কৃষিজমি রক্ষা কমিটি গণশুনানির আয়োজন করে। গণশুনানিতে উপস্থিত ছিলেন নর্মদা বাঁচাও আন্দোলন-খ্যাত মেধা পাটেকর, মহাশ্বেতা দেবী ও অন্যান্যরা। বিভিন্ন সংগঠনের কর্মী ও স্থানীয় কৃষকরা সেই শুনানিতে উপস্থিত ছিলেন। কৃষকরা শুনানিতে তাদের অভিযোগ জানান। বিকেলে স্থানীয় একটি মাঠে জনসভার আয়োজন করা হয়েছিল। জনসভায় ছিল উপচে পড়া ভিড়।

বিভিন্ন রাজনৈতিক দল সিঙ্গুরে তাদের শিবির খুলতে থাকে কৃষকদের আন্দোলনের প্রতি তাদের সংহতি জ্ঞাপন ও সাহায্যের উদ্দেশ্যে। ৩ নভেম্বর, ০৬ এসইউসিআইয়ের উদ্যোগে এবং ৫ নভেম্বর কৃষিজমি রক্ষা কমিটির ডাকে জনসভা হয়।

এদিকে রাজ্য সরকারও তৈরি হতে থাকে। সিঙ্গুরের গ্রামগুলিতে পুলিশ ক্যাম্প বসতে থাকে। প্রতিদিনই বাড়তে থাকে তাদের শক্তি ও সংখ্যা। জমা হতে থাকে খুঁটি ও তারজাল। সিঙ্গুরের কৃষক, কৃষক আন্দোলনের সহযোগী সংগঠন ও ব্যক্তির বৃদ্ধিতে পারেন একটা সংঘাত আসন্ন। ১৭ নভেম্বর তৃণমূল কংগ্রেসের উদ্যোগে কলকাতার গান্ধি মূর্তির পাদদেশ থেকে ডান্ডি অভিযান শুরু হয়। চারদিনের পদযাত্রা শেষে এই অভিযান সিঙ্গুরে গিয়ে শেষ হয় ২০ নভেম্বর। ১৯ নভেম্বর, ০৬ গ্রামে পুলিশ ক্যাম্পের বিরুদ্ধে কৃষিজমি রক্ষা কমিটির বিশাল প্রতিবাদ মিছিল সংগঠিত হয় সিঙ্গুরে।

২৯ নভেম্বর, ০৬ বামফ্রন্টের চেয়ারম্যান সিঙ্গুরে বামপন্থীদের সমাবেশ ডাকেন। বাইরে থেকে গাড়ি করে সিপিআইএম কর্মীরা হাজির হন সমাবেশে। সভা চলাকালীন কৃষকরা তাদের জমিতে দাঁড়িয়ে কালো পতাকা দেখান। পরের দিন ৩০ নভেম্বর, ০৬ কৃষিজমি রক্ষা কমিটির ডাকে সমস্ত বিরোধী রাজনৈতিক দল ও বিভিন্ন সংগঠনকে নিয়ে এক মহামিছিলের ডাক দেওয়া হয় সিঙ্গুরে। সেদিন কার্যত সমগ্র সিঙ্গুরে ১৪৪ ধারা জারি করে পুলিশ দিয়ে অবরুদ্ধ করে ফেলা হয়। তৃণমূল নেত্রীকে ডানকুনির মাইতি পাড়ায় আটকে দেওয়া হয়। বিভিন্ন সংগঠনের কর্মীরা কামারকুণ্ডু স্টেশন থেকে ফিরে যেতে বাধ্য হন। প্রতিবাদে বিরোধী রাজনৈতিক দলগুলি

১ ডিসেম্বর বাংলা বনধের ডাক দেন। সেদিনই অবরুদ্ধ সিঙ্গুরের জয়মোহা গ্রামের কৃষিজমিতে খুঁটি পোতা ও তারজাল দিয়ে ঘেরার কাজ শুরু হয়। প্রথমদিন খুঁটিপোতার কাজে কৃষকদের দিক থেকে কোনো বাধা আসেনি। যদিও ঘটনাস্থলের অদূরে জলকিয়া নদীর অপর পাড়ে বেড়াবেড়ি পূর্বপাড়ায় কয়েক হাজার কৃষক লাঠি, কাপ্তে নিয়ে জমায়েত হয়ে শ্লোগান দিচ্ছিলেন।

পরের দিন ২ ডিসেম্বর, ০৬। সেদিন সিঙ্গুর ইতিহাস রচনা করে। সেদিন সশস্ত্র পুলিশের সংখ্যা কত ছিল? এসইউসিআইয়ের এক প্রত্যক্ষদর্শী কর্মীর কথায় রায়ফ, কমবার্ট ফোর্স এবং আধা সামরিক বাহিনী মিলিয়ে সংখ্যা ছিল ৫০০ থেকে ৭০০-র মধ্যে। যদিও দৈনিক স্টেটসম্যান পত্রিকা অনুসারে সংখ্যাটা ছিল ২০,০০০-এর মতো। সেদিন কৃষকরা ঠিক করেছিলেন প্রতিরোধ করবেন। জমিরক্ষার জন্য দীর্ঘ ছমাস ধরে আন্দোলন চালিয়ে এসে শেষমুহুর্তে কৃষকরা বিনা প্রতিবাদে নিজেদের জমি ছেড়ে দেবে এটা ভাবা ভুল। তাই সরকারও এই বিশাল বাহিনী মোতায়েন করেছিল। সেদিন বেড়াবেড়ি পূর্বপাড়া ঘাসের ভেড়ি ও উত্তর বাজেমেলিয়া সংলগ্ন তালতলা আশ্রমের মাঠে প্রায় এক হাজার কৃষক এবং তাদের মেয়ে বৌ-রা জমায়েত হন।

সেদিনের সেই জমায়েতে অংশ নিয়েছিল ছোটোরাও। প্রকাশ হাসবি নামে ষষ্ঠ শ্রেণীর এক ছাত্র দুপকেট ভর্তি কাচের গুলি আর একটা গুলতি নিয়ে মাঠে গিয়েছিল পুলিশের সঙ্গে লড়াই করার জন্য। আর একটি বাচ্চা ছেলে হাতের ঠোঙায় লঙ্কাগুড়ো ভরে মাঠে গিয়েছিল কাকিমাকে দেবে বলে যাতে কাকিমা পুলিশের দিকে সেগুলো ছুড়ে মারে। এইসব শুনতে শুনতে মনে পড়ে যাচ্ছিল রুশ চলচ্চিত্রকার তারকোভস্কির ইভানস্ চাইল্ডহুড ছবিটির কথা।

সেদিনের তারপরের ঘটনা আমরা সকলেই দেখেছি দূরদর্শনের পর্দায়। সরকারি সশস্ত্র বাহিনী রে রে করে ছুটে এসেছিল। নির্দয়ভাবে লাঠি চালিয়েছিল জমায়েত হওয়া কৃষক ও কৃষক রমণীদের ওপর। ছোড়া হয়েছিল রবার বুলেট, টিয়ার গ্যাস। দরজা-জানালা ভেঙে জোর করে বাড়িতে ঢুকে মেয়েদের টেনে বের করে আনা, লাঠির ঘায়ে আহত রক্তাক্ত করা, ধানের গোলায়, জ্বালানি কাঠের স্তুপে আগুন ধরিয়ে দেওয়া এসবই আমরা দেখেছি দূরদর্শনের পর্দায়। সশস্ত্র

বাহিনীর আক্রমণের খবর শুনে মেধা পাটেকর ওই গ্রামগুলোতে গেলে তাঁর ছয় সঙ্গীসমেত তাঁকে গ্রেপ্তার করে কলকাতায় নিয়ে এসে ছেড়ে দেওয়া হয়। সরকার থেকে প্রচার করা হয় বহিরাগতরা প্ররোচনা সৃষ্টি করেছে। পুলিশের দিকে অ্যাসিড বালব বোমা ছোড়া হয়েছিল, তাই পুলিশকে বাধ্য হয়ে মৃদু শক্তি প্রয়োগ করতে হয়েছে। মুখ্যমন্ত্রীর ভাষায় পুলিশ সংযত ছিল। সেদিন যে ৪৯ জনকে গ্রেপ্তার করা হয়েছিল তাদের মধ্যে ৬ জন ছিল বহিরাগত, বাকিরা সবই গ্রামবাসী। এদের মধ্যে ২ জন কিশোরী সমেত মহিলার সংখ্যা ১৮ এবং পুরুষ ৩১। সিঙ্গুরের কৃষক আন্দোলনকে সংহতি জানাতে যেসব গণ আন্দোলনের কর্মীরা সেখানে গিয়েছিলেন মুখ্যমন্ত্রীর ভাষায়, তারা বহিরাগত।

২ ডিসেম্বর ঘটনার প্রতিক্রিয়ায় সারা পশ্চিমবাংলা প্রতিবাদে মুখর হয়ে ওঠে। যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয় এবং প্রেসিডেন্সি কলেজের ছাত্রছাত্রীরা রাস্তায় নেমে পথ অবরোধ করেন। এখানে ওখানে বিরোধী রাজনৈতিক দলের কর্মীরা বিক্ষোভ দেখাতে থাকেন। বুদ্ধিজীবীরা কলেজ স্কোয়ারে প্রতিবাদী সভা ডাকেন। সিঙ্গুরে ১৪৪ ধারা চলতে থাকে। ‘কৃষিজমি রক্ষা কমিটি’র ডাকে ধর্মতলার মোড়ে শুরু হয় অনশন। তৃণমূল নেত্রী সহ বেশ কয়েকজন এই অনশনে সামিল হন। এদিকে আক্রমণের প্রাথমিক ধাক্কা কাটিয়ে সিঙ্গুরের কৃষকরা আবার সংগঠিত হতে থাকেন। শুরু হয় গ্রামে গ্রামে গণ অনশন। বাড়ি বাড়ি উড়তে থাকে কালো পতাকা। কৃষকরা চুচুড়ায় কোর্টে হলফনামা করে জানিয়ে আসেন তারা জমি দেননি। গ্রামের কৃষকদের এই প্রতিরোধকে ভাঙার জন্য শুরু হয় এক সুগভীর চক্রান্ত। তারজালের বেড়া পাহারা দেবার কাজে নিযুক্ত বাহিনী গোপন আক্রমণের প্রস্তুতি নিতে থাকে। টাটার প্রস্তাবিত গাড়ির কারখানার জায়গার চারপাশের গ্রামগুলো আজও প্রতিরোধে বদ্ধ পরিকর। এই প্রতিরোধ ভেঙে দেওয়ার জন্য চোরাগোপ্তা আক্রমণ। তারই সূচনা গত ১৮ ডিসেম্বর ০৬-এ অনশনকারী কিশোরী তাপসী মালিককে ভোররাতে তুলে নিয়ে গিয়ে ধর্ষণ করে পুড়িয়ে মারার ঘটনা। তারজাল দিয়ে ঘেরা জমির মধ্যে একটা দল হানা দেয়। তাদের পায়ের আওয়াজে বাড়ির লোকের ঘুম ভেঙে যাওয়ায় দুষ্কৃতির পালিয়ে যায়। ধরা পড়ে একজন। সে জেরার মুখে সোজাসুজি বেড়ার পাহারাদার সিপিআইএম কর্মী ধনা

কৃহিদাসের নাম উল্লেখ করে।

শেষপর্যন্ত সিঙ্গুরের কৃষকরা তাদের জমি ফেরৎ পাবেন কিনা বা তাদের প্রতিরোধ আন্দোলন চালিয়ে যেতে পারবেন কিনা সেটা ভবিষ্যতই বলতে পারবে। তবে এই লেখা প্রকাশের আগে আরো অনেক ঘটনাই ঘটছে। নন্দীগ্রাম জমি অধিগ্রহণের বিরুদ্ধে গড়ে তুলেছে প্রতিরোধ। কৃষকরা গ্রামবাসীরা পুড়িয়ে দিয়েছেন পুলিশের ভ্যান। গ্রামে ঢোকার সমস্ত রাস্তা বন্ধ করে দেওয়া হয়েছে। সিঙ্গুরের শান্তিপূর্ণ কৃষক আন্দোলনকে দমন করার জন্য সরকারি মুখপাত্র ও দলের নেতারা যে ভাষায় কথা বলেছেন নন্দীগ্রামের কৃষকরা তার থেকে শিক্ষা নিয়েছেন। সিঙ্গুর আন্দোলনের সার্থকতা এখানেই। □

‘...his mind roams into Bengal’s rural interiors, exploring the ecological wealth that modern-day technology deconstructs ...’

Dr. Jayati Gupta,
Head, Department of English,
Presidency College.

Kolkata a Green Wave not far behind.

QUEST FOR GREEN

a Collection of poems by
Kausik Bandopadhyay

translated into English by
Barin Mukherjee

Publisher :

PRO RE NATA; 2642-6338

Available at

1. Sarat Book House

18B, Shyamacharan Dey Street,
Kolkata 700 073

2. Bookmark

6 Bankim Chatterjee Street,
Kolkata 700 073

সংবাদ অন্তর্লীনা

গুরুতর আহত বা অন্য কোনো কারণে গুরুতর অসুস্থ রোগীকে হাসপাতালের জরুরি বিভাগে নিয়ে যাবার পর তাকে ভর্তি করা খুব একটা যে সহজ নয় সে অভিজ্ঞতা অনেকেরই আছে। তবে কতজন জানে জরুরি অথবা সংকটাপন্ন ও মরণাপন্ন রোগীকে ভর্তি করে চিকিৎসা করাটা সরংকারের সাংবিধানিক দায়, ওই চিকিৎসা পাওয়াটা ভারতীয় নাগরিকের মৌলিক অধিকার। সুপ্রিমকোর্টের একটি রায়ে এই অধিকার বিষয়ে পরিষ্কার নির্দেশ আছে। সেই মামলার কথা জানা থাকলে ওই রকম সংকটজনক মুহূর্তে কাজে লাগবে। এই বিখ্যাত মামলার নাম : হাকিম শেখ মামলা। কিন্তু দু-এক বছর এই প্রাকটিশ চলার পর আবার একই খেলা শুরু হয়েছে সরকারি হাসপাতালে। সংকটাপন্ন রোগীদেরকেও লিখে দেওয়া হচ্ছে ‘রিগ্রেট ; নো ভ্যাকেস্পি, রেফার্ড টু এনি আদার স্টেট হসপিটাল।’

অন্যদিকে একটার পর একটা, প্রতিদিন প্রতিমুহূর্তে চিকিৎসার অনাচার এবং অপচিকিৎসা চলছে। চলছেই। আসলে অতি মুনাফাই চিকিৎসা কর্মের একমাত্র উদ্দেশ্য। সেবা নয়। বেসরকারি এই চিত্র আমি-আপনি জানি, তবে অনেক বেশি জানে সরকার। রাইটার্সের দণ্ডমুণ্ডের কর্তারা। সরকারি অনুশাসন এক্ষেত্রে অনিশ্চিত। কারণ সরকার বেসরকারি মুনাফাবাজদের ছুঁতেও চায় না। তারা বরং শিল্প চায়, তাদের দ্বারা লগ্নি চায়—কারোর চাকরির জন্য—সেটা গৌণ। মুখ্য হল : মুনাফা করো আর কমিশন দাও। এইভাবে ডাজ্জারের বেশিরভাগ অংশ আজ এজেন্ট—এ-সমস্ত খবর নিয়ে পাক্ষিক পত্রিকা ‘সংবাদ অন্তর্লীনা’ যা ভারতে একমাত্র একটিই পত্রিকা। কিন্তু আমরা একটিই চাই না। ‘সংবাদ অন্তর্লীনা’র মতো হাজার হাজার পত্রিকা সারা দেশে ছড়িয়ে পড়ুক—এটাই আমরা চাই। আসুন সকলে মিলে গড়ে তুলি এই আন্দোলন, আর এই আন্দোলনের প্রয়োজনীয় মুখপাত্র হয়ে উঠুক সংবাদ অন্তর্লীনা।

যোগাযোগ :

সংবাদ অন্তর্লীনা

৪৫, বেনিয়াটোলা লেন, কলকাতা ৭০০ ০০৯

ফোন : ২২৪১ ৮১৩০

অথবা

ডা. দেবপ্রিয় মল্লিক ৯৮৩০৫ ১০৯১১

ডা. স্বপন জানা ৯৮৩০৮ ২৯০২০

উত্তান বন্দ্যোপাধ্যায় (সাংবাদিক) ৯৮৩১২ ৪০৭৯০

তিমির বিলাসী না তিমির বিনাশী

প্রসঙ্গ বাংলাদেশ গ্রামীণ ব্যাংক ও মহম্মদ ইউনুস

শিবপ্রসাদ নিয়োগী

মহম্মদ ইউনুস এবং বাংলাদেশের গ্রামীণ ব্যাংকের কথা একেবারে অজানা ছিল না। এই কর্মকাণ্ড চলছে প্রায় তিন দশক ধরে। ২০০৬ সালে নোবেল শান্তি পুরস্কার ঘোষিত হবার পর স্বভাবতই জোরালো আলো পড়েছে তাঁর ওপর। ১০ ডিসেম্বর অসলো টাউন হল-এ পুরস্কার গ্রহণ অনুষ্ঠানে মহম্মদ ইউনুস পুনরায় দারিদ্র্যকে জাদুঘরে পাঠানোর ডাক দিলেন। গত কয়েক মাস ধরে মহ. ইউনুস এবং বাংলাদেশের গ্রামীণ ব্যাংক নিয়ে অনেক আলোচনা প্রকাশিত হয়েছে পত্র-পত্রিকায়, বৈদ্যুতিন মাধ্যমে আর ইন্টারনেটে। শুধু প্রশস্তি নয়, বেশ কিছু রচনাতই কড়া সমালোচনা করা হয়েছে তাঁকে। মহ. ইউনুসের কাজকর্ম শুরু হবার পর থেকেই তাঁর বিরুদ্ধে সমালোচনা, অভিযোগ চলছে। বামপন্থী বুদ্ধিজীবী থেকে শুরু করে হুসেন মহম্মদ এরশাদ বা খালেদা জিয়া— কেউই তাঁকে সমালোচনা করতে ছাড়েন নি। এদিকে মহ. ইউনুসের গ্রামীণ ব্যাংক ক্রমে এক মহীরুহে পরিণত হয়েছে। সারা দেশে সেই ব্যাংকের কর্মকাণ্ড ছড়িয়ে গেছে। দেশীয় সরকারও গ্রামীণ ব্যাংকের কোনো প্রকল্পে— তা ক্ষুদ্রঋণ হোক বা গ্রামীণ টেলিযোগাযোগ, বাদসাধতে পারেনি। গ্রামীণ ব্যাংকের কর্মকাণ্ডের প্রভাব ঠিক কেমন হয়েছে গ্রামবাংলায়, সে বিষয়ে সম্যক ধারণা আমাদের নেই। পক্ষে আর বিপক্ষে প্রকাশিত মতামতই এই আলোচনার মূলমশলা। কিন্তু এটাও বোঝা জরুরি, দারিদ্র্য দূর করার ক্ষেত্রে গ্রামীণ ব্যাংক সত্যিই দৃষ্টান্তমূলক কাজ করেছে কি না? লক্ষ লক্ষ গরিব মানুষ যদি দারিদ্র্যচক্র থেকে বেরিয়ে এসে থাকে, তবে সেই কাজকে ‘প্রতি বিপ্লবী’ আখ্যা দিয়ে হেলাফেলা করা চলে না। কিন্তু তাঁর বিরুদ্ধে ওঠা অভিযোগগুলোও কম মারাত্মক নয়। তাঁকে বলা হচ্ছে ‘মহাজনী প্রথার আধুনিক রূপকার’ যিনি ‘দালালের’ ভূমিকায় অবতীর্ণ হয়ে বিদেশি মুনাফাবাজ লগ্নিকারীদের

জন্য এক নতুন ভূখণ্ড উপহার দিয়েছেন— পৃথিবীর অভুক্ত দরিদ্র জনগোষ্ঠী; যারা এতদিন বাজার অর্থনীতির আঙিনায় ব্রাত্য ছিল।

গ্রামীণ ব্যাংক ও ক্ষুদ্র ঋণ

গ্রামীণ ব্যাংকের কাজকর্মের মর্মবস্তু হল ‘মাইক্রো ক্রেডিট’। মহ. ইউনুস বলেছেন গ্রামীণ ব্যাংক প্রদত্ত ‘মাইক্রো ক্রেডিট’ একটি বিশেষ প্রকল্প— যার সঙ্গে অন্য ধরনের ক্ষুদ্র ঋণকে গুলিয়ে ফেলা ঠিক নয়। তিনি প্রচলিত ক্ষুদ্র ঋণ ব্যবস্থাগুলোর শ্রেণিবিভাগ করেছেন। মহাজন প্রদত্ত ঋণ বা আত্মীয়-বন্ধুর থেকে নেওয়া ঋণ থেকে শুরু করে অন্যান্য এনজিও প্রদত্ত ঋণকেও ক্ষুদ্রঋণ হিসাবে ধরেছেন এবং বলেছেন গ্রামীণ ব্যাংক যে ‘মাইক্রো ক্রেডিট’ দেয় তা এগুলোর মতো নয়। সুতরাং অন্যান্য ক্ষুদ্র ঋণের ব্যাপারে যে প্রশংসা বা নিন্দা রয়েছে তা গ্রামীণ ব্যাংকের প্রাপ্য নয়। মহ. ইউনুস গ্রামীণ ব্যাংক প্রদত্ত মাইক্রো ক্রেডিট বা গ্রামীণ ক্রেডিটের যে সাধারণ বৈশিষ্ট্যগুলো উল্লেখ করেছেন সেগুলো হল :

১. এটা ঋণ পাওয়াকে মানবাধিকার হিসাবে প্রতিষ্ঠা করেছে।
২. এর অতীষ্ট লক্ষ্য হল দরিদ্র পরিবারগুলোর সাহায্য করা যাতে তারা দারিদ্র্যকে অতিক্রম করতে পারে। এই ঋণ ব্যবস্থার উদ্দিষ্ট জনসাধারণ হল গরিব, বিশেষত গরিব মহিলারা।
৩. গ্রামীণ ক্রেডিটের সবচেয়ে উল্লেখযোগ্য বৈশিষ্ট্য হল এটি collateral ওপর নির্ভরশীল নয় বা আইনমাফিক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য কোনো চুক্তিও করে না। এর ভিত্তি হল আস্থা (trust), আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ নয়।

শিবপ্রসাদ নিয়োগী

৪. রোজগার প্রদানকারী স্বনির্ভর প্রকল্প বা গরিবদের গৃহ-নির্মাণের জন্য ঋণ দেওয়া হয়, ভোগ্যপণ্য কেনার জন্য নয়।
৫. এটা প্রচলিত ব্যাংকিং ব্যবস্থা যারা গরিবদের ঋণদানকে অযোগ্য (not creditworthy) বলে মনে করে তাকে চ্যালেঞ্জ জানাতেই শুরু হয়েছে। এ-কারণে এই ব্যবস্থা প্রচলিত ব্যাংকিং পদ্ধতি (methodology) প্রত্যাখ্যান (reject) করে নিজস্ব পদ্ধতি গড়ে তুলছে।
৬. গ্রামীণ ঋণ পরিসেবা গরিবদের দোরগোড়ায় পৌঁছে যায়। এর নীতি হল গরিবরা ব্যাংকে যাবে না, ব্যাংকই গরিবদের কাছে আসবে।
৭. ঋণ নিতে হলে গ্রহীতাকে অবশ্যই ঋণগ্রহীতাদের গোষ্ঠীর সদস্য হতে হবে।
৮. ধারাবাহিক পর্যায়ক্রমে (in a continuous sequence) এই ঋণ পাওয়া যায়। পুরোনো ঋণ শোধ দিলে গ্রহীতা আবার নতুন ঋণ পেতে পারেন।
৯. সব ঋণই কিস্তিতে শোধ দিতে হয় (সাপ্তাহিক বা দ্বি-সাপ্তাহিক)।
১০. এক সঙ্গে একাধিক ঋণ গ্রহণ করা যায়।
১১. এই ব্যবস্থা গ্রহীতাদের জন্য নিয়ে এসেছে বাধ্যতামূলক এবং ইচ্ছানুযায়ী সঞ্চয় প্রকল্প।
১২. সাধারণত ঋণ দেওয়া হয় 'অ-মুনাফাকারী সংস্থা' বা ঋণগ্রহীতাদের সংগঠনের মাধ্যমে। ঋণগ্রহীতাদের সংগঠনের মাধ্যমে না দিয়ে যদি অ-মুনাফাকারী সংস্থার মাধ্যমে এই ঋণ দেওয়া হয় তবে লগ্নিকারীদের আকর্ষণীয় মুনাফা (return) দেবার বদলে চেষ্টা করা হয় সুদের হার এমন একটা স্তরের কাছাকাছি রাখতে, যাতে এই প্রকল্প বজায় রাখা যায়। গ্রামীণ ক্রেডিটের অলঙ্ঘনীয় নিয়ম হল প্রকল্পটির ধারাবাহিকতা ক্ষুণ্ণ না করেও সুদের হার অন্যান্য বাণিজ্যিক ব্যাংকের মতো বাজার-প্রচলিত হারের কাছাকাছি রাখা। এই প্রকল্পে সুদের হার ঠিক করতে মহাজনদের হার-এর পরিবর্তে বাজারে প্রচলিত সুদের হারকেই অনুসরণ করা হয়। গরিবদের কাছে পৌঁছানো হল তর্কাতীত (non-negotiable) লক্ষ্য। আর প্রকল্পটিকে টিকিয়ে রাখা (sustainability) হল অভীষ্ট (directional) লক্ষ্য। এই প্রকল্পকে যত

তাড়াতাড়ি সম্ভব স্বয়ংসম্পূর্ণ হতেই হবে, যাতে কোনো রকম অর্থসংকট ছাড়াই এটি আরও বিস্তার লাভ করতে পারে।

বীজ থেকে মহাবৃক্ষ

১৯৭৪ সালে চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপনার চাকরি ছেড়ে দিয়ে তাঁর 'চারপাশের মানুষদের জন্য' কিছু করার তাগিদে মহ. ইউনুস শুরু করেন মাইক্রো ক্রেডিটের কাজ। প্রথমদিকে বাণিজ্যিক ব্যাংক থেকে ঋণ আনার চেষ্টা করেন কিন্তু তা বিফল হয়। বাণিজ্যিক ব্যাংকগুলো দারিদ্র্যদের ঋণ দিতে আগ্রহী ছিল না। কয়েক বছর পর তিনি এই প্রকল্পের জন্য একটি আলাদা ব্যাংক তৈরির পরিকল্পনা করেন যার ফলে ১৯৮৩ সালে গড়ে ওঠে বাংলাদেশের গ্রামীণ ব্যাংক। এ বছর অগাস্ট মাসে লেখা, একটি রচনায় মহ. ইউনুস জানাচ্ছেন গ্রামীণ ব্যাংকের ২,২২৬টি শাখা রয়েছে ৭১,৩৭১টি গ্রামে— সমগ্র বাংলাদেশে। মোট ১৮,৭৯৫ জন গ্রামীণ ব্যাংক কর্মী প্রতি সপ্তাহে হাজির হচ্ছেন প্রায় ৬৬ লক্ষ ঋণগ্রহীতার বাড়ির দরজায়। গ্রামীণ ক্রেডিট গ্রহীতাদের ৯৬ শতাংশ মহিলা। তাঁর অন্য একটি বক্তৃতায় (কমনওয়েলথ লেকচার, ২০০৩) বলেছেন, সাধারণভাবে ঋণ পরিশোধের হার ৯৪ শতাংশ এবং গ্রামীণ ব্যাংক 'লাভ' করছে। এটি একটি স্বনির্ভর সংস্থা। এই সংস্থা ১৯৯৫ সাল থেকে 'ডোনার'দের থেকে টাকা নেওয়া বন্ধ করেছে এবং ১৯৯৮ সাল থেকে দেশীয় বাজার থেকে ধার নেওয়াও বন্ধ করেছে। মহ. ইউনুস জানিয়েছেন এ পর্যন্ত ২৯০.০৩ বিলিয়ন বাংলাদেশি টাকা (৫.৭২ বিলিয়ন ডলার) ঋণ দেওয়া হয়েছে। তার মধ্যে ২৫৮.১৬ বিলিয়ন টাকা পরিশোধ হয়ে গেছে। গ্রামীণ ব্যাংকের কাজকর্মের সুফল সম্পর্কে ওই বক্তৃতায় তিনি বলেছেন, স্বাধীন গবেষকদের দিয়ে গবেষণা করে দেখা গেছে প্রতিবছর গ্রহীতাদের মধ্য থেকে ৫ শতাংশ মানুষ হুঁচকি খেয়ে উঠে আসে (come out of poverty every year)। শিশুদের স্বাস্থ্যের উন্নতি হয়েছে। শিক্ষা ও পুষ্টি বেড়েছে, গৃহস্থালির পরিবেশ উন্নততর হয়েছে; শিশুমৃত্যুর হার ৩৭ শতাংশ কমেছে, মহিলাদের মর্যাদা বেড়েছে, এমনকী বসতবাড়ি সহ মহিলাদের সম্পত্তির পরিমাণও বৃদ্ধি পেয়েছে। গ্রামীণ ব্যাংকের দাবি ঋণগ্রহীতাদের ৫৮ শতাংশ দারিদ্র্যসীমার ওপরে উঠে এসেছেন; আরও ২৭ শতাংশ শিগগিরই এই

১ সপ্তাহের মধ্যে

বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মী □ জানুয়ারি-ডিসেম্বর ২০০৬

সীমা অতিক্রম করবেন। গবেষক জেসিকা ম্যাথুজের মতে, সংখ্যাটি যথাক্রমে ৪৮ শতাংশ ও ২৭ শতাংশ।

সুদের হার, ঋণ পরিশোধ, আর লাভের অঙ্ক

মাছের আড়তে টাকা লগ্নিকারী এক ব্যক্তির কাছে জেনেছিলাম একটা তথ্য। ধরা যাক সকালে ডাক বা নিলাম শুরু হবার আগে মাছ বিক্রয়তাকে ১,০০০ টাকা ধার দেওয়া হল আর দিনের শেষে সেই ব্যক্তি ফেরত দিল ১,১০০ টাকা। দিনে হাজার টাকায় ১০০ টাকা লাভ। হাজার টাকা ৩৬৫ বার বিনিয়োগ করে বছর শেষে সুদ পাওয়া যাচ্ছে ৩৬ হাজার ৫০০ টাকা।

ভোরবেলায় পাওয়া ১,০০০ টাকা ওই মাছ বিক্রয়তার কাছে সোনার মোহর—দিনের শেষে ১০০ টাকা সুদ দিয়েও সে প্রায়শই লাভবান হয়। এই ঘটনাটা মাইক্রো ক্রেডিটের তাৎপর্য বোঝাতে ব্যবহার করলাম।

এর বৈশিষ্ট্য : এক, অল্প টাকা অল্প সময়ের জন্য বিনিয়োগ। (সময় কমছে কারণ সাপ্তাহিক বা দ্বি-সাপ্তাহিক কিস্তিতে টাকা পরিশোধ চলছে)। দুই, মূলধনহীন ব্যক্তিকে প্রয়োজনীয় মূলধন বারবার জোগানো আর ফেরত নেওয়া। তিন, ঋণপ্রাপ্তকের কাছে টাকার প্রবর্ধিত মূল্য। ১০০ টাকার মূল্য একজন ধনী ব্যবসায়ী ও একজন কৃষিমজুরের কাছে এক নয় (দুর্ভাগ্যজনকভাবে)। মহ. ইউনুস জানাচ্ছেন, বাণিজ্যিক ব্যাংকের মতো চক্রবৃদ্ধি হারে নয়। সরল হারে গ্রামীণ ক্রেডিটের সুদ নির্ধারিত হয়। তিনি বলছেন, বাজারে প্রচলিত হারের কাছাকাছি রাখার প্রচেষ্টার কথা, মহাজনী ঋণের হারের কাছাকাছি নয়। মাইক্রো ক্রেডিটের সুদের হার বিষয়েও সমালোচকরা একমত নন। চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ে মহ. ইউনুসের সহকর্মী ও বর্তমানে কটর সমালোচক তাজ হাসমি বলেছেন, প্রায় ২৮ থেকে ৩০ শতাংশ হারে সুদ নেওয়া হয়। হারটা বার্ষিক না মাসিক বোঝা যাচ্ছে না। তিনি অবশ্য সমালোচনা করতে গিয়ে এমন এক তথ্য দিয়েছেন যা মহ. ইউনুসের কাজকর্মকেই সমর্থনই করেছে অর্থাৎ এটা যে কতটা প্রয়োজনীয় প্রকারান্তরে তাই বুঝিয়ে দিয়েছেন। হাসমি বলেছেন, “আপনারা কি জানেন ঋণ গ্রহীতার গ্রামীণ ব্যাংক থেকে ৩০ শতাংশ হারে সুদ নিয়ে গ্রামে মহাজনী কারবার চালাচ্ছে! এর থেকে বোঝা যাচ্ছে গ্রামীণ ব্যাংক চাইলে আরও

বেশি হারে ঋণ দিতে পারত এবং দরিদ্র মানুষ তা বাধ্য হয়ে গ্রহণও করত।

পশ্চিমবাংলা থেকে প্রকাশিত একটি পত্রিকায় সত্য রায় সুদের হার ১৬ শতাংশ বলে উল্লেখ করেছেন। এক্ষেত্রেও অবশ্য বার্ষিক না মাসিক তা বলা হয়নি। আনু মহম্মদ জানিয়েছেন, সুদের হার ২০ শতাংশ। ‘গ্রামীণ ব্যাংক অ্যাট আ গ্লান্স’ প্রবন্ধে মহ. ইউনুস লিখেছেন, গ্রামীণ ব্যাংকের সুদের হার বাংলাদেশ সরকার নির্ধারিত (মাইক্রো ক্রেডিটের ক্ষেত্রে) হারের চেয়ে কম। তিনি চার ধরনের সুদের হারের কথা উল্লেখ করেছেন। রোজগার প্রকল্পে ২০ শতাংশ ক্রমহ্রাসমান পদ্ধতিতে, গৃহ-নির্মাণে ৪ শতাংশ, ছাত্রদের জন্য ৫ শতাংশ, ভিখারিদের জন্য ০ শতাংশ। রোজগার প্রকল্পের ঋণের একটি উদাহরণ দিয়েছেন তিনি। যদি কোনো ব্যক্তি ১,০০০ টাকা (বাংলাদেশি) ঋণ নেন এবং সাপ্তাহিক কিস্তিতে ১ বছরের মধ্যে তা শোধ দেন তবে তাকে ১,১০০ টাকা দিতে হবে (১,০০০ টাকা আসল ও ১০০ টাকা সুদ হিসাবে) যা প্রকৃত পক্ষে ১০ শতাংশ গড়পড়তা হারের (flat rate) সমতুল্য।

এবার ঋণ পরিশোধের দিকটা দেখা যাক। মহ. ইউনুস জানাচ্ছেন, ঋণ পরিশোধের হার ৯৮ শতাংশ। এ-ব্যাপারে দ্বিমত পোষণ করেছেন আনু মহম্মদ। তিনি বলেছেন “ঋণ শোধের হার এরপরও উচ্চমাত্রায় রাখার জন্য রিশিডিউল (পুনর্বিন্যস্ত) করতে হচ্ছে বারবার অর্থাৎ বারবার ঋণ দিয়ে আগের বকেয়া শোধ করতে হচ্ছে। রিশিডিউল বাদ দিলে ঋণ পরিশোধের হার ৪০ শতাংশের নীচে নেমে আসবে।

তবে সন্দেহাতীতভাবে ঋণ পরিশোধের হার যথেষ্ট বেশি। এবং প্রতিষ্ঠানটি যথেষ্ট লাভজনক ব্যবসা করে। বর্তমানে গ্রামীণ ব্যাংকের সাফল্য উৎসাহিত হয়ে ICICI, HSBC, CITI ব্যাংক সহ সব বেসরকারি ব্যাংকিং প্রতিষ্ঠান মাইক্রো ক্রেডিট ব্যবসায় নেমেছে প্রবল উৎসাহে।

আইনি ব্যবস্থা নেই, বন্ধকী ব্যবস্থা নেই তবু ঋণ পরিশোধের এই চমকদার তথ্য দেখে অনেকেই সন্দেহ প্রকাশ করেছেন—নিশ্চয়ই কোনো অসুনিহিত ‘দমন’ ব্যবস্থা আছে।

সমালোচকরা বলেছেন, এই দমনমূলক ব্যবস্থা আছে ঋণদানের শর্তের মধ্যেই। পাঁচ জনের একটি গোষ্ঠীর মধ্যে প্রথমে দুজন সদস্য ঋণ পান। তাদের ঋণ পরিশোধের ধরনের ওপরে নির্ভর করে বাকিদের ঋণপ্রাপ্তি। সুতরাং পড়শিদের

নজরদারির চাপ, the powerful peer pressure exerted by the group— এই ঋণ পরিশোধকে নিশ্চিত করে। তাজ হাসামি মনে করেন, মহ. ইউনুস যাই বলুন না কেন, দরিদ্রতম (poorest of the poor) মানুষরা এই ঋণ পান না বা নিতে পারেন না কারণ ৩০ শতাংশ হারে এক বছরে ৫২টি কিস্তিতে ঋণ পরিশোধ করা তাদের পক্ষে সম্ভব নয়। এই ব্যাপারে গ্রামীণ ব্যাংক কোনো ছাড় দেয় না, কোনো শিথিলতা দেখায় না। ফলে বাংলাদেশের সংবাদপত্রে এবং বিভিন্ন গবেষণায় দেখা যায়, ঋণ পরিশোধে অক্ষম হয়ে মানুষকে ঘরবাড়ি, গোরুছাগল বা বাসনপত্র বিক্রি করে দিতে হয়েছে।

মহ. ইউনুসের ব্যাখ্যা হল, ঋণ পাবার ক্ষেত্রে এই গোষ্ঠীগত স্বার্থ ঋণগ্রহীতাকে সাহায্য করে তার প্রকল্পে সফল হতে। কোনো ব্যক্তি পিছিয়ে পড়লে অন্যরা স্বেচ্ছায় তাকে বিনাপারিশ্রমিকে সাহায্য করে। মহ. ইউনুস আরও বলেছেন, বাণিজ্যিক ব্যাংকের ঋণের ক্ষেত্রে দেখা যায়, সুদের পরিমাণ আসলের থেকে কয়েকগুণ বেশি হয়ে দাঁড়িয়েছে। কিন্তু গ্রামীণ ব্যাংকের ঋণের ক্ষেত্রে কোনো অবস্থাতেই, ঋণ যত দীর্ঘদিন অপরিশোধিত থাকুক না কেন, সুদ কখনও আসলকে ছাপিয়ে যায় না। কারণ সুদের পরিমাণ আসলের সমান হলেই, সুদ চাপানো বন্ধ করে দেওয়া হয়। এমনকী ঋণগ্রহীতার মৃত্যু হলে পরিবারের অন্যদের সেই ঋণ শোধ দেবার দায়িত্ব নেই (no liability is transferred to the family)।

ঋণ পরিশোধের উচ্চ-হার প্রসঙ্গে তাঁর একটি মতামত প্রণিধানযোগ্য। ঋণ প্রদানকারী বাণিজ্যিক ব্যাংকগুলো ঋণ দেবার পর ঋণগ্রহীতা বা তার পরিবারের কী হল সে বিষয়ে খোঁজ নেয় না। [এ প্রসঙ্গে উল্লেখ করতে হচ্ছে, ভারতবর্ষের দারিদ্র্য দূরীকরণ বা স্বনির্ভর প্রকল্পগুলোর ঋণদানের ক্ষেত্রে এই বিশ্লেষণ সমভাবে প্রযোজ্য। প্রকল্প-উদ্যোগী যখন তার কাজ শুরু করেন তখন তাকে সাহায্য বা পরামর্শ দেবার জন্য কোনো সরকারি প্রতিষ্ঠান এগিয়ে আসে না]। কিন্তু গ্রামীণ ব্যাংক ব্যবস্থা ওই পরিবারের শিশুশিক্ষা, বাসস্থান, স্বাস্থ্য, পানীয় জলের লভ্যতা, বিপর্যয় বা আকস্মিক দুর্ঘটনা মোকাবিলায় সক্ষমতা বাড়ানোর ব্যাপারে মনোযোগী হয়। এই প্রকল্পে গ্রহীতা নিজেদের পেনশন তহবিল এবং অন্যান্য সঞ্চয় গড়ে তোলেন। উল্লেখ্য, ঋণের টাকার (আসল) ১০ শতাংশ ওই সঞ্চয় প্রকল্পের

জন্য কেটে রেখে বাকিটা ঋণগ্রহীতাকে দেওয়া হয়। এবার আসা যাক লাভের অংকে। ১৯৮৩, ১৯৯১ এবং ১৯৯২ সাল ছাড়া প্রতি বছর লাভ করেছে গ্রামীণ ব্যাংক। (বিস্তৃত তথ্য পাওয়া যাবে w.w.w. grameen.com-এ)। ২০০৫ সালে গ্রামীণ ব্যাংক ৭.৩৯ বিলিয়ন বাংলাদেশি টাকা রাজস্ব উৎপাদন করেছে এবং লাভ করেছে ১০০ কোটি টাকা (১৫.২১ মিলিয়ন ডলার)। এই পুরো লাভের অংকটাই সরকারকে পুনর্বাসন (বিপর্যয় মোকাবিলা) তহবিল গঠনের জন্য দিয়ে দেওয়া হয়েছে। গ্রামীণ ব্যাংক 'করপোরেট টাক্স'-এ ছাড় দেবার শর্ত অনুযায়ীই বাংলাদেশ সরকারকে ওই টাকা দেওয়া হয়েছে। প্রসঙ্গত মহ. ইউনুস জানিয়েছেন, গ্রামীণ ব্যাংকের ৯৪ শতাংশ শেয়ারের মালিক ঋণগ্রহীতার আর মাত্র ৬ শতাংশ সরকারের দখলে। একজন ঋণগ্রহীতা ৩ ডলার মূল্যে একটি মাত্র শেয়ার কিনতে পারেন। সুতরাং লাভের টাকা ঋণগ্রহীতাকে ডিভিডেন্ড হিসাবে ফিরিয়ে দেওয়া হয়।

মহ. ইউনুস, গ্রামীণ ব্যাংক এবং বহুজাতিক সংস্থা

বর্ষীয়ান সাংবাদিক মানস ঘোষের একটি রচনা থেকে জানা যাচ্ছে, বামপন্থীরা প্রথম থেকেই মহ. ইউনুসকে একজন 'শোষক' মনে করেছে বা 'সিআইএ-র দালাল' বলে চিহ্নিত করেছে। গ্রামীণ ব্যাংক প্রথম থেকে আজও খোলাখুলিভাবে বাজার অর্থনীতিকেই সমর্থন করে চলেছে। একের পর এক বহুজাতিক কোম্পানিকে সহযোগী হিসেবে সঙ্গে নিয়েছে। এ-ব্যাপারে মহ. ইউনুস এক তত্ত্ব হাজির করেছেন। তিনি এক নতুন ব্যবসার কথা বলেছেন— সামাজিক বাণিজ্য (social business)। তিনি বলেছেন দুধরনের বাণিজ্যের কথা। এক, টাকা আয়ের ব্যবসা বা চলতি বাণিজ্য; দুই, মানুষের ভালো করার জন্য বাণিজ্য বা সামাজিক বাণিজ্য। তাঁর কথায় দুধরনের বাণিজ্যেরই সমান সুযোগ ও সুবিধা পাওয়া উচিত। বাণিজ্যে দরকার হয় পুঁজি বিনিয়োগ। লাভ না হলে কেউ পুঁজি বিনিয়োগ করে না। সুতরাং সামাজিক বাণিজ্যকেও লাভজনক, নিদেনপক্ষে 'non-loss' হতে হবে। তিনি বিনিয়োগকারীকে এমন প্রকল্পে বিনিয়োগের ব্যবস্থা করে দিতে চান যাতে মানুষের উপকার হয়, এবং বিনিয়োগকারীও বঞ্চিত না হন। শপিং মল, ফ্লাইওভার বা হেলথ সিটি নির্মাণের বদলে তিনি পুঁজি নিয়োগ করতে চান, গরিব মানুষের জন্য মাইক্রো ক্রেডিট,

গ্রামীণ টেলিফোন বা কৃষি প্রযুক্তি সংক্রান্ত বাণিজ্যে। সমালোচকরা মনে করেন, পৃথিবী জুড়ে নানা সম্মান এবং পুরস্কার এই কারণেই জুটছে মহ. ইউনুসও গ্রামীণ ব্যাংকের। ওঁর তারেক চৌধুরীর মত হল, ‘বাংলাদেশের কৃষকদের কাছে মনসান্তের কৃষি প্রযুক্তি বাজারজাতকরণের সঙ্গে যেমন ‘ওয়ার্ল্ড ফুড প্রাইজ’-এর সম্পর্ক ছিল তেমনি মোবাইল ফোন চালুর সঙ্গে সম্পর্ক রয়েছে ব্রিটেনের ওয়ান ওয়ার্ল্ড ব্রডকাস্টিং ট্রাস্ট মিডিয়া অ্যাওয়ার্ড (১৯৯৮) ও ওয়ার্ল্ড টেকনোলজি নেট ওয়ার্ক অ্যাওয়ার্ড (২০০৩), স্পেনের টেলিসিনকো অ্যাওয়ার্ড (২০০৪) এবং কর্পোরেট ব্যবসায়িক স্বার্থ প্রসারের জন্য আমেরিকার দ্য ইকোনমিস্ট ইনোভেশন অ্যাওয়ার্ড (২০০৪) ও লিডারশিপ ইন সোশ্যাল এন্টারপ্রেন্যুরার অ্যাওয়ার্ড (২০০৪)-সহ আরও অনেক পুরস্কারের’।

কৃষি প্রযুক্তি বিষয়ে মনসান্তের সঙ্গে চুক্তিটি অবশ্য অল্পদিনের মধ্যেই বাতিল হয়ে গেছে। তবে গ্রামীণ ফোন প্রকল্পে সহযোগী হল নরওয়ের কোম্পানি নরটেল (NORTEL)। তথ্য ও জনসংযোগ প্রযুক্তিকে (ICT—Information & Communication Technology) গ্রামীণ মানুষের প্রয়োজনে ব্যবহার করার মূল প্রকল্পের অন্তর্গত হল এই ‘গ্রামীণ টেলিফোন’। ইউনুস জানাচ্ছেন, বর্তমান ৬০,০০০ টেলিফোন-মহিলা বাংলাদেশের ৪০ শতাংশ গ্রামের টেলিফোন পরিষেবা জোগাচ্ছেন। যেখানে বিদ্যুৎ নেই সেই সব গ্রামে সৌরশক্তির সাহায্যে চলছে এই ফোন। এ-বছরের শেষে টেলিফোন-মহিলার সংখ্যা ১ লক্ষ ছাড়াবে। তিনি জানিয়েছেন, গ্রামীণ টেলিফোন কোম্পানির গ্রাহক সংখ্যা ১৭ লক্ষ এবং টেলিফোন-মহিলারা তার ৩ শতাংশ, কিন্তু তাঁরাই কোম্পানির ১৫ শতাংশ ‘এয়ার টাইম’ ব্যবহার করেন, ফলে কোম্পানির মোটরকম আয় হয়।

তাঁর কথা থেকেই বোঝা যাচ্ছে নরটেলও অংশীদার হিসাবে যথেষ্ট লাভবান। কিন্তু তাজ হাসমি জানিয়েছেন, কোম্পানিটি বাংলাদেশ সরকারকে কোনো ইনকাম ট্যাক্স দেয় না। (Do you know that the NORTEL has been siphoning off millions of dollars to Norway without paying any income tax to Bangladesh? And all this money laundering is done in the name of charity? What a shame! What a disgrace!)। এক্ষেত্রে উল্লেখ করা

যেতে পারে, টেলিকমিউনিকেশন ব্যবসায় নিযুক্ত কোনো কোম্পানিকে সরকারের কাছ থেকে লাইসেন্স নিতে হয় সরকার নির্ধারিত ‘ফি’ দিয়ে। তাজ হাসামির বক্তব্য থেকে জানা যাচ্ছে না, গ্রামীণ ফোন বা নরটেল এরকম কোনো ‘ফি’ দিয়েছে কী না বা দিলে তার পরিমাণ কত। আর কোম্পানির ব্যবসায়ের আয়ের ওপর সরকার নির্ধারিত ‘করপোরেট ট্যাক্স’ দিতে হয়, ইনকাম ট্যাক্স নয়— অনেক সময় কয়েক বছরের জন্য সরকার সেই অন্তঃশুল্ক নেওয়া বন্ধ রাখে। শোনা যাচ্ছে, টাটার প্রস্তাবিত গাড়ি কারখানাকেও বেশ কিছু অন্তঃশুল্ক দিতে হবে না বেশ কয়েক বছর। মহ. ইউনুস ‘গ্রামীণ নেট ওয়ার্ক’-এর আওতাভুক্ত যে ‘১৭টি কোম্পানির উল্লেখ করেছেন, গ্রামীণ ফোন লিমিটেড, গ্রামীণ টেলিকম, গ্রামীণ কমিউনিকেশনস তার মধ্যে অন্যতম। তিনি জানিয়েছেন, এইসব কোম্পানি কোনো শেষার গ্রামীণ ব্যাংকের দখলে নেই। গ্রামীণ ব্যাংক এদের কোনো ঋণ দেয়নি বা এদের থেকে কোনো ঋণ নেয়নি। এরা সকলেই স্বাধীন সংস্থা যারা বাংলাদেশ কোম্পানি আইনে রেজিস্টারড। সুতরাং সেই আইন অনুসারে সরকারকে ট্যাক্স ও শুল্ক দিতে বাধ্যও। গ্রামীণ ব্যাংক যে সংস্থাগুলোকে ঋণ দিয়েছে সেগুলো হল—গ্রামীণ ফান্ড (৬.৩৮ মিলিয়ন ডলার), গ্রামীণ কৃষি ফাউন্ডেশন (০.৩৩ মিলিয়ন ডলার), গ্রামীণ মৎস ফাউন্ডেশন (০.২৬ মিলিয়ন ডলার)। এছাড়া গ্রামীণ ব্যাংক সরকারি ঋণপ্রাপ্ত কিছু সংস্থার জামিনদার হয়েছে। সেগুলো হল গ্রামীণ শক্তি (০.১২ মিলিয়ন ডলার), গ্রামীণ মৎস ফাউন্ডেশন (০.১১ মিলিয়ন ডলার) এবং গ্রাম কল্যাণ।

আরও সমালোচনা আরও অভিযোগ

গ্রামীণ ক্রেডিট প্রকল্পের টার্গেট হচ্ছেন গরিব মানুষ, বিশেষত গরিব মহিলারা। ইউনুস বলেছেন, প্রায় ৬৬ লক্ষ ঋণপ্রাপক ব্যক্তির ৯৬ শতাংশ মহিলা। এর ফলে গ্রামীণ সমাজে মহিলাদের ক্ষমতা বৃদ্ধি হয়েছে। বেড়েছে তাদের সম্পত্তির পরিমাণ। সমালোচকরা মনে করেন, এটা আদৌ প্রকৃত চিত্র নয়। তাদের মতে, মহিলাদের সামনে রেখে আসলে তার পুত্র বা স্বামীই ওই ঋণের টাকা কাজে লাগাচ্ছে। তাজ হাসামি এক চমকপ্রদ তথ্য জানিয়েছেন। তিনি বলেছেন, কিছু গ্রামে (প্রধানত সিলেট) ঋণ নেবার জন্য পুরুষরা তিন/চারটি বিয়ে করছেন। তবে ঋণপ্রাপ্ত মহিলাদের কত শতাংশের স্বামীর আরও দুই বা

তিনটি স্ত্রী আছে তা অবশ্য তাজ হাসমি সমীক্ষা করে দেখেছেন বলে মনে হয় না। তবে এটা ঠিক যে, মৌলবাদীরা গ্রামীণ ব্যাংকের কাজকর্মে যথেষ্ট ক্ষুদ্র। বারবার তাদের আক্রমণের লক্ষ্য হয়েছে গ্রামীণ ব্যাংক ও তার কর্মীরা।

আনু মহম্মদ জানাচ্ছেন, মাইক্রো ক্রেডিটের সাফল্যের জন্য গ্রামীণ ব্যাংক ও মহ. ইউনুস নোবেল পুরস্কার পেয়েছেন এটা যেমন একটা ঘটনা, তেমনই আর একটি ঘটনা হল, বছর বছর চলতে থাকা 'মঙ্গা'। আশ্বিন আর কার্তিক এই দুই মাস বাংলাদেশের গ্রামীণ মানুষের চরম সংকটের সময়। দলে দলে মানুষ শহরে চলে যান বাঁচার তাগিদে। গ্রামে কাজ নেই, খাদ্য নেই। এই প্রসঙ্গে তিনি বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অফ ডেভেলপমেন্ট স্টাডিজের সাম্প্রতিক সমীক্ষার (অক্টোবর ২০০৬) উল্লেখ করেছেন। সমীক্ষায় বলা হয়েছে, বাংলাদেশের ৪ কোটি মানুষ চরম আর্থিক সংকটের শিকার। ৩ কোটি মানুষ 'ক্যালোরি দারিদ্র্য' অর্থাৎ অপুষ্টিতে ভুগছেন। ৭ কোটি মানুষ আজও দারিদ্র্যসীমার (আয়ভিত্তিক) নীচে বাস করেন। সুতরাং তাঁর মতে "it is necessary to look at coexistence of sustained *monga* situation and huge success of micro credit in perspective."

ভিখারিদের জন্য ঋণ : নতুন চ্যালেঞ্জ না নতুন চমক

মাইক্রো ক্রেডিট বিষয়ে বিশেষজ্ঞদের অনেকেরই অভিমত হল, ঋণ প্রাপকরা দরিদ্র গ্রামীণ মানুষ হলেও দরিদ্রতম নন। এই ধারণাকে বাতিল করে দেবার জন্যই এ-বছর গ্রামীণ ব্যাংক ভিখারিদের জন্য ঋণ প্রকল্প শুরু করেছে। ভিখারিদের সমবেত করে গ্রামীণ ব্যাংক তাদের কিছু নিত্যপ্রয়োজনীয় ভোগ্যপণ্য

বিক্রির জন্য দিচ্ছে। ভিখারিরা বাড়িতে বাড়িতে ভিক্ষা করতে যাবার সময় সেই সব দ্রব্য বিক্রি করবেন। যদি এতে আয় হওয়া শুরু হয় তবে তারা একসময় ভিখারিবৃত্তি ছেড়ে ফেরিওয়ালা হতে পারবেন। মহ. ইউনুস জানিয়েছেন, এখনও পর্যন্ত ১০ হাজার ভিখারি এই প্রকল্পে যোগ দিয়েছেন। তাঁর আশা এ-বছরের শেষে সংখ্যাটা ২৫ হাজার দাঁড়াবে। এই প্রকল্পে একজন ভিখারি দশ ডলার পরিমাণ ঋণ পান। এই ঋণে কোনো সুদ দিতে হয় না। যেসব ভিখারি প্রতিবন্ধী, যারা বাড়ি বাড়ি যেতে পারেন না, তারা একটা নির্দিষ্ট জায়গায় বসেই ভিক্ষা করেন। সঙ্গে থাকে ভিক্ষাপাত্র। গ্রামীণ ব্যাংকের উদ্যোগে ভিক্ষাপাত্রের পাশে থাকবে বিস্কুট, লজেন্স, নরম পানীয় বা ফল।—সাহায্যকারীরা ইচ্ছে হলে বাটিতে পয়সা দেবেন অথবা কিছু কিনে নেবেন। অথবা দুটোই। ভিখারিদের টেলিফোন ঋণ দেবার কথাও ভাবা হচ্ছে, টেলিফোন-মহিলাদের মতো। মহ. ইউনুস বলেছেন, "There is absolutely no reason why financial services should be denied to the beggars."

কয়েকটি কল্যাণমূলক প্রকল্প

প্রকল্পের নাম	কারা পান	কতজন পেয়েছেন	কত টাকা দেওয়া হয়েছে
ছাত্রবৃত্তি	ঋণগ্রহীতাদের মেধাবী সন্তান	৩১,১৬৪	৩৯০,০০০ ডলার (অগাস্ট ২০০৬)
জীবনবিমা	ঋণগ্রহীতার পরিবার	৮৬৭৪১	৩.৬৭ মিলিয়ন ডলার

গৃহনির্মাণ ঋণ ও ছাত্রদের জন্য ঋণ

ঋণ	কাদের দেওয়া হয়	কতজন পেয়েছেন	সুদের হার	ঋণের পরিমাণ ও সময়সীমা
গৃহ-নির্মাণ ঋণ	মহিলা সদস্যকে গৃহটি তার মালিকানায় থাকতে হবে।	৬,৩৭,৪৬৯	৮%	১৫,০০০ টাকা সর্বোচ্চ ৫ বছর (কিস্তিতে)
পড়াশুনার জন্য ঋণ	যারা উচ্চশিক্ষার দ্বারপ্রান্তে	১১,৯৮০ জন (বিশ্ববিদ্যালয় ছাত্র ১১,১২৮ ডাক্তারি ছাত্র ১৩৮ ইঞ্জিনিয়ারিং ২৮২ অন্য বৃত্তিমূলক শিক্ষা ৪৩২)	৫% ...	

গ্রামীণ ব্যাংকের সব সদস্যের অবশ্য পালনীয় ষোড়শ সিদ্ধান্ত

১. গ্রামীণ ব্যাংকের চারটি নীতি আমরা মেনে চলব এবং প্রচার করব—জীবনের সব ক্ষেত্রে শৃঙ্খলা, একতা, সাহস ও কঠোর পরিশ্রম।
২. আমরা আমাদের পরিবারের উন্নতি ঘটাব।
৩. আমরা ভাঙচোরা বাড়িতে থাকব না। ভাঙা বাড়ি সারিয়ে নেব এবং যত দ্রুত সম্ভব নতুন বাড়ি বানাব।
৪. সারা বছর ধরে আমরা তরিতরকারি ফলাব। যতটা বেশি পারি নিজেরা খাব, বাকিটা বিক্রি করব।
৫. চাষের মরশুমে যত বেশি সম্ভব চারা লাগাব।
৬. পরিকল্পনা করে পরিবার ছোটো রাখব। যতটা সম্ভব কম খরচ করব। স্বাস্থ্যের দিকে নজর রাখব।
৭. সন্তানদের পড়াশুনা শেখাব এবং উপার্জন করে তাদের পড়াশুনার খরচ মেটাব।
৮. আমরা আমাদের সন্তানসন্ততি ও পরিবেশ পরিষ্কারপরিচ্ছন্ন রাখব।
৯. ভালো পায়খানা নির্মাণ করব এবং ব্যবহার করব।
১০. টিউবওয়েলের জল খাব। যদি তা না পাওয়া যায়, জল ফুটিয়ে খাব বা ফটকিরি ব্যবহার করব।
১১. ছেলের বিয়েতে পণ নেব না, মেয়ের বিয়েতে পণ দেব না। আমাদের কেন্দ্রগুলোকে পণের অভিশাপ থেকে মুক্ত রাখব। বাল্যবিবাহ বন্ধ করব।
১২. কাউকে শারীরিকভাবে আঘাত করব না, কাউকে আমাদের ওপর করতে দেব না।
১৩. আমরা অনেকে একত্র হয়ে বেশি আয়ের জন্য বড় বিনিয়োগ করব।
১৪. আমরা সবসময় পরস্পরকে সাহায্য করব। কেউ যদি কষ্টে পড়ে, আমরা সবাই তাকে সাহায্য করব।
১৫. যদি কোনো কেন্দ্রে (বিভিন্ন গ্রামীণ কেন্দ্র) শৃঙ্খলা পরিপন্থী কাজ হচ্ছে বলে শুনতে পাই, আমরা সবাই সেখানে যাব এবং শৃঙ্খলা ফিরিয়ে আনার ব্যাপারে সহযোগিতা করব।
১৬. আমাদের সব কেন্দ্রে আমরা দৈহিক ব্যায়াম করা শুরু করব। সামাজিক ক্রিয়াকাণ্ডে আমরা একত্রে অংশ নেব।

তথ্য সূত্র

1. *Commonwealth Lecture 2003*, Dr. Md. Yunus.
2. *GA Acceptance Speech or Petersberg Prize*. Prof. Muhammad Yunus, Managing Director Grameen Bank, Bangladesh.
3. *Is Grameen Bank Different from Conventional Banks?*, Muhammad Yunus, Aug 2006.
4. *What is Microcredit?*, Muhammad Yunus, Aug 2006
5. *Nobel Acknowledges Counter Economy*, Mirza A. Beg.
6. *Can Mirco Finance "Halve" Poverty by 2015 : A Review*, Sirajul Islam
7. 'Bursting Balloons', Manas Ghosh, *Sunday Statesman Magazine*, Oct 22, 2006.
8. *Micro credit, Macro problems*, Walder Bello
9. 'Myth & Reality : Dr. Yunus and Nobel prize', Taj Hashmi, *Frontier*.
10. 'More on Dr. Yunus and Nobel Prize', Taj Hashmi. *Frontier*
11. *Monga Micro Credit and the Nobel Prize*, Anu Muhammad.
12. 'নোবেল পুরস্কার, 'মঙ্গা' এবং ক্ষুদ্রঋণের দরিদ্র বিমোচন', আনু মহম্মদ, অনীক, নভেম্বর ২০০৬।
13. 'ড. মুহাম্মদ ইউনুস এবং পুরস্কারের রাজনীতি', ওমর তারেক চৌধুরী, অনীক, নভেম্বর ২০০৬।
14. 'ক্ষুদ্রঋণ ও গ্রামীণ ব্যাংক : মহাজনী প্রথার আধুনিক রূপকার মহ. ইউনুস', সত্য রায়, *এখন বিসংবাদ*, নভেম্বর ২০০৬।
15. *Grameen Bank at a Glimpse*, Muhammad Yunus, August, 2006
16. 'Little World Bank', Jessica Mathews, *50 Years is Enough* edited by Kevin Danaher.
17. *গ্রাম থেকে দুনিয়া : বাংলাদেশের গ্রামীণ ব্যাংকের কথা*, সুনন্দন রায়চৌধুরী, সম্পর্ক, কলকাতা ১০০০৮৯।

নিয়মিত প্রকাশিত হচ্ছে

সমাজ অর্থনীতি ও সংস্কৃতি বিষয়ক ত্রৈমাসিক পত্রিকা **কালধ্বনি**

যোগাযোগ ২/১ এ আশুতোষ শীল লেন, কলকাতা ৭০০ ০০৯ টেলি : ৩০৯৪ ৬৪৪০

e-mail : kalodhvani@yahoo.co.in

কেন নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্ল্যান্ট

রবীন চক্রবর্তী

পশ্চিমবঙ্গে নাকি একটি নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্ল্যান্ট বসবে। বসবে মেদিনীপুরের কোথাও। এই মর্মে পত্রিকায় খবর বেরিয়েছিল। খবরটি দিয়েছিলেন রাজ্যের মুখ্যমন্ত্রী। গত নভেম্বর মাসে ডিএই অর্থাৎ ডিপার্টমেন্ট অফ অ্যাটমিক এনার্জির বারো জনের বিশেষজ্ঞদল এসেছিলেন এই প্ল্যান্টের জন্য সুবিধেজনক জায়গা বাছাই করতে। তাঁরা পূর্ব মেদিনীপুরে কাঁথির কাছে হরিপুর এলাকাটি বাছাই করেছেন। যদিও জায়গাটি নিজেরা গিয়ে দেখতে পারেননি। অকুস্থলে পৌঁছানোর আগেই গ্রামবাসীদের বিক্ষোভের মুখে পড়েন। হাজারপাঁচেক গ্রামবাসী তাঁদের পথ অবরোধ করে দাঁড়ায়। তাদের বক্তব্য, কোনোমতেই কৃষি ও মৎস্য চাষের জমি ছাড়বে না তারা। মাঝপথ থেকে ফিরে আসতে হয় বিশেষজ্ঞদলকে। এর পরেও মুখ্যমন্ত্রী বলেছেন, ওই বিদ্যুৎ কেন্দ্র হবে। এবং ওইখানেই হবে।

বিদ্যুতের প্রয়োজন। সেজন্য পাওয়ার প্ল্যান্ট বসাতে হবে। এটা সবাই বোঝে। কিন্তু কেন নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্ল্যান্ট-ই, সেটা বুঝতে কষ্ট হচ্ছে। নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্ল্যান্ট স্থাপনের যৌক্তিকতা নিয়ে বিশেষজ্ঞ মহলে মতপার্থক্য আছে। আছে বিরুদ্ধতাও। এবং ইউরোপের কিছু দেশ বহু আগে এই পথে হাঁটা বন্ধ করে দিয়েছে। সেখানে যে বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলি চলেছে, সেগুলোর আয়ুষ্কাল শেষ হওয়ার অপেক্ষায়। এর পর নতুন করে বসবে না ওই ধরনের বিদ্যুৎ কেন্দ্র। বিগত প্রায় পঁচিশ বছর ধরে খোদ মার্কিন মুলুকে নতুন করে কোনো পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের কাজ শুরু হয়নি। যদিও মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রই পারমাণবিক বিদ্যুতের সব থেকে বড় সমর্থক। সেখানে রয়েছে বিশাল নিউক্লিয়ার-পাওয়ার ইন্ডাস্ট্রি। তাতে বিপুল পরিমাণ অর্থ বিনিয়োগ করে বসে আছে সেখানকার শিল্পপতিরা। অথচ নিজের দেশেই কাজের বরাত জুটছে না। কোনো বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি এই ধরনের

বিদ্যুৎ কেন্দ্র বসাতে এগিয়ে আসছে না। তাদের উৎসাহিত করতে সম্প্রতি নানান আর্থিক সুবিধা দেওয়ার আশ্বাস দিয়েছে সরকার। তাতেও উৎসাহিত হচ্ছে না কেউ।

এই সেই নিউক্লিয়ার-পাওয়ার ইন্ডাস্ট্রি, যাদের স্বার্থে মার্কিন সরকার নিউক্লিয়ার টেকনোলজি নিয়ে ভারতের সঙ্গে দর কষাকষি করছে। বলছে, পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র বসায়—জ্বালানি, প্রযুক্তি কিছুই অভাব হবে না। এই চুক্তি কার্যকর হলে ওই দেশের নিউক্লিয়ার ইন্ডাস্ট্রি হাঁফ ছেড়ে বাঁচবে। মনে রাখতে হবে, এই প্ল্যান্টের যন্ত্রপাতি কিন্তু সাধারণ প্ল্যান্টের মতো নয়। এর দাম বহু গুণ বেশি। যে ব্যবসায় মার্কিন ব্যবসায়ীরা ‘এগোব-কি-এগোব-না’ করছে তার পেছনে ছুটছে আমাদের দেশের সরকার। কেন ছুটছে সেটা নিশ্চয়ই ভেবে দেখার বিষয়। কেন পারমাণবিক বিদ্যুতের পেছনে অর্থ ও শক্তি ব্যয় করা উচিত নয়, সে-কথা বহুজন বহুভাবে বলেছেন। তার মধ্যে বহু বিশিষ্টজন রয়েছেন। তাঁরা তথ্য পরিসংখ্যান দিয়েই বলেছেন। এখানে যা বলা হবে তা সেসবের পুনরুল্লেখ মাত্র, ফের একবার মনে করিয়ে দেবার জন্যেই।

প্রযুক্তি ও সাধারণ মানুষ

বিশেষজ্ঞ মহলে একটা বিশ্বাস চালু আছে যে, প্রযুক্তিগত বিষয়ে আমজনতার কি বলার থাকতে পারে? তাদের বিদ্যুৎ দরকার। বিদ্যুৎ পেলেই হল। সে বিদ্যুৎ কোথা থেকে কীভাবে এল তা দিয়ে কী দরকার? আর সে বিচার তারা করবেনই-বা কী করে? এই জটিল বিষয়ের কিই-বা জানেন তাঁরা? কথটা মিথ্যে নয়। এমন সব জটিল বিষয় সাধারণ মানুষের জানার কথা নয়। জানা সম্ভবও নয়। এই না জানার কারণেই তাদের উদ্বেগ আরো বেশি। কিন্তু পারমাণবিক বিদ্যুৎ নিয়ে যে বিতর্ক আছে সে খবরটা সবাই জানে। জানে কারণ কাগজেপত্রই

লেখা হয় সে-সব কথা। যাঁরা লেখেন তাদের মধ্যে বিশেষজ্ঞরা রয়েছেন। তাঁদের আমজনতা বলে উড়িয়ে দেওয়া যায় না। তাই আশঙ্কা।

দুর্ঘটনার সম্ভাবনা ও প্রকৃতি

এই ধরনের বিদ্যুৎকেন্দ্র ঘিরে বড় রকম বিপর্যয়ের সম্ভাবনা সব সময়ই থাকে। একথা সবাই বলেন। তবে এর বিপরীতে যুক্তি দেওয়া হয় যে, সব ধরনের শিল্পেই দুর্ঘটনার সম্ভাবনা থাকে। তা বলে সে-সব শিল্প স্থাপন তো বন্ধ থাকছে না। এমনকী একটা ব্রিজ তৈরি হলে, সেটা ভেঙে পড়বে না এমন গ্যারান্টি কেউ দিতে পারে না। তা বলে ব্রিজ তৈরি বন্ধ হয়নি। সাধারণ বিদ্যুৎ কেন্দ্রে কী দুর্ঘটনা হয় না? এর জন্য যে কয়লা লাগে, সেই কয়লা খনিতে কী দুর্ঘটনায় লোক মারা যায় না? তা বলে কি সেসব শিল্প বন্ধ হয়ে গেছে? সঠিক কথা। এবং এতটাই সঠিক যে, একটি শিশুও বোঝে সে-কথা। তথাপি কিছু মানুষ এর বিরোধিতা করছেন। তবে কি ধরে নিতে হবে একটি শিশু যা বোঝে ওই বিরুদ্ধ-বক্তারা সেটা বুঝছেন না? সেটা হতে পারে না। ফলে তাঁরা কী বলছেন সেটা শোনার প্রয়োজন আছে।

আসলে সব দুর্ঘটনাই দুর্ঘটনা। কিন্তু সব দুর্ঘটনার চরিত্র সমান নয়। এই কথাটাই ঐরা বলেন না। তেজস্ক্রিয় বিকিরণঘটিত দুর্ঘটনার প্রকৃতি সম্পূর্ণ আলাদা। যেটা আর পাঁচটা দুর্ঘটনার সঙ্গে এক করে দেখা যায় না। এর ফল হয় সুদূরপ্রসারী। বিস্তীর্ণ এলাকায় ছড়িয়ে যায় এর প্রভাব। জল-জমি তেজস্ক্রিয় হয়ে পড়ে। তাৎক্ষণিক ক্ষয়ক্ষতির সঙ্গে থাকে দীর্ঘস্থায়ী ক্ষতির সম্ভাবনা। এবং বড়ই মর্মান্তিক সে ক্ষতির প্রকৃতি। এতে ক্যানসারে আক্রান্ত হবার সম্ভাবনা থাকে। গর্ভবতী মায়েরা বিকলাঙ্গ সন্তানের জন্ম দিতে পারে। দুর্ঘটনার পরেও বহু বহু দিন পর্যন্ত এই সম্ভাবনার ভয় নিয়ে বেঁচে থাকতে হয় মানুষকে।

চের্নোবিলের শিক্ষা

পারমাণবিক বিদ্যুৎ-কেন্দ্রে দুর্ঘটনার চরিত্র এবং মাত্রা কেমন হতে পারে প্রাক্তন সোভিয়েত রাশিয়ায় চের্নোবিল দুর্ঘটনা তার নমুনা। সে দুর্ঘটনার প্রভাব সোভিয়েত

রাশিয়ার সীমানা ছাড়িয়ে ছড়িয়ে পড়েছিল ইউরোপের নানান দেশে। সেখানকার জমি জল চারণভূমি দূষিত হয়ে পড়েছিল। ওই দুর্ঘটনার পর সোভিয়েত রাশিয়ার মতো শক্তিশালী রাষ্ট্রকেও কিভাবে বিপর্যস্ত ও দেউলে হতে হয়েছে সে খবর অল্পবিস্তর সকলেরই জানা। (চের্নোবিল দুর্ঘটনা সম্পর্কে বিশদে জানতে হলে এই পত্রিকার ওয়েবসাইট দেখুন (http://www.geocities.com.bob_swf/) সে তুলনায় আমাদের মতো দেশের এমন দুর্ঘটনা সামাল দেবার ক্ষমতা ও সামর্থ্য প্রায় নেই বললেই চলে। আর থাকলেও নিশ্চিতভাবে বলা যায়, প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ কখনওই নেওয়া হবে না। কারণ জনমত জাগ্রত না থাকলে কোন্ সরকার আর সে ঝঞ্ঝট পোয়াতে যায়? তা না হলে যদুগড়ায় ইউরেনিয়াম মাইনিং-এলাকায় এমন অনাচার চলতে পারত না। সেখানে ন্যূনতম বিধিনিষেধ মানছেন না কারখানা কর্তৃপক্ষ। অবর্ণনীয় দুরবস্থার মধ্যে আছে সেখানকার মানুষ। অজ্ঞতা আর সচেতনতার অভাবের কারণেই এসব ঘটতে পারছে।

সময় ও অর্থ দুটোই লাগে বেশি

এই রাজ্যের ভাঙারে টাকা-পয়সার বড়ই টানাটানি। সেই টানাটানি সত্ত্বেও এই প্রকল্পে কেন হাত দেওয়া হবে সেটাও সাধারণ মানুষের প্রশ্ন। সবাই জানে পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণে খরচ অনেক বেশি। সব দিক বিবেচনায় এর উৎপাদন ব্যয়ও বেশি। অনেকেই হিসেব কষে সেটা দেখিয়েছেন। পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণে সময়ও লাগে বেশি। আবার পরিচালনার কাজেও অনেক বেশি দক্ষতার প্রয়োজন। যেটা আমাদের দেশে এখনও সুনিশ্চিত নয়। কারণ এটা সকলেই জানে যে এদেশে চালু সমস্ত পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বিদ্যুৎ উৎপাদন হার দৃষ্টিকটুভাবে কম। এই রাজ্যে তার ব্যতিক্রম হবে মনে করার কারণ নেই। এর পরে আছে তেজস্ক্রিয় বিকিরণ-জনিত রোগে আক্রান্ত হওয়ার সম্ভাবনার বিষয়। এমন বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কাজে নিযুক্ত সকলেই কম বেশি তেজস্ক্রিয় বিকিরণের শিকার হন। যার পরিণতিতে ভবিষ্যৎ জীবনে ক্যান্সারের মতো

দুরারোগ্য রোগের শিকার হবার সম্ভাবনা থাকে। এটাও ভয়ের ব্যাপার। তাই প্রশ্ন, কেন বাছাই করা হল এমন বিদ্যুৎকেন্দ্র ?

তেজস্ক্রিয় আবর্জনা নিয়ে কী করা হবে জানা নেই

সব থেকে বড় সমস্যা হল তেজস্ক্রিয় আবর্জনা নিয়ে। ওই আবর্জনা নিয়ে কী করা হবে এখনও জানে না কেউ। ব্যবহৃত জ্বালানির অবশেষ কীভাবে সংরক্ষণ করা যায় তার কোনো নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি আজও বার করা সম্ভব হয়নি। যদিও সেজন্য চেষ্টার ড্রুটি নেই। এখন সেই তেজস্ক্রিয় আবর্জনা যেভাবে মজুত রাখা হয় তা খুবই বিপজ্জনক ও ব্যয়বহুল ব্যবস্থা। সেজন্য সব দেশেই এই মজুত করার বিষয়টি নিয়ে নানান লুকোছাপা চলে। আবার তার বিরুদ্ধে নানা গণবিক্ষোভ ও আন্দোলনও চলে। এসব খবর দৈনিক পত্রপত্রিকাতেই দেখা যায়। তাই জেনেশুনে এমন ঝগড়াটের মধ্যে যাবে কেন আমাদের রাজ্য সরকার সেটা বুঝতে পারছে না সাধারণ মানুষ। প্রশ্ন সেজন্যও।

প্লান্টের আয়ু ফুরোলে তাকে কবর দিতেও বিপুল খরচ অন্য একটি সমস্যা আছে। প্ল্যান্ট বসানোর সময়ই ভাবতে হয় এর আয়ুষ্কাল শেষ হলে একে কবর দিতে হবে। খুবই খরচসাপেক্ষ ব্যাপার সেটা। প্রায় প্ল্যান্ট বসানোর সমপরিমাণ অর্থের প্রয়োজন তাতে। তা না হলে তেজস্ক্রিয় বিকিরণ ছড়িয়ে পড়বে চারদিকে। কারণ রিয়াক্টর সংশ্লিষ্ট সব কিছু তেজস্ক্রিয় বিকিরণ দ্বারা দূষিত হয়ে থাকে। এদের চাপা দিয়ে রাখা দরকার। যেমন-তেমন করে চাপা দিলে চলবে না। এমনভাবে দিতে হবে যাতে কয়েক-শ বছর কেন, হাজার বছরের মধ্যেও যেন বাইরের জগতের সংস্পর্শে না আসে এই বস্তুসামগ্রী। এমন ব্যবস্থা করা কি চাট্টিখানি কথা !

জ্বালানি খরচ মোটেই কম নয়

আরও সমস্যা আছে। সে-সব স্বল্প কথায় বলার বিষয় নয়। তবুও যদি বলতে হয় তা হল পারমাণবিক বিদ্যুতের সপক্ষে সব থেকে জোরালো যে যুক্তি তাকেই প্রশ্ন করা

যায়। এর সপক্ষে প্রধান যুক্তি হল জ্বালানি ব্যয় নাকি নেই বললেই চলে। কিন্তু সত্যিই কি তাই? এটা ঠিক, সাধারণ তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের মতো নিত্যদিন মাটি খুঁড়ে কয়লা তুলে ওয়গন বোঝাই করে বয়ে এনে জ্বালানি ব্যবহার করার ঝামেলা নেই এখানে। কিন্তু তাই বলে শুরুতে জ্বালানি একবার লাগিয়ে দিলেই চলে, এমন না। আর মাটি খুঁড়ে সেই ইউরেনিয়াম-আকরিক সরাসরি রিয়াক্টরের মধ্যে পুরে দিলেই চলে এমনও নয়। জ্বালানির বিষয়ে সুবিধের ব্যাপারটা যেভাবে প্রচার করা হয়, তাতে লোকে এমনটাই মনে করে। কিন্তু কিছু সুবিধের পিছনে যে কত স্তর অসুবিধে আছে সেটা যদি লোকে জানত ?

আসলে এখানেও জ্বালানি লাগে কিছুদিন অন্তর। একবার জ্বালানি ভরে নিলে বেশ কিছুদিন চলে বটে কিন্তু কিছুদিন পর নতুন করে জ্বালানি ভরতে হয়। সেই জ্বালানি কয়লার মতো খুঁড়ে এনে সরাসরি ভরে দিলে হয় না। বিশদ প্রক্রিয়ার সাহায্যে সে জ্বালানি উদ্ধার করতে হয়। সে এক বেজায় জটিল-কঠিন-ব্যাপক কাণ্ডকারখানা। এর জন্য বহু কাঠখড় পোড়াতে হয়। এর জন্যই বহু শিল্প কারখানা গড়তে হয়েছে। তার পেছনে বহু অর্থ ব্যয় ও বিদ্যুৎ ব্যয় করতে হয়েছে।

জ্বালানি ব্যয়

আসল প্রশ্নটা তো খরচ নিয়ে। কথা হল এত সব কিছুই জন্য যে খরচ তার হিসেবটাও তো করতে হবে। ইউরেনিয়াম যে আকরিকে আছে তাতে ইউরেনিয়ামের পরিমাণ এত কম থাকে যে, সেই পরিমাণকে বোধের মধ্যে আনাই শক্ত। ধরুন আকরিকে এর পরিমাণ বলা হল ০.০০২ শতাংশ। এর থেকে কোনো ধারণা করা গেল কি সেটা কত অল্প? বুঝদার লোকে জানেন যে, পরিমাণটা কত অল্প—প্রায় নেই বললেই হয়। আর সেই ‘প্রায়-নেই’ পরিমাণ ইউরেনিয়াম-ওয়াল আকরিক থেকে টন টন ইউরেনিয়াম উদ্ধার করা কি দুরূহ কাজ সেটাও অনুমান করা সাধারণ মানুষের কাজ নয়। এক কথায় বলতে গেলে, এই কাজ সম্পন্ন করা মানে প্রায় অসম্ভবকে সম্ভব করা। এই অসম্ভবকেই সম্ভব করা হয় ইউরেনিয়াম এনরিচমেন্ট প্লান্টে। অনুমান করা শক্ত নয় যে, এই

ইউরেনিয়াম এনরিচমেন্টের জন্য ব্যয় করতে হয় বিপুল পরিমাণ অর্থ।

জ্বালানি প্রস্তুতিতে শুধু অর্থ নয় ব্যয় প্রচুর বিদ্যুৎও

কিন্তু সেখানেই শেষ নয়। শুধু অর্থই নয়, এই 'প্রায়-নেই' ইউরেনিয়ামটুকু উদ্ধার করতে যে বিপুল পরিমাণ বিদ্যুৎ শক্তি ব্যবহার করতে হয় সেটা মোটেই উপেক্ষণীয় নয়। অর্থাৎ যে বিদ্যুতের জন্য এত কিছু তার জন্যই ব্যয় করতে হয় বিপুল পরিমাণ বিদ্যুৎ শক্তি !! বলা হবে জ্বালানি হিসেবে কয়লা ব্যবহার করতে গেলেও তো খনি খুঁড়ে কয়লা তুলতে এবং তাকে বয়ে নিয়ে যেতে বিদ্যুতের প্রয়োজন। হ্যাঁ, প্রয়োজন তো বটেই। কোনো কিছুই মাগনায় হয় না। দেখতে হবে ব্যয়ের পরিমাণ কিসে বেশি কিসে কম। আর আজকের দুনিয়ায় শক্তি সমস্যার নিরিখে আর্থিক ব্যয়ের থেকেও হিসেবটা কষতে হবে শক্তি-ব্যয়ের নিরিখে। সেই নিরিখে গোটা নিউক্লিয়ার ফুয়েল সাইকেল বেশিরকম বিদ্যুৎ-ব্যয়ী ব্যবস্থা।

কিন্তু বিদ্যুৎ শক্তি উৎপাদনের জন্যই না এত কাণ্ড। উৎপাদনের প্রায় সমপরিমাণ বিদ্যুৎ শক্তি যদি ব্যয় করতে হয় তার আয়োজনে, তাহলে কিসের জন্য এত গা ঘামানো? এ প্রশ্নটা নিশ্চয়ই খুব অসঙ্গত নয়। এ তো গর্ত খুঁড়ে মাটি কোথায় রাখব সমস্যার সমাধান করতে গর্তটা বড় করে কাটার পরামর্শের মতো শোনাচ্ছে। হ্যাঁ, কিছু কিছু প্রয়োজন এতটাই বালাই যে, দরকার হলে গর্তটা বড় করে কাটার মতো উদ্যোগও নিতে হয়। এবং নেওয়াও হয়। সে-কথা আলাদা। কিন্তু বিষয়টা যদি বিদ্যুৎ উৎপাদন হয়, তা হলে সে উদ্যোগ মোটেই স্বাভাবিক নয়।

চালু নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ কেন্দ্র থেকে কতটুকু ফেরৎ হয়েছে?

আসলে পরমাণু শক্তি কমিশন সেই সত্যি কথাটা স্বীকার করবেন না। অথবা এই প্রশ্নের উত্তর তাদের কাছ থেকে পাওয়া যাবে না যে আজ পর্যন্ত গোটা পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্পের জন্য যে পরিমাণ বিদ্যুৎ শক্তি খরচ হয়েছে, সব কটি পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র মিলে সেই পরিমাণ বিদ্যুৎ কী আজও ফিরিয়ে দিতে পেরেছে? না,

পারেনি। কোনো দিন পারবেও না। আমাদের দেশে পারা সম্ভবও নয়। আসলে সেটা পারতে হলে যে গতিতে বা যে হারে এই বিদ্যুৎ কেন্দ্র বসাতে হয় তা আমাদের দেশে হয়নি। হওয়া সম্ভবও নয়। কারণ পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণের প্রতিটি স্তরে ত্রুটিহীন-নির্মাণকাজের জন্য এতরকম বিধিনিষেধ ও নিয়ন্ত্রণের মধ্যে দিয়ে যেতে হয় যে, এমনিতেই সময় বেশি লাগে। তার ওপর আমাদের মতো দেশের স্বাভাবিক দীর্ঘসূত্রিতা তো আছেই। ফলে যে বিদ্যুৎকেন্দ্রগুলি নির্মিত হয়েছে সব কটি-ই নির্দিষ্ট সময়ের প্রায় দ্বিগুণ সময়ে। সেই হিসেবে আমাদের দেশের পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র এখনও বিদ্যুৎ-গ্রাহক হয়েই আছে। এই বিদ্যুৎ কেন্দ্র গড়া না হলে বরং বিদ্যুতের সাশ্রয় হত। এত অভাব হত না। কথাগুলো শুনতে বেখাপ্পা লাগলেও সত্যি।

ইউরেনিয়াম খনি এলাকায়

ক্ষতিগ্রস্ত মানুষদের কথা কে ভাবছে

সরাসরি দেখতে পাওয়া যায় না এমন এক সমস্যা হল জ্বালানি-চক্র ঘিরে পরিবেশ দূষণের সমস্যা। যদুগোড়ার খনি থেকে তেজস্ক্রিয় আকরিক ইউরেনিয়াম তোলার পর্ব থেকে ইউরেনিয়াম পেলেট তৈরির পর্ব অবধি প্রত্যেক স্তরে রয়েছে তেজস্ক্রিয় বিকিরণ-জনিত সমস্যা। খনি ও এনরিচমেন্ট প্লান্ট এলাকায় মানুষের দূরবস্থার কথা বলবার জন্য কেউ নেই। সেখানে ইতিমধ্যেই প্রসূতি মায়েরা বিকিরণ-জনিত সমস্যার কারণে বিকলাঙ্গ শিশুর জন্ম দিচ্ছেন। নানান অসুখ-বিসুখে ভুগছে এলাকার মানুষ। যার মধ্যে ক্যান্সারও আছে। এই ক্ষতির হিসেব কী দিয়ে হবে? এই ক্ষতির বিনিময়ে যে বিদ্যুৎ উৎপাদিত হবে, ক্ষতিগ্রস্ত মানুষগুলি তো এর সুফলের ভাগীদারও নন।

নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ দিয়েও বিপর্যয় এড়ানো যাবে না

এই বিষয়টি এখন প্রতিটি মানুষের বোঝার প্রয়োজন হয়ে পড়েছে। আজকের এই গোটা সভ্যতাটা দাঁড়িয়ে আছে নানান ধরনের শক্তির ব্যবহারের ওপর। সুইচ টিপলেই আলো জ্বলছে, কল খুললেই জল পড়ছে, দেশলাই জ্বালিয়ে ধরলেই স্টোভ জ্বলে উঠছে, স্টার্ট দিলেই গাড়ি ছুটছে,

টিকিট কেটে পেনে উঠলেই গন্তব্যস্থলে পৌঁছে যাওয়া যাচ্ছে, পয়সা ফেললেই ফাস্ট ফুডের কাউন্টার থেকে খাবার মিলছে, টাকা ফেললেই স্বপ্নের মতো আবাসনে গিয়ে ওঠা যাচ্ছে, এ সবই সম্ভব হচ্ছে কোনো না কোনো শক্তির উৎস কাজে লাগিয়ে। উৎস বলতে বেশিরভাগটাই হল কয়লা, জ্বালানি-তেল ও গ্যাস। এর ভাঙার অফুরন্ত নয়। গত এক শতকেই সেই ভাঙার বেশিরভাগটা প্রায় নিঃশেষিত। যে হারে দুনিয়াজুড়ে ‘প্রগতি’র রথ এগিয়ে চলেছে তাতে ওই উৎস নিঃশেষিত হতে বড় জোর আর একশ বছর লাগবে। একশ বছরেই তো মানুষের ইতিহাস শেষ হয়ে যাচ্ছে না। তখন ? তখন ওই সর্বগ্রাসী জ্বালানির ক্ষুধা নিয়ে মানব সমাজ দাঁড়াবে কোথায় ? পাহাড়-প্রমাণ ডলার পকেটে নিয়েও ‘প্রগতি’র রথকে এক ইঞ্চি নড়ানো যাবে না। তখন কী হবে? তখন কী হবে ভাবতে হবে এখনই।

নিউক্লিয়ার লবির লোকজন এই খনিজ জ্বালানির অভাবের অজুহাত দিয়েই পারমাণবিক বিদ্যুতের সপক্ষে সওয়াল করছে। কিন্তু এটা নিছকই ছেলেমানুষের মতো কথা। কারণ গোটা পৃথিবীর বিদ্যুৎ চাহিদা মেটানোর মতো তেজস্ক্রিয় জ্বালানির ভাঙার আছে কী না জানা নেই।

নতুন প্রযুক্তির নিউক্লিয়ার প্লান্ট কী পরীক্ষা-উত্তীর্ণ?

দুনিয়াজুড়ে নিউক্লিয়ার-লবির লোকজন প্রায় দু-দশক চুপচাপ ছিলেন। প্রথমে থ্রি মাইল আইল্যান্ড বিদ্যুৎ কেন্দ্রের দুর্ঘটনা (১৯৭৯) এবং এরপর চের্নোবিল (১৯৮৬) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের দুর্ঘটনার বীভৎসতায় থমকে গিয়েছিল সবাই। নিয়ন্ত্রিত বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সপক্ষে বলার মুখ ছিল না কারো। সম্প্রতি তাঁরা মুখ খুলতে শুরু করেছেন। বলছে এবার তাঁরা এমন প্রযুক্তি নিয়ে আসছেন যে তাতে দুর্ঘটনা ঘটার কোনো সম্ভাবনাই থাকবে না। সেই পিবিএমআর বা পেবল বেড মডিউলার রিয়াক্টরের প্রশংসায় পঞ্চমুখ তারা। বলছেন, এটা এতটাই সুরক্ষিত যে বিপুল অর্থ ব্যয়ে মোটা স্টিলের চাদরের ঢাকনা দিয়ে রিয়াক্টরের জন্য যে বিশাল আয়তনের ‘কন্টেনমেন্ট ডোম’ করতে হত, তা আর লাগবে না! রিয়াক্টর চলবে বিপদের কোনো সম্ভাবনা ছাড়াই !!

এও সম্ভব? আচ্ছা, এ পর্যন্ত যত দুর্ঘটনা ঘটেছে তা কি রিয়াক্টরের বিস্ফোরণের কারণে ঘটেছে? ঘটেছে তো পাইপলাইনে কোনো ভালভের বা পাম্প-মোটরের এলোমেলো আচরণের কারণে। আর তাও ঘটেছে প্রাথমিকভাবে কর্মরত টেকনিক্যাল লোকজনের সময়মতো হস্তক্ষেপ না করার কারণে। এটা মনে রাখতে হবে, পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের প্রায় নিরানব্বই শতাংশ কাজ স্বয়ংক্রিয় যন্ত্রের নির্দেশে হয়। মানুষের হস্তক্ষেপ প্রয়োজন হয় স্বয়ংক্রিয় নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থায় গোলযোগ দেখা দিলেই। দাবি করা হচ্ছে, এখন সব ‘ফেল-সেফ’ ব্যবস্থা নেওয়া হচ্ছে। মানুষের হস্তক্ষেপের আর দরকারই হবে না। কিন্তু প্রশ্ন হল, এতটা নিশ্চিত হওয়া কী সম্ভব? একটা পাওয়ার প্লান্ট মানে কয়েক হাজার কিলোমিটার জোড়া দেওয়া পাইপ, লক্ষ লক্ষ অংশ জোড়া দিয়ে যন্ত্রপাতি, হাজার হাজার সেন্সর, তার সংশ্লিষ্ট ‘মেজারিং-ও-কন্ট্রোল-ইনস্ট্রুমেন্ট’ ও যন্ত্রপাতি এবং সর্বোপরি গোটা ব্যবস্থা তদারকির কাজে নিয়োজিত কম্পিউটার-ব্যবস্থা। এগুলির কোথাও কখনও কোনো গোলযোগ ঘটবে না এমন দাবি করা যায় না। অবশেষে সব কিছুই তো কোনো না কোনো বস্তুসামগ্রী দিয়ে তৈরি। লক্ষ লক্ষ বস্তুসামগ্রীর কোনো একটিতে সময়ের সঙ্গে কোনোই আচরণগত বিচ্যুতি ঘটবে না এমন দাবি করা যায় না। যন্ত্রপাতির সঙ্গে সামান্য পরিচয় আছে যাদের তেমন লোকজন সকলেই জানেন সে কথা। আর বিপুল জটিল ব্যবস্থায় কোনোরকম গোলযোগের সম্ভাব্যতা শূন্য হতেই পারে না। সে সম্ভাব্যতা কমানো যেতে পারে। সেটার চেষ্টাই চলছে। এবং অনেকখানি সাফল্যও এসেছে হয়তো। কিন্তু সম্ভাব্যতা শূন্য না হলে পারমাণবিক যে কোনো কর্মকাণ্ডকেই বিপজ্জনক ধরতে হবে।

গ্লোবাল ওয়ার্মিং কমানোর কথা অজুহাত-মাত্র

সম্প্রতি তারা লাগসই একটি যুক্তি খুঁজে পেয়েছেন। এবং তারপর থেকে বেজায় সোরগোল শুরু করে দিয়েছেন। এবার তারা গ্লোবাল ওয়ার্মিং-এর জুজু দেখাচ্ছেন। বলছেন দুনিয়াজুড়ে কয়লা নির্ভর তাপ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বয়লার থেকে অনর্গল বাতাসে নির্গত হচ্ছে টন টন কার্বন ডাই-

অক্সাইড গ্যাস। আর এই কার্বন ডাই-অক্সাইড গ্যাসের জন্যই ঘটছে গ্লোবাল ওয়ার্মিং। ঘনিয়ে এসেছে ক্লাইমেট-চেঞ্জের বিপদ। এবং পৃথিবী বিপন্ন। অথচ বিদ্যুৎ না হলে আমাদের চলবে না। তাহলে উপায়? উপায় পারমাণবিক বিদ্যুতে ফিরে যাওয়া। কারণ? কারণ এর থেকে কার্বন ডাই-অক্সাইড গ্যাস নির্গমন হবে না। অতএব গ্লোবাল ওয়ার্মিং হবে না। হবে না ক্লাইমেট-চেঞ্জ। কত সহজে কত কঠিন সমস্যার সমাধান!!

এই সহজ সমাধান জেনে অনেকেই উৎফুল্ল। অনেকে তাদের এনার্জি পলিসি-ই বদলে ফেলেছেন। যেমন, ব্রিটেন করেছে। ২০০৩ সালে দেশের জন্য একটি এনার্জি পলিসি ঘোষিত হয়েছিল। সেখানে নিউক্লিয়ার এনার্জির ওপর ভরসার কথা শোনা যায়নি। অথচ এই বছরের গোড়াতে হঠাৎ বদলে গেল মতটা। তাদের প্লানে ফিরে এসেছে পারমাণবিক বিদ্যুৎ। আমাদের দেশেও দেখছি একই চিত্র। এই ব্যাপারে মার্কিন সহযোগিতার আশ্রাসে কেমন গদগদ হয়ে উঠেছে কেন্দ্রীয় সরকারের লোকজন তা তো রোজকার খবরের কাগজেই দেখছি।

এদের প্লানে কী পরিমাণ গ্লোবাল ওয়ার্মিং কমছে দেখুন। আগামী ২০৩০ সাল অবধি এদেশে বিদ্যুৎ উৎপাদনের যে লক্ষ্যমাত্রা স্থির আছে তাতে কয়লা থেকে আসবে প্রায় ২,০০,০০০ মেগাওয়াট (৪৩.৮ শতাংশ) পরিমাণ বিদ্যুৎ, আর পারমাণবিক উৎস থেকে আসবে ৩০,০০০ মেগাওয়াট, অর্থাৎ মাত্র ৬.৬ শতাংশের মতো বিদ্যুৎ। বর্তমানে মোট বিদ্যুৎ উৎপাদনের মধ্যে কয়লা থেকে আসে প্রায় ৬৬,০০০ মেগাওয়াটের মতো, আর পারমাণবিক উৎস থেকে আসে ৩,৩০০ মেগাওয়াট। অর্থাৎ আগামী ২৫ বছরে কয়লা-নির্ভর বিদ্যুৎ উৎপাদন এখনকার পরিমাণের প্রায় তিনগুণ বাড়বে। বাড়বে মোট ১,৪৪,০০০ মেগাওয়াট। পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদন বাড়বে ২৭,০০০ মেগাওয়াট। অর্থাৎ পারমাণবিক বিদ্যুৎ বাড়বে প্রায় দশগুণ। যা কয়লা থেকে উৎপাদনের মাত্র ১৩.৫ শতাংশ। ফলে পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদন করে কার্বন ডাই-অক্সাইড গ্যাস নির্গমন সামান্যই কমাতে সক্ষম হবে। তাই ক্লাইমেট-চেঞ্জের দায়ভাগ কমাতে পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদনের অজুহাত ধোঁপে

টেকে না। প্রথমত যদি ধরে নেওয়া যায় যে, পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদনে অন্য কোনো বিপদ বা সমস্যা নেই, তাহলেও দেশে দেশে বর্তমানের কয়লা-নির্ভর বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলিকে প্রতিস্থাপন করার জন্য যে হারে পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপন বৃদ্ধি করতে হবে তা এককথায় অসম্ভব। আর এই বিপুল পরিমাণ পারমাণবিক বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য জ্বালানি-ই বা আসবে কোথা থেকে? কয়লা এবং তেলের মতো ইউরেনিয়াম জ্বালানির ভান্ডারও সীমিত। ফলে অবশেষে প্রয়োজনীয় শক্তির জন্য অন্য উৎসের কথাই ভাবতে হবে।

সেটাই ভাবতে অনুরোধ করা হচ্ছে দেশের সরকারকে। তাপ্নি মেরে শক্তি সমস্যা মেটানোর সময় এটা নয়। এখনই দীর্ঘস্থায়ী পরিকল্পনা হাতে নেওয়া দরকার, যাতে জ্বালানির ভান্ডার সম্পূর্ণভাবে নিঃশেষিত হবার আগেই বিকল্প ব্যবস্থা গড়ে তোলা যায়। আর বিকল্প শক্তির কথা ভাবতে বসলেই দেখা যাবে জীবনধারণের জন্য প্রয়োজনীয় সামগ্রীর উৎপাদন-ব্যবস্থা ও তার বন্টন-ব্যবস্থার গোটাটাই বদলে ফেলতে হবে। সেই পরিবর্তন ক্রমান্বয়ে করতে পারলেই মঙ্গল। নতুবা যে বিপর্যয় নেমে আসবে তা সামাল দেওয়া আমাদের সাথে কুলোবে না।

কাশীপুর থেকে নন্দীগ্রাম

আদিবাসী যদি জঙ্গল বাঁচাতে পারে

তুমি খনিজ পাবে না।

চাষি যদি জমি বাঁচাতে পারে

তুমি কারখানা পাবে না।

পণ্যক্রয় কোনো গণতান্ত্রিক অধিকার নয়।

নগর কোনো গণতান্ত্রিক সভ্যতা নয়।

তুমি সেই বর্ণবৈষম্যকে আক্রমণ কর

যেখানে তুমি-ই ব্রাহ্মণ ॥

ওড়িশার কাশীপুরে মাটির নীচে আকরিক অ্যালুমিনিয়াম রয়েছে। সেখানকার মানুষ (প্রধানত আদিবাসী) গত পনেরো বছর ধরে আন্দোলন করছেন এই খনি খননের বিরুদ্ধে। □

বিকল্প শক্তি ব্যবহারে আমাদের দেশ

রবীন ব্যানার্জী

শক্তি-সমস্যা নিয়ে দুনিয়াজুড়ে ভাবনা চলছে। ভাবনা না বলে দুর্ভাবনা বলাই যথাযথ। সব দেশের রাষ্ট্র নেতাদের মুখেই সদা-সর্বদা শক্তি সমস্যার কথা শোনা যাচ্ছে। দুনিয়ার রাজনীতি আতর্জিত হচ্ছে শক্তির প্রাকৃতিক উৎসগুলির উপর আধিপত্য কায়েমের লক্ষ্য মাথায় রেখেই। দুনিয়াজুড়ে যত বিবাদ-বিসংবাদ দেখছি প্রকাশ্যে তাকে যে নামেই ডাকা হোক আসলে তার বেশিরভাগই কিন্তু ওই আধিপত্য কায়েমের জন্যই। এই পরিস্থিতিতে জ্বালানির প্রাকৃতিক উৎসগুলি নিঃশেষিত হবার আগে মানব জাতিকে বিকল্প ব্যবস্থা খুঁজে নিতেই হবে। কিছুদিন আগে পর্যন্ত এই লক্ষ্যে আন্তরিক প্রয়াসের ঘাটতি ছিল। কিন্তু এখন অবস্থা বদলাচ্ছে। এই লক্ষ্যে নানা ধরনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে বা হচ্ছে পৃথিবীর নানান দেশে। এর জন্য প্রয়োজনীয় বিনিয়োগ হতে শুরু করেছে। কারণ সকলেই বুঝতে পারছে প্রাকৃতিক তেল, কয়লা বা গ্যাস এখন যে মূল্যে পাওয়া যাচ্ছে, সে মূল্য আর থাকবে না। জ্বালানির ভান্ডার যত নিঃশেষিত হয়ে আসবে, তাই নিয়ে কাড়াকাড়িও বাড়বে, বাড়বে দামও। খুব বেশি দিন নয়, বছর বিশ-পঁচিশেকের মধ্যে আকাশছোঁয়া দাম হতে বাধ্য এই সব জ্বালানির। এই পরিস্থিতিতে বিকল্পশক্তি ক্ষেত্রে বিনিয়োগ আর অলাভজনক থাকবে না। আজই এই লক্ষ্যে পদক্ষেপ নিলে তবেই বিশ-বাইশ বছর পরে তা সর্বসাধারণের ব্যবহারযোগ্য স্তরে পৌঁছানো সম্ভব হবে।

বিকল্প শক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে প্রযুক্তিগত সব বাধা অতিক্রম করা গেছে এমন নয়। তবে যতটুকু অগ্রগতি হয়েছে তাকে অবলম্বন করে কাজে না নামলে কখনই পরবর্তী ধাপে পৌঁছানো যাবে না। ফলে যে সব দেশ এই লক্ষ্যে কাজে নেমে পড়েছে তারা প্রযুক্তির খামতির কথা জেনেই নেমেছেন এবং একথাও জানেন তারা যে এসব

এখনও বেশ খরচ-সাপেক্ষ। তবু নেমেছেন। আমাদের দেশের অন্যান্য রাজ্যসহ পশ্চিমবঙ্গেও পূর্নবীকরণ যোগ্য শক্তি সম্পর্কিত বিভাগ আছে। তারা কিছু কিছু কাজ করছে। তাদের উদ্যোগে সীমিত হলেও কিছু কিছু প্রকল্প রূপায়িত হয়েছে। অগ্রগতি প্রয়োজনের তুলনায় সামান্য। তবে আমাদের বিশ্বাস যথেষ্ট মদত পেলে এই সমস্ত বিভাগ দেশের শক্তি সমস্যা মোকাবিলায় উল্লেখযোগ্য ভূমিকা নিতে পারবে। এখন দেশের বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতার ৫ শতাংশ পরিমাণ হচ্ছে বিকল্প শক্তি-নির্ভর। জ্বালানি নির্ভর বিদ্যুতের মধ্যে কয়লা থেকে পাই ৫৫.৪ শতাংশ (৬৮,৩০৮ মে.ও.), গ্যাস থেকে ১০ শতাংশ (১২,৪৩০ মে.ও.) এবং তেল থেকে ০.৯ শতাংশ (১,২০১ মে.ও.)। বাকিটা মেলে জলবিদ্যুৎ থেকে। যার পরিমাণ ২৮ শতাংশের মতো। দেখাই যাচ্ছে বিকল্প শক্তি-নির্ভর বিদ্যুৎ উৎপাদনের পরিমাণ খুবই সামান্য। সে সামান্য উৎপাদনটুকু হচ্ছে তাও দেশের সর্বত্র সমানভাবে ছড়িয়ে নেই। কোনো কোনো রাজ্য এই ব্যাপারে একটু এগিয়ে। বেশিরভাগ রাজ্যেই এ-ব্যাপারে এখনও যথেষ্ট উদ্যোগ দেখা যাচ্ছে না।

গোটা দেশে এবং এই রাজ্যেও বিকল্প-শক্তি ব্যবহার কতটুকু বাস্তবায়িত হয়েছে সে সম্পর্কে খানিক ধারণা দিতেই এই প্রতিবেদন। এজন্য সরকারি তথ্যের ওপর নির্ভর করতে হয়েছে। যদিও সরকারি তথ্যের নির্ভর-যোগ্যতা নিয়ে সংশয় রয়েছে অনেকের। আমাদেরও আছে। তথাপি সেই তথ্যের ওপরই নির্ভর করতে হবে আমাদের।

গোটা পৃথিবীতে সৌর শক্তির ব্যবহার নিয়ে ভাবনা চিন্তার ক্ষেত্রে অগ্রগণ্য আমাদের দেশ। এই নিয়ে পরীক্ষা-নিরীক্ষা শুরু হয়েছিল সেই ১৯৫০ সাল থেকেই। যখন অনেক দেশেই এই বিষয়ে তেমন আগ্রহ দেখা যায়নি।

সৌরশক্তি ব্যবহারের জন্য প্রথমেই প্রয়োজন দেশের নানান প্রান্তে সৌর শক্তির লভ্যতা নিয়ে তথ্য সংগ্রহ করা। এই কাজটাই শুরু হয়েছিল সেই পঞ্চাশের দশকে। গোটা দেশের কোথায় কখন কতটুকু রৌদ্রের পাওয়া যেতে পারে সেই মর্মে অনুসন্ধানের কাজ হয়েছে। প্রস্তুত করা হয়েছে সোলার radiation ম্যাপ। সেই গবেষণালব্ধ জ্ঞান আজ ব্যবহৃত হচ্ছে কাশ্মীর থেকে কন্যাকুমারিকা ও গুজরাত থেকে মেঘালয় পর্যন্ত। আমাদের দেশে যে পরিমাণ সৌরশক্তি আপতিত হয় তার গড় পরিমাণ বর্গমিটার প্রতি ৫ কিলো-ওয়াট-আওয়ারের মতো এবং বছরে ২৩০০ থেকে ৩২০০ ঘন্টার মতো সময় ধরে পাওয়া যেতে পারে এই শক্তি। পরিমাণটা নেহাত কম নয়।

এই সৌরশক্তিকে নানাভাবে কাজে লাগানো যায়। সব থেকে সোজা ব্যবহার হল এর থেকে গরম জল প্রস্তুত করা। উপযুক্ত সোলার-কালেক্টর ব্যবহার করে এর থেকে ৬৫ থেকে ৯০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড তাপমাত্রার জল পাওয়া যেতে পারে। এই উত্তাপের জল শিল্পক্ষেত্রে নানান কাজে ব্যবহৃত হতে পারে। হচ্ছেও। যেমন মধ্যপ্রদেশে ভোপাল ডেয়ারিতে এই পদ্ধতিতে দিনে ১,০০০ লিটার জল প্রস্তুত হচ্ছে। পশ্চিমবঙ্গেও অন্তত কয়েকটি ক্ষেত্রে এর ব্যবহার শুরু হয়েছে। ন্যাশানাল জুট ম্যানুফ্যাকচারিং কর্পোরেশনের প্রতিটি ইউনিটে বয়লারের জলের পিহিটিং-এর জন্য সোলার কালেক্টর বসানো হয়েছে। এইভাবে কিছুটা জ্বালানি খরচ বাচানো গেছে। এর জন্য যা প্রাথমিক ব্যয় হয়েছে সেটা দুবছরের মধ্যেই উঠে আসবে বলে অনুমান। গ্রেট ইস্টার্ন হোটেল, স্টেট ব্যাংক অফ ইন্ডিয়া'র স্টাফ ট্রেনিং কলেজ, পিয়ারলেস হাসপিটাল, সেন্ট্রাল ডেয়ারি এবং আরও কিছু কিছু জায়গায় গরম জলের জন্য অনুরূপ ব্যবস্থা নেওয়া হয়েছে। আজ দেশের কিছু কিছু জায়গায় গেলে বাড়ির ছাদের দিকে তাকালে নজরে পড়বে সোলার কালেক্টরের সারি। বাঙ্গালোরে, নৈনিতালে এবং গুজরাতের নানা শহরে চোখে পড়বে এই চিত্র।

প্যারাবোলিক সোলার কালেক্টর ব্যবহার করে প্রায় দেড়শ ডিগ্রি সে.গ্রে.-এর কাছাকাছি তাপমাত্রার বাষ্প তৈরি করা হচ্ছে কিছু কিছু ক্ষেত্রে। সেই আশির দশক থেকেই

ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অফ সায়েন্সের তত্ত্বাবধানে মাইশোর সিল্ক ফ্যাক্টরিতে এই ধরনের কালেক্টরের মাধ্যমে ঘন্টায় ১০০ কে.জি. পরিমাণ ১৫০ সে.গ্রে. তাপমাত্রার বাষ্প উৎপাদনের ব্যবস্থা হয়েছে।

ভারতে সৌরশক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য পদক্ষেপ বলে চিহ্নিত হয়ে থাকবে রাজস্থানের ইন্টিগ্রেটেড সোলার কম্বাইন্ড সাইক্ল পাওয়ার প্রোজেক্ট। এখানে ১০০ মেগাওয়াট লিকুইড ন্যাচারাল গ্যাসভিত্তিক একটি পাওয়ার প্ল্যান্টের সঙ্গে একযোগে কাজ করার জন্য ৪০ মেগাওয়াট শক্তিসম্পন্ন প্যারাবোলিক সোলার কালেক্টর-ভিত্তিক একটি পাওয়ার প্ল্যান্ট স্থাপন করা হয়েছে। সৌর-শক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে এটি একটি অনন্য দৃষ্টান্ত।

কিছুটা ব্যয়বহুল হলেও সোলার ফোটোভোল্টাইক সেল ব্যবহার করে সৌরশক্তি থেকে বিদ্যুৎ আহরণের দৃষ্টান্ত ক্রমে বাড়ছে। এক্ষেত্রে সোলার সেলের সঙ্গে স্টোরেজ ব্যাটারির বাড়তি ব্যামেলা পোয়াতেই হয়। দিনের ভাগে সৌরশক্তি থেকে উৎপাদিত বিদ্যুৎ ব্যাটারি চার্জ করে মজুত রাখতে হয় রাতে ব্যবহারের জন্য। ফলে সোলার সেলের সঙ্গে ব্যাটারি কেনা ও রক্ষণাবেক্ষণের খরচ বহুতে হয়। তথাপি এর ব্যবহার বাড়ছে। কারণ যেখানে বিদ্যুতের লাইন নিয়ে যাওয়া অসুবিধে সেখানে খরচ বেশি হলেও এই উপায় অবলম্বন ছাড়া গতি নেই। সে কারণেই এই রাজ্যের সুন্দরবন এলাকায় এর প্রচলন বাড়ছে। এখন প্রায় সব কটা দ্বীপেই দৃষ্টান্ত-মূলকভাবেই এই ধরনের বাতি স্তম্ভ স্থাপিত হয়েছে। অনেক বাড়িতেও রাতের বেলায় আলো জ্বলতে দেখা যাচ্ছে। এইভাবে আলোকিত সজনেখালি টুরিস্ট লজ, পাথিরালয় জেলা পরিষদের বাংলো, গোসাবা হাসপাতাল। বিএসএফ-এর আউটপোস্টগুলোও দেখা যাবে এইভাবে আলোকিত। অনেক ক্ষেত্রে তাদের রেডিও ওয়্যারলেস যোগাযোগের স্টেশনগুলোয় বিদ্যুৎ জোগাচ্ছে সোলার সেল। এই ধরনের সোলার সেল-নির্ভর বিদ্যুতের ব্যবহার দৃষ্টান্তমূলকভাবে এই রাজ্যের সব কটি জেলাতেই অল্পবিস্তর দেখা যাবে। দেখা মিলবে এই কলকাতা শহরেও। পাতিপুকুর থেকে তেতুলতলা অবধি যশোর রোডের এই রাস্তাটুকু। রাতের বেলায় আলোকিত হয় এই ধরনের পনেরোটি স্ট্যান্ড-

অ্যালোন স্ট্রিট লাইট দিয়ে। যেগুলো স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থায় সক্ষম্য জ্বলে ওঠে আবার সকালে নিভে যায়। সারাদিন সৌরশক্তি থেকে চার্জ হয় ব্যাটারি।

এদেশে বায়ুশক্তির ব্যবহার শুরু হয়েছে সেই সত্তরের দশকেই। বায়ুপ্রবাহ কাজে লাগিয়ে বিদ্যুৎ উৎপন্ন হচ্ছে। মূলত বেসরকারি উদ্যোগেই। তবে অবশ্যই এর সঙ্গে আছে প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষ সরকারি সহায়তা। উৎপাদিত বিদ্যুৎ কোথাও সরকারি গ্রিডে দিয়ে দেওয়া হচ্ছে, আবার কোথাও বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীদের মধ্যে সরাসরি বন্টিত হচ্ছে। খরচ পড়ছে ইউনিট প্রতি দু থেকে সোয়া দুটাকা। প্লান্ট বসানোর খরচ মেগাওয়াট প্রতি পাঁচ কোটি টাকার মতো। সরকারি হিসেবমতো, এদেশে বায়ুশক্তি থেকে প্রায় ৪৫০০০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ উৎপন্ন হতে পারে। এর মধ্যে ১৩০০০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ খুবই লাভজনকভাবে উৎপাদিত হতে পারে। তবে এখনও পর্যন্ত উৎপাদন ক্ষমতা দাঁড়িয়েছে ১৬৪০ মেগাওয়াট। এতেই বায়ুশক্তি থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদনের ক্ষেত্রে বিশ্বে ভারতের স্থান পঞ্চম। জার্মানি, মার্কিন যুক্তরাজ্য, ডেনমার্ক ও স্পেনের পরেই ভারতের স্থান। বিশ্বের সর্ববৃহৎ ৪২৫ মেগাওয়াটের উইন্ড-ফার্ম ভারতে তামিলনাড়ুর মুপান্ডাল-পেরাঙ্গুরি অঞ্চলে অবস্থিত। মহারাষ্ট্রের সাতারা জেলায় বসেছে ২৫০ মেগাওয়াটের উইন্ড-ফার্ম। রাষ্ট্রীয় সংস্থা এনটিপিসি ও এনএইচপিসি-র যৌথ উদ্যোগে কর্ণাটক ও তামিলনাড়ুতে বসছে বায়ুশক্তি-নির্ভর বিদ্যুৎ কেন্দ্র। এক নজরে বায়ুশক্তি থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদনের রাজ্যওয়ারি হিসেবটা এই রকম। তামিলনাড়ু ৮৫.১, মহারাষ্ট্র ৪০০.২, গুজরাত ১৬৬.৯, অন্ধ্রপ্রদেশ ৯২.৬, কর্ণাটক ৬৯.৬, মধ্যপ্রদেশ ২২.৬, রাজস্থান ২২.৪, কেরল ২, পশ্চিমবঙ্গ ১.১ এবং অন্যান্য রাজ্য ১.৬। ওপরের সংখ্যাগুলো সব মেগাওয়াটে উৎপাদন ক্ষমতা ধরতে হবে।

এই ধরনের বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য প্রয়োজনীয় টারবাইন এখন দেশেই উৎপাদিত হচ্ছে। প্রায় বারোটা কোম্পানি আছে যারা এই ধরনের টারবাইন বা আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি উৎপাদনে নিযুক্ত। সব থেকে উল্লেখযোগ্য বিষয় হল এই টারবাইন-প্রযুক্তির আশি শতাংশই দেশে উদ্ভাবিত।

এখানে উল্লেখ্য বায়ুশক্তি ব্যবহার করে বিদ্যুৎ উৎপাদনের সম্ভাবনা নিয়ে যে সরকারি হিসেব ওপরে দেওয়া হয়েছে সেটা উচ্চ-গতি-সম্পন্ন বায়ুপ্রবাহের থেকে যে বিদ্যুৎ উৎপন্ন হতে পারে তার হিসেব। সেখানে তুলনামূলকভাবে অনুচ্চ গতির বায়ুপ্রবাহ থেকে যে ছোট ছোট উইন্ড-ফার্ম গড়ে উঠতে পারে তার হিসেব ধরা হয়নি। এই ধরনের কেন্দ্র থেকে উৎপন্ন বিদ্যুৎ সরকারি গ্রিডে তুলে দেওয়া যাবে না। সেই কারণেই এগুলিকে হিসেবের মধ্যে ধরা হয়নি। কিন্তু এর থেকে উৎপন্ন বিদ্যুৎ স্থানীয়ভাবে ব্যবহার করা যেতেই পারে। গ্রামীণ বিদ্যুৎ সরাবরাহের কাজ চলতে পারে। এই অল্পগতি সম্পন্ন বায়ুশক্তি ব্যবহারের কথা ধরা হলে ওপরে যে হিসেব দেওয়া হয়েছে, এর তিন থেকে চার গুণ পরিমাণ বিদ্যুৎ পাওয়া যেতে পারে এই দেশেই। তবে এর জন্য বিশেষ ধরনের টারবাইন লাগবে। সেটা এমন কিছু সমস্যা হবার নয়।

বিকল্প শক্তি ভাডারে আর একটি উৎস হল 'বায়োমাস'। একটি অনুমানে বলা হয়েছে, এদেশে নানা ধরনের কৃষিজ অবশিষ্ট ও আবর্জনা থেকে উৎপাদিত হতে পারে ১৬,০০০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ। আর আখের ছিবড়ে থেকে তৈরি হতে পারে আরো ৩৫,০০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ। এটা অনুমান মাত্র। তবে ইতিমধ্যে ৪২০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ উৎপাদনের মতো প্লান্ট বসানো হয়ে গেছে। এবং ৪৮৮ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ উৎপাদনক্ষম প্লান্ট বসানোর কাজ প্রায় শেষ হয়ে এসেছে। আশা করা যায়, ২০০৭-এই এর উৎপাদন শুরু হবে। ছোটো বড়ো শহরের আবর্জনাও এই কাজে ব্যবহৃত হতে পারে। একটি অনুমানে বলা হয়েছে, এর থেকে উৎপাদিত হতে পারে ১৭,০০ মেগাওয়াট পরিমাণ বিদ্যুৎ। তবে ২০০২ সাল পর্যন্ত হিসেবে বলা হচ্ছে, এর থেকে উৎপাদন হচ্ছে মাত্র ১৯ মেগাওয়াট পরিমাণ। জলবিদ্যুৎ বলতে বাঁধ দিয়ে জল ধরে রেখে বিদ্যুৎ উৎপাদনের কথাই মনে আসে। কিন্তু জল প্রবাহ থেকে অন্যভাবেও বিদ্যুৎ উৎপাদন করা যায়। নদীর খাড়ি অঞ্চলে জোয়ার-ভাটায় জলের প্রবাহকে কাজে লাগিয়ে। পশ্চিমবঙ্গে সুন্দরবন অঞ্চলে এই ধরনের

বিদ্যুৎ উৎপাদনের সম্ভাবনা রয়েছে। এক্ষেত্রে জোয়ার-ভাটার অন্তর্বর্তী ঘণ্টা দুয়েক সময় বাদ দিয়ে বাকি সময়ে জলের প্রবাহকে কাজে লাগানো যায়। জোয়ার আর ভাটা এই দুই সময়ে জলপ্রবাহের দিকটা শুধু উল্টে যাবে। এই ধরনের বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থা এখনও না হলেও, এর সম্ভাব্যতা নিয়ে বিচার-বিবেচনা চলছে। তবে এক্ষেত্রে নদীর গতিপথের ওপর এর প্রভাবের বিষয় নিয়ে আরও ভাবনাচিন্তা করার প্রয়োজন আছে। তবে যদি এই সম্ভাবনাকে কাজে লাগানো যায় তাহলে দক্ষিণবঙ্গের সুন্দরবন অঞ্চলের বিদ্যুৎ চাহিদা পুরোপুরি মেটানো সম্ভব হবে এবং সেখানে নানা ধরনের শিল্প স্থাপন করে সেখানকার অর্থনৈতিক অবস্থার আমূল পরিবর্তন সম্ভব বলে মনে হয়।

জ্বালানি নির্ভর বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থা আরও কয়েক দশক চালিয়ে নিয়ে যাওয়া সম্ভব হলেও অবশেষে বিকল্প শক্তির উৎস সন্ধান করতেই হবে। সেটা আগেভাগে শুরু করাটা বুদ্ধিমানের কাজ। ওপরের দেওয়া হিসেব থেকে দেখা যাচ্ছে, বায়ু-শক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে আমাদের রাজ্য পশ্চিমবঙ্গ অন্যান্য রাজ্যের তুলনায় অনেকটাই পিছিয়ে আছে। এই পশ্চাদপদতা ঘোচাতে এখনই উদ্যোগী হওয়া উচিত আমাদের। পরিকল্পনাকারদের উচিত এই দিকে নজর দেওয়া। এই রাজ্যে বায়ু-শক্তি নির্ভর বড় বিদ্যুৎ কেন্দ্র গড়া অসুবিধের হলে, ছোটো ছোটো ইউনিট বসানোর উদ্যোগ নেওয়া যেতেই পারে। এই ধরনের উদ্যোগ যত শীঘ্র নেওয়া যায় ততই মঙ্গল। কারণ হাতে সময় কিন্তু কমে আসছে। □

A I M B E E

36/1/1 Tangra Road, Kolkata 700 015, Ph : 2329 3757

Service for

Pest control Dusting & Cleaning Book Preservation
Extermination of White Ant Treatment
Termite Control & General Order Supply

References

**Calcutta University Departments (Departments, Libraries,
Laboratories, Accounts Office, etc.), College
Libraries & Laboratories Banks Central & State Government Offices**

প্রস্তাবিত পরমাণু প্রকল্প ঘিরে আন্দোলিত হরিপুর

প্রদীপ দত্ত

হরিপুরে পরমাণু বিদ্যুৎকেন্দ্র স্থাপনের পরিকল্পনার কথা শুনে সেখানে প্রথম গিয়েছি ২০ সেপ্টেম্বর, ২০০৬। মনে আছে, কলকাতাতে সকাল থেকেই ঝোড়ো হাওয়া আর বৃষ্টি। যাওয়া আসার পথে গোটা রাস্তা জুড়েই তাই। সকাল সাড়ে আটটায় রওনা হয়ে জুনপুটে পৌঁছলাম একটার পরে। সেখানে ক্ষেত্রমঞ্জুর সমিতি ও মহিলা সমিতির পক্ষ থেকে পরমাণু চুল্লির বিপদ নিয়ে দু-চারদিন ধরে লোকজনের সঙ্গে কথা বলেছেন সন্দীপ ও আমি।

এরই মধ্যে ন্যাশনাল ফিস ওয়ার্কাস ফোরামের সর্বভারতীয় চেয়ারম্যান হরেকৃষ্ণ দেবনাথ আমাদের সঙ্গে যোগাযোগ করেছিলেন। তার বক্তব্য, আসুন কিছু করা যাক। এসইজেড ও সিইজেড নিয়ে সমুদ্রের তটভূমি বিপন্ন। মৎস্যজীবীরা বিপন্ন। তার ওপর এ কী বিপদ, বলে পরমাণু বিদ্যুৎকেন্দ্র গড়বে। সেখানে মৎস্যজীবীদের বড় সংগঠন রয়েছে। তারা আন্দোলনে নামছেন। আমরাও যেন তৈরি থাকি, পরমাণু চুল্লির বিপদটা বুঝিয়ে বলতে হবে।

ক্ষেত্রমঞ্জুর সমিতির ডাকে ওই এলাকায় যাবার সুযোগ এল তার আগেই। বিকেল চারটে নাগাদ বৃষ্টির মধ্যেই মিটিং শুরু হল। মাছ বাছাই, নৌকো সারাই ইত্যাদি কাজের জন্য সরকার একসময় জুনপুটে কয়েকটা বড় বড় কংক্রিটের আচ্ছাদনসহ প্ল্যাটফর্ম তৈরি করে দিয়েছিল। তারই একটাতে সভা বসল। সেখানে দেড়-দুশো লোক ধরে। বৃষ্টির ছাট গায়ে লাগছে। আশপাশের চালাগুলোতেও মানুষ ভিড় করে বক্তব্য শুনছে। কেউ কেউ খোলা মাঠে বৃষ্টিতে ভিজে ভিজেই শুনলেন আর আমাদের নিয়ে যাওয়া বই-পুস্তিকাও কিনলেন।

এরই মধ্যে পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের, কোস্টাল ম্যানেজমেন্ট জোন এবং স্পেশাল ইকনমিক জোন গঠনের প্রস্তাব বাতিলের দাবিতে কাঁথি মহকুমা খাটি-মৎস্যজীবী উন্নয়ন সমিতি ৫ থেকে ১২ অক্টোবর লাগাতার প্রতিবাদ কর্মসূচি গ্রহণ করে।

৫ নভেম্বর ২০০৬-এ কাঁথি মীনভবন চত্বরে প্রতিবাদ সভা হয়। ৮ অক্টোবরে শৌলাখাটি থেকে জুনপুট খাটি পর্যন্ত প্রতিবাদ মিছিল পরিক্রম করে। ৯ নভেম্বর জলধা খটিতে প্রতিবাদ সভা হয়। ১০ তারিখে হরিপুরে বড় প্রতিবাদ সভা হয়। ১১ তারিখে কাঁথি মহকুমা শাসকের কাছে ডেপুটেশন এবং কাঁথি প্রধান ডাকঘরের কাছে পথসভা। ১২ নভেম্বর দীঘা বাইপাস মোড়ে এক ঘণ্টার পথ অবরোধ কর্মসূচি নেওয়া হয়েছিল।

১০ অক্টোবর তারিখে হরিপুরের মিটিং-এ যাবার সুযোগ না থাকলেও ২৮ অক্টোবর গেলাম দানন পাত্র বার। দীঘার রাস্তায় চাউলখোলা মোড় থেকে বাঁদিকে চলে যেতে হয়। পাশেই মান্দারমণি, পৌঁছতে বিকেল হয়ে গেল। দানন পাত্র বার মৎস্যজীবী ইউনিয়নের কাজকর্মের বড় কেন্দ্র। যেখানে গিয়ে উঠলাম তা সমুদ্র উপকূলে শেষ বাড়ি। ছোট-খাটো মিটিং, চার-পাঁচজনের থাকার ব্যবস্থা হয়ে যায়। ইউনিয়নের সম্পাদক শ্রীকৃষ্ণবাবুর বাড়ি এই অঞ্চলে। আর থাকেন লক্ষ্মী মাঝি, লক্ষ্মীদি। কালো কুচকুচে চেহারা, মলিন পোশাক, তৃণমূলে কাজ করা নেত্রী। মৎস্যজীবীদের প্রতি নানা অবহেলার প্রতিবাদে কাঁথি শহরে বহুদিন অনশনে ছিলেন। সেই অনশন ঘিরে আন্দোলন গড়ে ওঠে। ১৯৯৭ সালে ‘জল বাঁচাও, তট বাঁচাও, উপকূলের লোক বাঁচাও’ এই শ্লোগান নিয়ে ২২ দিন পায়ে হেঁটে দীঘা থেকে বাংলাদেশের সামসের গঞ্জ সমুদ্র উপকূল পর্যন্ত অতিক্রম করেছেন। সঙ্গী ছিলেন জনাপথগাশেক মহিলা-পুরুষের এক বাহিনী। পরিবেশ সুরক্ষার বিশেষ ভূমিকার স্বীকৃতি হিসাবে ১৯৯৯ সালে গ্রিনপিস ইন্টারন্যাশনাল তাকে ‘ফ্রেন্ড অফ দ্য প্ল্যান্ট’ সম্মানে ভূষিত করে। এ হেন মহিলা সভা চলাকালীন ক্রমাগত খালি জলের জগগুলো ভরে আনছিলেন। বাকি সময় মনোযোগভরে সভায় অংশ নিলেন।

মৎস্যজীবী গ্রামে ঘোরার সুযোগ আগে কখনো হয়নি। এদিকে উপকূলের যে কোনো মৎস্যজীবী বসতিতে শুকনো

মাছের (শুটকি) কটু গন্ধ থাকবেই। ধীরে ধীরে তা অবশ্য সয়ে যায়। সুন্দর আবহাওয়া। মাঠে প্লাস্টিকের চেয়ার পেতে বসলাম। চারদিকে দোকানপাট। বেশির ভাগই বন্ধ। শুকনো পাতা আরে খড় বুনে চাটাই তৈরি হয়েছে। তা দিয়ে নৌকোর মধ্যে ঘর তৈরি হয়, সমুদ্রে মাছ ধরতে গিয়ে কোনোটা বিছিয়ে কোনোটা গায়ে চাপা দিয়ে শোয়। গরম হয়, সস্তাও।

মোবাইল বিক্রি হয়, টেলিফোন বুথ রয়েছে। ফোন কল করা যায়, দুটাকার বিনিময়ে ফোন রিসিভও করা যায়। সন্ধ্যায় সবাই, মূলত পুরুষেরা এ অঞ্চলেই যোরাফেরা করে, ফোন এলে মাইকে নাম ধরে ডেকে নেয়। সন্ধ্যার পর থেকে জায়গাটা সরগরম। পরেরদিন সূর্য ওঠার আগেই সমুদ্র সৈকতে গেলাম, মৎস্যজীবীদের কাজকর্ম, ব্যস্ততা দেখলাম। এসময় সমুদ্রে মাছ উঠছে না। কুচো চিংড়ির সঙ্গে অল্প-বিস্তর ছোটমাছ— এক-আধটা লইচ্যা বা ভোম্বলা।

পাশেই মান্দারমণি। সেখানে একেবারে সমুদ্রের ওপরই হোটেল গজিয়ে উঠছে, সৈকতের পরিবেশ নষ্ট করছে কেওড়া ঝাড়, বালিয়াড়ি সাফ করে ইট-কংক্রিটের বড় বড় হোটেল তৈরি হচ্ছে। যেন প্রতিযোগিতা চলছে কে বেশি সমুদ্রের কাছে থাকবে। সাড়াসাড়ি বান এলে হোটেল জলমগ্ন হবে, দু-চার দশকের মধ্যে ঝড়-ঝঞ্ঝা নিশ্চয়ই হবে, সেক্ষেত্রে হোটেলের অস্তিত্ব বিপন্ন হবে। সমুদ্রের এত কাছে হোটেল দৃশ্যদূষণও বটে। ঢিল ছুঁড়লে সমুদ্রে গিয়ে পড়বে। কোন্ তাড়নায়, কী বুদ্ধিতে এমন ঘটছে?

জল খাবারের পর আলোচনা শুরু হল। আটত্রিশটা মৎস্য খাটির সভাপতি ও সম্পাদক আমন্ত্রিত ছিলেন। উপস্থিত ছিলেন জনা পঞ্চাশেক। লেখাপড়া কম-জানা অথবা একেবারেই না জানা মৎস্যজীবীদের আলোচনার আগ্রহ ও মনোযোগ দেখে অবাক হলাম। দুপুর একটায় মধ্যাহ্নভোজন। কথায় কথায় বলেছিলাম ছোট মাছ খাব। মাছ খাইয়ে মেরে ফেলার জোগাড়। তাপরা, রুলি, পাটিয়া— নানা সুস্বাদু মাছ— ভাজা, ঝোল, ঝাল, অম্বল। কলকাতায় এসব মাছ পাওয়া যায় না। জীবনে এই প্রথম খেয়ে লজ্জা পেলাম। আবার আলোচনা শুরু। সারাদিনের আলোচনার শেষেও শ্রোতাদের প্রশ্ন, জানার আগ্রহ, মনোযোগ দেখে মুগ্ধ হলাম।

১৭ নভেম্বর খবর পেলাম নিউক্লিয়ার পাওয়ার কর্পোরেশনের ১০ জন প্রতিনিধির একটি দল হরিপুরে প্রস্তাবিত

পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের স্থান পরিদর্শনে এসেছিলেন। জুনপুট সী-ডাইক বাজার মোড়ে হাজার হাজার মানুষ যার অর্ধেকের বেশি মহিলা, স্বতঃস্ফূর্তভাবে তাদের পথ অবরোধ করে। শত চেষ্ঠাতেও অবরোধ ওঠানো যায়নি। প্রশাসনের উদ্যোগে সেদিন রাতে সমস্ত রাজনৈতিক দলকে নিয়ে সভা ডাকা হয়। সেখানে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত না হওয়ায় পরের দিন সকালে ফের সভা ডাকা হয়। এরপরও বিষয়টি নিষ্পত্তি না হওয়ার ১৮ নভেম্বরও ওই পরিদর্শক দল প্রস্তাবিত এলাকার যেতে পারেননি। বাধ্য হয়ে কলকাতার ফিরে এসে তাঁরা মুখ্যমন্ত্রীর সঙ্গে বৈঠক করে যৌথভাবে ঘোষণা করেন যে, উপগ্রহ ছবির সাহায্যে পাওয়া প্রয়োজনীয় তথ্য থেকেই সিদ্ধান্ত নেবেন। পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র হরিপুরেই স্থাপন করা হবে। উল্লেখ প্রয়োজন যে, এই অঞ্চলটিকে ‘মাছের বুড়ি’ বলা হয়—মাছ এবং সবজি উৎপাদনে এই এলাকা বিশিষ্ট। হরিপুরের পাঁচ কিলোমিটার ব্যাসার্ধের মধ্যে অসুত পঞ্চাশ-ষাট হাজার মৎস্যজীবী, কৃষক পরিবার থাকেন। পর্যবেক্ষকদের অঞ্চলে ঢোকান চেষ্ঠা এবং খবরের কাগজে মুখ্যমন্ত্রীর ঘোষণা মৌচাকে ঢিল মারার সামিল হয়েছে। সেই থেকে সেখানে বিপুল কর্মকাণ্ড চলছে।

২০.১১.০৬ সকালে বাড়ি থেকে রওনা হয়ে প্রথমে গেলাম কাঁথিতে মাছ বিক্রেতাদের বাৎসরিক সম্মিলনে। দুপুরে খাবার খেয়ে চারটের সময় সোজা জুনপুট সী ডাইক বাজার। সোজা গেলে জুনপুট বাসস্ট্যান্ড, আরও গেলে জেলেবস্তি পেরিয়ে সমুদ্র। সী-ডাইক থেকে ডানদিকে গেলে হরিপুর। বাজারের মোড়ে এক কোণে মঞ্চ। তিন দিকে কয়েক হাজার নারী-পুরুষ। ১৭, ১৮ এই দুদিন, ৪৮ ঘণ্টা, রাত জেগে তারা এখানেই অভুক্ত অবস্থায় বসেশুয়ে ছিলেন। ঘরে উনুন জ্বলেনি। উদ্বেগ আতঙ্ক আর প্রতিজ্ঞা চোখেমুখে কথাবার্তায় ধরা পড়ে। এদিনের মিটিং-এর আয়োজক ছিল ক্ষেত্রমজুর সমিতি ও মহিলা সমিতি। উপস্থিত ছিলেন এলাকার বিধায়ক শুভেন্দু অধিকারী। সেখানে একটি কমিটি ও শতাধিক কর্মীর নাম ঘোষণা করা হয়।

পরের দিন ২১.১১.০৬ বিশ্ব মৎস্যজীবী দিবস উপলক্ষে ন্যাশনাল ফিস ওয়ার্কাস ফোরাম ও কাঁথি মহকুমা খতি মৎস্যজীবী উন্নয়ন সমিতির এক বিশাল মিছিল হরিপুরে পরমাণু চুল্লির বিরোধিতা করে কাঁথি শহর পরিক্রমা করে। মিছিল শেষে টাউন হল-এ সভা অনুষ্ঠিত হয়। টাউন হল-এ স্থানের

(বারো-তেরশো) অপ্রতুলতার জন্য মিছিলে অংশগ্রহণকারী দূর-দূরান্তের বেশিরভাগ মানুষই চলে যেতে বাধ্য হন। প্রস্তাবিত পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রই ছিল আলোচনার মূল বিষয়। দাবি হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প বাতিল করতে হবে।

এরপর ২৮ নভেম্বর ন্যাশনাল ফিস ওয়ার্কাস ফোরাম ও কাঁথি মহকুমা খটি মৎসজীবী উন্নয়ন সমিতির উদ্যোগে জুনপুট বাসস্ট্যান্ডের মাঠে বিশাল জনসভা অনুষ্ঠিত হয়। সেখানে জুনপুট, হরিপুর, বগুরান জলপাই, সউলা, বিচুনিয়া, কাদুয়া, গোপালপুর, দেশদত্ত বার, আলদারপুট, মজিলপুর ইত্যাদি গ্রামের প্রায় হাজার পনেরো মানুষ উপস্থিত ছিলেন। সমাবেশে আওয়াজ ওঠে—পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প বন্ধ কর। সেখানে স্থানীয় বিধায়ক-সহ উপস্থিত ছিলেন পরিবেশ ও পরমাণু বিদ্যুৎ বিরোধী আন্দোলনের সঙ্গে জড়িত নানা ব্যক্তি ও প্রতিনিধিরা। এই সভায় জন্ম হয় 'হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প প্রতিরোধ আন্দোলন' সংগঠনটির।

ডিসেম্বরের প্রথমে প্রায় দেড়শো সাইকেলের এক মিছিল হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প বিরোধী শ্লোগান ও বক্তব্য সহযোগে মজিলপুর, বাজুনিয়া-সহ তিনটি পঞ্চায়েত এলাকা পরিক্রমা করে।

৮ ডিসেম্বর স্থানীয় বিধায়কের ডাকে প্রায় ২৫ হাজার মানুষের এক মিছিল পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের বিরোধিতা করে নানা শ্লোগানসহ জুনপুট থেকে কাঁথি পর্যন্ত পরিক্রমা করে।

১৭ ডিসেম্বর 'হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প প্রতিরোধ আন্দোলন'-এর আহ্বানে কাঁথির টাউন হল-এ সারাদিনব্যাপী এক কনভেনশনের আয়োজন করা হয়। বিধায়কসহ সেখানে উপস্থিত ছিলেন বিজ্ঞানী, অধ্যাপক ও বিশিষ্টজনেরা।

১৯ ডিসেম্বর কাঁথির রাও বিক্রিশেশন ক্লাবে পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের সমর্থনে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। সেখানে বক্তব্য রাখেন মন্ত্রী সুভাষ চক্রবর্তী, সাংসদ লক্ষণ শেঠ, সিপিআইএম-এর জেলা সম্পাদক সুধীর গিরি, কাঁথির সাংসদ প্রশান্ত প্রধান প্রমুখ। হাজির ছিলেন প্রায় পাঁচশো শ্রোতা। অন্যদিকে শহরের একাধিক অঞ্চলে তৃণমূল কংগ্রেস এই প্রকল্পের বিরুদ্ধে পথসভা করে। মন্ত্রী ও সাংসদ দীর্ঘসময় পথে আটকে ছিলেন। বিকেলে রাও বিক্রিশেশন ক্লাবে সভা চলাকালীন মহকুমা হাসপাতালের আউটডোর মাঠে পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের বিরুদ্ধে

হাজার তিনেক মানুষের উপস্থিতিতে বক্তব্য রাখেন বিধায়ক শুভেন্দু অধিকারী। ২৮ ডিসেম্বর বইমেলায় উদ্বোধন উপলক্ষে মহাশ্বেতা দেবী কাঁথি গিয়েছিলেন। সকালে তিনি হরিপুরে যান এবং কয়েকশো মানুষ নিয়ে পর পর দু-জায়গায় কথাবার্তা বলেন, সভা করেন। ১ জানুয়ারি সন্ধ্যায় হরিপুর থেকে জুনপুট বাসস্ট্যান্ড পর্যন্ত এক বিশাল মশাল মিছিল পরিক্রমা করে। সমুদ্রবাঁধের ওপর দিয়ে হেঁটে মিছিলের মুখ যখন জুনপুট পৌঁছয় শেষের অংশ তখন হরিপুর থেকে যাত্রা শুরু করেনি (দুরত্ব এক কিলোমিটারেরও বেশি)। মিছিল শেষে বিধায়ক ও কাঁথির পৌরপিতার উপস্থিতিতে মৎসজীবী সংগঠনের নেতাদের নামে মিছিলকারীরা হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প প্রতিরোধের শপথ নেন।

২ জানুয়ারি কাঁথি বইমেলায় পরমাণু বিদ্যুৎ নিয়ে বিতর্ক সভার আয়োজন করা হয়। শ্রোতাদের ভিড় ও উৎসাহ ছিল উল্লেখযোগ্য। তবে তাদের কয়েকজনের অতি উৎসাহে মাঝপথেই সভার কাজ বন্ধ করে দিতে হয়।

বিধায়ক শুভেন্দু অধিকারী ও পৌরসভার আয়োজনে ৫ জানুয়ারি কাঁথি পৌরসভা ডরমেটরি মাঠে এক বিশাল সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত ছিলেন স্থানীয় স্কুল কলেজের বেশ কিছু প্রাক্তন ও বর্তমান শিক্ষক-শিক্ষিকা ও ছাত্রছাত্রীরা। বিকেল পাঁচটায় সভা শুরু হয়ে চলে প্রায় সন্ধ্যা সাড়ে-সাতটা পর্যন্ত। সেখানে কলকাতার কয়েকজন বিজ্ঞানী ও বিশিষ্ট জনেরা উপস্থিত ছিলেন।

৬ জানুয়ারি কাঁথির বুদ্ধিজীবীদের আহ্বানে আয়োজিত হয় এক নাগরিক কনভেনশন। হল ভর্তি লোকের মধ্যে উপস্থিত ছিল স্কুল-কলেজের শিক্ষক-শিক্ষিকা ও ছাত্র-ছাত্রীরাও। বিকেল চারটেয় সভা শুরু হয়ে চলে প্রায় সন্ধ্যা সাতটা পর্যন্ত। সভার প্রস্তাবে পরমাণু চুল্লির তেজস্ক্রিয় দূষণ এবং ব্যাপক মানুষের উচ্ছেদের পরিপ্রেক্ষিতে পরমাণু প্রকল্পের বিরোধিতা করার অঙ্গীকার করা হয়।

এই লেখা প্রকাশের আগে জেনেছি, ১৫ জানুয়ারি থেকে দু-সপ্তাহের জন্য মৎসজীবীদের সর্বভারতীয় নেতা টমাস কোচারি সহ ভিনপ্রদেশের কয়েকজনের একটি দল সেখানকার গ্রামে গ্রামে গিয়ে প্রকল্পের বিরোধিতা করে বক্তব্য রাখবেন। এই প্রচার চলবে প্রায় দু সপ্তাহ ধরে। □

পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র : কিছু প্রশ্ন, কিছু প্রস্তাব

শ্রী তপন কুমার দাস

হরিপুর পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্প প্রতিরোধ আন্দোলন-এর পরে ২৪ নভেম্বর ২০০৬ কাঁথি টাউন হল-এ একটি নাগরিক কনভেনশন আয়োজিত হয়েছে। এই সভায় স্থানীয় একটি বিদ্যালয়ের রসায়ন বিভাগের শিক্ষক শ্রী তপন কুমার দাস একটি লিখিত প্রতিবেদন পাঠ করেন। এই প্রতিবেদন তিনি প্রকল্পের উদ্যোক্তা তথা পরমাণু শক্তি কেন্দ্র স্থাপনের উদ্দেশ্যে কিছু প্রশ্ন রাখেন এবং কিছু প্রস্তাবও দেন। সেই অংশটি এখানে প্রকাশিত হল।

পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের সপক্ষে সরকারি প্রচার, সরকার সমর্থিত বৈদ্যুতিন মাধ্যমের প্রচার, সংবাদপত্রগুলির প্রচার থেকে এসব বৃত্তান্ত জেনে এ অঞ্চলের মুখ্য ছাপোষা অধিবাসী হিসাবে আমরা মাননীয় সরকার বাহাদুর, তাঁদের রাজনৈতিক দল এবং তাঁদের উপদেষ্টা হয়তো-বা পৌঁ-ধরা বিজ্ঞানীদের কাছে নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির সদুত্তর চাইছি।

এক, গত দশ বছর মহাকাশে উৎক্ষেপ্ত আমাদের কয়েকটি উপগ্রহ যাত্রাপথেই ধ্বংস হল কেন?

দুই, অগ্নি উৎক্ষেপণ ব্যর্থ হয়েছিল কেন?

তিন, রেডিও ও টিভি সম্প্রচার ঘন ঘন বিঘ্নিত হয় কেন?

চার, এত ঘন ঘন ট্রেন দুর্ঘটনা ঘটছে কেন?

পাঁচ, সরকার প্রদত্ত সিল করা কৃষিবীজ মাঝেমাঝে অঙ্কুরিত হয় কেন?

ছয়, কয়লা খনিতে কর্মরত অবস্থায় এত কর্মী ও ইঞ্জিনিয়ার মারা যায় কেন?

সাত, তৈল খনিতে এবং গ্যাস লাইনে আগুন লাগে কেন?

আরও একশ প্রশ্ন করতে পারি। কয়েকটি মাত্র নমুনা রাখলাম খোলাইকারী মগজকে কিছু কাজ দেবার জন্য।

এরপর নিম্নলিখিত বিষয়গুলি তাঁদের জানা আছে কিনা! থাকলে কিভাবে তাঁর মোকাবিলা করবেন এবং অগ্রসর হবেন তাও আমরা জানতে চাই প্রসঙ্গক্রমে।

১. বর্তমানে উৎপাদিত বিদ্যুৎ শক্তির কুড়ি শতাংশ পরিবহণ তারে অপচয় হয়ে যায়। এই অপচয় রোধের উপায় বা প্রযুক্তি উদ্ভাবনের চেষ্টা করা হচ্ছে কি?

২. পরমাণু চুল্লি বড়জোর ত্রিশ বছর কাজ করতে পারে। তার পরমায়ু অন্তত দেড়শ বছর করার কোনো উপায় উদ্ভাবনের ব্যবস্থা করা হচ্ছে কি?

৩. বন্ধ হওয়া পরমাণু চুল্লি ও তৎসংলগ্ন বিস্তীর্ণ অঞ্চল চিরকালের জন্য অব্যবহার্য ও পতিত হয়ে যায়। এর প্রতিকারের জন্য কী ব্যবস্থার কথা ভাবা হচ্ছে?

৪. বন্ধ হওয়া পরমাণু চুল্লিকে সুরক্ষিত রাখার জন্য কত অর্থ, শ্রম এবং সময় অপব্যয়িত হয়।

৫. পরমাণু চুল্লি স্থাপন করতে এবং আপাত সুরক্ষা বিধানের ঝুঁকি কতখানি? এর জন্য লগ্নিকৃত অর্থ কিভাবে পুনরুদ্ধার হবে?

৬. পরমাণু চুল্লি চালু থাকার সময় বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যয় প্রচলিত বিদ্যুৎ উৎপাদন মূল্য অপেক্ষা কম হয় না, বরং বেশি হয়। এই ভর্তুকির টাকা কোথা থেকে আসবে?

৭. চেরনোবিল (ইউক্রেন) ঘটনার পরে সারাবিশ্বে নতুন করে আজ পর্যন্ত কটি পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্র গড়ে উঠেছে।

৮. পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের টাকার জন্য সৌর বিদ্যুৎ, সমুদ্র বিদ্যুৎ এবং ভূগর্ভতাপ বিদ্যুৎ উৎপাদনে ব্যয় করলে লাভ হবে না ক্ষতি হবে?

৯. বিদ্যুৎ সাশ্রয়কারী যন্ত্রপাতি নির্মাণের গবেষণার প্রতি দৃষ্টি দেওয়া হয়েছে কি?

১০. উন্নত দেশগুলি কেবল প্রতিরক্ষার ও গবেষণা ছাড়া অন্য কাজের জন্য পরমাণু প্রকল্প যে সময় পরিত্যাগ করেছে সেই সময়ে এখন আমাদের দেশে এখন অত্যাঁহ কেন?

১১. বিদ্যুৎ যোগান বহাল রাখার জন্য যদি প্রতি ত্রিশ বছর

পরে নতুন পরমাণু কেন্দ্র গড়তে হয় তবে আগামী একশ বছর পরে কত জমিজায়গা পতিত ও অনাবাদযোগ্য হয়ে যাবে? তখন মানুষগুলো ঘর করবে কোথায়, এবং খাদ্যের জন্য চাষ করবে কোথায়?

১২. হরিপুর থেকে ২০ কিমি দূরে এগরা এবং তৎসংলগ্ন অঞ্চলে পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সব কর্মী ও রক্ষীদের আবাসনস্থল গড়া হবে। নিরাপদ সাড়ে ৩ কিমি দূরে কেন সমস্ত কর্মী ও বৈজ্ঞানিকদের স্থায়ী আবাসস্থল হচ্ছে না?

সর্বোপরি আলোচ্য-প্রসঙ্গে পরম্পরা সূত্রে নিম্নলিখিত কয়েকটি বিষয় ও সংশ্লিষ্ট-জনসাধারণের প্রস্তাবগুলি মাননীয় সরকার বাহাদুর মেনে নিলে আমরাও হরিপুরে পরমাণু বিদ্যুৎ প্রকল্পের সিদ্ধান্ত সানন্দে মেনে নেব।

১. সাড়ে ৩ কিমি নয়, পুরো ২০ কিমি ব্যাসার্ধের ভূমি অধিগ্রহণ করে বর্তমানে অধিবাসীদের তুলে দিতে হবে।
২. প্রকল্পের সমস্ত কর্মী, ইঞ্জিনিয়ার, বৈজ্ঞানিক এবং রক্ষীদের আবাস গৃহ সাড়ে ৩ কিমি ব্যাসার্ধের সীমা থেকে বাড়াতে হবে।
৩. ২০ কিমি ব্যাসার্ধের মধ্যবর্তী স্থানগুলি যথেষ্ট মনোরম ও স্বাস্থ্যকর। এ অঞ্চলে ভূগর্ভস্থ পানীয় জল এবং অন্যান্য ব্যবহার্য জল পর্যাপ্ত পরিমাণ রয়েছে। প্রকল্পের কর্মীদের আবাসনের পর থেকেই তৈরি করতে হবে প্রচুর সুরম্য অট্টালিকাময় ভিআইপি বসত এলাকা, পার্ক, মার্কেট কমপ্লেক্স, স্কুল, কলেজ, হাসপাতাল, এবং আমোদ-প্রমোদের ব্যবস্থা। বর্তমান শাসক সরকারের সমস্ত মন্ত্রী, কর্মসচিব, উচ্চপদস্থ আমলা, শাসক রাজনৈতিক দলগুলির সমস্ত প্রথম ও দ্বিতীয় সারির নেতার স্ত্রী-পুত্র-কন্যা-পরিবার এই ভিআইপি বসত এলাকায় বাধ্যতামূলকভাবে বসবাস করবে।
৪. প্রকল্প কর্মীদের এবং ভিআইপি পরিবারবর্গকে এই অঞ্চলের উৎপাদিত খাদ্য বাধ্যতামূলকভাবে খেতে হবে। যতটুকু অভাব পড়বে কেবল ততটুকুই বাইরের অঞ্চল থেকে সরবরাহ করা হবে।
৫. দেশে (প্রধানত শহরের) মৌলিক স্বার্থের জন্য যখন ২০ কিমি দূরত্ব পর্যন্ত অধিবাসীরা বাসস্থান ত্যাগ করবেন তখন কলকাতা এবং বড় বড় শহরের বর্তমান সরকার গঠনকারী

দলগুলি, মন্ত্রী, আমলা, নেতা, নেত্রীদেরও স্বার্থত্যাগের দৃষ্টান্ত দেখাতে হবে। আর এই মহত্ব দেখাতে হবে, তাঁদের স্বনামে-বেনামে শহরে এবং অন্যত্র যত বাড়িঘর জমি জিরেৎ আছে সব খাস ঘোষণা করে। তবে তাঁদের কর্মস্থলে নিজ নিজ ব্যক্তিগত বিশ্রামের জন্য (নিতান্ত প্রয়োজন বোধে) দুটি কক্ষের মালিকানা রাখতে পারবেন।

৬. দখলে উচ্ছেদ হওয়া মানুষের মধ্যে যে সব পরিবার শহরে যেতে চাইবেন তাঁরা কলকাতা ও অন্যান্য বড় বড় শহরের খাস হওয়া বাড়িগুলিতে আনুপাতিক ক্ষতিপূরণের হারে ঘর বা কক্ষ পাবেন। আর যারা শহরে যেতে চাইবেন না তাদের ২০ কিমি বৃত্তের বাইরে কিছু জমি কিনে দেওয়া যেতে পারে। তাঁরা পরমাণুকেন্দ্র অঞ্চলে দোকান পাট, খেতমজুরি, মুটেগিরি, রিক্সাচালানো ইত্যাদি কাজ করার জন্য ওই কিনে দেওয়া জমিতে বাড়ি বানিয়ে বাস করবেন। সরকারি যে গাড়িগুলো বিদ্যুৎকেন্দ্রের কর্মচারীরা ২০ কিমি দূরে থেকে দৈনিক পরিবহণের কাজ করত সেই সব গাড়ি তখন ওই সব মজুর চাকর-বাকর, দোকানদারদের প্রতিদিন নিয়ে আসা নিয়ে যাওয়ার কাজ করবে।

৭. বর্তমানে শাসক রাজনৈতিক দলগুলির প্রচার থেকে জানা যাচ্ছে, এখানে পরমাণুবিদ্যুৎ কেন্দ্র হলে নাকি সব মৎসজীবী এবং উৎখাত হওয়া গ্রামবাসীদের জন্য কাজের ব্যবস্থা মায় কমবেশি মোটামুটি মাইনের কোনো না কোনো চাকরি ওই পরমাণুকেন্দ্রে করে দেওয়া হবে। মাননীয় সরকার যদি এদের ক্ষতিপূরণের টাকায় ২০ কিমির বাইরে পরিবার পিছু ৮ ডেসিবেল জায়গা কিনে দিয়ে মাথা গুঁজবার মতো যাহোক একটা করে বাড়ি দেন এবং এদের সকলের কাজের ব্যবস্থা করেন তবে আমাদের এলাকার মানুষ কৃতার্থ হয়ে যাবে এবং ধন্য ধন্য করে জন্ম জন্ম ধরে এই সরকারকে ভোট দিয়ে চিরকাল গদিতে বসিয়ে রাখবে।

পরিশেষে উপরের প্রস্তাবগুলো সরকার ও শাসক দলগুলি মেনে নিলে দেশের যত ক্ষতিই হোক না কেন, পরিবেশ যতই দূষিত হোক না কেন, বিরোধী দলগুলি আমাদের মাথা যতই চিবোনোর ব্যবস্থা করুন না কেন, আমরা সে সবকে খোড়াই কেয়ার করে মহানুভব শাসকগোষ্ঠীর দাসানুদাস হয়ে বেঁচে থাকব, এই মর্ম-নিগুড়ানো প্রতিশ্রুতি অকপটে দিচ্ছি। □

বিজ্ঞান কর্মীদের সামনে চ্যালেঞ্জ আর্সেনিকমুক্ত স্বাস্থ্যকর ভূগর্ভ জলোত্তোলনের সস্তা ও সুপরিবেশীয় প্রযুক্তি উদ্ভাবন

মণীন্দ্রনারায়ণ মজুমদার

আন্তর্জাতিক আর্সেনিক বিশেষজ্ঞদের ভবিষ্যৎবাণী সত্য প্রমাণিত করে দুই বাংলায় এখন আর্সেনিক-ঘটিত ক্যানসার মহামারীর হিমশৈলের চূড়া ক্রমাগত মাথা উচু করে উঠছে চারদিকে। বিশেষ করে আর্সেনিক অধ্যুষিত গ্রামবাংলা থেকে যে সব খবরাখবর আসছে, তাতে দেখা যাচ্ছে দীর্ঘস্থায়ী আর্সেনিক বিষণের রোগলক্ষণ নিয়ে ডাক্তারদের কাছে আরো বেশি বেশি রোগী আসছে। এমনকী দু-তিন বছর আগেও আমি নিজে যে সব আর্সেনিক রোগীর সঙ্গে কথা বলে এসেছি, ছবি নিয়ে এসেছি, তারা অনেকেই এখন মৃত। ক্রমিক বিষণ দীর্ঘদিন ধরে ধীরে চুপিসারে হয়ে চলে। আর্সেনিক বিষণে এটা সুপরিজ্ঞাত যে, স্বল্পমাত্রার আর্সেনিক বিষে মানুষের মূত্রাশয়, ফুসফুস, লিভার, কিডনি, প্রোস্টেট ত্বকের ক্যানসার প্রভৃতি যেমন একদিকে বাড়ে, তেমনি অন্যদিকে ডায়াবেটিস মেলিটাস, উচ্চরক্তচাপসহ বর্ধিত গর্ভপাত, মৃতশিশুজন্ম, জন্মগত নানা প্রতিবন্ধকতা নিয়ে শিশু জন্মও বাড়ছে। কেন্দ্রীয় স্নায়ুতন্ত্রীতে গোলযোগ থাকায় শিশুদের বুদ্ধ্যক্ষ যে অনেকটাই কম হচ্ছে, তাও আন্তর্জাতিক বিজ্ঞানে দেখা যাচ্ছে। তথ্যানুসন্ধান ও এপিডেমিওলজিক্যাল সমীক্ষা না হওয়ায় গণমানসে বিভ্রান্তি থেকেই যাচ্ছে।

১৯৮০-র দশকে পশ্চিমবঙ্গ সরকার আর্সেনিক সমস্যার অস্তিত্বই মানতে চাননি। বর্তমানে মানছেন, যেন একটু বেশি করেই মানছেন। কেন্দ্রীয় সরকার থেকে, নানান আন্তর্জাতিক সংস্থাসমূহ থেকে বিস্তর টাকাপয়সা আসছে। কিন্তু আর্সেনিক আক্রান্ত গ্রামীণ মানুষের তেমন কিছু উপকার হচ্ছে না। লোকেদের ভয় বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে কিছু কিছু কোম্পানি ও অন্যান্য সংস্থা গৃহস্থালির উপযুক্ত বা আরো বড়ো আর্সেনিক দূরীকরণের ফিলটার ও মেশিনপত্র বাজারজাত করছেন। আর কিছু গবেষক ও বিজ্ঞানকর্মী আর্সেনিক সমস্যার কথা বলে যথেষ্ট অনুদান সংগ্রহ করে 'কেরিয়ার' করছেন।

এই পরিপেক্ষিতে অপেক্ষাকৃত সহজে কম খরচায় ভূ-রাসায়নিক যে পদ্ধতিতে উৎসভূমেই আর্সেনিক নিরাকরণ করে (In Situ Remediation) ভূগর্ভ জল আহরণের যে প্রযুক্তি সম্ভব এবং ইউরোপ বা আমেরিকার কিছু কিছু জায়গায় যা বিগত বেশ কিছু বছর ধরে সাফল্যের সঙ্গে চলছেও, সে সম্বন্ধে আমরা এখানে কোনো উদ্যোগ উদ্যম তো দেখিই না, এমনকী কথাবার্তাও শুনি না। এই আশ্চর্য উদাসীনতার সদুত্তর পাই না। আরো আলোচনায় যাবার আগে উল্লিখিত প্রযুক্তিটির মূলনীতিটি দেখে নেওয়া যাক।

ভূসলিলাধার বা অ্যাকুইফার গাভ্রে বা দেওয়ালে ফেরিক ও অ্যালুমিনিয়াম অক্সি-হাইড্রক্সাইডে আর্সেনেট [Arsenic(v)] পরিশোধণাবদ্ধ বা অধঃক্ষিপ্ত (ফেরিক আর্সেনেট হিসাবে) হয়ে আটকে থাকে। যে সব জীব-রাসায়নিক ক্রিয়াবিধিতে বিমুক্ত হয়ে আর্সেনিক ভূগর্ভজল-বাহিত হয়ে বেরিয়ে এসে মানুষ ও ইকোসিস্টেমকে আক্রমণ করে, তার ক্রিয়াবিধি জটিল ও আজো সম্পূর্ণ স্পষ্ট নয়। অনেকটাই যা বোঝা গেছে তাতে এটা সুনিশ্চিত যে, বাংলার পলিমাটির নীচের জৈব মৌল ও জীবাণুসমূহের ক্রিয়া-বিক্রিয়ায় আর্সেনেট বিজারিত হয়ে আর্সেনাইটে পরিণত হয়ে গেলে এবং/অথবা পরিশোধক ফেরিক আয়রন আক্সি-হাইড্রক্সাইডের ফেরিক ফেরাসে বিজারিত হয়ে গেলে পরিশোধণাবদ্ধ আর্সেনিক বিযুক্ত হয়ে ভূগর্ভজল-বাহিত হয়ে বেরিয়ে আসে।

তাহলে এটা দুর্বোধ্য নয় যে, যে পরিবেশ পরিস্থিতি ও প্রক্রিয়া সমূহের সমন্বয়ে আর্সেনিক বিযুক্ত হয় তার বিপরীত অবস্থা ও ক্রিয়াক্রমের ব্যবস্থা করতে পারলে আর্সেনিক বিষকে ভূগর্ভ অ্যাকুইফারে আটকে রেখে সুপেয় স্বাস্থ্যকর জলোত্তোলন সম্ভব। আর্সেনিকযুক্ত ভূগর্ভ জল তুলে এনে তার থেকে কণ্টকর ব্যয়বহুল পদ্ধতিতে পানীয় জল সরবরাহ সহজও নয়, সস্তাও নয়। তাতে আবার বিযুক্ত আর্সেনিক বর্জ্য নিষ্পত্তির সমস্যাও

থেকেই যাচ্ছে। আবার অর্সেনিকযুক্ত ভূগর্ভ জলসেচের প্রতিবছর পশ্চিমবাংলার মাটিতে হাজার হাজার টন অর্সেনিক ছড়ানোর ভয়াবহ পরিণতিও আটকানো যায় না। তাই পুকুর জলাশয় নদী নালায় সংরক্ষিত বৃষ্টি ও বন্যার জলের সংরক্ষণ ও শোধন করে ব্যবহারই সর্বশ্রেষ্ঠ পন্থা। তারপরেই স্থান পাওয়া উচিত উৎসভূমিই অর্সেনিক নিরাকরণ করে পানীয় জল সরবরাহের আশু ব্যবস্থা করা। তবে এতে মৌলিক বিজ্ঞান ও প্রযুক্তির গবেষণা ও উন্নয়নের প্রয়োজন আছে যা বিজ্ঞানকর্মীদের কাছে চ্যালেঞ্জ। অর্সেনিক সমস্যার প্রকৃতি ও প্রতিকার নিয়ে গবেষণার প্রয়োজন তো আছেই। আমি নিশ্চিত যে এইসব কাজ থেকে জ্ঞান-বিজ্ঞানের বড় বড় মৌলিক আবিষ্কারও সম্ভব। বিজ্ঞানের ইতিহাসে অনেক দৃষ্টান্ত পাওয়া যাবে। মানুষের ও সমাজের প্রয়োজনের আহ্বানে সাড়া দিয়ে ফরাসি রসায়ন-বিজ্ঞানী লুই পাস্তুরকে রসায়নবিজ্ঞান থেকে দূরে গিয়ে ফ্রান্সের মদ্যশিল্প, রেশমচাষ, রোগজীবাণু প্রভৃতি নিয়ে কাজ করতে হয়েছিল নিজের টাকা খরচ করেও। সেই উজ্জ্বল তরুণ রসায়নবিদ মানুষের প্রয়োজনে যে সব চমৎকার কাজ করে গেছেন তাতে শুধু ফ্রান্সের মানুষই নয়, বৃহত্তর মনুষ্য সমাজ ও সভ্যতারও প্রভূত কল্যাণ ও উন্নতি হয়েছে। প্রকৃত অর্থেই পাস্তুর ছিলেন বিজ্ঞানের 'হোয়াইট লাইট'। বাংলার অর্সেনিক সমস্যা সমাধানের প্রয়োজনীয় প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সরকারি উৎসাহ ও অনুদানের আবশ্যিকীয়তা তো আছেই, কিন্তু তার সঙ্গে ধীমান নিষ্ঠাবান সৎ বিজ্ঞানকর্মীদের প্রজ্ঞা ও মৌলিক ভাবনা-চিন্তার প্রয়োজনও কম নয়। এইসব কাজকর্ম থেকে বিজ্ঞান-প্রযুক্তির মৌলিক বড় বড় আবিষ্কারও অসম্ভব নয়। অর্সেনিক সমস্যার জটিলতা ও ভয়াবহতা দেখে বিচলিত হয়ে সরকারি দপ্তরে দপ্তরে ঘুরে ঘুরে হতাশ হয়েছি।

এবারে দেখা যাক উৎসভূমিই অর্সেনিক নিরাকরণ কল্পবিজ্ঞান বা অলীক স্বপ্ন না বাস্তবে সম্ভব। উত্তর জার্মানির পাদেরবার্নে ১৯৯০-এর দশক থেকেই কয়েকটি নলকূপ থেকে অক্সিজেনযুক্ত জল প্রবেশ করিয়ে অর্সেনিকমুক্ত জল আহরণ সম্ভব হচ্ছে। এই প্রযুক্তিতে একটা কার্যকর গুণাঙ্ক (Efficiency Coefficient) হিসাব করা হয়। তার সংজ্ঞা হল:

কার্যকর গুণাঙ্ক = $\frac{\text{অর্সেনিকমুক্ত প্রাপ্ত ভূগর্ভজলের আয়তন}}{\text{অর্সেনিকযুক্ত অনুপ্রবিষ্ট জলের আয়তন}}$
এখানকার বিভিন্ন কূপে ব্যবহৃত প্রযুক্তির কার্যকর গুণাঙ্ক ২

থেকে ১২-র মধ্যে থাকে। রাসায়নিক ও জীবাণুজারণজাত ফেরিক ও ম্যাঙ্গানিজ অক্সি-হাইড্রক্সাইড বায়োফিল্মে আবদ্ধ হয় ও অর্সেনিকে আবদ্ধ রাখে। দূরবর্তী (প্রায় ৪ কিমি) কূপের জন্য ভিন্ন অক্সিজেনযুক্ত জল সেচ করার ব্যবস্থা রাখা হয়েছে। অনেকদিন ধরে চালালেও কখনোই কূপের নল রুদ্ধ হয়ে যায় না।

জার্মানির স্টুটগার্ট বিশ্ববিদ্যালয় উৎসভূমে অর্সেনিক নিরাকরণের বিজ্ঞানপ্রযুক্তি নিয়ে বিখ্যাত হয়ে উঠেছে। ইন্টারনেটে দেখেছি পশ্চিমবঙ্গের একটি বেসরকারি প্রতিষ্ঠান (আগড়পাড়ায়?) স্টুটগার্ট বিশ্ববিদ্যালয়ের সঙ্গে সহযোগিতায় এই ধরনের গবেষণা প্রযুক্তির জন্য বিশ্ব ব্যাংক থেকে দু-লক্ষ মার্কিন ডলার অনুদান পেয়েছে। বাংলাদেশে জনস্বাস্থ্য কারিগরি বিভাগ (DPHE) ও ড্যানিজ (Danish Agency for International Development) অক্সিজেন সমৃদ্ধ ভালো জল টিউবওয়েলের মাধ্যমে সংগ্রহ করে অভিকর্ষ বলের সাহায্যে একটা ভালভ খুলে ভূসালিলাধার ব্যা অ্যাকুইফারে অনুপ্রবেশ করিয়ে অর্সেনিককে আটকে রেখে অর্সেনিকমুক্ত স্বাস্থ্যকর পেয় জল পাম্প করে তুলে সরবরাহের চেষ্টা করছেন। অক্সিজেনের সঙ্গে ওরা পারম্যাঙ্গানেটও ব্যবহার করেছেন। তাদের সাফল্য এখনও পর্যন্ত আংশিক। মনে হয় বাংলা বদীপের ভূ-রাসায়নিক পরিবেশ জটিলতর, জৈবযৌগের উপস্থিতি বোধহয় এখানে বেশি। তাই অন্য জায়গার প্রযুক্তি এখানে অবিকল প্রযোজ্য নাও হতে পারে। এখানকার জন্য প্রযুক্তি এখানেই উদ্ভাবন করতে হবে। বিদ্যুৎপ্রবাহ থেকে অপটিক্যাল ফাইবারের মাধ্যমে আলোক রাসায়নিক বিক্রিয়া ঘটানোর কথাও ভাবা যেতে পারে।

নেদারল্যান্ডের ডেলফট বিশ্ববিদ্যালয়ে পি এইচডি ডিগ্রির জন্য জমা দেওয়া বাংলাদেশী এক ছাত্রের একটা গবেষণাপত্রে ("Arsenic Mitigation by injection of Aerated Water; An Experimental Study", 2002 by Murtapha Bouhdaid, Department of Applied Earth Sciences, Delft University of Technology, The Netherlands) দেখছি গবেষণাগারে পরীক্ষামূলক একটি পাইলট প্ল্যান্টে কাজকর্মের Computer Simulation করছে। তাতে তত্ত্ব ও গণিতের সমাহারই বেশি। এই গবেষণাপত্রে দেখছি মেক্সিকোতেও এই

পদ্ধতির প্রয়োগ হচ্ছে। আমেরিকার নেভাডার ফ্যালন নগরী অঞ্চলের এগারো হাজার মানুষের জন্য র্যাটলস্নেক পাহাড়ের কাছে নলকূপ বসিয়ে বাতাস ইনজেকশান করিয়ে কিছু ফোরিক ক্লোরাইড যোগ করে আর্সেনিক মুক্ত জল সরবরাহ করা হচ্ছে। নেদারল্যান্ডের গাইভার হাইড্রন-2H পানীয় জল কোম্পানির সুবাকট পাম্পিং স্টেশনে উৎসভূমেই আর্সেনিক নিরাকরণ করে জলসরবরাহ করা হয়। সেখানে ঘণ্টায় ৩০ ঘনমিটার করে অক্সিজেনযুক্ত জল তিন দিন পাম্প করে পরক্ষণেই ঘণ্টায় ২৩ ঘনমিটার করে আর্সেনিকমুক্ত জল চল্লিশদিন ক্রমাগত আহরণ করে সরবরাহ করা হয়।

প্রযুক্তি যেমন বহু সমস্যার জন্ম দেয় তাদের সমাধানও আবার ভিন্নতর উন্নততর প্রযুক্তির মাধ্যমেই করতে হবে। পশ্চিমবাংলা নানারকম গবেষণার উর্বরক্ষেত্র, এখানকার ছাত্রছাত্রীদের আগ্রহ ও মেধাও চমৎকার। চাই অনুপ্রেরণা, উৎসাহ এবং অবশ্যই গবেষণার উপযুক্ত পরিবেশ, স্বাধীনতা ও কিছু পরীক্ষাগারের সুবিধা ও সরকারি অনুদান।

আমাদের আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র রায়, মেঘনাদ সাহা ও সদ্যপ্রয়াত সুশীল কুমার মুখোপাধ্যায় সামাজিক ও মানবিক দায়বদ্ধতার যে মহান দৃষ্টান্ত স্থাপন করে গেছেন তা স্মরণে রেখে মনে হয়, তাঁরা থাকলে আর্সেনিক সিঙ্গুর নন্দীগ্রাম হরিপুর নিয়ে তাঁদের সাহায্য আমরা পেতাম।

গ্রন্থ নির্দেশনা

1. মজুমদার, মণীন্দ্রনারায়ণ : *বাংলায় আর্সেনিক : প্রকৃতি ও প্রতিকার* : ভাষা প্রকাশ (2006)
2. Welch A H and Stolienwelk K G : *Arsenic in Ground Water* : Kluwer Academic Publishers (2003)
3. Rott U and Friedle M in *Arsenic Exposure and Health Effects* (Ed) : Chappell W R, Abernathy C and Calderon R L : Elsevier (1999)
4. Oremland, R S and Stolz I F : 'The Ecology of Arsenic' : *Science*, vol 300, 9 May 2003, 939-944.
5. Islam F S, Lloyd Jonathan R and others : 'Role of Metal, Reducing Bacteria in Arsenic Release from Bengal Delta Sediments' : *Nature*, vol 430, 68-71, July 2004 (www.nature.com.nature)
6. Harvey et al : 'Arsenic Mobility and Groundwater extraction in Bangladesh' : *Science*, vol 298 22 Nov, 2002. (www.sciencemag.org)
7. Taraknath Pal, Pradip Kumar Mukherjee and Subhasish Sengupta : 'Nature of arsenic pollutants in Groundwater of Bengal basin-A case study from Baruipur area, W B, India' : *Current Science*, Vol 82, No. 5, 10 March 2002.

বিধিবদ্ধ ঘোষণা

পত্রিকার নাম	:	বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মা
প্রকাশনার ভাষা	:	বাংলা ও ইংরেজি
প্রকাশনার স্থান	:	পি-২৫২ লেক টাউন ব্লক-এ কলকাতা ৭০০ ০৮৯
প্রকাশ কাল	:	ত্রৈমাসিক
প্রকাশকের নাম	:	রবীন মজুমদার
জাতি	:	ভারতীয়
ঠিকানা	:	কেমিক্যাল টেকনোলজি বিভাগ ৯২ এ. পি. সি. রোড কলকাতা ৭০০ ০০৯
মুদ্রকের নাম, জাতি ঠিকানা	:	ঐ
সম্পাদকের নাম, জাতি ঠিকানা	:	ঐ
প্রেসের নাম ও ঠিকানা	:	ইটারনিটি প্রেসের পক্ষে প্রিন্টিং পাবলিসিটি কলকাতা ৭০০ ০০৯

আমি, শ্রী রবীন মজুমদার, ঘোষণা করছি যে, উপরি-উক্ত বিবৃতি আমার জ্ঞান ও বিশ্বাস মতে সত্য।

স্বাঃ রবীন মজুমদার
প্রকাশক, বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মা

শৈশবহীন শিশুজগৎ

কৌশিক বন্দ্যোপাধ্যায়

প্রস্তাবনা

দিবসগুলি পালিত হয়, শপথগুলি নয়
নকল বুঁদির কেলা গড়ে নকল শত্রু জয়'

আসন্ন বইমেলায় কথায় কবির এই অমোঘ পংক্তিগুলিই মনে ভেসে এল। বইমেলায় প্রাণভোমরা হল পাঠক—বিশেষত ক্ষুদ্রে পড়ুয়া অর্থাৎ স্কুল কলেজের ছাত্র-ছাত্রীরা। তারা আজ বা কাল হয়ে উঠবে পাঠক সমাজের সিংহভাগ এবং বইয়ের চাহিদার নিয়ন্ত্রণকারী শক্তি। কিন্তু বাস্তবে কী ঘটছে? শিশুদের জন্য একটি কর্মশালার সঞ্চালনা করতে গিয়ে দেখা গেছে, কিছু পরিবারের শিশুরা বিদ্যালয়-নির্ধারিত পাঠ্যবইয়ের বাইরে অন্য কোনো বইপত্রের মুখ দেখেনি এবং তাদের সৃজনশীলতার বিকাশও আশানুরূপ নয়।

নব-তোতাকাহিনী

তবে এক্ষেত্রে সম্পূর্ণ দোষ সেসব পরিবারের অভিভাবকদেরও দেওয়া যায়নি, কারণ তাঁরাও এক বিড়ম্বনার মধ্যে রয়েছেন। তাঁদের পুত্র-কন্যাদের প্রত্যেককেই যদি সাত-আটজন গৃহ-শিক্ষকের কাছে সারা সপ্তাহের প্রায় অষ্টপ্রহর পিঠে ভারী ব্যাগ বুলিয়ে দৌড়োতে হয়, সমবয়সী সঙ্গীদের সঙ্গে খেলার বা গল্পের বই পড়ার অবকাশ মেলে কী করে? শ্রেণিকক্ষের দীর্ঘপ্রহরগুলিতে ছাত্র-ছাত্রীরা কতটা লাভবান হয় সে সংবাদ হয়তো খোদ ব্রহ্মা জানেন। কিন্তু নগদ কাঞ্চনমূল্যে বিতরিত বিদ্যায় যে তাদের বিলক্ষণ লাভবান হবার তাৎক্ষণিক সম্ভাবনা থাকে তা অভিজ্ঞ ব্যক্তিমাগ্রেই জানেন।

এই শিক্ষাজগতের মহাভারত একবার শুরু হলে, শেষ হওয়া মুশকিল। কিন্তু সমবয়সী শিশু-কিশোরদের সঙ্গে সহজ মেলামেশা ও খেলাধুলা যে শুধু বিনোদন মাত্র নয় এটি বৃহত্তর শিক্ষা ও মানসিক বিকাশের অত্যাবশ্যক অঙ্গ সেটি যেন আমরা ভুলে বসে আছি।

শিশুমেলা শিশুদিন শিশুবৎসর/মধুমাখা বুলিছাপা অক্ষর'

বৃহত্তর কলকাতা অঞ্চলে বিশেষত, তার সঙ্গে অনুকরণকারী অন্য অঞ্চলগুলিতে শিশু-কিশোরদের স্থান ক্রমেই আরো সংকুচিত। ফুটবল, ভলি থেকে হাডুডু, খোখো এমনকী চোর-পুলিশ, সাতগুলি খেলার জায়গা মেলাও ভার বহু পাড়ায়। এসবের স্থান নিয়েছে দাবা, বসে আঁকো জাতীয় ঘরকুনো খেলা অথবা রক্তদান শিবির। কোনো কোনো জায়গায় বিভিন্ন দিনপালন উপলক্ষ্যে চোখ ধাঁধানো আলো আর ছলছলভের মাঝে রাতের ক্রিকেট বা ফুটবল প্রতিযোগিতা— খেলা নয়, খেলা-খেলা উৎসব। পার্কগুলো স্বার্থপর দৈত্যের বাগানের চেহারা নিয়েছে শিল্পপতিদের সৌজন্যে, ছোটো মাঠগুলো পেশিবান বড়দের দখলে। গড়ের মাঠ বাদে কলকাতার বেশিরভাগ মাঠে বা উন্মুখ স্থানে অবাধ প্রবেশাধিকার নেই। সুপারিকল্পিত নগরায়ন ও শরণার্থী-জনসংখ্যার চাপে কলকাতা ও শহরতলির মাঠ ও পুকুর বা জলাশয় সব লোপাট— গড়ে উঠেছে বিলাসবহুল অ্যামিউসমেন্ট পার্ক। মাল্টিপ্লেক্স শপিংমল, বাতানুকূল খেলা বা সাঁতারের বিলাসবহুল ক্লাব। শহরাঞ্চলে শিশু-কিশোরদের পাঁয়ে হেঁটে ঘোরার উপযোগী নিরাপদ রাস্তাঘাট আর থাকছে না। বুলেভার্ড, ফুটপাথগুলোকে হেঁটে রাস্তার পরিসর বাড়ানো হচ্ছে প্রধানত গাড়ি যাতায়াতের, বলা ভালো বৃদ্ধি পাওয়া ব্যক্তি মালিকানার গাড়ি চলাচলের সুবিধার্থে। অথচ শিশু-কিশোরদের কথা ভেবে একটাও নিরাপদ সাইকেল-পথ তৈরি হল না আজও। যদিও প্রায় সকলেই স্বীকার করেন যে, পরিবেশ-বান্ধব সাইকেল শিশু-কিশোরদের পক্ষে সকল দিক দিয়েই অদ্বিতীয় উপকারী, নিরাপদ ও আনন্দের পরিবহণ মাধ্যম হতে পারে।

শৈশবহীন শিশুজগৎ

খেলার অঙ্কিনা, কর্মক্ষেত্র বা বিদ্যালয় কোনোটার দূরত্বই শিশু-কিশোরদের পক্ষে কন্দের দিকে থাকছে না। পায়েহাঁটা দূরত্বের

বিদ্যালয়ে ভরসা না রাখতে পেরে বা গড্ডালিকা প্রবাহে সামিল হয়ে বেশ দূরের বিদ্যালয়ে পাঠানোতেই অভিভাবকরা তৃপ্তি পান। ফলে ছাত্রছাত্রীদের খেলা, অবকাশ বা পড়ার বাইরে অন্য কিছু করার সময় প্রায় নেই—দৈনিক রুটিনের সঙ্গে সঙ্গতি থাকছে না তার দৈনিক ছন্দের। অমানুষিক চাপে রুগ্ন হচ্ছে তাদের শরীর ও মন। এসবের মধ্যেই চলছে শিশুদের নিয়ে নানা আদিখ্যেতা—সুন্দর শিশু নির্বাচনের প্রতিযোগিতা, নাচগান, শিশুমেলা আরো কত কী। যে ব্যবস্থা শিশুর থেকে শৈশব কেড়ে নিয়ে পায়ের নীচের ঘাসের মাঠ, মাথার খোলা আকাশ আর নিজস্ব অবকাশকে ছিনিয়ে তাদের বনসাই বানিয়ে দিচ্ছে, তার বিরুদ্ধে কোনো প্রতিবাদ নেই কোনো অভিভাবক-অভিভাবিকাদের, যাঁরা দেদার অর্থ ও প্রাণপাত পরিশ্রম করছেন ওই শিশুদেরই ‘ভালোর’ জন্য।

স্পর্শকাতর লক্ষ্যভেদ

শিশু-কিশোরদের দুর্গতির এখানেই শেষ নয়। আজকের সমাজ ছোটোদের যত্ন ও বিকাশের বিষয়ে সচেতন যে মোটেই নয় তা শিশুপাচার, যৌননিগ্রহ, মূলত আরব দেশে ঘোড়দৌড়ের জকি হিসাবে ব্যবহার তো সংবাদপত্রেই চোখে পড়ে।

বিশ্বের আঙিনায় চেনেন বিদ্রোহী সন্ত্রাসবাদীরা বেসলান শহরে একটি বিদ্যালয়ে ছাত্রছাত্রীদের পণবন্দি করে রাখার সময়ে কম্যাডো হানায় বহু শিশু হতাহত হয়। পশ্চিমবঙ্গেও খুব সামান্য কারণে শিশুদের অপহরণ করে পণবন্দি হিসেবে ব্যবহার করার প্রবণতা দ্রুত হারে বাড়ছে, একই কারণে শিশুহত্যা বা নিগ্রহের ঘটনাও ঘটছে। দুই প্রতিবেশীর রেষারেষি থেকে শিক্ষক-অভিভাবকের ঠান্ডা লড়াই বা শাশুড়ি বউ-এর চিরন্তন দ্বন্দ্ব—এর যে কোনোটিরই অসহায় শিকার হচ্ছে এককভাবে শিশুটি, কারণ সে সবচেয়ে দুর্বল। পিতামাতার মধ্যে মন কষাকষি, ঝগড়া-বিবাদের প্রত্যক্ষদর্শী শিশুটির মানসিক-যন্ত্রণা-জনিত ভয়াবহ অবস্থার কথা কজনই-বা খোঁজ রাখে?

এমনকী স্বামী-স্ত্রীর মধ্যেও ক্ষেত্র বিশেষে দেখা গেছে, প্রতিপক্ষকে জন্ম বা ব্ল্যাকমেল করার জন্য শিশুটিকে ঘুঁটি হিসেবে ব্যবহার করতে। নয়ডার বীভৎসতা শুভবুদ্ধির যে কোনো মানুষকে বিচলিত করেছে। সেখানে বেশ কয়েকজন শিশু-কিশোর-কিশোরীকে যৌন নিগ্রহের পর হত্যা করে

যেভাবে ঠান্ডা মাথায় দেহ লোপাটের ব্যবস্থা করা হয়েছিল তা ভাবলে শিউরে উঠতে হয়। সিঙ্গুরের কিশোরী তাপসী মালিককে পুড়িয়ে হত্যা করার মতো ঘটনাও তো ঘটছে প্রায়শই। নাবালিকাদের চোরাচালান কখনই কোনো দেশেই বিরল ঘটনা ছিল না, আজও নেই। এছাড়া শিশুশ্রমিক, গৃহকর্মে নিযুক্ত কমবয়সী পরিচারক-পরিচারিকাদের শারীরিক ও মানসিক নিপীড়নের ঘটনা তো সংবাদপত্রে প্রায় নিয়মিতই পাওয়া যায়।

দুর্ঘটনায় কুয়োর মধ্যে পড়ে থাকা অসহায় বালক প্রিন্সকে উদ্ধারের রুদ্রশ্বাস ধারাবিবরণী যেভাবে দূরদর্শনে প্রচারিত হল তাতে সরকারি অবহেলা ও কর্তব্যে গাফিলতির দিকটাই অনুচারিত থেকে গেল না কি অসহায় মরণাপন্ন কিশোর-কিশোরীদেরকে নিয়েও যে নির্লজ্জ প্রচার, ব্যবসা, আদিখ্যেতা চলতে পারে, প্রিন্সের ঘটনা তারই একটা উৎকট দৃষ্টান্ত।

এর সঙ্গে নতুন যোগ হয়েছে বিবাহবিচ্ছিন্ন পিতামাতার সন্তানদের আত্মিক সংকট ও মানসিক রোগ। বিদ্যালয়ে পড়াশুনো ও পরীক্ষা ব্যবস্থার করণ পরিণতিতে কিশোর বয়স্কদের মধ্যে আত্মহত্যার প্রবণতাও বাড়ছে। সারা বিশ্বে বর্তমানে মায়ের যত্ন, শিক্ষা, পরিচ্ছন্নতা, পুষ্টির অভাবে প্রতিবছরে প্রায় বারো কোটি শিশুর মৃত্যু হয়। এসব কিছুর বিরুদ্ধে সমাজে কোনো সংগঠিত প্রতিবাদ নেই—কারণ বেড়ালের গলায় ঘণ্টা বাঁধবে কে?

আকাশ হোক বড়

এসবের বিপরীতে অনেকে যুক্তি দিতে পারেন এখনকার শিশুদের অনেকেই পাচ্ছে দামি পোশাক, খেলনা, খাতা-কলম-বই, এমনকী স্কুলে যাওয়ার দামি গাড়ি। সর্বোপরি রয়েছে মুঠোর মধ্যে দুনিয়া—মোবাইল ফোন বা মাউসের সুবাদে। কিন্তু এই কল্প-বাস্তবের ব্যাপ্তি যতই ঘটুক না কেন; বহুতল-বাসীর মনের প্রসারের খবর কে রাখে। নীড় ছোটো ক্ষতি নেই, আকাশ তো বড়ো। শিশুটি অত উপকরণ হয়তো চায় না, চায় আনন্দ—তা মিলতে পারত সঙ্গীদের সঙ্গে খেলায় ও সহজভাবে মেশার মধ্য দিয়ে। কিন্তু নগরবাসী বাবা-মার ঘনসান্নিধ্যে একমাত্র সন্তানের বড় হওয়ার মধ্যে একধরনের কৃত্রিমতাও সন্নিবিষ্ট। শিশুদের মধ্যে বাড়ছে অপরাধ প্রবণতাও। প্রায় সমবয়স্ক বা তুলনায় ছোটো কিশোর

কিশোরীদের মধ্যে সামান্য ঝগড়া বিবাদ এখন মাত্রা ছাড়িয়ে অনেক ক্ষেত্রেই খুনোখুনিতে পরিণত হচ্ছে, এমনকী অভিভাবক-অভিভাবিকা বা বয়স্কদের উপরও বিভিন্ন ধরনের নির্যাতন করা মৃত্যু ঘটানো বা বিভিন্ন কারণে অপহরণের গল্প নিজের বাবা-মা-কে ব্ল্যাকমেল করার প্রবণতাও দ্রুতহারে বাড়ছে।

নাবালক ও কিশোর বৃথিয়ার দৌড়-প্রতিভাকে কাজে লাগিয়ে পরিবারবর্গ ও প্রতিবেশীদের অর্থোপার্জন ও নামযশের যে চেষ্টা তাতে বৃথিয়ার শারীরিক ক্ষতি এমনকী মৃত্যু পর্যন্ত হতে পারত বলে বিশেষজ্ঞ চিকিৎসকরা মনে করেন। বিভিন্ন নামী-দামী সার্কাসে শারীরিক পটুত্ব প্রদর্শনকারী দরিদ্র কিশোর-কিশোরীদের অবস্থা যে আরও কতটা করুণ তা সহজেই অনুমেয়।

তথাকথিত 'উন্নয়নের' ঠেলায় স্বভূমি থেকে উচ্ছেদ হওয়া জীবিকাচ্যুত পিতামাতার কিশোরবয়স্ক ছেলেমেয়েদের শারীরিক মানসিক অবস্থার কথা একবারও কি ভেবে দেখেন জনদরদী দল ও নেতারা। বিজ্ঞাপনে ব্যবহৃত ছোটো ছেলেমেয়েদের দিয়ে ওদের পক্ষে ক্ষতিকর কতধরনের বাণিজ্যিক উপকরণই (খাবার, খেলনা, পরিধেয় বস্তু) যে বিজ্ঞপিত হয় তার ইয়ত্তা সেই।—এসব কী তাদের ভালোর জন্যে?

সম্প্রতি ব্রিটেনের মেডিকেল রিপোর্টে দেখা যাচ্ছে, তাদের ৩৪৫ হাজার শিশু ADHD উপসর্গে আক্রান্ত। এদের বেশিরভাগেরই বাবা মা কোনো না কোনো কারণে বিচ্ছিন্নভাবে বাস করেন।

একা হাতে এবং সময় অভাবে উপযুক্ত যত্নের অভাবেই এই শিশুরা মনোরোগের শিকার। এখানে সরকারি বাজেটের ছয় থেকে আট মিলিয়ন ডলার প্রতিবছর ব্যয় হয় এদের মায়েদের জন্য অনুদান হিসাবে যাতে তিনি নিজের কর্মক্ষেত্রে না গিয়ে সন্তানের যত্নে ও সাহচর্যে সক্ষম হন।

শিশুদের জন্য পুষ্টি ও উপযুক্ত ঘুম যতটা প্রয়োজন, হয়তো ততোটাই প্রয়োজন নিসর্গ প্রকৃতির ঘনিষ্ঠ সান্নিধ্য। ইলিনয় বিশ্ববিদ্যালয়ের মানব পরিবেশ গবেষণা কেন্দ্রের একদল গবেষকদের মতে, শিশুদের Attention-deficit Hyperactivity Disorder (ADHD) উপসর্গের নিরাময় হতে পারে খোলা জায়গায় প্রাকৃতিক শ্যামলিমার মধ্যে।

আদর করা—কার বিনোদন

নয়া অর্থনীতির কল্যাণে নতুন মূল্যবোধের যুগে একাম্বর্তী পরিবারের পরিবর্তে ছোটো পরিবারের পরিবেশে ছোটোদের নিয়ে একধরনের আদিখেত্যতার যথেষ্ট চলন হয়েছে। রবীন্দ্রনাথ বলেছিলেন, 'আসলে আদরকরা ব্যাপারটা অভিভাবকদেরই বিনোদনের জন্য, ছেলেদের পক্ষে এমন বাল্যই আর নাই।... সংসারে যে হতভাগ্য শিশু খেলার জিনিস অপরিাপ্ত পাইয়া থাকে, তাহার খেলা মাটি হইয়া যায়।' কবির কাছে অনাদর এক মস্ত স্বাধীনতা এবং অভিভাবকদের খাওয়ানো, পরানো, শোয়ানোর আদরে 'চারপাশ থেকে চিন্তকে ঠেসে ধরার' একান্ত বিরোধী তিনি। এখনকার অভিভাবক-অভিভাবিকাদের চিত্র যেন ঠিক বিপরীত। এতে অভিভাবকেরা হয়তো তৃপ্ত হন কিন্তু ছোটোদের মধ্যে নিজের প্রতি বিশ্বাস ও উদ্ভাবনী শক্তির বিকাশ নিঃসন্দেহেই কমতে থাকে।

শিশু-কিশোরদের অধিকার

যেখানে জনসমাজ নির্বিকার, উদাসীন নিশ্চেষ্ট যেখানে হয়তো-বা আইন আদালত কিছুটা ভরসার জায়গা। শিশু-কিশোরদের বিকশিত করার অধিকারকে সুরক্ষিত করতে রাষ্ট্রসংঘ স্বীকৃত সনদের মাধ্যমে শিশুকে একটি ব্যক্তি হিসেবে বিবেচনার চেষ্টা হয়েছে এবং তার কয়েকটি অধিকার স্বীকৃত হয়েছে। বিভিন্ন মানবাধিকার সনদে বিষয়টিকে ছুঁয়ে গেলেও 'শিশুর অধিকার' বিষয়ে প্রথম স্বতন্ত্র প্রয়াস হল Convention on the Rights of the Children (CRC), যার মাধ্যমে তার নাগরিক, রাজনৈতিক, সামাজিক, অর্থনৈতিক ও সাংস্কৃতিক অধিকার ও সমমর্যাতার কথা ব্যক্ত হয়েছে ১৯৮৯ সালে। এটি চারটি মৌলিক অধিকারের ওপরে দাঁড়িয়ে— এক, জীবনের অধিকার ; দুই, নিরাপত্তার অধিকার ; তিন, বিকাশের অধিকার ; চার, অংশগ্রহণের অধিকার।

ইতিমধ্যে নাবালক নাবালিকাদের চায়ের দোকান, রেঁস্তোরা, গৃহপরিচারক-পরিচারিকা সহ যে কোনো রকম শ্রমের কাজে নিয়োগ নিষিদ্ধ করে কেন্দ্র ও রাজ্যস্তরে এক আদেশনামা প্রচার করা হয়েছে সমস্ত সরকারি দপ্তরে। কিন্তু শুধু এই আদেশনামায় শিশুশ্রমিকদের এতদিনের চিত্রে কতটা পরিবর্তন ঘটবে, সে প্রশ্ন রয়েছে, কারণ এর সঙ্গে তার বিকল্প ব্যবস্থা ও আর্থসামাজিক সমস্যাগুলো গভীরভাবে জড়িত। এসব

বিষয়কে বিবেচনা করার জন্য রাজ্য ও কেন্দ্রস্তরে একটি করে শিশু অধিকার কমিশন তো গঠিত হতে পারে? শুধু তাই বা কেন, মহিলাসহ সমাজের দুর্বলতর অংশের প্রতিনিধিত্বের দাবি যদি সংবিধান স্বীকৃত হয় তাহলে অসহায় শিশু-কিশোরদের প্রতিনিধিত্ব পুরসভার ওয়ার্ড বা গ্রাম-পঞ্চায়েত স্তর থেকে রাজ্যসভা পর্যন্ত স্বীকৃত হতে বাধা কোথায়?

আসন্ন বিশ্বপরিস্থিতির দিকে তাকালে দেখা যায়—২০১০ সালে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে ৫৫-৬৪ বয়সি কর্মীসংখ্যা বেড়ে যাবে ৫২ শতাংশ, আগামী দু-দশকে ইউরোপীয় মহাসংঘের নবীনবয়সী (২০-২৯ বছর) কর্মীসংখ্যা কমে যাবে ২০ শতাংশ। পাশাপাশি ভারতবর্ষের পরিস্থিতি ঠিক বিপরীত। প্রায় পঞ্চাশ শতাংশ জনসমষ্টি পঁচিশ বছরের কমবয়সি;—এর মধ্যে থাকবে এক দক্ষ মেধাবী অংশ। কিন্তু এই আপাত সুবিধাজনক অবস্থানকে সদ্যবহার করতে চাই সর্বাত্মক সুসংহতি। আর তা শিশুর তথা ভাবী নাগরিকের জন্মকাল থেকে শুধু নয়, হয়তো পৌরাণিক অভিমন্ত্র মতো মাতৃগর্ভ থেকেই।

এখনো বিশ্বাস করে লিখে কিছু হবে

ছবি ঐকে, গান গেয়ে,

মঞ্চে ও পর্দায় পূজা পালে পরবে

উল্লাসে হেঁচিয়ে?

জীবন ছড়ানো ছিল মুঠো মুঠো রোদে

ঘাসে ফুলে ঝড়ে জলে—

সে ছবি কে নিলো মুছে? তার প্রতিরোধে

কি করেছো? যাও বলে।^১

উদ্ধৃতি

১. রঞ্জিত গুপ্ত; ২. প্রতুল মুখোপাধ্যায়; ৩. মণীশ ঘটক।

২ ০০৬-এর ১০ অক্টোবর থেকে দেশজুড়ে বাড়িতে, হোটেলে, ধাবায় শিশুশ্রম নিষিদ্ধ হয়েছে। আমাদের রাজ্যে এই আইনের কার্যকর প্রয়োগের দু'একটি নমুনা হল তপসিয়ায় চামড়ার কারখানায় আঙুনে পুড়ে শিশুর মৃত্যু। ডানলপে ডাক্তার দম্পতির তাদের বাড়ির শিশু শ্রমিককে হত্যা ইত্যাদি ইত্যাদি। পাশাপাশি সিটুর ব্রিগেড সমাবেশে মুখ্যমন্ত্রী বলেছেন শিশুরা কি কাজ করতে আসে আনন্দে, তাদের অনেক দায়িত্ব। অন্ন জোগাতে হয় গরিব পরিবারের। শুনে এটাই মনে হল যেন তিনি বলতে চাইছেন, শিশু শ্রমিককে তো মেনে নিতে হবে। তাই কি? তাহলে আর 'সকলের জন্য শিক্ষা'র অঙ্গীকার কেন? তাহলে আর সংবিধান সংশোধন করে শিক্ষাকে মৌলিক অধিকার হিসেবে স্বীকৃতি দেওয়া কেন? দারিদ্র্যের দোহাই দিয়ে রাষ্ট্রের দায়িত্ব এড়িয়ে শিশু শ্রমিককে মেনে নেওয়া শিক্ষার সাংবিধানিক অধিকার লঙ্ঘনের শামিল।

প্রতিদিন এই রাজ্যে কোনো না কোনোভাবে লঙ্ঘিত হচ্ছে শিশুর অধিকার। শিশু পরিণত হচ্ছে শ্রমিকে, ফুলে অঙ্গ হারাচ্ছে, এমনকী প্রাণ হারাচ্ছে শিক্ষকের অত্যাচারে; হাসপাতালে মারা যাচ্ছে ডাক্তারের অবহেলায়; মারা যাচ্ছে খোলা ম্যানহোলে পড়ে; হারাচ্ছে উচ্ছেদে, ভাঙনে; কত শিশু পৃথিবীর আলোই দেখতে পাচ্ছে না নিরাপদ প্রসবের অভাবে। তার উপর আইনরক্ষকদের অধিকার লঙ্ঘনের ইতিহাস, যার সাম্প্রতিকতম নজির হাওড়ার জগাছা থানার ঘটনা। 'তদন্তের স্বার্থে' চারদিনের শিশুকে নিয়ে সদ্য মা হওয়া সোমা গিরিকে সারা রাত থানায় আটকে রাখার ফল: ঠান্ডায় অসুস্থতায় চারদিনের শিশুটির মৃত্যু।

কল্লোল চক্রবর্তী, আনন্দবাজার পত্রিকা, জানুয়ারি ৫, ২০০৭।

বই মেলায় বিওবি

ময়দানে নয়, ২০০৭-এর ৩২ তম কলকাতা পুস্তক মেলার আসর এবার বিধান নগরের যুবভারতী ক্রীড়াঙ্গনে। দৌড়ো দৌড়ি-সাজিয়ে বসা আর প্রকৃতির-অসহযোগ সহযোগে এই মেলায় থাকছে বিওবি, যথারীতি ছোট্ট টেবিল স্পেসে'। উদ্দেশ্য কাঙ্ক্ষিত-জন অথবা হারিয়ে যাওয়া-হারাতে বসা কিংবা হঠাৎ হয়ে-যাওয়া বন্ধুদের সঙ্গে নতুন করে চেনাচিনিটুকু।

এইই তো বিওবি-র পড়ে পাওয়া চোন্দো আনা...।

চিকিৎসার লোকায়তিক ধারা-হাড় জোড়ার চিকিৎসা

বলাই চক্রবর্তী

পৃথিবী পাল। বয়স তেত্রিশ বছর। থাকেন নদীয়া জেলার হরিণঘাটা থানা এলাকায়। কলকাতা-আসাম লরি চালাতেন। ১৯৯৯ সালের মে মাসে পথ দুর্ঘটনায় বাঁ পায়ের উরুর হাড় আড়াআড়িভাবে ভেঙে যায় তবে কাটে ছড়ে নি, রক্তপাত হয় নি। ঘণ্টা খানেকের মধ্যে বহরমপুর সরকারি হাসপাতালে ভর্তি হন। দু দিন ছিলেন। সেখানে ভাঙা পায়ের এক্স-রে করা হয়। বলা হয় অপারেশন করতে হবে। বাড়ির কাছে বলে জহরলাল নেহরু হাসপাতালে বদলি করা হল। সেখানে ন-দিন ছিলেন। 'জহরলালের ডাক্তাররা বলেন, যেভাবে ভেঙেছে অপারেশন করে জোড়া যাবে না, পা কেটে বাদ দিতে হবে। জোড়া গেলেও হাড় কেটে সোজা করে জুড়লে পা ছোটো হয়ে যাবে। আমাদের বাড়ির লোক বন্ধু যারা দেখা করতে গেছে সকলকে ডাক্তার এই একই কথা বলেছেন। ডাক্তার বলেছিলেন, ফালতু খরচা করে লাভ নেই। নার্সিংহোম বা যেখানেই যাও কোনো লাভ হবে না।' এ দুর্ঘটনাতে তার একই পায়ের হাঁটুর নীচে পায়ের মোটা হাড়টির (টিবিও) মধ্যে বালতির হাতলের বাঁকা মুখ ঢুকে হাড় এফোঁড় ওফোঁড় হয়ে গিয়েছিল। বহরমপুর হাসপাতালে সেখানে কেবল ব্যান্ডেজ করে দিয়েছিল। জহরলাল হাসপাতালে থাকা কালে রোগীর জ্বর হয়েছিল। কতৃপক্ষকে জ্বরের কথা বলা হয়, পায়ের ব্যান্ডেজ বাঁধা এই অংশটা দেখানো হয়। তারা বলে ব্যান্ডেজ বাঁধা আছে ঠিক আছে। আর কিছু করে নি। অথচ পৃথিবী পালের কথায় 'আমার এর আগে বা পরে আর কখনো জ্বর হয়েছে বলে মনে পড়ে না।

একটি স্থানীয় ছেলের হাত রেল দুর্ঘটনায় ভেঙে গেছিল। সে ধুবুলিয়ার কবিরাজের চিকিৎসায় সেরে উঠেছে। সে এবং তার বাড়ির লোক যখন জানল পৃথিবী পালের পা কেটে বাদ দিতে হবে, তারা বলল, 'কেটে বাদই যখন দিতে হবে একবার কবিরাজ দেখাও, হয়তো সেরে যেতে পারে।'

অতঃপর দুর্ঘটনার দশ-বারো দিন বাদে পৃথিবী পালকে

গাড়ি ভাড়া করে বাবা এবং কয়েকজন স্থানীয় মানুষ ধুবুলিয়া কবিরাজ বাড়ি নিয়ে যান। যেতে দু আড়াই ঘণ্টা লাগল। মঙ্গল এবং শুক্রবার কবিরাজ ভোর চারটেয় দিনের প্রথম নামাজ (ফজর) পড়ে চিকিৎসা শুরু করেন। চলে দশটা অবধি। এরা আগের দিন রাতে চলে গিয়েছিলেন। যারা আগের দিন আসে তাদের থাকার জন্য একটা বড় ঘর করা আছে। সেখানে জনা তিরিশেক লোক ছিল। রাতে যাওয়ার পরই কবিরাজের সহকারী বহরমপুর এবং কল্যাণী দু জায়গারই এক্স-রে দেখে। হাঁটুর নীচে যেখানে পা ফুটো হয়ে ছিল সেখানকার কোনো ছবি করা হয় নি। পা দেখে তারা বলে, 'অবস্থা খুব ভালো না। তবে এসে যখন পড়েছ আশা করি নিজের পায়ে হাঁটতে পারবে। পরদিন সকাল সাতটা পাঁচে আমার চিকিৎসা শুরু হল। প্রথমে এক্স-রে-র ছবি দেখে দেখে টেনেটুনে পা সেট করল। এরপর ভাঙা জায়গায় চামড়ার উপর কয়েকফোঁটা সরষের তেল দিল। এবার মস্ত্র পড়ে হাত দুই লম্বা একটা শক্ত লতা দিয়ে, দেখতে অনেকটা শাপলার মতো, পেঁচিয়ে পেঁচিয়ে থাই-এর ভাঙা জায়গার উপর বাঁধল; পাঁচগুলোর মধ্যে ফাঁক ছিল। আতপ চালের ভাত আঠার মতো মেখে সেটাকে পাতলা সুতি কাপড়ের উপর ছড়িয়ে দিল। এবার ন্যাকড়া উপরে ভাত নীচে করে লতার উপর জড়িয়ে দিল। এবার কাপড়েরই পাশ ছিঁড়ে থাই-এর সঙ্গে বেঁধে দিল।' চব্বিশ ঘণ্টা বাদে খুলতে হবে। এসব কাজ কবিরাজ এবং তার সহকারী মিলে করেছেন। আগে রোগীকে চারজনে মিলে তুললেও ব্যথা লাগত—দুজন শরীর ধরত অন্যরা পা। এসময় কিন্তু রোগীকে ওঠানো পায়ের হাড় ঠিক ঠিক বসিয়ে লতা বাঁধা এসব দুজনে মিলে করেছেন। ব্যথা লাগে নি। আমাদের বর্তমান রোগীর সমস্যা বেশি ছিল বলে তার বাবা তাকে নিয়ে সেদিন সেখানে থেকে যান। পরদিন ঠিক চব্বিশ ঘণ্টা বাদে বাবা তার পায়ের লতার বাঁধন, জড়ানো ভাত কাপড় সব খুলে পা পরিষ্কার করেন। এদিন রোগীকে নিয়ে যাবার জন্য আবার কয়েকজন এলেন। একটা ছোটো

ঘরে পাটির উপর শুইয়ে বা বসিয়ে এখানে চিকিৎসা করা হয়। হাঁটুর নীচে মোটা হাড়ের ফুটো দেখে ওরা বললেন, আর তিনচার দিন হলেই 'হাড় ধরে নিত', তখন সারানো মুশকিল হত। জায়গাটা খুলে সেখানে একটা পাউন্ডার ছড়িয়ে কাত করে পুঁজ বার করে দিলেন। বললেন, কোনো ডাক্তার দেখিয়ে ঠিক করে নিতে। রোগীর বাবা ওখানেই একজন স্থানীয় ডাক্তার (পাশ না করা?) ডেকে আনলেন। তিনি ক্ষত পরিষ্কার করে ওষুধ দিয়ে ব্যান্ডেজ বেঁধে দিলেন, টিটেনাস ইনজেকশন দিলেন। বাড়ি এসে একজন ওষুধের দোকানদারকে ডেকে এই ক্ষত নিয়মিত পরিষ্কার করানো হত এবং রোগী তার দেওয়া ওষুধ খেতেন। এর জন্য আলাদা করে ডাক্তার দেখানো হয় নি। কবিরাজ বাঁশের সরু সরু চটি দড়ি দিয়ে জুড়ে জুড়ে একটা কাঠামো বানিয়ে দিয়েছিলেন, ঘুমের সময় এবং যখন যখন পা বেঁকে যেতে পারে সেই সময়ের জন্যে ওই আটদশ ইঞ্চি লম্বা বাঁশের কাঠামো পুরো থাই ঘিরে বেঁধে রাখতে হবে। বাড়ি আসার সময় কবিরাজ পাঁচটা বিভিন্ন পাতার রস তার মধ্যে থানকুনি পাতাও আছে, একরকম গাড় রস তার মধ্যে নারকোল তেল আছে এবং তিসির তেল দিয়ে দেন। পাতার রস এবং তিসির তেল নিজেরাও বানিয়ে বা জোগাড় করে নেওয়া যেতে পারে। আট-দশ দিন রাতে খাবার জন্য একরকম গাছগাছড়ার পুরিয়া দিয়েছিলেন। ছশো পঁচিশ টাকা নিয়েছিলেন সব সমেত। দেখিয়ে দিয়েছিলেন কিভাবে প্রথমে পাতার রস, পরে গাড় রস এবং ঘণ্টাখানেক বাদে তিসির তেল মালিশ করতে হবে। সব মালিশই চেপে করতে হবে। প্রথম দিন পনেরো দুবেলা এভাবে মালিশ করার পর গাছের রস আর মালিশ করতে হবে না। কিন্তু মাসখানেক ধরে গাঢ় রস আর তিসির তেল মালিশ করতে হবে। রোগী জিজ্ঞাসা করেছিল, 'আমি কবে হাঁটতে পারব?' তারা বলেছিলেন, 'তুমি নিজেই বুঝতে পারবে। যখন মনে হবে, "আমি এখন হাঁটতে পারব" তখন একটু একটু করে হাঁটা শুরু করবে।' দশ-বারো দিন বাদে মনে হল, এখন একটু দাঁড়ানো যেতে পারে। তখন রোগী দু-একজনকে ভালো করে ধরে প্রথমে দুতিন মিনিট দাঁড়ালেন। মাথা ঘুরছিল বলে ফের শুয়ে পড়লেন। এভাবে কয়েকদিন দাঁড়ালেন, ক্রমশ দাঁড়িয়ে থাকার সময় বাড়ছিল। পনেরো-কুড়ি দিন বাদে ফের কবিরাজের কাছে গেলেন—এবার অবশ্য আগের রাতে নয় যেদিন দেখা হবে সেদিনই। কবিরাজ

তিসির তেল এবং গাঢ় রস দিলেন। বলে দিলেন এবার চেয়ারের হাতল ধরে হাঁটবে। বাড়িতে চেয়ারের হাতল ধরে ঠেলে ঠেলে কিছু দিন হাঁটলেন। এক জোড়া ক্রাচ কারো কাছ থেকে জোগাড় করে এরপর বাইরে বেরুতে লাগলেন নিজে থেকেই। এবার কবিরাজের কাছে বাসেই গেলেন। ওরা বললেন, ক্রাচে ভর দেবে না, এমনিই হাঁটবে। দরকার হলে কাউকে ধরে বা লাঠি নিয়ে হাঁটবে, না হলে অসুবিধা হবে। রোগীর কথায়, 'ক্রাচ দুটো দড়ি দিয়ে বেঁধে আমাদের দিয়ে দিল।' এবার আর ওষুধ দিলেন না কোনো পয়সায়ও নিলেন না। এবার এসে রোগী লাঠি নিয়ে হাঁটতেন। কিন্তু হাঁটতে খুব ব্যথা হত। দিন কুড়ি বাদে ফের গেলে ওরা একটা গাছের শিকড় দিলেন, বললেন তিন টুকরো করে দেড়-দুখানা গোল মরিচের সঙ্গে বেটে রাতে খাবার পর শোবার আগে খেতে। সাত দিন বাদে বাদে তিনবার। প্রথমবার খাবার পর দিনই ব্যথা কমল। দ্বিতীয় বার খাবার পর বেশ কমে গেল এবং তৃতীয়বার খাবার পর একদম ছিল না। এবং রোগী লাঠি ছেড়ে দিলেন। এইভাবে পৃথিবী পাল দুর্ঘটনার আড়াই মাস বাদে ফের নিজের পায়ে প্রায় আগের মতো চলা শুরু করলেন। অবশ্য আর লরি চালান না।

এই দুর্ঘটনার বছর চারেক বাদে ২০০৩ এর জানুয়ারিতে ফের বাঁপায়েরই মালাইচাকি ভেঙে যায় বাস দুর্ঘটনায়। রানাঘাট আনুলিয়া হাসপাতালে ভর্তি করা হয় সকল আহত ব্যক্তিকে। বর্তমান রোগী কিছুতেই ভর্তি হতে চান নি সেখানে। এদিকে হাসপাতাল কতৃপক্ষও ছাড়বে না। তখন তিনি বলেন, আমাকে কল্যাণী জহরলাল নেহরু হাসপাতালে বদলি করে দাও, বাড়ির কাছে সুবিধা হবে। তারা বদলি করে দিলে তিনি সোজা সেখান থেকে সেই হাড় জোড়া কবিরাজের কাছে চলে যান, দুর্ঘটনার তিনঘণ্টার মধ্যেই। সেদিন মঙ্গল বা শুক্রবার ছিল না। তারা বলেন দুদিন বাদে যেতে। এই দুদিন বরফ ঘসতে, দরকার হলে ব্যথার ওষুধ খেতে বললেন। পৃথিবী পালের কথায়, 'তারা বলেছিলেন হাসপাতালে গেলে হয় মালাইচাকি সেলাই করে দেবে তাতে হাঁটু ফের ভাঁজ হবে না অথবা ওটা বদলে প্লাস্টিক বা স্টিলের নতুন মালাই চাকি লাগাবে, অপারেশন করবে।' রোগী ফেরার পথে জাঙলিতে আশি টাকা দিয়ে এক্স-রে করে দুদিন বাদে গেলেন। বরফ লাগিয়ে ব্যথা ও ফোলা দুই-ই কমে গিয়েছিল। তখনই চিকিৎসা

না করার অন্য কারণ কবিরাজের কথা অনুযায়ী 'এটা ফুলবে এবং তাতে জোড়ের ক্ষতি হবে। বরং যা ফোলার ফুলে যাক দুদিন বাদে এসো'। দুদিন বাদে সকালে গেলে সেই আগের প্রক্রিয়া। এবার কবিরাজ নিয়েছিলেন তিনশো পঁচিশ টাকা। বর্তমানে রোগীর বাঁ-পায়ে জোর একটু কম। দৌড়তে পারেন না। পা-টি সামান্য ছোটো হয়ে গেছে। দাঁড়িয়ে সাইকেলে উঠতে হয়। হাঁটু অবশ্য পুরো ভাঁজ করতে পারেন। দুমাস আগে তিনি জহরলাল নেহরু হাসপাতালে গেছিলেন প্রতিবন্ধী শংসাপত্রের জন্য। ওরা আমাকে হাঁটাল, দেখল, বলল ঠিকই আছে। আমি সার্টিফিকেট পেলাম না।' তিনি বর্তমানে রাস্তার পাশে পান বিড়ির দোকান দিয়েছেন। সঙ্গে টেলিফোন বুথ। প্রতিবন্ধী শংসাপত্র পেলে ট্রেনে টিকিট লাগত না। টেলিফোন বুথে বিল অর্ধেক হত। সেটা হল না। বর্তমানে তিনি স্থানীয় অনেক হাডের রোগীকে কবিরাজের ঠিকানা দেন। তারা উপকৃত হন। রোগীর কাছ থেকেই আমরা তার অভিজ্ঞতার কথা শুনেছি।

এবার আমরা তপন সরকারের কথা বলব। তপনের বয়স সাতাশ বছর। থাকেন মদনপুরের তেঘড়ি গ্রামে। দাদার সঙ্গে মদনপুর, পাইকারি বাজার থেকে সবজি কিনে বিধাননগর মুচি বাজারে বেচেন সকাল বেলা। কাজ সেরে বেলা এগারোটা-বারোটার মধ্যেই বাড়ি ফিরে আসেন। ২০০৪ সালের ফেব্রুয়ারি মাসে গ্যালাপিং কৃষ্ণনগর লোকালে ফিরছিলেন। দরজার পাশেই ফুটবোর্ডের উপর বাবু হয়ে বসে ছিলেন। দমদম বেলঘরিয়ার মধ্যে ব্রিজ তৈরির রড বেরিয়েছিল। সেই রডের ধাক্কা খেয়ে ডান হাঁটু খুলে পা হাঁটু বরাবর ভাঁজ হয়ে উলটে যায় এবং পায়ের হাড় খাই-এর নীচে ঢুকে যায়। সেখান থেকে সোজা ব্যারাকপুর বি. এন. বসু ব্লক হাসপাতালে ভর্তি হন। তিন দিন ছিলেন। সেখানে এক্স-রে করা হয়। ডাক্তার পা সেট করার চেষ্টা করেন, হয় নি। পরে অন্য কোনো হাসপাতাল কর্মচারী 'কম্পাউন্ডার' গায়ের জোরে সেট করে প্লাস্টার করে দেয়। প্লাস্টার বাইরে থেকে কিনে আনতে হয়েছিল। 'ডিউটি সময়ের পরে' করতে হয় বলে তাকে দুশো টাকা দিতে হয়। ওখানে ঠিক মতো চিকিৎসা হচ্ছিল না বলে তিন দিন পরে বাড়ি চলে আসেন। সে সময় রোগীর স্ত্রী পোয়াতি, দুজনের দেখাশোনার অসুবিধা হবে বলে রোগীর দাদা তাকে বাড়িতে রেখেই চিকিৎসা করার সিদ্ধান্ত নেন। কল্যাণীতে সত্তর টাকা 'ভিজিট' দিয়ে হাডের

ডাক্তার দেখান। প্লাস্টার রয়েছে সে অবস্থায় তিনি ফের এক্স-রে করতে বললেন। পনেরো দিনের ওষুধ দিলেন। এর পর এক্স-রে রিপোর্ট নিয়ে গেলে তিনি বললেন 'বি. এন. বসুর সেই ডাক্তারকেই দেখান।' বি. এন. বসুর ডাক্তারের কাছে গেলে তিনি পাত্তাই দেন নি। তখন রাগে-দুঃখে মদনপুর এসে সেখানকার এক পাশ করা ডাক্তারের কাছে গিয়ে একশো পঞ্চাশ টাকা দিয়ে প্লাস্টার কেটে ফেললেন। প্লাস্টার কেটে পায়ের জোর একদম রইল না। আগে পা নাড়াতে পারতেন যোরাতে পারতেন এখন আর পারছিলেন না। তখন কল্যাণীতে অন্য একজন হাডের ডাক্তার দেখান। তিনি পা নাড়াতে বারণ করলেন, অ্যাংক্লেট পরিয়ে দিলেন, ক্রেপ ব্যান্ডেজ বেঁধে নিতে বললেন। 'বাড়ি এসে সেগুলো করে নিলাম। এই ডাক্তারের ভিজিট পঞ্চাশ-একশো টাকার মতো ছিল।' পনেরো দিন বাদে যেতে বলেছিলেন। বাড়িতে পর্যায়ক্রমে ঠান্ডা-গরম জলে পা ডোবাতে বলেছিলেন। ওষুধও দিয়েছিলেন খাবার জন্য। পনেরো দিন বাদে গেলে ডাক্তার পা ঝুলিয়ে দেন। প্রচণ্ড যন্ত্রণা হচ্ছিল। তিনি ত্রিমাত্রিক সি. টি. স্ক্যান (থ্রি ডাইমেনশনাল সি. টি. স্ক্যান) করতে বললেন এবার। পাঁচ হাজার টাকা দিয়ে সেটা করা হল কলকাতা গিয়ে। পনেরো দিন বাদে রিপোর্ট বাড়ি আসে কুরিয়ারে। এই রিপোর্ট নিয়ে আগের ডাক্তার যার কাছে যেতে বলেছেন সেই তৃতীয় হাডের ডাক্তারের কাছে গেলেন, তার বাড়িতে। সেখানে দু-তিনজন ধরে রোগীকে হাঁটান। প্রচণ্ড কষ্ট হচ্ছিল। তিনি বললেন, 'অপারেশন করতে পারি কিন্তু পা বাদ যাবার সম্ভবনাই বেশি।' একথা আগের হাডের ডাক্তাররাও বলেছিলেন, তিনি অপারেশনের তারিখ বলে দিলেন। তিরিশ হাজার টাকা লাগবে। তপনবাবুরা কুড়ি হাজার টাকা জোগাড়ও করেছিলেন। এসময় ছোটো ভাই বললেন, 'পা যখন বাদ দিতে হবে একবার কবিরাজ দেখা, অনেকের তো ওখানে ভালো হয় দেখছি।' এদের পাশেই একজনের পায়ের গোড়ালি নাকি কবিরাজ কী করে দিয়েছেন। এতদিন এদের মনে হয়েছিল। 'এই সমস্যা কী কবিরাজ কী করতে পারবে!' রোগীকে নিয়ে যাওয়ার অসুবিধা, কবিরাজ বাড়িতে এলেন। যদিও যার নামে মূল চিকিৎসা কেন্দ্র চলে তিনি আসেন নি। সম্ভবত তার এক ছেলে বয়স বছর পঁয়ত্রিশের মতো এসেছিল একটি সাতাশ-আটাশ বছর বয়সের ছেলেকে সঙ্গে নিয়ে। বলা ছিল দুশো পঞ্চাশ গ্রাম সেদ্বাচালের

ভাত বেশ ভালো করে সেদ্ধ করে, সাতটা পেঁয়াজ, পঁচিশ গ্রাম নুন আর কিছুটা সরষের তেল জোগাড় করে রাখতে। কবিরাজ এলেন সকাল ছ'টার মধ্যে। চার পাঁচজন আমাদের ধরল। সঙ্গে লোকটি পা দিয়ে আমার ডান পায়ের খাই চেপে হাত দিয়ে হাঁটুর উপরে খাই-এর দিকে চেপে ধরল। কবিরাজ গোড়ালি ধরে টান মারল। টানের চোটে ডান পা যেন বাঁ পায়ের থেকেও লম্বা হয়ে গেল। প্রচণ্ড যন্ত্রণা হচ্ছিল। তারপর হাঁটুর কাছে পা ভাঁজ করে আবার সোজা করলেন, ফের ভাঁজ করলেন তবে পুরো খাই-এর সঙ্গে পা-কে মেশান নি। তারপর ডানদিক বাঁদিক করে বসিয়ে দিলেন। ভাঁজ করার সময় বেশি যন্ত্রণা হচ্ছিল। পুরো কাজটি কবিরাজ 'এক্স-রে' সি.টি ছবি দেখে দেখে করে। কবিরাজ বলেছিলেন, হাঁটু বরাবর পা ভাঁজ করে খাই-এর সঙ্গে মিশিয়ে দিলে হয়তো আরো ভালো হত কিন্তু তাতে ঝুঁকি ছিল বলে করেন নি। কাজ সারতে মিনিট কুড়ি লাগে। এই চিকিৎসাটি হল দুর্ঘটনার তিন-সাড়ে-তিন মাস বাদে। সেট করার পর সামান্য সরষের তেল দিয়ে লতার বাঁধন, তার উপর ভাত কাপড় জড়িয়ে দেওয়া এই প্রক্রিয়াগুলি যথারীতি ছিল। কবিরাজ একটা মালিশ নিয়ে এসেছিলেন। আর সাতটি পেঁয়াজ, কিছুটা নুন এবং থানকুনি পাতা না পেলে ত্যালাকুচোর পাতা বেটে মলম বানিয়ে তার দেওয়া মালিশ এবং এই মলম চেপে মালিশ করতে বলেছিলেন দিনে দু-তিন বার। 'আমরা এক মাস বাদে গিয়ে ফের মালিশ নিয়ে আসি। মোট চল্লিশ দিন মতো মালিশ করতে হয়। কবিরাজ বলেছিলেন ঠিক চব্বিশ ঘণ্টা বাদে ভাত কাপড়ের বাঁধন খুলে হাঁটতে।' রোগী কিছু ধরে দাঁড়িয়ে ছিলেন কিন্তু হাঁটেন নি। দাঁড়িয়ে থাকার সময় বাড়তে বাড়তে তিন-চার দিন বাদে হাঁটা শুরু করলেন। এবং দেড় দুমাসের মধ্যে কাজে যোগ দিয়েছিলেন। 'মালাই চাকি ফেটে ফেটে গিয়েছিল'। বর্তমানে হাঁটু নব্বই ডিগ্রি মতো ভাঁজ হয়। কবিরাজ তিন-চার দিন বাদেই পুরো প্যাডেল করে সাইকেল চালাতে বলেছিলেন। কিন্তু যখন হাঁটুতে অনেক বিষ ফোঁড়ার মতো হয়ে গিয়েছিল বলে মালিশও ভালো করা যায় নি, সাইকেলও পুরো প্যাডেল করে চালাতে পারেন নি। 'না হলে হয়তো পা আরো বেশি ভাঁজ করতে পারতাম'। পা যাতে নাড়াতে না পারেন সেট করার পর দুপাশে হেঁট দিয়ে বেঁধে দিয়েছিলেন চব্বিশ ঘণ্টার জন্য। 'দৌড়াতে পারি না আগের মতো। আঙ্গু দৌড়েই। কাজ আগের মতোই করতে

পারি তবে আগে একশো কিলো মাল মাথায় নিতে পারতাম এখন যাট কিলোর বেশি পারি না। সাইকেল চালাই কিন্তু ডান পায়ে পুরো প্যাডেল ঘোরাতে পারি না। তপনের বাড়ি গিয়ে তপন, তপনের দাদা এবং বাড়ির অন্য লোকদের কাছে আমরা তপনের কথা শুনেছি নভেম্বর ২ তারিখে। তপনের দাদার কথা অনুযায়ী কবিরাজের কাছে যাওয়ার আগেই তাদের একশ হাজার টাকা খরচ হয়েছিল।

আমাদের তৃতীয় রোগী সাহাবুদ্দিন মণ্ডল। বয়স পঁয়তাল্লিশ। গ্রামে কলতলা, পো. মদনপুর, নদীয়া। তার কাছ থেকে আমরা এই বিবরণ লিপিবদ্ধ করেছি ২০০৪-এর ১ মে তারিখে। আটাশে ফাল্গুন (মার্চ এর মাঝামাঝি) হ্যাঙ্গ ট্রাক্টরে তার বাঁ হাতের সরু হাড়টি (আলনা) ভেঙে যায়। সঙ্গে সঙ্গে মদনপুরের ডাক্তারের কাছে যান। সেখানে হাত সেলাই করে কয়েকটি ইনজেকশন দেওয়া হয়; এক ঘণ্টা ছিলেন। খরচ চারশো টাকা। ডাক্তার বলেন, এখানে এই চিকিৎসা হবে না। হাসপাতাল বা নার্সিংহোমে যেতে হবে। এঁরা নার্সিংহোমেই গেলেন। 'হাসপাতাল সরকারি জায়গা, সেখানে দেরি হবে'। বাইরে থেকে সত্তর টাকা দিয়ে নিজেরাই এক্স-রে করিয়ে নিয়েছিলেন। হাড় ভেঙেছে। নার্সিংহোম বলল, 'সেলাই কাটা যাবে না। ঘা শুকোলে সেলাই কেটে অপারেশন করতে হবে। এখন ভর্তি থাকতে হবে।' কল্যাণীর একটি নার্সিংহোমে ভর্তি হয়ে গেলেন। ডাক্তার কনুই-এর আগে থেকে কবজির উপর পর্যন্ত একটি, কবজির ওপর থেকে হাতের পাতা অর্ধ একটি এবং বুকের একটি এক্স-রে করালেন। রোগী ও তার সঙ্গে লোকদের সন্দেহ হলেও নিশ্চয়ই 'ডাক্তারি লাইনে'-এর দরকার আছে বিশ্বাসে চূপ করে রইলেন। মঙ্গলবার অপারেশন হবে। সেদিনই অর্থাৎ আটাশে ফাল্গুন শুক্রবার সাহাবুদ্দিন নার্সিংহোমে ভর্তি হলেন। এঁরই বাইরে থেকে পাঁচশো পাঁচ টাকা দিয়ে ইনজেকশন কিনে দিলেন। মঙ্গলবার ডাক্তার দেখে বললেন, 'ঘা শুকায়নি, আজ অপারেশন হবে না। শুক্রবার বিকেল পাঁচটার পরে হবে।' শুক্রবার বললেন, 'ঘা এখনো শুকায়নি দু-তিন দিন বাদে অপারেশন হবে।' সন্দেহ হওয়াতে এরা শুক্রবার নার্সিংহোম থেকে চলে এলেন। সেখানে খরচা হল পাঁচ হাজার সাতশো টাকা। নার্সিংহোম অবশ্য সাতহাজার টাকা চেয়েছিল। বাড়ি আসার সপ্তাহখানেক বাদে ঘা শুকোলে মদনপুরের সেই ডাক্তারের কাছেই সেলাই কাটালেন। মদনপুরে

শুনলেন খেজুরিয়া স্টেশনের কাছে থাকেন এমন একজন কবিরাজের কথা। মদনপুরের দুজনের চিকিৎসা করেছেন তিনি। তারা ভালো হয়ে কাজ করছে। একজনের গোড়ালির উপরের হাড় ভেঙেছিল, আর একজনের পায়ের এবং থাইয়ের হাড় ভেঙেছিল। খেজুরিয়া গেলেন শুক্রবার ভোরে কবিরাজ খয়রার হালসানার কাছে, সম্ভবত হাড় ভাঙার সপ্তাহ দুয়েক বাদে।

খয়রার হালসানা বৃদ্ধ হয়েছেন, এখন কাজ বিশেষ করেন না—তবে তার নামেই চলে। তার দুই ছেলে বর্তমানে এই কাজ করে। তারা এক্স-রে রিপোর্ট দেখল। বলল সফল কাঠিটা ভেঙেছে। হাতের দুপাশে দুজন ধরে টানল। কবিরাজ দুহাত দিয়ে টিপে টিপে ভাঙা হাড় সেট করল। লতা জড়ালেন চার ইঞ্চির মতো ভাঙা জায়গার উপর দিয়ে। তারপর ভাত কচলে কাদা করে লেপে দিলেন এর উপর দিয়ে। তার উপর পাতলা সুতি কাপড় জড়িয়ে বেঁধে দিলেন। ঠিক চব্বিশ ঘণ্টা বাদে খুলতে হবে। বললেন দুসপ্তাহ বাদে যেতে। এর মধ্যে সকালে দুবার সাদা মালিশ বিকেলে দুবার থানকুনি পাতা, মটমটির পাতা, পেঁয়াজ ন'খানা, লবণ পঁচিশ গ্রাম একত্রে জল ছাড়া রস তৈরি করে সম পরিমাণ সরষের তেলের সঙ্গে মিশিয়ে তৈরি সবুজ মালিশ পাঁচ মিনিট করে মালিশ করতে হবে। অন্য সময় বাঁশের চটি দিয়ে করা কাঠামো হাতের উপর জড়িয়ে বেঁধে রাখতে হবে। দূরকম মালিশই কবিরাজ দিয়ে দিয়েছিলেন। দুসপ্তাহ বাদে গেলে বললেন, সকালের সাদা মালিশ আর লাগবে না। বিকেলের সবুজ মালিশ ফের দু সপ্তাহ চলবে। আর সকালে মৌরি, পেঁয়াজ, আদা, ওখান থেকে দেওয়া গাছের শিকড় বেটে দুচামচ মনসা পাতার রসের সঙ্গে মিশিয়ে লাগাতে হবে, চার ঘণ্টা রাখতে হবে, পনেরো দিন। দ্বিতীয় বার নিলেন দশ টাকা। সেট করার পরদিন খুলে দেখে ছিলেন ভাঙাটা আর বোঝা যাচ্ছে না। 'জুড়ে গেছে, খচ খচ শব্দ নেই। হাত নাড়ালে উঁচু হয়ে বেরিয়ে আসতে চাইছে না।' একথা তার কাছে শুনে লিখছি সেট করার উনত্রিশ দিন পরে। সেট করার আগে এই হাতে যে জোর পেতেন এ সময় অবশ্য সে জোর পাচ্ছিলেন না। হাত সামান্য ফোলাও ছিল। কিছুদিন পরেই তার সঙ্গে দেখা হয়েছে তখন তিনি পুরো সুস্থ। পুরো সেরে উঠতে দু-তিন মাস লেগেছিল।

যে তিনটি ঘটনার কথা উপরে লেখা হল পাঠক চাইলে

তাদের যে কারো সঙ্গে যোগাযোগ করে কথা বলতে পারেন। 'আধুনিক চিকিৎসায় যে সমস্যার নিরাময় নেই লোকায়তিক পারম্পরিক চিকিৎসায় কত সহজেই তা নিরাময়যোগ্য' এমন কোনো কথা বলতে চাওয়ার উদ্দেশ্যে এই অভিজ্ঞতাগুলি এখানে লিপিবদ্ধ করা হয়নি। বরং লোকায়তিক পরম্পরা যে এমন অনেক জটিল সমস্যার সমাধান করতে পারে এগুলি তার কিছু উদাহরণ মাত্র। আমরা অনেক সময় 'মূল শ্রোত'-এর চিকিৎসায় বিশ্বাসী লোকেদের কাছে শুনি লোকায়তিক চিকিৎসার ত্রুটি-বিচ্যুতির কথা। কিভাবে হাড়জোড়া কবিরাজরা সমস্যাকে আরো জটিল করে তোলে, কত মেহনত করে তাদের সে ভুল শোধরাতে হয়—অনেক সময় শোধরানোও যায় না। বর্তমান ক্ষেত্র তিনটিতে আমরা দেখলাম তিনটি মানুষকে যারা প্রথমে সরকারি এবং বেসরকারি আধুনিক চিকিৎসা করিয়েছেন কখনও সাধ্যের অতিরিক্ত পয়সা খরচ করেছেন, কখনও অঙ্গহানির আশংকায়, কখনও হতাশ হয়ে লোকায়তিক চিকিৎসার দারস্থ হয়েছেন এবং সামান্য পয়সার বিনিময়ে প্রয়োজনীয় চিকিৎসা এবং পুনর্বাসন লাভ করেছেন। আলাদা আলাদাভাবে যোগাযোগ হলেও প্রতিটি রোগীই ঘটনাচক্রে একই জায়গা থেকে চিকিৎসা করিয়েছেন। সেটা আমরা বুঝতে পারি কোথাও চিকিৎসকের ফোন নম্বর, কোথাও নাম এবং একটি ক্ষেত্রে তাদের বিজ্ঞাপন তথা ব্যবস্থাপত্র দেখে। তবে এরকম চিকিৎসা বহু জায়গায় চালু আছে বলে শুনেছি। যদিও সর্বজনীন তদন্ত করা সম্ভব হয়নি। আধুনিক চিকিৎসা অনেক মানুষকে সারিয়ে তোলে সেটা আমরা জানি। আধুনিক চিকিৎসা ব্যবসার অবহেলা এবং ভন্ডামি অনেক সময় মানুষকে সর্বস্বান্ত করেও দেয় তাও আমরা জানি। যদিও এগুলি আমাদের কাছে 'বিচ্যুতি' মাত্র! আজ যদি যথাযথ সমীক্ষা হত আমরা হয়তো জানতে পারতাম আধুনিক এবং পারম্পরিক চিকিৎসার তুলনামূলক অবস্থানের কথা—নিরাময়ে এবং ব্যয়ে, চিকিৎসা ব্যবস্থার অ্যাকসেসিবিলিটি এবং অসভ্যতায়, চিকিৎসা কর্মীদের আন্ত-সম্পর্কের হায়ারার্কিতে, চিকিৎসাবিদ্যা শিক্ষার সহজতা এবং জটিলতায় হয়তো চমকেও যেতাম। কিন্তু 'গবেষণা' এবং 'পেপার'-এর বাইরেও অনেক সত্য থাকে। যদিও তা থাকে মানুষের অভিজ্ঞতায়, যেমন 'বার্থ সার্টিফিকেট' লেখা হয় নি এমন অনেক মানুষ মরে গেছেন।

পারম্পরিক চিকিৎসার উপকরণ সামান্য এবং সহজলভ্য,

চিকিৎসা পদ্ধতি সরল ও স্বচ্ছ এবং চিকিৎসক এক প্রকার ঘরের মানুষ। আধুনিক 'মূলশ্রোত'-এর চিকিৎসায় পদ্ধতিগত জটিলতা, কেতা, আড়ম্বর মানুষকে বিভ্রান্ত করে। একটি গ্রিক শব্দ তিনটি ল্যাটিন শব্দ উচ্চারণ করেন ডাক্তারবাবু। টেবিলে রাখা মোটা ইংরেজি বই দেখে লোকে ভাবে ডাক্তারবাবু কত পণ্ডিত! আর প্রাইভেট প্র্যাকটিস এবং নানা রকম কমিশনের টাকাতেই ডাক্তারবাবু এয়ারকন্ডিশন্ড গাড়ি চড়েন। বিমানে করে মরিশাসে গিয়ে প্রকৃতির শোভা দেখে আসেন।

একটি ছেলের কথা শুনেছিলাম সে মুর্শিদাবাদের গ্রামের ছেলে। বেশ ক-বছর কলকাতায় আছে, গাড়ি চালায়। একশিরার সমস্যার জন্য তাকে যে যা বলে সে করে, কিন্তু হাসপাতালে সে যাবে না কারণ ওখানে গেলে অজ্ঞান করে অপারেশন করার সময় কিডনি চুরি করে নেবে। আমরা মূলশ্রোতের মানুষরা যেমন লোকায়তিক চিকিৎসা পদ্ধতিকে 'বিশ্বাস' করি না, অনেক গ্রামীণ মানুষ তেমনি আধুনিক চিকিৎসা পদ্ধতিকে ভয় করে। ক্ষমতার আকর্ষণে গ্রামীণ মানুষ ক্রমশ 'আধুনিক' হচ্ছে কিন্তু ক্ষমতার দস্তে আধুনিক মানুষ লোকায়তিক পদ্ধতিকে অবজ্ঞা করে। আজ যারা চিকিৎসাবিদ্যা অধ্যয়ন করছেন কিছুটা হলোও তাদের অবহিত হওয়া প্রয়োজন প্রথাগত লোকায়তিক পদ্ধতি সম্পর্কে। তাহলে হয়তো লোকসমাজ সম্পর্কে তাদের শ্রদ্ধা বাড়বে। এবং চাইলে আরো ভালোভাবে তারা মানুষকে সাহায্য করতে পারবে। □

কুশ পা রোগীরা বর্তমানে কেমন আছে

জানুয়ারি-ডিসেম্বর দুহাজার চার সালে বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মী পত্রিকায় 'চিকিৎসার লোকায়তিক ধারা-কুশ পা চিকিৎসা' এই নামে একটি লেখা বেরিয়েছিল। সেখানে রিক্সা, মহিমা, ভরত, লক্ষ্মণ সহ আরো কয়েকজনের কুশ পা চিকিৎসা কিভাবে হয়েছে বলা হয়েছিল। কুশ পা সমস্যা যাদের থাকে তারা পায়ের পাতা ফেলে হাঁটতে পারে না। বরং তাদের পায়ের চেটো ভাঁজ হয়ে থাকে এবং চেটোর উপরিতল মাটিতে ফেলে ফেলে হাঁটে। চেটোর উপরের সেই অংশ যার উপর ভর দিয়ে তারা হাঁটে তা পায়ের তলার মতোই শক্ত হয়ে যায়। চেটো খুলে ছড়িয়ে দিলে সেই শক্ত অংশ দেখতে হয় অনেকটা আধখানা টেনিস বল বা ক্রিকেট বল মাপের। আমরা বলেছিলাম, কিভাবে কবিরাজের চিকিৎসায় ধীরে ধীরে তাদের কুশ পা স্বাভাবিক হচ্ছিল। দু হাজার চার সালের মাঝামাঝি তাদের পায়ের চিকিৎসা শুরু হয়। ইদানিং গিয়ে দেখেছি রিক্সা এবং মহিমার চলাফেরার মধ্যে কোনো জড়তাই প্রায় নেই। দুজনেরই কুশ পাটি অন্য পায়ের থেকে সামান্য ছোটো। ভরতের চলার সামান্য জড়তা আছে যদিও তাই নিয়েই যে খেলাধুলা করছে। লক্ষ্মণ-এর জড়তা আর একটু বেশি তবে প্রত্যেকেই পুরো পা ফেলে চলাফেরা কাজকর্ম করছে এবং সকলেরই জড়তা ক্রমশ কমে আসছে। □

ব্যতিক্রমী কিছু পুস্তক পুস্তিকা পত্রিকা

নিউক্লিয়ার বোমানয় □ রাষ্ট্রসংঘের মানবিক অধিকারের ঘোষণা □ মাধ্যমিক বিজ্ঞান শিক্ষা পরিবেশ দূষণ : পরিচিতি ও পরিমাপ □ পরিবেশ আইন-কানুন □ হোমিওপ্যাথি বনাম বিজ্ঞান □ বিজ্ঞান সমাজ মানুষ □ পরিবেশবিদ্যা পরিচয়

পাওয়া যাবে দুহাজার সাত-এর কলকাতা বইমেলায় বিওবি-র স্টলে ও অন্যত্র।

বিওবি-তে আপনাদের মতামত, চিঠিপত্র, লেখা ইত্যাদির জন্য ডাকযোগে এবং/অথবা ব্যক্তিগতভাবে যোগাযোগ করুন। প্রতি বৃহস্পতিবার সন্ধ্যায় (সাড়ে ছটা-সাড়ে আটটা)

২/১এ আশুতোষ শীল লেন কলকাতা ৭০০ ০০৯

গণ উদ্যোগ

শ্রীরামপুর শিল্পাঞ্চলে প্রায় ছ'বছর ধরে কাজ করে চলেছে 'গণ উদ্যোগ'। দলমত নির্বিশেষে এবং অরাজনৈতিকভাবে চলতে চায় 'গণ উদ্যোগ'। সংস্থার একজন সক্রিয় কর্মীর এই প্রতিবেদন ও পর্যালোচনা আমাদের খুবই তাৎপর্যপূর্ণ মনে হয়েছে। এরকম আরও বহু উদ্যোগ আছে, তাঁদের কাছে আবেদন রইল প্রতিবেদন, আলোচনা পাঠানোর জন্য—স. ম.

এ যুগে সাধারণ মানুষের সংগঠিত উদ্যোগ খুব কম। শুধু পুজোপার্বণ জাতীয় উৎসবে কিছু মানুষ স্বতো-উদ্যোগ নেন, আর ক্লাব বা খেলাধুলা নিয়ে কিছু ব্যক্তি-উদ্যোগ চোখে পড়ে। এছাড়া পরিবেশ, অর্থনীতি, রাজনীতি, সমাজ, নাগরিক। অধিকার ও কর্তব্য ইত্যাদি বিষয়ে মানুষের সংগঠিত সক্রিয় ভূমিকা প্রায় নেই। এই নিষ্ক্রিয়তার সুযোগটাকে কাজে লাগায় রাজনৈতিক দলগুলি। তাদের থাকে সংকীর্ণ দলীয় স্বার্থ। তাই তাদের কর্মসূচি বা ভাবনা চিন্তার মূল লক্ষ্যও একই পথে চলে।

বর্তমান পরিকাঠামোয় স্থানীয় উন্নয়নের পরিকল্পনা রচনা ও তার রূপায়ণের দায়িত্ব পৌরসভা ও পঞ্চায়েতের। বাস্তবে আমরা দেখছি আমলা-নির্ভর জনবিচ্ছিন্ন বিমূর্ত কিছু সরকারি উন্নয়ন, যা অধিকাংশ ক্ষেত্রেই দীর্ঘমেয়াদি পরিকল্পনা বিহীন। অন্যদিকে জনমুখী বিকল্প বেসরকারি উন্নয়ন ধারণার অভাব।

শিক্ষা, স্বাস্থ্য, পানীয় জল, বিদ্যুৎ ইত্যাদি পরিসেবাগুলি সরকার ক্রমাগত সংকুচিত করে আনছে। রাষ্ট্রের কল্যাণকামী চরিত্রই বদলে যাচ্ছে। সেই সঙ্গে কিছু শিল্প, বড় কারখানা বা বিভিন্ন কারণে পরিবেশ দূষণের হার ক্রমবর্ধমান। আছে জনবসতির বা নগরায়নের চাপ। পাশাপাশি সুস্থভাবে জীবন-ধারণের মতো জীবিকার অভাবও তীব্র হচ্ছে।

তবু বিভিন্ন সময়, বিভিন্ন অঞ্চলে বিশেষ নাগরিক সমস্যার প্রতিকারে সংগঠিত মানুষের প্রতিরোধ বেশ কিছুটা সুরাহা করতে সমর্থ হয়েছে। এই সব ভাবনার ওপর দাঁড়িয়েই গড়ে উঠেছে একটি আঞ্চলিক সংগঠন 'গণ উদ্যোগ'। এটি জনমুখী উন্নয়ন, বাসযোগ্য পরিবেশ, নাগরিক অধিকার ও কর্তব্য রক্ষার্থে শ্রীরামপুর শিল্পাঞ্চল-কেন্দ্রিক একটি সংগঠন। উত্তরপাড়া থেকে শ্রীরামপুর এই অঞ্চলই মূলত কাজের ভিত্তি এবং সদস্যদের প্রায় সকলেই এই অঞ্চলেরই। প্রায় বছর ছয়েক গড়ে উঠা এই সংগঠনের খাতায় নাম আছে প্রায় শ-দেড়েক মানুষের। সরকারি বা বেসরকারি কোনো সংস্থার কাছ থেকে

কোনো অর্থ সাহায্য নেওয়া হয় না। সদস্যদের পকেট থেকেই উঠে আসে মূল খরচ, চাঁদা সংগ্রহও চলতে পারে।

মঞ্চের প্রকৃতি বোঝাতে কতগুলি সাংগঠনিক সিদ্ধান্ত উল্লেখযোগ্য। এক, দলমত নির্বিশেষে গড়ে ওঠা এই সংগঠন কোনো রাজনৈতিক দলের শাখা সংগঠন হিসাবে কাজ করবে না, বরং একটি আঞ্চলিক সংগঠন হিসাবে নিজের স্বাধীন অস্তিত্ব বজায় রাখবে। দুই, বিশেষ পরিস্থিতি ছাড়া রাজনৈতিক দল বা তার শাখা সংগঠন হিসাবে পরিচিত কোনো গণ সংগঠনের কর্মসূচিতে 'গণ উদ্যোগ' অংশগ্রহণ করবে না। তিন, কাজের পরিধি আপাতত শ্রীরামপুর শিল্পাঞ্চল তবে প্রয়োজন ও সামর্থ্য অনুযায়ী বিভিন্ন জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রশ্নে বৃহত্তর ক্ষেত্রেও সংগঠন তার প্রতিক্রিয়া জানাবে। চার, সংগঠনের লক্ষ্য উদ্দেশ্যের সঙ্গে সাযুজ্যপূর্ণ বিভিন্ন গণ সংগঠন যেমন পরিবেশ, সংস্কৃতি, গণবিজ্ঞান, নাগরিক বা মানবাধিকার, ক্রোতা সুরক্ষা ইত্যাদি অথবা সাধারণ ক্লাব সংগঠন ইত্যাদির সঙ্গে প্রয়োজনভিত্তিক যৌথ কর্মসূচির উদ্যোগ নেওয়া হবে। পাঁচ, আঞ্চলিক উন্নয়ন, পরিবেশ, নাগরিকদের সাংবিধানিক অধিকার রক্ষার প্রশ্নে গণ সচেতনতা ও গণ আন্দোলন গড়ে তোলার জন্য মঞ্চ দল-মত-নির্বিশেষে সকল ব্যক্তি এবং সংগঠনকে সমবেত করার প্রয়াস চালাবে, এই ক্ষেত্রে যতদূর সম্ভব সংকীর্ণতা পরিহার করা এবং নিজেদের ধারণ ক্ষমতাকে যথাসম্ভব বাড়িয়ে তোলার উদ্যোগ নিতে হবে। ছয়, পৌর ও পঞ্চায়েত নির্বাচনে অংশগ্রহণের লক্ষ্যে এই মঞ্চ গড়ে উঠছে না। যদিও উন্নয়নের বিকল্প পরিকল্পনা রচনা ও তার রূপায়ণের দায়িত্ব নিতে প্রয়োজনে পৌর বা পঞ্চায়েত নির্বাচনে অংশগ্রহণেও মঞ্চ পিছপা হবে না। পরিস্থিতি অনুযায়ী সব সদস্যদের দুই-তৃতীয়াংশের মতামতের ভিত্তিতে এ-ব্যাপারে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত গৃহীত হবে ইত্যাদি।

সংগঠনের লক্ষ্য-উদ্দেশ্যের মধ্যে রয়েছে : এক, সার্বিক

সচেতনতা বৃদ্ধি। কারণ ভারতের নাগরিকদের বহু অধিকারই আছে যা সংবিধান ও আইন দ্বারা স্বীকৃত। কিন্তু এ-সম্পর্কে আমাদের অজ্ঞানতা ও আইনগুলির বাস্তব প্রয়োগ না হওয়া, তার সঙ্গে আমাদের সার্বিক অধিকার বোধের অভাবে আমরা ব্যর্থ হই অর্জিত ও প্রাপ্য অধিকার রক্ষায়। দুই, স্থানীয় সমস্যাগুলি চিহ্নিতকরণ ও সমাধানের দাবি করা ও সমাধান খোঁজা। উন্নয়নের বিকল্প পরিকল্পনা রচনা। এজন্য স্থানীয় মানুষের সঙ্গে আলোচনা ও প্রয়োজনে প্রযুক্তিবিদ ও বিশেষজ্ঞের মতামত নেওয়া। তিন, আঞ্চলিকস্তরে ক্ষমতার বিকেন্দ্রীকরণের দাবি জানানো এবং সাধারণ মানুষের অংশগ্রহণ সুনিশ্চিত করা। যেমন পাড়ায় পাড়ায় সক্রিয় ওয়ার্ড কমিটি তৈরির দাবি। চার, প্রশাসনিক কাজে স্বচ্ছতার দাবি করা। তথ্য জানার অধিকার বা আইনকে সংকুচিত করার বিরুদ্ধে লড়াই চালানো।

কিছু কাজ ও ছোটো ছোটো সাফল্য

মধ্যে বিভিন্ন মতের মানুষই আসেন। বিগত প্রতি বছর একটি করে কেন্দ্রীয় সমাবেশ হয়েছে সারাদিন বা দুদিন ধরে। কয়েকটি আঞ্চলিক শাখা আছে। সংগঠনের মুখপত্র হিসাবে একটি পত্রিকা প্রকাশিত হয় ‘গণ উদ্যোগ’ নামে। মাত্র তিন থেকে পাঁচটাকা মূল্যে মোট সাতটি সংখ্যা প্রকাশিত হয়েছে। বেশ কয়েকটি সেমিনার হয়েছে শিক্ষা-ব্যবস্থা, জলকর, বিকল্প উন্নয়ন, বিদ্যুৎ মাসুল ইত্যাদি বিভিন্ন বিষয়ে। পলিথিন ক্যারি-ব্যাগের বিরুদ্ধে সচেতনতা বাড়াতে প্রচার চালানো হয়েছে। বিশ্ব পরিবেশ দিবসে অন্য সংগঠনের সঙ্গে পোস্টার প্রদর্শনী ভ্রাম্যমাণ প্রচার ইত্যাদি চলেছে। স্থানীয় মানুষের বিভিন্ন সংগঠিত দাবি বা প্রতিবাদের পাশে থাকে সংগঠন। এখানে বিশেষভাবে উল্লেখযোগ্য উত্তরপাড়া মাখলা অঞ্চলে পানীয় জলের আন্দোলন। স্থানীয় মানুষদের সংগঠিত এই আন্দোলনের ওপর ছিল না কোনো রাজনৈতিক দলের ছাড়া। স্থানীয় মানুষজনের নিয়ে তৈরি হয় মাখলাপুর নাগরিক পানীয় জল আন্দোলন প্রস্তুতি কমিটি। ‘গণ উদ্যোগ’ এতে সক্রিয় ভূমিকা নেয় ও জোরালো প্রচার চালায়। পানীয় জলের দাবিতে ট্যাক্স বয়কট ব্যাপক সাড়া পায়। পৌরসভা, জন-প্রতিনিধি, মন্ত্রী বিভিন্ন স্তরে চলে আলোচনা ও চিঠি। গত পৌর নির্বাচনের আগে আসে পৌরপ্রধানের প্রতিশ্রুতি।

যথারীতি ভোটের পর তা আর পালন হয় নি। ফলে গত বিধানসভা নির্বাচনের মুখে শুরু হয় অনশন ও অবস্থান আন্দোলন। শুরুতেই প্রশাসনের দিক থেকে বহুপাক্ষিক আলোচনার লিখিত প্রতিশ্রুতি পাওয়া যায়। সংবাদপত্রে একাধিকবার আন্দোলনের খবর ছাপা হয়। অবশেষে সরকার এই দাবি মেনে ৩৪ লক্ষ টাকা অনুমোদন করে। প্রকল্পের উদ্বোধন করেন মন্ত্রী। কিন্তু এই সমাধান আংশিক অঞ্চলের কাজে আসবে তাই পূর্ণ সমাধানের দাবিতে আন্দোলন এখনো জারী আছে। তবে আংশিক হলেও, বহু অপপ্রচার ও রাজনৈতিক দলের চাপ ও অসহযোগের জবাব দিয়েছে এই সাফল্য। প্রমাণ করেছে, কোনো রাজনৈতিক দলের আনুগত্য ছাড়াও মানুষ দাবি আদায় করতে পারে।

স্থানীয় জলা বা পুকুর বোজানোর বিরুদ্ধে আন্দোলনের পাশে থাকে সংগঠন। মানুষের কোনো আন্দোলন সঠিক পথে এগোলে স্বার্থাঘেযীদের স্বার্থে আঘাত লাগে, নেমে আসে আক্রমণ। দুবছর আগে সংগঠনের তৎকালীন সম্পাদক তুহীন মুখার্জির বিরুদ্ধে সম্পূর্ণ মিথ্যা একটি খুনের মামলা করেন রিষড়া পৌরসভার তরফে পৌর প্রধান। পরবর্তীকালে লিখিতভাবে ভুল স্বীকার করে পৌরসভা। তবু আইনি জটিলতার জন্য মামলা এখনো চলছে।

স্থানীয় ৩ নং রুটে অস্বাভাবিক বাসভাড়া নিয়ে প্রচার ও আরটিও-র কাছে দরবার করা হয়। সম্প্রতি সিঙ্গুরে কৃষিজমি অধিগ্রহণের বিরুদ্ধে সংগঠন তীব্র প্রতিবাদ করছে। সর্বশক্তি নিয়ে প্রচারে ঝাঁপিয়ে পড়েছে। একের পর এক পথসভা চালানো হচ্ছে যৌথ উদ্যোগে বা এককভাবে। একাধিক প্রচারপত্র বিলি এবং পোস্টার সাঁটা হচ্ছে। কৃষিজমি বাঁচাও কমিটি ও অন্যান্যদের সঙ্গে যৌথভাবে এলাকায় মিছিল করা হয়েছে। হয়েছে আরো অনেক ছোটোখাটো কাজ।

ঘাটতি ও সমস্যা

বহু ঘাটতি আছে তবে এ-বিষয়ে আমার দেখা অন্যান্য এরকম সংগঠনের চিত্রটা প্রায় একই। দুর্বলতাগুলি সকলেরই খুব পরিচিত। যেমন সক্রিয় সদস্য সংখ্যা সেই হারে বাড়ছে না। ফলে সামনের দুচারজনের ওপর কাজের চাপ ও নির্ভরশীলতা এখনো খুব বেশি। পরিচিত গণ্ডির বাইরে অপরিচিত বা

[পরের পাতায়]

খুন হলেন রাশিয়ান সাংবাদিক আন্না পলিতকোভস্কায়া

‘আমি স্থির নিশ্চিত যে, একজন রাশিয়ান সাংবাদিকের কাজ হিসাবে আমার এই কাজের সঙ্গে জীবনের ঝুঁকি নেওয়া খুবই স্বাভাবিক। কিন্তু আমি খেমে যেতে পারি না কারণ এটা আমার কর্তব্য। আমি মনে করি, একজন ডাক্তারের কর্তব্য রোগীর স্বাস্থ্য ঠিক রাখা, একজন গায়কের কর্তব্য গান গাওয়া। একজন সাংবাদিকের কাজ সে বাস্তবে যা দেখছে তা নিয়ে লিখে যাওয়া। এটা আমার কর্তব্য।’

বছর দুয়েক আগে বিবিসি-কে দেওয়া এক সাক্ষাৎকারে একথাই বলেছিলেন নির্ভীক সাংবাদিক আন্না পলিতকোভস্কায়া। গত ৭ অক্টোবর ২০০৬ নভোয়া গেজেট-র এই সাংবাদিককে খুন করা হল। বছর খুন ও ধর্ষণের হুমকি পাওয়া ৪৮ বছর বয়স্ক, দুই সন্তানের জননী পলিতকোভ-স্কায়াকে তাঁর ফ্ল্যাটের সামনেই ‘মাকারভ ৯ মিমি’ পিস্তল দিয়ে গুলি করে হত্যা করে এক ভাড়াটে খুনি। আন্না পলিতকোভস্কায়া হলেন ত্রয়োদশ সাংবাদিক যিনি পুতিন জমানায় খুন হলেন। এর কয়েকদিন পরে যে পদ্ধতিতে খুন হলেন প্রাক্তন কেজিবি গুপ্তচর আলেক্সেই লিতভিনেনকো তা সারা পৃথিবী জুড়ে সোরগোল ফেলে দিয়েছে। এই সব ঘটনাই যেন একই ইতিহাসের পুনরাবৃত্তি। আন্না খুন হবার পর রাশিয়ান ইউনিয়ন অফ জার্নালিস্ট-এর সাধারণ সম্পাদক ইগর ইয়াকোভেঙ্কো বলেছেন, ‘এটা নিশ্চিত যে তাঁকে খুন হতে হল তাঁর পেশাগত কাজের জন্যই।’ পুতিন ও চেচনিয়ার ‘শক্তিমান পুরুষ’ রামজান কাদিরফের জন্মদিনের সময়ে এই খুন প্রসঙ্গে তিনি বলেছেন, এটা ওদের জন্মদিনের উপহার।

গত একদশক ধরে আন্না চেচনিয়ায় চলতে থাকা যুদ্ধ নিয়ে তদন্তমূলক প্রতিবেদন রচনা করে গেছেন। রাশিয়ার প্রধান বিরোধী সাময়িকপত্র নভোয়া গেজেট-য় তাঁর প্রতিবেদনগুলো

বিশ্বের কাছে প্রকাশ করেছে চেচনিয়ার অবর্ণনীয় অত্যাচার, খুন, ধর্ষণ ও দুর্নীতির কাহিনী। তিনি ৫০ বার যুদ্ধবিধস্ত চেচনিয়ায় গিয়েছিলেন। তাঁকে রাশিয়ার স্পেশাল ফোর্স চেচনিয়া সংক্রান্ত প্রতিবেদনের জন্য আটক করে, এবং খুন ও ধর্ষণের হুমকি দেয়। ২০০১ সালে তিনি পালিয়ে যান অস্ট্রিয়ায়। ২০০৪ সালে যখন তিনি বেসলান-এর জঙ্গি অবরোধ নিয়ে প্রতিবেদন লেখার জন্য সেখানে যান তখনও তাঁকে হত্যা করার চেষ্টা হয়েছিল।

দ্য নেশন পত্রিকার সম্পাদক ক্যাটরিনা ভাডেন হিউকেল লিখেছেন, গত এক দশক ধরে চেচেন যুদ্ধের নিষ্ঠুরতা আর দুর্নীতির ওপর তাঁর নির্ভীক প্রতিবেদনগুলো তাঁকে রাশিয়ার সাহসীতম সাংবাদিক হিসেবে প্রতিষ্ঠিত করেছিল। সন্ত্রাসদমনে ‘বুশ-ব্রেকার ছক’-এর অছিলায় পুতিন চেচনিয়ার ওপর যে অত্যাচার চালান তাতে সন্ত্রাসবাদীরা নির্মূল হবার বদলে বরং আরও শক্তিশালী হয়ে ওঠে। আন্না শুধু যে রুশ বাহিনীর কুকর্মের কথা তুলে ধরেছেন তা নয়, চেচনিয়ার মুসলিম মৌলবাদীরা সামিল বাসায়োভ-এর নেতৃত্বে ২০০৪ সালে বেসলানে স্কুল ছাত্রছাত্রীদের ওপর যে গণহত্যা সংঘটিত করেছিল তার বিরুদ্ধেও কলম ধরেছিলেন। আন্না পলিতকোভস্কায়া রাশিয়ার বর্তমান জমানা, চেচনিয়ার যুদ্ধ বিষয়ে কয়েকটি বই লিখেছেন : পুতিনস্ রাশিয়া ; আ স্মল কর্নার অফ হেল ইত্যাদি।

এই নির্ভীক সাংবাদিকের মৃত্যু সারা বিশ্বের সাংবাদিকদের নিজের বিবেকের কাছে প্রশ্ন করে দেখতে বলছে—তিনি সাংবাদিকের কর্তব্য পালন করছেন তো ?

শ.প.ন

গণ উদ্যোগ [৫৫ পাতার পর]

এলাকার সাধারণ মানুষের সঙ্গে আশানুরূপ যোগাযোগ গড়ে ওঠেনি। এই বিরাট এলাকার অনেক মানুষের কাছে সংগঠনের নাম এখনো পৌঁছয়নি। পত্রিকা প্রকাশ অনিয়মিত, সব বিক্রিও হয় না। সংগঠনে নারীদের এবং তরুণ প্রজন্মের সংখ্যা খুবই কম, যেটা খুব প্রয়োজন। আর আছে অর্থের সমস্যা। একটি তথ্যভাণ্ডার গড়ে তোলাও অবশ্য প্রয়োজন। নিজস্ব কোনো

কার্যালয় এখনো নেই, তাই উত্তরপাড়া দ্বারকানাথ কোটানিশ স্মৃতিরক্ষা কমিটির সহযোগিতায় কাজ চালানো হচ্ছে।

তবু ব্যর্থতা আর সাফল্যের মধ্যে সংগঠন বৃহত্তর সমাজের উপকারের স্বার্থে ‘গণ উদ্যোগ’ কাজ করে চলেছে এবং ভবিষ্যতেও চলবে।

তন্ময় চক্রবর্তী

রাষ্ট্রসঙ্ঘে ছুগো সাভেজ

ভেনেজুয়েলার প্রেসিডেন্ট ছুগো সাভেজ প্রায়ই নানান চমক দিয়ে থাকেন। তার একটি ছিল গত সেপ্টেম্বরের ২০ তারিখে রাষ্ট্রসঙ্ঘের সাধারণ অধিবেশনের দ্বিতীয় দিনে দেওয়া তাঁর বক্তৃতা। বক্তৃতা মঞ্চে উঠে নাটকীয় ভঙ্গিতে একটি বই উচুতে তুলে ধরে নাড়াতে নাড়াতে বললেন, ‘যাঁরা এই বইটি না পড়েছেন, বিনীতভাবে বলব বইটি পড়ে দেখবেন’। বইটি হল নোয়াম চমস্কির *Hegemony or Survival : The Imperialist Strategy of United States*। বললেন, ‘আমার ইচ্ছে করছে বইটি আপনাদের পড়ে শোনাই। কিন্তু অত সময় নেই। তাই পড়ে নেবার পরামর্শ দিলাম। চমৎকার বই এটি। গোটা বিশ শতক ধরে দুনিয়াজুড়ে কী ঘটেছে, এখন কী ঘটেছে এবং আগামী দিনে আমাদের ওপর কী বিপদ ঘনিয়ে আসছে তার বিবরণ পাওয়া যাবে এই বইতে। বইটি বিশেষ করে পড়া দরকার মার্কিন যুক্তরাজ্যের ভাইবোনেদের। কারণ বিপদ তো তাদের দোরগোড়াতেই।’

এর আগের দিনই ওই একই মঞ্চে বক্তৃতা দিয়ে গেছেন মার্কিন প্রেসিডেন্ট জর্জ বুশ। তাকে ইঙ্গিত করে সাভেজ মঞ্চটি দেখিয়ে বললেন, ‘গতকাল এই মঞ্চে দাঁড়িয়েই বক্তৃতা দিয়ে গেছেন এক ‘ডেভিল’। এখনও তার দুর্গন্ধ (সালফারের গন্ধ) যায় নি। তিনি যেভাবে কথাবার্তা বলে গেছেন তাতে মনে হয়েছে গোটা দুনিয়াটা তাঁর কেনা খাসতালুক। বক্তৃতার পুরো বয়ানটি একজন মনোরোগ বিশেষজ্ঞের কাছে পাঠালে হয়।’

বুশ তাঁর বক্তৃতায় বলেছিলেন যে, তিনি যদি কেই থাকান কেবল সন্ত্রাসবাদীদের দেখেন। সাভেজ সেই প্রসঙ্গ টেনে বলেন, ‘আসলে উনি আমাদের রঙের দিকে তাকিয়েই বুঝে যান আমরা সব সন্ত্রাসবাদী। বলিভিয়ার প্রেসিডেন্ট এভা মোরালেসকেও একজন সন্ত্রাসবাদী বলে মনে হয় তাঁর। আসলে সাম্রাজ্যবাদীরাই সন্ত্রাসবাদী। আমরা নই। মানুষ জাগছে, সেটাকেই সন্ত্রাসবাদ বলে মনে হচ্ছে তাঁর।’

প্রেসিডেন্ট বুশ বলেছিলেন তিনি নাকি এখানে এসেছেন বিশ্ববাসীর মুখোমুখি হয়ে শান্তি ও গণতন্ত্রের কথা বলতে। সেই প্রসঙ্গ টেনে সাভেজ বলেছেন, ‘তাহলে আফগানিস্তানে, ইরাকে, লেবাননে, প্যালেস্টাইনে তাঁরা কী করেছেন? সবই শান্তির জন্য? গত একশ বছর ধরে দক্ষিণ আমেরিকায় যা করেছেন সব শান্তি আর গণতন্ত্রের জন্য?’

এরপর তিনি আক্রমণ শানিয়েছেন রাষ্ট্রসঙ্ঘের বর্তমান কাঠামোটির দিকে। বলেছেন ‘ওয়াল্টেস’ এই কাঠামো। বক্তৃতা ছাড়া কোনো কাজের কাজ হচ্ছে না। বদলে ফেলতে হবে এর খোল-নোলটো।

তাঁর এই গরম বক্তৃতায় ঘাবড়েছেন অনেকেই। অনেকে বলছেন এজন্যই সিকিриউটি কাউনসিলে অস্থায়ী সদস্য নির্বাচনের লড়াইতে তাঁর সমর্থিত দেশের পরাজয় ঘটেছে। সম্ভবত তাঁর পক্ষে দাঁড়ায়নি কিছু বন্ধু দেশও।

র. চ.

□ □

কমিউনিস্ট পার্টি স্বাধীন মত পোষণের জায়গা নয় বিজ্ঞান আন্দোলনের সঙ্গে যুক্ত সকলেই এম. পি. পরমেশ্বরনের নাম জানেন হয়তো। তিনি কেবল শাস্ত্র সাহিত্য পরিষদের (সংক্ষেপে কেএসএসপি) অন্যতম প্রধান সংগঠক। এছাড়াও অন্য অনেক সর্ব ভারতীয় প্রতিষ্ঠানের সঙ্গে যুক্ত তিনি। পেশায় ছিলেন নিউক্লিয়ার সায়েন্টিস্ট। উচ্চ শিক্ষার্থে সোভিয়েত রাশিয়া গিয়েছিলেন ১৯৬২ সালে। তিন বছর ছিলেন সেখানে। দেশে ফিরে আর গবেষণাগারে ফিরে যাননি। শিক্ষা প্রসারের কাজে যুক্ত হবেন ঠিক করে কেএসএসপি-তে যোগ দেন।

সোভিয়েত রাশিয়া দেখে এসে এবং দুনিয়াজুড়ে সমাজতান্ত্রিক শিবিরের ব্যর্থতা দেখে কালক্রমে তাঁর মনে সামাজিক ও রাজনৈতিক বিষয়ে কিছু মৌলিক প্রশ্ন দেখা দেয়। তাঁর এই ভাবনা সবার সঙ্গে ভাগ করে নেবার ইচ্ছে হয় তাঁর। তাই ১৯৯৮-এ বিহারের নালন্দায় অনুষ্ঠিত অল ইন্ডিয়া পিপল্‌স সায়েন্স কংগ্রেসে ‘Towards the

Perspective of a Fourth World' নামে একটি লেখা দেন আলোচনার সূত্রপাতের জন্য।

২০০৩ সালে তাঁর সেই ১৯৯৮ সালের লেখাটি নিয়ে হঠাৎ সমালোচনার বড় ওঠে কেরলের কাগজপত্রে। তাঁর 'ফোর্থ ওয়ার্ল্ড'-এর ধারণাটি আক্রমণের লক্ষ্য হয়। এই ব্যাপারে সিপিআইএম, সিপিআই উভয় দলের নেতারা হঠাৎ বিরুদ্ধে কোমর বেঁধে লাগেন। অবশেষে ২০০৪ সালে, সম্ভবত 'অ-মার্কসিস্ট মনোভাব' পোষণের কারণে, তাঁকে সিপিআইএম পার্টি থেকে বহিস্কার করা হয়। কোনো রকম ওয়ার্নিং বা চার্জশিট বা আলোচনা ছাড়াই! পঁচবছর আগের প্রায় ভুলে যাওয়া একটি লেখার জিগির তুলে, সেটা নিয়ে দিনকয়েক হইহট্টগোল করে, হঠাৎ এই পদক্ষেপে স্তম্ভিত হয়ে গিয়েছিলেন তিনি। এর পর তিনি সেই ছোট্ট লেখাটিকে প্রথমে মলায়ালি ভাষায় এবং পরে তার ইংরেজি অনুবাদ পুস্তিকাকারে প্রকাশ করেন (*Another World Possible : Thoughts About A Fourth World*)। পুস্তিকাটির বেশ কয়েকটি সংস্করণ হয়ে গেছে। এখন ইন্টারনেটেও পাওয়া যায়। চাইলে *বিওবি-র* ওয়েবসাইট থেকেও পড়ে নিতে পারেন।

(http://www.geocities.com/bob_swf/motamot/11-9-06-fourth-world.pdf/)

কিন্তু কী রয়েছে এই লেখাতে যেজন্য এমন প্রবীণ ও একনিষ্ঠ একজন পার্টি কর্মীকে দল থেকে বহিস্কৃত হতে হল? তাঁর অপরাধ তিনি বাঁধাধরা পথ ছেড়ে নিজের মতো করে সমাজতান্ত্রিক দেশগুলির ব্যর্থতার কারণ অনুসন্ধান করতে চেয়েছিলেন এবং কী হওয়া উচিত ছিল বা এখন কী করা উচিত সে কথা ভাবতে চেয়েছেন। আর তাতেই গোল বেধেছে।

তিনি সোভিয়েত রাশিয়ার পতনের জন্য তিনটি কারণ চিহ্নিত করেছেন। প্রথম দুটি কারণ হল অর্থনৈতিক ও রাজনৈতিক ক্ষেত্রে অতিরিক্তরকম কেন্দ্রিকতার নীতি অবলম্বন করা। আর অন্য কারণটি হল প্রগতি তথা মানুষ ও সমাজের অগ্রগতি সম্পর্কে ভ্রান্ত ধারণা নিয়ে অগ্রসর হওয়া। এই শেষের কারণটি সম্পর্কে বলতে গিয়ে বলেছেন সমাজতান্ত্রিক দেশগুলি মানুষের আশা আকাঙ্ক্ষার বিষয় ও উৎপাদিকা শক্তি বিকাশের বিষয়টি

পূঁজিবাদী দেশগুলির দৃষ্টিভঙ্গিতেই দেখতে চেয়েছে। তাঁরা বিশ্বাস করেছে যে, অর্থনৈতিক বৃদ্ধির হার (রোট অফ গ্রোথ) মানেই অগ্রগতি। ভেবেছে উৎপাদন যথেষ্ট বাড়ানো যায় ও সেই সম্পদ দেশের আপামর জনসাধারণের মধ্যে ছড়িয়ে দেওয়া সম্ভব।

এই পথ ঠিক নয় বলে তিনি মনে করেছেন। বদলে তিনি নতুন একটি সমাজের কল্পনা করেছেন, যেটাকে তিনি চতুর্থ বিশ্ব বলেছেন। সেখানে এই ত্রুটিগুলি থাকবে না। সেখানে খোলামেলা গণতান্ত্রিক ব্যবস্থা সুনিশ্চিত থাকবে। সেখানে সকলে সমানভাবে এবং অবাধে অংশগ্রহণ করবে। সেখানে বড় বড় মেট্রোপোলিসের বদলে গড়ে উঠবে ছোটো ছোটো কমিউনিটি। গোটা দেশটা হবে এই ধরনের কমিউনিটির সমন্বয়। প্রতিটি কমিউনিটি উৎপাদনের ব্যাপারে স্বয়ংসম্পূর্ণ হয়ে ওঠার চেষ্টা চালাবে। নিত্য ব্যবহার্য জিনিস নিজের এলাকাতেই তৈরি করার চেষ্টা করবে। স্থানীয় সম্পদের ব্যবহার ও বন্টনের ব্যাপারে প্রধানত স্থানীয় মানুষের মতামত অগ্রাধিকার পাবে। মোট কথা সব ধরনের নিয়ন্ত্রণের ব্যাপারটা ওপর থেকে চাপিয়ে দেবার বদলে নীচ থেকেই গড়ে উঠুক, এমনটাই চেয়েছেন তিনি।

বোঝাই যাচ্ছে, দীর্ঘকাল গণবিজ্ঞানের কাজকর্মে যুক্ত থাকার মধ্য দিয়ে তাঁর এই দৃষ্টিভঙ্গি গড়ে উঠেছে যেটা প্রথাগত মার্কসবাদী চিন্তাভাবনা থেকে আলাদা। যেখানে ইকোলজির ভাবনা গুরুত্ব পেয়েছে বেশি। যেটা এখন দুনিয়াব্যাপী অনেক সোশাল মুভমেন্টেরও কথা। আমাদের দেশে এই ব্যাপারটি নিয়ে এমন বিশদে আর কোনো মতামত লিখিত আকারে আছে কিনা জানা নেই। সেদিক থেকে আলোচনার সূত্রপাত হিসেবে লেখাটি গুরুত্বপূর্ণ।

র. চ.

□ □

তথ্য জানার অধিকারকে কাজে লাগাচ্ছে 'পরিবর্তন' তথ্য জানার অধিকার আইনি স্বীকৃতি পেয়েছে। কিন্তু আমরা এর ব্যবহার বিশেষ করতে পারিনি। এ ব্যাপারে আমরা দিল্লীর শ্রী অরবিন্দ কেজরিওয়ালের কাছ থেকে শিক্ষা নিতে পারি। তাঁর উদ্যোগে গড়ে উঠেছে 'পরিবর্তন'

নামের সংস্থা। ইতিমধ্যেই এই সংগঠন ব্যাপক সাড়া জাগিয়েছে জনমানসে। সরকারি অফিসে দুর্নীতি ঠেকাতে এই আইনের সাহায্য নিচ্ছে এই সংগঠন। ২০০০ সালে প্রতিষ্ঠিত এই সংগঠন তাঁদের কাজের স্বীকৃতি স্বরূপ ২০০৬ সালের রামন ম্যাগসেসে পুরস্কার লাভ করেছে।

শ্রী অরবিন্দ কেজরিওয়াল হলেন একজন ট্যাক্স অফিসার। অফিসের দুর্নীতিগ্রস্ত কর্মী ও অফিসারদের হাতে সাধারণ মানুষ নিত্যদিন কীভাবে হয়রান হন সেসব তিনি নিজে কাছ থেকে দেখেছেন। তিনি ঠিক করেন, এর বিরুদ্ধে কিছু করতে হবে। গড়ে তোলেন ‘পরিবর্তন’ নামের সংস্থা। সাধারণ মানুষের হয়রানি কমাবার জন্য প্রথমে তাঁরা অফিসে নিয়মকানুন সরল করার জন্য ওপরওলার কাছে কিছু প্রস্তাব রাখেন। এতে কাজ না হওয়ায় আদালতে একটি জনস্বার্থ মামলা দায়ের করেন। ‘পরিবর্তন’-এর বন্ধুরা মিলে চিফ কমিশনারের অফিসের সামনে ধরনা দেন। এক সময় চিফ কমিশনার বাধ্য হন কিছু পদক্ষেপ নিতে।

পরিবর্তনের সদস্যরা দিল্লীর নিম্নবিত্ত এলাকা সুন্দরনগরে কাজ শুরু করেছেন। তাঁরা দেখেছেন যে, যেহেতু সেখানে নিম্নআয়ের লোকের বাস সেজন্য সেখানকার উন্নয়নের জন্য বরাদ্দ অর্থে কখনই ঠিকমতো কাজ হয় না। তাঁরা প্রথমে তথ্যের আধিকার কাজে লাগিয়ে পাবলিক ওয়ার্কস ডিপার্টমেন্ট থেকে ওই এলাকার জন্য বরাদ্দ অর্থ ও কাজকর্মের বিবরণ সংগ্রহ করেন। এই তথ্য সেখানকার মানুষদের মধ্যে প্রচার করেন। কীভাবে এই অর্থ মাঝপথে লুণ্ঠপাট হয় সেসব বিবরণ, কীভাবে নজরদারি করে এই দুর্নীতি রদ করা যায় এসমস্ত বিষয় নিয়ে পথনাটিকা ইত্যাদির মাধ্যমে লোকদের মধ্যে প্রচার করেন। এই প্রচারের ফল ফলে। নজরদারির কাজ করার জন্য স্থানীয় মানুষদের নিয়ে কমিটি গঠিত হয়। এরা নিজের এলাকার কাজ কড়ায়গাঙায় বুঝে নিচ্ছেন। আজ সেখানে এই কমিটিকে আগাম না জানিয়ে কোনো কাজ শুরু করা হয় না।

সুন্দরনগরের রেশনিং ব্যবস্থারও কিছুটা হাল বদল হয়েছে আজ। দোকান ও রেশনিং দপ্তরের কর্মীদের যোগসাজসে রেশনের জন্য বরাদ্দ জিনিসপত্র দোকানে

ঢোকান আগেই পাচার হয়ে যেত। ‘পরিবর্তন’ এই বিষয়ে তথ্য সংগ্রহের কাজ শুরু করে। এজন্য তাদের ওপর হামলাও হয়। তারপর এলাকার মানুষ একজোট হয়ে প্রতিবাদ করে। প্রতিবাদে একমাস ‘রেশন বয়কট’ করেন। অবশেষে রেশন দপ্তর বাধ্য হয় সেখানকার রেশন সরবরাহ ব্যবস্থা নিয়মিত করতে।

দেশের সর্বোচ্চ স্তরের দুর্নীতি নিয়ে প্রচার মাধ্যমে হইচই কম হয় না। কিন্তু ওই অবধিই সেগুলির পরিণতি কী হয় আমরা সবাই জেনে গেছি। ফলে ওই খবরগুলির বিনোদনমূল্য ছাড়া আর কিছুই নেই আজ। যেহেতু ওই সব ঘটনা আমাদের সরাসরি আঘাত করে না তাই উপেক্ষা করতে পারছি। কিন্তু অফিস-আদালতের নিত্যদিনের দুর্নীতি ও হয়রানি আমাদের সরাসরি আঘাত করে। বিশেষ করে গরিব মানুষজনদের। ফলে এই ধরনের উদ্যোগ তাদের জীবনে কিছুটা স্বস্তি দিতে পারে। ‘পরিবর্তন’র পথে আরও বেশি মানুষ এগিয়ে আসুক চাই।

র. চ.

□ □

বিজ্ঞানের স্বর্গভূমি মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে বিজ্ঞানীর অপকীর্তি সম্প্রতি *দি নিউ ইয়র্ক টাইমস* পত্রিকায় তেমন একজন বহু উর্ধ্বে উঠে যাওয়া বিজ্ঞানীর ধপাস হওয়ার বিবরণ প্রকাশিত হয়েছে। ভেরমন্ট বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক এরিক পোয়েলম্যান কিছুদিন আগেও দুনিয়াজুড়ে বিশিষ্ট বিজ্ঞানী হিসেবে পরিচিত ছিলেন। তাঁর গবেষণার বিষয় ছিল মহিলাদের শারীরবৃত্তীয় কিছু গাণ্ডগোল নিয়ে। বহু মহিলার শরীরের ওপর বছর দশেক ধরে পরীক্ষা-নিরীক্ষা চালাচ্ছিলেন। পরীক্ষালব্ধ ফল বিশ্লেষণ করে তিনি যে তত্ত্ব খাড়া করেছিলেন তা প্রবন্ধ আকারে প্রকাশিত হয়েছে। বিজ্ঞানীমহলে তা প্রশংসিত হয়েছে। খুব নাম-ডাক হয়েছে তাঁর। বিশ্ববিদ্যালয়ে তাঁর মাইনে ক্রমে সর্বোচ্চ স্তরে পৌঁছেছে। পৃথিবীর নানান দেশের বিজ্ঞান-সভায় বক্তৃতা দেবার ডাক পাচ্ছিলেন। এর পর তাঁর আর গবেষণার টাকার অভাব ছিল না। লক্ষ লক্ষ ডলারের প্রজেক্ট চলছিল তাঁর অধীনে। জনা পনেরো গবেষণার ছাত্রছাত্রী কাজ করছিল সব সময়। এমন সময় গত ২০০০ সালে

ঠাঁর কাছে এসে জুটল এক ছাত্রা নাম ডিনেনো।

স্যারের পুরোনো কাজের তথ্য-সারণি নিয়ে নাড়াচাড়া করতে গিয়ে বেশ কিছু অসঙ্গতি চোখে পড়ে তার। কিন্তু সাহস করে কিছু বলতে পারছিল না। তখন এখানে কাজ করে যাওয়া পুরোনো এক গবেষকের কাছে ভয়ে ভয়ে জানায় বিষয়টি। সে বলে যে, তারও এই অসঙ্গতি চোখে পড়েছিল। কিন্তু ভয়ে কিছু বলেনি। কারণ এই অধ্যাপক প্রচণ্ড প্রভাবশালী লোক। ঐকে চটালে ভবিষ্যৎ ঝরঝরে করে দিতে পারেন। ডিনেনো এবার একটু ভরসা পায়। অসঙ্গতি কেবল সে একা দেখেনি। অন্যেরাও দেখেছে। তখন সাহসে ভর করে স্যারকে জানায় তার সন্দেহের কথা। কিন্তু তিনি আমল দেন না সে কথায়। বলেন সব ঠিক আছে।

কিন্তু ডিনেনোর অশান্ত মন তাতে দমে নি। এক সময় সে বিশ্ববিদ্যালয়ের ওপর মহলে ব্যাপারটা জানায়। বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষ তদন্তের নির্দেশ দেয়। তারপর বহু খোঁজখবর করে তথ্য-প্রমাণ ঝেঁটে প্রমাণিত হয় যে, ওই অধ্যাপক ইচ্ছাকৃতভাবে সংখ্যা-তথ্যের বিশ্লেষণে কারচুপি করেছিলেন। বিষয়টি অবশেষে আদালত পর্যন্ত গড়ায় এবং ওই অধ্যাপক প্রতারণার দায়ে অভিযুক্ত হন। আদালত কক্ষে দাঁড়িয়ে তিনি নিজের অপরাধ স্বীকার করেছেন এবং জানান যে, তিনি এর জন্য অনুতপ্ত। এই অপরাধের শাস্তি পাঁচ বছরের হাজতবাস।

র. চ.

□ □

চীন বলেছে অরুণাচল প্রদেশ ওদের নভেম্বর মাসে চীনের প্রেসিডেন্ট রাষ্ট্রীয় সফরে ভারতে এসেছিলেন। এই খবর কাগজে বের হবার পরে পরে দুটো ঘটনা ঘটেছিল। এক, তিব্বতের স্বাধীনতার দাবিতে আন্দোলনকারী তেনজিন সুন্দু-র ওপর ধর্মশালা ত্যাগ করে বাইরে না বেরোবার নিষেধাজ্ঞা জারি, এবং দুই, ভারতে চীনা দূতাবাস থেকে সংবাদমাধ্যমের জন্য একটি খবর প্রচারিত হয়েছিল যে, ‘অরুণাচল চীনের অংশ’। প্রথম খবরটি পড়ে কেউ খুব বিচলিত বোধ করেছেন এমন মনে হয় না। কিন্তু দ্বিতীয় খবরটি পড়ে ভারত

সরকার থেকে শুরু করে তামাম ভারতবাসী স্তম্ভিত।

এমন একটি সময়ে এভাবে উশ্কানি দেবার উদ্দেশ্য? সবারই ভাবনা সেটা। কিন্তু প্রতিক্রিয়া জানানোর ব্যাপারে ইতস্তত ভাব। সামনে প্রেসিডেন্ট সাহেবের সফর। উনি কী মনে করবেন এই ভেবে, কোমল স্বরে প্রতিবাদ ধনিত হয়েছিল ভারতের বিদেশ দপ্তর থেকে। মেইনল্যান্ড চায়না থেকে এর প্রতিধ্বনিও শোনা গিয়েছিল। না, এটা এমন কিছু নয়।—জাস্ট এ স্লিপ। ফের সবাই চুপচাপ। যেন কিছু হয়নি।

তেনজিন সুন্দুর ওপর নিষেধাজ্ঞা জারি করা হয়েছিল চীন সরকারকে খুশি করার জন্য। খুশি যে তারা হয়নি জানিয়ে দিয়েছিল এইভাবে। এটা যে খুশি করার জন্যই করা, সেটা ওদের বুঝতে অসুবিধে হয়নি। আসলে যেটা করা দরকার ছিল সেটা হল ওকে ফায়ারিং স্কোয়াডে দাঁড় করিয়ে খতম করে দেওয়া। তাহলে আমাদের প্রধানমন্ত্রীজি হয়তো চীনা প্রেসিডেন্টের পিঠ চাপড়ানি পেতে পারতেন।

তিব্বত সমস্যাটা চীনের পক্ষে কাঁটা হয়ে রয়েছে। তিব্বত আয়তনে গোটা চীনের এক-চতুর্থাংশেরও বেশি। সেই অঞ্চলটি তারা প্রায় জোর করেই অধিকার করে রয়েছে। অতীতে তিব্বত একটি স্বাধীন রাজ্য ছিল। ইতিহাস তাই বলে। দুনিয়ার লোকও তাই জানত। এখন ভুলে গেছে। কারণ চীন এখন বৃহৎ শক্তি। সেই বৃহৎ শক্তির ‘আভ্যন্তরীণ ব্যাপার’ নিয়ে কিছু তিব্বতী (৮৫ হাজারের মতো) ভারতের মাটিতে বসে বেয়াদপি করবে, সেটা সমাজতান্ত্রিক চীনের না-পসন্দ। এই বাণীটিই পৌঁছে দিতে চেয়েছেন চীনের রাষ্ট্রপ্রধান। ভারতকে ভেবে দেখতে হবে, অধুনা শক্তিদ্বর চীনের করুণা লাভ শেষ, নাকি হাভাতে তিব্বতীদের লাই দেওয়া লাভের।

ভারতের আগের প্রধানমন্ত্রী বেজিং গিয়ে তিব্বত যে চীনের অবিচ্ছেদ্য অংশ, জানিয়ে দিয়ে এসেছিলেন। তা হলে এর পরেও কিছু তিব্বতী ভারতের মাটিতে বসে কিভাবে স্বাধীন তিব্বতের দাবি নিয়ে আন্দোলন চালিয়ে যেতে পারে সেটাই বেজিং-এর প্রশ্ন। অর্থনৈতিক স্বার্থের খাতিরে এবার হয়তো সেই আন্দোলনের ওপর সত্যি সত্যি খড়গ নেমে আসবে। কিন্তু তার আগে স্বাধীনতা প্রিয় যে কোনো মানুষই জানতে চাইতে পারে ছিন্নমূল ওই

তিব্বতীদের বক্তব্যটা ঠিক কা?

পৃথিবীর নানান দেশের স্বাধীনতা প্রিয় মানুষদের উদ্যোগে গড়ে উঠেছে ‘ফ্রেন্ডস অফ টিবেট’ নামে সংস্থা। আমাদের দেশেও এর একটি শাখা রয়েছে। তাদের প্রচারিত কাগজপত্র এবং ওয়েবসাইট খেঁটে যে-সমস্ত তথ্য দেখা যাচ্ছে, তাতে তিব্বতীদের দাবি উড়িয়ে দেওয়া শক্ত বলে মনে হয়।
(<http://www.friendsoftibet.org>)

এদের বক্তব্য সাংস্কৃতিক ও ঐতিহাসিকভাবে চীন এবং তিব্বত দুটি ভিন্ন দেশ। ভিন্ন তাদের জাতিগোষ্ঠী, ভিন্ন তাদের ভাষা ও ভাষার উৎস। ইতিহাসের কোনো এক পর্বে দুটি দেশই মাঞ্চুদের অধীনস্থ হয়। সেই ছিং রাজবংশ বহুদিন রাজত্ব করে। তারপর একসময় সেই রাজবংশের পতনের পর ফের দুটি দেশ আলাদা হয়ে যাওয়ার কথা হয়। এবং হয়েছিলও তাই। কিন্তু চীনের সমাজতান্ত্রিক বিপ্লবের পর নানান কৌশলে তিব্বতের ওপর তাদের অধিকার কয়েম করে। তিব্বতের মানুষের প্রতিরোধ আন্দোলন নির্মমভাবে দমন করা হয়। হাজার বছর ধরে তিব্বতের মানুষ লামা ধর্মগুরুদের শাসনাধীনে বসবাস করে এসেছে। সেই ‘পিছিয়ে পড়া ধর্মীয় অনুশাসন’ থেকে তিব্বতী মানুষদের মুক্ত করতে ১৯৫০ সালে চীনা বাহিনী তিব্বতে প্রবেশ করে। তিব্বতকে স্বয়ংশাসিত এলাকা হিসেবে মর্যাদা দেওয়া হবে বলে তখনকার মতো প্রতিশ্রুতি দেওয়া হয়। কিন্তু ১৯৫৯ সালে চীনের সৈন্যবাহিনী ঝাঁপিয়ে পড়ে তিব্বতের ওপর। ধ্বংস করা হয় বৌদ্ধ মঠগুলি। নিহত হয় হাজার খানেক তিব্বতী। বন্দি হন আরও বহু হাজার। ধর্মগুরু দালাই লামা পালিয়ে এসে ভারতে আশ্রয় নেন। সঙ্গে আসে হাজার হাজার তিব্বতবাসী। ভারতের মাটিতে সেই আশ্রয়শিবিরের নাম আজ ধর্মশালা। কালক্রমে সেখানে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে নির্বাসিত তিব্বত সরকার। তাদের জনসংখ্যা আজ ৮৫ হাজারের বেশি। অবর্ণনীয় দুর্বস্থার মধ্য দিয়ে কেটেছে সেখানকার মানুষের জীবন। তারপর নিজেদের অধ্যবসায় এবং দুনিয়ার শান্তিপ্রিয় মানুষদের বদান্যতায় আজ সেখানে গড়ে উঠেছে একটি শান্ত সুন্দর জনপদ। গণতান্ত্রিক নীতিতেই পরিচালিত হয় সেখানকার সরকার। আছে তাদের স্বাধীন বিচার ব্যবস্থা, সরাসরি নির্বাচিত আইনসভা ইত্যাদি। সেখানে গড়ে উঠেছে বিভিন্ন

স্তরের শিক্ষা প্রতিষ্ঠান। ওখানকার প্রায় নব্বই শতাংশ তিব্বতী ছেলেমেয়ে কোনো না কোনো স্তরের শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে পড়াশুনো করে।

বর্ডারের অপর পারের কাহিনি অন্য রকম। সেখানে বিগত পঞ্চাশের বেশি বছর ধরে চলেছে তিব্বতী জনসাধারণের আত্মনিয়ন্ত্রণের অধিকারের ওপর নির্মম অত্যাচার। অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনালের তথ্য থেকে জানা যাচ্ছে, যে এ পর্যন্ত প্রায় ১২ লক্ষ তিব্বতী নানা সময়ে নানাভাবে প্রাণ হারিয়েছেন এদের হাতে। এই সংখ্যাটি তিব্বতের মোট জনসংখ্যার প্রায় এক-পঞ্চমাংশ। এখন তিব্বতে তিব্বতীরা সংখ্যালঘু। ৬ হাজারের মতো বৌদ্ধবিহার এবং সাংস্কৃতিক প্রতিষ্ঠান ধ্বংস করা হয়েছে। বন্দি তিব্বতীরা চীনা কারখানায় সস্তা মজুর হিসেবে খাটে। তাদের উৎপাদিত সস্তা দ্রব্যসামগ্রী ছড়িয়ে পড়েছে দুনিয়াব্যাপী।

গোটা তিব্বতকে একটি উপনিবেশের মতো ব্যবহার করা হয়েছে। অবাধে লুণ্ঠাট করা হয়েছে প্রাকৃতিক সম্পদ। গবেষণায় দেখা গেছে যে, ১৯৮৫ সালের মধ্যেই চীনা কতৃপক্ষ প্রায় ৫৪০০ কোটি ডলার (২৪,৩০,০০,০০,০০০ টাকা) মূল্যের কাঠ তিব্বতের জঙ্গল থেকে কেটে নিয়ে গেছে। এক আমদো অঞ্চলেই ১৯৫৫ সাল থেকে ৫ কোটি গাছ কেটে নেওয়ায় জঙ্গলের ৭০ শতাংশ ফাঁকা হয়ে গেছে। বনসম্পদ ধ্বংস হয়ে যাওয়াতে এই অঞ্চলে উৎপন্ন নদীগুলিতে ব্যাপকহারে পলি জমছে। তার ফল ভুগছে চীনসহ প্রতিবেশী দেশগুলিও। তার ওপর তিব্বতকে করা হয়েছে নানান ধরনের বর্জ্য-আবর্জনা জমিয়ে রাখার এলাকা হিসেবে। তার মধ্যে নিউক্লিয়ার আবর্জনাও আছে। ‘পৃথিবীর ছাদ’ নামে পরিচিত শান্ত সুন্দর তিব্বত আজ পরিবেশ বিপর্যয়ের সম্মুখীন।

১৯৪৭ সালেও পৃথিবীর বিভিন্ন দেশের চোখে তিব্বত একটি স্বাধীন রাজ্য হিসেবে বিবেচিত ছিল। তার একটি নিদর্শন সম্প্রতি নির্বাসিত তিব্বত সরকারের হাতে এসেছে। নিদর্শনটি হল তৎকালীন তিব্বত সরকারের ইস্যু করা একটি পাশপোর্ট। যাতে বিভিন্ন দেশের ভিসা অফিসের সিল মারা রয়েছে। এই দেশগুলির মধ্যে আছে ভারত, মার্কিন যুক্তরাজ্য, বিটেন, সুইজারল্যান্ড, এবং ফ্রান্স। পাশপোর্টটি ইস্যু করা হয়েছিল আকাবপা নামে তিব্বত

সরকারের অর্থ সচিবের নামে। যাকে একটি বাণিজ্য প্রতিনিধিদলের প্রধান হিসেবে পাঠানো হয়েছিল ওইসব দেশে। স্বীকার করতেই হবে, যেসব দেশের সিল রয়েছে ওই পাসপোর্টে, তাঁরা তখন তিব্বতকে স্বাধীন রাজ্য হিসেবেই গণ্য করত। এখন আর সেটা স্বীকার করা শক্ত। আসলে ক্ষমতাই শেষ কথা। আজ যদি চীন বলে অরুণাচল প্রদেশ চীনের অংশ, সেটা মেনে নেবার লোকেরও অভাব হবে না। কারণ সবাই মেনে নিয়েছে, চীন এখন 'বৃহৎ শক্তি'।

□ □

ভারত-মার্কিন নিউক্লিয়ার চুক্তি

ভারত-মার্কিন নিউক্লিয়ার চুক্তি মার্কিন সেনেটে উতরে গেল। আশা করা যায় কিছু দিনের মধ্যেই কার্যকর হবে চুক্তি। কিন্তু কী আছে এই চুক্তিতে যেজন্য দুদেশের শতখানেক আমলা-রাজনীতিবিদ এত-শত ঘন্টা ধরে এত তর্ক-বিতর্ক চালিয়ে যাচ্ছেন?

সরকারিভাবে যা বলা হচ্ছে তা এক কথায় হাস্যকর। আমাদের সরকার বলছে, দেশের বিদ্যুৎ সমস্যা মোটানোর জন্য এই চুক্তি। আমাদের দেশের মোট বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতার ২.৭ শতাংশ আসে নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ থেকে। আর পরিকল্পিত সব নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট যথাসময়ে বসানো গেলেও আগামী ২০৩০ সালে নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ মোট বিদ্যুতের ৬.৬ শতাংশের বেশি হবে না। এই পরিমাণ নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ দিয়ে গোটা দেশের বিদ্যুৎ সমস্যা মোটাবেন এরা? অথচ অজুহাত হিসেবে এই যুক্তিই দেখানো হচ্ছে! এবং এই পরমাণু জ্বালানি ও প্রযুক্তি আমদানির জন্য ব্যয় হবে লক্ষ কোটি টাকা। অথচ শিল্প ক্ষেত্রে এবং গৃহস্থ-ব্যবহারের ক্ষেত্রে বিদ্যুতের অপচয় রোধ করতে পারলে এখনই উৎপাদিত বিদ্যুতের প্রায় ২৫ শতাংশ পরিমাণ বিদ্যুৎ সাশ্রয় করা যায়। এই পরিমাণটা আমাদের দেশের এখন জলবিদ্যুৎ উৎপাদন (২৬.৪ শতাংশ) ক্ষমতার প্রায় সমান। এর জন্য কিন্তু কোনো উদ্যোগ বা তাগিদ নেই কোনো তরফেই। কেন নেই? আসলে যেখানে বড় অঙ্কের অর্থের লেনদেন নেই, সে-ব্যাপারে প্রশাসনের আগ্রহ না থাকারই কথা।

প্রশ্ন হল, মার্কিন প্রশাসনই বা এই নিয়ে এত বাকবিতন্ডা করছে কেন? করছে কারণ সেখানেও রয়েছে স্বার্থের প্রশ্ন। সামনে যাই বলুন, আড়ালে রয়েছে নানান ব্যবসায়ী ও শিল্প-কারখানার মালিকদের চাপাচাপি। সেসব আড়াল করার জন্য অর্থহীন ও মিথ্যে কথা বলে চলেছেন সেখানকার প্রশাসনের লোকজনও। যেমন এর সপক্ষে যুক্তি দিতে গিয়ে সে দেশের বিদেশ সচিব কভোলেজা রাইস বলেছেন (ওয়াশিংটন পোস্ট, ১৩ মার্চ ২০০৬), 'নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ উৎপাদনের পরিমাণ বাড়তে পারলে ভারতের তেলের ওপর নির্ভরতা কমবে। যেটা আন্তর্জাতিক বাজারে তেলের ওপর চাপ কমাতে সাহায্য করবে।' যেন ভারতের তেলের চাহিদার জন্যই পৃথিবীতে তেলের আকাল। ভদ্রমহিলা বোধহয় জানেন না যে, ভারতে বিদ্যুৎ উৎপাদনের ক্ষেত্রে তেলের ব্যবহার খুবই সামান্য। মোট বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতার মাত্র ১ শতাংশ জ্বালানি তেলের ওপর নির্ভরশীল।

মার্কিন যুক্তরাজ্যে নিউক্লিয়ার ইন্ডাস্ট্রির দিনকাল খুব খারাপ যাচ্ছে। সেখানে যন্ত্রপাতির খরচ এবং আইনের জটিলতার কারণে নিউক্লিয়ার বিদ্যুতের ব্যবসা আর লাভজনক নয়। সেজন্য দীর্ঘদিন কেউ নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট বসাতে এগিয়ে আসছে না, এমন কী সরকারের তরফে নানান সুবিধাদি দেবার প্রতিশ্রুতি সত্ত্বেও। ফলে নিউক্লিয়ার যন্ত্রপাতি উৎপাদনকারী কোম্পানিগুলোর ভাঁড়ে মা ভবানী অবস্থা। তাদের বাঁচানোর জন্যই এগিয়ে এসেছে সে দেশের সরকার। এবং ভারত সরকারও। বিনিময়ে ১৯৭৪ সালে ভারত সরকারের 'নিউক্লিয়ার ডিভাইস' পরীক্ষার অপরাধের শাস্তি মকুব করা হচ্ছে। নিউক্লিয়ার সহ সমস্ত উচ্চ-প্রযুক্তি রপ্তানির ওপর যে বাধা-নিষেধ ছিল মার্কিন সরকার তা তুলে নিতে রাজি হয়েছে। এর ফলে 'শক্তিশালী ভারত' গড়ার স্বপ্ন দেখিয়ে নিজেদের আখের গোছাতে চান যারা তারা খুশি।

.. চ.

□ □

হুইচ্ এনার্জি ?

আগামীদিনে জ্বালানি তথা শক্তি-সমস্যার সমাধান কিসে? ভাবছে সবাই। গ্রামের গৃহবধু থেকে মার্কিন প্রেসিডেন্ট

জর্জ বুশ বা আমাদের প্রধানমন্ত্রী মনমোহন সিং অবধি । তাই দৈনিক কাগজ খুললেই দেখা যাচ্ছে, দুনিয়ার তাবৎ রাষ্ট্রপ্রধানেরা দেশে দেশে ঘুরে ‘এনার্জি সামিট’ করে বেড়াচ্ছেন । সেখানে তাঁদের কী কথোপকথন হচ্ছে ঈশ্বর জানে । কিন্তু কার্যত কী করছেন সেটা আমরা দেখতে পাচ্ছি । দুনিয়ার তেল-গ্যাস-সমৃদ্ধ ভূখণ্ডগুলির ওপর নানান কায়দায় দখলদারির পরিকল্পনা ফাঁদছেন । কোথাও সন্ত্রাস দমনের নামে হাজির হচ্ছেন, কোথাও গণতন্ত্রের ধূজা পুঁততে ।

সব লক্ষণ দেখে বোঝা যাচ্ছে যে, সব রাষ্ট্রপ্রধানেরাই বুঝতে পারছেন বিপর্যয় আসন্ন । ভোগবাদী সভ্যতার যে দানব গড়ে উঠেছে তার খিদে মেটাতে যে পরিমাণ প্রাকৃতিক জ্বালানি ও অন্যান্য সম্পদ মজুত থাকা দরকার তা নেই । মজুত ভাণ্ডার শুকিয়ে আসছে দ্রুত । অথচ দানবটিকে বলবেন যে, তোমার খিদে কমাও, সেও সম্ভব নয় । এ তো কেবল যে খাচ্ছে তার খাওয়া বন্ধ করার সমস্যা নয় । সমস্যা তো ভোগের রসদ যোগাচ্ছে যে প্রভুরা তাদের নিয়ে । তারা বলবে, এই ভোগের উপাদান উৎপাদন ও পরিবেশনের জন্য যে বিপুল বিনিয়োগ ও আয়োজন হয়েছে তার কী হবে ? সত্যিই তো, তাদের কী হবে ? ফলে ফেরার পথ বন্ধ । জ্বালানির ভাণ্ডার ঘরে মজুত না থাকলে, লুঠ করে হলেও জোগাড় করতে হবে । সে কার্যক্রমই চলছে এখন । তাতে কী বিপর্যয় এড়ানো যাবে ? নিশ্চয়ই না । বড়জোর তাকে খানিক পিছানো যাবে ।

এই পিছানোর একটি পথ হল জ্বালানি তেল বা গ্যাসের ওপর চাপ কমানোর জন্য বাতিল হয়ে যাওয়া নিউক্লিয়ার বিদ্যুতকে ফিরিয়ে আনা । আপাতত নিজেদের দেশে চালু না করতে পারলেও অন্য দেশ যাতে এই পথে হাঁটে তার জন্য সওয়াল করা । ক্ষমতাসালীদের সওয়াল মানে আদেশ । এদের লক্ষ্য এখন তেলের ভাণ্ডারের ওপর ভাগীদারের সংখ্যা কমানো । যেটা মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র খোলাখুলিভাবে বলছে এবং করছে । যাতে নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট অবাধে রপ্তানি করা যায় তার ব্যবস্থা করছে । বিটেনের সে জোর নেই । সেখানে আর নিউক্লিয়ার প্লান্ট বসানো হবে না বলা হয়েছিল একসময় । সে

সিদ্ধান্ত বদল করেছে । ফের নিউক্লিয়ার প্লান্ট বসানো হবে ঘোষণা করেছে ।

বিটেনের ইনস্টিটিউট অফ সায়েন্স ইন সোসাইটি দেশের শক্তি-সমস্যার বিষয়টি খতিয়ে দেখে একটি প্রস্তাব তৈরির পরিকল্পনা নিয়েছিল । এজন্য বিশেষজ্ঞদের নিয়ে একটি কমিটি তৈরি করেছিল । সেই কমিটি সব দিক পর্যালোচনা করে একটি দলিল প্রকাশ করেছেন । তার শিরোনাম দিয়েছেন ‘হুইচ এনার্জি?’ । সমস্ত রকম শক্তির উৎসের কথা, তাদের ভালো-মন্দের কথা, তাদের স্থায়িত্বের কথা ও তাদের সামাজিক প্রভাবের কথা বিবেচনা করে কমিটি তাঁদের রায় দিয়েছেন এবং মানুষকে ভাবতে বলেছেন, তাঁরা কোন্ পথে যাবেন । এই রিপোর্টের সংক্ষিপ্ত বিবরণ এঁদের ওয়েবসাইটে দেখতে পারেন ।

(http://www.i-sis.org.uk/ISIS_energy_review_exec_sum.pdf)

খনিজ গ্যাস ও তেলের ভাণ্ডার দ্রুত শুকিয়ে আসছে । কয়লার আমু তার থেকে একটু বেশি হলেও ভাণ্ডার অসীম নয় । বদলে নিউক্লিয়ার শক্তির কথা উঠলেও তার নানান অসুবিধের দিকগুলো নিয়ে বিশদে আলোচনা করেছেন । বাতাসে কার্বন ডাইঅক্সাইড-এর পরিমাণ কমাবার অজুহাতে নিউক্লিয়ার পাওয়ারের যৌক্তিকতাকেও খণ্ডন করেছেন । বায়োফুয়েল ব্যবহারের কুফল নিয়ে সাবধানবাণী শুনিয়েছেন । সব দিক বিবেচনা করে তাঁদের মতে, এখন বিকল্প শক্তির উৎসের কথা ভাবা ছাড়া আর গতি নেই ।

কিন্তু বিকল্প শক্তির উৎস ব্যবহার করে তো চালু উৎপাদন ব্যবস্থা বজায় রাখা সম্ভব নয় । তাহলে এখনকার বিপুল শক্তিক্ষয়ী উৎপাদন ব্যবস্থা নির্ভর সামাজিক ব্যবস্থারই পরিবর্তন দরকার । সেকথাও বলতে হয়েছে তাঁদের । বিরাট বিরাট শহর আর তার ক্ষুধা মেটানোর জন্য হাজার হাজার মাইল দূর প্রান্তর থেকে পণ্য বয়ে আনা, এমন ব্যবস্থা চলতে পারে না । আগামী দিনে স্থানীয়ভাবে উৎপাদন ও অল্প-শক্তি নির্ভর ব্যবস্থার পরিকল্পনা ছাড়া গতান্তর থাকবে না । অর্থাৎ শক্তির যোগানই আগামীদিনের সমাজ সংগঠনের প্রকৃতি নির্ধারণ করে দেবে !

র. চ.

আ-মি= আশ্চর্য মিথ্যা—

এইটা যতদিন সত্য বলে বোধ হবে, ততদিন

সত্যকে জানা যাবে না। সর্বশেষ বিজ্ঞান

বলছে, 'যে পর্যবেক্ষণ করছে,

তার উপরেই নির্ভর করছে সত্য'—

সে যেমন দেখবে॥

যেটা জড়, সেটাই শক্তি,

আবার, যেটা শক্তি, সেটাও জড়-তে অধিষ্ঠিত॥

প্র য ত্তে

সাহা স্টীল প্রাইভেট লিমিটেড

২০, বি. কে. পাল এভিনিউ

কলকাতা ৭০০ ০০৫

[সবধরণের নির্মাণকার্যে ব্যবহৃত ইস্পাত বিপণন এবং প্রস্তুতকারক সংস্থা]



KARI STEEL

The next generation construction steel

গত সাতাশ বছর বিজ্ঞান ও বিজ্ঞানকর্মী পত্রিকায় পরিবেশ, প্রযুক্তি, পারমানবিক যুদ্ধ, শক্তি, শিক্ষা, বিজ্ঞান, গণবিজ্ঞান, ইত্যাদি বিষয়ে বহু মূল্যবান প্রবন্ধ-নিবন্ধ আলোচিত হয়েছে। আলোচনা হয়েছে মানুষের সঙ্গে সমাজের সঙ্গে এসব বিষয়ের সম্পর্ক। এর মধ্য থেকে বিজ্ঞান সমাজ ও মানুষের সম্পর্ক বিষয়ে নির্বাচিত কুড়িটি রচনার এক সমৃদ্ধ সংকলন গ্রন্থ

বিজ্ঞান সমাজ মানুষ

লেখকসূচি : মণীন্দ্র নারায়ণ মজুমদার, অমিতাভ বসুরায়, প্রতুল বন্দ্যোপাধ্যায়, সত্যবান রায়, পার্থপ্রতিম মজুমদার, কৌশিক গঙ্গোপাধ্যায়, বিদ্যুৎ বিশ্বাস, শুভেন্দু দাসগুপ্ত, সৌমেন গুহ, প্রবীর রায়, অভিজিৎ লাহিড়ী, রবীন মজুমদার, রবীন চক্রবর্তী প্রমুখ।

প্রকাশক

মন ফ কি রা

৪/১ বালিগঞ্জ স্টেশন রোড, ফ্ল্যাট ৮, কলকাতা ৭০০ ০১৯

ফোন : ২৪৬১ ১৫৭৮, ২৪২৬ ০৯২৮ ইমেল : <monfakirabooks@yahoo.co.in>

মনফকিরা-র আরো কয়েকটি গ্রন্থ

বারীন সাহা : তেরো নদীর পারে-র চিত্রনাট্য ও যাবতীয় প্রবন্ধ

জ্যোতিরিন্দ্র মৈত্র : লিখন সমগ্র

অরুন্ধতী রায় : নির্বাচিত প্রবন্ধ ও সাক্ষাৎকার

নোয়াম চমস্কি : কে কীভাবে চালাবে দুনিয়া গণমাধ্যমের চরিত্র

৯/১১-এর পরে কোন্ দিকে চলেছে দুনিয়া

রামকিংকর বেইজ : আমি চাম্ফিক রূপকার মাত্র

সমর সেন : এতিটোরিয়াল্‌ম্ ফ্রম 'নাউ'

পূর্ণ তালিকার জন্য উপরোক্ত ঠিকানায় লিখুন।

সম্পাদকমণ্ডলীর পক্ষে রবীন মজুমদার কর্তৃক প্রকাশিত এবং ইন্টারনেট প্লেসের পক্ষে প্রিন্টিং পাবলিসিটি
কলকাতা ৭০০ ০০৯ থেকে মুদ্রিত।