

পানি সংকটে চাই সমন্বিত নতুন ভাবনা

ড. ইয়াসমীন আরা লেখা ডিন, শিক্ষা ও শারীরিক শিক্ষা অনুষদ, উত্তরা ইউনিভার্সিটি



একুশ শতকে যদি বিশ্ব যুদ্ধ হয় তবে তার প্রধান ইস্যু হবে পানি। ব্রাজিলের রাজধানী রিও ডি জেনিরোতে ১৯৯২ সালে অনুষ্ঠিত বিশ্ব সম্মেলনে জাতিসংঘের আন্ডার সেক্রেটারী জেনারেল মরিস স্ট্রুং এমন মন্তব্য করেছিলেন। আর অতি সম্প্রতি ওয়াটার ইন অব চেঞ্জিং ওয়ার্ল্ড শিরোনামে প্রকাশিত ৩৪৮ পৃষ্ঠায় জাতিসংঘ প্রতিবেদনে বলা হয়েছে পৃথিবী ভয়ঙ্কর এক পানি সংকটের দিকে এগিয়ে চলছে। এ সংকট তৈরি হচ্ছে বাড়তি জনসংখ্যা ও জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে। অব্যাহতভাবে বাড়তে থাকা এ সংকট তৃতীয় বিশ্বের দেশগুলোকে দারুণ বিপদে ফেলবে, নষ্ট করবে সামাজিক ও রাষ্ট্রীয় শান্তি। পানি নিয়ে অঞ্চলে-অঞ্চলে, রাষ্ট্রে রাষ্ট্রে কিংবা জনগোষ্ঠি জনগোষ্ঠীতে সংঘাত সংঘর্ষ দেখা দেবে, যা নষ্ট করবে সামাজিক স্থিতিশীলতা। বিপন্ন করবে তৃতীয় বিশ্বের অনেক দেশের অর্থনৈতিক ও সামাজিক অগ্রগতি। পৃথিবীকে ঠেলে দেবে নতুন নিরাপত্তা হুমকির দিকে। উদ্বৃত্ত মন্তব্য ও প্রতিবেদন স্পষ্ট করে বুঝিয়ে দিচ্ছে পৃথিবীর মানুষ কোন মহাবিপদের দিকে যাচ্ছে এ বিপদ যে বেগে ছুটে আসছে, মানুষ কি অন্তত সেই বেগে বিপদ মোকাবেলায় প্রস্তুত? একবার ভাবুন তো আমরা যারা এ দেশটিতে বাস করছি, আমরা কি প্রকৃতির প্রতি আমাদের দায়িত্ব যথাযথ পালন করিছ?

প্রতি বছরের মতো এবারো ২২ মার্চ বিশ্বের বিভিন্ন দেশে পালিত হলো 'বিশ্ব পানি দিবস'। বাংলাদেশেও দিবসটি যথাযোগ্য আনুষ্ঠানিকতায় পালিত হবে। কিন্তু শুধু আনুষ্ঠানিকতার মাধ্যমে দিবসটি পালনই কি যথেষ্ট? পৃথিবীতে মানুষ যতো বাড়ছে, ততোই বাড়ছে পানির চাহিদা। অথচ সে হারে বাড়ছে না পানির পরিমাণ। উল্টো কমে আসছে পানির উৎস। এক পরিসংখ্যান থেকে জানা যায়, প্রতিবছর ভূগর্ভস্থ পানির স্তর ২ মিটারের বেশি হারে নেমে যাচ্ছে একই পরিসংখ্যান মতে গত ১২ বছরে পানির স্তর নেমে গেছে প্রায় ৩৪ মিটার বা ১১ ফুট। এ কারণে শুকনো মৌসুমে প্রায় ৫০ ভাগ জমিতে অগভীর নলকূপ কাজ

করে না। এদিকে ভূগর্ভস্থ পানির স্তর কমে আসার কারণে রাজধানীসহ দেশের বিভিন্ন মহানগরী ও আশ পাশের এলাকায় পানি সংকট তীব্রতর হচ্ছে। দেশে নদীর পানি দূষিত হয়ে পড়ার কারণে তা ব্যবহার উপযোগী থাকছে না। মানবসৃষ্ট এ দূষণ ঠেকাতে বহু উদ্যোগের কথা শোনা গেলেও কাজের কাজ কিছুই হয়নি। দেশের নদী-নালা, খাল-বিল অনেকাংশে ভূমিদস্যুরের দখলে যাওয়ার কারণে একদিকে যেমন পরিবেশ ভারসাম্যহীন হয়ে পড়ছে, তেমনি পানি সংকট বাড়ছে। অথচ এ নিয়ে কোন পরিকল্পিত পদক্ষেপ ও ব্যবস্থাপনা নজরে আসছে না।

পৃথিবীতে মোট পানির ৯৭ ভাগই লবনাক্ত, না পানের অযোগ্য। অন্যদিকে সারা পৃথিবীতে পানযোগ্য পানির পরিমাণ মাত্র ২.৫ থেকে ৩ ভাগ। এ অবস্থায় দ্রুত বাড়তে থাকা জনগোষ্ঠির কৃষিকাজ বিদ্যুৎ উৎপাদন, পর্যটন নিষ্কাশনসহ প্রাত্যাহিক জীবন যাত্রার প্রতিটি ক্ষেত্রে পানির চাহিদা ও ব্যবহার বেড়েই চলেছে। জাতিসংঘের সাম্প্রতিক এক প্রতিবেদন থেকে জানা যায়, ২০৫০ সালে পৃথিবীর জনসংখ্যা দাঁড়াবে নয়'শ কোটিতে যার সিংহভাগই বৃদ্ধি পাবে তৃতীয় বিশ্বে। ফলে পৃথিবীব্যাপী যে সংকটই তৈরি হোক না কেন তার সর্বাধিক প্রভাব পড়বে বাংলাদেশের মতো তৃতীয় বিশ্বের দেশগুলোতে। এজন্য দায় আমাদের পরিকল্পনামূলক কর্মকাণ্ড, ভোগ বিলাস ও অপরিষ্কৃত জীবনযাত্রা। প্রতি বছরেই রাজধানীসহ দেশের সব মহানগরীতে পানি সংকটে নাকাল হয়ে পড়ে নগরবাসী। বছরের পর বছর কেটে যায় কিন্তু এ সংকটের সুরাহা হয় না। বিদ্যুতের অভাবে বিভিন্ন স্থানে পানি উৎপাদন ও প্রক্রিয়াজাত বাহ্যত হয় বলে শোনা যায়। অথচ দেশের প্রতিটি পানির পাম্প স্থায়ী জেনারেটর থাকার কথা থাকলেও বাস্তবে তা নেই। এরই মাঝে বিগত তত্ত্বাবধায়ক সরকারের আমলে যমুনা নদী থেকে পানি এনে রাজধানীর পানি সমস্যা সমাধান করার পরিকল্পনার কথা শোনা গিয়েছিল। অথচ ঢাকার অদূরে ধলেশ্বরী, ঢাকার পাশে ও ভেতরের শীতলক্ষ্যা, বুড়িগঙ্গা, বালু ও তুরাগ নদী সংস্কার ও দূষণমুক্ত করে পানি সমস্যা কিছুটা হলেও লাঘব করা সম্ভব।

আজ বিশ্বব্যাপী যে পানি সংকটের কথা ধ্যানিত হচ্ছে তার সূত্র ধরে আমরা ক্ষতিগ্রস্ত হবো সেটা নিশ্চিত। তবে আমরা যদি এখন থেকে বিজ্ঞানভিত্তিক ও সময়পযোগী পানি ব্যবস্থাপনা গড়ে তুলতে পারি, তাহলে অন্তত প্রতি বছরের হাফাকার থেকে কিছুটা হলেও রেহাই পাবো। রাজধানী ও এর আশপাশের নদী এবং খালগুলো ড্রেজিংয়ের মাধ্যমে প্রয়োজনীয় সংস্কার করে পানি দূষণমুক্ত করার উদ্যোগ এখনই

নিতে হবে। বিশ্বব্যাপী আজ পরিবেশ ও পানি সংকটের যে ভয়াবহ বার্তা ভেসে বেড়াচ্ছে, তা থেকে কিছুটা রেহাই পেতে হলে এখন থেকেই সার্বিকভাবে নদী ও পানি ব্যবস্থাপনার জন্য প্রয়োজন আন্তর্জাতিক ও আঞ্চলিক উদ্যোগ এবং কার্যকর পদক্ষেপ। এর পাশাপাশি দেশের প্রতিটি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে হাইড্রোলজি বিষয়ে ব্যাপক কোর্স চালু করা দরকার। পরিকল্পিত ও বৈজ্ঞানিক ভিত্তিতে রাজধানীসহ সারাদেশে জলাধার (ওয়াটার স্পেস) তৈরি করা প্রয়োজন। কোন শিল্প বা কলকারখানার মালিক যাতে বুড়িগঙ্গা, শীতলক্ষ্যা বা অন্য কোন নদীতে বর্জ্য ফেলে পানি দূষিত করতে না পারে সে জন্য সরকারকে কঠোর পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। পানি সংকট মোকাবেলায় দেশে সব শ্রেণী পেশার মানুষকে সচেতন করে তুলতে হবে। দেশের প্রত্যন্ত অঞ্চলে যে সর্ক বা মরা খাল আছে, সেগুলোকে প্রশস্ত করে প্রাণ জাগাতে হবে। গ্রামীণ জনপদে সেচসহ দৈনন্দিন কাজে ভূগর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে আনার লক্ষ্যে পরিকল্পিত জলাধার তৈরি ও খাল বিলকে ব্যবহার উপযোগী করে তুলতে হবে।

এবারে আমাদের অস্বীকার হোক বিস্তৃত পানি বাংলাদেশের সর্বত্র ছড়িয়ে দেয়া। মনে রাখতে হবে, পানির অপর নাম জীবন। পানি নিয়ে সৃষ্ট সংকট প্রকারান্তরে জীবনকেই বিপর্যস্ত করে তুলবে। তাই জীবন বাঁচাতে, জীবন সাজাতে হাতে হাত রেখে সমন্বিতভাবে আজ থেকেই শুরু হোক পানি নিয়ে নতুন ভাবনা। আমাদের সময়োপযোগী উদ্যোগই পারে সমস্যার দ্রুত নিরসন করতে।

