

# নদীক প্রাকৃতিকভাবে বোরাই ৰাখক

## কৃষকান্ত সন্দিকৈ বিশ্ববিদ্যালয়ৰ উদ্যোগত ঘূৰণীয়া মেজমেল

### দৈনিক অসমৰ বাতৰি

গুৱাহাটী, ৪ মাৰ্চ : ‘বান বা খহনীয়া বোধৰ বাবে ব্ৰহ্মপুত্ৰ খন্দাই হওক বা ক'বৰাত মথাউৰি বঙ্গোৱাই হওক, তাৰ আগতে সাংস্কৃতিক, প্ৰাকৃতিক, সামাজিক দিশত বিশদ অধ্যয়ন কৰিব লাগিব। সেই অধ্যয়নত নেপৰীয়া মাছমৰীয়াজননৰপৰা আৰম্ভ কৰি নৈৰ জৈৱ বৈচিত্ৰ্যলৈ সকলো দিশ সামৰি, সকলোকে সামৰি ল'ব লাগিব। অন্যথা হিতে বিপৰীত হ'ব’— এই মন্তব্য গুৱাহাটী বিশ্ববিদ্যালয়ৰ ভূগোল বিভাগৰ অধ্যাপক ২ পৃষ্ঠাত চাওক

১ পৃষ্ঠাৰ পৰা →

## নদীক প্রাকৃতিকভাবে বোৱাই ৰাখক

ড° অৱনী কুমাৰ ভাগৱতীৰ। সকলো দিশ বিচেচনা নকৰাকৈ কৰা কামৰ বাবেই আমাৰ সমস্যা বাঢ়িছে বুলিও ভাৰে ড° ভাগৱতীয়ো। কৃষকান্ত সন্দিকৈ বাজিক মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়ৰ অধীনস্থ বাণীকান্ত কাকতি গৱেষণা কেন্দ্ৰৰ উদ্যোগত আজি খানাপাৰাৰ আই আই বি এম প্ৰেক্ষাগৃহত আয়োজন কৰা ঘূৰণীয়া মেজমেলত অংশ লৈ এই বড়ব্য আগবঢ়ায় ড° ভাগৱতীয়ো। বিশ্ববিদ্যালয়খনৰ উপাচার্য ড° হিতেশ ডেকাই আৰ্তবাৰ অনুষ্ঠানত বড়ব্য আগবঢ়াই ড° ভাগৱতীয়ো আৰু কৰ— ‘প্ৰাকৃতিকভাবে বৰ নিদি নদীক নিয়ন্ত্ৰণ কৰিলে নদীৰ জৈৱ বৈচিত্ৰ্য হুস পায়। অভিযান্ত্ৰিক দিশেৰে বাঙ্ক দি নদীৰ লগত প্ৰাৰম্ভ ভূমিৰ সম্পৰ্ক নোহোৱা কৰি পেলালৈ বানৰ প্ৰকোপ বৃদ্ধি পায়। সেয়ে কৈকৈ যিমানদূৰ সন্তুষ্টি প্ৰাকৃতিকভাবে বোৰ্বতী কৰি ৰাখিব লাগে, নৈৰ প্ৰাৰম্ভ ভূমিৰ সৈতে সম্পৰ্ক বৰক কৰি চলিব লাগে। আমোৰিকা যুক্তবৰ্জাত কৰা এনে কামৰ পৰা আমি শিক্ষা ল'ব লাগে বুলি মত পোষণ কৰে ড° ভাগৱতীয়ো। অসমৰ বান আৰু খহনীয়া সম্পৰ্কত আয়োজন কৰা ঘূৰণীয়া মেজমেলত অংশ লৈ অধ্যাপক ড° ভাগৱতীয়ো ‘আমি তথাকথিত উন্নয়নৰ ভূতভোগী’ বুলি কৰয়। ড° ভাগৱতীয়ো উন্নয়নৰ নামত ঐতিহাসিক চেতনা বিসৰ্জন দিলৈ নহ'ব বুলি সকীয়াই দিয়ো। বাজনৈতিক ব্যৱস্থাক নিয়ন্ত্ৰণ কৰি সমাজৰ উপকাৰত অহা কাম কৰিব লাগিব বুলি কোৱা ড° ভাগৱতীৰ বড়ব্য—‘অৰূপাচল বাস্তা হওক। কিন্তু তাৰ ফলত অসমৰ কি ক্ষতি হয় সেয়া আমি ক'ব লাগিব। অসমত এটা বাস্তা হ'লৈ কিন্তু কোনখন বিলৰ ক্ষতি হ'ল, কোনখন

জুৰি বদ্ধ কৰি দিয়া হ'ল সেই দিশত আমি গুৰুত্ব দিবই লাগিব। তেতিয়াহে আমি সুয়ম উন্নয়ন আশা কৰিব পাৰো।’ আই আই টি গুৱাহাটীৰ চিভিল ইঞ্জিনিয়াৰিং বিভাগৰ অধ্যাপক ড° অৰূপ কুমাৰ শৰ্মাই নিজৰ বড়ব্যত কয়—‘কোনো এটা প্ৰকল্প বা বাঙ্ক কৰাৰ আগে আগে আমি সকলো সামাজিক দিশৰ অধ্যয়ন কৰিব লাগিব। কোনো এটা প্ৰকল্পৰ পৰা ন্যূনতম ক্ষতিৰ বিপৰীতে বহুবৃৰ্দ্ধি লাভ অৰ্জন কৰাত গুৰুত্ব দিব লাগিব। নগৰীকৰণ, জলবায়ু পৰিৱৰ্তন, গচ্ছগচনি, জলাশয়, বিল আদি দ্রুতগতিত হুস পাই অহা, নৈৱ অৱৰাহিকা প্ৰাকৃতিকভাবে নথকা আদিকে ধৰি অনেক কাৰণত অসমত বান-খহনীয়াৰ প্ৰকোপ বৃদ্ধি হোৱা বুলি কয় ড° শৰ্মাই। গুৱাহাটীৰ পাহাৰক আভাৱিক কৃপ দিয়াৰ পোষকতা কৰা ড° শৰ্মাই কয়— ঘাষ বা তেনেধৰণৰ উপযোগী গছ বৰই, সেইজ আৰু বৰণ বৃদ্ধি কৰি, মাটিৰ তলালৈ পানী সোমাই ঘাব পৰাৰ ব্যৱস্থা কৰি গুৱাহাটীৰ পাহাৰক বৰকা কৰিব পাৰি। পাহাৰত বসৰাস কৰা মানুহথিনিক উচ্ছেদ কৰিলৈই সমস্যাৰ সমাধান নহয়। তাৰ সলনি আমি প্ৰাকৃতিক তন্ত্ৰ বৰকা কৰাতহে বেছি গুৰুত্ব দিব লাগিব।’ নদীৰ পাৰ খহিলোহে ভাৰতত খহনীয়া বোধত গুৰুত্ব দিয়া হয়। কিন্তু ড° শৰ্মাৰ মতে— কোনকেইটা পাৰ খহি পাৰে, খহাৰ পূৰ্বেই তাৰ বিজ্ঞানসম্মত অধ্যয়ন কৰি সেইমতে ব্যৱস্থা ল'লৈ সমস্যা সমাধান উজু হৈ পাৰে। ড° শৰ্মাৰ পৰামৰ্শ— নৈৱ পাৰ কীয় খহিলৈ সেই দিশটো উলিয়াই সেইমতে ব্যৱস্থা ল'ব লাগিব। তাত ঘাষ, বাঁহ নে গছ কৰ লাগিব, কি গছ কৰ লাগিব, নে অন্য ব্যৱস্থা ল'ব লাগিব, তাত গুৰুত্ব দিয়া উচিত।’

ডিএলড় বিশ্ববিদ্যালয়ৰ প্ৰয়োগিক ভূতত্ত্ব বিভাগৰ প্ৰাক্তন অধ্যাপক ড° যোগেন্দ্ৰ নাথ শৰ্মাই নিজৰ বড়ব্যত কয়— আমাৰ কাম কৰা পদ্ধতিত আসৌৱাই আছে। আমি সেয়া সলাৰ লাগিব। ড° শৰ্মাৰ প্ৰশ্ন— ‘বাংলাদেশত বান দুখৰ পৰিবাৰতে ইহাহিত পৰিণত হৈছে। অসমত কিয় নহয়? অসমত মন্ত মন্ত মথাউৰি কিয় লাগে? বাংলাদেশত বানপৌত্ৰিত বাইজক বানৰ পূৰ্বেই সজাগ কৰি দিয়া হয়। ক'ত ক'ত খহনীয়া হ'ল, কিমান হ'ল, সকলো আগতীয়াকৈ জনোৱা হয়। ফলত ক্ষয়-ক্ষতি, মানুহৰ দুখ-দুৰ্দশা পূৰ্বে তুলনাত অভাৱনীয়াভাৱে হুস পাইছে। ড° শৰ্মাই অসমতো বান-খহনীয়াৰ পূৰ্বে বাইজক সঠিকভাবে সজাগ কৰাত গুৰুত্ব আৰোপ কৰে। ১৯৫০ চনৰ দৰে ভূমিকম্প পুনৰ আহিলে অসমৰ নদীৰ অভাৱনীয়া পৰিৱৰ্তনৰ বাবে আমি সাজু থাকিব লাগিব বুলিও কয় অধ্যাপক শৰ্মাই। অনুষ্ঠানত বিশ্ববিদ্যালয়ৰ অধীনস্থ বাণীকান্ত কাকতি গৱেষণা প্রতিষ্ঠানৰ আবেতনিক সংস্থালক আৰু নাহাৰ চাঁদি আহমদ, বিশ্ববিদ্যালয়ৰ পৰামৰ্শদাতা টাৰুবাম টাইড, ভাৰপ্ৰাৰ্ণ পঞ্জীয়ক অকৃপজোতি চৌধুৰী প্ৰয়োগে বিশ্ববিদ্যালয়ৰ পৰিয়ালৰ সদস্যসকল উপস্থিত আছিল। বিশ্ববিদ্যালয়ৰ উপাচার্য ড° হিতেশ ডেকাই কয়— অসমৰ বান-খহনীয়াৰ দৰে জলত সমস্যা সমাধানৰ দিশত আমিও কিবা কৰিব পাৰো নেকি, আজিৰ কাৰ্যসূচী তাৰেই দ্যুম্ব প্ৰয়াস। ভাৰিয়াতেও আমাৰ অনুকূপ কাৰ্যসূচী অব্যাহত থাকিব। গুৱাহাটী আৰু গুৱাহাটীৰ বানক লৈও আমি এনে অনুষ্ঠান কৰিবলৈ চেষ্টা কৰিব। এনে অনুষ্ঠানৰ পৰা লাভ কৰা পৰামৰ্শ কৰায়ং কৰি সমস্যা সমাধান কৰাৰ দায়িত্ব চৰকাৰৰ।