



# তৈরি দাবদাহে মাছচাষিদের করণীয়

## অতিরিক্ত তাপদাহে

- 👉 পানিতে অক্সিজেন দ্রবীভূত থাকার পরিমাণ হ্রাস পায়;
- 👉 অক্সিজেন সংকট দেখা দেয়;
- 👉 প্রাকৃতিক খাদ্য উৎপাদন ব্যাহত হয়;
- 👉 পরিবেশগত পীড়ন তৈরি হয়;
- 👉 মাছ ভেসে ওঠে এবং মারা যায়।



“উত্তম ব্যবস্থাপনাই টেকসই উৎপাদনের পূর্বশর্ত”

মাছচাষে আদর্শ তাপমাত্রা  
২৫-৩০ ডিগ্রী সেলসিয়াস

দুষ্প্রয়োগের জন্য অক্সিজেন  
ট্যাবলেট/পাউডার সংগ্রহে রাখুন

খাদ্য প্রয়োগে সচেতন হউন  
এবং সতর্কতা অবলম্বন করুন

বর্তমানে তাপমাত্রার  
অন্যতম প্রধান বৈশিষ্ট্য  
হলো শীতকালে তাপমাত্রার  
নিম্নগতি এবং গ্রীষ্মকালে  
উর্ধগতি।

তাই, পুরুরে তাপমাত্রা  
ধরে রাখতে গভীরতা  
ন্যূন্যতম ৮-১০ ফুট  
নিশ্চিত করুন।

## করণীয় ১: ভৌত কার্যাবলী

- ✓ অগভীর জলাশয়ের গভীরতা বৃদ্ধি করুন;
- ✓ পানির গভীরতা ন্যূন্যতম ৮-১০ ফুট নিশ্চিত করুন;
- ✓ প্রয়োজনে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা নিশ্চিত করুন;

## করণীয় ২: মাছচাষকালীন

- ✓ অতিরিক্ত মজুদ ঘনত্ব কমিয়ে ফেলুন;
- ✓ পানিতে পরিমিত মাত্রায় প্রাকৃতিক খাদ্য নিশ্চিত করুন;
- ✓ সম্পূরক খাদ্য প্রয়োগ হার অর্ধেক কমিয়ে ফেলুন;
- ✓ বাতাসে আর্দ্রতার পরিমাণ বৃদ্ধি পেলে বা নিম্নচাপ তৈরি হলে  
খাদ্য প্রয়োগ বন্ধ করুন।

## করণীয় ৩: প্রতিকারমূলক ব্যবস্থা

- ✓ সকালে মাছ ভাসলে প্রতি শতকে ৩০০ গ্রাম হারে পাথুরে চুন প্রয়োগ করুন;
- ✓ দুপুরে মাছ ভাসলে প্রতি শতকে ৩০০ গ্রাম হারে লবন প্রয়োগ করুন;
- ✓ প্রয়োজনে শতাংশ প্রতি ১ ফুট পানিতে ১টি অক্সিজেন ট্যাবলেট প্রয়োগ করুন;
- ✓ প্রয়োজনে ঝর্নাকারে পানি প্রবেশ করান অথবা  
✓ স্থায়ী সমাধানে পুরুরে এরেটের স্থাপন করুন।



মৎস্য অধিদপ্তর, শিবগঞ্জ, চাঁপাইনবাবগঞ্জ

