

কখন দেবেন

- প্রস্তুতি কালীন মাত্রাঃ

চূন প্রয়োগের ৭-৮ দিন পর অথবা
পোনা ছাড়ার ৮-১০ দিন আগে।

- নিয়মিত মাত্রাঃ

রৌদ্র আলোকিত দিনে সকাল
১০-১২ টায়।

বিবেচ্য বিষয়

- মেঘলা দিন অথবা বৃষ্টির মধ্যে সার
ব্যবহার না করাই ভাল।
- মিশ্র সার ব্যবহারের পূর্বে পরিমিত
পানিতে খুব ভালভাবে মেশাতে হবে।
- পলি ঘটিত ঘোলাতৃ অথবা আগাছা
থাকলে সারের কার্যকারিতা কম হবে।
- চূন প্রয়োগের ৩-৪ দিন আগে
বা পরে সার প্রয়োগ করা উচিত নয়।

পুকুর তৈরীতে সার দিলে
মাছের খাবার ভাল মিলে

গোবর হলে কমজোরী
হবে নাকো পুকুর তৈরী

সারের মাত্রা পুকুরের ধরণ অনুযায়ী
কিছুটা কম বা বেশী হতে পারে।

বিস্তারিত তথ্যের জন্য নিকটস্থ মৎস্য/
সম্প্রসারণ কর্মকর্তার পরামর্শ নিন।

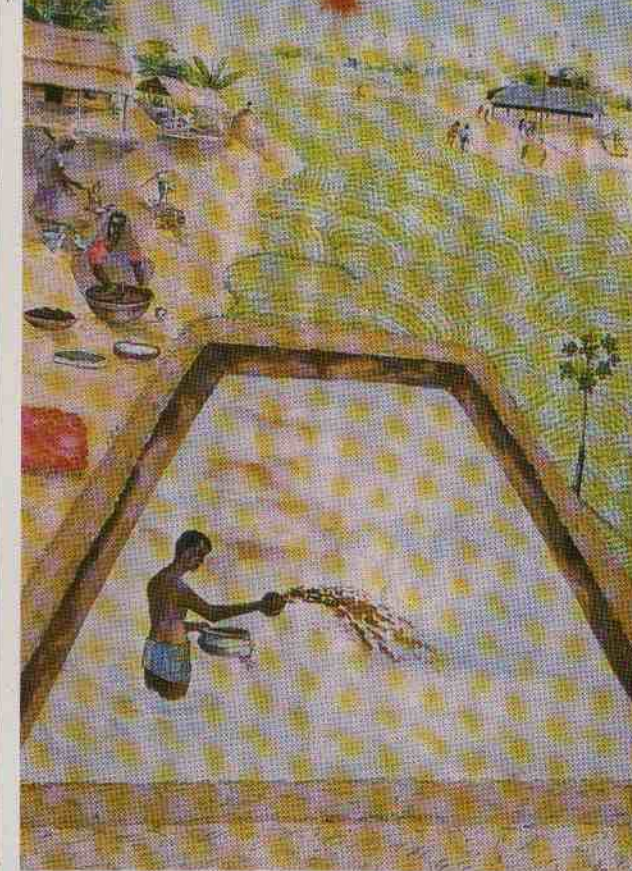
মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ও পশু সম্পদ মন্ত্রণালয়
এবং

বাংলাদেশ একুয়াকালচার এন্ড ফিশারীজ রিসোর্স ইউনিট (বাফক)
বাড়ী-৪২, রোড-২৮, গুলশান, ঢাকা-১২১২
ফোনঃ ৮৮২৫৯৮, ৬১০৬৪৯

৫২

মাছ চাষ

নিয়মিত সার প্রয়োগ



মৎস্য অধিদপ্তর
মৎস্য ও পশু সম্পদ মন্ত্রণালয়
বাংলাদেশ

ODA

ওভারসিজ ডেভেলপমেন্ট
অ্যাডমিনিস্ট্রেশন, ইউ.কে.



বাংলাদেশ একুয়াকালচার
এন্ড ফিশারীজ রিসোর্স ইউনিট
এও এক্সেন্টেনশন প্রজেক্ট

ফিশারীজ ট্রানিং
এও এক্সেন্টেনশন প্রজেক্ট

কেন সার প্রয়োগ করবেন

নিয়মিত সার প্রয়োগ করলে —

- মাছের প্রাকৃতিক খাদ্য তৈরি হবে।
- মাছের উৎপাদন বাড়বে।

কতটুকু সার প্রয়োগ করবেন

সারের মাত্রা বা পরিমাণ নির্ভর করে —

- সারের প্রকার।
- মাটির গুণাগুণ।
- পুরুরের পানির অবস্থা' এর উপর।

সারের প্রকার

সার সাধারণতঃ দুই ধরণের —

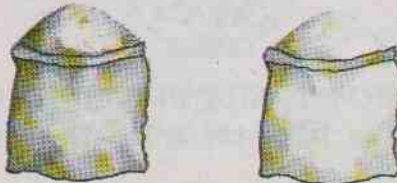
১. জৈব সার

গোবর, কম্পোষ্ট, ইঁস-মূরগির বিষ্ঠা।



২. অজৈব সার

ইউরিয়া, টিএসপি।



সারের মাত্রা

পুরুর প্রস্তুতিকালীন ও দৈনিক মাত্রা —

সার	নমুনা মাত্রা (শেতাংশে)	
	প্রস্তুতিকালীন	দৈনিক
গোবর বা	৫-৭ কেজি	২০০-২৫০ গ্রাম
কম্পোষ্ট বা	৮-১০ কেজি	৩০০-৪০০ গ্রাম
ইঁস-মূরগির বিষ্ঠা	৩-৫ কেজি	১৫০-২০০ গ্রাম
ইউরিয়া	১০০-১৫০ গ্রাম	৪-৫ গ্রাম
টিএসপি	৫০-৭৫ গ্রাম	৩ গ্রাম

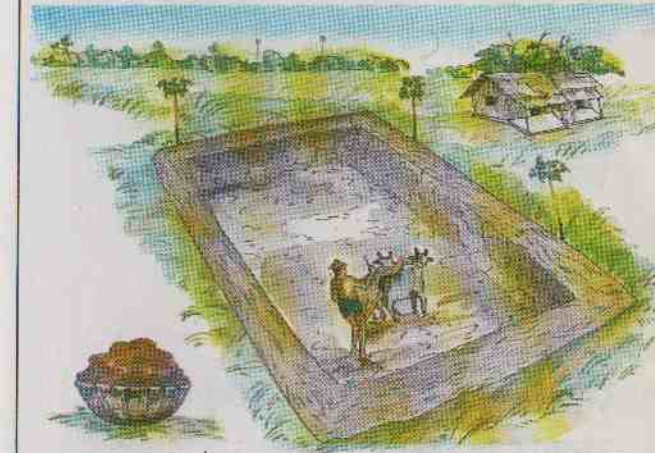
মাছ ছাড়ার পর পুরুরে দৈনিক সার প্রয়োগ করাই ভাল। তবে কেউ যদি ৭ বা ১৫ দিন পর পর সার দিতে চান, তবে দৈনিক মাত্রাকে ৭ বা ১৫ দিয়ে গুণ করে সারের পরিমাণ ঠিক করে নিন।

সার	নমুনা মাত্রা (শেতাংশে)	
	প্রস্তুতিকালীন	দৈনিক
গোবর বা	৫-৭ কেজি	২০০-২৫০ গ্রাম
কম্পোষ্ট বা	৮-১০ কেজি	৩০০-৪০০ গ্রাম
ইঁস-মূরগির বিষ্ঠা	৩-৫ কেজি	১৫০-২০০ গ্রাম
ইউরিয়া	১০০-১৫০ গ্রাম	৪-৫ গ্রাম
টিএসপি	৫০-৭৫ গ্রাম	৩ গ্রাম

উপরের ছক্কটি মৎস্য/সম্প্রসাৱণ কৰ্মকৰ্তা কৰ্তৃক পূৱনীয়।

কি ভাবে দেবেন

- **শুকনো পুরুরে :** পুরুরের তলায় চাষ দিয়ে জৈব সার মাটিতে মিশিয়ে দিন। পানি দিয়ে পুরুর ভরাট করার পর অজৈব সার গুলে সমস্ত পুরুরে ছিটিয়ে দিন।



- **পানি ভরা পুরুরে :** তিন ধরণের সার একত্রে একটি গামলার মধ্যে তিনগুণ পানিতে ১২-২৪ ঘন্টা ভেজানোর পর সমস্ত পুরুরে সমানভাবে ছিটিয়ে দিন।

