

সফলতার কাহিনী

দীপঙ্কর জানা

e-mail- jana.dipankarsagar@gmail.com

Phone No.- 9800756674

বাবার নাম: লালমোহন জানা

ঠিকানা: গ্রাম+পো:-বামনখালি,থানা-সাগর,জেলা-দক্ষিণ ২৪ পরগনা, ৭৪৩৩৭৩



প্রশিক্ষণ পূর্ববর্তী কার্যক্রম-

জৈব সার তৈরি বিশেষ করে কেঁচো সার তৈরি করা।

প্রশিক্ষণ পরবর্তী কার্যক্রম

কৃষি বিষয়ক পরামর্শদান:

- পাড়া প্রতিবেশির মধ্যে জৈব সারের উপকারিতা সম্পর্কে আগ্রহ সৃষ্টি।
- ঝুরাল লাইব্রেরী তৈরি: লাইব্রেরিতে ৬৫ টি কৃষি বিষয়ক বই আছে স্থানীয় কৃষকেরা বিনা মূল্যে এই লাইব্রেরির সুবিধা পেয়ে থাকেন।

জৈব কীটনাশক তৈরি:

- ৫ জন বেকার যুবককে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে জৈব কীটনাশক তৈরি করার জন্য গড়ে তোলা বর্তমানে প্রায় ৩০০ কৃষক এই জৈব কীটনাশক তৈরি করছে।
- পান চাষে জৈব সার ও জৈব কীটনাশক প্রয়োগে পরামর্শদান (ব্রহ্মাস্ত্র, জীবনামৃত ইত্যাদি) এর ফলে পান পাতার গুণগত মান সংরক্ষণ ক্ষমতা অনেক বৃদ্ধি পেয়েছে। বর্তমানে কৃষকেরা পানের বরজে জৈব সার ও কীটনাশক প্রয়োগের উপকারিতা সম্পর্কে জানতে পেরেছে। এবং ৩৫০ জন কৃষক তাদের বরজে প্রয়োগ করছে।

মহিলা দের স্বাস্থ্য সংক্রান্ত পরামর্শদান:

- এজন্য হেরিটেজ অফ ইন্ডিয়া নামে একটি চেরিটিভল ট্রাষ্ট গঠন করা। বৎশ পরম্পরাগত আমাদের গ্রাম বাংলায় যে সব ভেষজ উদ্ভিদ, আয়ুর্বেদিক এবং হোমিওপ্যাথি ওষুধের যে ব্যবহার প্রচলিত ছিল আমরা আজ তা ভুলতে বসেছি। সেই ঐতিহ্য ফিরিয়ে আনার জন্য গ্রাম বাংলার মায়েদের বিশেষ করে অ্যাসিডিটি, সুগার এবং স্ত্রী রোগ সংক্রান্ত বিষয়ে পরামর্শদানের জন্য ৫ জন মহিলাকে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে অনুপ্রাণিত করা এবং তাদের মাধ্যমে গ্রামের ৫০-৬০ জন রোগীকে চিকিৎসা প্রদান।

বাস্তুভিত্তির পতিত জমির সম্বিহার:

- এ কাজে বর্তমানে ৫০-৬০ জন মহিলা নিযুক্ত।
- পুষ্টির জন্য মাশরূম চাষ: মাশরূম একটি পুষ্টিকর খাদ্য সে বিষয়ে স্থানীয় জনগনকে ওয়াকিবহাল করা। বর্তমানে ১০ জন কৃষক মাশরূম চাষে নিয়োজিত।
- বিধানচন্দ্র কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের সহযোগিতায় ৩০ বিঘা জমিতে সুগন্ধি গোবিন্দভোগ ধান চাষ করানো এবং আগামী দিনে আরও এই ধান চাষ বৃদ্ধির পরিকল্পনা গ্রহণ।

কম খরচে অ্যাজোলা চাষ:

- জৈব সার হিসাবে ধান ও পান চাষে অ্যাজোলার গুরুত্ব এবং হাঁস, ছাগল, গরু, মুরগি ইত্যাদি গৃহপালিত পশু-পাখিকে অ্যাজোলা খাওয়ানোর উপকারিতা সম্পর্কে পরামর্শদান। বর্তমানে প্রায় ৪০০ পরিবার এই অ্যাজোলা চাষে নিয়োজিত।

ভবিষ্যত পরিকল্পনা:

- ন্যাচারাল রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট: পোলাট্রি লিটার, ছাই, জৈব পদার্থ ইত্যাদির পুনর্নির্মাণের পথ এবং পরিবেশ সংরক্ষণের পদক্ষেপ।
- বিকরনের মাধ্যমে জমিতে জৈব পদার্থ প্রয়োগ।
- নভকম কম্পোস্ট তৈরি।
- রাস্তার পাশে পতিত জমিতে ঘাস চাষ।

অন্যান্য প্রশিক্ষণ গ্রহণ:

Youth Leadership Training Programme-

- National Workshop on Zero Budget Natural Farming (org. by-DCCS & Department of MSW) - 4 days
- Bio Fertilizer Technology (Org.by-Vivekananda Institute of Bio Technology, Sri Ramakrishna Ashram, Nimpith) - 13 days
- Village coordinator of the Project-“Improving the quality of life and livelihood of Rural population through Sustainable use of local resources” for motivating the local SHG (Org.by- Paribesh Unnayan Parisad)
- Climate Resilient Aquaculture for Indian Sundarban (Org.by-W.B.U.A.F.S)
- Training of SHG bank linkage (Org.by-Rural Development Consortium ,Saltlake ,Kolkata)
- 25th Regional Rural Ecodevelopment Training Camp (Org.by-School of Fundamental Research ,Regional Resource Agency,(NEAC), Ministry of Environment & Forests, Govt. of India