Topics (বিষয়):

- Food Value of milky mushroom (দুধ মাশরুম ও তাঁর খাদ্য গুণ)
- Mushroom spawn and their quality
 (মাশরুম স্পন ও তাঁর গুনমান)
- Straw or substrate sterilization (খড়শোধন)
- Spawning and Quantity (স্পনিং ও তার মাত্রা)
- Cultivation of Milky Mushroom(দুধ মাশরুম চাষ পদ্ধতি)
- Bed Preparation and incubation
 (ব্যাগ ভরতিকরন ও তার ইনকিউবেসন)
- Casing and its materials (কেসিং ও তার দ্রব্য সামগ্রী)
- Pest and Disease problems of milky mushroom and their management
 (দুধ মাশরুমের রোগ ও পোকার সমস্যা ও তার নিয়ন্ত্রন)
- Marketing of mushroom and problems
 (মাশরুমের বাজারজাতকরন ও তার
 সমস্যা)
- Economics of Milky Mushroom
 Cultivation (দুধ মাশরুম চাষের
 অর্থনৈতিক মূল্যায়ন)
- Value addition of Mushroom (মূল্য সংযুক্তিকরন)

Contact (যোগাযোগ)

Dr. Mohan Kumar Biswas

In-Charge, EL Unit, PSB

Mobile: 8240294877

Dr. Bholanath Mondal, Asstt. Professor

Mobolie: 9475847310

Sri.Vivek Kumar Khare, Asstt. Professor

Mobile:7011137703

Patron: Prof. Arun Kumar Barik

Principal, PSB

Convener: Prof. Ranjan Nath

Head, Department of Plant

Pathology

Co-ordinator: Dr.Mohan Kumar Biswas In-Charge, EL Unit ,PSB

Joint Co-ordinator:

Dr. Bholanath Mondal Sri. Vivek Kumar Khare

Advisory Committee:

Prof. Debasis Bhattacharya, Head, Department of Agricultural Statistics

Dr. Subrata Mandal Head, Ratindra KVK, Sriniketan

Prof. Binoy Kumar Soren Head, Department of Agronomy

Dr. Jayanta Kumar Chatterjee Head, Department of Animal Science

Dr. Joydeep Mondal Department of Horticulture and & Post- Harvest Technology

Technical assistance:

Sri Tapabijoy Mukhopadhyay Sri Alokesh Das Sri Joykrishna Roy Sri Suryanshu Tiwari AWARENESS CUM TRAINING PROGRAMME

On

MILKY MUSHROOM CULTIVATION

দুধ ছাতু চাষের বিষয়ে সচেতনতা ও প্রশিক্ষণ কর্মসূচি February 22 – 23, 2022





Organized by (রুপায়নে)

Dept of Plant Pathology (উদ্ভিদ রোগ বিভাগ)
Palli Siksha Bhavana (পল্লী শিক্ষা ভবন)
Visva-Bharati (বিশ্ব-ভারতী)

Visva-Bharati (বিশ্ব-ভারতা)

Sriniketan-শ্রীনিকেতন,-731236

Funded by-

INDIAN COUNCIL OF AGRICULTURAL RESEARCH, (SCSP), NEW-DELHI