

## Report on Training Programme on “Approaches to Sustainable Farming”

Department of Rural Technology and Social Development and Skill Development Cell

**Date of Event** : 5, 7 and 8<sup>th</sup> march

**Venue** : Department of Rural Technology and Social Development

**Department of Rural Technology and Social Development**  
**&**  
**Skill Development Cell**

**Guru Ghasidas Vishwavidyalaya, Bilaspur-495009, Chhattisgarh**  
(A Central University, Established under Central Universities Act 2009, No. 25 of 2009)



**Organizing Training on**  
**“Approaches to Sustainable Farming”**

**Date: 05 and 07 to 08 March 2022**

**Venue: Department of Rural Technology & Social Development**

**Dr. Dilip Kumar**  
Convener and School  
Coordinator  
Skill Development Cell  
GGV, Bilaspur

**Dr. Rohit Raja**  
Nodal Officer  
Skill Development Cell  
GGV, Bilaspur

**Dr. Pushpraj Singh**  
Head, Dept. of Rural  
Technology and Social  
Development, GGV,  
Bilaspur

**Prof. B.N. Tiwary**  
Dean, School of Studies of  
Interdisciplinary Education  
& Research,  
GGV, Bilaspur

Poster of “Approaches to Sustainable Farming”



### Details of Event Proceedings

Date (DD-MM-YYYY)	Details of the Session	Details of Resource Person	Number of Participants
05-03-2022	“Overview of the training Programme”, “Azolla Production Techniques”, “Eisenia foetida: A Biological Approach”, “Government Policies of organic farming”	Dr. Dilip Kumar (Convener), Miss Mrinalini Brambhatt, Miss Neelam Bhagat and Mr. Devendra Kumar Patel, Dr N.C. Agrawal, Mrs Priya Kurrey	43
07-03-2022	“Overview of Blue-Green-Algae (BGA)”, “Management Approaches to urban waste management”, “Approaches to green manuring”	Miss Mrinalini Brambhatt, Miss Neelam Bhagat and Mr. Devendra Kumar Patel, Er. Prathmesh Mishra, Mr. Rakesh Kumar Ghritlahare	
08-03-2022	“Vermicompost Preparation, use and importance”, “Vermi bed preparation and management”, “Vermiwash preparation, use and importance and field approaches”	Dr. Dilip Kumar, Miss Neelam Bhagat and Mr. Devendra Kumar Patel, Dr. Dilip Kumar, Miss Neelam Bhagat and Mr. Devendra Kumar Patel,	



**A Brief Abstract of the Event (Maximum 500 Words):**



all rights reserved by Navabharat Group

9:16

92

ना सहा  
करने के  
जा रही  
फरी पर  
डिजिटल  
रही है.  
नाज का  
खाद्य  
संबंध में  
अगले  
मशीन

गई. इस अवसर पर नगर सेना के सेनानी अशोक वर्मा अपनी टीम के साथ

## विद्यार्थियों ने सीखे परंपरागत खेती के गुर



**'टिकाऊ  
खेती के नए  
आयाम पर' सीयू  
में प्रशिक्षण**

बिलासपुर. गुरु घासीदास केन्द्रीय विश्व विद्यालय में 'टिकाऊ खेती के नये आयाम' पर तीन दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का शुभारंभ हुआ. इसमें

मृदा की उर्वरा शक्ति बढ़ाने परंपरागत खेती को पुनर्जीवित करने पर जोर दिया गया. विश्वविद्यालय के ग्रामीण प्रौद्योगिकी एवं सामाजिक विकास विभाग में कौशल विकास प्रकोष्ठ के सहयोग आयोजित कार्यक्रम में आयोजक डॉ. दिलीप कुमार, ग्रामीण प्रौद्योगिकी एवं सामाजिक विकास विभाग के सहायक प्राध्यापक ने विद्यार्थियों को बताया कि इस प्रशिक्षण के माध्यम से कोरोना काल में बंद पड़ी केचुआ खाद, वर्मीवॉश, ऐजोला उत्पादन तथा नील हरित शैवाल उत्पादन ईकाइयों को पुनःउत्पादन हेतु संचालित किया जायेगा. इससे विभाग द्वारा संचालित अध्यन सह-आय योजना को गति मिलेगी. विभागाध्यक्ष डॉ. पुष्पराज सिंह ने कहा कि वर्तमान समय में रासायनिक खाद के असंतुलित उपयोग से मृदा की उर्वरा शक्ति लगभग खत्म हो चुकी है जिसे हम परंपरागत खेती के माध्यम से ही इसे पुनर्जीवित कर सकते हैं. ऐजोला, मृदा में उर्वरा शक्ति को बढ़ाता है और इसे पशुओं के हरा चारे के रूप में भी उपयोग किया जाता है.

महंगाई  
पेंशन का  
जाएगी

बिलासपुर. भत्ता, सांतवे एवं पुरानी पेंशन तहसील व ब्लॉक कल 7 मार्च व नाम ज्ञापन सौभत्ता संघर्ष में बहाली संयुक्त लिया गया. मां राष्ट्रीय पुरानी बिलासपुर की को बांगो सभ कल सात मा ब्लॉक मुख्य प्रदर्शन करने

**राइ**



**नाक को**

**कालड़ा**

**सर्जरी**

आर.के.सी.  
एवं पचपे  
कलर्स माल  
9827143  
छ.ग. शा

म और  
गन्य व  
हने की



Azolla Production



Azolla Production



Vermi wash Production