



Organic Farming Research and Training Centre Vasant Rao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani

- Varieties developed in last three years, their photos and brief information: NIL

- Important Techniques / Recommendations with photos:

Sr. No.	Important Techniques / Recommendations Recommendation	Year
1	In organically grown soybean for effective and economical management of pod blight, anthracnose (on leaves) and charcoal rot (stem), the soil application of <i>Trichoderma harzianum</i> @ 5kg/ha before sowing, seed and treatment @ 10 gm/kg of seed and 2% foliar spray is recommended.	2021-22
2	The soil application of <i>Trichoderma asperellum</i> @ 5 kg/ha before sowing and seed treatment @ 10 gm/kg of seed is recommended for effective and economical management of Fusarium wilt, Sclerotium and Rhizoctonia rot in organically grown gram.	2021-22
3	For obtaining higher yield, net monetary returns and improving soil health in organically grown soybean, it is recommended to apply 100 % RDN (30 kg/ha) through vermi-compost or to apply 100 % RDN (30 kg/ha) through 33% FYM + 33% vermi-compost + 33% neem cake before sowing.	2022-23
4	For obtaining higher yield, net monetary returns and improving soil health in organically grown pigeon pea, it is recommended to apply 100% RDN (25 kg/ha) through 33% FYM + 33% vermi-compost + 33% neem cake or to apply 100% RDN (25 kg/ha) through vermi-compost before sowing.	2022-23
5	To obtain higher yield, net monetary returns and improve soil health in organically grown cotton, it is recommended to apply 100% RDN through vermi-compost @ 6.0 t/ha or to apply 100% RDN through 33% FYM (4.0 t/ha) + 33% vermi-compost (2.0 t/ha) + 33% Neem cake (572 kg/ha) before sowing.	2023-24
6	To obtain higher yield, net monetary returns and improve soil health in organically grown gram, it is recommended to apply 100% RDN through 33% FYM (1.7 t/ha) + 33% vermi-compost (850 kg/ha) + 33% Neem cake (240 kg/ha) before sowing or to apply 100% RDN through vermi-compost (2.5 t/ha) before sowing.	2023-24

- Important MOU : NIL

- Registration of Varieties : NIL

- Extension activities / Extension work:

Sr. No.	Name of Scheme	Name of Farmers and Village	Program Details and Date	Participant (Female/ Male)
1	Organic Farming Research and Training Centre, Vasantao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani	Farmers were Invited through KVKs of theregion from alleight districts of Marathwada (Chhatrapati Sambhajinagar, Jalna, Parbhani, Hingoli, Beed, Nanded, Latur, & Dharashiv).	A State Level Two day Organic Farming Training Programme Date : 28 th to 29 December, 2018	Two day training was organized for 100 farmers.
2	Organic Farming Research and Training Centre, Vasantao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani	Farmers were Invited through KVKs of theregion from alleight districts of	A State Level 15 days online Organic Farming Training Programme webinar Date : 21 st Sept to 09 th Oct, 2020	A total of 1500 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting

		Marathwada (Chhatrapati Sambhajinagar, Jalna, Parbhani, Hingoli, Beed, Nanded, Latur, & Dharashiv).		and Facebook etc.).
3	Organic Farming Research and Training Centre, Vasantha Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani	Farmers from Navaki, Purna, Dist. Parbhani	One day technical session for guiding on Management of soil health, profitable intercropping systems, use of biological inputs for eco-friendly agriculture Date: 26/05/2023 Experts: Dr. M.G. Patil. Plant Pathologist, OFRTC, VNMKV, Parbhani Dr. P.H. Gourkhede, Soil Scientist, OFRTC, VNMKV, Parbhani. Dr. S.S. Dhurgude, Agril. Entomologist, OFRTC, VNMKV, Parbhani Dr. P.O. Bhutada. Agronomist, OFRTC, VNMKV, Parbhani	35 Farmers (Female:03 and Male: 32)
4	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series Part-1	For the farmer of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding on Natural Farming Concept, What is Organic Farming, Different Phases in Organic Farming, Increasing Crop Production Cost, Need for Organic Farming, Production of Inputs Using Natural Resources, Difference Between Organic and Natural Farming, Questions and Answers and Question Answers etc. Dated: 23 rd January, 2024 Experts: Dr. A.S. Rajput, Regional Director, RCONF, Nagpur.	A total of 1523 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)
5	Organic Farming	For the farmers of	Online Training Lecture for guiding on Production and	A total of 1095

	Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series Part-2	Maharashtra and other states	use of biological inputs for organic and natural farming, production and use of biological inputs required for organic or natural farming, importance and methods of use of biological inputs, question and answer questions, etc. Dated: February 13, 2024 Experts: Dr. Vachaspati Pandey, Assistant Director, NCONF, Ghaziabad.	farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)
6	Organic Farming Research and Training Centre, Vasantnao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani	Farmers were Invited through KVKs of the region from eight districts of Marathwada (Chhatrapati Sambhajinagar, Jalna, Parbhani, Hingoli, Beed, Nanded, Latur, & Dharashiv).	05 Day Residential Organic Farming Training Programme: Topics covered in the training: Soil health management, organic crop production technology of various crops, organic vegetable production technology, organic fruit crop production technology, organic nutrient management, biological pest and disease management, organic input preparation, mechanization of various government schemes, organic production, livestock and fodder management, Success stories of farmers in organic farming, proper use of animal power, organic certification etc. Date : 13 to 17, February, 2024 Field Visits, Group Discussions Practicals Visit to Laboratories & live demonstrations Experts: from various ICAR Institutes, SAUs, NGOs, etc. Padmashri. Dr. Bhratbhushan Tyagi Ji, President, Chetana Vikas Trust, Bulandshahr Dr. Govind Gujar Former Head, Division of Agril. Entomology, ICAR-IARI, New Delhi. Dr. Livleen Shukla, Principal Scientist, Div. of Microbiology, ICAR-IARI, New	One day training was organized for 150 farmers on residential basis.

			Delhi. Dr. Deeba Kamil, Sr. Scientist, Division of Plant Pathology, ICAR-IARI, New Delhi	
7	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with ATMA, Parbhani, Department of Agriculture organized a one-day workshop on biological input production and 10 drum theory for it	Farmers deputed by Department of Agriculture (ATMA) from Parbhani district.	A one day workshop on 10 drum theory and 10 drum theory for organic input preparation and use for farmers and students with practical and theory and group discussion. Date : 27 February, 2024 Experts: Shri. Shivaji Kamble, Director, Shaswat Foundation, Narayangaon, Pune.	One day training was organized for 150 farmers.
8	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with ATMA, Parbhani, Department of Agriculture organized a one-day workshop on economic upliftment through carbon farming	Farmers deputed by Department of Agriculture (ATMA) from Parbhani district.	One day workshop on Economic Upliftment through Carbon Farming for guiding on Carbon Farming, Soil Carbon, Biochar, Tillage Adjustment, Organic Mulching, Compost etc. Date : 12 th March, 2024 Experts: Shri. Srujesh Gupta, Co Founder, CIZEM, Ahmedabad Shri. Sidharth Dabi, Project Dy. Head, Research & Management, CIZEM, Ahmedabad	One day training was organized for 150 farmers.
9	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani in association with Shekaru, Foundation organized Online	For the farmers of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding Organic certification, certification of agriculture or produce or land, types and methods of organic certification, importance of organic certification, certification problems and their solutions, questions and answers, etc. Dated: March 13, 2024	A total of 404 farmers were guided through the webinar. through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and

	Organic Farming Series Part-3		Experts: Dr. Prashant Naikwadi, International Certification Expert & Chairman, ROMIF India, Pune.	Facebook etc.)
10	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani in association with ATMA, Nanded, Agril. Dept., Nande, Shetkari Mitra farmer producer Company and K Ferts Lab, Nanded	For Farmers doing Organic and Natural Farming in Nanded, Parbhani, Hingoli and other districts of Marathwada and Vidarbha region.	One day Conference on Organic Farming was organized under the Chairmanship of Dr. Indra Mani Sir, Hon. Vice Chancellor, VNMKV, Parbhani to promote organic farming on large scale and to increase awareness for organic farming among farming community. A technical session was also organized on various themes like crop production technology, Govt. Schemes, Soil health management, biological pest and disease management, organic certification processing etc. Dated: January 24, 2024	A total of 5000 farmers participated and took benefit of the conference.
11	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani in association with RCONF, Nagpur (Regional Centre for Organic and Natural farming, Nagpur)	For the farmers of marathwada region	One Day Training on Input Preparation and Use in Natural Farming. Experts: Dr. A.S. Rajput, Regional Director, RCONF, Nagpur. Dr. Mangesh Deshmukh, Rtd. Agril. Officer & Expert in Agril., Amarawati, Maharashtra Dr. Subhash nalange, Consultant and Expert in Agril., Sambhajinagar, Maharashtra.	One day training was organized for 150 farmers.
	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series	For the farmers of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding on Biological pest and disease management, question and answer questions, etc. Dated: May 14, 2024 Experts: Dr. Chandra Bhanu Plant Pathologist, Division of Organic Agril. Systems, ICAR-IIFSR Modipuram, U.P.	A total of 270 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)

	Part-4			
	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series Part-5	For the farmers of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding on Input and uses for Natural Farming, question and answer questions, etc. Dated: May 28, 2024 Experts: Dr. M.A. Shilpa Assistant Professor (Agril. Microbiology) & Farm Suprientendent, College of Agriculturel Sciences, Iruvakk, KSNUAHS, Shivamogga, Karnatakka.	A total of 350 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)
	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series Part-6	For the farmers of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding on Production and use of biological disease management, question and answer questions, etc. Dated: June 12, 2024 Experts: Dr. Pratibha Sharma ICAR-Emeritus Scientist, Former Principal Scientist and Professor Division of Plant Pathology, ICAR, New Delhi.	A total of 380 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)
	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with Shekaru, Foundation organized Online Organic Farming Series Part-7	For the farmers of Maharashtra and other states	Online Training Lecture for guiding on Application of Ten Drum Theory Technology for Sustainable Agriculture, question and answer questions, etc. Dated: June 25, 2024 Experts: Shri. Mangesh Bhaskar Director, Sahyadri Farm, Nashik	A total of 715 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and Facebook etc.)

6) TSP/SCSP activitie publication : NIL

7) Information about office staff:

Sr. No.	Name of officer / employee	Designation
1	Dr. Anand Gore	Principal Investigator
2	Shri. Raghunath Thorat	Agriculture Assistant

List of Assistant Professor/Associate Professor working in research Activities (The services of following staff are available on the basis of additional charge as a member scientist)

Sr. No.	Name of Scientist	Designation	Name of Office	Department	Qualification
1	Dr. Anand Gore	Associate Professor (Agronomy)	AICRP on Dryland Agriculture	Department of Agronomy, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (Agronomy)
2	Dr. Smita Khodke	Department Head	Department of Agril. Processing Engineering	Department of Agril. Processing Engineering, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (Agril. Engg)
3	Dr. Kailas Gadhe	Department Head	Department of food sciene and Technology	Department of food sciene and Technology, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (Agril. Food Science & Technology)
4	Dr. Datta Bainwad	Associate Professor (AHDS)	College of Agriculture, VNMKV, Parbhani	Department of Animal Husbandry & Daily Sceince, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (AHDS)
5	Dr. Papita Gourkhde	Assistant Professor (SSAC)	AICRP on Dryland Agriculture	Department of Soil Science & Agril. Chemistry, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (SSAC)
6	Dr. Minakshi Patil	Assistant Professor (Plant Pathology)	Seed Technology Research Centre	Department of Plant Pathology, VNMKV, Parbhani	Ph.D. (Plant Pathology)
7	Dr. Shraddha Dhurgude	Head of Department	Parasitic Insect Research Scheme	Department of Parasitic Insect Research Scheme, VNMKV,	Ph.D. (Entomology)

ॐÉåpùÒ᳚É

᳚ÉäiÉÒ

|ÉÊ᳚ÉÍÉhÉ´ÉÊ´É᳚iÉÉ®ú

EòÉ᳚ÉÇ

2018-2024

Organic Farming
Training Programme Details
2018-2024



निमंत्रण



सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

०५ दिवसीय निवासी सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम उद्घाटन समारंभ

सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी या कार्यालयातफे शेतकरी बंधु भगिनी यांचेसाठी ०५ दिवसीय निवासी सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाले दिनांक १३ ते १७ फेब्रुवारी, २०२४ दरम्यान आयोजन करण्यात आले आहे. या प्रशिक्षण कार्यक्रमाचा उद्घाटन समारंभ दिनांक १३ फेब्रुवारी, २०२४, मंगळवार रोजी सकाळी ११.०० वा. आयोजित करण्यात आला आहे. तरी कृपया, आपण प्रशिक्षण कार्यक्रमाच्या उद्घाटन समारंभास उपस्थित रहावे, ही विनंती.

अध्यक्ष व उद्घाटक

डॉ. इन्द्र मणि

मा.कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

• प्रमुख अतिथी •

पद्मश्री डॉ. भारत भुषण त्यागी

अध्यक्ष, चेतना विकास स्वराज्य ट्रस्ट
बुलंदशहर (उत्तरप्रदेश)

• प्रमुख उपस्थिती •

डॉ. दत्तप्रसाद वासकर

संचालक संशोधन
वनामकृवि, परभणी

डॉ. धर्मराज गोखले

संचालक विस्तार शिक्षण,
वनामकृवि, परभणी

डॉ. गोविंद गुजर

माजी प्रमुख, कीटकविज्ञान विभाग
भाकृअप-भाकृअसं, नवी दिल्ली

डॉ. लिवलीन शुक्ला

प्रमुख शास्त्रज्ञ, सूक्ष्मजीवशास्त्र विभाग
भाकृअप-भाकृअसं, नवी दिल्ली

डॉ. दीबा कामिल

वरीष्ठ शास्त्रज्ञ, वनस्पती रोगशास्त्र विभाग
भाकृअप-भाकृअसं, नवी दिल्ली

श्रीमती. जयश्री मिश्रा

वनामकृवि, परभणी

कृषिभुषण श्री. कांतराव काका

झरीकर, प्रगतशील शेतकरी
झरी, ता.जि. परभणी

श्री. दौलत चव्हाण

प्रकल्प संचालक
आत्मा (कृषि विभाग), परभणी

• विनीत •

डॉ. आनंद गोरे

प्रमुख अन्वेषक

डॉ. पपिता गौरखेडे

प्रशिक्षण समन्वयक

प्रा. प्रितम भुतडा

प्रशिक्षण समन्वयक

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

कार्यक्रमाचे स्थळ :सभागृह क्र. १८, प्रशासकीय इमारत, वनामकृवि, परभणी

• मंगळवार, दिनांक : १३/०२/२०२४ • वेळ : सकाळी ११.०० वा



INVITATION



Organic Farming Research and Training Center Vasanttrao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani

Hon./Dr./ Mr./Mrs.

5 Day Training Programme on Organic Farming INAUGURAL FUNCTION

Organic Farming Research and Training Center, VNMKV, Parbhani has organized a 5 Day Training Programme on Organic Farming for Farmers during 13th to 17th February, 2024. Inaugural Function of this training programme has been scheduled on 13th February, 2024 at 11.00 am. You are cordially invited to join us for Inaugural Function of Organic Farming Training.

Chairman

Hon. Dr. Indra Mani

Vice-Chancellor, VNMKV, Parbhani

• Chief Guest •

Padmashri Dr. Bharat Bhushan Tyagi

President, ChetnaVikas Swarajya Trust,
Bulandshahr (Uttar Pradesh)

• Guests of Honour •

Dr. D.P. Waskar

Director of Research
VNMKV, Parbhani

Dr. D.N. Gokhale

Director of Extension Education
VNMKV, Parbhani

Dr. Govind Gujar

Former Head, Division of Entomology,
ICAR-IARI, New Delhi

Dr. Livleen Shukla

Principal Scientist, Division of Microbiology,
ICAR-IARI, New Delhi

Dr. Deeba Kamil

Senior Scientist, Division of Plant Pathology,
ICAR-IARI, New Delhi

Smt. Jaishree Mishra

VNMKV, Parbhani

Krushibhushan Shri. Suryakantrao Deshmukh

Progressive Farmer, Zari,
Tq. & Dist. Parbhani

Shri. Daulat Chavan

Project Director
ATMA (Agriculture Department), Parbhani

• RSVP •

Dr. Anand Gore

Principal Investigator

Dr. Papita Gourkhede

Training Co-ordinator

Prof.Pritam Bhutada

Training Co-ordinator

and all Member Scientists, Officers & Staff of
Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani

Date : 13/02/2024 Day : Tuesday Time : 11.00 am

Venue : Hall No. 18, Administrative Building, VNMKV, Parbhani



सेंद्रिय शेतीचे ५० वर्षांचे नियोजन आवश्यक : डॉ. त्यागी 'वनामकृवि'मध्ये सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन

अॅग्रोवन वृत्तसेवा

परभणी : "शिक्षण, संशोधन तसेच धोरणांद्वारे आगामी ५० वर्षांसाठी सेंद्रिय शेतीचे नियोजन करावे लागेल. सेंद्रिय शेती पद्धतीबाबत शेतकऱ्यांमध्ये जागरूकता वाढवावी लागेल. सेंद्रिय शेती प्रमाणीकरणाची प्रक्रिया सुलभ करावी लागेल," असे प्रतिपादन उत्तर प्रदेशातील बुलंदशहर येथील चेतना विकास स्वराज्य ट्रस्टचे अध्यक्ष पद्मश्री डॉ. भारत भूषण त्यागी यांनी केले.

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठातील सेंद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्रातर्फे आयोजित पाच दिवशीय सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन मंगळवारी (ता.१३) झाले. या वेळी ते बोलत होते. कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी अध्यक्षस्थानी होते. संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, विस्तार शिक्षण संचालक डॉ. धर्मराज गोखले, भारतीय कृषी संशोधन परिषदेचे कीटकशास्त्र विभागप्रमुख डॉ. गोविंद गुजर, सूक्ष्म जीवशास्त्र शास्त्रज्ञ, डॉ. लिवलीन शुक्ला, वनस्पतीरोग शास्त्रज्ञ डॉ. दीबा कामिल,



परभणी : वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठात सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी, पद्मश्री डॉ. भारत भूषण त्यागी, डॉ. धर्मराज गोखले, डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, कृषिभूषण सूर्यकांतराव देशमुख, डॉ. आनंद गोरे आदी.
(छायाचित्र : रशीद फोटो)

कृषिभूषण सूर्यकांतराव देशमुख झरीकर, सेंद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्राचे मुख्य संशोधक डॉ. आनंद गोरे, डॉ. पपिता गौरखडे, प्रा. प्रीतम भुतडा आदी उपस्थित होते.

डॉ. त्यागी म्हणाले, "सेंद्रिय शेती पद्धतीमध्ये केवळ निविष्टाआधारित नव्हे परिसंस्थेतील जमीन, वनस्पती,

पशुपक्षी, मानव आदी घटकांच्या विचार पर्यावरणाची सुरक्षितता महत्त्वाची आहे."

डॉ. मणी म्हणाले, "निसर्गानुकूल शेतीचे तंत्रज्ञान विकसित करावे लागेल. कृषी विभाग, कृषी विद्यापीठ, शेतकरी यांच्या समन्वयातून सेंद्रिय शेतीची चळवळ निर्माण करावी लागेल."

सेंद्रिय शेतीचे क्षेत्र १ लाख हेक्टरपर्यंत विस्तारण्यासाठी प्रयत्न करा

कुलगुरु
डॉ. इंद्र मणी
यांचे प्रतिपादन

अग्रोवन वृत्तसेवा

परभणी : मातीच्या आरोग्यावरच मानव, वनस्पती, पशुपक्षी यांचे आरोग्य अवलंबून आहे. या सर्व घटकांचे आरोग्य चांगले रहाण्यासाठी सेंद्रिय शेती हा पर्याय आहे. सेंद्रिय शेतीबाबत शेतकऱ्यांमध्ये जागरूकता वाढवत आगामी काळात टप्प्याटप्प्याने सेंद्रिय शेतीखालील क्षेत्राचा विस्तार १ लाख हेक्टरपर्यंत पोहोचण्यासाठी प्रयत्न करावेत, असे प्रतिपादन कुलगुरु डॉ. इंद्र मणी यांनी शनिवारी (ता. १७) केले.

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठातील सेंद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्रातर्फे आयोजित पाचदिवसीय

सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाच्या समारोप प्रसंगी शनिवारी (ता. १७) झाला. या वेळी कुलगुरु डॉ. इंद्र मणी दूरदृश्य प्रणालीद्वारे बोलत होते. संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, कृषी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, कृषिभूषण सूर्यकांतराव देशमुख झरीकर, कोरडवाहू शेती संशोधन प्रकल्पाचे प्रमुख शास्त्रज्ञ डॉ. वासुदेव नारखेडे, सेंद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्राचे मुख्य संशोधक डॉ. आनंद गोरे, डॉ. पपिता गौरखडे, प्रा. प्रीतम भुतडा, भूषण निकम, इरफान शेख आदी उपस्थित होते.

डॉ. वासकर म्हणाले, की सेंद्रिय शेतीची सुरुवात छोट्या क्षेत्रावर करावी. बाजारपेठेचा अंदाज घेऊन सेंद्रिय शेती करणे आवश्यक

आहे. प्रमाणीकरण केल्यानंतर सेंद्रिय शेतीमालाच्या विक्रीसाठी संघटनात्मकरीत्या बाजारपेठ काबीज करणे आवश्यक आहे. कृषिभूषण देशमुख म्हणाले, की माती जिवंत ठेवण्यासाठी, समाजाला रसायन अवशेषमुक्त शेतीमाल देण्यासाठी शेतकऱ्यांनी गटाने एकत्र येऊन व्यावसायिक दृष्टिकोनातून सेंद्रिय शेती करावी. निकम म्हणाले, की सेंद्रिय शेतीमाल उत्पादनासोबत मूल्यवर्धनासाठी प्रक्रिया उद्योगाची उभारणी आवश्यक आहे. शेतकरी उत्पादक कंपन्यामार्फत ते शक्य आहे. या वेळी प्रशिक्षणार्थींना प्रमाणपत्राचे वितरण मान्यवरांच्या हस्ते करण्यात आले. मराठवाड्यातील विविध जिल्ह्यातील शेतकरी यात सहभागी झाले होते.







**Inaugural Function of A State
Level 03 Day Offline and
Online Training Programme
on Organic Farming
27th March, 2023**

**Valedictory Function of A
State Level 03 Day Offline and
Online Training Programme
on Organic Farming
29th March, 2023**



Organic farming need of the hour: VC Dr Mani

Training imparted to farmers from across state by VNMAU

PARBHANI

Vice chancellor of Vasantao Naik Marathwada Agriculture University (VNMAU) Dr Indra Mani said that organic farming is a need of the hour and appealed to farmers to opt for this kind of farming and reduce use of pesticides and fertilisers to produce healthy food.

Dr Mani was speaking on Wednesday in the valedictory function of a three-day state level organic farming training programme held in the university.

VC Dr Mani presided over the function while director Dr Dattaprasad Waskar, prin-



Vice chancellor of Vasantao Naik Marathwada Agriculture University Dr Indra Mani presents a certificate of participation to a farmer in the valedictory function of the three-day training programme in Parbhani on Wednesday.

cipal Dr Sayed Ismail, Dr V N Narkhede, progressive farmers from Hadgaon Sushma Dev, Rajendra Patil, Sanjay Deshmukh, organiser Dr Anand Gore and others

were seated on the dais. The training programme was held online and offline too.

Dr Mani in his presidential address said that producing more grains to fulfil demand

of rising population was a challenge for farmers at Independence. However, the challenge has come in a new face now. They have to produce healthy food without using

pesticides and fertilisers. He appealed to the participating farmers to shift to organic farming and cut the use of pesticides and fertilisers in their farms. Ecological farming only could give us healthy and strong life in future, he ascertained. Director Dr Waskar said that the university established an organic farming centre in 2018 for farmers and thousands of farmers have availed benefits of the centre for updating their information. Recipients of 'Krishi Bhushan' award Bhagwan Ingole, Sadashiv Aadkine, Ashwini Shinde, Rahul Suryawanshi and Janardan Awargand expressed their views. Certificates of participation were given to the farmers. Dr Pritam Bhutada conducted the programme while Dr Papita Gaurkhede proposed a vote of thanks.

News Coverage & Highlights

News Coverage & Highlights

देशोन्नती



परभणी : वनामकुचीत आयोजित सेंद्रीय शोती प्रशिक्षणावेळी कुलगुरु डॉ. इंद्र मणि, डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, डॉ. व्ही. एन. नारखडे, डॉ. आनंद गोरे व इतर.

A State Level 03 Day Training Programme on Organic Farming

27th to 29th March, 2023 received media attention due to enthusiastic response

पुण्य नगरी

आरोग्यवर्धक जीवनाकरीता सेंद्रीय शेतीकडे वळावे लागेल - कुलगुरू



परभणी / प्रतिनिधी

देश स्वतंत्र झाला त्यावेळी वाढत्या लोकसंख्येकरिता अन्न निर्मिती हे शेती पुढील आव्हान होते. आता पौष्टिक अन्न निर्मिती हे आव्हान आहे. रासायनिक किटकनाशके व खते यांच्या मर्यादा लक्षात आल्या असून आरोग्यवर्धक जीवनाकरिता टप्प्या-टप्प्याने रासायनिक शेती कमी करून सेंद्रीय शेती खालील क्षेत्र वाढवावे लागेल. नैसर्गिक शेतीच शाश्वत शेती असून केंद्र व राज्य सरकार यास प्रोत्साहन देत असल्याची माहिती देत आरोग्यवर्धक जीवनाकरीता सेंद्रीय शेतीकडे वळावे लागेल, असे प्रतिपादन कुलगुरू डॉ.इंद्र मणि यांनी केले आहे.

भारतीय स्वातंत्र्याच्या अमृत महोत्सवाचे औचित्याने येथील वसंतराव नाईक मराठवाडा

कृषि विद्यापीठातील सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतीने ऑनलाईन व ऑफलाईन पध्दतीने आयोजित राज्यस्तरीय तीन दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाच्या समारोपप्रसंगी ते बोलत होते. यावेळी संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, डॉ.व्ही.एन.नारखेडे, सुषमा देव, राजेंद्र पाटील, संजय देशमुख, डॉ.आनंद गोरे आदी उपस्थित होते.

सदर प्रशिक्षणास मराठवाडा विभागातील शेतकरी, महिला शेतकरी, कृषि विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषि शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी, कृषि विभागाचे अधिकारी, कर्मचारी व स्वयंसेवी संस्थांचे सदस्य सहभागी झाले होते. प्रशिक्षणाचे थेट प्रक्षेपणाचा लाभ राज्यातील हजारो शेतकऱ्यांनी घेतला. तीन

दिवसीय प्रशिक्षणात सेंद्रीय शेतीमध्ये पीक लागवड तंत्रज्ञान, सेंद्रीय शेतीमध्ये अन्नद्रव्य व्यवस्थापन, जैविक कीड व रोग व्यवस्थापन, भाजीपाला व फळपिकांचे सेंद्रीय पद्धतीने व्यवस्थापन आदी विषयावर मार्गदर्शन केले. यशस्वी सेंद्रीय शेती करणाऱ्या शेतकऱ्यांनी अनुभव मांडले. यावेळी डॉ.दत्तप्रसाद वासकर यांच्यासह भगवान इंगोले, सदाशिव अडकणे, अश्विनी शिंदे, राहुल सूर्यवंशी, जनार्धन आवरगंड आदी सहभागी शेतकऱ्यांनी मनोगत मांडले. उपस्थित मान्यवरांच्या हस्ते सहभागी शेतकऱ्यांना प्रमाणपत्र वितरित करण्यात आले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक आयोजक मुख्य अन्वेषक डॉ.आनंद गोरे यांनी केले. सूत्रसंचालन डॉ.प्रितम भुतडा यांनी केले तर आभार डॉ.पपिता गौरखेडे यांनी मानले.



शेतकऱ्यांनी सेंद्रीय शेतीचे तंत्र अवगत करण्याची गरज डॉ. कुमार : वनामकवित सेंद्रीय शेती प्रशिक्षणास सुरुवात

अंत्रोवन वृत्तसेवा

परभणी : शेतीतील विविध निविड्यांचा पुनर्वापर करण्याची क्षमता सेंद्रीय शेतीत असून सेंद्रीय शेती पर्यावरण अनुकूल व जैव विविधता राखू शकणारी शेती आहे. पीक लागवडीपासून ते शेतामाल विपणनापर्यंत सेंद्रीय शेतीत अनेक समस्या आहेत. यावर शेतकरी बचत गट, गट शेती, शेतकरी उत्पादक कंपन्यांच्या माध्यमातून मात करू शकते सेंद्रीय शेतीचे तंत्र शिकण्याची आवश्यकता आहे, असे प्रतिपादन मोदीपुरम (मीरत, उत्तर प्रदेश) येथील भारतीय कृषि संशोधन परिषद (आयसीएआर)अंतर्गत - भारतीय एकात्मिक शेती पद्धती संशोधन संस्थेचे संचालक डॉ. सुनील कुमार यांनी केले.

भारतीय स्वातंत्र्याच्या अमृत महोत्सवाचे औचित्य साधून वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठातील सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतीने ऑनलाईन व ऑफलाईन पद्धतीने आयोजित राज्यस्तरीय तीन दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन सोमवारी (ता. २७) करण्यात आले असून, सदर प्रशिक्षणाच्या उद्घाटन प्रसंगी ते बोलत होते.

अध्यक्षस्थानी कुलगुरू डॉ. इंद्र मणि



परभणी : वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठात सेंद्रीय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन मान्यवरांच्या उपस्थितीत झाले.

प्रशिक्षणाचे प्रक्षेपण यू-ट्यूब चॅनेलवर

प्रशिक्षणास मराठवाडा विभागातील शेतकरी, कृषि विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषि शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी, कृषि विभागाचे अधिकारी, कर्मचारी व स्वयंसेवी संस्थांचे सदस्य सहभागी झाले असून, प्रशिक्षणाचे थेट प्रक्षेपण विद्यापीठाचे यू-ट्यूब चॅनेल <https://www.youtube.com/@VNMKV> वर करण्यात येत आहे.

मिश्रा होले व्यासपीठावर कृषि व शेतकरी कल्याण मंत्रालयाचे मार्जी उपायुक्त डॉ. ध्रुवेंद्र कुमार, संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, शिक्षण संचालक डॉ. धर्मराज गोखले, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, कृषि उपसंचालक बळीराम कच्छवे, कृषिपूण सोपानराव अवचर, विद्यापीठ अभियंता दीपक कशाळकर, सेंद्रीय शेती संशोधन केंद्राचे मुख्य संपोषक डॉ. आनंद गोरे आदींनी प्रमुख उपस्थिती होती.

डॉ. वासकर म्हणाले, की सेंद्रीय शेतीच्या अनेक पद्धती आहेत. भाजीपाला व फळवागेत मोठ्या प्रमाणात रासायनिक कीटकनाशकांचा वापर केला जात आहे. यामुळे मानवसं विविध शारीरिक व्यधी होत आहेत. आरोग्याबाबत प्राक्क जागरूक होत आहे, सेंद्रीय शेतामाल विक्रीकरिता सक्षम प्राक्क ओळखून विक्री करावी लागेल. विषमूक्त शेतीकरून तणावमुक्त शेतकरी झाला पाहिजे.

Handsel Mann
30/03/2023 Page No. 5

लोकमत

सेंद्रीय शेतीत अडचणी; मात्र मात करावी लागणार

प्रशिक्षण कार्यक्रमात डॉ. सुनील कुमार यांचे मत

लोकमत न्यूज नेटवर्क
परभणी : शेतीतील विविध निविड्यांचा पुनर्वापर करण्याची क्षमता सेंद्रीय शेतीत असून, सेंद्रीय शेती पर्यावरण अनुकूल व जैवविविधता राखू शकणारी शेती आहे. पीक लागवडीपासून ते शेतामाल विपणनापर्यंत सेंद्रीय शेतीत अनेक समस्या आहेत. यावर शेतकरी बचत गट, गटशेती व शेतकरी उत्पादक कंपन्यांच्या माध्यमातून मात करू शकतो. सेंद्रीय शेतीचे तंत्र शिकण्याची आवश्यकता आहे, असे प्रतिपादन मोदीपुरम (उत्तर प्रदेश) येथील भारतीय एकात्मिक शेती पद्धती संशोधन संस्थेचे संचालक डॉ. सुनील कुमार यांनी केले.

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतीने राज्यस्तरीय तीन दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे २७ ते २९ मार्चदरम्यान ऑनलाईन व ऑफलाईन पद्धतीने आयोजन करण्यात आले आहे. अध्यक्षस्थानी कुलगुरू डॉ. इंद्र मणि हे होते. व्यासपीठावर कृषि व शेतकरी कल्याण मंत्रालयाचे मार्जी उपायुक्त डॉ. ध्रुवेंद्र कुमार, संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, शिक्षण संचालक डॉ. धर्मराज गोखले, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, कृषि उपसंचालक बळीराम कच्छवे, प्रामश्रील शेतकरी सोपानराव अवचर, विद्यापीठ अभियंता दीपक कशाळकर, निबंधक विनायक शिराळे, मुख्य आयोजक व मुख्य अन्वेषक डॉ. आनंद गोरे आदींची प्रमुख उपस्थिती होती.



निमंत्रण



सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

राज्यस्तरीय ३ दिवसीय सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम उद्घाटन समारंभ

सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी या कार्यालयातर्फे शेतकरी बंधु भगिनी, कृषि विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषि शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी व स्वयंसेवी संस्थांचे सदस्य यांचेसाठी राज्यस्तरीय ०३ दिवसीय सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे दि. २७ ते २९ मार्च, २०२३ दरम्यान आयोजन करण्यात आले आहे. या प्रशिक्षण कार्यक्रमाचा उद्घाटन समारंभ दिनांक २७ मार्च, २०२३, सोमवार रोजी सकाळी ११.०० वा. आयोजित करण्यात आला आहे. तरी कृपया, आपण प्रशिक्षण कार्यक्रमास व उद्घाटन समारंभास उपस्थित रहावे, ही विनंती.

अध्यक्ष व उद्घाटक

मा.डॉ. इन्द्र मणि

कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

प्रमुख अतिथी

डॉ. सुनिल कुमार

संचालक, भाकूअप-भारतीय एकात्मिक
शेती पध्दती संशोधन संस्था, मोदीपुरम, मीरत (उत्तरप्रदेश)

विशेष उपस्थिती

डॉ. ध्रुवेंद्र कुमार

माजी प्रादेशिक संचालक, प्रा.जे.ने.शे.कें.,नागपूर व
उप आयुक्त (ए.अ.व्य.), कृषि व शेतकरी कल्याण मंत्रालय,
भारत सरकार, नवी दिल्ली

डॉ. दत्तप्रसाद वासकर

संचालक संशोधन
वनामकृवि, परभणी

डॉ.धर्मराज गोखले

संचालक शिक्षण तथा अधिष्ठाता (कृषि)
वनामकृवि, परभणी

डॉ. धिरजकुमार कदम

कुलसचिव, वनामकृवि, परभणी

श्रीमती दीपारानी देवतराज

नियंत्रक, वनामकृवि, परभणी

डॉ. सच्यद इस्माईल

सहयोगी अधिष्ठाता व प्राचार्य
कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी

श्री. बळीराम कच्छवे

कृषि उपसंचालक
कृषि विभाग, परभणी

श्री. सोपानराव अवचार

प्रगतशील शेतकरी
कारेगांव, ता.जि. परभणी

विनीत

डॉ. आनंद गोरे

प्रमुख अन्वेषक

डॉ. पपिता गौरखेडे

प्रशिक्षण समन्वयक

डॉ. मिनाक्षी पाटील

प्रशिक्षण समन्वयक

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह, कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी

दिनांक : २७/०३/२०२३ वार : सोमवार • वेळ : सकाळी ११.०० वा



निमंत्रण



सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

राज्यस्तरीय ३ दिवसीय सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम समारोप समारंभ

सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी या कार्यालयातर्फे शेतकरी बंधु भगिनी, कृषि विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषि शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी व स्वयंसेवी संस्थांचे सदस्य यांचेसाठी राज्यस्तरीय ०३ दिवसीय सॅद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे दि. २७ ते २९ मार्च, २०२३ दरम्यान आयोजन करण्यात आले. या प्रशिक्षण कार्यक्रमाचा समारोप समारंभ दिनांक २९ मार्च, २०२३, बुधवार रोजी दुपारी ०३.०० वा. आयोजित करण्यात आला आहे. तरी कृपया आपण समारोप समारंभास उपस्थित रहावे, ही विनंती.

अध्यक्ष व उद्घाटक

डॉ. इन्द्र मणि

कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

प्रमुख अतिथी

डॉ. दत्तप्रसाद वासकर

संचालक संशोधन, वनामकृवि, परभणी

श्रीमती रश्मी खांडेकर

मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद, परभणी

विशेष उपस्थिती

डॉ. सच्यद इस्माईल

सहयोगी अधिष्ठाता व प्राचार्य
कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी

श्री. ओमप्रकाश यादव

उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सा.प्र.)
जिल्हा परिषद, परभणी

श्रीमती सुषमा धनंजय देव

प्रगतशील शेतकरी
रा.हदगाव, ता.हदगाव, जि.नांदेड

विनीत

डॉ. आनंद गोरे

प्रमुख अन्वेषक

डॉ. पपिता गौरखेडे

प्रशिक्षण समन्वयक

डॉ. मिनाक्षी पाटील

प्रशिक्षण समन्वयक

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, सॅद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह, कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी

दिनांक : २९/०३/२०२३ वार : बुधवार • वेळ : दुपारी ०३.०० वा

प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे ऑनलाईन थेट प्रक्षेपण : विद्यापीठ युट्युब चॅनल/लिंक : www.youtube.com/user/vnmkv

प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे ऑनलाईन थेट प्रक्षेपण : विद्यापीठ युट्युब चॅनल/लिंक : www.youtube.com/user/vnmkv



Dr. Indra Mani Sir, Hon. Vice-Chancellor, VNMKV, Parbhani addressing Farmers in A State Level Training Programme organized by OFRTC, VNMKV, Parbhani during Valedictory Function held at Collage of Agriculture, VNMKV, Parbhani

on 29th March, 2023



A glimpse of all participant farmers with Dr. Indra Mani Sir, Hon. Vice-Chancellor, VNMKV, Parbhani on 29th March, 2023



Dr. Indra Mani Sir, Hon. Vice-Chancellor, VNMKV, Parbhani distributing Participation Certificate to Participant Farmers on eve of Valedictory Function of SLTP on Organic Farming on 29th March, 2023

Dr. Dhruvendra Kumar Sir, Former Regional Director, RCONF, Nagpur & Deputy Commissioner (INM), Ministry of Agriculture & Farmers Welfare, Govt. of India



Dr. D. P. Waskar Sir, Hon. Director of Research, VNMKV, Parbhani addressing Farmers in A State Level Training Programme organized by OFRTC, VNMKV, Parbhani during Inaugural & Valedictory Function held at Collage of Agriculture, VNMKV, Parbhani on 29th March, 2023

A State Level 03 Day Offline and Online Training Programme on Organic Farming

during 27th to 29th March, 2023



A State Level 03 Day Offline and Online Training Programme on Organic Farming

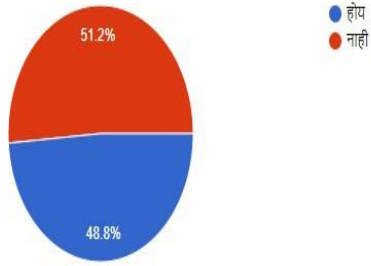
during 27th to 29th March, 2023



संद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, व. ना. म. कृ. वि., परभणी तर्फे गतवर्षी (सन-२०२२) आयोजित करण्यात आलेल्या १५ दिवसीय ऑनलाईन संद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमास उपस्थित होतात का?

[Copy](#)

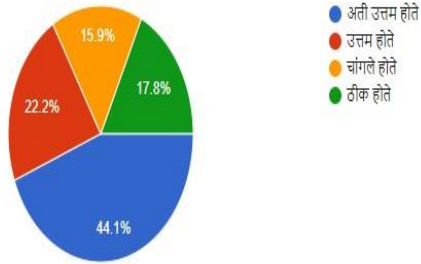
1,684 responses



गतवर्षी (सन-२०२२)चे वरील प्रशिक्षण कसे वाटले?

[Copy](#)

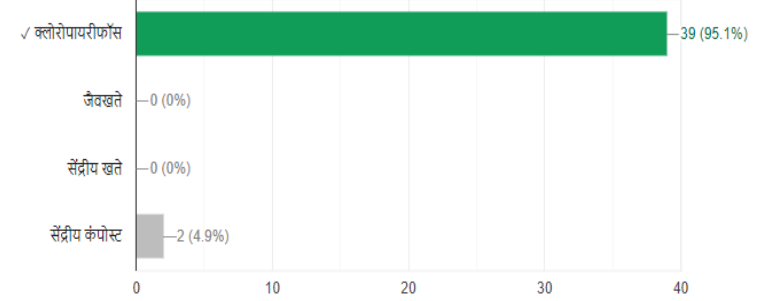
1,227 responses



खालील कोणती निविष्ठा जैविक प्रकारची नाही?

[Copy](#)

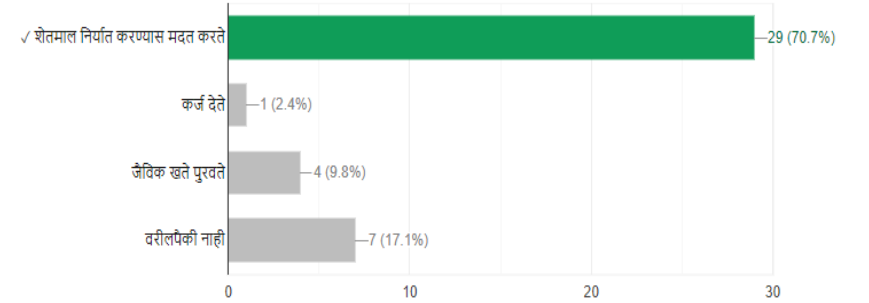
39 / 41 correct responses



अपेडा ही संस्था काय करते ?

[Copy](#)

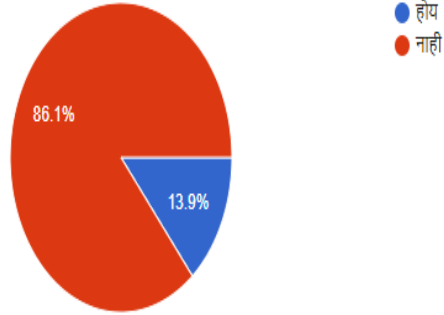
29 / 41 correct responses



सेंद्रीय शेतीसाठी प्रमाणीकरण केले आहे का ?

[Copy](#)

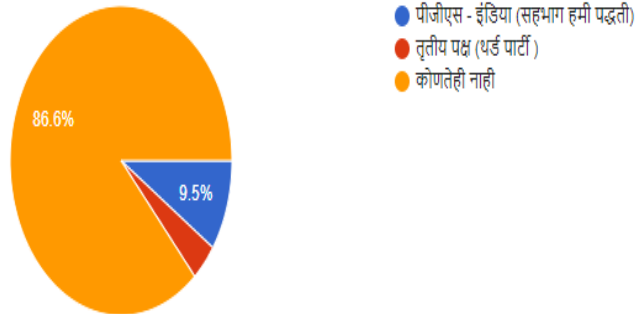
1,593 responses



कोणते प्रमाणीकरण केले आहे ?

[Copy](#)

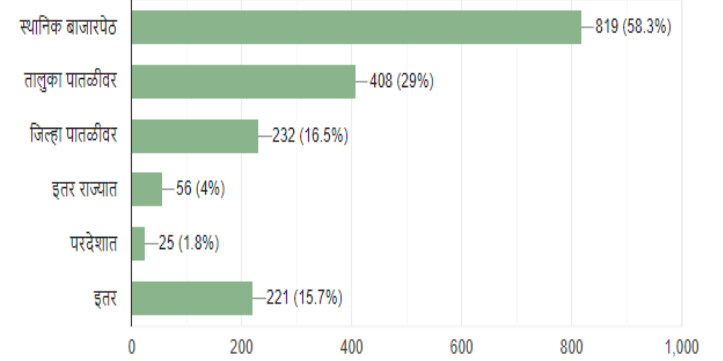
1,444 responses



आपण उत्पादन करत असलेला सेंद्रीय शेतमाल कोठे विकता ?

[Copy](#)

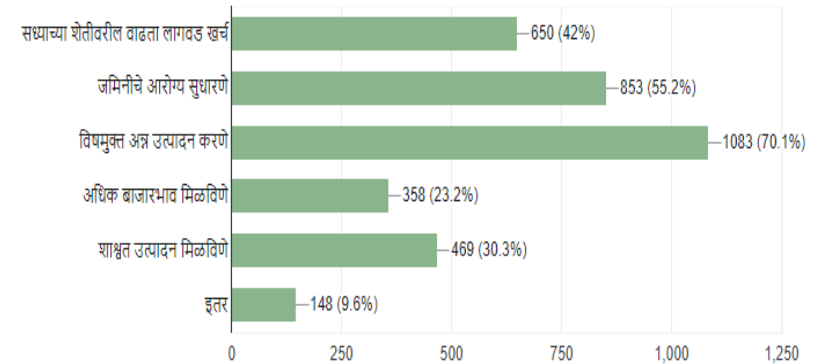
1,405 responses



आपण सेंद्रीय शेतीकडे का वळलात ?

[Copy](#)

1,546 responses



A State Level 03 Day Online Training Programme on Organic Farming on VNMKV, Parbhani youtube link/channel (27th to 29th March, 2023)



VNMKV Parbhani

@VNMKV 15.8K subscribers 195 videos

Vasantrao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani (Maharashtra), वं...

Subscribe

HOME

VIDEOS

LIVE

PLAYLISTS

COMMUNITY

CHANNELS

ABOUT



Latest

Popular



1:42:22

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ समारोपीय कार्यक्रम

826 views • Streamed 2 weeks ago



56:10

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

509 views • Streamed 2 weeks ago



1:17:20

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

498 views • Streamed 2 weeks ago



1:02:32

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

703 views • Streamed 2 weeks ago



47:59

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

569 views • Streamed 2 weeks ago



1:15:36

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

442 views • Streamed 2 weeks ago



1:32:08

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

313 views • Streamed 2 weeks ago



1:01:37

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

321 views • Streamed 2 weeks ago



1:11:52

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

358 views • Streamed 2 weeks ago



33:26

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

361 views • Streamed 2 weeks ago



1:38:03

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च सकाळचे सत्र

436 views • Streamed 2 weeks ago



1:07:52

राज्यस्तरीय सेंट्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च सकाळचे सत्र

536 views • Streamed 2 weeks ago



Farmers Stall during A State Level 03 Day Offline and Online Training Programme on Organic Farming (27th to 29th March, 2023)







A glimpse of all participant farmers with Dr. Indra Mani Sir, Hon. Vice-Chancellor, VNMKV, Parbhani and Dr. D. P. Waskar, Director of Research, VNMKV, Parbhani on 29th March, 2023



वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि षवद्यापीठ, परभणी (VNMKV, Parbhani)

“माझा एक दिवस माझ्या बलीराजासाठी” उपक्रम

दि. ०१ सप्टेंबर २०२२ ते ३० नोव्हेंबर २०२२

- ❖ मंगरुळ, ता. जज. परभणी
- ❖ ळगरळडी, ता. औढा(ना.) जज. दहंगोरी
- ❖ हत्ता, ता. सेनगांळ जज. दहंगोरी

















सेंद्रीय शेती मालिका
भाग-०१

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी आणि शेकरू फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित

नैसर्गिक शेती संकल्पना

सेंद्रीय शेती म्हणजे काय? सेंद्रीय शेतीतील विविध टप्पे, वाढत्या पिक उत्पादन करणे आणि सेंद्रीय शेतीची गरज. नैसर्गिक संसाधनांचा वापर करून निविद्या तयार करणे. सेंद्रीय आणि नैसर्गिक शेतीमधील फरक. प्रश्नोत्तरे आणि शंका समाधान इत्यादी.

मा. अध्यक्ष व उपाध्यक्ष
विशेष प्रतिनीधी व वक्ते
प्रमुख उपस्थिती
प्रमुख उपस्थिती
शेतकरी प्रतिनिधी

डॉ. इन्द्र मणि
डॉ. अजय सिंह राजपुत
डॉ. दत्तप्रसाद वासकर
डॉ. धर्मराज गोखले
श्री. अंकार शिंदे

मा. कुलसूत्र
प्रदेशिक संवाकक, जैविक व नैसर्गिक शेती केंद्र, नागूर
संवाकक संशोधन वनामकुळे, परभणी
संवाकक शिक्षण वनामकुळे, परभणी
कृषिगुरु संवाककरी संतुरी, ता.डि. परभणी

बिजामृत




सेंद्रीय शेती मालिका
भाग-०२

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी आणि शेकरू फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित

सेंद्रीय व नैसर्गिक शेतीसाठी जैविक निविद्या निर्मिती व वापर

सेंद्रीय विद्या नैसर्गिक शेतीसाठी आवश्यक जैविक निविद्याची निर्मिती व वापर कसा करावा? जैविक निविद्याचे महत्व व वापरण्याची पद्धत. जैविक निविद्या तयार करण्याच्या पद्धती. जैविक निविद्याची साठवणूक. प्रश्नोत्तरे आणि शंका समाधान इत्यादी.

मा. अध्यक्ष
प्रमुख उपस्थिती
विशेष प्रतिनीधी व वक्ते
शेतकरी प्रतिनिधी

डॉ. इन्द्र मणि
डॉ. दत्तप्रसाद वासकर
डॉ. वाचस्पती पाडेय
श्री. विश्वाथ होळगे

मा. कुलसूत्र
वनामकुळे, परभणी
संवाकक संशोधन वनामकुळे, परभणी
संवाकक संवाककरी संतुरी, ता.डि. परभणी
प्रमुख प्रतिनीधी शेतकरी संतुरी, ता.डि. परभणी




सेंद्रीय शेती मालिका
भाग-०३

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी आणि शेकरू फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित

सेंद्रीय प्रमाणीकरण

सेंद्रीय प्रमाणीकरण म्हणजे काय? प्रमाणीकरण शेतीचे की उत्पादनाचे की अमिनीचे? सेंद्रीय प्रमाणीकरणाचे प्रकार व पद्धती. सेंद्रीय प्रमाणीकरणाचे महत्व. प्रमाणीकरणातील समस्या व त्यावर उपाय. प्रश्नोत्तरे आणि शंका समाधान इत्यादी.

मा. अध्यक्ष
प्रमुख उपस्थिती
विशेष प्रतिनीधी व वक्ते
शेतकरी प्रतिनिधी

डॉ. इन्द्र मणि
डॉ. जगदीश जहागीरदार
डॉ. प्रशांत नाईकवाडी
श्री. शिवाजी शिंदे

मा. कुलसूत्र
वनामकुळे, परभणी
संवाकक संशोधन वनामकुळे, परभणी
आय.डी. जे.पी.एम. इंडिया व ऑनलाईन प्रमाणीकरण मंडळ
प्रमुख प्रतिनीधी शेतकरी संतुरी, ता.डि. परभणी





वेळ : सायं ७ वा.
दिनांक : २३/०२/२०२४

Zoom
मिडिंग कोड : 821 4474 0040
पासवर्ड : 12345

YouTube LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

वेळ : सायं ७ वा.
दिनांक : २३/०२/२०२४

Zoom
मिडिंग कोड : 821 4474 0040
पासवर्ड : 12345

YouTube LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

वेळ : सायं ७ वा.
दिनांक : २३/०३/२०२४

Zoom
मिडिंग कोड : 821 4474 0040
पासवर्ड : 12345

YouTube LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

LIVE
shekrutv

सेंद्रीय शेती मालिका | भाग-०१ | नैसर्गिक शेती संकल्पना

1.5K views 1 mo ago ...more

सेंद्रीय शेती मालिका | भाग-२ | सेंद्रीय व नैसर्गिक शेतीसाठी जैविक निविद्या निर्मिती व वापर

1K views 4 wk ago ...more

सेंद्रीय शेती मालिका | भाग-३ | सेंद्रीय प्रमाणीकरण

404 views 18 hr ago ...more



Dr. V. Pandey, NCOFF, Ghazabad
Prof. Indra Mani

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

राजपुत
Vishwath Holge
Jist
शेती

zoom



REC LIVE

Prof. Indira Mani
Dr. Gore
Dr. Pravin Vaidya
Dr. Sunil Jawale
Dr. AJAY SINGH RAJPUT
shekrutv
Deshpande Munde

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

कार्यक्रमाचे आयोजित व नैसर्गिक शेती



Ashant Nakwadi
Prof. Indra Mani

Residue Free & Organic India Federation
(R) Health & Environment
"One revolutionary step towards Health & Environment"



निमंत्रण



सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

व.
कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आत्मा), परभणी
यांच्या संयुक्त विद्यमाने

जैविक निविष्टा निर्मिती व त्यासाठीची १० ड्रम थेअरी या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळा

उद्घाटन समारंभ

मा./डॉ./श्री/श्रीमती.

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आत्मा), परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकरी बंधु-भगिनी यांच्यासाठी जैविक निविष्टा निर्मिती व त्यासाठीची १० ड्रम थेअरी या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे दिनांक २७ फेब्रुवारी, २०२४ मंगळवार रोजी सकाळी ११.०० वा. आयोजन करण्यात आले आहे. तरी कृपया, आपण प्रशिक्षण कार्यक्रमाच्या उद्घाटन समारंभास उपस्थित रहावे, ही विनंती.

• उद्घाटक •

मा.श्री.रघुनाथ गावडे

जिल्हाधिकारी तथा
अध्यक्ष, आत्मा नियामक मंडळ, परभणी

• अध्यक्ष •

मा.डॉ.दत्तप्रसाद वासकर

संचालक संशोधन
वनामकृवि, परभणी

• प्रमुख अतिथी •

श्री.दौलत चव्हाण

प्रकल्प संचालक, आत्मा, परभणी

• प्रमुख उपस्थिती •

श्री.शिवाजी अर्जुन कांबळे

संचालक,
शाश्वत फार्मिंग फाऊंडेशन, पुणे

डॉ.प्रवीण वैद्य

विभाग प्रमुख, मृदाशास्त्र व कृषि
रसायनशास्त्र विभाग, वनामकृवि, परभणी

श्री.शिवराम घोडके

प्रगतशील शेतकरी
लोळदगांव, ता.जि.बीड

डॉ.पुरुषोत्तम नेहरकर

विभाग प्रमुख, कीटकशास्त्र विभाग
वनामकृवि, परभणी

श्री.विश्वनाथ होळगे

प्रगतशील शेतकरी
रा.दापशेड, ता.लोहा, जि.नांदेड

डॉ.संदीप बडगुजर

विभाग प्रमुख, वनस्पती रोगशास्त्र विभाग
वनामकृवि, परभणी

• विनीत •

डॉ.आनंद गोरे

प्रमुख अन्वेषक

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, अधिकारी व कर्मचारी, सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

श्री. पी.बी. बनसावडे

प्रकल्प उपसंचालक, आत्मा, परभणी

डॉ.मिनाक्षी पाटील

प्रशिक्षण समन्वयक

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह क्र.१८, प्रशासकीय इमारत, वनामकृवि, परभणी

• मंगळवार, दिनांक : २७/०२/२०२४ • वेळ : सकाळी ११.०० वा.



महाराष्ट्र शासन
कृषि विभाग



सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व
कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आत्मा), परभणी
आयोजित

आत्मा सन - २०२३-२४, जिल्हाअंतर्गत प्रशिक्षण
अंतर्गत

**“जैविक निविष्टा निर्मिती व त्यासाठीची
१० ड्रम थेअरी कार्यशाळा”**

दिनांक : दि. २७ फेब्रुवारी २०२४ मंगळवार

स्थळ : सभागृह क्र.-१८, प्रशासकीय इमारत, वनामकृवि, परभणी

*** आयोजक ***

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र,
वनामकृवि, परभणी

प्रकल्प संचालक आत्मा,
परभणी







सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा, परभणी
यांच्या संयुक्त विद्यमाने

कार्बन शेतीच्या माध्यमातून साधा आर्थिक उन्नती : एक दिवसीय कार्यशाळा

अध्यक्ष व उद्घाटक

डॉ. इन्द्र मणि

मा.कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

• प्रमुख उपस्थिती •

डॉ. जगदीश जहागीरदार

संचालक संशोधन, वनामकृवि, परभणी

• विशेष उपस्थिती •

श्री. दौलत चव्हाण

प्रकल्प संचालक, आत्मा (कृषि विभाग), परभणी

• प्रमुख मार्गदर्शक •

श्री. श्राजेश गुप्ता

सह संस्थापक, सिजेम, अहमदाबाद

श्री. सिध्दार्थ डाबी

प्रकल्प उप प्रमुख, संशोधन व व्यवस्थापन, सिजेम, अहमदाबाद

डॉ. अनिल दुग्गुडे

ज्येष्ठ मृदा शास्त्रज्ञ, मफुकृवि, राहुरी

• विनीत •

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह क्र. १८, प्रशासकीय इमारत, वनामकृवि, परभणी • मंगळवार, दिनांक : १२/०३/२०२४ • वेळ : सकाळी ११.०० वा



निमंत्रण

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व
कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा, परभणी

यांच्या संयुक्त विद्यमाने
कार्बन शेतीच्या माध्यमातून साधा आर्थिक उन्नती एक दिवसीय कार्यशाळा

उद्घाटन समारंभ

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आत्मा), परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकरी बंधू-भगिनी यांच्यासाठी कार्बन शेतीच्या माध्यमातून साधा आर्थिक उन्नती या एक दिवसीय कार्यशाळेचे दिनांक १२ मार्च २०२४, मंगळवार रोजी आयोजन करण्यात आले आहे. तरी कृपया आपण प्रशिक्षण कार्यक्रमाच्या उद्घाटन समारंभास सकाळी ११.०० वा. उपस्थित रहावे, ही विनंती.

अध्यक्ष व उद्घाटक

डॉ. इन्द्र मणि

मा.कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

• प्रमुख उपस्थिती •

डॉ. जगदीश जहागीरदार

संचालक संशोधन, वनामकृवि, परभणी

• विशेष उपस्थिती •

श्री. दौलत चव्हाण

प्रकल्प संचालक
आत्मा (कृषि विभाग), परभणी

• प्रमुख मार्गदर्शक •

डॉ. अनिल दुग्गुडे

श्री. श्राजेश गुप्ता

श्री. सिध्दार्थ डाबी