

Organic Farming Research and Training Centre Vasantrao 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 Trichoderma harzianum @ 5kg/ha before sowing,					
	seed and treatment @ 10 gm/kg of seed and 2% foliar spray is recommended.					
2	The soil application of Trichoderma asperellum @ 5 kg/ha before sowing and seed treatment @ 10	2021-22				
	gm/kg of seed is recommended for effective and economical management of Fusarium wilt, Sclerotium					
	and Rhizoctonia rot in organically grown gram.					
3	For obtaining higher yield, net monetary returns and improving soil health in organically grown soybean,	2022-23				
	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.					
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.					
5	To obtain higher yield, net monetary returns and improve soil health in organically grown cotton, it is	2023-24				
	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.					
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.					

- 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, Vasantrao 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, & Dharashiy).	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, Vasantrao 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: 21st Sept to 09th Oct, 2020	A total of 1500 farmers were guided through online webinar. Through Online (YouTube Live, Zoom Meeting

		Marathwada		and Facebook etc.).
		(Chhatrapati		
		Sambhajinagar,		
		Jalna, Parbhani,		
		,		
		Hingoli, Beed,		
		Nanded, Latur, &		
		Dharashiv).		
3	Organic Farming		One day technical session for guiding on Management of	35 Farmers
		Navaki, Purna, Dist.	, 1	(Female:03 and
	Centre, Vasantra Naik	Parbhani	biological inputs for eco-friendly agriculture	Male: 32)
	Marathwada Krishi		Date: 26/05/2023 Experts: Dr. M.G. Patil. Plant	
	Vidyapeeth, Parbhani		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	
4	Organic Farming	For the farmer	Online Training Lecture for guidingon Natural Farming	A total of 1523
	Research and Training	ofMaharashtra	Concept, What is Organic Farming, Different Phases in	farmers were
	Centre,	and other states	Organic Farming, Increasing Crop Production Cost,	guided through
	VNMKV, Parbhani In		Need for Organic Farming, Production of Inputs Using	online webinar.
	association with		Natural Resources, Difference Between Organic and	Through Online
	Shekaru, Foundation		Natural Farming, Questions and Answers and Question	(YouTubeLive,
	organized Online		Answers etc.	Zoom Meeting and
	Organic Farming		Dated: 23 rd January, 2024 Experts: Dr. A.S. Rajput, Regional	Facebook etc.)
	Series		Director, RCONF, Nagpur.	
	Part-1			
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 ofbiological 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 (YouTubeLive, Zoom Meeting and Facebook etc.)
6	Organic Farming Research and Training Centre, Vasantrao 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).	Programme: Topics covered inthe training: Soil health management, organic crop production technology of various crops, organic vegetable 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, properuse 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 TyagiJi, 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-dayworkshop on biological input production and 10 drum theory for it	Farmers deputedby Department of Agriculture (ATMA) from Parbhani district.	A one day workshop on 10 drum theory and 10 drum theory for organic inputpreparation and use for farmers and students with practical and theory and group discussion. Date: 27 February, 2024 Experts: Shri. Shivaji Kamble, Director, Shaswat Fiundation, Narayangaon, Pune.	One day training was organized for 150farmers.
8	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani In association with ATMA, Parbhani, Department of Agriculture organized a one-day workshop on economic up liftmen throughcarbon farming	Farmers deputed by Department of Agriculture (ATMA) from Parbhani district.	One day workshop on Economic Upliftment through Carbon Farmingfor guiding on onCarbon Farming, Soil Carbon, Biochar, Tillage Adjustment, Organic Mulching, Compost etc. Date: 12 th March, 2024 Experts: Shri. Srujesh Gupta, Co Founder, CIZEM, Ahemadabad Shri. Sidhharth Dabi, Project Dy. Head, Research & Management, CIZEM, Ahemadabad	•
9	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani in association with Shekaru, Foundation organized Online	For the farmers of Maharashtra and other states		A total of404 farmers were guided through the webinar. through Online (YouTube Live, Zoom Meeting and

	Organic Farming		Experts:	Facebook etc.)
	Series Part-3		Dr. Prashant Naikwadi, International Certification Expert	,
			& Chairman, ROMIF India, Pune.	
10	Organic Farming Research and Training Centre, VNMKV, Parbhani in association with ATMA, Nanded, Agril. Dept., Nande, ShetkariMitra farmer producerCompany and K Ferts Lab, Nanded	For Farmers doingOrganic and Natural Farming in nanded, Parbhani, Hingoli and other districts of Marathwada and Vidarbharegion.	One day Conference on Organic Farming was organized under the Chairmanship of Dr. Indra Mani Sir, Hon.Vice Chancellor, VNMKV, Parbhani to promote organicfarming on largescale and to increase awareness for organic farming among farming community. A technical session was also organized on various themes likecrop production technology, Govt. Schemes, Soil health management, biological pest and disease management, organic certification processing etc. Dated: January 24, 2024	A total of5000 farmers participate d and tookbenefit ofthe conferenc e.
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	, U 1	One daytraining was organized for 150farmers.
	Organic Farming	For the farmers of	Online Training Lecture for guiding on Biological pest and	A total of 270 farmers
	Research and Training			were guided through
	Centre,	other states	Dated: May 14, 2024	online webinar.
	VNMKV, Parbhani In association with		Experts:	Through Online
			Dr. Chandra Bhanu	(YouTube Live, Zoom
	ononara, i oanaaron			Meeting and Facebook
		Plant Pathologist,	etc.)	
	Organic Farming Series Division of Organic Agril. Systems,			
			ICAR-IIFSR Modipuram, U.P.	

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

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

Parbhani

°ÉåpùÒªÉ ¶ÉäiÉÒ

|ÉʶÉIÉhÉ 'É Ê'ɺiÉÉ®ú EòɪÉÇ

2018-2024

Organic Farming Training Programme Details 2018-2024



निमंत्रण



सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

०५ दिवसीय निवासी सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम

उद्घाटन समारभ

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी या कार्यालयातर्फे शेतकरी बंध् भगिनी यांचेसाठी ०५ दिवसीय निवासी सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे 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 उदघाटन समारंभास उपस्थित रहावे, ही विनंती.

डॉ. इन्द्र मणि

मा.कुलगुरु, वनामकृवि, परभणी

• प्रमुख अतिथी •

पदमश्री डॉ. भारत भूषण त्यागी

अध्यक्ष, चेतना विकास स्वराज्य टस्ट बुलंदशहर (उत्तरप्रदेश)

प्रमख उपस्थिती

डॉ. दत्तप्रसाद वासकर

संचालक संशोधन वनामकृवि, परभणी

डॉ. लिवलीन शक्ला

प्रमुख शास्त्रज्ञ, सक्ष्मजिवशास्त्र विभाग भाकअप-भाकअसं, नवी दिल्ली

डॉ. धर्मराज गोखले

संचालक विस्तार शिक्षण. वनामकवि, परभणी

डॉ. दीबा कामिल

वरीष्ठ शास्त्रज्ञ, वनस्पती रोगशास्त्र विभाग

भाकुअप-भाकुअसं, नवी दिल्ली

कृषिभूषण 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 भूतडा प्रशिक्षण समन्वयक

डॉ. गोविंद गुजर

माजी प्रमुख, कीटकविज्ञान विभाग

भाकुअप-भाकुअसं, नवी दिल्ली

श्रीमती, जयश्री मिश्रा

वनामकृवि, परभणी

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकवि, 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 Vasantrao 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. Deeba Kamil

Dr. Livleen Shukla Principal Scientist, Division of Microbiology, Senior Scientist, Division of Plant Pathology, ICAR-IARI, New Delhi ICAR-IARI, New Delhi

Dr. Govind Gujar

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

Smt. Jaishree Mishra

VNMKV, Parbhani

Krushibhushan Shri, Survakantrao 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



मराठवाडा 🛷 🥕

सेंद्रिय शेतीचे ५० वर्षांचे नियोजन आवश्यकः डॉ. त्यागी

'वनामकृवि'मध्ये सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन

ॲग्रोवन 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 सेंद्रीय 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.

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

डॉ. त्यागी म्हणाले, ''सेंद्रिय शेती पद्धतीमध्ये केवळ निविष्ठाआधारित 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

कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी यांचे प्रतिपादन

ॲग्रोवन 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 जागरुकता वाढवत आगमी काळात टप्प्याटप्प्याने सेंद्रिय शेतीखालील क्षेत्राचा विस्तार १ लाख हेक्टरपर्यंत पोहोचण्यासाठी प्रयत्न करावेत, असे प्रतिपादन कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी यांनी शनिवारी (ता.१७) केले.

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठातील सेंद्रिय शेती संशोधन व प्रशिक्षण केंद्रातफें आयोजित पाचदिवसीय सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाच्या समारोप प्रसंगी शनिवारी (ता. १७) झाला. या वेळी कुलुगुरू 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 गौरखंडे, 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

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.

Aurangabad, Main 19/02/2024 Page No. 5



















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



LOKMAT TIMES . Anchor

Organic farming need of the hour: VC Dr Mani

Training imparted to farmers from across state by VNMAU

PARBHANI

Vice chancellor of Vasantrao 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 Vasantrao 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

Chhatrapati Sambhajinagar Main Page No. 17 Mar 31, 2023 Powered by: erelego.com

News Coverage & Highlights

देशोन्तती



परभणी : वनामकृवीत आयोजीत सेंद्रीय शेती प्रशिक्षणावेळी कुलगुरु डॉ. इंद्र मणि, डॉ. बत्तप्रसाद वासकर, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, डॉ.व्ही.एन. नारखेडे, डॉ. आनंद गोरे व इतर.

> Deshonnati Edition Mar 31, 2023 Page No. 8 Powered by : eReleGo.com

A State Level 03 Day Training Programme on Organic Farming

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



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. रासायिनक किटकनाशके व खते यांच्या मर्यादा लक्षात आल्या असून आरोग्यवर्धक जीवनाकरिता टण्या-टण्याने रासायिनक 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.इन्द्र 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 अडकिणे, अश्विनी शिंदे, राहल सूर्यवंशी, जनार्धन आवरगंड आदी सहभागी शेतकऱ्यांनी मनोगत मांडले. उपस्थित मान्यवरांच्या हस्ते सहभागी शेतकऱ्यांना प्रमाणपत्र वितरित करण-यात आले. कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक आयोजक मुख्य अन्वेषक डॉ.आनंद गोरे यांनी केले. सूत्रसंचालन डॉ.प्रितम भूतडा यांनी केले तर आभार डॉ.पपिता गौरखेंडे यांनी मानले.

अंग्रावन

शेतकऱ्यांनी सेंद्रिय शेतीचे तंत्र अवगत करण्याची गरज

डॉ. कुमार : वनामकुवित सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणास सुरुवात

ऑगोनन नन्गोन

परमणी : शेतीतील विविध निविष्ठांचा पुनर्वाप करण्याची क्षामता सेंद्रिय शेतीत असम् सेंद्रिय शेतीत असम् सेंद्रिय शेतीत पर्यावरण अनुकृत व जैव विविधता राख् शकणार्य शेती आहे. पीक लगणवंद्योगसून ते शेतीमाल विपणनापर्यत सेंद्रिय शेतीत अनेक समस्या आहेत. यावर शेतकरी व्यवस्था कर करणार्थक कंपन्यांच्या माध्यमातून मात करू शकते सेंद्रिय शेतीचे तंत्र शिकण्याची आवस्यकता आहे. असे प्रतिपादन मोदीपुप्प (मीरत, उत्तर प्रदेश) येथील भारतीय कृती संशोधन परिषद (आयसीपुआर)अंतरीत भारतीय कृती संशोधन परिषद (आयसीपुआर)अंतरीत भारतीय एकात्मिक शेती पदती संशोधन संस्थिच संवालक डॉ. सुनील कुमार यांनी

कल. भारतीय स्वातंत्र्याच्या अमृत महोत्सवाचे जीवित्य साधून वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठातील सेंद्रिय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतोने ऑनलाइन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतोने ऑनलाइन वर्जाफ्लाई पन्दतिनी आयोजित राज्यस्तरीय तीनदिवसीय सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्भाटन सोमवारी (ता. २७) करण्यात आले अस्मृत, सदर प्रशिक्षणाच्या उद्घाटन प्रमात कोते अस्मृत, सदर प्रशिक्षणाच्या उद्घाटन प्रमात कोते कोते

अध्यक्षस्थानी कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी



परभणी : वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठात सेंद्रिय शेती प्रशिक्षणाचे उद्घाटन मान्यवरांच्या उपस्थितीत झाले.

प्रशिक्षणाचे प्रक्षेपण यू-ट्यूब चॅनेलवर

प्रशिक्षणास मराठवाडा विभागातील शेतकरी, कृषी विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषी शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी, कृषी विभागाचे अधिकारी, कर्मचारी व स्व्यसेची संस्थाचे सदस्य सहमागी झाले असून, प्रशिक्षणाचे थेट प्रक्षेपण विद्यापीठांचे यू-ट्यूब चैनेल https:// www.youtube.com/@VNMKV वर करण्यात येत आहे.

मिश्रा होते व्यासपीटावर कृषी व शेतकरी कल्याण मंत्रालयाचे माजी उपायुक्त डॉ. खुवेड़ कुमार, संशोधन संचालक डॉ. दलप्रसाद व्यासकर, शिक्षण संचालक डॉ. धर्मराज गोखले, प्राचार्य डॉ. स्टब्यद इस्माईल, कृषी उपसंचालक बळिराम कच्छवे, कृषिपूषण संपानरात अवज्वार, विद्यापीठ अभियंता दीपक कशाळकर, सेंद्रिय शेती संशोधन केहाचे मुख्य संशोधक डॉ. आनंद गोरे आर्ट्याचे प्रसाद करपिस्ती होती

Nanded, Main

डॉ. वासकर म्हणाले, की सेंद्रिय शंतीच्या अनेक पदती आहेत. भाजीपाला व फळबागेत मोठ्या प्रमाणात रासायनिक कीटकनाशकांचा चापर केरठा जात आहे, यामुळे मानवास विविध शारीरिक व्याधी होत आहेत. आरोपाचालत ग्राहक जामहत्ते होत आहे, सेंद्रिय शेतीमाल विकक्तिकरिता सक्षम ग्राहक ओळखून विक्री करावी लागेल. विषयमुवत शेतीकरून तणावमुक्त शेतकरी

लोकामत

सेंद्रिय शेतीत अडचणी; मात्र मात करावी लागणार प्रशिक्षण कार्यक्रमात डॉ. सुनील क्रमार यांचे मत

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

भारतीय स्वातंत्र्याच्या अमृत महोत्सवाचे औचित्य साधून वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषी विद्यापीठातील सेंद्रिय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्राच्या वतीने राज्यस्तरीय तीन दिवसीय सेंद्रिय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे २७ ते २९ मार्चदरम्यान ऑनलाइन व ऑफलाइन पद्धतीने आयोजन करण्यात आले आहे.

अध्यक्षस्थानी कुलगुरू डॉ. इंद्र मणी हे होते. व्यासपीठावर कृषी व शेतकरी कल्याण मंत्रालयाचे माजी उपायुक्त डॉ. धुर्वेद्र कुमार, संशोधन संचालक डॉ. दत्तप्रसाद वासकर, शिक्षण संचालक डॉ. धर्मराज गोखले, प्राचार्य डॉ. सय्यद इस्माईल, कृषी उपसंचालक बळीराम कच्छवे, प्रगतशील शेतकरी सोपानराव अवचार, दिवापीठ अभियंता दीपक कशाळकर, तिबंधक विनायक शिराळे, मुख्य आयोजक व मुख्य अन्वेषक डॉ. आनंद गौर आर्दीची प्रमुख उपस्थिती होती.



Smart Parbhani Edition Mar 31, 2023 Page No. 01 Powered by : eReleGo.com

Hello Parbhani Page No. 4 Mar 31, 2023 Powered by: erelego.com





निमंत्रण







सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

राज्यस्तरीय ३ दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम

उद्घाटन समारंभ

सेंद्रीय 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 सेंद्रीय 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. सनिल कमार

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

विशेष उपस्थिती

डॉ. ध्रुवेंद्र कुमार

माजी प्रादेशिक संचालक, प्रा.जै.नै.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) वनामकवि, परभणी

डॉ. धिरजकुमार कदम कुलसचिव, वनामकृवि, परभणी श्रीमती दीपाराणी देवतराज

नियंत्रक, वनामकृवि, परभणी

डॉ. सय्यद इस्माईल

सहयोगी अधिष्ठाता व प्राचार्य कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी श्री. बळीराम कच्छवे कृषि उपसंचालक कषि विभाग, परभणी **श्री. सोपानराव अवचार** प्रगतशील शेतकरी

प्रगतशील शेतकरी कारेगांव, ता.जि. परभणी

डॉ. आनंद गोरे प्रमख अन्वेषक विनीत
 डॉ. पिता गौरखेडे
 प्रशिक्षण समन्वयक

डॉ. मिनाक्षी पाटील प्रशिक्षण समन्वयक

व सर्व सदस्य शास्त्रज्ञ, सेंद्रीय 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

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





निमंत्रण





सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र

वसंतराव नाईक मराठवाडा कृषि विद्यापीठ, परभणी

मा./डॉ./श्री./श्रीमती.

राज्यस्तरीय ३ दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रम

समारोप समारंभ

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी या कार्यालयातर्फे शेतकरी बंधु भिगनी, कृषि विज्ञान केंद्राचे विषय विशेषज्ञ, कृषि शास्त्रज्ञ, विद्यार्थी व स्वयंसेवी संस्थांचे सदस्य यांचेसाठी राज्यस्तरीय ०३ दिवसीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे दि. २७ ते २९ मार्च, २०२३ दरम्यान आयोजन करण्यात आले. या प्रशिक्षण कार्यक्रमाचा समारोप समारंभ दिनांक २९ मार्च, २०२२, 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, वनामकवि, परभणी श्रीमती रश्मी खांडेकर

मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद, परभणी

विशेष उपस्थिती

डॉ. सय्यद 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 प्रमख अन्वेषक

डॉ. पपिता गौरखेडे प्रशिक्षण समन्वयक डॉ. मिनाक्षी पाटील

प्रशिक्षण समन्वयक

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

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह, कृषि महाविद्यालय, वनामकृवि, परभणी ● दिनांक : २९/०३/२०२३ वार : बुघवार ● वेळ : दपारी ०३.०० वा

प्रशिक्षण कार्यक्रमाचे ऑनलाईन थेट प्रक्षेपण : विद्यापीठ यूट्युब 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



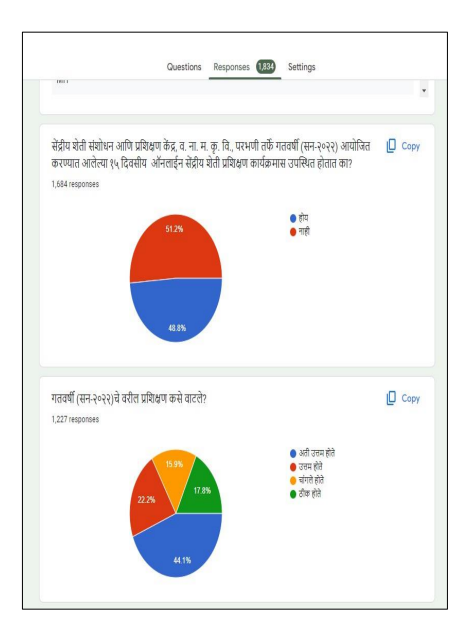




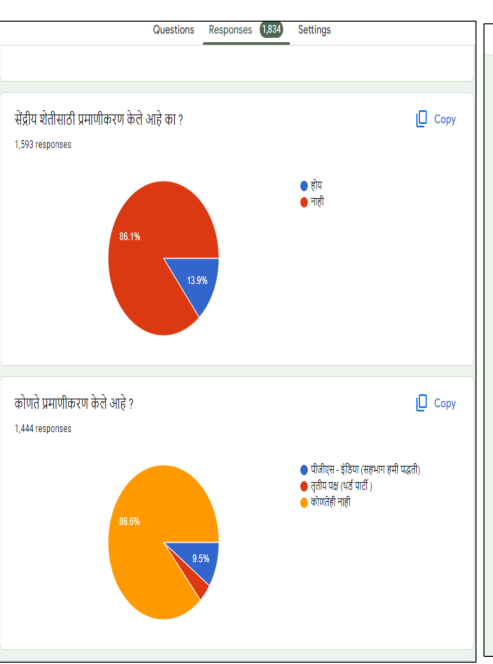


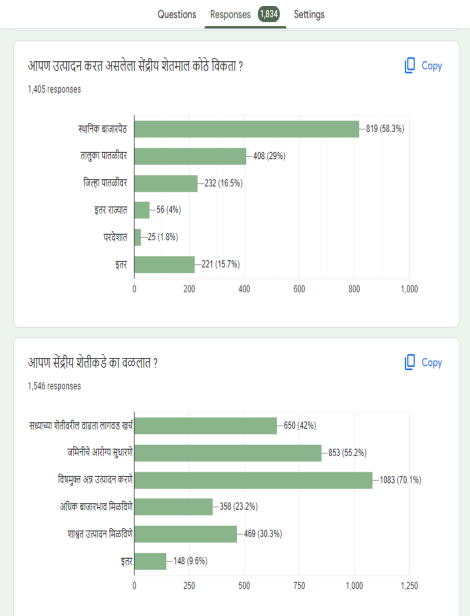












A State Level 03 Day Online Training Programme on Organic Farming on VNMKV, Parbhani youtube link/channel (27th to 29th March, 2023)



VNMKV Parbhani

@VNMKV 15.8K subscribers 195 videos

Vasantrao Naik Marathwada Krishi Vidyapeeth, Parbhani (Maharashtra), व... >

Subscribe

HOME

VIDEOS

LIVE

PLAYLISTS

COMMUNITY

CHANNELS

ABOUT

Q

1:17:20

1:32:08

1:38:03

Latest

Popular



1:42:22

राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ समारोपीय कार्यक्रम

826 views - Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

509 views - Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

498 views • Streamed 2 weeks ago



1:02:3

राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

703 views • Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २९ मार्च २०२३ सकाळ सत्र

569 views • Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

442 views - Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

313 views • Streamed 2 weeks ago



1:01:37

1:07:52

राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

321 views - Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दपार सत्र

358 views • Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च २०२३ दुपार सत्र

361 views • Streamed 2 weeks ago



राज्यस्तरीय सेंद्रीय शेती प्रशिक्षण - दिनांक २८ मार्च सकाळचे सत्र

436 views • Streamed 2 weeks ago

33:26



राज्यस्तरीय सेंद्रीय 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)

दि.०१ सप्टेंबर २०२२ तो ३० नोव्हेंबर २०२२२

- अंगरूल, ता.जज्ञापरभणी
 अंखा(चा.)जज्ञा दहंगोरी
- **♦ हता**, ता सेनमांळ जजा दहंगोरी



















































































सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आ्त्मा), परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने

जैविक निविष्ठा निर्मिती व त्यासाठीची १० इम थेअरी या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळा

उद्घाटन समारभ

मा./डॉ./श्री/श्रीमती.

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी व कृषि तंत्रज्ञान व्यवस्थापन यंत्रणा (आत्मा), परभणी यांच्या संयुक्त विद्यमाने शेतकरी बंध-भगिनी यांच्यासाठी जैविक निविष्ठा निर्मिती व त्यासाठीची १० डम 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

• अध्यक्ष

मा.श्री.रघुनाथ गावडे

मा.डॉ.दत्तप्रसाद वासकर

जिल्हाधिकारी तथा अध्यक्ष, आत्मा नियामक मंडळ, परभणी संचालक संशोधन वनामकृवि,परभणी

• प्रमुख अतिथी•

श्री.दौलत चव्हाण

प्रकल्प संचालक, आत्मा, परभणी

प्रमुख उपस्थिती

श्री.शिवाजी अर्जुन कांबळे शाश्वत फार्मिंग फाऊंडेशन,पुणे

डॉ.प्रवीण वैद्य

विभाग प्रमुख,मदशास्त्र व किष रसायनशास्त्र विभाग,वनामकृवि,परभणी

श्री.शिवराम घोडके प्रगतशील शेतकरी लोळदगांव, ता.जि.बीड

डॉ.पुरूषोत्तम नेहरकर

विभाग प्रमुख,कीटकशास्त्र विभाग विभाग प्रमुख,वनस्पती रोगशास्त्र विभाग

वनामकवि,परभणी

• विनीत

डॉ.मिनाक्षी पाटील

श्री.विश्वनाथ होळगे

प्रगतशील शेतकरी

रा.दापशेड,ता.लोहा.जि.नांदेड

डॉ.संदीप बडगुजर

वनामकवि,परभणी

डॉ.आनंद गोरे प्रमुख अन्वेषक

श्री. पी.बी. बनमावडे प्रकल्प उपसंचालक,आत्मा,परभणी

प्रशिक्षण समन्वयक

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

कार्यक्रमाचे स्थळ : सभागृह क्र.१८, प्रशासकीय इमारत,वनामकुवि,परभणी मंगळवार, दिनांक : २७/०२/२०२४ • वेळ : सकाळी ११.०० वा.



महाराष्ट्र शासन कृषि विभाग



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

आयोजित

आत्मा सन - २०२३-२४, जिल्हाअंतर्गत प्रशिक्षण अंतर्गत

"जैविक निविष्ठा 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













• प्रमुख उपस्थिती

डॉ. जगदीश जहागीरदार

संचालक संशोधन, वनामकृवि, परभणी

डॉ. अनिल द्रगुडे

ज्येष्ठ मृदा शास्त्रज्ञ, मफ्कुवि, राहरी









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

कार्बन शेतीच्या माध्यमातून साधा आर्थिक उन्नती : एक दिवसीय कार्यशाळा

अध्यक्ष व उद्घाटक डॉ. इन्द्र मणि

मा.कुलगुरु, 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

• विनीत

सेंद्रीय शेती संशोधन आणि प्रशिक्षण केंद्र, वनामकृवि, परभणी

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

