

A

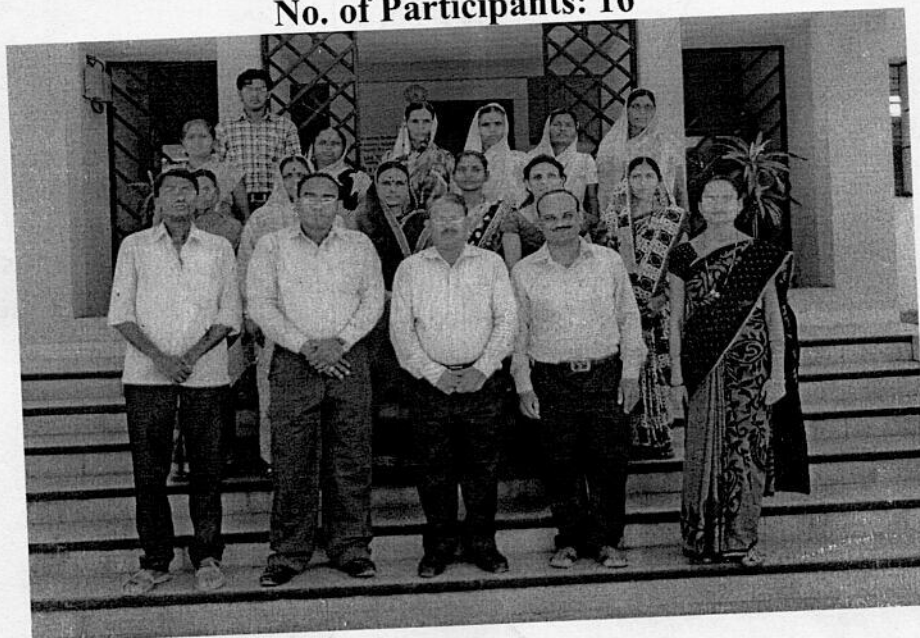
Report on

8th FARMERS TRAINING

Under

LAB TO LAND PROGRAMME

No. of Participants: 16



**Pratap Shashwat Aadhunik Sheti Tattvdhyan Kendra,
Amalner**

**North Maharashtra University, Jalgaon
11 May -14 May 2015**



NAAC Accredited
A Grade
(1st Cycle)



A

Report on

9th FARMERS TRAINING

Under

LAB TO LAND PROGRAMME

No. of Participants: 20



**Pratap Shashwat Aadhunik Sheti Tattvdhyan Kendra,
Amalner**

**North Maharashtra University, Jalgaon
01 December -04 December 2015**

Day I (11th May 2015)

Inauguration:

Patron: Hon'ble Prof. Sudhir U. Meshram
Vice Chancellor North Maharashtra University Jalgaon – 425001

President: Dr. Sunil L. Garud
Director , Pratap Philosophy Center, Amalner

Morning Session:

Speaker: Dr. Bhushan L. Chaudhari
School of Life Sciences, North Maharashtra University, Jalgaon

Topic: Agro-Practices for sustainable development

Afternoon Practical Session:

1. Conduction the practical on soil Analysis of participant farmers.
Farmers analyzed their own soil using soil testing kit.
2. Isolation, Screening and Characterization of Biofertilizer and Biopesticide species
3. First serial dilution of the soil sample then isolated the microorganism from diluted soil sample using the pour plate technique and keep into the incubator at 37°C for 24hrs.

Day II (12nd May 2015)

Morning Session:

Speaker: Mr. Dr. P.R.Puranik
Assistant Professor, School of Life Sciences, NMU, Jalgaon

Topic: Biofertilizer: production and application

Afternoon Practical Session:

Day I (01th December 2015)

Inauguration:

Patron: **Hon'ble Prof. Sudhir U. Meshram**
Vice Chancellor North Maharashtra University Jalgaon – 425001

President: **Dr. Sunil L. Garud**
Director, Pratap Philosophy Center, Amalner

Morning Session:

Speaker: **Dr. Bhushan L. Chaudhari**
School of Life Sciences, North Maharashtra University, Jalgaon

Topic: **Agro-Practices for sustainable development**

Afternoon Practical Session:

1. Conduction the practical on soil Analysis of participant farmers.
Farmers analyzed their own soil using soil testing kit.
2. Isolation, Screening and Characterization of Biofertilizer and Biopesticide species
3. First serial dilution of the soil sample then isolated the microorganism from diluted soil sample using the pour plate technique and keep into the incubator at 37°C for 24hrs.

Day II (02nd December 2015)

Morning Session:

Speaker: **Mr. Swapnil M. Khare**
Scientific officer/ Research Assistant
LAB TO LAND program, NMU Jalgaon

Topic: **Biofertilizer: Production technology**

Mass Production:

1. Mass Production of SSM-4 *Azotobacter species* for maize Biofertilizer production.

Day III (13rd May 2015)

Morning Session:

Speaker:

Mr. Swapnil M. Khare
Scientific officer/ Research Assistant
LAB TO LAND program, NMU Jalgaon

Topic:

Biofertilizer: Production technology

Afternoon Practical Session:

1. Morphological study of SSM-4 *Azotobacter* Broth culture
2. Maintenance of SSM-4 *Azotobacter* stains using the *Azotobacter* agar slant

Day IV (14th May 2015)

Morning Session:

Speaker:

Dr. K.B.Patil
Jain Irrigation Jalgaon.

Topic:

Sustainable Development & Implementation in Agriculture.

Afternoon Practical Session:

1. Sterilization of carrier material (charcoal) by autoclaving 4 times
2. Blending of SSM-4 *Azotobacter* stains broth culture with carrier material (charcoal)
3. Packing and labeling of SSM-4 *Azotobacter* stains biofertilizer.
4. Seed pelleting/ seed bacterization- maize seeds with 5% Sugar solution and treatment with SSM-4 *Azotobacter* stains broth culture.
5. The total microbial count was found 10^8 cells/gm.

Afternoon Practical Session:

1. Morphological study of SSM-4 *Azotobacter* Broth culture
2. Maintenance of SSM-4 *Azotobacter* stains using the Azotobacter agar slant

Day III (03rd December 2015)

Morning Session:

Speaker: Prof. Dr. A.B.Chaudhari
School of Life Sciences
North Maharashtra University, Jalgaon

Topic: Biofertilizer: Production and application

Day IV (04th December 2015)

Morning Session:

Speaker: Mr. Swapnil M. Khare
Scientific officer/ Research Assistant
LAB TO LAND program, NMU Jalgaon

Topic: Sustainable Development & Implementation in Agriculture.

Afternoon Practical Session:

1. Sterilization of carrier material (charcoal) by autoclaving 4 times
2. Blending of SSM-4 *Azotobacter* stains broth culture with carrier material (charcoal)
3. Packing and labeling of SSM-4 *Azotobacter* stains biofertilizer.
4. Seed pelleting/ seed bacterization- maize seeds with 5% Sugar solution and treatment with SSM-4 *Azotobacter* stains broth culture.
5. The total microbial count was found 10^8 cells/gm.

Valedictory function:

President of program: Dr. Sunil L.Garud
Director , Pratap Philosophy Center, Amalner

The certificates are given to the farmers.

Hospitality for speakers and Farmers

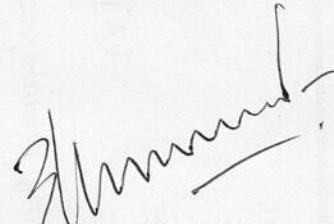
For Speaker:

Under LAB TO LAND farmers training program at Pratap Philosophy Centre, Amalner. we arrange good food for them.

For Farmers:

For this program farmers are main target group we arrange the good hospitality for them. Firstly, two member (Mr.Swapnil M. Khare, Research Assistant & Mr.Sandeep R.Sonawane, Lab Assistant) of our team go to Savade, Ringangaon, Paldhi, before 8 days of schedule program for arranging the participant

Here at Pratap Philosophy Centre, Amalner we arrange good food for them during four days program.


Project Co-ordinator
LAB - TO - LAND
Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon

Valedictory function:

President of program: Dr. Sunil L.Garud
Director , Pratap Philosophy Center, Amalner

The certificates are given to the farmers.

Hospitality for speakers and Farmers

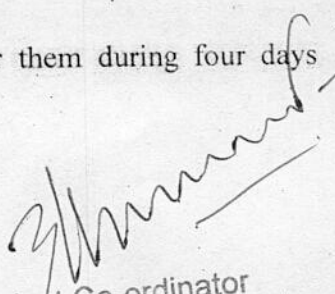
For Speaker:

Under LAB TO LAND farmers training program at Pratap Philosophy Centre, Amalner. we arrange good food for them.

For Farmers:

For this program farmers are main target group we arrange the good hospitality for them. Firstly, two member (Mr.Swapnil M. Khare, Research Assistant & Mr.Sandeep R.Sonawane, Lab Assistant) of our team go to Savade, Ringangaon, Paldhi, before 8 days of schedule program for arranging the participant

Here at Pratap Philosophy Centre, Amalner we arrange good food for them during four days program.


Project Co-ordinator
LAB - TO - LAND
Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon

Detail of list of participants

Lab to Land Programme अंतर्गत


महिला प्रशिक्षणार्थ्यांची आठवी तुकडी प्रशिक्षणार्थ्यांची यादी

प्रशिक्षणाचा कालावधी दि. - दि. ११ मे ते १४ मे २०१५

अ.क्र.	महिला प्रशिक्षणार्थ्यांची नावे	वय (वर्ष)	शिक्षण
१.	यमुनाबाई एकनाथ ढगे	५२	८वी
२.	उषा प्रकाश घुले	४८	६ वी
३.	जयश्री संतोष पाटील	३८	१० वी
४.	वैशाली जगदीश पाटील	३५	Diploma Agre.
५.	शेवंताबाई रविंद्र कदम	५०	३ री
६.	रत्ना अधिकार पाटील	३१	९ वी
७.	मंगला दिलीप घुले	४८	७ वी
८.	मंगला राजेश घुले	३७	४ थी
९.	रंजना सोनू मराठे	४५	२ री
१०.	भिमाबाई प्रभाकर डोखे	५०	नाही
११.	प्रमिलाबाई किसन ढगे	३५	नाही
१२.	मंगलाबाई सोपान सोनवणे	३५	नाही
१३.	जिजाबाई सुधाकर चव्हाण	३३	१०वी
१४.	मंगलाबाई एकनाथ मराठे	४०	नाही
१५.	शुभांगि दत्ताराम राने	६०	७वी
१६.	सुशीला रामदास पानथरे	६०	६वी

Total Expenditure:

Sr. No.	Particular	Total Amount Sanction	Total Amount Spend
1.	Food (4days)	10,000 (500/Head) (Rs. 125/day X20 person)	9800.00
2.	Compensation to Farmers	8,000.00 (Rs.400/Head) (Rs.100/day X 20 person)	8000.00
3.	TA to farmers	2,400.00 (Rs. 120/Head)	280.00
4.	Honorarium to resource person	2,000.00 (Rs. 1000/day X 2 person)	2000.00
5.	TA to resource person	4,000.00 II A/C Train Ticket or car fare as per actual	440.00
6.	Miscellaneous (Stationary, Printing, Banner Etc...)	5,000.00	4966.00
	TOTAL	31,400.00	25486.00
Total Amount Sanction in word: Thirty One Thousand Four Hundred Rs/-. Total Amount Spend: Twenty Five Thousand Four Hundred eighty Six Rs/-.			


4.12.2015
Coordinator
Project Co-ordinator
LAB - TO - LAND
Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon

Total Expenditure:

Sr. No.	Particular	Total Amount Sanction	Total Amount Spend
1.	Food (4days)	10,000 (500/Head) (Rs. 125/day X20 person)	11,370.00
2.	Compensation to Farmers	8,000.00 (Rs.400/Head) (Rs.100/day X 20 person)	5,500.00
3.	TA to farmers	2,400.00 (Rs. 120/Head) X 16	1,920.00
4.	Honorarium to resource person	2,000.00 (Rs. 1000/day X 3 person)	3,000.00
5.	TA to resource person	4,000.00 II A/C Train Ticket or car fare as per actual	2,100.00
6.	Miscellaneous (Stationary, Printing, Banner Etc...)	5,000.00	8,182.00
	TOTAL	31,400.00	32,072.00
Total Amount Sanction in word: Thirty One Thousand Four Hundred Rs/-. Total Amount Spend: Thirty Two thousand seventy two Rs/-.			

[Handwritten Signature]
14.5.2015
Do. B. Chaudhari
Co-ordinator.
Project Co-ordinator
LAB-TO-LAND
Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon

Detail of list of participants

Lab to Land Programme अंतर्गत

प्रशिक्षणार्थ्यांची नववी तुकडी प्रशिक्षणार्थींची यादी

प्रशिक्षणाचा कालावधी दि. - दि.०१/१२/२०१५ ते ०४/१२/२०१५

अ.क्र.	प्रशिक्षणार्थीची नावे	वय (वर्ष)	शिक्षण
१.	उत्तम विठ्ठल शेजवळ	५४	५ वी
२.	विनोद विजय पाने	२८	६ वी
३.	योगराज शिवा बाविस्कर	४३	७ वी
४.	लक्ष्मण विठ्ठल शेजवळ	६०	४ वी
५.	सजन भिमराव गांगुर्डे	३३	१० वी
६.	दिलीप संभाजी शिंदे	४५	६ वी
७.	उमेश रतन चौधरी	५०	नाही
८.	हर्षल प्रभाकर साळुंखे	२८	एम.ए.बी.एड.
९.	योगेश्वर भिमराव पाटील	२५	बी.एड.डी.एड
१०.	तसलीम.शाह.मनवर शाह	२६	बी.ए.डि.टी.एड
११.	जगदिश दौलतराव पाटील	४१	एम.एससी.
१२.	सहादू रूपचंद दाभाडे	७२	७ वी.
१३.	महेंद्रसिंग प्रतापसिंग परदेशी	४०	१२ वि
१४.	सुरेश दोधु पाटील	३८	१२ वि
१५.	परवेझ रूस्ताम भरुचा	६३	बी.एस.सी.
१६.	वंसत पोपट वारुळे	६२	१० वी
१७.	रामचंद्र विठ्ठल शेजवळ	५५	२ री
१८.	निबां गंगाराम ठाकूर	५५	८ वी
१९.	विश्वास नामदेव चौधरी	५५	३ री
२०.	प्रल्हाद विठ्ठल शेजावळ	७०	४ थी

प्रत शा गत आधुनिक शेती तत्वज्ञान केंद्र, मर.

“ प्रयोगशाळा ते जमीन ” उपक्रमांतर्गत

महिला शेतकरी प्रशिक्षणार्थीची आठवी तुकडी (दि. ११ मे २०१५ १४ मे २०१५.)

अ.न.	शेतकऱ्याचे नाव	पत्ता	Mobile/Phone no.	सही (Conference Kits)	सही (TA/DA)	सही (Certificate)
1.	यमुनाबाई लक्ष्मणराव ठगे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9765728311	सही	सही	सही
2.	उषा प्रकाश धुले	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	8600541080	सही	सही	सही
3.	जयश्री संतोष पाटील	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9049283648	सही	सही	सही
4.	वैशाली जगदीश पाटील	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9765433922	सही	सही	सही
5.	शैलजाबाई रविंद्र कदम	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9623404899	सही	सही	सही
6.	रत्ना अधिकार पाटील	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9763148473	सही	सही	सही
7.	मंगला दिलीप धुले	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9673935291	सही	सही	सही
8.	मंगला राजेश धुले	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल	9823751896	सही	सही	सही
9.	रंजना बसोबू मराठे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
10.	अमाबाई प्रभाकर डोबरे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
11.	प्रमिलाबाई किसन ठगे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
12.	मंगलाबाई सोपान सोबके	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
13.	निजाबाई सुधाकर चाव्हाण	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
14.	मंगलाबाई एकनाथ मराठे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
15.	सुभांगी दत्ताराम शन	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
16.	सुशीला राजवन्स पातवरे	मु.पो.रिंगंगगाव.ता. मुरंडोल		सही	सही	सही
17.						
18.	Amount of Rs. 1920/-	given to	above farmers to meet			the
19.	expenses and travel	and loss	of wages @ Rs 100 per head / day			

Mumtaz
14.5.2015

प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्त्वज्ञा केंद्र, अमळनेर.

“ प्रयोगशाळा ते जमीन ” उपक्रमांतर्गत

शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा नववी तुकडी (दि. ०१ डिसेंबर २०१५ ते दि. ०४ डिसेंबर २०१५.)

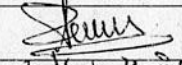
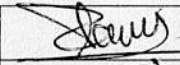
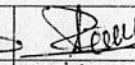
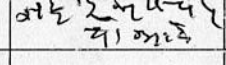
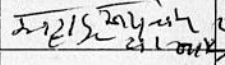
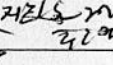
अ.न.	शेतक-याचे नाव	पत्ता	Mobile/Phone no.	सही (Conference Kits)	सही (TA/DA)	सही (Certificate)
1.	महेशिंग प्रतापसिंग परदेशी	शाळनेर ता. शिरपूर जि. धुळे				
2.	सुरेश दोद्यु पाटील	पळासळे पो. शारवटे ता. अमळनेर				
3.	परवेझ कस्ताम अमन्या	वाहेरपूरा अमळनेर, जि. जळगाव				
4.	पसंत पोपट वारणे	मु. शिरसाळे, ता. अमळनेर				
5.	रामचंद्र विठ्ठल शेजवळ	मंगरुळ ता. अमळनेर				
6.	निळा गंगाराम ठाकूर	सडावठा खु॥ ता. अमळनेर				
7.	विश्वराम नामदेव चौधरी	पारोळा जि. जळगाव				
8.	प्रल्हाद विठ्ठल शेजवळ	मु. अमळनेर जि. जळगाव				
9.	उत्तमराव विठ्ठल शेजवळ	मु. पो. अमळनेर				
10.	लक्ष्मण विठ्ठल शेजवळ	अमळगाव ता. अमळनेर				
11.	विनोद विजय पाने	आंबेडकर चौक, मारवड				
12.	येणाराज शिवा काविस्कर	मु. पो. मारवड जि. जळगाव				
13.	सनज अमराव गांगुडे	मु. मारवड ता. अमळनेर				
14.	दिलीप संभाजी शिंदे	मु. पो. अमळनेर जि. जळगाव				
15.	उमेश रतन चौधरी	अमळगाव, ता. अमळनेर				
16.	हर्षल प्रभाकर सांकुळे	मु. पो. मारवड, ता. अमळनेर जि. जळगाव				
17.	योगेश्वर अमराव पाटील	मु. पो. गालवाडे खुर्द, ता. अमळनेर				
18.	तरसलीम शाह हम. शाह	पाल ता. रावेर जि. जळगाव				

Feedback forms of the Participants

प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तज्ञान केंद्र, अमळनेर.

“ प्रयोगशाळा ते जमीन ” उपक्रमांतर्गत

शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा नववी तुकडी (दि. ०१ डिसेंबर २०१५ ते दि. ०४ डिसेंबर २०१५.)

अ.न.	शेतक-याचे नाव	पत्ता	Mobile/Phone no.	सही (Conference Kits)	सही (TA/DA)	सही (Certific)
19.	जगदिश दौलतराव पाटील	जामेश्वर कॉलनी, अमळनेर				
20.	सहादु रूपचंद दात्रोडे	सुभाष चौक, जुना पारधीवाडी, अमळनेर				
21.						
22.						
23.						
24.						
25.						
26.						
27.						
28.						
29.						
30.						
31.						
32.						
33.						
34.						
35.						

LAB TO LAND उपक्रमांतर्गत महिला प्रशिक्षणार्थ्यांची आठवी तुकडी (दि. ११ मे ते १४ मे २०१५)

अ.क्र	प्रशिक्षणार्थ्यांचे नाव	वय	प्रवर्ग	शिक्षण	पत्ता	कुटुंबातील सदस्यांची संख्या	शेतीचे क्षेत्रफळ (एकर)	कोरडवाहु / बागायती	लागवडी खालील पिके	वार्षिक उत्पन्न	जैविक खते / किटकनाशके बद्दल	अभिप्राय
१.	यमुनाबाई एकनाथ ढगे	५२	एस.सी	८वी	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल.	०३	०३	कोरडवाहु	मका , सोयाबिन	१५,०००/-	माहित नव्हते	जैविक खते शेतीसाठी उपयुक्त आहेत.
२.	उषा प्रकाश घुले	४८	ओपन	६ वी	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०३	०२	कोरडवाहु	कपाशी, भुईमुंग, तुर	३० हजार	माहित नव्हते	आम्ही आज पर्यंत आमच्या पद्धतीन शेती केली आता तुमच्या पद्धतीने करू प्रयोग शाळेत शेती विषयी माहीती मिळाली . शेती करण्याचे ज्ञान मिळाले.
३.	जयश्री संतोष पाटील	३८	ओपन	१० वी	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०५	०२	बागायती	कपाशी , भाजीपाला	३० हजार	जैविक खते कमी किमतीत जास्त उत्पादन देवु शकतात.	आम्ही प्रशिक्षण घेण्याच्या आधी रासायनिक पद्धतीने शेती करत होता . प्रशिक्षणांतर आमच्या लक्षात आले की शेती ,जैविक शेती करण्याचे फायदे आम्हाला समजले. आम्ही खुप खुप आभारी आहोत.

● **Feedback of the Participants**

४.	वैशाली जगदीश पाटील	३५	ओ.बी.सी.	Diploma Agre.	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०२	२.५	कोरडवाहु	बाजरी, ज्वारी	२२ हजार	जैविक खत वापर करीत आहे.	शेतकर्यांच्या फ ायदयासाठी असलेले हे ज्ञान शेतकर्याला या इ ानाचा फायदा निश्चितच आपली शेती सुफकाम होण्यासाठी होणार आहे.
५.	शेवंताबाई रविंद्र कदम	५०	ओपन	३ री	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०१	०२	बागायती	ज्वारी, मका , मुग	३० हजार	जैविक खताविषयी माहित नव्हते	आम्ही येथे आलो आणी आम्हाला येथे खुप चांगले प्रशीक्षण मिळाले . त्यामुळे प्रताप तत्वज्ञान केंद्राचे आम्ही आभारी आहोत . धन्यवाद.
६.	रत्ना अधिकार पाटील	३१	ओ.बी.सी.	९ वी	मु.पो.रिंगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०५	०४	बागायती	कापुस , सोयाबिन , मुग,उडीद	३५ हजार	जैविक खताविषयी माहित होते , पण आम्ही वापर करत नव्हते.	आम्ही अगोदर आमच्या हीशोबाने शेती करत होतो. पण येथे येउन शेती कशी करायची हे शिकलो . कोणते ही कॅमिकल न वापरल्याने जैविक भाजीपाला घेऊ शकतो .



॥ अंतरी पेटवू ज्ञानज्योत ॥

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव
प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्त्वज्ञान केंद्र, अमळनेर.

LAB TO LAND PROGRAM

Contact No. 02587-222280 Email Id - pratap.philosophy@gmail.com



LAB TO LAND उपक्रमा अंतर्गत

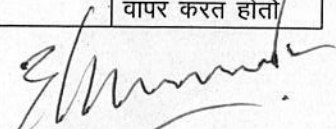
शेतकरी प्रशिक्षणार्थ्यांची नववी तुकडी (दि. ०१ डिसेंबर २०१५ ते दि. ०४ डिसेंबर २०१५.)

प्रशिक्षणार्थीची नाव	अक्षय विठ्ठल शेजवळ
वय	६०
शिक्षण	४ थी
जात	SC
संपुर्ण राहण्याचा व गावाचा पत्ता	अमळगाव. ला. अमळनेर
परिवारातील सदस्यांची संख्या	६
शेतीचे क्षेत्रफळ	५ एकर
जमिनीचा प्रकार	अभिलेखित
पिकांची नावे	ज्वारी
उत्पन्न	१६ टक्के
जैविक खते / किटकनाशके बदल	प्रसिद्ध नव्हते
अभिप्राय	मला ह्या प्रशिक्षण एकरातून किती उत्पन्न मिळेल यात मायला. कारण माझी परिस्थिती बरेच फिती राहायची यात मायला. व ते बस नयार हाताने या विषयी संशोधन साहजिकी ठिकाणे.

प्रशिक्षणार्थीची सही.

अक्षय-विठ्ठल शेजवळ

७.	मंगला दिलीप घुले	४८	ओपन	७ वी	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०४	०९	बागायती	कपाशी , मुग	२० हजार	जैविक खताचा वापर कसा करायचा माहित नव्हते	आम्ही आज पर्यंत आमच्या पध्तीने शेती करत होतो . आता आम्ही आमल्या तव्यज्ञान शिकवले . त्या पध्दतीने शेती करू आपन आम्हाला शिकवले आम्हाला आवडते. धन्यवाद.
८.	मंगला राजेश घुले	३७	ओपन	४ थी	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०४	०५	बागायती	ज्वारी, कपाशी , मिरची	५० हजार	जैविक खताचा वापर माहिती नव्हते	आम्ही प्रशिक्षणांतर आमच्या लक्षात आले की शेती कशी करायची कोणतेही कॅमिकल न वापरल्याने आपण भाजी पाला घेऊ शकतो . तर आम्ही प्रताप तव्यज्ञान केंद्राचे आम्ही खुप आभारी आहोत . धन्यवाद.
९.	रंजना सोनू मराठे	४५	ओपन	२ री	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०९	०५	बागायती	ज्वारी, मुग , हरभरा	६० हजार	जैविक खतांचा वापर केल्यामुळे उत्पन्न वाढते.	आम्हाला आपल्या ज्ञान केंद्रात जे शिकवले ते आम्हाला खुप आवडले व आम्ही आज पर्यंत जे रासायनिक खताचा वापर करत होतो


 Project Co-ordinator
 LAB - TO - LAND
 Kavayitri Bahinabai Chaudhari
 North Maharashtra University,
 Jalgaon



॥ अंतरी पेटवू ज्ञानज्योत ॥

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव
प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्त्वज्ञान केंद्र, अमळनेर.

LAB TO LAND PROGRAM


Contact No. 02587-222280 Email Id - pratap.philosophy@gmail.com



LAB TO LAND उपक्रमा अंतर्गत

शेतकरी प्रशिक्षणार्थ्यांची नववी तुकडी (दि. ०१ डिसेंबर २०१५ ते दि. ०४ डिसेंबर २०१५.)

प्रशिक्षणार्थ्यांची नाव	विनोद विजय पाने
वय	२८
शिक्षण	B. A. पदवी (आर्ट्स) इंग्रजी
जात	S.C. हिन्दू मलार
संपुर्ण राहण्याचा व गावाचा पत्ता	आंबेडकर चौक, मारवडु
परिवारातील सदस्यांची संख्या	सहा
शेतीचे क्षेत्रफळ	१० बिघे
जमिनीचा प्रकार	बागायती
पिकांची नावे	कापूस, मका, बाजरी
उत्पन्न	२, २०, ००० जवळपास
जैविक खते / किटकनाशके बदल	रासायनिक खतांचा वापर करत येतो. परंतु आता जैविक खतांचा वापर करू.
अभिप्राय	कार्यशाळात सुप मारवत्याचे आहे. व त्यात मसत पारिक्षण या सुद्धा सुप मारवत्याचे आहे. भविष्यात कार्यशाळा शिकाय पुढाय नाले कार्यशाळा दर मारवत्याला घेण्यात यावी.


प्रशिक्षणार्थ्यांची सही.

Sample forms
feedback



॥ अंतरी पेटवू ज्ञानज्योत ॥

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव
प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्वज्ञान केंद्र, अमळनेर.



LAB TO LAND PROGRAM

Contact No. 02587-222280 Email Id – pratap.philosophy@gmail.com

LAB TO LAND उपक्रमा अंतर्गत

महिला शेतकरी प्रशिक्षणार्थीची आठवी तुकडी (दि. ११ मे २०१५ ते १४ मे २०१५.)

प्रशिक्षणार्थीची नाव	उषा प्रकाश घुले
वय	५४ वर्ष
शिक्षण	६ वी
जात	open (भरठा)
संपुर्ण राहण्याचा व गावाचा पत्ता	रिंगवगाव
परिवारातील सदस्यांची संख्या	३
शेतीचे क्षेत्रफळ	२ एकर
जमिनीचा प्रकार	केवळ खेडवाडू
पिकांची नावे	कपाशी, मुरमुरा, लुर
उत्पन्न	३० हजार
जैविक खते / किटकनाशके बदल	माहित नाही
अभिप्राय	आम्ही आज पर्यंत आपल्या पध्दती शेत शेती करीत आहोत ज्यामुळे पुरवठा करून देऊन शाकते शेती विकासासाठी मदत करू शकत आहोत. शेती विकासासाठी आम्ही विकासात लक्ष ठेवून देऊन आहोत. आम्ही विकासात लक्ष ठेवून देऊन आहोत. आम्ही विकासात लक्ष ठेवून देऊन आहोत.

प्रशिक्षणार्थीची सही.

श्री. उषा प्रकाश घुले

LAB TO LAND उपक्रमांतर्गत प्रशिक्षणार्थ्यांची नववी तुकडी (दि. ०१/१२/२०१५ ते ०४/१२/२०१५)

अ.क्र	प्रशिक्षणार्थ्यांचे नाव	वय	प्रवर्ग	शिक्षण	पत्ता	कुटुंबातील सदस्यांची संख्या	शेतीचे क्षेत्रफळ (एकर)	कोरडवाहु / बागायती	लागवडी खालील पिके	वार्षिक उत्पन्न	जैविक खते / किटकनाशके बदल	अभिप्राय
१.	उत्तम विठ्ठल शेजवळ	५४	एस.सी.	५ वी	मु.पो.अमळनेर	०६	०४	कोरडवाहु	ज्वारी, उडीद, मुग	५० हजार	माहित नव्हते	कार्यशाळा पुढे अजून घेण्यात यावी.
२.	विनोद विजय पाने	२८	एस.सी.	६ वी	आंबेडकर चौक, मारवड.	०६	१०	बागायती	कापूस, मका, बाजरी	२ लाख	रासायनिक खतांचा वापर करत होते. परंतु आता जैविक खतांचा वापर करू.	कार्यशाळेत खुप महत्वाची आहे. व त्यात माति परिक्षण हा मुद्दत खुप महत्वाचा आहे. भविष्यात कार्यशाळा शिवाय पर्याय नाही. कार्यशाळा दर महिन्याला घेण्यात यावी.
३.	योगराज शिवा बायस्कर	४३	एस.सी.	७ वी	मु.पो.मारवड, ता.अमनेर.	०४	०२	कोरडवाहु	ज्वारी, भुईमुग, सोयाबीन	२५ हजार	जैविक खते कमी किमतीत जास्त उत्पादन देवु शकतात.	मला शेती बध्दल जी माहिती मिळाली त्यबद्दल तशी शेती खते व जिवाणू बदल माहिती प्रमाणे शेती करण्याचे प्रयत्न करेल त्याबद्दल आपले आभारी आहे. धन्यवाद.
४.	लक्ष्मण विठ्ठल शेजवळ	६०	एस.सी.	४ वी	मु.पो.अमळनेर	०६	०५	बागायती	ज्वारी	१६ हजार	माहित नव्हते	मला हया प्रशिक्षणात एकंदरीत किती प्रमाणात जैविक खते वापरावी आणि माती परिक्षण करून किती रासायनिक खते वापरावी. व ते कसे तयार होतात, या विषयी सखेाल माहिती मिळावी.
५.	सजन भिमराव गांगुडे	३३	एस.सी.	१० वी	मारवड, ता.अमलनेर	०८	०३	बागायती	ज्वारी, बाजरी, गहू	८० हजार	रासायनिक खते वापरत होते. पण आता जैविक खते वापरू.	कार्यशाळा खुप महत्वाची असुन पुढे आजून परत घेण्यात यावी.
६.	दिलीप संभाजी शिंदे	४५	एस.सी.	६ वी	मु.पो.अमळनेर	०५	०२	बागायती	कापूस.	२० हजार	भविष्यातमध्ये जैविक खतांचा वापर करू.	कार्यशाळा खुप चांगली आहे. पुढे अजुन घेण्यात यावी.



॥ अंतरी पेटवू ज्ञानज्योत ॥

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव
प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्त्वज्ञान केंद्र, अमळनेर.



LAB TO LAND PROGRAM

Contact No. 02587-222280 Email Id – pratap.philosophy@gmail.com

LAB TO LAND उपक्रमा अंतर्गत

महिला शेतकरी प्रशिक्षणार्थीची आठवी तुकडी (दि. ११ मे २०१५ ते १४ मे २०१५.)

प्रशिक्षणार्थीची नाव	जयश्री संतोष पाटील
वय	५४ वर्ष
शिक्षण	१० वी
जात	open (मराठी)
संपूर्ण राहण्याचा व गावाचा पत्ता	रिंगणगाव
परिवारातील सदस्यांची संख्या	५
शेतीचे क्षेत्रफळ	१ १/२ हेक्टर
जमिनीचा प्रकार	डोळोता खोली
पिकांची नावे	कपाशी, भाजीपाला
उत्पन्न	३० हजार
जैविक खते / फिटकनाशके बदल	जैविक खते, रासायनिक खतांचा वापर
अभिप्राय	आम्ही प्रशिक्षण घेण्याच्या आधी रासायनिक पध्दतीने शेती करत होते प्रशिक्षणानंतर आमच्या लक्षात आले की शेती कृषी कृषाची रासायनिक खतांपासून दोगारे तोटे आणी अद्वैत शेती, जैविक शेती, किवा मिश्र शेती करण्याचे फायदे आहेत। सामजेने प्रशिक्षणापासून आम्ही खुप काही शिकलो आणी आनंदयान केल्या शेतीपेक्षा जैविक खतांवरून शेती करण्याचा निश्चय आम्ही केला. आम्हाला घराबोलीतून प्रशिक्षण मिळाले त्याबद्दल उ.म.वि. विहाचे व प्रताप तत्त्वज्ञान केंद्राने आम्हाला सुलक्ष्म आभारी आहोत

धन्यवाद

प्रशिक्षणार्थीची सही.

७.	उमेश रतन चौधरी	५०	ओ.बी.स ी.	नाही	अमळगाव.तेली वाडा,ता.अमळनेर.	०२	०२	कोरडवाहु	कापूस	३० हजार	माहित नव्हते	हया प्रशिक्षणात फिटकनाशके तसेच शॅड्रिय खते जैविक खते याची किती प्रमाणात मात्रा दयावी .माती परिक्षणाचे काय महत्त्व हे चांगले कळले.
८.	हर्षल प्रभाकर सालुंखे	२८	ओ.बी.स ी.	एम.ए.बी.एड.	मु.मारवड,ता.अमळनेर.	०५	४०	बागायती	गहू,बाजरी,मका,दादर,मु ग,उडीद,मका कपाशी .	३० हजार	या खतांचे योग्य समतोल राखून वापर करणे.	प्रयोगशाळा ते जमिन उपक्रम ही चार दिवशीय प्रयोगशाळा अतिशय नियोजन पूर्व होती. मला यात जैविक शेती कशी व उपयोग कसा करावा याबद्दल अतिशय उपयुक्त माहिती मिळाली . यात माती परिक्षणाचे फायदे व वापरावयाचे तंत्र कळाले.मी सर्वांचे आमारी आहे.
९.	योगेश्वर भिमराव पाटील	२५	ओपन	बी.एड.डी.एड	मु.गलवाडे.खुर्द,ता.अमळ नेर.	०५	२२	साधारण	कपास,, भुईमुग,कांदा.	४ लाख	चांगली गुणवत्तापूर्ण उत्पादनाचे महत्त्व कळले,कमी खर्चात उत्पादन वाढीची दिशा मिळाली.	या कार्यशाळेत नविन्यतेचा चांगला प्रत्येयमिळाला,तसेच शेतीची निगा व खर्चाचा प्रत्यय यावा हयास झाला व शास्वत शेतीचे महत्त्व समजवले यांनी हा उपक्रमाचे स्वरूप गावपातळीवर न्यावे हया अपेक्षा.
१०.	तसलीम.शाह.मनवर शाह	२६	व्ही .जे.	बी.ए.डि.टी.ए ड	पाल.ता.रावेर,जि.जळगाव I.	०३	०४	बागायती	बाजरी, ज्वारी	५० हजार	हवी तितक्याच प्रमाणात वापरावी.	हया प्रशिक्षणात माती परिक्षणाचे महत्त्व तसेच जैविक खते कोणती आणि ती कोणत्या वेळी वापरावी यांचे उत्तम प्रकारे मार्गदर्शन आले.
११.	जगदिश दौलतराव पाटील	४१	ओ.बी.स ी.	एम.एससी.	ज्ञानेश्वर कॉलनी,अमळनेर.	०४	०५	मध्यम	कापूस,हळद,डाळीव.	२.२० लाख	सातत्याने वापर करित असून सॅड्रीय शेती पध्दतीचा अवलंब करणार आहे.	शेतीसारख्या दुर्लक्षित विषयाबाबत अतिशय चांगला उपक्रम विदयापीठ राववीत असून अतिशय उदात्त व पुढील भविष्यासाठी राष्ट्र निर्मितीचे कामास अनेकोत्तर शुभेच्छा.



॥ अंतरी पेटवू ज्ञानज्योत ॥

उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव
प्रताप शाश्वत आधुनिक शेती तत्त्वज्ञान केंद्र, अमळनेर.

LAB TO LAND PROGRAM

Contact No. 02587-222280 Email Id - pratap.philosophy@gmail.com



LAB TO LAND उपक्रमा अंतर्गत

महिला शेतकरी प्रशिक्षणार्थीची आठवी तुकडी (दि. ११ मे २०१५ ते १४ मे २०१५.)

प्रशिक्षणार्थीची नाव	वैशाली जगदीश पाटील
वय	३५ वर्ष
शिक्षण	Diploma Agriculture
जात	OBC
संपुर्ण राहण्याचा व गावाचा पत्ता	अमळनेर
परिवारातील सदस्यांची संख्या	२
शेतीचे क्षेत्रफळ	२.५ एकर
जमिनीचा प्रकार	महान (फोर्सवाडू)
पिकांची नावे	ज्वारी / काजरी / आम्र
उत्पन्न	२२०००/-
जैविक खते / किटकनाशके बदल	जैविक खत व्हायल व्हायल न वापरू
अभिप्राय	शेतकऱ्यांच्या फायदासाठी, असेल हे समजून घ्यायला शेतकऱ्यांचा वित्तपोषणाचे महान काम विद्यापीठाने केले. शेतकऱ्यांना या शासनाचा फायदा, नासताना आपला शेत, सुखी काम, सुफळी कामे घ्यायला होनात आहे. हे घुसतकामध्ये आनि-शोष्य

लोकांना माहित असलेले ज्ञान प्रत्येक असेल. समाजापर्यंत पोहोचविण्याचे
काम या शोष्या विवेकात्मकतेने केले. पण प्रथमपूरक केले आहे.
याचा उपयोग करूनच आम्ही शेती करूनात. आणि हे जे जे ज्ञान असेल हे शासनाचे प्रशिक्षणार्थीची सही.
विषय घेऊन पोहोचविण्याचे पण जबाबदारी घेणात.
म्हणजेय "अंतरी जागृ झाले १९५५" हे वाक्य सादर करूनात.
प्रथम करूनात.

१२.	सहादू रूपचंद दाभाडे	७२	पारधी	७ वी.	सुभाष चौक, जुना पारधीवाडा, अमळनेर.	०६	०८	कोरडवाहु	ज्वारी, उडीद, मुग.	६० हजार	माहित नव्हते.	हया प्रशिक्षणात खते किती प्रमाणात दयावी तसेच किती दयावे हे महत्त्वाचे प्रशिक्षण आणि माहिती मिळाली.
१३.	महेंद्रसिंग प्रतापसिंग परदेशी	४०	हिन्दू	१२ वि	थाळनेर, ता. शिरपूर, जि. धुळे.	०६	०३	कोरडवाहु	बाजरी, ज्वारी	३५ हजार	माहित नव्हते.	मी चार दिवस शेतकरी प्रशिक्षण मध्ये भरपूर चांगले प्रकारे जैविक शेती बददल अशीच जैविक शेती बददल माहिती मिळाली.
१४.	सुरेश दोघु पाटील	३८	ओपन	१२ वि	पळासखेडे, पो. सारबेटे, ता. अमळनेर.	१०	१२	मध्यम	ज्वारी, बाजरी, कापूस, कांदा, उडीद, मुग.	१० हजार	आताच माहित पडले त्यानंतर वापरायची इच्छा आहे.	कार्यशाळेत मला खुप काही शिकायला मिळाले. ते मी कधी पाहीले न होते ते ज्ञान मीळाले तरी अशी कार्य शाळा वर्षातून दोन ते तीन वेळा झाली पाहीजे व आम्हाला त्या विषयी कळविण्यात आले पाहिजे. सगळीच व्यवस्था चांगली झाली त्याचे मी धन्यवाद.
१५.	परवेश रुस्ताम भरुचा	६३	पारसी	बी.एस.सी.	बाहेर पूरा आमलनेर.	०४	३७	कोरडवाहु	बाजरी, मका, कपाशि,	१ लाख	खतांचा वापर कसा करायचा आता आम्हाला कळले.	आम्ही कार्यशाळेत आल्यानंतर आम्हाला माहित झाले की जैविक शेती कश्या पध्दतीने केली जाते, आणि आम्हाला चांगल्या पध्दतीने माहिती मिळाली. धन्यवाद.
१६.	वंसत पोपट वारुळे	६२	न्हावी	१० वी	मु. शिरसाळे, ता. अमळनेर.	०६	१७२ आर	बागायत	कापूस, तुर, बाजरी, ज्वारी	५० हजार	जैविक खतामुळे शेतीस भरपूर फायदा आहे.	शेतकरी प्रशिक्षण कार्यशाळा मध्ये आमच्या ज्ञान मध्ये भरपूर भर पडली जे आम्हाला मिळाले ते आम्ही शेतकरी पर्यंत पोहचविण्याचे प्रयत्न करू.
१७.	रामचंद्र विठ्ठल शेजवळ	५५	एस.सी.	२ री	मंगरूळ, ता. अमळनेर.	०७	०५	बागायती	ज्वारी, मका	५० हजार	माहित नाही.	हरीत कांतीचे जतक हि सख्या काढली सर्वाना माहिती मिळाली व शेतीत जैविक शेती बाबत सुधारणा करणे बददल माहिती दिली असे.

												तो करणार नाही आणि आपण शिकवले . त्या पध्दतीने शेती करू. धन्यवाद.
१०	भिमाबाई प्रभाकर डोखे	५०	ओपन	नाही	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	१२	०५	कोरडवाहु	ज्वारी, कापशी , सोयाबिन.	३० हजार	अधिक माहिती नव्हती.	आम्हाला हा कार्यक्रम फारच आवडला .आम्ही आता तुमच्या सांगितलेल्या पध्दतीने शेती करू आम्हाला हा कार्यक्रम खुपच आवडला . धन्यवाद.
११	प्रमिलाबाई किसन ढगे	३५	ओपन	नाही	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०३	०३	बागायती	कापूस, सोयाअिन , मका	२० हजार	रासायनिक खतांचा वापर कसा करायचा माहित नव्हते.	मि येथे आली आणी रासायनिक खता पासुन होणारे तोटे मला समजले व आतापर्यंत केलेल्या शेतीमध्ये बदल करण्याचे ठरवले . येथे बोलवले त्या बदल धन्यवाद.
१२	मंगलाबाई सोपान सोनवणे	३५	ओपन	नाही	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०२	०२	कोरडवाहु	कपाशी , बाजरी, हरभरा	१५ हजार	माहित नव्हते.	शिवीर चालु ठेवणे

१८.	निबां गंगाराम ठाकूर	५५	एस.सी.	८ वी	सडावण खु;ता.अमळनेर.	०५	०५	बागायती	कपाशी, बाजरी, ज्वारी	५० हजार	जैविक शेती	चार दिवसीय प्रशिक्षण शाळा अमळनेर येथे मला जैविक शेती बददल भरपूर माहिती मिळाली प्रयोगशाळे मध्ये आम्हाला आशिच संधी द्यावी व मार्गदर्शन मिळाले हि विनंती.
१९.	विश्वास नामदेव चौधरी	५५	ओ.बी.स ी.	३ री	पारोळा.	०६	०५	बागायती	कापूस, बाजरी	५० हजार	माहित नव्हते	अशा कार्यशाळा मधून खूप शिकायला मिळते. हा एक चांगला उपक्रम आहे. आम्हाला खूप लाम झाला.
२०.	प्रल्हाद विठठल शेजावळ	७०	एस.सी.	४ थी	मु .अमळनेर	११	१०	बागायती	ज्वारी,बाजरी	५० हजार	रासायनिक खते वापरत होतो या पुढे जैविक खते वापरू.	कार्यशाळे मुळे उत्पन्नात वाढ येते हे आता कळत आहे.



Project Co-ordinator

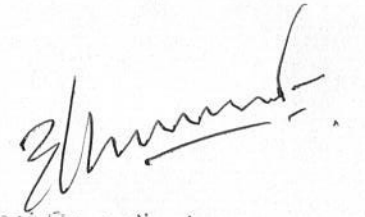
LAB - TO - LAND

Kavayitri Bahinabai Chaudhari

North Maharashtra University,

Jaigaon

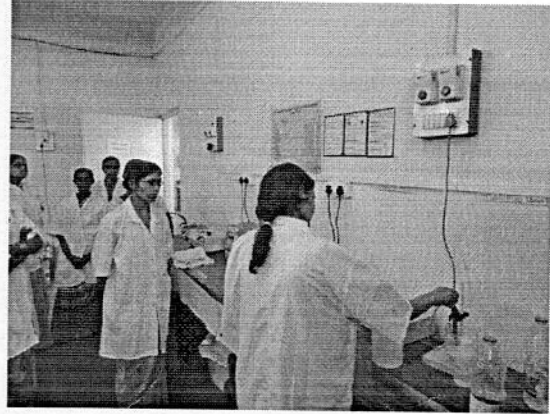
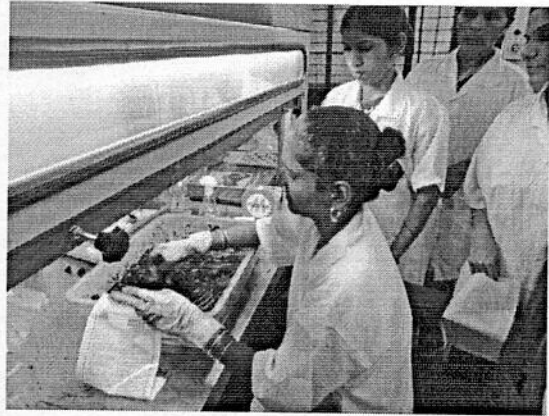
१३	जिजाबाई सुधाकर चव्हाण	३३	ओपन	१०वी	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०५	०२	कोरडवाहु	मका, बाजरी, कापुस, ज्वारी	३५ हजार	जैविक खतांचा वापर केल्यामुळे उत्पन्न वाढते.	हि कार्यशाळा तळागाळातील शेतकऱ्यांपर्यंत जैविक खताविषयी संपुर्ण माहिती दिली त्या बदल सर्व टिम चे आभारी आहोत.
१४	मंगलाबाई एकनाथ मराठे	४०	ओपन	नाही	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०३	०२	कोरडवाहु	ज्वारी , बाजरी	२२ हजार	माहित नाही.	Lab to Land प्रकल्पामुळे खुप माहिती मिळाली व चांगले मार्गदर्शन केले.
१५	शुभांगि दत्ताराम राने	६०	ST	७वी	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०५	०१	कोरडवाहु	बाजरी, मका, कपाशि,	२५ हजार	माहित नाही.	Lab to Land प्रकल्पामुळे जैविक खताचे महत्त्व कळाले.
१६	सुशीला रामदास पानथरे	६०	ST	६वी	मु.पो.रिगंगगाव..ता.ऐरंडोल	०३	१०	कोरडवाहु	गहु, कापुस, तुर, हरमरा	४० हजार	माहित नाही.	Lab to Land प्रकल्प अतिशय चांगला आहे..



Joint Co-ordinator
LAB TO LAND

Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon

Photoplate



3/11/2011
Project Co-ordinator
LAB-TO-LAND
Kavayitri Bahinabai Chaudhari
North Maharashtra University,
Jalgaon