








## FARMER'S SUCCESS STORY

**Farmer's success story: NADP- HITECH 2012-13**

1.	Farmer's Name with photo	:	 Velusamy s/o subburayan Mettupalayam (hamlet)
2.	<b>FCMS form 1 number</b>	:	07240
3	Village/ Block/District	:	Kadambankurichi / Karur / Karur
4	Contact No.	:	9843059011
5	Survey No.	:	215
6	Crop/Variety/others	:	TC Banana / G9 / intercrop with coconut / introduced TCB as first crop in this village
7	Season	:	April-May
8	Irrigated, adoption of Micro irrigation/rainfed	:	Irrigated / adopted Drip system
9	Extent of Cultivation in acres	:	2.50 acre
10	Narration about the technology adoption and success	:	Seedlings planted: 3000 nos/ Ha Adopted 1. Micro Irrigation with fertigation 2. IPM Techniques 3. INM Techniques <b>Yield:</b> 11-15 Tier/ bunch 15-20 fruits / Tier <b>Rate fetched :</b> Rs. 250-300/- per bunch <b>Net profit:</b> 250000/- per Ha

<p>11 Any document proof lite crop photo/video for higher yield</p> 	<p>:</p> 
<p>12 Name of the extension officer</p> <p>A. AAO B. H.O C. ADH</p>	<p>:</p> <p>Thiru. T. Arutselvan Thiru M. Aravindan B. Sc., (Agri) Tmt. G. Valarmathi B. Sc., (Agri), MBA</p>
<p>13 Contribution of Department /KVK/RS</p> <p><b>1. Extension activities envisaged</b></p> <p><b>FARMER SHARING SUCCESS DURING THE PRESEASON CAMPAIGN ORGANISED BY THE DEPARTMENT</b></p>  <p><b>VISIT OF ADH &amp; HO WITH ANBIL DHARMALINGAM COLLEGE STUDENTS</b></p> 	<p><b>EXPOSTURE VISIT TO BANANA PROCESSING CENTRE @THENI DISTRICT UNDER ATMA SCHEME.</b></p> <p>:</p>   <p>Inputs and quantity supplied to the beneficiary</p>



## 2.Details of input supply

**Introduction of TC Banana by Hon'ble Minister for Transport @ Karur Block**



**Beneficiary receiving TC Banana seedling from the District collector, Karur**



## **Crop: TC Banana Year 2012-13 INPUTS DISTRIBUTED:**


Name of the Input	Quantity (kg)	Planting material (No.)	Full Cost (Rs.)	Subsidy (Rs.)
Tissue Culture Banana seedling	--	3000	46222	46222
19-19-19	75 kg			
MN mixture	50 kg			
VAM	7 kg			
Total subsidy	--	--	--	46222

## **Distribution of Inputs by HO/AAO**



**No cash subsidy extended.**

## FARMER'S SUCCESS STORY

1.	Farmer's Name and adress	:	S.Chellamuthu, S/o Subramanyan Sellipalayam(N)	
2.	FCMS form 1 number	:	TTI 07860	
3	Village/ Block/District	:	Koyampalli/Thanthoni/karur	
4	Contact No.	:	9790074213	
5	Survey No.	:	804,815/2	
6	Crop/Variety/others	:	Bhendi -US7109	
7	Season	:	Feb-Mar	
8	Irrigated, adoption of Micro irrigation/rainfed	:	well irrigation	
9	Extent of Cultivation in ha	:	0.50.0	
10	Narration about the technology adoption and success	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>i) Hybrid seed cultivation</li> <li>ii) Seeds are raised in portrays with cocoapat medium</li> <li>iii) Integrated nutrient management</li> <li>iv) Integrated pest management</li> <li>v) Yield - 6 t/ha</li> <li>vi) Income - 1,20,000/ha</li> <li>vii)</li> </ul>	

11	Any document proof like crop photo for higher yield	:	Field photo attached
12	Name of the extension officer  D. AAO  E. H.O  F. ADH	:	K. Kalyanasundram  P.Janaki  L.Sornamanickam
13	Contribution of Department /KVK/RS	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>i) Create awareness about the hybrid seed cultivation to farmers.</li> <li>ii) Supply of inputs <ul style="list-style-type: none"> <li>hybrid seeds(Bhendi US7109 -1.700 kg</li> <li>MN Mixture - 8 kg</li> <li>Azospirillum - 5 kg</li> <li>trichoderma - 500 ml</li> <li>Phosphobacteria - 2 kg</li> <li>Pseudomonas - 2.5 kg</li> <li>DAP - 36 kg</li> <li>Pottash - 45 kg</li> <li>Urea - 50 kg</li> <li>Imida - 375 ml</li> </ul> </li> <li>iii) undergone training on latest technology</li> </ul>

**Scheme: TN – IAMWARM - 2012-13**



## FARMER'S SUCCESS STORY MODEL

Farmer's success story: Hi-Tech productivity enhancement programme Tissue culture Banana



1.	Farmer's Name with photo	:	Thiru. T.M.S.Karthikeyan
2.	<b>FCMS form 1 number</b>	:	KRP22116
3	Village/ Block/District	:	Mettuthirukampuliyur/Krishnarayapuram, Karur
4	Contact No.	:	9750092630
5	Survey No.	:	205
6	Crop/Variety/others	:	Tissue culture banana - G9
7	Season	:	rabi
8	Irrigated, adoption of Micro irrigation/rainfed	:	Irrigated , Borewell
9	Extent of Cultivation in acres	:	0.60 hac
10	Narration about the technology adoption and success	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Planting of quality plants (g9- Tc banana)</li> <li>• Application of bio fertilizer during planting</li> <li>• Liquid fertilizer application (19:19:19)</li> <li>• Uniform growth</li> <li>• High yield</li> <li>• Yield details – 27 tonnes/hectare</li> <li>• Profit details – Rs.237500 /hectare</li> </ul>
11	Any document proof like crop photo/video for higher yield	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• field photograph attached</li> </ul>
12	Name of the extension officer G. AAO H. H.O I. ADH	:	S.Chandrasekar N.Kala N.Kala
13	Contribution of Department /KVK/RS	:	<p>Training given to the farmers regarding Tc banana cultivation Fertigation techniques also given to the farmers</p> <p><b>Input supply details:</b> Hi-Tech productivity enhancement programme(Tc-banana)</p> <p>TC banana - 1800 nos</p>

			19:19:19 VAM MN mixture Assospirillum Phosbacteria Subsidy amount	- 45kgs - 4.200 gm - 30 kgs - 188 pocket - 189 pocket - Rs. 30907/-

**தோட்டக்கலைத்துறை  
கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டாரம்  
கஞர் மாவட்ட ஆட்சி தலைவர் அவர்கள் ஆய்வு  
உயர் தொழில்நுட்ப உற்பத்தி பெருக்குத்திட்டம் 2012-13**

இடம்: மேட்டுத்திடுக்காம்புலியூர்

நாள் 04.12.2013

**பயிர்- திசுவாழை சாகுபடி**



**இரகம் - G9**







கருர் மாவட்டம், மேட்டுதிருக்காம்புலியூரில் விவசாயி ஒருவர் திக வாழை சாகுபடி செய்திருப்பதை கலெக்டர் ஜெயந்தி பார்வையிட்டார். அருகில் கலெக்டரின் நேர்முக உதவியாளர் (வேளாண்மை) ராஜேந்திரன்.

### திருக்காம்புலியூரில் முகாம்

## 344 பயனாளிகளுக்கு பட்டா மாறுதல் ஆணை

கருர், டிச. 6: கிருஷ்ணராய புரம் தாலுகா திருக்காம்புலியூர் ஊராட்சியில் நடைபெற்ற சிறப்பு விரைவு பட்டா மாறுதல் முகாமில் 344 பயனாளிகளுக்கு ஆணைகளை கலெக்டர் ஜெயந்தி வழங்கினார்.

கிருஷ்ணராய புரம் தாலுகா திருக்காம்புலியூர் ஊராட்சியில் வருவாய்துறையின் மூலம் சிறப்பு விரைவு பட்டா மாறுதல் முகாம் நடைபெற்றது. கிருஷ்ணராய புரம் எம்எல்ஏ காமாராஜ் முன்னிலை வகித்தார். முகாமில் 344 பயனாளிகளுக்கு பட்டா மாறுதல் ஆணைகளை கலெக்டர் ஜெயந்தி வழங்கினார். தொடர்ந்து, வேளாண்மைத்துறையின் மூலம் செய்யப்பட்டு வரும் பணிகள் குறித்து ஆய்வு மேற்கொண்டார். ஆய்வின்போது மேட்டு திருக்காம்புலியூர் ஊராட்சியில் முன்னோடி விவசாயிகார்த்திக்கேயன் திக வாழை சாகுபடி செய்துள்ளதை பார்வையிட்டு அதன் பயன்கள் குறித்து கேட்டறிந்தார். விவசாயி இது குறித்து கூறுகையில், தோட்டக்கலை அலுவலரின் ஆலோசனைப்படி திக வாழை சாகுபடி செய்துள்ளேன். இந்தவாழைமரத்தின் உயரம் குறைவாக இருக்கும். இதனால் காற்று அதிகமாக உள்ள காலங்களில் மரம் சாய்வது இல்லை. மேலும், 9 மாதத்தில் வாழை நன்று முழுப்பயன் கிடைக்கிறது.


மற்றவாழைகளை ஒப்பிடுகையில் திக வாழை ஒரு ஏக்கர்பரப்பளவிற்கு 20 டன் எடை அதிகரித்து 60 டன் வரை காய்கள் கிடைக்கின்றன. பராமரிப்பு செலவும் குறைவு என தெரிகிறது என்றார். தொடர்ந்து, மகாதான புரம் ஊராட்சியில் முன்னோடி விவசாயி ராஜாராமன் பாமாயில் சாகுபடி செய்துள்ளதையும் கலெக்டர் பார்வையிட்டு, வேளாண்மைத்துறையின் மூலம் வழங்கும் திட்டங்களை முழுமையாக பயன்படுத்தி பாமாயில் சாகுபடியை விரிவுபடுத்தி வேண்டும் எனவும் விவசாயிடம் கூறினார். மேட்டுத்திருக்காம்புலியூர் ஊராட்சியில் உள்ள ஊராட்சி ஒன்றிய தொடக்கப்பள்ளியில் ரூ.10 லட்சம் மதிப்பீட்டில் பள்ளியின் உட்கட்டமைப்பு மேம்பாட்டு திட்டத்தின் மூலம் சீர் செய்து வரும் பணியையும், எழுதியாம்பட்டி ஊராட்சி ஒன்றிய தொடக்கப்பள்ளியில்

ரூ.2 லட்சத்து 10 ஆயிரம் மதிப்பில் கட்டிடங்கள் சீர் செய்யும் வரும் பணிகளையும் கலெக்டர் நேரில் ஆய்வு செய்து பணிகளை விரைந்து முடித்திட வேட்டார பொறியாளர்களுக்கு அறிவுரை வழங்கினார்.

காட்டுர் ஊராட்சியில் தனிநபர் கழிப்பறை கட்டப்பயனாளிகளுக்கு ஆணைகளையும் வழங்கியதோடு, ஒமந்தூர் ஊராட்சியில் விவசாயி வெண்ணிலா செம்மைக்கும் பசாசாகுபடி திட்டத்தில் சாகுபடி செய்து, அதன் உற்பத்தி திறன்போன்றவை குறித்தும் கலெக்டர் ஜெயந்தி கேட்டறிந்ததோடு, அந்த பகுதியை சுற்றிலுள்ள நடைபெற்று வரும் வளர்ச்சிப் பணிகளையும் ஆய்வு செய்தார். குளித்தலை கோட்டாட்சியர் சிவசுவந்திரவள்ளி, கலெக்டரின் நேர்முக உதவியாளர் (வேளாண்மைத்துறை) ராஜேந்திரன், திருக்காம்புலியூர் ஊராட்சி மன்ற தலைவர் கார்த்திக்கேயன், கிருஷ்ணராய புரம் தாலுகா தாலகா பாலகபரமணியன், வேளாண்மை உதவி இயக்குநர்கள் கலா, பாலகிருஷ்ணன் உள்பட பலர் கலந்துகொண்டனர்.

## FARMER'S SUCCESS STORY

### Scheme : National Mission on Micro Irrigation (NMMI) 2012-13


1.	Farmer's Name with photo	:	Mr.T.Dharmaraj	
2.	FCMS form 1 number	:	tma13083	
3	Village/ Block/District	:	R.T.Malai / Thogamalai /Karur	
4	Contact No.	:	9047347101	
5	Survey No.	:	239/1E,2D	
6	Crop/Variety/others	:	Ixora	
7	Season	:	Rabi	
8	Irrigated, adoption of Micro irrigation/rainfed	:	Borewell - Irrigated	
9	Extent of Cultivation in acres	:	1.00	
10	Narration about the technology adoption and success	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drip Irrigation</li> <li>• Fertigation</li> <li>• IPM</li> <li>• Yield – 500 to 800 kg of flowers per month</li> <li>• Net Profit – Rs.20,000/- to Rs.35,000/- per month</li> </ul>	
11	Any document proof like crop photo for higher yield	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Field photos attached</li> </ul>	
12	Name of the extension officer A. AAO B. H.O C. ADH	:	Mr.P.Karthikeyan Mr.T.A.Shahul Imran Ali Mr.K.Rajendran	
13	Contribution of Department /KVK/RS	:	<p><b>Extension activities envisaged</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Extension of latest micro irrigation technology</li> <li>• Extension of Fertigation technology for nutrient management</li> </ul> <p><b>Input supply details:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 % subsidy under National Mission on Micro Irrigation (NMMI) for installation of drip irrigation system for Rs.42,574/-</li> <li>• 1500 numbers of Jasmine layers given at free of cost under NADP – Hitech scheme worth of Rs.7,500/-</li> </ul> <p><b>Assistance expenditure for technology adoption such as INM, IPM etc.,</b></p> <p style="text-align: center;">Nil</p>	

### Scheme : National Mission on Micro Irrigation (NMMI) 2012-13



## FARMER'S SUCCESS STORY

### **Scheme:- INTEGRATED HORTICULTURE DEVELOPMENT SCHEME**

1.	Farmer's Name with photo	:	Mr. S.Sakthivel	
2.	FCMS form 1 number	:	KDR 18086	
3	Village/ Block/District	:	Keeranur /Kadavur/ Karur	
4	Contact No.	:	9791959483	
5	Survey No.	:	815/2	
6	Crop/Variety/others	:	Chillies -K1	
7	Season	:	August - September	
8	Irrigated, adoption of Micro irrigation/rainfed	:	Drip Irrigation	
9	Extent of Cultivation in acres	:	1.25 Acres	
10	Narration about the technology adoption and success	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drip Irrigation</li> <li>• Usage of Quality Seed.</li> <li>• Optimum spacing.</li> <li>• Seed Treatment.</li> <li>• Bio Fertilizer application.</li> <li>• Foliar Spraying with Planofix.</li> <li>• Integrated Nutrient Management .</li> <li>• Integrated Pest Management.</li> </ul>	
11	Any document proof like crop photo for higher yield	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Field photos attached</li> </ul>	
12	Name of the extension officer A. AAO B. H.O C. ADH	:	C.Saravanan M.Nagarajan M.Veeramani	
13	Contribution of Department /KVK/RS	:	<p><b>Extension activities envisaged</b></p> <p>Micro Irrigation 100% Subsidy Rs.43,816/-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Foliar Spraying with Planofix.</li> <li>• Integrated Nutrient Management .</li> <li>• Integrated Pest Management</li> </ul> <p><b>Input supply details:</b></p> <p>Seeds : Chillies K1,500 Gram</p> <p><b>Assistance expenditure for technology adoption such as INM, IPM etc.,</b></p> <p style="text-align: center;"><b>NII</b></p>	

**Scheme:- INTEGRATED HORTICULTURE DEVELOPMENT SCHEME**

