

"இயந்திரம் மூலம் 50,000 டன் கரும்பு அறுவடை செய்ய நடவடிக்கை"

First Published : 24 Jul 2012 02:37:37 PM IST

தஞ்சாவூர், ஜூலை 23: இயந்திரம் மூலம் 50,000 டன் கரும்பு அறுவடை செய்ய நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது என்றார் குருங்குளம் அறிஞர் அண்ணா சர்க்கரை ஆலையின் தலைமை கரும்பு அலுவலர் கே.எஸ். சந்திரசேகரன்.

தஞ்சாவூர் அருகேயுள்ள திருமலைசமுத்திரம் கிராமத்தில் அண்மையில் நடைபெற்ற நவீன தொழில்நுட்பக் கரும்பு சாகுபடி குறித்த செயல் விளக்கக் கூட்டத்தில் அவர் மேலும் பேசியது: தஞ்சாவூர் அருகேயுள்ள குருங்குளம் அறிஞர் அண்ணா சர்க்கரை ஆலையில் நிகழ் அரைவைப் பருவத்தில் இயந்திரம் மூலம் ஏறத்தாழ 15,000 டன் கரும்பு அறுவடை செய்யப்பட்டது. அடுத்து வரும் அரைவைப் பருவத்தில் 50,000 டன் இயந்திரம் மூலம் கரும்பு அறுவடை செய்யவும், இந்த ஆலையிலேயே அரைவை செய்யவும் நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

பெரிய அளவிலான கரும்பு அறுவடை இயந்திரத்தின் மதிப்பு ரூ. 2 கோடி. இதன் மூலம், நாளொன்றுக்கு ஏறத்தாழ 500 டன் அறுவடை செய்ய முடியும். ஒரு கோடி ரூபாய் மதிப்புள்ள சிறிய வகை இயந்திரத்தின் மூலம் ஏறத்தாழ 250 டன் அறுவடை செய்யலாம். அதற்கேற்ப கரும்பு விவசாயிகள் வயல்களை ஒருங்கிணைத்து நீண்ட பார் அமைத்து இயந்திரத்தைச் செயல்படுத்தலாம் என்றார் சந்திரசேகரன்.

கோட்ட கரும்பு அலுவலர்கள் எஸ். பார்த்திபன், எஸ். ஜீவானந்தம், கரும்பு அலுவலர் மேலாளர் துரை. நாகராஜன் உள்ளிட்டோர் கலந்து கொண்டனர்.

யூரியா உர உற்பத்தி 18 லட்சம் டன்னாக வளர்ச்சி

ஜூலை 24,2012,23:29



புதுடில்லி: நடப்பாண்டு மே மாதத்தில், யூரியா உற்பத்தி, 18.13 லட்சம் டன்னாக அதிகரித்துள்ளது என, மத்திய உர அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது.நாட்டின், ரசாயன உரங்களுக்கான தேவை, உற்பத்தியை காட்டிலும் அதிகமாக உள்ளது. எனவே, பற்றாக்குறையை சமாளிக்க, பல்வேறு நாடுகளிலிருந்து உரங்கள் இறக்குமதி செய்யப்படுகின்றன.உள்நாட்டில், சென்ற மே மாதத்தில், 16.70 லட்சம் டன், யூரியா உற்பத்தி செய்ய இலக்கு நிர்ணயிக்கப்பட்டது. ஆனால் இதன் உற்பத்தி, 18.13 லட்சம் டன்னாக அதிகரித்துள்ளது.மதிப்பீட்டு மாதத்தில், பல்வேறு மாநிலங்களுக்கு (இறக்குமதி மற்றும் உள்நாட்டு உற்பத்தி), 19.77 லட்சம் டன் யூரியா அனுப்பப்பட்டுள்ளது. பயன்பாட்டிற்கான யூரியா இருப்பு, 26.30 லட்சம் டன் என்றளவில் உள்ளது.நடப்பு பருவத்தில், சென்ற மே மாதம் வரை, யூரியா விற்பனை, 20.87 லட்சம் டன்னாக அதிகரித்துள்ளது. இது, முந்தைய பருவத்தில், இதே காலத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்ட விற்பனையை விட, (19.86 லட்சம் டன்) 5.08 சதவீதம் அதிகமாகும்.கணக்கீட்டு மாதத்தில், பயன்பாட்டிற்கு தேவையான டை அமோனியம் பாஸ்பேட் (டி.ஏ.பி.), முரேட் ஆப் பொட்டாஷ் (எம்.ஓ.பி.) உரங்கள் முறையே, 11.13 லட்சம் டன் மற்றும் 2.49 லட்சம் டன் என்றளவில் உள்ளன. இது, மாநிலங்களின் தேவையை பூர்த்தி செய்வதற்கு போதுமான அளவாகும்.சென்ற மே மாதம், ஓமன் நாட்டிலிருந்து, 1.44 லட்சம் டன் மற்றும் இதர நாடுகளிலிருந்து, 27,000 டன் என, ஒட்டுமொத்த அளவில், 1.71 லட்சம் டன் யூரியா இறக்குமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. மேலும், டி.ஏ.பி., உரம், 3.11 லட்சம் டன்னும், எம்.ஓ.பி., உரம், 2.25 லட்சம் டன்னும் இறக்குமதி செய்யப்பட்டுள்ளன

வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில் கொத்தவரை முதலிடம்

ஜூலை 24,2012,23:34



- பிசிஎஸ் ஸ்டாண்டர்ட் உடன் இணைந்து -இரு ஆண்டுகளுக்கு முன்பு வரை, அதி முக்கியத்துவம் பெறாத வேளாண் பொருளாக விளங்கிய கொத்தவரை, திடீரென்று, நாட்டின் மிக முக்கிய ஏற்றுமதி பொருளாக உருவெடுத்துள்ளது. கொத்தவரை விதை, பல்வேறு தொழில்களில் பிரதானப் பொருளாக பயன்படுவதால், இந்த வளர்ச்சி ஏற்பட்டுள்ளது.சென்ற 2011-12ம் நிதியாண்டில்,நாட்டின் வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில்(89,341 கோடி ரூபாய்), கொத்தவரையின் பங்களிப்பு 20 சதவீதம் உயர்ந்து, 16,356 கோடி ரூபாயாக மிகவும் அதிகரித்துள்ளது.இதே காலத்தில், ஏற்றுமதியை பொறுத்தவரை, பாசுமதி அரிசியின் பங்களிப்பு 18.7 சதவீதம் (15,450 கோடி ரூபாய்) மற்றும் சாதாரண அரிசியின் பங்களிப்பு 10.5 சதவீதம் (8,668 கோடி ரூபாய்) என்ற அளவில் உள்ளன.ஆக, சென்ற நிதியாண்டில், வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில் கொத்தவரை முதலிடத்தை பிடித்துள்ளது.முந்தைய 2010-11ம் நிதியாண்டில், வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில், கொத்தவரையின் பங்களிப்பு 7 சதவீத அளவிற்கே இருந்தது. அதே சமயம், இதே காலத்தில், பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதி 27.2 சதவீதமாக இருந்தது. சாதாரண அரிசி ஏற்றுமதிக்கு தடை விதிக்கப்பட்டிருந்தது.கடந்த 2007-08ம் ஆண்டில், மொத்த வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதியில், பாசுமதி அரிசியின் பங்களிப்பு 9.3 சதவீதமாகவும், சாதாரண அரிசி 5.4 சதவீதமாகவும்,கொத்தவரையின் பங்களிப்பு 1.4 சதவீதம் என்ற அளவிலும் இருந்தன.ராஜஸ்தானில் கொத்தவரை அதிகம் விளைகிறது. இதில் காணப்படும் பசைப்பொருள், எண்ணெய் கிணறுகளின் துரப்பணப் பணியின் போது பயன்படுத்தப்படுகிறது. இந்த கொத்தவரை பசை, இலகு வாக துளையிட உதவுகிறது. எனவே, கொத்தவரையை, மேற்கத்திய நாடுகள், இந்தியாவிலிருந்து அதிக அளவில் இறக்குமதி செய்யத் துவங்கியுள்ளன.இதன் காரணமாக, சென்ற நிதியாண்டில், வேளாண் பொருட்கள் ஏற்றுமதி முந்தைய நிதியாண்டை விட, இரு மடங்கு உயர்ந்து 41,794 கோடியில் இருந்து 89,341 கோடி ரூபாயாக

அதிகரித்துள்ளது.தற்போது, வேளாண்பொருட்கள் ஏற்றுமதியில், கொத்தவரை, பாசுமதி அரிசி, சாதாரண அரிசி ஆகிய மூன்று பொருட்கள் முக்கிய பங்களிப்பை வழங்கி வருகின்றன. பாசுமதி அரிசி மற்றும்சாதாரண அரிசி ஏற்றுமதியை ஊக்குவிக்க, மத்திய அரசு பல வகைகளில் உதவி வருகிறது. ஆனால், அரசின் உதவியின்றி கொத்தவரை விதை அமோகமாக ஏற்றுமதியாகிறது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

நவீன தொழில்நுட்பம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,00:00 IST



கறிக்கோழிகளில் சிறந்த தீவன மாற்றுத்திறனைப்பெற...: கோழியின் மரபணு, ஊட்டச் சத்துக்கள், குடிநீரின் தரம் மற்றும் அளவு, தட்பவெப்பநிலை, நோய்கள், பண்ணை பராமரிப்பு, குஞ்சு பராமரிப்பு முறை, கோழித்தீவன மூலப் பொருட்களாகிய மக்காச்சோளம், சோயா புண்ணாக்கு, மீன்தூள், தாவர எண்ணெய், எண்ணெய் நீக்கிய அரிசித்தவிடு போன்றவற்றின் தரம் ஆகிய பலவும் முக்கிய காரணிகளாகும்.

தீவன மாற்றுத்திறன் என்பது "ஒரு கோழி ஒரு கிலோ எடையை அடைய உண்ணும் தீவன அளவை தீவன மாற்றுத்திறன்' என்கிறோம். அதாவது ஒரு இறைச்சிக்கோழி 6 வாரம் 4 கிலோ தீவனம் உட்கொண்டு 2 கிலோ உடல் எடை அடைந்தால் அதன் தீவன மாற்றுத்திறன் 1:2 (1 கிலோ உடல் எடை 2 கிலோ தீவனம்) என்பதாகும். உட்கொண்ட தீவன அளவை உடல் எடை கொண்டு வகுத்தால் தீவன மாற்றுத்திறன் வீதம் கிடைக்கும்.

கடந்த 50 ஆண்டுகளில் தீவன மாற்றுத்திறன் 1:5லிருந்து 1:1.7 வரை முன்னேற்றம்

அடைந்துள்ளது. இவ்வாறு குறைந்த மாற்றுத்திறனை அடைவதன்மூலம் குறைந்த தீவனத்தைக்கொண்டு அதிக இறைச்சியைப் பெறமுடியும். இது பண்ணையாளர்களுக்கு அதிக லாபத்தைக் கொடுக்கிறது.

வென்காப், ராஸ் ஹைப்ரோ, ஆர்பர்க்கர் போன்ற பல்வேறு இன இறைச்சிக் கோழிகள் இந்தியாவில் வளர்க்கப்படுகின்றன. இவை அனைத்திற்கும் ஒரே வகையான மரபணுக்கள் உடலில் இருக்காது. எனவே ஒவ்வொரு வகை கோழிகளுக்கும் தேவையான ஊட்டச்சத்துக்கள் மாறுபடும். எனவே பிரத்யேகமாக பரிந்துரைக்கப்பட்ட ஊட்டச்சத்துக்கள் கொண்ட தீவனத்தை அளிக்க வேண்டும்.

ஊட்டச்சத்துக்கள் 6 வகைப்படும். எரிசக்தி அளிக்கவல்ல மாவுச்சத்து, புரதசக்தியை அளிக்கவல்ல கச்சாப்புரதம், நோய் எதிர்ப்பு சக்தியை அளிக்கவல்ல கொழுப்புச்சத்து, தாது உப்புக்கள் (சுண்ணாம்புச்சத்து, எலும்புச்சத்து, மணிச்சத்து போன்றவை), உயிர்ச்சத்து எனப்படும் வைட்டமின்கள் மற்றும் உடலில் அனைத்து வேதிவினைக்கும் தேவை யான தண்ணீர், அமினோ அமிலங்கள், 20க்கும் மேற்பட்ட வைட்டமின்கள், 15க்கும் மேற்பட்ட தாது உப்புக்கள், 20 வகையான கொழுப்பு அமிலங்கள் என ஊட்டச் சத்துக்கள் மொத்தமாக சுமார் 50 பிரிவுகளைக் கொண்டது. பற்றாக் குறையாகும் ஒவ்வொரு ஊட்டச் சத்தும் வளர்ச்சிக் குறைபாட்டை ஏற்படுத்தும். எனவே அனைத்து ஊட்டச் சத்துக்களும் சரிவிகிதத்தில் கொண்ட தீவனமாக அளிப்பது அவசியம்.

கோழிகள் பொதுவாக நாளொன்றுக்கு திண்ணும் தீவன அளவைவிட 2 மடங்கு தண்ணீர் அருந்தும். அதாவது 5000 கோழிகள் கொண்ட இறைச்சிக்கோழி பண்ணைக்கு ஒரு நாளைக்கு சுமார் 1300 முதல் 1500 லிட்டர் தேவைப் படும். சுத்தமான தண்ணீர் கொடுக்க வேண்டும். குளிர்ந்த தண்ணீரை 24 மணி நேரமும் கொடுப்பது அவசியம்.

குளிர்காலங்களில் கோழிகள் நன்குதீவனம் உட்கொண்டு சிறந்த தீவன மாற்றுத்திறனைப் பெறுகின்றன. வெயில்காலங்களில் கோழிகள் 4 மடங்கு தண்ணீர் அருந்துவதால் தீவனம் உண்பது குறைந்து தீவன மாற்றுத்திறன் பாதிப்படையும். எனவே வெப்ப அயற்சியைத் தடுக்க வேண்டிய வழிமுறைகளைப் பின்பற்றி தீவன மாற்றுத்திறனை அதிகரிக்கலாம்.

தீவன மாற்றத்திறனை பாதிக்கக் கூடிய நோய் ரத்தக்கழிச்சல் நோயாகும். இந்நோய் வராமல் தடுக்க தீவனத்தில் தொடர்ந்து ரத்தக்கழிச்சல் தடுப்பு மருந்து கலந்து அளிக்க வேண்டும்.

கோழிக்குஞ்சுகள் குஞ்சு பொரிப்பகத்திலிருந்து பண்ணைக்கு வந்தவுடன் எவ்வளவு சீக்கிரம் நீர் மற்றும் தீவனம் உண்ணுகிறதோ அவ்வளவு நல்லது. 25 கோழிக் குஞ்சுகளுக்கு ஒரு தீவனக்கலனும், 50 கோழிக்குஞ்சுகளுக்கு ஒரு தண்ணீர் தொட்டியும் வைக்க வேண்டும்.

கோழித் தீவனத்தில் மக்காச்சோளம் 40-70 சதம் வரை உபயோகப்படுத்தப் படுகிறது.

பூஞ்சையினால் பாதிக்கப் படாத தானியமாக இருப்பது அவசியம். நன்கு பதப்படுத்தப்பட்ட

சோயாபீன்ஸ் புண்ணாக்கு மற்றும் தீவன மீன்தூள் (அ) உப்பில்லாத கருவாடு அதிகபட்சம் 10

சதம் மட்டுமே பயன்படுத்த வேண்டும். தாவர எண்ணெய் பயன்படுத்தும் போது அது கெட்ட வாடை அடிக்காததாக இருக்க வேண்டும். கலப்படம் இல்லாத எண்ணெய் நீக்கிய அரிசித் தவிடுவாங்கி உபயோகிக்க வேண்டும்.

சுமார் 10,000 இறைச்சிக்கோழிகள் கொண்ட பண்ணையில் தீவன மாற்றுத்திறன் 1:1.7லிருந்து 1:1.6 அடையும்போது தீவனச்செலவு சுமார் ரூ.40,000 வரை குறையும். (தகவல்: ரா.பாலமுருகன், ஆ.சுந்தரேசன், அர.கிருபாகரன், சி.பாண்டியன், மா.ராமச்சந்திரன், ஏ.கவிதா, கோ.பால கிருஷ்ணன், விலங்கியல் உணவியல் துறை, சென்னை கால்நடை மருத்துவக்கல்லூரி, சென்னை) -டாக்டர் கு.சௌந்தரபாண்டியன்

மா, வாழை மற்றும் பப்பாளி பழ வகைகள் சீராக பழுக்க...

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,00:00 IST



மா, வாழை மற்றும் பப்பாளி போன்ற பழவகைகள் பெரும்பாலும் முதிர்ந்த ஆனால் பழுப்பதற்கு முன்பே அறுவடை செய்யப்பட்டு பின் பழுக்கவைக்கப்படுகின்றன. இயற்கையாக இவ்வகைப் பழங்கள் பழுக்க வைக்கப்படும்போது மெதுவாக பழுப்பதினால் அவற்றின் எடை குறைதல், உலர்ந்துபோதல் மற்றும் ஒரே சீராக பழுக்காமை போன்றவை ஏற்படும். வியாபார ரீதியில் வளர்க்கப்படும் ரெட் லேடி, சிண்டா போன்ற பப்பாளி ரகங்களில் பழங்கள் முழுவதுமாகப் பழுக்காமல் நுனியிலும் அடியிலும் கெட்டியாகவும் மத்தியப் பகுதியில் மென்மையாகவும் இருக்கும்.

எத்ரெலில்: பொதுவாக, பழவகைகளின் பழுக்கும் திறனை மேம்படுத்த அவை செங்காயாக இருக்கும்போது, அவற்றின் மீது எத்ரெல் தெளித்தல் அல்லது செங்காய்களை எத்ரெலில் முக்கி எடுத்தல் போன்ற முறைகள் பின்பற்றப்படுகின்றன. ஆனால் மேற்கூறிய முறைகள் பின்பற்ற கடினமானவை. அது மட்டுமின்றி, வணிக ரீதியாகக் கிடைக்கும் எத்ரெலில் வேதியல் மாசுப் பொருட்கள் காணப்பட்டால், அவை பிரச்சனைகளை ஏற்படுத்தும். இதனைத் தவிர்க்க சிலநவீன நிறுவனங்கள் எத்திலின் வாயுவை வணிக ரீதியாக பழங்களை பழுக்க வைக்க உபயோகிக்கின்றனர். ஆனால் இவ்வாறு எத்திலின் வாயு மூலம் பழங்களை பழுக்க வைக்கும் அமைப்புகளை வடிவமைக்க அதிக செலவாகும். இவ்வடிவமைப்புகளை சிறு வணிகர்கள் மற்றும் விவசாயிகளால் நிறுவ இயலாது. எனவே பழவகைகளை எளிதில் பழுக்க வைக்க பிளாஸ்டிக் கூடாரங்களில் எத்திலின் வாயு மூலம் செங்காய்களைப் பழுக்கவைக்கும் எளிதான மாற்றுமுறை வடிவமைக்கப்பட்டது.

3 நாட்கள், 100 பிபிஎம் அளவு எத்திலீன் வாயுவில் காண்பிக்கப்பட்டு அறை வெப்பநிலையில் 3 நாட்கள் பப்பாளி பழங்கள் சேமிக்கப்பட வேண்டும்.

இம்முறையில் காற்றுப் புகாத பிளாஸ்டிக் கூடாரத்தினுள் எத்ரெலுடன் காரத்தன்மையுடைய பொருளினைச் சேர்க்கும் போது உருவாகும் எத்திலீன் வாயுவின் மூலம் பழங்கள் பழுக்க வைக்கப்படுகின்றது. ஒரு குறிப்பிட்ட கொள்ளளவு கொண்ட காற்றுப்புகாத கூடாரத்தினுள் பிளாஸ்டிக் க்ரேட்டுக ளில் (காற்று செல்லக்கூடிய ஓட்டைகள் கொண்டவை) பழுக்காத செங்காய்கள் பழுப்பதற்காக வைக்கப்பட்டிருக்கும் காய்களின் அளவுக்கேற்ற போதுமான அளவு எத்ரெலை ஒரு பாத்திரத்தில் வைத்து கூடாரத்திற்குள் வைக்க வேண்டும். எத்திலீன் வாயு உருவாதற்கு, எத்ரெலுடன் சோடியம்ஹைட்ராக்சைடு (காரத்தன்மையுடைய பொருள்) குறிப்பிட்ட அளவு சேர்க்க வேண்டும். எத்திலீன் வாயு கூடாரம் முழுவதற்கும் சீராகப் பரவுவதற்கு பேட்டரி மூலம் இயங்கும் ஒரு விசிறியினை கூடாரத்திற்குள் வைக்க வேண்டும். 18-24 மணி நேரத்திற்குப் பின் பழங்களை வெளியே எடுத்து முழுவதுமாக பழுப்பதற்கு அறை வெப்பநிலையில் வைக்க வேண்டும்.

இயற்கையான முறையில் 10 நாட்கள் பழுக்க எடுத்துக்கொண்ட மாம்பழங்கள், 100 பி.பி.எம்.

அளவு எத்திலீன் வாயுவில் 24 மணி நேரம் வைக்கப்பட்ட திரண்ட மாங்காய்கள் (செங்காய்கள்) அவற்றின் குணநலன்கள் மாறாமல் பழுப்பதற்கு 5 நாட்கள் போதுமானது. இது போன்றே, அறை வெப்பநிலையில் 100 பிபிஎம் அளவு எத்திலீன் வாயுவில் 15 மணி நேரத்திற்கு வைக்கப்படும் வாழைத் தார்கள் பழுப்பதற்கு 4 நாட்களும் அதே அளவு எல்லிதீன் வாயுவில் 20 டிகிரி செல்சியஸ் வெப்பநிலையில் வைக்க படும்.வாழைத்தார்கள்பழுக்க 6 நாட்கள் ஆகும். போதுமான வெப்பநிலையில் எத்திலீன் வாயுவில் வைக்கப்பட்ட பப்பாளி சீராக பழுப்பதற்கு 4 நாட்களாகும்.**மேலும் தகவல்களுக்கு:**

இந்திய தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், இந்திய அரசு, ஹசர்கட்டா, பெங்களூரு-560 089. மின் அஞ்சல்: director@ihr.ernet.in, www.ihr.nic.in. எம்.ஞானசேகர், தொழில் ஆலோசகர், 97503 33829.

உழவர் மன்றத்தால் உயர்வுபெற்ற விவசாயி

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,00:00 IST



கோவை மாவட்டம், பொள்ளாச்சி வட்டம், காளியாபுரம் கிராமத்தில் வசிக்கும் திருவேங்கடம் (94861 34531) தேசிய ஊரக வளர்ச்சி வங்கி மூலம் உழவர் மன்றம் அமைக்கப் பட்டு சாதனை படைத் துள்ளார். அதன் விபரங்கள்:

நோக்கம்: கடன் சம்பந்தப் பட்ட 5 கொள்கைகளை விவசாயிகளுக்கு அறிவிப்பது; அவ்வாறு அறிந்த விவசாயிகள் வங்கிகளின் திட்டங்களை மக்களுக்கு அறிவித்து, கிராமத்தின் விவசாயிகளின் தேவைகளை வங்கிகளுக்கு தெரியப்படுத்துவது.

உருவாக்குவது எப்படி: குறைந்தது 10 விவசாயிகளோ அல்லது அதிகபட்சமாக கிராம மக்கள் அனைவருமே உறுப்பினராகலாம். கிராமத்திற்கு ஒரு மன்றம் என்றோ இரண்டு அல்லது மூன்று கிராமங்களுக்கு ஒரு மன்றம் என்றோ உருவாக்கலாம். கிராமத்திற்கு அருகில் இருக்கும் வங்கி

கிளையின் சிபாரிசுடன் மன்றம் துவங்குவதற்கான விண்ணப்பத்தை நபார்க்கு அனுப்ப வேண்டும். நபார்கு ஒப்புதல் பெற்றபின் மன்றங்கள் வங்கிகளால் கிராம மக்கள் முன்னிலையில் முறையாக துவக்கப்பட வேண்டும்.

மன்றங்களுக்கு நபார்கு அளிக்கும் உதவிகள்: மன்றத் துவக்க விழா மற்றும் அடிப்படை பயிற்சி முகாமிற்கான செலவு; வல்லுனர்களின் கருத்துக்களை அறியக் கூட்டப்படும் கூட்டங்களின் செலவு (ஆண்டிற்கு இருமுறை); ஆண்டு பராமரிப்பு செலவு; மற்ற மாவட்டங்கள், கிராமங்கள், மாநிலங்கள் ஆகியவற்றில் உள்ள சிறந்த திட்டங்கள் அல்லது தொழில்நுட்பங்களைக் காண மேற்கொள்ளும் கல்விச் சுற்றுலாவிற்கான செலவு.

கூட்டுப்பொறுப்புக் குழுக்கள் - நோக்கம்: சிறு, குறு குத்தகை விவசாயிகள், விவசாயம் சார்ந்த பண்ணைத் தொழில் களில் ஈடுபடுபவர்கள், சிறு தொழிலில் ஈடுபடுபவர்கள், கைவினைக் கலைஞர்கள் மற்றும் பண்ணை சாரா தொழில் செய்பவர்கள் ஆகியோருக்குத் தேவையான கடன் உதவி எளிதில் கிடைக்க உதவி செய்வது.

யார் உறுப்பினர் ஆகலாம்: ஒரே கிராம பகுதியைச் சார்ந்தவர்களாகவும் ஒரே மாதிரியாக சமூக, பொருளாதாரப் பின்னணியைக் கொண்ட வர்கள் உறுப்பினராகலாம். ஒருவருக் கொருவர் நன்கு அறிமுகமுள்ளவர்களும் பரஸ்பர நம்பிக்கை கொண்டவர்களும் வங்கிக்கடன் பெற உத்திரவாதம் தரத் தயாராகவும் இருக்க வேண்டும்.

குழுக்களை யார் உருவாக்கலாம்: தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்கள்; உழவர் மன்றங்கள் / உழவர்சங்கங்கள்/பஞ்சாயத்து நிர்வாக அமைப்புகள்; விவசாய அறிவியல் மையங்கள் / விவசாய தொழில்நுட்ப நிர்வாக அமைப்பு; அரசு துறைகள் / தனிநபர்கள், விற்பனையாளர்கள்; வங்கிக் கிளைகள், தொடக்க வேளாண் கூட்டுறவு சங்கங்கள்; இதர கூட்டுறவு அமைப்புகள், நுண் கடன் நிறுவனங்கள், அமைப்புகள்.

நபார்கு மூலமாக விநியோகிக்கப்படும் மத்திய அரசின் மானியங்கள்: வேளாண் விற்பனை உள் கட்டமைப்பு; கிராமிய கிட்டங்கி (குடோன்); குளிப்பதன சேமிப்பு; விவசாய கிளினிக்குகள் மற்றும் வேளாண் வணிக மையங்கள்; கரிக விவசாய இடுபொருட்கள்; பால்பண்ணை தொழில் முனைவோர் மேம்பாட்டு திட்டம்; ஒருங்கிணைந்த சிறு அசை (ஆடு, முயல்) வளர்ப்பு திட்டம்; பன்றி வளர்ப்புத் திட்டம்; ஆண் எருமைக் கன்றுகள் வளர்ப்புத் திட்டம்; சிறு தொழிற் சாலைகளுக்குத் தொழில்நுட்ப மேம்பாட்டிற்கான கடன் சார்ந்த மானிய திட்டம்.

-கே.சத்தியபிரபா, உடுமலை.

பயிர் சாகுபடிக்கு தேரி நில மேலாண்மை

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,00:00 IST

 கருத்தை பதிவு செய்ய

நீடித்த நிலையான வேளாண்மைக்கு மண்வளம் மிகவும் இன்றியமையாததாகும். மண் சார்ந்த இடர்ப்பாடுகள் காரணமாக பயிரின் விளைதிறன் கடுமையாக பாதிக்கப்படுகிறது. பெருகிவரும் மக்கள் தொகையைக் கருத்தில் கொண்டு வளம் குன்றிய மண் வகைகளிலும் உற்பத்தியைப் பெருக்க வேண்டிய கட்டாயத்தில் உள்ளோம். தமிழகத்தில் தேரி நிலம் என்பது வளம் குன்றிய மண் வகையைக் கொண்டதாகும்.

தென்மழிகத்தில் கன்னியாகுமரி, திருநெல்வேலி மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டங்களில் கடல் சார்ந்த பகுதிகளில் செம்மணல் குன்றுகளும் செம்மணல் பரப்புகளும் ஏறத்தாழ 20,000 ஏக்கடர் நிலப்பரப்பில் பரவியுள்ளன. இம்மணல் பரப்பை தேரி நிலங்கள் என குறிப்பிடுகிறோம். தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில் அதிகபட்சமாக தேரி நிலங்கள் 11,000 ஏக்கடர் நிலப்பரப்பில் உள்ளன. அவை குதிரைமொழி, திசையன் விளை, உவரி, உடன்குடி, சூரன்குடி, புதுக்கோட்டை மற்றும் நங்கைமொழி ஆகிய பகுதிகளில் உள்ளன. தேரிநிலத்தில் மண்ணின் ஆழம் ஏறத்தாழ 150 செ.மீ. வரை இருக்கும். ஜூன் - ஜூலை மாதங்களில் காற்று மணிக்கு 50 முதல் 70 கிலோமீட்டர் என்ற வேகத்தில் வீசும். இந்த நிலங்கள் அதிக வடிகால் திறனும், மிதமான அமில நிலையும் கொண்டு மிதமான சரிவுகளில் காணப்படுகின்றன. இம்மண் வகைகளில் அங்ககக்கரிமம் மற்றும் களியின் அளவு மிகக் குறைவாக இருப்பதால் மண் துகள்கள் ஒருங்கிணைக்கப் படாமல் தனித்தனியாக காணப்படும். இந்நிலங்களில் பனை, முந்திரி, வேம்பு, கருவேல் ஆகிய மரங்கள் வளரும். நிலத்தடி நீர் அதிகமுள்ள இடங்களில் நிலக்கடலை, முருங்கை, மலர்கள் ஆகிய பயிர்களையும், வாழை, நெல் மற்றும் தென்னை ஆகிய பயிர்களையும் சாகுபடி செய்கின்றனர். மண் அரிமானம், குறைந்த நீர் பிடிப்புத்திறன், குறைந்த மண்வளம் காரணமாக இம்மண் வகைகளில் விளைதிறன் மிகக் குறைவாக இருக்கும்.

தேரி நில மேலாண்மை: ஓ மக்கிய தென்னை நார்க்கழிவை எக்டருக்கு 25 டன்கள் என்ற அளவிலோ, வண்டல் மண்ணை எக்டருக்கு 10 டன்கள் என்ற அளவிலோ மண்ணில் இட்டு மண்ணின் கட்டமைப்பை மேம்படுத்துதல் ஓ ஊட்டமேற்றிய மணிச்சத்து உரத்தை பயிருக்கு அளிக்க வேண்டும். ஓ மண் அரிமானத்தைத் தடுக்க உயிர் தடுப்புகளை அமைத்து காற்றின் வேகத்தைக் கட்டுப்படுத்தலாம்.

ஓ மண் மற்றும் நீர் பாதுகாப்பு உத்திகளைக் கையாள வேண்டும்.

சி.சுதாலட்சுமி, ச.மகிமைராசா, வெ.வேலு ,மற்றும் அ.ர.முகமது ஹாசூன், மண் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் துறை,வேளாண்மை கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம்,மதுரை-625 104.

விவசாயிகள் பயன் பெறும் வேளாண் திட்டம் துவக்கம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,01:35 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

வேலூர்: ஆந்திரா மாநிலம் சித்தூர் மாவட்டத்தை சேர்ந்த மாம்பழ விவசாயிகள் குறுகிய காலத்தில் அதிகளவு உற்பத்தி செய்ய, 11 கோடியில் வேளாண் முன் மாதிரி திட்டம் வேலூர் அடுத்த ஆந்திரா மாநிலத்தை சேர்ந்த ஜொள்ளபள்ளியில், துவக்க விழா நடந்தது.

"ஜெயின் இரிகேஷன் சிஸ்டம்ஸ்' வேலாண்மை இயக்குனர் அணில் ஜெயில் இத்திட்டத்தை துவக்கி வைத்து, 25 லட்ச ரூபாய் மதிப்பில், மாம்பழ விவசாயிகளுக்கு மொபைல் பயிற்சி அளிக்கும் பஸ்ஸை துவக்கி வைத்தார்.இத்திட்டத்தில், முதல் கட்டமாக மாம்பழ விவசாயிகளுக்கு சிறப்பு பயிற்சி திட்டம், ஐந்து ஆண்டுகளில், 50 ஆயிரம் விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி அளிக்க, 100 மாதிரி பண்ணைகள் அமைக்கப்படுகின்றது."அல்ட்ரா ஹை டென் சிட்டி பிளாண்டேஷன்' என்ற தொழில் நுட்பத்தின் மூலம் இரண்டு மில்லியன் யு.எஸ். டாலர்கள் செலவில், 100 ஏக்கர் பரப்பில், 62 விவசாயிகள் நிலத்தில் மாமரக்கன்றுகள் நடப்பட்டுள்ளது.

இதற்கு தண்ணீர் பயன்பாட்டை குறைத்து நவீன சொட்டு நீர் பாசன முறையில் ஒரு ஏக்கருக்கு, 40 மரக்களை பயிரிடாமல், 600 மரங்கள் பயிர் செய்து, மூன்று, நான்கு ஆண்டுகளில் மாம்பழ விவசாயிகளுக்கு கனிசமான பலனை பெற்றுத் தர திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.இதற்கு முன் மாம்பழ மகசூல் பெற ஏழு முதல் ஒன்பது ஆண்டுகள் ஆகும். தமிழகத்தில் உடுமலைப்பேட்டையில் உள்ள ஜெயின் இரிகேஷன் அமைப்பின் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு பண்ணையில் இதற்கான தொழில் நுட்பம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.ஹிந்துஸ்தான் கோகோ, கோலா தலைமை செயல் அலுவலர் கிருஷ்ண குமார், இந்திய ராணுவ முன்னாள் தலைவர் மாலிக், சித்தூர் மாவட்ட கலெக்டர் சாலமன் ஆரோக்கிய ராஜ் உட்பட பலர் கலந்து கொண்டனர்.இத்திட்டம் முதல் கட்டமாக சித்தூர் மாவட்டத்திலும், இரண்டாம் கட்டமாக கடப்பா மாவட்டத்திலும், மூன்றாம் கட்டமாக வேலூர் மாவட்டத்திலும் விரிவு படுத்தப்பட உள்ளது.

செம்மை கரும்பு சாகுபடியில் விவசாயிகள்...ஆர்வம்!

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,03:55 IST

தியாகதுருகம்:கள்ளக்குறிச்சி பகுதியில் "செம்மை கரும்பு சாகுபடி' என்ற நவீன முறையில் பயிர் செய்யப்பட்டுள்ள கரும்பு ஊட்டமாக வளர்ந்துள்ளதால் இம்முறையை பின்பற்றி கரும்பு சாகுபடி செய்ய விவசாயிகள் பலரும் ஆர்வம் காட்டி வருகின்றனர்.விழுப்புரம் மாவட்டம் கள்ளக்குறிச்சி, தியாகதுருகம், சின்னசேலம், கச்சிராயபாளையம், சங்கராபுரம் பகுதியில் அதிக அளவில் கரும்பு

சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. ஆண்டு பயிரான கரும்பில் நல்ல வருவாய் கிடைப்பதால் அதிக அளவில் பயிரிடப்படுகிறது. பாரம்பரிய முறைப்படி செய்யப்படும் கரும்பு பயிரை காட்டிலும் கூடுதல் மகசூல் பெற, வேளாண் ஆராச்சி நிபுணர்களால் பரிந்துரைக்கப்படும் "செம்மை கரும்பு சாகுபடி' விவசாயிகளிடம் மிகுந்த வரவேற்பை பெற்றுள்ளது.கரும்புகளை துண்டு, துண்டாக வெட்டி நடவு செய்யும் வழக்கமான முறையில் கூடுதல் கரும்பு தேவைப்படுவதுடன், நடவு செலவும் அதிகமாகி வந்தது. இதை தடுக்க கரும்பு கணுக்கள் மூலம் நாற்று உற்பத்தி செய்து நடவு செய்யும் புதிய முறை (செம்மை கரும்பு சாகுபடி) கண்டறியப்பட்டுள்ளது. இதன்படி ஒரு ஏக்கர் கரும்பு நடவு செய்ய 50 கிலோ கரும்புகளில் உள்ள கணுக்களில் இருந்து உற்பத்தி செய்யப்படும் நாற்றுக்களை போதுமானதாக அதிகாரிகள் தெரிவிக்கின்றனர்.

இம்முறைப்படி நாற்று உற்பத்தி செய்வதற்கு "ஷேர்நெட்' அமைக்க விவசாயிகளுக்கு அரசு மானியம் 50,000 ரூபாய் வரை வழங்குகிறது. நாற்றுக்களை கொண்டு சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகளுக்கு சொட்டு நீர் பாசனம் அமைத்துக்கொள்ள தோட்டக்கலைத் துறை மூலம் 75 சதவீதம் வரை மானியம் வழங்கப்படுகிறது.செம்மை நெல் கரும்பு சாகுபடி முறையில், கரும்பு நடவு செய்யப்படும் நிலத்தை உழுதபிறகு 5 அடி அகலம் இடைவெளியில் "பார்' அமைக்கப்பட்டு அதில் 2 அடி இடைவெளியில் கரும்பு நாற்று நடவு செய்யப்படுகிறது. இடைவெளிவிட்டு நாற்று நடுவதால் போதிய காற்றோட்டம் கிடைத்து கரும்பு பயிர் செழித்து வளர்கிறது. அதேபோல் பயிர் வளர்ந்து குறிப்பிட்ட பருவத்தில் கரும்பில் இருந்து காய்ந்த சோலைகளை அவ்வப்போது அகற்றப்படுகிறது. அப்படி அகற்றுவதால் காய்ந்த சோலைகளால் கரும்பு தண்டில் பூச்சுகள் தாக்குவதும், கரும்பு சொத்தை விழுந்து அதன் கட்டுமானம் குறைந்து நஷ்டம் ஏற்படுவதும் தவிர்க்கப்படுகிறது.

சோலைகள் அகற்றப்படுவதால் பயிர்களுக்கு இடையே நல்ல காற்றோட்டம் கிடைப்பதால் கரும்பு நல்ல வளர்ச்சியடைகிறது. அதேபோல் கரும்பு பயிர்களுக்குள் சென்று பூச்சு தாக்குதலை கண்டறிந்து தகுந்த மருந்து தெளித்து பாதுகாப்பு நடவடிக்கையை உடனே மேற்கொள்ள முடிகிறது. அதேபோல் நவீன இயந்திரங்களை கொண்டு களை எடுப்பது முதல் அறுவடை வரை செய்ய முடியும். இதனால் கரும்பு அறுவடையில் மிகுந்த சிக்கலாக உள்ள கூலியாட்கள் பிரச்சனைக்கு தீர்வு கிடைக்கிறது.வழக்கமான முறையில் சராசரியாக ஏக்கருக்கு 40 முதல் 60 டன் கரும்பு மகசூல் கிடைக்கிறது என்றால், செம்மை கரும்பு சாகுபடியில் ஏக்கருக்கு 60 முதல் 80 டன் வரை கிடைக்கும் என்று வேளாண்துறை பரிந்துரைக்கிறது.கூட்டுறவு மற்றும் தனியார் சர்க்கரை ஆலைகள் மூலம் "செம்மை கரும்பு சாகுபடி' முறை விவசாயிகளிடம் தற்போது தீவிரமாக புகுத்தப்பட்டு வருகிறது. வேளாண் துறையும் மான்யம் வழங்கி விவசாயிகளை ஊக்கப்படுத்தி வருவதால் கள்ளக்குறிச்சி பகுதிய கரும்பு விவசாயிகள் செம்மை கரும்பு சாகுபடி முறையில் பயிர் செய்ய ஆர்வம் காட்டி வருகின்றனர்.

கூட்டுறவு சங்கத்திற்கு மஞ்சள் வரத்து அதிகரிப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,03:32 IST

சேலம்: சேலம் வேளாண்மை உற்பத்தியாளர் கூட்டுறவு விற்பனை சங்கத்தில், நேற்று நடந்த ஏலத்திற்கு, 1,990 மஞ்சள் மூட்டைகள் வந்து குவிந்தன. சேலம் வேளாண்மை உற்பத்தியாளர் கூட்டுறவு விற்பனை சங்கத்தில், வாரந்தோறும் செவ்வாய்க்கிழமை மஞ்சள் ஏலம் நடக்கிறது. நேற்று நடந்த ஏலத்திற்கு, 1,990 மூட்டை மஞ்சள் வரத்தானது.

விரளி மஞ்சள் முதல் ரகம் குவிண்டாலுக்கு, 8,199 ரூபாய்க்கு ஏலம் போனது. குறைந்தபட்சமாக, 5,619 ரூபாய்க்கு ஏலம் போனது. கிழங்கு மஞ்சள் அதிகபட்சமாக, 7.200 ரூபாய்க்கும், குறைந்தபட்சமாக, 4,990 ரூபாய்க்கும் வர்த்தகம் நடந்தது.

பனங்காளி மஞ்சள் குவிண்டாலுக்கு, 7,500 முதல் 9,500 ரூபாய் வரை ஏலம் சென்றது. நேற்று நடந்த ஏலத்தில், 81 லட்சம் ரூபாய்க்கு மேல் மஞ்சள் வர்த்தகம் நடந்தது. மஞ்சள் விலை உயரத்துவங்கியுள்ளதால், அடுத்த வாரம் மஞ்சள் வரத்து அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது.

விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,02:52 IST

கிருஷ்ணகிரி: கிருஷ்ணகிரி மாவட்ட விவசாயிகள் குறை தீர்க்கும் கூட்டம், நாளை 26ம் தேதி கலெக்டர் அலுவலக கூட்டரங்கில் நடக்கிறது.

கலெக்டர் மகேஸ்வரன் வெளியிட்ட அறிக்கை: கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் உள்ள விவசாயிகள் குறை தீர்க்கும் கூட்டம் நாளை காலை 11 மணிக்கு கிருஷ்ணகிரி கலெக்டர் அலுவலக வளாகத்தில் உள்ள கூட்டரங்கில் நடக்கிறது.

கலெக்டர் மகேஸ்வரன் தலைமை வகிக்கிறார். கூட்டத்தில் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தை சேர்ந்த அனைத்து விவசாயிகளும் கலந்து கொண்டு தங்களது குறைகளை தெரிவித்து நிவர்த்தி செய்து கொள்ளலாம்.

சொட்டு நீர்ப்பாசனத்தில் மரவள்ளிக் கிழங்கு சாகுபடி :விலை அதிகரிக்க வாய்ப்பால் விவசாயிகள் தீவிரம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,03:20 IST

ஈரோடு : மரவள்ளிக் கிழங்கு விலை அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளதால், ஈரோடு மாவட்டத்தில் நீர் தட்டுப்பாட்டை குறைக்க, சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் மரவள்ளி சாகுபடி நடக்கிறது.ஈரோடு மாவட்டத்தில், மொடக்குறிச்சி, சென்னிமலை, பெருந்துறை, கோபி, பவானி, சத்தி வட்டாரத்தில் மரவள்ளிக் கிழங்கு அதிக பரப்பளவில் சாகுபடியாகிறது. பத்து மாதப் பயிரான மரவள்ளிக் கிழங்கு மூலம், ஸ்டார்ச், ஜவ்வரிசி போன்றவை தயாரிக்கப்படுகிறது. இதன் காரணமாக மரவள்ளிக் கிழங்கு தேவை அதிகம் உள்ளது. ஈரோடு மாவட்டத்தில் விளையும் மரவள்ளிக் கிழங்கை, "பேக்' நிறுவனம் அதிகம் கொள்முதல் செய்கிறது.சென்றாண்டு, விளைச்சல் அதிகரிப்பால் விலை வீழ்ச்சி அடைந்தது. தற்போது, கிழங்கு தேவை அதிகரித்து வரும் நிலையில், நடப்பாண்டு விலை அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது என, "பேக்' நிறுவன விலை நிர்ணயக் குழு தெரிவித்துள்ளது.பருவமழை தாமதத்தாலும், வாய்க்கால்களில் பாசன நீர் நிறுத்தப்பட்டதாலும், விளைநிலங்கள் வறட்சியை சந்தித்துள்ளன. பல கிணறுகளில் தண்ணீர் வற்றி விட்டது. வறட்சியை சமாளிக்கவும், தண்ணீர் வீணாகாமல் பயிருக்கு முழுமையாக கிடைக்கவும், சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் சாகுபடி செய்வதில் விவசாயிகள் தீவிரம் காட்டுகின்றனர்.விவசாயிகள் கூறியதாவது: வாய்க்கால் மற்றும் கிணறுகள் மூலம் பாசனம் பெற்ற விளைநிலங்கள், நீரின்றி காய்ந்து கிடக்கின்றன. பருவமழை தாமதத்தால், விளைச்சல் பாதித்து, கிழங்கில் ஸ்டார்ச் தன்மை குறைந்து விடுகிறது. முதலீடு செய்யும் பணத்தை திரும்ப பெறுவதில் பெரும் சிரமம் ஏற்பட்டுள்ளது.சென்றாண்டு விளைச்சல் அதிகரித்த போது, கிழங்கு விலை குறைந்தது. நடப்பாண்டு, நீர் தட்டுப்பாடு காரணமாக விளைச்சல் பாதித்துள்ளதால், தேவையும், விலையும் அதிகரிக்கும் என, விற்பனைக் குழு தெரிவித்துள்ளது. இதனால், கிணற்றில் உள்ள குறைந்தளவு நீரை, வீணாக்காமல் பயிருக்கு கொண்டு சேர்க்கும் வகையில், சொட்டு நீர்ப்பாசனம் மூலம் சாகுபடி செய்கிறோம்.இவ்வாறு அவர்கள் கூறினர்.

புதிய உரக்கிடங்கு அமைவது எப்போது?விரைந்து பணிகளை முடிக்க எதிர்பார்ப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,03:20 IST

ஈரோடு: வைராபாளையத்தில் புதிய உரக்கிடங்கு அமைக்கும் பணியை விரைந்து முடிக்க வேண்டும்.ஈரோடு மாநகராட்சிக்கு சொந்தமான குப்பைக் கிடங்கு, வெண்டிப்பாளையத்தில், 19

ஏக்கர் பரப்பளவில் உள்ளது. இங்கு திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டம் மூலம், உரம் தயாரிப்பு கூடம் அமைக்கப்பட்டது. மாநகராட்சி 45 வார்டுகளை கொண்டிருந்த போது, நாளொன்றுக்கு, 150 டன் குப்பை சேகரமானது. அப்போதே, நிலப்பகுதியே தெரியாத அளவுக்கு மலை போல குப்பை குவிந்தது. அழிக்க முடியாத மக்காத குப்பை, ஒரு புறம் குவிந்து கிடக்கிறது.விரிவுபடுத்திய மாநகராட்சியில், 250 - 300 டன் வரை குப்பை சேகரமாவதால், அவற்றை முழுமையாக அப்புறப்படுத்த முடியாமல் மாநகராட்சி நிர்வாகம் திணறி வருகிறது. பெரிய இடத்தில் குப்பை மற்றும் உரக்கிடங்கு அமைக்க வேண்டுமென பல்வேறு தரப்பிலும் கோரிக்கை எழுந்தது.இதற்கிடையே, ஒருங்கிணைந்த நகர்ப்புற மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் கீழ், ஈரோடு மாநகராட்சியில் திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்தை மேம்படுத்த, ஐந்து கோடி ரூபாய் கிடைத்தது. இதில், இரண்டு கோடி ரூபாய் மதிப்பில் இயந்திரங்கள், உபகரணங்கள் வாங்கப்பட்டன. மூன்று கோடி ரூபாய் மதிப்பில் புதிய உரக்கிடங்கு அமைக்க முடிவு செய்யப்பட்டது.வவராபாளையம் காவிரிக்கரையோரம், ஏழு ஏக்கர் பரப்பளவில் புதிய குப்பைக் கிடங்கு அமைக்கப்படுகிறது. இதன் ஒரு பகுதியில் ஒன்றரை ஏக்கர் பரப்பளவில், "விண்ட் ரோஸ் பிளாட்ஃபார்ம்' ஏற்படுத்தி, உரம் தயாரிப்புக் கூடம் அமைக்கப்படுகிறது. முழு பணிகளும் விரைவில் துவங்க உள்ளது என, மாநகராட்சி அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர். புதிய குப்பைக்கிடங்கு பயன்பாட்டுக்கு வந்தால், குப்பையை அப்புறப்படுத்தும் பிரச்சனைக்கு ஓரளவு தீர்வு கிடைக்கும்.உரக்கிடங்கு அமைப்பதோடு மட்டுமின்றி, முறையாக குப்பையைப் பிரித்து திடக்கழிவு மேலாண்மைத் திட்டத்தை செயல்படுத்த வேண்டும். மக்காத குப்பையை பாதுகாப்பாக அழிக்க வேண்டும். அப்போதுதான் விரைவாக குப்பைக்கிடங்கில் நிலவும் இடப்பற்றாக்குறை ஏற்படுவதை சமாளிக்க முடியும். இத்திட்டப் பணிகளை விரைவில் பணிகளை முழுவீச்சில் துவங்கி, விரைவில் முடிக்க வேண்டும். துரிதமாக முடிக்கும் கான்ட்ராக்டர்களை அனுமதிப்பதோடு, பொறுப்பான அதிகாரிகள், பணியாளர்களையும் நியமிக்க வேண்டும்.

90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனை

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 25,2012,02:48 IST

குன்னூர் : குன்னூர் தேயிலை வர்த்தகர்கள் சங்க ஏலத்தில் வெளிநாடு மற்றும் உள்நாடு வர்த்தகர்கள் அதிகளவில் கலந்து கொண்டதால், 90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனையானது.குன்னூர் தேயிலை வர்த்தகர்கள் சங்கம் சார்பில் நடந்த 29வது ஏலத்தில், 18.53 லட்சம் கிலோ தேயிலை தூள் விற்பனைக்கு வந்தது. இதில், இலை ரகம் 13.54 லட்சம் கிலோவும், டஸ்ட் ரகம் 4.99 லட்சம் கிலோவும் அடங்கும்.இந்த வாரம் 90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனையானது.சாதாரண இலை ரகத்துக்கு சராசரியாக ஒரு கிலோவுக்கு 58-64 ரூபாய்

வரையிலும், உயர் ரகம் 100-130 ரூபாய் வரையிலும் விலை கிடைத்தது.சாதாரண டஸ்ட் ரகத்துக்கு 61 முதல் 67 ரூபாய் வரையிலும், உயர் ரகத்துக்கு 100 முதல் 140 ரூபாய் வரையிலும் விலை கிடைத்தது.அதிகபட்சமாக ஹோம்டேல் எஸ்டேட் சி.டி.சி., டஸ்ட் ரக தேயிலை தூள் ஒரு கிலோ 148 ரூபாய்க்கு விற்பனையானது. சாம்ராஜ் எஸ்டேட் ஆர்தடக்ஸ் ரக தேயிலை அதிகபட்சமாக ஒரு கிலோ 200 ரூபாய்க்கு விற்பனையானது. கடந்த வாரம் தேயிலை விலையில், 2 ரூபாய் விலை ஏற்றம் ஏற்பட்டுள்ளது.இந்த ஏலத்தில் ரஷ்யா மற்றும் பாகிஸ்தான் வர்த்தகர்கள் மற்றும் உள் நாட்டு வர்த்தகர்கள் அதிகளவில் கலந்து கொண்டனர். இந்நிலையில்,வரும் வியாழன் மற்றும் வெள்ளி கிழமை நடக்கும் 30வது ஏலத்தில் 17 லட்சம் கிலோ தேயிலை தூள் விற்பனைக்கு தயாராக உள்ளது.

வெற்றிலைக்கொடியில் மாவுப்பூச்சி தாக்குதல்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 24,2012,23:27 IST

தேவதானப்பட்டி: பெரியகுளம் தாலுகாவில் பயிரிடப்பட்டுள்ள வெற்றிலைக் கொடியில், மாவுப்பூச்சி தாக்குதலால் கொடிகள் காய்ந்து வருகின்றன.வடுகபட்டி, மேல்மங்கலம், ஜெயமங்கலம், சில்வார்பட்டி, வைத்தியநாதபுரம், வடகரை பகுதிகளில், ஆயிரம் ஏக்கரில் வெற்றிலைக்கொடி பயிரிடப்பட்டுள்ளது.பணப்பயிராக கருதப்படும் வெற்றிலை மதுரை, ராஜபாளையம், கோவில்பட்டி, கொடைக்கானல் உட்பட மாநிலத்தின் பல்வேறு பகுதிகளுக்கு இங்கிருந்து அனுப்பப்படுகிறது.நோய்தாக்குதல்: சிலநாட்களாக வெற்றிலைக்கொடியில் மாவுப்பூச்சி தாக்குதல் அதிகரித்து வருகிறது. நோய்தாக்கிய கொடிகள் காய்ந்து வருகின்றன. தோட்டக்கலைத்துறை அதிகாரிகள் நேரடியாக பார்வையிட்டு நோய்தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த ஆலோசனைகளைவழங்க வேண்டும்.



இலவச கால்நடை மருத்துவ முகாம் சிறந்த கலப்பின கிடேரி கன்றுகளுக்கு ஊக்கப்பரிசு 1,099

கால்நடைகளுக்கு சிகிச்சை

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-25 10:10:28

அரவக்குறிச்சி, : அரவக்குறிச்சி ஒன்றியம் புங்கம்பாடி கிழக்கு ஊராட்சி கொளஞ்சிவாடி கிராமத்தில் நடந்த இலவச கால்நடை மருத்துவ முகாமில் சிறந்த கலப்பின கிடேரி கன்றுகளுக்கு ஊக்கப்பரிசு வழங்கப்பட்டது. 1,099 கால்நடைகளுக்கு சிகிச்சை அளிக்கப்பட்டது.

ஆண்டிபட்டிக்கோட்டை கால்நடை மருந்தகம் சார்பில் அரவக்குறிச்சி ஒன்றியம் புங்கம்பாடி கிழக்கு ஊராட்சி கொளஞ்சிவாடி கிராமத்தில் சிறப்பு கால்நடை பாதுகாப்பு மருத்துவ முகாம் நடைபெற்றது. முகாமிற்கு ஊராட்சி தலைவர் ஜெயலட்சுமி தலைமை வகித்தார். முகாமில் சளி மற்றும் கழிச்சல் உள்ள வெள்ளாடு, செம்மறி ஆடுகள் பரிசோதிக்கப்பட்டது. பின்னர் நோய் உள்ள ஆடுகளுக்கு டிடிஆர் என்ற ஆட்டுக்கொல்லி நோய் தடுப்பூசி போடப்பட்டது. பின்னர் பசு மற்றும் எருமை மாடுகளுக்கு கோமாரி நோய் தடுப்பூசி போடப்பட்டது.

மேலும் கால்நடைகளுக்கு குடற்புழு நீக்கல், கருவூட்டல், மலடு நீக்கல் உள்ளிட்ட சிகிச்சைகள் மேற்கொள்ளப்பட்டது. ஆண்டிபட்டிக்கோட்டை கால்நடை மருந்தக டாக்டர் சுமதி தலைமையில் உதவி மருத்துவர் ராஜேந்திரன், நாகராஜன், கால்நடை பராமரிப்பு உதவியாளர் கந்த சாமி உள்ளிட்ட கால்நடை மருத்துவக்குழுவினர் கால்நடைகளுக்கு சிகிச்சையளித்தனர். முகாமில் 114 மாடு, 93 எருமை, 795 செம்மறி ஆடு, 97 வெள்ளாடு என 1,099 கால்நடைகளுக்கு சிகிச்சையளிக்கப்பட்டது.

பின்னர் கால்நடை வளர்ப்பு, கால்நடைகளுக்கு ஏற்படும் நோய்கள், நோய் வருதற்கு முன் காக்கும் முறைகள், நோய் வந்த பின் என்ன செய்ய வேண்டும், வெள்ளாடு, செம்மறி ஆடுகளுக்கு கழிச்சல் ஏற்படுவது ஏன், இந்த நோய் தாக்கியவுடன் பார்க்காவிட்டால் ஆடுகள் இறந்துவிடும் என்பதால் உடனே மருத்துவரை அணுகி தடுப்பூசி போட்டுக்கொள்ள வேண்டும் என்பது உள்ளிட்ட விளக்கங்கள் விவசாயிகளுக்கு அளிக்கப்பட்டது. கால்நடை மருத்துவ முகாமில் கொளஞ்சிவாடி கிராமத்தை சுற்றி கால்நடை வளர்க்கும் விவசாயிகள் ஏராளமானோர் கலந்துகொண்டனர். முகாமில் சிறந்த கலப்பின கிடேரி கன்றுகளுக்கு புங்கம்பாடி கிழக்கு ஊராட்சி தலைவர் ஜெயலட்சுமி ஊக்கப்பரிசு வழங்கினார். சுற்றுப்பகுதி கிராம விவசாயிகள் ஏராளமானோர் தங்களது கால்நடைகளுடன் கலந்துகொண்டனர்.

விவசாயத்தை கைவிடும் அவலம் அமராவதி பாசனத்தில் குறைந்து வரும் நெல் உற்பத்தி

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-24 11:36:27

தாராபுரம், : அமராவதி பழைய ஆயக்கட்டு பாசனத்தில் முன்பு இருந்ததை விட தற்போது நெல்உற்பத்தி வெகுவாக குறைந்து வருகிறது. பல்வேறு காரணங்களால் விவசாயம் செய்ய முடியாத நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. விவசாயத்தையே நம்பி இருந்த சிறு, குறு விவசாயிகள் வேறு

வழியில்லாமல் தங்களது நிலங்களில் உள்ள மண்ணை விற்று பிழைப்பு நடத்தும் அவலம் நிலவி வருகிறது.

இது குறித்து தமிழக விவசாயிகள் சங்கத்தின் மாவட்ட செயலாளர் அலங்கியம் பழனிச்சாமி கூறியதாவது: அமராவதி ஆயக்கட்டு பாசனத்தில் முன்பு மூன்று போக நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டு வந்தது. விவசாயத்தை நம்பி விவசாயிகள் மட்டுமல்லாமல் பல ஆயிரம் விவசாய தொழிலாளர்களும் இப்பகுதியில் பிழைப்பு நடத்தி வந்தனர். தற்போது இந்த நிலை முற்றிலும் மாறிவிட்டது.

அணைக்கு நீர் வரத்து குறைந்து போனதால் மூன்று போக சாகுபடியானது படிப்படியாக குறைந்துவிட்டது. தற்போது தலைமடை பகுதியில் இரண்டு போக நெல் சாகுபடியும், பிற பகுதிகளில் ஒரு போக சாகுபடி மட்டுமே செய்யப்பட்டு வருகிறது. இந்த நிலையில் கடந்த ஆண்டு தண்ணீர் பற்றாக்குறை ஏற்பட்டு ஒரு போக சாகுபடியிலும் பல ஆயிரம் ஏக்கர் நெல் காய்ந்து கருவிட்டது. இதனால் விவசாயிகள் பெரிதும் பாதிக்கப்பட்டனர்.

இந்த நிலையில் நடப்பு பருவத்தில் எப்போதும் இல்லாத அளவிற்கு விலைவாசி உயர்வு விவசாயிகளை மேலும் அதிர்ச்சிக்கு உள்ளாக்கி வருகிறது. இன்னும் ஓரிரு மாதத்தில் சம்பா சாகு படிக்கு விவசாயிகள் தயாராக வேண்டும். இந்த நேரத்தில் விவசாய தொழிலாளர்கள் பற்றாக்குறை, அதிக கூலி, பல மடங்கு உயர்ந்து விட்ட உரம் விலை, தண்ணீர் பற்றாக்குறை, பெட்ரோல், டீசல் விலை உயர்வால் அதிகரித்துவிட்ட வாகனச் செலவுகள் இப்படி பல்வேறு வகையில் விவசாயிகள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். பல்வேறு சிரமங்களுக்கிடையே நெல் உற்பத்தி செய்தால். அதை நல்ல விலைக்கு விற்பனை செய்ய விவசாயிகளால் முடிவதில்லை.

சராசரியாக 200 நாட்கள் உழைத்த விவசாயிக்கு ஏக்கருக்கு வெறும் 5 ஆயிரம் ரூபாய் மட்டுமே லாபம் கிடைக்கிறது. இதை கவனத்தில் கொண்டு விவசாயத்தை கைவிடும் நிலை ஏற்பட்டு வருகிறது. விவசாயத்தில் ஈடுபட முடியாது என சிறு, குறு விவசாயிகள் கவலை தெரிவிக்கின்றனர். இந்த அவல நிலையில் வெறும் விவசாய நிலத்தை வைத்துக் கொண்டு எப்படி காலம் தள்ளமுடியும்? அதனால் செங்கல் சூளைகளுக்கு வயல்களில் உள்ள மண்ணை விற்பனை செய்து வருகின்றனர். வயல்களில் மண் எடுத்த பிறகு நெல் சாகுபடி செய்ய முடியாது.

கடந்த 5 ஆண்டுகளில் மட்டும் அமராவதி பழைய ஆயக்கட்டு பாசனத்தில் பல ஆயிரம் ஏக்கர் வயல்களில் செங்கல் சூளைகளுக்கு மண்ணை விற்பனை செய்யப்பட்டுவிட்டது.

மேலும் தொடர்ந்து விவசாயிகள் மண்ணை விற்பனை செய்து வருவதோடு, பல பகுதிகளில் வீட்டுமனைகளுக்காக விளை நிலங்களை விற்பனை செய்து வருகின்றனர். அப்படி விற்கப்பட்ட

நிலங்களில் வீடுகள் கட்டப்பட்டு வருகிறது. இந்தநிலை நீடிக்குமானால் அமராவதி பழைய ஆயக்கட்டு பாசனத்தில் வயல்களே இல்லாத நிலை ஏற்பட்டு நெல் உற்பத்தி குறைந்து போகும். இதனால் உணவு உற்பத்தியும் பாதிக்கும் அபாயம் உள்ளது என்று கூறினார்.

தேங்காய் எண்ணை உபயோகத்தை அதிகரிக்க விவசாயிகள் கோரிக்கை

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-24 11:35:19

உடுமலை,: கொப்பரை விவசாயிகள் கூட்டம் உடுமலை அருகே உள்ள கரட்டுமடத்தில் நடந்தது, மூத்த விவசாயி குமாரசாமி கவுண்டர் தலைமை வகித்தார். கூட்டத்தில் தமிழ்நாடு விவசாயிகள் விழிப்புணர்வு இயக்க தலைவர் வேலாயுதம் பேசியதாவது:

கொப்பரையை கிலோவுக்கு ரூ.51 விலையில் அரசு கொள்முதல் செய்கிறது.. ஆனால் மிகவும் சொற்ப அளவில் (0.5 சதவீதம்) கொள்முதல் செய்வதால் விவசாயிகளுக்கு எவ்வித பயனும் இல்லை. இதனால் தனியாரிடம் கொப்பரையை விற்க வேண்டிய கட்டாயம் ஏற்படுகிறது. ஆனால், தனியார் கிலோவுக்கு ரூ.39 முதல் ரூ.40 வரைதான் கொடுக்கின்றனர். கட்டுப்படியாகாத இந்த விலையால் விவசாயிகள் கடும் நஷ்டத்துக்குள்ளாகின்றனர். அதை தவிர்க்க ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடம் மூலம் கிலோவுக்கு ரூ.51 என்ற விலையில் கொப்பரையை விற்க வேண்டும். நியாய விலை கடைகளில் தேங்காய் எண்ணையை விற்பனை செய்து விவசாயிகளுக்கு வருமானம் கிடைக்கச் செய்ய வேண்டும், அதோடு மதிய உணவு திட்டத்திலும் தேங்காய் எண்ணையை பயன்படுத்த வேண்டும்.

இவ்வாறு வேலாயுதம் பேசினார். கூட்டத்தில் ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் கலந்து கொண்டனர்.

உரிமை பெற்ற மையங்களில் மட்டுமே விதைகளை கொள்முதல் செய்ய வேண்டும்

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-24 11:35:12

பொங்கலூர், : உரிமை பெற்ற மையங்களில் மட்டுமே விதைகளை கொள்முதல் செய்ய வேண்டும் என பொங்கலூர் விதை ஆய்வுத்துறை துணை இயக்குனர் பொன்னுசாமி நடேசன் விவசாயிகளுக்கு யோசனை தெரிவித்துள்ளார். அவர் விடுத்துள்ள செய்திகுறிப்பில் கூறி இருப்பதாவது:

விதை ஆய்வுத்துறை மூலம் அனைத்து விற்பனை மையங்களிலும் விதை ஆய்வு செய்து மாதிரி

எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. அதில் விவசாயிகள் உரிமம் பெற்ற விற்பனை நிலையங்களில் மட்டுமே விதைகளை கொள்முதல் செய்யவேண்டும். அவ்வாறு வாங்கும் விதைகளுக்கு உரிய விலைப்பட்டியல் பெற வேண்டும். அதில் விற்பனையாளரின் முகவரி, விதையின் பெயர், ரகம், குவியல் எண், காலாவதி தேதி ஆகிய விவரங்கள் இருக்கிறதா என கவனித்து கையெழுத்திட்டு வாங்க வேண்டும். தரமான விதைகளை வாங்கி நல்ல விளைச்சல் பெற வேண்டும். இவ்வாறு அதில் கூறி உள்ளார்.