

30.06.2016

தினமணி

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

கரும்புத் தோகையை உரமாக்கலாம்; மகசூலை அதிகரிக்கலாம்!



திருநெல்வேலி: கரும்புத் தோகையை உரமாக்கி, மகசூலை அதிகரிக்கலாம் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

இதுகுறித்து வேளாண் துறை சார்பில் கூறப்பட்டதாவது:

தமிழகத்தில் அதிகம் விளையும் பயிர்களில் நெல்லுக்கு அடுத்ததாக கரும்பு உள்ளது.

கரும்புப் பயிரில் ஒரு பருவத்தில், ஒரு ஹெக்டருக்கு 10 முதல் 12 டன் வரை உலர்ந்த தோகைகள் உற்பத்தியாகிறது. 5, 7-வது மாதமானதும் கரும்புப் பயிரிலிருந்து உலர்ந்த பயனற்ற தோகைகளை நீக்க வேண்டும். அவற்றில் 28.6 சதவீதம் கரிமச் சத்தும், 0.35லிருந்து 0.42 சதவீதம் தழைச்சத்தும், 0.04-லிருந்து

0.15 சதவீதம் மணிச்சத்தும், 0.50-லிருந்து 0.42 சதவீதம் சாம்பல் சத்தும் உள்ளது. உலர்ந்த தோகைகளை மண்ணோடு கலப்பதால் மண்ணின் இயற்பியல், வேதியியல், உயிரியல் தன்மை மேம்படுகிறது. இதனால் மண்ணின் மின்கடத்தும் திறன் குறைந்து, நீரைத் தக்கவைக்கும் திறன் அதிகரிக்கிறது.

மண்ணில் உள்ள நுண்துளைகளால் மண்ணின் கட்டமைப்பு அதிகரிக்கிறது. உலர்ந்த தோகைகளை மண்ணோடு கலப்பதால் மண்ணின் அடர்த்தி குறைகிறது. மண்ணின் ஊடுருவும் திறன் அதிகரிக்கிறது; அங்ககத் தன்மை அதிகரிக்கிறது; ஊட்டச் சத்துகளின் அளவும் அதிகரிக்கிறது.

உலர்ந்த தோகைகளை எளிதில் மக்கிய உரமாக மாற்றுவதற்கு அஸ்பர்ஜல்லஸ், பெனிசீலியம், ட்ரைக்கோடெர்மா, ட்ரைக்கரஸ் ஆகிய பூஞ்சாணங்களைப் பயன்படுத்தலாம். இதனுடன், ராக் பாஸ்பேட், ஜிப்சம் முதலியவற்றைச் சேர்ப்பதன் மூலம் மக்கும் திறனை அதிகப்படுத்தலாம்.

செறிவூட்டப்பட்ட மக்கிய உரம் ஹெக்டருக்கு 5 டன் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. இது வயலில் உழப்பட்டு மீண்டும் கரும்பு வயலுக்கு உரமாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது. மக்கிய உரம் தயாரிக்க குழி ஏற்படுத்திச் செய்ய வேண்டிய அவசியம் இல்லை. மண்ணின் மேற்பரப்பிலேயே மக்கிய உரம் தயாரிக்கலாம். உலர்ந்த தோகை நீளமானது. இதைக் கையாளுவதும் குவிப்பதும் கடினம். எனவே, உலர்ந்த தோகைகளை சிறுசிறு துண்டுகளாக்கி பின்னர் பயன்படுத்தலாம். இதனால் அளவு குறைவதுடன், வெளிபரப்பு அதிகரிக்கிறது. உலர்ந்த தோகைகளில், அதிக இலைப்பரப்பும், நுண்ணுயிரிகளும் அதிகமாக காணப்படும்.

இது மக்குவதை ஊக்குவிக்கிறது. சிறு துண்டுகளாக்கும் கருவியைப் பயன்படுத்தி அனைத்துத் தோகைகளையும் துண்டுகளாக்கலாம்.

கரும்புகளைத் துண்டுகளாக்கும் கருவியை இதற்குப் பயன்படுத்தலாம். தோகையைத் துண்டுகளாக்காமல் மக்குதல் நிகழ்ச்சி துரிதமாக நடக்க வாய்ப்பில்லை.

இடுபொருள்கள்: வேளாண் பல்கலைக்கழகம் "பயோமினரலைசர்" என்ற நுண்ணுயிரிகளின் கூட்டுக் கலவையை மக்குவதை ஊக்குவிக்கப் பரிந்துரைக்கிறது. 1 டன் தோகைக்கு 2 கிலோ பயோமினரலைசர் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. பயோமினரலைசர் இல்லாமல் மக்கிய உரத்தை மிக விரைவில் தயாரிக்க முடியாது. இதுதவிர, மற்றொரு இடுபொருள் சாணக்

கரைசல். சாணக் கரைசலில் மக்குவதற்கு உகந்த நுண்ணுயிரி குறைவாக இருப்பதால், மக்கும் காலம் அதிகமாகிறது.

கோழி எரு, கரிமச்சத்து, தழைச்சத்து விகிதத்தை குறைக்க ஆதாரமாகப் பயன்படுகிறது. ஒரு டன் தோகைக்கு 50 கிலோ சாணம் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. இதை 100 லிட்டர் நீரில் கலந்து பின்னர், தோகையோடு கலக்க வேண்டும். ராக்பாஸ்பேட் 5 கிலோவை ஒரு டன் கழிவுக்கு சேர்ப்பதால், மணிச்சத்தின் அளவு உயர்த்தப்படுகிறது.

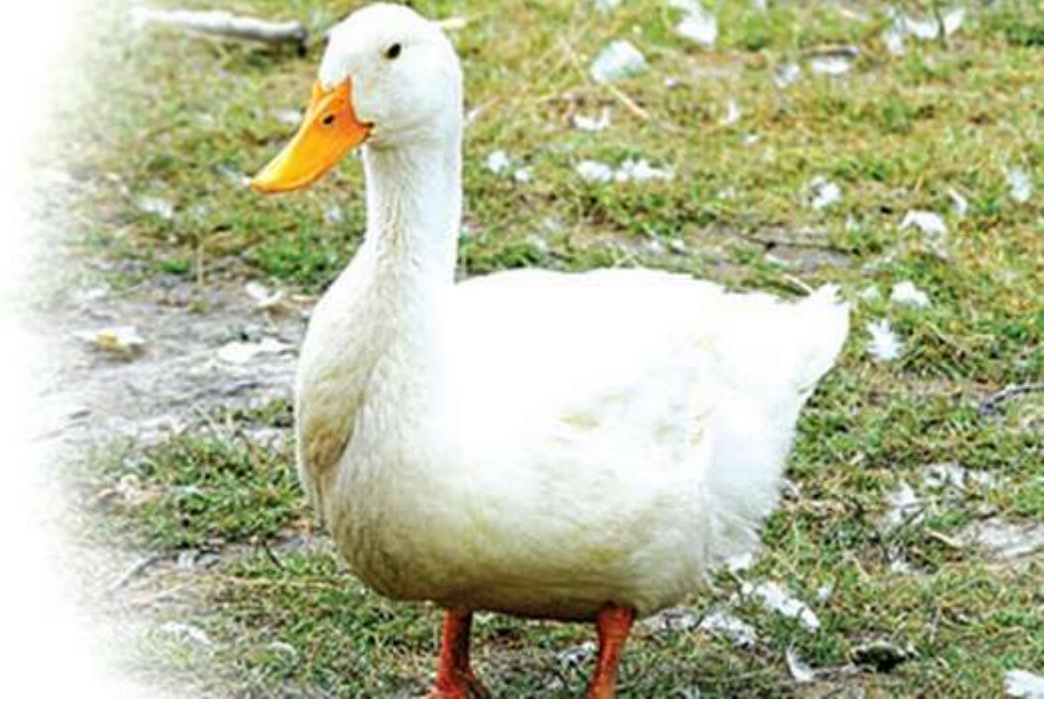
அனைத்து இடுபொருள்களை இட்ட பின்பு, கழிவுகளால் குவியல் உருவாக்க வேண்டும். இது 4 அடி உயரத்துக்கு இருந்தால் நல்லது. ஏனெனில் குவியலுக்குள் வெப்பம் உருவாக்கப்பட்டு, அது நிலைநிறுத்தப்பட இந்த உயரம் அவசியம்.

கழிவுகளை 15 நாட்களுக்கு ஒருமுறை கிளறிவிட வேண்டும். குவியலுக்குள் காற்றோட்டம் இருந்தால் மட்டுமே நன்றாக மக்கும். அது மட்டுமன்றி கீழிருக்கும் கழிவுகள் மேலும், மேலிருக்கும் கழிவுகள் கீழும் திருப்பிவிடப்படுகிறது. இதனால் கழிவுகள் முழுவதும் ஒரே சீராக மக்குகிறது. மக்கும் உரம் தயாரிக்கும் முறையில் கழிவுகளில் 60 சதவீதம் ஈரப்பதம் தேவைப்படுகிறது. ஈரப்பதம் குறைந்தால் அதில் உள்ள நுண்ணுயிரிகள் அனைத்தும் இறந்துவிடும் அபாயமுண்டு. ஈரப்பதம், மக்குவதற்கு முக்கிய காரணி.

அளவு குறைதல், மண் வாசனை, பழுப்பு கலந்த கருமை நிறம், இவை மக்குதல் முதிர்வைக் கண்டறிய உதவுகிறது. இந்த நிலையை அடைந்த பிறகு மக்கிய உரத்தை பிரித்து உலரவிட வேண்டும். 24 மணிநேரத்துக்குப் பிறகு மக்கிய உரத்தை சலிக்க வேண்டும். பின்பு கிடைக்கும் கழிவுகளை மறுபடியும் மக்கச் செய்யலாம். மக்கிய உரத்துடன், நுண்ணுயிரிகளான அசிட்டோபாக்டர் அப்ஸாஸ்பைரில்லம், பாஸ்போ பாக்டீரியா, மற்றும் சூடோமோனாஸ் ஆகியவற்றைக் கலப்பதால் அவை மேலும் ஊட்டமேற்றப்படுகிறது. 20 நாளில் நுண்ணுயிர்களின் எண்ணிக்கை அதிகமாகிறது.

செறிவூட்டப்பட்ட மக்கிய உரம் ஹெக்டேருக்கு 5 டன் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. இது வயலில் உழப்பட்டு மீண்டும் கரும்பு வயலுக்கு உரமாகப் பயன்படுத்த முடியும். இதன் மூலம் மகசூலை அதிகரிக்கலாம் என்றனர்.

வருவாய்க்கு வழிவகுக்கும் வாத்து வளர்ப்பு!



திருநெல்வேலி: தமிழகத்தில் வருவாய் தரும் வேளாண் தொழில்களில் வாத்து வளர்ப்பும் ஒன்று. இந்தியாவின் வட மாநிலங்களில் தண்ணீர்த் தட்டுப்பாடு, பருவநிலை மாற்றம் போன்றவற்றால் வாத்து வளர்ப்பு மிகவும் குறைந்துவிட்டது. ஆனால், தென்னிந்தியாவில் வாத்து வளர்ப்பு இன்றளவும் உள்ளது. வாத்து முட்டைகளுக்கு கேரளம், ஆந்திரம் மாநிலங்களில் மக்களிடையே அதிக தேவை உள்ளது. இதுதவிர வளைகுடா நாடுகள் உள்பட பல்வேறு நாடுகளுக்கும் வாத்து முட்டைகள் ஏற்றுமதியாகின்றன.

வாத்துகள் பொதுவாக அதிகாலையிலேயே முட்டையிடும். சாதாரணமாக வாத்து முட்டை 65 - 70 கிராம் எடை இருக்கும். 5 - 6 மாத வயதில் முட்டையிடத் தொடங்கும். முட்டையிடத் தொடங்கியதும் 5 முதல் 6 வாரங்களுக்குப் பிறகுதான் உற்பத்தி அதிகமாக (உச்ச நிலையில்) இருக்கும். குறைந்தது 14 மணிநேர சூரிய ஒளி கிடைக்கச் செய்தால் மட்டுமே நல்ல முட்டை உற்பத்தி இருக்கும். வாத்துகளுக்கு நாள்தோறும் காலை ஒருமுறையும், மாலை இருமுறையும் தீவனம் அளித்தல் சிறந்தது.

நன்கு அரைக்கப்பட்ட தீவனங்களையோ உருளை (குச்சி) தீவனங்களையோ அளிக்கலாம். எனினும் அரைக்கப்பட்ட ஈரமான தீவனங்களே பெரிதும் உகந்தவை.

முட்டையிடும் வாத்துகளுக்கு முட்டைக் கூடுகள் அவசியம். 30 செ.மீ. அகலம், 45 செ.மீ. ஆழம் 30 செ.மீ. உயரம் கொண்ட முட்டைக் கூடுகள் போதுமானவை. ஒரு கூடைப்பெட்டி 3 வாத்துகளுக்கு அளிக்கலாம். மக்காச்சோளம், பாலிஷ் செய்யப்பட்ட அரிசி, எள் பிண்ணாக்கு, சோயாபீன் துகள், உலர்த்தப்பட்ட மீன், கடற்சிற்பி ஓடுகள், தாது உப்புக்கலவை, உப்பு போன்றவற்றை முட்டையிடும் வாத்துகளுக்கு அளிக்கலாம். ஒவ்வொரு 100 கி.கி. தீவனக் கலவையுடன் வைட்டமின் ஏ 600, வைட்டமின் பி2 600 மில்லி கிராம், நிக்கோட்டினிக் அமிலம் 5 கிராம் சேர்த்துக்கொள்ள வேண்டும்.

வாத்துக் குஞ்சு பராமரிப்பு: வாத்துக் குஞ்சுகளை தீவிர அல்லது மித தீவிர முறைப்படி வளர்க்கலாம். தீவிர முறையில் தரை இட அளவு 91.5 அடி ஆழக் குட்டையிலும், 29.5 அடி கூண்டுகளிலும் 16ஆவது வார வயதுவரை வளர்க்க வேண்டும். முதல் சில நாட்களுக்கு வெப்பக் கூட்டுக்குள் 30 டிகிரி செல்சியஸ் வெப்பநிலை பராமரித்தல் அவசியம். பின்பு ஒவ்வொரு 2 - 3 நாட்களுக்கு ஒருமுறை 3 டிகிரி செல்சியஸ் அளவு குறைத்துக் கொள்ளலாம். வெயில் காலங்களில் வாத்துக் குஞ்சுகளை 8 - 10 நாட்கள் வரை வெப்பக்கூடுகளில் வைத்திருக்கலாம். அதுவே குளிர்காலங்கள் 2 - 3 வாரங்கள் வரைகூட வைத்திருக்கலாம்.

16 வாரங்களைக் கடந்த வாத்துகளை மிகவும் எளிதாகப் பராமரிக்க முடியும். திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, கன்னியாகுமரி மாவட்டங்களில் பாசன வயல்கள், நீர்நிலைகளின் கரைகள் போன்றவை அதிகம். இங்கு வாத்துகள் எளிதாக சென்றுவரும். சிறிய குட்டைகள் அமைத்துக் கொடுத்தால் அவற்றிலேயே முட்டையிடும் வாய்ப்பும் உள்ளது. வேளாண்மைக்கு பெரிதும் உதவுவதோடு, வருவாய்க்கும் வாத்து வளர்ப்பு உதவுகிறது. வாத்து வளர்ப்பில் தேவையான சந்தேகங்களை திருநெல்வேலி ராமையன்பட்டியில் உள்ள கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரி வளாகத்துக்குச் சென்று கேட்டுத் தெரிந்து கொள்ளலாம்.

தொடர் மழையால் ஏரிகளில் நீர்மட்டம் உயர்வு

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் பெய்து வரும் தொடர் மழை காரணமாக பூண்டி, செம்பரம்பாக்கம் உள்ளிட்ட ஏரிகளின் நீர்மட்டம் உயர்ந்து வருகிறது.

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் கடந்த சில தினங்களாக பரவலாக மழை பெய்து வருகிறது. இதையொட்டி திருவள்ளூரைச் சுற்றியுள்ள சென்னைக் குடிநீருக்கு ஆதாரமாக உள்ள ஏரிகளில் நீர்மட்டம் கணிசமாக உயர்ந்துள்ளது.

ஏரிகளில் நீர்மட்ட நிலவரம் (புதன்கிழமை நிலவரப்படி): பூண்டி ஏரியில் மொத்த கொள்ளளவான 3231 மில்லியன் கன அடியில், 1026 மில்லியன் கன அடி நீர்

இருப்பு உள்ளது.

செம்பரம்பாக்கம் ஏரியில் முழு கொள்ளளவான 3645 மில்லியன் கன அடியில், 2002 மில்லியன் கன அடி நீர் இருப்பு உள்ளது. புழல் ஏரியில் முழு கொள்ளளவான 3300 மில்லியன் கன அடியில் 1230 மில்லியன் கன அடி நீர் இருப்பு உள்ளது.

சோழவரம் ஏரியில் முழு கொள்ளளவான 881 மில்லியன் கன அடியில் 80 மில்லியன் கன அடி நீர் இருப்பு உள்ளது.

பள்ளிப்பட்டில் 58 மி.மீ. மழைப் பதிவு

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் செவ்வாய்க்கிழமை பரவலாக பெய்த மழையில் பள்ளிப்பட்டில் அதிகபட்சமாக 58 மி.மீ. மழையளவு பதிவானது.

திருவள்ளூர் மாவட்டத்தில் கடந்த சில தினங்களாக அவ்வப்போது மழை பெய்து வருகிறது. தொடர்ந்து நள்ளிரவு தொடர் மழை பெய்தது. பலத்த மழையால் வெயிலின் தாக்கம் குறைந்து, பூமியில் நீர்பிடிப்பு ஏற்பட்டுள்ளது. நிலத்தடி நீர்மட்டமும் உயர்ந்து வருகிறது.

மாவட்டத்தில் மழையளவு விவரம் (மில்லி மீட்டரில்): ஊத்துக்கோட்டை-14, திருத்தணி-13, பள்ளிப்பட்டி-58, திருவள்ளூர்-19, அம்பத்தூர்-37, தாமரைப்பாக்கம்-34, பூண்டி-25, செம்பரம்பாக்கம்-25, செங்குன்றம்-23, சோழவரம்-22, பொன்னேரி-18, பூந்தமல்லி-18, கும்மிடிப்பூண்டி-15, திருவாலங்காடு-14, ஆர்.கே.பேட்டை-9 மில்லி மீட்டர் மழை அளவு பதிவாகியுள்ளது.

உலக சாதனைக்காக 62,000 காய்கறி நாற்றுகள் வழங்கல்

குன்னூர் பிராவிடன்ஸ் மகளிர் கல்லூரி சார்பில், உலக சாதனைக்காக 12 மணி நேரத்தில் 62,000 காய்கறி நாற்றுகள் வழங்கும் நிகழ்ச்சி புதன்கிழமை நடைபெற்றது.

நீலகிரி மாவட்டம், குன்னூர் பிராவிடன்ஸ் மகளிர் கல்லூரியில் பொன் விழா ஆண்டு கொண்டாட்டத்தின் முக்கிய நிகழ்வாக காய்கறிகளின் மகத்துவம் மற்றும் மருத்துவ குணங்கள் குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் நோக்கில் 62,000 காய்கறி நாற்றுகள் வழங்கும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது.

உலக சாதனை புத்தகத்தில் இடம்பெற செய்ய வேண்டும் என்ற நோக்கில் 62,000 காய்கறி நாற்றுகளை காலை 7 முதல் இரவு 7 மணி என 12 மணி நேரத்தில் இந்த காய்கறி நாற்றுகள் வழங்கப்பட்டன. நிர்ணயிக்கப்பட்ட

நேரத்துக்கு முன்னதாகவே நாற்றுகள் கொடுத்து முடிக்கப்பட்டன. இதனால் சாதனை புத்தகத்தில் இடம் பெறுவது உறுதிசெய்யப்பட்டது. இந்த நாற்றுகளை குன்னூர் சுற்றுவட்டாரப் பகுதிகளைச் சேர்ந்த ஏராளமான மக்கள் ஆர்வத்துடன் வாங்கிச் சென்றனர். இந்த நிகழ்ச்சியில், கல்லூரி முதல்வர் ஷீலா உள்ளிட்ட பல்வேறு சமூக ஆர்வலர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

கீழ்பவானி முறை நீர்ப்பாசன சபைக் கூட்டம்

கோபி அருகே குள்ளம்பாளையத்தில் கீழ்பவானி முறை நீர்ப்பாசன சபைக் கூட்டம் அதன் தலைவர் எம்.ஏ.பழனிச்சாமி தலைமையில் புதன்கிழமை நடைபெற்றது.

இக்கூட்டத்தில் பங்கேற்ற கவுந்தப்பாடி ஜெயம் பிராணி நல அறக்கட்டளைத் தலைவர் கே.வி.கோவிந்தராஜ் பேசியதாவது:

கால்நடைகளுக்கு அடர் தீவனத்தைப் போலவே பசுந்தீவனமும் அவசியம் தேவை. மழைக் காலங்களில் பசுந்தீவனம் கிடைக்கின்றது. வெயில் மற்றும் வறட்சிக் காலங்களில் பசுந்தீவனம் பற்றாக்குறை ஏற்படுகின்றது. பசுந்தீவனங்களாக விவசாயிகள் குதிரை மசால், வேலி மசால், சூபாபுல், கோ4, கோ.எப்.எஸ்.29 மக்காச்சோளத் தட்டை, சோளத் தட்டை, கம்பந்தட்டை ஆகியவற்றை போடுவதுடன் மழைக் காலத்துக்குப் பின்பு மேய்ச்சல் காட்டில் விளையும் புல், இலைத் தழைகளை மேயவிடுகின்றனர்.

கரும்பு வெட்டும்பொழுது கிடைக்கும் மேல் தண்டு மற்றும் சோவைகளை உபயோகிக்கின்றனர். 4, 5 ஏக்கர்களில் விளையும் கரும்பையும் சோளத்தட்டு மற்றும் மக்காச் சோளத்தட்டைம் காய வைத்துப் போராக போட்டு பாதுகாத்து உலர் தீவனமாக பயன்படுத்துகிறார்கள்.

இந்த மாதிரி அதிகம் விளைந்து அறுவடை செய்யும் பொழுது அந்த விவசாயிகள் பசுமை மாறாமல் எளிய முறையில் சேகரித்து வைத்துக் கொண்டு தேவைப்படும் காலங்களில் எடுத்துப் பயன்படுத்தும் முறைக்கு பெயர்தான் இந்த ஊறுகாய்ப் புல். அதில் உள்ள சத்துகள் எந்த விதத்திலும் குறையாதது மட்டுமல்ல கால்நடைகளும் அவற்றை விரும்பி உண்ணுவதோடு பசுந்தீவனத் தேவையும் பூர்த்தியாகிறது.

மேட்டுப் பாங்கான இடத்தில் ஆறடி ஆழத்துக்கு தேவைக்குத் தக்கவாறு நீள அகலங்களில் குழி வெட்டிக்கொண்டு அதன் நாற்புர சுவர்களையும் மண்ணால் பூசிவிட்டு அடியிலிருந்து கெட்டியான பிளாஸ்டிக் பேப்பர்களை போட்டு கரும்புத் தண்டு, கம்பந்தட்டை, மக்காச்சோளப் பயிர் என எது பசுந்தீவனமாக கிடைத்தாலும் அதனை ஓரடி உயரத்துக்குப் போட்டு நன்கு மிதித்து விட்டு

அரை கிலோ சர்க்கரை, அரை கிலோ உப்பு கலந்து தூவிவிட வேண்டும்.

இதே மாதிரி ஆறேழு அடுக்குகள் போட்டு பிளாஸ்டிக் பேப்பர்களால் மூடி வைத்துவிட்டு 3 மாதங்களுக்குப் பிறகு நமக்கு பசுந்தீவனப் பற்றாக்குறை ஏற்படும் பொழுது அன்றைய தேவைக்கு மட்டும் எடுத்துக்கொண்டு மீண்டும் காற்றுப் புகாவண்ணம் மூடி வைத்துவிட வேண்டும். இந்த ஊறுகாய்ப் புல்லை கால்நடைகளும் விரும்பி உண்ணும்.

இந்த ஊறுகாய்ப் புல் கிடங்குகளை அமைக்கவும், பிளாஸ்டிக் பேப்பர் வாங்கவும் நபாட்டு மற்றும் தேசிய மயமாக்கப்பட்ட வங்கிகளை அணுகி மானியத்துடன் கடனுதவி பெறலாம். கால்நடைகளுக்கு வருடம் முழுவதும் பசுந்தீவனங்கள் கிடைக்குமாறு பார்த்துக் கொள்வதன் மூலமாகப் பால் உற்பத்தி கோடை மற்றும் வறட்சிக் காலங்களில் பாதிக்காது என்றார்.

ரூ. 1.17 கோடிக்கு கொப்பரை ஏலம்

பெருந்துறை வேளாண்மை உற்பத்தியாளர்கள் கூட்டுறவு விற்பனைச் சங்கத்தில் ரூ. 1 கோடியே 17 லட்சத்துக்கு கொப்பரை ஏலம் புதன்கிழமை நடைபெற்றது.

பெருந்துறை சுற்று வட்டாரப் பகுதி விவசாயிகள் 4,680 மூட்டைகளில் 2,25,000 கிலோ கொப்பரையை விற்பனைக்கு கொண்டு வந்திருந்தனர். இதில், முதல் தரக் கொப்பரை குறைந்தபட்சமாக கிலோ ரூ. 49.75-க்கும், அதிகபட்சமாக ரூ. 53.80-க்கும் விற்பனையானது. இரண்டாம் தரக் கொப்பரை குறைந்தபட்சமாக கிலோ ரூ. 39.05-க்கும், அதிகபட்சமாக ரூ. 48.85-க்கும் விற்பனையானது. மொத்தம், ரூ. 1 கோடியே 17 லட்சத்துக்கு ஏலம் மூலமாக விற்பனையானது என சங்கத் தலைவர் அருள்ஜோதி கே.செல்வராஜ் தெரிவித்தார்.

விவசாயிகளுக்கு மானிய விலையில் பொருள்கள் வழங்கல்

தாராபுரம் அருகே நீர்வடிப் பகுதி மேலாண்மைத் திட்டத்தின் கீழ் விவசாயிகளுக்கு மானிய விலையில் பொருள்கள் புதன்கிழமை வழங்கப்பட்டன.

தாராபுரம் அருகே மாம்பாடியில், ஈரோடு மாவட்ட நீர்வடிப்பகுதி மேம்பாட்டு முகமையின் மூலம் ஒருங்கிணைந்த நீர்வடிப்பகுதி மேலாண்மைத் திட்ட முகாம் புதன்கிழமை நடைபெற்றது.

இதற்கு ஊராட்சித் தலைவர்களான சக்திவேல், தண்டபாணி, முருகேசன்

ஆகியோர் முன்னிலை வகித்தனர். இதில், நீர்வடிப்பகுதி தலைவர்கள், செயலர்கள், சங்க உறுப்பினர்கள், விவசாயிகள், சுயஉதவிக் குழுவினர், கூட்டமைப்பு உறுப்பினர்கள் பலர் பங்கேற்றனர்.

முகாமில், நாதம்பாளையம், பெரமியம் ஊராட்சிகளில் உள்ள 10 நீர்வடிப்பகுதி விவசாயிகளுக்கு பண்ணை உற்பத்தித் திட்டத்தின் கீழ் 80 சதவீத மானிய விலையில் தட்டைப் பயறு, கொள்ளு, பாசி, உளுந்து, நரிப்பயறு உள்பட ரூ.31 லட்சத்து 80 ஆயிரம் மதிப்பிலான பொருள்கள் வழங்கப்பட்டன.

இதேபோல், வாழ்வாதாரத் திட்டத்தின் கீழ் 40 சுயஉதவிக் குழுக்களுக்கு கால்நடை வளர்ப்பிற்கு ரூ.9 லட்சத்து 16 ஆயிரம் சுழல் நிதியும், 12 கூட்டமைப்புகளுக்கு சிறுதொழில் தொடங்க ரூ.17 லட்சத்து 25 ஆயிரம் மதிப்பில் 80 சதவீத மானிய விலையில் தையல் இயந்திரம், மேஜை, நாற்காலி உள்ளிட்ட பல்வேறு பொருள்கள் வழங்கப்பட்டன. இந்த முகாமுக்கான ஏற்பாடுகளை மேம்பாட்டுக் குழு உறுப்பினர்கள் மகேஸ்வரி, பூபதி ஆகியோர் செய்திருந்தனர்.

குறுவை பருவத்துக்கேற்ற புதிய நெல் ரகங்கள் குறித்து விவசாயிகளுக்கு நீடாமங்கலம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய விஞ்ஞானிகள் முனைவர் இராஜா.ரமேஷ் மற்றும் முனைவர் ரெ.பாஸ்கரன் ஆகியோர் விவசாயிகளுக்கு பரிந்துரை வழங்கியுள்ளனர். அதன் விவரம் வருமாறு:

கோயம்புத்தூர் 51:

2013-ஆம் ஆண்டு வெளியிடப்பட்ட இந்த ரகம் 105 முதல் 110 நாள்கள் வயதுடையது. தூர் பிடித்து சாயாத தன்மை கொண்டது.

ஹெக்டருக்கு 6,623 கிலோ விளைச்சல் அளிக்கவல்லது. மத்திய சன்ன ரக வெள்ளை நிற அரிசி. குலைநோய், பச்சை தத்துப்பூச்சி மற்றும் புகையான் பூச்சிகளுக்கு மிதமான எதிர்ப்புத் திறன் கொண்டது.

எம்டியு 6:

2015-ஆம் ஆண்டு வெளியிடப்பட்டது. இந்த ரகம் 110-115 நாள்களைக் கொண்ட குறுகிய கால ரகமாகும். எம்டியு 5 மற்றும் ஏசிம் இணைந்து உருவாக்கப்பட்ட ரகம். சராசரி மகசூலாக இறவையில் ஹெக்டருக்கு 6118 கிலோ. ஏடில் 43-ஐ விட 9.8 சதம் மற்றும் ஏடில் 45-ஐ விட 10.2 சதம் அதிக மகசூல் தரவல்லது. இலை சுருட்டுப்புழு, தண்டு துளைப்பான், பச்சை

தத்துப்பூச்சி மற்றும் வெண்முதுகுப் பூச்சி ஆகியவற்றிற்கு மிதமான எதிர்ப்புத் திறன் உடையது. இந்த ரகத்தை தமிழ்நாட்டில் சொர்ணாவாரி, கார், குறுவை, நவரை ஆகிய பருவங்களிலும் ஏனைய குறுகிய கால ரகங்கள் சாகுபடி செய்யும் பகுதிகளிலும் பயிரிடலாம்.

நீண்ட சன்ன அரிசியை உடைய இந்த ரகம் சிறந்த சமையல் பண்புகளை உடையது. பச்சரிசியாக பொங்கல், அவல் மற்றும் பொரி தயாரிப்பதற்கு மிகவும் ஏற்றது.

திருப்பதிசாரம் 5 (டிபிஎஸ்5):

2014-ஆம் ஆண்டு வெளியிடப்பட்ட ரகம். ஒரு ஹெக்டருக்கு சராசரியாக 6,300 கிலோ விளைச்சல் தரவல்லது. அம்பை 16 ரகத்தை விட 14 சதம் அதிக விளைச்சல் தரவல்லது. அம்பை 16 மற்றும் ஏடிட 37 இணைத்து உருவாக்கப்பட்டது. 118 நாட்கள் வயதுடையது. தண்டு துளைப்பான், இலை சுருட்டுப் புழு மற்றும் புகையான் பூச்சிகளுக்கு மிதமான எதிர்ப்புத் திறன் கொண்டது. நல்ல அரவைத்திறன் கொண்ட இந்த ரகத்தின் அரிசி குறுகிய தடிமனானது. அரிசியின் அமைலோஸ் இடைப்பட்ட அளவில் இருப்பதால் சமைக்க உகந்தது. இவ்வாறு அந்த பரிந்துரையில் வேளாண் விஞ்ஞானிகள் தெரிவித்துள்ளனர்.

நீடாமங்கலத்திலிருந்து காஞ்சிபுரத்திற்கு 1,200 டன் சன்ன ரக அரிசி பொது விநியோகத் திட்டத்திற்காக சரக்கு ரயிலில் புதன்கிழமை அனுப்பி வைக்கப்பட்டது.

பாமணி மத்திய சேமிப்புக் கிடங்கு, சுந்தரக்கோட்டை நவீன அரிசி ஆலை ஆகியவற்றிலிருந்து ஆயிரத்து 200 டன் சன்னரக அரிசி 100 லாரிகளில் நீடாமங்கலம்

ரயில்நிலையத்திற்கு புதன்கிழமை கொண்டுவரப்பட்டது. பின்னர் நுகர்பொருள் வாணிபக்கழக அலுவலர்கள் முன்னிலையில் அரிசி மூட்டைகள் சரக்கு ரயிலில் காஞ்சிபுரத்திற்கு பொது விநியோகத் திட்டத்திற்காக அனுப்பி வைக்கப்பட்டது.

தினகரன்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

தர்மபுரியில் சாரல் மழை

தர்மபுரி, : தர்மபுரியில் கடந்த இரண்டு நாட்களாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. ஆனால், மழை பெய்யவில்லை. மழைபெய்யும் என எதிர்பார்த்த விவசாயிகள் ஏமாற்றம் அடைந்தனர். இந்நிலையில், நேற்று மாலை தர்மபுரியில் சாரல் மழை பெய்தது. இந்த மழை, விவசாயிகளுக்கு சற்று ஆறுதலாக இருந்தது. தொடர்ந்து இரவும் மழை பெய்தது. இதனால், பூமி குளிர்ந்து குளிர்ச்சியான சீதோஷ்ண நிலை காணப்பட்டது.

தோவாளை பூ மார்க்கெட்டில் பூக்கள் விலை வீழ்ச்சி மல்லிகை கிலோ ரூ60க்கு விற்பனை

ஆரல்வாய்மொழி, : தோவாளை பூ மார்க்கெட்டில் நேற்று பூக்களின் விலை வீழ்ச்சியடைந்தது. குமரி மாவட்டம் தோவாளையில் உள்ள பூ மார்க்கெட்டில் குமரி மாவட்டம் மற்றும் மதுரை, நெல்லை உள்ளிட்ட பிற மாவட்டங்களில் இருந்தும் வெளிமாநிலங்களில் இருந்தும் விற்பனைக்காக பூக்கள் கொண்டுவரப்படுகின்றன. இங்கிருந்து திருவனந்தபுரம் விமானநிலையம் வாயிலாக வெளிநாடுகளுக்கும் சென்ட் நிறுவனங்களுக்கும் கூட பூக்கள் விற்பனை செய்யப்படுகின்றன. இந்நிலையில் தோவாளை பூ மார்க்கெட்டில் இந்த ஆண்டு இதுவரை இல்லாத அளவில் நேற்று பூக்கள் விலை கடும் வீழ்ச்சியை சந்தித்து. நேற்று முன்தினம் ஒரு கிலோ ரூ80க்கு விற்பனை மல்லிகை நேற்று ரூ 60 ஆக குறைந்தது. இதுபோல் பிச்சி ரூ 300ல் இருந்து ரூ 200க்கும், முல்லை ரூ 250ல் இருந்து ரூ 175க்கும், அரளி ரூ 70ல் இருந்து ரூ 30க்கும், சேலம் அரளி ரூ 50ல் இருந்து ரூ 30க்கும், பட்டன்ரோஸ் ரூ60ல் இருந்து ரூ 50க்கும், பாக்கெட் ரோஸ் ரூ 20ல் இருந்து ரூ15க்கும், ஸ்டெம் ரோஸ் ரூ 120ல் இருந்து ரூ 70க்கும், சம்பங்கி ரூ 30ல் இருந்து ரூ 20க்கும், வாடாமல்லி ரூ 40ல் இருந்து ரூ30க்கும், கோழிப்பூ ரூ 60ல் இருந்து ரூ 40க்கும், மரிக்கொழுந்து ரூ 100ல் இருந்து ரூ 60க்கும், கனகாம்பரம் ரூ 400ல் இருந்து ரூ 160க்கும்

விற்பனையானது.இதுகுறித்து மொத்த வியாபாரி கிருஷ்ணனிடம் கேட்ட போது, தற்போது பூக்கள் வரத்து அதிக அளவில் உள்ளது. மழை பொழிவின் காரணமாக மல்லிகை பூ வரத்து அதிகரித்துள்ளது. ஆனால் முகூர்த்த நாட்கள் இல்லாததால் தேவை குறைந்துவிட்டது. இதனால் இந்த ஆண்டில் இதுவரை இல்லாத அளவில் நேற்று பூக்கள் விலை சரிவடைந்தது. ஆடி மாதம் தொடங்கும் வரை விலை உயர வாய்ப்புகள் குறைவு. ஆடிமாதம் கோயில் திருவிழாக்கள் வருவதால் விலை உயரும் என எதிர்பார்க்கிறோம். இவ்வாறு அவர் தெரிவித்தார்.

குமரியில் சாரல் மழை நீடிப்பு

நாகர்கோவில், : குமரி மாவட்டம் முழுவதும் மழை நீடித்து வரும் நிலையில் பேச்சிப்பாறையில் அதிகபட்சமாக 37 மி.மீ மழை பதிவாகி இருந்தது. குமரி மாவட்டத்தில் கடந்த 2 நாட்களாக மீண்டும் சாரல் மழை பெய்து வருகிறது. மலையோர பகுதிகள், அணையின் நீர்ப்பிடிப்பு பகுதிகளிலும் சாரல் மழை காணப்படுகிறது. தொடர்மழை காரணமாக அணைகளில் நீர்வரத்து மீண்டும் அதிகரிக்க தொடங்கியுள்ளது. நேற்று காலை நிலவரப்படி பேச்சிப்பாறை அணை நீர்மட்டம் 40.05 அடியாக இருந்தது. அணைக்கு 794 கன அடி தண்ணீர் வந்து கொண்டிருந்தது. பெருஞ்சாணி நீர்மட்டம் 71.30 அடியாக இருந்தது.அணைக்கு 579 கன அடி தண்ணீர் வரத்து காணப்பட்டது. 500 கன அடி தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டிருந்தது. சிற்றார்-1ல் 13.87 அடியாக நீர்மட்டம் உள்ளது. அணைக்கு 30 கன அடி தண்ணீர் வந்து கொண்டிருந்தது.சிற்றார்-2ல் 13.97 அடியாக நீர்மட்டம் காணப்படுகிறது. 45 கன அடி தண்ணீர் வரத்து உள்ளது. பொய்கையில் 17.20 அடியும், மாம்பழத்துறையாறு அணையில் 54.12 அடியும் நீர்மட்டம் காணப்படுகிறது.மாவட்டத்தில் நேற்று காலை வரை அதிகபட்சமாக பேச்சிப்பாறை, பாலமோர் ஆகிய இடங்களில் தலா 36.8 மி.மீ மழை பதிவாகி இருந்தது. பெருஞ்சாணி 16.8, சிற்றார்-1ல் 32, சிற்றார்-2ல் 13.6, பொய்கையில் 6, ஆனைக்கிடங்கு 8, குளச்சல் 6.8, குருந்தன்கோடு 3.4, அடையாமடை 9, புத்தன் அணை 15.6, பூதப்பாண்டி 20.5, சுருளோடு 16, மயிலாடி 4 மி.மீட்டரும் மழை பதிவாகி இருந்தது.