

"மரங்கள் நடவும், உரங்கள் இடவும் ஏற்ற தருணம்"

By Sriram Senkottai, திருநெல்வேலி

First Published : 01 November 2012 02:10 AM IST

பருவமழை தொடங்கியிருப்பதைத் தொடர்ந்து மரங்கள் நடவும், உரங்கள் இடவும் இதுவே ஏற்ற தருணம் என, தோட்டக்கலைத் துறை அதிகாரிகள் தொழில்நுட்ப ஆலோசனைகளை வழங்கியுள்ளனர். இது தொடர்பாக திருநெல்வேலி மாவட்டம், சேரன்மகாதேவி தோட்டக்கலைத் துறை உதவி இயக்குநர் சு.பாலசுப்பிரமணியன் வெளியிட்டுள்ள செய்திக்

குறிப்பு:

பழ மரங்களை வீடுகளிலும், தோட்டங்களிலும் வளர்ப்பது சுற்றுச்சூழல் மாசையும் நீக்கி, சுவையான சத்தான கனிகளையும் தருகின்றன. இப்போது மழை பெய்து வருவதால் பழ மரங்களை நடவு செய்வதற்கும், ஏற்கெனவே உள்ள பழ மரங்களுக்கு உரமிட்டு பராமரிப்பதற்கும் இதுவே உகந்த தருணம்.

மா நடவு முறைகள்: வரிசைக்கு வரிசை 7-10 மீ., செடிக்குச் செடி 7- 10 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். அடர் நடவானால் வரிசைக்கு வரிசை 5 மீ., செடிக்குச் செடி 5 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். 3 அடி ஆழம், 3 அடி அகலம் அளவில் எடுக்கப்பட்ட குழிகளில் 10 கிலோ தொழு உரம், 1 கிலோ வேப்பம் புண்ணாக்கு, 1.3 சதவீத லிண்டேன் குருணை 100 கிராம் ஆகியவற்றை மேல் மண்ணுடன் கலந்து இட்டு, ஒட்டு மரக்கன்றுகளை குழியின் நடுவில் நடவு செய்ய வேண்டும்.

மா உர நிர்வாகம்: முதலாமாண்டு ஒரு மரத்துக்கு 10 கிலோ தொழு உரம், 450 கிராம் யூரியா, 1250 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 500 கிராம் மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும். ஒவ்வொரு ஆண்டும் மரம் ஒன்றுக்கு முந்தைய ஆண்டு உர அளவுடன் 10 கிலோ தொழு உரம், 450 கிராம் யூரியா, 1250 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 500 கிராம் மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை கூடுதலாக சேர்த்து இடவேண்டும். ஆறாமாண்டு முதல் ஒரு மரத்துக்கு 50 கிலோ தொழு உரம், இரண்டே கால் கிலோ யூரியா, ஆறே கால் கிலோ சூப்பர் பாஸ்பேட், இரண்டரை கிலோ மூரேட்

ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும். இந்த உரங்களை ஆண்டுக்கு இருமுறையாகப் பிரித்து இடலாம்.

நெல்லி நடவு முறைகள்: வரிசைக்கு வரிசை 6 மீ., செடிக்குச் செடி 6 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். 2 அடி ஆழம், 2 அடி அகலம் அளவில் எடுக்கப்பட்ட குழிகளில் 10 கிலோ தொழு உரம், 1 கிலோ வேப்பம் புண்ணாக்கு, 1.3 சதவீத லிண்டேன் குருணை 100 கிராம் ஆகியவற்றை மேல் மண்ணுடன் கலந்து இட்டு, ஒட்டு மரக்கன்றுகளை குழியின் நடுவில் நடவு செய்ய வேண்டும்.

நெல்லி உர நிர்வாகம்: நான்காமாண்டு காய்க்கத் தொடங்கியதும், ஆண்டுக்கு ஒரு மரத்துக்கு 50 கிலோ தொழு உரம், ஒன்றரை கிலோ யூரியா, ஒரு கிலோ சூப்பர் பாஸ்பேட், ஒரு கிலோ மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இரு முறையாகப் பிரித்து இடவேண்டும்.

காய்களில் கரும்புள்ளிகளும், பழுப்பு நிறம் கலந்து காணப்படுவது போரான்சத்து பற்றாக்குறையாகும். 100 லிட்டர் நீரில் 600 கிராம் போராக்ஸ் கலந்து ஒரு மாத இடைவெளியில் இருமுறை தெளித்து இந்தக் குறைபாட்டை நீக்கலாம்.

சப்போட்டா நடவு: வரிசைக்கு வரிசை 8 மீ., செடிக்குச் செடி 8 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். அடர் நடவானால் வரிசைக்கு வரிசை 8 மீ., செடிக்குச் செடி 4 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். 3 அடி ஆழம், 3 அடி அகலம் அளவில் எடுக்கப்பட்ட குழிகளில் 10 கிலோ தொழு உரம், 1 கிலோ வேப்பம் புண்ணாக்கு, 1.3 சத லிண்டேன் குருணை 100 கிராம் ஆகியவற்றை மேல் மண்ணுடன் கலந்து இட்டு, ஒட்டு மரக்கன்றுகளை குழியின் நடுவில் நடவு செய்ய வேண்டும்.

சப்போட்டா உர நிர்வாகம்: முதலாமாண்டு ஒரு மரத்துக்கு 10 கிலோ தொழு உரம், 450 கிராம் யூரியா, 1250 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 500 கிராம் மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும். ஒவ்வொரு ஆண்டும் மரம் ஒன்றுக்கு முந்தைய ஆண்டு உர அளவுடன் 5 கிலோ தொழு உரம், 220 கிராம் யூரியா, 150 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 70 கிராம் பொட்டாஷ் உரங்களை கூடுதலாக சேர்த்து இடவேண்டும்.

ஆறாமாண்டு முதல் ஒரு மரத்துக்கு 50 கிலோ தொழு உரம், இரண்டே கால் கிலோ யூரியா, ஆறே கால் கிலோ சூப்பர் பாஸ்பேட், இரண்டரை கிலோ மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும். இந்த உரங்களை ஆண்டுக்கு இரு முறையாகப் பிரித்து இடலாம்.

எலுமிச்சை நடவு: வரிசைக்கு வரிசை 5 மீ., செடிக்குச் செடி 5 மீ. இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். இரண்டரை அடி ஆழம், இரண்டரை அடி அகலம் என்ற அளவில் எடுக்கப்பட்ட குழிகளில் 10 கிலோ தொழு உரம், 250 கிராம் வேப்பம் புண்ணாக்கு, இட்டு நடவு செய்ய வேண்டும்.

எலுமிச்சை உர அளவு: முதலாமாண்டு ஒரு மரத்துக்கு 10 கிலோ தொழு உரம், 450 கிராம் யூரியா, 600 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 160 கிராம் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும். ஒவ்வொரு ஆண்டும் மரம் ஒன்றுக்கு முந்தைய ஆண்டு உர அளவுடன் 10 கிலோ தொழு உரம், 450 கிராம் யூரியா, 1250 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 500 கிராம் மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை கூடுதலாகச் சேர்த்து இடவேண்டும்.

ஆறாமாண்டு முதல் ஒரு மரத்துக்கு 30 கிலோ தொழு உரம், 1350 கிராம் யூரியா, 1250 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட், 500 கிராம் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இடவேண்டும்.

இவ்வாறு இடும் உரங்களில் யூரியாவை மட்டும் மார்ச்சிலும், அக்டோபரிலும் பாதிப்பாதியாக பிரித்து வைக்க வேண்டும். எஞ்சிய உரங்களான தொழு உரம், சூப்பர் பாஸ்பேட், பொட்டாஷ் உரங்களை அக்டோபரில் மட்டும் வைக்க வேண்டும்.

கொய்யா நடவு: வரிசைக்கு வரிசை 6 மீ., செடிக்குச் செடி 6 மீ., இடைவெளியில் நடவு செய்யலாம். ஒன்றரை அடி ஆழம், ஒன்றரை அடி அகலம் அளவில் எடுக்கப்பட்ட குழிகளில் 10 கிலோ தொழு உரம், 250 கிராம் வேப்பம் புண்ணாக்கு, 1.3 சதவீத லிண்டேன் குருணை 100 கிராம் ஆகியவற்றை மேல் மண்ணுடன் கலந்து இட்டு, கொய்யா பதியன் கன்றுகளை குழியின் நடுவில் நடவு செய்ய வேண்டும்.

கொய்யா உர நிர்வாகம்: காய்க்கத் தொடங்கிய மரங்களுக்கு மார்ச் மற்றும் அக்டோபர் மாதங்களில் ஒரு மரத்துக்கு 50 கிலோ தொழு உரம், இரண்டே கால் கிலோ யூரியா, ஆறே கால் கிலோ சூப்பர் பாஸ்பேட், ஒன்றே முக்கால் கிலோ மூரேட் ஆப் பொட்டாஷ் உரங்களை இரு முறையாகப் பிரித்து இடவேண்டும்.

கொய்யாவில் மகசூலை மேம்படுத்த ஒரு சதவீதம் யூரியா (ஒரு லிட்டர் நீருக்கும் 10 கிராம் யூரியா) மற்றும் அரை சதம் துத்தநாக சல்பேட் (ஒரு லிட்டர் நீருக்கு 5 கிராம் துத்தநாக சல்பேட்) கலந்த கரைசலை மார்ச் மற்றும் அக்டோபர் மாதங்களில் மரங்களின் மேல் இலைவழி உணவாகத் தெளிக்க வேண்டும்.

பழ மரக்கன்றுகளை ஒட்டுப் பகுதி தரைமட்டத்தில் இருந்து அரை அடி உயரத்தில் இருக்குமாறு நடவு செய்ய வேண்டும். ஆதரவுக்கு குச்சி ஒன்று நட்டு தளர்வாகக் கட்டிவிட வேண்டும். உரங்களை மரத்தில் இருந்து ஒன்றரை அடி தள்ளி இலைப் பரப்புக்குள் அரைவட்டமாக ஒரு அடி ஆழக்குழி எடுத்து வைத்து மூடலாம் என்றார் அவர்.

கார்த்திகைப் பட்ட எள் சாகுபடித் தொழில்நுட்பம்

By Sriram Senkottai, தருமபுரி:

First Published : 01 November 2012 02:09 AM IST

கார்த்திகைப் பட்டத்தில் எள் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் நவீன தொழில் நுட்பங்களைப் பின்பற்றுவதன் மூலம், உயர் விளைச்சல் பெற முடியும் என்று வேளாண்மைத் துறை தெரிவித்துள்ளது.

தருமபுரி உழவர் பயிற்சி நிலைய வேளாண் துணை இயக்குநர் ந. மேகநாதன் கூறியது:

மாவட்டத்தில் நிலக்கடலைக்கு அடுத்தபடியாக அதிகப் பரப்பளவில் சாகுபடி செய்யப்படும் முக்கிய எண்ணெய் வித்துப் பயிராக இருப்பது எள் மட்டுமே. இப்போது கார்த்திகைப் பட்டத்தில் (நவம்பர் - டிசம்பர்) எள் சாகுபடி செய்வதற்காக விவசாயிகள் நிலங்களைத் தயார்படுத்தி வருகின்றனர்.

எண்ணெய் வித்துகளின் இளவரசி என்று அழைக்கப்படும் எள் சாகுபடியில் நவீன தொழில்நுட்பங்களைப் பின்பற்ற வேண்டியது அவசியமானது.

ரகங்கள்: கார்த்திகைப் பட்டத்தில் சாகுபடி செய்வதற்கு கோ-1, டிஎம்வி-3, டிஎம்வி-5, எஸ்விபிஆர்-1 ஆகிய ரகங்கள் தகுதியானவை. எள் பயிரிடுவதற்கு மணல் பாங்கான வண்டல், செம்மண், கருவண்டல் நிலங்கள் ஏற்றவை.

உழவு முறை: எள் விதைகள் மிகவும் சிறியதாக இருப்பதால், விதைகள் நன்கு முளைக்க மண்ணில் உள்ள கட்டிகளை உடைத்து, நுண்மைப்படுத்த வேண்டும். எனவே, நிலத்தை இரு முறை டிராக்டர் கலப்பையால் உழவு செய்ய வேண்டும்.

இல்லையெனில், இரும்புக் கலப்பையால் மூன்று முறையோ அல்லது நாட்டுக் கலப்பையால் 5 முறையோ உழவு செய்ய வேண்டும். கடைசி உழவில் ஏக்கருக்கு 5 டன் தொழு உரம் இடவேண்டும்.

இறவை எள் சாகுபடிக்கு கிடைக்கும் நீர் மற்றும் நிலத்தின் சரிவைக் கணக்கிட்டு, 10 சதுர மீட்டர் அல்லது 20 சதுர மீட்டர் அளவுக்கு நீர் தேங்காத வகையில் நன்கு சமன் செய்யப்பட்ட பாத்திகள் அமைக்க வேண்டும்.

விதை நேர்த்தி: ஓர் ஏக்கருக்கு 2 கிலோ விதை போதுமானது. விதை மூலம் பரவும் நோய்களைத் தடுக்க ஒரு கிலோ விதைக்கு 2 கிராம் கான்பன்டாசிம் அல்லது 4 கிராம் திரம் அல்லது 4 கிராம் டிரைக்கோடெர்மா விருடி என்ற அளவில் கலந்து, 24 மணி

நேரம் காற்றுப் புகாத வகையில் வைத்திருந்து, உயிர் உர விதையை நேர்த்தி செய்ய வேண்டும்.

ஒரு பாக்கெட் அசோஸ்பைரில்லம் மற்றும் ஒரு பாக்கெட் பாஸ்போ பாக்டீரியாவை ஆறிய அரிசிக் கஞ்சியில் கலந்து, ஓர் ஏக்கருக்குத் தேவையான விதையுடன் விதை நேர்த்தி செய்து நிழலில் உலர்த்திய பிறகு விதைப்பு செய்ய வேண்டும்.

விதைகள் சீராகப் பரவ 2 கிலோ விதையுடன் 8 கிலோ மணல் கலந்து நிலத்தின் மேற்பரப்பில் சீராக விதைக்க வேண்டும்.

தொழில்நுட்ப முறைகள்: விதைத்த 15ஆம் நாள் செடிக்கு, செடி 15 செ.மீ. இடைவெளி விட்டு, செடிகளைக் கலைந்து விட வேண்டும். 30ஆம் நாள் செடிக்கு, செடி 30 செ.மீ. இடைவெளி விட்டு மீண்டும் ஒரு முறை கலைந்து விடவேண்டும். மண் பரிசோதனைப்படி உரமிட வேண்டும்.

இல்லையெனில், பொதுப் பரிந்துறையான இறவை எள்ளுக்கு ஏக்கருக்கு 14:9:9 கிலோ தலை, மணி, சாம்பல் சத்து தரும் உரங்களை இடவேண்டும். விதைப்புக்குப் பின் ஓர் ஏக்கருக்கு 2 கிலோ மாங்கனீசு சல்பேட் நூண்ணூட்டச் சத்தை, நன்கு மக்கிய 8 கிலோ தொழுவரத்தில் கலந்து சீராக தூவ வேண்டும்.

களைகளைக் கட்டுப்படுத்த பென்டிமெத்தலின் 1.3 லிட்டர் களைக் கொல்லி மருந்தை 260 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து, விதைத்த 3 நாட்களுக்குள் சீராகத் தெளிக்க வேண்டும். இல்லையெனில், 10 கிலோ மணலுடன் கலந்து சீராக தூவ வேண்டும். களைக் கொல்லி பயன்படுத்தாவிட்டால் விதைத்த 15 நாட்கள் கழித்து ஒரு கைக் களையும், 35 நாட்கள் கழித்து இரண்டாவது கைக் களையும் எடுத்து களைகளைக் கட்டுப்படுத்தலாம்.

நீர்ப் பாய்ச்சுதல்: மண்ணின் தன்மை, பருவ காலம் ஆகியவற்றைக் கணக்கிட்டு 5 அல்லது 6 முறை நீர்ப் பாய்ச்ச வேண்டும். முதல் முறை விதைத்தவுடன் 7ஆவது நாள் உயிர்த் தண்ணீர், 25ஆவது நாள் பூக்கும் தருவாயில் இரண்டு முறை, காய் பிடிக்கும் தருவாயிலும், முதிர்ச்சியடையும் போதும் இரு முறையாக 6 முறை நீர் பாய்ச்ச வேண்டும். இறவைப் பயிரில் 65 நாட்களுக்குப் பின் நீர் பாய்ச்சக் கூடாது.

அறுவடை: செடியில் கீழிருந்து 25 சதவீத இலைகள் உதிர்ந்து, காய்கள், தண்டு பாகங்கள் பழுப்பு நிறமாக மாறுவதே பயிர் அறுவடை செய்ய உகந்த காலமாகும். செடியின் அடியிலிருந்து மேலாக உள்ள 10ஆவது காயில் உள்ள விதைகள் கறுப்பாக மாறியவுடன் அறுவடை செய்தால், காய்கள் வெடித்துச் சிதறி ஏற்படும் மகசூல் இழப்பைத் தவிர்க்கலாம்.

எனவே, தருமபுரி மாவட்ட விவசாயிகள் எள் சாகுபடியில் நவீன தொழில்நுட்பங்களைப் பின்பற்றி கூடுதல் மகசூல் பெறலாம் என்றார் அவர்.



தமிழ்நாட்டில் 42 சதவீத மழை கூடுதலாக பெய்துள்ளது வானிலை மையம் அறிவிப்பு  
சென்னை,

கரையைக்கடந்த நீலம் புயல் வலுவிழந்து கர்நாடகா மற்றும் ஆந்திராவையொட்டி  
சென்றது. தமிழ்நாட்டில் இதுவரை 42 சதவீதமழை கூடுதலாக பெய்துள்ளது என்று  
வானிலை மையம் அறிவித்துள்ளது.

#### **கரையை கடந்த புயல்**

நீலம் புயல், சென்னையை அடுத்த மகாபலிபுரம் அருகே நேற்று முன்தினம் மாலை  
கரையைக்கடந்தது. அதனால் சென்னை முதல் கடலூர் வரை அதிக வேகத்தில் காற்று  
வீசியது. ஆயிரக்கணக்கான மரங்கள் விழுந்தன. லட்சக்கணக்கான மரக்கிளைகள்  
முறிந்துவிழுந்தன. கரையைக்கடந்த புயல், புயல் சின்னமாக, காற்றழுத்த தாழ்வு  
மண்டலமாக குறைந்து இறுதியில் குறைந்த காற்றழுத்த தாழ்வு மையமாக மாறி  
கர்நாடகா மற்றும் ஆந்திரா அருகே சென்று உள்ளது.

இது பற்றி சென்னை வானிலை மண்டல ஆராய்ச்சி இயக்குனர் எஸ்.ஆர்.ரமணன்  
கூறியதாவது:- கரையைக்கடந்த நீலம் புயல், குறைந்த காற்றழுத்ததாழ்வு நிலையாக  
மாறி, கர்நாடகா மற்றும் ஆந்திராவையொட்டி உள்ளது. அது அப்படியே தரையில்  
வலுஇழக்க வாய்ப்பு உள்ளது. இதன்காரணமாக ஆந்திராவிலும், கர்நாடகத்திலும்  
அநேக இடங்களில் கனமழைபெய்யும். கேரளாவிலும் அநேக இடங்களில்  
மழைபெய்யும். தமிழ்நாட்டிலும், புதுச்சேரியிலும் இன்று (வெள்ளிக்கிழமை) சில  
இடங்களில் மழைபெய்யும். சென்னையில் ஒரு சில பகுதிகளில் மழை பெய்ய வாய்ப்பு  
உள்ளது. இவ்வாறு எஸ்.ஆர்.ரமணன் தெரிவித்தார்.

#### **42 சதவீதம் கூடுதல் மழை**

தமிழ்நாட்டில் அக்டோபர் 1-ந்தேதி முதல் அக்டோபர் மாதம் 31-ந்தேதி வரை  
சராசரியாக பெய்ய வேண்டிய மழை அளவு 18 செ.மீ. ஆனால் இந்த வருடம் அதாவது  
கடந்த(அக்டோபர்) மாதத்தில் 25 செ.மீ.மழைபெய்துள்ளது. இது 42 சதவீதம் கூடுதல்  
மழைஆகும். அதுபோல தர்மபுரி, ஈரோடு, கன்னியாகுமரி, கிருஷ்ணகிரி, மதுரை,

நீலகிரி, சேலம், நாமக்கல், பெரம்பலூர், தேனி, திருப்பூர் ஆகிய மாவட்டங்களில் சராசரி மழை பெய்துள்ளது.

மற்றபடி சென்னை உள்பட 24 மாவட்டங்களில் அதிக மழை பெய்துள்ளது. குறிப்பாக கடலூர், நாகப்பட்டினம், திருவாரூர், விழுப்புரம், நெல்லை, தஞ்சை ஆகிய மாவட்டங்களிலும், காரைக்காலிலும் மிக அதிக மழைபெய்துள்ளது. வடகிழக்கு பருவ மழை காலத்தில் இன்னும் 2 மாதங்கள் உள்ளன. அதுபோல பெய்யவேண்டிய மழையின் அளவும் அதிகதேவை உள்ளது. காரணம் இன்னும் அணைகள், ஏரிகள் நிரம்பவில்லை

**ரபி பருவ பயிர்கள் கொள்முதல் விலையை 20% வரை உயர்த்த மத்திய அரசு ஒப்புதல் கோதுமை விலை குறித்து முடிவு எடுக்கப்படவில்லை**

பதிவு செய்த நாள் : Nov 01 | 09:59 pm

புதுடெல்லி,

உளுந்து, பாசிப்பருப்பு உள்ளிட்ட ஐந்து ரபி பருவ பயிர்களுக்கான கொள்முதல் விலையை 20 சதவீதம் வரை உயர்த்த மத்திய அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. எனினும் கோதுமை விலை குறித்து இன்னும் முடிவு எடுக்கப்படவில்லை. இது குறித்து விரைவில் அறிவிப்பு வெளிவரும் என மத்திய அரசு அதிகாரி ஒருவர் கூறினார்.

**உளுந்து, பாசிப்பருப்பு**

பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான மத்திய அமைச்சரவை குழு, உளுந்து மற்றும் பாசிப்பருப்புக்கான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையை குவிண்டால் ஒன்றுக்கு தலா ரூ.400 உயர்த்தி ரூ.3,200-ஆக அதிகரித்துள்ளது. இது, 2013 ஏப்ரல் முதல் 2014 மார்ச் வரையிலான சந்தைப்படுத்துதல் பருவத்தில் நடைமுறையில் இருக்கும். இந்த இரண்டு பருப்பு வகைகளுக்கான கொள்முதல் விலை நடப்பு 2012-13 பருவத்திற்கு தலா ரூ.2,800 (ஒரு குவிண்டால்) என நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது.

பருப்பு பயன்பாடு மிகவும் அதிகமாக உள்ளது. அதே சமயம் உள்நாட்டில் உற்பத்தி குறைவாக உள்ளதால் இறக்குமதியை அதிகம் சார்ந்திருக்க வேண்டிய நிலை உள்ளது. எனவே உற்பத்தியை பெருக்கி, இறக்குமதியை குறைக்கும் வகையில் இந்த இரண்டு முக்கிய பருப்புகளுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலை உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

2013-14 சந்தை பருவத்தில் கடுகு கொள்முதல் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.500 உயர்த்தப்பட்டு ரூ.2,500-ஆக அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. சாமந்திப்பூவிற்கான ஆதரவு விலை ரூ.2,500-லிருந்து ரூ.2,800-ஆக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது. பார்லி விலை ரூ.980 என்ற அளவிலிருந்து ரூ.1,100-ஆக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

### **கோதுமை உற்பத்தி**

கடந்த இரண்டு ஆண்டுகளாக கோதுமை உற்பத்தி அமோகமாக இருந்து வருகிறது. இதனால் தானிய கிடங்குகளில் கோதுமை நிரம்பி வழிகிறது. சில மாநிலங்களில் திறந்தவெளிகளில் பாதுகாக்கப்படுவதால் பல லட்சம் டன் கோதுமை வீணாகும் உள்ளது. இந்த நிலையில் ரபி பருவத்தில் கொள்முதல் செய்யப்படும் கோதுமையை சேமிக்க போதிய அளவு கிடங்குகள் இல்லை. தானிய கிடங்குகளில் கரும் இடப்பற்றாக்குறை ஏற்பட்டுள்ளதால், வேளாண் செலவினங்கள் மற்றும் விலைகள் ஆணையம் கோதுமை கொள்முதல் விலையில் மாற்றம் எதுவும் செய்ய விரும்பவில்லை.

நடப்பு பருவத்திற்கு ஒரு குவிண்டால் கோதுமைக்கான ஆதரவு விலை ரூ.1,285-ஆக நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. 2013-14 சந்தைப் பருவத்தில் கோதுமை கொள்முதல் விலை இதே அளவிலேயே நீடிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இதனால் கோதுமையை விடுத்து, பருப்பு மற்றும் எண்ணெய் வித்துக்கள் உற்பத்தியில் விவசாயிகள் அதிக கவனம் செலுத்த வாய்ப்புள்ளது.

### **உணவு மானிய சூமை**

கோதுமை கொள்முதல் விலையை உயர்த்த மத்திய உணவு அமைச்சகமும் விரும்பவில்லை. விலையை உயர்த்தினால் கொள்முதலுக்கான செலவினம் உயர்ந்து, மத்திய அரசின் உணவு மானிய சூமை மேலும் ரூ.5,000 கோடி உயரும் என்பதே இதற்கு காரணமாகும். எனினும் மத்திய வேளாண் அமைச்சகம் கோதுமை ஆதரவு விலையை உயர்த்த வேண்டும் என விரும்புகிறது. அடுத்த பருவத்திற்கு ஒரு குவிண்டால் கோதுமை விலையை ரூ.115 உயர்த்தி ரூ.1,400-ஆக அதிகரிக்க வேண்டும் என பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான மத்திய அமைச்சரவை குழுவிடம் கோரிக்கை விடுத்துள்ளது.



# கினகரன்

**வாரந்தோறும் நாமகிரிப்பேட்டையில் தேங்காய் பருப்பு ஏலம்**

நாமக்கல், : நாமக்கல் மாவட்டம் நாமகிரிப்பேட்டை ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடத்தில் வாரந்தோறும் செவ்வாய்கிழமை தேங்காய் பருப்பு கொள்முதல் செய்ய ஏலம் நடைபெறுகிறது. வரும் 6ம் தேதி மதியம் 2 மணிக்கு முதல் ஏலம் நடக்கிறது. இதில் உள்ளூர், வெளியூர் வியாபாரிகள் அதிகளவில் கலந்து கொள்வதால், தேங்காய் பருப்பிற்கு நல்ல விலை கிடைக்க வாய்ப்புள்ளது. தென்னை சாகுபடி விவசாயிகள் தேங்காய் பருப்பினை நன்கு உலர்த்தி, நல்ல தரமான பருப்புகளை கொண்டு வந்து ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடத்தில் நடைபெறும் ஏலத்தில் பங்கேற்று பயனடையுமாறு சேலம் விற்பனைகுழு அதிகாரிகள் கூறியுள்ளனர்.

## தீன நூம்

**நொய்யல் ஆறு விவசாயிகளுக்கு இழப்பீடு வழங்க உத்தரவு**

சென்னை, நவ.2 - நொய்யல் ஆற்று விவசாயிகளுக்கு நஷ்டஈடு வழங்க உயர்நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டுள்ளது. திருப்ர் முதல் காவேரி வரையிலான நொய்யல் ஆற்று சாய கழிவு நீரால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள் உள்பட பல்வேறு சங்கங்கள் சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தில் வழக்கு தொடர்ந்தன. அந்த மனுக்களில் கூறியிருப்பதாவது:-

சாயப்பட்டறை களால் பாதிக்கப்பட்ட நொய்யல் ஆற்றுப் படுகை விவசாயிகள் 28,598 பேர் என சுப்ரீம் கோர்ட்டு நியமித்த மதிப்பீட்டு கமிட்டி அறிவித்தது. இவர்கள் அனைவருக்கும் தமிழக அரசு இழப்பீட்டு தொகை வழங்க வேண்டும் என அரசுக்கு சென்னை ஐகோர்ட்டு உத்தரவிட்டு இருந்தது. இதையடுத்து தமிழக அரசு ரூ.75 கோடியை ஒதுக்கீடு செய்து, அதனை மாசு கட்டுப்பாட்டு வாரியத்தின் மூலம் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு வழங்க உத்தரவிட்டது.

ஆனால் மாசுக்கட்டுப்பாட்டு வாரியம் நொய்யல் ஆற்று நீர் பயன்படுத்துவோர் சங்கம் என்ற குறிப்பிட்ட சங்கத்திற்கு ரூ.21 கோடி வரை ஒதுக்கீடு செய்து அந்த தொகையை

536 பேருக்கு பகிர்ந்து அளிக்க அரசாணை வெளியிடப்பட்டது. அதன் அடிப்படையில் 336 விவசாயிகளுக்கு இத்தொகை வழங்கப்பட்டது. இது தன்னிச்சையானது, சட்டவிரோதமானது. இந்த அரசாணையை ரத்து செய்ய வேண்டும். இவ்வாறு மனுக்களில் கூறப்பட்டு இருந்தது.

இந்த வழக்கை விசாரித்த நீதிபதிகள் ஆர்.பானுமதி, ஆர்.சுப்பையா ஆகியோர் கொண்ட பெஞ்ச் பிறப்பித்த உத்தரவில் கூறியிருப்பதாவது:-

நொய்யல் ஆற்று நீர் பயன்படுத்துவோர் சங்கத்திற்கு மட்டும் ஒதுக்கப்பட்ட தொகையை 6 வார காலத்திற்குள் திரும்ப பெற வேண்டும். இந்த தொகை சங்க விவசாயிகளுக்கு கொடுக்கப்பட்டு இருந்தால் அதனை 9 சதவீத வட்டியுடன் திரும்ப வசூலிக்க வேண்டும். அவ்வாறு பணத்தை திரும்ப ஒப்படைக்காவிட்டால் வருவாய் சட்டத்தின் கீழ் பணத்தை வசூலிக்க நடவடிக்கை எடுக்கவேண்டும்.

இதுதவிர சாயப் பட்டறை கம்பெனிகளால் வங்கி மற்றும் சென்னை ஐகோர்ட்டில் டெபாசிட் செய்துள்ள தொகைகளை பெற்று, அரசு ஒதுக்கிய இழப்பீட்டு தொகை ஆகிய அனைத்தையும் சுப்ரீம் கோர்ட்டு கமிட்டி கண்டறிந்த 28,598 விவசாயிகளுக்கும் இழப்பீட்டை பகிர்ந்து அளிக்க வேண்டும். இந்த தொகையை எவ்வாறு பகிர்ந்து கொடுக்கப் போகிறோம் என்கிற விவரத்தை அறிக்கையாக தயார் செய்து கோர்ட்டில் தாக்கல் செய்ய வேண்டும்.இவ்வாறு நீதிபதிகள் உத்தரவிட்டனர்.