

கேந்திப் பூக்களின் விலை வீழ்ச்சியால் விவசாயிகள் கடும் பாதிப்பு

First Published : 07 Apr 2011 02:04:27 AM IST



கடலூர் அருகே சுபஉப்பளவாடி கிராமத்தில் பூத்துக் குலுங்கும் கேந்திப் பூக்களைப் பறிக்கும் பெண்கள்.

கடலூர், ஏப். 6: கடலூர் பகுதியில் கண்ணுக்கு அழகாக பார்வையாளர்களை கவரும் கேந்திப் பூக்கள் பூத்துக் குலுங்கிக் கொண்டிருக்கின்றன. ஆனால் விலை வீழ்ச்சி காரணமாக விவசாயிகளின் முகத்தில் மகிழ்ச்சியோ மலரவில்லை.

பெரும்பாலும் ஜனவரி மாதத்தில் கேந்திப் பூ விதைக்கப்படுகின்றன. மார்ச் மாதத்தில் பெருமளவுக்கு கேந்திப் பூக்கள் அறுவடைக்கு வருகின்றன. கடலூர் மாவட்டத்தில் கடந்தாண்டு கேந்தி பயிரிட்ட விவசாயிகள் மிகுந்த மகிழ்ச்சியடைந்தனர். ஏக்கருக்கு ரூ.80 ஆயிரம் வரை லாபம் கிடைத்ததாக கேந்தி பயிரிட்ட விவசாயிகள் பலரும் மகிழ்ச்சி தெரிவித்தனர்.

இதனால் கடலூர் மாவட்டத்தில் சென்ற ஆண்டைவிட இந்த ஆண்டு அதிகமான விவசாயிகள் கேந்தி பயிரிட்டனர். சுமார் 250 ஏக்கரில் இந்தாண்டு கேந்திப் பூ செடிகள் பயிரிடப்பட்டு இருப்பதாக வேளாண் துறை தெரிவிக்கிறது. கடலூரை அடுத்த கிராமங்களில் தோட்டங்களில் கேந்திப் பூக்கள் திரட்சியாகவும், அதிக எண்ணிக்கையிலும் பூத்துக் குலுங்கி இருப்பது மனதுக்கு மகிழ்ச்சியளிக்கும் கண்கொள்ளாக் காட்சி. ஆனால் அவற்றைப் பயிரிட்ட விவசாயிகளுக்கு அவைகள் மகிழ்ச்சி ஏற்படுத்தவில்லை. தற்போது கடலூரில் கேந்திப் பூக்களை, வியாபாரிகள் கிலோ ரூ.5 முதல் ரூ.7 வரை மட்டுமே கொள்முதல் செய்கிறார்கள். இதுவே கடந்த ஆண்டு விலை ரூ.40 வரை.

இந்தாண்டு அதிக விவசாயிகள் கேந்திப் பூ செடிகளைப் பயிரிட்டதாலும், வெளி மாவட்டங்களில் இருந்தும், ஆந்திர மாநிலத்தில் இருந்தும் கேந்திப் பூ வரத்து அதிகரித்ததாலும், கடலூர் மாவட்ட கேந்தி விவசாயிகளுக்கு நியாயமான விலை கிடைக்கவில்லை என்கிறார்கள். இதனால் தோட்டங்களில் கேந்திப் பூக்கள் பறிக்கப்படாமல் அழகிக் கொண்டிருப்பதாகவும், விவசாயிகள் மிகுந்த வருத்தத்துடன் தெரிவிக்கிறார்கள்.

இதுகுறித்து கடலூர் சுபஉப்பளவாடி விவசாயி பாக்கியராஜ் அண்மையில் கூறியது: கடலூர் சுபஉப்பளவாடி, நாணமேடு, பண்ருட்டி வட்டம் மளிகைமேடு, தட்டாம்பாளையம், கட்டமுத்துப்பாளையம், முட்டூர் உள்ளிட்ட பகுதிகளில் இந்த ஆண்டு கேந்தி பயிரிடப்பட்டது. கடந்த ஆண்டு கேந்தியில் நல்ல லாபம் கிடைத்தால் பல விவசாயிகள் கேந்தி பயிரிட்டனர்.

ஏக்கருக்கு கேந்தி விதை விலை ரூ.10 ஆயிரம். வேளாண் செலவு ரூ.10 ஆயிரம். கடந்த ஆண்டு கேந்தி விவசாயத்தில் எனக்கு ஏக்கருக்கு ரூ.80 ஆயிரம் கிடைத்தது. ஆனால் இந்தாண்டு செலவு செய்த பணமாவது கிடைக்குமா என்பது சந்தேகம். தற்போது கிலோ ரூ.5 முதல் ரூ.7 வரை பூ வியாபாரிகள் கொள்முதல் செய்கிறார்கள்.

பொதுவாக இந்த மாதங்களில் ஓசூர், திருவண்ணாமலை, சத்தியமங்கலம் போன்ற மாவட்டங்களில் இருந்து, கடலூருக்குக் கேந்திப் பூ வரத்து இருக்காது. ஆனால் வழக்கத்துக்கு மாறாக, இவ்வாண்டு வெளி மாவட்டங்களில் இருந்தும் ஆந்திரம், கர்நாடகம் மாநிலங்களில் இருந்தும், கடலூருக்கு கேந்திப் பூ வரத்து அதிகரித்து உள்ளது. இதனால் உள்ளூர் கேந்திப் பூக்களுக்கு விலை கிடைக்காமல் விவசாயிகள் பெரிதும் பாதிப்புக்கு உள்ளாகி விட்டனர் என்றார் பாக்கியராஜ்.

இதுகுறித்து கடலூர் வேளாண் அலுவலர் ஒருவர் கூறுகையில், இதுதான் நமது விவசாயிகளின் பரிதாப நிலை. கடந்த ஆண்டு குறிப்பிட்ட பயிருக்கு நல்ல விலை கிடைத்தது என்றால், பல விவசாயிகள் அடுத்த ஆண்டில் அப் பயிரை விவசாயம் செய்கிறார்கள். ஆனால் உற்பத்தி அதிகரிப்பு, வெளியூர்களில் இருந்தும் வரத்து போன்ற காரணங்களால், செலவிட்ட தொகைக் கூட கிடைப்பதில்லை. அந்த நிலைதான் கேந்திப் பூவுக்கும் ஏற்பட்டுள்ளது. பூவை பதப்படுத்தி வைக்கவும் வாய்ப்பு இல்லை.

விதைக்கும் காலத்திலேயே, அறுவடை காலத்தின் நிலையை அறிந்து கொள்ள முடிவதில்லை. ஆந்திரம், பெங்களூரில் இருந்து வரும் கேந்திப்பூக்கள், கடலூரில் கிலோ ரூ.7 க்குக் கிடைக்கிறது என்றால், அந்த மாநில விவசாயிகளுக்கு கிலோ ரூ.1 அல்லது ரூ. 2 தான் கிடைத்திருக்கும் என்பதையும் எண்ணிப் பார்க்க வேண்டும். இதில் வியாபாரிகளுக்கு

கிடைக்கும் லாபம்தான் நிரந்தரமாக இருக்கிறது. அரசு நினைத்தால் இப் பிரச்சனைகளில் ஓரளவுக்கு மாற்றம் கொண்டு வரமுடியும் என்றார்.

**கடலூர் மாவட்டத்தில் பலாப்பழ சீசன் தொடக்கம்**

First Published : 07 Apr 2011 12:55:52 AM IST



பலாப்பழப் பருவம் தொடங்கியதை யொட்டி, கடலூர் அருகே ராமாபுரத்தில் காய்த்துக் குலுங்கும் பலா மரம்.

கடலூர், ஏப். 6: கடலூர் மாவட்டத்தில் பலாப்பழப் பருவம் தொடங்கி விட்டது. பலாப்பழங்கள் சந்தைகளில் விற்பனைக்கு வரத் தொடங்கி இருக்கின்றன.

÷கடலூர் மாவட்டத்தில் 3,500 ஏக்கரில் பலா மரங்கள் உள்ளன. இதில் பண்ணுட்டி தாலுகாவில் மட்டும் 2,400 ஏக்கரில் உள்ளன. மேலும் தனிப் பயிராக இல்லாமல், மற்ற பயிர்கள் உள்ள நிலங்களில், ஓரமாக நடப்பட்ட பலா மரங்கள், கடலூர் மாவட்டத்தில் அதிகமாக உள்ளன.

÷கடலூர் மாவட்டத்தில் ஆண்டுக்கு 75 ஆயிரம் டன் பலாப்பழங்கள் உற்பத்தி ஆகின்றன. வெளி மாநிலங்களுக்கு பெருமளவில் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது.

÷இந்த ஆண்டு பலாப்பழங்கள் அதிக அளவில் காய்த்து உள்ளன. தற்போது பலாப் பழங்கள் குறைந்த அளவில் வரத் தொடங்கி உள்ளன.

÷இவ்வாண்டு நோய்த் தாக்குதல் எதுவும் காணப்படவில்லை. எனவே விவசாயிகள் நல்ல மகசூலை எதிர்பார்க்கிறார்கள் என்று, வேளாண் அலுவலர்கள் தெரிவிக்கிறார்கள்.

÷இது குறித்து வேளாண் தோட்டக் கலைத் துறை அலுவலர் ஒருவர் கூறுகையில், "கடலூர் மாவட்டத்தில் 3,500 ஏக்கருக்கு மேல் பலா மரங்கள் உள்ளன. இந்த ஆண்டு நோய்த் தாக்குதலைக் கட்டுப்படுத்த, முன்னேற்பாடாக பல விவசாயிகள் 50 சதவீதத்துக்கு மேற்பட்ட மரங்களில் மருந்து தெளித்து உள்ளனர்.

÷இதனால் நோய்த் தாக்குதல் இன்றி பலாமரங்கள் பெருமளவில் காய்த்து உள்ளன. ஏப்ரல் மாதத்தில் 25 சதவீதமும், மே மாதத்தில் 50 சதவீதமும், ஜூன் மாதத்தில் 25 சதவீதமும் அறுவடை செய்யப்படும்.

÷ஹெக்டேருக்கு சராசரியாக 40 முதல் 50 டன்கள் வரை பலாப்பழங்கள் கிடைக்கும். நன்றாக பராமரிக்கப்பட்டால் ஹெக்டேருக்கு 100 டன்கள் வரை கூட கிடைக்கும். பண்ணுட்டி தாலுகா விவசாயிகள் 100 டன்கள் வரை பலாப்பழங்களை விளைவிக்கிறார்கள். கோடையில் பலத்த மழை

இல்லாமல் இருந்தால், இந்த ஆண்டு பலாப்பழ உற்பத்தி அமோகமாக இருக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது' என்றார் அவர்.

**பப்பாளி மாவு பூச்சியை முழுமையாக கட்டுப்படுத்திய ஒட்டுண்ணி!**

First Published : 07 Apr 2011 02:03:11 AM IST

கோவில்பட்டி, ஏப். 6: பப்பாளி மாவுப் பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்தும் ஒட்டுண்ணி குறித்து வேளாண் அலுவலர்கள் ஆலோசனை வழங்கியுள்ளனர்.

கோவில்பட்டி வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் து.ஜவஹர் மற்றும் பூச்சியியல் வல்லுநர்கள் ராமமூர்த்தி, ராம்குமார், ஆனந்தி ஆகியோர் விடுத்துள்ள செய்திக் குறிப்பு: தூத்துக்குடி மாவட்டம், கழுகுமலை அருகேயுள்ள கே.வேலாயுதபுரத்தைச் சேர்ந்தவர் ராதாகிருஷ்ணன். முன்னோடி விவசாயியான இவர், இப்போது பட்டுப்புழு வளர்ப்பில் ஈடுபட்டுள்ளார். இதற்காக தன்னுடைய 3 ஏக்கர் நிலத்தில் சொட்டு நீர்ப்பாசன முறையில் மல்பெரி செடியை பயிர் செய்து வருகிறார். முதல் இரு ஆண்டுகளில் பட்டுப்புழு வளர்ப்புக்கு ஏற்ற நல்ல தரமுள்ள மல்பெரி இலைகளை அறுவடை செய்துள்ளார். அதனால், நல்ல தரமுள்ள பட்டுப்புழுக் கூட்டினை அறுவடை செய்து, நல்ல வருவாய் ஈட்டியுள்ளார். ஆனால், இந்த ஆண்டு இவருடைய மல்பெரி தோட்டம் பப்பாளி மாவு பூச்சித் தாக்குதலால் முற்றிலும் பாதிக்கப்பட்டது. எனவே நல்ல தரமுள்ள இலைகளை அவரால் அறுவடை செய்ய முடியவில்லை. இதனால், பட்டுப்புழு வளர்ச்சி பாதிக்கப்பட்டு நல்ல பட்டுக் கூட்டினை அறுவடை செய்ய இயலாமல் பெருத்த நஷ்டம் அடைந்துள்ளார். பாராகாக்கஸ் மார்ஜினேட்டஸ் எனப்படும் பப்பாளி மாவுப் பூச்சியானது மெக்சிகோ மற்றும் மத்திய அமெரிக்காவை தாயகமாகக் கொண்டது.

அளவில் சிறியதான இப் பூச்சிகள் பப்பாளி, காட்டாமணக்கு, செம்பருத்தி, காய்கறிப் பயிர்கள், பழப் பயிர்கள், பூச்செடிகள், அலங்காரச் செடிகள் மற்றும் பல தரப்பட்ட களைச் செடிகள் உள்பட 60-க்கும் மேற்பட்ட தாவர இனங்களைத் தாக்கி அழிக்கக் கூடியது.

இந்தியாவில் இப் பூச்சியின் தாக்குதல் 2008-ம் ஆண்டு ஜூலை முதல் காணப்படுகிறது. இப் பூச்சிகள் உறிஞ்சு குழல் போன்ற வாய்ப் பகுதியைக் கொண்டவை. இவற்றின் உதவியால், இலைகளில், தண்டுப் பகுதி மற்றும் பழங்களிலிருந்து சாறை உறிஞ்சுகின்றன. இலைகள் சாறை உறிஞ்சும்போது, நச்சுத் தன்மையுள்ள உமிழ் நீரை செடியினுள் செலுத்துவதால் இலைகள் சுருங்க ஆரம்பித்துவிடும். நாளடைவில் தாக்கப்பட்ட செடிகள் வளர்ச்சி குன்றியும், இலைகள் வெளிறி மஞ்சள் நிறமாகவும் மாறிவிடும். பழங்கள் மற்றும் இலைகளும் முதிர்ச்சியடையாமல் உதிர்ந்துவிடும்.

மேலும், இப்பூச்சிகள் தேன் போன்ற ஒரு திரவத்தை வெளியிடுவதால் அவை செடிகளின் மீது படர்ந்து, அந்த இடங்களில் கருமை நிற பூஞ்சாணம் வளரும். இதனால், ஒளிச் சேர்க்கை பாதிக்கப்பட்டு செடிகள் இறந்துவிடுகின்றன.

விவசாயி ராதாகிருஷ்ணன் இப் பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்த பூச்சி மருந்துகளை தெளித்தும் பயனில்லாமல், பட்டுப்புழு வளர்ச்சி துறை விரிவாக்க அலுவலர்களை நாடினார். அலுவலர்கள் விவசாயியை அழைத்துக் கொண்டு கோவில்பட்டி வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையத்தை அணுகினார். உடனே வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் பணிபுரியும் பூச்சியியல் துறை வல்லுநர்களான இரா.ராமமூர்த்தி, ஜெ.ராம்குமார், பி.ஆனந்தி ஆகியோர் விவசாயி ராதாகிருஷ்ணன் மல்பெரி தோட்டத்தை ஜனவரி மாதம் ஆய்வு செய்தனர். அதன் பின், மாவு பூச்சியைக் கட்டுப்படுத்த அசீரோபேகஸ் பப்பாயே என்ற ஒட்டுண்ணியை வெளியிட முடிவு செய்தனர். தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகத்தின் கீழ் இயங்கி வரும் வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் இந்த ஒட்டுண்ணியானது வளர்க்கப்பட்டு, விவசாயிகளுக்கு இலவசமாக விநியோகிக்கப்பட்டு வந்தது.

இதன் அடிப்படையில் ஒட்டுண்ணியானது பிப்ரவரி மாதம் விவசாயியின் மல்பெரி தோட்டத்தில் தூத்துக்குடி மாவட்ட வேளாண்மை துறை துணை இயக்குநர் குருமூர்த்தி மற்றும் கோவில்பட்டி வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் ஜவஹர் முன்னிலையில் விடப்பட்டது.

இதனைத் தொடர்ந்து, பூச்சியியல் வல்லுநர்கள் மார்ச் மாதத்தில் ஒட்டுண்ணியின் திறனை ஆய்வு செய்வதற்காக மீண்டும் மல்பெரி தோட்டத்துக்குச் சென்றபோது, மாவு பூச்சியானது முற்றிலுமாக அழிக்கப்பட்டிருந்தது.

விவசாயி ராதாகிருஷ்ணனும் மகிழ்ச்சி கொண்டு தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகத்துக்கு நன்றியைத் தெரிவித்துள்ளார். மேலும், இந்த ஒட்டுண்ணி பற்றி மற்ற விவசாயிகளுக்கும் எடுத்துக் கூறப்போவதாகவும் விவசாயி ராதாகிருஷ்ணன் தெரிவித்தார். இந்த ஒட்டுண்ணியைப் பெற விவசாயிகள் தூத்துக்குடி மாவட்டம், கோவில்பட்டி வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர் மற்றும் தலைவரை அணுகலாம் என்று தனது செய்திக் குறிப்பில் கூறியுள்ளனர்.

**"விவசாயிகளின் துயர் துடைக்க நிரந்தரத் தீர்வு"**

First Published : 06 Apr 2011 10:54:41 AM IST

நெய்வேலி, ஏப். 5: மழைக்காலத்தில் வெள்ளப் பெருக்கால் பெரும் பாதிப்புக்கு உள்ளாகும் குறிஞ்சிப்பாடி விவசாயிகளின் துயர் துடைக்கும் வகையில் நிரந்தர தீர்வுக்கு வழி காணப்படும் என அதிமுக வேட்பாளர் சொரத்தூர் ராஜேந்திரன் (படம்) உறுதியளித்தார்.

ஃகுறிஞ்சிப்பாடி தொகுதிக்குள்பட்ட ஆடுர் அகரம், அந்தராசிப்பேட்டை, கண்குணம், அரங்கமங்கலம், வரதராஜன்பேட்டை உள்ளிட்ட பகுதிகளில் விவசாயிகளை சந்தித்து திங்கள்கிழமை வாக்குச் சேகரித்தார்.

ஃஅப்போது, ஒவ்வொரு ஆண்டும் மழைக் காலத்தில் மேற்கண்ட கிராமங்களில் வெள்ளநீர் புகுந்து பெரும் பாதிப்பு ஏற்படுகிறது. இதனால் விவசாய நிலங்கள் வெள்ளத்தில் மூழ்குவதோடு நெற்பயிர்கள் அழுகிப் போகின்றன.

பரவனாற்றில் ஏற்படும் வெள்ளப் பெருக்கால் மேற்கண்ட கிராமங்கள் மூழ்கிப் போகின்றன. மக்களும் உணவுக்கு திண்டாடும் நிலைக்கு தள்ளப்படுகின்றனர்.

இதை பயன்படுத்தி சிலர் அன்னதானம் வழங்குகிறோம், நிவாரணம் வழங்குகிறோம் என்ற பெயரில் விவசாயிகளை பாதிப்புக்கு உள்ளாக்குகின்றனர். இதற்குப் பதிலாக அவர்களின் துயர் துடைக்கும் வகையில் நிரந்தரத் தீர்வுக்கு வழி ஏற்படுத்தவில்லை.

கடந்த 15 ஆண்டுகளாக இப்பகுதி விவசாயிகள் மிகுந்த வேதனைக்கு தள்ளப்பட்டுள்ளனர். எனவே விவசாயிகளின் வாழ்வாதாரமான விவசாய நிலங்களை பாதுகாக்கும் வகையில் பரவனாற்றிலிருந்து வெளியேறும் நீரை சேமிக்க புது ஏரி ஏற்படுத்தப்படுவதோடு, பெருமாள் ஏரியும் தூர்வார நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

ஃஇதனால் மூலம் மழைக்காலத்தில் ஏற்படும் வெள்ளப் பெருக்கு நீர் வீணாக கடலில் கலப்பதை தவிர்ப்பதோடு, ஆண்டு முழுவதும் விவசாயிகளுக்கு நீராதாரம் கிடைக்க வாய்ப்புண்டு.

மேலும் மருவாய் கிராமத்தில் உள்ள தரைப்பாலம், வெள்ள நீரில் அரித்துச் செல்லப்படுவதால், சென்னை-கும்பகோணம் சாலை துண்டிக்கப்பட்டு பொதுமக்கள் பெரும் பாதிப்புக்குள்ளாகின்றனர். இதை தடுக்கும் பொருட்டு, மருவாயில் விவசாய நிலங்களை பாதிக்காத வகையில் உயர்மட்டப் பாலம் கட்ட நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும் என்றார் சொரத்தூர் ராஜேந்திரன். இக்கூட்டத்தில் 200-க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் பங்கேற்றனர்.

# தினமலர்

உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 23.59 கோடி டன்னாக அதிகரிக்கும்

ஏப்ரல் 07,2011,00:28



புதுடில்லி: நடப்பு 2010-11ம் வேளாண் பருவத்தில் (ஜூலை - ஜூன்), நாட்டின் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 23.59 கோடி டன்னாக அதிகரிக்கும் என, மத்திய வேளாண் அமைச்சர் சரத் பவார் தெரிவித்துள்ளார்.

இது குறித்து அவர் மேலும் கூறியதாவது:வேளாண் அமைச்சகத்தின் மூன்றாவது முன்கூட்டிய மதிப்பீட்டு அறிக்கைப்படி, கோதுமை, நெல், பருப்பு உள்ளிட்ட உணவு தானியங்களின் உற்பத்தி 23.59 கோடி டன் என்ற புதியசாதனை அளவை எட்டும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. இதில், கோதுமை உற்பத்தி 8.43 கோடி டன்னாகவும், நெல் உற்பத்தி 9.41 கோடி டன்னாகவும், பருப்பு வகைகள் உற்பத்தி 1.73 கோடி டன்னாகவும் இருக்கும் என்று மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.இதற்கு முன், 2008-09ம் ஆண்டில், நாட்டின் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 23.45 கோடி டன் என்ற அளவை எட்டியது தான்சாதனை அளவாக இருந்தது. கடந்த 2009-10ம் ஆண்டில், கோதுமை உற்பத்தி 8 கோடி டன் என்றசாதனை அளவை எட்டியது. அதுபோல் 2003-04ம் ஆண்டு பருப்பு வகைகள் உற்பத்தி 1.49 கோடி டன் என்ற அளவை எட்டியிருந்தது. இவ்வாண்டு, கரும்பு உற்பத்தி 29.20 கோடி டன்னிலிருந்து 34.06 கோடி டன்னாக உயரும். பருத்தி உற்பத்தியும் 2.4 கோடி பொதிகள் (ஒரு பொதி என்பது 170 கிலோ) என்ற அளவில் இருந்து 3.39 கோடி பொதிகளாக உயரும். இதே வேளாண் பருவத்தில், எண்ணெய் வித்துக்கள் உற்பத்தி 3.03 கோடி டன்னாக உயரும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. சென்ற ஆண்டில், இவற்றின் உற்பத்தி 2.4 கோடி டன்னாக இருந்தது.

உணவு கிடங்குகள், மாநிலங்களுக்கு ஒதுக்கப்படும் உணவு தானியங்கள் மற்றும் ஏற்றுமதியில் மத்திய வேளாண் அமைச்சகம் தீவிர கவனம் செலுத்த உள்ளது.

நடப்பாண்டில், நெல் மற்றும் கோதுமை உற்பத்தி அதிகரிக்கும் நிலையில், இதன் ஏற்றுமதிக்கு அனுமதி வழங்க வேளாண் அமைச்சகம் முடிவு செய்துள்ளது. இவ்வாறுசரத் பவார் கூறினார்.

**உரத்தட்டுப்பாட்டை நீக்க விவசாயிகள் கோரிக்கை**

பதிவு செய்த நாள் : ஏப்ரல் 07,2011,01:27 IST



தர்மபுரி: தர்மபுரி மாவட்டத்தில் இரண்டாம் போக நெல் உள்ளிட்ட உணவு தானியங்கள் சாகுபடி துவங்கிய நிலையில், வேளாண் வணிகம் மற்றும் கடைகளில் உரம் மற்றும் யூரியா இருப்பு இல்லாததால் விவசாய பணிகள் பாதிக்கும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. மாவட்ட வேளாண் துறை உரத்தட்டுபாட்டை நீக்க போதிய நடவடிக்கைகள் எடுக்க வேண்டும் என விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கின்றனர். மாவட்டத்தில் நடப்பு காரிப் பருவத்தில் 23 ஆயிரத்து 500 ஹெக்டேர் பரப்பில் நெல் சாகுபடி செய்யப்படவுள்ளது. மானாவாரியில் 46 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் ராகியும், 25 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் பயறு வகைகளும், 4 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் காய்கறி பயிர்களும், 25 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் எண்ணெய் வித்து பயிர்களும் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. சாகுபடி செய்யப்படும் பயிர்களுக்கு தற்போது உரம் மற்றும் யூரியா உள்ளிட்ட இடுபொருட்களின் தேவை அதிகரித்துள்ளது. குறிப்பாக இரண்டாம் போக நெல் நாற்றங்கால் முற்றிய நிலையில், அவற்றின் நடவுக்காக அடி உரம் இடவேண்டிய அவசியம் ஏற்பட்டுள்ளது. இதனால், விவசாயப் பணிகளில் எதிர்பார்த்த மகசூல், வளர்ச்சி பாதிக்கும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளதாக விவசாயிகள் தெரிவித்துள்ளனர். மாவட்டத்தில் பயிரிடப்படும் உணவு தானியங்கள் மற்றும் பண்ப்பயிர்களின் சாகுபடி பரப்பை கணக்கிட்டு ஆண்டுதோறும் ஆறு மாதங்களுக்கு ஒரு முறை தேவை மற்றும் இருப்பு பட்டியல் தயாரிக்கப்பட்டு அதற்கேற்ப உரம் மற்றும் யூரியாக்கள் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது. ஆனால் நடப்பாண்டு முதல் பருவகாலத்துக்கு தேவையான உரம், யூரியாக்கள் வேளாண் மையங்களில் குறைந்து அளவே இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. தனியார் கம்பெனிகள் தாங்கள் உற்பத்தி செய்யும், நுண்ணூட்ட சத்து பேக்கட்டுகள், பயோ-பெர்டிலைசர், பயிர் ஊக்கிகள், நீம் ஆயில் ஆகியவற்றை வாங்கினால் மட்டுமே உரம் மற்றும் யூரியாக்களை விவசாயிகளுக்கு விற்பனை செய்யுமாறு உர விற்பனையாளர்களுக்கு கம்பெனிகள் தெரிவித்துள்ளது. இதனால், தேவையில்லாமலும் விவசாயிகள் மூட்டை ஒன்றுக்கு 100 ரூபாய் முதல் 200 ரூபாய் வரை கூடுதல் செலவு செய்து மற்று ரசாயப் பொருட்களை வாங்கிய பின் உரங்கள் வாங்கும் நிர்பந்தத்துக்கு தள்ளப்பட்டுள்ளனர். மேலும் வேளாண் அலுவலகத்தல் உரம் மற்றும் யூரிக்காளின் இருப்பு சதவீதம் குறைந்துள்ளதால், கூடுதலாக தேவைப்படும் விவசாயிகள் அதிக விலை தந்து தனியார் கடைகளில் வாங்கிவருகின்றனர். இது குறித்து விவசாயி ஒருவர் கூறியது:யூரியா மற்றும் உரங்களை வாங்கும் போது குறிப்பிட்ட பொருட்களை வாங்க வேண்டும் என கடுகாரர்கள் கட்டாயப்படுத்தாமல் தேவையான பொருட்களை மற்றும் தர வேண்டும். விவசாயிகளுக்கு சீசனுக்கு தகுந்தாற்போல சாகுபடி செய்யும் பயிர்களுக்கு தேவையான உரம் மற்றும் யூரியாவை இருப்பு வைக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். மாவட்டத்தில் அதிக விலைக்கு உரம் விற்பனை செய்யும் கடைகளின் விற்பனை உரிமம் ரத்து செய்ய வேளாண் துறை அதிகாரிகள் ஆய்வு செய்து நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

**மக்காச்சோள ஆராய்ச்சியை நவீனமயமாக்க வேண்டும்:வேளாண் கருத்தரங்கில் தகவல்**



பதிவு செய்த நாள் : ஏப்ரல் 07,2011,00:36 IST

கோவை : "மக்காச்சோள ஆராய்ச்சியில், வெளிநாட்டிலுள்ள நவீன முறைகளை இங்கு பின்பற்ற வேண்டும்' என, பல்கலை கருத்தரங்கில் தேசிய வேளாண் ஆராய்ச்சி குழும துணை பொது இயக்குனர் பேசினார். கோவை, தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலையில் மக்காச்சோள பயிர் மேம்பாடு குறித்த கருத்தரங்கு நடந்தது. பல்கலை ஆராய்ச்சி திட்ட இயக்குனர் பரமாத்மா வரவேற்றார். டில்லி, தேசிய வேளாண் ஆராய்ச்சி குழும துணை பொது இயக்குனர் சுவப்பன் குமார் தத்தா (பயிர் அறிவியல் பிரிவு) பேசியதாவது: பயிர் வகைகளில் அற்புதமான மக்காச்சோளம் மக்களுக்கு உணவுப்பொருளாக மட்டுமின்றி, கால்நடைகளுக்கு தீவனமாகவும் பயன்படுகிறது. இந்தியாவில் உணவுப்பொருட்களின் உற்பத்தி அதிகரித்திருந்தாலும், உணவுப்பாதுகாப்பு முக்கியமான ஒன்றாகும்; மக்காச்சோளம் போன்ற பணப்பயிரில் கூடுதல் கவனம் செலுத்த வேண்டும். சில ஆண்டுகளாக இதன் உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறன் கணிசமாக அதிகரித்துள்ளது. மக்காச்சோள தேவை வரும் 2025ல் நான்கு கோடி டன்னாக அதிகரிக்கும். அதற்கேற்ப சாகுபடி பரப்பு அதிகரிக்க வாய்ப்பில்லை. எனவே, உற்பத்தி திறனை அதிகரிக்க வேண்டிய கட்டாயம் ஏற்பட்டுள்ளது. ஆராய்ச்சி களங்கள் மற்றும் விவசாய நிலங்கள் ஆகிய இரண்டிலும் கிடைக்கக்கூடிய மகசூல் வித்தியாசத்தை சரிப்படுத்த வேண்டும்.

இதற்கான ஆராய்ச்சிகளை தீவிரப்படுத்த வேண்டும்."பிடி' ரகம் மற்றும் களைக்கொல்லி தாங்கி வளரக்கூடியது ஆகிய இரண்டு வகை பண்புகளை உள்ளடக்கிய பயிர் குறித்து ஆராய்ச்சி நடக்கிறது. வெளிநாடுகளில் மக்காச்சோளம் குறித்த ஆய்வுகளில் நவீன யுக்திகள் கையாளப்படுகின்றன. இந்தியாவில் ஆராய்ச்சியில் பழைய முறைகளே பின்பற்றப்படுவதால், மிகவும் பின்தங்கியுள்ளோம். வெளிநாட்டிலுள்ள நவீன முறைகளை பின்பற்றி இங்கும் ஆராய்ச்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும். மக்காச்சோள மேம்பாட்டில் தனியார் துறையினரின் பங்கு அதிகளவில் உள்ளது. பொதுத்துறை சார்பில் மேற்கொள்ளப்படும் ஆராய்ச்சியில் தனியார் முதலீடு அவசியம். ஆராய்ச்சியாளர்கள், பொதுத்துறை, தனியார் ஆராய்ச்சியாளர்கள், விவசாயிகள், தொழிற்சாலைகள் மற்றும் தொழில்முனைவோருடன் நேரிடையாக ஆலோசிப்பது, பயிர் மேம்பாட்டுக்கு வழிவகுக்கும். இவ்வாறு, டில்லி, தேசிய வேளாண் ஆராய்ச்சி குழும துணை பொது இயக்குனர் சுவப்பன் குமார் தத்தா பேசினார். முன்னதாக, பல்கலை துணைவேந்தர் முருகேச பூபதி பேசுகையில், "இந்தியாவில் மக்காச்சோள பயிர் உற்பத்தி மற்றும் உற்பத்தி திறன் வெகுவாக அதிகரித்துள்ளது. ஏற்றுமதியை அதிகரிக்கவும் தீவிர முயற்சி நடக்கிறது.

"வீரிய ஒட்டு ரகத்தை பயன்படுத்துவது குறித்து, விவசாயிகளிடம் விழிப்புணர்வு ஏற்பட்டால்தான் உற்பத்தியை அதிகரிக்க முடியும். "இதற்காக பல்கலை சார்பில் விவசாயிகளுக்கு செயல்விளக்கமும் அளிக்கப்படுகிறது. மக்காச்சோள உற்பத்தியை முழுவதும் இயந்திரமயமாக்கவும் தீவிர நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது. தரமான விதைகள் கிடைப்பதற்காக பல்கலை சார்பில், வல்லுநர் விதைகள் அதிகளவில் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு

விவசாயிகளுக்கு வினியோகிக்கப்படுகிறது," என்றார். கருத்தரங்கில் மேம்பட்ட வீரிய ஒட்டு ரகங்கள், தொழில்நுட்பம் உட்பட பல்வேறு வழிமுறைகள் குறித்து ஆராய்ச்சியாளர்கள், விவசாயிகளுக்கு விளக்கம் அளிக்கப்பட்டது.

**வாடல் நோயை கட்டுப்படுத்த விவசாயிகளுக்கு ஆலோசனை**

பதிவு செய்த நாள் : ஏப்ரல் 07,2011,00:02 IST

பெரியகுளம் : கோடை காலங்களில் வாழையில் பனாமா வாடல் நோயினை கட்டுப்படுத்த தோட்டக்கலைக் கல்லூரி நிர்வாகம் ஆலோசனை வழங்கியுள்ளது. பெரியகுளம் பகுதியில் நூற்றுக்கணக்கான ஏக்கரில் வாழை பயிர் செய்யப்பட்டுள்ளது. கோடை காலங்களில் வாழையில் பனாமா வாடல் நோய் தாக்கத்தால் விளைச்சல் பாதிக்கப்படுகிறது. அமிலத்தன்மை அதிகமாக உள்ள மண்ணில் இந்த பூஞ்சாணம் அதிகமாகக் காணப்படும். நோய் தாக்கப்பட்டால் முதலில் அடிப்பக்க இலைகளின் ஓரங்கள் மஞ்சள் நிறமாக மாறி காம்பிலிருந்து ஒடிந்து விடும். பூஞ்சாணம் சைலம் திசுக்களில் உள்ள சத்துக்களை உறிஞ்சுகிறது.

இதனால் வேரிலிருந்து மற்ற பகுதிகளுக்கு செல்லும் நீர் மற்றும் சத்துக்கள் தடை செய்யப்பட்டு, வாழை வாடத்துவங்குகிறது. நோய் தாக்கிய வாழை யை கண்டறிந்து அதை வேருடன் பிடுங்கி எரித்து விட்டு அந்த குழிகளில் சுண்ணாம்பு இட வேண்டும். மண்ணின் அமிலத்தன்மையை, சுண்ணாம்பு இட்டு சரி செய்வதன் மூலம் வாடல் நோய் வரமால் தடுக்கலாம். சூடோமோனஸ் புரூரசன்ஸ் என்னும் பாக்டீரியா மூலமும் இந்நோயை கட்டுப்படுத்தலாம். வ்வாறு செய்வதன் மூலம் வாழையின் உற்பத்தியை அதிகரிக்கலாம் என தோட்டக்கலைக் கல்லூரி நிர்வாகம் விவசாயிகளுக்கு ஆலோசனை வழங்கியுள்ளது.

**விலைவாசி உயர்வால் பாதிப்பு: பிருந்தாகாரத்**

பதிவு செய்த நாள் : ஏப்ரல் 07,2011,00:03 IST

மூணாறு : ""சமையலுக்காக வெங்காயத்தை வெட்டும் போது பெண்களின் கண்களில் கண்ணீர் வரும் நிலை மாறி, அவற்றை பார்த்தாலே கண்ணீர் வரும் அளவிற்கு விலைவாசி உயர்ந்துள்ளது," என மார்க்சிஸ்ட் தலைமை குழு உறுப்பினர் பிருந்தாகாரத் பேசினார். கேரள மாநிலம் இடுக்கி மாவட்டத்தில் தேவிகுளம், உடும்பன்சோலை தொகுதிகளில் போட்டியிடும் மார்க்சிஸ்ட் வேட்பாளர்களை ஆதரித்து அடிமாலியில் அக்கட்சியின் தலைமை குழு உறுப்பினர் பிருந்தாகாரத் பேசியதாவது: மத்திய அரசின் பொரு ளாதார கொள்கையால், நாட்டில் அடித்தட்டு மக்கள் பெரிதும் பாதிக்கப்பட்டு வருகின்றனர். ரேஷன் விகிதத்தில் மத்திய அரசு 90 சதவிகிதம் வரை குறைத்துள்ள போதிலும்,கேரளாவைச் சேர்ந்த ஆறு மத்திய அமைச்சர்கள் மவுனமாக இருந்து

வருகின்றனர். சமையலுக்காக வெங்காயத்தை வெட்டும் போது பெண்களின் கண்களில் கண்ணீர் வரும் நிலை மாறி, அவற்றை பார்த்தாலே கண்ணீர் வரும் அளவிற்கு விலை வாசி உயர்ந்துள்ளது, என்றார்.



**ஜூன் மாதம் நிறைவடையும் வேளாண் பருவத்தில் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 23.59 கோடி டன்னாக உயரும்**



இக்கனாமிக் டைம்ஸ் செய்தி பிரிவு

புதுடெல்லி

நடப்பு 2010-11 வேளாண் பருவத்தில் (ஜூலை - ஜூன்) நாட்டில் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி வரலாறு காணாத அளவில் 23.59 கோடி டன்னாக உயரும் என மத்திய வேளாண் துறை அமைச்சர் சரத்பவார் தெரிவித்துள்ளார். இதற்கு கோதுமை மற்றும் பருப்பு வகைகள் உற்பத்தியில் ஏற்படும் அமோக வளர்ச்சியே காரணமாக அமையும்.

கோதுமை

கோதுமை உற்பத்தி இதுவரை கண்டிராத வகையில் 8.43 கோடி டன்னாக அதிகரிக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

கடந்த 2009-10 வேளாண் பருவத்தில் கோதுமை உற்பத்தி அதுவரை கண்டிராத வகையில் 8.08 கோடி டன்னாக உயர்ந்து இருந்தது. நடப்பு பருவத்தில் உற்பத்தி இதைக்காட்டிலும் 4.3 சதவீதம் உயரும் என முன்னறிவிப்பு செய்யப்பட்டுள்ளது.

பருப்பு வகைகள்

கடந்த 2003-04 வேளாண் பருவத்தில், பருப்பு வகைகள் உற்பத்தி வியக்கத்தக்க வகையில் 1.49 கோடி டன்னாக அதிகரித்து இருந்தது. இது, அப்போது ஒரு சாதனை அளவாக கருதப்பட்டது. நடப்பு பருவத்தில் இந்த சாதனை அளவையும் விஞ்சி இவற்றின் உற்பத்தி 1.73 கோடி டன்னாக உயரும் என மூன்றாவது முன்கூட்டிய மதிப்பீட்டின் வாயிலாக தெரிய வந்துள்ளது.

சென்ற 2009-10 பருவத்தில் பருப்பு வகைகள் உற்பத்தி 1.46 கோடி டன்னாக இருந்தது. அப்பருவத்தில், 34 லட்சம் டன் பருப்பு இறக்குமதி செய்யப்பட்டது. அதேசமயம், நடப்பு பருவத்தில் உற்பத்தி இதைக் காட்டிலும் 18 சதவீதம் அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. எனவே, நடப்பு பருவத்தில் பருப்பு வகைகள் இறக்குமதி, முந்தைய பருவத்தைக் காட்டிலும் சுமார் 50 சதவீதம் குறையும் என மத்திய வர்த்தகத் துறையின் உயர் அதிகாரி ஒருவர் தெரிவித்தார்.

மக்களின் வாழ்க்கை முறையில் ஏற்பட்டு வரும் மாற்றங்களால், பருப்பு வகைகளுக்கான தேவைப்பாடும், பயன்பாடும் அதிகரித்து வருகிறது. அடுத்த 10 ஆண்டுகளில் இவற்றிற்கான தேவை சுமார் 2.50 கோடி டன்னாக உயரும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

நெல் உற்பத்தி

2009-10 வேளாண் பருவத்தில் 8.91 கோடி டன் நெல் உற்பத்தியாகி இருந்தது. இது, நடப்பு பருவத்தில் 5.6 சதவீதம் அதிகரித்து 9.41 கோடி டன்னாக உயரும் என முன்னறிவிப்பு செய்யப்பட்டுள்ளது.

நடப்பு பருவத்தில் மக்காச்சோளம், கம்பு, கேழ்வரகு உள்ளிட்ட தானியங்கள் உற்பத்தி 4.02 கோடி டன்னாக இருக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. சென்ற பருவத்தின் (3.36 கோடி டன்) ஒப்பிடும்போது இது 20 சதவீதம் அதிகமாகும்.

இதனையடுத்து, வேளாண் உற்பத்தியில் எழுச்சி ஏற்பட்டிருந்த கடந்த 2008-09 பருவத்தைக் காட்டிலும் (23.45 கோடி டன்) நடப்பு பருவத்தில் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

பணவீக்கம் அதிகரித்து வரும் நிலையில் இது மகிழ்ச்சி தரக்கூடிய செய்தியாகும்.

பணவீக்கம் உயர்ந்து வருவது நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சியில் தாக்கத்தை ஏற்படுத்தும் என ரிசர்வ் வங்கியின் துணை கவர்னர் சுபிர் கோகாரன் தெரிவித்துள்ளார்.

பாரத ரிசர்வ் வங்கி

உணவு பணவீக்கம் மார்ச் 19-ந் தேதியுடன் நிறைவடைந்த 9.5 சதவீதமாக உள்ளது.

மொத்த விலைக் குறியீட்டு எண் அடிப்படையில் கணக்கிடப்படும் பொது பணவீக்கம் சென்ற பிப்ரவரி மாதத்தில் 8.31 சதவீதமாக உள்ளது. பணவீக்கத்தை கட்டுப்படுத்தும் வகையில் பாரத ரிசர்வ் வங்கி, சென்ற 13 மாதங்களில் முக்கிய கடன்களுக்கான வட்டி

விகிதங்களை எட்டு முறை உயர்த்தி உள்ளது.

பணப்புழக்கத்தை கட்டுப்படுத்தும் வகையில், பாரத ரிசர்வ் வங்கி இந்த வட்டி விகிதங்களை உயர்த்தி வருகிறது. அதேசமயம், உணவு தானியங்கள் அளிப்பை அதிகரிக்கும் வகையில் மத்திய அரசு நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும் என சுபிர் கோகர்ன் கூறியுள்ளார்.

இந்நிலையில், உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி அதிகரித்தாலும் அவற்றை சேமித்து வைப்பதற்கு போதிய அளவு சேமிப்பு கிடங்கு வசதி இல்லாதது ஒரு பெரும் சவாலாக உள்ளது.

**இந்திய உணவு கழகம்**

வீணாகும் உணவு தானியங்களால், சென்ற நிதி ஆண்டில் இந்திய உணவு கழகத்திற்கு ஏற்படும் இழப்பு ரூ.480 கோடியைத் தாண்டும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. மேலும், குளிர் பதன வசதி போதுமான அளவிற்கு இல்லாததால், உற்பத்தியாகும் காய்கறி மற்றும் பழங்களில் 40 சதவீதம் வீணாகிறது. இதற்கு தீர்வு காணும் வகையில், சென்ற பிப்ரவரி மாதம் தாக்கல் செய்யப்பட்ட மத்திய பட்ஜெட்டில், குளிர் பதன கிடங்குகளை அமைத்துக் கொடுக்கும் நிறுவனங்களுக்கு அடிப்படை கட்டமைப்பு வசதித் துறை அந்தஸ்து வழங்கப்பட்டுள்ளது.

**நடப்பு 2011-12-ஆம் நிதி ஆண்டில் 80 கோடி கிலோ தேயிலை உற்பத்தி ஆகும் என மதிப்பீடு**



**சுதானுகா கோசல்**

**கொல்கத்தா**

இந்தியாவில், நடப்பு 2011-12-ஆம் நிதி ஆண்டில் 80 கோடி கிலோ தேயிலை உற்பத்தி ஆகும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

**சீனா முதலிடம்**

சர்வதேச அளவில் தேயிலை உற்பத்தியில் சீனா முதலிடத்திலும், இந்தியா இரண்டாவது

இடத்திலும் இருந்து வருகின்றன. இருப்பினும் சில முக்கிய நாடுகளுடன் ஒப்பிடும்போது நம் நாட்டில் தேயிலை பயன்பாடு குறைவாகத்தான் உள்ளது. இங்கிலாந்தில் தனிநபர் தேயிலை நுகர்வு ஆண்டுக்கு 2.50 கிலோவாக உள்ளது. இது, வங்காளதேசம் மற்றும் இலங்கையில் தலா 1.20 கிலோவாகவும், பாகிஸ்தானில் ஒரு கிலோவாகவும், இந்தியாவில் 800 கிராமாகவும் உள்ளது. அதே சமயம் இந்தியாவில் தேயிலை பயன்பாடு ஆண்டுக்கு 3-3.5 சதவீதம் அதிகரித்து வருகிறது என தேயிலை வாரியம் தெரிவித்துள்ளது.

கடந்த மூன்று ஆண்டுகளாக நாட்டின் தேயிலை உற்பத்தி தொடர்ந்து சரிவடைந்து வருகிறது. 2008-ஆம் ஆண்டில், உற்பத்தி 98.10 கோடி கிலோவாக இருந்தது. இது, 2009-ஆம் ஆண்டில் 97.90 கோடி கிலோவாகவும், சென்ற 2010-ஆம் ஆண்டில் 97 கோடி கிலோவாகவும் குறைந்துள்ளது.

விலை உயர்வு

சர்வதேச சந்தைகளில் விலை உயர்ந்து வருவதால் நாட்டின் முக்கிய ஏல மையங்களில், தற்போது தேயிலை விலை 29 சதவீதம் உயர்ந்துள்ளதாக தெரிகிறது. ஒரு கிலோ உயர்தர தேயிலையின் விலை ரூ.200-213 என்ற அளவில் உள்ளது. இது, சென்ற ஆண்டின் இதே காலத்தில் ரூ.155-ஆக இருந்தது. மேலும் சாதாரண சி.டி.சி. ரக தேயிலை விலை கிலோ ஒன்றுக்கு ரூ.150-160 என்ற அளவில் உள்ளது. இது, சென்ற ஆண்டின் இதே காலத்தில் ரூ.130-140-ஆக இருந்தது.

**கொலக்கம்பை பகுதியில் பீன்சுக்கு ஊடுபயிராக மேரக்காய் பயிரிடும் விவசாயிகள்**



கொலக்கம்பை பகுதியில் ஒரு தோட்டத்தில் பீன்ஸ் செடிகளுக்கு நடுவே ஊடுபயிராக மேரக்காய் பயிரிடப்பட்டுள்ளதை படத்தில் காணலாம்.

கொலக்கம்பை, ஏப்.7-

கொலக்கம்பை பகுதியில் பீன்ஸ் செடிகளுக்கு நடுவே ஊடுபயிராக விவசாயிகள்

மேரக்காய் பயிரிட்டு வருகிறார்கள்.

விலை வீழ்ச்சி

நீலகிரி மாவட்டத்தில் பணப்பயிராக விளங்கி வருவது தேயிலை பயிர் தான். இதற்கு கடந்த சில வருடங் களுக்கு முன்பு கடுமையான விலை வீழ்ச்சி ஏற்பட்டது. இதனால் நீலகிரி மாவட்டத்தில் உள்ள அனைத்து தரப்பு மக்களும், நேரடியாகவும், மறைமுகமாகவும் பாதிக்கப் பட்டு வந்தனர். இதனை தொடர்ந்து தேயிலை விவசாயிகள் மாற்றுப்பயிர் செய்ய முடிவு செய்து, மலை தோட்ட காய்கறி பயிர்களை விவசாயம் செய்து வந்தனர்.

இதன்படி கொலக்கம்பை பகுதிகளில் உள்ள பெரும் பாலானோர் தங்களின் தேயிலை தோட்டங்களில் கவாத்து செய்தும், தேயிலை செடிகளிடையே மலை தோட்ட காய்கறி பயிர்களான பீன்ஸ், நூல்கோல், கேரட், மேரக்காய், முள்ளங்கி போன்ற பயிர்களை விவசாயம் செய்து அதன் மூலம் தங்கள் குடும்பங் களை பராமரித்து வருகின்ற னர்.

மேரக்காய்

இந்த நிலையில் தற்போது கொலக்கம்பை பகுதிகளில் உள்ள விவசாயிகள் தங்கள் நிலங்களில் பீன்ஸ் பயிரை விவசாயம் செய்தும், அதனி டையே ஊடு பயிராக மேரக் காய் விவசாயம் செய்துள்ள னர். இது குறித்து விவசாயி ஒருவர் கூறுகையில், தூதூர் மட்டம், டெராமியா, கெரடா லீஸ், சட்டன், கிளிஞ்சடா உள்ளிட்ட பகுதிகளில் 100 ஏக்கர் பரப்பளவில் மலை தோட்ட காய்கறி விவசாய நிலங்கள் உள்ளன. இதில் விவசாயிகள் இந்த பகுதியில் நிலவும் தட்ப வெப்ப நிலைக்கு ஏற்பவும், மண்ணின் தன்மைக்கு ஏற்பவும் பயன்தர வகையில் உள்ள காய்கறிகளான பீன்ஸ், கேரட், நூல்கோல், முள்ளங்கி, மேரக்காய் போன்றவற்றை விவசாயம் செய்து வருகிறோம்.

குறுகிய கால பயிர்

தற்போது பெரும்பாலான விவசாயிகள் 3 மாதங்களில் கூடுதல் வருமானம் கிடைக்கும் பீன்ஸ் பயிரை இந்த பகுதியில் விவசாயம் செய்துள்ளோம். இந்த பீன்ஸ் பயிர்களுக் கிடையே மேரக்காய் ஊடு பயிராக பயிரிட்டு வருகிறோம். இந்த மேரக்காய் பீன்ஸ் அறுவ டைக்கு பிறகு விளைச்சலை தரும். இதனால் இரட்டை லாபம் கிடைக்கும். மேலும் தற்போது கொலக்கம்பை பகுதியில் உள்ள விவசாயிகள் பெரும் பாலானோர் நூல்கோலை பயிர் செய்து, வருமானம் ஈட்டி வருகிறோம். தற்போது நூல்கோல் விலை கிலோ ஒன்றுக்கு ரூ.8 முதல் ரூ.12 வரை கிடைத்து வருகிறது என்று கூறினார்.



## குன்னூரில் இன்று நடைபெறும் தேயிலை ஏலத்தில் உள்நாட்டு வர்த்தகம் கைகொடுக்குமா? உற்பத்தியாளர்கள் எதிர்பார்ப்பு

குன்னூர், ஏப்.7-

இன்று (வியாழக்கிழமை) குன்னூரில் நடக்கும் தேயிலை ஏலத்தில் உள்நாட்டு வர்த்தகம் கைகொடுக்குமா? என்று உற்பத்தியாளர்கள் எதிர்பார்த்துள்ளனர்.

சிறு விவசாயிகள்

நீலகிரி மாவட்டத்தில் சுமார் 60 ஆயிரம் தேயிலை சிறு விவசாயிகள், தேயிலை விவசாயத்தில் ஈடுபட்டு வருகிறார்கள். இதனால் நீலகிரி மாவட்டத்தின் பொருளாதார நிலை தேயிலை தொழிலை நம்பி உள்ளது. இங்கு உற்பத்தி செய்யப்படும் தேயிலை தூள் குன்னூரில் உள்ள தேயிலை ஏல மையத்தில் வாரந்தோறும் வியாழன், வெள்ளி ஆகிய 2 நாட்கள் நடைபெறும் ஏலத்தில் விற்பனை செய்யப்படுகிறது.

இந்த ஏலத்தில் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு வர்த்தகர்கள் கலந்து கொண்டு, தேயிலை தூளை ஏலம் எடுத்து வருகின்றனர். எனினும், திரியா, லிபியா, பக்ரைன் போன்ற மேற்காசிய மற்றும் வட ஆப்பிரிக்க நாடுகள் தென்னிந்திய தேயிலை தூளை அதிகம் இறக்குமதி செய்து வந்தனர். இந்த நாடுகளின் இறக்குமதி காரணமாக தேயிலை தூளுக்கு ஓரளவு ஏற்றுமதிக்கு கிராக்கி இருந்து வந்தது. தற்போது இந்த நாடுகளில் உள்நாட்டு கலவரம் ஏற்பட்டு உள்ளதால், அங்கு வர்த்தகம் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. தென்னிந்திய தேயிலை தூளை அதிகளவில் வாங்கும், மேற்காசிய மற்றும் வட ஆப்பிரிக்க நாட்டு வர்த்தகர்கள் தற்போது தேயிலை தூளை அதிகளவில் வாங்குவது இல்லை.

நீலகிரி மாவட்டத்தில் அதிகமாக தயாராகும் சி.டி.சி. தேயிலை தூளை இறக்குமதி செய்யும் நாடுகளில் ஒன்றாக ரஷ்யா இருந்து வருகிறது. ஆனாலும் அந்த நாட்டில் நிலவும் சீதோஷண நிலை காரணமாக, அந்த நாடும் தேயிலை தூளை இறக்குமதி செய்ய முடியாத நிலை உள்ளது. இதன் காரணமாக குன்னூர் தேயிலை ஏல மையத்தில் வெளிநாட்டு வர்த்தகம் என்பது மந்த நிலையில் இருந்து வருகிறது.

உள்நாட்டு வர்த்தகம்

மேற்கண்ட நாடுகளில் உள்நாட்டு பிரச்சினை ஓய்ந்தால் தான், தேயிலை ஏற்றுமதி உயரும் என்ற எதிர்பார்ப்பு உள்ளது. வெளிநாட்டு வர்த்தகம் கைகொடுக்காத காரணத்தால் உள்நாட்டு வர்த்தகத்தையே தேயிலை உற்பத்தியாளர்கள் நம்பி உள்ளனர். ஆனால் கடந்த வாரங்களில் நடந்த தேயிலை ஏலங்களில் உள்நாட்டு வர்த்தகமும் களை கட்டாமல் இருந்து வருகிறது.

ஏற்றுமதி வர்த்தகமும், உள்நாட்டு வர்த்தகமும் கைகொடுக்காத நிலையில், குன்னூர் தேயிலை ஏல மையத்தில் தேயிலை தூள் விற்பனையாகாமல் தேக்கம் அடைந்து

வருகிறது. ஏல மையத்தில் தேயிலை தூளுக்கு கிராக்கி இல்லாததால் வாரந்தோறும் விலை வீழ்ச்சி ஏற்பட்டு வருகிறது.

கேள்விகுறியாகும் நிலை

தேயிலை தூளின் விலை வீழ்ச்சி நேரடியாக பச்சை தேயிலையின் விலை நிர்ணயத்தை பாதித்துள்ளது. கடந்த வார ஏலத்தில் தேயிலை தூளுக்கு ரூ.3 வரை விலை வீழ்ச்சி ஏற்பட்டது. இதன் எதிரொலியாக பச்சை தேயிலையின் நடுத்தர இலைக்கு வார விலையாக ரூ.10, ரூ.9.50 என நிர்ணயிக்கப்பட்டது.

தேயிலை ஏற்றுமதி கடுமை யாக பாதிக்கப்பட்டு உள்ள இந்த சமயத்தில் உள்நாட்டு வர்த்தகம் தான் கைகொடுக்க வேண்டும் என்று தேயிலை உற்பத்தியாளர்கள் எதிர்பார்த்து வருகிறார்கள். உள் நாட்டு வர்த்தகமும் கைகொடுக்காத பட்சத்தில் தேயிலை தொழில் கேள்வி குறியாகும் நிலை உள்ளது என்று உற்பத்தியாளர்கள் கூறுகிறார்கள். இன்று (வியாழக்கிழமை) நடைபெறும் ஏலத்தில் தேயிலை தூளின் விலை உயர்வுக்கு உள்நாட்டு வர்த்தகம் உதவி கரமாக இருக்குமா? என்று உற்பத்தியாளர்களும், விவசாயிகளும் எதிர்பார்த்து உள்ளனர்.

## 'உர உற்பத்தியை அதிகரிக்க வேண்டும்' - சரத்பவார்

நாட்டில் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தியில் எழுச்சி ஏற்பட வேண்டுமானால், உரங்கள் உற்பத்தியை 3.50 கோடி டன்னாக (ஓர் ஆண்டுக்கு) உயர்த்த வேண்டும் என மத்திய வேளாண் துறை அமைச்சர் சரத்பவார் தெரிவித்துள்ளார். உர உற்பத்தி தற்போது 2.10 கோடி டன்னாக உள்ளது.

மக்கள் தொகை அதிகரித்து வரும் நிலையில், 2025-ஆம் ஆண்டுக்குள் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தியை ஆண்டுக்கு 30 கோடி டன்னாக அதிகரிக்க இலக்கு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த இலக்கு எட்டப்பட வேண்டுமானால், அடுத்த 14 ஆண்டுகளுக்குள் உர உற்பத்தியை 4.50 கோடி டன்னாக உயர்த்த வேண்டும் என சரத்பவார் மேலும் கூறினார்.

நடப்பு நிதி ஆண்டின் முதல் 8 மாதங்களில் இந்தியா 1.62 கோடி டன் உரங்களை இறக்குமதி செய்துள்ளது. இது, கடந்த 2009-10-ஆம் முழு நிதி ஆண்டின் இறக்குமதியை (1.64 கோடி டன்) ஒட்டி உள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.



## முயல் வளர்ப்பு ஓர் லாபகரமான பண்ணைத்தொழில்

முயல்கள் இறைச்சிக்காகவும், ரோமங்களுக்குக்காகவும் பிரத்யேக பண்ணைகள் அமைக்கப்பட்டு உலகம் முழுவதும் வளர்க்கப்பட்டு வருகின்றன. இந்தியாவில் இறைச்சி உற்பத்தியை பெருக்கும் வகையில் முயல்கள் வளர்க்கப்படுகின்றன. இது மிகச்சிறந்த பண்ணைத்தொழில்களில் ஒன்று. கிராமப் புறங்களிலும், நகர் புறங்களிலும் பரவலாக முயல்கள் வளர்க்கப்பட்டு வருகின்றன.

**முயல் வளர்ப்பு**  
முயல் இனங்களில் 50-க்கும் மேற்பட்ட வகைகள் உள்ளன. இதில் குறிப்பிடத்தக்கவை வெள்ளை ஜெயண்ட், சாம்பல் ஜெயண்ட், நியூசி வளந்து வெள்ளை மற்றும் அங்கோரா ஆகிய இனங்கள். மலைப்பிரதேசங்கள், சமவெளி பகுதிகளில் முயல் வளர்ப்புக்கு ஏற்றது. தட்டிவெட்டி நிலை 36 சென்டிமீட்டர்கள் இருக்கவேண்டும். வளர்ப்பு 70 சதவீதத்திற்கு மேல் இருக்கக்கூடாது. அங்கோரா இன முயல்கள் 15 முதல் 20 சென்டியம் உள்ள மலைப்பிரதேசங்களில் வளர்ப்பதற்கு ஏற்றது. இது உயர்நர ரோமங்களுக்காக வளர்க்கப்படுகின்றன. முயல்களை ஆடுகளை முறையில் கூண்டுகளில் வளர்க்கலாம். மூலதனம் குறைவான மாடுகளை குளிரிலும் வளர்க்கலாம். வளர்ப்பதற்கு ஆண் முயலுக்கு 1.5-1.5-1.5 அளவுள்ள கூண்டும், பெண் முயலுக்கு 2.0-2.0-3.0 அளவுள்ள கூண்டும் தேவை.

**மருத்துவ குணம்**  
முயல்களுக்கு தீவனம் கொடுப்பதற்கு வசதியாக சிறிய பாதநீரம் அல்லது கொள்கலன்களை கட்டி வைக்க வேண்டும். கூண்டுகளை நாள்தோறும் பிரஷ் கொண்டு சுத்தம் செய்ய வேண்டியது அவசியம். 2 மாதத்திற்கு ஒருமுறை நீ உமிழி கொண்டு சுத்தம் செய்யலாம். முயல் எண்ணம் கூண்டுகளில் தங்காமல் பார்த்து கொள்ள வேண்டும். ஆரம்பத்தில் 1 ஆண் முயல், 3 பெண் முயல்களை குழுமாக வளர்க்க வேண்டும். தேவையான பசுந்தீவனங்களை கொடுக்க வேண்டும். அதன்படி

கத்தமான, புதிய புற்கள், பயறுவகை தாவர கழிவுகள், இனப்பெருக்கத்திற்கு பயன்படும் 50 சதவீத பயறு தாவரங்கள் மற்றும் புற்கள், நாய குளிர்த்த நீர் ஆகியவற்றை அளிக்க வேண்டும்.

**தீவனங்கள் அளக்கும் முறை**  
ஆர் தீவனங்களை நீர் விட்டு கூடியளவில் தீவனங்கள் புற்று வண்ணாவதை தவிர்க்கலாம். புளித்து போன உணவு மற்றும் தீவனங்களை தவிர்க்க வேண்டும். குட்டி என்ற முயலுக்கு அதிக தீவனம் அளிக்க கூடாது. ஆரம்பத்தில் இருந்து அளித்து வரும் தீவனத்தில் புதிதாக கோந்தோர் நீக்கியோ முயல்களுக்கு அளிக்க கூடாது. கரும்பு கழிவுகளை 5 சதவீதம் சேர்த்து கொடுக்கலாம்.

அதிக அளவு கலப்பு தீவனம் கொடுப்பதை விட வைக்கோல் அல்லது புல் சேர்த்து கொடுப்பதால் குட்டிகள் அதிகமாக உண்டாம். கோட்டு எண்ணெய் கழிவுகளை தீவனத்தில் சேர்க்கும் முன் சிறிது குட்டு செய்து கொடுப்பது நல்லது. கால்சியம் சத்து குறைவாக கொடுக்க வேண்டும். அதிகமாக கொடுத்தால் முயலின் வயிற்றில் உள்ள குட்டிகளை பாதிக்கும்.

**மருத்துவ குணம் கொண்டது**  
இனச்சேர்க்கை இல்லாத காலங்களில் முயல்களுக்கு நாள்தோறும் 100-120 கிராம் உருளைத் தீவனம் அளிக்கலாம். வளரும் குட்டிகள், சினை முயல்களுக்கு தானியங்கள் அல்லது உருளைத் தீவனங்களை சிறிது இடைவெளிவிட்டு அளிக்கலாம்.

முயல் இறைச்சி கொழுப்பு மிகவும் குறைவான மருத்துவ குணம் கொண்டது. இருதயப் போயாஸ்கிஸ்க்கும், முதியோர்களுக்கும் ஏற்றது. குறைந்தகால சினை, அதிக குட்டிகளை அளிப்பதற்கும் திறன், துரித வளர்ச்சி, அதிக தீவன மாற்றத்திறன் ஆகியவை முயல் வளர்ப்பில் சிறப்பம்சம் கொண்டவை. லாபகரமான பண்ணைத் தொழில் என்பதால் ஒரு நாள் 500 முயல்கள் வளை பாராமத்து வளர்க்கலாம்.

—தகவல்: அகமது கபீர், வேளாண் ஆலோசகர், தாராபுரம், திருப்பூர்.

## கிராமப் புற பாசன நிலங்களில்

# கோடை காலத்தில் எண்ணெய் வித்து விவசாயம்

பொய்யாறு வைகை பாசனத் திட்ட நிலங்களில் நெல் ஒரு முக்கிய உணவுப்பயிராக சுமார் 20 லட்சம் ஏக்கரில் பயிரிடப்படுகிறது. இந்த ஆண்டு சாகுபடி செய்யப்பட்ட நெல் தரிகளில் அறுவடை பழகு அடுத்த ஆண்டு முதல்பாசன சாகுபடி செய்ய விவசாயிகள் தங்களை தயார்படுத்திக்கொண்டுள்ளார்கள். இயற்கை ஒத்துழைப்பு கொடுத்து பருவ மழை நன்றாக இருந்தால் ஐயின் முதல்வாரம் அணைக்கட்டி வரலாறு முதல்வாரம் கத்திற்கு தண்ணீர் திறக்க வாய்ப்பு உள்ளது. தற்போது அறுவடை செய்யப்பட்ட நெல்வாங்கல்கள், வரும் ஆண்டில் முதல் போகம் நெல் சாகுபடி செய்வதற்கு இடையில் அதிக கால இடைவெளி உள்ளது. இந்த கால இடைவெளியை விவசாயிகள் நன்றாக பயன்படுத்தி தங்கள் நிலங்களில் இருந்து குறுகிய கால பயிர்கள் பயிரிட்டு வருவாள் பெறுவதற்கும் அல்லது நிலத்தின் இயற்கை வளத்தை அதிகரிப்பதற்கும் பயன்படுத்திக்கொள்ளலாம்.

**குறுகிய கால பயிர் ரகங்கள்**  
கிளற்று பாசன வசதி உள்ளவர்கள் மற்றும் கண்டாப, குளம் உள்பட பாசன வசதி உள்ள இடங்களில் இருக்கும் விவசாயிகள் நெல் தரிகளில் பயிரிடக்கூடிய குறுகிய காலப்பயிர்களான உருந்து, பாசிப்பயிறு, தட்டைப்பயிறு மற்றும் எண்ணெய் வித்துப்பயிரான என் ஆகியவற்றின் ஏதாவது ஒன்றை பயிர் செய்து நல்ல மகசூல் பெற முடியும். பயறு வகைகளில் சிறந்த ரகங்களாக உருந்து வம்பன் 4, வம்பன் 5, ஆடுதுறை 3, அருப்புபுகேட்டை 1 போன்றவற்றை இப்பொழுதே விதைக்க வேண்டும். எண்ணெய் வித்துப்பயிரான ரகங்களுக்கு டி.வி.எம் 3, எஸ்.வி.பி, ஆர் 1 போன்ற ரகங்களை தேர்வு செய்து விதைக்கலாம். உருந்து என்றால் ஏக்கருக்கு 8 முதல் 10 கிலோ விதையும், என் என்றால் ஏக்கருக்கு 2 கிலோ விதையும் விதைக்க தேவைப்படும். மேற்கண்ட பயிர்களை விதைக்காதவர்கள் முதல் போகத்தில் பொய்யாறு வைகை பாசனத்திட்டத்தில் தண்ணீர் திறந்து தர தான் உருந்து செய்ய வேண்டும் என்று நினைப்பவர்கள், தங்களுக்கு உயர்நிலை இயற்கை வளத்தின்மையையே கட்ட வேண்டும். இதற்கு நிலத்தில் கரிமப் பொருட்களின் அளவை அதிகரிக்க வேண்டியது அவசியமாகும். இதற்கு கோடை மழை பெய்தவுடன் நிலத்தை நன்றாக உழவு செய்து பசுந்தான் உற்பத்தி செய்வலாம்.

**பசுந்தான் பயிர்கள்**  
பசுந்தான் பயிர்கள் கார்புரேஷன் நைட்ரஜனை, கோபுரம் கரிமம் உள்ள பாசனப்பொருட்களும் நண்ணெய் விலை நிலைப்படுத்தி நிலத்தை வளமுடையதாகக் செய்கின்றன. மேலும் மண்ணிலுள்ள நண்ணெய்களை பெருக்கமடைய செய்து அதன் மூலம் மண்ணில் பயிருக்கு கிட்டாத நிலையில் உள்ள உணவுச்சத்துக்களை கட்டும் நிலைக்கு மாற்றுகிறது. இத்தகைய நிலத்தை வளப்படுத்தி நில அபாயத்தை மென்மையாக்குகிறது. இனக்காண நிலங்களில் நைட்ரோகார்பு சக்தியையும் அதிகமாகக் கொடுக்கலாம். கரிமநிலங்களில் நீர்

வடிவத்தை உட்கொண்டு வடிவால் வசதியை அளிப்பதற்கு செய்கின்றது. பசுந்தான் உரங்களை விதைத்து, முனைத்து பூக்கும் பருவத்தை எட்டியவுடன் சாகுபடி செய்த நிலங்களில் மடக்கி உழவு செய்தல் வேண்டும். தழைச்சத்தை குறைந்த செலவில் நிலத்திற்கு சேர்க்க பசுந்தான் பயிர் பயன்படுகிறது. இவை மண்ணிலிருந்து தனது வளர்ச்சிக்கு உணவுகளை எடுத்துக் கொண்டு, பின் மடக்கி உழவு செய்து மேல் மண்ணுக்கு அந்த சத்துக்களை கொண்டு வருவதால் அடுத்த பயிற்றுக்கு பயன் தருகிறது.

**பசுந்தான் பயிர் வகைகள்**  
எனவே அதிக மகசூல் பெறவும், நிலத்தில் கரிமப்பொருட்களின் அளவை அதிகரிக்கவும், பசுந்தான் உரப்பயிர்களான தக்கைப்பூண்டு, சீமை அகத்தி, சண்ப்பை ஆகியவற்றை பயிர் செய்யலாம். நெல் சாகுபடி செய்யும் நிலங்களில் எலிகளின் தொந்தரவு இருந்தால் கோடையில் விவசாயிகள் தங்கள் நிலங்களில் உள்ள வரம்புகளை சுத்தம் செய்தும், எலிப்பொதுகளின் அருகே எலிப்பொது அல்லது கிட்டிகள் வைத்து எலிகளை விழப்படுத்துவதன் அறிக்க வேண்டும். மேலும் எலிப்பொதுகளில் சிபாரிசு செய்யப்படும் ரசாயன எலிக்கொல்லிகளான அலுமினியம் பால்பைட்டு, துத்தநாக பால்பைட்டு, பீரோம் பால்பைட்டு மற்றும் வாக்ரீன் வைத்தும் எலிகளை அளிக்கலாம்.

**கோடை உழவு**  
பயிர் செய்ய முடியாத மூலையில் பெய்கின்ற கோடை மழையை பயன்படுத்தி இரண்டு அல்லது மூன்று முறை கோடை உழவு செய்ய வேண்டும். இதனால் மண் இலகுவாகக்கூட்டு மழைநீர் பூமிக்குள் சேமித்து வைக்கப்படுகின்றது. களைகள் அழிக்கப்படுகின்றன. பூச்சி மற்றும் பூஞ்சைகளின் மூலம் வித்துக்களான பூச்சி மூட்டைகள், பூஞ்சைகள் மற்றும் பூஞ்சை விதைகள் உழுவின் மூலம் பூமிக்கு வெளியே கொண்டு வரப்பட்டு கால்பைக்களால் வெட்டுண்டு பருவகாலத்தில் உண்ணப்பட்டு, வெயில் தாக்கத்தால் உயிர் இழப்பில் ஏற்பட்டு, பயிரிடும் காலங்களில் பூச்சி பூஞ்சைகள் நோய்த்தாக்குதல் தவிர்க்கப்படுகின்றது. மேலும் வைகை பாசனத்தில் நீர் வந்துவடிக் காலத்தால் தயாரித்து உரிய பருவத்தில் நடவு செய்ய ஏதுவாகும்.

பருவமழை நன்றாக பெய்து போதிய நீர் இருப்பு அணைக்கட்டுகளில் வந்துவின் முதல் போக பாசனத்திற்கு தண்ணீர் திறந்து விட்டபின் உயர்நிலை குறைந்த அளவில் நீண்டபயன்படுத்தி அதிக மகசூல் பெறக்கூடிய ராஜாஜன் 1000 (செம்மை நெல் சாகுபடி) என்ற தொழில் நடத்தை விவசாயிகள் கண்டிப்பாக வேண்டும். முதல் போகத்திற்கு குறைந்த வயதுடைய நெல் ரகங்களான ஆடுதுறை 1 போன்ற ரகங்களை சாகுபடி செய்து விவசாயிகள் நல்ல மகசூலும், வருமானம் பெறலாம்.

—தகவல்: முனைவர்.க.வைவன், முதல்வர், வேளாண்மை கல்லூரி மற்றும் ஆரம்பச்சி நிலையம், மதுரை.



# மார்க்கெட் நூலாறு

## சென்னை மார்க்கெட்

**சர்க்கரை**

வெளிச்சந்தை சர்க்கரை  
ஒரு குவியல் 2,740-2,770

**மணலா பயறு**

80 கிலோ செண்ட் ரூட்டை  
3,500-3,600

**கடலை எண்ணெய்**

ஒரு குவியல் (பரி உள்) 7,650-00

**கடலை புண்ணாக்கு**

70 கிலோ ரூட்டை  
(சர்க்கு வரி உள்) 1,425-00

**தேய்காய் எண்ணெய்**

75 கிலோ கிராம் செண்ட்  
புள்(பரி உள்) 1,795-00

**நல்லெண்ணெய்**

குளகு, திருமால், பிள்ளையார்,  
சிவ்வாள், புலிசெவ்வரி, பெருமாள்,  
பிழிந்தலம் ஆகிய சர்க்கர்,  
1 குவியல் (பரி உள்) 11,500-00  
புள் (15 கிலோ) 1,700-00

**விளக்கெண்ணெய்**

ஒரு குவியல் (பரி உள்) 11,200-00  
15 கிலோ புள் (பரி உள்) 1,850-00

**சூரியகாந்தி எண்ணெய்**

கந்திக்கப்பட்டது 15 கிலோ  
புள் (பரி உள்) 1,135-00

**நெய்யாண்டு ஆயில்**

(கந்திக்கப்பட்ட எண்ணெய்)  
15 கிலோ புள் (பரி உள்) 1,345-00

**வண்புதி**

புள் ஒன்றுக்கு (பரி உள்) 1,095-00

**பாயாபீல்**

10 கிலோ புள் (பரி உள்) 555-00

## பருப்பு வகைகள் மார்க்கெட்

கோவை, ஏப். 6-  
கோவை பருப்புகளின் விலை விவரம் வருமாறு:-

பருப்புவகைகள்	100 கிலோ மூட்டை	ஒரு கிலோ
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 12,000	120.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 2,400	24.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 8,950	89.50
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 2,000	20.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 8,500	85.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 3,900	39.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 7,100	71.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 7,100	71.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 3,600	36.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 5,000	50.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 2,200	22.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 4,400	44.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 8,400	84.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 6,000	60.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 2,200	22.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 3,300	33.00
மஞ்சள் தே.1 (பரி) (40கி)	ரூ. 2,800	28.00

## மற்ற மாநில பருக்க விலை

கோவை, ஏப். 6-  
கோவை, உப்பிலிபாளையம், காமராஜர் ரோடு,  
தென்னிந்திய பருத்தி பருக்கை சங்கத்தின் மற்ற  
மாநில பருக்க விலை

(ஒரு குவியலுக்கு) விலை வருமாறு:-

1. வி.797 22 எம்.எம்	ரூ. 13,020
2. ஜே 34 எல்.ஜி. 24 எம்.எம் (புதியது)	ரூ. 17,412
3. எம்.இ.சி.எச் (முத்திய சி.ஜே.செம்)	ரூ. 16,591
4. சன் 6 28 எம்.எம். புதியது	ரூ. 17,378
5. எம்.சி.டி. 5 32 எம்.எம்.	ரூ. 17,294
6. டி.சி.எச். 32 34 எம்.எம். (கிராமல்) புதுக	ரூ. 23,340

## எண்ணெய் மார்க்கெட்

கோவை, ஏப். 6-  
கோவை சமையல் எண்ணெய் விபரங்கள் சங்கத்தில் நேரடியான  
எண்ணெய் விலை விவரம் வருமாறு:-

எண்ணெய் வகை	(15 கிலோ)	(50 லிட்டர்) சில்லறை விலை
நீலபண்ட ஆயில் கனடா பிராண்ட்	ரூ. 1,400	90.00
கோல்டன் சன் பிராண்ட்	ரூ. 1,100	70.00
சன் பிராண்ட் ஆயில் கோல்டு விங்ஸ் பிராண்ட்	ரூ. 1,150	74
பருத்தி விளக்கு எண்ணெய் ஜி.ஆர். பிராண்ட்	ரூ. 1,030	(-)
அரிசி தலிடு எண்ணெய் பூர்ணா பிராண்ட்	ரூ. 1,100	73.00
நல்லெண்ணெய் காந்திமதி பிராண்ட்	ரூ. 1,380	100.00
தேய்காய் எண்ணெய் என்.கே.என். பிராண்ட்	ரூ. 1,520	110.00
என்.கே.என். பிராண்ட் பாம் ஆயில்	ரூ. 1,750	110.00
குசியிராண்டு	ரூ. 1,000	59.00
கடலை எண்ணெய் வள்ளியிராண்டு	ரூ. 1,270	80.00
வண்புதி		
வில்லி பீல்ஸ் பிராண்ட்	ரூ. 1,225	-
கிரேட் செப் பிராண்ட்	ரூ. 990	-
அபிராமி பிராண்ட்	ரூ. 1,030	-
சாரதா பிராண்ட்	ரூ. 1,030	-

## பட்டுக்கெட்டு

மஞ்சள் கலப்பினம்	வெள்ளை கலப்பினம்
அதிகபட்ச விலை ரூ. 208.00	அதிகபட்ச விலை ரூ. 260.00
சராசரி விலை ரூ. 200.53	சராசரி விலை ரூ. 246.05
குறைந்தபட்ச விலை ரூ. 180.00	குறைந்தபட்ச விலை ரூ. 205.00

**பட்டு நூல் ரூ. 1,824**

## கோவை உழவர் சந்தை

கோவை, ஏப். 6-  
கோவை ஆர்.எஸ்.புரம் கவுளி பிரவுன் ரோட்டில் உள்ள கோவை  
உழவர் சந்தையில் விற்பனை செய்யப்படும் காய்கறிகளின் விலை  
விவரம் வருமாறு:-

காய்கறிகள் (கிலோவுக்கு)			
எதுமிச்சம்பழம்	ரூ. 60-00	கசவிப்பிளவர்	ரூ. 22-20
கத்தரிக்காய்	ரூ. 10-12	பொறியல் தட்டை	ரூ. 8-10
வெண்டைக்காய்	ரூ. 14-15	பச்சை மொச்சை	ரூ. 28-00
நாட்டுத்தக்காளி	ரூ. 5-6.50	தேய்காய்	ரூ. 12-13
ஆப்பிள் தக்காளி	ரூ. 8-10	பட்டாணி	ரூ. 48-00
பட்டை	ரூ. 7-8	பூண்டு	ரூ. 110-120
பீர்க்காய்க்காய்	ரூ. 16-18	சுறியெப்பிலை	ரூ. 30-00
கரைக்காய்	ரூ. 8-10	அகத்தி	ரூ. 14-00
பாகற்காய்	ரூ. 12-14	வாழைக்காய்	ரூ. 14-00
கொத்தாலை	ரூ. 10-12	திராட்சை	ரூ. 40-00
பூசணிக்காய்	ரூ. 12-00	திராட்சை (பச்சை)	ரூ. 60-70
அராளிக்காய்	ரூ. 8-10	குடை பிளகாய்	ரூ. 40-00
மீரகக்காய்	ரூ. 18-00	சாதா பீன்ஸ்	ரூ. 14-16
பச்சை பிளகாய்	ரூ. 20-00	டப்சீன்ஸ்	ரூ. 32-36
குண்டு பிளகாய்	ரூ. 22-00	சுறியெப்பிலை	ரூ. 14-16
சிள்ளவெங்காயம்	ரூ. 17-19	பூப்பீன்ஸ்	ரூ. 36-48
பெரிய வெங்காயம்	ரூ. 10-00	கள்ளாள்	ரூ. 80-140
இஞ்சி	ரூ. 32-00	இளநீர் (ஒன்று)	ரூ. 10-13
முருங்கைக்காய்	ரூ. 22-00	மாங்காய்	ரூ. 28-00
உருளைக்கிழங்கு	ரூ. 18-20	சப்போட்டா 1 கிலோ	ரூ. 15-16
செண்கிழங்கு	ரூ. 18-19	கொம்பு 1 கிலோ	ரூ. 24-00
சுருளைக்கிழங்கு	ரூ. 24-00	மாதுளை 1 கிலோ	ரூ. 170-00
செய்க்கிழங்கு	ரூ. 22-00	பட்டாணி 1 கிலோ	ரூ. 15-16
மரவளங்கிழங்கு	ரூ. 14-15	வர்பிளகாய்	ரூ. 100-00
சக்கரவளங்கிழங்கு	ரூ. 14-00	மாம்பழம்	ரூ. 70-00
சிறுகிழங்கு	ரூ. 28-00	ஆப்பிள்	ரூ. 115-00
முள்ளாங்கி	ரூ. 10-00	சாத்துக்குடி	ரூ. 37-00
கேரட் (செட்டி)	ரூ. 22-00	நெல்லிக்காய்	ரூ. 45-00
பீன்ஸ் (செட்டி)	ரூ. 9-10	ஆரஞ்சு	ரூ. 50-00
நூல்சேன்	ரூ. 16-00	வெள்ளரி	ரூ. 8-10
கொத்தாலை	ரூ. 15-16	புளி 1 கிலோ	ரூ. 80-00
டீரீன்ஸ்	ரூ. 16-00	பந்துபிளகாய்	ரூ. 32-00
முட்டைகோல்	ரூ. 8-10	அவரை	ரூ. 12-15
கசாய்கோல்	ரூ. 14-00	நிலக்கடலை	ரூ. 36-00
புதிளா	ரூ. 14-00	மக்காச்சேன்	ரூ. 3.50-00
		தர்பூசணி	ரூ. 9-00

## வயநாடு மார்க்கெட்

வயநாடு மார்க்கெட்டில் நேரடியான நிலவரப்பு (குவியலுக்கு) விலை விவரம் வருமாறு:-

மிளகு (நாடல்)	ரூ. 22,500
மிளகு (செட்டன்)	ரூ. 23,500
மிளகு (வயநாடல்)	ரூ. 22,900
கொட்டைபாக்கு (புதியது)	ரூ. 15,000
கொட்டைபாக்கு (செடியது)	ரூ. 10,000
சுக்கு (புதியது)	ரூ. 10,100
சுக்கு (செடியது)	ரூ. 8,500
எலக்காய் (வெள்ளை)	ரூ. 1,000
எலக்காய் (பச்சை)	ரூ. 1,200
தேய்காய் எண்ணெய் (100 லிட்டர்)	ரூ. 9,750
கொப்பரை நாடல்	ரூ. 6,600
கொப்பரை ராக	ரூ. 6,450
கொப்பரை திப்பச்சை	ரூ. 6,750
கொப்பரை ராஜ்பூ	ரூ. 6,700
உருளைக்கிழங்கு	ரூ. 6,550
ரப்பர் ஆர்.எஸ்.5	ரூ. 24,100
ரப்பர் ஆர்.எஸ்.4	ரூ. 23,100
ரப்பர் பாம்	ரூ. 18,000
எப்பி	ரூ. 9,700
உருளைக்கிழங்கு (52 கிலோ)	ரூ. 5,650
நேத்திரகாய்	ரூ. 1,200
இஞ்சி	ரூ. 1,200

## தங்கம் மார்க்கெட் நிலவரம்

தங்கம்	சென்னை	கோவை	திருப்பூர்
22 காட்டி (புள்)	15,656.00	15,656.00	15,680.00
ஒரு கிராம்	1,957.00	1,957.00	1,960.00
வெள்ளி			
1 கிலோ	58,310.00	62,400.00	62,500.00
ஒரு கிராம்	62.40	62.40	62.50

# கினகரன்

**தானியங்கள் ஏற்றுமதிக்கு வலியுறுத்தல்**

பதிவு செய்த நாள் 4/7/2011 2:19:47 AM



புதுடெல்லி : தானியங்கள் விளைச்சல் இலக்கை தாண்டி அதிகரித்துள்ளதால் அவற்றை பாதுகாக்கவும், ஏற்றுமதி செய்யவும் அரசு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என்று மத்திய விவசாய அமைச்சர் சரத் பவார் வலியுறுத்தியுள்ளார். இதுபற்றி டெல்லியில் நிருபர்களிடம் அவர் நேற்று கூறியதாவது: கடந்த ஆண்டில் நாடு முழுவதும் பரவலாக பருவ மழை சிறப்பாக இருந்தது. எனவே, 1947ம் ஆண்டுக்கு பிறகு தானியங்கள் விளைச்சல் மிக அதிகபட்சத்தை தொட்டுள்ளது. தானியங்கள் ஏற்றுமதிக்கு அனுமதி அளிப்பத பற்றி அரசு விரைவாக முடிவு எடுக்க வேண்டும் என்றார்.