



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
மக்கள் தொடர்பு அலுவலகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர் ஜெ. வெங்கட் பிரபு Ph.D.,
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர் &
பேராசிரியர் (வேளாண் விரிவாக்கம்)
கைப்பேசி: 94890 56730

தொலைபேசி: 0422 – 6611302
நிகரி: 0422 – 2431821
மின்னஞ்சல்: pro@tnau.ac.in

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 8-1-2015

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தைப்பட்ட நடவுக்கான நிலக்கடலை மற்றும் எள் விலை நிலையாக இருக்கும்

நிலக்கடலை

உலகளவில் நிலக்கடலை எண்ணெய் வித்துப்பயிர்களில், மூன்றாவது மிகப்பெரிய பயிராகவும், இந்தியாவில் இரண்டாவது முக்கிய பயிராகவும் உள்ளது. 2013-14ல் இந்தியாவானது பரப்பளவில் (5.25 மில்லியன் எக்டர்) முதலிடத்தையும், உற்பத்தியில் (9.47 மில்லியன் டன்கள்) இரண்டாவது இடத்தையும் வகிக்கிறது. சீனா மிகப்பெரிய ஒற்றை உற்பத்தியாளர்களாகவும், அதிக அளவு நுகர்வோர்களாகவும் விளங்குகின்றது. இந்திய வேளாண் மற்றும் கூட்டுறவுத் துறையின் கீழ் இயங்கும் பயிர் முன்னறிவிப்பு ஒருங்கிணைப்பு மையத்தின் (CFCC) கூற்றின்படி, 2014-15ம் ஆண்டின் கரீப் பருவத்தில், நிலக்கடலைபயிர் உற்பத்தி 50.24 இலட்சம் டன்கள் ஆகும். குஜராத் (26.34%), ஆந்திரப்பிரதேசம் (19.08%), இராஜஸ்தான் (17.68%), தமிழ்நாடு (9.54%), கர்நாடகம் (7.63%), மத்தியப்பிரதேசம் (7.25%) மற்றும் மகாராஷ்டிரா (5.34%) ஆகிய மாநிலங்கள் சேர்ந்து மொத்த இந்திய உற்பத்தியில் 90 சதவீதத்தைக் கொண்டுள்ளன. கடந்த ஆண்டை விட இவ்வாண்டு நிலக்கடலை உற்பத்தியானது குறைந்தே காணப்படுகிறது. கடந்த 2013-14ம் ஆண்டின் கரீப் பருவ உற்பத்தியானது 55.69 இலட்சம் டன்களாக இருந்தது. நிலக்கடலை ஏற்றுமதி 2013-14ல் 5.10 இலட்சம் டன்களாக இருந்தது. 2014-15ம் ஆண்டு நிலக்கடலை ஏற்றுமதியானது 6 இலட்சம் டன்களாக இருக்குமென எதிர்ப்பார்க்கப்படுகிறது.

இந்தியாவில் நிலக்கடலை வருடம் முழுவதும் பயிர் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. 80 சதவீத உற்பத்தி கரீப் பட்டத்தில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது. இந்தியாவின் தென்மாநிலங்களில் கரீப் மற்றும் ரபீ பட்டத்திலும், தென்கிழக்கு மாநிலங்களில் நெல்லுக்கு பிந்தைய சாகுபடியாக அக்டோபர் - மார்ச் மாதங்களிலும் பயிரிடப்படுகிறது. மேலும், நிலக்கடலை கோடைப் பயிராக ஜனவரி - மே மாதங்களில் பாசன நீர் இருப்பை பொறுத்து பரவலாக சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

தமிழ்நாட்டில் 2012-13ல் நிலக்கடலை பயிரிடும் பரப்பு 3.39 இலட்சம் எக்டேராகும், இதன் உற்பத்தி 7.85 இலட்சம் டன்களாக இருந்தது. தமிழ்நாட்டில் நிலக்கடலை உற்பத்தித் திறன் எக்டருக்கு 2751 கிலோ ஆகும். திருவண்ணாமலை, விழுப்புரம், வேலூர், காஞ்சிபுரம், திருவள்ளூர், கடலூர், நாமக்கல், கிருஷ்ணகிரி, சேலம் மற்றும் தருமபுரி ஆகியன தமிழ்நாட்டின் மிக முக்கிய நிலக்கடலை உற்பத்தி செய்யும் மாவட்டங்களாகும். பெரும்பாலான மாவட்டங்களில் ஆடிப்பட்டம் (ஐஸை -ஆகஸ்ட்) மற்றும் தைப்பட்டத்தில் (ஐனவரி-பிப்ரவரி) நிலக்கடலை பயிரிடப்படுகிறது. தமிழ்நாட்டில் தைப்பட்டம் நிலக்கடலை விதைப்புக்கு மிக முக்கியமானது ஆகும்.

2015ல் தைப்பட்ட நிலக்கடலை நடவு முடிவுகளை எடுக்க உதவியாக தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள வேளாண்மை மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கும் வேளாண் விற்பனைத் தகவல் மற்றும் வணிக ஊக்குவிப்பு மையத்தின் பின்புல அலுவலகம், சேவூர் மற்றும் திண்டிவனம் ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்களில் கடந்த 21 வருடங்களாக நிலவிய நிலக்கடலை விலைகளை ஆய்வு செய்தது. சந்தை ஆய்வு முடிவுகளின் படி ஏப்ரல் மற்றும் மே 2015ம் ஆண்டில் நிலக்கடலை காய் விலை திருப்பூர் மாவட்ட சேவூர் சந்தையில் கிலோவிற்கு ரூ.40-42 ஆகவும், திண்டிவனம் சந்தையில் கிலோவிற்கு ரூ.45-47 வரை இருக்குமென்றும் கணிக்கப்பட்டுள்ளது. திண்டிவனம் சந்தையில் நிலக்கடலை காய்க்கு அதிகமான விலை கிடைப்பதற்கு காரணம் வர்த்தகர்களின் அதிக எண்ணிக்கையும், குறைந்த வரத்துகளுமே ஆகும். அதே வேளையில் சேவூர் சந்தையில் அதிக வரத்தும், குறைந்த எண்ணிக்கையிலான வர்த்தகர்களும் ஒப்பீட்டளவில் திண்டிவனம் சந்தையை விட விலை குறைவாக இருப்பதற்கு காரணங்களாக கருதப்படுகிறது. இதன் அடிப்படையில் விவசாயிகள் தங்கள் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

எள்

உலகளவில் எள் உற்பத்தியில் இரண்டாவது மிகப்பெரிய நாடாக இந்தியா விளங்குகிறது. அதிக வறட்சி தாங்கும் தன்மை மற்றும் அதிக அளவிலான எண்ணெய் சத்துக்கள் இப்பயிரை பரவலாக பயிரிட காரணங்களாகும். பயிர் முன்னறிவிப்பு ஒருங்கிணைப்பு மையத்தின் (CFCC) கூற்றின்படி, 2014-15ம் ஆண்டின் கார்ப் பருவத்தில், எள் பயிர் உற்பத்தி 6.45 இலட்சம் டன்கள் ஆகும். எனினும் பெரும்பாலான எள் சாகுபடி கார்ப் பருவத்தில் மானவாரி பயிராக, நாட்டின் மத்திய மற்றும் தெற்கு மாநிலங்களான மத்தியப்பிரதேசம், உத்திரப்பிரதேசம், ஆந்திரப்பிரதேசம், இராஜஸ்தான், குஜராத், மகாராஷ்டிரா, ஒரிஸா, கர்நாடகம் மற்றும் தமிழ்நாட்டில் பயிரிடப்படுகிறது. மேலும், தமிழ்நாட்டில் எள் கோடை பயிராக பாசன நீர் இருப்பை பொறுத்து சிறிய பரப்பளவில் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

தமிழ்நாட்டில் 2012-13ல் எள் பயிரிடும் பரப்பு 33,181 எக்டேராகும், இதன் உற்பத்தி 17,179 டன்களாக இருந்தது. தமிழ்நாட்டில் எள் உற்பத்தித் திறன் எக்டருக்கு 613 கிலோ ஆகும். ஈரோடு, கரூர், சேலம், கடலூர், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர், திருப்பூர், புதுக்கோட்டை மற்றும் திருவண்ணாமலை ஆகிய மாவட்டங்கள் தமிழ்நாட்டில் எள் பரப்பளவில் 66 சதவீதத்தையும், உற்பத்தியில் 70 சதவீதத்தையும் அளிக்கின்றன. ஈரோடு மாவட்டத்தில் உற்பத்தித் திறன் அதிகபட்சமாக ஒரு எக்டருக்கு 734 கிலோவாக உள்ளது. தமிழ்நாட்டில்

டி.எம்.வி (SV) 7, டி.எம்.வி 3, டி.எம்.வி 4, டி.எம்.வி 5, டி.எம்.வி 6, வீ.ஆர்.ஐ (SV) 1, வீ.ஆர்.ஐ (SV) 2, கோ1 (கருப்பு எள்) எஸ்.வி.பி.ஆர்.1 (வெள்ளை எள்) ஆகிய முக்கிய இரகங்கள் பயிரிடப்படுகின்றன. தமிழ்நாட்டில் டி.எம்.வி 3, டி.எம்.வி 4, டி.எம்.வி 5, டி.எம்.வி 6 மற்றும் டி.எம்.வி 7 (சிவப்பு எள்) பெரும்பாலும் எண்ணெய்த் தேவைக்காக பயிரிடப்படுகிறது. கோ1, கருப்பு எள் இரகங்கள் மிட்டாய் போன்ற இனிப்புகள் தயாரிப்புக்கு அதிக அளவில் பயன்படுகிறது. எஸ்.வி.பி.ஆர்.1 (வெள்ளை எள்) இரகம் ஏற்றுமதிக்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள வேளாண்மை மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கும் வேளாண் விற்பனைத் தகவல் மற்றும் வணிக ஊக்குவிப்பு மையத்தின் பின்புல அலுவலகம், சிவகிரி ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடத்தின் 14 வருட விலைகளை ஆய்வு செய்ததில் சிவப்பு எள்ளின் விலை ஏப்ரல் - மே 2015ல் கிலோ ஒன்றுக்கு ரூ.85-88 வரை இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. இதன் அடிப்படையில் விவசாயிகள் தங்கள் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு தொடர்பு கொள்ளவும்

உள்நாட்டு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம்,
வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர்-641003.
தொலைபேசி -0422-2431405

மேலும் தொழில் நுட்ப விவரங்களுக்கு தொடர்பு கொள்ளவும்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
எண்ணெய் வித்துக்கள் துறை,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர் - 641 003.
தொலைபேசி எண் - 0422-2450812

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்