



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர். மு. ஜெகதீசன் Ph.D.,
உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 30-4-2016

ஜியா,
கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில்
பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

அறுவடை செய்த எள்ளை உடனே விற்கவும்

உலகின் எள் உற்பத்தி மற்றும் ஏற்றுமதியில் இந்தியா முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றது. இந்தியாவின் எண்ணெய் பிழிதல் அமைப்பின்படி 2015 -16 ஆம் ஆண்டில் எள் 19.81 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 7.25 இலட்சம் டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. மேற்கு வங்காளம், லட்சா, அஸ்ஸாம், ஆந்திரபிரதேசம் மற்றும் தமிழ்நாடு எள் விளைவிக்கும் முக்கிய மாநிலங்களாகும். அதிக இருப்பின் காரணமாக தமிழ்நாட்டில் சென்ற வருடத்தை விட இல்வருடத்தில் எள் குறைந்த பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டில் ஈரோடு, கரூர், தஞ்சாவூர், கடலூர் மற்றும் சேலம் ஆகிய மாவட்டங்களில் எள் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்றது.

நாட்டின் மொத்த எள் உற்பத்தியான 7.25 இலட்சம் டன்களிலிருந்து 0.15 இலட்சம் டன்கள் விதைப்பிற்காகவும், 3.0 இலட்சம் டன்கள் ஏற்றுமதிக்கும் மற்றும் மீதம் உள்ளாட்டு நுகர்வுக்குபயன்படுத்தப்படுகின்றது. சிவப்பு மற்றும் கருப்பு எள் இரகங்கள் எண்ணெய் தயாரிப்பதற்கும் வெள்ளையின் இரகங்கள் மிட்டாய் தயாரிப்பதற்கும் பயன்படுத்தப்படுகின்றது. அதிக உற்பத்தியோடு உள்ளாட்டு இருப்பிற்கான அளவு அதிகரித்ததாலும் இந்தியாவின் ஏற்றுமதி சென்ற வருடத்தைவிட 34 சதவிகிதம் குறைந்துள்ளது.

அதிக பரப்பளவு மற்றும் சாதகமான பருவநிலை காரணமாக இந்தியாவில் எள்ளின் உற்பத்தி அதிகமானது. சீனா மற்றும் தெற்கு அமெரிக்காவில் எள் உற்பத்தி அதிகமானதாலும், வடஅமெரிக்காவின் தேவை குறைந்துள்ளதாலும் இந்தியாவின் எள் ஏற்றுமதி பாதிக்கப்பட்டுள்ளது.

இச்சுழலில், விவசாயிகள் விற்பனை முடிவுகளை எடுக்க ஏதுவாக கடந்த 15ஆண்டுகளாக ஈரோட்டில் உள்ள சிவகிரி ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடத்தில் நிலவிய கருப்பு இரக என்னின் விலையை, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில், ஊரகமேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தின் கீழ் இயங்கி வரும் விலை முன்னறிவிப்பு திட்டம், ஆய்வு செய்து சந்தை ஆய்வுகளை மேற்கொண்டது. ஆய்வு முடிவின் அடிப்படையில் தரமான கருப்பு இரக என்னின் பண்ணை விலை மே - ஜீன், 2016 ல் கிளோவிற்கு ரூ.81-85 இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே விவசாயிகள் மேற்கண்ட விலை முன்னறிவிப்பின்படி என்னள் உடனே விற்க பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

உள்நாட்டுமற்றும் ஏற்றுமதிசந்தைத் தகவல் மையம்,
வேளாண் மற்றும் ஊரகமேம்பாட்டுஆய்வு மையம்,
தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயமுத்தூர் - 641 003.

தொலைபேசி: 0422-2431405

தொழில் நுட்ப விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
எண்ணைய் வித்துக்கள் துறை,
தமிழ்நாடுவேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயமுத்தூர் - 641 003.

தொலைபேசி - 0422- 2450812

உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்