



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: 20-2-2015

ஜியா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

அறுவடை செய்த பருத்தியை உடனடியாக விற்கவும்

உலகளாவில், பருத்தி உற்பத்தி 2014-15ல் 119.4 மில்லியன் பேல்கள் (1 பேல் = 218 கிலோ) ஆகும். இந்தியா (26%), சீனா (25%), அமெரிக்கா (13%), பாகிஸ்தான் (9%) மற்றும் பிரேசில் (6%) ஆகிய நாடுகள் இணைந்து உலக பருத்தி மொத்த உற்பத்தியில் 80 சதவீத பங்களிக்கின்றன. சர்வதேச பருத்தி ஆலோசனைக் குழு அறிக்கையின்படி, வரும் 2015-16ல் உலகின் பருத்தி உற்பத்தி 6 சதவீதம் குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. சர்வதேச நாணய நிதியத்தின் அறிக்கையின்படி, 2015-16ல் உலக பருத்தி நுகர்வு 2 சதவீதம் வளர்ச்சி அடையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. 3.5 சதவீத உலக பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் மிதமான முன்னேற்றம் இதற்கு காரணங்களாக அறியப்படுகிறது. எனினும், செயற்கை இழை (பாலியஸ்டர்) விலை பருத்தி வினைவையை விட வேகமாக குறைந்து வருவதால், பருத்தியின் விலை மற்றும் ஈர்ப்புத்தன்மை மேலும் குறைந்து வருகிறது. உலகளாவில், பருத்தி நுகர்வில் சீனா முதலிடத்தில் உள்ளது. மொத்த உலக பருத்தி நுகர்வில் சீனா மூன்றில் ஒரு பங்கினை கொண்டுள்ளது. நடப்பாண்டு, சீன பருத்தி நுகர்வு 8 மில்லியன் டன்களாக இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

இந்தியாவில், பருத்தி உற்பத்தி 2014-15ல் 13 மில்லியன் ஏக்டர் பரப்பளவில் இருந்து, 34.62 மில்லியன் பேல்கள் (1 பேல் = 170 கிலோ) உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. இது கடந்த ஆண்டை விட (2013-14) 11.5 சதவீத பரப்பளவும், 5 சதவீத உற்பத்தி குறைவாகும். இந்திய பருத்தி கழகத்தின் அறிக்கையின்படி, குறைந்த தேவை மற்றும் விலை காரணமாக வரும் 2015-16ல் பருத்தி வினைச்சல் 15 முதல் 20 சதவீதம் வரை குறைய வாய்ப்புள்ளதாக கருதப்படுகிறது. இந்தியாவில் அதிக பருத்தி உற்பத்தி மாநிலமாக குஜராத் (32%) முதலிடத்தில் உள்ளது. இதனை தொடர்ந்து, மகாராஷ்ட்ரா (22%), தெலுங்காணா (12.5%) மற்றும் கர்நாடகம் (7%) ஆகிய மாநிலங்கள் இணைந்து நாட்டின் மொத்த பருத்தி உற்பத்தியில் 75 சதவீத பங்களிக்கின்றன.

பருத்தி நூல் ஏற்றுமதி குறைவு மற்றும் உலகளாவில் பருத்திக்கான தேவை குறைவு ஆகியவை நடப்பாண்டில் பருத்தி விலை குறைய காரணங்களாக உள்ளன. சீனா கடந்த ஆண்டு வரை இந்தியாவில் மொத்த பருத்தி உற்பத்தியில் 60 சதவீதத்தினை இறக்குமதி செய்துள்ளது. ஆனால், தற்போதைய சூழ்நிலையில், சீனா அதன் விவசாயிகளுக்கு ஆதரவு அளிக்கும் வகையில் பெருமளவு பருத்தி இறக்குமதியை குறைத்து வருகிறது. இதனால், கடந்த வருடம் 11.8

மில்லியன் பேல்களாக இருந்த இந்திய பருத்தி ஏற்றுமதி குறைந்து 6 முதல் 8 மில்லியன் பேல்களாக உள்ளது. மேலும், ஏற்றுமதி குறைவு மற்றும் பருத்தி மில்களில் நிதிச் சுமையின் காரணமாக பருத்தியின் தேவையும் குறைந்து வருகின்றது. இவை அனைத்தும் பருத்தி விலை வீழ்ச்சி அடைய காரணங்களாக உள்ளது.

தமிழ்நாட்டில், பருத்தி ஜனவரி – பிப்ரவரி மற்றும் ஆகஸ்டு – செப்டம்பர் ஆகிய மாதங்களில் பயிரிடப்படுகிறது. நடப்பாண்டில் பருத்தி சாகுபடி பரப்பு 1.17 இலட்சம் எக்டர் எனவும், உற்பத்தி 5 இலட்சம் பேல்கள் இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இது கடந்தாண்டைக் காட்டிலும் 8.5 சதவீதம் சாகுபடி பரப்பளவு மற்றும் 6 சதவீதம் உற்பத்தியும் குறைவாக இருக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. தற்போதைய நிலையில் நீண்ட இழை பருத்தி இரகத்தின் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.4450 முதல் ரூ.4750 வரை விற்கப்படுகிறது.

இச்சூழலில் பருத்தி விவசாயிகள் பருத்தி விற்பனை மற்றும் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்க ஏதுவாக கடந்த பத்தாண்டுகளாக கொங்கணாபுரம் சந்தையில் நிலவிய பருத்தியின் விலையை தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாடு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கி வரும் வேளாண் விற்பனை தகவல் மற்றும் வணிக ஊக்குவிப்பு மையத்தின் பின்புல அலுவலகம் ஆராய்ந்தது.

விற்பனை முடிவுகள்

பொருளாதார ஆய்வு முடிவின்படி, பருத்தி விலை வரும் மாதங்களான மார்ச் முதல் ஏப்ரல் வரை குவிண்டாலுக்கு ரூ.4100 முதல் ரூ.4300 வரை இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே விவசாயிகள் மேற்கண்ட விலையின் அடிப்படையில் விற்பனைச் செய்யுமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

விதைப்பு முடிவுகள்

வரும் மாசிப்பட்டத்தில் விதைக்கும் பருத்தி, ஜூலை - ஆகஸ்டு மாதங்களில் அறுவடை செய்யப்படும். இதன் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.4300 முதல் ரூ.4500 வரை இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே விவசாயிகள் இந்த விலையின் அடிப்படையில் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறுப் பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு தொடர்பு கொள்ள

உள்நாட்டு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம்,
வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம்,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர் - 641 003.

தொலைபேசி எண்: 0422-2431405

தொழில்நுட்ப விவரங்களுக்கு தொடர்பு கொள்ளவும்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
பருத்தி துறை,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர் - 641 003
தொலைபேசி எண்: 0422-2456297

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்