



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



முனைவர். மா. ராஜவேல், Ph.D.
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,
ஐயா,

தேதி: 07.03.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பயறு வகைகளுக்கான விலை முன்னறிவிப்பு

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில், வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கி வரும் தமிழ்நாடு பாசன விவசாய மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் விலை முன்னறிவிப்புத் திட்டமானது, பயறு வகைகளுக்கான விலை முன்னறிவிப்பை உருவாக்கியுள்ளது.

உளுந்து

இந்தியாவின் மொத்த பயறு உற்பத்தியில், உளுந்து 2 9 சதவீதம் பங்களிக்கின்றது. மத்திய பிரதேசம், ஆந்திர பிரதேசம், உத்திர பிரதேசம், மஹாராஷ்டிரா மற்றும் தமிழ்நாடு ஆகியவை உளுந்து அதிக அளவில் பயிரிடப்படும் முக்கிய மாநிலங்களாகும். இம்மாநிலங்கள் சேர்ந்து நாட்டின் மொத்த உளுந்து உற்பத்தியில் 7 1 சதவீதம் பங்களிக்கின்றன. வேளாண் அமைச்சகத்தின் இரண்டாவது முன் கூட்டிய மதிப்பீட்டின் படி, 2022-23 ஆம் ஆண்டின் உற்பத்தி 2 6.82 இலட்சம் டன்கள் மட்டுமே என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது (இலக்கு 37 இலட்சம் டன்கள்)

உலகிலேயே பருப்பு வகைகளின் மிகப்பெரிய உற்பத்தியாளர் , நுகர்வோர் மற்றும் முக்கிய இறக்குமதியாளராக இந்தியா இருப்பதால் , பல ஏற்றுமதி நாடுகள் தங்கள் பருப்பு வகைகளை சந்தைப்படுத்த இந்தியாவைச் சார்ந்துள்ளன. மியான்மர் , சீனா மற்றும் அமெரிக்கா ஆகிய பகுதிகளிலிருந்து உளுந்தை இந்தியா அதிகளவு இறக்குமதி செய்கிறது. மேலும், உலகின் மூன்றாவது பெரிய இறக்குமதியாளராக இந்தியா உள்ளது. கடந்த ஆண்டு கையெழுத்தான இருதரப்பு ஒப்பந்தத்தின் கீழ் , 2021-22 மற்றும் 2025-26 க்கு இடையில் மியான்மரில் இருந்து ஆண்டுதோறும் 2.5 இலட்சம் டன்கள் உளுந்து இறக்குமதி செய்ய இந்தியா உறுதியளித்துள்ளது.

உளுந்து உற்பத்தி செய்யும் மாநிலங்களில் தமிழ்நாடு முக்கியமான மாநிலமாகும். ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 4 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் உளுந்து பயிரிடப்பட்டு 2. 25 இலட்சம் டன் கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. கடலூர், நாகப்பட்டினம், விழுப்புரம், தஞ்சாவூர் மற்றும் திருவாரூர் ஆகியவை உளுந்து உற்பத்தி செய்யும் முக்கிய மாவட்டங்களாகும். ஏ.டி.ஐ 3, ஏ.டி.ஐ 4, ஏ.டி.ஐ 5, கே.கே.எம் 1, கோ 6, வம்பன் 5, வம்பன் 6 ஆகிய உளுந்து இரகங்கள் அதிகளவில் பயிரிடப்படுகின்றன. தமிழ்நாட்டில் உளுந்து மார்ச் முதல் ஏப்ரல் வரை அதிகளவில் அறுவடை செய்யப்படுகிறது.

வர்த்தக மூலங்களின் படி, உளுந்து வரத்தனது ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் மத்திய பிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்களிலிருந்து ஏற்கனவே வர தொடங்கியுள்ளது, மேலும் மார்ச் 2 3 இரண்டாவது வாரத்திலிருந்து தமிழ்நாட்டிலிருந்து புதிய வரத்து வர தொடங்கும் என எதிர் பார்க்கப்படுகிறது.

பச்சைப் பயறு

வேளாண் அமைச்சகத்தின் இரண்டாவது முன் கூட்டிய மதிப்பீட்டின் படி, 2 022-23 ஆம் ஆண்டின் பச்சைப் பயறு உற்பத்தி 35.45 இலட்சம் டன்கள் மட்டுமே என்று எதிர் பார்க்கப்படுகிறது (இலக்கு 40 இலட்சம் டன்கள்). இராஜஸ்தான், மஹாராஷ்டிரா, ஒரிசா, கர்நாடகா, ஆந்திர பிரதேசம், தமிழ்நாடு மற்றும் உத்திர பிரதேசம் ஆகியவை பச்சைப் பயறு அதிக அளவில் பயிரிடப்படும் முக்கிய மாநிலங்களாகும்.

தமிழ்நாட்டில், பச்சைப் பயறு ஒவ்வொரு ஆண்டும் சுமார் 1.60 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 0.58 இலட்சம் டன் கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. நாகப்பட்டினம், திருவாரூர், திருவள்ளூர், தூத்துக்குடி மற்றும் சேலம் ஆகியவை பச்சைப் பயறு உற்பத்தி செய்யும் முக்கிய மாவட்டங்களாகும். ஏ.டி.ஐ 3 மற்றும் வம்பன் 3 போன்ற இரக ங்கள் அதிகளவில் பயிரிடப்படுகின்றன.

விலை முன்னறிவிப்புத் திட்ட குழு, கடந்த 15 ஆண்டுகளாக விழுப்புரம் ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூட த்தில் நிலவிய உளுந்து மற்றும் பச்சைப் பயறு க்கான விலை மற்றும் சந்தை ஆய்வுகளை மேற்கொண்டது. ஆய்வு முடிவுகளின் அடிப்படையில், ஏப்ரல் - மே 2023 வரை தரமான உளுந்தின் பண்ணை விலை கிலோவிற்கு ரூ.69 முதல் 72 வரை இருக்கும் மற்றும் தரமான பச்சைப் பயறுகளின் பண்ணை விலை ரூ. 68 முதல் ரூ. 70 வரை இருக்கும் எனக் கணிக்கப்பட்டுள்ளது. அரசு நேரடி கொள் முதல் செய்வதன் மூலம் பருப்பு வகைகளின் விலையில் சற்று மாற்றங்கள் இருக்கும். எனவே, விவசாயிகள் மேற்கூறிய சந்தை ஆலோசனை அடிப்படையில் விற்பனை முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

1. உள்நாட்டு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம்
வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641003
தொலைபேசி : 0422-2431405

2. இயக்குனர் மற்றும் முனை அதிகாரி
தமிழ்நாடு நீர்வள நிலவளத் திட்டம்
நீர் தொழில்நுட்ப மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641003
தொலைபேசி : 0422-6611278

தொழில்நுட்பவிவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

பேராசியார் மற்றும் தலைவர்

பயறு வகை துறை

தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம்

கோயம்புத்தூர் - 641003

தொலைபேசி : 0422-2450498

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்