

மக்காச்சோளத்திற்கான விலை முன்னறிவிப்பு

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

வேளாண் மற்றும் விவசாய நல அமைச்சகத்தின் மூன்றாவது முன்கூட்டிய மதிப்பீட்டின் படி, 2022-23 ஆம் ஆண்டில் மக்காச்சோளமானது இந்தியாவில் சுமார் 9.95 மில்லியன் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 33 மில்லியன் டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. இந்தியாவில் கர்நாடகா, மத்திய பிரதேசம், மகாராஷ்டிரா, தமிழ்நாடு, பீகார், மேற்கு வங்கம் மற்றும் இராஜஸ்தான் ஆகிய மாநிலங்கள் மக்காச்சோளத்தை அதிகளவு பயிரிடுகின்றன. இந்திய மக்காச்சோளத்தை நேபாளம், வங்கதேசம், மியான்மர், பாகிஸ்தான், பூட்டான், மலேசியா மற்றும் வியட்நாம் ஆகிய நாடுகள் ஏற்றுமதி செய்கின்றன. அர்ஜென்டினாவில் நிலவுகின்ற வறட்சி மற்றும் உக்ரைன் - ரஷ்யா நாடுகளிடையே நடைபெறும் போர் காரணமாக வரத்து குறைந்ததாலும் உலகளாவிய சந்தையில் இந்திய மக்காச்சோளத்திற்கு மிகப்பெரிய தேவை இருக்கின்றது.

தமிழ்நாட்டில் 2021-22 ஆம் ஆண்டில் 0.4 மில்லியன் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 2.82 மில்லியன் டன்கள் மக்காச்சோளம் உற்பத்தி செய்யப்பட்டது. தமிழ்நாட்டில் சேலம், திண்டுக்கல், நாமக்கல், புதுக்கோட்டை, திருப்பூர், விழுப்புரம், பெரம்பலூர் மற்றும் அரியலூர் ஆகிய மாவட்டங்களில் அதிகளவில் மக்காச்சோளம் பயிரிடப்படுகிறது. வர்த்தக மூலங்களின் படி, தமிழ்நாட்டிற்கு மக்காச்சோளத்தின் வரத்தானது ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் கர்நாடகா ஆகிய மாநிலங்களிலிருந்து குறைந்துள்ளது, அதனால் விலை ஏற்றமாக இருக்கும் என்று அறியப்படுகிறது.

விலை முன்னறிவிப்பு திட்டமானது, கடந்த 27 ஆண்டுகளாக உடுமலைப்பேட்டை ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்தில் நிலவிய மக்காச்சோளம் விலை மற்றும் சந்தை ஆய்வுகளை மேற்கொண்டது. ஆய்வுகளின் அடிப்படையில், பருவமழை இயல்பாக இருப்பின் தரமான மக்காச்சோளத்தின் பண்ணை விலையானது குவிண்டாலுக்கு சுமார் ரூ.2300 ஆக இருக்கும். எனவே, விவசாயிகள் மேற்கூறிய ஆலோசனையின்படி அடிப்படையில் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

1. உள்நாட்டு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம்
வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் 641003
தொலைபேசி : 0422-2431405
2. இயக்குனர் மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு அதிகாரி
நீர் மற்றும் புவியியல் ஆய்வு மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் 641003
தொலைபேசி : 0422-6611278

தொழில் நுட்ப விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
சிறு தானிய துறை
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர்-641003
தொலைபேசி-0422-2450507

Price Forecast for Maize

The TN-IAM Project funded Price Forecasting Scheme of the Centre for Agricultural and Rural Development Studies, Tamil Nadu Agricultural University, Coimbatore has developed market advisory for Maize.

India has produced 33 million tonnes in an area of 9.95 million hectares according to the Third Advance Estimates of Ministry of Agriculture and Farmers Welfare, Government of India (2022-23). The major maize producing states of India are Karnataka, Madhya Pradesh, Maharashtra, Tamil Nadu, Bihar, West Bengal and Rajasthan. Major export destination for Indian maize are Nepal, Bangladesh, Myanmar, Pakistan, Bhutan, Malaysia and Vietnam. There is huge demand for Indian maize in the global markets due to reduced crop area in Argentina owing to drought and supply restrictions from Ukraine because of the ongoing war with Russia.

In Tamil Nadu, maize is cultivated in an area of 0.4 million hectare with 2.82 million tonnes of production during 2021-22. The major maize growing districts of Tamil Nadu are Salem, Dindigul, Namakkal, Pudukottai, Tiruppur, Villupuram, Perambalur and Ariyalur. According to the trade sources, poor arrivals from Karnataka and Andhra Pradesh will also increase maize price.

The Price Forecasting Scheme has analyzed the maize prices that prevailed in Udumalpet Regulated Market for the past 27 years. As per the analysis and market survey, the farm gate price of good quality maize during harvest, will be around Rs.2300 per quintal provided if the monsoon is normal. Hence, farmers are advised to take up appropriate sowing decision.

For Market information details, please contact:

*Domestic and Export Market Intelligence Cell
Centre for Agricultural and Rural Development Studies (CARDS)
Tamil Nadu Agricultural University
Coimbatore - 641 003
Phone: 0422-2431405*

*The Director and TN-IAMP Nodal Officer
Centre for Water and Geospatial Studies
Tamil Nadu Agricultural University
Coimbatore - 641 003
Phone: 0422-6611278*

For Technical Details, please contact:

*Professor and Head
Department of Millets
Tamil Nadu Agricultural University
Coimbatore-641003
Phone: 0422-2450507*