

எண்ணெய்வித்து பயிர்களுக்கான விலை முன்னறிவிப்பு

அ. நிலக்கடலை

வேளாண் மற்றும் விவசாய நல அமைச்சகத்தின் நான்காவது முன் கூட்டிய மதிப்பீட்டின் படி, 2018 -19 ஆண்டில் நிலக்கடலை சுமார் 48 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 66.95 இலட்சம் டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. குஜராத், ஆந்திர பிரதேசம், இராஜஸ்தான், கர்நாடகா, தமிழ்நாடு, மற்றும் மத்தியபிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்களில் நிலக்கடலை அதிக அளவில் பயிரிடப்படுகிறது. இம்மாநிலங்கள் அனைத்தும் சேர்ந்து நாட்டின் மொத்த நிலக்கடலை உற்பத்தியில் 85 சதவீதம் பங்களிக்கின்றன. தமிழ்நாட்டில், நிலக்கடலை ஆண்டிற்கு சுமார் 4.29 இலட்ச டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்றது. திருவண்ணாமலை, விழுப்புரம், வேலூர், காஞ்சிபுரம், திருவள்ளூர், கடலூர், நாமக்கல், கிருஷ்ணகிரி, சேலம் மற்றும் தர்மபுரி ஆகிய மாவட்டங்களில் நிலக்கடலை பெருமளவில் பயிரிடப்படுகிறது. ஜூலை - ஆகஸ்ட் மற்றும் ஜூன் வரி - பிப்ரவரி மாத பருவ காலங்களில் நிலக்கடலை விதைக்கப்படுகின்றது. டி.எம்.வி 10, டி.எம்.வி 7, டி.எம்.வி 2 மற்றும் வி.ஆர்.ஐ 2 ஆகியவை தமிழ்நாட்டில் அதிகளவு பயிரிடப்படுகிறன. இந்தியாவில் நிலக்கடலை உற்பத்தி செய்யும் பெரும்பாலான மாநிலங்களில் சென்ற ஆண்டு உற்பத்தி குறைந்தே காணப்பட்டது.

இச்சுழிலில், விவசாயிகள் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்க ஏதுவாக, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின், வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கி வரும் தமிழ்நாடு பாசன விவசாய மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் விலை முன்னறிவிப்புத் திட்டம், கடந்த 12 ஆண்டுகளாக திண்டிவனம் ஒழுங்கு முறை விற்பனைக் கூடத்தில் நிலவிய நிலக்கடலை விலையை, சந்தை ஆய்வுகள் மேற்கொண்டது. ஆய்வுகளின் சந்தை மற்றும் விலை அடிப்படையில், அறுவடையின் போது தரமான நிலக்கடலை சராசரி பண்ணை விலை கிலோவிற்கு ரூ. 85 முதல் 88 வரை இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், நடப்பு பருவத்தில் பருவ மழையின் போக்கை பொறுத்து நிலக்கடலை விலையில் சிறிய மாற்றங்கள் இருக்கும். எனவே, விவசாயிகள் மேற்கூறிய சந்தை ஆலோசனை அடிப்படையில் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

ஆ. எள்

உலகளவில், இந்தியா என் உற்பத்தியில் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றது. வேளாண் மற்றும் விவசாய நல அமைச்சகத்தின் நான்காவது முன் கூட்டிய மதிப்பீட்டின் படி, 2018 -19 ஆண்டில் என் சுமார் 15.80 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 7.55 இலட்சம் டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. உத்திரபிரதேசம், இராஜஸ்தான், மத்தியபிரதேசம் மற்றும் மேற்கு வங்காளம் ஆகிய மாநிலங்களில் என் அதிக அளவில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. தமிழ்நாட்டில், 2017 -18 ஆண்டில் என் 0.41 இலட்சம் எக்டர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 0.23 இலட்சம் டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. தமிழ்நாட்டில் விழுப்புரம், ஈரோடு, தஞ்சாவூர், கரூர், சேலம் மற்றும் கடலூர் ஆகிய மாவட்டங்களில் சித்திரைப்பட்டம், ஆடிப்பட்டம், கார்த்திகைப்பட்டம் மற்றும் மாசிப்பட்டம் ஆகிய பருவங்களில் என் பயிரிடப்படுகிறது.

தமிழ்நாட்டில், டி.எம்.வி 3, டி.எம்.வி4, டி.எம்.வி 5, டி.எம்.வி 6, டி.எம்.வி 7 (பழுப்பு நிறம்), கோ 1 (கருப்பு நிறம்) மற்றும் வி.ஆர். ஐ 1 (வெள்ளை நிறம்) ஆகிய இரகங்கள் அதிகளவு பயிரிடப்படுகிறனன. பழுப்பு நிற இரக எள்ளானது எண்ணெய் நோக்கத்திற்காகவும், கருப்பு நிற இரக எள்ளானது மிட்டாய் தயாரிப்பதற்கும் மற்றும் வெள்ளை நிற இரக எள்ளானது ஏற்றுமதிக்காகவும் பயன்படுத்தப்படுகிறது. கடந்த பருவத்தில், தாமதமான பருவ மழை காரணமாக என் உற்பத்தி பரப்பு குறைந்துள்ளது.

இச்சுழிலில், விவசாயிகள் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்க ஏதுவாக, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின், வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையத்தில் இயங்கி வரும் தமிழ்நாடு பாசன விவசாய மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் விலை முன்னறிவிப்புத் திட்டம், கடந்த 12 ஆண்டுகளாக ஈரோட்டில் உள்ள சிவகிரி ஒழுங்கு முறை விற்பனைக் கூடத்தில் நிலவிய என் விலையை, சந்தை ஆய்வுகள் மேற்கொண்டது. ஆய்வுகளின் சந்தை மற்றும் விலை அடிப்படையில், அறுவடையின் போது தரமான எள்ளின் சராசரி பண்ணை விலை கிலோவிற்கு ரூ. 115 முதல் 120 வரை இருக்கும் என கணிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே, விவசாயிகள் மேற்கூறிய சந்தை ஆலோசனை அடிப்படையில் விதைப்பு முடிவுகளை எடுக்குமாறு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றனர்.

மேலும் விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்
உள்ளாட்டு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம்
வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம்
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர்-641 003
தொலைபேசி -0422-2431405

தொழில்நுட்ப விவரங்களுக்கு, தொடர்பு கொள்ளவும்
பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்
எண் ணைய் வித்துக்கள் துறை
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர்-641 003.
தொலைபேசி எண் -0422-2450812