



இ.வே.ஆரா.கு - மத்திய பருத்தி ஆராய்ச்சி நிறுவனம்
ISO (9001:2015) சான்றிதழ் பெற்ற நிறுவனம்
நாக்பூர்



பருத்தி விளைச்சலுக்கான மூப்பத்து நான்காவது (34) வாராந்திர ஆலோசனை

(28 ஜனவரி- 3 பிப்ரவரி 2025)

“ இங்குதரப்பட்டுள்ள அறிவுரைகள்- அந்தந்த மாநில அரசு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து பெறப்பட்டவை”

தமிழ்நாடு		பெய்த மழையளவு -(மி.மீ)					கணிக்கப்பட்டுள்ள மழையளவு - (மி.மீ)				
		ஜனவரி					ஜனவரி/பிப்ரவரி				
		24	25	26	27	28	30	31	01	02	03
	பெரம்பலூர்	0	0	0	0	0	0.1	0.1	24	24	24
	சேலம்	0	0	0	0	0	0	0	10	30	80
	திருச்சி						0	0	24	28	22
	விருதுநகர்	0	0	0	0	0	0	24	40	40	35
மழையின் அளவு மற்றும் வண்ணக் குறியீடு		0.1 to 2.4 மி.மீ		2.5 to 15.5 மி.மீ		15.6 to 64.4 மி.மீ		64.5 to 115.5 மி.மீ		115.6 to 204.4 மி.மீ	
மழைப்பொழிவு வகை		மிக லேசான மழை		லேசான மழை		மிதமான மழை		பலத்த மழை		மிக அதிக மழைப்பொழிவு	

பயிர்நிலை:

கோயம்புத்தூர் மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில், பெருவாரியான நிலங்களில் கடைசி பருத்தி பறித்தல் நடைபெறுகிறது.

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில், பருத்தி பயிரானது பறிக்கும் பருவத்தில் காணப்படுகிறது. அனைத்து வயல்களிலும் பருத்திப்பறிப்பு தொடங்கியுள்ளது.

ஆலோசனைகள்:

கோயம்புத்தூர் மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில், விவசாயிகள் வயலில் எந்தவிதமான களைகளும் இல்லாமல் சுத்தமாக வைத்துக் கொண்டு, அறுவடை செய்கையை எளிதாக்க அறிவுறுத்தப்படுகிறார்கள். தெளிவான வறண்ட நாளில் நல்ல வெளிச்சம் உள்ள காலை நேரத்தில் அறுவடை செய்யவும். உயர் தரமான சுத்தமான பருத்திகளை சுத்தமாக பிரித்து தனியாக சேமிக்கவும். மாசடைந்த, நிறம் மாறிய, பூச்சி தாக்கப்பட்ட மற்றும் அழுகிய பருத்திகளை பிரித்து அகற்றவும். அறுவடை செய்த உடனே, பருத்தியை நிழலில் உலர்த்தவும். பருத்தியை நேரடி சூரிய ஒளியில் காய விட வேண்டாம், இதனால் பருத்தியின் உறுதியும், மேனியும் குறைவதைத் தவிர்க்கலாம்.

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில், தரமான சுத்தமான பருத்திகளை சுத்தமாக பிரித்து தனியாக சேமிக்கவும். பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்குதல் உடைய பருத்திகளை தனியே பிரித்து எடுத்து அழிக்கவும்.

தமிழ் மொழிபெயர்ப்பு: முனைவர்கள். அ. மணிகண்டன்,& ம. சரவணன்