



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



**பருத்தி விளைச்சலுக்கான மூப்பத்து மூன்றாவது (33) வாராந்திர ஆலோசனை**

(21- 27 ஜனவரி 2025 )

“ இங்குதரப்பட்டுள்ள அறிவுரைகள்- அந்தந்த மாநில அரசு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து பெறப்பட்டவை ”

தமிழ்நாடு	பெய்த மழையளவு -(மி.மீ)					கணிக்கப்பட்டுள்ள மழையளவு - (மி.மீ)				
	டிசம்பர்					ஜனவரி				
	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27
	பெரம்பலூர்	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	சேலம்	0	0	0	5	0	0	0	0	0
	திருச்சி						0	0	0	0
	விருதுநகர்	0	0	0	0	0	0	20	15	0
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, பருத்தி பயிரான பறிக்கும் பருவத்தில் காணப்படுகிறது. பெரும்பாலான வயல்களில் பருத்தி பறிப்பு தொடங்கியுள்ளது. ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் சுற்றியுள்ள பகுதிகளில், பருத்தி பயிரானது காய் பிடிக்கும் நிலையில் உள்ளது. மேலும் தத்துப்பூச்சி, தண்டுப்பூச்சி, பாக்கிரியா கருகல் நோய், சாம்பல் நோய், மற்றும் வேர் அழுகல் தாக்குதல் காணப்படுகிறது.

**ஆலோசனைகள்:**

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

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் அதன் சுற்றியுள்ள நிலங்களில், விவசாயிகள் பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்கத்தைக் கவனமாக கண்காணிக்கவும்.சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகளின் தாக்கம் பொருளாதார சேதார நிலைக்கு (ETL) மேல் இருந்தால், கீழ்க்கண்டவற்றில் ஏதேனும் ஒன்றை தெளிக்கவும்: *ஃப்ளோனிக்காமைட்* 50% WG @ 80 கிராம்/ஏக்கர்/ அல்லது *இமிடாகுளோப்ரிட்* 17.8% SL @ 60 மி.லி/ஏக்கர் (அல்லது) *டைனோடெஃப்யூரான்* 20% SG @ 60 கிராம்/ஏக்கர் (அல்லது) *பியூப்ரோஃபெசின்* 25 SC @ 400 மி.லி/ஏக்கர் தெளிக்கவும். மேலும் இளஞ்சிவப்பு காய்ப்புழு தாக்கத்தை கண்காணிக்க ஒரு ஏக்கருக்கு இரண்டு என்ற வீதத்தில் இனக்கவர்ச்சிப் பொறிகளை நிறுவுங்கள். சாம்பல் நோய் மற்றும் பாக்கிரியா கருகல் நோய் தாக்கத்தை கட்டுப்படுத்த கார்பன்டீம் 0.1% மற்றும் காப்பர் ஆக்ஸி குளோரைட் 0.25% முறையே தெளிக்கவும்.

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