

**இ.வே.ஆரா.கு - மத்திய பருத்தி ஆராய்ச்சி நிறுவனம்**

வாராந்திர ஆலோசனைகள்- பருத்தி பயிர் சாகுபடி (16-22 நவம்பர் 2015) (53<sup>வது</sup> நிலையான வாரம்)

“இங்குதரப்பட்டுள்ள அறிவுரைகள்- அந்தந்த மாநில அரசு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகங்களிலிருந்து பெறப்பட்டவை”

**வானிலை ஆலோசனை**

மாநிலம்/ மாவட்டம்	மழையளவு - நவம்பர் (மி.மீ)							ஆலோசனை
	16	17	18	19	20	21	22	
	<b>தமிழ் நாடு</b>							
பெரம்பலூர்	18	25	16	10	0	0	5	<p>பருத்தி பயிர் ஆரம்ப காய்ப் பிடிப்பு பருவ நிலையில் உள்ளது. அருகு, பார்த்தீனியம், சாரணை போன்ற களைகள் காணப்படுகிறது. எனவே முளைத்த பிறகு தெளிக்கும் களைக்கொல்லிகளை பயன்படுத்தி கட்டுப்படுத்தவும். மானாவாரி சாகுபடி செய்பவர்கள் தற்போதைய வடகிழக்கு பருவ மழையை பயன்படுத்தி மண்ணின் ஈரப்பதத்தை மேம்படுத்திக் கொள்ளவும். மேலும் அதற்கான நீர் வள பாதுகாப்பு முறைகளை கையாளவும். இலை தத்துப்பூச்சி, அசுவினி பாதிப்புகள் காணப்படுகிறது. மேலும் இவற்றின் தாக்குதல் பொருளாதரச் சேதார நிலைக்கு குறைவாக காணப்படுகிறது. மைரோதீசியம் இலைப்புள்ளி, வேர்அழுகல் மற்றும் வாடல்நோய்களை கட்டுப்படுத்த மாற்று நடவடிக்கைகளை கையாளவும்.</p> <p>ஸ்ரீவில்லிப்புத்தூர் பகுதியில் அடிக்கடி மழை பெய்வதால் குளிரான சீதோசன நிலை நீர் பாசன வசதி கொண்ட பருத்தி வயல்களில் நிலவுகிறது. மேலும் பருத்தி காய் வளர்ச்சி பருவ நிலையில் உள்ளது. புற்கள்: குதிரை வாலி, திமிடா, கோரை புற்கள்: வட்டக் கோரை, அகன்ற இலைக் களைகள்: சாரணை,நாய்க்கடுகு, நிலநெல்லி போன்ற களைகளை கட்டுப்படுத்த பரிந்துரைக்கப்பட்ட மேலாண்மையை கடைப்பிடிக்கவும். சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகளான தத்துப்பூச்சிகள் மற்றும் வெள்ளை ஈக்கள், இலைப்பேன் மற்றும் தண்டு அந்துப்பூச்சி ஆகியவற்றின் தாக்குதல் காணப்படுகிறது. மேலும் வேர்அழுகல் நோய் காணப்படுகிறது. எனவே தண்டு அந்துப்பூச்சி, வேர்அழுகல் தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த குளோர்பைரிபாஸ் 2 மீ.லி. மற்றும் பாவிஸ்டின் 2 கிராம்/ லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து செடியை சுற்றிலும் மண்ணில் ஊற்ற வேண்டும்.</p>
சேலம்	19	66	12	5	5	0	5	
திருச்சி	53	14	13	4	3	0	6	
விருதுநகர்	53	16	21	19	11	10	18	

புனைவுகள்					
மழையளவு (மி.மீ)	< 5	5-20	20-50	50-80	> 80