



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர் ரவி குமார் தியோடர், பி.எச்.டி.,
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர் &
பேராசிரியர் (விரிவாக்கம்)

தொலைபேசி: 0422 - 6611302
நிகரி: 0422 - 2431821
மின்னஞ்சல்: pro@tanu.ac.in

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 11-4-2011

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

ஏப்ரல் மாதத்திற்கான பூச்சி நோய் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்பாடு

ஏப்ரல் 2011 மாதத்தில் உழவர் பெருமக்கள் கடைப்பிடிக்க வேண்டிய பயிர்ப்பாதுகாப்பு முறைகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன.

நெல்

சேலம், விழுப்புரம், திருநெல்வேலி, தர்மபுரி, ஈரோடு, கோயம்புத்தூர் மற்றும் திருவாரூர் மாவட்டங்களில் பயிரிடப்பட்டுள்ள நெற்பயிரில் இலைச்சுருட்டுப்புழுவின்தாக்குதல் பரவலாகக் காணப்படுகின்றது. இதைக் கட்டுப்படுத்த வேப்பங்கொட்டைச் சாறு 5 சதம் தயாரித்து உபயோகிக்கலாம் அல்லது புரோபினோபாஸ் 50 இ.சி. அல்லது குளோர்பயிரிபாஸ் 20 இ.சி. 500 மில்லி ஓர் ஏக்கருக்குத் தெளிக்கலாம்.

விளக்குப் பொறிகளை வைத்து தாய் அந்திப் பூச்சிகளின் நடமாட்டத்தை கண்டறியவும்.

நிலக்கடலை

விழுப்புரம், திருநெல்வேலி, மற்றும் தர்மபுரி, மாவட்டத்தில் பயிரிடப்பட்டுள்ள நிலக்கடலை பயிரில் டிக்கா இலைப்புள்ளி நோய் தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதைக் கட்டுப்படுத்த கார்பண்டாசிம் மருந்தினை 1 கிராம் ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து உபயோகிக்கவும்.

கரும்பு

ஈரோடு, கோயம்புத்தூர் மற்றும் விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் கரும்பு பயிரில் இடைக்கணுப் புழுக்கள் தாக்குதல் தென்படுகிறது. இதன் தாக்குதல் அதிகமாக காணப்படும் இடங்களில் டிரைக்கோகிரம்மா என்ற முட்டை ஓட்டுண்ணி அட்டைகளை 1 சி.சி ஓர் ஏக்கருக்கு கட்ட வேண்டும். மொத்தம் 6 தடவை 15 நாட்கள் இடைவெளியில் கட்டவேண்டும்.

பருத்தி

கோடைப் பருத்தி விவசாயம் நடைபெறும் சேலம், ஈரோடு, ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் மற்றும் திருநெல்வேலி, மாவட்ட விவசாயிகள் கவனத்திற்கு கோடைப் பருத்தியில் கூன்வண்டு சேதம் விளைவிக்கும் பருத்தியில் கடைசி உழவின் போது வேப்பங்கொட்டை புண்ணாக்கு 50 கிலோ ஓர் ஏக்கருக்கு இட்டு கூன்வண்டு சேதத்தைக் கட்டுப்படுத்தலாம்.

பப்பாளி மாவுப் பூச்சி தாக்குதல்

குறிப்பாக ஈரோடு, கோயம்புத்தூர், சேலம், மற்றும் கன்னியாகுமரி மாவட்டங்களில் பப்பாளி மாவுப் பூச்சியின் தாக்குதல் பரவலாக காணப்படுகின்றது. இதைக் கட்டுப்படுத்த வேப்ப எண்ணெய் 2 சதம் அல்லது வேப்பங்கொட்டை சாறு 5 சதம் அல்லது மீன் எண்ணெய் சோப் 25 கிராம் மருந்தை ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து கைத்தெளிப்பான் கொண்டு தெளிக்க வேண்டும்.

இவற்றை இயற்கை முறையில் கட்டுப்படுத்த தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் ஒட்டுண்ணிகளை உற்பத்தி செய்து விவசாயிகளுக்கு இலவசமாக கொடுத்து வருகின்றது. தேவைப்படும் விவசாயிகள் அருகில் உள்ள வேளாண்கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையங்களில் ஒட்டுண்ணிகளை இலவசமாக பெற்றுக்கொள்ளலாம்.

மேலும், விவரங்களுக்குத் தொடர்பு கொள்ள:

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
வேளாண் பூச்சியியல் துறை,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர் - 641 003
தொலைபேசி: 0422-6611214

பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர்,
பயிர் நோயியல் துறை,
தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்,
கோயம்புத்தூர் - 641 003
தொலைபேசி: 0422- 6611226

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்