

வாசனைப் பயிர்கள்

1. எனது நிலம் கிழ் பழனி மலைப் பகுதியில் அமைந்துள்ளது.இதில் பயிர் சாகுபடி செய்ய விரும்புகின்றேன். இதற்கு எந்த இரகம் சிறந்ததாக இருக்கும்.

பன்னியூர் - 1

2. பாக்கு தோப்பில் சாகுபடிக்கேற்ற மிளகு இரகங்கள் யாவை?

பன்னியூர் - 1

3. மிளகு கொடிகளை படரச் செய்ய உகந்த துணை / செடிகள் / மரங்கள் யாவை?

சில்வர் ஓக் மற்றும் கல்யாண முருங்கை

4. மிளகு காய்களின் வளர்ச்சியினை மேன்படுத்த எதேனும் தொழில்நுட்பங்கள் உண்டா?

மிளகு காய்களின் வளர்ச்சியினை ஊக்கப்படுத்த என்றா (பிளானோபிக்ஸ்) 40 பிபிளம் தெளிக்க வேண்டும்.

5. ஏலக்காய் விதைகள் மிகக் குறைந்த அளவு முனைப்புத்திறன் கொண்டுள்ளது. அதனை அதிகப்படுத்த எதேனும் புதிய தொழில்நுட்பங்கள் உண்டா?

ஏலக்காய் விதைகளை கந்தக அமிலம் (அ) ஹட்ரோகுளோரிக் அமிலத்தில் 20 நிமிடம் ஊறவைக்க வேண்டும். பின் அவற்றினை நீரில் கழுவி விதைப்பு செய்ய வேண்டும்.

6. எனது ஏலக்காய் வயலில் / எஸ்டேடில் ஓரு சில செடிகள் வெளிறிய பச்சை / மஞ்சள் நிறத இலைகள் காணப்படுகின்றது.அதனை எவ்வாறு கட்டுப்படுத்த வேண்டும்.

இது மொசைக் (அ) கட்டே நச்சுப் பயிர் நோய் தாக்குதலாகும்.

7. எனது ஏலக்காய் தோட்டத்தில் மிகக் குறைந்த அளவான காய்பிடுப்பு உள்ளது. காய்பிடுப்பினை அதிகப்படுத்த ஏதேனும் வழிமுறைகள் உண்டா?

ஏலக்காய்து மகரந்த சேர்கை அதிகப்படுத்துவதன் மூலம் காய்பிடிப்பினை அதிகப்படுத்தலாம். எனவே 1 எக்கர் ஏலக்காய் பயிருக்கு 7 -10 தேனீ வளர்ப்பு பெட்டிகளை வைக்க வேண்டும்.

8. கிராம்பினை எந்த தருணத்தில் அறுவடை செய்யலாம்?

பூ மொக்குள் பச்சையிலிருந்து இளம் சிவப்பு நிறமாக மாறும் போதுடு அதே சமயம் பூக்கள் இதழ் விரியத்தொடங்குவதற்கு முன்னர் அறுவடை செய்ய வேண்டும்.

9. நான் வணிகரீதியாக ஜாதிக்காய் சாகுபடி செய்ய விரும்புகின்றேன்.

வணிகரீதியாக நடவு செய்ய ஒட்டு கட்டிய செடுகளைத் தெர்ந்தெடுக்க வேண்டும். விதைகள் மூலம் உற்பத்தி செய்யப் படும் நாற்றுக்கள் காய் பிடுக்க 6 -7 வருடம் ஆகும். மேலும் அவ்வாறான கன்றுகள் இருபால் (ஆண் & பெண் மரங்கள்) உற்பத்தி செய்யக் கூடும். எனவே ஆண் மரங்களில் இழப்பினைத் தடுக்க பெண் மரங்களிலிருந்து செடிகளை நடவுக்குப் பயன்படுத்த வேண்டும்.

10. நான் ஜாதிக்காய் நடவு செய்து 10 வருடம் ஆகின்றது. அவற்றில் பெரும்பாலான மரங்கள் ஆண் மரங்கள். மேலும் பெண் மரங்கள் மிகக் குறைந்த அளவில் மகசூல் தருகின்றது. இவற்றிற்கு மாற்று வழி ஏதேனும் உண்டா?

இதற்கு மேற்பகுதி மாற்று வேலை தொழில்நுட்பம் மூலம் மாற்றி அமைக்கலாம். இதில் பெண் மரங்களில் இருந்து தண்டு மூலத்தை

எடுத்து இளந்தளிர் ஓட்டு மூலம் ஓட்டு கட்டுவதாகும். இதன் மூலம் மகசுல் குறைந்த பெண் மரங்கள் மற்றும் மகசுல் தராத ஆண் மரங்களை அதிக மகசுல் கிடைக்க செய்யலாம்.

11.இலவங்க மரங்களில் அதிகமகசுல் கிடைக்க ஏதேனும் வழிமுறைகள் உண்டா?

12.இலவங்க மரங்களில் இருந்து அறுவடை செய்யப்பட்ட கிளைகளிருந்து பறித்து நீர் ஆவியாதல் முறை மூலம் இலவங்க எண்ணண எடுக்கப் பயன்படுத்தலாம் மேலும் இலைகளை மக்கச் செய்து மண்புழு உரம் தயாரிக்கப் பயன்படுத்தலாம்.

13.எனது வயலில் அருவடை செய்யப்பட்ட பூண்டுகள் ரப்பர் போன்று காணப்படுகின்றது. இதற்கு ஏதேனும் கட்டுப்பாட்டு முறைகள் உண்டா?

14.கரகுமின் எடுக்கும் தொழிற்சாலைகளுக்கு உகந்த மஞ்சள் இரகங்களைக் கூறவும்.

அலப்பி (ஆலப்புழா)

15.எனது வயலில் அறுவடை செய்யப்பட்ட மஞ்சளின் கிழங்கு அழுகி காணப்படுகின்றது. இதனை எவ்வாறு கட்டுப்படுத்துவது?

16.விதைக்குத் தேவையான மஞ்சளினை எவ்வாறு சேமிக்க வேண்டும்?

விதைப்பதற்கு தேவையான மஞ்சளை நிழற்பகுதியில் மணலை ஊடகமாக கொண்டு சேமித்து வைக்க வேண்டும்.கோடை காலங்களில் அதன் மீது நீர் தெளிப்பது மிகவும் அவசியமாகும். இதன் மூலம் விதை மஞ்சளில் உள்ள நீர் சத்து ஆவியாதலைத் தடுக்க முடியும்.

17.மஞ்சளில் ஊடுபயிருக்கு உகந்த பயிர்கள் யாவை?

வெங்காயம், கொத்தமல்லி மற்றும் வெந்தயம்.

18. வெண்ணிலா சாகுபடிக்கு உகந்த தாங்கு / சணை செடிகள் / மரங்கள் யாவை?

கிளைரிசிடியா

கல்யாண முருங்கை

காட்டா மணக்கு

சவுக்கு. மேலும் இதனை தென்னை மரங்களில் ஊடு பயிராக வளர்க்கச் செய்யலாம்.

19. வெண்ணிலா சாகுடியில் செயற்கையான முறையில் மகரந்த சேர்க்கை தேவையா? அதனை எவ்வாறு செய்ய வேண்டும்?

அதிக மக்குல் எடுக்க மகரந்த சேர்கை செய்வது மிகவும் அவசியமாகும்.

20. எந்த தருணத்தில் வெண்ணிலா காய்கள் (பீன்ஸ்) அறுவடை செய்யலாம்?

வெண்ணிலா காய்கள் பச்சை நிறத்திலிருந்து மஞ்சள் நிறமாக மாறும் பொழுது அறுவடை செய்ய வேண்டும்.

21. வெண்ணிலா நடவு செய்ததிலிருந்து எவ்வளவு நாட்கள் வரை வாபகரமான மக்குல் எடுக்க முடியும்?

12 -14 வருடங்கள் வரை.