

நெல்லிற்கான உர மேலாளர் (காவிரி டெல்டா, தமிழ்நாடு) பீட்டா வெர்சன்

விவசாயிகள் அவர்களுடைய பயிரின் பருவத்திற்கு ஏற்ற உர பரிந்துரை பற்றிய கேள்விகளுக்கு பதில் சொல்ல வேண்டும்

1. வயல் எங்கு உள்ளது?
மாவட்டம்: ----- வட்டம்: ----- கிராமம்: -----

2. நில எண் : -----

3. எந்த பருவத்திற்கு உங்களுக்கு பரிந்துரை தேவைப்படுகிறது?

- குறுவை
- சம்பா
- தாளடி

பகுதி அ: குறுவை பருவமாக இருந்தால்:

4. குறுவை பருவத்திற்கான நிலத்தின் அளவு?

- அளவை தேர்ந்தெடுக்க:
- மா
 - ஏக்கர்
 - குழி

5. நீர் பாய்ச்சும் மூலக்கூறு?

- கிணற்று பாசனம்
- ஆற்று பாசனம்
- கிணறு மற்றும் ஆற்று பாசனம்

6. உங்கள் நிலத்தின் மண் வகை?

- மணல்சாரி
- களிமண்

7. குறுவை பருவத்திற்கு எப்படி பயிர் சாகுபடி செய்யப் போகிறீர்கள்?

- கை நடவு
- இயந்திர நடவு
- வறண்ட பூமியில் நேரடி விதைப்பு
- ஈர நிலத்தில் நேரடி விதைப்பு

நடவு என்றால்,

8. அ. எப்பொழுது நாற்றாங்கால் தயாரிக்கப்படும்?

- மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:
- மே
 - ஜூன்
 - ஜூலை

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

நேரடி விதைப்பு என்றால்,

9. அ. எப்பொழுது விதைப்பு செய்வீர்கள்?

- மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:
- மே
 - ஜூன்
 - ஜூலை

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

10. எந்த இரகத்தை குறுவையில் விதைப்பீர்கள்?

O >60

பாலினம் : ஆண் : _____ பெண் : _____

தொலைப்பேசி எண் :
அலைப்பேசி எண் :

பின்வரும் விருப்பங்களிலிருந்து தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- கேவிகே என்னுடைய வயலை செயல்விளக்கத்திற்காக பயன்படுத்தியுள்ளது.
- CSISA அல்லது TNAU என்னுடைய விவசாய வயலில் சோதனை மற்றும் செயல்விளக்கம் செய்துள்ளது.
- CSISA அல்லது TNAU எனது அருகாமையில் உள்ள வயலில் செயல்முறைகள் நடத்தியுள்ளது
- இவற்றில் எதுவும் இல்லை

தொலைப்பேசி எண் :
அலைப்பேசி எண் :

பகுதி ஆ: சம்பா பருவமாக இருந்தால்:

3. சம்பா பருவத்திற்கான நிலத்தின் அளவு?

அளவை தேர்ந்தெடுக்க:

- மா
- ஏக்கர்
- குழி

4. நில எண் : -----

5. சம்பா பருவத்திற்கு எப்படி பயிர் சாகுபடி செய்யப் போகிறீர்கள்?

- கை நடவு இயந்திர நடவு
- வறண்ட பூமியில் நேரடி விதைப்பு ஈர நிலத்தில் நேரடி விதைப்பு

நடவாக இருந்தால்

6.அ. நாற்றாங்காலிற்கு நீர் பாய்ச்சும் மூலக்கூறு?

- கிணற்று பாசனம்
- ஆற்று பாசனம்
- கிணறு மற்றும் ஆற்று பாசனம்

நேரடி விதைப்பு அல்லது நடவாக இருந்தால்

6.ஆ. முழு பயிர் வளர்ச்சி காலத்திற்கான நீர் பாய்ச்சும் மூலக்கூறு?

- கிணற்று பாசனம்
- ஆற்று பாசனம்
- கிணறு மற்றும் ஆற்று பாசனம்

7. உங்கள் நிலத்தின் மண் வகை?

- மணல்சாரி களிமண்

நடவு என்றால்,

8.அ. எப்பொழுது நாற்றாங்கால் தயாரிக்கப்படும்?

மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- ஜூலை
- ஆகஸ்ட்
- செப்டம்பர்

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

நேரடி விதைப்பு என்றால்,

8.ஆ. எப்பொழுது விதைப்பு செய்வீர்கள்?

மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- ஜூலை
- ஆகஸ்ட்
- செப்டம்பர்

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

9. எந்த இரகத்தை சம்பா பருவத்தில் பயிரிருவீர்கள்?

இரகத்தின் பெயர் _____

கை நடவாக இருந்தால்

10. நடவிற்கு தேவையான நாற்றின் வயது?

- 35 நாட்களுக்கு குறைவாக
- 35 நாட்கள் அல்லது அதற்கும் குறைவு

11. என்ன நெல் விதைகளை சம்பா பருவத்திற்கு பயன்படுத்துவீர்கள்?

- சொந்த நெல்
 - சான்று அளிக்கப்பட்ட விதை
 - அருகில் உள்ள விசசாய நிலத்தில் இருந்து
 - சான்று அளிக்கப்படாத விதை
 - மற்றவை
- மற்றவையாக இருந்தால்
குறிப்பிடுக : -----

12. அறுவடை செய்யப்பட்ட நெல்லின் உள்ளூர் அளவு என்ன?

- மூட்டை
- களம்
- மேனி

13. 10-ல் குறிப்பிட்ட ரகத்தின் சம்பாவில் உடைக்கப்படாத நெல்லின் மகசூல் வேலை ஆட்களின் பங்களையும் சேர்த்து (இருந்தால்) ஈரத்தன்மையின் வகையில் மகசூலை குறிப்பிடுக

நில அளவு மா-வாக இருந்தால் _____

நில அளவு ஏக்கராக இருந்தால் _____

14. உங்கள் வயலில் எந்த முறையில் தண்ணீர் பாயும்?

- கீழ் மட்டத்திலிருந்து
- தெளிந்த தண்ணீர்

15. அ)குறுவை பருவத்திற்கு உங்கள் வயலில் தொழுஉரம் இடுவீர்களா?

- அ) இல்லை
- ஆ) ஆம்

15. ஆ) ஆம் என்றால் இடும் அளவை தோத்தெடுக்கவும்

- தலை சமை
- மாட்டுவண்டி
- டிராக்டர்

எவ்வளவு தொழு உரம் உங்கள் முழு வயலிற்கும் இடுவீர்கள்?

எண்ணிக்கையை குறிப்பிடுக: -----

16. சம்பா பருவத்திற்கு இடப்போகும் யூரியாவுடன் உரம் மூலக்கூறை தோத்தெடுக்கவும்?

- டிஏபி + எம்ஓபி
- எஸ்எஸ்பி + எம்ஓபி
- 20-20-20 + எம்ஓபி
- 17-17-17
- 10- 26-26
- 15-15-15

ஊட்டச்சத்து மேலாளர் உர அளவை உங்கள் வயலில் இடுவதற்கு விருப்பமா?

- ஆம்
- இல்லை

விவசாயி பற்றிய தகவல் : _____

விவசாயியின் பெயர் : _____

தந்தை பெயர் : _____

வயது : _____

- <30
- 31-40
- 41-50
- 51-60
- >60

பாலினம் : ஆண் : _____ பெண் : _____

தொலைப்பேசி எண் :
அலைப்பேசி எண் :

பின்வரும் விருப்பங்களிலிருந்து தேர்ந்தெடுக்கவும்:

- கேவிகே என்னுடைய வயலை செயல்விளக்கத்திற்காக பயன்படுத்தியுள்ளது.
- CSISA அல்லது TNAU என்னுடைய விவசாய வயலில் சோதனை மற்றும் செயல்விளக்கம் செய்துள்ளது.
- CSISA அல்லது TNAU எனது அருகாமையில் உள்ள வயலில் செயல்முறைகள் நடத்தியுள்ளது
- இவற்றில் எதுவும் இல்லை

தொலைப்பேசி எண் :
அலைப்பேசி எண் :

பகுதி இ: தாளடி பருவமாக இருந்தால்:

3. தாளடி பருவத்திற்கான நிலத்தின் அளவு?

அளவை தேர்ந்தெடுக்க:

- மா
- ஏக்கர்
- குழி

4. நில எண் : -----

5. தாளடி பருவத்திற்கு எப்படி பயிர் சாகுபடி செய்யப் போகிறீர்கள்?

- கை நடவு இயந்திர நடவு
- வறண்ட பூமியில் நேரடி விதைப்பு ஈர நிலத்தில் நேரடி விதைப்பு

நடவாக இருந்தால்

6.அ. குறுவை அறுவடைக்கு பின் 15 நாட்களுக்குள் தாளடி நடவு செய்துவிடுவீர்களா?

- இல்லை ஆம்

புழுதியில் விதைப்பு அல்லது ஈரநிலத்தில் விதைப்பாக இருந்தால்

6.ஆ.குறுவை அறுவடைக்கு பின் 15 நாட்களுக்குள் தாளடி நடவு செய்துவிடுவீர்களா?

- இல்லை ஆம்

7. உங்கள் நிலத்தின் மண் வகை?

- மணல்சாரி களிமண்

நடவு என்றால்,

8.அ. எப்பொழுது நாற்றாங்கால் தயாரிக்கப்படும்?

- மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:
 செப்டம்பர்

○ அக்டோபர்

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

நேரடி விதைப்பாக இருந்தால்

8.ஆ. எப்பொழுது விதைப்பு செய்வீர்கள்?

மாதத்தை தேர்ந்தெடுக்கவும்:

○ ஜூலை

○ ஆகஸ்ட்

○ செப்டம்பர்

தேதியை குறிப்பிடவும் : -----

9. எந்த இரகத்தை தாளடி பருவத்தில் பயிரிடுவீர்கள்?

இரகத்தின் பெயர் _____

கை நடவாக இருந்தால்

10. நடவிற்கு தேவையான நாற்றின் வயது?

○ 35 நாட்களுக்கு குறைவாக

○ 35 நாட்கள் அல்லது அதற்கும் குறைவு

11. என்ன நெல் விதைகளை சம்பா பருவத்திற்கு பயன்படுத்துவீர்கள்?

○ சொந்த நெல்

○ சான்று அளிக்கப்பட்ட விதை

○ அருகில் உள்ள விசசாய நிலத்தில் இருந்து

○ சான்று அளிக்கப்படாத விதை

○ மற்றவை

மற்றவையாக இருந்தால்

குறிப்பிடுக : -----

12. அறுவடை செய்யப்பட்ட நெல்லின் உள்ளூர் அளவு என்ன?

○ மூட்டை

○ களம்

○ மேனி

13. 10-ல் குறிப்பிட்ட ரகத்தின் தாளடியில் உடைக்கப்படாத நெல்லின் மகசூல் வேலை ஆட்களின் பங்கையும் சேர்த்து (இருந்தால்) மகசூலை குறிப்பிடுக

நில அளவு மா-வாக இருந்தால் _____

நில அளவு ஏக்கராக இருந்தால் _____

14. குறுவையில் உடைக்கப்படாத நெல்லின் மகசூல் வேலை ஆட்களின்

பங்கையும் சேர்த்து (இருந்தால்) ஈரத்தன்மையின் வகையில் மகசூலை குறிப்பிடுக

நில அளவு மா-வாக இருந்தால் _____

நில அளவு ஏக்கராக இருந்தால் _____

15. குறுவை பருவத்தில் எவ்வாறு அறுவடை செய்தீர்கள்?

○ ஆட்கள் மூலம்

○ அறுவடை இயந்திரம்

ஆட்கள் மூலம் அறுவடை செய்திருந்தால் தாளடி பருவத்திற்கு முன் குறுவையில் எவ்வளவு உயரம் வைக்கோலை தக்க வைத்தீர்கள்?

○ 1/2 அடி

○ 1 அடி

இயந்திர அறுவடையாக இருந்தால்

15. இ. வயலில் அறுவடை செய்த பின் வைக்கோலை அகற்றிவிட்டீர்களா?

இல்லை ஆம்

16. உங்கள் வயலில் எந்த முறையில் தண்ணீர் பாயும்?

கீழ் மட்டத்திலிருந்து தெளிந்த தண்ணீர்

17. தாளடி பருவத்திற்கு இடப்போகும் யூரியாவுடன் உரம் மூலக்கூறை தேர்ந்தெடுக்கவும்?

டிஏபி + எம்ஓபி 17-17-17
 எஸ்எஸ்பி + எம்ஓபி 10- 26-26
 20-20-20 + எம்ஓபி 15-15-15

ஊட்டச்சத்து மேலாளர் உர அளவை உங்கள் வயலில் இடுவதற்கு விருப்பமா?

- ஆம்
- இல்லை

விவசாயி பற்றிய தகவல் : _____

விவசாயியின் பெயர் : _____

தந்தை பெயர் : _____

வயது : _____

- <30
- 31-40
- 41-50
- 51-60
- >60

பாலினம் : ஆண் : _____ பெண் : _____

தொலைப்பேசி எண் : _____

அலைப்பேசி எண் : _____