SURVEY (APPLICATION OF BASAL FERTILIZERS)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Q No. | Question/script | Choices | Go to |
| Consent script | શું તમે ખાતર અંગેના થોડા પ્રશ્નો પૂછવાની સહમતી આપો છો? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0. End0  1. 1 |

Section: Sowing and Irrigation Information

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Q No. | Question/script | Choices | Go to |
| 1. | Have you sown cotton in $(plot name from the list) in Kharif 2018?  શું તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતરમાં ચાલુ ચોમાસુ સીજન 2018 માં કપાસ પાકનું વાવેતર કર્યું છે? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા  - 98. [ ] અન્ય:  Specify: \_\_\_\_ | 0: End  1: 2 |
| 2. | તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતરમાં કપાસ પાકનું વાવેતર ક્યારે કર્યું હતું? (dd/mm/yyyy) અથવા (week/mm/yyyy) [[1]](#footnote-1) | I\_I\_I\_I  - 98. [ ] અન્ય:  જણાવો: \_\_\_\_ | 3.1 |
| 3.1 | તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતરમાં કુલ કેટલા વિસ્તારમાં કપાસ પાકનું વાવેતર કર્યું છે? | I\_I\_I\_I | 3.2 |
| 3.2 | $(plot name from the list) નામના ખેતરમાં વિસ્તાર નો એકમ? | 1. [ ] વીઘા  2. [ ] એકર  3. [ ] હેક્ટર  4. [ ] ગુંઠા  - 98. [ ] અન્ય:  જણાવો: \_\_\_\_ | 4 |
| 4.1 | શું $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતરમાં કપાસ પાકમાં પિયત ની વ્યવસ્થા છે? (શું તમે પિયત કપાસનું વાવેતર કરેલું છે?) | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0: 5  1: 4.1 |
| 4.2 | તમારા એ ખેતરમાં પિયતનો સ્ત્રોત શું છે? | 1. [ ] વરસાદનું પાણી  2. [ ] કૂવો/બોરવેલ  3. [ ] ડેમ/તળાવ  -98. [ ] અન્ય:  જણાવો:\_\_\_\_ | 5 |
| 5. | શું તમે કપાસ વાવતા પહેલા (પાયાનું ખાતર) કે કપાસ વાવતી વખતે રસાયણિક ખાતર આપ્યા હતા? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0: End  1: 6 |
| 6.1 | શું તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતર માં કપાસ પાકમાં પાયાના ખાતર તરીકે કે પાક વાવતી વખતે ${fertilizer name from the list} નામના ખાતરનો ઉપયોગ કર્યો હતો? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0  1: 6.2 |
| 6.2 | તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતર માં કપાસ પાકમાં પાયાના ખાતર તરીકે કે પાક વાવતી વખતે કુલ કેટલા જથ્થાનો ${fertilizer name from the list} ખાતરનો ઉપયોગ કર્યો હતો? | **|\_|\_|\_|** | 6.3 |
| 6.3 | યુનિટ | 1. [ ] કિલોગ્રામ  2. [ ] લિટર  3. [ ] ગ્રામ  4. [ ] મિલી  5. [ ] બેગ  -98. [ ] અન્ય:  જણાવો:\_\_\_\_ | 1 – 5: 7.1  5: 6.4 |
| 6.4 | જો બેગ, તો બેગનું વજન | 1. [ ] 25 કિલોગ્રામ  2. [ ] 45 કિલોગ્રામ  3. [ ] 50 કિલોગ્રામ  4. [ ] 75 કિલોગ્રામ  -98. [ ] અન્ય:  જણાવો:\_\_\_\_ | 7.1 |
| 7.1 | તમે $(plot name from the list) નામના તમારા ખેતર માં કપાસ પાકમાં પાયાના ખાતર તરીકે કે પાક વાવતી વખતે આ ખાતર આપના આખા કપાસના વિસ્તારમાં ઉપયોગ કર્યો હતો? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0: 7.2  1 |
| 7.2 | તો તમે ${fertilizer name from the list} ખાતરનો કેટલા વિસ્તારમાં ઉપયોગ કર્યો હતો? | **|\_|\_|\_|** |  |
| 7.3 | વિસ્તારનો યુનિટ | 1. [ ] વીઘા  2. [ ] એકર  3. [ ] હેક્ટર  4. [ ] ગુંઠા |  |

Section: Feedback on KT Calls

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 1. | શું તમારા મોબાઈલ પર ક્રિષી તરંગ પરથી તમારા પાકને લગતા માહિતી સંદેશાઓ આવે છે? | 0. [ ] ના  1. [ ] હા | 0: End of section  1: 2 |
| 2. | તે સંદેશાઑ માં મળતી માહિતી તમને કેટલી ઉપયોગી લાગે છે. 1 થી 5 નંબર આપો. 5 એટલે કે ખૂબ ઉપયોગી અને 1 એટલે બિલકુલ ઉપયોગી નહીં. |  | 3 |
| 3. | શું તમે ક્રિષી તરંગ માહિતી સેવામાં કઈ બદલાવ કરવા માટે કોઈ પ્રતીભાવ આપવા માંગો છો? |  |  |
| End | તમારો સમય આપવા બદલ આભાર. |  |  |

1. *નોંધ: તે ખેતરમાં ખેડૂતે એક કરતાં વધારે વખત વાવેતર કર્યું હોય એવું બની શકે છે. જો તે પ્લોટ માં ખેડૂતે આખા પ્લોટમાં કે પછી તે પ્લોટના મોટા ભાગના વિસ્તારમાં ફરી વખત વાવેતર કર્યું હોય એવો જવાબ આપે તો તેમણે છેલ્લે (સૌથી છેલ્લું) વાવેતર ક્યારે કર્યું તે સમય ની નોંધ કરવી. જો તે પ્લોટ માં ખેડૂતે ખૂબ ઓછા વિસ્તારમાં ફરી વખત વાવેતર કર્યું હોય ખાલા પૂરવા/ થોડા વિસ્તારમાં ફરી વાવેતર વિગેરે) એવો જવાબ આપે તો મોટા ભાગના વિસ્તાર માં જ્યારે વાવેતર કરેલું હોય (પહેલું વાવેતર) તે સમય ની નોંધ કરવી.*  [↑](#footnote-ref-1)