

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. *136

06-03-2018-ലെ
മറുപടിയ്ക്ക്

കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ
ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ
ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ
ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി.

ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽ കുമാർ
(കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിന്റെ കാർഷിക (എ) മേഖലയുടെ വികസനത്തിൽ കൃഷി വകുപ്പിന്റെ ഇടപെടൽ കാര്യക്ഷമമാണോയെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

കൃഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ സംസ്ഥാന, ജില്ല, ബ്ലോക്ക്, പഞ്ചായത്ത് തലങ്ങളിൽ നിരന്തരമായി വിലയിരുത്തി കാര്യക്ഷമമാണെന്ന് കണ്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കാർഷികവൃത്തിയുടെയും കൃഷിയുടെയും പുനരുജ്ജീവനത്തിന് ഏതൊക്കെ തലങ്ങളിലാണ് കൃഷി വകുപ്പ് സംഭാവന നൽകുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

ബി) ഉൽപ്പാദനം, വിജ്ഞാന വ്യാപനം, പരിശീലനം, യന്ത്രവൽക്കരണം, മൂല്യവർദ്ധനവ്, വിപണനം കർഷക ക്ഷേമം എന്നീ തലങ്ങളിൽ കർഷകരെ സഹായിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ കൃഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

ഭക്ഷ്യവിളയായ നെല്ല്, പച്ചക്കറി, കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ, ചെറുധാന്യങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കു പുറമെ സുഗന്ധവിലകൾ പഴവർഗ്ഗങ്ങൾ മുതലായവയുടെ കൃഷി നിലനിർത്തുന്നതിനോടൊപ്പം കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനവും ഉല്പാദനക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിനായി ഗുണമേന്മയുള്ള ഉൽപ്പാദനോപാധികൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു കൃഷിവകുപ്പ് ശ്രദ്ധിക്കുന്നു. കൂടാതെ പരമ്പരാഗത ഇനങ്ങളും നാടൻ ഇനങ്ങളും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. കാർഷിക രംഗത്തെ സാങ്കേതിക വിദ്യ കർഷകരിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപന പദ്ധതിയും കൃഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നു. കാർഷിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കുന്നത് സാധ്യമാക്കുന്നതിന് പരിശീലനം സിദ്ധിച്ച കർഷക

തൊഴിലാളികളുടെയും യന്ത്രങ്ങളുടെ സേവനം, 64 അഗ്രോസർവ്വീസുകൾ, 200 കാർഷിക കർമ്മസേനകൾ എന്നിവ മുഖാന്തിരം കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കിവരുന്നു. കർഷകർ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ മൂല്യവർദ്ധനവിനും വിപണനത്തിനും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ പദ്ധതികളും കൃഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നു.

സി) കൃഷി വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് സി) നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

കൃഷിവകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രധാന പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. നെൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി
2. പ്രാദേശിക പ്രാധാന്യമുള്ള വിളകളുടെ പ്രോത്സാഹനത്തിനുള്ള പദ്ധതി
3. പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതി
4. നാളികേര വികസന പദ്ധതി
5. സുഗന്ധ വിള വികസന പദ്ധതി
6. ഹൈടെക് അഗ്രികൾച്ചർ
7. പഴങ്ങൾ, പൂക്കൾ, ഔഷധ സസ്യങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വികസനത്തിനുള്ള പദ്ധതി
8. മണ്ണിന്റെയും വേരിന്റെയും ആരോഗ്യപരിപാലനവും ഉൽപാദന ക്ഷമത ഉയർത്തുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതി
9. വിള ആരോഗ്യ പരിപാലന പദ്ധതി
10. ജൈവകൃഷിയും ഉത്തമ കൃഷിമുറകളും
11. ഗുണമേന്മയുള്ള നടീൽ വസ്തുക്കളുടെ ഉൽപ്പാദനവും വിതരണവും
12. കാർഷിക വിജ്ഞാനവ്യാപനം
13. കാർഷിക സേവന കേന്ദ്രങ്ങളും സേവന സംവിധാനവും
14. വിള ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി
15. പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളും കീടരോഗങ്ങളും അഭിമുഖീകരിക്കുന്നതിനുള്ള അടിയന്തിര പരിപാടി
16. ജൈവ വൈവിധ്യ സംരക്ഷണത്തിനും പരമ്പരാഗത വിള ഇനങ്ങളുടെ പ്രോത്സാഹനത്തിനുമുള്ള പദ്ധതി
17. കാർഷിക വിളകളുടെ വിപണി വികസനം
18. കാർഷികോല്പന്നങ്ങളുടെ സംസ്കരണവും മൂല്യവർദ്ധനയും
19. പ്രത്യേക കാർഷിക മേഖല പദ്ധതി
20. വയനാട് പാക്കേജ് പദ്ധതി
21. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ

ഡി) ഓരോ പദ്ധതികളിൽ നിന്നും കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന നേട്ടങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ് വ്യക്തമാക്കുമോ;


സാമ്പത്തിക സഹായം, വിത്ത്, തൈകൾ, വളം, പരിശീലനം, പഠനയാത്രകൾ, കാർഷിക ഉപകരണങ്ങൾക്ക് സബ്സിഡി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കുന്നു.

ഇ) കൃഷിയോഗ്യമായ ഭൂമി, മാപ്പിംഗ് നടത്തി വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്ന നടപടിയുടെ പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ?

2008-ലെ നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കിയ 159 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് ഉപഗ്രഹ സംവിധാനത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ മാപ്പിംഗ് നടത്തി സ്ഥിരീകരിക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് & എൻവയോൺമെന്റ് സെന്ററിനെ (KSREC) ചുമതലപ്പെടുത്തി. ഇപ്രകാരം 88 തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡാറ്റാ ബാങ്ക് സ്ഥിരീകരിക്കുന്ന നടപടി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള ഡാറ്റാ ബാങ്കിന്റെ ശാസ്ത്രീയ പരിശോധന പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

കൂടാതെ സംസ്ഥാന ഭൂവിനിയോഗ ബോർഡ് താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുത്തി ഭൂവിനിയോഗ ഭൂപടം തയ്യാറാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കൃഷി യോഗ്യമായ ഭൂമി മാപ്പിംഗ് നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1. പഞ്ചായത്ത് വിഭവഭൂപടം തയ്യാറാക്കൽ
2. ലാൻഡ് യൂസ് ലാൻഡ് കവർ മാപ്പിംഗ്
3. ഭൂവിഭവ വിവര സംവിധാനം


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ