

**പതിമുദ്രാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നം. * 435

21/07/2015-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഗ്രീൻ റാസ് സാങ്കേതിക വിദ്യ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ജ്ഞാസഹി വാഴ്യൻ

ശ്രീ. കെ.പി.മോഹനൻ

,, വി.ധി.സതീഷൻ

(കൃഷിയും, മുഖ്യസംരക്ഷണവും,

,, വർക്കല കുമാർ

അച്ചടിയും, സൗജന്യനിയും

,, വി.റൂ.ബത്തോം

വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) കൃഷി വകുപ്പിൽ ഗ്രീൻ റാസ് സാങ്കേതിക എ) ഉണ്ട്.

വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ഹോർട്ടികൾച്ചർ വിളകളിടെ ഉല്പാദനത്തിൽ പ്രകടമായ മുന്നോട്ടത്തിനുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് അപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ;

ബി) എന്തെല്ലാം ഉദ്ദേശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ഇത് വഴി ബി) പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നതാണ്.
കൈവർക്കാരാദ്ദേശിക്കുന്നത്;

1. സംരക്ഷിത കൃഷി ഉപയോഗിച്ച് ഗൃണ നിലവാരമുള്ള കാർഷിക ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉൽപാദനവും ഉൽപാദന ക്ഷമതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
2. ഉന്നത ഗൃണനിലവാരമുള്ള കാർഷിക ഉൽപന്നങ്ങൾ നൃത്യവിലയങ്ക് ഉപഭോക്താവിന് ലഭ്യമാക്കുക.
3. ഗൃണനിലവാരമുള്ള പച്ചക്കറികൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിലൂടെ ഭക്ഷ്യ, പോഷക, ആരോഗ്യ സുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
4. കയറ്റുമതി ലക്ഷ്യമിട്ട് കട്ടപ്പെട്ടവർ, ലുസ് പ്പെട്ടവർ എന്നിവയുടെ ഗൃണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
5. കർഷകരെ സാമ്പത്തിക നിലവാരവും ജീവിത നിലവാരവും മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
6. കുറഞ്ഞ അമുഖാനം ഉപയോഗിച്ച് കൃഷി സാധ്യമാക്കുക.

സി) ആരോഗ്യമാണ് ഇതുമായി സഹകരിക്കുന്നത്;	സി) സംസ്ഥാന ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ,
	സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ്, കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാശാല തുടങ്ങിയ ഏജൻസികളാണ് സഹകരിക്കുന്നത്.
ധി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാൻ ഭരണതലവന്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നിയിക്കുമോ?	ധി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാനായി ഭരണതലവന്തിൽ എടുത്ത നടപടികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.
	<ul style="list-style-type: none"> • സംസ്ഥാന / ജില്ലാതല ടെക്നിക്കൽ കമ്മറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചു. • നിർമ്മാണ ഏജൻസികളുടെ വിവരങ്ങൾ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കി • ആർക്ക് ജിസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മുഖേന പോളീഹാസ് മോണിറ്ററിംഗ് സാധ്യമാക്കി. • കർഷകകൂട്ടായ്മകൾ രൂപീകരിച്ചു.

ഡോക്ടർ
സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ