

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3600

27-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ, ഡോ. എം. കെ. മുനീർ, പ്രൊഫ. ആബീദ് ഇസ്മൈൽ തങ്ങൾ</p>		<p>ശ്രീ. പി. പ്രസാദ് (കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>കർഷകരുടെ ആദായം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. മണ്ണ്, ജലം, ജൈവസമ്പത്ത് എന്നീ അമൂല്യങ്ങളായ പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയമായ വിവര ശേഖരണം നടത്തി മണ്ണിന്റെ ഘടന, രാസ-ഭൗതിക സ്വഭാവങ്ങൾ, കഴിവുകൾ, പരിമിതികൾ എന്നിവ കൃത്യമായി അപഗ്രഥിച്ച് ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ സുസ്ഥിര വികസനത്തിനായുള്ള വിവിധ മണ്ണു-ജല സംരക്ഷണ പദ്ധതികൾ നീർത്തട അടിസ്ഥാനത്തിൽ മണ്ണ് പര്യവേക്ഷണ മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ് ശാസ്ത്രീയമായി നടപ്പിലാക്കുന്നു. വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളിലൂടെ ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും, മണ്ണിന്റെ ആരോഗ്യം നിലനിർത്തി മണ്ണിന്റെ വളം ചെയ്യുന്നതിനും, ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതുവഴി കർഷകരുടെ ആദായം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും സാധിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>മണ്ണ് പരിശോധനയ്ക്കുള്ള ലബോറട്ടറികളുടെ പ്രവർത്തനം തൃപ്തികരമല്ലെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>മണ്ണ് പരിശോധനാ ലാബുകൾ തൃപ്തികരമായാണ് പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നത്.</p>
(സി)	<p>കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും മണ്ണ് നേരിട്ടു ശേഖരിച്ച് പരിശോധനാഫലം കർഷകരെ അറിയിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ സംവിധാനമുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതു നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	(സി)	<p>Mobile Soil Testing Laboratory വിദൂര സ്ഥലങ്ങളിൽ പോയി അവിടുത്തെ കർഷകരുടെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ നിന്നും മണ്ണ് സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് പരിശോധിച്ച് ഫലം നൽകുന്നുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ സാമ്പത്തിക വർഷം വരെ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് 3,69,927 മണ്ണ് സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിച്ച് മണ്ണ് ആരോഗ്യകാർഡുകൾ കർഷകർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>മണ്ണിന്റെ ഫലഭൂയിഷ്ഠത സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?</p>	(ഡി)	<p>ശാസ്ത്രീയമായ മണ്ണ് പരിശോധന നടത്തി അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മണ്ണ് പരിപാലന ശീപാർശകൾ കർഷകർക്ക് നൽകിക്കൊണ്ട് അമിത രാസവളപ്രയോഗം മൂലമുണ്ടാകുന്ന മണ്ണിന്റെ</p>

ഗുണനിലവാര ശോഷണം തടയുന്നതിനും മണ്ണിന്റെ
ഫലഭൂയിഷ്ഠത സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ