

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 3146**

03-04-2013 ൽ മറുപടിയിൽ

കുളങ്ങൾ, നീർച്ചാലുകൾ എന്നിവയുടെ നവീകരണം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.ബി.സത്യൻ

ശ്രീ.കെ.പി.മോഹനൻ
(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും
അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)


(എ) കുളങ്ങൾ, നീർച്ചാലുകൾ എന്നിവയുടെ നവീകരണം സംബന്ധിച്ച പ്രവൃത്തികൾക്കായി കൃഷി വകുപ്പിൽ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികളുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ ആയത് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിശദവിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ?

(എ) ഉണ്ട്. മണ്ണ് പര്യവേഷണ-മണ്ണ് സംരക്ഷണ വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന എല്ലാ പദ്ധതികളിലും കുളങ്ങളുടേയും നീർച്ചാലുകളുടേയും സംരക്ഷണത്തിനും നവീകരണത്തിനും പ്രഥമ പരിഗണന നൽകി വരുന്നുണ്ട്. നബാർഡ് സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ യുള്ള നീർമറി അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള മണ്ണു ജല സംരക്ഷണ പദ്ധതി (ആർ.ഐ.ഡി. എഫ്), ദേശീയ നീർമറി വികസന പദ്ധതി (എൻ.ഡബ്ല്യു.ഡി.പി. ആർ.എ), പാരിസ്ഥിതിക പുനരുജ്ജീവനത്തിനായുള്ള 13ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷന്റെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെ ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന കട്ടനാട് പാക്കേജ് പദ്ധതി, വയനാട് ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ കബിനി നദീതടസംരക്ഷണ പദ്ധതി (ആർ.വി.പി, കബിനി), പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ പ്രത്യേക പുനരധിവാസ പദ്ധതിയിൽ പ്പെട്ട ചെക്ക് ഡാം പദ്ധതി, അരുവിക്കര, ശാസ്താംകോട്ട ശുദ്ധജല സംഭരണികളുടെ വൃഷ്ടിപ്രദേശ സംരക്ഷണത്തിനായുള്ള പദ്ധതി എന്നിവയിലെല്ലാം തന്നെ കുളങ്ങളുടേയും നീർച്ചാലുകളുടേയും സംരക്ഷണത്തിനും നവീകരണത്തിനും പ്രാധാന്യം നൽകുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ നീർച്ചാലുകളുടെ സംരക്ഷണവും വെള്ളക്കെട്ട് പ്രദേശങ്ങളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനുമായിട്ടുള്ള നബാർഡ് ധനസഹായ പദ്ധതികളിൽ നീർച്ചാലുകളുടെ രൂക്ഷമായ

തിട്ടയിടിച്ചിലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ പാർശ്വഭിത്തി നിർമ്മിച്ച വെള്ളക്കെട്ട് ഒഴിവാക്കുന്നതിനും, ജലനിർഗ്ഗമനം സുഗമമാക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

കേരള ലാന്റ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന "സഹസ്ര സരോവർ" എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും കുറഞ്ഞത് ഒന്ന് വീതം സംസ്ഥാനത്ത് 1000 ചിറകൾ സംരക്ഷിക്കാനുള്ള ഒരു പദ്ധതിയാണ്. 3 വർഷം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കേണ്ട പദ്ധതിയുടെ അടങ്കൽ തുക 250 കോടി രൂപയാണ്. നിലവിലുള്ളതോ പുതിയതോ ആയ പഞ്ചായത്ത് സംരക്ഷണത്തിലുള്ള ചിറയ്ക്ക് ആഴം കൂട്ടി മണ്ണ് പാർശ്വങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കാനും ചിറകൾ നികരാത്ത രീതിയിൽ ലഭ്യമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്താനും ഒരു വശത്ത് പടവുകൾ നൽകാനുമാണ് പദ്ധതി. ചിറയിൽ നിന്നും കോരുന്ന മണ്ണ് കൃഷിയ്ക്ക് പര്യാപ്തമായ രീതിയിൽ സജ്ജീകരിക്കുകയും ജൈവരീതിയിൽ പച്ചക്കറി കൃഷി നടത്തുവാനും, ചിറയെ മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്നും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും, ഉൾനാടൻ മത്സ്യങ്ങളെ ചിറകളിൽ വളർത്തി വംശവർദ്ധനവും, സംരക്ഷണം നൽകുന്നതിനും ലക്ഷ്യമുണ്ട്. ചിറയോടൊപ്പം തന്നെ ജലം പമ്പു ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പമ്പ് ഹൗസും സംഭരണിയും ഉണ്ടാകും.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ