

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 354

06-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഉപ്പുജല തടാകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. ഇ കെ വിജയൻ, ശ്രീ. വി. ആർ. സുനിൽകുമാർ, ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ , ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ</p>		<p>Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>കേരളത്തിലെ ഉപ്പുജല തടാകങ്ങൾ മലിനീകരണം മൂലമുള്ള ആവാസ വ്യവസ്ഥാ തകർച്ച നേരിടുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>കേരളത്തിലെ ഉപ്പുജല തടാകങ്ങൾ മലിനീകരണം മൂലമുള്ള ആവാസവ്യവസ്ഥ നേരിടുന്നുണ്ടെന്ന റിപ്പോർട്ട് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അഴികൾ / പൊഴികൾ മുഖേന തടാകങ്ങളിലേക്ക് എത്തുന്ന ലവണത്തിനു പുറമേ തടാകങ്ങളിലേക്ക് എത്തിച്ചേരുന്ന വിവിധതരത്തിലുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ഇതിന് ആക്കം കൂട്ടുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>തടാകങ്ങളിലെ ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം കുറയുന്നതും ജലജീവികളുടെ നശീകരണവും കണക്കിലെടുത്ത് തടാകങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>തടാകങ്ങളുടെ വൃഷ്ടി പ്രദേശത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന മഴവെള്ളം സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് നീർത്തടാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക എന്നത് തടാകങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിക്കാനിടയാകും. ഇത് ജലഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സഹായകമാകും. ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഉപമിഷനായ ജലസമൃദ്ധിയുടെ ഭാഗമായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നീർത്തടപ്പാനുകൾ തയ്യാറാക്കുകയും, റിഡ്ജ്-ടു-വാലി സമീപനത്തോടുകൂടി കളങ്ങളുടെ സംഭരണ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ, സാമ്പത്തിക ലഭ്യതയനുസരിച്ച് ഏറ്റെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കട്ടനാട് പാക്കേജിന്റെ ഭാഗമായി വേമ്പനാട് കായലിൽ കട്ടനാട് പ്രദേശത്ത് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>കായലുകളുടെ ശുചീകരണത്തിനായി ഒരു ജനകീയ ക്യാമ്പയിൻ ആരംഭിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ കായലുകൾ പലവിധത്തിലുള്ള പാരിസ്ഥിതിക തകർച്ച നേരിടുന്നുണ്ട്. ഇത് പരിഹരിച്ച് തടാകങ്ങളെ സുസ്ഥിരമായി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ബഹുമുഖ പദ്ധതികൾ അവശ്യമാണ്. ശാസ്ത്രീയമായ വിലയിരുത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ജനകീയമായി ഏറ്റെടുക്കാൻ കഴിയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും, വകുപ്പുകൾ/ ഏജൻസിയുമുഖേന നിർവ്വഹിക്കാൻ കഴിയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും</p>

		<p>വേർതിരിച്ച്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ കായലുകളുടെ ശുചീകരണത്തിന് ജനപങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കി ക്യാമ്പയിൻ മാതൃകയിൽ ശുചീകരണ പ്രവർത്തനം ഏറ്റെടുക്കുന്നത് കായലുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനും ജലഗുണനിലവാരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ മാലിന്യം എത്തിച്ചേരുന്നത് കുറയ്ക്കുന്നതിനും സഹായകമാകും.</p>
(ഡി)	<p>ഉപ്പുജല തടാകങ്ങളോടനുബന്ധിച്ചുള്ള ചതുപ്പ് പ്രദേശങ്ങളിൽ കണ്ടൽ കാടുകൾ വെച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) സാഭാവികമായി കണ്ടൽചെടികൾ വളരുന്നതിന് സാധ്യതയുള്ള കായൽ പ്രദേശങ്ങളിൽ കണ്ടൽ കാടുകൾ വെച്ചുപിടിപ്പിക്കുന്നതിന് കട്ടനാട് പാക്കേജ് - 1 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വനം വകുപ്പ് നടപടി സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. എന്നാൽ, കായലോരങ്ങൾ സ്വകാര്യ വ്യക്തികളുടെ ഭൂമി കൂടി വരുന്ന ഇടങ്ങളിൽ കണ്ടൽ വന വൽകരണത്തിന് പരിമിതികൾ നിലനിൽക്കുന്നു. കണ്ടൽവൽകരണത്തിൽ സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ താൽപര്യ കാണിക്കുന്നില്ല എന്നതാണ് കാരണം. എന്നാൽ, അഷ്ടമുടികായലിന്റെ ഭാഗമായി വരുന്ന ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ കൃഷിയിടങ്ങളും മറ്റും വേലിയേറ്റ പ്രതിരോധത്തിന് സഹായകമാകുംവിധം കണ്ടൽ ജൈവവേലി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് താൽപര്യ കാണിക്കുന്നവരുണ്ട്. ഫിഷറീസ് വകുപ്പ്, വനം വകുപ്പ് അധികൃതർ മുഖേനയാണ് കണ്ടൽ വനവൽകരണം നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നത്. ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നടക്കുന്ന പച്ചത്തുരുത്ത് പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 4 ജില്ലകളിലായി 508 സെന്റ് സ്ഥലത്ത് കണ്ടൽ തുരുത്തുകൾ വെച്ചുപിടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ