

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്സറുചിഹ്നമട്ട്  
ചോദ്യം നം. 710

04.11.2016 -ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

**മത്സ്യബന്ധനത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വലകൾ**

**ചോദ്യം**

ശ്രീ.കെ.ജെ.മാസ്റ്റി  
ശ്രീ.കെ.വി.അബ്ദുൾ വാദർ  
ശ്രീ.ജോൺ ഫെർണാഡുസ്  
ശ്രീ.എ.എൻ.എംസീർ

**ഉത്തരം**

ശ്രീമതി. ജെ.മേഴുകുട്ടി അമു  
(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ  
എബിനീഫറിംഗും കാഷ്യ വ്യവസായവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ)	<p>പരിപരാഗത മത്സ്യബന്ധന വള്ളങ്ങളുടെ യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>പരിപരാഗത മത്സ്യബന്ധന വള്ളങ്ങളുടെ യന്ത്രവൽക്കരണത്തിനായി 50% കേരള സഹായത്തോടെ നാടൻവള്ളങ്ങളുടെ ആധുനികവൽക്കരണം/യന്ത്രവൽക്കരണം എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പരിപരാഗത മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്ക് 10 ഏച്ച്.പി.ഈ താഴെയുള്ള Outboard മോട്ടോറുകൾ മാറ്റി വയ്ക്കുന്നതിന് സഖ്സിഡി നൽകുക എന്നതാണ് പദ്ധതി ലക്ഷ്യം. 2016-17 ത്തെ ബഡ്ജറ്റിൽ 80 ലക്ഷം രൂപ ഇംഗ്ലീഷിൽ വിനിയോഗിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>മത്സ്യബന്ധനത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന പെലാജിക് വലയുടെ പ്രത്യേകതകൾ എന്താക്കേയാണ്; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ഉപരിലെ മത്സ്യങ്ങളെ പിടിക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന വലകളെല്ലാം പെലാജിക് വലകൾ എന്ന പരിധിയിൽ. എന്നാൽ മത്സ്യത്താഴിലാളികൾ പെലാജിക് ടോൾ വലകളെല്ലാം പെലാജിക് വല എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പെലാജിക് ടോൾ വലകൾ സമുദ്രത്തിന്റെ ഉപരിലെത്തിൽ ബാഗ് തുപ്പരത്തിൽ ങ്ങോ രണ്ടോ ബോട്ടുകൾ ചേരുന്ന് വലിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള വലകളാണ്. രണ്ട് ബോട്ടുകൾ ചേരുന്ന് മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നതിനെ പെയർ ടോളിംഗ് എന്ന് വിളിക്കുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് പെലാജിക് ടോൾ വലകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നത് മുലം മത്സ്യസ്വന്തതിന് നാശം സംഭവിക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. പെലാജിക് ടോൾനെന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള പെലാജിക് ടോളിംഗ്, പെലാജിക് &amp; മിഡ്-വാട്ടർ ടോൾനെന്നുകൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മത്സ്യബന്ധനം എന്നിവ നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>മത്സ്യബന്ധനത്തിനായി ഇപ്പോൾ</p>	(സി)	<p>ഉത്തരവാദിത്വ മത്സ്യബന്ധന പെയർമാറ്റച്ചട്ടത്തിന്റെ</p>

പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന ഡയമണ്ട് വല്ലു്  
പകരം സ്പുയർ വല ഉപയോഗിക്കുവാൻ  
നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന്  
വ്യക്തമാക്കാമോ?

വെളിച്ചത്തിൽ, ഹാനികരമായ മത്സ്യബന്ധന  
രീതികൾ, ആവശ്യത്തിന് വളർച്ചയെത്താത്ത  
മീനകളുടെ പിടിത്തം, വിപണനം,  
വിവേസംരക്ഷണം തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങൾ  
അവലോകനം ചെയ്യുന്നതും സ്വഭാവം  
മേഖലയിൽ സുസ്ഥിര വികസനം ലക്ഷ്യമിട്ടാണ്  
കേരള മരീൻ പിഷ്ടിസ് രഹിലേഷൻ ആകു്  
കാലോചിതമായി പരിപ്പൂരിക്കുന്നതിന് ഒരു കമ്മിറ്റി  
പിഷ്ടിസ് വകുപ്പിൽ തൃപ്പികൾച്ചത്. ഇപ്പോൾ  
ഉപയോഗിക്കുന്ന വലകളുടെ അളവ്, വലകളുടെകളുടെ  
സെസസ്, ഫ്രോം തുടങ്ങിയവയിൽ നിയന്ത്രണം  
കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി  
വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.  
മത്സ്യബന്ധനത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന  
മത്സ്യബന്ധനഗോൾ വലകളുടെയും ചെമ്മീൻ  
വലകളുടെയും ഡയമണ്ട് തൃപ്പതിലുള്ള കണ്ണികൾ  
മാറ്റി സ്പുയർ തൃപ്പതിലുള്ളവ ആക്കുന്നതിനുള്ള  
നിയമനിർമ്മാണത്തിനുള്ള നടപടികൾ  
സ്വീകരിച്ചവരുണ്ട്.

  
സക്ഷൻ ഓഫീസർ