

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

9 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 67

10-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. കെ.വി.സുമേഷ്, ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ, ശ്രീ എം. നൗഷാദ്</p>	<p align="center">ശ്രീ സജി ചെറിയാൻ (മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിന്റെ സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിന്റെ സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി പരമ്പരാഗത മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ ഘട്ടംഘട്ടമായി സുരക്ഷിതമായ യന്ത്രവൽകൃത ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധന രീതിയിലേക്ക് പരിവർത്തനം ചെയ്യുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദാ യോജന (PMMSY) 2020-21 - ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 10 ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധന ബോട്ടുകൾ 10 പേർ വീതം അടങ്ങുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ഗ്രൂപ്പുകൾക്ക് നൽകുന്ന 15 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ആദ്യ ഘട്ടമായി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയ 5 യാനങ്ങളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ, ഇൻഷുറൻസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി 04.05.2023 ന് രാവിലെ 11 മണിക്ക് കൊല്ലം നീണ്ടകരയിൽ ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത ചടങ്ങിൽ വച്ച് ബഹു. കേന്ദ്ര മത്സ്യബന്ധന, മൃഗസംരക്ഷണ, ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ.പർഷോത്തം രാഘവ ഗുണഭോക്താക്കളായ മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ക്ഷേമ സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തു. ബാക്കിയുള്ള 5 യാനങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം കൊച്ചിൻ ഷിപ്പ് യാർഡിന്റെ Malpeകപ്പൽ നിർമ്മാണ ശാലയിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ 2023-24 പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദാ യോജന (PMMSY) പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 10 ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധന ബോട്ടുകൾ കൂടി നൽകുന്നതിനുള്ള 15 കോടി രൂപയുടെ</p>

			<p>പദ്ധതി കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ഭരണാനുമതിയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോകുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് എന്തെല്ലാം സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങളാണ് ഒരുക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോകുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് life jacket, Life bouy, GPS, Echo Sounder എന്നിവ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ Distress Alert Transmitter (DAT) നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്</p>
(സി)	<p>ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിന് പോകുന്ന ബോട്ടുകളിൽ ബയോ ടോയ്ലറ്റ് സംവിധാനം നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സബ്സിഡി നൽകുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>ബയോ ടോയ്ലറ്റ് നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ ടോയ്ലറ്റ് സംവിധാനം ഇല്ലാത്ത യന്ത്രവൽകൃത ഇൻബോർഡ് മത്സ്യബന്ധന യാനങ്ങൾക്ക് കേരള സമുദ്ര മത്സ്യബന്ധന നിയന്ത്രണ നിയമം, 2018- ലെ ചട്ടം 3(2) (a) പ്രകാരമുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങൾ ബാധകമാണ്. ബയോ ടോയ്ലറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സബ്സിഡി നൽകുന്ന പദ്ധതി പരിഗണനയിലാണ്.</p>
(ഡി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ നിയമപരമായി ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്ന എത്ര യാനങ്ങൾ ഉണ്ട്; ഇവയെല്ലാം കേരളത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തവയാണോ; അല്ലെങ്കിൽ അത്തരത്തിലുള്ള എത്ര യാനങ്ങൾ ഉണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ഡി)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ നിയമപരമായി ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്ന 277 യാനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിൽ 5 എണ്ണം കേരളത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തവയും (തിരുവനന്തപുരം-1, കൊല്ലം-2, മലപ്പുറം-2) 272 എണ്ണം തമിഴ്നാട് സംസ്ഥാനത്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തവയും ആണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ