

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**


നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നം. 1568

07.06.2018-ൽ മറുപടിക്ക്

തീരദേശ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സ്ഥിരം സംവിധാനം

|      | ചോദ്യം  |      | ഉത്തരം  |
|------|---|------|---|
| (എ)  | <p>ശ്രീ. അബ്ദുൽ ഹമീദ് പി<br/>മൺസൂൺ കാലം കണക്കിലെടുത്ത് തീരദേശത്ത് ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന അപകടങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>                           | (എ)  | <p>ശ്രീമതി. ജെ. മേഴ്സി കുട്ടി അമ്മ<br/>(മത്സ്യബന്ധനവും ഹാർബർ എഞ്ചിനീയറിംഗും കൂടുവണ്ടി വ്യവസായവും വകുപ്പുമന്ത്രി)<br/>മൺസൂൺകാലം കണക്കിലെടുത്ത് തീരദേശത്ത് ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന അപകടങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ പല മുൻകരുതലുകളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തീരദേശ ജില്ലകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് കൺട്രോൾ റൂമുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കടൽ പട്രോളിംഗ് കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് 9 തീരദേശ ജില്ലകൾക്കായി ആകെ 17 ബോട്ടുകൾ വാടകയ്ക്കെടുക്കുന്നതിനുവേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ ബോട്ടുകളിൽ കേന്ദ്രീകരിച്ച് രക്ഷാപ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിനായി മത്സ്യതൊഴിലാളി വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവരും കടൽ പരിചയമുള്ളവരുമായ 80 ഓളം പേരെ കടൽ സുരക്ഷാ സ്കാഡുകളായി എല്ലാ മരൈൻ ജില്ലകളിലുമായി നിയമിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പോലീസും മരൈൻ എൻഫോഴ്സ്മെന്റും ഇന്ത്യൻ നേവിയും ഇന്ത്യൻ കോസ്റ്റു ഗാർഡും സംയോജിപ്പിച്ച് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> |
| (ബി) | <p>മലബാർ മേഖലയിൽ തീരദേശ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി സ്ഥിര സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കുമോ;</p>  | (ബി) | <p>മലബാർ മേഖലയിൽപ്പെട്ട കാസർഗോഡ്, മലപ്പുറം എന്നീ ജില്ലകളിൽ ഫിഷറീസ് സ്റ്റേഷനുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള കെട്ടിടമുൾപ്പെടെയുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുകയും, അവിടങ്ങളിലേയ്ക്ക് മതിയായ ജീവനക്കാരെ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ പരിഗണനയിലാണ്. ടി ഫിഷറീസ് സ്റ്റേഷനുകൾ യാഥാർത്ഥ്യമാകുന്നതോടുകൂടി മലബാർ മേഖലയിൽ കടൽ രക്ഷാപ്രവർത്തനത്തിന് സ്ഥിര സംവിധാനം ആകുന്നതാണ്.</p>  |
| (സി) | <p>ഓഖി പോലുള്ള ദുരന്തങ്ങൾ ഉണ്ടായാൽ കാര്യക്ഷമമായി രക്ഷാപ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിനും മുൻകൂട്ടി അറിഞ്ഞ് പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p> | (സി) | <p>ഓഖി പോലുള്ള ദുരന്തങ്ങൾ ഉണ്ടായാൽ കാര്യക്ഷമമായി രക്ഷാപ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിന് ഫിഷറീസ് സ്റ്റേഷനുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് രക്ഷാബോട്ടുകളും കടൽ രക്ഷാ സ്കാഡുകളും സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കോസ്റ്റൽ പോലീസും, മരൈൻ എൻഫോഴ്സ്മെന്റും, കോസ്റ്റ് ഗാർഡും, നേവിയും സംയുക്ത</p>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>രക്ഷാപ്രവർത്തനം നടത്തുന്നത് ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓഖി പോലുള്ള ദുരന്തങ്ങളെ മുൻകൂട്ടി 1500കി.മീ വരെ അകലത്തിൽ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ അറിയിക്കുന്നതിന് സഹായകമായ 'നാവിക്' എന്ന ഉപകരണം ഐ.എസ്.ആർ.ഒ-യുടെ സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കി പരീക്ഷിച്ച് വിജയിക്കുകയും അത് കെൽട്രോൺ വഴി വ്യവസായികാടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർമ്മിച്ച് എല്ലാ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിച്ചു കൊണ്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന് വരുന്നു. ഓഖിപോലുള്ള ദുരന്തങ്ങൾ ഉണ്ടായാൽ അടിയന്തിര രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താൻ കഴിയുന്ന തരത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട 60 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ നിന്നായി 900 മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ തെരഞ്ഞെടുത്ത് പരിശീലനം നൽകി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതിയും പരിഗണനയിലാണ്.</p> |
|--|--|--|

  
**സെക്ഷൻ ഓഫീസർ**