



25 February 2021



കടൽ സസ്തനികളുടെ സംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആഴക്കടൽ ഗവേഷണ ദൗത്യം എംപിഇഡിഎ ചെയർമാൻ കെ. എസ്. ശ്രീനിവാസ് ഫ്ലോഗ് ഓഫ് ചെയ്യുന്നു. സിഎംഎഫ്ആർഐെ ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ, ഫിഷറി സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ ഡയറക്ടർ ജനറൽ ഡോ എൽ. രാമലിംഗം എന്നിവർ സമീപം.

## ശാസ്ത്രീയ വിവര ശേഖരണത്തിന് സമുദ്ര ഗവേഷണ യാത്ര

കൊച്ചി • കടൽ സസ്തനികളുടെ സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള ശാസ്ത്രീയ വിവര ശേഖരണത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ആഴക്കടൽ ഗവേഷണ ദൗത്യത്തിനു തുടക്കമായി. കേന്ദ്ര സമുദ്ര മത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സിഎംഎഫ്ആർഐെ), സമുദ്രോൽപന്ന കയറ്റുമതി വികസന അതോറിറ്റി (എംപിഇഡിഎ), ഫിഷറി സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ (എഫ്ഐസഐെ) എന്നിവർ ചേർന്നാണ് സമുദ്ര ഗവേഷണ യാത്ര നടത്തുന്നത്.

ആഴക്കടൽ ഗവേഷണദൗത്യം എംപിഇഡിഎ ചെയർമാൻ കെ. എസ്. ശ്രീനിവാസ് ഫ്ലോഗ് ചെയ്തു. ആഴക്കടലിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ തിമിംഗലമുൾപ്പെടെ കടൽ സസ്തനികളുടെ ലഭ്യത തിട്ടപ്പെടുത്തുകയും അത്തരം മേഖലകളിലെ സമുദ്രശാസ്ത്ര പ്രത്യേകതകൾ രേഖപ്പെടുത്തുകയുമാണ് ഗവേഷണ യാത്രയുടെ ലക്ഷ്യം.

യുഎസിലേക്ക് സമുദ്ര ഭക്ഷ്യ

വിഭവങ്ങൾ ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്നവർ കടൽ സസ്തനികളുടെ വംശസംഖ്യ, ബൈ കാച്ചായി പിടിക്കപ്പെടുന്ന സസ്തനികളുടെ എണ്ണം ഇവ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള സംരക്ഷണ നിയന്ത്രണങ്ങൾ കൊണ്ടുവരണമെന്നു യുഎസ് ആവശ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. 2017 മുതൽ 5 വർഷമാണ് ഇതു നടപ്പിലാക്കാൻ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള സമയം. സമുദ്രോൽപന്നങ്ങൾ കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്ന രാജ്യങ്ങൾ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുമ്പോൾ കടൽ സസ്തനികളെ മനുഷ്യപുർവ്വം കൊല്ലുന്നത് ഒഴിവാക്കണമെന്നാണ് യുഎസ് നിയമത്തിലെ വ്യവസ്ഥ.

ഈ പശ്ചാത്തലത്തിൽ കഴിഞ്ഞ വർഷം തുടക്കമിട്ട സംയുക്ത ഗവേഷണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായാണ് ആഴക്കടൽ ഗവേഷണ യാത്ര. സമുദ്രോൽപന്ന കയറ്റുമതി ശക്തിപ്പെടുത്താൻ ഗവേഷണം സഹായകമാകുമെന്ന് സിഎംഎഫ്ആർഐെ ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു.