

21 January 2024

## മത്സ്യമേഖല: കാർബൺ ബഹിർഗമന തോത് കുറയ്ക്കണമെന്ന് നിർദേശം

**കൊച്ചി⊳** മത്സ്യമേഖലയിൽ കാലാവസ്ഥാവൃതി യാനത്തിന്റെ ഭീഷണി ചെറുക്കാൻ കാർബൺ ബഹിർഗമന തോത് കുറയ്ക്കണമെന്ന് ഇന്ത്യയു ടെ നിർദേശം. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ കീഴിലു ള്ള ലോക ഭക്ഷ്യ–കാർഷിക സംഘടനയുടെ (എഫ്.എ.ഒ.) ഫിഷറീസ് മാനേജ്മെന്റ് സബ് കമ്മിറ്റിയുടെ പ്രഥമയോഗത്തിലാണ് നിർദേശം. കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനമാണ് (സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ.) കാലാവസ്ഥാപ്രതി രോധ മത്സ്യമേഖലയെ കുറിച്ചുള്ള ഇന്ത്യയുടെ പ്രസ്ലാവന ആഗോളവേദിയിൽ അതരിപ്പിച്ചത്. കാലാവസ്ഥാവൃതിയാനം ചെറുക്കുന്നതിൽ ഇന്ത്യയുടെ നിലപാട് വൃക്തമാക്കുന്ന പ്രസ്ലാ വന സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ.യിലെ ഫിഷ്റി റിസോഴ്സസ് അസസ്മെന്റ് ഇക്കണോമി ക്ക് ആൻഡ് എക്റ്റൻഷൻ വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. ജെ. ജയശങ്കർ വായിച്ചു. ഇന്ത്യൻ സമു ദ്രമത്സ്യമേഖലയിൽ ഒരുകിലോ മീൻ പിടിക്കു മ്പോറം പുറംതള്ളുന്ന കാർബൺ വാതകങ്ങറം ആഗോള ശരാശരിയേക്കാറം 17.7 ശതമാനം കുറവാണ്. കാർബൺ വാതകങ്ങാം പിടിച്ചു നിർത്തുന്നതിനുള്ള കടൽപ്പായലിന്റെ ശേഷി പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നത് കാലാവ സ്ഥാ വൃതിയാനത്തിന്റെ ആഘാതം കുറയ്കുന്ന തിൽ നിർണായകമാണെന്നും ഇന്ത്യ വൃക്തമാ ക്കി. കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മുൻ ജോയിന്റ സെക്രട്ടറി ഡോ. ജെ. ബാലാജിയാണ് ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധി സംഘത്തെ നയിച്ചത്.