

മത്സ്യശേഖരണങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയ നിർണയം: സമ്മർ സ്കൂൾ തുടങ്ങി

കൊച്ചി: കടലിലെ മത്സ്യശേഖരണങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയ നിർണയം അധ്യാപകരെയും ഗവേഷകരെയും പരിശീലിപ്പിക്കാൻ കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനത്തിൽ (സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ) സമ്മർ സ്കൂൾ തുടങ്ങി. 21 ദിവസത്തെ സ്കൂളിൽ സർവകലാശാലകളിലെയും ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും അധ്യാപകരും ശാസ്ത്രജ്ഞരുമാണ് പങ്കെടുക്കുന്നത്.

ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എസ്. കാർത്തികേയൻ ഉദ്ഘാടനം നിർവഹിച്ചു. മത്സ്യമേഖലയിൽ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിൽ മത്സ്യശേഖരണ ശാസ്ത്രീയ നിർണയ പഠനങ്ങൾക്ക് സുപ്രധാന പങ്കുണ്ടെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു.

ആഴക്കടൽ മത്സ്യബന്ധനം, കൃത്രിമമത്സ്യകൃഷി, മത്സ്യലഭ്യ സ്ഥലങ്ങൾ കണ്ടെത്തൽ തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ സർക്കാർ സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐയുടെ സാങ്കേതികസഹായം തേടുമെന്ന് അദ്ദേഹം വ്യക്തമാക്കി.

ചെറുമീൻ പിടിക്കുന്നത് തടയാനുള്ള മത്സ്യങ്ങളുടെ മിനീമം ലിഗൽ സൈസ് (പിടിക്കാവുന്ന ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വലുപ്പം) നിയന്ത്രണം ഒരുപോലെ നടപ്പാക്കാൻ തീരദേശ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികളെ ഒരുമിച്ചിരുത്തി ചർച്ച ചെയ്യുമെന്ന് സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു.

ഫിഷറീസ് റിസോഴ്സസ് അസസ്മെന്റ് ഡിവിഷൻ മേധാവി ഡോ. ടി.വി. സത്യാനന്ദൻ, ഡോ. സോമി കുര്യാക്കോസ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.



സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ സമ്മർ സ്കൂൾ ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ ഡോ. എസ്. കാർത്തികേയൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യുന്നു