

13 July 2017

സിഎംഎഫ്ആർഐയിൽ സമ്മർ സ്കൂളിന് തുടക്കമായി

കൊച്ചി: കടലിലെ മത്സ്യശേഖര ങ്ങളുടെ ശാസത്രീയ നിർണയവു മായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഈ മേഖലയി ലെ അധ്യാപകരെയും ഗവേഷ കരെയും പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനത്തിൽ (സിഎംഎഫ് ആർഐ) സമ്മർ സ്കൂളിന് തുട ക്കമായി. 21 ദിവസം നീണ്ടുനിൽ ക്കുന്ന സമ്മർ സ്കൂളിൽ വിവിധ സർവകലാശാലകളിലെയും ഗ വേഷണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും അധ്യാപകരും ശാസത്രജ്ഞരും പങ്കെടുക്കും. സിഎംഎഫ് ആർ ഐയിലെ ഫിഷറീസ് റിസോഴ് സ് അസസ്മെന്റ് ഡിവിഷന് കീ ഴിൽ നടക്കുന്ന സമ്മർ സ്കൂൾ സംസ്ഥാന ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് ഡ യറകൂർ ഡോ എസ് കാർത്തികേ യൻ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. മത്സ്യ മൂഖലയിൽ പദ്ധതികൾ ആസ്വ ത്രണം ചെയ്യുന്നതിൽ മത്സ്യശേ



സിഎംഎഫ്ആർഐ സംഘടിപ്പിക്കുന്ന സമ്മർ സ്കൂൾ ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് ഡയറകൂർ ഡോ എസ് കാർത്തികേയൻ സംസാരിക്കുന്നു

ഖര ശാസ്ത്രീയ നിർണയ പഠന ങ്ങൾക്ക് സുപ്രധാന പങ്കുണ്ടെന്ന് അദ്ദേഹം പറഞ്ഞു. ആഴക്കടൽ മ തസ്യബന്ധനം, കൂട്മത്സ്യകൃഷി, മ തസ്യലഭ്യത കൂടുതലുള്ള സ്ഥല ങ്ങൾ കണ്ടെത്തൽ തുടങ്ങിയ മേ ഖലകളിൽ സിഎാഎഫ്ആർഐ യുടെ സാങ്കേതിക സഹായം തേ ടുമെന്ന് അദ്ദേഹാ പറഞ്ഞു. ചെ റുമീനുകളെ പിടിക്കുന്നത് തടയു ന്നതിനുള്ള മത്സ്യങ്ങളുടെ മിനി മം ലീഗൽ സൈസ് നിയന്ത ണങ്ങൾ ഒരുപോലെ നടപി ലാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ചർ ച്ച സംഘടിപ്പിക്കുമെന്ന് സി എംഎഫ്ആർഐ ഡയറക്ടർ ഡോ എ ഗോപാലക്യഷ്ണൻ പറഞ്ഞു. ഇന്ത്യൻ സമുദ്രാ തിർത്തിയിൽ മത്സ്യബന്ധന ബോട്ടുകൾ അനുവദനീയമാ യ എണ്ണത്തിൽ കൂടുതലാ ണ്. അമിത മത്സ്യബന്ധനം, ചെറുമീനുകളെ പിടിക്കൽ, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം, മ ലിനീകരണം എന്നിവ മത്സ്യ സമ്പത്ത് കുറയാൻ കാരണ മായിട്ടുണ്ടെന്നും അദ്ദേഹം പ റഞ്ഞു. ഫിഷറീസ് റിസോഴ് സസ് അസസ്മെന്റ് ഡിവിഷൻ മേധാവി ഡോ ടി വി സത്യാന ന്ദൻ, ഡോ സോമി കുര്യാക്കോ സ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.