

മീൻവലകളിലെ ഈയക്കട്ടികൾക്ക് പകരം ഇനി സ്റ്റീൽ സിങ്കറുകൾ

കൊച്ചി: മീൻ വലകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വിഷാംശമുള്ള ഈയക്കട്ടികൾക്ക് ബദൽ സംവിധാനവുമായി കേന്ദ്ര മത്സ്യ സാങ്കേതിക ഗവേഷണ സ്ഥാപനമായ ഐസിഐആർ-സിഐ. ഈയത്തിനു പകരം സ്റ്റൈയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ ഉപയോഗിച്ച് സിഐ നടത്തിവരുന്ന പരീക്ഷണങ്ങൾ വിജയം കണ്ടു.

ചില രാജ്യങ്ങൾ ഈയം പിടിപ്പിച്ച വലകളും ചുണ്ടകളും ഉപയോഗിക്കുന്നത് നിരോധിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ബദൽ സംവിധാനങ്ങൾ ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പാക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതിക്കായി സിഐ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ സംരംഭം രാ



ജ്യത്തിലെ മത്സ്യബന്ധന രീതികളെ ആഗോള പാരിസ്ഥിതിക നിലവാരവുമായി യോജിപ്പിക്കുകയും രാജ്യത്തിന്റെ സമുദ്രോല്പന്ന കയറ്റുമതി വിപണിയെ സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുമെന്ന് സിഐയിലെ ഫിഷിങ്ങ് ടെക്നോളജി വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. എം പി രമേശൻ പറഞ്ഞു.

ഒരു പേഴ്സീൻ വലയിൽ ആയിരം കിലോയിലധികം ഈയം ഉപയോഗിക്കുന്നു. ട്രാൾ വലകളിൽ 70 കിലോവരെ ഈയം

ഉപയോഗിക്കുന്നവരുണ്ട്. വലകൾ സമുദ്രത്തിനടിയിലൂടെ നിരന്തരം വലിക്കുമ്പോൾ ഏതാണ്ട് പകുതിയോളം ഈയം ആറ്റമാസത്തിനുള്ളിൽ തേയ്മാനം മൂലം നഷ്ടപ്പെടുപോകുന്നതായി മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ പറയുന്നു. ഈ മലിനീകരണം സമുദ്രജീവികളെ ബാധിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഈ പ്രശ്നത്തിൽ അടിയന്തരമായി ഇടപെടുന്നതിനുവേണ്ടി മത്സ്യത്തൊഴിലാളി സംഘടനകൾ തങ്ങളുടെ ആശങ്കകൾ അറിയിക്കുകയും പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ ബദലുകൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും ആവശ്യപ്പെട്ട് കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് മന്ത്രിക്ക് നിവേദനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.