

06 May 2017

മത്സ്യമേഖലയിൽ ജിഐഎസ് സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിക്കണം: കേന്ദ്രമന്ത്രി

കൊച്ചി: മത്സ്യമേഖലയിൽ ജ്യോതിഷം (ജിഐഎസ്) സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തണമെന്ന് കേന്ദ്രമന്ത്രി സുദർശൻഭഗത്. കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപന (സിഐഎഫ്ആർഐ)ത്തിൽ നടന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളി-മത്സ്യകർഷക സംഗമത്തിൽ പ്രസംഗിക്കുകയായിരു

ന്നു അദ്ദേഹം. മത്സ്യബന്ധനത്തിന്റെ ചെലവ് ഗണ്യമായി കുറയ്ക്കാൻ ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യ കൊണ്ട് സാധിക്കും. മത്സ്യങ്ങൾ ധാരാളമായുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്താനും മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് കൈമാറാനും ജിഐഎസ് സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപകാരപ്രദമാണെന്നും മന്ത്രി ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. കാലാവസ്ഥാ വ്യ

തിയാനം മത്സ്യമേഖലയെ സാരമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യം പഠനവിധേയമാക്കി ആവശ്യമായ ബദൽ മാർഗങ്ങൾ സ്വീകരിക്കാൻ ശാസ്ത്ര സമൂഹം രംഗത്തുവരണം.

ശുദ്ധജല മത്സ്യകൃഷിയായാലും ഓരു മത്സ്യകൃഷിയായാലും ശാസ്ത്രമേഖലയിലെ പുതിയ കണ്ടുപിടിത്തങ്ങൾ സ്വീകാര്യമാ

ണ്. വരും വർഷങ്ങളിൽ മത്സ്യ ഉത്പാദനത്തിലും വിപണിയിലും ഇന്ത്യ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത് എത്തും.

സിഐഎഫ്ആർഐ ആവിഷ്കരിച്ച സമുദ്ര കൂടുകൃഷി മാതൃക മത്സ്യോത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ഇന്ത്യയെ സഹായിക്കും. കൂടുതൽ മത്സ്യകൃഷി കൂടുതൽ ജനകീയമാക്കാൻ വാണിജ്യപ്രധാന

മായ മത്സ്യങ്ങളുടെ വിത്തുത്പാദന സാങ്കേതികവിദ്യ ഇനിയും വികസിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. മത്സ്യമേഖലയുടെ പുരോഗതിക്ക് കേന്ദ്രസർക്കാർ കൂടുതൽ ഊന്നൽ നൽകും.

വൈകാതെ തന്നെ ഇതിന്റെ ഗുണഫലം മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് അനുഭവിക്കാനാകുമെന്നും കേന്ദ്രമന്ത്രി പറഞ്ഞു.