

ദേശഭിമാനി

Oct 2, 2016

മീൻലഭ്യത കുട്യാൻ ജനകീയ സമുദ്രകൃഷിക്ക് സിഎംഎഫ്ആർഐ

● സ്വന്തം ലേഖകൻ

കൊച്ചി > കടലിൽനിന്നുള്ള മീൻ ലഭ്യത കുറഞ്ഞതുമൂലമുള്ള പ്രതിസന്ധി മറികടക്കാൻ കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സിഎംഎഫ്ആർഐ) സമുദ്രകൃഷി ജനകീയമാക്കുന്നു. സമുദ്ര കൂടുകൃഷി, സാങ്കേതികവിദ്യകളുടെ വികസനം, കർഷക സൗഹൃദ വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ വികസനം, വാണിജ്യപ്രധാന മീനുകളുടെ വിത്തുൽപ്പാദനം തുടങ്ങിയവയിലൂടെ എല്ലാ തീരദേശ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും സമുദ്രകൃഷി ജനകീയമാക്കാനാണ് സിഎംഎഫ്ആർഐയുടെ പദ്ധതി.

സിഎംഎഫ്ആർഐ നേതൃത്വം നൽകുന്ന ഓൾ ഇന്ത്യ നെറ്റ് വർക്ക് പ്രൊജക്ടിന്റെ അവലോകന യോഗത്തിലാണ് അടുത്ത വർഷം നടപ്പാക്കേണ്ട പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയത്. 42 കോടി രൂപയാണ് ദേശീയ കാർഷിക ഗവേഷണ കൗൺസിലിൽ ഈ പദ്ധതിക്കായി വകയിരുത്തിയത്.

മോത, കാളാഞ്ചി, വളവോടി എന്നിവയ്ക്ക് പുറമെ, മറ്റ് മത്സ്യങ്ങളുടെ കൂടി വിത്തുൽപ്പാദന സാങ്കേതികവിദ്യകൾ വികസിപ്പിക്കും. മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ സമുദ്ര കൃഷി



▶ മത്സ്യലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സമുദ്രത്തിൽ സ്ഥാപിച്ച കൂടുകളിലൊന്ന്

ഷ്ടകൃഷി കൂടുതൽ മേഖലകളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കും. ഇതിനായി, കർഷകർക്ക് എളുപ്പത്തിൽ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന കൃഷിസാങ്കേതിക വിദ്യകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം സമുദ്രകൃഷി ഗവേഷണത്തിന് മാത്രമായി മീനുകളിന്റെ കേന്ദ്രവും സ്ഥാപിക്കും. അതത് പ്രദേശങ്ങൾക്ക് അനുയോജ്യമായ മീനുകളെ കണ്ടെത്തുന്നതിന് സർവ്വേ നടത്തും. വിത്തുൽപ്പാദനം നടത്തുന്നതിന് ഹാച്ചറി സാങ്കേതികവിദ്യ വികസിപ്പിക്കും.

കൃഷി സാങ്കേതികവിദ്യകൾ യഥാസമയം കർഷകർക്കിടയിൽ ജനകീയമാക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ

പ്രാധാന്യം നൽകുമെന്ന് അവലോകനയോഗം ഉദ്ഘാടനചെയ്ത ഡയറക്ടർ ഡോ. എ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു. വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ശാസ്ത്രജ്ഞർ യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തു. ഐസിഎആർ ഇമിറ്റസ് സയന്റിസ്റ്റ് ഡോ. ജി ഗോപകുമാർ ചർച്ച നിയന്ത്രിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഡോ. എ കെ അബ്ദുൽ നാസർ, സിഎംഎഫ്ആർഐയിലെ സമുദ്രകൃഷി വിഭാഗം മേധാവി ഡോ. ഇമൽഡ ജോസഫ്, പ്രിൻസിപ്പൽ സയന്റിസ്റ്റ് ഡോ. ബോബി ഇഗ്നേഷ്യസ് എന്നിവർ സംസാരിച്ചു.