

05 March 2021

കറുത്ത ഏരി: വിത്തുൽപാദനം വിജയകരമായി

മനോരമ ലേഖിക

കൊച്ചി • ഉയർന്ന വിപണന മൂല്യമുള്ള കടൽ മത്സ്യമായ കറുത്ത ഏരിയുടെ വിത്തുൽപാദനം വിജയം. കേന്ദ്ര സമുദ്ര മത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനമാണ് (സി.എ.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ) വിത്തുൽപാദന സാങ്കേതികവിദ്യ വികസിപ്പിച്ചത്. തെക്കൻ കേരളത്തിന്റെ ചില ഭാഗങ്ങളിൽ കുറിന്തല എന്നും അറിയപ്പെടുന്ന ഈ മത്സ്യത്തിന് ആഭ്യന്തര വിപണിയിൽ കിലോഗ്രാമിന് 450 രൂപ വിലയുണ്ട്. പെട്ടെന്നു വളരുന്നതിനൊപ്പം പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥയെ അതിജീവിക്കാനും രോഗങ്ങളെ പ്രതിരോധിക്കാനും ശേഷി കൂടുതലാണ്.



കറുത്ത ഏരി

സ്വയംകൃഷിയിലൂടെ 40 മുതൽ 50 ലക്ഷം മെട്രിക് ടൺ മത്സ്യോൽപാദനമാണ് അടുത്ത 10 വർഷത്തിൽ ഇന്ത്യ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഇതു മുന്നിൽ കണ്ടാണു സമുദ്ര മത്സ്യകൃഷി വൈവിധ്യവൽകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വാണിജ്യമൂല്യമുള്ള കടൽമത്സ്യങ്ങളുടെ വിത്തുൽപാദന സാങ്കേതികവിദ്യ വികസിപ്പിക്കാൻ ഊന്നൽ നൽകു

ന്നതെന്നു സി.എ.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു.

കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തിനിടെ കറുത്ത ഏരിയുടേതടക്കം 7 കടൽ മത്സ്യങ്ങളുടെ വിത്തുൽപാദന സാങ്കേതികവിദ്യ സി.എ.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ വികസിപ്പിച്ചു. മോദ, വളവോടി വറ്റ, ആവോലി വറ്റ, കലവ, പുളളി വെളമിൻ, ജോൺ സ്നാപ്പർ എന്നിവ ഇതിൽപെടും. ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ചു സർക്കാർ- സ്വകാര്യ ഹാച്ചറി കളിലൂടെ വാണിജ്യോടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇവയുടെ വിത്തുൽപാദനം നടത്താം. അതിനു താൽപര്യമുള്ളവർക്കു സാങ്കേതികവിദ്യ കൈമാറാൻ തയ്യാറാണെന്നു സി.എ.ഐ.എഫ്.ആർ.ഐ അറിയിച്ചു.

കൂടുകൃഷി ഉൾപ്പെടെ സമുദ്രമ