62653 NJAMA 02 January 2021



കേരളത്തിന്റെ തെക്കൻ തീരങ്ങളിൽ ചെറിയതോതിൽ പ്രതൃക്ഷപ്പെട്ടുതു ടങ്ങിയ ചെറുമത്തി.

ണ്ടിക്കാട്ടുന്നു. ഈ നിർദേശം ഫി ഷറീസ്മന്ത്രി ജെ.മെഴ്സിക്കുട്ടിയ മയയുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെടുത്തിയു ട്ടെണ്ടെന്ന് സിഎം.എഫ്ആർഐ ഡയനക് റ്റർ ഡോ.എ.ഗോ.പാലക്വ ഷ്ണൻ അറിയിച്ചു.

ഇപ്പോൾ കാണുന്നതരം ചെറി യ മത്തികളെ പിടിക്കുന്നതിൽ നി യന്ത്രണം ഏർപെടുത്തിയാൽ മ ത്തിയുടെ തിരിച്ചുവരവ് പരമാവ ധി വേഗത്തിലാക്കാമെന്ന് സിഎം എഫ്ആർഐയില വിദഗ്ധർ ചു

തിരിച്ചുവരവിനൊരുങ്ങി മത്തി

കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷമായി കേരള തീരങ്ങളിൽ മത്തിയുടെ ക്ഷാമ്മാണ്ട്. 2017ൽ ലഭ്യത ചെറി യ തോതിൽ യെർന്നുവെങ്കിലും പിന്നീടുള്ള വർഷങ്ങളിൽ ഗണ്യ മായി കുറയുകയാണുണ്ടായത്. 2019ൽ മത്തിയുടെ ലഭ്യത കഴി ഞ്ഞ ഇരുപത് വർഷത്തിനിടെയു ണ്ടായ ഏറ്റവും താഴ്ന്ന നിലയി ലേക്ക് കൂപ്പുകുത്തിയിരുന്നു. വെ റും 44,320 ടൺ മത്തി മാത്രമാ ണ് കഴിഞ്ഞ വർഷം സംസ്ഥാന ത്ത് ലഭിച്ചത്. എൽനിനോ പ്രതി ഭാസവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കടലി ലെ കാലാവസ്ഥാ മാറ്റങ്ങളാണ് മ ത്തിയുടെ ലഭ്യതയിലെ ഏറ്റക്കുറ ച്ചിലുകൾക്ക് കാരണമെന്ന് സി എംഎഫ്ആർഐ നേരത്തെ ക ണ്ടെത്തിയിരുന്നു.

ത്പാദനത്തിന് സജ്ജമാകാൻ ഇ നിയും മുന്ന് മാസം വേണ്ടിവരുമെ ന്നാണ് വിലയിരുത്തൽ. മാത്രമല്ല, മുട്ടയിടാൻ പാകമായ വലിയ മ ത്തികൾ നിലവിൽ കേരഒതീരങ്ങ ളിൽ തീരെ കുറവാണെന്നും സി എംഎഫ്ആർഐയുടെ പഠനം വൃക്തമാക്കുന്നു. നിയമാനുസ്വത മായി പിടിക്കാവുന്ന മത്തിയുടെ വലിപം (എംഎൽഎസ്) 10 സെ. മീ. ആണെങ്കിലും പ്രതികുലവും അസാധാരണവുമായ നിലവിലെ സാഹചര്യം പരിഗണിച്ച് ഇപ്പോൾ ലഭ്യമായ മത്തിയെ പിടിക്കാതിരി ക്കുന്നതാണ് അഭികാമ്യമെന്ന് ഈ മേഖലയിൽ പഠനം നടത്തു ന്ന സിഎംഎഫ്ആർഐയിലെ പ്രിൻസിപ്പൽ സയന്റിസ്റ്റ് ഡോ.ഇ. എം.അബ്ബുസ്പമദ് പറഞ്ഞു.

കൊച്ചി: കേരളതീരങ്ങളിൽ ഏറെ കാലമായി ക്ഷാമം നേരിട്ടിരുന്ന മ ത്തി കാലാവസ്ഥ അനുകൂലമായ തോടെ ചെറിയ തോതിൽ പ്രത്യ ക്ഷപ്പെട്ടു തുടങ്ങി. തെക്കൻ കേരള ത്തിന്റെ വിവിധ തീരങ്ങളിലാണ് ചെറുമത്തികൾ കണ്ടുതുടങ്ങിയ ത്. എന്നാൽ, ഇവ പിടിക്കുന്നതി ൽ കരുതൽ വേണമെന്ന് കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപ നം (സിഎംഎഫ്ആർഐ) മുന്ന റിയിപ്പ് നൽകി.

കഴിഞ്ഞ ദിവസങ്ങളിൽ പിടിക്ക പ്പെട്ട മത്തിയുടെ വളർച്ചാപരിശോ ധന നടത്തിയപ്പോൾ ഇവ പ്രത്യൂ, ത്പാദന ഘട്ടത്തിലെത്തിയിട്ടില്ലെ ന്ന് സിഎംഎഫ്ആർഐ ഗവേഷ കർ കണ്ടെത്തി. 14-16 സെ.മീ. വ ലിപ്പമുള്ള ഇവ പൂർണ പ്രത്യൂ