

മത്സ്യോത്പാദനം കൂട്ടുന്ന പദ്ധതിക്ക് സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ.യുടെ പിന്തുണ

3477 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ കൃത്രിമ പാർ നിക്ഷേപിക്കുന്നു

കൊച്ചി ▶ ഇന്ത്യയിലെ 3477 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ കടലിൽ കൃത്രിമ പാർ (ആർട്ടിഫിഷ്യൽ റീഫ്) നിക്ഷേപിക്കാനുള്ള കേന്ദ്ര പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതിക സഹായമൊരുക്കി കേന്ദ്ര സമുദ്രമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ). പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു മുന്നോടിയായി രാജ്യത്തുടനീളം നടത്തുന്ന ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾക്ക് കേരളത്തിൽ തുടക്കമായി. സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുമായി സഹകരിച്ച് കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് വകുപ്പാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. കേരള സംസ്ഥാന തീരദേശ വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അഞ്ചിടങ്ങളിൽ ശില്പശാല നടന്നു.

കേരളത്തിലാകെ 220 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിലാണ് കൃത്രിമ പാർ നിക്ഷേപിക്കുന്നത്. ആദ്യം തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ 42 ഗ്രാമങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കും. പ്രത്യേക ശാസ്ത്രീയ മാതൃകയിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതാണ് കൃത്രിമ പാർ. കടലിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പാറുകൾ സസ്യ



കൃത്രിമ പാർ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന്റെ ദൃശ്യം (ഫയൽ ചിത്രം)

ജന്തുജാലങ്ങൾ തഴച്ചുവളരാനും മീനുകൾക്ക് അനുയോജ്യമായ ആവാസവ്യവസ്ഥ ഒരുക്കാനും വഴിവെക്കും. കേരളത്തിലുൾപ്പെടെ 132 ഇടങ്ങളിലായി 3.7 ലക്ഷം ചതുരശ്ര മീറ്ററിൽ രാജ്യത്താകെ സി.എം.എഫ്.ആർ.ഐ.യുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ കൃത്രിമ പാറുകൾ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടങ്ങളിൽ 17 മുതൽ 30 ഗതമാനം വരെ മത്സ്യോത്പാദനം കൂട്ടാൻ സാധിച്ചതായാണ് കണ്ടെത്തൽ.

കൃത്രിമ പാർ (ഫയൽ ചിത്രം)

