

മത്സ്യോൽപാദനം കുട്ടാൻ 3477 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ കൃത്രിമപാർ നിക്ഷേപത്തിന് കേന്ദ്രം

കൊച്ചി: ഇന്ത്യയിലെ 3477 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിൽ കടലിൽ കൃത്രിമ പാർ (ആർട്ടിഫിഷ്യൽ റീഫ്) നിക്ഷേപിക്കാനുള്ള കേന്ദ്ര സർക്കാറിന്റെ പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതികസഹായമൊരുക്കി കേന്ദ്ര മത്സ്യമത്സ്യ ഗവേഷണ സ്ഥാപനം (സി.ഐ.പി.ആർ.ഐ). പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി രാജ്യത്തുടനീളം നടത്തുന്ന ബോധവൽക്കണപരിപാടികൾക്ക് കേരളത്തിൽ നിന്ന് തുടക്കമായി. മത്സ്യോൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സഹായകരമാകുന്ന കൃത്രിമപാർയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെ ബോധവൽക്കരണം നടത്താനും പാതുകൾ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ മായ സഹായം തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുമാണിത്. സംസ്ഥാന സർക്കാറു കൂട്ടായി സഹകരിച്ച് കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് വകുപ്പാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനത്ത് പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പുകാരായ കേരള സംസ്ഥാന തീരദേശ വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ സാഹായകത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ അമ്പലിക്കണ്ടലിൽ ശിർപാലാല നടന്നു. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ 42 ഗ്രാമങ്ങളിലെ മത്സ്യത്തൊഴിലാളി പ്രതിനിധികളാണ് ശിർപാലാലകളിൽ പങ്കെ



ടുത്തത്. ചൊവ്വ മുതൽ വെള്ളി വരെ പുത്തൂർ, വെട്ടുകാട്, ചെറുമതുറ, കാവിലം, വിഴിഞ്ഞം എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് ശിർപാലാല നടന്നത്. കേരളത്തിലാകെ 220 മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളിലാണ് കൃത്രിമപാർ നിക്ഷേപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ആദ്യഘട്ടത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ 42 ഗ്രാമങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കും. പ്രാദേശിക ശാസ്ത്രീയ മാതൃകയിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതാണ് കൃത്രിമപാർ. കടലിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പാതുകൾ സസ്യജന്തുജാലങ്ങൾ തഴച്ച് വളരാനും മീനുകൾക്ക് അനുയോജ്യമായ ആവാസവ്യവസ്ഥ ഒരുക്കാനും വഴിയൊരുക്കും. കേന്ദ്രസർക്കാറിന്റെ പ്രധാനമന്ത്രി മത്സ്യ സമ്പദാ മേഖലയുടെ കീഴിലാണ് പദ്ധതി. ചിലവിന്റെ 60 ശത

മാനം കേന്ദ്രവും 40 ശതമാനം സംസ്ഥാന സർക്കാറുകളും വഹിക്കും. മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് പരിശോധനയും സാങ്കേതികനിർവ്വഹണം നൽകാനുമുള്ള ചുമതല സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയ്ക്കാണ്. നിലവിൽ, കേരളത്തിലെ ഉൾപ്പെടെ 132 ഇടങ്ങളിലായി 37 ലക്ഷം ചതുരശ്രമീറ്ററിൽ രാജ്യത്താകെ സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയന്മാരുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ കൃത്രിമപാതുകൾ നിക്ഷേപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇവിടങ്ങളിൽ 17 മുതൽ 30 ശതമാനം വരെ മത്സ്യോൽപാദനം കൂട്ടാൻ ഇതുവഴി സാധ്യമായാണ് സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയന്മാരുടെ കണക്ക്. അൽ.സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയന്മാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തമിഴ്നാട്, ആന്ധ്രപ്രദേശ്, ഗുജറാത്ത് എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കൃത്രിമപാതുകൾ നിക്ഷേ

പിച്ചത് വൻവിജയമെന്നോടെയാണ് രാജ്യത്തുടനീളം ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ കേന്ദ്ര ഫിഷറീസ് മന്ത്രാലയം തീരുമാനിച്ചത്. പാതുകൾ സഹകരിക്കുന്നതിനുള്ള സഹായം നൽകാനും, ഇവയുടെ മത്സ്യം, നിർമ്മാണം, പാർ നിക്ഷേപം, ആവശ്യമായ പണം എന്നിവയ്ക്കുള്ള പ്രോത്സാഹകൾ സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയ്ക്കു വികസിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഡയറക്ടർ ഡോ. എ. ഗോപാലകൃഷ്ണൻ പറഞ്ഞു. മത്സ്യ ആവാസ കേന്ദ്രങ്ങളെ പുനരുജ്ജീവിപ്പിക്കാൻ ഈ സാങ്കേതികവിദ്യ സഹായിക്കും. പദ്ധതിയുടെ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ഇത് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം നൽകും. കടലിൽ നന്നായി ഉണങ്ങിപ്പൂർത്തിയാക്കുന്ന കൃത്രിമപാതുകളിൽ മൂന്നുനിലയിലും മത്സ്യയിനങ്ങൾ വന്നുപോകാൻ 5 വർഷത്തോളമായി ഈ മേഖലയിൽ പാതം നടത്തിവരുന്ന സി.ഐ.പി.ആർ.ഐയ്ക്കു വികസിപ്പിച്ചത് സന്തോഷം നേർക്കാം. ഡോ. ജോ. കെ. കിഴക്കുന്റെ നേതൃത്വത്തിലാണ് രാജ്യവ്യാപകമായ മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ബോധവൽക്കണ പരിപാടികൾ നടക്കുന്നത്. ഈ മാസം അവസാനത്തോടെ ഇന്ത്യയിലെ എല്ലാ തീരദേശസംസ്ഥാനങ്ങളിലും ബോധവൽക്കണ ശിർപാലാലകൾ പൂർത്തിയാക്കിക്കൊടുക്കും.