



കക്കിയെ കാത്തു, കക്ക തിരിച്ചും

കക്കാ സംരക്ഷണ പദ്ധതിയിൽ നേട്ടം കൈയ്ത് തൊഴിലാളികൾ; 2 വർഷത്തിനിടെ വേമ്പനാട്ടുകായലിൽ 70 ശതമാനം വർധന

പുച്ചിക്കൽ • വേമ്പനാട്ടു കായലിലെ കക്കാ സംരക്ഷണ പദ്ധതിയിൽ കക്കയിറപ്പിച്ചിലും കക്കാ തൊണ്ടിലും നേട്ടംകൊയ്തു തൊഴിലാളികൾ. ജില്ലയിൽ വേമ്പനാട് കായൽ സംരക്ഷണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കക്കയും കരിമ്പും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സെൻട്രൽ മരൈൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ (സി.എ.ഐ.ആർ) സഹകരണത്തോടെ രണ്ടുവർഷം മുൻപാണു പദ്ധതി തുടങ്ങിയത്. അന്നുണ്ടായിരുന്നതിനേക്കാൾ 70 ശതമാനത്തിലധികം കക്കയുടെ വർധനയുണ്ടാകുന്നു തൊഴിലാളികൾ പറയുന്നു.

കക്കാ പുനരുജ്ജീവന പദ്ധതി വിഷയം കണ്ടതോടെയാണ് കൂടുതൽ മേഖലയിലേക്ക് കക്കയും കരിമ്പും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി കക്കാ-കരിമ്പിൽ സംരക്ഷണ പദ്ധതിക്ക് ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് രൂപം നൽകിയത്.

വേമ്പനാട്ടു കായലിൽ തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിൻ തെക്കുഭാഗത്ത് കറുത്ത കക്കയുടെ അളവ് വർദ്ധിച്ചു. ഗണ്യമായി കുറയുന്നതായി ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന്റെ ഹാത്തത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിരുന്നു. ഇതു കക്കാവാറാൽ തൊഴിലാളികളുടെ ഉപജീവനത്തിനുള്ള വലിയ പ്രതിസന്ധി സൃഷ്ടിച്ചതോടെയാണ് പദ്ധതിക്കു തുടക്കംകുറിച്ചത്.

തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിന്റെ വടക്ക് ഭാഗത്ത് ധാരാളമായുള്ള മല്ലിക്കക്ക ശേഖരിച്ചു ബണ്ടിന്റെ തെക്ക് ഭാഗത്ത് നിക്ഷേപിച്ചു വളർത്തിയെടുക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം.

വേമ്പനാട്ടു കായലിൽ കക്കാസഹകരണ സംഘങ്ങളുടെയും മത്സ്യഗ്രാമങ്ങളുടെയും സഹകരണത്തോടെ 25 കേന്ദ്രങ്ങളിലാണു കക്കയും കരിമ്പും നിക്ഷേപിച്ചത്. 14 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ കരിമ്പും 11 കേന്ദ്രങ്ങളിൽ കക്കയും. 6 മാസം മുതൽ 9 മാസം വരെ ഇവ സംരക്ഷിച്ചു. മല്ലിക്കക്ക നിക്ഷേപിച്ച സ്ഥലങ്ങളിൽ അടയളങ്ങളും ബോർഡുകളും വെച്ചു വെർതിരിച്ചു. കരിമ്പിൽ സംരക്ഷണത്തിനായി മുളകുവീമ്പും മറ്റും ഉപയോഗിച്ചു പ്രത്യേക സംരക്ഷണമുണ്ടാക്കി.

രണ്ടുവർഷം മുൻപ് ഫിഷറീസിന്റെയും സെൻട്രൽ മരൈൻ ഫിഷറീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെയും (സി.എ.ഐ.ആർ) വിദഗ്ദ്ധസഹായം വേമ്പനാട് കായൽ സന്ദർശിച്ചാണ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനു തുളി സമയം കണ്ടെത്തിയത്.

സി.എ.ഐ.ആർ-ന്റെ റിട്ട.പിൻ സിപ്പൽ സൗകര്യം ഉപയോഗിച്ച് പ്രിൻസിപ്പൽ സയന്റിസ്റ്റ് ഡോ.സുനിൽ മുഹമ്മദ്, കായൽനിന്നു സഹവേഷണ പരിശീലന കേന്ദ്രം വയറാട്കൽ ഡോ.കെ.ജി.പരമേശ്വരൻ തുടങ്ങിയവരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണു വേമ്പനാട് കായലിൽ സന്ദർശനം നടത്തിയത്.



വേമ്പനാട്ടു കായലിൽ കക്കാവാരിയും മത്സ്യബന്ധനം നടത്തി ഉപജീവനം നടത്തുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് ഏറെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് കക്കാ സംരക്ഷണ പദ്ധതിയും മത്സ്യസംരക്ഷണ പദ്ധതിയും.

കൂടുതൽ സ്ഥലങ്ങളിൽ നടപ്പാക്കണമെന്ന് കക്കാസൊസൈറ്റി കൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. മല്ലിക്കക്ക വാരുന്നവർക്കെതിരെയും അനധികൃത മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവർക്കെതിരെയും ശക്തമായ നടപടി എടുക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

■ എസ്.എ.രാജീവ് (ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് ഡയറക്ടർ)

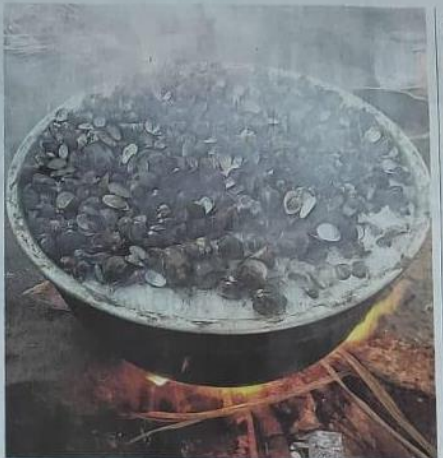
ഇരു മേഖലയിലേക്ക് കൂടുതൽ തൊഴിലാളികൾ എത്തുന്നുണ്ട്. കക്കാവാറാൽ മുതൽ ഇതു പുഴുങ്ങി ഇറച്ചിയാക്കുന്നതുവരെ വലിയ കഷ്ടപ്പാടാണ്. രണ്ടുവർഷം കഷ്ടപ്പെടുന്നതനുസരിച്ച് കക്കാ യിറച്ചിക്ക് പലപ്പോഴും വില ലഭിക്കാറില്ല. വിൽപന സാധ്യതകൂടിയുണ്ടെങ്കിൽ തൊഴിലാളികൾക്കു ജീവിക്കാൻ കഴിയും.

■ സി.എൻ.രാധാകൃഷ്ണൻ (കക്കാത്തൊഴിലാളി)

മല്ലിക്കക്ക വാരുന്നതു കർശനമായി അധികൃതർ നിരോധിച്ചിട്ടുള്ളതാണെങ്കിലും അനധികൃതമായി മല്ലിക്കക്കവാരൽ വേമ്പനാട്ടു കായലിന്റെ പല ഭാഗത്തും തുടരുന്നു. ഇത് കക്കയുടെ ഉൽപ്പാദനത്തിനു ദീർഘനാളാണ്. താൽക്കാലിക നേട്ടം മുൻനിർത്തിയാണ് നാലിലൊന്നു വളർച്ച പോലുമെത്താത്ത മല്ലിക്കക്ക വാരുന്നത്. ഇതു ശക്തമായി തടയണം.

■ ടി.ബാബു ആര്യൻ (കക്കാത്തൊഴിലാളി)

നിർമ്മലകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കറുത്ത കക്കാതൂടെ സംരക്ഷണത്തിനായി നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതി കക്കാസഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെയാണ് ജില്ലയിൽ നടപ്പാക്കിയത്.



കായലിൽ നിന്നു വാരിക്കൊണ്ടുവന്ന കക്കയിൽ നിന്ന് ഇറച്ചി വെർതിരിക്കാൻ വലിയ പാത്രത്തിൽ പുഴുങ്ങുന്നു.

കക്കയ്ക്കു മാത്രമല്ല, കക്കാത്തൊടിനും വില

കായലിൽ മറ്റു മത്സ്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത കുറഞ്ഞതിനാൽ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളിൽ കൂടുതൽ പേരും നിലവിൽ കക്കാവാറാൽ തൊഴിലിലേക്കു തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നുണ്ട്. തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിനു തെക്കുഭാഗത്ത് വലുപ്പം കൂടിയ കക്കയും വടക്കുഭാഗത്ത് വലുപ്പം കുറഞ്ഞ കക്കയുമാണ് ലഭിക്കുന്നത്.

തണ്ണീർമുക്കം, മുഹമ്മ, മണ്ണുമ്മലി, ആറാട് തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പൂർണ വളർച്ചയെത്തുന്നവർ വാരിയെടുത്താൽ കക്കയിറച്ചിക്ക് കിലോയ്ക്ക് 100 മുതൽ 150 രൂപവരെ ലഭിക്കും. കക്കയുടെ തൊണ്ടി സൂക്ഷിച്ച് വിൽപന നടത്തുന്നതിലൂടെയും വരുമാനം ലഭിക്കുന്നു.

ഒരുകിലോയ്ക്ക് 4 രൂപവരെ ലഭിക്കും. തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിനു വടക്കുഭാഗത്ത് വലുപ്പം കുറഞ്ഞ കക്കയായതിനാൽ ഇറച്ചിക്ക് 60 രൂപ മുതൽ 120 രൂപവരെയാണ് ലഭിക്കാറുള്ളത്. കക്കാത്തൊടിന്റെ വലുപ്പം അനുസരിച്ച് കിലോയ്ക്ക് 3 രൂപവരെ ലഭിക്കും. തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടി അടയ്ക്കുന്നതു മൂലം കക്കയുടെ പ്രശ്നനത്തിന് ആവശ്യമായ ലവണമേലം ലഭിക്കാത്തതാണ് തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ടിന്റെ തെക്ക് ഭാഗത്ത് കക്കാതൂടെ ഉൽപ്പാദനം കുറയുന്നതിന് കാരണം.