

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ (പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം)

നക്ഷത്രപിന്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ:4646

25.06.2019-ൽ മറ്റപട്ടിയ്ക്ക്

മത്സ്യകേരളം പദ്ധതി

ചോദ്യം
ശ്രീ.റ്റി.വി.രാജേഷ്

മറ്റപട്ടി

ആര്യമാർത്തി അമ്മ ശ്രീ. ജെ. മേഴീക്കുട്ടി
(മത്സ്യവന്യമാർത്തി എഞ്ചിനീയറിംഗ്
കൗൺസിൽ വ്യവസായവും വകുപ്പ് മന്ത്രി):

- എ) മത്സ്യകേരളം പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം എ) കേരളത്തിൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൂഷി വികസന പദ്ധതി വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് 2008-12 കാലഘട്ടവിൽ മത്സ്യകേരളം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നു. ടി വർഷങ്ങളിൽ കർഷക പകാളിത്തത്തോടെ കേരളത്തിലെ ജലകൂഷിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ 10000 ഹെക്ടർ ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിലും ജലകൂഷി വികസിപ്പിക്കുക എന്നതായിരുന്നു മത്സ്യകേരളം പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യം. കർഷക പകാളിത്തത്തോടെ ജലകൂഷി വികസിപ്പിച്ച്, കട്ടല, രോഹ്യ, മുഗാൽ എന്നീ മത്സ്യങ്ങൾക്കു പുറമേ വൈവിധ്യവൽക്കരണത്തിലും അനുയോജ്യമായ മുഴുവൻ ഇന മത്സ്യങ്ങളും അരുട്ടേകാണ്വയും കരിമീനും കാളാഞ്ചിയും ജലകൂഷിയ്ക്കുന്നു യോജ്യമായ മറ്റൊന്നും കൂഷിയ്ക്കുപയോഗിച്ചിരുന്നു. ഇതിനാവശ്യമായ ബോധവൽ-കരണവും മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളും കർഷക കൂംബുകളുടെ സഹായത്തോടെ ശ്രാമപണ്ഡായ തുകകൾ വഴി നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നു.
- ശുള്പജലമത്സ്യകൂഷി, നെൽപ്പാടങ്ങളിലെ മത്സ്യ/അരുട്ടേകാണ്വ കൂഷി, സംയോജിത മത്സ്യകൂഷി, അലകാര മത്സ്യവിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങൾ, മത്സ്യവിത്ത് പരിപാലന യൂണിറ്റുകൾ, മത്സ്യവിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങൾ, മത്സ്യതൈറ്റ് നിർമ്മാണ യൂണിറ്റുകൾ, കൊതുക് (കുത്താടി) നിർമ്മാർജ്ജന മത്സ്യവളർത്തൽ, കാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകൾ, നദികളിലെയും

അഴിമുഖങ്ങളിലെയും മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സംരംഭങ്ങൾ, പഞ്ചായത്ത് തലമാതൃകാ മത്സ്യകുള നിർമ്മാണം, ചെമ്മീൻകുളശി, കക്ക, എണ്ണക്കുള മത്സ്യം വളർത്തൽ പദ്ധതി, കക്ക ശുഭീകരണശാലകൾ, മത്സ്യകർഷകരിക്ക് വിദഗ്ദ്ധ പരിശീലനം, വിപണനസ്വകര്യങ്ങൾ, ഗ്രാമതല മത്സ്യകർഷക കൂംബുകൾ മുതലായ റഹടങ്ങളാണ് ടി പദ്ധതിയിലൂടെ നടപ്പിലാക്കിയത്.

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി പുനരാവിജ്ഞരിക്കുന്ന ബി) നാതിനം ഉൾനാടൻ മത്സ്യലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനം സ്പീകർക്കു വാന്നറേശീക്കന നടപടികൾ എന്നൊക്കെയാണെന്ന് അഭിയിക്കാമോ?

മത്സ്യകേരളം പദ്ധതിയുടെ തുടർ പദ്ധതി എന്ന നിലയിൽ 2012-15 വർഷത്തിൽ സർക്കാർ ഫിഷറിം വകുപ്പ് വഴി തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പിലാക്കിയിരുന്ന പദ്ധതിയാണ് മത്സ്യസമൂഹി-I പദ്ധതി. 2015-17 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ മത്സ്യ സമൂഹി-II പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കായുണ്ടായി. തുടർന്ന് ഉൾനാടൻ മത്സ്യബന്ധന മേഖലയുടെയും മത്സ്യകുളി മേഖലയുടെയും വികസനത്തിനായി ജനകീയമത്സ്യകുളി പദ്ധതി || 2017-18 മുതൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 2019-20 വർഷം ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലാ വികസനത്തിനായി പദ്ധതിയിൽ 109.05 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.

ജനകീയ പകാളിത്തത്തോടു കൂടി മത്സ്യകുളിയിലൂടെയുള്ള മത്സ്യബന്ധന കുടുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് ജനകീയ മത്സ്യകുളി പദ്ധതി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി രൂപകല്പന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. അതിനായി 74.2 കോടി രൂപ നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം വകയിൽത്തിരിക്കുന്നു. നിലവിലുള്ള ജലദ്രോഗന്മാക്കളെ പുർണ്ണമായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയും ഗുണമെന്തയുള്ള വിത്തുകൾ, ശാസ്ത്രീയ മത്സ്യകുളി റൈതികൾ എന്നിവ അവലംബിച്ചും കുടുതൽ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് മത്സ്യകുളി വ്യാപിപ്പിച്ചും മത്സ്യകുളിയിലൂടെയുള്ള മത്സ്യകുളി മത്സ്യകുളിയായി വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്നതാണ്

ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. കാർപ്പ് മത്സ്യകൂഷിയിൽ
 ഉല്പാദനക്കശമത വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, കുടനാട്,
 കോൾ പാടഗ്രേവരങ്ങളിൽ ഒരു നെല്ലും ഒരു മീനും
 കൂഷി റീതി വഴി സുസ്ഥിര വികസനവും ഉല്പാദന
 വർദ്ധനവും ഉറപ്പുവരുത്തൽ, കായലുകളിൽ
 കരിമീൻ, കാളാഞ്ചി തുടങ്ങിയ ഓരു ജല
 മത്സ്യങ്ങളുടെ കേജ് ഹാമിംഗ് വ്യാപിപ്പിക്കൽ,
 അസാംവാള, നെന്തൽ തിലാപ്പിയ, വരാൽ,
 നാടൻമുഷി എന്നീ മത്സ്യങ്ങളുടെ കൂഷി ശുദ്ധജല
 കുളങ്ങളിൽ വ്യാപിപ്പിക്കൽ, പുമീൻ, തിരുത്,
 കരിമീൻ എന്നീ മത്സ്യങ്ങളുടെ കൂഷി
 ഓരുജലകുളങ്ങളിൽ വ്യാപിപ്പിക്കൽ, റീസർക്കു
 ലേറ്ററി അക്കാക്സർച്ചർ റീതി വ്യാപിപ്പിക്കൽ(RAS),
 കക്ക, ചിപ്പി എന്നിവയുടെ കൂഷി നടപ്പാക്കൽ,
 റിസർവോയറുകളിലെ മത്സ്യ ഉല്പാദനം
 വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, അലങ്കാര മത്സ്യങ്ങളുടെ
 ഉല്പാദനവും വിപണനവും വർദ്ധിപ്പിക്കൽ,
 മത്സ്യങ്ങൾക്കണക്കന രോഗനിവാരണത്തിനും
 നിയന്ത്രണത്തിനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ
 യാണ് ഇതിലെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ.

கரிஷ்கரிக்குல்ல பரிசீலனங், விஅஸ்தாபன
வாபன பெற்றதானேசு, மத்யகரிஷ்க
அவாஸ்ய, மத்யரோக நியநினம் முதலாயவ
செய்யுள்ளதினாயி 1205.86 உக்கு ரூப
உச்சேபுகுறியிடுன்ற.

ഇതിനവേണ്ടിയുള്ള സഹായ സേവനങ്ങളായ
മത്സ്യത്തീറ്റ ഹാക്കടികൾ, ബെമോൺസ്ട്രേഷൻസ്
ഹാമുകൾ, അക്വാട്ടിക് അനിമൽ ഫൈൽസ്
സെറ്ററൂകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 7
കോടി രൂപ ചെലവഴിക്കവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ഉൾനാടൻ
മത്സ്യബന്ധനത്തിന്റെ വികസനത്തെ തടസ്സപ്പെടു
ത്തുന്ന ജീവകമാണ് സാങ്കേതിക വിനൃണ്ടയുടെ
കുറവും മേൽനോട്ടവും ഇവ പരിഹരിക്കുന്ന
തിനായി അവശ്യമായ സാങ്കേതിക വിഭാഗം

ജീവനക്കാരുടെ തന്ത്രികകൾ താല്പര്യാലികമായി
സൂഷ്ടിച്ച് ഉൾനാടൻ മത്സ്യങ്ങളാൽ 16
മത്സ്യവെനുകൾ പ്രവർത്തനമാരംഭിക്കുന്നതിന്
നടപടികൾ സീകരിച്ചുവരുന്നു. തുടാതെ ചുവടെ
കാണുന്ന നടപടികൾ സീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

(1). കരിമീൻ പ്രജനനത്തിന് സഹായകരമാവുന്ന

തരത്തിൽ കായലിൽ “സാഡാവിക മത്സ്യ
പ്രജനന കേന്ദ്രങ്ങൾ” മത്സ്യത്താഴിലാളി
സഹകരണ സംഘങ്ങൾ/ (ഗൃഹികൾ
മുഖേന സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്.

(2). വേദനാട് കായലിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ

“കറുത്ത കക്ക സംരക്ഷിത പ്രദേശങ്ങൾ”
കക്ക സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ
നേതൃത്വത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്.

(3). അഷ്ടമുടി കായലിൽ “മൺത
കക്ക സംരക്ഷിത പ്രദേശങ്ങൾ” സ്ഥാപിക്ക
ന്നതിന്.

(4). അന്ധയോജ്യമായ കായലിന്തീരത്ത് കണ്ണൽ
ചെടികൾ സമീപവാസികളുടെ ശുപ്പുകൾ മുഖേന
നട്ട പിടിപ്പിക്കുന്നതിന്.

(5). പ്രജനന ദേശാടനത്തിൽ എൻപെട്ടുന്ന പൊതുന
മത്സ്യങ്ങളെ (brood fishes) നശിപ്പിക്കുന്ന
തിനാൽ കായലിന്റെ അഴിമുഖത്ത് നിലവി
ലുള്ള ഉഡനിവലകൾക്ക് നഷ്ടപരി
ഹാരം നൽകി ഒഴിവാക്കുന്നതിന്.

(6). വേലിയേറ്റ് സമയത്ത് ഉഡനിവലയുടെയും
ചീനവലയുടെയും പ്രവർത്തനം കർശന
മായി നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്.

(7). ചെറിയ കണ്ണിയുള്ള ഒഴുക്കു
വലകൾക്കു പകരമായി വലിയ കണ്ണിയുള്ള
വലകൾ ഉൾനാടൻ മത്സ്യത്താഴിലാളി
കൾക്ക് സ്വാജന്യമായി നൽകുന്നതിന്.

(8). മത്സ്യസംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ആവശ്യമായ
അവബോധം സൗഖ്യികന്നതിന്.

(9). മത്സ്യാല്പാദനവും മത്സ്യസമയ്ക്ക്
വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പൊതുജലാശ
ങ്ങളിൽ മത്സ്യകുണ്ടുങ്ങളെ നികേഷപി
ക്കുന്ന റാഞ്ചിംഗ് പദ്ധതി വ്യാപകമായി
നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്.

(10). നിയമ വിരുദ്ധ മത്സ്യ ബന്ധനം
തടയുന്നതിനായി കായൽ പട്ടാളിംഗ്
ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന്.

(11). മത്സ്യവിത്തിന്റെ വലിപ്പത്തിലും
ഗുണമേന്മയിലും അളവിലും മികവ്
വരുത്തുന്നതിന്.

(12). തൃപ്പൂർ ജില്ലയിലെ പീച്ചി,
അഴീകോട്, എറണാകുളം ജില്ലയിലെ
ഭൂതത്താൻകെട്ട്, കോട്ടയം ജില്ലയിലെ പള്ളം
എന്നീ മത്സ്യവിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ
ഉല്പാദന ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതി
നാവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സ്വാകര്യ വികസന
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്.

സെക്രട്ടറി ആഫീസർ