

പതിനൊന്നാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം
2002 ജൂലൈ 31-ാം തീയതി ബുധനാഴ്ച
 (ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ -19)

- (735) മത്സ്യത്തിന്റെ ആളുന്നര മാർക്കറ്റ് വില നിയന്ത്രിക്കാൻ നടപടി
- (736) വാടകൾ അതോറിറ്റിയിൽ മുലധനമിന്ത്യൻ നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുക വകമാറ്റി ചെലവഴിക്കുന്ന നടപടി
- (737) പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കെതിരെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന അതിക്രമങ്ങൾ
- (738) വെള്ളത്തിന്റെ വിതരണത്തിന് വേണ്ടിവരുന്ന ചെലവ്
- (739) ‘കാഡ്’ യുടെ കീഴിലുള്ള കർഷക സമിതികൾ
- (740) ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മത്സ്യം വളർത്തുകേന്ദ്രങ്ങളും ഫിഷപ്പോണ്ടുകളും
- (741) കമാൻഡ് എൻഡു ഡവലപ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതികൾ കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്രദമാക്കുവാൻ നടപടി
- (742) വൈദ്യുതി ഉപഭോഗ നിയന്ത്രണങ്ങൾ
- (743) പദ്ധതിവാസൽ, പനിയാർ, ചെക്കുളം വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- (744) വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ
- (745) ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾ നടപ്പാക്കുന്ന ഫിഷറീസ് സംബന്ധമായ പരിപാടികൾ
- (746) 1984ലെ കാലവർഷകമ്മിററിയുടെ ശൃംഖലകൾ
- (747) ജലസേചന വികസനത്തിനുള്ള ആസൂത്രണം
- (748) സർപ്പിന് ലെന്റും മീറ്റും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള ചുമതല
- (749) തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ധഗാലയുടെ നവീകരണം
- (750) രാമക്കൽമേട് പദ്ധതി
- (751) ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മത്സ്യവിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം
- (752) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ വികസിപ്പിക്കാനുള്ള ദേശീയ കർമ്മപദ്ധതി
- (753) കേരളത്തിലെ വിനോദസഞ്ചാരികൾക്കുവേണ്ടി വിദേശ വിനോദസഞ്ചാര പാക്കേജുകൾ രൂപപ്പെടുത്താൻ നടപടി

മത്സ്യത്തിന്റെ ആളുന്നര മാർക്കറ്റ് വില നിയന്ത്രിക്കാൻ നടപടി

735. ശ്രീ. ടി. പി.എം. സാഹിർ:

ശ്രീ. സി. മമ്മുട്ടി :

ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിം കുത്തൻ :

ശ്രീ. സി. ആഹമ്മദ് അലി :

ശ്രീ. പി. കെ. കെ. ബാബ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കടലിൽ നിന്നും കിടുന്ന മത്സ്യത്തിന്റെ ആളവ് വർഷംപ്രതി കുറഞ്ഞു വരുന്നുണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) മത്സ്യത്തിന്റെ ആളുന്നര മാർക്കറ്റ് വില കുതിച്ചുയരുന്നതിന്റെ കാരണം എന്താണ് എന്ന് പരിശോധിച്ചുവോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(സി) മത്സ്യത്തിന്റെ വില ആളുന്നര മാർക്കറ്റിൽ നിയന്ത്രിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(ഡി) എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. വർഷം തോറുമുള്ള കടൽ മത്സ്യാത്പാദനത്തിൽ ഏറ്റക്കുറച്ചില്ലെങ്കിൽ ഉണ്ടാകുന്നതല്ലാതെ സ്ഥിരമായി കുറവുണ്ടാകുന്നതായി കണക്കുകൾ കാണിക്കുന്നില്ല.

(ബി) മത്സ്യത്തിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് ആളുന്നര മാർക്കറ്റുവിലയിൽ ഏറ്റക്കുറച്ചില്ലെങ്കിൽ സാധാരണമാണ്.

(സി) ഉണ്ട്.

(ഡി) പുതിയതായി രൂപീകരിക്കുന്ന പിഷറിന് നയത്തിൽ മത്സ്യാത്പാദകൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വിലയും ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മിതമായ വിലയ്ക്ക് മൽസ്യവും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുതക്കുന്ന മൽസ്യവിപണന നിയന്ത്രണ നടപടികൾ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശമുണ്ട്.

വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ മൂലധനമിന്നതിൽ നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുക വകമാറി ചെലവഴിക്കുന്ന നടപടി

736. ശ്രീ. കെ. സി. ജോസഫ് :

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദാലി :

ശ്രീ. ടി. എച്ച്. മുസത്ത് :

ശ്രീ. ജോർജ്ജ് ജെ. മാത്യു :

പ്രോഫ. എ. ഡി. മുൻസ്ഥേ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ മൂലധനമിന്നതിൽ നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുക പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ടതുനാണ് വേണ്ട വകമാറി ചെലവ് ചെയ്യാറുണ്ടോ;

(ബി) ഉണ്ടാക്കിൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷകാലത്ത് പദ്ധതി പ്രവർത്തനത്തിനു വേണ്ടി മൂലധനമിന്നതിൽ വകുപ്പാളിച്ചിരുന്ന എന്തു തുക മാറി ചെലവു ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(സി) ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റി മൂലധനമിന്നതിൽ എന്തു തുക ചെവാവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്;

(ഡി) കൂപ്പിറ്റൽ അക്കാദമിയിൽ നീക്കിവയ്ക്കുന്ന തുക വകമാറി ചെലവുചെയ്യാനുള്ള സാഹചര്യമെന്നാണ്;

(ഈ) ഇപ്രകാരം തുക വകമാറി ചെലവഴിച്ചതുമുലം കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നു കിട്ടുണ്ട് എത്രക്കിലും തുക കിട്ടാതെ വന്നിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടാക്കിൽ എത്ര തുക; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) മൂലധനമിന്നതിൽ നീക്കിവച്ചിട്ടുള്ള തുക പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ടതുനാണ് വേണ്ട വകമാറി ചെലവഴിക്കേണ്ടി വരുന്നുണ്ട്.

(ബി) വിശദവിവരം താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

1997-98	-	25.65 കോടി
1998-99	-	16.79 കോടി
1999-2000	-	59.74 കോടി
2000-01	-	75.58 കോടി
2001-02	-	31.03 കോടി

(സി) ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ മൂലധനമിന്നതിൽ ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിവരം ചുവരു ചേർക്കുന്നു.

1997-98	-	182.23 കോടി
1998-99	-	136.14 കോടി
1999-2000	-	156.74 കോടി
2000-01	-	134.33 കോടി
2001-02	-	144.01 കോടി

(ഡി) പദ്ധതിയേതര ചെലവുകൾക്കായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആവശ്യപ്പെടുന്നതിനേക്കാൾ വളരെ കുറഞ്ഞ തുകയാണ് സർക്കാരിൽ നിന്നും അനുവദിക്കാനാകാറുള്ളത്. വൈദ്യുതി ചാർജ്ജിലും ശംപളയിന്നതിലും മറ്റു ചെലവുകളിലും കാലാകാലങ്ങളിലുണ്ടായ വർദ്ധനവും മുലം പദ്ധതിയേതര ചെലവുകൾക്കുണ്ട് സർക്കാർ ശ്രാംകീയ വന്നിട്ടില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിലാണ് തുക വകമാറി ചെലവ് ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യമുണ്ടായത്.

(ഈ) വകമാറി ചെലവഴിച്ചതുമുലം കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും കിട്ടുണ്ട് തുകക്കയാനും കിട്ടാതെ വന്നിട്ടില്ല.

പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കെതിരെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന അതിക്രമങ്ങൾ

737. ശ്രീ. വി. കെ. ചന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. മണ്ണത്തോംകുഴി അലി :

ശ്രീ. ടി. കെ. ബാലൻ :

ശ്രീ. ടി. കെ. ഡേവകുമാർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിന്നോക്കെ-പട്ടികസമുദായ കേഷമിട്ടു മന്ത്രി സഭയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) പട്ടികവർഗ്ഗക്കാർക്കെതിരെ സംസ്ഥാനത്ത് അതിക്രമങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വിവരം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) പട്ടികജാതി-വർഗ്ഗക്കാർക്കെതിരെയുള്ള അതിക്രമങ്ങൾക്ക് തടയുന്നതിനും, അതിക്രമങ്ങൾക്ക് വിധേയരാകുന്നവരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള 50% കേന്ദ്ര സഹായത്തോടുകൂടിയുള്ള പദ്ധതി കേരളത്തിൽ നടപ്പിൽ വരുത്തുന്നുണ്ടോ;

(സി) മുൻ സാമ്പത്തിക വർഷം സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായി;

(ഡി) അതിക്രമങ്ങൾക്ക് വിധേയവരായവരെത്തെ; അതിൽ സഹായം ലഭ്യമാക്കിയത് എത്ര പേരുകൾ എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഇ) തന്നാണ്ടിൽ ബഡ്ജറ്റിൽ വകുളരുത്തിയ തുക പര്യാപ്തമല്ലെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

ഉത്തരം

ഡോ. എം. എ. കുട്ടപ്പൻ (പിന്നോക്കെ-പട്ടികസമുദായ കേഷമിട്ടു വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) ഇല്ല.

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) 16 കുടുംബങ്ങൾക്ക് മുൻ സാമ്പത്തിക വർഷം സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) 487 പേര് അതിക്രമങ്ങൾക്ക് വിധേയരായിട്ടുണ്ട്. 16 പേരുകൾ സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയ തുക പര്യാപ്തമാണ്

വൈളളത്തിന്റെ വിതരണത്തിന് വേണ്ടിവരുന്ന ചെലവ്

738. ശ്രീ. വി. ബാലറ്റാം :

ശ്രീ. ടി. യു. രാധാകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. ബി. വിജയകുമാർ :

ശ്രീ. എം. കെ. പോർസാൻ മാസ്റ്റർ :

ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സഭയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഒരു കിലോ ലിറ്റർ വൈളളത്തിന്റെ ഉൽപാദന ചെലവെത്രയാണ്;

(ബി) അത്രയും വൈളളത്തിന്റെ വിതരണത്തിന് വേണ്ടിവനിട്ടുള്ള ചെലവെത്രയാണ്;

(സി) അത്രയും വൈളളത്തിന് ഉപഭോക്താവിനോട് ഇംഗ്രാക്കുന്ന വിലയെത്രയാണ്;

(ഡി) വൈളളം സുലഭമായിട്ടുള്ള സംസ്ഥാനത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റി നൽകുന്ന വൈളളത്തിന്റെ ചാർജ്ജ് ഇതെല്ലാം വർദ്ധിക്കുവാനുള്ള കാരണമെന്ത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) 2002-2001 ലെ കണക്കുപ്രകാരം ഒരു കിലോലിറ്റർ വൈളളത്തിന്റെ ഉല്പാദന ചെലവ് 8.14 രൂപയാണ്.

(ബി) വിതരണ ചെലവ് കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തിയ തുകയാണ് മേൽപ്പറഞ്ഞത്. വിതരണത്തിന് മാത്രമായുള്ള ചെലവ് കണക്കാക്കിയിട്ടില്ല.

(സി) ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്നും സ്ലാബ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിരക്കുകളും ചാർജ്ജ് ഇംഗ്രാക്കുന്നത്. വിശദവിവരം അനുബന്ധമായി കൊടുക്കുന്നു.

(ഡി) വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വൈളള ചെലവ്, പലിഗ്രാഫിന്റിലുള്ള ചെലവ്, രേഖാചിത്രങ്ങൾ, കെമിക്കൽസ്, അറ്റകുറപ്പണികൾ എന്നിയുള്ള ചെലവ്, തേയമാനം എന്നിവ കൂടി ചേർക്കേണ്ടി വരുന്നതിനാലാണ് ഉൽപാദന ചെലവിൽ വർദ്ധന വരുന്നത്.

'കാധ' യൂട്ട് കീഴിലുള്ള കർഷക സമിതികൾ

739. ശ്രീ. സാജു പോൾ :

ശ്രീ. മത്തായി ചാക്കേണ :

ശ്രീ. വി. ചെന്താരാക്ഷൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ
വകുപ്പുമന്ത്രി സംബന്ധം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കമാർ ഏതിയാ വികസന അതോറിറ്റി ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന
പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാം;

(ബി) കാർഷികോത്പാദന വർദ്ധനവ് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് കാധ എന്തെല്ലാം
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്;

(സി) കാധയുടെ കീഴിൽ സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര കർഷക സമിതികൾ
പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്;

(ഡി) ഈ സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

(ഈ) കാധയുടെ പരിഗണനയിലുള്ള പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാം;

(എഫ്) ഇതിൽ ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന്
വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ്സ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) മീൽഡ് ചാനൽ നിർമ്മാണം, മീൽഡ് ബ്രെയ്റിൻ നിർമ്മാണം, റിക്ക്ലോഡേഷൻ
പദ്ധതികൾ, വാരെബഡി, അഡാപ്റ്റീവ് ട്രേൽ, ഐമോൺസ് ട്രേച്ചർ, കാർഷിക പരിശീലന
പരിപാടി, ചെറുകിട/നാമമാത്ര കർഷകർക്കുള്ള ധനസഹായം, വിളവെടുപ്പ്
പരീക്ഷണങ്ങൾ, മണ്ണുസംരക്ഷണം എന്നിവയാണ് കാധയിൽ ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന
പദ്ധതികൾ

(ബി) കാർഷികോത്പാദന വർദ്ധനവ് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് കാധ അഡാപ്റ്റീവ്
ട്രേൽ, ഐമോൺസ് ട്രേച്ചർ, കർഷക പരിശീലന പരിപാടി, ചെറുകിട/നാമമാത്ര
കർഷകർക്കുള്ള ധനസഹായം എന്നി നാലു പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(സി) കാധയുടെ കീഴിൽ സംസ്ഥാനത്ത് 3943 കർഷക സമിതികൾ
പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) ജലസേചന പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങളിൽ കൃത്യസമയത്ത് ആവശ്യമായ തോതിൽ
ജലസേചന സൗകര്യം ലഭിക്കുന്നതിന് വേണ്ടതായ ക്രമീകരണങ്ങൾ ചെയ്യുക,
കൃഷിയിടങ്ങളുടെ കിടപ്പും നിലവിലുള്ള കൃഷി രീതികളും പരിഷ്കരിച്ചു കാർഷിക വ്യതി
കൃഷിക്കാർക്ക് ലാഭകരമാക്കാൻ വേണ്ട ആസൃതശാഖകൾ നടത്തുക. വിളവിന് നാശം
ചെയ്തേക്കാവുന്ന അധിക ജലം വാർന്നപോകുന്നതിന് ജലനിർഗമന ചാലുകളുടെ
നിർമ്മാണം, കൃഷിയിടങ്ങളിലേക്ക് ആവശ്യമായ സാധന സാമഗ്രികൾ എത്തിക്കുന്നതിനും
ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വിപന്നിയിലേക്കും മറ്റും എത്തിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ രോധുകളുടെ
നിർമ്മാണം, കൃഷിക്കാർക്ക് ആവശ്യമായ വിത്ത്, വളം, കൃഷി ഉപകരണങ്ങൾ,
കീടനാശിനികൾ എന്നിവയുടെ മൊത്തമായ സംഭരണം, അവ വേണ്ട സമയത്ത്
കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സീക്രിക്കറുക, കീടനാശിനികൾ
തളിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപാപ്, പവർ സ്റ്റൈറീ, കോയ്ത്ത്, ഉഴവ് യന്ത്രങ്ങൾ മുതലായവ
സമിതികൾ വാങ്ങി അവ വാടക ഇല്ലാതെയോ, കൂറിത്ത വാടകക്കയ്ക്കോ മെപാർമ്മാർക്ക്
നൽകുക, മീൽഡ് ബുത്തിയുടെയും ഫാം ചാനലുകളുടെയും ജലനിർഗമന
ചാലുകളുടെയും അറുകുറുപ്പികൾ കാലാകാലങ്ങളിൽ ചെയ്യുക, ശാസ്ത്രീയ കൃഷി
രീതികളെയും ശാസ്ത്രീയ ജലവിനിയോഗത്തെയും കുറിച്ച് കർഷകരു
ബോധവാൺമാരാക്കുന്നതിന് കർഷക സെമിനാറുകളും ചർച്ചാക്കളാസുകളും
സംഘടിപ്പിക്കുക, എല്ലാ കൃഷി ഇടങ്ങളിലും വേണ്ട സമയത്ത് വെള്ളം എത്തിക്കാനുള്ള
എപ്പോടുകൾ ചെയ്യുക, സാമൂഹ്യജലസേചന പദ്ധതിയിൽ കീഴിലുള്ള കുഴൽക്കിണർ
നിർമ്മാണം, ലിഫ്റ്റ് ഇൻഡേഷൻ, ഭൂവികസനം, മൺ സംരക്ഷണം മുതലായ പരിപാടികൾ
നടപ്പിലാക്കുക, ഫാം ചാനലുകളുടെ നിർമ്മാണം എല്ലിമേറ്റ് നിരക്കിൽ ഏറ്റുടുക്കുക,
കനാൽ കമ്മിറ്റികളിലും പ്രോജക്ട് കമ്മിറ്റികളിലും പ്രാപ്തരായ പ്രതിനിധികളെ
തിരുമാനങ്ങൾ നടപ്പിൽ വരുത്തുക എന്നിവയെല്ലാമാണ് കർഷക സമിതികളുടെ
പ്രവർത്തനങ്ങൾ

(ഇ) എറണാകുളം ജില്ലയിലെ മുവാറുപുഴ വാലി, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കുട്ടിട എന്നീ ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ അയയ്ക്കൽ പ്രദേശത്ത് കൂടി കാഡ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

(എഫ്) കേരള ഗവൺമെന്റിന്റെ അംഗീകാരം കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് മേൽവിവരിച്ച പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

മിഷറിസ് വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മത്സ്യം വളർത്തുകേന്ദ്രങ്ങളും മിഷപോണ്ടുകളും

740. ശ്രീ. ജോർജ്ജ് ജെ. മാത്യു :

പ്രോഫ. എ. ഡി. മുസ്തഫ് :

ശ്രീ. ടി. എച്ച്. മുസ്തഫ് :

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദാലി :

ശ്രീ. ഡി. സുഗതൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മിഷറിസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) മിഷറിസ് വകുപ്പിന് എവിടെയെല്ലാം മത്സ്യം വളർത്തുകേന്ദ്രങ്ങളും മിഷപോണ്ടുകളുമുണ്ട് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഇവിടങ്ങളിൽ ഏതെല്ലാം മത്സ്യങ്ങളാണ് വളർത്തപ്പെടുന്നത്;

(സി) ഒരു വർഷം ശരാശി എന്തു വിലയ്ക്കുള്ള മത്സ്യങ്ങളാണ് ഇവിടെ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നതെന്ന് പറയുമോ;

(ഡി) ഇവിടെ നിന്നും മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങലെ വിൽക്കാറുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രോഫ. കെ. വി. തോമസ് (മിഷറിസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) നെയ്യാർ ഡാം, പോളച്ചിറ, പനിവേലിച്ചിറ, മലംപുഴ, ഉള്ളാനം, കട്ടങ്ങല്ലൂർ, പള്ളം, മീൻകര എന്നിവിടങ്ങളിൽ ശുശ്രാവ മത്സ്യവിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളും, നീണ്ടകര, അണികോട് റീജിയൻൽ ശ്രീപ് ഹാച്ചൻ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചെമ്മീൻ വിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. അധാരകിന്റെ കീഴിൽ തൃപ്പൂർ ജില്ലയിലെ പൊയ്യ പിഷ്പൊം (പ്രവർത്തിക്കുന്നു). കുടാതെ മത്സ്യഫെഡിന്റെ കീഴിൽ നാറായ്ക്കൽ, മാലിപ്പുറം, പാലക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ മത്സ്യം വളർത്തുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളും തിരികുല്പവാരം, വെളിയൻകോട്, മംഗലഭേവ എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചെമ്മീൻ വിത്തുല്പാദനകേന്ദ്രങ്ങളും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) കടല്, രോഹു, മൃഗാൽ, ലേബിയോ, സൈപ്രിനസ്, കോകൻ കാർപ്പ്, ശ്രാസ് കാർപ്പ്, സിൽവർ കാർപ്പ്, സിലോസ്റ്റിയ എന്നീ ഇനങ്ങളിലുള്ള മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങലുടെ ഉല്പാദനവും കുടാതെ അറുകുകാബു, കാര നാരൻ, തുടങ്ങിയ ചെമ്മീൻ കുണ്ടുങ്ങലുടെ ഉല്പാദനവും നടത്തുന്നു. മത്സ്യ ഫെഡിന്റെ കീഴിലുള്ള ഫാമുകളിൽ കാര, നാരൻ എന്നീ ചെമ്മീനുകളും പുമീൻ, കരി മീൻ കണ്ണപ് എന്നീ മത്സ്യങ്ങളും വളർത്തുന്നു. പാലക്കാട് ഫാമിൽ പ്രധാനമായും ചെമ്മീൻ, വാറ്റൽപ്രകിയയാണ് നടത്തുന്നത്. പൊയ്യ ഫാമിൽ പുമീൻ, തിരുത, കരിമീൻ, കണ്ണപ്, നാരൻ ചെമ്മീൻ, കാരചെമ്മീൻ, കാളാഞ്ചി തുടങ്ങിയവ കൂടി ചെയ്യുന്നു.

(സി) മത്സ്യഫെഡിന്റെ കീഴിലുള്ള മത്സ്യം വളർത്തു കേന്ദ്രങ്ങളിൽ 2001-02 വർഷം 30,02,000യും രൂപയുടെ മത്സ്യം ഉല്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ മിഷറിസ് വകുപ്പിലേറ്റുന്നു മത്സ്യ/ചെമ്മീൻ വിത്തുല്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളിലായി 1,74,41,879/- (ഒരു കോടി എഴുപത്തിനാലു ലക്ഷത്തി നാൽപ്പത്തി ഓൺപ്രിൻ എഴുപത്തി ഓൺപത്തു മാത്രം) രൂപയുടെ മത്സ്യ/ചെമ്മീൻ കുണ്ടുങ്ങലെ വിറ്റ ഇനത്തിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൊയ്യ ഫാമിൽ പ്രതിവർഷം എക്കദേശം 2 ലക്ഷം രൂപ വിലയ്ക്കുള്ള മത്സ്യം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) മത്സ്യ/ചെമ്മീൻ/അറുകുകാബു എന്നിവയുടെ കുണ്ടുങ്ങലെ വിൽക്കാറില്ല. പൊയ്യ ഫാമിൽ നിന്ന് മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങലെ വിൽക്കാറില്ല.

കമാൻഡ് എൻഡു ഡബ്ല്യൂമെൻ്റ് അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതികൾ കുടുതൽ പ്രയോജനപ്രമാണക്കുവാൻ നടപടി

741. ശ്രീ. ടി. യു. രാധാകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. പി. പി. ജോർജ്ജ് :

ശ്രീ. വി. ബാലറാം :

ശ്രീ. എ. സുജനപാൽ :

ശ്രീ. എ. എ. പദ്മശ്രേഖൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കമാൻഡ് ഫൈറിംഗ് ഡവലപ്പ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതികൾ കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്രദമാക്കുവാൻ ഫൈറ്റല്ലോം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;

(ബി) കനാൽ സംരക്ഷണത്തിന് ഗുണഭോക്താക്കളുടെ സമിതി രൂപീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശ്യമുണ്ടോ;

(സി) ഈ സമിതികളുടെ ഘടനയും കർത്തവ്യങ്ങളും എന്താണെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) കർഷകരുടെ ആവശ്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കി ചെയ്യാനുദ്ദേശിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ അവരെ അനിയ്യീകരാണ് കൂടുതൽ പ്രയോജനപ്രദമായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്ദേശഗമ്പർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പാർട്ടിസിപ്പേറ്റി ഇരിഗേഷൻ മാനേജ്മെന്റ് (ജന പകാളിത്തത്തോടുള്ള ജലസേചനം) കേരളത്തിലും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനോടനുബന്ധമായി കനാൽ സംരക്ഷണത്തിന് ഉപഭോക്താക്കളുടെ സമിതികൾ നിയമാനുസൃതമായി രൂപീകരിക്കുന്നതാണ്.

(സി) നിർദ്ദിഷ്ട നിയമപ്രകാരം രൂപീകരിക്കുന്ന വാട്ടർ യൂസേഴ്സ് അസോസിയേഷനുകൾ കൂഷികാരുടെ സംഘടനയാണ്. ഈവ കനാലുകളുടെ അറുകുറപ്പണികൾ ഏറ്റുടന്തെ നടത്തേണ്ടതാണ്. ഓരോ ബ്രാഞ്ചു കനാലിനും കർഷകരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജലവിനിയോഗ സമിതി ഉണ്ടാക്കേണ്ടതും ആ ലഭ്യില്ലെങ്കിൽ അറുകുറപ്പണികൾ, ജലവിനിയോഗ നിയന്ത്രണം, ജലനികുതി പിരിക്കൽ എന്നിവ ഏറ്റുടന്തു നടത്തേണ്ടതുമാണ്.

വൈദ്യുതി ഉപഭോഗ നിയന്ത്രണങ്ങൾ

742. ശ്രീ. ഉമേഷ് ചന്ദ്രത്തിൽ:

ശ്രീ. ജോൺ എസ്റ്റുർട്ട്:

ശ്രീ. എ.എൽ. രാജൻ ബാബു:

ശ്രീ. കെ.കെ. ഷാജു:

ശ്രീ. ഷിബു ബേബിജോൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) കേരളത്തിലെ കർഷകരമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗനിയന്ത്രണങ്ങൾ ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭകൾക്ക് ദോഷകരമായിത്തീരുന്നുവെന്നകാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) തമിഴ്നാട്, മഹാരാഷ്ട്ര തുടങ്ങിയ സംസ്ഥാനങ്ങൾ ഇക്കാര്യത്തിൽ അയയ്ക്കുന്ന നിലപാട് സ്വീകരിക്കുന്നതുമൂലം വീടുകളിൽപ്പോലും ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ നടത്തുവാനുള്ള സാഹചര്യമുള്ളത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(സി) കേരളത്തിലെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന തൊഴിലില്ലായ്മയും വ്യവസായരംഗത്തെ മുരിപ്പിലും കണക്കിലെടുത്ത് 2 കി.വാട്ടിൽ താഴെ വൈദ്യുതി ആവശ്യമായ കൂടിൽ വ്യവസായങ്ങൾക്ക് വീടുകളിൽ നിന്ന് തന്നെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുമോ;

(ഡി) വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണങ്ങൾ ലഹൂകരിച്ച് കേരളത്തിലെ ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ എന്തു നടപടിയാണ് സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പു മന്ത്രി):-

(എ) വൈദ്യുതി ഉപഭോഗനിയന്ത്രണങ്ങൾ ചെറുകിട വ്യവസായ സംരംഭകൾ ദോഷകരമല്ല.

(ബി) തമിഴ്നാട്, മഹാരാഷ്ട്ര എന്നീ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വ്യാവസായിക ആവശ്യത്തിനുള്ള വൈദ്യുതിയുടെ വില യമാക്രമം 4.30 രൂപയും 3.60 രൂപയും ഉള്ളപ്പോൾ കേരളത്തിൽ 2.75 രൂപയാനുള്ളത്. തമിഴ്നാട്ടിലും, മഹാരാഷ്ട്രയിലും വ്യാവസായികാവശ്യത്തിന് 1 കിലോവാട്ടിൽ 60 രൂപ ചാർജ്ജുള്ളപ്പോൾ കേരളത്തിൽ 45 രൂപമാത്രമേ ചാർജ്ജുള്ളത്. വൈദ്യുതി സംബന്ധിച്ച് കേരളത്തിലും വ്യവസായ സംരംഭങ്ങൾ നടത്തുവാൻ താമതമേന്നു അനുകൂല സാഹചര്യമാനുള്ളത്.

- (ബി) വീടുകളിൽ നിന്നുള്ള കണക്കും ലോഡിന്റെ 20%ത്തിൽ കവിയാതെ ഗാർഹിക്കേതര ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കാൻ അനുമതി ഇപ്പോഴുണ്ട്.
 (ഡി) (ബി) യുടെ ഉത്തരവിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ പ്രസക്തമല്ല.

പള്ളിവാസൽ, പനിയാർ, ചെങ്കുളം വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

743. ശ്രീ. തോമസ് ചാഴികാടൻ:

ശ്രീ. കെ. നാരായണകുറുപ്പ്:

ശ്രീ. രോഷ്ടി അഗസ്റ്റിൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ചുക്കതി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) പള്ളിവാസൽ, പനിയാർ, ചെങ്കുളം വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എത്ര ഘട്ടംവരെയായി;

(ബി) കരാർ അനുസരിച്ച് നവീകരണം പുർത്തിയാക്കേണ്ടിയിരുന്ന കാലാവധി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ;

(സി) തമാസമയം നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കാതിരുന്നതിനാൽ വൈദ്യുതിബോർഡിനുണ്ടായ നഷ്ടം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം തടസ്സപ്പെടാൻ ഇടയായ സാഹചര്യം അറിയിക്കാമോ;

(ഇ) വൈദ്യുതി ബോർഡ് ചെയ്താമെന്നേറ്റിട്ടുള്ള അനുബന്ധ ജോലികൾ പുർത്തിയാക്കുന്നതിന് എത്രക്കില്ലെന്നും സാക്ഷതിക തടസ്സമുണ്ടോ;

(എഫ്) നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അടയാളിരുമായി പുർത്തിയാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ചുക്കതി വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) പള്ളിവാസൽ, പനിയാർ, ചെങ്കുളം എന്നീ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഒന്നാം ഘട്ടം താമാക്കമം 20..11..2001, 23..11..2001, 5.12.2001 എന്നീ തീയതികളിൽ പുർത്തിയായി. രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

(ബി) കാലാവധി കഴിഞ്ഞു. കരാറിലെ ദിജിറ്റൽ ഷൈഡ്യൂളുസരിച്ച് നവീകരണജോലികൾ മുഴുവൻ ഒറ്റലട്ടമായി 2001 സെപ്റ്റംബർ മാസത്തിൽ പുർത്തിയാക്കാനായിരുന്നു പഭ്രതി. എന്നാൽ, സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതിയുടെ അപര്യാപ്തത കണക്കെല്ലാത്തും ജലവല്ലത പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിനും വേണ്ടി പഭ്രതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ രണ്ട് ഘട്ടമായി നടത്താൻ പിന്നീട് വൈദ്യുതി ബോർഡ് തീരുമാനിച്ചു. ഇപ്രകാരം തയ്യാറാക്കിയ പുതുക്കിയ ഷൈഡ്യൂൾ അനുസരിച്ച് പഭ്രതിയുടെ നവീകരണ ജോലികൾപുർത്തിയാക്കേണ്ടിയിരുന്ന തീയതികളിൽ ചുവരെ ചേർക്കുന്നു.

പള്ളിവാസൽ - 12.6..2002

ചെങ്കുളം - 14.6.2002

പനിയാർ - 19.7.2002

വിവിധ കാരണങ്ങളാൽ നവീകരണ പ്രവർത്തനം ഈ തീയതികളിൽ പുർത്തിയായിട്ടില്ല.

(സി) റിസർവോയറിൽ ലഭ്യമായ മുഴുവൻ ജലവും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുവാൻ കഴിയുമെന്നതിനാൽ ചെങ്കുളത്തും പനിയാർലും നഷ്ടമാനും ഉണ്ടായിട്ടില്ല. പള്ളിവാസലിൽ ഇതുവരെ ഏകദേശം 14.67 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുവാനുള്ള വെള്ളം ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. എന്നാൽ ആ ജലം നഷ്ടപ്പെടാതെ മാട്ടുപെട്ടി റിസർവോയറിൽ കീടപ്പൂശം.

(ഡി) പ്രവർത്തനം തടസ്സപ്പെടുവാനുണ്ടായ പ്രധാന കാരണങ്ങൾ താഴെപറയുന്നവയാണ്.

1. പള്ളിവാസലിലെയും പനിയാർലേയും ഇരക്കണ്ണ് കോൺട്രാക്ടറായ എൽക്കിൻ പണികൾ തമാസമയം പുർത്തിയാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.

2. സിൽക്ക് തമാസമയം മെക്കാനിക്കൽ അക്സിലിയറി ഉപകരണങ്ങൾ സഖ്കൂപ്പ് ചെയ്തിട്ടില്ല.

3. അതിർത്തി സംഘർഷത്തെ തുടർന്ന് കനേഡിയൻ ഗവൺമെന്റിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം യന്ത്രങ്ങളുടെ നിർമ്മാണത്താക്കളായ അൽറ്ററോമിലെ കമ്മീഷൻിന്റെ ഏഞ്ചീനീയർമാർ 2002 ജൂൺ മാസം ആദ്യവാരം ഇൻഡ്യയിൽ നിന്ന് മടങ്ങിപ്പോയി. ഇവർ ജൂലൈയ് മാസം രണ്ടാം വാരത്തിൽ മാത്രമേ മടങ്ങിവന്നുള്ളൂ.

4. പഴയ യന്ത്രങ്ങളുടെ പൊലിച്ചു മാറ്റേണ്ടിയിരുന്ന ഫൗണ്ടേഷൻ കോൺക്രീറ്റിന്റെ അളവ് നേരത്തെ കണക്കാക്കിയിരുന്നതിനേക്കാൾ വളരെ വലിയ തോതിലായിരുന്നു.

5. പനിയാറിലെ തകരാറിലായ മെയിൻ ഇൻലെറ്റ് വാൽവിന്റെ റിപ്പയറിംഗ് ജോലികൾ ചെയ്യാൻ കാലതാമസമടുത്തു.

(ഇ) നിലവിലുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ സാങ്കേതിക തട്ടുമൊന്നുമില്ല.

(എഫ്) നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടുന്ന എല്ലാ നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ

744. ഡോ. എ. നീലകുമാർത്താസൻ നാടാർ:

ശ്രീ. സി.കെ. നാഥൻ:

ശ്രീ. കെ.പി. മേധനൻ

ശ്രീ. എ.സി. ഷണ്മുഖദാസ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അനുവാദത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാം എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) പൂർത്തീകരിച്ച വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികളിൽ ജലവിതരണം സംബന്ധിച്ച് അതിന്റെ ലക്ഷ്യം നേരിയ പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് വെളിപ്പെടുത്താമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അനുവാദത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

1. കുറിയാർക്കുച്ചി കാരപ്പാറ പദ്ധതി

2. ഇടമലയാർ ജലസേചന പദ്ധതി

(ബി) പൂർത്തീകരിച്ച വൻകിട ജലസേചന പദ്ധതികളിൽ മലംപുഴ, ചിറ്റപുഴ, പംപാജലസേചന പദ്ധതി, പീച്ചി, പെരിയാർവാലി പദ്ധതി, ചാലകുടി പദ്ധതി, ചിമ്മിഞി, കുറുട്ടാടി പദ്ധതി, നെയ്യാർ ജലസേചന പദ്ധതി എന്നിവ ജലവിതരണം സംബന്ധിച്ച് ലക്ഷ്യം നേരിയ പദ്ധതികളാണ്.

ത്രിതല പദ്ധായത്തുകൾ നടപ്പാക്കുന്ന ഫിഷറിസ് സംബന്ധമായ പരിപാടികൾ

745. ശ്രീ. ഇ.എം. അഗസ്റ്റി:

ശ്രീ. എ. സുന്ദരൻ:

ശ്രീ. എം.എ. ചുന്ദ്രഗോപൻ:

ശ്രീ. കെ.സി. ജോസഫ്:

ശ്രീ. ബി. റിജയകുമാർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറിസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ത്രിതല പദ്ധായത്തുകൾ ഫിഷറിസ് സംബന്ധമായ ഏന്തെല്ലാം പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഏതെങ്കിലും തുക നീക്കി വച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ഫിഷറിസ് ബഡ്ജറ്റിൽനിന്ന് ത്രിതല പദ്ധായത്തുകൾക്ക് മത്സ്യബന്ധന പരിപാടികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഏതെങ്കിലും തുക നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) എക്കിൽ എത്ത് തുക നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഡി) ശ്രാമങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള കൂളങ്ങളിലും നീരോഴീക്കുകളിലും മത്സ്യകൂഷി നടത്തുവാൻ ഏന്തെല്ലാം പദ്ധതികളുണ്ടെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?

ഉത്തരം

പ്രോഫ. കെ.വി. തോമസ് (ഫിഷറിസും ടൂറിസ്മും വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) റീജിയണൽ ഫിഷറിസ് ടെക്നിക്കൽ ഹൈസ്കൂളുകൾ, മത്സ്യഭവനുകൾ, മൽസ്യകർഷക വികസന ഏജൻസികൾ, തന്ത്ര ഫാബ്രിക്കേഷൻ നടപ്പാക്കാനുള്ളിട്ടുള്ള മറ്റു മത്സ്യമേഖലാ പദ്ധതികൾ, മൽസ്യകൂൺഡേണ്ടേഷൻ ചെയ്തു തുടർന്നു തന്ത്രജ്ഞാനാദി സ്കൂളുകൾ നടപ്പാക്കുന്ന മാർക്കറ്റിംഗ് പദ്ധതികൾ എജൻസികൾ നിന്നും ചെലവാക്കുന്ന മറ്റ് മത്സ്യകൂഷി പദ്ധതികൾ ഏന്നിവയാണ് ത്രിതല പദ്ധായത്തുകൾ ഫിഷറിസ് സംബന്ധമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന പരിപാടികൾ.

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) 45 ലക്ഷം രൂപ പൂനിലും 3.71 ലക്ഷം രൂപ നോൺ പ്ലാനിലും നീക്കിവച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) മത്സ്യ കർഷക വികസന ഏജൻസികൾക്ക്/ഭാരഗജല മത്സ്യകർഷക വികസന ഏജൻസികൾ മുഖ്യമായി നടത്തുന്ന മത്സ്യകൃഷി, പൊതുജലാഗയങ്ങളിൽ മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങലെ ഭേദങ്കൾ ചെയ്തു, തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ തന്ത്രം ഫലിക്കിൽ നിന്നും ചെലവാക്കുന്ന മറ്റ് മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതികൾ എന്നവിധാനം.

1984ലെ കാലവർഷക്കമ്മിറിയുടെ ശുപാർശകൾ

746. ശ്രീ. പി.എസ്. സുപാൽ:

ശ്രീ. ബിനോയ് വിശ്വാ:

ശ്രീ. മാങ്കോട് രാധാകൃഷ്ണൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പിഷ്ടിസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) 1984ലെ കാലവർഷക്കമ്മിറിയുടെ ശുപാർശകൾ എന്തെല്ലാമായിരുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത കമ്മിറിയുടെ ശപാർശകൾ ഏതെങ്കിലും സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളതായി അറിവുണ്ടോ;

(സി) ഏകിൽ ഏതെല്ലാംപ്രധാന ശുപാർശകൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. കെ.വി. തോമസ് (പിഷ്ടിസും ടുറിസ്റ്റിക് വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) 1984 ലെ കാലവർഷ കമ്മിറിയുടെ പ്രധാന ശുപാർശകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

(എ) കടൽ മത്സ്യമേഖല

1. ട്രോൾ വലകളുടെ കോഡ് എൻഡിഐസ് കണ്ണി വലിപ്പം 35 എം.എം.എൽ കുറയാൻ പാടില്ല എന്നീ നിഷ്കർഷിക്കേണ്ടതാണ്.

2. മൺസുണ്ണിക്കാല ട്രോളിൾ പകൽ സമയത്ത് മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തേണ്ടതും 20 മീറ്റർ ആഴത്തിന്പുറംമാത്രം പ്രാവർത്തികമാക്കാവുന്നതുമാണ്.

3. സംസ്ഥാനത്ത് തിരക്കാലിൽ നിയമാനുസ്വരൂപം പ്രവർത്തിക്കാവുന്ന തന്റെ ട്രോൾ ബോട്ടുകളുടെ എണ്ണം 1145 ആയി പരിമിതപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഇത്തരത്തിൽ പരിമിതപ്പെടുത്തുമ്പോൾ അധികം വരുന്ന യാനങ്ങൾ മുതൽ രീതിയിലുള്ള മത്സ്യബന്ധനത്തെ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.

4. പഴ്സിൻ, ഉപരിതലട്ടോൾ എന്നീ വലകളുടെ ഉപയോഗം നീക്കേണ്ടതാണ്. പരിധിക്ക് വെളിയിൽ മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

5. വിവിധ രീതിയിലുള്ള മത്സ്യ ബന്ധനത്തിന് കടലിൽ പരിധി നിർണ്ണയിക്കുന്നത് കടലിൻ്റെ ആഴം കണക്കിലെടുത്തായിരിക്കണം. ചെറിയ ട്രോൾ ബോട്ടുകൾ മിക്ക വാടകൾ ട്രോൾ ബോട്ടുകൾ എന്നവിധുടെ പ്രവർത്തനം 20 മീറ്റർ ആഴത്തിന്പുറംതെക്ക് മാത്രം അനുവദിക്കേണ്ടതാണ്.

6. എല്ലാ മത്സ്യ ബന്ധന യാനങ്ങൾക്കും കടൽ മത്സ്യബന്ധന നിയമപ്രകാരം രജിസ്ട്രേഷൻകും ലൈസൻസും നിർബന്ധമാക്കേണ്ടതാണ്. തന്റെ ആഴം കുറവായാൽ ഹാർബർ ഭാഗത്തുനിന്നും മരാറായ ഹാർബർ ഭാഗത്തെക്ക് പോകുന്നത് മുൻകൂട്ടിയുള്ള അനുവാദത്തോടെയായിരിക്കണം.

(ബി) ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖല

1. ഉൾനാടൻ ജലാഗയങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉണ്ടാവിലകളുടെയും ചീനവലകളുടെയും എണ്ണം നിലവിലുള്ളതിന്റെ പകുതിയായി പരിമിതപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

2. ഏറ്റവും പുറ്റുമായി നിരോധിക്കുക

3. ഉണ്ടാവിലകളുടെ കോഡ് എൻഡിഐസ് കണ്ണിവലിപ്പം 20 എം.എം. നിന്നും 25 എം.എം. ആയി ഉയർത്തുക

4. കായൽ മലിനീകരണം, കായൽ നികത്തൽ എന്നിവ തെയ്യന്തിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക.

5. ഒരു ജലമത്സ്യ കൂഷിക്കുവേണ്ടി ജലക്കൃഷി എസ്രോട്ടുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും പരംപരാഗത മത്സ്യത്താഴിലാളികളെ മത്സ്യകൃഷി പ്രക്രിയയിലേക്ക് ആകർഷിക്കുകയും ചെയ്യുക.

(സി) പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശുപാർശകൾ

1. വിവിധ മത്സ്യബന്ധന റീതികളുടെ ചെലവ്, വരവ് വരുമാനം എന്നിവ കാണിക്കുന്ന സ്ഥിതിവിവര കണക്കുകൾ മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്ക് സമിരായി ലഭ്യമാക്കുക.

2. മത്സ്യത്താഴിലാളി ശ്രാമം യുണിറ്റായി പരിഗണിച്ച് വില്ലേജ് തല സൊസൈറ്റികൾ രൂപീകരിച്ച് മത്സ്യത്താഴിലാളികളുടെ ക്രയവിക്രയ ശേഷി ഉയർത്തുക.

3. മത്സ്യമേഖലയിലെ നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ പരിഷ്കരിക്കുന്നതിനും പുതിയവ ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും സർക്കാരിനെ ഉപദേശിക്കുന്നതിനുമായി ജീബ്ലാതല ഉപദേശക സമിതികൾക്ക് രൂപം നൽകുക

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യ ബന്ധനത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന വലകളുടെ കണ്ണി വലിപ്പം, കഡലിലെ മത്സ്യ ബന്ധനത്തിലുള്ള ദുരപരിധി, യന്ത്രവത്കൃത ബോട്ടുകളുടെ എണ്ണം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് ശുപാർശകൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ജലസേചന വികസനത്തിനുള്ള ആസൂത്രണം

747. ശ്രീ. കോടിയേരി ബാലകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീ. വി. ചേന്താമരാക്ഷൻ:

ശ്രീ. എം.വി. ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിവേകകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ;

(എ) ജലസേചന വികസനത്തിനായുള്ള ആസൂത്രണം മൊത്തത്തിലുള്ള ജലസസ്യത്തിന്റെ വികസനവും അവയുടെ നീതിയുടെ മുൻ്നാളും ഉപയോഗവും അടിസ്ഥാനമാക്കിയായിരിക്കുമെന്ന് സർക്കാർ കരുതുന്നുണ്ടോ;

(ബി) എങ്കിൽ ജലസേചന വികസനത്തിനായുള്ള ആസൂത്രണം അപ്രകാരമാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ തയ്യാറാകുമോ;

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് ജലത്തിന്റെ ആവശ്യകത എത്രയെന്ന് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഡി) സംസ്ഥാനത്ത് ഒരു വർഷം ലഭ്യമാകുന്ന വെള്ളത്തിൽ എത്രമാത്രം ഉപയോഗശൃംഖലയിപ്പോകുന്നുവെന്ന് സംബന്ധിച്ച് കണക്കുകൾ ലഭ്യമാണോ; എങ്കിൽ അത് സംബന്ധിച്ച് വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ഇ) ഒച്ചകി നഷ്ടപ്പെടുന്ന ജലത്തിന്റെ തോത് കുറയ്ക്കുന്നതിനും പുനർ വിവനിയോഗത്തിന് ഉതകുന്ന പരിപാടികൾ ആഴിഷ്കരിക്കുന്നതിനും സർക്കാർ തയ്യാറാകുമോ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിവേകകുപ്പുമന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ട്.

(ബി) അപ്രകാരമാണ് ആസൂത്രണം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

(സി) 1974-ൽ കേരള സർക്കാർ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വാട്ടർ റിസോർസസ് ഓഫ് കേരള എന്ന പുസ്തകത്തിൽ ജലത്തിന്റെ ആവശ്യകത പൊതുവായി കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ ജലവിവേക വികസന വിനിയോഗ കേദ്രം (ഡബ്ല്യൂ.എൽ.ഡി.എം) പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വാട്ടർ അറ്റ്‌ലസിൽ നദീതട അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യതയും ജലത്തിന്റെ ആവശ്യകതയും പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനു പുറമേ വേംപനാട് കായലിലേക്ക് പതിക്കുന്ന 5 നദികളുടെ നി. ഡബ്ല്യൂ.എൽ.സി.എം. പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) കൃത്യമായ കണക്കുകൾ ലഭ്യമല്ല. മശകാലവത്തെ ഒച്ചക്കിന്റെ ഏകദേശം 40% ഉപയോഗശൃംഖലയി പോകുന്നുവെന്നാണ് കണക്കുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. ഇതിനു പ്രധാന കാരണം കേരളത്തിന്റെ തന്ത്രാധികാരം ഭൂപരിത്യാഗം.

(ഇ) ലഭ്യമായ മശവൈള്ളത്തിന്റെ നല്ലോരുളാഗം സംഭരണികൾ മുഖേനയും, തടയണകൾ വഴിയും പാശായിപ്പോകുന്ന വെള്ളം തടങ്കുന്നിരത്തി ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കി തിരികുവാൻ ജലസേചന വകുപ്പ് നടപടി എടുക്കുന്നുണ്ട്.

സർവ്വീസ് ലൈനും മീറ്റിംഗും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള ചുമതല

748. ശ്രീ. കോവുർ കുമാരമാൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ചക്രി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഉപദേശകതാക്കൾക്ക് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിൽനിന്നും നൽകുന്ന സർവ്വീസ് ലൈനിന്റെയും മീറ്റിംഗിന്റെയും സംരക്ഷണ ചുമതല ആർക്കാണ് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(ബി) മീറ്റിനോ സർവ്വീസ് ലൈൻനോ കാലാവസ്ഥയുടേയോ മറ്റേതെങ്കിലും ഘടകത്തിരുത്തേയാ മാറ്റത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തകരാറു സംഭവിച്ചാൽ അത് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കേണ്ടത് ആരാബാന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(സി) അപ്രകാരം മീറ്റിനോ സർവ്വീസ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ചെലവ് ഉപഭോക്താവ് വഹിക്കേണ്ടതുണ്ടോ ;

(ഡി) വൈദ്യുതി മീറ്ററുകളുടെ കേടുപാട് തീർക്കേണ്ടിവന്നാൽ ആയതിന് ഉപഭോക്താവ് പണം അടയ്ക്കേണ്ടതുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) മീറ്റിനേരുത്തും ഉപഭോക്താവിന്റെ വസ്തുവിലുള്ള ലൈൻനേരുത്തും സംരക്ഷണ ചുമതല ഉപഭോക്താവിനാണ്.

(ബി) ബോർഡാണ്.

(സി) + (ഡി)

വൈദ്യുതി ലൈനുകൾക്കും മീറ്ററുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ ഉണ്ടായത് ഉപഭോക്താവിന്റെ അഗ്രഭവയോ വൈദ്യുതി വിതരണം സംബന്ധിച്ച കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകളോ, നിയമങ്ങളോ, ചടങ്ങളോ ലാംബിച്ചതു മൂലമാണെങ്കിൽ കേടുപാടുകൾ തീർക്കുന്നതിനും, മീറ്റിനോ ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഉള്ള ചെലവുകൾ ഉപഭോക്താവ് വഹിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ധാലയുടെ നവീകരണം

749. ശ്രീ. എം. എ. വാഹീദ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ധാലയുടെ നവീകരണത്തിന് പുതിയ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികൾ പരിഗണനയിലുണ്ടോ ;

(ബി) സ്ഥലപരിതിമുലം ഇവിടെ കുടുതൽ വികസനത്തിന് സാധ്യതയുണ്ടോ ;

(സി) ഇത് പരിഗണിച്ച് മുഗ്ധാല നഗരത്തിന് പുറത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ ;

(ഡി) എങ്കിൽ അതിനുവേണ്ടി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനു ദേശിക്കുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. ടി.എം. ജേക്കബ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ധാലാ നവീകരണത്തിന് 1996ൽ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച നവീകരണ പദ്ധതി ഘട്ടം ഘട്ടമായി നടപ്പാക്കിവരുകയാണ്. അതുകൊണ്ട് വേരു നവീകരണ പദ്ധതികൾ ഒന്നും പരിഗണനയിലില്ല.

(ബി) ഇല്ല.

(സി) & (ഡി)

തിരുവനന്തപുരം മുഗ്ധാല നഗരത്തിന് പുറത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം ഇപ്പോൾ പരിഗണനയിലില്ല.

രാമകര്ണമേട് പദ്ധതി

750. ശ്രീ. റോഷ്ടി അഗസ്റ്റിൻ :

ശ്രീ. കെ. നാരായണകുറുപ്പ് :

ശ്രീ. തോമസ് ചാഞ്ചാടൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) രാമകര്ണമേട് പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ സർക്കാരിന് ആലോചനയുണ്ടോ ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉൾപ്പെടെ പ്രതിസന്ധി പരിഗണിച്ച് രാമകര്ണമേട് പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ സത്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ;

(സി) മറ്റു വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദന പദ്ധതികളെ അപേക്ഷിച്ച് ഇത് പദ്ധതികൾ എന്തു മേഖലയാണുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ ;

(ഡി) രാമകൽമേട് പദ്ധതി എന്നതെക്ക് പുർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് അറിയിക്കാമോ ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) ഇംബ്.

(ബി) രാമകൽമേടിൽ കാറിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാനുള്ള 25 മെഗാവാട്ട് വിതം ശേഷിയുള്ള രണ്ട് വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് ഇൻഡിക്കേറ്റീവ് വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാർ അപ്പുവഴിട്ടുണ്ട്. കുടാതെ സകാരു മേഖലയിൽ 2 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള ഒരു പദ്ധതി തുടങ്ങുന്നതിന് അനുർധ്ദ്ദ നടപടി സീകരിച്ചു വരുന്നു.

(സി) കാറിൽ നിന്നും ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിക്ക് ഇന്ധനത്തിന്റെ ചെലവ് വരുന്നില്ല. കുടാതെ മറ്റ് പദ്ധതികളുപോലെ പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണ പ്രശ്നങ്ങളും ഉണ്ടാകുന്നില്ല. എന്നാലും ഇതിന്റെ മുഖ്യ ചെലവ് കുടുതലായതിനാൽ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ജലവൈദ്യുതിയെക്കാൾ കുടുതലായിരിക്കും.

(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികളാണും തന്നെ പണി ആരംഭിക്കാവുന്ന ഘട്ടത്തിൽ ആയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ എന്നതെക്ക് പുർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്നും പറയുവാൻ കഴിയുകയില്ല.

ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മത്സ്യവിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം

751. ഡോ. തോമസ് എൻസക് :

എം.വി. ഗ്രോവിന്റെ മാറ്റുൾ :

ശ്രീ. ടി.കെ. ദേവകുമാർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മത്സ്യ വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമല്ല എന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) മത്സ്യ വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിവരിക്കുന്നതിലുണ്ടോ ;

(സി) എങ്കിൽ അനുസംശയാനങ്ങളിലെ സകാരു ഹാച്ചറികൾ സംസ്ഥാനത്തെ മത്സ്യവിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളെ താരുമാരാക്കുന്നതിന് പിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ഡി) ഓരോ വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും ഒരു വർഷം എത്ര മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങാം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത് ; പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

ഉത്തരം

പ്രൊഫ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) ഇല്ല.

(ബി) ഉണ്ട്.

(സി) ഇല്ല.

(ഡി) നിലവിലുള്ള എല്ലാ മത്സ്യ വിത്തുൽപ്പാദന കേന്ദ്രങ്ങളിലും കുടിപരമാവധി 137 ലക്ഷ്യത്തോളം മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങാം ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ശേഷിയുണ്ട്. ഇതിൽ ഈ വർഷം 40 മുതൽ 40 ലക്ഷം വരെ മത്സ്യക്കുണ്ടുങ്ങാം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. പ്രകൃതി ക്ഷേണിയും മറ്റും ഉണ്ടാക്കാതെ കാലാവസ്ഥ അനുകൂലമായാൽ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുവാൻ സാധിക്കും.

ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ വികസിപ്പിക്കാനുള്ള ദേശീയ കർമ്മപദ്ധതി

752. ശ്രീ. വി.കെ. ചന്ദ്രൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ജലവൈദ്യുതപദ്ധതികൾ വികസിപ്പിക്കാനുള്ള കേന്ദ്രത്തിന്റെ ദേശീയ കർമ്മപദ്ധതിയിലേക്ക് കേരളത്തിന്റെ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നുവോ ;

(ബി) ഇത് സംബന്ധിച്ച് കേരളം നൽകിയ നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(സി) പത്താം പഠ്വവസ്ഥ പദ്ധതിക്കാലത്ത് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനശേഷി കുടുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ ജൂലൈ എട്ട്, ഓൺപത് തീയതികളിൽ

നൃഡിക്കിയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ കേരളം എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികൾ സമർപ്പിച്ചിരുന്നുവോ ;
 (ഡി) ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് വിശദമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

ശ്രീ. കടവുർ ശിവദാസൻ (വിദ്യുച്ചക്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി):-

(എ) ഉണ്ടായിരുന്നു.

(ബി) 10-ാം പദ്ധതികാലത്ത് 548 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശൈലിയും, 11-ാം പദ്ധതികാലത്ത് 572.05 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിത ശൈലിയും ഉള്ള ജല വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ വികസിപ്പിക്കാൻ കേരളം കേന്ദ്രത്തിന്റെ ഭേദഗതികൾമു പദ്ധതിയിലേക്ക് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. പത്താം പദ്ധതിസാര പദ്ധതികാലത്ത് ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾക്ക് വേണ്ടി 731.85 കോടി രൂപയാണ് വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്.

(സി) സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

(ഡി) പത്താം പദ്ധതിസാര പദ്ധതികാലത്ത് പുർത്തിയാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ

ചെറുകിട വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ	-	200 മെഗാവാട്ട്
കുറ്റും അധിഷ്ഠണത്ത് എക്സ്റ്റീംഷൻ	-	100 മെഗാവാട്ട്
പള്ളിവാസൽ എക്സ്റ്റീംഷൻ	-	60 മെഗാവാട്ട്
നേരുമംഗലം എക്സ്റ്റീംഷൻ	-	25 മെഗാവാട്ട്
ആതിരപ്പിള്ളി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	-	163 മെഗാവാട്ട്
ആകെ		548 മെഗാവാട്ട്

കേരളത്തിലെ വിനോദസഞ്ചാരികൾക്കുവേണ്ടി വിദേശ വിനോദസഞ്ചാര പാക്കേജുകൾ രൂപപ്പെടുത്താൻ നടപടി

753. ശ്രീ.എ.എ. വാഹീദ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കേരളത്തിലെ വിനോദസഞ്ചാരികൾക്കുവേണ്ടി കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ വിദേശ വിനോദസഞ്ചാര പാക്കേജുകൾ രൂപപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) ഇക്കാര്യത്തിനായി പാക്കേജുകൾ രൂപപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യം സർക്കാർ പരിശീലനിക്കുമോ ;

(സി) എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

ഐപി.എ. കെ. വി. തോമസ് (ഫിഷറീസും വിനോദസഞ്ചാരവും വകുപ്പുമന്ത്രി) :-

(എ) ഇല്ല.

(ബി) ഇപ്പോൾ പരിശീലനയിലുണ്ട്.

(സി) ബാധകമല്ല.
