

ശ്രദ്ധ കൂൾസിക്കൽ

(1) പരിസ്ഥിതി നയം

ശ്രീ. പാലോർട്ട് റവി: സർ, പരിസ്ഥിതിക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന ആളാതം താങ്ങാ വുന്നതിലധികമാകുകയും ആഗോളതാപനവൃത്തിയാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ത്തിൽ ജൈവസമ്പത്തുകൾക്ക് ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന ശുരൂതരമായ പ്രത്യാഘാതം കുടി കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ട് വിഷൻ 2030-ന്റെ ഭാഗമായി ഒരു പരിസ്ഥിതിനയം രൂപീകരിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയിലേയ്ക്ക് സഭയുടെ ശ്രദ്ധക്ഷണിക്കുകയാണ്. സംസ്ഥാനത്തിന് ഒരു പരിസ്ഥിതി അനുകൂല ഭൂനയം (ലാൻ്റ് പോളിസി) അതുന്താപേക്ഷിതമാണ്. 2009-ൽ കേരളത്തിലെ വിദഗ്ദ്ധരും ശാസ്ത്രജ്ഞരും ചേർന്നുണ്ടാക്കിയ ഒരു കരക്ക് ഭൂനയ രേഖ ഇപ്പോഴും ഫയലിൽ ഉറങ്ങുകയാണ്. അടിയന്തരമായി ചർച്ചയ്ക്കേടുത്ത് സമഗ്രമായ ഒരു പരിസ്ഥിതി അനുകൂല ഭൂനയത്തിന് രൂപം നൽകണം. പരിസ്ഥിതി വിദഗ്ദ്ധരേയും ശാസ്ത്രജ്ഞരേയും പൂനിംഗ് ബോർഡിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരേയും ജനപ്രതിനിധികളേയും പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ചർച്ചകൾ നടത്തി അടിയന്തരമായി പരിസ്ഥിതി അനുകൂല ഭൂനയം വിജ്ഞാപനം ചെയ്യണം. ഇതിനായി നിയമസഭയുടെ പ്രത്യേക സമേളനം വിളിക്കണമെന്ന് തൊൻ ആവശ്യപ്പെടുകയാണ്. പാരിസ്ഥിതിക ആരോഗ്യമാണ് നമ്മുടെ സാമ്പത്തിക ആരോഗ്യത്തിന് അടിസ്ഥാനം. അത് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതും അതിന്റെ തുടർച്ച നിലനിരുത്തുന്നതുമാകണം ഇനിയുള്ള വികസനനയം. ഇന്ന് അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളെ അപഗ്രാമിക്കാനും അവയ്ക്ക് പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ കണ്ടെത്താനും പാരിസ്ഥിതിക ചർിത്രപരമായ

ഒരു പരിപ്രേക്ഷ്യം അത്യാവശ്യമാണ്. പ്രഗസ്ത് പാരിസ്ഥിതിക ശാസ്ത്രജ്ഞതന്നായ മാധ്യവ് ഗാഡ്ഗിലും സാമുഹ്യശാസ്ത്രജ്ഞതന്നായ രാമചന്ദ്ര ഗുഹയും അടക്കം നിരവധി വിദഗ്ധഭർത്താവാണ് വനസ്പതിക്കണ്ടിനുവേണ്ടിയും ആധുനിക ഭാരതത്തിലെ പാരിസ്ഥിതിക പരിവർത്തനവും സാമുഹിക സംഘടനവും പുസ്തകങ്ങളിലുടെ ചുണ്ടിക്കാട്ടിയിട്ടുണ്ട്. കേരളം പശ്ചിമഘട്ട തിന്റെ തണ്ടിൽ അറബിക്കടലിന്റെ തീരത്തുള്ള ജൈവവൈവിധ്യങ്ങൾ നിരണ്ട ഒരു നാടാണ്. പ്രത്യേക കാലാവസ്ഥയും പ്രകൃതിരമണീയതയും എക്കാലത്തും നമ്മുടെ ശക്തിയായിരുന്നു. എന്നാൽ ഈ കേരളം ഒരു വരശ്ചാ സംസ്ഥാനമാണ് എന്നത് തെട്ടിപ്പിക്കുന്ന വസ്തുതയല്ല. 3000 മില്ലി ലിറ്റർ മഴ ലഭിക്കുന്ന സംസ്ഥാനത്ത് കൂടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായൊരു പ്രശ്നമാണ് എന്നതാണ് വെരുഖ്യം. ഒരു കാലത്ത് ലോകത്തിന് തന്ന മാതൃകയായ വികസന മോധൻ മുന്നോട്ടുവയ്ക്കാൻ കഴിഞ്ഞ കേരളം ഈ തകർച്ചയുടെ വകരിലാണ്. പാരിസ്ഥിതികമായ തകർച്ചയാണ് അതിലേറ്റവും പ്രധാനം. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ നിലനിൽപ്പിനെത്തന്നെ ചോദ്യം ചെയ്യുന്ന തത്ത്വത്തിൽ പരിസ്ഥിതിക്ക് ഉണ്ടാകുന്ന തകർച്ചയും നാശവും സംഭവിച്ച കഴിഞ്ഞു. പ്രകൃതിക്കേഷാം കൊണ്ടല്ല മനുഷ്യരുടെ അശാസ്ത്രീയവും അന്യാധികാരവുമായ ചുണ്ണണം മൂലമാണ് ഈ തകർച്ച സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നത് എന്നതാണ് പ്രധാനകാരണം. അതിനാൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ശോഭനമായ പാരിസ്ഥിതിക തകർച്ച ഗൗരവമായി ചർച്ച ചെയ്യേണ്ടതാണ്. തെറ്റായ വികസനനയങ്ങൾ തിരുത്തി ദീർഘകാലത്തേയ്ക്ക് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വികസനത്തിനുതകുന്ന, പരിസ്ഥിതിയുടെ പുനഃസ്ഥാപനത്തിലും സംരക്ഷണ ത്തിലും ഉള്ളിയ ഒരു വികസന പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കേണ്ട കാലം അതിക്രമിച്ചിരിക്കുന്നു. 44 നദികളാണ് കേരളത്തിന്റെ തെരവുകൾ അമവാ നാഡി

കശ്ര. പശ്ചിമാലട്ടത്തിൽ നിന്ന് ഉത്കവിച്ച് അരബിക്കടലിൽ പതിക്കുന്ന 41 നദിക ഇണ്ട് നമ്മുടെ സാമൂഹ്യസുസ്ഥിരത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നത്. കുടിവെള്ള ഭായിനി യാണ് ഈ നദികളെല്ലാം. ഈ നദികൾ പുർണ്ണമായും സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭക്ഷ്യ-ജലസുരക്ഷ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നത് നെൽവയൽ-തല്ലീർത്തടങ്ങളിലും ദേശാണ്. അതി മുഖ്യ ആഹാരമാക്കിയ മലയാളികൾ നെൽക്കൂഷി ജീവിതത്തി നേരുത്തിയും സംസ്കാരത്തിനേരുത്തിയും ഭാഗമാണ്. കഴിഞ്ഞ 40 വർഷമായി നെൽവയ ലുകളും തല്ലീർത്തടങ്ങളും നശിപ്പിക്കപ്പെടുകയാണ്. അടുത്തിട വ്യാപകമായ നാശമാണ് പരിസ്ഥിതി മേഖലയ്ക്കുണ്ടാകുന്നത്. 1970-71-ൽ 2.1 കോടി ജനസംഖ്യമാത്രമുണ്ടായിരുന്നപ്പോൾ 8.75 ലക്ഷം ഹൈക്കടവിൽ നെൽക്കൂഷി ഉണ്ടായിരുന്നു. 13.65 ലക്ഷം ടൺ നെല്ലുൽപ്പാദിപ്പിച്ചു. 1980-81-ൽ 2.54 കോടി ജനസംഖ്യയായിരുന്നപ്പോൾ 8.2 ലക്ഷം ഹൈക്കടവിൽ നിന്നും 12.72 ലക്ഷം ടൺ നെല്ലുൽപ്പാദനമുണ്ടായിരുന്നു. എന്നാൽ 199091 ആയപ്പോൾ കൂഷിസ്ഥലം 5.59 ലക്ഷം ആകുകയും ഉൽപ്പാദനം 10 ലക്ഷം ടൺ ആയി ചുരുങ്ങുകയും ചെയ്തു. വ്യാപകമായ വയൽ നികത്തലും മറ്റൊരു വർഷം 2001 ആയപ്പോൾ കൂഷിസ്ഥലം 3 ലക്ഷം ഹൈക്കടരാകുകയും ഇന്നത് 2 ലക്ഷം ഹൈക്കടരായി ചുരുങ്ങിയിരിക്കുകയുമാണ്. 197071 കാലാലട്ടത്തിൽ ഒരു ഹൈക്കടർ വയൽ 24 ആളുകൾക്ക് ഭക്ഷണം നൽകേണ്ടിയിരുന്നുവെങ്കിൽ ഇന്നത് 160 ആളുകൾക്ക് ഭക്ഷണം നൽകേണ്ട ഗുരുതരമായ തകർച്ചയാണ് സംഭവിച്ചിരിക്കുന്നത്. 8.75 ലക്ഷം ഹൈക്കടർ എന്നത് 2 ലക്ഷം ഹൈക്കടരായി ചുരുങ്ങിയതിനാൽ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ തന്നെ പ്രതിസന്ധിയിലായിരിക്കുകയാണ്. ജനസംഖ്യ വർദ്ധിക്കുന്നതനുസരിച്ച് ഉൽപ്പാദനം കുടുംബത്തിനുപകരം നാലി ലോന്നായി ചുരുങ്ങിയിരിക്കുകയാണ്. നെൽവയലുകൾ ഭക്ഷ്യഉൽപ്പാദന ത്തിന് മാത്രമല്ല കുടിവെള്ള സംരക്ഷണത്തിനുവേണ്ടി കുടിയാണ്. ഒരേക്കർ

വയൽ ഒരു പർഷ്ണം 5 കോടി ലിറ്റർ ജലമാണ് ഭൂമിയിൽ സംഭരിക്കുന്നത്. മറ്റ് പരിസ്ഥിതി സേവനങ്ങൾ ഇതിനുപുറമെയാണ്. നദികൾ തടയണകൾ നിർമ്മിച്ച് സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ എത്രയോമടങ്ക് ജലമാണ് നീർത്തടങ്ങൾ ഭൂമിയിൽ സംരക്ഷിക്കുന്നത്. ഈ സൗജന്യസേവനം ചെയ്യുന്ന വയലുകൾ വികസനത്തിന്റെ പേരിൽ നികത്തിയാൽ ഭാവിയിൽ കൂടിവെള്ളം കിട്ടാതെ ജനം വലഞ്ഞ് മരിക്കും. ഈ സ്ഥിതി മുൻകൂട്ടി കണ്ക് നാം വയലുകൾ സംരക്ഷിക്കുകയും വയലുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നവർക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുകയും വേണം. നെൽവയൽ-നീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയാത്തത് ഡാറ്റാ ബാങ്ക് വിജ്ഞാപനം വൈകിയതിനാലാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രിയെ താൻ ഓർമ്മിപ്പിക്കുകയാണ്. അടിയന്തരമായി ഡാറ്റാ ബാങ്ക് കുറ്റമറ്റ രീതിയിൽ വിജ്ഞാപനം ചെയ്ത് അവഗ്രഹിക്കുന്ന വയലുകളെ സംരക്ഷിക്കുകയാണ് ചെയ്യേണ്ടത്. മലയാളികൾ അധികവും കൂടിവെള്ളത്തിനായി ആശയിക്കുന്നത് കിണറുകളെയാണ്. ഭൂമിയിൽ വീഴുന്ന മഴവെള്ളം പാഴാക്കിക്കളെയാതെ എല്ലാ കെട്ടിടങ്ങളിലും സംഭരിക്കുന്നതിനും അതുപോലെ മഴവെള്ളം ഭൂമിയിൽ താഴാനുമുള്ള സംവിധാനമുണ്ടാക്കണം. ഭൂമിയുടെ ജലനിരപ്പ് നിലനിർത്തിയില്ലക്കിൽ കൂടിവെള്ള ലഭ്യത പ്രതിസന്ധിയിലാകും. അതുമുലം സർക്കാരിനുണ്ടാകുന്ന അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ബധ്യജീവന്പ്പോലും അവതാളത്തിലാക്കും. 2030 ആകുന്നേബാഴേക്കും മഴവെള്ളം പൂർണ്ണമായി മണ്ണിൽ സംഭരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ കൂടിവെള്ളം ഒരു പ്രശ്നമല്ലാതാകുമെന്ന് മാത്രമല്ല മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കുടി കൂടിവെള്ളം നൽകാൻ കഴിയുന്ന ഒരു സംസ്ഥാനമായി കേരളം മാറും. ഇടനാടൻ കുന്നുകൾ കേരളത്തിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക

നിലനിൽപ്പിന് വലിയ പക്ക് വഹിക്കുന്നുണ്ട്. ജലസംഭരണ-കാലാവസ്ഥാ സന്തുലന കേന്ദ്രങ്ങളാണ് ഓരോ കുനുകളും. ഇപ്പോൾ മണ്ണ് മാഫിയകൾ കുനുകൾ വ്യാപമായി നശിപ്പിക്കുന്നു. ദിവസങ്ങൾക്കുള്ളിലാണ് ഓരോ കുനും അപ്രത്യക്ഷമാകുന്നത്. മണ്ണ് മാഫിയ നടത്തുന്ന അശാസ്ത്രീയമായ കുനിടികൾ കേരളത്തിന്റെ ഭൂമിശാസ്ത്രത്തെന്ന തകർക്കുകയാണ്. നശിപ്പി ക്കപ്പെടുന്ന ജൈവ വൈവിധ്യത്തിന്റെ മുല്യം വിലമതിക്കാനാകാത്തതാണ്. ഈത് തടയാൻ അടിയന്തര നടപടിയെടുക്കണം. ഇക്കാര്യം ഗൗരവമായി കാണണമെന്ന് താൻ അഭ്യർത്ഥിക്കുകയാണ്. നെൽവയലുകളും നീർത്തടങ്ങളും നികത്തിയും കുനുകളും മലകളും ഇടിച്ചുനിരത്തിയും കൊണ്ടുവരുന്ന വിമാനത്താവളം പോലുള്ള വർക്കിട നിർമ്മാണ പദ്ധതികളൊന്നുംതെന്ന കേരളത്തിന് ഇനി താങ്ങാൻ പറ്റുന്നതല്ലെന്ന് പറയാൻ താനീ അവസരം വിനിയോഗിക്കുകയാണ്. അത്തരം നടപടികൾ കേരളത്തിന് ദോഷകരമാണെന്ന് തിരിച്ചറിയാൻ നാം പുതിയൊരു നയം രൂപപ്പെടുത്തണമെന്ന് വിനയപുരിപ്പം അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ട് കേരളത്തിന്റെ ഭാവിക്കാവശ്യമായ ഭൂനയമുണ്ടാക്കിയെടുക്കാൻ ഭരണപക്ഷവും പ്രതിപക്ഷവും ചേർന്ന് ഒരു പ്രത്യേക നിയമസഭാ സമേളനം വിളിക്കണമെന്ന് ഈ ശ്രദ്ധക്ഷണിക്കലിലൂടെ താൻ ആവശ്യപ്പെടുകയാണ്.

മുഖ്യമന്ത്രി (ശ്രീ. ഉമൻ ചാണ്ടി): സർ, ശ്രീ. പാലോട്ട് റവി ഗവൺമെന്റിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരുന്നതിനായി അവതരിപ്പിച്ച വിഷയം വളരെ ഗൗരവമേറിയതാണ്. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ വളരെയേറെ പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയമാണ്. പക്ഷേ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം എപ്പോഴും നമുക്ക് പ്രായോഗികമായിരിക്കണം. അദ്ദേഹം ശ്രീ. മാധവ് ശാഖിലിന്റെ പേരുകൂടി പരാമർശിച്ചു. ശ്രീ. മാധവ് ശാഖിൽ റിപ്പോർട്ട്

എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും വളരെയേരെ വിവാദമായിട്ടുണ്ട്. അത് കേരളം പുർണ്ണമായും തള്ളിക്കൊള്ളുകയല്ല, പ്രായോഗികമായ സമീപനമാണ് ഈകാര്യത്തിൽ വേണ്ടത്. മണ്ണും മണലും കരിക്കല്ലുമില്ലാതെ ഒരു നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനവും നടത്താൻ സാധിക്കുകയില്ല. ഈവയ്ക്കും അമിതമായി ചുംബണം ചെയ്യുന്നത് പരിസ്ഥിതിയെ ബാധിക്കുകയും ചെയ്യും. നമുക്ക് കാലാല്പദ്ധത്തിനുസരിച്ചുള്ള വികസനവും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളും ആവശ്യമാണ്. പക്ഷേ അതിന് ഏറ്റവും ആവശ്യമായ മുന്ന് കാര്യങ്ങൾ കൂടുതലായി ചുംബണം ചെയ്താൽ അത് പരിസ്ഥിതിയെ വളരെ ദോഷകരമായി ബാധിക്കും. അതുകൊണ്ട് പ്രായോഗികമായ ഒരു സമീപനമുണ്ടാക്കണമെന്നാണ് ഗവൺമെന്റ് ആഗഹിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാനത്തിന് പൊതുവായി ബാധകമാകുന്ന പരിസ്ഥിതി നയം 2009-ൽ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച പ്രവൃംഗിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ നയത്തിൽ വിഭാവന ചെയ്തിട്ടുള്ള പല തന്ത്രങ്ങളും കർമ്മ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാണ് ആരംഭിച്ചിട്ടുയുള്ളൂ. എന്നാൽ കാലിക പ്രാധാന്യമുള്ള കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം മുതലായ ചീല അത്യാവശ്യ ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാന പരിസ്ഥിതി നയം പുതുക്കാൻ നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിനായി ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, സർക്കാരിതര സംഘടനകൾ എന്നിവരുമായി ചർച്ച നടത്തി നിർദ്ദേശങ്ങൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനമുലമുണ്ടാകാവുന്ന പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നയസമീപനങ്ങൾ പുതുക്കിയ പരിസ്ഥിതി നയത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. ജലസേചനസ്ഥാപനങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്നത് നമ്മൾ നേരിട്ടുന്ന ഏറ്റവും വലിയ വെല്ലുവിളിയാണ്. ആവശ്യത്തിന് മഴ ലഭിക്കുന്ന നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്ത് കൂടിവെള്ളത്തിനുപോലും നമ്മൾ ബുദ്ധിമുട്ടുന്നു.

അത് വരശ്ച വന്നതുകൊണ്ടുമാത്രമല്ല. ഈക്കൊല്ലം വരശ്ചയുണ്ട്. അത് പ്രത്യേകമായ സ്ഥിതിവിശ്രഷ്ടമാണ്. പക്ഷേ വരശ്ചയില്ലാത്ത കാലത്തു പോലും കുടിവെള്ളത്തിന് ബുദ്ധിമുട്ടുന സാഹചര്യമാണുള്ളത്. ഈ വർഷം ജലവർഷമായിട്ടാണ് നാം ആചാരിക്കുന്നത്. ജലവർഷത്തിൽ ഗവൺമെന്റ് ജല ദ്രോഗൈത്തസ്യുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ചില പ്രത്യേക പദ്ധതികൾക്ക് രൂപം കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. നദികളിൽ തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക, കുളങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക, മഴവെള്ള സംഭരണി നിർബന്ധമാക്കുക എന്നീ കാര്യങ്ങളെ കുറിച്ച് ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്. കേരളത്തിലെ 44 നദികൾ നമ്മുടെ അമുല്യ മായ സന്പത്താണ് പക്ഷേ ആ നദികളെല്ലാം പല രീതിയിലുള്ള ഭീഷണികൾ നേരിട്ടുകയാണ്. നദികളിൽ വെള്ളത്തിന്റെ ദ്രോഗൈത്തസ്യു കുറയുകയും ജലം മലിനമാകുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ രണ്ടും കേരളം നേരിടുന്ന വെള്ളവിളികളാണ്. മഴ പെയ്താൽ 24 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ വെള്ളം ഒഴുകി കടലിലെത്തുന സാഹചര്യമാണ് ഇന്നുള്ളത്. മഴവെള്ളം തടങ്കുന്നിർത്താനും മഴയില്ലാത്ത അവസരങ്ങളിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്താനും സാധിക്കുന്നതുകൂടിയിലുള്ള സ്ട്രോജി നദികളിൽ തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുക തന്നെയാണ്. അതിന് വിവിധ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. രണ്ടാമതേതത് കുളങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്നതാണ്. കഴിഞ്ഞ ദിവസം താൻ പാലക്കാട് പോയപ്പോൾ അവിടെയുള്ള ജനപ്രതിനിധികളുമായി ഇക്കാര്യം ചർച്ച നടത്തിയിരുന്നു. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ 14,000 കുളങ്ങളാണുള്ളത്. അത് സംരക്ഷിക്കുന്നത് വലിയ ഒരു പതിപാടി ആയിരിക്കും. നിശ്ചിത അളവിൽ കൂടുതലുള്ള വീടുകളിലും മറ്റ് കെട്ടിടങ്ങളിലും മഴവെള്ള സംഭരണി നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതുപോലെ നിലവിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളിൽ സമയബന്ധിതമായി മഴവെള്ള

സംഭരണി സ്ഥാപിക്കും. ഈ മുന്ന് സ്ട്രാറ്റജിയിൽകൂടി ജലസേചനസ്ഥാപനങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ച് വെള്ളത്തിന്റെ കഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രത്യേക പദ്ധതിയാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്. നമ്മുടെ നദികളും സംരക്ഷിക്കപ്പെടണം. ശാസ്താനക്കോടു കായൽ, അഷ്ടമുടിക്കായൽ, വേദവനാട് കായൽ തുല്യി ലോക്കെ ജലത്തിന്റെ അളവ് കുറയുകയും ജലം മലിനമാവുകയും ചെയ്യും. ഈ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായുള്ള പ്രത്യേക പരിപാടികളുണ്ട്. ഈ ബധ്യജീവികൾ നദീസംരക്ഷ അതോറിറ്റി രൂപീകരിക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യങ്ങളിൽ പരമാവധി പരിഗണന നൽകുന്നതാണ്. ബഹുമാനപ്പെട്ട മെന്പർ വിഷൻ 2030-ൽ പരിസ്ഥിതിക്ക് പ്രത്യേകമായ പ്രാധാന്യം കൊടുക്കണമെന്ന് പറഞ്ഞു. അതിന്റെ ശ്രാഹ്നക്ക് ആയിട്ടുണ്ട്. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളും പരിസ്ഥിതിക്ക് അനുസ്യൂതമായ രീതിയിൽ രൂപപ്പെടുത്തണമെന്നുതന്നെയാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ആഗ്രഹം. വിഷൻ 2030 പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള വികസനോമുവെ ആസൃതണമായിട്ടാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കാനും വികസന പദ്ധതികൾ പരിസ്ഥിതി സൗഹ്യദാന്തരമാക്കാനും ഏറ്റവും മുഖ്യമായി സംസ്ഥാനത്ത് ജലഭ്രംമാക്കാനും (വാട്ടർ പോസ്റ്റീവ്) ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇക്കാര്യങ്ങൾ പ്രത്യേകമായി ശ്രദ്ധിക്കുന്നതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു.

ശ്രീ. പാലോട്ട് രവി: സർ, പരിസ്ഥിതിക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിവച്ചിരിക്കുന്ന കരക്ക് നയത്തിൽ വിഭാഗങ്ങളും ജനപ്രതിനിധികളും ഉൾപ്പെടുത്തി പ്രസ്തുത ഭൂനയം, എന്നതേയ്ക്ക് വിജ്ഞാപനം ചെയ്യാൻ കഴിയും? അശാസ്ത്രിയമായ പാരമടക്കൾ പശ്ചിമഘട്ടത്തിന്റെ വലിയ നാശത്തിനാണ് വഴിവയ്ക്കുന്നത്. യാതൊരു പാരിസ്ഥിതിക ആജലാത

പഠനവും ഇല്ലാതെയാണ് ഇപ്പോൾ പാര വന്നത്തിന് അനുമതി നൽകിയിരിക്കുന്നത്. Deepak Kumar v. State of Haryana കേസ്സിലെ സുപ്രീംകോടതി വിധി വന്നപരിസ്ഥിതിക്ക് പ്രത്യേകമായ പ്രാധാന്യം കൊടുക്കണമെന്ന് പറഞ്ഞു. അതിന്റെ റ്റാഫ്റ്റ് ആയിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ പാരിസ്ഥിതിക ആലാറു പഠനം നടത്താൻ ശ്വാസമെന്ത് തയ്യാറാകുമോ?

ശ്രീ. ഉമൻ ചാണ്ഡി: സർ, നമ്മൾ എല്ലാകാര്യത്തിനും പാരിസ്ഥിതിക ആലാറു പഠനം നിർബന്ധമാക്കുകയാണ്. കാരണം അത് ഉണ്ടായേ മതിയാകുകയുള്ളൂ. അത് പ്രത്യേകമായി ശ്രദ്ധിക്കുന്നതാണ്. വിഷൻ 2030-നെക്കുറിച്ച് എം.എൽ.എ.മാർക്ക് പ്രസംഗേപ്പണി നടത്തുന്നതാണ്. അതുസംബന്ധിച്ചുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുള്ള അവസരവും ഉണ്ടാകും. ആ കാര്യത്തിൽ എല്ലാ എം.എൽ.എ. മാരുടെയും സഹകരണം ഉണ്ടാക്കണമെന്നുകൂടി അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നു.

ശ്രീ. എ. കെ. ബാലൻ: സർ, ഭൂമി ട്രാൻസാക്ഷൻ നടത്തിയാൽ കൂഷിക്കുവേണ്ടി മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടുള്ളുവെന്ന ഒരു നിയമം കൊണ്ടുവരുമെന്ന് പറഞ്ഞിരുന്നു. അങ്ങനെയൊരു നിയമം കൊണ്ടുവരുമോ?

ശ്രീ. ഉമൻ ചാണ്ഡി: സർ, കൂഷിഭൂമി കൂഷിക്കാർക്ക് മാത്രമേ കൈമാറ്റം ചെയ്യാവു എന്ന നിലയിൽ ഒരു നിയമനിർമ്മാണം ഉണ്ടാകുമെന്ന് തോൻ പറഞ്ഞിട്ടുള്ളതാണ്. നിയമവകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. മറ്റ് ചില സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ അത് ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ആ നിയമം ഇവിടെയും കൊണ്ടുവരാനുദ്ദേശിക്കുന്നു.

(2) മത്സ്യതൊഴിലാളികളെ ബി.പി.എൽ പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തൽ

ശ്രീ. കെ. ദാസൻ: സർ, സമൃദ്ധമായ മത്സ്യസമ്പത്തിനാൽ അനുഗ്രഹിതമാണ് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനം. വലുതും ചെറുതുമായ നദികളും ജലാശയങ്ങളും 590 കിലോമീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള തീരങ്ങേശവും അവിടെ 222 കടലോരഗ്രാമങ്ങളുമുണ്ട്. മുഖ്യ ഉപജീവനമാർഗ്ഗം മത്സ്യബന്ധനവും അനുബന്ധതൊഴിലുമാണ്. മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നവരുടെ ജീവിത ചുറ്റുപൂട്ടുകളും സാമൂഹിക സാമ്പത്തിക നിലവാരങ്ങളും പരിതാപകരമാകുന്നു.

ഇക്കാരണങ്ങളാൽ സാമൂഹിക വികസന പ്രക്രിയയിൽ നിന്ന് വ്യതിചലിച്ച് പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വിഭാഗമായി ഇവർമാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മാറിമാറി വരുന്ന സർക്കാരുകൾ നിരവധി കേഷമ്പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഈ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നുള്ളത് ശരിയാണ്. എപ്പോഴും അപകടം കടന്നതുന്ന തൊഴിലാണ് മീൻപിടുത്തം. ഏറ്റവും ദുർഘടമായ വനിതൊഴിലാളികളെക്കാൾ എത്രയോ ഇരട്ടിയാണ് മീൻപിടുത്തക്കാരുടെ ജീവഹാനി സാധ്യത. തലമുറകളായി കടലിലും കായലിലും ജോലിചെയ്ത് ഉപജീവനം തേടുകയും മത്സ്യ ഉൽപ്പാദനമേഖലയെ സമ്പന്നമാക്കി സമുദ്രങ്ങൾ പോഷകാഹാരസുരക്ഷയ്ക്ക് കൂടുതൽ വരുമാനമുണ്ടാക്കിക്കൊടുക്കുന്ന പരമ്പരാഗത മത്സ്യതൊഴിലാളികളും ഇവരെകുടാതെ അനുബന്ധ തൊഴിൽ മേഖലകളിൽ പണിയെടുക്കുന്ന തൊഴിലാളികളും ഉൾപ്പെടെ ഏതാണ്ട് 11 ലക്ഷതൊളം മത്സ്യതൊഴിലാളികൾ കേരളത്തിലുണ്ടെന്നും ഇന്ത്യയുടെ മത്സ്യകയറ്റുമതിയുടെ 15% കേരളത്തിൽ നിന്നാണെന്നുമാണ് കണക്ക്. കോടിക്കണക്കിന് ഡോളർ നമ്മുടെ നാടിന് നേടിത്തരുന്ന മത്സ്യതൊഴിലാളികൾ എല്ലാമേഖലകളിലും

പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന സമൂഹമാണ്. ഭവന നിർമ്മാണം, സാനിട്ടേഷൻ, വൈദ്യുതി, ശുലജ്ജലവിതരണം, ആരോഗ്യ പരിപാലനം എന്നീമേഖലകളിൽ ഈ നേടങ്ങളും കൈവരിക്കാൻ ഇനിയും നമുക്ക് ബഹുഭൂരം സംഘരിക്കേ ണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. യന്ത്രവൽക്കൃത ബോട്ടുകളിൽ ജോലിചെയ്യുന്ന മത്സ്യത്തൊഴി ലാളികൾക്ക് ട്രോളിംഗ് നിരോധനകാലത്ത് സഹജന്യ രേഖകൾ ലഭിക്കുന്നോൾ മറ്റ് വള്ളങ്ങളിൽ പണിയെടുക്കുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് സഹജന്യരേഖകൾ ലഭിക്കുന്നില്ല എന്നുള്ളത് വേദകരമാണ്. ജീവിതത്തിന്റെ രണ്ടുവും കൂട്ടിമുട്ടിക്കാൻ കടലമമയുടെ കനിവുതേടി ആഴക്കടലിൽ എത്തി ജോലിചെയ്യുന്ന ഈ തൊഴിലാളികൾക്ക് കരിനമായി ജോലിചെയ്താൽപ്പോലും ഒന്നുംകിട്ടാതെ വെറുംകയ്യോടെ തിരിച്ചുവരേണ്ട അവസ്ഥയാണുള്ളത്. മത്സ്യതൊഴിലാളി സമൂഹത്തിന്റെ ഭാരിദ്വാവും പോഷകാഹാരകുറവും കണക്കിലെടുത്ത് ഇവരെ ബി.പി.എൽ. പട്ടികയിലേയ്ക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സീകരിക്കണം. ഇവർ നേരിട്ടുന്ന ഏറ്റവും ദുർബക്കരമായ കാര്യം നിരവധി കൂടുംബങ്ങൾ ഒരു വീടിലാണ് താമസമക്കിലും അവർക്ക് ഒരു കാർഡ് മാത്രമാണുള്ളത്. ജനസാന്നത കൂടുതലുള്ള കടലോരത്ത് ഇവർ ഇന്നും കൂടുകൂടുംബമായിട്ടാണ് കഴിഞ്ഞുവരുന്നത്. വീട് വയ്ക്കാനാവശ്യമായ ഭൂമിയില്ലാത്ത എത്രയോ കൂടുംബങ്ങൾ ഇന്നുണ്ട്. സാമ്പത്തികമായും ആരോഗ്യപരമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെ ഭാരിദ്വാവും പോഷകാഹാരകുറവും ശ്രദ്ധയമാണ്. നല്ലാരു ശതമാനം മത്സ്യത്തൊഴി ലാളി കൂടുംബങ്ങൾ വിവിധ കാരണങ്ങളാലിന് എ.പി.എൽ രേഖക്കാർഡ് ഉടമകളാണ്. എ.പി.എൽ. രേഖക്കാർഡ് ഉടമകളായതുകൊണ്ട് മെഡിക്കൽക്കോളേജിൽ പോയാൽ അവർക്ക് സഹജന്യ ചികിത്സ നിഷ്പയിക്കപ്പെടുകയാണ്. മറ്റ് സർക്കാർ ആശുപത്രികളിലും പരിഗണന ലഭിക്കുന്നില്ല. അതു

പോലെ അവരുടെ കൂട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് രക്ഷിതാക്കൾ ഉയർന്ന ഫീസ് കൊടുക്കേണ്ടിവരുന്നുണ്ട്. വിവിധ ക്ഷേമ പദ്ധതികൾ ഇവരുടെ സാമ്പത്തികവും സാമൂഹികവുമായ ഉന്നമനത്തിനുവേണ്ടി പ്രവൃാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ബി.പി.എൽ. പട്ടികയിൽ അല്ലാത്തതിനാൽ അവർക്ക് അതൊക്കെ നിഷ്പയിക്കപ്പെടുകയാണ്. രേഷൻ കടകളും, മാവേലി ദ്രോറുകളും സഖ്സിഡി നിരക്കിൽ നൽകുന്ന അതിയും പലവ്യത്ജനങ്ങളും ഇവർക്ക് കിട്ടാതെപ്പോകുന്നു. അതുകൊണ്ട് മത്സ്യത്താഴിലാളികളെയെല്ലാം ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും അവർക്ക് സൗജന്യ രേഷൻ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഈന് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് പ്രവൃാപിച്ച ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ പദ്ധതിയുടെ ശുണ്ഡോക്താകളാക്കി മാറ്റുന്നതിനും അടിയന്തരനടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് തൊൻ ആവശ്യപ്പെടുകയാണ്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ മാർഗ്ഗരേവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. അതിന്റെ വെയി ദ്രോജും സുചകങ്ങളുമെല്ലാം കേരളത്തിന്റെ തനതായിട്ടുള്ള പ്രശ്നങ്ങളെ കണക്കാക്കിക്കൊണ്ടായിരുന്നില്ല കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് തയ്യാറാക്കിയിരുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ മത്സ്യത്താഴിലാളികളോടുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലന ഇതിനാവശ്യമായി വന്നിരിക്കുകയാണ്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് പ്രവൃാപിച്ച 9 കേസ്റ്റേലഡക്ഷങ്ങളിൽ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് മത്സ്യത്താഴിലാളികൾക്ക് 10 മാർക്ക് ലഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയിട്ടുള്ള പുതിയ കേസ്റ്റേലഡങ്ങൾക്കുടി 2009-ൽ ചേർത്തിരുന്നു. എന്നിട്ടും പല കുടുംബങ്ങളും ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടാതെപ്പോയിട്ടുണ്ട്. അങ്ങനെ ഉൾപ്പെടാതെ പോയിട്ടുള്ള മത്സ്യത്താഴിലാളി കുടുംബങ്ങളെ ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ സർക്കാർ ഉത്തരവുണ്ടാക്കണമെന്ന് തൊൻ അഭ്യർത്ഥിക്കുകയാണ്. എല്ലാം മീൻപുട്ടുത്തക്കാരെയും

അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അനുബന്ധ ജോലിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന മുഴുവൻ മത്സ്യത്താഴിലാളികളെയും ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തണമെന്ന് സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽക്കാണ്ടുവരുന്നതിനാണ് താൻ ഈ ശ്രദ്ധക്ഷണി ക്കുൽ പ്രമേയം അവതരിപ്പിക്കുന്നത്.

മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും എക്സൈസസും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ.

കെ. ബാബു): സർ, കേരളത്തിൽ 222 തീരദേശ മത്സ്യ ശാമങ്ങളിലും 113 ഉൾനാടൻ മത്സ്യ ശാമങ്ങളിലുമായി 11.30 ലക്ഷത്തൊളം മത്സ്യത്താഴിലാളികളും തീരദേശ മത്സ്യശാമങ്ങളിലെ ഏകദേശം പതിനേന്ത്രായിരത്തൊളം മത്സ്യത്താഴിലാളി കുടുംബങ്ങളിലും കുടിലുകളിലാണ് താമസിക്കുന്നത്. ഇതിനുപുരോഗതി പതിനേന്ത്രായിരത്തൊളം മത്സ്യത്താഴിലാളി കുടുംബങ്ങൾ സ്വന്തമായി വീടും സ്ഥലവും ഇല്ലാത്തവരാണ്. സന്പര്യപ്രടനയുടെ 3 ശതമാനത്തൊളം സംഭാവന ചെയ്യുന്നതും മത്സ്യമേഖലയാണ്. ഇൻഡിയയുടെ ആകെ മത്സ്യബന്ധനത്തിന്റെ 3 ശതമാനവും കേരളത്തിന്റെ സംഭാവനയാണ്. പുർണ്ണമായും യന്ത്രവൽക്കൃത മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവർ 52 ശതമാനത്തൊളം വരും. പരമ്പരാഗത മേഖലയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തേക്കിയിലും യന്ത്ര സഹായത്താൽ മത്സ്യബന്ധനം നടത്തുന്നവർ 46 ശതമാനത്തൊളംമാണ്. പരമ്പരാഗത മേഖലയിൽ മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെടുന്നവർ 2 ശതമാനം വരുമെന്നാണ് കണക്കുകൾ കാണിക്കുന്നത്. നിയതമായ ഒരു വരുമാനമാർഗ്ഗമില്ലാത്ത ഈ വിഭാഗം പുർണ്ണമായും മത്സ്യലഭ്യതയെ മാത്രം ആശയിച്ചാണ് കഴിയുന്നത്. മത്സ്യലഭ്യത കൂടുന്ന മാസങ്ങളിൽ സാമ്പത്തികഭദ്രത ഉള്ളതായി തോനുമെങ്കിലും മത്സ്യത്തിന്റെ ലഭ്യത കുറവായ പഞ്ചമാസങ്ങളിൽ തീർത്തും ദാരിദ്ര്യവും

ഇടത്തട്ടുകാരുടെ ചുംബന്തത്തിന് വിധേയരുമാണവർ. വരുമാനം കിട്ടുന്ന മാസങ്ങളിൽ സ്വാധത്തമാക്കുന്ന ജീവിതസ്വകര്യങ്ങൾ പരിഗണിച്ച് ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് വഴി നടപ്പാക്കുന്ന ‘സന്ധാദ്യ സമാശാസ പദ്ധതി’യിൽ മത്സ്യ തൊഴിലാളി കേഷമനിധി ബോർഡിൽ അംഗങ്ങളായ എല്ലാ മത്സ്യതൊഴിലാളികളെയും എ.പി.എൽ. ബി.പി.എൽ. ഭേദമില്ലാതെ അംഗങ്ങളാക്കുന്നതിന് 18.11.2011-ൽ ഈ സർക്കാർ ഉത്തരവ് നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ബി.പി.എൽ വിഭാഗത്തെ നിശ്ചയിക്കുന്നതിന് കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് നിശ്ചയിക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങളുണ്ട്. ആ മാനദണ്ഡങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റ് തീരുമാനിക്കുന്നത്. സംസ്ഥാന ഗ്രാമവികസന വകുപ്പാംഗ് ഇത് സംബന്ധിച്ചുള്ള സർവ്വ നടത്തിക്കാണ്ടിരിക്കുന്നത്. 2009-ൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റാംഗ് ഇന്ന് നിലവിലുള്ളത്. പ്രസ്തുത സർവ്വ അധിഷ്ഠിതമായ നിശ്ചിത സാമ്പത്തിക മാനദണ്ഡങ്ങളും കീഴിൽവരുന്ന മത്സ്യതൊഴിലാളി കൂടുംബങ്ങളും ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഭാരിദ്വയേബയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവരെ കണ്ണടത്തുന്നതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിശ്ചയിച്ച മാനദണ്ഡപ്രകാരം 2012-ൽ ഗ്രാമവികസനവകുപ്പ് ഒരു സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ഇക്ക്ലോഡിംഗ് കാസ്റ്റിംഗ് സെൻസസ് സംസ്ഥാനത്ത് നടത്തിയിരുന്നു. ഇതിന്റെ കരക്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടില്ല. ഇതിന്റെ കരക്ക് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിനുശേഷം ഇക്കാര്യത്തിൽ തീരുമാനം കൈക്കാളിക്കാനാവും. നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ മത്സ്യതൊഴിലാളികൾ മാത്രമല്ല, പട്ടികജാതിക്കാരും ആദിവാസികളും മുഴുവൻ ബി.പി.എൽ. വിഭാഗത്തിലല്ല. എല്ലാ വിഭാഗത്തിലും ബി.പി.എൽ. ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിയതിൽ കൂടിച്ച് അപാകതകൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. അതാണിപ്പോൾ ഗ്രാമവികസന വകുപ്പ് സർവ്വേ നടത്തിക്കാണ്ടിരിക്കുന്നത്. കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ വ്യവസ്ഥകൾക്കും

നുസ്വതമായിട്ടാണ് ഈ സർവ്വേ നടത്തുന്നത്. ശ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്കും ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നല്ല പങ്കുണ്ട്. പക്ഷേ ഫിഷറീസ് വകുപ്പിന് ഏകപക്ഷീയമായി ഈ കാര്യത്തിൽ പ്രവൃംപനം നടത്താൻ ചില പരിമിതികളുണ്ട്. മത്സ്യത്താഴീലാളികൾക്ക് പ്രയാസങ്ങളുണ്ട് എന്നുള്ളത് ഒരു വസ്തുതയാണ്. അതുകൊണ്ടാണ് എ.പി.എൽ./ബി.പി.എൽ. വ്യത്യാസമില്ലാതെ മുഴുവൻ ക്ഷേമനിധി അംഗങ്ങൾക്കും നേരത്തെ ഈ സമാഗ്രാസ പദ്ധതി നൽകുവാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചത്. ഈ വളരെ വിശദമായ പരിശോധന ആവശ്യമായ കാര്യമാണ്. സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിനുശേഷം അപാക്തകളുണ്ടക്കിൽ അത് പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടിയെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കാം.

ശ്രീ. കെ. ഭാസക്ഃ: സർ, കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിന്റെ മാർഗ്ഗരേഖയിലെ കേന്ദ്ര ഘടകങ്ങളിൽ മാറ്റം വരുത്താൻ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൂടെ. അതിനാവശ്യമായ എന്തെങ്കിലും നടപടി ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിക്കുമോ?

മത്സ്യബന്ധനവും തുറമുഖവും എക്സൈസും വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ.കെ.ബാബു): സർ, യമാർത്ഥത്തിൽ ഈ താൻ നേരിട്ട് മറുപടി പറയേണ്ട ഒരു വിഷയമല്ല, എന്നാലും താൻ പറയാം. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള 9 കേന്ദ്രഘടകങ്ങൾ വച്ചുകൊണ്ടുള്ള സർവ്വേ ശ്രാമവികസന വകുപ്പ് പുർത്തീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞു. ഇനിയിപ്പോൾ ഈ മാറ്റിവയ്ക്കണമെന്ന് പറയുന്നത് എത്രതേതാളം പ്രായോഗികമാണെന്നുള്ളതിൽ സംശയമുണ്ട്. ഏതായാലും സർവ്വേ ലിറ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞതിനുശേഷം നമുക്കേ തിന്റെ പോരായ്മകളുണ്ടാണ് തീർച്ചയായും പരിശോധിക്കാം.

(സബ്മിഷൻ)

