



പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

എസ്റ്റിമേറ്റ് കമ്മിറ്റി
(2016-2019)

പതിനെട്ടാമത് റിപ്പോർട്ട്
(2018 ഡിസംബർ മാസം 11-ാം തീയതി സമർപ്പിച്ചത്)

[വയനാട് ജില്ലയിലെ പ്രധാനമന്ദിരം അന്തരീക്ഷ പ്രവർത്തനങ്ങളും സംബന്ധിച്ച്]

കേരള നിയമസഭ സെക്രട്ടറിയറ്റ്
തിരുവനന്തപുരം
2018.

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

“എല്ലിമോസ് കമ്മിറ്റി
(2016-2019)

പതിനെട്ടാമത് “റീപ്പോർട്ട്”

[വയനാട് ജില്ലയിലെ പ്രധാനമാഖനക്ഷേത്രം അന്തരീക്ഷ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച്]

ଉତ୍ତରକଣ୍ଠ

On page

ନମିତିଯୁଦ୍ଧ ଅଳକ	..	v
ଦୁର୍ଵ୍ୱାର	..	vii
ଗିଲ୍ଲୋଡ଼ିକ୍	..	1

എറ്റവുമേച്ച് കമ്മിറ്റി (2016-2019)

ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷത്വം :

ശ്രീ. എസ്. ശർമ്മ.

അംഗങ്ങൾ :

ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുരാഖ്മ

ശ്രീ. മഞ്ജളാംകുട്ടി അലി

ശ്രീ. എ.പി. അനീൽ കമാർ

ശ്രീ. ബി.ഡി. അവസ്ഥി

ശ്രീ. ഓ.എസ്. ജയലാൽ

ശ്രീ. കെ.സി. ജോസഫ്

ശ്രീ. കോവുർ കണ്ണമോൻ

ശ്രീ. കെ. രാജൻ

ശ്രീ. റി. വി. രാജേഷ്

ശ്രീ. സി. കെ. ഗൗത്രം.

നിയമസഭാ സെക്രട്ടറിയറ്റ് :

ശ്രീ. വി.കെ. ബാബുപ്രകാശ്, സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി എ. ശൈല, ജോയിൻ്റ് സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി റജൻ വി. ആർ., ഡെപ്പറ്റീവ് സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. കെ. വിജയകമാർ, അംഗൾ സെക്രട്ടറി.

മുഖ്യ

2018-ലെ മഹാപ്രളയത്തിൽ വയനാട് ജില്ലയിലെങ്ങായ നാശനഷ്ടങ്ങളം പ്രളയാന്തര പ്രവർത്തനങ്ങളും സംബന്ധിച്ച് പറന്റ നടത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമിതി ഏതെങ്കിലും നിഗമനങ്ങളും ശിപാർശകളും അടങ്കുന്നതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

2018 ഡിസംബർ മാസം 10-ാം തീയതി തുടിയ സമിതി ഫോറം ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

തിരുവനന്തപുരം,

2018, ഡിസംബർ 10.

റ്റിസ്. ശർമ്മ,
അദ്ധ്യക്ഷൻ,
എസ്സിമേറ്റിസ് കമ്പിറ്റി.

റിപ്പോർട്ട്

1. കേരളത്തിലെ ഭരിപക്ഷം ജില്ലകളിൽ 2018 ആഗസ്റ്റ്, സെപ്റ്റംബർ മാസങ്ങളിലെ പ്രദയം, ചരിത്രത്തിൽ തുല്യതയില്ലാത്ത ദരിത്താളില്ലാണ് നമ്മുടെ സംസ്ഥാനത്തെ ഏറ്റവും ശ്രദ്ധിച്ചിട്ടുള്ളതും തുഷി, വ്യവസായം, വാണിജ്യം, കുറിസം, ഗതാഗതം, വിദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങി പ്രദയം ആലൂതമേഖലിപ്പിക്കാതെ ഒരു മേഖലയില്ല. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന സ്ഥാക്കരുണ്ടാക്കുന്നതെ താഴൊരാക്കി സംഘാരതാസ്ഥാവമാടിയ പ്രദയം അനേകം വിലപ്പെട്ട ജീവനകളാണ് കവറ്റെന്നുണ്ടതെന്ന് ലക്ഷ്യിക്കാൻ. മനസ്യർ സ്വഭവിപ്പാണ് ഉപേക്ഷിച്ച് സ്വന്തം നാട്ടിൽ ദിനത്താശ്വാസ കൂടാനിൽ അഭ്യാർത്ഥികളുപോലെ കഴിഞ്ഞു പ്രദയം ഏൽപ്പിച്ച് നാശനഷ്ടം എയ്യാൻകൂടും അവിശ്വസനനിയുമാണ്. ജീവനൊഴികെ നഷ്ടപ്പെടുത്തും-വേന്നാണ്, ഗ്രഹാപക്രാന്താം, തുഷി, മുരി, ജീവദോഹാധികൾ, വിലപിടിപ്പുള്ളി വേകകൾ, റോധുകൾ, പാലങ്ങൾ, വൈദ്യതി-വിശ്വാസത്തും പുനർന്നിർമ്മിച്ചും പുതിയവ കണ്ണെത്തിയും ഒരു നവക്രൈം സ്കൂളിച്ചേട്ടുകൊണ്ടു എന്ന യത്തിലാണ് സംസ്ഥാനം ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. ലോകത്തിനും രാജ്യത്തിനും മന്ത്രകയായി പ്രദയംവരുത്തു സംസ്ഥാനം പ്രകടിപ്പിച്ച ത്യാഗത്തിലും സേവനത്തിലും സമർപ്പണത്തിലും അധിക്ഷിതമായ പ്രവർത്തനം പ്രദയം ദിനത്താശ്വാസിതക്കു പുനരധിവാസത്തിനും നവക്രൈ നിർമ്മാണത്തിനും അടിവാരമാണ്.

2. പാരിസ്ഥിതികമായി ബന്ധപ്പെട്ട ലോഹമായ വയനാട് ജില്ലയിലെ സമസ്യ മേഖലകളിലും അതിവർഷ കാലത്ത് പ്രത്തി കന്തൽ ആലൂതമേഖലിപ്പിച്ച നൃസിംഹമുണ്ടാക്കിയ മൺറിച്ചിലിലുടെയും ഉദ്ദീഷപൊട്ടലിലുടെയും കാർഷിക മേഖലയും അബന്ധന മേഖലകൾക്കുമുണ്ടായ നാശനഷ്ടങ്ങളിലുടെയും വയനാട് വ്യത്യസ്തമായ ദുരന്ത ജില്ലയായി മാറി. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മുഖ്യമായ ദുരന്തം പരിസ്ഥിതിയിൽ ഏറ്റവും മാറ്റങ്ങളുമാണ് ജില്ലയു് സമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്. മൺറിച്ചിലം ഉദ്ദീഷപൊട്ടലും തുടി ജീവിത മാർഗ്ഗങ്ങൾ കവറ്റെന്നുണ്ടതെ പതിനായിരത്തൊള്ളം കുടുംബങ്ങൾ വയനാട്ടിലുണ്ട്. തുഷി പാട നശിച്ച ചെറു വ്യവസായരാലുകൾ തകർന്നു. യന്ത്രങ്ങൾ നശിച്ച വാഹനങ്ങളും വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളും ഇല്ലാതെയായി കണക്കാലികളിൽ മറ്റ് വളർത്തുന്നഗങ്ങളും ചതുരാട്ടഞ്ചി. കിലോമീറ്റർക്കുള്ളാണ് വിണ്ട കീറ്റന മുരി, കൂട്ടത്തോടെ ഇല്ലാതാകന മൺറികൾ തുടങ്ങി പ്രദയാനന്തരവും നിരവധി പ്രതിഭാസങ്ങൾ വയനാട്ടിലുണ്ടായി. തുടർന്നു അതിപ്രദയത്തിനശേഷം വരശ്ച എന്ന ശാസ്ത്ര നിഗമനത്തിന് അടിവാരയിട്ടുന്ന തരത്തിലുള്ളതാണ്.

3. കേരളത്തിലെ മുത്തു ജില്ലകളിലന്നോളെ വയനാട് ജില്ലയിലും ദുരന്ത നിവാരണത്തിന്റെ രണ്ട് ഘട്ടങ്ങൾ-ക്ഷാ പ്രവർത്തനവും ദിനത്താശ്വാസവും പ്രശംസനിയമം

വിധം പുർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഈനി അവശേഷിക്കുന്ന പുനരധിവാസവും ജില്ലയുടെ പുനർന്നിർമ്മാണവും എന്ന മുന്നാംപട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള അപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിനും സമാനതകളില്ലെന്നു പ്രകൃതിക്കേഷാം നേരിട്ട് വയനാട് ജില്ലയിലെ സമിതി നേരിട്ട് മനസ്സിലുംകുന്നതിനമായി എസ്റ്റിമേറ്റസ് കമ്മിറ്റി (2016-2019) 4-10-2018-ന് വയനാട് ജില്ലാ കൂട്ടക്കുറോൽ ഡോഗം ചേരുകയും വിവിധ വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥങ്ങമായി ചർച്ച നടത്തുകയും ദരിത്തബാധിത പ്രദേശങ്ങൾ സ്വന്തമായിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു അടിസ്ഥാനത്തിൽ ദരം നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിലുള്ള സാങ്കേതിക തന്മൂലങ്ങൾ ലാലുകരിക്കുന്നതിനും ദരംതെന്ന് അതിജീവിക്കുവാൻ നടത്തുന്ന നാനാവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുറിത്തെപ്പട്ടഞ്ഞാതിനും ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനമായി തയ്യാറാക്കിയ റിപ്പോർട്ടുണ്ടിൽ. വയനാട് ജില്ലയുടെ പുനരധിവാസത്തിനും പുനർന്നിർമ്മാണത്തിനും ഈ റിപ്പോർട്ടിലെ നിശ്ചന്ത്യങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ശിപാർശകളും സഹായിക്കുമെന്ന് സമിതി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

4. വയനാട് ജില്ലയിലെ നാശനഷ്ടങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യിക കണക്കെടുത്താൽ ആകെ 2751 കോടി രൂപയുടെ നശ്ചൂഢായിട്ടുണ്ടെന്നും; 1008 കോടി രൂപയുടെ നാശനഷ്ടം കാരണിക മേഖലയിലുണ്ട് എറ്റവുമധികം നശ്ചൂഢുന്നും 900 കോടി രൂപയുടെ ഗ്രാമിണ/പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. റോഡുകൾ തകർന്നിട്ടുണ്ടെന്നും 1500 ഓളം വിട്ടുകൾ തകർന്നതായി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും ആയതിൽ 780 വിട്ടുകൾ പുർണ്ണമായി തകർന്നാവെന്നും ഒട്ടേറു വിട്ടുകൾ ഓഗിക്കമായി തകർന്നാവെന്നും തുടാതെ പല പ്രദേശങ്ങളിലും ത്രി വിംഗ്ക കീറി വണ്ണാന്താഗ്രഹിതായിത്തീരുന്ന സമിതിവിശേഷമുള്ളതിനും പുനരധിവസിപ്പിക്കേണ്ടിവരുന്ന കട്ടംബന്ധങ്ങളുടെ ഏണ്ണം തുടക്കലായിതിക്കുമെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിച്ച പ്രദയത്തിൽ പുർണ്ണമായോ ഓഗിക്കമായോ നാശനഷ്ടം വിട്ടുകൾക്ക് ഉള്ള നിവാരണ നിയന്ത്രണ നിന്നും ആവശ്യമായ സഹായം കഴിവുത്തു വേഗത്തിൽ നൽകണമെന്നും ഭൂ വിംഗ്ക കീറിയതുമുണ്ട് ഉപയോഗ മുന്നുമായിട്ടും വിട്ടുകളിൽ ഉള്ളവയുടെ നശ്ചൂഢം ഹരായുന്നതായിതും തുടി ചേർത്ത് അവരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കഴിവുത്തു വേഗത്തിൽ കൈക്കൊള്ളണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും.

5. പ്രധാനമായും കൂച്ചിയെ ആനുഗ്രഹിക്കുന്ന ജില്ലയാണ് വയനാട് പ്രളയാനന്തരം വയനാടിന്റെ ഒരു പ്രകൃതിയിൽ സാരമായ മാറ്റം വന്നിട്ടുണ്ടെന്നും വയനാടിന്റെ സമ്പദ്ദീലക്കന തകർച്ചയുടെ വകുപ്പെത്തിന്റെ സമഗ്രമായ ഒരു ശാസ്ത്രീയ പഠനം അനിവാര്യമാണെന്നും വയനാട് ജില്ലയിലെ പ്രകൃതികൾ സംഭവിച്ച മാറ്റങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിശദമായ പഠനം നടത്തുന്നതിനായി തിരുവന്നപ്പറത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് സ്ഥാപനമായ NCESS (National Centre for Earth Science Studies)-നെ ആവശ്യപ്പെട്ടതുണ്ടെന്നും

NCESS നൽകുന്ന റിപ്പോർട്ടിൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓരോ മേഖലയിലും എൻ്റെലും പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താം എത്രക്കുണ്ട് മേഖലകളെ തുകിമേഖലകളാണ് വെർത്തിക്കാം കെട്ടിഞ്ഞിൽ, എത്ര നില വരെ അനവദിക്കാം തടങ്ങിയ വിഷയങ്ങൾ പത്രക്കി നിശ്ചയിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

6. പ്രളയക്കെടുത്തിയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ വയനാട് ജില്ലയിലെ ഭ്രവിനിയോഗം സംബന്ധിച്ച് വിദ്യു സംഘം പഠനം നടത്തി നിർണ്ണാണം അനവദനീയമല്ലാത്ത സമലങ്ങൾ, തുകിയിടങ്ങൾ എന്നിവ തരം തിരിച്ച് ഒരു ത്രാവേവ തയ്യാറാക്കി ഓരോ പ്രദേശത്തെയും ഭ്രസ്താവം സംബന്ധിച്ച് വിശദാംശം ഇനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടത് അനിവാര്യമാണെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെടുന്നു. ആയതിനാൽ ശാസ്ത്രിയമായ പഠനത്തിൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുതിയ ഭ്രവിനിയോഗനയം ത്രാവേവത്തണമെന്നും ഓരോ പ്രദേശത്തെയും ഭ്രൂം സ്വാഭാവിക വിശദാംശം ഇനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കേണ്ടതും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

7. കാർഷിക മേഖലയെ ആഗ്രഹിച്ച് ഉപജീവനം നടത്തുന്ന ജില്ലയിൽ പ്രളയംമുണ്ടായാൽ നാന്ദനാസ്ത്രഭായിട്ടുള്ളത് ആ മേഖലയും തന്നെയാണെന്ന് സമിതി വിലയിക്കുന്നതി. 1008.65 കോടി ത്രാവേവ നഷ്ടമാണ് കാർഷിക മേഖലയും ആകെ ഉണ്ടായിട്ടുള്ളതെന്നും പുർണ്ണമായ വിളനാശമുണ്ടായിരുന്നു. 224.5 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു വിളനാശമുണ്ടായിരുന്നു. 784.15 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു വാഗിക്കും പുർണ്ണമായ വിളനാശമുണ്ടായിരുന്നു. 1002.7 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു മണ്ണിട്ടിച്ചിരുന്നു. 5.53 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു തുകി വകുപ്പിൽ വരുമാനം കൊണ്ടിരുന്നു. 0.18 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു അന്തേ സർവ്വീസ് സംസ്ഥാനകൾ, എക്സോ ഷോപ്പുകൾ തടങ്കിയാൽ 0.102 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു, പോളി ഹാസ്പിക്കൾ, പന്ത് സെസ്റ്റ്, പന്ത് ഹാസ്പിക്കൾ, തുകി ഉപകരണങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് 0.74 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു, തെനിച്ച വളർത്തൽ മേഖലയിൽ 0.026 കോടി ത്രാവേവക്കെടുത്തു നഷ്ടമായിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതി മനസ്സിലുണ്ടുണ്ടോ.

8. പുർണ്ണമായി വിളനാശം സംഭവിച്ചവർക്കു മാത്രമേ നിലവിലെ മാനദണ്ഡമനസ്തിച്ച് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുവാൻ കഴിയുണ്ട് തുകി വകുപ്പ് ദേശപ്രധാനി ധനത്തോടു സമിതിയുടെ വയനാട് സന്ദർശന വേളയിലെ തെളിവെടപ്പു യോഗത്തിൽ സമിതിയെ അനിയച്ചു എസ്.ഡി.ആർ.എഫ്.-ലെ (മുൻതാഴൊന്ന് നിന്ന്) വ്യവസ്ഥയനസ്തിച്ച് ദിർഘകാല വിളക്കൾക്ക് 33 ശതമാനത്തിൽ തുടക്കം നഷ്ടമാക്കുന്നതിൽ ഒരു ഐക്കറിന് 18,000 ത്രാവേവ നിരക്കിൽ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുവാൻ സാധ്യമാണെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിച്ചു പ്രസ്തുത വ്യവസ്ഥയനസ്തിച്ചുള്ള നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനായി ദിർഘകാല വിളക്കൾക്ക് 33 ശതമാനത്തിലെ നഷ്ടമാക്കുന്നതിനായി ക്രൈസ്തവത്തിനും കാർഷിക ഘട്ടിനും റിപ്പോർട്ട് ആവശ്യമാണെന്നും നിലവിൽ സി.പി.സി.ആർ.എ..

എ.എ.എസ്.ആർ.എ. എന്നിവരും കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും പതിഗ്രാധനയ്ക്കായി സ്ഥലം സമർപ്പിച്ചിരുന്നാണോ ഇതുവരെ സ്വീകരിച്ച വിവരങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി ടാഗികമായി നഷ്ടമാണായവർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനായി 72 കോടിയോളം തുപ ആവശ്യമാണെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കി ആയതിനാൽ കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ റിപ്പോർട്ട് താഴെനാംവിനു ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും 33 ശതമാനത്തിൽ കൂടുതൽ നഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ഹൈക്കോർട്ട് 18,000 തുപ എന്ന നിരക്കിൽ കർഷകർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിന് ആവശ്യമായ സത്ര നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

9. തുഷി വകുപ്പ് മുളയാന്തര മുൻതാഴ്വാസത്തിനായി കൈക്കാണ്ട നടപടികൾ സമിതി വിലയിരുത്തും. 1058 ഹൈക്കോർട്ട് സ്ഥലത്തെ നേര്ത്തുഷി നഷ്ടപ്പെട്ടത് പുനരാരംഭിക്കുന്നതിനായി 84.66 ടൺ എന്ത് വിത്ത് തുമ്മൻിലെ നൃറിയിൽ നിന്നും വയത്തി നൽകിയെന്നും പാടശേഖരങ്ങൾ ഇപ്പോൾ നല്ല സ്ഥിതിയിലാണെന്നും 2000 മെട്ടറിൽ വരും തുഷി ചെയ്യുന്നതിനായി എസ്.എച്ച്.എം. മുവൊ വാഴക്കാക്കൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ച വരികയാണെന്നും 5200 പഴം, പച്ചക്കരി വിത്ത് പാല്പുറുകൾ നവംബർ മാസത്താണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതികൾ ബോധ്യപ്പെട്ടു.

10. ഇല വിതരണം, ഇലസേചനം എന്നിവയ്ക്കായുള്ള 125 ഓളം വരുന്ന പന്ത് സെറ്റുകൾ തകർന്നാണെന്നും അവയുടെ അറുകുറ്റപ്പണികൾക്കായി പ്രത്യേക സംബിധാനമില്ല എന്നത് തുഷിയുടെ പുനരാരംഭ സമയത്ത് കർഷകർക്ക് പുഖിമുട്ടുണ്ടാക്കുമെന്നും, അറുകുറ്റപ്പണികൾക്കായി സാങ്കേതികമായി ഒരു ഹൈസ് ഓഫ് അക്കൗണ്ട് ഉള്ളതിന് സാധാരണയായി നാമനാത്രമായ വിഹിതമേ നൽകാനുള്ള എന്നും സമിതി വിലയിരുത്തും ആയതിനാൽ പന്തുസെറ്റുകളുടെ അറുകുറ്റ പണികൾക്കായി മുൻതാഴ്വാസ നിയിനിൽ നിന്നും ആവശ്യമായ തുക നൽകുന്നതിന് സത്ര നടപടി കൈക്കാളിഞ്ഞെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

11. പ്രക്തുലക്ഷണം മുൻതാഴ്വാസ ധനസഹായമായി 19.1462 കോടി തുപ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ലഭിച്ച തുക പുണ്ണ്യമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുത്താതെയും 10 കോടി തുപ അധിക ധനസഹായമായി ആവശ്യം വരുമെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രക്തുലക്ഷണം മുൻതാഴ്വാസ ധനസഹായമായി 10 കോടി തുപ അധികമായി വരുത്താൻ ജില്ലയുടെ അനുവദിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

12. വിള ഇൻഷ്യറിംസ് പദ്ധതി പ്രകാരം 1.54 കോടി ത്രുപ്പവെന്നാം അതിൽ 98 ലക്ഷം ത്രുപ്പ ചെലവഴിച്ച് കച്ചിഞ്ഞവെന്നാം ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ പരിഗണിച്ച് വരുന്നതിനാൽ തുക പുർണ്ണമായി വിനിയോഗിക്കുമെന്നാം വിള ഇൻഷ്യറിംസ് പദ്ധതി പ്രകാരം തുക വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി 1.5 കോടി ത്രുപ്പയുടെ അധിക ധനസഹായം ആവശ്യമുണ്ടെന്നാം സമിതിക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ട് ആയതിനാൽ വിള ഇൻഷ്യറിംസ് പദ്ധതി പ്രകാരം തുക വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി 1.5 കോടി ത്രുപ്പയുടെ അധിക ധനസഹായം അനുബദ്ധിക്കണമെന്നാം വിള ഇൻഷ്യറിംസിന് അപേക്ഷകൾ തുട്ടലൊരുത്തിനാൽ പരമാവധി ആളുകളെ ഇൻഷ്യറിംസിന്റെ പരിധിയിൽ കൊണ്ടുവന്ന് സർക്കാർ ആനുകൂല്യം നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്ഥിക്കരിക്കണമെന്നാം സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും

13. അടിയന്തര ധനസഹായത്തിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങളുമൊസരിച്ച് പത്രികയിൽ ത്രുപ്പ വിതം, 7800-ലധികം പേരുകൾ നിലവിൽ ധനസഹായം നൽകിയെന്ന് സമിതി മനസ്സിലാക്കി.

14. മുഖ സംരക്ഷണ വകുപ്പിന് ലഭിച്ച അപേക്ഷകളിൽ നടപടി സ്ഥിക്കിച്ച് വരികയാണെന്നാം 221 കവവ പത്രുകളെ പ്രളയത്തിൽ നഷ്ടമായി എന്നും ഏതുക്കൾക്കും കവവ പത്രുകൾക്കും ഓരോന്നിന് 30,000 ത്രുപ്പയാണ് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകാറുള്ളതെന്നാം സമിതി മനസ്സിലാക്കി. ആയതിനാൽ വിശദത്തു മുണ്ടായ നഷ്ടപെടുവർകൾ അർഹമായ നഷ്ടപരിഹാരം അടിയന്തരമായി നൽകണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും

15. ആനുകൂല്യങ്ങൾ സമയബന്ധിതമായി മുണ്ടോക്കാക്കശീക്ക് ലഭിക്കുന്നവെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശ്യബന്ധം നടത്തി വരുന്ന പരിഗ്രം തുടക്കം ശക്തമാക്കി പരാതിഹരിതമായി കാര്യങ്ങൾ നടത്തണമെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ട് മുണ്ടോക്കാക്കശീക്ക് കഴിവുള്ള വേഗത്തിൽ ദളിതാശ്വാസം ലഭിക്കുന്നതുള്ള നടപടി അടിയന്തരമായി സ്ഥിക്കരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും

16. ഫ്ലോർ.എ.ആർ. (Floor to Area Ratio) സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ സമിതി പരിശോധിച്ചപോൾ വയനാട്ടിൽ വലിയ കെട്ടിട നിർമ്മാണങ്ങൾ കുറവാണെന്നാം സെസ്റ്റ് മാനുജമെന്റ് അതോറിറ്റിയുടെ നിയന്ത്രണങ്ങളുമൊസരിച്ച് മനീസിപ്പാലിറ്റികളിൽ 5 നില കെട്ടിടം അല്ലെങ്കിൽ 15 മീറ്റർ, പബ്ലിക്കൗണ്ട് 3 നില കെട്ടിടം അല്ലെങ്കിൽ 10 മീറ്റർ എന്ന നിലയിലുണ്ട് നിർമ്മാണം നടത്തി വരുന്നതെന്നാം പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് ഏറ്റവുമധികം ദുരിതബന്ധിതമായ 4 പബ്ലിക്കൗണ്ട് 2 നിലയ്ക്കും നിർമ്മാണം പാടില്ലായെന്ന നിയന്ത്രണമുണ്ടെന്നാം സമിതി മനസ്സിലാക്കി

17. കാർഷിക മേഖലയെ തുട്ടലൂചി ആനുഗതിക്കുന്ന വയനാട്ടിന്റെ സമ്പദാലടന്ത്തു പ്രളയം ശക്തമായ പ്രഹരങ്ങൾപ്പെട്ടിട്ടും ഒരു വിളവെടപ്പ് നഷ്ടപ്പെട്ട കർഷകരിക്ക്

അടക്ക വിളവെടുപ്പ് വരെ വകുമാനമില്ലാത്ത സമിതി വിശേഷമാണ് സംജാതമായി കൂട്ടുതെന്നാം പ്രധാന വിളകളായ കാസ്റ്റി, അട്ടി, കത്തുളക്ക് തടങ്ങിയ ദീർഘകാല വിളകളിൽ സംഖ്യാചീരിക്കുന്ന നഷ്ടം 700 കോടിക്ക് മുകളിൽ ആണെന്നും കർഷകരുടെനായ നഷ്ടങ്ങളിൽ നിന്നും അവരെ കരകയറ്റുവാൻ നഷ്ടപരിഹാരം പര്യാപ്തമല്ലെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ വയനാട് ജില്ലയായി ഒരു പ്രദേശക കാർഷിക പാശ്ചാദ്ധ്യപ്രവൃപ്പിക്കുന്നുമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു

18. പ്രധാന ദീർഘകാല വിളകളെ തകർത്തുവെന്നതിനാൽ ഒരു മുന്നും വർഷത്തേക്ക് കർഷകരിക്ക് വകുമാനമില്ലാത്ത അവസ്ഥ ഉടലെടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്ന ആയതിനാൽ കാർഷിക കൂദാശ എഴുതി തള്ളുമെന്നും മൊറോട്ടോറിയം പ്രവൃപ്പിക്കുന്നുമുണ്ടും പലിഗഹം വായു നൽകി പെട്ടുന്ന് വകുമാനം ലഭിക്കുന്ന പത്ര വഴിത്തും, കോഴി വളർത്തുന്നും, കാലിത്തിരുത്തുക്കുഴി എന്നിവ ഫോസ്ഫറൈറ്റിക്കുന്നുമുണ്ടും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

19. പ്രധാനത്തോട് റിടിന പുറം വിണക്കിടക്കുന്ന മല്ല് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി നിലവിൽ തൊന്തരിൽക്കൂടി പഠിശോധിച്ച് മല്ലമാരകൾ യഞ്ചും ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി നൽകിക്കയാണെന്നും നിലം നീക്കിയുന്നതിനോ മറ്റ് നീയമ വികസിപ്പിക്കുന്നതും അ മല്ല് ഉപയോഗിക്കുത്തെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കി. ആയതിനാൽ മിക്കടിക്കായിൽ അടിസ്ഥാ കൂടിയ മല്ല് പബ്ലാറ്റുകളുടെ നേരുത്തുത്തിൽ സുരക്ഷിതമായ സമാനത്ത് എന്തെങ്കിലും ബാക്കായി സുക്ഷിച്ച് പ്രദയാനന്തര നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിച്ചുട്ടുതുക്കുന്നുമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു

20. പ്രദയത്തിലെക്കുപെട്ട് വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിലേക്കുള്ള ഗതാഗത സംവിധാനം താറുമാറായതിനാൽ മുഖകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗതാഗതം പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതായി വന്നവെന്നും നിലവിൽ വിവിധ പാതകളിൽ ആറുകൂട്ടുപണികൾക്ക് നടന്ന വരികയാണെന്നും സമിതിക്ക് ബോധ്യപെട്ട്. ആയതിനാൽ ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ വിവിധ പാതകളിലെ ആറുകൂട്ടുപണികൾ പുരത്തിയാക്കി ജില്ലയിലെ പാതകളെല്ലാം ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുന്നുമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു

21. ഉകർപ്പൊട്ടല്ലായ സമാഖ്യങ്ങളിൽ നിർമ്മാണം നടത്തുന്നും അടിയന്തര ഘട്ടങ്ങളിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാൻ പറ്റുന്ന തരഞ്ഞിലുള്ള നിർമ്മാണ വീതികൾ പഠിശോധിക്കുന്നതാണെന്നും സമിതി കയ്യുന്നു. ക്രൂസ് വൈബിൾ റി ഇൻഫോള്സ് ജിപ്പിം (G.F.R.G) പാനൽ എന്നായ നിർമ്മാണ റിതി ഐഎ.എഎ.ടി. മദ്രാസും ഐൻ.എഎ.ടി കോഴിക്കോട്ടം മുന്നൊട്ട് വളരുംണ്ട്. ചുവക്കം മേൽക്കൂരയും നിർമ്മിക്കാൻ വലിയ ജിപ്പിം പാളി ഉപയോഗിക്കുന്നു. വീതിയാണിൽ, കയ്യുകൾ വൈദ്യുത കേന്ദ്രങ്ങളിൽ രാസകീടുകൾനിശാലക്ഷം പറന്നതുള്ളത് ജിപ്പിംമായി പ്രധാനമായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്

1990-கல்லில் காணுவியதில் உபயோகிப்பு இடங்கிய பிழைத் தீவிக்க ஸுநியிர நாள் விகங்கநத்தினாலே ஆற்றி. அங்கிகாரம் லடிசிடிகள். மூடுதில் ஒரெவுயிலும் கொழியிலும் மாறுமான் ஜிஸு வாச் உத்பாதிப்பிகள்கள். கொழியிலெ பொது மேவு ஸமாபநமாய ஏற்ப. ஏ.ஸி.டி.-யில் ஜி.ஏ.பி.பி.ஆர். ஜி. பாலுக்கஶ உல்லாசிப்பிகள்கள். நிர்மிப்பு பாலுக்கஶ கெட்டில் உபயோகிப்பு ஆவசூமாய ஸமவத்த பாகி தூடிசேர்களை விதியாயதினால் நிர்மாண மூன் மாஸம் கொள்க் புதிதியாக்கால திட்டாத திட்டம் சமுதங் மேற்கூறுதல் பரஸ்பர தூடி யோசிப்பிகளை விதியில் நிர்மிக்கநதினால் கெட்டிடம் ஸலவத்தாயில்கள்மூன் முடிவு எற்ப.கி.டி.-யு ஸாயாளன் நிர்மாண விதியெ அபேக்ஷிப்பு 20% முதல் 30% வரை செலவு கருத்தாள்மூன் எற்ப.கி.ஸி.டி.யிலெ ஜி.ஏ.பி.பி.ஆர்.ஜி. விளைவு ஸாக்ஷு பூஷாதுமா. கேட்டுவெட்டநாள்காரை முறையத்தினிடீ அங்கிகாரம் லடிசிடிகளும் செலவு கருத்துமாய ஹதால் நிர்மாண விதிக்கூட பிழயாநால புநர் நிர்மாணத்தினாயி உதவிபொடுதல் மேவுக்கலிலக்கம் ஸரிகளிகள்களத் தூதிதமாயிதிகள்மூன் ஸமிதி மனஸ்திலக்கள். ஆற்யதினால் பிழயாநால புநர்நிர்மாணத்தில் உதவிபொடுதல் உண்டாய மேவுக்கலிலும் ஸர்க்கார் பலுதிக்குடை டாக்மாணு பதிப்பாதி ஸத்தார்த்தமாயது. செலவு கருத்துமாய ஜி.ஏ.பி.பி.ஆர்.ஜி. நிர்மாண விதி பதிப்பாக்கவான் ஸமிதி ஸிபாந்த செய்யா.

22. 1924-ൽ കേരളം നേതിട്ട് പ്രളയത്തിന്റെ അടയാളങ്ങളും രേഖകളിലും പരിമിതമായ അളവിലേ നൂകിന്ന് ലഭ്യമായിട്ടുള്ള പ്രളയപുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദുരന്തങ്ങൾ മാലൂക്കിക്കുന്നതിന് പ്രളയം സംബന്ധിച്ച രേഖകൾ പ്രയോജനകരമാണ് എന്നതിനാൽ 2018-ലെ പ്രളയത്തിന്റെ ഉയരവും പരുപ്പും നമ്മൾ അടയാളപ്പെട്ടതിൽ സൂക്ഷിക്കേണ്ടതാണ് എന്ന് സന്തീതി കൈതുന്നു. ആയതിനാൽ 2018-ലെ പ്രളയത്തിന്റെ ഉയരവും പരുപ്പും ഓരോ മേഖലകളിലും ഓരോ പദ്ധതിയുടെക്കളിലും രേഖപ്പെട്ടതിൽ സൂക്ഷിക്കണമെന്ന് സന്തീതി ശീപാർഡ് ചെയ്യുന്നു.

23. வெல்லூபூக்க வூயித புரோசனாஜின் புதியாக்காத நடத்துப் பிரமணங்கள் புவர்த்தனங்கள் ஜபத்திளீடு ஸுவாலாவிக் கட்சிகளை தகட்டு விதியிலாகக்கூட்டு பூக்காதிருக்கிற அளவுமிகு சட்டங்கள் அதன்தெருதித் தூக்குமுகிகளிக்கொட்டான் என்பது வெல்லூபூக்க வூயித புரோசனாஜின் வொழிலில் நடத்துப் பிரமணங்கள் புவர்த்தனங்கள் ஸஸுக்ஷுங் நிரிக்கிக்கொட்டாக்கான ஸமிதி பிலதிக்குறுப் புதியதிருக்கிற வெல்லூபூக்க வூயித புரோசனாஜின் வொழிலில் நடத்துப் பிரமணங்கள் புவர்த்தனங்கள் ஜபத்திளீடு ஸஸுமஹாய கட்சிகளை தகட்டுத் திதியிலாக்காத தகுதிகள் நிரமணங்கள் நியாயங்கள் படிக்காத பூக்குமுகிகளிக்கொட்டாக்கான நிரமணங்கள் புவர்த்தனங்கள் ஸஸுக்ஷுங் நிரிக்கிக்கொட்டாக்கான ஸமிதி சிபாரிசு செய்யாத

24. ശാസ്ത്രീയമായ പഠനത്തിലും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ദുരന്തസാധ്യത മേഖലകളുടെ പ്രോട്ടോറിയാക്കേണ്ടതും പ്രസ്തുത പ്രോട്ടോറിയാന്റെ മാനദണ്ഡമാക്കി ദുരന്ത നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഘാഷിപ്പിച്ച് തുടർച്ചയായി തീർക്കാവുന്നതുമാണെന്ന് സമിതി വിലയിക്കുന്നു സംഗമി കൂൺകൾ, വിവിധതരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുതലായവയിലൂടെ ദുരന്ത സാധ്യത തുടർച്ചയുള്ള പ്രോഡണ്ടേളിലെ അന്നങ്ങളെ ദുരന്തം നേരിട്ടവാൻ പ്രാപ്തഃക്രമമെന്നും ദുരന്തമുണ്ടാക്കുന്നോൾ അന്നങ്ങൾ സ്വയം സജീവക്കന്ത് അപകട സാധ്യത കുറയ്ക്കാതിന് വളരെയെറെ സഹായകരമായിത്തീരുമെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ദുരന്ത സാധ്യത മേഖലകളുടെ പ്രോട്ടോറിയാക്കുന്നോൾ ദുരന്ത സാധ്യതയേറിയ മേഖലകളിലെ അന്നങ്ങളെ ദുരന്തം നേരിട്ടവാൻ പ്രാപ്തഃക്രമങ്ങൾക്കായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചിട്ടുണ്ടോ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും.

25. ദുരന്ത നിവാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നിന്നുമൊരു സഹകരണ പ്രവർത്തനമാണ് കേരളത്തിലെ യുവതലമുറ നടത്തിയത് എന്നതിനാൽ തുടർപ്പവർത്തനങ്ങളിലും യുവതലമുറയെ പങ്കെടുപ്പിക്കേണ്ടതാണെന്ന് സമിതി നിരീക്ഷിച്ച് പ്രാഭ്യാനന്തരമുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ അവസ്ഥ വയറിൽ, പ്ലാംബിൾസ് തുടങ്ങിയവ പരിശോധിച്ച് കേടുപാടുകൾ പഠിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഏഞ്ചിനീയറിൾ-ഫോളിംഗ്കൂക്സ്-എ.ടി.എ.-ക്ലിബിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അവസ്ഥം വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണെന്നും ആയത് പ്രാഭ്യാനികമായ അവബോധം വളർത്തുന്നതിനും പഠനത്തിനുപുറം തൊഴിൽ എന്ന സംസ്ഥാരും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനും സഹായികമെന്നും സമിതി നിരീക്ഷിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ പ്രാഭ്യാനതര പുനർന്നിർമ്മാണത്തിൽ പങ്കാളിക്കൂക്കാൻ സന്നദ്ധരായ യുവകളെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പിന്തും തൊഴിൽ എന്ന സംസ്ഥാരും വളർത്തുവാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും.

26. വിള ഹൻഷ്പറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള വിവരങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നോൾ ഒഴിവും ചെയ്യ കർശകരിൽ ഭ്രതിഭാഗവും ഗ്രീമിയം അടക്കാതെ ഹൻഷ്പറൻസ് സുരക്ഷയിൽ മുൻപുടാതെ അവസ്ഥയാണുള്ളതെന്നും ഗ്രീമിയവും പദ്ധതിയും സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തതകരവും സങ്കിർണ്ണതകളും പ്രസ്തുത അവസ്ഥയിലേക്ക് നയിച്ചുവെന്നും സമിതി വിലയിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ കാർശിക വിളക്കൾക്ക് ഒരുത്തവണ ഗ്രീമിയം അടച്ച് മുഴവൻ വിളക്കങ്ങൾ ഹൻഷ്പറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നുമുണ്ടായാൽ നഷ്ടപരിഹാരത്രക വർദ്ധിപ്പിക്കണമെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യും.

27. പ്രാദേശിക, മതസ്ഥാപനങ്ങളിലൂടെ നേരിട്ടുന്ന സ്വകാര്യ സഹായങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുക എന്നത് വളരെയധികം പ്രധാസമേറിയതാണെന്നും അഴിമതി ആരോപണങ്ങൾ, അനാർഹകൾ സഹായം നൽകൽ തുടങ്ങിയവ സംഭവിക്കാനിടയുണ്ടെന്നും പ്രാഭ്യാനതര പുനർന്നിർമ്മാണത്തിൽ അവവൈദ്യുതീതായ നീതിയിൽ

പ്രവർത്തിക്കാണള്ളെ സംഘടനകളുടെ സ്വാത്രത്യും റിനിക്കാവുന്നതല്ലോ സമിതി അടിപ്രായപ്പെട്ട് ആയതിനാൽ പ്രളയാനന്തര പുനർന്നിർമ്മാണത്തിനായി സ്വകാര്യ സന്നദ്ധ സംഘടനകൾ, മതസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവർ നൽകുന്ന സഹായം പണ്ഡായത്ത് തലത്തിൽ ഒരുപ്പായി ചെയ്യുന്നു.

28. പ്രളയാനന്തര നഷ്ടങ്ങളുടെ കണക്കെടുപ്പ് വിലയിൽത്തലമായി വളരെയധികം പ്രവർത്തനങ്ങൾ വകുപ്പ് തലത്തിൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. വ്യക്തിപരവും സാമൂഹ്യപരവും പരിസ്ഥിതിപരവുമായതും ലഭ്യമായതും വിവരങ്ങൾ ആത്ത സാക്ഷതിക വിദ്യുക്തുടെ സഹായം ഉപയോഗിച്ച് കണക്കാണി വകുപ്പ് തലത്തിൽ സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണെന്നും ദുരന്തങ്ങൾക്ക് ശേഷവും മുമ്പും ഉള്ള ആസ്ഥികളുടെ മല്ലത്തിലെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് നാശ നഷ്ടങ്ങളുടെ കണക്കെടുപ്പ് സമർപ്പായി നടത്തുന്നതിന് അത് വളരെയധികം സഹായകമായിതിക്കേണ്ടതും സമിതി വിലയിൽത്തല ആയതിനാൽ ആത്ത സാക്ഷതിക വിദ്യുക്തുടെ സഹായത്താൽ ഓരോ നിശ്ചിത കാലയളവിലും ആസ്ഥികളുടെ കണക്കെടുത്ത് സുക്ഷിക്കേണ്ട സ്വന്നദായം വകുപ്പുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുവാൻ സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

29. പ്രളയമണ്ഡായപ്പോൾ നിരവധി തുരത്തുകളിലായി ജനങ്ങൾ ദറ്റപ്പെട്ട പോക്കകയും തന്മലം ശ്രദ്ധാലു ദൗർഖ്യം അനുഭവിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനാലും സവിഭാഗങ്ങളുടെ പ്രസക്തികൾ ഉണ്ടായി നൽകുകയും ചെയ്യുന്നതായി സമിതി മനസ്സിലിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ ഇന്നി പതിയ കെട്ടിക്കൊൾ നിർമ്മിക്കുവോൾ പ്രയത്നാധ്യത കണക്കിലെടുത്തും മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർബന്ധമാക്കിയും നിർശ്വാസം നടത്തണമെന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

30. വയനാട് ജില്ലയുടെ പുനർന്നിർമ്മാണം നടത്തുന്നോൾ ജില്ലയുടെ ഭൂമിശാസ്ത്രപരവും കാലാവസ്ഥാപരവുമായ സവിശേഷതകൾ പ്രത്യേകം പരിഗണിക്കേണ്ടതുണ്ടെന്നും ജില്ല മുഴുവൻ സമുദ്ര നിരപ്പിന് മുകളിലാണെന്നതും പരിസ്ഥിതി ലോലവുമാണെന്ന സവിശേഷത പരിഗണിക്കപ്പെടേണ്ട വിഷയമാണെന്നും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ തുടർന്ന് ജില്ലയിൽ അതിശക്തമായ മഴ പെയ്ക്കയും അത് ഉദ്ദീഷപൂർവ്വിക്കുന്ന മണ്ണിടപ്പിലിനും ഇടയാക്കുകയും ചെയ്യുവുന്നും ഭാവിയിൽ തുരത്തും ദുരന്തങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാതിരിക്കാണും ഉണ്ടായാൽ തന്നെ നാശനഷ്ടങ്ങളുടെ തോത് പരമാവധി കാര്യാനും സഹായകരമായ രീതിയിലുള്ള പുനർന്നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മാത്രമേ വയനാട് ജില്ലയിൽ സ്വീകരിക്കാവു എന്ന് സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

31. മണ്ണിടപ്പിലിം ഉദ്ദീഷപൂർവ്വം വെള്ളപ്പൊക്കവുമുള്ള റോഡും, വിടക്കളം ഔദ്യോഗികളും മുഴുവൻ നിർമ്മിതികളും നഷ്ടപ്പെട്ട ഇടങ്ങളിൽ തന്നെ അവ പുനർന്നിർമ്മിക്കുന്നത് വിണ്ടും അപകടത്തെ ക്ഷണിച്ച് വരുത്തുന്നതിന് അല്പമായിതിക്കേണ്ട സമിതി

മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ അപകട മേഖലകളിലെണ്ടായിരുന്നു നിർമ്മിതികൾ പുനർന്നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ആലോചിച്ച് അപകടരഹിത മേഖലകൾ കണ്ണഡത്തണ്ണെമെന്നും അവിടെ പുനർന്നിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനായി അഭിപ്രായ സമന്വയം ഫോറീകറിക്കുന്നുമെന്നും സമിതി ശിപാർഡ് ചെയ്യുന്നു.

32. പച്ചക്കറി കൃഷിയിലും കൂടിരോൽപ്പാരന്തതിലും സ്വയം പരുപ്പുതയിലേക്ക് നടന്നടക്കങ്കയായിരുന്നു വയനാട് ജില്ലയെന്നും പ്രത്തിക്കേഷാം റേഞ്ച് മേഖലകളെയും പതിറ്റാണ്ടുകൾ പരിക്കിലേക്ക് കൊണ്ടുപോവുകയും നാണ്യവിളകളുടെ നാശം ജില്ലയുടെ വയമാന മാർഗ്ഗത്തെയും ഇല്ലാതാക്കിയെന്നും പ്രസ്തുത മേഖലകളെ പശയത്തോലെ വിശാദകക്ക മാത്രമല്ല വേണ്ടതെന്നും സമിതി നിർബ്ബഹിച്ച മൂന്നു മേഖലകളെ ഭാവിയിലെ ആവശ്യങ്ങൾ തട്ടി കണക്കിലെടുത്ത് പുനർന്മീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സീരിക്കണം മെന്ന് സമിതി ശിപാർഡ് ചെയ്യുന്നു.

33. കാർഷിക നശ്യങ്ങളും കടങ്ങളും കൊണ്ട് ഉണ്ടാക്കുന്ന വയനാട്ടിലെ കർഷകരുടെ കുറിസം അതിജീവന്തമിന്നേ മറ്റൊരു സാധ്യതയായിരുന്നു വലിയായ വിഭാഗം ഒന്നുംഒന്നാണ് കുറിസത്തെ ആശ്രയിച്ച കഴിഞ്ഞിരുന്നത്. എന്നാൽ പ്രളയം വയനാട്ടിരുന്നേ കുറിസം മേഖലയെയും വിനോദ സാഖാര കേന്ദ്രങ്ങളെയും കാര്യമായി ബാധിക്കുന്നുണ്ടായി പ്രളയത്തിൽ നിന്ന് പാംമുശ്രേക്കാണ്ട് തിരിച്ചുവരവിനായി ഒന്നുംകയാണ് വയനാട്ടി വിനോദസഞ്ചാര മേഖല. പ്രളയത്തിൽ വയനാട്ടിലെ വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രങ്ങളെ തമിൽ ബന്ധപ്പിക്കുന്ന പല റോഡുകളും തകർന്നത് വിനോദസഞ്ചാര മേഖലയെ കാര്യമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. മൂന്ന് സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത റോഡുകൾ പുനർന്നിർമ്മിച്ച് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുന്നതിനും കുറിസം മേഖല പുനരജീവിപ്പിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്ടപ്പിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നുമെന്ന് സമിതി ശിപാർഡ് ചെയ്യുന്നു.

34. വയനാട്ടിലെ വനപ്രദേശങ്ങളും മറ്റൊരു കൈമള്ളി അനധികൃത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നത് വയനാട്ടിന്റെ പാരിസ്ഥിതിക സ്ഥാലുനം തകർക്കുമെന്ന് സമിതി നിർബ്ബഹിക്കുന്നു. ആയതിനാൽ വയനാട്ടിലെ വനപ്രദേശങ്ങളിലെ അനധികൃത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തകർന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീരിക്കണമെന്നും പ്രളയത്തിൽ തകർന്ന വയനാട്ടിലെ വിനോദസഞ്ചാര മേഖലയുടെ പുനർന്നിർമ്മാണത്തിൽ ഹരിതമീതി കർശനമാക്കുന്നുമെന്നും സുരക്ഷ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചട്ടങ്ങൾ പ്രത്യക്കണമെന്നും പ്രത്കരിയ ചട്ടങ്ങളുടെ തത്യമായ നടപ്പാക്കൽ ഉറപ്പ് വയത്തണ്ണെമെന്നും സമിതി ശിപാർഡ് ചെയ്യുന്നു.

35. കുറിതാവോസത്തിനായി വയനാട് ജില്ലയിൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ കൈക്കൊണ്ട നടപടികൾ വിലയിരുത്തുന്നവർ ആവിഥ മരണ പോരാട്ടത്തിലെന്ന പോലെ വിവിധ

ജനവിഭാഗങ്ങളും ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഒത്തൊയമ്പേരാട നിലകൊണ്ടുവെന്ന് മനസ്സിലാക്കാം. സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളും ശിപാർശകളും പരിശീലിച്ച് പദ്ധതികൾ യാമാസമയം പൂർത്തീകരിക്കാവാൻ എല്ലാ വകുപ്പുകളും എക്കൊപനയോടെ പ്രവർത്തിച്ച് നവകേരള സൗജ്ഞ്യം എന്ന ആശയം യാമാർത്ഥ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി പ്രത്യാഗ്രിക്കണു.

എസ്. ശർമ്മ,
അധ്യക്ഷൻ,
എസ്സെമ്പ്രോസ് കമ്പിറ്റി.

തിരുവനന്തപുരം,
2018 ഡിസംബർ 10.

©

കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്

2019

കേരള നിയമസഭാ പ്രിൻസിപ്പലൈ