

പതിനൊം കേരളത്തിയമസ്ത

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നം.160

06.07.2015 ന് മറുപടിയ്ക്ക്

വന്നു വന്നുജീവി സംരക്ഷണത്തിനായി പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.രോഷി അഗസ്റ്റിൻ

ശ്രീ.എം.വി.ഗ്രേഗ്രാംസ് കമാർ

ഡോ.എൻ.ജയരാജ്

ഉത്തരം

ശ്രീ.തിരുവഞ്ചുർ രാധാകൃഷ്ണൻ

(വന്നു, പരിസ്ഥിതിയും, ഗതാഗതവും, കായികവും,
സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) വന്നു വന്നുജീവി സംരക്ഷണ
മേഖലയിൽ നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം
നടപ്പുക്കുന്ന പ്രധാന പദ്ധതികൾ
എന്തെല്ലാമാണ്;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വന്നുജീവി സങ്കേതങ്ങളുടെയും
അഭിയോദ്യാനങ്ങളുടെയും കുടുംബം സങ്കേതങ്ങളുടെയും
സംരക്ഷണത്തിനായി 50% കേരു സഹായ പദ്ധതികളും,
4 എലിഫന്റ് റിസർവുകളുടെ പരിപാലനത്തിനായി പ്രോജക്ട്
എലിഫന്റ് പദ്ധതി, നീലഗിരി, അഗസ്റ്റുമല ബയ്യോസ്റ്റിയർ
റിസർവുകളുടെ പരിപാലനത്തിനുള്ള പദ്ധതി, വയനാട്
വന്നുജീവി സങ്കേതത്തിൽനിന്ന് അർഹതപ്പെട്ട കുടംബങ്ങളെല്ല
മാറ്റി പാർപ്പിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദ്ധതി എന്നിവ
100% കേരു സഹായത്തോടെയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.
കൂടാതെ ജൈവ വൈവിധ്യ സംരക്ഷണം, മനഷ്യ-വന്നുജീവി
സംഘർഷ ലഭ്യകരണ പദ്ധതികൾ എന്നിവ സംസ്ഥാന
പദ്ധതികളായും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(ബി) പുതുതായി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള
പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിന് കേരു
സംസ്ഥാന സർക്കാരുടെ വിഹിതം
എത്രയാണ്;

(ബി) 50% കേരു സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന
പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ 3996 ലക്ഷം രൂപയും 100% കേരു
സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ
1330 ലക്ഷം രൂപയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ
സഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ
1500 ലക്ഷം രൂപയും 2015-16 ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ
പ്രവൃത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) മനഷ്യ-മുഖ സംഘർഷ
ലഭ്യകരണത്തിന് നടപ്പ് സാമ്പത്തിക
വർഷം വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ
എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) മനഷ്യ-മുഖ സംഘർഷം ലഭ്യകരിക്കുന്നതിനായി നടപ്പ്
സാമ്പത്തിക വർഷം വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ
ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. അധിക കേരു സഹായത്തോടെ സംസ്ഥാനത്തെ

വിവിധ ജീലൂകളിലായി 87.5 കി.മീ. ദൂരം
സൗരോർജ്ജ കമ്പിവേലികൾ, ആന പ്രതിരോധ
മതിലുകൾ, കല്ല് പാകിയ കിടങ്ങുകൾ എന്നിവ
നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 500 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതി.

2. NABARD-RIDF റൈ സാമ്പത്തിക
സഹായത്തോടെ കണ്ണൻ, കാസർഗോദ് ജീലൂകളിലെ
വനാതിർത്തികളിൽ 15 കിലോമീറ്റർ കരികൾ ഭിത്തി
നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 19.38 കോടി രൂപയുടെ
പദ്ധതി.
3. മിഷൻ 676-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ തുഷിരക്ഷാ
പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ.



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ.