

പതിനാലും കേരള നിയമസഭ

11-ാം സമ്മേളനം

നഷ്ടഗ്രാമപാരമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1983

11.06.2018-ൽ മറ്റപട്ടിയ്ക്ക്

ശ്രീ കെ.കുമാർ എഞ്ച്

ചോദ്യം

കു.കെ.കുമാർക്കുർ

(എ) യു.എൻ.എഫ്.സി.സി.സി. കെ.കുമാർ പണ്ഡിതനായി എത്ര പ്രാപ്നാസവുകൾ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട് ; എത്ര പ്രാപ്നാസവുകൾ സമർപ്പിക്കാനായി പരിഗണനയില്ലെങ്ക്;

ഉത്തരം

പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)

ശ്രീ (എ) സൈറ്റ് ലൈറ്റിംഗ് കമ്പിറ്റിയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ച താഴെപ്പറയുന്ന മൂന്ന് പദ്ധതികൾ ശ്രീ കെ.കുമാർ പണ്ഡിതന്റെ നബാർഡിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. ഇന്ത്യൻ ദേശ ടെക്നോളജി സെന്റർ, പാലക്കാട് (എ.ആർ.ടി.സി) യുടെ പ്രോജക്റ്റ് 'Participatory ecosystem action for climate resilience and climate change impact alleviation in the Palakkad gap of Western Ghats, Kerala'.

2. Improving the resilience of vulnerable communities and coastal stretches to heightened climate change induced impacts in Kerala,

3. ഇന്ത്യൻ വകുപ്പിന്റെ Climate Proofing of Bharathapuzha Basin for Ecosystem Conservation and Sustainable Livelihood Support.

നിലവിൽ പ്രാപ്നാസം ഒന്നം തന്നെ പരിഗണനയിലില്ല

(ബി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എത്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്; ഇതിനായി പണ്ടുകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ ;

(ബി) കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നാഷണൽ അധ്യാപക്കേശൻ പണ്ഡിത മോഹൻ കെ.കുമാർ ചേരുവ് (NAFCC) നിന്നും NABARD മുവേന 25 കോടി രൂപ "Promotion of Integrated farming system in Kaippad & Pokkali in Coastal wetlands of Kerala" എന്ന പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. Agency for Development of Aquaculture (ADAK) മുവേനയുള്ള ഈ പദ്ധതി വിജയകരമായി നടപ്പാക്കിവരുന്നു. രണ്ടാംലട്ടം പണ്ഡിതനായി NABARD ലോറ്റ് പദ്ധതി പുരോഗതി വിവരം, തുക

വിനിയോഗ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് എന്നിവ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

കൂടാതെ, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന പഠന കേന്ദ്രത്തിൽനിന്ന് അരുൺചൗഡ്യത്തിൽ രോഗാണ്വാഹകരോഗങ്ങളും

കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന അരുളാത്തങ്ങളും, കേരളത്തിലെ ഒരുപ്പൻമിന്നും മാനദണ്ഡപരിഗ്രാമം,

തന്മീറിതടത്തിൽനിന്ന് കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം മുലകുള്ള ഭോഷപ്പറ്റുന്നതാവും, കാർബൺ സംരക്ഷിത കേരളത്തിനായി കാർബൺ എട്ട് പ്രിൻ്റ് അജൂവകളുടെ വിശകലനവും കാർബൺ ബഡ്ജറ്റിങ്ങും, ഗ്രാമ-നഗര പ്രദേശങ്ങളിലെ അവസ്ഥാനിരങ്ങൾ പ്രാദേശിക കാലാവസ്ഥയെ എന്നായെന്ന സ്ഥാധിനിക്കേം എന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള ഗവേഷണം, കാലാവസ്ഥാമാറ്റങ്ങൾ ചീല പ്രാദേശിക സസ്യവർദ്ധനയിലെ പരിനോളജിയിൽ ചെലുത്തുന്ന സ്ഥാധിനി, നീലഗിരി ബന്ധോ സ്റ്റീയർ എന്ന പ്രദേശത്തെ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള പഠന, തടങ്ങിയ ഗവേഷണ പദ്ധതികളും നടന്ന വരുന്നു. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിജ്ഞാനകേന്ദ്രം പുർത്തിയാക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്രസർക്കാരിൽനിന്ന് ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക വകുപ്പ് രണ്ടു കോടി രൂപ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാന പഠന കേന്ദ്രത്തിന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഗ്രീൻബൈസ്കുമുള്ള ഫാൻറിനായി (സി) ഫാൻറിനായി (സി) നബാർഡിൽനിന്ന് പരീഗണനയ്ക്കായി സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികളുടെ പേര്, തുക ഇവ എത്രയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

ഇന്ത്യൻ ദുരക്കിട്ടുള്ളി സെസ്റ്റർ, പാലക്കാട് (കൂടുതലും സി) യുടെ പ്രാജക്ക് Participatory ecosystem action for climate resilience and climate change impact alleviation in the Palakkad gap of Western Ghats, Kerala. 68.98 million USD യാണ് ഈ പ്രാജക്കുന്നിലെ ബഡ്ജറ്റ്.

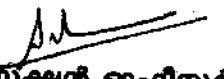
2. Improving the resilience of vulnerable communities and coastal stretches to heightened climate change induced impacts in Kerala. 1070.00 million USD ആണ് ബഡ്ജറ്റ് ആയി ചെർത്തിപ്പിക്കുന്നത്.

3. ഇന്ത്യൻ വകുപ്പ്

Climate proofing of Bharathapuzha Basin for Ecosystem Conservation and Sustainable Livelihood Support. 359.34 million USD.

(ഡി) ഗ്രീൻകോർപ്പറേഷൻസ് സമർപ്പിക്കുന്ന വിലയിൽത്താരം ചീഫ് സെക്രട്ടറി പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് കൺവീനറുമായുള്ള കമ്മിറ്റി 2017 മാർച്ചിന് ശേഷം എത്ര തവണ യോഗം തുടക്കയുണ്ടായി; ഇതു യോഗങ്ങളുടെ തീരുമാനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഹണ്ഡിനായി (ഡി) ഗ്രീൻകോർപ്പറേഷൻസ് സമർപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ വിലയിൽത്താരം സമർപ്പിക്കാരം ചീഫ് സെക്രട്ടറി അഭ്യർത്ഥികൾ പരിസ്ഥിതി വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി കൺവീനറുമായുള്ള കമ്മിറ്റി 2017 മാർച്ചിന് ശേഷം യോഗം ചേർന്നിട്ടുണ്ട്


ഒസ്റ്റേംഡ് സ്റ്റേറ്റ് മിനിസ്റ്റർ