

(ബി) ബഹ്യജറ്റിൽ മുതിനായി എത്ര കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിരുന്നു എന്നും എത്ര പേരുകൾ മുതിന്റെ പ്രധാനമന്ദിരത്തിലെ വിശദമാക്കേണ്ടോ ;

(സി) ഹരസ്സകാല കാർഷിക വായ്പ കൃത്യമായി തിരിച്ചടക്കുവുടെ കണക്ക് ജീലു തിരിച്ച് വിശദമാക്കേണ്ടോ ;

(ഡി) എത്ര കോടി രൂപ മുതിനായി ചെലവഴിച്ചു എന്ന് വ്യക്തമാക്കേണ്ടോ ?

ഉത്തരം

(എ) നബാർഡ് ഫളങ്ങളുടെ സംസ്ഥാനത്തെ സഹകരണ ബന്ധുകൾ വഴി കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്കായി വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഹരസ്സകാല വായ്പുകൾ കുടിമുളിക വരുത്താതെ യഥാസമയം തിരിച്ചടക്കുവുടെ കേസ് സർക്കാർ നൽകുന്ന പലിശ സബ്സിഡിയോടൊപ്പം സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ സബ്സിഡി വിഹിതം കുടി നൽകി പുർണ്ണമായും പലിശ ഒഴിത് വായ്പ നൽകുന്ന പദ്ധതിയാണ് വിഭാവന ചെയ്യുന്നത്.

(ബി) 2011-12 സാമ്പത്തിക വർഷം ഒരു കോടിയും, 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം ഒരു കോടിയും ഉൾപ്പെടെ മുന്നുകോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആനുകൂല്യത്തിന് അർഹരായവരുടെ ലിസ്റ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നതെയുള്ളൂ.

(സി) ഹരസ്സകാല കാർഷിക വായ്പ കൃത്യമായി തിരിച്ചടക്കുന്ന കർഷകരുടെ വിവരങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് സഹകരണ സംഘം രജിസ്ട്രാർ സർക്കുലർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്പേക്കാം സംഘങ്ങൾ പട്ടിക തയ്യാറാക്കി വരുന്നതെയുള്ളൂ.

(ഡി) ഈ പദ്ധതിയുടെ ട്രാൻസർ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിന് സഹകരണ വകുപ്പിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ആയതിനുശേഷം മാത്രമേ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരമുള്ള തുക ചെലവഴിക്കാൻ കഴിയും.

കൂഷി-മുഗ്ധസംരക്ഷണ വകുപ്പുകൾ നടപ്പാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ

194 (3415) ശ്രീ. കെ. ഓസ്റ്റ് : താഴെക്കണ്ണുന്ന ചേരവുങ്ങൾക്ക് കൂഷിയും മുഗ്ധസംരക്ഷണവും ആച്ചടിയും മേഖലകൾ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം രൂപൊരുക്കേണ്ടോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കൂഷിവകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാം ; ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് മുഗ്ധസംരക്ഷണ വകുപ്പ് നടപ്പാക്കുന്ന വിവിധ പദ്ധതികളെന്തെന്ന് വിശദാക്കിക്കൊണ്ടോ ?

ഉത്തരം

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 31 സംസ്ഥാനാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളും (68684.00 ലക്ഷം രൂപയുടെ) 8 കേരളാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളും (2255.00 ലക്ഷം രൂപയുടെ) ആണ് 2012-13-ൽ കൂഷി വകുപ്പിലും നടപ്പിലാക്കുന്നത്. റിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചെർത്തിരിക്കുന്നു.*

* ലൈബ്രെറിയിൽ വച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) മുഗ്ധസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

1. മുഗ്ധചികിത്സാ സേവനങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
2. അധിസ്ഥാപിക്കാത്യ നടപടികളായ കൂദാശാലയ നിയന്ത്രണാർത്ഥിക്കൂട്ടു പരിഹാരി (പി.പി.ആർ.), അസ്കാല്യ, കനുകാലി രോഗങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതി, ദേശീയ ആട്ടവസന്ത രോഗ നിർജ്ജവാർജ്ജന പരിഹാരി, ദേശീയ ബൈസലോസിസ് നിയന്ത്രണ പദ്ധതി.
3. ബയ്യാളജിക്കൽ പ്രൊഫഷണൽ കോംപ്ലക്സ്.
4. ഓപ്പൻഹൗസ് റിസ്റ്റർപ്പേറ്റ്.
5. ദേശീയ കനുകാലി രോഗ റിസ്റ്റർട്ടിംഗ് സ്വന്ധായം.
6. നിലവിലുള്ള മുഗ്ധസൗഖ്യത്തികളുടെയും ഡിസ്ചാർജ്ജികളുടെയും വികസനം.
7. വീടുപടികൾ മുഗ്ധചികിത്സാ സേവനം.
8. ഉഖർജ്ജിത കനുകാലി വികസനം
9. വകുപ്പിൻ കീഴിലുള്ള ഹാമുകളുടെ സംരക്ഷണവും ശക്തിപ്പെടുത്തലും.
10. കോഴി, താരാവ് വളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ.
11. ശ്രാമിക മേഖലയിൽ വീടുപരിസ്ഥിതി കോഴി വളർത്തൽ വികസന പരിഹാരി.
12. പിന്നാവുറ കോഴി വളർത്തൽ സ്ഥിക്കസന പദ്ധതി.
13. ദേശീയ തീറ്റപ്പുൽ വികസന പദ്ധതി.
14. വികസനവും പരിഹാരികൾ.
15. സംരംഭക വികസന പരിഹാരികൾ
16. മുഗ്ധസംരക്ഷണ സ്ഥിതി വിവര കണക്കും സാമ്പിൾ സമ്പ്രേഷ്യം
17. കനുകാലി സെൻസസ്
18. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ മെച്ചപ്പെടുത്തലും ആധുനിക വഞ്ചകരണവും
19. കൊള്ളപ്പി.ഡി.സി. നടപ്പാക്കുന്ന പുതിയ സംരക്ഷണപരിക്കൂള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം.

20. മീറ്റ് ഫ്രോഡക്കൻ ഓഫീസർ ഇന്ത്യക്ക് സാമ്പത്തിക സഹായം
21. സംസാരം വെറ്റിനറി കൗൺസിലിനുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം.
22. കേരള റാഡിയോ ലിംഗ്രാഫിന് സാമ്പത്തിക സഹായം
23. പ്രത്യേക കനുകാലി വികസന പദ്ധതി
24. ഗവേഷണ വികസനം
25. വംശനാശം സംഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന അയവിരക്കുന്ന മൃഗങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം.
26. കനുകാലി ഇൻഷുറൻസ്
27. ചെറുമുഗങ്ങൾക്കും മുയലുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര വികസന പരിപാടി.
28. മുഗ ചികിത്സാ സേവനവും മുഗാരോഗ്യവും
29. മുഗചികിത്സാ സേവനം ശക്തിപ്പെടുത്തൽ
30. കനുകാലി ഏരുമ സംവർദ്ധനം.
31. ബന്ധോളജിക്കൽ ഫ്രോഡക്ഷൻ കോംപ്യൂട്ട്
32. ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഫോമുകളുടെ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ
33. വികസനവും പരിശീലനവും.

ഇതുകൂടാതെ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളായ ആർ.കെ.വി.വൈ. കുട്ടനാട് പാക്കേജ്, ഇടുക്കി പാക്കേജ് 13-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ട്രാസ്റ്റ് എന്നീ പദ്ധതികളിലുണ്ടെന്നും മുഗസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനവും പച്ചത്തേങ്ങ സംഭരണവും

195 (3417) ശ്രീ. ജ്യോതിംസ് മാത്യു: താഴെക്കാണുന്ന പോദ്യങ്ങൾക്ക് കൂഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്നേഹനന്ദിയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ച കഴിഞ്ഞ പത്ത് വർഷത്തെ ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) നാളികേരത്തിന്റെ ഉല്പാദനം കുറഞ്ഞു വരുന്നതിന്റെ പ്രമുഖ കാരണങ്ങൾ വിശദിപ്പിച്ചേണ്ടതോ ; ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ ഘട്ടംമുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ ;