

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത

ചോദ്യം നമ്പർ: 3096.

19-06-2018 ഞി മറ്റപട്ടിക്ക്

കൂഷി ഉന്നതി യോജന

ചോദ്യം

ശ്രീ. ഇ.പി.ജയരാജൻ
,, മുരളി പെരുന്തുമ്പി
,, പുതുക്കി കല്യാണി
,, പി.കെ. ശർജ

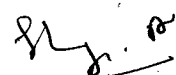
മറ്റപട്ടി

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽക്കമാർ
(കൂഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

| | | |
|-----|--|---|
| (എ) | (എ) സംസ്ഥാനത്ത് കാർഷിക മേഖലയിൽ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കി വരുന്ന കേന്ദ്രവിഷയത പദ്ധതികൾ എത്തുമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; | ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കി വരുന്ന കേന്ദ്രവിഷയത പദ്ധതികൾ ചേരുക്കുന്നു. 1) നാളികേര വികസന ബോർഡ് പദ്ധതികൾ. 2) ദേശീയ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ മിഷൻ പദ്ധതി. 3) ദേശീയ ബയോഗ്യാസ് പദ്ധതി. 4) നാഷണൽ മിഷൻ ഓൺ ഓയിൽ സീഡ്സ് & ഓയിൽ പാം. 5) രാഷ്ട്രീയ കൂഷി വികാസ് യോജന. 6) നാഷണൽ ഹോർട്ടികൾച്ചർ മിഷൻ പദ്ധതി. 7) ആത്മ പദ്ധതി. 8) സബ്മിഷൻ ഓൺ സീഡ്സ് & പ്ലാസ്റ്റിംഗ് മെറ്റീരിയൽസ്. 9) സോയിൽ ഹെൽത്ത് കാർഡ്. 10) സോയിൽ ഹെൽത്ത് മാനേജ്മെന്റ്. 11) ഗുജ്ജിപ്രദേശ വികസന പദ്ധതി. 12) സബ്മിഷൻ ഓൺ അഗ്രികൾച്ചറൽ മെക്കനേഷൻ (SMAM). 13) സബ്മിഷൻ ഓൺ അഗ്രോ-ഫോറസ്റ്റ് (SMAF). 14) പരമ്പരാഗത കൂഷി വികാസ് യോജന. 15) പ്രധാനമന്ത്രി കൂഷി സിംഖായി യോജന. 16) പ്രധാനമന്ത്രി ഫസൽ ബീമാ യോജന. |
|-----|--|---|

| | | | | |
|------|--|--------------------------------------|---|---|
| (ബി) | കേരളവിഷ്ടത് പദ്ധതിയായ യോജനയിൽ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്; | സംയോജിത കൂഷി ഉന്നതി എന്നതല്ലാം | (ബി) | കേരളവിഷ്ടത് സംയോജിത പദ്ധതിയായ കൂഷി ഉന്നതി യോജനയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു. 1) ദേശീയ ഭക്ഷ്യസൂരക്ഷാ മിഷൻ (NFSM). 2) ഹോർട്ടികൾച്ചർ വികസനത്തിനായുള്ള മിഷൻ (MIDH). 3) ദേശീയ കാർഷിക സുസ്ഥിര പദ്ധതി (NMSA). 4) എണ്ണപ്പന, എണ്ണക്കയ എന്നിവയുള്ള ദേശീയ മിഷൻ (NMOOP). 5) കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനാം സാങ്കേതിക വിദ്യയും ദേശീയ പദ്ധതി (NMAET). 6) രാഷ്ട്രീയ കൂഷി വികാസ യോജന (RKVY). 7) പരമ്പരാഗത കൂഷി വികാസ യോജന (PKVY). 8) പ്രധാനമന്ത്രി കൂഷി സിംഗാധി യോജന (PMKSY). 9) അഗ്രഹ-ഫോറസ്റ്റിസ്റ്റുയുള്ള ദേശീയ പദ്ധതി (SMAF). 10) സസ്യരോഗ കീട കള വ്യാപന നിയന്ത്രണ പരിശോധന. 11) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ 12) കാർഷിക വിപണനത്തിനായുള്ള ^ഈ സംയോജിത പദ്ധതി. 13) കേരളസഹായത്വാടയുള്ള വിള ഇൻഷറൻസ് പദ്ധതി. |
| (സി) | പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ കേരള-സംസ്ഥാന വിഹിതം എത്ര ശതമാനം വീതമാണ്? | (സി) | പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ 60% തുക കേരള വിഹിതവും 40% തുക സംസ്ഥാന വിഹിതവുമാണ്. | |
| (ഡി) | പദ്ധതിയുടെ കാര്യക്ഷമമായ നടത്തിപ്പിനായി നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷം ബബ്യജ്ഞിൽ എത്ര തുക വകയിൽക്കൊണ്ടുള്ളൂ വ്യക്തമാക്കാമോ? | (ഡി) | 2018-19 വർഷം ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രതിക്ഷീത വിഹിതമായി 28249 ലക്ഷം ആപയാണ് വകയിൽക്കൊണ്ടുള്ളൂ ഇതിൽ 3000 ലക്ഷം ആപ കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനാം സാങ്കേതിക വിദ്യയുള്ളൂ ആപ പദ്ധതിയായ കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനാം വികിവച്ചിരിക്കുന്നു. ഇതിനുപരിമേ 2018-19-ൽ പുതിയ കേരളവിഷ്ടത് പദ്ധതികൾ എത്തെങ്കിലും അനവബത്തീകരണാണെങ്കിൽ അവയുള്ളൂ വിഹിതവും ഇതിൽനിന്നും വഹിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ | |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>ആരപാതികമായ സംസ്ഥാനവിഹിതം 16833 ലക്ഷം രൂപയാണ്. കൂടാതെ കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനം സാങ്കേതിക വിദ്യയ്ക്കുള്ള പദ്ധതിയുടെ ഉപപദ്ധതിയായ കാർഷിക വിജ്ഞാന വ്യാപനത്തിനായി സംസ്ഥാന വിഹിതമായി 2000 ലക്ഷം രൂപയും വകയിൽത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> |
|--|--|--|


 എസ്.എസ്.എസ്

ഡാ