

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 924

10/6/2019 ൽ മറുപടിക്ക്

പാൽ ഉത്പാദനരംഗത്തെ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി


ശ്രീ.വി. ജോയി :

അഡ്വ.കെ.രാജ്

(വനവും മൃഗസംരക്ഷണവും മൃഗശാലകളും വകുപ്പു മന്ത്രി).

| | |
|--|--|
| <p>എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പാൽ ഉത്പാദന രംഗത്ത് മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p> | <p>എ) 1) ഇന്ററസ്റ്റ് സബ് വെൻഷൻ സ്കീം മൃഗസംരക്ഷണാവശ്യങ്ങൾക്കായി കർഷകർ എടുത്തിട്ടുള്ള ലോണുകൾക്കുള്ള പലിശ സബ്സിഡി നൽകുന്ന പദ്ധതിയായി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിലേക്ക് 200 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2) ഗോവർദ്ധിനി- കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതി പശുക്കുട്ടികൾക്ക് സബ്സിഡി നിരക്കിൽ തീറ്റ, ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷ എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ നൽകുന്ന പദ്ധതികൾ. കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിയിൽ 2018-19 ൽ എൻറോൾ ചെയ്ത 26002 കന്നുകുട്ടികൾക്ക് രണ്ടാംഘട്ട സഹായമായും 2019-20 ൽ എൻറോൾ ചെയ്യുന്ന 20878 കന്നുകുട്ടികൾക്ക് ആദ്യവർഷ സഹായമായും ആകെ 1500 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു. ഗോവർദ്ധിനി പദ്ധതിയിൽ 2018-19 ൽ എൻറോൾ ചെയ്ത 57552 കന്നുകുട്ടികൾക്ക് രണ്ടാം ഘട്ട സഹായമായും 2019-20 ൽ എൻറോൾ ചെയ്യുന്ന 14448 കന്നുകുട്ടികൾക്ക് ആദ്യവർഷ സഹായമായും ആകെ 4500 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നു.</p> <p>2019-20 ൽ ഇപ്രകാരം ആകെ 118880 പശുക്കുട്ടികൾക്ക് ഗോവർദ്ധിനി-കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതികൾ മുഖേന ശാസ്ത്രീയ പരിരക്ഷ നൽകാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p> <p>3) സമഗ്ര കന്നുകാലി ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി (ഗോസമൃദ്ധി) കന്നുകാലികളുടെ മരണം മൂലവും ഉൽപാദന ശേഷി നഷ്ടപ്പെടുന്നത് മൂലവും കർഷകരുണ്ടായ നഷ്ടം പരിഹരിച്ച് അവരെ മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ തന്നെ നിലനിർത്തുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ട് വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണിത്. ക്ഷീരകർഷകർക്ക് അവരുടെ വിലയേറിയ ഉരുക്കളുടെ നഷ്ടത്തിൽ നിന്നും സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കാൻ</p> |
|--|--|

| | | <p>സാധിക്കുന്നു. ഗോസമൃദ്ധി നടപ്പിലാക്കാൻ 2019-20 വർഷം 5 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 60000 കന്നുകാലികൾക്ക് ഇൻഷുറൻസ് ലഭ്യമാക്കാം.</p> <p>4. ചാണകത്തിൽ നിന്നും ജൈവവളം നിർമ്മിച്ച് ശാസ്ത്രീയമായ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കൽ പദ്ധതി</p> <p>ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് 12,500 രൂപയുടെ സഹായം ലഭിക്കും. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം 1800 യൂണിറ്റുകൾ നടപ്പിലാക്കും</p> | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---------|------------------|-------------|---------------------------------|---------|--------------------------------------|---------------------------------|---------|------|---|---------|-------|
| ബി) | <p>പ്രസ്തുത കാലയളവിൽ പാൽ ഉൽപാദനത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കാമോ ?</p> | <p>ബി) പാൽ ഉൽപാദനത്തിന്റെ വാർഷിക പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>കാലയളവ്</th> <th>ഉൽപാദനം (tonnes)</th> <th>പുരോഗതി (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2016 മാർച്ച്- 2017 ഫെബ്രുവരി</td> <td>2520.29</td> <td>മുൻവർഷങ്ങളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി -4.88</td> </tr> <tr> <td>2017 മാർച്ച്- 2018 ഫെബ്രുവരി</td> <td>2575.98</td> <td>2.21</td> </tr> <tr> <td>2018 മാർച്ച്- 2019 ഫെബ്രുവരി (provisional)</td> <td>2548.68</td> <td>-1.06</td> </tr> </tbody> </table> | കാലയളവ് | ഉൽപാദനം (tonnes) | പുരോഗതി (%) | 2016 മാർച്ച്- 2017 ഫെബ്രുവരി | 2520.29 | മുൻവർഷങ്ങളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി -4.88 | 2017 മാർച്ച്- 2018 ഫെബ്രുവരി | 2575.98 | 2.21 | 2018 മാർച്ച്- 2019 ഫെബ്രുവരി (provisional) | 2548.68 | -1.06 |
| കാലയളവ് | ഉൽപാദനം (tonnes) | പുരോഗതി (%) | | | | | | | | | | | | |
| 2016 മാർച്ച്- 2017 ഫെബ്രുവരി | 2520.29 | മുൻവർഷങ്ങളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി -4.88 | | | | | | | | | | | | |
| 2017 മാർച്ച്- 2018 ഫെബ്രുവരി | 2575.98 | 2.21 | | | | | | | | | | | | |
| 2018 മാർച്ച്- 2019 ഫെബ്രുവരി (provisional) | 2548.68 | -1.06 | | | | | | | | | | | | |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ