

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ
ചോദ്യം നമ്പർ 925

10.06.2019-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്.

ക്ഷീരോല്പാദന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.കെ.കുഞ്ഞിരാമൻ
ശ്രീ.ജെയിംസ് മാത്യു
ശ്രീ.മുരളി പെരുമ്പള്ളി
ശ്രീ.കെ.വി.വിജയദാസ്

ശ്രീ.കെ രാജു
(വനവും, മൃഗസംരക്ഷണവും, ക്ഷീരവികസനവും, മൃഗശാലകളും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ക്ഷീരോല്പാദനമേഖല കൂടുതൽ ആദായകരവും സുസ്ഥിരവുമാക്കുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;

സംസ്ഥാനത്ത് ക്ഷീരോല്പാദന മേഖല കൂടുതൽ ആദായകരവും സുസ്ഥിരവുമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പ്രധാനമായും താഴെ പറയുന്ന പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.

1. തീറ്റപ്പുൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി
2. കാലിത്തീറ്റ സബ്സിഡി
3. മിൽക്ക് ഷെഡ് ഡെവലപ്പ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം
 - a. ക്ഷീരഗ്രാമപദ്ധതി
 - b. ഡയറി സോൺ
 - c. അവശ്യാധിഷ്ഠിത സഹായം
 - d. യന്ത്രവൽകരണം
 - e. കറവയന്ത്രം വാങ്ങുന്നതിനുള്ള സഹായം
 - f. ഹീഫർ പാർക്ക്
4. ക്ഷീരസംഘങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം
5. സമഗ്ര ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി
6. കന്നുകുട്ടി ദത്തെടുക്കൽ പദ്ധതി

കൂടാതെ ക്ഷീരകർഷക ക്ഷേമനിധിയിലൂടെ പെൻഷൻ, കുടുംബ പെൻഷൻ, അവശതാ പെൻഷൻ, ചികിത്സാ ധനസഹായം, വിവാഹ ധനസഹായം, മരണാനന്തര ധനസഹായം, അപകട മരണത്തിനുള്ള ധനസഹായം, ക്ഷീരകർഷകർക്കുള്ള അവാർഡ് എന്നിവയും നൽകിവരുന്നു.

സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി ക്ഷീരകർഷകർക്കായി 5 കോടി രൂപയുടെ കടാശ്വാസ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുകയും ക്ഷീരകർഷകരുടെ പ്രധാനപ്രശ്നമായ വർദ്ധിച്ച തീറ്റ ചെലവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി തീറ്റപ്പുൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ, അർദ്ധസർക്കാർ, സ്വകാര്യവ്യക്തികൾ വശം തരിശായി കിടക്കുന്ന സ്ഥലം കണ്ടെത്തി വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ തീറ്റപ്പുൽകൃഷി നടത്തി കർഷകർക്ക് ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേന ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കി.

ഉരുക്കളേയും കർഷകരേയും കുടുംബാംഗങ്ങളേയും ഉൾപ്പെടുത്തി സമഗ്രഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ കാലിത്തീറ്റ / മിൽക്ക് ഇൻസെന്റീവ് ഉൾപ്പെടെ കർഷകർക്ക് ആവശ്യമായ പദ്ധതികൾ പ്രാദേശിക തലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

(ബി) പാലിന്റെ ആവശ്യകതയുടെ എത്ര ശതമാനം ഇപ്പോൾ ആഭ്യന്തരമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

പാലിന്റെ ആവശ്യകതയുടെ ഏകദേശം 80%ത്തിനു മുകളിൽ ആഭ്യന്തരമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നുവെന്ന് കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

(സി) പ്രതിദിന പാൽസംഭരണത്തിൽ ഇപ്പോൾ സർവ്വകാല റെക്കോർഡ് നേടിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;

2018-19 വർഷത്തിൽ പ്രതിദിനം ശരാശരി 18.64 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാൽ ക്ഷീരസംഘങ്ങളിൽ സംഭരിക്കുന്നുണ്ട്. ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേന ഏറ്റവും ഉയർന്ന പാൽ സംഭരണമാണ് ഇപ്പോഴുള്ളത്. ഇത് സർവകാല റിക്കാർഡാണ്.

(ഡി) ഇതിനായി പുതിയ ക്ഷീരവികസന യൂണിറ്റുകൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?

പുതിയ ക്ഷീരവികസന യൂണിറ്റുകൾ മുൻവർഷം ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ