

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5532**

**15-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ ടി. സിദ്ദിഖ്, ശ്രീമതി ഉമ തോമസ്, ശ്രീമതി കെ. കെ. രമ, ശ്രീ എൽദോസ് പി. കന്നപ്പിള്ളിൽ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന കോഴിത്തീറ്റയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് അനിമൽ സയൻസസ് സർവകലാശാലയുടെ മണ്ണുത്തിയിലും തിരുവാഴാംകുന്നമുള്ള പൗൾട്ടറി സയൻസ് വിഭാഗം Revolving Fund Poultry Project -ഫീഡ് മില്ലുകളിൽ നിന്നാണ് സംസ്ഥാന മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള Regional Poultry Farm-കളിലേയ്ക്കും മറ്റ് പൊതുമേഖലാ കോഴി ഫാമുകളിലേയ്ക്കും കോഴിത്തീറ്റ വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. ഈ തീറ്റ എല്ലാം തന്നെ കേന്ദ്ര അംഗീകൃത ഏജൻസി നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഗുണനിലവാരം ഉള്ളവയാണ് . മണ്ണുത്തിയിൽ തന്നെ ഉള്ള അനിമൽ ന്യൂട്രീഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ NABL അംഗീകാരമുള്ള ലാബിൽ തീറ്റയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്താറുണ്ട് .</p> <p><b>സംസ്ഥാനത്ത് ഗുണനിലവാരമുള്ള കാലിത്തീറ്റയുടെ വിലുന ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള ബിൽ (2022-ലെ കേരള കന്നുകാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ, ധാതുലവണ മിശ്രിതം (ഉൽപ്പാദനവും വിൽപ്പനയും നിയന്ത്രിക്കൽ) നിയമം നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലാണ്.</b></p>
<p>(ബി) കോഴിത്തീറ്റയുടെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിയമനിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് അനിമൽ സയൻസസ് സർവകലാശാലയുടെ മണ്ണുത്തിയിലും തിരുവാഴാംകുന്നമുള്ള പൗൾട്ടറി സയൻസ് വിഭാഗം Revolving Fund Poultry Project -ഫീഡ് മില്ലുകളിൽ നിന്നാണ് സംസ്ഥാന മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള Regional Poultry Farm-കളിലേയ്ക്കും മറ്റ് പൊതുമേഖലാ കോഴി ഫാമുകളിലേയ്ക്കും കോഴിത്തീറ്റ വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. ഈ തീറ്റ എല്ലാം തന്നെ കേന്ദ്ര അംഗീകൃത ഏജൻസി നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഗുണനിലവാരം ഉള്ളവയാണ് . മണ്ണുത്തിയിൽ തന്നെ ഉള്ള അനിമൽ ന്യൂട്രീഷൻ</p>

		<p>ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ NABL അംഗീകാരമുള്ള ലാബിൽ തീറ്റയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്താറുണ്ട് .</p> <p><b>സംസ്ഥാനത്ത് ഗുണനിലവാരമുള്ള കാലിത്തീറ്റയുടെ വിലന ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള ബിൽ (2022-ലെ കേരള കന്നുകാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ, ധാതുലവണ മിശ്രിതം (ഉൽപ്പാദനവും വിൽപ്പനയും നിയന്ത്രിക്കൽ) നിയമം നിർമ്മാണ ഘട്ടത്തിലാണ്.</b></p>
(സി)	<p>കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ എന്നിവയുടെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും കുറഞ്ഞ വിലയിൽ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുവാനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	<p>(സി) മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനമായ കേരള ഫീഡ്സ് ലിമിറ്റഡിന് 1750 മെട്രിക് ടൺ പ്രതിദിന ഉൽപ്പാദന ക്ഷമതയുള്ള നാല് കാലിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ ഫാക്ടറികൾ ഉണ്ട് . നിലവിൽ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രത്യേക കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിക്കും (SLBP), ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് , തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ കാലിത്തീറ്റ വിതരണ പദ്ധതികൾക്കും കേരള ഫീഡ്സ് ലിമിറ്റഡ് കാലിത്തീറ്റ വിതരണം നടത്തി വരുന്നുണ്ട് .</p> <p>പ്രതിദിനം 300 മെട്രിക് ടൺ ഉൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള രണ്ടു കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറികൾ മിൽമയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ വഴി കർഷകരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഇൻഡന്റുകൾ സമയബന്ധിതമായി മിൽമ നൽകി വരുന്നുണ്ട് . കാലിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞവിലയിൽ കർഷകർക്ക് ലഭ്യമാക്കുവാനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന കാലിത്തീറ്റയ്ക്ക് സബ്സിഡി നൽകി വരുന്നുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>ഇവയുടെ ഉല്പാദനത്തിൽ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പൊതുമേഖലാസ്ഥാപനമായ കേരള ഫീഡ്സ് ലിമിറ്റഡിന് 1750 മെട്രിക് ടൺ പ്രതിദിന ഉൽപ്പാദന ക്ഷമതയുള്ള നാല് കാലിത്തീറ്റ നിർമ്മാണ ഫാക്ടറികൾ ഉണ്ട് . നിലവിൽ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രത്യേക കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിക്കും (SLBP), ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് , തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ വകുപ്പ് എന്നിവ നടപ്പിലാക്കുന്ന വിവിധ കാലിത്തീറ്റ വിതരണ പദ്ധതികൾക്കും കേരള ഫീഡ്സ് ലിമിറ്റഡ് കാലിത്തീറ്റ വിതരണം നടത്തി വരുന്നുണ്ട് .</p> <p>പ്രതിദിനം 300 മെട്രിക് ടൺ ഉൽപ്പാദനശേഷിയുള്ള രണ്ടു കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറികൾ മിൽമയുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ വഴി കർഷകരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഇൻഡന്റുകൾ സമയബന്ധിതമായി മിൽമ നൽകി വരുന്നുണ്ട് .</p>

കാലിത്തീറ്റ കുറഞ്ഞവിലയിൽ കർഷകർക്ക്  
ലഭ്യമാക്കുവാനായി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ  
സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന കാലിത്തീറ്റയ്ക്ക് സബ്സിഡി  
നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ