

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**3 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3700**

**26-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കാലിത്തീറ്റ ഉൽപ്പാദനത്തിലെ സ്വയംപര്യാപ്തത**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ, ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്, ശ്രീ. അബ്ദുൽ ഹമീദ് പി</b></p>	<p align="center"><b>Smt J Chinchurani (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) കന്നുകാലി കർഷകർക്ക് കാലികളുടെ ആവശ്യത്തിനുവേണ്ട കാലിത്തീറ്റ സംസ്ഥാനത്തു തന്നെ ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്നുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) മിൽമയുടെ ഉടമസ്ഥതയിൽ പ്രതിദിനം 300 ടൺ ഉൽപാദനശേഷിയുള്ള രണ്ട് കാലിത്തീറ്റ ഫാക്ടറികളാണ് ഉള്ളത്. മിൽമ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന കാലിത്തീറ്റയുടെ 70% ക്ഷീരസഹകരണ സംഘങ്ങൾ വഴി കർഷകർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നു. 24% ഗവൺമെന്റ് പദ്ധതികൾ വഴിയും ബാക്കി ഡീലർമാർ വഴിയും കർഷകർക്കെത്തിക്കുന്നു. കർഷകരിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ഇൻഡന്റ് സമയബന്ധിതമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് മിൽമയ്ക്ക് സാധിക്കുന്നുണ്ട്. കേരളാ ഫീഡ്സ് ലിമിറ്റഡിന്, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കല്ലേറ്റംകര (650 MT / ദിവസം), കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കരുനാഗപ്പള്ളി (300 MT /ദിവസം), കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ തിരുവാങ്ങൂർ (300 MT/ ദിവസം), ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ അരീക്കുഴ (500 MT /ദിവസം) എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലായി പ്രതിദിനം 1750 മെട്രിക് ടൺ കാലിത്തീറ്റ ഉല്പാദന ശേഷി ഉണ്ട്. ഈ മേഖലയിൽ കാലിത്തീറ്റ കൂടുതലായി ആവശ്യമാകുന്ന പക്ഷം, അതിനനുസരിച്ച് ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കേരള ഫീഡ്സ് സജ്ജമാണ്.</p>
<p>(ബി) കാലിത്തീറ്റ ഉൽപ്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ക്ഷീരകർഷകരിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന ഇൻഡന്റുകൾ കൃത്യസമയത്ത് നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം മിൽമയ്ക്കുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തെ കാലിത്തീറ്റയുടെ ഉൽപാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കേരളാ ഫീഡ്സ് തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ കല്ലേറ്റംകര (650 മെട്രിക് ടൺ / ദിവസം), കൊല്ലം ജില്ലയിലെ കരുനാഗപ്പള്ളി (300 മെട്രിക് ടൺ / ദിവസം), കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ തിരുവാങ്ങൂർ (300 മെട്രിക് ടൺ /ദിവസം) എന്നീ യൂണിറ്റുകൾക്ക് പുറമെ ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ അരീക്കുഴയിൽ പ്രതിദിനം 500 ടൺ ഉത്പാദനശേഷിയുള്ള ഒരു കാലിത്തീറ്റ</p>

		<p>നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിച്ച് ഉത്പാദനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) ഇതരസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള കാലിത്തീറ്റയുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>		<p>(സി) വിപണിയിൽ നിന്നും കർഷകർ വാങ്ങുന്ന കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ എന്നിവയുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കാൻ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ചെങ്ങന്നൂർ ഹാച്ചറിയോട് ചേർന്ന് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഫീഡ് ടെസ്റ്റിംഗ് ലബോറട്ടറിയിൽ സൗകര്യം ഉണ്ട്. കൂടാതെ പാലോടുള്ള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് അനിമൽ ഡിസീസസിൽ തീറ്റകളിലെ പൂപ്പലിന്റെ അളവ്, യൂറിയയുടെ അളവ് എന്നിവ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമുണ്ട്. തിരുവല്ല ഏവിയൻ ഡിസീസ് ഡയഗ്നോസ്റ്റിക് ലബോറട്ടറി പാലക്കാട് റീജിയണൽ ലബോറട്ടറി എന്നിവിടങ്ങളിൽ തീറ്റയിലെ അപ്ലോടോക്ലിൻ അളവ് പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനമുണ്ട്. എറണാകുളം മരടിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്റ്റേറ്റ് ലബോറട്ടറി ഫോർ ലൈവ്സ്റ്റോക്ക്, മരൈൻ ആൻഡ് അഗ്രി പ്രോഡക്ട്സ് എന്ന സ്ഥാപനത്തിൽ മൃഗങ്ങൾക്കു നൽകുന്ന തീറ്റയിലെ ഈർപ്പത്തിന്റെ അളവ്, ടോട്ടൽ ആഷ്, ആസിഡ് ഇൻസോല്യൂബിൾ ആഷ് എന്നിവ പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമുള്ളതും ആയതിനു NABL അക്രിഡിറ്റേഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. കന്നുകുട്ടി പരിപാലന പദ്ധതിയിൽ വിതരണം നടത്തുന്ന കാലിത്തീറ്റയും സർക്കാർ ഫാമുകളിൽ ഉരുക്കൾക്കു നൽകുന്ന തീറ്റയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ മേൽ സൂചിപ്പിച്ച ലാബുകളിൽ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ പരിശോധന നടത്തണമെന്ന് നിർദ്ദേശം നിലവിലുണ്ട്. കേരള സംസ്ഥാനത്ത് തീറ്റയുടെ സുരക്ഷിതത്വം, ഗുണനിലവാരം എന്നിവ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, കാലിത്തീറ്റ, കോഴിത്തീറ്റ, മിനറൽ മിക്സ്ചർ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം, ശേഖരണം, വിതരണം, വിൽപന, ഇറക്കുമതി എന്നിവ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും ORDINANCE No.35 OF 2021 -THE KERALA LIVESTOCK AND POULTRY FEED AND MINERAL MIXTURE (REGULATION OF MANUFACTURE AND SALE ) ORDINANCE, 2021, സർക്കാർ 17-02-2021-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ചിരുന്നു. ആയതിന്റെ തുടർച്ചയായി കരട് ചട്ടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി സമർപ്പിക്കുന്നതിനായി 12-05-2021 ലെ കൃഷി (ക്ഷീരവികസനം) വകുപ്പിന്റെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (സാധാ)നമ്പർ 44/2021/ഡി.ഡി ഉത്തരവ് പ്രകാരം മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടറി ചെയർപേഴ്സണും, മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പു ഡയറക്ടർ</p>

കൺവീനറുമായി 7 അംഗ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ച്  
നടപടികൾ തുടർന്നു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ