

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 2843

07-12-2018-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**കോഴികൃഷിക്ക് നൽകി വരുന്ന സഹായങ്ങൾ**

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>
	<p>ശ്രീ. ടി.എ.അഹമ്മദ് കബീർ,                      ,, മഞ്ഞളാംകുഴി അലി                      ,, പാറക്കൽ അബൂല്ല                      ,, അബൂൽ ഹമീദ് പി.</p>		<p align="center"><b>അഡ്വ.കെ.രാജ</b>                      (വനം,മൃഗസംരക്ഷണം                      ക്ഷീരവികസനം, മൃഗശാല വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>എ)</p>	<p>ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ വ്യാപകമാക്കി ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് കോഴി ഇറച്ചി ലഭ്യമാക്കാൻ എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>എ)</p>	<p>ഉണ്ട്. ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ വ്യാപകമാക്കി ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് കോഴിഇറച്ചി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ്, കേരള സ്റ്റേറ്റ് പൗൾട്രി ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (കെപ്കോ) കുടുംബശ്രീ, എന്നീ സർക്കാർ ഏജൻസികളുടെ സംയുക്ത സംരംഭമായി ഇറച്ചിക്കോഴി വളർത്തൽ പദ്ധതി(കേരള ചിക്കൻ) ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. നിലവിൽ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട ജില്ലകളിൽ ഈ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p>
<p>ബി)  &amp;  സി)</p>	<p>കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ കൃഷിക്കാർക്ക് ന്യായമായ വിലയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം എന്താണ്;  കോഴികൃഷിയിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കർഷകർക്ക് നൽകി വരുന്ന സഹായങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>ബി)  &amp;  സി)</p>	<p>മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കോഴി വളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും 1 ദിവസം പ്രായമായ ഗുണമേന്മയുള്ള മുട്ടകോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വകുപ്പിന്റെ അംഗീകൃത എഗ്ഗർ നസ്റ്ററികളിൽ വളർത്തി 46-60 ദിവസം പ്രായമാകുമ്പോൾ കർഷകർക്ക് കോഴിക്കുഞ്ഞ് ഒന്നിന് 100/- രൂപ നിരക്കിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നു. മുട്ടകോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടു കൂടി കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ആയുർ-തോട്ടത്തറ, മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ എടവണ്ണ എന്നിവിടങ്ങളിലെ RKVY പദ്ധതി പ്രകാരം ഹാച്ചറികളുടെ വിപുലീകരണ നിർമ്മാണ</p>

പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. 2018-19 വർഷം ഒക്ടോബർ മാസം വരെ മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കോഴി വളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങളിലും ഹാച്ചറികളിലുമായി 22,09,804 കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെയും 72,907 താരാവിൻ കുഞ്ഞുങ്ങളെയും 8727 ടർക്കി കുഞ്ഞുങ്ങളെയും ഉല്പാദിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2018-19 വർഷം മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ് താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

**1) വിദ്യാർത്ഥികൾ മുഖേനയുള്ള കോഴി വളർത്തൽ പദ്ധതി**

സംസ്ഥാനത്തെ തെരഞ്ഞെടുത്ത സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിലെ 5 മുതൽ 9-ാം ക്ലാസ്സ് വരെയുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 46-60 ദിവസം പ്രായമായ 5 കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളും കോഴിത്തീറ്റയും നൽകുന്ന പദ്ധതി. സംസ്ഥാനത്തെ 1304 സ്കൂളുകളിലെ 65,200 സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്കു ആനുകൂല്യം നൽകുന്നു. ഈ പദ്ധതി വഴി 3,26,000 കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കു നൽകുന്നു. ഒരു കുട്ടിക്ക് 650/- രൂപ നിരക്കിൽ 65200 കുട്ടികൾക്ക് 4,23,80,000/- രൂപ ധനസഹായമായി ചിലവാക്കുന്നു.

**2) താരാവ് വളർത്തൽ പദ്ധതി**

ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് 2 മാസം പ്രായമായ 10 താരാവ് കുഞ്ഞുങ്ങളെ വീതം വിതരണം ചെയ്യുന്നു, സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ 4000 യൂണിറ്റുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് 1200/- രൂപ ഈ പദ്ധതിയിൽ വകയിരുത്തുന്നു.

**3) കൂട്ടുകളിൽ കോഴി വളർത്തൽ (നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ)**

കോർപ്പറേഷൻ, മുനസിപ്പാലിറ്റി, പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂട്ടുകളിൽ കോഴിവളർത്തൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൊല്ലം, എറണാകുളം, തൃശ്ശൂർ കോഴിക്കോട്, മലപ്പുറം, കണ്ണൂർ എന്നീ ജില്ലകളിലാണ് നിലവിൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. കൂട്, മുട്ടക്കോഴി, (5 എണ്ണം) എന്നിവയുൾപ്പെടെ 5000/- രൂപയുടെ സഹായം ഒരു ഗുണഭോക്താവിന് ലഭിക്കും. മൊത്തം 410 യൂണിറ്റുകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

**കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് പൗൾട്രി ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷൻ (കെപ്കോ) താഴെപ്പറയുന്നവ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.**

കേരളത്തിൽ ഇറച്ചിക്കോഴികളുടെ ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടുകൂടി കർഷകർക്ക് മിതമായ നിരക്കിൽ ഇറച്ചിക്കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി സംസ്ഥാന പൗൾട്രി വികസന കോർപ്പറേഷന്റെ തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കുടപ്പനക്കുന്നിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇറച്ചിക്കോഴി പ്രജനന കേന്ദ്രം നവീകരിക്കുകയും അതിന്റെ വാർഷിക ഉല്പാദന ശേഷി ശരാശരി 8 ലക്ഷത്തിൽ നിന്നും 12 ലക്ഷത്തിനു മുകളിലായി വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ബ്രോയിലർ കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ വാർഷിക ഉല്പാദനം 15 മുതൽ 18 ലക്ഷം വരെ വർദ്ധിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ബ്രോയിലർ മാതൃശേഖരം വളർത്തുന്നതിനുള്ള രണ്ടു ഷെഡ്ഡുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കെപ്കോ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു കൂടാതെ കർഷകർക്ക് മിതമായ നിരക്കിൽ അത്യുല്പാദന ശേഷിയുള്ള വെൻകോബ് 400 ഇനത്തിൽ പെട്ട ഇറച്ചിക്കോഴിക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഇവിടെ നിന്നും വിതരണം ചെയ്യുന്നു. കർഷകർക്ക് മിതമായ നിരക്കിൽ മരുന്നുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് കെപ്കോ ഒരു ന്യായവില മെഡിക്കൽ ഷോപ്പ് നടത്തി വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ