

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5529

05-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പക്ഷിപ്പനി വ്യാപനം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ		ശ്രീമതി ജെ ചിഞ്ചുറാണി (മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ഏതൊക്കെ പ്രദേശങ്ങളിലാണ് അടുത്ത കാലത്ത് പക്ഷിപ്പനി സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; ഓരോ പ്രദേശത്തും എത്രമാത്രം നഷ്ടങ്ങളുണ്ടായിട്ടുണ്ട്; തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദ വിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ 2024 ഏപ്രിൽ മാസത്തിൽ സ്ഥിരീകരിച്ച പക്ഷിപ്പനി എടത്ത്, ചെറുതന, അമ്പലപ്പുഴ-നോർത്ത്, ചമ്പക്കുളം, തലവടി, തഴക്കര, മുഹമ്മ, കഞ്ഞിക്കുഴി, ചേർത്തല മുൻസിപ്പാലിറ്റി, ചേർത്തല സൗത്ത്, മണ്ണഞ്ചേരി, ചേന്നം പള്ളിപ്പുറം, തണ്ണീർമുക്കം, മാരാരിക്കുളം സൗത്ത്, പുലിയൂർ, തകഴി, കടക്കരപ്പള്ളി, എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലാണ് ബാധിച്ചിട്ടുള്ളത്. പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ദയാവധം നടത്തിയതുമൂലം കർഷകർക്ക് ഉണ്ടായിട്ടുള്ള ഏകദേശ നഷ്ടത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങളിലെ കർഷകർക്ക് പക്ഷിപ്പനി മൂലമുണ്ടായ നഷ്ടം നികത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടി വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>പക്ഷിപ്പനി രോഗബാധ സ്ഥിരീകരിച്ച് നാഷണൽ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ പ്രകാരം ദയാവധം ചെയ്ത് സംസ്കരിച്ച പക്ഷികളുടെ ഉടമസ്ഥർക്ക് 28-02-2024 ലെ G.O. (Rt) No.104/2024/AHD ഉത്തരവ് പ്രകാരം നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിരക്ക് പ്രകാരം നഷ്ടപരിഹാരം നൽകി വരുന്നു. നാഷണൽ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ പ്രകാരം ദയാവധം ചെയ്ത സംസ്കരിച്ച പക്ഷികളുടെ ഉടമസ്ഥർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിലേയ്ക്കായി കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന വിഹിതം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം അനുവദിക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
(സി)	<p>പക്ഷിപ്പനി വ്യാപനം തടയുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടി വിശദമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>പക്ഷിപ്പനി വ്യാപനം തടയുന്നതിനായി, കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ 2021 ലെ 'ഏവിയൻ ഇൻഫ്ലുവൻസ തടയുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനുമുള്ള പുതുക്കിയ പ്രവർത്തന പദ്ധതി' '(Revised Action Plan for Prevention, Control, and Containment of Avian Influenza - GOI) പ്രകാരമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃത്യമായി പാലിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. പ്രഭവകേന്ദ്രത്തിന്റെ 1 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ വളർത്തുപക്ഷികളെ ശാസ്ത്രീയമായി 'ദയാവധം' ചെയ്ത്</p>

സംസ്കരിച്ച് സാനിറ്റൈസേഷൻ നടത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ, 1-10 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള സർവ്വൈലൻസ് സോണിൽ കള്ളിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയായി. സാനിറ്റൈസേഷൻ കഴിയുന്നതുവരെ താറാവ്, കോഴി, കാട, മറ്റ് വളർത്തു പക്ഷികൾ, ഇവയുടെ മുട്ട, ഇറച്ചി, കാഷൂം, മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ, എന്നിവയുടെ വിപണനവും കടത്തലും നിരോധിക്കുകയും സർവ്വൈലൻസ് സോണിൽ നിന്ന് പുറത്തേക്കോ അകത്തേക്കോ വളർത്തു പക്ഷികളെയും ഉൽപ്പന്നങ്ങളെയും കൊണ്ടുപോകുന്നത് മൂന്ന് മാസത്തേക്ക് നിരോധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. പ്രഭവകേന്ദ്രത്തിന് 0-1 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള ഇൻഫെക്ടഡ് സോണിൽ കള്ളിംഗ് പൂർത്തിയായി 3 മാസത്തേക്ക് പക്ഷികളെ വളർത്തുന്നത് തടയുന്നുണ്ട്. പ്രഭവകേന്ദ്രത്തിന്റെ 1-10 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവിലുള്ള സർവ്വൈലൻസ് സോണിൽ നിന്നും ഓരോ രണ്ടാഴ്ച കൂടുമ്പോഴും സാമ്പിൾ ശേഖരിച്ച് ഭോപ്പാലിലെ NIHSAD ലാബിലേക്ക് അയക്കുന്നുണ്ട് .

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

ക്രമ നമ്പർ	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്	നഷ്ടപരിഹാര തുക
1	എടയാ	Rs. 12,21,908 /-
2	ചെറുതന	Rs. 23,87,800/-
3	അമ്പലപ്പുഴ വടക്ക്	Rs. 13,98,900/-
4	ചമ്പക്കുളം	Rs. 53,895/-
5	തലവടി	Rs. 5,03,600/-
6	തഴക്കര	Rs. 15,68,515/-
7	മുഹമ്മ	Rs. 7,00,420/-
8	കഞ്ഞിക്കുഴി	Rs. 3,30,670/-
9	ചേർത്തല മുൻസിപ്പാലിറ്റി	Rs. 9,75,200/-
10	ചേർത്തല തെക്ക്	Rs. 8,28,910/-
11	മണ്ണഞ്ചേരി	Rs. 1,19,435/-
12	ചേന്നം പള്ളിപ്പുറം	Rs. 55,71,180/-
13	തണ്ണീർമുക്കം	Rs. 10,99,600/-
14	മാരാരിക്കുളം തെക്ക്	Rs. 3,34,915/-
15	പുലിയൂർ	Rs. 24,12,090/-
16	തകഴി	Rs. 18,33,575/-
17	കടക്കരപ്പള്ളി	കള്ളിംഗ് അടക്കമുള്ള പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരികയാണ്. ആയതിന് ശേഷം മാത്രമേ നഷ്ടപരിഹാരം കണക്കാക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ

ചിഞ്ചുറാണി ജെ
MINISTER