

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്രാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാൽ ചോദ്യം നമ്പർ. 1745

21/01/2014- തെ മറുപടികൾ

കുളവുരോഗം വാധിച്ച കനുകാലികളുടെ കണക്ക്

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എം. റംസാം

ശ്രീ. കെ.പി. മോഹൻൻ

(കൃഷ്ണയും മുഗസംരക്ഷണവും
അച്ചടിയും ദ്രോഷനറിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) കനുകാലികളിൽ മാരകമായ എ) ഇല്ല
രീതിയിൽ കുളവുരോഗം പടർന്നു
പിടിച്ചത് മുഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ
അനാധികാരാബന്ധം അങ്കേപം
ശഖയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

ബി)കുളവുരോഗം പടർന്നു പിടിച്ച്
നാളിതുവരെ എത്ര കനുകാലികൾ മരണ
പെട്ടു; വിശദാംശം ജില്ലാടിസ്പാന്തത്തിൽ
ലഭ്യമാക്കാമോ ;

ബി)യും, } അനുബന്ധം
സി)യും } സന്നായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സി) ഓരോ ജില്ലയിലും കുളവുരോഗം
വാധിച്ച കനുകാലികളുടെ എണ്ണം ശേഖ
രിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എത്രയെന്ന്
വിശദീകരിക്കാമോ ;

ഡി) പ്രസ്തുത സാഹചര്യം അതിജീവി
കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം അടിയന്തിര
നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്നും,
കർഷകർക്ക് എന്തെല്ലാം സഹായങ്ങൾ
നല്കി എന്നും വിശദീകരിക്കാമോ ;

ഇ) കുളവു രോഗം പ്രതിരോധിക്കു
വാനുള്ള കുത്തിവയ്പുകൾ എല്ലാ ജീവി
യിലും നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം
ലഭ്യമാക്കാമോ ;

എഫ്) കുളവുരോഗ പ്രതിരോധ
വാക്സിനേഷൻ നടത്തിയ കനുകാലി
കളിലും കുളവുരോഗം വരുന്നത് ശ്രദ്ധ
യിൽപ്പേട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ കാരണം
വിശദമാക്കാമോ ;

ഡി) അനുബന്ധം ചേർത്തിരിക്കുന്നു
ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ഇ) അനുബന്ധം ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

എഫ്) ശ്രദ്ധയിൽപ്പേട്ടിട്ടുണ്ട്. അയൽ
സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വളരെ വ്യാപകമായി
കുളവുരോഗം കനുകാലികളെ ബാധിച്ചിരുന്നു.
ഇരുച്ചിക്കും മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്കുമായി മറ്റ്
സംസ്ഥാനങ്ങളെ ആശയിക്കേണ്ട സാഹചര്യം
ഉണ്ട്. അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന
വൈക്കോൽ, തീറ്റപ്പുല്ല്, എന്നിവയിൽ കുടി
രോഗാണുബാധ ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.
പ്രതിരോധ കുത്തിവയ്പ് നടത്തിയാൽ പോലും
വളരെ ശക്തമായ അണുബാധ ചുറ്റുപാടു
നിന്നും ഉണ്ടായാൽ ഇമ്മൂണിറ്റി
ബൈക്കിയുണ്ട് ഉണ്ടായി രോഗബാധ ഉണ്ടാകു
വാനുള്ള സാധ്യത ഈ രോഗത്തിന്റെ
പ്രത്യേകതയാണ്.

ജി) അല്ല. മെരീ വിശദീകരിച്ച
കാരണങ്ങൾക്കാണോണ് രോഗബാധ വരാൻ
സാധ്യതയുള്ളത്.

l. bandy

സെക്രഡ് ഓഫീസർ

01-08-2013 മുതൽ 15-01-2014 വരെയുള്ള ആവശ്യ ക്ലോഡ് സ്ഥാപനികൾ നിരീക്ഷയാലും പട്ടിക

ബില്ല്

ക്ലോഡ് സ്ഥാപനികൾ

ഉണ്ടാക്കുന്ന

	പരി	ക്ലോഡ്	കീടാൻ	ക്ലോ	എറേറ്റ്	അട്ട്	പാനി	അട്ടക്ക	പരി	ക്ലോഡ്	കീടാൻ	എറേറ്റ്	അട്ട്	പാനി	അട്ടക്ക
അരുവാന്തമുറം	2053	188	88	3	37	177	0	2546	41	143	4	1	8	0	197
കൊല്ലം	2299	453	110	14	20	91	80	3067	144	263	5	1	24	34	471
പാലന്താംനിട്ട്	1432	392	283	2	41	55	0	2205	29	95	15	2	2	0	143
ആലപ്പുഴ	4262	419	360	2	141	0	8	5192	92	262	34	7	0	1	396
കൊച്ചുക്കരം	4174	761	1077	9	129	163	52	6365	141	251	85	11	7	42	537
കുട്ടക്ക്	1221	72	76	24	26	49	355	1823	40	15	3	2	0	43	103
എൻഡാക്കുളം	3435	448	307	24	106	113	6	4439	183	166	26	5	12	0	392
കുട്ടക്ക്	13044	2283	2530	49	779	1040	141	19866	505	809	208	48	64	5	1639
പാലക്കാട്	6610	309	160	31	43	285	2	7440	356	407	53	8	48	0	872
വയനാട്	544	184	73	3	29	27	16	876	47	33	2	1	1	1	85
മലപ്പറമ്പ്	362	48	28	16	16	11	100	581	30	21	4	4	0	70	129
കൊച്ചിക്കാട്	354	84	46	14	12	3	0	513	34	39	5	0	0	0	78
കുന്ദപുരം	703	94	104	0	5	0	0	906	36	32	4	0	0	0	72
കാബാൽക്കരാവ്	191	20	38,	0	0	0	0	249	13	8	8	0	0	0	29
അമ്പലം	40684	5755	5280	191	1384	2014	760	56068	1691	2544	456	90	166	196	5143

HOLY
CHRISTIAN
CHURCH
03222411000

മുഹമ്മദക്ഷണവകുപ്പ് സൈക്കിൾ നടപടികൾ

സംസ്ഥാനത്തുടനീളം വർഷത്തിൽ രണ്ടു തവണ (6 മാസം കൂടുന്നേം) കുളമ്പുരോധ പ്രതിരോധ കൂത്തിവയ്പ് നടത്തിവരുന്നു.

- 1) മുഹമ്മദക്ഷണവകുപ്പിലെ ലൈബ്രേറിക്സ് ഇൻസ്പെക്ടർമാരും അറ്റിൻസ്പെക്ടർമാരും അടങ്ങുന്ന രണ്ടായിരത്തൊളം വാക്സിനേഷൻ സ്കാഫ് വീടുവീടാന്തരം എത്തി ഉരുക്കശ്രേഷ്ഠക്ക് കുളമ്പുരോധപ്രതിരോധ കൂത്തിവയ്പ് നൽകുന്നു.
 - 2) ആവശ്യമായ വാക്സിന് ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാൻ ലഭ്യമാക്കുന്നത്.
 - 3) വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള കമ്മുകാലി വളർത്തൽ ഫാമുകളിൽ വാക്സിന് കൂത്തിവയ്പ് വാക്സിന്റെ ശുണ്ടിലവാരം ഉറപ്പാക്കിയതിന് ശേഷമാണ് കർഷകരുടെ ഉരുക്കളിൽ കൂത്തിവയ്പ് നടത്തുന്നത്.
 - 4) വ്യാപകമായ പ്രചരണ പരിപാടികൾ നടത്തി കർഷകരിൽ അവബോധം സ്വീച്ചിപ്പിക്കിയാണ് പ്രതിരോധ കൂത്തിവയ്പ് പരിപാടി നടത്തുന്നത്.
 - 5) തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പ്, മിന്റെ, ക്ഷേരവികസന വകുപ്പ്, വനം വകുപ്പ് എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണത്താട്ട കൂടിയാണ് വാക്സിനേഷൻ പരിപാടി നടപ്പാക്കുന്നത്.
 - 6) കൂത്തിവയ്പിന് മുൻപും ശേഷവും ഉരുക്കളുടെ രക്തപരിശോധന നടത്തി കൂത്തിവയ്പിന്റെ ഹലപ്പാപ്തി വിലയിരുത്തുന്നു.
 - 7) പ്രതിരോധ കൂത്തിവയ്പിന് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്നതിന് പഞ്ചായത്തുല്യ നടത്തിപ്പ് കമ്മിറ്റി, ജില്ലാ തല മോണിറ്ററിന്റെ കമ്മിറ്റി എന്നിവ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
 - 8) കുളമ്പുരോധം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന്റെ ഭേദമായി മുഹമ്മദക്ഷണവകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ചെക്സ് പോസ്റ്റുകളും 1/10/2013 മുതൽ താല്കാലികമായി 10 ദിവസത്തേയ്ക്ക് അടച്ചിട്ടുകയുണ്ടായി. അതിനുശേഷം നിബന്ധനയോടുകൂടി കമ്മുകാലികളെ കടത്തിവിട്ടുകയും പരിശോധന കർശനമാക്കുകയും ചെയ്തു. ഇത് ഒരു അളവു വരെ കുളമ്പുരോധം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകരമായിരുന്നു. ചെക്സ്‌പോസ്റ്റുകൾ 4/12/2013 മുതൽ വിണ്ണും താല്കാലികമായി അടച്ചിട്ടുകയും ചെയ്തു. 9/1/2014 വ്യാഴാഴപ് വെക്കിട്ട് 3 മൺിമുതൽ കർശനമായ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി കേരളത്തിലെ തിരഞ്ഞെടുത്ത 5 ചെക്സ് പോസ്റ്റുകൾ കമ്മുകാലികളെ കേരളത്തിലേക്ക് കൊണ്ട് വരുന്നതിന് തുറന്നുകൊടുക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മുതലമട, വാളയാർ, ഇടുക്കി ജില്ലയിലെ കുമളി, കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ മഞ്ചേശ്വരം (കുഞ്ഞത്തുരി), തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ പാരപ്പാല എന്നീ അഞ്ച് ചെക്സ്‌പോസ്റ്റുകളിൽ കൂടി മാത്രമേ കാലികടത്തൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളൂ. മുഹ സംരക്ഷണ വകുപ്പിലെ 5 അഡിസണൽ ഡയറക്ടർമാരുടെ നേരിട്ടുള്ള നിയന്ത്രണത്തിലാണ് ചെക്സ്‌പോസ്റ്റുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. രാവിലെ 6 മൺിമുതൽ വെക്കിട്ട് 6 മൺിവരെ മാത്രമേ കാലികടത്തൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളൂ. കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചെക്സ്‌പോസ്റ്റുകളിൽ ആവശ്യമായ വെറ്റിനറി ഡോക്ടർമാരെ നിയമിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, വയനാട്, കോഴിക്കോട്, മലപ്പുറം, പാലക്കാട് എന്നീ ജില്ലകളിൽ കുളമ്പുരോധം നിയന്ത്രണവിധേയമായിട്ടുണ്ട്.
- തൃശ്ശൂർ, എറണാകുളം, കോട്ടയം ജില്ലകളിൽ ഒരു തെക്കൻ ജില്ലകളിലും രോഗം നിയന്ത്രണ വിധേയമായി വരുന്നു.

John
സംസ്ഥാന പ്രസിദ്ധ സർ

അനുബന്ധം 3

കുത്തിവയ്പുകളുടെ എണ്ണം

ജില്ല	കന്യുകാലികൾ	എരുമകൾ	പനികൾ	ആകെ കുത്തിവയ്പ്
തിരുവനന്തപുരം	85328	1745	1402	88475
കൊല്ലം	94683	3158	906	98747
പത്തനംതിട്ട	60761	1469	326	62556
ആലപ്പുഴ	73577	3894	320	77791
കോട്ടയം	73413	3096	4769	81278
ഇടുക്കി	87055	3603	8958	99616
എറണാകുളം	89084	7256	4483	100823
തൃശ്ശൂർ	94573	13357	6802	114732
പാലക്കാട്	154408	4716	2322	161446
മലപ്പുറം	73483	11886	427	85796
കോഴിക്കോട്	95760	1236	4086	101082
വയനാട്	55198	3712	2095	61005
കണ്ണൂർ	88044	327	2696	91067
കാസർഗോദ്	79135	619	1203	80957
ആകെ	1204502	60074	40795	1305371

Cherupuzha
സംസ്ഥാന വാചക പദ്ധതി