

കൃഷി വകുപ്പും ചേർന്ന് 2012-13-ൽ ആരംഭിച്ചു. ഇതുപ്രകാരം 50 വിവിധ ഇനം പച്ചക്കറികളാണ് പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയത്. പച്ചക്കറി വിൽപ്പനശാലകളിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന സാന്നിളുകൾ വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ "കീടനാശിനി അവാശിഷ്ട വിഷാംശം പരിശോധനാ ലാബോറട്ടറിയിൽ"-ലാണ് പരിശോധന നടത്തുന്നത്.

(ബി) പരിശോധിച്ച 50 വിവിധയിനം പച്ചക്കറികളെ അന്വയിലെ വിഷാംശത്തിന്റെ അളവനുസരിച്ച് മൂന്നായി തരംതിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ അപകടകരമായ തോതിൽ വിഷാംശം കണ്ടത് 17 ഇനങ്ങളിലും വിഷാംശം കുറവുള്ളത് 4 ഇനങ്ങളിലുമാണ്. 29 ഇനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും വിഷരഹിതവുമായിക്കണ്ടു. പട്ടിക തിരിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.*

(സി) വെള്ളായണി കാർഷിക കോളേജിലെ "കീടനാശിനി അവാശിഷ്ട വിഷാംശ പരിശോധനാലാബ്" അന്താരാഷ്ട്ര നിവ്വാരത്തിലുള്ള സർക്കാർ തലത്തിലെ ഒരോരോരു അക്രഡിറ്റഡ് ലാബോറട്ടറിയാണ്. കീടനാശിനി അവാശിഷ്ട പരിശോധനയ്ക്കുള്ള എല്ലാ അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങളും ഗ്യാസ് ക്രോമറ്റോഗ്രാഫ്, ഫിക്സീഡ് ക്രോമറ്റോഗ്രാഫ്, മാസ്സ് സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ എന്നീ ഉപകരണങ്ങളും ഈ ലാബിലുണ്ട്.

(ഡി) ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ ഓഫീസർമാർ ശേഖരിക്കുന്ന പച്ചക്കറി സാന്നിളുകളുടെ പരിശോധനാ വില്ലേജ്കളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിഷാംശം കണ്ടുപിടിച്ച പച്ചക്കറികളുടെ വിപണനം തടയുന്നതിനുള്ള അധികാരം ആരോഗ്യ കുടുംബക്ഷേമ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ കമ്മീഷണർക്കാണ്. കൃഷിവകുപ്പും കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയും ജൈവ കീടനാശിനികളും ജൈവവളങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചുള്ള ജൈവകൃഷി, കീടനാശിനി വിമുക്ത പച്ചക്കറിയുടെ ഉല്പാദനം (സ്പെൻ റ്റു ഇന്റ്), നല്ല കൃഷി മുറകൾ എന്നിവ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്. നമ്മൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന പച്ചക്കറികളിലെ വിഷാംശം നീക്കം ചെയ്യാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവിധ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും വെബ് സൈറ്റുകളിലൂടെയും പ്രചരിപ്പിച്ച് വിട്ടുജ്ഞാലായും ഉപഭോക്താക്കളെയും ബോധവൽക്കരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ജൈവകൃഷി രീതി അനുവർത്തിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത കർഷകരെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. പച്ചക്കറി കൃഷി വികസന പദ്ധതിപ്രകാരം ജൈവകൃഷി രീതികൾക്കാണ് മുൻതൂക്കം നൽകുന്നത്.

മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ

224 (3127) ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത്ത് മാസ്റ്റർ : താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ നൂതനമായ സംവിധാനങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉള്ള കേന്ദ്രങ്ങൾ എവിടെയെല്ലാം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് എന്ന് അറിയിക്കുമോ ;

* മൈബ്രേറിയിൽ വെച്ചിട്ടുണ്ട്.

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly

(ബി) ഇത്തരത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ നിവഹിപ്പുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(സി) ചേരാനൂറ്റ് വെറ്ററിനറി കോളിജിയിൽ മൃഗസംരക്ഷണ പരിശീലന കേന്ദ്രം അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം പരിഗണനയിലുണ്ടോ ; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ നൂതനമായ സംവിധാനങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നതിനും പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉള്ള കേന്ദ്രങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു :

1. ഡൈറ്റ്സ്റ്റോക്ക് മാനേജ്മെന്റ് & ട്രെയിനിംഗ് സെന്റർ, (എൽ.എം.റ്റി.സി) കൂടപ്പനക്കുന്ന്, തിരുവനന്തപുരം
2. എൽ.എം.റ്റി.സി, തലയോലപ്പുറം, കോട്ടയം
3. എൽ.എം.റ്റി.സി., ആലുവ, എറണാകുളം,
4. എൽ.എം.റ്റി.സി., മലമ്പുഴ, പാലക്കാട്,
5. എൽ.എം.റ്റി.സി., മുണ്ടയാട്, കണ്ണൂർ,
6. എൽ.എം.റ്റി.സി., കൊട്ടിയം, കൊല്ലം,
7. ട്രെയിനിംഗ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, സെൻട്രൽ റെച്ചറി ഓഫീസുകൾ.

ഇതോടൊപ്പം കേരള വെറ്ററിനറി ആൻഡ് ആനിമൽ സയൻസസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ മണ്ണൂർ കോളേജിലും, വയനാട് ജില്ലയിലെ പാലക്കാടും, കേരള സ്റ്റേറ്റ് വെറ്ററിനറി കൗൺസിലിലും (പേരൂർക്കട), മൃഗസംരക്ഷണ മേഖലയിലെ വിവിധ വിഷയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ട്രെയിനിംഗുകൾ നൽകാറുണ്ട്.

(ബി) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ഇത്തരത്തിൽ ഒരു പരിശീലന കേന്ദ്രം മൃഗ സംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഇല്ല.

(സി) പരിഗണനയിൽ ഇല്ല.

ജനോമിക് റിപ്പോർട്ടുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നത്

225 (3128) ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ് :

ശ്രീ. പി. സി. റിഷ്ണുനാഥ് :

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ :

ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത് : താഴെക്കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കേരള ഡൈറി സ്റ്റോക്ക് ഡെവലപ്മെന്റ് ബോർഡ് ജനോമിക് റിപ്പോർട്ടുകൾ സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly