

പതിനുംബരം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മതിംഗ്രാമ ഫോഡ് നം. 3388

16.12.2015 തീ മറ്റപടിയു്

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സുഗന്ധ വ്യജന കൂഷി വിളകളിൽ  
വിഷാംശത്തിന്റെ അളവ്

ഫോഡ്

ശ്രീ.കെ.എസ്.എ. വാദി :

ഉത്തരം

ശ്രീ കെ.പി. മോഹൻൻ

(കൂഷിയും മുഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും  
സ്ലൈഷനറിയും വകുപ്പു മന്ത്രി)

- |   |   |
|---|---|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ സുഗന്ധ വ്യജന കൂഷി വിളകളിൽ വിഷാംശത്തിന്റെ അളവ് വർദ്ധിക്കുന്നവുന്ന കേന്ദ്ര സർക്കാർന്റെ കണ്ണടത്തൽ ഇന്നു രംഗത്ത് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിളകൾക്കണ്ടായിരുന്ന വിശ്വാസ്യതയെ പ്രതിക്രിയായി ബാധിക്കുമെന്ന കാര്യം സർക്കാർ വിലയിക്കുന്നതിലുണ്ടോ ;</p>  | <p>(എ) സുഗന്ധവ്യജന വിളയായ ഏലത്തിൽ മറ്റവിളകളെ അപേക്ഷിച്ച് വിഷാംശത്തിന്റെ അളവ് കൂടുതലാണെന്ന കണ്ണടത്തൽ കാർഷിക സർവ്വകലാശാല നടത്തിയ പഠനങ്ങളിലും ശരിവയ്ക്കുന്നതായിരുന്നു. എന്നാൽ ഇന്ന് റിപ്പോർട്ടുകൾ നാമ്പരം സംസ്ഥാനത്ത് നിന്നുള്ള ഏലം കയറ്റുമതിയെ പ്രതിക്രിയായി ബാധിച്ചിട്ടില്ല എന്നാണ് വിലയിക്കുന്നതിലുണ്ടത്.</p>   |
| <p>(ബി) കേന്ദ്രസർക്കാർന്റെ ഇന്നു കണ്ണടത്തൽ പലപ്പോഴും സംസ്ഥാന പരിശോധന സർക്കാർന്റെ ഫലങ്ങളോട് ഒരുപോകുന്നതല്ലായെന്ന റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ ;</p>  | <p>(ബി) കേന്ദ്രസർക്കാർന്റെ പദ്ധതിയിലെ പരിശോധന ഏലം, കയറ്റുകൾ എന്നീ രേഖകൾ ഉല്പന്നങ്ങളിൽ മാത്രമായിരുന്നു. എന്നാൽ സംസ്ഥാന കൂഷി വകുപ്പിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം കാർഷിക സർവ്വകലാശാലയുടെ "സേക്ക് റൂ ഇംഗ്ലീഷ്" എന്ന പദ്ധതിയിൽ സുഗന്ധ വിളകൾ, വ്യജനങ്ങൾ, മസാലപ്പൂട്ടുകൾ, കുരിമസാലത്തുടക്കൾ, സംസ്കൃത സുഗന്ധവ്യജനങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ 36 തരം ഉല്പന്നങ്ങളുടെ പരിശോധന നടത്തിയതുകൊണ്ട് സ്വാഭാവികമായും ഫലങ്ങളിൽ വ്യത്യാസം കണ്ടുണ്ട്.</p> |
| <p>(സി) അനുസംസ്ഥാനത്തു നിന്നും വയനം പഴനാളിലെയും വിഷാംശത്തിനെന്നും പച്ചക്കറിയിലെയും വിശദിക്കുന്നതു കുറക്കിയിരുന്നു. കുറക്കിയിരുന്ന സാമ്പിയുത്തയും കുറക്കിയിരുന്ന ഉന്നതിനും കുറക്കിയിരുന്ന വിളകളിൽ ഇതിന്റെ പ്രയോഗം തടയാൻ കഴിയാത്തതിനെതിരെ എന്ത് നടപടിയാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കാമോ?</p> | <p>(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കൂഷി ചെയ്യുന്ന വിളകളിൽ അമിത കീടനാശിനി പ്രയോഗം തടയുന്നതിനും സുരക്ഷിതമായ കേശ്യുല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദനത്തിനോമായി താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. 1. അമിത കീടനാശിനി പ്രയോഗത്തിന്റെ തുഷ്ണ്യമലങ്ങൾ സംബന്ധിച്ചു വിഷലിപ്പമല്ലാത്ത കേശ്യവിളകളുടെ ഉല്പാദനം സംബന്ധിച്ചു കർഷകരിൽ അവണ്ണായം സൂഷ്ടിക്കുന്നതിനായി പരിശീലനങ്ങൾ, ശില്പശാലകൾ, സെമിനാറുകൾ,</p>                     |

ബോധവൽക്കരണ കൂട്ടുകൾ എന്നിവ  
നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

2. തൃഷ്ണി ഓഫീസറുടെ കുറപ്പടിയുടെ  
അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാത്രമെ  
കീടനാശിനികൾ/കളനാശിനികൾ എന്നിവ  
വില്പന നടത്താവു എന്നം പ്രത്യേകിച്ച് നിയന്ത്രിത  
കീടനാശിനികളുടെ കാര്യത്തിൽ ഈ ഉത്തരവ്  
കർശനമായി പാലിക്കണമെന്നുള്ള  
നിർദ്ദേശങ്ങളാടെയാണ് കീടനാശിനി വിതരണ  
എജൻസികൾക്ക് ലൈസൻസ് നൽകി  
വയ്ക്കുന്നത്.

3. രാസകീടനാശിനികളുടെ ഉപയോഗം  
കഴിയുന്നതു കുച്ച് ജൈവിക നിയന്ത്രണ  
മാർഗ്ഗങ്ങളും സംയോജിത കീടനിയന്ത്രണവും  
അവലോഡിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ  
നിർദ്ദേശങ്ങൾ ധമാസമയം കർഷകർക്ക്  
ഉദ്യമാക്കുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 118  
ബ്ലോക്കുകളിൽ പൂർണ്ണ പെരിപ്പ് കൂനിക്കുകൾ  
ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

4. സുരക്ഷിതമായ ക്ഷേത്രപ്രവാന്നങ്ങളുടെ ലഭ്യത  
ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം  
നൽകി ജൈവകുച്ചി നടപ്പിലാക്കി.

5. ജൈവകുച്ചി അവലോഡിക്കുന്ന കർഷകർക്ക്  
അവക്കുന്ന ഉല്പന്നങ്ങൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട വീഘ  
നൽകി സംഭരിച്ച് പൊതുജനങ്ങൾക്ക്  
ക്ഷേത്രയോഗ്യമായ സുരക്ഷിത കാർഷിക  
ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ 65  
എക്കോ-ഷോപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്  
ധനസഹായം നല്കിയിട്ടുണ്ട്.

6. ജൈവകുച്ചി നടപ്പിലാക്കുന്ന മികച്ച തദ്ദേശ  
സാധാരണാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും നിയോജക  
മണ്ഡലത്തിനും അവാർഡ് നല്കുന്നതിനുള്ള  
നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

7. കേരളത്തിലെ 12 ഷില്പകലിലായി  
(കാസർഗോഡ്, വയനാട് ഒഴികെ)  
കേരളസർക്കാരിന്റെ സഹായത്തോടെ കൂട്ടുർ  
അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജൈവകുച്ചി  
നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും പി.ജി.എസ്  
സർട്ടിഫിക്കേഷൻ  
പരമ്പരാഗതമായി ഉപയോഗിച്ച് വയനാ  
ജൈവവളഞ്ഞളുടെ ഉല്പ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ച്  
അവയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനുള്ള  
നടപടികളും സിക്കർച്ചിട്ടുണ്ട്.

8. വയനാലുകൂരയിൽ ജൈവകുചുടി  
അവബോധം വളർത്തിയുക്കുവാൻ ഒരു  
വിദ്യാർത്ഥിയെത്തന്നെ ജൈവകുചുടി  
അംശാസധാരായി പ്രവൃഥിച്ച കഴിഞ്ഞു.

മേൽ വിവരിച്ച ഗ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ  
അമീത രാസവളക്കിടനാശിനി പ്രയോഗം കുറച്ച്  
സുരക്ഷിതമായ ഭക്ഷ്യാല്പാദനം  
ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ തുഴിവകപ്പ്  
സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

18