

പതിനേഴ്മാം കെരള നിയമസഭ
പതിനേഴ്മാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപദ്ധതിക്രാന്തി
ചോദ്യം നം.1508

13.06.2014-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

കുഷി-മുഗ്ദശംരക്ഷണ വകുപ്പുകളുടെ കീഴിലുള്ള ഫാമുകളിൽ ജൈവത്തക്കി

ചോദ്യം

- ആഖ്യാനിക്കുന്ന മുൻപുകൾ
ആഖ്യാനിക്കുന്ന മുൻപുകൾ
ആഖ്യാനിക്കുന്ന മുൻപുകൾ
ആഖ്യാനിക്കുന്ന മുൻപുകൾ

മറ്റപട്ടി

- ആഖ്യാനിക്കുന്ന മുൻപുകൾ
(കുഷിയിൽ, മുഗ്ദശംരക്ഷണവും
അച്ചടിയിൽ രൂപീകരിക്കുന്ന വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) കുഷി മുഗ്ദശംരക്ഷണ വകുപ്പുകളുടെ ഫാമുകളിൽ ജൈവത്തക്കി അപ്രാദിസാ ഹിപ്പിക്കവോൺ എന്നെല്ലാം കർമ്മ പദ്ധതികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്യിൽക്കൊത്ത്; വിശദമാക്കുമോ;

എ) ജൈവത്തക്കി പ്രാദിസാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി എല്ലാ കുഷി ഫാമുകളിലും ജൈവ വള്ളഞ്ചീളം ജൈവ കീടനാശിനികളും ഉപയോഗിക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. എല്ലാ ഫാമുകളിലും മന്ത്രിര കമ്പോസ്റ്റ്, കാലി വള്ളം (Farmyard manure) എന്നിവ ഉല്പാദിപ്പിക്കവാനുള്ള നടപടി എടുത്തിട്ടുണ്ട്.

മുഗ്ദശംരക്ഷണ വകുപ്പിലെ പത്ര വളർത്തൽ ഫാമുകളിൽ ചാണകം, സർജ് (വെള്ളം, ഗോത്രത്തം) എന്നിവ പുൽക്കുകൾ ചെയ്യുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. ആയതിലേയ്ക്കായി ഫാമുകളിൽ ബങ്ങാഗ്യാസ് പൂർണ്ണകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബി) ഇതിനായി ഫാമുകളിൽ പത്ര വളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ തുടങ്ങുന്ന കാര്യം പരിശോധനയിലുണ്ടോ: വിശദാംശങ്ങൾ എന്നെല്ലാം:

ബി) ഉണ്ട്. കുഷി വകുപ്പിൽ പത്രനംതിട്ട് ജില്ലയിലെ സ്കൂൾക്കെയർസ് ഫാമിൽ പത്ര വളർത്തുന്നതിനായി ഫാം ഡയറ്റി നല്കു രീതിയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

മുഗ്ദശംരക്ഷണ വകുപ്പിൽ 4 പത്ര വളർത്തൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. (ജില്ലാ കമ്മകാലി വളർത്തൽ കേന്ദ്രം കടപുന്നക്കേൻ, ജേഫ് ഫാം, വിത്രു/ചെറുചുൽ, ബഹാദൂർ ഗ്രൗണ്ട് ഫാം കരിയോട്ടമല) തുടങ്തെ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിലെ സാരിയുടെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ കേരളത്തിലെ നാടൻ കമ്മകാലികളും വളർത്തുന്നതിനും സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമാക്കി മുഗ്ദശംരക്ഷണ വകുപ്പിന്റെ പുത്രലയിൽ തുടങ്ങുന്ന ഫാമിൾസ് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവസാന സ്വന്തത്തിലുണ്ട്.

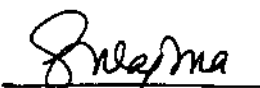
സി) ഹാഴുകളിൽ ജൈവ വള്ളങ്ങളം ജൈവ കീടനാശിനികളും മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്ന എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ ഏറ്റവും നടപടി സ്വീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്: വിശദമാക്കുമോ?

ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനായി നിലവിൽ ഏറ്റവും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ വിശദമാക്കുമോ?

കൂഷി ഹാഴുകളിൽ ജൈവ വള്ളങ്ങളം ജൈവ കീടനാശിനികളും മാത്രം ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

സി) & ഡി) 1. കമ്പോസ്റ്റ്, മണ്ണിര കമ്പോസ്റ്റ്, കാലിവള്ളം മുതലായവ ഹാഴുകളിൽ തന്നെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. ഹാഴുകളിൽ തന്ന പത്ര വളർത്തൽ മോൺസുഹിപ്പിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് തുടക്കമിട്ട് കഴിഞ്ഞു. മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പിലെ പത്ര വളർത്തൽ ഹാഴുകളിൽ ചാണകം, സംഭരി (വെള്ളം, ശോഷ്ഠ്രം) എന്നിവ പുതുക്കുഷി ചെയ്യുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു. ആയതിലേയ്ക്കും ഹാഴുകളിൽ ബയോഗ്യാസ് പൂശ്നകൾ സഹാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രധാന ഹാഴുകളിലെല്ലാം അഗ്രികൾച്ചർ ഓഫീസർമാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഹാഴുകളിൽ അവിടെ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന ജൈവവള്ളം ഉപയോഗിച്ചുള്ള കൂഷി നടത്തി വരുന്നു. അത് കഴിയുന്നതു തുടർത്തെ സ്ഥലത്ത് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈകൊണ്ടിട്ടുണ്ട്.


സംക്ഷിപ്ത ഒപ്പുവിസ്തി