

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അഖ്യാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം : 4742

19/05/2017-ൽ മറ്റപടിയ്ക്ക്

അമിതമായി ജലം വലിച്ചുക്കൊ ചെടികളും വൃക്ഷങ്ങളും

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.എസ്.എം.കെ.കുമാർ

ശ്രീ. അധികാരി: കെ. രാജു
(വന്മാരു മുൻസിപ്പൽക്കൂർമ്മ മുൻസിപ്പൽക്കൂർമ്മ
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

എ) (എ) ഭൂമിയിൽ നിന്നും അമിതമായി ജലം (എ) ഭൂമിയിൽ നിന്നും അമിതമായി ജലം (എ) വലിച്ചുക്കൊ ചെടികളും വൃക്ഷങ്ങളും പോതു, ഇന്നും വിശദമാക്കാമോ;

ഭൂമിയിൽ നിന്നും അമിതമായി ജലം (എ) ഭൂമിയിൽ നിന്നും അമിതമായി ജലം (എ) വലിച്ചുക്കൊ ചെടികളും വൃക്ഷങ്ങളും പോതു, ഇന്നും വിശദമാക്കാമോ; ഭൂമിയിൽ "വേഗത്തിൽ വള്ളുന്ന" (fast growing) ഇനത്തിൽപ്പേക്ക് സസ്യങ്ങളാണ് കൂടുതലായി ജലം ആഗ്രഹിക്കുന്നത്. അക്കേഷ്യം മാണിയം, യുക്കാലിപ്പുസ് എന്നിവ "വേഗത്തിൽ വള്ളുന്ന" (fast growing) ഇനത്തിൽപ്പേക്ക് സസ്യങ്ങളാകയാൽ മറ്റ് സസ്യങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് കൂടുതൽ ജലം ആഗ്രഹിക്കുന്നത് ചെയ്യാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. കൂടാതെ ഇത്തരം ഇനങ്ങൾ അടഞ്ഞുതുടര്ത്ത് നടന്നത് കൊണ്ട് ഒരു പൈക്കുറിൽ നടന്ന മൊത്തം തെക്കുള്ള ഏണ്ണം കൂടുതലായിരിക്കുയും അതനുസരിച്ച് കൂടുതൽ ജലം വേണ്ടിവരും എന്നത് സ്വഭാവികമാണ്. എന്നാൽ വേഗത്തിൽ വള്ളുന്ന അക്കേഷ്യ തോട്ടങ്ങൾ അസ്വഭാവിക മായ തോതിൽ ജലം വരുച്ചുവരുന്ന എന്നത് തെറ്റിഡാരണ മാത്രമാണെന്ന് കേരള വനം ഗവേഷണ കേന്ദ്രം, പീച്ചി നടത്തിയ പഠനത്തിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) അമിതമായി ജലം വലിച്ചുക്കൊ എന്ന കാരണത്താൽ സർക്കാർ അധിനിവേശം (ബി) സഹായാളിൽ നിന്നും എത്രക്കില്ല മരഞ്ഞൾ മുൻചൂഢാൻ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ടോ; എന്നിൽ എത്രക്കില്ല മരഞ്ഞൾ

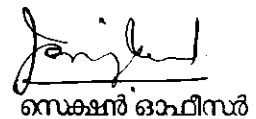
വന്നുമെന്തിലെ മരം മരിക്കുന്നത് അതാത് ധിവിപ്പിക്കുകൾക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച് നൽകിയിട്ടുള്ള വർക്കിംഗ് പ്രാന്തിന ആസ്ഥാനമാക്കിയാണ്. അമിതമായി ജലം വലിച്ചുക്കൊ എന്ന കാരണത്താൽ വനം വകുപ്പിന്റെ അധിനിവേശം (ബി) സഹായാളിൽ നിന്നും മരഞ്ഞൾ മുൻചൂഢാൻ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്

എന്നിരുന്നു തദ്ദേശീയ പുക്കണ്ടകൾ
ഉപയോഗിച്ച് സ്വഭാവിക വന്ന പൂന്തലജിവി
സ്ഥിക്കു എന്ന ആദ്യം ഉർക്കണ്ണൻക് ഫൂളർ വന്ന
ധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് പത്രക്കാ യിലു തിരുവനന്തപുരം
വന്നധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് മഞ്ഞുക്കുക് എന്ന വന്ന
പ്രജാത്രം അക്കാഷ്യ മഞ്ചിയാ, ധൂക്കലിപ്പറ്റൻ
തോട്ടങ്ങൾ മുറിച്ച് മറ്റൊരു തരംബഹംത ഹല
ഞാഡി തകി പുക്കണ്ടകൾ വച്ചു പിടിപ്പിക്കുന്ന
വന്നീട്ടി എന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈത്
ഈത്തൻ ഖോദകളിലോടു വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതാണ്.

- (ഓ) ഇത്തരത്തിൽ ഏറ്റ കൂടുതൽ പ്രജാത്രത
മരംങ്ങളാണ് വെച്ചിരുന്നുന്നത്;
(ഒ) വന്നീട്ടി എന്ന പദ്ധതി വശമായി പൂന്തലർ
വന്ന ധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് പത്രക്കാ യിൽ 5.7
കൂടുതൽ വന്ന പ്രജാത്ര തിരുവനന്തപുരം
വന്നധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് മഞ്ഞുക്കുക് 20.8 കൂടുതൽ
വന്നപ്രജാത്ര ഉർക്കണ്ണൻ 26.5 കൂടുതൽ സഹാരൻ
ഹല ഞാഡി തകി പുക്കണ്ടകൾ വച്ചു
പിടിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
- (ഡി) മത്തവാൻ സർക്കാരിന് എന്ത് വരുമാനം ഡി)
ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട് (പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്?

വന്നീട്ടി എന്ന പദ്ധതിയുടെ വശമായി പൂന്തലർ
വന്ന ധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് പത്രക്കാ യിൽ 5.7
കൂടുതൽ വന്ന പ്രജാത്ര തിരുവനന്തപുരം
വന്നധിവിഷമിൽക്കൂട്ട് മഞ്ഞുക്കുക് 20.8 കൂടുതൽ
വന്നപ്രജാത്ര ഉർക്കണ്ണൻ 26.5 കൂടുതൽ സഹാരൻ
ഹല ഞാഡി തകി പുക്കണ്ടകൾ വച്ചു
പിടിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഈപദ്ധതി വരുമാനം ലഭ്യമിട്ട് നടപ്പാക്കി
യിട്ടുള്ളതല്ല



സംസ്ഥാന വന്യജീവി കമ്മീറ്റി