

എങ്ങനെയാവരുത് ഒരു കാമ്പസിലെ ഫരിതവർക്കരണം? പരിസരബോധചില്ലാത്ത അക്കാദമിക് സമൂഹം
കാലികൾ സർവകലാശാലയോട് ചെയ്യുന്ന ക്രൂരതകൾ വളിച്ചെടുത്തുന്നു

ജയ തെക്കുട്ട്

പൊന്തകാടുക്കലെ പേടിക്കുന്ന പണ്ണാഡിതനാർ

കാലികൾ സർവകലാശാലകൾ തീപിടിക്കുകയാണ് പ്രേരണ. ഏതോ വിനാശത്തിന്റെ തീകടൽ ഇവിടത്തെ പച്ച തുരുതുകളെ നനാകെ വിശ്വാസിക്കാണ്ടിരുന്നു. ഹരി തസമ്മഖിക്കാണ്ട് ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ടിരുന്ന ഈ കാമ്പസ് ഇന്ന് പച്ചപ്പീരും മരുപ്പിനായി രൂപമാറിക്കാണ്ടിരുന്നു.

അഞ്ചുമാസമായി, കാലികൾ സർവകലാശാലയിൽ എവ ടിവെള്ളുപ്പിക്കൽ തുടങ്ങിയിട്ട്. കപ്പക്കുശി നടത്താനെന്നായി രൂനു തുടക്കം. ടുറിലത് ഹരിതവർക്കരണം എന്നായിരിക്കുന്നു. ഹരിതസമ്മഖിയെങ്കാക്കുവെച്ചുതെളിച്ച് മാവും പ്ലാവും പുളിയും നടുമത്രേ! വെറുതെയല്ല. 14കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയാണ്. ഇതിനുള്ള 'നിലമൊരുക്കൽ' തക്കതിയായി മുന്നേറുന്നു.

കെട്ടോബർ മാസത്തിലാണ് കാലികൾ സർവകലാശാലാ കാമ്പസിലെ സസ്യവെവിയും പൊതകാടുകളായി പെട്ടെന്ന് രൂപമാറിയത്. കൃത്യമായി പറഞ്ഞാൽ ഒരു കുഷി ശാസ്ത്രജ്ഞൻ സർവകലാശാലയുടെ തലപ്പുത്ത് എത്തിയ പ്രേരണ. കുഷിയെന്നാൽ പ്രകൃതിവിരുദ്ധമാണ് അമുഖം സ്വാഭാവികപ്രക്രിയ കുഷിവിരുദ്ധമാണ് എന്ന തോന്തലുകളാക്കി കൊണ്ട് കാലപരാശ്രമപ്പെട്ട കാർഷികപാഠങ്ങൾ സർവകലാശാലയിൽ പ്രയോഗിക്കുകയായിരുന്നു പുതിയ വൈസ്ത്വാശാല സിലർ. ഇടവിളക്കുപ്പിക്കായി 'അപകടകരമായ പൊതകാടുകൾ' വെച്ചിരുത്തുന്ന കാർഷികവിസ്തുവം ആഭ്യന്തരം വം തന്നെ അദ്ദേഹം ഉംഗലാടനം ചെയ്തു. സമീപത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ തൊഴിലിലൂറും പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ടുതന്നിയായിരുന്നു പ്രവർത്തനങ്ങൾ. ഗുണം രണ്ട് ഭീമായ കുലിചെലവിൽ നിന്ന് സർവകലാശാലകൾ രക്ഷ; പദ്ധായത്തുകൾക്കാണകിൽ ദിർഘകാലത്തേക്ക് തൊഴിലിലൂറും. ദിനം പ്രതി നൂറോളം തൊഴിലാളികൾ (എന്നെന്നും സ്റ്റൈക്കർ) സർവകലാശാലയിലെ പൊതകളിലേക്ക് അവിവരിച്ചും വാക്കത്തിനുമായി കടന്നു. പശ്ചമമുള്ള വള്ളിപ്പുട്ടുകളും അപൂർവ്വ സംസ്കാരങ്ങളും ഓഷധങ്ങളും അപൂർവ്വക്കാണാണെന്നും അപൂർവ്വമായി തന്നെ സമീപച്ചു പ്രകൃതി സ്റ്റോർക്കുകളും മരം നടന്നാണ് എന്ന ഫലിതമാണ് വൈന്തപ്പാശിലും പരിപാലനത്തിൽ ചെയ്തു. പൊതകൾ നിന്ന് ക്രമാം ക്രമാം കാലികൾ സർവകലാശാല. പിന്നീട് ദോ. കെ. കെ.എൻ. കുറുപ്പ് വൈസ്ത്വാശാലായപ്പോൾ കഴുമാവിൻ പ്ലാന്റേഷൻ തുടങ്ങാനിരുന്നതിനെ പ്രകൃതിസ്ഥാപനികൾ ചെറുതുതോല്പാദിച്ചു പ്രവേശവുമാണ്.

മുന്നാം നാൾ ആശക്കയുമായി തന്നെ സമീപച്ചു പ്രകൃതി സ്റ്റോർക്കുകളും കാടുവെച്ചുന്നത് മരം നടന്നാണ് എന്ന ഫലിതമാണ് വൈന്തപ്പാശിലും പരിപാലനത്തിൽ ചെയ്തു. പൊതകൾ നിന്ന് ക്രമാം ചെയ്ത് കപ്പക്കുശി നടത്തു. ഫലവുകൾക്കുതെക്കർ നടും. അങ്ങനെ ജൈവവെവിയും സംരക്ഷിക്കും. കാര്യം നിസാരം. അപോൾ ജലസേചനം? കുളങ്ങൾ, കിണറുകൾ, അരണകൾ, പാമ്പുകൾ..

മുന്നാം നാൾ ആശക്കയുമായി തന്നെ സമീപച്ചു പ്രകൃതി സ്റ്റോർക്കുകളും കാടുവെച്ചുന്നത് മരം നടന്നാണ് എന്ന ഫലിതമാണ് വൈന്തപ്പാശിലും പരിപാലനത്തിൽ ചെയ്തു. പൊതകൾ നിന്ന് ക്രമാം ചെയ്ത് കപ്പക്കുശി നടത്തു. ഫലവുകൾക്കുതെക്കർ നടും. അങ്ങനെ ജൈവവെവിയും സംരക്ഷിക്കും. കാര്യം നിസാരം. അപോൾ ജലസേചനം? കുളങ്ങൾ, കിണറുകൾ, അരണകൾ, പാമ്പുകൾ..

നുപോകുന്നു; അവരുടെ സുരക്ഷപ്രശ്നമാണ്; പൊതകാടുകൾ സ്റ്റൈക്കർക്കും കുട്ടികൾക്കും മരുപ്പൊരുമാർക്കും പോലും ഭീഷണിയാകുന്നു; പിന്നെ മാലിന്യക്കുന്നാരും; പാസ്യു പഴുതാരയും... നൂത്രിക്കരണങ്ങൾ ഉയർന്നപ്പോൾ സർവകലാശാലയിലെ ട്രൂമിക്കപ്പേരും സംഗതി ബോധ്യപ്പേരും കിണ്ണണാം!

മുന്നുനാലുമാസം കഴിഞ്ഞു. മരത്തണ്ണലിൽ അനു നടക്കുത്തണ്ണലിൽ നുനുപോലും കിളിപ്പരതില്ല. അടിക്കാട് വെട്ടിമാറ്റിടത്തെ മണ്ണിൽ കുറെയൊക്കെ തുലാമഴയിൽ ഒഴുകിപ്പോകുകയും ചെയ്തു. പക്ഷേ കൂഷിശാസ്ത്രജ്ഞത്തർ വിടാനുള്ള ഭാവമില്ലായിരുന്നു. കപ്പക്കുശി ഹരിതവർക്കരണമായി. കോടികളുടെ പദ്ധതി. വെട്ടിനിരതയൽ ചുട്ടെടുക്കലിലേക്ക് വഴിമാറി. അതും മരച്ചുവടകളിൽത്തെനെ! തരിശുവൽക്കരണത്തിന്റെ ആരംഭം. നാട്ടുകാർക്ക് ഇടക്കിലാം. തൊഴിലുറപ്പും വീട്ടിലേക്ക് വിറകും. അതിനിട, പ്രതിശേധസ്വരാജാളം ഇരു ഹരിതരുതന്തെത്തെ കാമ്പസിന് അകത്തും പുറത്തും ചർച്ചാവിഷയങ്ങളാക്കി. ജനകീയ പരിസ്ഥിതി കുടായ്മ സംഘടിപ്പിച്ചും പത്രവർത്തകളിലും ടോട്ടി പ്രചാരണങ്ങളിലും ഹോട്ടെ പ്രദർശനത്തിലും പ്രാദേശികതലാതിലെങ്കിലും കാലികൾ സർവകലാശാലയിലെ പച്ചപ്പ് സജീവ ചർച്ചാവിഷയമക്കുന്നുണ്ട്.

വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ്, പരിസ്ഥിതിശാസ്ത്രജ്ഞനെയോ. എറം.കെ. പ്രസാദ്.പ്രോ-വൈസ്ത്വാശാലിലും സ്ഥാനത്തുള്ള പ്ലാൻ, അടിക്കാടുകൾ വെട്ടുന്നതിന് വിലക്കുണ്ടായിരുന്നു കാലികൾ സർവകലാശാല. പിന്നീട് ദോ. കെ.കെ.എൻ. കുറുപ്പ് വൈസ്ത്വാശാലായപ്പോൾ കഴുമാവിൻ പ്ലാൻഡേഷൻ തുടങ്ങാനിരുന്നതിനെ പ്രകൃതിസ്ഥാപനികൾ ചെറുതുതോല്പാദിച്ചു പ്രവേശവുമാണ്.

ഒരു സർവകലാശാലയിലെ സസ്യവെവിയും കേവലാർത്ഥത്തിൽ പൊതകാടുകളായി ലാഡുകൾക്കുന്നത് ഒരു കാമ്പസ് സമൂഹത്തിന് ഭൂഷണമാണോ? 35 അപൂർവ്വ ഒരു പദ്ധതിയാണുള്ളതും 124 പക്ഷിവർഗ്ഗങ്ങളും ഈ സർവകലാശാല വളർച്ചിലുണ്ടെന്ന് വിവിധ ഗവേഷണപഠനങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. ബോട്ടണി-ലൈപ്പ് സയൻസ്-സൂവോളജി വിഭാഗങ്ങളുടെ ഗവേഷണാവശ്യങ്ങൾക്കായി നിലനിർത്തേണ്ട അപൂർവ്വവസ്ഥാസ്വന്നത്തിൽ, സൈക്കൂറിന്റെ ഗർബ്ബാമരം ഉപയോഗിച്ചുവരുത്തിയാണ് പരിഹരിക്കാവുന്ന സുരക്ഷാ-മാലിന്യ പ്രശ്നങ്ങളും പേരിൽ നശിപ്പിച്ചുകളായിരുന്നതിന് കാലികൾ സർവകലാശാലയെ ലോകമെമ്പാടുമുള്ള അക്കാദമിക് സമൂഹം വിചാരിക്കുന്ന അനുഭവം വേണം.