



പേരാമ്പ്രയിൽനിന്ന് മടങ്ങുംവഴി ശ്രീഹരി മണ്ണുത്തിയിൽ കാർഷികസർവകലാശാല കാമ്പസിലെത്തിയപ്പോൾ

# ശ്രീഹരി കാട്ടിലേക്ക് പോയില്ല; പേരാമ്പ്രയിലെത്തി വച്ചാലിനെ പിടിച്ചു

Mathrubhumi-23-05-2018-P-15

തുകാരൻ വച്ചാലുകൾ ഹരമാണ്. വച്ചാലുകളെക്കുറിച്ചുള്ള ഗവേഷണത്തിനായി ഇദ്ദേഹം കയറാത്ത ഉൾക്കാടുകളില്ല. ഒരു കൊല്ലത്തിനിടെ അൻപതോളം വച്ചാലുകളെ പിടിച്ച് പഠിച്ച് പഠത്തിവിട്ടിട്ടുണ്ട്. ചൈനയിലെ ചൈനിസ് അക്കാദമി ഓഫ് സയൻസിൽ ഗവേഷക വിദ്യാർഥിയാണ് ശ്രീഹരി. കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം കേരളത്തിലെ കാടുകളിലെ വച്ചാലുകളിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന മാറ്റങ്ങളാണ് പഠനവിഷയം. പാലക്കാട് വാളയാർ വനത്തിലേക്ക് വച്ചാലുകളെ തേടിയാണ് ഞായറാഴ്ച രാവിലെ വീട്ടിൽനിന്നിറങ്ങിയത്. പതിവുപോലെ കാറിൽ നിറയെ വച്ചാൽ പിടിത്ത ഉപകരണങ്ങൾ. ഒപ്പം സ്ത്രീ, വനയാത്രക്കുള്ള സാമഗ്രികൾ എന്നിവയും. എറണാകുളത്ത് എത്തിയപ്പോഴാണ് വനംവകു

പ്പിലെ വെറ്ററിനറി സർജൻ ഡോ. അരുൺ സഖറിയയുടെ ഫോൺ വരുന്നത്. വച്ചാലെന്നു കേട്ടപ്പോൾ മറ്റൊന്നും ചിന്തിച്ചില്ല. നിപ ബാധിച്ച സ്ഥലത്തേക്ക് പോവുകയാണെന്ന് വീട്ടിൽ പറഞ്ഞതുമില്ല. വച്ചാലുകളെ അത്ര മേൽ സ്നേഹിക്കുന്നതിനാൽ പേരാമ്പ്രയ്ക്കു പോകാൻ തീരുമാനിച്ചു. അപ്പോൾ സമയം ഉച്ചകഴിഞ്ഞു. പേരാമ്പ്ര എത്തുമ്പോഴേക്കും രാത്രിയാവും. കിണറ്റിൽനിന്ന് വച്ചാലിനെ രാത്രി പുറത്തെത്തിക്കുക പ്രയാസവും. തൃശ്ശൂരിൽ സുഹൃത്തിന്റെ വീട്ടിൽ തങ്ങിയശേഷം തികളാഴ്ച രാവിലെ പുറപ്പെട്ടു. ഉച്ചകഴിഞ്ഞ് എത്തിയപ്പോൾ ശ്രീഹരിയെ കാത്ത് വനംവകുപ്പുകാരും വെറ്ററിനറിക്കാരും ഉണ്ടായിരുന്നു. ഉറങ്ങുകയായിരു

ന്ന വച്ചാലിനെ ശബ്ദം കേൾപ്പിച്ച് ഉണർത്തിയശേഷം മുകളിലേക്ക് വരുത്തി. പൊങ്ങിവന്നപ്പോൾ വനത്തിൽ ശ്രീഹരി സ്ഥിരം ഉപയോഗിക്കുന്ന കെണികളിലൊന്നുപയോഗിച്ച് പിടികൂടി. എന്നാൽ, ഇവ പഴങ്ങൾ കഴിക്കുന്ന ഇനത്തിൽ പെടുന്നവയല്ല. പ്രാണികളെ മാത്രം ഭക്ഷിക്കുന്നവയാണ്. വെറ്ററിനറി ഡോക്ടർമാർ വച്ചാലിന്റെ രക്തവും ഉമിനിരും സാമ്പിളായെടുത്തു. വച്ചാലുകളെ പിടിക്കാൻ നിലവിൽ മിസ് നെറ്റ് എന്ന് സംവിധാനമാണുള്ളത്. എന്നാൽ, അതിൽ വിഴുന്ന് വലയിൽക്കുരുങ്ങി ചാവാനിടയുണ്ട്. വിദേശത്ത് ഹാർപ് എന്നൊരുതരം കെണിയുണ്ട്. ഇന്ത്യയിൽ ഇതെത്തിക്കണമെ

ങ്കിൽ മൂന്നുലക്ഷം രൂപ ചെലവാകും. അത്തരമൊന്ന് നാട്ടിലെ വർക്ക്ഷോപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ 20,000 രൂപ ചെലവാക്കി ശ്രീഹരി ഉണ്ടാക്കി. നാലെണ്ണം രാജ്യത്തെ പക്ഷിനിരീക്ഷകർക്ക് ഉണ്ടാക്കിക്കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. കാർഷിക സർവകലാശാലയിൽനിന്ന് ഫോറസ്റ്റിയിൽ എം.എസ്.സി. രണ്ടാം റാങ്കോടെ ജയിച്ച ശേഷമാണ് ചൈനയിൽ പിഎച്ച്.ഡി.ക്കു ചേർന്നത്. വച്ചാലുകൾ ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ നിലനിൽപ്പിന് അത്യാവശ്യമാണെന്ന് ശ്രീഹരി ഓർമ്മിപ്പിക്കുന്നു. പ്രാണികളെ തിന്നുന്നതും പഴങ്ങൾ തിന്നുന്നതുമായി രണ്ടുതരം വച്ചാലുകളുണ്ട്. ശരീരഭാരത്തിന്റെ അത്രയും ഭക്ഷണം ഇവ ഉള്ളിലാ



ക്കും. കൊതുകുകളെ അടക്കം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിൽ നല്ല പങ്കുണ്ട്. പഴങ്ങൾ തിന്ന് കാഷ്ടിക്കുന്നതുമൂലം വിത്തുകൾ കാട്ടിൽ പലയിടത്തും വിന്യസിക്കപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആഫ്രിക്കൻ രാജ്യങ്ങളിൽ മുൻപ് എബോള വൈറസ് പടർന്നത് വച്ചാലുകളെ കൊന്നുതിന്നതുമൂലമാണെന്ന് പിന്നീട് തെളിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നും ശ്രീഹരി പറയുന്നു.

**ജി. രാജേഷ് കുമാർ**  
തൃശ്ശൂർ  
▶ നിപ വൈറസ് ബാധിച്ച പ്രദേശത്തെ കിണറ്റിൽ താമസമാക്കിയ വച്ചാലുകളെ ആരു പിടി

ക്കും എന്നൊരു ചോദ്യംവന്നപ്പോൾ വനംവകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് പറയാൻ ഒരുപേരേ ഉണ്ടായുള്ളൂ. ശ്രീഹരി രാമൻ. കൊല്ലം മൺതോത്തുരുത്ത് കൃഷ്ണവിലാസത്തിൽ ശ്രീഹരി എന്ന മുപ്പ