

കാലാവർഷക്കെടുത്തി - ചത്ത മൃഗങ്ങളെയും പക്ഷികളെയും മറവു ചെയ്യണ്ട വിധം



കേരള വൈറ്ററിനറി ആൻഡ് ആനിമൽ സയൻസസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി,
പുക്കോട്, വയനാട്, കേരള - 673576

1. പക്ഷി-മുഗാദികളുടെ ജീവം കണ്ണെത്തിയതിനു ശേഷം എത്രയും വേഗം തന്ന അവയെ സംസ്കരിക്കേണ്ടതാണ്.
2. ജീവം അംഗീകൃത വെറ്റിനറി ഡോക്ടറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തിരിച്ചറിയേണ്ടതാണ് (ഇയർ ടാഗ്, തിരിച്ചറിയാനുള്ള മറ്റ് അടയാളങ്ങൾ, പറുമെക്കിൽ ഒരു ഫോട്ടോ എടുത്ത സൂക്ഷ്മികളും)
3. നഷ്ടപരിഹാരം ലഭിക്കുന്നതിനായി ഇയർ ടാഗ് ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് സുക്ഷ്മിച്ചു വെക്കേണ്ടതാണ്. വിവരം ബന്ധപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളെ/അധികാരികളെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.
4. ജീവം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന വ്യക്തികൾ സുരക്ഷാമാർഗങ്ങൾ പാലിക്കുവാൻ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. ഇവർ കൈയുറകൾ, മുഖാവരണം, വെള്ളം കയറാത്ത ഗംബുട്ടുകൾ തുടങ്ങിയവ യരിച്ചിരിക്കണം.
5. നിലവിലെ സാഹചര്യത്തിൽ വെള്ളപ്പൊക്ക കെടുതിയിൽ മരണപ്പെട്ട പക്ഷിമുഗാദികളുടെ ജീവം ആന്തരികപരിശോധനകായി തുറക്കാതിരിക്കുന്നതാണ് ഉത്തമം.
6. ജീവം മറവു ചെയ്യാനായി വിവിധ മാർഗങ്ങൾ അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്. ഈ നിലവിലെത്തെ സാഹചര്യത്തിൽ ഏറ്റവും പ്രായോഗികമായത് കുഴിച്ചു മുടലാണ്. ജീവം സംസ്കരിക്കുന്നതിനായി കുഴിയെടുക്കുന്നോൾ കിണർ, മറ്റു കുടിവെള്ളം എന്നിവയിൽ നിന്ന് 50 മീറ്റർ ഏക്കിലും അകലം പാലിക്കേണ്ടതാണ്. ആവശ്യത്തിനു നീളവും വീതിയും ഉള്ള 6 അടി താഴ്യയിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന കുഴിയുടെ അടിത്ത് ഭൂമിയുടെ പ്രാദേശിക ജലപീഠത്തിൽ (വാട്ടർ ഡേബിൾ) നിന്നും കുറഞ്ഞത് 4 അടി ഏക്കിലും ഉയരത്തിലായിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കണം. പ്രദേശത്തിലെ മണ്ണിലെ നിലവിലെത്തെ ജലവിതാനത്തിനുസരിച്ചു കുഴിയുടെ താഴ്ച ക്രമപ്പെടുത്തുന്നതാണുത്തമം. മണ്ണിൽ വെള്ളം ഉണ്ടി വരുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അധികം താഴ്യയിലേക്ക് കുഴിക്കുന്നത് പ്രയോഗികമാവില്ല. കുഴിയെടുത്ത ശേഷം അതിന്റെ താഴ്വശത്ത് മണ്ണ് മറയത്തക്ക വിധത്തിൽ കുമ്മായം വിതരുക. ശേഷം ജീവം കുഴിയിൽ വയ്ക്കുക. 5% സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈ്യൂലിക് സോഡി (ചവർക്കാരം) ജീവത്തിൽ എല്ലാ ഭാഗത്തും എത്രയും രീതിയിൽ ആവശ്യമെങ്കിൽ തളിക്കാവുന്നതാണ്. അതിനു മുകളിലും ധാരാളമായും കുമ്മായമിട്ട് അതിനു മുകളിൽ മണ്ണിടുക. ഇത്തരത്തിൽ രണ്ടു തട്ടിൽ കുമ്മായവും മണ്ണും മേൽക്കൂമേൽ ഇടത്തിന് ശേഷം കുഴി മുടുക. ജീവം കിടന്നിടത്തുള്ള മണ്ണും അതോടൊപ്പം കുഴിച്ചു മുടുന്നതും അനിവാര്യമാണ്. കുഴിക്ക് മുകളിലേക്ക് നിരുപ്പിൽ നിന്ന് എതാണ്ട് രണ്ടി ഉയരത്തിൽ മണ്ണ് കുന്ന കുട്ടി കുഴിമുടൽ പൂർത്തിയാക്കുക. വന്നുമുണ്ടാക്കി, പട്ടികൾ, പക്ഷികൾ, തുടങ്ങിയവയുടെ സ്ഥാപനം ഓഫോക്കാനും പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധ ചെലുത്തേണ്ടതാണ്.
7. മേൽപ്പറഞ്ഞ രീതി തിരഞ്ഞെടുക്കുകയാണെങ്കിലും നിലവിലെ സാഹചര്യങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്ത് പൊതുവായ ഒരു സ്ഥലത്ത് കൂടുസംസ്കാരരീതിയും അവലംബിക്കാവുന്നതാണ്.
8. ദുരയിടങ്ങളിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകാനുള്ള പ്രായോഗിക ബുദ്ധിമുട്ട് മനസ്സിലാക്കി ജീവം കിടക്കുന്നതിനു അടുത്തുതന്നെ മറവു ചെയ്യുന്നതാണ് അഭികാമ്യം.
9. ജീവം സംസ്കരിച്ചതിനു ശേഷം ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ കൈകാലുകൾ സോപ്പും, അണുനാശിനിയും ചെറുചുടു വെള്ളവും ഉപയോഗിച്ചു വൃത്തിയായി കഴുകേണ്ടതാണ്.