

# രണ്ടുജീവികൾ

## സ്വന്തമാരാളിവല്ലേ!

• ശ്രൂംകുമാർ



നിങ്ങളുടെ വളരെ പ്രിയപ്പെട്ട ഒരു  
കളിപ്പാട്ടമോ മറ്റൊ എഴുപ്പാഴക്കിലും കാണാതായിട്ടില്ലോ?  
എന്നെന്നേക്കുമായി നാശപട്ടനാടു കരുതിയ അത്  
എൻ നാളുകൾക്കു ശ്രദ്ധം തിരികെ കിട്ടിയാലോ?  
എന്നൊരു സന്ദേശാശ്ചായിരിക്കും അപ്പോൾ തോന്നുക!  
എകിൽ എന്നോ മരണപ്പട്ടു എന്ന് കരുതപ്പട്ടവർ  
വീണ്ടും തിരിച്ചു വന്നാലോ?!

**ഈ** ഭൂമധ്യപത്തു  
നിന്നും തുടച്ചു  
നീക്കപ്പെട്ട സന്ദൃ-ജന്തു  
ജാലങ്ങൾ നിരവധിയാണ്.  
കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം,  
പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങൾ എന്നി  
വക്കു പുറമെ മനുഷ്യരുടെ  
ദുഷ്പചയ്തികളും ഒത്തിരി  
ജീവജാലങ്ങളുടെ നാശത്തി  
നു കാരണമായിട്ടുണ്ട്.  
‘ബോധോ’ പോലുള്ള  
സുന്ദര പക്ഷികളെ ഈനി  
യോരിക്കലും ജീവനോടെ  
കാണാനാകിഞ്ഞുന്ന സത്യം

പ്രകൃതിസ്വന്നേഹികളുടെ  
തീരാവേദനയാണ്. എന്നാൽ  
വംശനാശം നേരിടുന്നു  
എന്ന് ശാസ്ത്രലോകം കരു  
തുന്ന അവയിൽ ചിലത് വീ  
ണ്ണം കണ്ണമുന്നിൽ വന്നുപെ  
ട്ടാലോ? ഇതാ അടുത്തിടു  
ക്കണ്ണത്തിയ രണ്ട് ജീവികൾ  
ഒരു കുറിച്ച് വായിക്കു.

ഇക്കഴിന്ത ഓഗ്രൂഡിൽ  
ആസ്ട്രോഡലിയയിലെ വിക്കോ  
റിയയിലുള്ള ഒരു ചെറിയ  
പട്ടണത്തിലെ വീടുകാർ ഒരു  
ജീവിയുടെ കരച്ചിൽ കെട്ട്.

പുരത്തിരഞ്ഞിയപ്പോൾ വീ  
ടിനു പിറകിലായി ഒരു ചെ  
റിയ പാവം ജീവിയെ കുണ്ടാ  
തി. ദയ തോന്തിയ അവർ  
അതിനെ വളർത്താൻ  
തീരുമാനിച്ചു. കുറുക്കെന്തു  
കുണ്ടാണോ അതോ നായ്  
കുട്ടിയാണോ അതെന്ന്  
തീർച്ചപ്പെടുത്താനായില്ല. തു  
ടന്ന് സംശയം മാറ്റാനായി  
നബംബർഡ് അവരതിനെ  
മുഗ്ധഭോക്തരും കാണിച്ചു.  
തികച്ചും അവിച്ചാരിതമാ  
യി വീടുകാർ ആ സത്യം  
തിരിച്ചറിന്നു. ‘ഡിക്കോ’  
എന്നറിയപ്പെട്ടുന്ന കാട്ടു  
നായയെയാണ് തങ്ങൾക്ക്  
കിട്ടിയിരിക്കുന്നത്! വർഷ  
ഒൻപതു മുൻപ് ആസ്ട്രോ  
ലിയയിൽ ധാരാളമായി  
കാണപ്പെട്ടിരുന്ന ഡിക്കോ  
ഇതിനോടുകൂടം അപൂർവ്വ  
ജീവിയായി മാറിയിരുന്നു.  
ഡിക്കോയുടെ സകൾ ഇന്നഞ്ചു  
ഒരു കുണ്ടത്താനാക്കുമായിരു  
നെക്കിലും കുറുക്കെന്തുയും  
നായുടെയും ചൊയ്യപ്പെട്ട  
തന്ത്ര ഡിക്കോയെ കുണ്ടാ  
തുക പ്രയാസമായിരുന്നു.



ഡിക്കോ

► മനുഷ്യ ഫോറമാപ്പന്ന നിരക്ക് എത്ര - മിനിറ്റിൽ 72 തവണ

മഹർവാടി

അപ്പോഴാണ് ഈ ഡിങ്കോ  
കുഞ്ഞത് ജനുഷാസ്ത്രജ്ഞൻ  
ക്ക് ആളുംമെകിയത്.

ബുരൈയുള്ള ഉൾക്കാട്ടിൽ  
കഴിഞ്ഞിരുന്ന ഡിങ്കോകു  
ഞ്ഞ പരുന്തിന്റെയോ മറ്റൊ  
പിടിച്ചിലായി എങ്ങനെയോ  
താഴെ വീണ്ടതാകാമെന്നാണ്  
കരുതപ്പെടുന്നത്. എന്നാ  
യാല്യും അതിന്റെ അച്ചന്മ  
മാരെ കണ്ണുപിടിക്കാനുള്ള  
ഗ്രാഫേൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു.  
അവയെ കരണ്ടതി സംര  
ക്ഷിക്കുവാനുള്ള തീരുമാനം  
അധികൃതർ കൈക്കൊണ്ടി  
ടുണ്ട്. കുഞ്ഞു ഡിങ്കോയ്  
ക്ക് കുടുതൽ സംരക്ഷണം  
ലഭിക്കാനായി ആ വിട്ടുകാർ  
അതിനെ ആസ്ട്രേലിയൻ  
ഡിങ്കോ ഫാന്റേഷൻ  
(എ.ഡി.എഫ്) കൈമാറി.  
എ.ഡി.എഫ് അതിന് ‘വാൻ  
ഡി’ എന്ന പേര് നൽകി.  
കുടാതെ വാൻഡിയുടെ ഡി.  
എൻ.എ സാമ്പിൾ വിദഗ്ദ്ധ  
പരിശോധനകായി അയച്ച്.  
ഡിങ്കോ ആരാധകർക്ക്  
എന്ന സന്നോദ്ധമേകുന്ന  
പരിശോധന ഫലമാണ്  
ലഭിച്ചത്. ആസ്ട്രേലിയൻ  
ലെ മുന്നു തരത്തിലുള്ള  
ഡിങ്കോകളിൽ ആൽപ്പെപൻ  
ഡിങ്കോയാണ് ഏറ്റവുമധികം  
അപകടങ്ങൾ നേരിടുന്നത്.  
തന്ത് ആൽപ്പെപൻ ഡി  
ങ്കോ ആയ വാൻഡിയുടെ  
മാതാപിതാക്കളെ വേഗം  
കണ്ണഭ്രംതാനാകുമെന്നും നു  
തന ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക  
വിദ്യകളിലും കുടുതൽ  
തന്ത് ഡിങ്കോകളെ വീണ്ടും  
ഭൂമിവരത് എത്തിക്കാനാകു  
മെന്നുമുള്ള വിശ്വാസത്തിലാ  
ണ് ശാസ്ത്രലോകം. എന്നാ  
യാല്യും കുസൃതികാരനും  
മിടുമിടുകനുമായ വാൻഡി  
ഹപ്പോൾ എന്ന സന്തുഷ്ടനാ  
ണ്. തന്റെ പുതിയ പരിസര  
വുമായി അത് എന്ന ഇന്ന  
ങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു.



മഹാ ഡിങ്കോ

## വിയറ്റോഴിലെ മഹാ-ഡിങ്കോ

വിയറ്റോഴിലെ തെക്കു  
-കിഴക്കൻ കാടുകളിൽ  
മാത്രം കാണപ്പെട്ടിരുന്ന  
രും കുഞ്ഞു ജീവിയാ  
ണ് ‘സിൽവർ -ബാക്സ്  
ഷേവറോട്ടേക്സ്’ അമുഖം  
‘വിയറ്റോഴിസ് മഹൻ-ഡി  
ങ്ക്’ എന്ന മുയലിനോളം  
മാത്രം വലുപ്പമുള്ള ഈ  
ജീവിയെ 30 വർഷം മുൻ  
പ് വരെ മാത്രമേ ജനു  
ശാസ്ത്രലോകത്തിന്  
കണ്ണഭ്രംതാനായുള്ളു. 1910  
വരെയുള്ള കാലയളവിൽ  
ജനുഷാസ്ത്രജ്ഞൻ  
നിരീക്ഷിക്കുവാനായ  
ത് വെറും 4 എണ്ണത്തെ  
മാത്രം! തുടർന്ന് 1990-ൽ  
രും വേട്ക്കാരൻ വിയറ്റോ  
ജീസ് മഹൻ- ഡിങ്കോനെ  
ഗവേഷകൾക്ക് കൈമാറി.  
അതിനു ശേഷം ആ ജീവി  
യെ കണ്ണഭ്രംതാൻ ജനു  
ശാസ്ത്രജ്ഞൻകൾ കഴി  
ഞ്ഞില്ല. എലിയുടെയും  
മാനിഞ്ഞില്ലയും സവിശേഷ  
തകൾ ഒരുണ്ടെങ്കിയ ആ  
ജീവിയും നാശാനുബന്ധം  
യതായി ശാസ്ത്രലോകം  
വിലയിരുത്തി.

എന്നാൽ ജീവശാസ്ത്ര  
ത്രജ്ഞനായ ആൻഡ്രൂ  
റിൽക്കറും സംഘവും  
വിയറ്റോഴിലെ നിബിഡ  
വന്തതിനു സമീപമുള്ള  
തദ്ദേശവാസികളിൽ നിന്നും  
വനപാലകൾ നിന്നും  
ആ കുഞ്ഞു ജീവിയെ  
പറ്റിയുള്ള കുടുതൽ വിവര  
അംഗൾ ശേഖരിച്ചു. തുടർന്ന്  
ആ സംഘം പതിനെണ്ണുള്ള  
പ്രദേശങ്ങളിൽ ക്യാമറകൾ  
ഐടിപ്പിച്ചു. മാസങ്ങൾ നീ  
ം കാത്തിരിപ്പിരും ഫലം  
സന്നോദ്ധമേകുന്നതായിരു  
ന്നു. ആ ഇത്തിരിക്കുന്നതെ  
നീറ്റിയും കുട്ടരുടെയും ഇരു  
നുംറോളം ചിത്രങ്ങളാണ്  
ആ സംഘത്തിന് ലഭിച്ചത്.  
ഇക്കണിത്തെ നവംബറിൽ  
അതിനെക്കുറിച്ചുള്ള റി  
പ്പോർട്ടുകൾ പ്രശ്നസ്ഥമാക  
ശാസ്ത്രമാസികകൾ വൻ  
പ്രാധാന്യത്തോടെ പ്രസി  
ഡികൾച്ചു. ശാസ്ത്രലോക  
തനിന്റെ കണ്ണിൽപ്പെടാതെ  
ഇത്തരത്തിൽ ഇന്നിയും മറ്റ്  
പല ജീവജാലങ്ങളും മറ  
ഞ്ഞിരിപ്പുണ്ടാകാം. പ്രദേശ  
വാസികളുടെ നാടറിവുകൾ  
കുടി ശേഖരിക്കണമെന്ന  
സുചനയാണ് ഈ സംഭവ  
തനിലും വ്യക്തമാകുന്നത്.