

ബുർആനിലെ ഭൗതിക ദൃഷ്ടാന്തങ്ങൾ



“നോക്കുക: ഭൂമിയിൽ വെവ്വേറെ ഖണ്ഡങ്ങളുണ്ട്. അവ പരസ്പരം ചേർന്നു സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു. മുന്തിരിത്തോപ്പുകളുണ്ട്. വയലുകളുണ്ട്. ഒറ്റയായും കൂട്ടമായും വളരുന്ന കാരകവൃക്ഷങ്ങളുണ്ട്. എല്ലാറ്റിനും ഒരേ വെള്ളമാകുന്നു നനക്കുന്നത്. എന്നാൽ ഭൂമിയിൽ നാം ചിലതിനെ മറ്റു ചിലതിനെക്കാൾ വിശിഷ്ടമാക്കുന്നു. ബുദ്ധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നവർക്ക് ഈ വസ്തുക്കളിലെല്ലാം ധാരാളം ദൃഷ്ടാന്തങ്ങളുണ്ട്.”

(ബുർആൻ 13: 4)

ദുഹലകങ്ങൾ

ഭൂമി ഒരു ഖണ്ഡമായല്ല പരസ്പരം ചേർന്നു കിടക്കുന്ന വിവിധ ഖണ്ഡങ്ങളായാണ് ഏകദൈവം സൃഷ്ടിച്ചത്. അവ ആകൃതിയിലും വർണ്ണത്തിലും സ്വഭാവത്തിലും പദാർത്ഥങ്ങളുടെ ഘടനയിലും പ്രത്യേകതകൾ കഴിവിലുമെല്ലാം വ്യത്യസ്തത പുലർത്തുന്നവയാകുന്നു. ചിലയിടത്ത് ചുവന്ന മണ്ണ്, ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ വെളുപ്പ്, ഇനിയും ചിലയിടത്ത് കറുപ്പ്. എങ്കിലും അവ പരസ്പരം സഹകരിച്ചാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത്. ഈ വ്യത്യസ്തത ഭൂമിയുടെ വിവിധഭാഗങ്ങളിൽ ജീവിക്കുന്ന മനുഷ്യനടക്കമുള്ള ജീവികളുടെ ജീവിതം നിലനിർത്താനാവശ്യമായ ദൈവികസംവിധാനമാകുന്നു.

അതത് പ്രദേശങ്ങളിലെ മണ്ണും വായുവും പരിസ്ഥിതിയും ഉൾക്കൊണ്ടിട്ടുള്ള രാസപദാർത്ഥങ്ങൾ ദുഹലകങ്ങളുടെ ഈ സ്വഭാവമാറ്റത്തിൽ വലിയ പങ്ക് വഹിക്കുന്നുണ്ട്. അതിനനുസരിച്ചാണ് ആ പ്രദേശങ്ങളിലെ കൃഷിയും വളരുക. ഇത് മറ്റു പ്രദേശങ്ങളിലെ കൃഷിയെക്കാൾ രുചിയിലും ഗുണത്തിലും ചിലപ്പോൾ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കും.

ഭൂമിവിവിധ ഫലകങ്ങളായാണ് (പ്ലേറ്റ്സ്) സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടതെന്ന് ആധുനികശാസ്ത്രം സ്ഥിരീകരിച്ചതാകുന്നു. 17-ാം നൂറ്റാണ്ടിൽ മാത്രമാണ് ഇതെ സംബന്ധിച്ച് ശാസ്ത്രത്തിന്

പഠിക്കാനായത്. ശാസ്ത്രം അവയെ ചെറു ഫലകങ്ങളെന്നും വലിയ ഫലകങ്ങളെന്നും രണ്ടായി തരംതിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവ ഭൂമിയുടെ സുരക്ഷിതത്വത്തിനായാണ് സംവിധാനിച്ചത്. എന്നാൽ ഇവിടെ പരാമർശിച്ച ഖണ്ഡങ്ങൾ ഏതാണെന്ന കാര്യം വ്യക്തമല്ല.

ഭൂമിയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ ജീവിക്കുന്ന മനുഷ്യന്റെയും മറ്റു ജീവികളുടെയും ആവശ്യങ്ങൾ മുഴുവൻ ഭൂമിയുടെ വൈവിധ്യത്തിൽ, വിവിധ നിറത്തിലും ഘടനയിലുമുള്ള പർവതങ്ങൾ നാട്ടിനിറുത്തിയതിൽ, വിവിധ സ്വഭാവത്തിലുള്ള നദികളും ജലാശയങ്ങളും സൃഷ്ടിച്ചതിൽ, ഒരേ ഇനത്തിൽ പെട്ടതെങ്കിലും വിവിധ രുചി-ഗുണങ്ങളോടുകൂടിയ ഫലങ്ങൾ ഒരുക്കിയതിൽ, ഖാനിജങ്ങൾ സംവിധാനിച്ചതിൽ- ഇതിനെല്ലാം പിറകിൽ ഭൂമിയുടെ ഖണ്ഡങ്ങളുടെ വൈവിധ്യത്തിന് പങ്കുണ്ട് നമുക്ക് തോന്നാമെങ്കിലും അതിനു പിന്നിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന യുക്തിമാനായ സ്രഷ്ടാവിനെ നാം കാണാതിരുന്ന കൂടാ.

അബ്ദുൽ ജലീൽ താഴശ്ശേരി
info@vazhi.org - jthrees@hotmail.com