

മണ്ണിന്റെ പുനരുജ്ജീവനത്തിനായുള്ള
 ബോധവൽക്കരണത്തിനും, സർക്കാർ തലത്തിലുള്ള
 നയ രൂപീകരണത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള **സദ്ഗുരുവിന്റെ**
 30,000 കിലോമീറ്റർ മോട്ടോർബൈക്ക് യാത്ര.



**100 ദിവസങ്ങൾ
 30,000 കിലോമീറ്റർ**

മണ്ണിനെ രക്ഷിക്കൂ

"പ്രകൃതിയെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ഏറ്റവും
 പ്രധാനപ്പെട്ട വശം ഇപ്പോൾ മണ്ണാണ്.
 മണ്ണിന്റെ നശീകരണം നാം തടഞ്ഞില്ലെങ്കിൽ,
 ഈ ഗ്രഹം മനുഷ്യർക്ക് ജീവിക്കാൻ
 അനുയോജ്യമായിരിക്കില്ല."

സദ്ഗുരു

യുണൈറ്റഡ്
 കിംഗ്ഡം
 നെതർലാൻഡ്സ്
 ജർമ്മനി
 ചെക്ക് റിപ്പബ്ലിക്
 സ്ലൊവാക്യ
 ഓസ്ട്രിയ

സ്ലോവേനിയ
 ഇറ്റലി
 സ്വിറ്റ്സർലൻഡ്
 ഫ്രാൻസ്
 ബെൽജിയം
 ലാത്വിയ
 റൊമാനിയ

ഹംഗറി
 ബൾഗേറിയ
 ജോർജിയ
 അസർബൈജാൻ
 ഇസ്രായേൽ
 ജോർദാൻ
 ഐവറി കോസ്റ്റ്

ബഹ്റൈൻ
 സൗദി അറേബ്യ
 യു.എ.ഇ
 ഒമാൻ
 ഇന്ത്യ



കൂടുതൽ കണ്ടെത്തുക:
savesoil.org



ഓരോ നിമിഷവും ഒരേക്കര
മണ്ണ് മരുഭൂമിയായി തീരുന്നു
- യു.ൻ.സി.സി.ഡി.



ലോകത്തിലെ
മണ്ണിന് അടുത്ത **60 വർഷത്തേക്ക്**
മാത്രമേ വിളകളെ
പോഷിപ്പിക്കാൻ കഴിയൂ
- യു.എൻ.എഫ്.എ.ഒ.

100 വർഷം മുമ്പ് ഒരു
ഓറഞ്ചിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന
പോഷകങ്ങൾ കിട്ടാൻ ഇന്ന്
എട്ട് ഓറഞ്ചു കഴിക്കണം.

ലോകത്തിലെ **കാർഷിക മണ്ണിന്റെ 52%** ഇതിനകം നശിച്ചു കഴിഞ്ഞു
- ഇ.എൽ.ഡി ഇനിഷ്യേറ്റീവ്



മണ്ണിനെ എങ്ങനെ ജീവസ്സുറ്റതാക്കാം

വിളകളെ പോഷിപ്പിക്കാൻ മണ്ണിന് ജൈവവസ്തുക്കൾ ആവശ്യമാണ്. മൃഗങ്ങളുടെ മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും സസ്യങ്ങളിൽ നിന്നുമാണ് ജൈവവസ്തുക്കൾ വരുന്നത്



മണ്ണ് നശിച്ചിരിക്കുന്നു



സസ്യങ്ങളുടെയും മൃഗങ്ങളുടെയും അവശിഷ്ടങ്ങൾ മണ്ണിൽ ചേർക്കുന്നു

മണ്ണിലെ ജീവികൾ ജൈവ പദാർത്ഥങ്ങളെ ഭക്ഷിക്കുന്നു. സസ്യങ്ങൾക്കാവശ്യമായ പോഷകങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നു

വിലകുറഞ്ഞതും പോഷകസമൃദ്ധവുമായ ഭക്ഷണം കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം കുറയ്ക്കാനും കൂടുതൽ ജൈവവൈവിധ്യം ദാരിദ്ര്യം കുറയ്ക്കാനും



സസ്യങ്ങളും മൃഗങ്ങളും തഴച്ചുവളരുന്നു



മണ്ണ് സമ്പന്നമാകുന്നു



192 രാജ്യങ്ങളിൽ പുതിയ സർക്കാർ നയമുണ്ടാകും

ജീവനുള്ള മണ്ണിന് കുറഞ്ഞത് 3% ജൈവവസ്തുക്കൾ ആവശ്യമാണ്



നമുക്കിത് സാധ്യമാക്കാം