



ယနေ့ အဖို့နှင့်ကာလတွင် နည်းပညာပြုခြင်းတိုးတက်မှုနှင့်အတူ ပြင်ဆင်ဆိုင်ရာ သီမှတ်ဖွယ်ရာ အရျက်အလက်များကို သိပ်နည်းကျ လေ့လာတင်ပြထားပါများကို အထောက်ထာန တွေ့ဖြင့်လာရပြီဖြစ်ပါသည်။ အထူးသြားပြုခြင်းကြောင့်အား လျှင်နှင့်ပတ်သက်၍ ပြုပြသဘာဝ အေးအန္တရာယ်များ ကာကွယ်လျှော့အိုင်ရေး မဟာများပေါ်မှုများ ရှုပ်နှင့် အောင်လွှာများကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ဤတွင်ဆက်စပ်စဉ်းစားရရှိမှုမှ ပြန်ဆိုင်တွင် လျှင်ကြောဟု ခေါ်ဆိုသတ်မှတ်နိုင်သော စ်ကိုင်းပြတ်လျှော်းသည် နိုင်ငံ၏ အမိက ပြုမှုကိန္ဒသွေးပြင်များ၏ လားရာနှင့်အပြိုင် တောင်ပြာက်သွေးပြုတွင် အနာဂတ်ပြုခြင်းတော် (seismic valley?) တေသြာက် အမိကရ ပြုပြုးများကို ပြတ်သန်းနေသည်။

လျှင်ဆိုသည်များ လျှင်လှိုင်းများကို ပြုပ်ပေါ်စေနိုင်သည့် ကျွေးကျောက်ဟာထူးအတွင်း ရှိုးအင်များ ရှုတ်တရရာ ထုတ်လွှာတ်လိုက်သောကြောင့် ကျွေးမှုကိန္ဒသွေးပြင် တုန်းပေါ်လှပ်ရှားမြင်းကို ဆိုလိုသည်။ အမှ ဦးလှုပြင်း၏ "ပြင်ဆင်" စာအုပ်ကို သင်ဖတ်နေသည့် အနိုင်မှာကိုပဲ လျှင်လှပ်နေသည်ဆိုပါက သင်လက်အနိုင်ပါသည်လား။ လက်ရှိတိုင်းတာနိုင်သော လျှင်ကိန္ဒများကို အခြေပြု၍ ခုနှစ်များရှုက်များအရ တစ်နှစ်တစ်နှစ်လျှင် ပြင်ဆင်လောင်း ၅၀၀,၀၀၀ စုံလွှာ၌ ယင်းတို့အနက် ၁၀၀,၀၀၀ ခုနှစ်များ လျှင်လှပ်နေပါ့။ မြေးသွေးနေရာများ လျှင်လှပ်နိုင်သည်။ သို့ရာတွင် အပေါ်ကုန်ပြည့်ထားငါးကာလီးနှင့် ယောက်သွေးအပါအဝင် ပစိတ်တ် သမုပ္ပါနာပတ်ပတ်လည်သည် လျှင်အလှပ်ကောင်းသော နေရာများပြုပါသည်။ (သင့်အနဲ့ပြင် ကာလီးနှင့်ယောက်သွေးလိုအပ်ရှိပါ။) ပြင်းတန်ပုံမှာ အပေါ်အပြောသူများရှိနိုင်ပါသည်။ ပြင်းတန်ပုံမှာ အပေါ်အပြောသူများရှိနိုင်ပါသည်။

ပြောသေးမီ ကာလများအတွင်း ဘုရားသိပ် လေ့လာတွေ့ရှုရှုက်များအရ ကျွေးကြိုးပျော်းလာမှုသည် လျှင်ပြုပ်ပေါ်လှပ်ရှားမှုကို တွေ့ဗုံးအား သောအရျက်တစ်ရာအပြစ် သိရှိရပါသည်။ ရော့ပြုပ်များအရည်ပျော်ပြုး၊ ပင်လယ်ရေမှုကိန္ဒပြင်ပြင်းတက်မြင်းတိုးသည် လက်ရှိကောဓနရောင်း၏ ပူးမြေအင့်အထားကို ထိနိုင်ပေါ်ပြီး လျှင်လှပ်သည် အကြိုးအရှာအတွက်များပြားလာကာ လျှင်ပြင်းအားပောက်လည်း ရို့စိုးများပြားလာထေသည်ပဲ ဆိုပါသည်။

ဦးလှုပြင်း၏ ပြင်ဆင်စာအုပ်သည် သု ရော့နေကျ ဘုရားအေားသာရပ်အိုင်ရာစာအုပ်များ၊ အတန်ယ်လိုင်းများကာ ဘာသာရပ် သိပ်ဆန်း ပြင်ဆင်နှင့်ပတ်သက်သော သီမှတ်ဖွယ်ရာ အမြှာဖြာတို့ကို စာဖတ်သွားမှားလည်းစေရန် ရှိုးရှင်းပြုပြစ်စွာ ပြုးစားရေးသားသော စာအုပ်တစ်အုပ်ပြုပါသည်။

