



စွန့်ပစ်အမှိုက်များ အခြေအနေမှ
အဖိုးတန်အရင်းအမြစ်များ
အဖြစ်သို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်း



NATIONAL UNITY GOVERNMENT
Ministry of Natural Resources and
Environmental Conservation

MONREC-NUG

လုပ်ငန်းစဉ်



- တစ်နေ့တာ စွန့်ပစ်အမှိုက်များ စုဆောင်းပါ။
- ၎င်းအမှိုက်များကို အမှိုက်ပုံးထဲသို့ ထည့်ပါ။
- ဖွဲနုကို လက်တစ်ဆုပ်စာ ဖြူးပါ။
- အမှိုက်ပုံးကို အဖုံးလုံအောင် အုပ်ပြီး ထားပါ။
- အမှိုက်ပုံး ပြည့်သည်အထိ နေ့စဉ် အမှိုက်များကို စုဆောင်းပြီး ဖြည့်ပါ။
- အမှိုက်ပုံးထဲရှိ စွန့်ပစ်အမှိုက်များ အချဉ်ဖောက်ရန် (သို့မဟုတ်) ပုပ်သိုးဆွေးမြေ့စေရန် တစ်ပတ်ခန့်လောက် အမှိုက်ပုံးကို ထားပါ
- ထို့နောက် မြေကြီးနှင့် ရောနှော၍ အသုံးပြုပါ။



လက်တွေ့အသုံးပြုသည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်များ

လုပ်ငန်းစဉ်



တစ်နေ့တာ စွန့်ပစ်
အမှိုက်များ စုဆောင်း
ခြင်း



အမှိုက်ပုံး/လက်ဆွဲပုံး
ထဲသို့အမှိုက်များကို
ထည့်ခြင်း



ဖွဲနုကို အနည်းငယ်ဖြူး
ခြင်း



လက်တွေ့အသုံးပြုသည့်
သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့်
လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်များ

လုပ်ငန်းစဉ်



အမှိုက်ပုံး အဖုံးကို လုံ
အောင်ပိတ်၍ထားခြင်း



တစ်နေ့တာ အမှိုက်များ
ကို စု၍ အမှိုက်ပုံးပြည့်
သည် အထိ ဖြည့်ခြင်း



အမှိုက်ပုံးကို တစ်ပတ်
ခန့် ထားရှိခြင်း



အမှိုက်ပုံးထဲတွင် စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို တစ်ပတ်ခန့်ကြာ အချဉ်ဖောက်ပြီး
နောက် ၎င်းကို

(က) ဥယျာဉ် ခြံမြေ နှင့် စိုက်ပျိုးမြေတို့တွင် တိုက်ရိုက်အသုံးပြုခြင်း
(သို့မဟုတ်)

(ခ) မြေဆွေးပြုလုပ်သည့်အခါ ပါဝင်ပစ္စည်းအဖြစ် အသုံးပြုခြင်း



မြေဆွေးသိုလှောင်အိမ် ပြုလုပ်ခြင်း

လုပ်ငန်းစဉ်



သစ်သားပြား/သစ်သား
တိုများကို အသုံးပြုခြင်း



သံဇကာ၊ ဝိုင်ယာကြိုး
များကို အသုံးပြုခြင်း

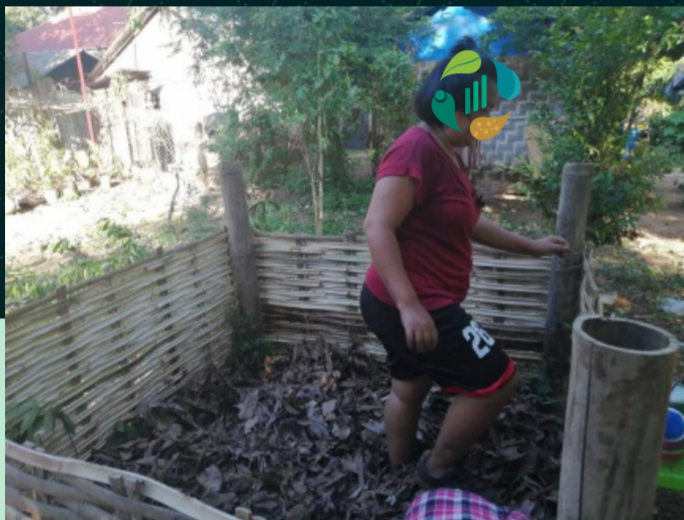


သဘာဝအတိုင်း ရရှိနိုင်
သော မည်သည့်ပစ္စည်း
များမဆို အသုံးပြုခြင်း



အညိုရောင် + အစိမ်းရောင် + အနက်ရောင်

လုပ်ငန်းစဉ်



အညိုရောင် အလွှာ



အစိမ်းရောင် အလွှာ



မြေကြီး အလွှာ



အောက်ပါသဘာဝ (သို့) ဇီဝစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ

လုပ်ငန်းစဉ်



ထိုသို့ လွယ်ကူရိုးရှင်းသော နည်းလမ်းများကိုသုံး၍

လုပ်ငန်းစဉ်



ထိုသို့ စိမ်းလန်းလှပသော သဘာဝအရင်းအမြစ်အဖြစ်သို့

လုပ်ငန်းစဉ်

