

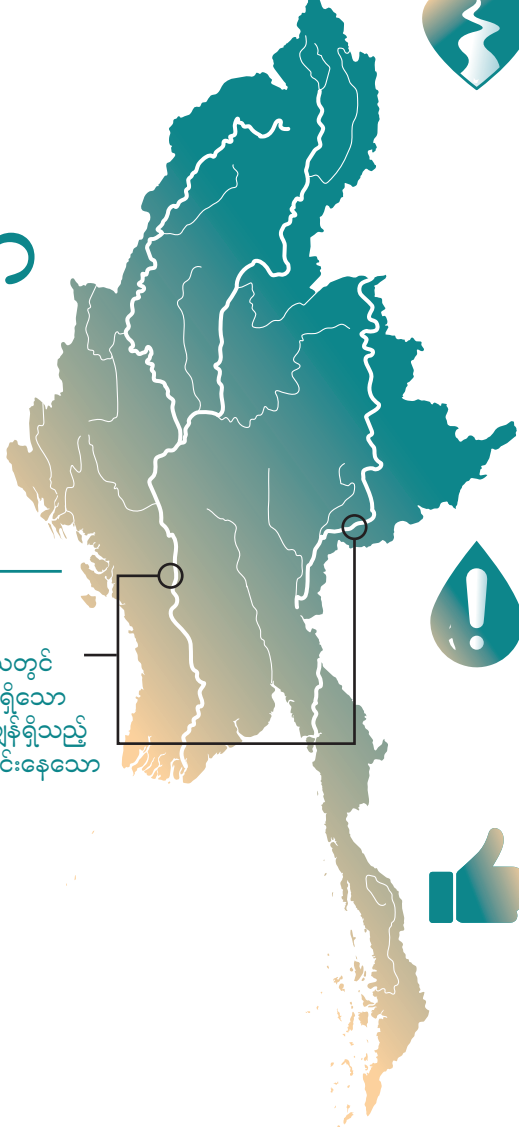


MYANMAR

လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနေဆဲ မြစ်များ၏ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးပါပုံ

၁/၃ မျှသာ

ရှည်လျားပြီး သဘာဝအတိုင်း လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနေသော မြစ်များအဖြစ် ကျန်ရှိတော့သည်။



မြန်မာနိုင်ငံသည် အပူပိုင်းအာရှဒေသတွင် ၁၀၀၀km အထက်ရှိသော နောက်ဆုံးလက်ကျန်ရှိသည့် လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနေသော မြစ်ကြီး ၂ စင်း၏

အိမ်ဖြစ်သည်။

- ဧရာဝတီမြစ်
- သံလွင်မြစ်



ကောင်းမွန်စွာ လွတ်လွတ်လပ်လပ် စီးဆင်းနေကြသောမြစ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မှီတင်း နေထိုင်ကြသူတို့၏ ဘဝအတွက် အဓိကကျလှပြီး အောက်ဖော်ပြပါ ကဏ္ဍများအတွက်လည်း အကျိုးပြုနေသည်။

ငါးသယ်ဇာတများ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းကဏ္ဍ၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် ငါးပုစွန်မွေးမြူရေး၊ သောက်သုံးရေ၊ သဘာဝအခြေခံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း နှင့် ပြည်တွင်း ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေး



စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံရေးအတွက် ငါးလုပ်ငန်းမှ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း

ပုံမှန်စားသုံးနေကျ မြန်မာအစားအစာတွင် ပါဝင်သော အသားဓာတ်၏ သုံးပုံနှစ်ပုံနီးပါးမှာ ယင်းငါးသယ်ဇာတများမှ ရရှိပါသည်။ နိုင်ငံလူဦးရေ (၆) ရာခိုင်နှုန်းကျော်၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအလုပ်အကိုင်များအတွက် ငါးလုပ်ငန်းနှင့် ငါးပုစွန်မွေးမြူရေးကဏ္ဍများမှ တိုက်ရိုက်ပံ့ပိုးပေးလျက် ရှိပါသည်။



မြစ်များအနေဖြင့် နံ့အနည်အနှစ်များကို ပို့ချပေးခြင်း

ကမ်းရိုးတန်းဒေသ ကြံ့ခိုင်တည်မြဲရေး၊ မြေဩဇာကောင်းမွန်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ထုတ်လုပ်မှု မြှင့်မားသော ကမ်းရိုးတန်း ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများအတွက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများသို့ နံ့အနည်အနှစ်များ သယ်ဆောင်ပို့ချပေးသည်။



၂ တီလီယံမှ ၇ တီလီယံအထိ တန်ကြေးရှိသည်။

(ယင်းပမာဏမှာ လူတစ်ဦး GDP ၏ ၅ % မှ ၁၆ % အထိကို ကိုယ်စားပြုနေသည်။)



ပြဿနာများ

- ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် အလယ်အလတ်အရွယ်အစား (ကီလိုမီတာ (၁၀၀) မှ (၁၀၀၀) အရှည်ရှိသည့်) မြစ်များ ၄ စင်းတွင် ၁ စင်းခန့်သည် ဆည်များကြောင့် ထိခိုက်ယိုယွင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
- ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် စီစဉ်ထားသည့် ဆည်အမြောက်အများ မြန်မာနိုင်ငံတွင်ရှိသည်။
- အကယ်၍ရေးဆွဲထားသော စီမံကိန်းများအားလုံးကိုသာ ဆက်လက်၍ လုပ်ဆောင်မည်ဆိုပါက ကီလိုမီတာ ၅၀၀ အထက်ရှိသောမြစ်များအားလုံး လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနိုင်မှု ရှိတော့မည် မဟုတ်ပါ။



WWF၏ အကြံပြုချက်များ

- မြန်မာနိုင်ငံ၏ ထူးခြားသော လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းဆဲ မြစ်ကြီးများကို ထင်ရှားအောင် မြှင့်တင် ဖော်ဆောင်ပေးရန်။
- လွတ်လပ်စွာ စီးဆင်းနေသော မြစ်များကို ထိန်းသိမ်းသည့် အကာအကွယ်များနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများအတွက် ထိရောက်သော ယန္တရားများ အကောင်အထည်ဖော်မချင်း အကြီးစားဆည်များ တည်ဆောက်ရန် အစီအစဉ်နှင့် တည်ဆောက်မှုများကို ရပ်တန့်ပေးရန်။
- မြန်မာ့လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ မျှော်မှန်းချက်အသစ်ကို မိတ်ဆက်ပေးရန်နှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်စေမှု နည်းပါးသည့်အပြင် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်းနှင့် ပိုမိုမြန်မြန်ဆန်ဆန်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်သည့် နေရောင်ခြည်နှင့် လေကဲ့သို့သော ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှေးအင် နည်းလမ်းများကို မီးမောင်းထိုးပေးရန်။