



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၇၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် (၁၀) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (29-8-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၂၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်သည့် စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် စစ်မှုထမ်းဆု၊ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းနှင့် အစားခန့်ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သောစစ်သည်များပါဝင်သည့် မျိုးဆက် သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်များသည် နိုင်ငံတကာ ယဉ်ကျေးမှု၊ ဗဟုသုတနှင့် အသိပညာများ အတုယူ လေ့လာနိုင်စေရန် လေ့လာရေးခရီးစဉ်အဖြစ် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၁

၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်သည့် စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက် သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ ကြည့်ရှုလေ့လာပြီး အမှတ်တရစုပေါင်းဓာတ်ပုံ ရိုက်စဉ်။

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ပြည်တွင်း၊ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းသစ်ရှစ်ခု လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ စာမျက်နှာ-၅

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
 ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်း နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတို့၌ ဩဂုတ် ၂၉ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/ဇလ)

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ၊ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓိတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup ဖုန်းပြောခပြည်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ(ထိုင်း)၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

အငြိမ်းစား! ယာယီအခင် ငွေပို့ငွေယူခြင်း၊ ယာယီအခင် ငွေပို့ငွေယူခြင်းများကို ဘဏ်တိုက်များ၊ ဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁) ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၀၀၀ ၁၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၀ ၁၅၂၀
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းအထား၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၀ ၁၅၂၀

ပြုစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေ
Customs Duty ငွေဆောင်ပူများအား
MMM Service အသုံးပြုပြီး ထွက်ကုလျင်ဖြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၉ ရက်

အယ်ဒီတာ့အာဘော်



နိုင်ငံတော်၏ ပညာရည်မြင့်မားရေး အလေးပေးဆောင်ရွက်

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းသည် မိမိတို့နိုင်ငံ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် လူသား အရင်းအမြစ်ကို အဓိကကျကြောင်း ယုံကြည်လက်ခံထားကြသည်။ လူသားအရင်းအမြစ်ဟူသည် ပညာ အပေါ် အဓိကမူတည် တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို အဓိက ထားဖော်ဆောင်လေ့ရှိကြသည်။ လူသားတို့၏ မွေးရာပါ ပင်ကိုအရည်အသွေးများကို ပညာဖြင့်ပေါင်းစပ် ပေးလိုက်ပါက လူ့ဘောင်လောကကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်သော လူတော်လူကောင်း လူသားရင်းမြစ်များပေါ်ထွက်လာမည်ဖြစ်ရာ ပညာရေးကိုမြှင့်တင်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အလေးထားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေအားပေးမြှင့် တင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ပညာရေးအသုံးစရိတ်များ နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ခွင့်ပြုပေးလျက် ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏ပညာရေးကဏ္ဍမြင့်မားရေးအတွက်လည်း အဘက်ဘက်မှ ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိ သကဲ့သို့ ပညာရေးဝန်ထမ်းများက ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပူးပေါင်းပါဝင်ကြိုးပမ်းရေးသည်လည်း အရေးကြီးလှပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် က ဩဂုတ် ၂၆ ရက်နေ့၌ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ရှိ နည်းပြဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားရာတွင် "မိမိတို့အနေဖြင့် ပညာရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေး ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များဖြင့် တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်ကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေးပုံဖော်နေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွား ချိန်နှင့် နိုင်ငံရေးအခက်အခဲ အကျပ်အတည်းများကြား၌လည်း စာသင်ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ် နိုင်ရေး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပညာသင်ကြားမှုအခွင့်အရေးများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သင်ကြားရေးဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း ကျောင်းနေသူများ အားလုံး အတန်းပညာများအမှန်တကယ်တတ်မြောက်အောင် သင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း၊ ပညာတတ် သကဲ့သို့ စာဖတ်ရန်လည်းလိုအပ်မည်ဖြစ်သဖြင့် စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရုံနှင့် မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း"စသည်ဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး၊ စာပေဖတ်မှတ်လေ့လာရေးတို့အတွက် ထည့်သွင်းဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာစာပေနယ်ပယ်တွင်လည်း ပညာရဲ့ရင့်ပွဲလယ်တင့်၊ ပညာရွှေအိုး လူမခိုး စသည့်ပညာ၏အရေးပါ မှုကို ဖော်ညွှန်းထားသည့်ဆိုရိုးများအတိုင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်မောင်မယ်များဘဝ ပျိုရွယ် စဉ်ကတည်းက အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လေ့လာဆည်းပူးအားထုတ်ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် သည်။ မိမိဘဝအတွက် ပညာဆည်းပူးလေ့လာနေသည့်အရွယ်တွင် တကယ်တတ်မြောက်အောင် သင် ယူကြရန် အရေးကြီးသည်။ မိမိ၏ပညာတံခါးကို အကျယ်ပြန့်ဆုံးအထိ ဖွင့်လှစ်ပေးမည့် ဘဝအတွက် သဘောအကောင်းဆုံး မိတ်ဆွေစစ်ဆရာသမားတို့မှာ စာအုပ်စာပေများဖြစ်ကြပြီး မိမိလေ့လာဆည်းပူး နိုင်သလောက် ပညာရပ်၏ အနက်ရှိုင်းဆုံး အကျယ်ပြန့်ဆုံးနယ်ပယ်ရောက်သည်အထိပင် စာအုပ်စာပေ များက ဆရာစားမချန် ခေါ်ဆောင်လမ်းဖွင့်ပေးမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ ရင့်ကျက်မှု၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုများသည် နိုင်ငံတွင်း၌ ပညာတတ် နိုင်ငံသားများပေါ်ကြွယ်ဝမှုနှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျနေခြင်းကြောင့် ပညာရည်မြင့်မားသောနိုင်ငံသား များ၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသောနိုင်ငံသားများ စဉ်ဆက်မပြတ်ပေါ်ထွန်းလာစေရေး နိုင်ငံတော်အစိုးရ နှင့်အတူ မိဘ၊ ဆရာများ၊ တာဝန်ရှိသူများအားလုံးက တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်းကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ထောပတ်ပဲနီ(အပြားကြီး)များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

ဟင်္သာတ ဩဂုတ် ၂၈ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ထောပတ်ပဲနီ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ထောပတ်ပဲနီ (အပြားကြီး)များ ခုနှစ်ရက်လျှင် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၂၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေကြောင်း၊ ထိုသို့ ထောပတ်ပဲနီ (အပြားကြီး)များ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင် အဝယ်လိုက်လာ ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟင်္သာတမြို့နယ် ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အခြားပဲစေ့ထက် ထောပတ်ပဲနီ (အပြားကြီး)များ ဝယ်ယူမှုအား ကောင်းလာပါသည်။ ပြည်ပ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ ပဲဈေးကွက်ကို ပြန်တင်ပို့နေလို့ ကျော်ကျော်လင်း

မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်တွင် ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၈၀၀ ကျော်ထိရှိလာ



မန္တလေး ဩဂုတ် ၂၈ ပုံမှန်အတိုင်းသာရှိခဲ့ပြီး ဩဂုတ်လ ဩဂုတ်လ တတိယပတ်က ပဲ၊ မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်အတွင်း နောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ ဦးရေ ၈၀၀ ကျော်ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ပြောင်း၊ နှမ်း အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ရက် လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်သာရှိခဲ့ပြီး "အခုက ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း ကုန်စည်အားလုံးနီးပါး အရောင်း အဝယ် ကောင်းလာပါတယ်။ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၈၀၀ ကျော် ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။ မဟာ ကုလားပဲ၊ မတ်ပဲနဲ့ နှမ်းကတော့ အရောင်းအဝယ် ပိုကောင်းနေပါ တယ်။ အရောင်းအဝယ် သိပ် မကောင်းတဲ့ ကုန်စည်ကတော့ အနည်းငယ်လောက်ပဲရှိပါတယ်" ဟု ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင် များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်း ရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၁၄၆၇၆ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မုံရွာ ဩဂုတ် ၂၈ ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့ဧကတွေကို ပေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဝါသီးနှံတွေစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာ မှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေကို တောင်သူတွေလွယ်ကူစွာ ရာသီ အမိစိုက်ပျိုးသွားနိုင်ဖို့ ဝါမျိုးစေ့ တွေ ပံ့ပိုးပေးနေပါတယ်"ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင် က ပြောပြသည်။ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ကြက် သွန်နီဖြင့် သီးကြိုစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပဲစင်းငုံဖြင့် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အတွက် ဝင်ငွေတိုးပွားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝါသီးနှံကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း၊ မုံရွာ၊ ယင်းမာပင်၊ ရွှေဘို နှင့်ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်းရှိမြို့နယ် ၁၉ မြို့နယ်တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌

စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးနည်းပညာပေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

သာစည် ဩဂုတ် ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီ
လာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေး
လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဦးစီးဌာနက ကြက်မောက်ကျေးရွာ
အုပ်စု ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌
စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေး နည်း
ပညာပေးသင်တန်းကို ဩဂုတ် ၂၇
ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ
ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်သည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်မြသက်ဝင်းက သင်တန်းဖွင့်
အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ သာစည်မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုး
တိုးစိန်က သင်တန်းမှပို့ချပေးသည့်
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနည်း
ပညာများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်
ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များကို

သေချာစွာ လိုက်နာပြီး စိုက်ပျိုး
ရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများလုပ်
ကိုင်ရာတွင် လက်တွေ့လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ရှင်း
လင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါသင်တန်းတွင် ကျေး
လက်ဒေသအခြေခံ အိမ်ထောင်စု
များ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း
မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းဖြင့် ကြက်
မောက်ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်
ငန်းလုပ်ကိုင်မည့် သင်တန်းသား

၁၅ ဦးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း
လုပ်ကိုင်မည့် သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး
စုစုပေါင်းသင်တန်းသား၊ သင်တန်း
သူ ဦးရေ ၃၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးနှင့်
မွေးမြူရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေး
သင်တန်းကို သင်တန်းနည်းပြများ
က ဩဂုတ် ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့
တွင် သင်တန်းကာလ နှစ်ရက်တာ
အခမဲ့ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်
လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့
မဟာအောင်မြေမြို့နယ် လမ်း ၄၀ A၊ ၇၈-၇၉ လမ်းကြားနေ
ဒေါ်မြမြသိန်းမွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆေးပဒေသာ
ပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ တာဝန်ကျ
ဆရာဝန် ဒေါက်တာ ဦးညွန့်သန်းက လက်ခံရယူစဉ်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ကျားကဏန်း ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



လပွတ္တာ ဩဂုတ် ၂၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်သို့ ဇူလိုင်လအတွင်း ကျား
ကဏန်း ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ
တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း
လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်
ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ
ပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုမာက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ်ပြီးခဲ့သည့်
ဇူလိုင်လအတွင်းက ကျားကဏန်း
ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိသာ
တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁
ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ကျားကဏန်း
ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့
ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ
ဒေသမှ ကျားကဏန်းများကို

ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်
နေကြောင်း သိရသည်။
"ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်
တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲကို
ပုံမှန် အဆင်ပြေပြေတင်ပို့ရောင်း
ချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က
ဒီဘက်ကနေတင်ပို့တဲ့ ရေထွက်
ကုန် အဓိကဈေးကွက်တစ်ခုပါ။
ပြီးခဲ့တဲ့ ဇူလိုင်လအတွင်း ကျား

ကဏန်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ
တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့
ရောင်းချခဲ့တဲ့ ကျားကဏန်းတွေက
လဲ လတ်ဆတ်မှုနဲ့အရွယ်အစား
အလေးချိန်အပေါ် မူတည်ပြီး
ဈေးအပြောင်းအလဲ ရှိပါတယ်။
လက်ရှိဩဂုတ်လထဲမှာလဲ ကျား
ကဏန်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်
က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။
လပွတ္တာမြို့နယ်ကနေ ကျား
ကဏန်းတွေကို ဒေသဈေးကွက်
အပြင် အခြားဒေသတွေကို
ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချနေပါ
တယ်"ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေ
ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်
ရေး ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်ချိုမာက
ပြောပြသည်။
လပွတ္တာမြို့နယ်မှတင်ပို့ရောင်း
ချခဲ့သည့် ကျားကဏန်း အသေး
တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၊
အလတ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ်
၁၈၅၀၀၊ အကြီးတစ်ပိဿာလျှင်
၂၂၀၀၀ မှ ၂၅၅၀၀ ထိအရွယ်အစား
အပေါ်မူတည်ကာ ဈေးအပြောင်း
အလဲရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ရွာငံမြို့နယ် အင်းကုန်းကျေးရွာ၌ VRFP

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေး

ရွာငံ ဩဂုတ် ၂၈
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)
ဇနက်ယိုပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ
ရွာငံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက
အင်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု အင်း
ကုန်းကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ်
ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေ (VRFP)
စီမံကိန်းငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းကို
ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက
အဆိုပါကျေးရွာ၌ ထုတ်ချေးပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ရွာငံမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးသိန်းမြတ်ထိုက်က အင်းကုန်း
ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာ
မတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း အသင်း
များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်
ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်း
နှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊
ချေး ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ
ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်
များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ
မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာမတည်
ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းအကောင်အထည်
ဖော်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီထံသို့
လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၉ သိန်း
ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်
ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း
အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်
ငန်းကော်မတီများက အင်းကုန်း
ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်း
အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစု
ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၂
ဦးကို လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၃၉
သိန်းကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့်

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၄၈၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း ဩဂုတ် ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်
တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌
ငှက်ပျော ၄၈၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်
ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီ၌ ငှက်ပျောဧက ၄၈၈ ဧကစိုက်ပျိုး
ရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်
စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် စိုက်
ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်း
ခရိုင်မှာ ငှက်ပျော ၄၈၈ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့
လျာထားပါတယ်။ အခုလက်ရှိ အချိန်မှာ
တော့ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ ရာနှုန်း

ပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခု
နောက်ပိုင်း လယ်ကန်သင်းတွေမှာ ငှက်
ပျောစိုက်တာမျိုးလဲ တွေ့လာရပါတယ်။
ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုလဲ အများအား
ဖြင့် သက်သာပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် မြို့နယ်
အလိုက် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေ
ဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ၂၆၃ ဧက၊ မြင်းမူ
မြို့နယ်တွင် ၁၉၇ ဧကနှင့်မြောင်မြို့နယ်
တွင် ၂၂၈ ဧက စုစုပေါင်း ၄၈၈ ဧကတို့ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေ
ဖြင့် မြေတစ်ဧကလျှင် ငှက်ပျောအပင်

၁၀၀၀ ခန့်ထိ စိုက်ပျိုးပြီး တစ်ဧကလျှင်
စိုက်ပျိုးစရိတ်ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ထိ
ကုန်ကျမှုရှိရာ အသီးသီးချိန်တွင်
တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့်ထိ
ပြန်လည်ရရှိကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
အနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသော
စားသုံးသီးနှံ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက်
ဓာတုဆေးဓာတ် ကြွင်း အန္တရာယ် ကို
ဆွေးနွေးခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ထားသော ဓာတု
ပိုးသတ်ဆေးကို အညွှန်းစာပါသည့်နှုန်း
ထားအတိုင်းသုံးစွဲရန် ဆွေးနွေးခြင်း
စသည့် စိုက်ပျိုးရေး အလေ့အကျင့်ကောင်း
များနှင့်ပတ်သက်၍ ကွင်းဆင်းအသိပညာ
ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



အသစ်တွေဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်း

စာရေးသူသည် ပေ၊ ပုရပိုက်များကို စုဆောင်း လေ့လာရာတွင် ဝါသနာထုံသည်။ "ဘယ်ရွာက၊ ဘယ်ကျောင်းမှာပေ၊ ပုရပိုက်တွေရှိတယ်တဲ့"ဆိုသော အသံကြားလျှင် ထိုကျောင်းများရှိရာသို့အရောက်သွားသည်။ သက်ဆိုင်သူများထံခွင့်တောင်းပြီး ပေ၊ ပုရပိုက်များကို ကြည့်ရှုခွင့်တောင်းသည်။ ပေ၊ ပုရပိုက်များကို ရှာဖွေရာတွင် စာရေးသူအဓိကထား၍ ရှာဖွေသည်မှာ ကဗျာနှင့်သမိုင်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းများဖြစ်သည်။ တစ်နေ့တွင် မမျှော်လင့်ဘဲ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် "ဆင်ဖြူရှင်မင်းကြီးကြီးမော်ကွန်းစာ"ဟု ရေးထားသော ပေမူတစ်ဆူကို ရရှိခဲ့သည်။ "ဆင်ဖြူရှင်မင်းကြီးကြီး မော်ကွန်းစာ" ဟု ရေးထားသောခေါင်းစဉ်ကိုဖတ်ပြီး အလောင်းမင်းတရားကြီး၏သားတော် ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းအကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ဟူ၍သာ သာမန်အားဖြင့်ထင်မှတ်ပြီး ပေကိုချက်ချင်း မဖတ်သေးဘဲ သိမ်းထားမိ၏။ နောက်မှ ပေကို ပြန်ဖတ်ကြည့်သောအခါတွင် အစပိုင်းကထင်ခဲ့သလို အလောင်းမင်းတရားကြီး၏သားတော် ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းအကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဟံသာဝတီပြည့်ရှင် ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီး၏အကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသောမော်ကွန်းဖြစ်နေပေသည်။

ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းဖြစ်သဖြင့် ပို၍ဝမ်းသာမိခဲ့သည်။ ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တည်ထောင်ခဲ့သူ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ရှိသည်ဟူသောအသိက ပို၍ ဂုဏ်ယူမိ၏။ ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးသည် မြန်မာ့သမိုင်း၌ အလွန်ထင်ရှားသည်။ ရဲစွမ်းသတ္တိရှိသူ၊ ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တည်ထောင်ခဲ့သူအဖြစ် ထင်ရှားခဲ့သည်။ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာမက အရှေ့တောင်အာရှတစ်ခွင်လုံး၌ပင် ထင်ရှားသူဖြစ်သည်။

ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးကို မြန်မာပြည်သူတစ်ရပ်လုံးသာမက အရှေ့တောင်အာရှ ကုန်းတွင်းပိုင်းနိုင်ငံအားလုံးကပါ လေးစားကြည်ညိုသည့်မင်းတစ်ပါးဖြစ်သည်။ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်းကို ယိုးဒယားပညာရှင်တစ်ဦးက ယိုးဒယားဘာသာဖြင့် သမိုင်းနောက်ခံဝတ္ထုကြီးအဖြစ် အတွဲပေါင်းများစွာရေးသားခဲ့ဖူး၏။ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးလက်ထက် နိုင်ငံတော်၏အကျယ်အဝန်းသည်

မြောက်ကိုယူနန်တိုင်၊
အရှေ့ကို ဗီယက်နမ်တိုင်
တောင်ကို မလေးရှားကျွန်းဆွယ်တိုင်
အနောက်တောင်ကို သီရိလင်္ကာတိုင်
အနောက်ကို ရခိုင်ရိုးမတိုင်
အနောက်မြောက်ကို အာသံမဏိပူရတိုင်
ကျယ်ဝန်း၏။ ထို့ကြောင့် ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးကို သမိုင်းပညာရှင်များက ရောမစစ်ဘုရင် ဂျူလီယက်ဆီဇာနှင့် နှိုင်းယှဉ်ကြ၏။ ဂျူလီယက်ဆီဇာသည် "ငါရောက်လေသမျှ ငါမြင်လေသမျှ ငါအောင်မြင်ခဲ့လေသည်"ဟု ဥဒါန်းစကားဆိုခဲ့ဖူးသည်။ ထို့အတူ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးသည်လည်း "ငါသို့သော မင်းဧကရာဇ်ကို ဘယ်မိုးမြေတွင် ရန်တုပြုမည့်သူရှိမည်နည်း"ဟု မိန့်ဆိုခဲ့ဖူးသည်။ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးသည် ထိုသို့မိန့်ဆိုသည့်အတိုင်းပင်

အရှေ့တောင်အာရှတစ်ခွင်လုံးတွင် တိုက်တိုင်းအောင် မင်းတစ်ပါးအဖြစ်ထင်ရှားသည်။

တစ်ခါက ယိုးဒယားပြည်မြောက်ပိုင်း နိုင်ငံသုံးနိုင်ငံကို တိုက်ခိုက်အောင်မြင်သောအခါ၌ "သုဝဏ္ဏဘုမ္မိဟူသော ဇင်းမယ်ပြည်ကြီးကိုသာ မအောင်ဘဲ ဇင်းရန်းပြည်ကြီး တစ်ပြည်ထောင်၊ မျက်နှာမည်းပြည်ကြီး တစ်ပြည်ထောင်နှင့်တကွ သုံးပြည်ထောင်လုံးကိုလက်ဝါးပြကာ အောင်မြင်တော်မူသည်"ဟု မိန့်ဆိုခဲ့ဖူးသည်။

ခရစ်နှစ် ၁၅၉၆ ခုနှစ်တွင် ဗင်းနစ်မြို့မှ ကုန်သည်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဆီးဇားဖရက်ဒရိတ်သည် ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးလက်ထက်၌

❖ ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်းပေသည် ရွှေပိန်းပေဖြစ်သည်။ ရှစ်ကြောင်း ပေဖြစ်ပြီး "က" အစ "ကီ" အဆုံး ပေငါးချပ်ရှိ၏။ မော်ကွန်းရေးဖွဲ့သူစာဆိုအမည်မပါရှိပေ။ ထိုအတူ ဤမော်ကွန်းကို မည်သည့် မင်း၊ မည်သည့်ခုနှစ်တွင် ရေးဖွဲ့ပြီးစီးခဲ့သည်ကိုမသိရပေ။ သို့သော် ပေကူးသက္ကရာဇ်ကို "သကြဇ် ၁၁၃၅ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၉ရက် သောက်ကြာနေ့ (၁၇၇၃ စက်တင်ဘာ ၂၅ရက်)နေ့လွဲကြော်တွင် ဆင်ဖြူယှင်မင်းကြီးကြီးမော်ကွန်းစာကိုရေးကူး၍ ပြီးပြည့်စုံသည် ဗြာ"ဟူ၍ တွေ့ရသောကြောင့် သက္ကရာဇ် ၁၁၃၅ ခုနှစ်တွင် ပေရေးကူး၍ပြီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ❖

ဟံသာဝတီမြို့သို့ရောက်ရှိခဲ့သည်။ သူ၏မှတ်တမ်း၌ ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်းကို "သူ၏(ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်) ရွှေဖဝါးတော်အောက်တွင် ၂၆ ပြည့်မှ ဘုရင်တို့သည် ကျွန်တော်မျိုးခံလျက်ရှိသည်။ သူ့အလိုရှိသည့်အခါတွင် စစ်သည်တော်တစ်သန်းခွဲကို နေ့ချင်း၊ ညချင်းစုရုံးနိုင်သည်။ လူသူအင်အားနှင့် ရွှေငွေအင်အား (မိတ္တဗလ၊ ဘောဂဗလ)တွင် တူရကီဘုရင်တို့ထက် အလွန်သာသော ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်သည်"ဟု ဆိုထားလေသည်။

ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးသည် ထိုမျှထိပင် ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့သူဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ထင်ရှားကျော်ကြားသော ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းသည် ထိုက်ထိုက်တန်တန်ရှိသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ဟု ဆိုရပေမည်။ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအကြောင်းကို ဤနေရာတွင် အကျယ်တဝင့်ဖော်ပြခြင်းမပြုတော့ပါ။ အကျယ်တဝင့်သိလိုပါက မဟာရာဇဝင်ကြီး ဒုတိယတွဲ၊ မဟာရာဇဝင်သစ် ဒုတိယတွဲ၊ မှန်နန်းရာဇဝင်တော်ကြီးဒုတိယတွဲ၊ မြေဒူးရာဇဝင်ကျော် ဒုတိယတွဲ၊ ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးအရေးတော်ပုံကျမ်းတို့၌ ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ထိုကျမ်းများအပြင် ခေတ်သစ်သမိုင်းသုတေသီကြီးများဖြစ်သော ဆရာစိန်လွင်လေး၏ မင်းတရားရွှေထီးနှင့် ဘုရင့်နောင်၊ ဒေါက်တာတိုးလှ၏ ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးစာအုပ်တို့တွင်လည်း ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ယခုဆက်၍ ဖော်ပြလိုသည်မှာ ဆင်ဖြူများရှင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်းအကြောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဤမော်ကွန်းသည် တိမ်မြုပ်နေသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ပင်ဖြစ်၏။ ဤမော်ကွန်းတိမ်မြုပ်ပုံမှာ

အခြားမော်ကွန်းများနှင့်မတူပေ။ အခြားမော်ကွန်းများမှာ ပေမူ၊ ပုရပိုက်မူမတွေ့၍ တိမ်မြုပ်နေသော်လည်း ထိုမော်ကွန်းများရှိကြောင်းကို မော်ကွန်းစာရင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်ကိုတွေ့မြင်နိုင်ပါသေး၏။ ယခုဆင်ဖြူရှင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်းမှာ မော်ကွန်းစာရင်းများတွင် မတွေ့ရသော မော်ကွန်းဖြစ်၏။ မိုင်းကိုင်းမြို့စားပိဋကတ်တော်အုပ် ဦးယံပြုစုသော ပိဋကတ်တော်သမိုင်းလာမော်ကွန်းစာရင်း၊ ကဗျာပဏ္ဍိတကျမ်းလာမော်ကွန်းစာရင်း၊ ပေရာဇာဒီပနီကျမ်းလာ မော်ကွန်းစာရင်းတို့တွင် ဤမော်ကွန်းကိုမတွေ့ရပေ။ မော်ကွန်းစာပေသမိုင်းတွင်လည်း အခြားအကြောင်းအရာများကို ရေးဖွဲ့သောမော်ကွန်း

များ အတွေ့ရများသော်လည်း ရှင်ဘုရင်တို့၏ အကြောင်းကိုရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းမျိုးမှာ ရှားသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆင်ဖြူများရှင်ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်းသည် ပေ၊ ပုရပိုက်ဘဝဖြင့်တိမ်မြုပ်သည်သာမကဘဲ ရှင်ဘုရင်တစ်ပါး၏အကြောင်းကို ရှားပါးစွာရေးဖွဲ့ထားသော မော်ကွန်းတစ်စောင်ဟူ၍လည်း ဆိုနိုင်ပေသည်။

ဆင်ဖြူများရှင် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီးမော်ကွန်းပေသည် ရွှေပိန်းပေဖြစ်သည်။ ရှစ်ကြောင်း ပေဖြစ်ပြီး "က" အစ "ကီ" အဆုံး ပေငါးချပ်ရှိ၏။ မော်ကွန်းရေးဖွဲ့သူစာဆိုအမည်မပါရှိပေ။ ထို့အတူ ဤမော်ကွန်းကို မည်သည့် မင်း၊ မည်သည့်ခုနှစ်တွင် ရေးဖွဲ့ပြီးစီးခဲ့သည်ကိုမသိရပေ။ သို့သော် ပေကူးသက္ကရာဇ် ကို "သကြဇ် ၁၁၃၅ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၉ရက် သောက်ကြာနေ့ (၁၇၇၃ စက်တင်ဘာ ၂၅ရက်)နေ့လွဲကြော်တွင် ဆင်ဖြူယှင်မင်းကြီးကြီး မော်ကွန်းစာကိုရေးကူး၍ ပြီးပြည့်စုံသည် ဗြာ"ဟူ၍ တွေ့ရသောကြောင့် သက္ကရာဇ် ၁၁၃၅ ခုနှစ်တွင် ပေရေးကူး၍ပြီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သက္ကရာဇ် ၁၁၃၅ ခုနှစ်သည် အင်းဝမြို့၌ ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းစိုးစံနေချိန်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မော်ကွန်းရေးသားပြီးခဲ့သည့်နှစ်ကိုမသိရသော်လည်း ပေကူးနှစ်မှာ ၁၁၃၅ ခုနှစ် ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်းလက်ထက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်ကွန်းသည် ပိုဒ်ရေမများလှပေ။ ၁၁ ပိုဒ်သာရှိ၏။ မော်ကွန်း၁၁ပိုဒ်မှ နိဒါန်းပိုဒ်နှင့် နိဂုံးပိုဒ်သာ ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

နိဒါန်းပိုဒ်
"နမောတဿ ဘဂဝတော အရဟတော

သမ္မာ သမ္ဗုဒ္ဓဿ။ ။
ကြာအိမ်အောင်မြင်၊ ဘိသက်တင်အံ့၊
ပေါ်ထင်စကြဝလာ၊ ရှေ့မျက်နှာထက်၊
မြင်စွာသွန်းသွန်း၊ ပေါး(ပေါ်)ပေါ့ထွန်းသား၊
လေးကျွန်းတံတိုင်း၊ အိုင်အိုင်လောကဓာတ်၊
ထက်ဝန်းပတ်လျှင်၊ ချံပွတ်အလား၊
ရဲတားပိတ်သန်း၊ စက်ဝန်းသုံးပါး၊
ရှည်၍ ထားသို့ဝံ၊ ပိုင်းချားစိစစ်၊
ဇာတိခေတ်ဟု၊ ဖြစ်သုံ(သည်)တိုင်ပေါင်၊
တသောင်းစကြဝဠာ၊ အာဏာခတ္တ၊
ဝိသယမူ၊ ကဆလေလေ၊
ကုဋေတသိန်း၊ ထွက်ကျိန်သချာ၊
ရေရာမရ၊ အနန္တတွင်၊
ဒီပခေါ်မှန်း၊ လေးမည်ကျွန်း၌၊
လင်းအောက်စိုက်၍၊ မမိုက်စိန်ငှာ၊
ဒေသနာတရား၊ ကိုယ်၌ပွား၏။
တပါးစကြဝဠာ၊ တိုက်ဖျားမှာထက်၊
အရာဆန်းထူ၊ အလွန်ကျူးလျက်၊
ကျေးဇူးများပုံ၊ လွန်ပြည့်(ပြည့်စုံ)၍၊
မြေပုညာ၊ မြတ်စွာသမိုက်၊
ငါတို့တိုက်သည်။
ဆိုက်ဆိုက်နိဗ္ဗာန်ကူးဆိပ်တည်း။ ။"

နိဂုံးပိုဒ်
"မမ္မရာဇော၊ မည်သာထင်ရှား၊
မင်းတရားဟု၊ သကြားမိုးနတ်၊
အဆွေမှတ်သည်၊ လူထွတ်ဘုန်းခေါင်၊
စောရန်အောင်ကား၊ ရွှေတောင်နန်းဝ၊
ဥကင်သ၌၊ သိစေသတိ၊
သမ္မာဒိနှင့်၊ ဟီရိဩတ္တပါ၊
စောင့်ကြပ်မြဲဆုံး၊ သတင်းသုံး၍၊
နုလုံးဖြောင့်ဖြောင့်၊ ဥပုတ်စောင့်လျက်၊
မမှောင့်ဗျာပါ၊ နေသောခါလျှင်၊
သံသာရေးက၊ ဒါနဝတ္ထု၊
လှူကောင်းမှုသုံ(သည်)၊ ယွှဆင်ခိုက်၊
နှိုးဆော်ထိုက်က၊ မကိုဋ်ဥစ္စန်း၊
စောကြာငှန်းကား၊ ရွှေနန်းတော်မှ၊
ချီလေကျသော်၊ ဟေမဆောင်းတွင်၊
ဆီးနှင်းကြရွဲ၊ တပို့တွဲဝယ်၊
မိုးနဲ ညောင်ရွှေ၊ အုတ်ထွေမဖောက်၊
ရောက်စောက်မကြံ၊ နောက်မွန်စကား၊
ခုံစော်ဘွားလည်း၊ ခစားကျိုးနွံ၊
ကျွန်တော်ခံမှ၊ သက်နဲ့လွတ်ကြောင်း၊
ဝင်လေရောင်သော်၊ စောလောင်မင်းဖျား၊
သနားသောဟန်၊ ဖောက်ပြန်မဲလျှင်၊
လုံးစုံနှင့်မှ၊ မင်းဧရာစဲ၊
စောဘုန်းသစ်ကား၊ စင်စစ်မှန်မော၊
နေနှင့်ဧက၊ နဝအမှန်၊
ထူးဆန်းကြစ်လစ်၊ သက္ကရာဇ်သချာ၊
ပြည့်သောခါလျှင်၊ ကောဇာမကြူး၊
တခူးနေစ၊ ရောက်သည်လ၌၊
နရထွတ်ထား၊ ဘုရားဘုန်းကြွယ်၊
စောနတ်ဆွယ်ကား၊ ဇင်းမယ်ပြည်လုံး၊
လွက်(လက်နက်)ကျိုးသည်
ပတ်တံအလျှံဝန်ကျင်တည်း"
ယခုဖော်ပြခဲ့သည်မှာ မူရင်းသတ်ပုံအတိုင်း ဖြစ်သည်။ အခါအခွင့်သင့်လျှင် ဤမော်ကွန်း အပြည့်အစုံကို သုတေသီများလေ့လာနိုင်ရန် ပုံနှိပ်စာအုပ်အဖြစ် ထုတ်ဝေနိုင်အောင် ကြိုးစားသွားပါဦးမည်။



လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ရှစ်ခု လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့



ပုသိမ် ဩဂုတ် ၂၈ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဧပြီလမှ ဩဂုတ်လထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ရှစ်ခု တို့ကို လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း ၁၃၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးခဲ့ကြောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသက်ပိုင် က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် ရှစ်ခု တွင် ပြည်တွင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ခြောက်ခုနှင့် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နှစ်ခုတို့ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုပမာဏ မြန်မာငွေကျပ် ၂၀၈၂၇ သန်းနှင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၆ သန်းရှိ ကြောင်း၊ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်တွင်းလုပ်သား ၁၃၈၂ ဦးကို အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း များ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးက စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံတဲ့ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် ရေမြေ အခြေခံကောင်းတွေရှိတာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံတဲ့ စက်မှု လုပ်ငန်းတွေကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ က အဓိကလာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ကြတဲ့အတွက် CMP အထည်ချုပ်

လုပ်ငန်းတွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း တွေကိုလဲ လာရောက်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံလျက်ရှိပါတယ်။ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ထိ နိုင်ငံသားနဲ့ နိုင်ငံခြားသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းပေါင်း ၁၀၂ ခု ခွင့်ပြုပေးပြီးဖြစ်ပါတယ်"ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသက်ပိုင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါကာလအတွင်း ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းသစ်များအပါ အဝင် လည်ပတ်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပမာဏတိုးမြှင့်ခြင်း၊ လုပ်သား အင်အား တိုးမြှင့်ခြင်းများရှိခဲ့ ကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီအနေဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းသစ် များ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ သားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား သားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ် များကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ASH

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ညောင်ပင်ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ဇေယျာ သီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင် ပင်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင် ကြီးကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်နွယ်ခိုင် နှင့်ဝန်ထမ်းများက ညောင်ပင်ကြီး ကျေးရွာရှိ ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ အသင်း သား၊ အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ ကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ

ရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ် မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၉ သန်း ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ညောင်ပင်ကြီးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၄၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၁ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၃၅သန်း စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၂၈၄ ဦးကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နော်လူး

သွေးနှင့်သစ္စာ ပြည့်ဝန်တာ

- တို့ပြည်တို့တိုင်း တို့သမိုင်းကို မရိုင်းစေရ ကာကွယ်ကြသည့် တပ်မတော်သား ဇာနည်ဘွားတို့ စိတ်အားထက်သန် ဇာတိမာန်ဖြင့် ရန်ဟူသမျှ မကျန်ရအောင် တစ်စမကြွင်း ပယ်ခွာရှင်းသည် အောင်ခြင်းများစွာ အောင်ပါစေ။
- စစ်မြေပြင်မှာ ရဲဝံ့စွာဖြင့် အရာရာစွန့်စား ဇာနည်များကို များလှပြည်သူ အားပေးတူလျက် မြို့မြူမကျန် ရန်သူမှန်က မရှိရအောင် စွမ်းဆောင်သည်မှာ အားရဝမ်းသာ ရှိလှသည်။
- တပ်မတော်သည် မြန်မာပြည်အတွက် တည်ရှိထာဝရ ဖြစ်နေမှလည်း မြန်မာ့ချုပ်ခြာ ပြည့်အာဏာတို့ ခိုင်မာတည်ကြည် ရှိနေမည်သာ ပြည်ရွာအကျိုး ထမ်းသယ်ပိုးသည့် ကောင်းကျိုးစုံစွာ အစဉ်လာ။
- ပြည်သူနှင့်တပ် တပ်နှင့်ပြည်သူ တူညီဆန္ဒ ဖော်ပြရလျှင် မြန်မာ့မြေပြင် ရေအလျဉ်နှင့် ဝေဟင်မကျန် ထိပါးရန်တွေ ညက်ညက်ချေမှုန်း ကြေပျက်ပြုန်းမှ အားလုံးပျော်ရွှင် ရှိပေမည်။
- အို ချစ်သောတပ်မတော် ပြည်သူပျော်ရေး အစဉ်တွေးလျက် သွေးနှင့်သစ္စာ ပြည့်ဝန်တာကို ညီညာတက်ကြွ စွမ်းရည်ပြသည် များလှပြည်သူ စိတ်ထားတူစွာ ဂုဏ်ယူမဆုံး ဖြစ်တော့သည်။ ။

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် စီးဆင်းမှုကို အားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။



နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတ ဘိုလာတီနူဘူ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်

အဘူဂျာ ဩဂုတ် ၂၈ နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတ ဘိုလာတီနူဘူသည် လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်၍ တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

သမ္မတ တီနူဘူအနေဖြင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတို့ကြား စီးပွားရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားအစိုးရ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားထားသည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတ တီနူဘူသည် အခြားအာဖရိက ခေါင်းဆောင်များနှင့် အတူ ပေကျင်းမြို့၌ ကျင်းပမည့် တရုတ်-

တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် အမေရိကန်အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေးတို့ ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဆွေးနွေးပွဲများဆက်လက်ကျင်းပ



ပေကျင်း ဩဂုတ် ၂၈ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီနှင့် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလုံခြုံရေး အကြံပေး ဂျိတ်ခ်ဆူလီဗန်တို့သည် ယနေ့တွင် ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဆွေးနွေးပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နှင့် အမေရိကန် ထိပ်တန်း တာဝန်ရှိသူများသည် နှစ်နိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲများကို ပေကျင်းမြို့၌ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၂၉ ရက်ထိ ဆက်လက်ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည်။ ယခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ ကာလ

တရုတ်(တိုင်ပေ) ပြဿနာများထိ ပါဝင်သောပြဿနာအမျိုးမျိုးတွင် သဘောထားအမြင်များ ကွဲလွဲလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန် သမ္မတရာထူး သက်တမ်း နောက်ဆုံးကာလများ ရောက်လာချိန်တွင် အမေရိကန် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒန်သည် တရုတ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား တင်းမာမှုများကို လျော့ချရေးအတွက် တိုက်ရိုက်သံတမန်လမ်းစဉ်ဖြင့် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန် အမျိုးသား လုံခြုံရေးအကြံပေး ဂျိတ်ခ်ဆူလီဗန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီတို့သည် ပြီးခဲ့သည့် ၁၆ လ တာကာလအတွင်း လေးကြိမ်အထိ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန် ခုံးပစ်လောင်ချာစမ်းသပ်မှုကို ကိုယ်တိုင်ကြီးကြပ်

ပြုယမ်း ဩဂုတ် ၂၈ ပွဲထိန်းစနစ်သစ်တပ်ဆင်ထားသည့် ၂၄၀ မမ ခုံးပစ်လောင်ချာစမ်းသပ်မှုကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်ကိုယ်တိုင် ကြီးကြပ်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

၂၄၀ မမ ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်သစ်စမ်းသပ်မှုအတွင်း မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်သည် အမြောက်လက်နက်အစိတ်အပိုင်းသစ်များ ဆက်လက်ထုတ်လုပ်ရေးကို အရေးကြီးသည့် မူဝါဒအဖြစ်သတ်မှတ်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရ အာဘော် ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားတပ်မတော်သည် ပွဲထိန်းစနစ်သစ်တပ်ဆင်ထားသော ၂၄၀ မမ ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ် စမ်းသပ်မှုကို ဩဂုတ် ၂၇

ထိုင်းလေတပ်က လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် လေယာဉ်များနေရာတွင် ဆွီဒင်နိုင်ငံထုတ် တိုက်လေယာဉ်များဖြင့် အစားထိုးရန် ဆန္ဒရှိနေ

ဗန်ကောက် ဩဂုတ် ၂၈ လက်ရှိအသုံးပြုနေသော သက်တမ်းအိုဟောင်းနေသည့် တိုက်လေယာဉ်များနေရာတွင် ဆွီဒင်နိုင်ငံလုပ် ရရစ်ပင်အမျိုးအစား တိုက်လေယာဉ်များဖြင့် အစားထိုးရန် ထိုင်းလေတပ်က ဆန္ဒရှိနေကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

လက်ရှိ သုံးစွဲနေသော တိုက်လေယာဉ်များ နေရာတွင် အစားထိုးရေးအတွက် ဆွီဒင်နိုင်ငံထုတ် ရရစ်ပင်အမျိုးအစား တိုက်လေယာဉ် ၃၉ စင်း ဝယ်ယူရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း ထိုင်းလေတပ်က ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရရစ်ပင် တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူရေးအတွက် အပြီးသတ် မဆုံးဖြတ်မီ မိမိတို့အနေဖြင့် အစီအစဉ်ကို စဉ်းစားသုံးသပ်ရန် ၁၀ လ



အချိန်ရကြောင်း ထိုင်းလေတပ် သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထိုင်းလေတပ်သည် မူလက ရရစ်ပင်တိုက်လေယာဉ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် အက်ဖ်-၁၆ တိုက်လေယာဉ် နှစ်မျိုးအနက် တစ်မျိုးကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူရန် စဉ်းစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းလေတပ်အနေဖြင့် တိုက်လေယာဉ်သစ်များ ဝယ်ယူရန် ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ဘတ်ငွေ ၁၉ ဘီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၅၆၀) တောင်းခံထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ တရားမဝင်ချက်အရက်သောက်သုံးသူ ခြောက်ဦးသေဆုံး

ဗန်ကောက် ဩဂုတ် ၂၈ မက်သနောများ ရောထားသည့် တရားမဝင်ချက်အရက်များ သောက်သုံးခြင်းနောက် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ အနည်းဆုံးလူ ခြောက်ဦးသေဆုံး၍ ဦးရေ ၂၀ ကျော် ဆေးရုံတင်ထားရကြောင်း ထိုင်းမီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရားမဝင် ချက်အရက်များ သောက်သုံးမှုကြောင့် သေဆုံးမှု

များမှာ အဓိကအားဖြင့် ဗန်ကောက်မြို့ အနောက်မြောက်ပိုင်းရှိ ခလွန်ဆစ်ဝါခရိုင်၌ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါခရိုင်တွင် တရားမဝင်လမ်းဘေးချက်အရက်ဆိုင် ၁၉ ဆိုင် ထိရှိကြောင်း ဗန်ကောက်မြို့ ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

တရားမဝင် ချက်အရက်များ သောက်သုံးမှုကြောင့် ယနေ့နံနက် ပိုင်းထိ သေဆုံးသူ ခြောက်ဦးထိရှိ လာပြီး ၂၂ ဦးမှာ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေတွင်ရှိကြောင်း ထိုင်းတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံသည် အရက်သောက်သုံးမှုကို တင်းကျပ်သည့် ဥပဒေများဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားပြီး တစ်နေ့တာကာလအတွင်း အရက် ရောင်းချနိုင်သည့် အချိန်ကာလကို ကန့်သတ်၍ ဘာသာရေးနေ့များ၌

ပိတ်ပင် ထားသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါစည်းမျဉ်း ဥပဒေများကြောင့် ဈေးနှုန်း သက်သာသည့် တရားမဝင်ချက် အရက်များရောင်းချသည့် မှောင်ခို ဈေးကွက်များ ပေါ်ထွက်လာခဲ့ရ ကြောင်း ဝေဖန်သူအချို့က ပြော ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုတစ်စင်းက ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေး စခန်း၏ထိန်းကျောင်းမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်



ပဲရစ် ဩဂုတ် ၂၈ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်သတင်းကြောင်း သိရသည်။ ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုအမည်ရှိ ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေး စခန်း၏ ထိန်းကျောင်းမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုအမည်ရှိ ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေး စခန်း၏ ထိန်းကျောင်းမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုအမည်ရှိ ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေး စခန်း၏ ထိန်းကျောင်းမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။ ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုသည် လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာမြေအထက် အမြင့်မိုင် ၈၀၀၀ ကျော်အကွာရှိ ပတ်လမ်းနေရာပေါ်၌ တည်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ဆယ်လ်ဆာဂြိုဟ်တုသည် မြေပြင်ထိန်းကျောင်းမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည့် ဒုတိယမြောက် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ ဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကလည်း အေရီလပ်စ်အမည်ရှိ ဂြိုဟ်တုတစ်စင်း ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေးအတွက် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစခန်းထိန်းကျောင်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

Dementia ရောဂါရှိသူ ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးရောဂါအမည်တပ်အမှားခံရသူဖြစ်နိုင်

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၈ ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ရှိသူအဖြစ် စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသူ ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးမှာ ရောဂါအမည်တပ် အမှားခံရသူ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Dementia ရောဂါရှိသူအဖြစ် သတ်မှတ်ခံရသူ ၁၀ ဦးလျှင်တစ်ဦးမှာ Dementia ရောဂါအစား ကုသ၍ရနိုင်သည့် အသားရောဂါတစ်မျိုး ခံစားနေရလည်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Dementia လူနာအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသူ လူနာ ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးမှာ အသားရောဂါ (Liver Cirrhosis) ကြောင့် ပေါ်လာတတ်သည့် Hepatic Encephalopathy (HE) ခေါ် ဦးနှောက်အဆိပ်သင့်မှုပြဿနာကို ခံစားနေရသူဖြစ်နိုင်ပြီး Dementia ရောဂါကို တွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။ Dementia ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် HE ရောဂါလက္ခဏာများမှာ ဆင်တူယိုးမှားရှုနေတတ်ရာ ခွဲခြားရန်ခက်ခဲသည်ဟု ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ အသားရောဂါသည် အရက်အလွန်အကျွံသောက်သုံးမှု၊ အလွန်မူးမူးနှင့် Hepatitis ခေါ် ဗိုင်းရပ်တစ်မျိုးကူးစက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည်။ ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် Dementia ရောဂါရှိသူများအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသူ လူနာ ၆၈၀၀၀ ကျော်ကို လေ့လာခဲ့ရာ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ HE ပြဿနာဖြင့်ရင်ဆိုင်နေကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း လွတ်လပ်စွာမျောလွင့်နေသည့် ဂြိုဟ်ခြောက်စင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၂၈ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း လွတ်လပ်စွာ မျောလွင့်နေသည့် ဂြိုဟ်ခြောက်စင်းကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ လေလွင့်ဂြိုဟ်များသည် အရွယ်အစားအားဖြင့် နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ကြာသပတေးဂြိုဟ်ဒြပ်ထုထက် ငါးဆမှ ၁၀ ဆထိ ပိုကြီးမားကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အဆိုပါ ဂြိုဟ်ခြောက်စင်းသည် ကြယ်များကဲ့သို့ပင် ကြယ်တာရာဟင်းလင်းပြင် ဓာတ်ငွေ့များ စုစည်းအေးခဲလာရာမှ တစ်ဆင့် ဖွဲ့စည်း ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် အထက်ပါလေလွင့်ဂြိုဟ်ခြောက်စင်းအနက် တစ်စင်းတွင် ဂြိုဟ်ရံလစနစ်တည်ရှိနေသည်ကိုလည်း ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည်။ အဆိုပါလေလွင့်ဂြိုဟ်ခြောက်စင်းသည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်အလင်းနှစ် ၁၀၀၀ ခန့်အကွာတွင်ရှိသော ပါဆီးယပ်စ် ဓာတ်ငွေ့တိမ်တိုက်အတွင်း တည်ရှိနေကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကလည်း ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်အလင်းနှစ် ၁၃၅၀ အကွာတွင်တည်ရှိသော အိုရီယွန်ကြယ်ဖွဲ့နယ်မြေအတွင်း လေလွင့်ဂြိုဟ်အစင်း ၄၀ ကျော် တွေ့ရှိခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



Omnipod-5 အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းထည့်သွင်းမှုစနစ် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများသုံးစွဲရန် FDA အတည်ပြု

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂၈ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် အမေရိကန်အစိုးရ အစားအစာနှင့်ဆေးဝါးလိုခြံရေးအေဂျင်စီ (FDA) သည် Omnipod-5 အမည်ရှိ အလိုအလျောက် အင်ဆူလင်ဟော်မုန်း ထည့်သွင်းမှုစနစ်ကို ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ သုံးစွဲရန် အတည်ပြုချက် ပေးလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ FDA သည် Omnipod-5 အင်ဆူလင်အလိုအလျောက် ထည့်သွင်းမှုစနစ်ကို ပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာများ အတွက် အသုံးပြုခွင့်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် FDA က ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာချက်အရ Omnipod-5 ကို

အထက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် ပုံစံ-၂ ဆီးချို လူနာများလည်း အသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Omnipod-5 အင်ဆူလင် အလိုအလျောက် ထည့်သွင်းမှုစနစ်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Insulet ဆေးဝါးကုမ္ပဏီက ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်သည်။ FDA သည် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာ ၂၈၉ ဦးပါဝင်သည့် လေ့လာချက် တစ်ရပ်မှရရှိသည့် အချက်အလက်များကိုစစ်ပြီးနောက် Omnipod-5 စနစ်ကို ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ သုံးစွဲရန် ခွင့်ပြုချက်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



Polaris Dawn ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးစဉ် လွှတ်တင်ရေး ဆိုင်းငံ့ထား

ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၂၈ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Polaris Dawn အမည်ရှိ ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးစဉ် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ကနေဒီအာကာသစခန်း မြေပြင် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုတစ်ရပ်ကြောင့် ဆိုင်းငံ့ထားကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် မူလက Polaris Dawn မစ်ရှင်ကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ သို့ရာတွင် ကနေဒီအာကာသစခန်း ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုပြဿနာကြောင့် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Polaris Dawn မစ်ရှင်ကို မလွှတ်တင်မီ နာရီအနည်းငယ်အလိုတွင် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ် ဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် Space-X ကုမ္ပဏီသည် Polaris Dawn မစ်ရှင်ကို ယနေ့တွင် လွှတ်တင်ရန်ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Polaris Dawn မစ်ရှင်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယိုသည် ပုဂ္ဂလိကအာကာသခရီးသည် လေးဦး လိုက်ပါမည့် Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို ကမ္ဘာမြေပြင်အမြင့် မိုင် ၄၃၅ မိုင်အကွာရှိ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ဥရုဂွေးတိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက်ကို CONMEBOL အဖွဲ့ချုပ်က ငါးပွဲပယ်နှင့် ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်



မွန်တီဗီဒီယို ဩဂုတ် ၂၈ ၂၀၂၄ ကိုပါအမေရိကဖလား ဥရုဂွေးတိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက်ကို ငါးပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုပါအမေရိကဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ကိုလံဘီယာအသင်း ပရိသတ်များနှင့် ရုန်းရင်းဆန်ခတ် ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် ကွန်မီဘော

နောက် ပွဲသိမ်းခရာမှတ်ပြီးချိန်တွင် ဥရုဂွေးအသင်း ကစားသမားများနှင့် ကိုလံဘီယာအသင်းပရိသတ်တို့ကြား ရုန်းရင်းဆန်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ဒါဝင်နူနက်အနေဖြင့် မိသားစုကို ကာကွယ်ရန် စင်ပေါ်သို့ တက်ရောက်သွားသော်လည်း ဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့မှုကြောင့် ကွန်မီဘောအဖွဲ့ချုပ်က ငါးပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်နှင့် ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် တိုက်စစ်မှူး ဒါဝင်နူနက်သည် ဥရုဂွေးအသင်းနှင့် ကစားရမည့် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ်များဖြစ်သည့် ပါရာဂွေးအသင်း၊ ဗင်နီဇွဲလားအသင်း၊ ပီရူးအသင်း၊ အီကွေဒေါအသင်း၊ ကိုလံဘီယာအသင်းတို့နှင့် ကစားရမည့် ပွဲစဉ်များကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်ကာ လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ကစားရမည့် ဘရာဇီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မှသာ ပြန်လည်ကစားနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်မီဘောအဖွဲ့ချုပ် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကော်မရှင်က ကစားသမားများကို ထိန်းသိမ်းရန် ပျက်ကွက်ခဲ့သည့် ဥရုဂွေးအသင်းကို ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဘန်တန်ကာကို လေးပွဲပယ်နှင့် ဒေါ်လာ ၁၆၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဘာစီလိုနာ ခံစစ်ကစားသမား အာရူဂျို၊ အေတီကိုကစားသမား ဂျီမီနက်စ်၊ မာသီးယက်စ်အိုလီဗာ တို့ကို သုံးပွဲပယ်နှင့် ဒေါ်လာ ၁၂၀၀၀ ပြစ်ဒဏ်ကိုလည်းကောင်း၊ ကာစီရက်စ်၊ ဗင်နာ၊ မာတီနက်စ်၊ ရိုဒရီဂွက်စ်၊ မီလီ၊ ပယ်လီစထရို တို့ကို ဒေါ်လာ ၅၀၀၀ စီ ပြစ်ဒဏ် အသီးသီး ချမှတ်ခဲ့သောကြောင့် ကစားသမား ၁၁ ဦးထိ ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : 90 Min
Trs : ML

ဖီနာဘာချီအသင်း ခံစစ်ကစားသမား ကာဒီအိုဂလူကို ဘရိုက်တန်အသင်း လေးနှစ်စာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူ

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၈ တွင်လည်း အသင်းနှင့် ငါးပွဲကစား ဘရိုက်တန် အသင်းသည် ခွဲရာ သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူ ဖီနာဘာချီအသင်း ခံစစ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် ခံစစ် ငှင်းသည် ခံစစ်ပိုင်းတွင် ကစားသမား ကာဒီအိုဂလူကို ဘယ်တောင်ပံနှင့် ညာတောင်ပံ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၃၀ နှစ်ဖက်စလုံးတွင် ပါဝင်ကစားနိုင် ဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့ပြီး လေးနှစ်စာချုပ် သည့်အပြင် လိုအပ်ပါက ကွင်း ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လယ်ကစားသမားအဖြစ် ကစား ဘရိုက်တန် အသင်းသည် လျင်မြန်မှုနှင့် နည်းပြသစ် ဟာဇီလာလက်ထက် ဖြတ်တင်ဘောပေးပို့မှုများ တိကျ တွင် ကစားသမားဖြည့်တင်းမှုများ သည့်အတွက် နည်းပြဟာဇီလာက ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နေပြီး အင်္ဂါနေ့ က ကွင်းလယ်ကစားသမား အိုကို လီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြ ဟာဇီလာလက်ထက် ယခုအခါ ခံစစ်ကစားသမား ပရီးမီးယားလိဂ် နှစ်ပွဲကစားအပြီး ကာဒီအိုဂလူကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့် တွင် အဲဗာတန်အသင်းကို သုံးဂိုး ဝယ်ပံ့ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ မန်ယူ အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း အနိုင်ရခဲ့ပြီး အမှတ် ပေးဇယား အဆင့်(၂)တွင် ရပ်တည် နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML



US Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်တွင် ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာ အနိုင်ရရှိ

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂၈ နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိ အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက် ခွဲရာသည့် ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာအနေဖြင့် မြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် US Open ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ သုံးစွဲခဲ့ခြင်း မဟုတ်သည့် အတွက်ကြောင့် မဟုတ်သည့် အတွက်ကြောင့် အရေးယူခံရမည့်အရေးဖြင့် ကင်း လွတ်ခဲ့ပြီးနောက် US Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသို့ လာရောက် ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် ကွင်းအတွင်းသို့ လုံခြုံရေးအဖွဲ့က ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရ သည်။

ဂျန်နစ်ခ်ဆင်နာ အနေဖြင့် တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု ပြဿနာ ကြောင့် ဖိအားဝင်နေခဲ့ပြီး ပထမ ပွဲငယ်တွင် ပုံမှန်လက်စွမ်းအတိုင်း ကစားနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိပဲ မက်ဒေါ်နယ် အား ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသော်လည်း အမှား များအား အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်



နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ပွဲငယ်သုံးပွဲဆက် ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ မန်ယူအသင်းက လူငယ်ကွင်းလယ်ကစားသမား ဟန်နီဘယ် ကို ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် ဘန်လေအသင်းသို့ စတာလင်ပေါင် ကိုးသန်းဖြင့် အပြီးသတ်ရောင်းချခဲ့သည်။
 - ❑ ၂၀၂၄ ပဲရစ်မသန်စွမ်း အားကစားပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ်မတိုင်မီထိ လက်မှတ်စောင်ရေ နှစ်သန်းကျော် ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
 - ❑ လီဗာပူးအသင်းက ဂိုးသမားမာမာဒက်ဗီလီကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့် ခေါ်ခဲ့ပြီးနောက် ဗလင်စီယာအသင်းသို့ တစ်ရာသီ အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြန်လည်စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 - ❑ ဘာစီလိုနာအသင်းသည် အသက် ၂၀ ရှိခံစစ်ကစားသမား အဲလက်ဗေလီကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးခဲ့ပြီးနောက် လာလီဂါပြိုင်ဘက် ဆဲလ်တစ်အသင်းသို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်ခဲ့သည်။
- ML

ဘာစီလိုနာ လူငယ်ကစားသမား ဘာနယ် ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူရမည်

ဘာစီလိုနာ ဩဂုတ် ၂၈ လာလီဂါ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၃)အဖြစ် မာယော့ကာ အသင်းနှင့် ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ဘာစီလိုနာအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော် လည်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာနယ် အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ကြောင့် ကာလရှည်အနားယူရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၁၇ နှစ်ရှိ လူငယ် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာနယ် သည် နည်းပြဖလစ်လက်အောက် တွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့်ရရှိနေသူဖြစ် ပြီး လာလီဂါပြိုင်ပွဲ သုံးပွဲကစား အပြီးတွင် သုံးပွဲစလုံး ပွဲထွက် ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့် ရခဲ့ကာ အသင်းအား နိုင်ပွဲရရှိ အောင် ပါဝင်ကူညီပေးနိုင်ခဲ့သော် လည်း ယခုပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် ပြီးဆုံးခါနီးတွင် ဗယ်လ်ကာနို အသင်းကစားသမားနှင့် ထိခိုက်



မိခွဲသဖြင့် ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာ ရရှိခဲ့ပြီး လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ ရသည်။

လက်ရှိတွင် ကစားသမား၏ ဒဏ်ရာကို စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ် လျက်ရှိကာ အတိအကျထုတ်ပြန် ခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ဘာနယ် အနေဖြင့် အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် ဒဏ်ရာအခြေ

ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်သည့် အတွက် နည်းပြသစ် ဖလစ်က ရာသီကြိုခြေစမ်းပွဲတွင် စတင် အသုံးပြုခဲ့ရာ ဘာနယ်၏ ကစားပုံ ကို နှစ်သက်ခဲ့ပြီး အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် စတင် အသုံးပြုခဲ့ပြီးနောက် ပွဲထွက်ခွင့် ဆက်တိုက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဘာစီလိုနာ အသင်းသည် ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ဖရန်ကို ဒီဂျောင်း၊ ဂါဗီတို့ကို ဒဏ်ရာကြောင့် လက်လွတ်ထားရပြီး ကွင်းလယ် ကစားသမား ဂန်ဒိုဂ်ကိုလည်း မန်စီးတီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခွင့်ပြုခဲ့ရသဖြင့် ကွင်းလယ်ပိုင်း တွင် ဘာနယ်ကိုသာ အားထား အသုံးပြုနေချိန်တွင် ဒဏ်ရာ ပြဿနာ ကြုံတွေ့ခဲ့သောကြောင့် ကွင်းလယ်ပိုင်း အခက်ကြုံနေ ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Espn
Trs : ML

အာကာသစွမ်းဆောင်ရည်များတိုးတက်လျက်ရှိသော တရုတ်နိုင်ငံ

ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် Spacesail ဂြိုဟ်တုများ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသအနေဖြင့် ပထမအုပ်စုဖြစ်သည့် ဂြိုဟ်တု ၁၈ လုံးကို လွှတ်တင်လိုက်ခြင်းအားဖြင့် အမေရိကန်ကုမ္ပဏီကြီးဖြစ်သည့် Space-X ၏ စတားလင်းဒ်အုပ်စုကို စိန်ခေါ်မှုစတင်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ တရုတ်မဟာတံတိုင်းစက်မှုလုပ်ငန်းကော်ပိုရေးရှင်း(CGWIC)နှင့် အဓိကကန်ထရိုက်ချုပ်ဆိုထားရှိပြီး ရှန်ဟိုင်း S pacesail နည်းပညာကုမ္ပဏီကတည်ဆောက်ထားသော တရုတ်နိုင်ငံ၏ Spacesail အင်တာနက်အုပ်စုသည် မြန်နှုန်းမြင့်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများပေးသွားရန် ကတိကဝတ်ပြုထားသည်။

Spacesail စီမံကိန်းသည် အဆင့်(၃)ဆင့်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ဒေသတွင်း အင်တာနက်လွှမ်းခြုံမှုကို အထောက်အကူပြုစေရန် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဂြိုဟ်တု ၆၄၈ စင်း လွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအဆင့်အနေဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလွှမ်းခြုံမှုတိုးချဲ့ရန် ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် ဂြိုဟ်တု ၆၄၈ စင်း ထပ်မံလွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တတိယအဆင့်သည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဂြိုဟ်တု အစင်း ၁၅၀၀၀ လွှတ်တင်သွားမည့် မိုဘိုင်းအထောက်အကူပြု ဝန်ဆောင်မှုအားလုံးကို ကမ်းလှမ်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ Spacesail သည် တရုတ်နိုင်ငံကစီစဉ်ထားသော ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးအုပ်စုကြီးသုံးခုအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ အခြားအုပ်စုဖြစ်သည့် GW အုပ်စုသည် ဂြိုဟ်တု ၁၃၀၀၀ စင်းလွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တတိယအုပ်စုသည် Honghu-3 အုပ်စုဖြစ်ပြီး လာမည့်ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း ဂြိုဟ်တုအစင်း ၁၀၀၀၀ လွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

အာကာသစက်မှုလုပ်ငန်း၏ အခြားသောကဏ္ဍများကဲ့သို့ပင် Earth Orbit အင်တာနက် သို့တည်းမဟုတ် ဂြိုဟ်တုအင်တာနက်သည် ပြိုင်ဆိုင်မှုနယ်ပယ်တစ်ခုအဖြစ် ပေါ်ထွက်လာလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအတွက်မူ Low Earth Orbit (LEO) ဂြိုဟ်တုစက်မှုလုပ်ငန်းဈေးကွက်တွင် ဦးဆောင်မှုရရှိခြင်းသည် မဟာဗျူဟာမြောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဂြိုဟ်တုနယ်ပယ်တွင် ဦးဆောင်သူအဖြစ် ရပ်တည်သွားရန် စိတ်အားထက်သန်လျက်ရှိသည်။

LEO အခြေခံသော ဂြိုဟ်တုအုပ်စုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ Long March 6A မှတစ်ဆင့် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအတွက်မူ ဂြိုဟ်တုအင်တာနက်သည် အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုကော်မရှင်မှချမှတ်ထားသော ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထူးအစီအစဉ်အရ အခြေခံအဆောက်အအုံအသစ်၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် ငါးနှစ်စီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၂၅)တွင်လည်းပါဝင်လျက်ရှိသည်။ Geosynchronous Earth Orbit(GEO)၊ Middle Earth Orbit (MEO) နှင့် LEO ဂြိုဟ်တုများ၏ ပေါင်းစပ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ထူးခြားမှုပင်ဖြစ်သည့်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံကို အာကာသစက်မှုလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေရှည်နည်းပညာပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အာကာသစက်မှုလုပ်ငန်းသည်

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၃၁ ဘီလီယံ ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၇၀ ရှိခဲ့သဖြင့် ၇ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ လနှင့်ဆိုင်သော မစ်ရှင်များသည်လည်း အောင်မြင်မှုကြီးများရရှိခဲ့သည်။ လ၏ မြေသားနမူနာသွားယူသော Chang'e 6 မစ်ရှင်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် Apollo တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် ဆင်းသက်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် Chang'e 5 ၏ လမြေသားနမူနာများ ယူဆောင်မှုက လပေါ်တွင် အရည်ပုံဆောင်ခဲ



များတည်ရှိမှုကို အတည်ပြုခဲ့သည်။ ယခင်က လပေါ်တွင် ရေမရှိဟုယုံကြည်ထားခဲ့သည်။ Chang'e 5 ၏မြေသားနမူနာများကို လ၏အလယ်အစိတ်အပိုင်းမှရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါတွေ့ရှိမှုများက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် လပေါ်၌ နိုင်ငံတကာ လသုတေသနဌာန(ILRS) တည်ဆောက်သွားမည့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရည်မှန်းချက်ကို အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။ ၎င်းဌာနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ရေတည်ရှိရန် လိုအပ်ပေသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် Chang'e 7 ကို လွှတ်တင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လမြေသားနမူနာကို လေ့လာသွားရန်ရည်မှန်းထားရှိကာ လမြေမျက်နှာသွင်ပြင်ကို အသေးစိတ်လေ့လာပြီး လမျက်နှာပြင်တွင် ရေတည်ရှိမှုမြေပုံကို ရေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရုရှား၊ အီဂျစ်၊ ဆွစ်ဇာလန်နှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးအဖွဲ့သည် Chang'e 7 နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိပ္ပံနည်းပညာအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ သုတေသနပြုတည်ဆောက်ရာတွင် အကူအညီပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ILRS တွင် မိတ်ဖက်နိုင်ငံ ၁၂ နိုင်ငံပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့မှာ အဇာဘိုင်ဂျန်၊ ဘီလာရစ်၊ တရုတ်၊ အီဂျစ်၊ ကာဇက်စတန်၊ နီကာရာဂွါ၊ ပါကစ္စတန်၊ ရုရှား၊ ဆားဘီးယား၊ တောင်အာဖရိက၊ ထိုင်းနှင့် ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံတို့ဖြစ်သည်။ သို့သော် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့က ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လတွင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အထွေထွေလမ်းညွှန်ချက်မှအပ ILRS သည် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေ၊ မစ်ရှင်တွင်

ဘဏ္ဍာငွေမည်မျှထည့်ဝင်သွားရမည်နှင့် လိုက်နာရမည့် အချက်များကို ကမ်းလှမ်းထားခြင်းမရှိသေးပေ။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ တရုတ်နိုင်ငံသည် ဂြိုဟ်ပတ်လမ်းဝန်ဆောင်မှု၊ တပ်ဆင်မှုနှင့်ထုတ်လုပ်မှု(OSAM) မစ်ရှင်ကိုရင်းနှီးမြှုပ်နှံလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဂြိုဟ်တုများအပြင် LEO နှင့် GEO တို့ရှိ အကြီးစားပလက်ဖောင်းများကို လောင်စာဆီပြန်လည်ဖြည့်တင်းပေးလျက်ရှိသည်။ တရုတ်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနသည် OSAM ကို တရုတ်နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာမြောက်နည်းပညာများ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအဖြစ်ထည့်သွင်းထားရှိသည်။ တရုတ်ဗဟိုစစ်



ကော်မရှင်သည် OSAM ကို တရုတ်နိုင်ငံ၏ အာကာသစွမ်းဆောင်ရည်များ၏ ခွဲထုတ်မရသော အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် ရှုမြင်ထားရှိသည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်ကတည်းက တရုတ်စစ်ဘက်သည် ကွန်ပျူတာသဏ္ဍာန်တူ လုပ်ဆောင်မှုများမှတစ်ဆင့် OSAM စွမ်းဆောင်ရည်များ တိုးတက်အောင် သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကင်းထောက်မှု၊ စောင့်ကြည့်မှုနှင့် ကင်းထောက်မှု (ISR) တို့အတွက် စစ်ဘက်ဂြိုဟ်တုအစင်း ၃၆၀ ကို လွှတ်တင်ခဲ့ပြီး LEO နှင့် GEO တို့တွင် ဂြိုဟ်တုတိုက်ဖျက်ရေး (ASAT) စွမ်းဆောင်ရည်များကို သရုပ်ပြသခဲ့သည့်အပြင် အာကာသတပ်ဖွဲ့ထူထောင်မှုနှင့်အတူ စစ်ဘက်အာကာသတပ်ဖွဲ့ကို မကြာသေးမီကပင် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အာရုံခံဂြိုဟ်တုဗိသုကာပုံစံကို အသုံးပြုလျက် ရွေ့လျားပစ်မှတ်များကို ပစ်ခတ်ချေမှုန်းနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်ကိုလည်း သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အာရုံခံဂြိုဟ်တု Yaogan 41 ကို စတင်လွှတ်တင်ခဲ့ပြီး GEO တွင် ကမ္ဘာမြေထက် အမြင့်ကိုလိုမီတာ ၃၆၀၀၀ ၌တည်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ (AI) စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ပူးပေါင်းကာ Yaogan ၏ဒေတာအချက်အလက်ကို ပေါက်ကွဲလှန်းပါးအခြေအနေများ၏မြေပုံကို ပေါင်းစပ်ထုတ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် Jilin 1 မှရရှိသော တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရပ်ဘက်ဆိုင်ရာ ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေး ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများနှင့် AI တို့ပေါင်းစပ်ခြင်းအားဖြင့် မော်တော်ကားအရွယ်အစားရှိသည့် ရွေ့လျားနေ

သော ပစ်မှတ်များကို ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ အသိအမှတ်ပြုနိုင်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံအခြေစိုက်လေ့လာသုံးသပ်သူများက ကောက်ချက်ချထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် Jilin 1 ဂြိုဟ်တု ၁၃၈ စင်းထိ လွှတ်တင်သွားရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် Dalian ရေတပ်အကယ်ဒမီ၌ ဟွန်ဂျန်ဦးဆောင်သော လေ့လာမှုတစ်ရပ်က ၎င်းတို့အနေဖြင့် ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများကို အခြေခံလျက် အမေရိကန်စစ်သင်္ဘောများရုပ်ပုံကောက်ကြောင်း ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်း အခိုင်အမာပြောဆိုခဲ့သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံကို ပေါက်ကွဲလှန်းပါးအခြေအနေများတွင် ပစ်မှတ်ကို ခွဲခြားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန် အာကာသတပ်ဖွဲ့ဆိုင်ရာ စစ်ဆင်ရေးနှင့် ထောက်လှမ်းရေး ဒုတိယအကြီးအကဲဖြစ်သူ ဗိုလ်ချုပ် ဂရက်ဂျက်နွန်၏အဆိုအရ တရုတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များကို ထောက်လှမ်းနိုင်မည့် အာရုံခံဂြိုဟ်တုဗိသုကာပုံစံကို အပြင်းအထန်တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်ဟု ဆိုသည်။

အရပ်ဘက်နှင့်စစ်ဘက်တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အာကာသစွမ်းဆောင်ရည်များ ပုံမှန်တိုးတက်လာမှုသည် အမေရိကန်အပေါ် မဟာဗျူဟာမြောက် တိုက်ရိုက်အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ အာကာသ၊ ကမ္ဘာမြေ အထူးသဖြင့် အာရှပစိဖိတ်ဒေသတွင် နိုင်ငံတကာအခင်းအကျင်းကိုထိန်းသိမ်းရန် ကတိကဝတ်ပြုထားသော အမေရိကန်အတွက် စိန်ခေါ်မှုပင်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်အာကာသအစီအစဉ်သည် နောက်ကျကျန်ရစ်လျက်ရှိသည်။ (National Aeronautics and Space Administration-NASA) သည် ကုန်ကျစရိတ်နှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကြန့်ကြာမှုတို့ကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်း လမစ်ရှင်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသည်။ NASA အနေဖြင့် နည်းပညာ၊ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် အစီအစဉ်ပိုင်းဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုတို့ကြောင့် OSAM-1 ကိုလည်း ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အာကာသအခြေစိုက်ယာဉ်များမှသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏မဟာဗျူဟာမြောက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု၏အရေးပါမှုကို အသိအမှတ်ပြုထားပြီး ပေါင်းစပ်တိုးတက်မှုတည်ဆောက်ရန် LEO၊ MEO နှင့် GEO နယ်ပယ်များမှတစ်ဆင့် မတူညီသော နည်းပညာများကို ပေါင်းစပ်တိုးတက်လာစေရန် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအနေဖြင့် အမေရိကန် သို့တည်းမဟုတ် ၎င်း၏မိတ်ဖက်များနှင့် မဟာမိတ်များမပါဘဲ အနာဂတ်နိုင်ငံတကာအခင်းအကျင်းတွင် အာကာသစွမ်းဆောင်ရည်များ တည်ဆောက်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်းကို ခိုင်မာသေချာအောင် လုပ်ဆောင်နေခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

ကိုးကား

- China Advances Its Space Capabilities, Enlarging Its Strategic Advantage by The Diplomat.

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

အမှန်းမြစ်ကမ်းပါး ဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးပြီးစီးပြီဖြစ်၍ Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရန် စီစဉ်နေ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
ခရေဖြူ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက
ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အမှန်းမြစ်
ကမ်းပါး ဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူး
ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ Mahar Application
မှ HD Quality ဖြင့် စက်တင်ဘာလ

တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသနိုင်ရန် စီစဉ်
နေပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်
လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်
ဆောင် ဆောင်းဝတ်ရည်မေက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
အမှန်းမြစ်ကမ်းပါး ဇာတ်လမ်း

တွဲသည် စာရေးဆရာ ရှား၏
ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ငွေစင်သွန်း၊
သင်းနဲ့သာ၊ ဟန်စက်၊ မုဒြာတို့က
ဇာတ်ညွှန်းခွဲထားကာ ဝင်းမြင့်က
ရိုက်ကွင်းဇာတ်ညွှန်းအဖြစ် တာဝန်
ယူထားပြီး ဒါရိုက်တာ သားညီက

ခရေဖြူ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေး
အတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူး
ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာ မမြင်ဖူး
တဲ့ ကာရိုက်တာနဲ့ မြင်ရမှာပါ။
အကောင်းဆုံး ကြိုးစားထားပါ
တယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲက သမား
ရိုးကျကနေ ခွဲထွက်လာတဲ့ ဒရာမာ
ဇာတ်လမ်းတွဲကောင်းလေးပါ" ဟု
သရုပ်ဆောင် ဆောင်းဝတ်ရည်မေ
က ပြောပြသည်။
အမှန်းမြစ်ကမ်းပါး ဇာတ်လမ်း
တွဲကို Mahar Application မှ HD
Quality ဖြင့် နေ့စဉ် ၇ နာရီ
တွင် ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး
သရုပ်ဆောင် ဆောင်းဝတ်ရည်မေ၊
တိုင်ရွှန်၊ ထူးသာ၊ ရဲမွန်၊ ထူးမွန်၊
မိုးဟေကို၊ ဆောင်းဝတ်ရည်မေ၊
တင်ဇာဝင်းပြည့်၊ ယွန်းရွှေရည်
စသည့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်
ထားကြောင်း သိရသည်။
ASH

Jurassic World ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဘီချီယာဆယ်ဗင် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂၈
ယူနီဗာဆယ် ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီ
၏ Jurassic World ဇာတ်ကား
သစ်တွင် မင်းသား ဘီချီယာ
ဆယ်ဗင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်
ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
မင်းသား ဘီချီယာဆယ်ဗင်
သည် Jurassic World ဇာတ်ကား
တွင် မင်းသား မာဟာရှာလာအလီ၊
မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်
တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Jurassic World ဇာတ်ကား
သစ်ကို ဒါရိုက်တာ ဂါရက်အက်ဒွပ်
က တာဝန်ယူရိုက်ကူးနေပြီး ဝတ္ထု
ဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ

ဒေးဗစ်ကိုအက်က ရေးသားပေး
ထားကြောင်း သိရသည်။
ယူနီဗာဆယ် ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီ
သည် လက်ရှိအချိန်ထိ Jurassic
Park နှင့် Jurassic World ဇာတ်
ကား ခုနစ်ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်
ခဲ့ရာ ထိုဇာတ်ကားအားလုံး၏
စုစုပေါင်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်
ဒေါ်လာ ခြောက်ဘီလီယံကျော်ထိ
ရှိခဲ့သည်။
Jurassic World ဇာတ်ကား
သစ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂ ရက်
တွင် ရုံတင်ပြသရန် ယူနီဗာဆယ်
ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထား
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Cliffhanger-2 ဇာတ်ကားသစ်ကို ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂၈
မင်းသားကြီး ဆီဗက်စတာ
စတားလုန်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်
မည့် Cliffhanger-2 ဇာတ်ကားကို
ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင်
ဩစတြေးယားနိုင်ငံ၌ စတင်
ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဩဂုတ်
၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Cliffhanger-2 ဇာတ်ကား
သည် မင်းသားကြီး ဆီဗက်စတာ
စတားလုန်း၏ Cliffhanger
(1993) ဇာတ်ကား၏ နောက်ဆက်
တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုစရိတ်

အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၇၀ ရှိခဲ့
သည့် Cliffhanger (1997) သည်
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်
ဒေါ်လာ ၂၅၅ သန်းထိ ရရှိခဲ့သည်။
အဆိုပါ ဇာတ်ကားသစ်ကို
ဒါရိုက်တာ ယန်းဖရန်ဆွာရီချက်က
တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် Cliffhang-
er-2 ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်
ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက
ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



မရွှေအထက်တန်းစား ဇာတ်လမ်းကို ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင် SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
မရွှေအထက်တန်းစား ရုပ်သံ
ဇာတ်လမ်းကို ဩဂုတ် ၃၀ ရက်
တွင် SKYPREMIER HD ရုပ်သံ
လိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်
ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်လမ်း
ကို တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူး
ထားသူ ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
မရွှေအထက်တန်းစား ဇာတ်
လမ်းသည် တစ်ချိန်က အောင်မြင်
ကျော်ကြားခဲ့သည့် ဇာတ်မင်းသား
ကြီး ဘီအီးဒီ အောင်သိုက်၏ ဝတ္ထု
ဇာတ်လမ်းကို ဖိုးကျော် (သန်လျင်)
က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားခြင်း
ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက
တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထား

သည့် ဇာတ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
"အသံဇာတ်လမ်း ကက်ဆက်
ခွေ တစ်ခေတ်တစ်ခါက အောင်မြင်
ခဲ့တဲ့ ဘီအီးဒီအောင်သိုက်ရဲ့ အသံ
ဇာတ်လမ်းကို ရုပ်မြင်သံကြား
ဇာတ်လမ်းအဖြစ် ပြန်လည်ခံစား
တင်ပြထားတာ ဖြစ်ပါတယ်"
ဟု ဒါရိုက်တာ ဇော်ထွန်းက
ပြောပြသည်။
မရွှေအထက်တန်းစား ဇာတ်
လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် နေထူးနိုင်၊
စစ်နိုင်၊ ပြည့်ဝတီမောင်နှင့်အခြား
အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်
ဆောင်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါ
ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဩဂုတ်
၃၀ ရက် ၂၇ နာရီတွင် SKY-
PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ
ထုတ်လွှင့် ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
ASH



သရုပ်ဆောင် ရန်အောင်က ကွယ်လွန်သူ မိခင်ကြီးအား ရည်စူး၍ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင် လူဦးရေ ၁၅၀၀ ကို အာဟာရဒါန လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
သရုပ်ဆောင် ရန်အောင်က
ကွယ်လွန်သူ မိခင်ကြီးအား ရည်စူး
၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့
သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင်
လူဦးရေ ၁၅၀၀ ကို ဩဂုတ် ၂၇
ရက်က အာဟာရဒါန လှူဒါန်းခဲ့
ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြ၍
သိရသည်။
အဆိုပါ အလှူကို ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)
မြို့နယ် (၁၀၄) ရပ်ကွက်ရှိ နိုင်ငံခြား
ဝေ ရင်သွေးလေးများ ဂေဟာဝင်း

အတွင်းပြုလုပ်ခဲ့ပြီး (၁၀၄)ရပ်
ကွက်အတွင်းရှိ လူဦးရေ ၁၅၀၀
ကို ရေခဲမုန့်နှင့် ကြက်ဆီ
ထမင်း အာဟာရဒါနအဖြစ်
ကျွေးမွေး လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း၊
လှူဒါန်းမှုအစုအဝေးတွင် ကုန်ကျ
ငွေကျပ်သိန်း ၈၀ ခန့်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
"အမေ့အတွက် ရည်စူးပြီး လူ
၁၅၀၀ စာ ကြက်ဆီထမင်းနဲ့
ရေခဲမုန့် ဒါနပြုကျွေးမွေးလှူဒါန်း
ပွဲကို ညီမလေး ခိုင်နှင်းဝေက
အကုန်အကျခံပြီးတော့ လှူဒါန်း

တာပါ။ ကျွန်တော်တို့ မိသားစုက
လဲရေခဲမုန့်နဲ့ ကုသိုလ်ဖြည့်ပေးတာ
ပါ။ ဒီလိုစေတနာ၊ မေတ္တာ အလွန်
ထက်သန်ပြီး အလှူပြုတစ်ပွဲလုံးကို
လိုလေသေးမရှိ ထောင့်စေ့အောင်
ပြင်ဆင်ပြီး ကျွန်တော်တို့မောင်နှမ
တွေ အမေ့အတွက် အေးချမ်းစွာ
ကုသိုလ်ပြုနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးတဲ့
ညီမလေးခိုင်နှင်းဝေကို အထူး
လေးစား အသိအမှတ်ပြုပါတယ်။
အမေ့အတွက် ကုသိုလ်ဆက်မဲ့
အလှူတွေ နေ့စဉ်မပျက် လှူဒါန်း
နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကြွရောက်လာကြ

တဲ့ အသက်အရွယ်မရွေး ပရိသတ်
တွေကလဲ အမေ့အတွက် ဆုမွန်
ကောင်း တောင်းပေးကြလို့
ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ပြီး အမေ့အတွက်
လွန်စွာ ကျေနပ်ရပါတယ်"ဟု
သရုပ်ဆောင် ရန်အောင်က
ပြောပြသည်။
သရုပ်ဆောင် ရန်အောင်၏
မိခင်ကြီး ဒေါ်သိန်းသိန်း အသက်
၉၃ နှစ်သည် လူကြီးရောဂါဖြင့်
ဩဂုတ် ၁၉ ရက်က ကွယ်လွန်ခဲ့
ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ASH

Danubyu Township delivers 85,000 bags of 90-day rice to Yangon market in July this year



Different varieties of rice for sale at a rice shop.

Danubyu August 28 Yangon market in July, said Up to 85,000 bags of 90-day rice from Danubyu Township, Ayeaywady Region have been shipped to

Daw Zarchi, rice trader from Danubyu Township. From July 1 to 31, up to 85,000 bags of 90-day rice were sold.

Rice traders bought local rice and milled it before being shipped to Yangon market.

“Paddy and rice from Danubyu Township have good demand in the rice market. The current rice price is in a normal situation with no increase. Yangon market is buying rice from Danubyu Township during August,” she said.

The price of a bag of 90-day rice is up to 110,000 kyats in the rice market. Continue the rice

Due to the continuous export and sale of this rice, the lives of traders, farmers, those who rent trucks and cargo workers are convenience. KKL

U.S. special counsel files new indictment against Trump in Jan. 6 case

Washington August 28

U.S. Special Counsel Jack Smith on Tuesday filed a new indictment in the federal criminal case against former President Donald Trump, the Republican presidential nominee, following a Supreme Court decision that granted Trump sweeping immunity from prosecution for his "official" conduct as president.

The new indictment dropped certain specific allegations against Trump but retains the same four criminal charges, including conspiracy to defraud the United States and conspiracy to obstruct an official proceeding.

The indictment accused the former president of orchestrating a conspiracy to overturn the 2020 election

and disenfranchise millions of voters, a plan that allegedly led to a series of violent attacks on police at the U.S. Capitol on Jan. 6, 2021.

The defendant used his campaign to "repeat and widely disseminate" false claims of election fraud, "to make his knowingly false claims appear legitimate, create an intense of national atmosphere of mistrust and anger, and erode public faith in the administration of the election," the court filing showed.

Trump has repeatedly denied all charges. Trump's lawyers have argued that the former president's words and actions on and before Jan. 6, 2021 amounted to legitimate inquiry about possible election fraud. Xinhua

KhinU Township farmers cultivate 5,831 acres of rain-fed maize and millets

KhinU August 28 A total of 5,831 acres of maize and millets have been planted during this year's rain crops planting season in KhinU Township, Shwebo District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for KhinU Township.

During the 2024-2025 rain crops planting season, KhinU Township has planned to plant 1,005 acres of maize and 5,491 acres of millets. Since June this year, 188 acres of maize and 5,643 acres of millets have been planted, totaling 5,831 acres.

one acre of maize is 500,000 kyats. A total of 15,000 ears of millets are produced per acre, and the cost of planting one acre is over 500,000 kyats. 206

“We are providing awareness for the success of corn crops, and providing awareness to prevent the spread of pests,” said U Nay Win Nang, head of the Department of Agriculture for KhinU Township.

In KhinU Township, in the cultivation of maize and millets, more than 50 baskets of maize are produced per acre, and the cost of planting



A thriving maize plantation.

Myinmu Township cultivates 3,127 acres of rain-fed vegetable crops this rain crop season

Myinmu August 28 A total of 3,127 acres of vegetable crops have been planted during this year's rain crops planting season in Myinmu Township, Sagaing District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Sagaing District.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 5,700 acres of vegetable crops have been earmarked for planting, and since May this year, 3,127 acres have been planted.

all the vegetables under the GAP system. We are providing farmers with techniques to minimize chemical residues and grow healthily,” said Daw Thida Lwin, head of the Department of Agriculture for Sagaing District.

This year, the Department of Agriculture has provided technical training to vegetable farmers in Myinmu Township to cultivate using the GAP method, and provided them with techniques to make the vegetables produced from the farms healthy crops. It is reported that the farmers are being provided for the expansion of vegetable cultivation. 206

Greek tourism revenue surges 12.2 pct in first half of 2024

Athens August 28

Greek tourism revenue surged by 12.2 percent in the first half of 2024 year-on-year to reach 6.921 billion euros (7.75 billion U.S. dollars), according to recent data from the Bank of Greece.

The revenue growth was driven by a 15.5-percent increase in inbound tourist arrivals despite a 3.1 percent decline in average expenditure per trip.

Germany led by contributing over 1.2 billion euros of tourism revenue, followed by the United Kingdom at just over 1 billion euros and the

United States with 540 million euros, according to the report.

In June alone, travel proceeds grew by 7.7 percent year-on-year, totaling 3.1 billion euros, due to an 8.8-percent rise in inbound traveler numbers.

In June, Greece recorded the highest revenue from British tourists, with income from the UK rising by 42.5 percent to 608.9 million euros. Meanwhile, earnings from France increased by 1.0 percent to 163.9 million euros and from Italy grew by 12.9 percent to 144.9 million euros.

Xinhua



Tourists visit the archaeological site at the ancient Agora of Athens in Athens, Greece, on Aug. 27, 2024.

Sunflower planted on more than 1,400 acres in Myinmu Township



A thriving sunflower plantation.

Myinmu August 28 Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 1,486 acres of sunflower has been planted in Myinmu Township of Sagaing Region. Local farmers have

planted 1,486 acres of sunflower so far against the target of 2,030 acres of sunflower in Myinmu Township this monsoon. Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department com-

mented: "This monsoon, local authorities planned to grow 2,030 acres of sunflower in Myinmu Township. However, local farmers have grown 1,486 acres of sunflower against the target cultivation. Cultivation of

crops is underway. Local farmers grow sunflower in order to reduce import of palm oil. In fact, sunflower yields per-acre yield of oil more than groundnut and sesame. Local farmers prefer to grow sunflower in cold season."

In Myinmu Township, officials from Township Agriculture Department conduct training course for local farmers to have a wider knowledge in growing crops, especially sunflower crop and how to expand sown acreage of sunflower.

This year, officials arrange provision of quality strains of sunflower seeds, sale of urea fertilizers at fair prices to local farmers and barter system in trading of sunflower seeds among local farmers.

206

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Labutta Township ships 85,000 visses of loaches to Yangon market in July

Labutta August 28 Up to 85,000 visses of loaches from Labutta Township, Ayeyawady Region were shipped to Yangon in July, said Daw Tin Htwe, owner of fishery wholesale center in Labutta Township. During June, up to 55,000 visses of loaches from Labutta Township were sold and from July 1 to 31, up to 85,000 visses of loaches from Labutta Township, Ayeyawady Region

were shipped to Yangon. The price of one viss of loach is up to 19,500 kyats. "During July, fishery products including loaches from Labutta Township were sold in Yangon market. We sold fishery products mainly in Yangon market. Yangon market is ordering more loaches. It's convenient for us including the workers," she said. The demand is good so the truck rental business

owners, fishermen and the cargo workers are getting jobs comfortably.

KKL



Loaches seen before being delivered to Yangon.

Farmers emphasize cultivation of pigeon pea in YeU Township this monsoon

YeU August 28 YeU District Agriculture Department stated that a total of 6,211 acres of pigeon pea has been planted in YeU Township of Sagaing Region this monsoon. In 2024-25 monsoon, YeU Township earmarked 6,224 acres of pigeon pea but local

farmers grew 6,211 acres of pigeon pea against the target of cultivation. U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department stated: "Local authorities earmarked 6,224 acres of pigeon pea this monsoon but local farmers grew 6,211 acres of the bean.

Township authorities assist in cultivation of pigeon pea to have higher per-acre yield. Local farmers grow pigeon pea separately as well as in mixed-crop pattern." This year, YeU Township encourage local farmers to select quality strains of crops, use correct agricul-

tural technique, prevent pests and boost per-acre yield of crops. Moreover, township agricultural staff share knowledge with local farmers how to make pesticides and natural fertilizers in order to cut cost of farming works.

206

Farmers in Wetlet Township grow more than 400 acres of lablab bean

Wetlet August 28 The Wetlet Township Agriculture Department stated that a total of 491 acres of croplands have been placed under lablab bean as monsoon crop in Wetlet Township of Sagaing Region. Local authorities earmarked cultivation of lablab bean on 2,125 acres of land in Wetlet Township in 2024-25 monsoon season but local farmers have so far planted 491 acres of the bean. Daw Kyin San, Head of Wetlet Township Agriculture Department said: "This monsoon, we earmarked more than 2,000

acres of lablab bean but farmers grew 491 acres of bean. We provided quality strains of crops, agricultural inputs and post-harvest technology to local farmers." Officials of the township department raised farmer awareness for expanding sown acreage of lablab bean, boosting per-acre yield, and using GAP system and quality strains of crops. The crops grown in GAP system can have better quality than other crops grown in ordinary ways and fetch higher prices. So, it can be sold at home and abroad.

206



A lablab bean plantation.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ယူကရိန်းက Palianytsia ဒုံးကျည်-ဒရုန်းကို ရုရှားစစ်အခြေစိုက်စခန်းတိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့



ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များသည် Palianytsia အမည်ရှိ ဒုံးကျည်နှင့်ဒရုန်းလုပ်ဆောင်ချက်များ ပေါင်းစပ်ထားသော ဒုံးကျည်-ဒရုန်းလက်နက်သစ်တစ်မျိုးဖြင့် ရုရှားစစ်အခြေစိုက်စခန်းကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားစစ်အခြေစိုက်စခန်းကို အောင်မြင်

စွာ ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်နိုင်ခဲ့ပြီး မီးလောင်ပေါက်ကွဲမှုကြီး တစ်ခုနှင့် ဆင့်ပွားပေါက်ကွဲမှုများစွာကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အဆိုပါလက်နက်စနစ်သစ်ကို ပထမဆုံးအသုံးပြုခဲ့ခြင်းအဖြစ် အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် အနောက်နိုင်ငံမှ ပံ့ပိုးပေးသော လက်နက်များအသုံးပြုမှု ကန့်သတ်ချက်များကို တုံ့ပြန်သည့်အနေ

ဖြင့် ပြည်တွင်းထုတ် လက်နက်စွမ်းရည်များ ဆက်လက်တိုးတက်လုပ်ဆောင်နေသည်။ ထို့ကြောင့်အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုသည် ရုရှားပိုင်နက်အတွင်း ရုရှားစစ်ဘက်အခြေစိုက်စခန်းများကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်ရန် ရည်ရွယ်သည့် မဟာဗျူဟာတစ်ခုဖြစ်သည်။

Palianytsia ဒုံးကျည်-ဒရုန်းသည် ပဋိပက္ခ စတင်ကတည်းက ယူကရိန်းတွင် ထောင်ပေါင်းများစွာသောဒုံးကျည်များနှင့်

လေဟုန်စီးပုံးများကို ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်ရန် အသုံးပြုသည့် အခြေစိုက်စခန်းများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီးက ဩဂုတ် ၂၄ ရက်တွင် ၎င်း၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့မိန့်ခွန်း၌ Palianytsia လက်နက်သစ်ကို အောင်မြင်စွာတပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်းအတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

Palianytsia ဟူသော အမည်သည် ယူကရိန်းရိုးရာဓလေ့တစ်မျိုးကို ရည်ညွှန်းသည့် အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပြီး ရုရှားစကားပြောသူများအတွက် မှန်ကန်စွာ အသံထွက်ရန် ခက်ခဲကြောင်းလည်း သိရသည်။ ထိုအမည်ကို ရွေးချယ်ပေးထားမှုသည် ပဋိပက္ခများကြားတွင် ယူကရိန်းတို့၏ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာဖော်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းမှုတစ်ခုကို ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။

Palianytsia ဟူသော စကားလုံးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ယူကရိန်း အထူးစစ်ဆင်ရေးအဖွဲ့ ဘာသာစကားဆိုင်ရာ ဒေသန္တရဗန်းစကားဖြစ်လာခဲ့ပြီး အသံထွက်ကွဲပြားမှုကြောင့် ယူကရိန်းနှင့် ရုရှားလူမျိုးများကို ခွဲခြားရန်အသုံးပြုခဲ့ကြသေးသည်။ ၎င်းသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ အမှတ်အသားနှင့် ခံနိုင်ရည်ကိုကိုယ်စားပြုသည့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာအရေးပါမှု

ကို အားဖြည့်ပေးသလို ရှိနေသည်။ Palianytsia ဒုံးကျည်-ဒရုန်း၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ စွမ်းဆောင်ရည်များနှင့်ပတ်သက်၍ ခြုံငုံသုံးသပ်ချက်ကို ဩဂုတ် ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ဗီဒီယိုဖိုင်တွင် တွေ့ရသည်။

၎င်း၏ဖွဲ့စည်းပုံသည် အဓိကအားဖြင့် ဖိုက်ဘာမှန်များ၊ သစ်သားပေါင်များဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး အကွာအဝေးကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကြီးမားသော ဆီတိုင်ကီကြီး တစ်ခုပါရှိသည်။ Palianytsia ဒုံးကျည်-ဒရုန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အောင်မြင်စွာဖြန့်ဖြူးလက်လှမ်းမှုသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးထုတ်လုပ်မှု စွမ်းရည်အပေါ် မှီခိုအားထားမှုကို သက်သေပြနေသည်။ ဤလက်နက်သစ်သည် အနောက်နိုင်ငံ လက်နက်များအသုံးမပြုနိုင်သော အရေးကြီး ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများတွင် ရုရှားတပ်ဖွဲ့များ၏ စစ်ဆင်ရေးများအပေါ် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေပြီး ယူကရိန်းတို့အတွက် မဟာဗျူဟာမြောက် ရွေးချယ်ခွင့်ကို ထပ်လောင်းအားဖြည့်ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

Ukraine Deploys New Palianytsia Missile-Drone in Strike on Russian Military Base ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တူကီယံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားက ကာကွယ်ရေးစနစ်များနှင့် ဒုံးကျည်များဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာမြောက်သဘောတူညီချက်ရရှိ

တူကီယံနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီများဖြစ်သော Aselsan နှင့် Roketsan တို့သည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက် သဘောတူညီချက်များကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်းကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တူကီယံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့ကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံမှုခိုင်မာအားကောင်းစေရေးအတွက် အရေးပါသော ခြေလှမ်းတစ်ခုအဖြစ် ဂျပန်ဘက်မှ ဖြိုတော်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သဘောတူညီချက်များတွင် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းဒုံးကျည်များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရောင်းချခြင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။

Aselsan ကုမ္ပဏီသည် အဆင့်မြင့် လက်နက်စနစ်များကို အဝေးမှထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုစနစ်(SARP)၊ လေးဖက်မြင် ပစ်မှတ်ရှာဖွေထောက်လှမ်းရေး ရေဒါ CENK နှင့် ကုမ္ပဏီထုတ် Data Link ဆက်သွယ်ရေးစနစ်တို့ကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။ တူကီယံကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ Roketsan က အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံကို ၎င်း၏ SUNGUR လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်၊ CAKIR ဒရုန်းဒုံးကျည်နှင့် MAM-L စမတ်မိုက်ခရိုခဲယမ်း (ပိုးသီးများ) ထောက်ပံ့

ပေးလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

Aselsan ထုတ် SARP အဝေးထိန်းစနစ်သည် တိကျစွာထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် သိသာထင်ရှားသောပစ်ခတ်မှုစွမ်းအားတို့ကိုပေါင်းစပ်ထားသည့် မြေပြင်အခြေစိုက်လက်နက်စနစ်များအတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အဝေးထိန်းလက်နက်စနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤစနစ်၏ မျိုးဆက်သစ် (SARP NG) ဗားရှင်းတွင် ပစ်မှတ်များကို အလိုအလျောက်ခြေရာခံခြင်း၊ နေ့၊ ည ပုံရိပ်ဖော်ခြင်းနှင့် ပုံထိန်းဒုံးကျည်လမ်းကြောင်းများ တွက်ချက်ခြင်းကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်အင်ဂျင်နီယာ အသုံးပြုထားသည်။ ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော လက်နက်များအနေဖြင့် 12.7 မီလီမီတာ စက်သေနတ်၊ 40 မီလီမီတာပုံးပစ်လောင်ချာ သို့မဟုတ် 7.62 မီလီမီတာ စက်သေနတ်အပါအဝင် လက်နက်အမျိုးမျိုးကို တပ်ဆင်၍ အဝေးမှထိန်းချုပ်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ SARP အဝေးထိန်းစနစ်သည် အထူးအားဖြင့် ဘက်မညီစစ်ပွဲအခြေအနေများတွင် ထိရောက်မှုရှိပြီး အခြေအနေဆိုင်ရာ ကြိုတင်သတိပြုမိမှုနှင့် မိမိတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အသက်ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်မှုတို့ကို မြှင့်မားကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်သည်။

Roketsan ထုတ် SUNGUR လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဒုံးကျည်စနစ်သည် တည်ငြိမ်နှင့်ရွေ့လျားပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့်



တာတိုပစ် လေကြောင်းကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်ဖြစ်သည်။ ၎င်းကိုကြည်း-ရေသုံး ပလက်ဖောင်းများတွင် ဖြန့်ဖြူးအသုံးပြုနိုင်သည့်အပြင် ဒရုန်းများ (UAV) များဖြင့်လည်း ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်သည်။ အမြင့်ဆုံးအကွာအဝေး ရှစ်ကီလိုမီတာနှင့် အမြင့် လေးကီလိုမီတာထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသော SUNGUR လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်တွင် Semi-armor သံချပ်ကာဖောက်ထိပ်အာရုံခံကိရိယာကိုအသုံးပြု၍ ပစ်ပြီးမေ့ပစ်လိုက်နိုင်သော Fire and Forget ပစ်ခတ်မှု

နည်းစနစ်ကို အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသည်။ လက်နက်စနစ်သည် လျင်မြန်စွာ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ရန်သူ့တန်ပြန်အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်များအပေါ် ခံနိုင်ရည်ရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လွှဲပြောင်းမှုများအပြင် မောင်းသူမဲ့ရေယာဉ်များ၊ တင့်ကားများအဆင့်မြင့် တင်ရေးနှင့် ဒုံးကျည်စနစ်များပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာများကိုပါ လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုသဘောတူညီချက်များသည် တူကီယံ

နိုင်ငံမှ ကုမ္ပဏီများနှင့် ပူးပေါင်းခြင်းဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရန် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော ကြိုးပမ်းမှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Türkiye and Indonesia Strengthen Defense Ties with Strategic Agreements on Defense Systems and Missiles ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၈၀၅၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင် က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန် ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်း ရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ် တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်း ဩဂုတ် ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၈၀၅၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ၌ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် မိုးကြိုပဲတီ စိမ်း ၈၂၉ ဧကနှင့် မိုးပဲတီစိမ်း

၁၆၆၀၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၄၃၈ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ ရာ ယနေ့ထိ မိုးကြိုပဲတီစိမ်း ၈၁၉ ဧကနှင့် မိုးပဲတီစိမ်း ၇၂၃၇ ဧက စုစုပေါင်း ၈၀၅၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်း ဧက ၁၇၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာ

ထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၈၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက်ဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါ တယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ် သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့နဲ့အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ပညာ ပေးတာတွေရှိပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်း ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် အရည် အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန်နည်းပညာပေးခြင်းများကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၈-၈-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	ယူနစ်	ဈေးနှုန်း
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀
(တစ်အိတ်)		
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၇၀၀၀/၁၇၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၈၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၈၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၅၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၂၀
(တစ်အိတ်)		
AAA အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၀၀
(တစ်အိတ်)		
Apache အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀
(တစ်အိတ်)		
Crown အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၅၀၀
(တစ်အိတ်)		
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ်	ကျပ်	၉၉၀၀
(တစ်အိတ်)		
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
(၁၉၆)		

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ငရုတ်ပွသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဩဂုတ် ၂၈ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ရှမ်း ပြည်နယ်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ငရုတ်ပွသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မော်လ မြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ယုဝေက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်သို့ ရှမ်း ပြည်နယ်ဘက်က ဝင်ရောက်လာ သည့် ငရုတ်ပွသီးများ ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ အရောင်း အဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငရုတ်ပွသီးများ တစ်ရက် လျှင်ပိဿာချိန် ၂၀၀ ကျော်ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ ကြောင်း သိရသည်။

"ရှမ်းပြည်ဘက်ကနေ မော်လ မြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ဘက်ကို ငရုတ်ပွ သီးတွေအပါအဝင် အခြားကုန် ပစ္စည်းတွေပုံမှန်ဝင်ရောက်နေပါ တယ်။ စားသုံးသူလိုအပ်ချက် ကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်း လာတာပါ။ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာ ချိန် ၁၀၀ နဲ့အထက် ရောင်းရပါ တယ်။ လက်ရှိ ငရုတ်ပွသီး တစ် ပိဿာကို ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေပါတယ်။ ရှမ်းပြည် ဘက်က ဝင်ရောက်လာတဲ့ငရုတ်ပွ သီးတွေက လတ်ဆတ်ပြီး အရည် အသွေးကောင်းပါတယ်" ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကုန်စိမ်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ယုဝေ က ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ငရုတ်ပွသီးများ



အပြင် လက်ဖက်ခြောက်၊ ကြက် သွန်နီ၊ အာလူး၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ ချင်း စသည့် ကုန်ပစ္စည်းများကို တင်သွင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငရုတ်ပွသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေခြင်းကြောင့် ငရုတ်

စိုက်ပျိုးသူများ၊ ကုန်စည်သယ်ယူ တင်ပို့သည့်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန် တင်ကုန်ချလုပ်သားများ အခွင့် အလမ်းကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဆွပ်ပန်းရှမ်းကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နိုင်ရေး စစ်ဆေး

မိုင်းဖြတ် ဩဂုတ် ၂၈ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆွပ်ပန်းရှမ်းကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက် နိုင်ရေးအတွက် ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင် နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆွပ် ပန်းရှမ်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် ဘက်စုံသုံး ခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်

ဦးစီးမှူးက ဘက်စုံသုံးခန်းမတည် ဆောက်ရာတွင် သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဆွပ်ပန်းရှမ်း ကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ် ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ၃၈ ဒသမ ၃ သိန်း စုစုပေါင်း ၁၈၈ ဒသမ ၃ သိန်း ဖြင့် မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့်

အလျား ပေ ၃၀ ၊ အနံ ပေ ၂၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပါက ဆွပ်ပန်းရှမ်းကျေးရွာရှိ အိမ် ခြေ ၃၅ အိမ်နှင့် လူဦးရေ ၁၉၀ တို့ အတွက် အကျိုးပြုသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်ထံမှ သိရသည်။ ဇင်မာ

နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား သင်တန်းနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျားအား ယနေ့ ဖွဲ့စည်းပေးသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ တို့အကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တပ်မတော် နှစ်ရပ်အကြားသင်တန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)

သီးတောင့်ပါဝင်မှုများပြီး အထွက်နှုန်းတည်ငြိမ်ကာ ဒေသမရွေးစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အထွက်ကောင်းမျိုး ရေဆင်း-၁၅ ပဲပုပ်မျိုးကို တစ်နိုင်ငံလုံး၌ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးနိုင်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန နဝရတ်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များက Online မှ တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတစ်ပြိုင်တည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ယခုကျင်းပသည့် မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု



အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသည် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

အဆိုပါအထူးရန်ပုံငွေဖြင့် “စပါးရိတ်သိမ်းအပြီး ပဲပုပ်သီးထပ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် သီးနှံစိုက်စွမ်းအားမြှင့်တင်ခြင်း” စီမံကိန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပဲပုပ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရန် နေပြည်တော်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်

နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စားသုံးဆီထုတ်လုပ်မှုသာမက ကြိတ်ဖတ်ကိုပြည်တွင်းမွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည့် ပဲပုပ်သီးနှံကိုလည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် အားပေး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သီးတောင့်ပါဝင်မှုများပြီး အထွက်နှုန်း တည်ငြိမ်ကာ ဒေသမရွေးစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အထွက်ကောင်းမျိုး ရေဆင်း-၁၅ ပဲပုပ်မျိုးကို တစ်နိုင်ငံလုံး၌ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးနိုင်စေရေးစီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

သို့ပါ၍ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေးနှင့် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန် အစာကုန်ကြမ်းပဲပုပ်ကြိတ်ဖတ် တင်သွင်းမှု လျှော့ချနိုင်ရေး၊ ပဲပုပ်သီးနှံတန်ဖိုးကွင်းဆက် တစ်လျှောက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရည်မှန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်းများကို တိတိကျကျအစီအစဉ်များ ရေးဆွဲချမှတ်ပြီး စနစ်တကျ တိုးတက်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာပါဝင် ဆွေးနွေးပေးကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း

ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းက မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တင်ပြပြီး ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်လာကြသည့် သုတေသီများ၊ ပညာရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တောင်သူ များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲ ခေတ္တရပ်နားချိန်တွင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူများနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ သည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနပျိုး စုံသုတေသနဌာနစု ပဲပုပ်သီးနှံသုတေသန ဌာနသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ် ပြီးစီးမှုနှင့် တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပရန် အကြံပြုဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ရေဆင်းရေလှောင်တမံ အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု၊ တမံကြံ့ခိုင်မှုနှင့် ရေ ပေးဝေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် “လှပသာယာပြည်မြန်မာ” ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဖိတ်ခေါ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို “လှပသာယာပြည်မြန်မာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မည်သူမဆို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ သာယာလှပမှုများ၊ အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသား များ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုများနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုများ၊ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု၏ ထင်ရှားသည့် သင်္ကေတ၊ နေရာဒေသနှင့်လူပုဂ္ဂိုလ်များစသည်တို့ကိုဖော်ညွှန်း ရိုက်ကူးထားသောဓာတ်ပုံများဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ရမည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့်ရောင်စုံဓာတ်ပုံများသာဖြစ်ရမည်။ မည်သည့် ကင်မရာ အမျိုးအစားမဆိုအသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအရွယ် အစားမှာ ၁၀ လက်မ x ၁၅ လက်မ အရွယ်အစားတစ်မျိုးတည်းသာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန်နှင့် ပုံအရေအတွက် အကန့်အသတ်မရှိယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး Hard Copy နှင့် Soft Copy (CD)ကိုတစ်ပါတည်း ပူးတွဲပေးပို့ရမည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာဖြင့် ဖြုဖြင့်ဖန်တီးထား

သောဓာတ်ပုံများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရခဲ့ဖူးသည့် ဓာတ်ပုံများ၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပြီးသော ဓာတ်ပုံများ၊ Website များတွင် အသုံးပြုပြီးသော ဓာတ်ပုံများကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ပွဲမပြုပါ။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို အများပြည်သူအကျိုးငှာပြပွဲများ၊ စာအုပ်စာစောင်များ၊ Website များ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ သင်ခန်းစာပို့ချမှု များနှင့် ဗီဒီယိုများ၌ အသုံးပြုခြင်းကို သဘောတူခွင့်ပြုရမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်သူအမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်၊ ဓာတ်ပုံအကြောင်းအရာ၊ ရိုက်ကူးသည့်နေရာ ဒေသတို့ကို ဓာတ်ပုံများ၏နောက်ကျော၌ သီးခြားစက္ကူဖြင့်ရေးကပ်၍ ပူးတွဲပေးပို့ရမည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို ၃၁-၁၀-၂၀၂၄ ရက် ညနေ ၄ နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ထုတ်လုပ်) ထုတ်လုပ်ရေးဌာနခွဲ(ရန်ကုန်) ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၂၂/၂၄) ပန်းဆိုးတန်းလမ်း (အောက်) ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၈၃၇၃၃၄၊ ၀၁-၈၃၇၄၈၃၄ သို့ ဆက်သွယ်ပေးပို့ရမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့ထက်ကျော်လွန်၍ ပေးပို့လာသောဓာတ်ပုံများကို ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအဖြစ် လက်ခံမည် မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစသည့်ကဏ္ဍများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်ရန် လိုအပ်



ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေးက အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်အေးမြတ်မွန်က အဂတိလိုက်စားမှု၏ သဘာဝသဘာဝများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း အကြောင်းရင်းများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ ဆိုးကျိုးများနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေးကဏ္ဍများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးအေးမင်းသောင်းက အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း အသီးသီးရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့အစည်းများတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများတိုးပွားလာစေရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်က အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက လူကိုယ်တိုင်နှင့် Online တို့ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုကဲ့သို့ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု မြောက်နိုင်သောကိစ္စရပ်များ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ဆိုးကျိုးများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု

တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို သိရှိနားလည်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အကြောင်းအရာများကို ရှောင်ကြဉ်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစသည့် ကဏ္ဍများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အဂတိကင်းရှင်းသည့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများဖြင့် သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်တစ်ခုကို အကောင်အထည်ဖော်တည်ဆောက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေး

တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အများပြည်သူကို တိုက်ရိုက် ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့်အတွက် အများပြည်သူကို အပြည့်အဝ ဝန်ဆောင်မှုပေးရန်နှင့် အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်ရေး ပိုမိုအလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု၊ တာဝန်ယူ၊ တာဝန်ခံမှုရှိရန်၊ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာဖြင့် ကျောသားရင်သားမခွဲခြားဘဲ မျှတစွာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်

ဆက်လက်၍ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးမောင်မောင်တင့် ဦးဆောင်၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ (Corruption Prevention Unit-CPU) အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ၊ သုံးသပ်တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အတူ အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူများနေ့စဉ် စားသောက်သုံးစွဲနေရသည့် အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်း၊ အလှကုန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက် အလွန်တာဝန်ကြီးကြောင်း၊ ပြည်သူအများနေ့စဉ်သုံးစွဲနေရသည့် သောက်ရေသန့်များ၊ စားသုံးဆီများ၊ နို့မှုန့်များကိုစနစ်တကျ ပုံမှန်စစ်ဆေးကြီးကြပ်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ MSMEs လုပ်ငန်းများ အဆင့်မီမီတိုးတက်စေရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ကူညီပံ့ပိုးဆောင်



ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ဆောင်ရွက်နေသော ဓာတ်ခွဲခန်းလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်စေရေးနှင့် ဈေးကွက်ထောက်လှမ်းစစ်ဆေးခြင်းကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့်ကာကွယ်ဆေးများ စိစစ်ခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်

များ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီဆောင်ရွက်ရေး၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ

(MSMEs)နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် စားသောက်ကုန် လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေးတို့ကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဌာန၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြား

ရေးမှူး(စီမံကိန်း၊ စစ်ဆေးရေး) ဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လထိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကိုတင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(စီမံ)က အဆင့်မြင့် ဓာတ်ခွဲခန်း(B)ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍တင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ဆေးဝါး)က ဆေးဝါးဌာန၏ လုပ်ငန်းလက်ကျန်များလျှော့ချရေး စီမံချက်နှင့် ပတ်သက်၍ဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များမှာကြားကာ အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို ရင်းနှီးစွာ လက်ရည်တစ်ပြင်တည်းသုံးဆောင်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၏ အဆင့်မြင့်ဓာတ်ခွဲခန်း(A)နှင့်(B)ဆောက်လုပ်ပြီးစီး၍ အသုံးပြုနေမှုအခြေအနေများ၊ ဇီဝစံဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဆေးဝါးဌာနခွဲတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အိမ်ပြင်ပဥစ္စန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် အထူးရန်ပုံငွေ(၂၀၂၃)ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၈
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်အထူးရန်ပုံငွေ(၂၀၂၃)ဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်း Virtual စနစ်ဖြင့်

တက်ရောက်သည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(မြန်မာ)မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ကြီးဌာနဖြစ်၍ လုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသားအဆင့် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးနှင့်ထိန်းသိမ်းရေးမူဝါဒ၊ မဟာဗျူဟာနှင့်ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ မူဝါဒရည်မှန်းချက်အနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကို အခြေခံပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ရည်မှန်းချက်အနေဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပန်းတိုင်(၇)(Global Sustainable Development Goal 7)၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက် သုံးရပ်အနက်၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးလုပ်ငန်းများကို နှစ်ဆတိုးမြှင့်ရမည်ဟု သတ်မှတ်ထားကြောင်း။ ယခုဆွေးနွေးပွဲသည် ရန်ကင်းမြို့တွင်ရှိသည့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းအများစုအတွက်ရည်ရွယ်ပြီး စွမ်းအင်အကျိုးရှိစွာ သုံးစွဲရေးနည်းပညာများ မျှဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းစွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာနည်းပညာများနှင့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို သက်ဆိုင်ရာပညာရှင်များက ဆွေးနွေး ပြောကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ကိုယ်စားလှယ်များအားလုံးအနေဖြင့် သိရှိလိုသည်များကို အသေးစိတ်မေးမြန်းကြရန်နှင့် ပိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကိုလည်းကောင်း၊

ညွှန်ကြားရေးမှူးက အစားအသောက်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသားအဆင့်အတိုင်ပင်ခံကိုယ်စားလှယ်က အစားအသောက်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၌ စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အဓိကဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အစားအသောက်ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း ကိုယ်စားလှယ်က အစားအသောက်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း ကိုယ်စားလှယ်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးကဏ္ဍ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် ရှုထောင့်အမြင်ကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းခြင်း၊ အကြံပြုဆွေးနွေးခြင်းနှင့်စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နည်းလမ်းများချမှတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်၍ ဆွေးနွေးပွဲကိုရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၅ ရှေ့ဖုံးမှအဆက်
ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ရောက်ရှိကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာစစ်သံမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်ဇော်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။
အဆိုပါ ထူးချွန်လူငယ်များပါဝင်သည့် လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပေကျင်းမြို့ရှိ Tian Tan ပန်းခြံသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခြင်း၊ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် Ling Guang ဘုရားကျောင်းသို့သွားရောက်၍ ဘုရားကျောင်းတွင် ကိန်းဝပ်စံပယ်တော်မူသော ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါထူးချွန်လူငယ်များပါဝင်သည့် လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ပေကျင်းမြို့ရှိ Great wall သို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြပြီး နေ့လယ်ပိုင်းတွင် နေ့ရာသီနန်းတော်သို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။
ထိုသို့ သွားရောက်လေ့လာရာတွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် ဘက်စုံပညာထူးချွန်လူငယ်ရွေးချယ်ခံရသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းခဲ့ကြရာ သက်ဆိုင်ရာနေရာအလိုက်မှတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၅၀)



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်သည့် စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ၊ တက္ကသိုလ်အဆင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲနှင့် အခြေခံပညာအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၈
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါး ပြိုင်ပွဲ၊ တက္ကသိုလ်အဆင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲနှင့် အခြေခံပညာအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတို့ကို "အနာဂတ်မှာ ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ဖို့ မျိုးဆက်သစ်တို့စွမ်းအား မြှင့်တင်ဖို့" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆုရရှိသူများကို နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပမည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားနေ့တွင် ဆုငွေနှင့် ဆုတံဆိပ်များ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံခြားငွေ ယိုစိမ့်မှုများ လျော့ချရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီပေး

နိုင်ငံခြားငွေဆိုတာဘာလဲ

နိုင်ငံခြားငွေဆိုတာ မိမိတို့နိုင်ငံမဟုတ်တဲ့ အခြားနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံက အသိအမှတ်ပြု ထုတ်ဝေ သုံးစွဲတဲ့ ငွေကြေးကိုဆိုလိုပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးမှာသုံးစွဲနေတဲ့ နိုင်ငံအလိုက် ငွေကြေး အမျိုးမျိုးအနက် နိုင်ငံအများအပြားက သုံးစွဲကြတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေတွေ တစ်နိုင်ငံမှ အခြားနိုင်ငံသို့ စီးဆင်း ရွှေ့ပြောင်းမှုများဟာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေး ကဏ္ဍအတွက် အင်မတန်အရေးပါပါတယ်။ ကမ္ဘာ မှာ အများဆုံး အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နေကြတဲ့ ထိပ်တန်းနိုင်ငံခြားငွေကြေး ၁၀ မျိုးကတော့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ဂျပန်ယန်း၊ ပေါင်စတာလင်၊ ဩစတြေးလျဒေါ်လာ၊ ကနေဒါဒေါ်လာ၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ တရုတ်ယွမ်၊ ဟောင်ကောင်ဒေါ်လာနဲ့ နယူးဇီလန်ဒေါ်လာတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ငွေကြေးများနဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ တစ်နေ့ပျမ်းမျှ ရောင်းဝယ်မှုပြုနေတဲ့ပမာဏကို လေ့လာကြည့် ပါက အောက်ပါအတိုင်းတွေ့ရှိရပါတယ် -

တစ်နေ့တာရောင်းဝယ်မှုပမာဏနှင့် ထိပ်တန်းငွေကြေး ၁၀ မျိုး၌ ပါဝင်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ငွေကြေးအမျိုးအစား	တစ်နေ့ပျမ်းမျှ ရောင်းဝယ်မှု ပမာဏ (ဒေါ်လာထရီလီယံ)	ရောင်းဝယ်မှု ရာခိုင်နှုန်း
၁	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	၂.၉၀	၄၉.၆
၂	ယူရို	၁.၁၀	၁၈.၈
၃	ဂျပန်ယန်း	၀.၅၅	၉.၄
၄	ပေါင်စတာလင်	၀.၄၂	၇.၂
၅	ဩစတြေးလျဒေါ်လာ	၀.၂၂	၃.၈
၆	ကနေဒါဒေါ်လာ	၀.၁၇	၂.၉
၇	ဆွစ်ဇာလန်	၀.၁၆	၂.၇
၈	တရုတ်ယွမ်	၀.၁၄	၂.၄
၉	ဟောင်ကောင်ဒေါ်လာ	၀.၁၂	၂.၁
၁၀	နယူးဇီလန်ဒေါ်လာ	၀.၀၇	၁.၂

ဇယားမြစ်။ <https://www.bankbazaar.com/currency-exchange/most-traded-currencies-in-the-world> ပေါ်အခြေခံ၍ စာရေးသူမှ တွက်ချက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း အများဆုံးရောင်းဝယ် ဖောက်ကားအသုံးပြုနေတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေမှာ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာနဲ့အတူ ယူရို၊ ထိုင်းဘတ်ငွေ၊ တရုတ်ယွမ်၊ မလေးရှားရင်းဂစ်၊ စင်ကာပူ ဒေါ်လာနဲ့ ဂျပန်ယန်းတို့ကိုလည်း သုံးစွဲမှု များပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံခြားငွေတွေကို တရားဝင် အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ငွေကြေးလည်ပတ်စီးဆင်း နေမှုကောင်းမွန်သလောက် ဥပဒေပြင်ပက အသုံးပြု မှုတွေများလာတဲ့အခါ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အရေးကြီးကဏ္ဍ တွေမှာ အသုံးပြုဖို့ နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်တွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေ ဘယ်ကရတာလဲ
နိုင်ငံခြားငွေရနိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေက တော့ ပိုကုန်ဝင်ငွေများ၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ

နှင့် ပြည်ပ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများမှ ရငွေများ၊ ပြည်တွင်း သို့ လွှဲပို့ငွေများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် လေကြောင်း ဝန်ဆောင်မှုမှ ဝင်ငွေများ၊ ပြည်တွင်း၌ နိုင်ငံခြားငွေ ဖြင့် ငှားရမ်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ချေးယူရရှိငွေနှင့် ပြည်ပထောက်ပံ့ငွေ စသည်တို့ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်က ဘယ်နေရာတွေမှာလဲ
နိုင်ငံခြားငွေကို ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုအနေနဲ့ စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ လူသုံးကုန်နဲ့ လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း၊ စက်ကိရိယာ များ၊ ပြည်ပကြွေးမြီပေးဆပ်ခြင်း၊ ကုလသမဂ္ဂနဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများသို့ နှစ်စဉ်ထည့်ဝင်ကြေး များ၊ ပြည်ပသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ပညာသင်သွားရောက်ခြင်း၊ အပန်း ဖြေခရီးအပါအဝင် ပြည်ပဘုရားဖူးသွားရောက်ခြင်း စသည့် စရိတ်အမျိုးမျိုးအတွက် နိုင်ငံခြားငွေကို သုံးစွဲရပါတယ်။ အဲဒီအသုံးစရိတ်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ဖို့ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို သုံးစွဲခြင်း၊ ပြည်တွင်းမှ စီးထွက်နေတဲ့စရိတ်များကို

များအပါအဝင် ပြည်ပသို့သွားရောက်တဲ့ ခန့်မှန်း လူဦးရေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါတယ် -
အထက်ဖော်ပြပါဇယားတွင်ပါရှိတဲ့ အခြား ဆိုတာက နိုင်ငံတော်မှ တရားဝင်စေလွှတ်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ သံရုံးဝန်ထမ်းများနဲ့ ယင်း တို့၏ မိသားစုဝင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်

များအပါအဝင် ပြည်ပသို့သွားရောက်တဲ့ ခန့်မှန်း လူဦးရေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါတယ် -

အထက်ဖော်ပြပါဇယားတွင်ပါရှိတဲ့ အခြား ဆိုတာက နိုင်ငံတော်မှ တရားဝင်စေလွှတ်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ သံရုံးဝန်ထမ်းများနဲ့ ယင်း တို့၏ မိသားစုဝင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်



ဦးရေ

ခုနှစ်	ပညာသင်/ဆေးကု/ဘုရားဖူး/ ခရီးသွား/အလုပ်လုပ်ကိုင်	အခြား	စုစုပေါင်း
၂၀၂၂	၅၂၆,၁၉၆	၅၁,၈၆၃	၅၇၈,၀၅၉
၂၀၂၃	၉၃၃,၆၃၁	၈၂,၇၆၁	၉၉၆,၃၉၂
၂၀၂၄(ဇူလိုင်ထိ)	၆၄၅,၃၁၅	၅၆,၀၀၂	၇၀၁,၃၁၇
စုစုပေါင်း	၂,၀၈၅,၁၄၂	၁၉၀,၆၂၆	၂,၂၇၅,၇၆၈

ဇယားမြစ်။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

များ၊ သင်္ဘောသားများ စသည်တို့ပါဝင်ပါတယ်။ သွားရောက်တဲ့သူတွေထဲမှာ အလည်အပတ် ရည်ရွယ် ချက်နဲ့သွားတဲ့ဦးရေက အများစုဖြစ်သော်လည်း သွားရောက်သူအချို့ကတော့ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ ရောက်တဲ့အချိန်မှာ မူလရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း မဟုတ်ဘဲ အလုပ်ရှာ၊ အလုပ်လုပ်ရင်းနဲ့ တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူအဖြစ် ရောက်ရှိသွားတာတွေ လည်းရှိပါတယ်။ သူတို့တွေ ပြည်ပမှာ ဒုက္ခရောက်နေ လို့ နိုင်ငံတော်စရိတ်နဲ့ ပြန်ခေါ်ရတဲ့သာဓကများ လည်း ရှိပါတယ်။

နိုင်ငံခြားသွားရောက်တဲ့သူတစ်ဦးအတွက် သုံးစွဲရတဲ့ အနည်းဆုံး နိုင်ငံခြားသုံးငွေ

နိုင်ငံခြားခရီးသွားမယ်ဆိုရင် သွားရောက်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ကိုင်ဆောင်သည့် နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ ဗီဇာကြေး ပေးသွင်းရပါတယ်။ ဗီဇာဆောင်ရွက်ခငွေပမာဏနဲ့ နေထိုင်ခွင့်ပေးတဲ့ကာလကလည်း တစ်နိုင်ငံနဲ့ တစ်နိုင်ငံ မတူကြပါ။ ဥပမာ - ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ဆေးကုသဖို့ သွားရောက်သူအနေနဲ့ Medical Tourist Visa လို့ခေါ်တဲ့ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ခရီးသွား ဗီဇာကို လျှောက်ထားရပါတယ်။ ဗီဇာကြေးကတော့ တစ်ကြိမ်ခွင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀ ဖြစ်ပြီး သက်တမ်းကာလ သုံးလ ပေးထားပါတယ်။ သုံးလ အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပြီး ဆေးကုသရန် ရက်ချိန်းကြောင့် ထပ်မံသွားရောက် မည်ဆိုပါက ဗီဇာကြေးထပ်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အလားတူ ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ကျောင်းတက်ဖို့ ကျောင်းသားဗီဇာ (Student Visa) လျှောက်ထားတဲ့ အခါမှာလည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ ဒေါ်လာ၊ ယူရို ၆၀ ဝန်းကျင်ခန့် ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ် နိုင်ငံသို့ ပညာသင်သွားပါကလည်း ကနဦး သုံးလ ခန့် ဗီဇာကြေး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈ ဒေါ်လာခန့် ပေးသွင်းရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဆောင်ငွေနဲ့ အာမခံ ကြေး၊ ဆေးစစ်မှုခံယူဖို့နဲ့ ကြိုတင်ပေးသွင်းမှုများ အတွက် ဆောင်ငွေ ယွမ် ၅၀၀၀ နဲ့ညီမျှတဲ့ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၇၀၀ ကျော် ယူဆောင်သွားဖို့လိုပါ တယ်။ စင်ကာပူဗီဇာကြေးကတော့ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်နဲ့ သွားရောက်မယ့်အကြောင်းအရာများ အလိုက် အနည်းဆုံး ၉၉ ဒေါ်လာမှ စပေးရပါ တယ်။ လေယာဉ်လက်မှတ်ခကတော့ သွားရောက် မယ့်နိုင်ငံအလိုက် ကွာခြားနိုင်ပြီး အာဆီယံနဲ့ အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်ပါက ခရီး အနီးအဝေးနဲ့ လေကြောင်းလိုင်းများပေါ်မူတည် ပြီး ပျမ်းမျှအားဖြင့် အနည်းဆုံး ဒေါ်လာ ၁၀၀ ကျော်မှ ၁၀၀၀ ကျော်ခန့် ကုန်ကျနိုင်ပါတယ်။

ဘုရားဖူးခရီးစဉ်များဆိုရင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဗုဒ္ဓဂါယာ ဘုရားဖူးတစ်ဦးကို ဘုရားဖူးရက်နဲ့ ခရီးစဉ်ပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ဒေါ်လာ ၅၀၀ ကျော်မှ ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ကြား ကုန်ကျပါတယ်။ ဟင်္ဂျာဘုရားဖူးတစ်ဦးစရိတ်မှာ ဒေါ်လာ ၄၀၀ ကျော်မှ ၅၀၀ ကျော်ထိ ကုန်ကျပါ တယ်။ ဗီဇာကြေး၊ လေယာဉ်ခတွေဟာ ပြည်တွင်း မှာကတည်းက နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲရတဲ့ စရိတ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနဦး နိုင်ငံခြားငွေကုန်ကျစရိတ် တွေကို ခရီးသွားမယ့်သူများကလည်း ရရာနည်းနဲ့ ရှာကြသလို ပြင်ပမှာ တရားမဝင်ရောင်းချသူတွေက လည်း ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်တဲ့ ဈေးနှုန်းထက်ပိုပြီး ဈေးနှုန်းတင်ရောင်းချနေကြတာကိုလည်း တွေ့ရပါ တယ်။

အလည်အပတ်နဲ့ ဘုရားဖူးခရီးသွားလာမှု များမှာလည်း အနည်းဆုံးတစ်ဦးလျှင် လေယာဉ် လက်မှတ်ခနှင့် နေထိုင်စရိတ်များအပါအဝင် အနည်းဆုံး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ ကျော်ထိရှိနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းရရှိပါတယ်။ ပြည်ပ တွင် နေထိုင်ရက် ပိုမိုကြာရှည်ပါက ယခုထက်မက ငွေကြေးကုန်ကျနိုင်ပါတယ်။

ဒါ့ပြင် နိုင်ငံတော်ကလည်း အလုပ်လုပ်ကိုင် မည့်သူ၊ ဆေးကုသမည့်သူနဲ့ ပညာသင်သွားရောက် မယ့်သူ တစ်ဦးလျှင် ငွေသား အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀ မှ ၅၀၀ အတွင်း ရောင်းချပေးရတာကြောင့် မသွားခင်သုံးစွဲရတဲ့ ကုန်ကျစရိတ်က အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၇၀၀ မှ ၅၀၀ အတွင်း အနည်းဆုံးရှိကြောင်း ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်။ ဒါဟာ တရားဝင်အမေရိကန် ဒေါ်လာ အနည်းဆုံးစီးထွက်မှုများဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားရောက်သွားတဲ့အခါ နေထိုင်မှုစရိတ် အတွက် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံရဲ့ငွေကြေးကို ရှာရပါ သေးတယ်။ ဥပမာ - ပညာသင်မယ့်သူက ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေးရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေးပေးတဲ့ အဖွဲ့အစည်း/ တက္ကသိုလ် စရိတ်နဲ့ ကျောင်းတက်နိုင်ပြီး မရပါက နေထိုင်မှု စရိတ်အတွက် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံမှာ အလုပ်လုပ်ရင်း ရှာဖွေရတာရှိပါတယ်။ နမူနာအားဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ပညာသင်တစ်ဦး အခြေခံလိုအပ်တဲ့ နေထိုင်မှုစရိတ် က ကျောင်းလခမပါ လစဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၅၃ ဒေါ်လာခန့်ရှိပါတယ်။ ဒီစရိတ်တွေကိုပေးချေဖို့ပညာ သင်စရိတ်နဲ့ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရင်း ရရှိတဲ့စရိတ် လုံလောက်မှုမရှိပါက မိဘ၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမ များက နိုင်ငံခြားငွေရောင်းချတဲ့ နေရာတွေကနေ တရားဝင်နဲ့ တရားမဝင်တဲ့ နည်းလမ်းများနဲ့ရှာဖွေပြီး ပေးပို့ကြရပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေကို ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုအနေနဲ့ စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ လူသုံးကုန်နဲ့ လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း၊ စက်ကိရိယာများ၊ ပြည်ပကြွေးမြီပေးဆပ်ခြင်း၊ ကုလသမဂ္ဂနဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများသို့ နှစ်စဉ်ထည့်ဝင်ကြေးများ၊ ပြည်ပသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ပညာသင်သွားရောက် ခြင်း၊ အပန်းဖြေခရီးအပါအဝင် ပြည်ပဘုရားဖူးသွားရောက်ခြင်း စသည့် စရိတ်အမျိုးမျိုးအတွက် နိုင်ငံခြားငွေကို သုံးစွဲရပါတယ်

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

အလားတူဆေးကုသမှုစရိတ်မှာလည်း သာမန်ဆေးစစ်မှုမှသည် ရောဂါအမျိုးအစားအလိုက် ဆေးကုသမှုအထိ ဆေးကုသမှုစရိတ်တွေ ကွာခြားမှု ရှိပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ဆရာဝန်စမ်းသပ်ခအနေနဲ့ ပုဂ္ဂလိက ဆေးခန်း၊ ဆေးရုံနဲ့ရောဂါအမျိုးအစားပေါ်မူတည်ပြီး ဘတ် ၇၀၀ မှ ၃၀၀၀၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့် ၂၂ ဒေါ်လာမှ ၉၄ ဒေါ်လာထိရှိပြီး အစိုးရဆေးရုံတွေမှာ ဘတ် ၂၀၀ မှ ၅၀၀၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့် ခြောက်ဒေါ်လာမှ ၁၆ ဒေါ်လာထိရှိတာတွေ့ရပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကို CT Scan ရိုက်ပါက အနည်းဆုံး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀၀ မှ ၇၈၀ အတွင်း ကုန်ကျတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်ပမှာသွားရောက်ပြီး ဆေးစစ်မယ်ဆိုရင် အနည်းဆုံး သုံးစွဲရမယ့်စရိတ်က ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ အထက်အထိ ရှိနိုင်ပါတယ်။

ယခုခန့်မှန်းရရှိတဲ့ အနည်းဆုံးကုန်ကျစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ကို ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာနေတဲ့ လူဦးရေ (ရှေ့မှာဖော်ပြခဲ့တဲ့ ပြည်ပသို့ ခရီးသွားရောက်တဲ့ဇယားရှိ အခြားစာရင်းမပါ)နဲ့ တွက်ချက်ကြည့်ပါက အနည်းဆုံး နိုင်ငံခြားငွေစီးထွက်မှုမှာ နှစ်စဉ် ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀၀ နီးပါး ရှိတယ်လို့ ခန့်မှန်းနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အကြောင်းအရာပေါ်မူတည်ပြီး ဒီထက်လည်း ပိုနိုင်ပါတယ်။

တရားမဝင်စီးထွက်နိုင်တဲ့ ခန့်မှန်းချက်များ

တရားမဝင်စီးထွက်နိုင်တဲ့ကဏ္ဍတွေအနက်မှာ အာမခံကဏ္ဍမှာ နိုင်ငံခြားငွေပေးချေရတဲ့ အာမခံထားသူတွေဟာ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေထံသို့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီသို့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး အာမခံထားရှိနေကြတဲ့ အတွက် တရားဝင်နည်းလမ်းနဲ့မဟုတ်ဘဲ ပြည်ပကို နိုင်ငံခြားငွေတရားမဝင်စီးဆင်းမှုတွေရှိနေပါတယ်။

ခရီးသွားအာမခံမှာလည်း အချို့သောသံရုံးတွေက နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးအာမခံနဲ့ ခရီးသွားအာမခံတွေကိုသာ လက်ခံတဲ့ အတွက် ဒီလိုအခြေအနေမျိုးနဲ့လည်း နိုင်ငံခြားငွေတွေ ပြည်ပကို စီးဆင်းမှုတွေ ရှိနေပါတယ်။

ယေဘုယျအနေနဲ့ကြည့်မယ်ဆို ခရီးသွားကာလပေါ်မူတည်ပြီးတော့ ခရီးသွားကုမ္ပဏီတစ်ခုမှာ ပြည်ပသွားရောက်တဲ့ ခရီးသွားဦးရေဟာ တစ်လကို လူဦးရေ ၃၀ မှ ၅၀ အကြားရှိတဲ့ အတွက် တစ်ဦးလျှင် အာမခံကြေး အနည်းဆုံး

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ ဒေါ်လာနဲ့ တစ်နှစ်မှာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ခရီးသွားကုမ္ပဏီတစ်ခုကနေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀ ကျော် ပြည်ပသို့ စီးဆင်းနေပါတယ်။ လက်ရှိရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ ခရီးသွားကုမ္ပဏီ ၂၈၆၂ ခုရှိတဲ့အတွက် တစ်နှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၈ ဒသမ ၆၂ သန်းခန့် ပြည်ပသို့ စီးဆင်းနိုင်ခြေရှိတယ်လို့ ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ကုန်ပစ္စည်းအရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းတွေမှာ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ဝယ်ယူကု ငွေပေးချေနိုင်ခြင်းမရှိတဲ့အခါ ကုစားပေးနိုင်မယ့် ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းတွေအတွက် ထားရှိတဲ့ Trade Credit Insurance အမျိုးအစားကိုလည်း နိုင်ငံခြား

တွေ့ကြုံရနိုင်တဲ့ အန္တရာယ်တွေအတွက် အာမခံအကာအကွယ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပေးနိုင်တဲ့ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေနဲ့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေပေးချေခြင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။

အလားတူပင် မီးတစ်ဆင့်အာမခံအမျိုးအစား လက်ခံဆောင်ရွက်မှုအပိုင်းမှာလည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုတည်းတွင်ပင် စက်ရုံအလုပ်ရုံပေါင်း ၈၀၆၃ ခုခန့် ရှိတဲ့အနက် မြန်မာနိုင်ငံရှိအာမခံကုမ္ပဏီတွေကတစ်ဆင့် နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေမှာ တစ်ဆင့်အာမခံထားရှိတဲ့ စက်ရုံအရေအတွက်ဟာ ၆၈၃ ခုသာရှိတဲ့အတွက် ပြည်တွင်းသို့ စီးဆင်းတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေဟာ ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိပြီး

နိုင်ငံခြားငွေတိုးတက်ရရှိရေး၊ ဝင်ငွေသုံးငွေ မျှတရေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ ယိုစိမ့်မှုများလျှော့ချရေး

ပြည်ပနိုင်ငံကြီးများမှ မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကို နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ ပိတ်ဆို့မှုတွေကြောင့် ပြည်တွင်းသို့စီးဝင်လာနိုင်တဲ့ ငွေကြေးတွေမှာ စီးဝင်ရန် အကန့်အသတ်ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံခြားငွေတိုးတက်ရရှိဖို့အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိနိုင်မယ့် ထုတ်ကုန်တွေ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး ပို့ကုန်တိုးမြှင့်နိုင်ရေး၊ လွှဲပို့ငွေတွေ တရားဝင်စီးဝင်မှုပိုမိုစေရေး၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတွေ လျှော့ချရေး၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ တိုးတက်ရရှိရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဝင်ငွေနဲ့ အသုံးစရိတ်မျှတဖို့ဆိုရင် ဝင်ငွေတိုးတက်ဖို့လိုသလို သုံးငွေကိုလည်း ခြိုးခြံချွေတာဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မလိုလားအပ်တဲ့ ယိုဖိတ်မှုတွေမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေဒေါ်လာသုံးစွဲမှုနဲ့ ယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် မလွဲမရှောင်သာ ကိစ္စရပ်တွေမှတစ်ပါး ခြိုးခြံချွေတာရမယ့်ကိစ္စရပ်တွေအတွက် မိမိတို့ပြည်တွင်းဝန်ဆောင်မှုတွေကို ရယူသုံးစွဲခြင်း၊ တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ ဆောင်ရွက်လို့ရပါလျက် တရားမဝင်လမ်းကြောင်းဘက်သို့ ရောက်သွားတဲ့ကိစ္စရပ်တွေ မပြုလုပ်မိစေရေးကို သတိပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်နဲ့ ယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ချနိုင်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အထောက်အကူပြုနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ကျလာပါက နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ ယခုထက်ပိုမိုသုံးစွဲလာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေးနေတဲ့ ဌာနတွေဘက်ကလည်း ယခုထက်ပိုမိုပြီး ပြည်သူတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မိမိတို့ပြည်တွင်း လိုအပ်ချက်တွေ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနဲ့ သာယာဝပြောမှုရှိစေရေးအတွက် မိမိတို့မိသားစုဝင်ပြည်သူတွေကိုယ်တိုင်က ကိုယ်စီအသိနဲ့လိုက်နာစောင့်ထိန်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေဖို့ နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်း ကိုယ်စီအသိနဲ့ နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ချရေးကို တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။ ။

ဝင်ငွေနဲ့ အသုံးစရိတ်မျှတဖို့ဆိုရင် ဝင်ငွေတိုးတက်ဖို့လိုသလို သုံးငွေကိုလည်း ခြိုးခြံချွေတာဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မလိုလားအပ်တဲ့ ယိုဖိတ်မှုတွေမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေဒေါ်လာသုံးစွဲမှုနဲ့ ယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် မလွဲမရှောင်သာ ကိစ္စရပ်တွေမှတစ်ပါး ခြိုးခြံချွေတာရမယ့်ကိစ္စရပ်တွေအတွက် မိမိတို့ပြည်တွင်းဝန်ဆောင်မှုတွေကို ရယူသုံးစွဲခြင်း၊ တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ ဆောင်ရွက်လို့ရပါလျက် တရားမဝင်လမ်းကြောင်းဘက်သို့ ရောက်သွားတဲ့ကိစ္စရပ်တွေ မပြုလုပ်မိစေရေးကို သတိပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်နဲ့ ယိုစိမ့်မှုတွေ လျှော့ချနိုင်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက အထောက်အကူပြုနိုင်မှာဖြစ်

ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နေခြင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။

ကုန်စည်ပို့ဆောင်သူတွေ တာဝန်ယူမှုအာမခံ (Freight Forwarders Liability Insurance) နဲ့ ဘက်စုံပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အာမခံ (Multimodal Transport Operator Liability Insurance) တွင်လည်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေတဲ့ သင်္ဘောလိုင်းတွေ၊ ကုမ္ပဏီတွေ ၅၇ ခု ရှိတဲ့အနက် နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီများတွင် တိုက်ရိုက်အာမခံထားရှိတဲ့ ကုမ္ပဏီ ၅၀ ကျော်ရှိတဲ့အတွက် နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုတွေ ရှိနေနိုင်ပါတယ်။

သင်္ဘောပိုင်ရှင်တွေအတွက် အကာအကွယ်နဲ့ လျော်ကြေးအာမခံ (Protection & Indemnity (P&I) Insurance) ကို နိုင်ငံတကာရေပိုင်နက်တွင်

ကျန် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဟာ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေနဲ့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေပေးချေခြင်းတွေကို ဆောင်ရွက်နေနိုင်ခြေရှိပါတယ်။

ဟွန်ဒိုနဲ့ တရားမဝင်နည်းလမ်းကနေ ငွေလွှဲတာတွေ အိမ်ခြံမြေပွဲစားတွေရဲ့အကူအညီနဲ့ နိုင်ငံရပ်ခြားမှာ တိုက်ခန်းတွေ၊ ကွန်ဒိုတွေဝယ်ယူခြင်း၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ ရွှေ့အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းစတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ၊ တရားမဝင်လောင်းကစားလုပ်ငန်းတွေကလည်း နိုင်ငံခြားငွေစီးဝင်/စီးထွက်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်။

နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ကုန်စည်ပစ္စည်းတွေကို ဝယ်ယူရာမှာ ဟွန်ဒိုလို တရားမဝင်ငွေလွှဲဆောင်ရွက်တဲ့ ကြားခံဆောင်ရွက်ပေးသူတွေကတစ်ဆင့် ဝယ်ယူတာတွေကိုလည်း ရှောင်ရှားဖို့လိုပါတယ်။

သံလွင်မြစ်နှင့် စစ်တောင်းမြစ်ရေ အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၄ ဒသမ ၆၁ ပေ(စင်တီမီတာ ၇၅၀)အထက်သို့ နှစ်ပေခန့်(၅၄ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၁၉ ဒသမ ၆၉ ပေ(စင်တီမီတာ ၆၀၀)အထက်သို့ နှစ်ပေခန့်(၅၅ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၅ ဒသမ ၁၀ ပေ(စင်တီမီတာ ၁၀၇၀)အထက်သို့ တစ်ပေကျော် (၃၆ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း နှစ်လက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘားအံမြို့နယ်၊ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

❖ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲမှ Seven FC အသင်းနှင့် Futsal Chit Power HBIအသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် Thuအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ AYA Pay Futsal Championship 2024ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ဩဂုတ် ၂၉ရက် နံနက် ၉နာရီတွင် FCT Youth အသင်းနှင့် YRG FC အသင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် Sar Bal Gyi Doh FCအသင်းနှင့် MH Dream Teamအသင်း၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် Generations FC အသင်းနှင့် SGF FC အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် Pyae Son FC အသင်းနှင့် Gold Dream FC အသင်း၊ ညနေ ၃နာရီတွင် Futsal 19အသင်းနှင့် TG United အသင်း၊ ညနေ ၄နာရီခွဲတွင် RPG FCအသင်းနှင့် Let Wel Youthအသင်းတို့ ဆက်လက် ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ M-Millions FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာM-Millions FCအသင်းက ၄ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ညနေ ၄နာရီခွဲတွင်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၏ စိုက်ပျိုး
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို
ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံး အစည်းအဝေး
ခန်းမ၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး
နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်၊ ဦးစီးဌာန
တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊
ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် လယ်ယာကဏ္ဍ
ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ
သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက
ရေမြေအခြေအနေပေးသည့်ဒေသများကို
အခြေပြု၍ သီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်
ရရှိသည့် တောင်သူဦးရေ တိုးပွားလာစေ
ရေးနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိသည့်
ဧရိယာတိုးတက်လာစေရေး ဖွံ့ဖြိုးမှု
ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဒေသ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်
လုပ်မှုမြှင့်တင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်

ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစား
သုံးဆီဖူလုံရေးနှင့် ဝါသီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုဖြင့်
တင်နိုင်ရေးအတွက် တောင်သူလယ်သမား
များနှင့်ပတ်သက်သည့် လူမှုစီးပွားရေးနှင့်
သီးနှံဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း
သုတေသနပြုခြင်းလုပ်ငန်းများကို လူငယ်
စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များ အပါအဝင်
သက်ဆိုင်ရာဌာနများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်
ကြစေလိုကြောင်း။

အလားတူ ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲ၊ နှမ်း
နှင့် တောင်သူအကြိုက် အခြားဆီထွက်
သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို မထိခိုက်စေ
ဘဲ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင်
ဆီထွက်ရှိမှုပမာဏ အများဆုံးသီးနှံဖြစ်
သည့် နေကြာသီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး
ကို စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်
သည့်အပြင် ဆီထွက်ပုံပုံသီးနှံကိုလည်း
စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း
ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများက
သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက်

တင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လုပ်ငန်း
ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး
မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည်
မကွေးမြို့ အောင်မေတ္တာရပ်ကွက်ရှိ
ရွှေပြည်သာဆီစက်၏ ဆီကြမ်းနှင့် စားသုံး
ဆီသန့်ထုတ်လုပ်နေမှု၊ ပုံပုပ်ဆီထုတ်လုပ်
ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို
ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကုန်ကြမ်းရရှိမှု၊
ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်အခြေအနေ
များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ ဆီစက်၏
ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်မှု စွမ်းအားမြှင့်တင်
နိုင်ရေးအတွက် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ
ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အားပေးပြော
ကြားသည်။

အလားတူ မကွေးမြို့ သစ်ပွဲကြို
ရပ်ကွက်ရှိ ပုဂံလိကတမာပိုးသတ်ဆေး
စက်ရုံကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုပ်ငန်း
ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ ဆွေးနွေး
မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ
သည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်သူများထံ အသိပေးပန်ကြားချက်

❖ ပြည်တွင်းတွင် သာမန်မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ်လျှောက်ထားလာမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ၁-၉-၂၀၂၄ ရက်မှစ၍ စာအုပ်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ သို့ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူး
မြို့နယ် ရှမ်းရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့်
ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း
တွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်
ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ
ရွှေဇေယျကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး
စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်
ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး
ကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် လေးပါးနှင့်
ဒေသခံပြည်သူ ၆၆ ဦးတို့ကို သွေးတိုး
ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နား၊
နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွား
မီးယပ်ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊
အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍
ရောဂါရှာဖွေ စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ
ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို
အင်းတိုင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက
သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးစကားပြော
ကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းစံချက်

ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၄ ရက်တွင် Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါကူးစက်မှု အား နိုင်ငံတကာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာခဲ့ပါသည်။

ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ

- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့်လိင်ဆက်ဆံခြင်းမှ ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် အရေပြားခြင်းထိတွေ့ခြင်း၊ နှမ်းရှုပ်ခြင်း၊ ပွေဖက်ခြင်းတို့မှတစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် အနီးကပ်ထွေဆုံခြင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊ (စကားပြောခြင်း၊ အသက်ရှူခြင်း)
- ရောဂါပိုးရှိသူ၏ အနာများ၊ အညစ်အကြေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မိရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- ရောဂါပိုးများ ကပ်တင်ကျန်နေသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ မျက်နှာပြင်များကို လက်ဖြင့် ကိုင်တွယ်ထိတွေ့ခြင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- မသန့်ရှင်းသောဆေးထိုးအပ်နှင့်ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- Mpox ဖိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကူးစက်ခံထားရသည့် တိရစ္ဆာန်များနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မိရာမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း၊
- မိခင်မှကလေးသို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်၊ မွေးဖွားစဉ်နှင့် မွေးဖွားပြီးနောက်တွင် ကူးစက်ခြင်း၊

ရောဂါပျိုးရက်

- ရောဂါပိုးစတင်ဝင်ရောက်ပြီး တစ်ရက်မှ ၂၁ ရက်အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများ

- မျက်နှာ၊ ပါးစပ်၊ လက်နှင့် ခြေထောက်၊ ခန္ဓာကိုယ်၊ စအိုဝန်းကျင်နှင့်လိင်အင်္ဂါများတွင် အနီကွက်များထွက်ခြင်း၊ အရည်ကြည်ဖုများပေါက်ခြင်း၊
- ဖျားခြင်း (>38.5 °C)၊
- အကြိတ်များရောင်ရမ်းခြင်း၊
- လည်ချောင်းနာခြင်း၊
- ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း၊
- မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊

(လွန်ခဲ့သည့် ၂၁ ရက်အတွင်း ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရာ နိုင်ငံ၊ ဒေသများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွင် အထက်ပါလက္ခဏာ များဖြစ်ပွားလာပါက ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပေးပို့ရန် လိုအပ်ပါသည်။)

ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ

- Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါလက္ခဏာခံစားနေရသူနှင့် အရေပြားချင်းထိတွေ့ခြင်း၊ မျက်နှာချင်းဆိုင် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာထိတွေ့ဆက်ဆံခြင်းများကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အနီးကပ်ထိတွေ့မှုကို ရှောင်လွှဲ၍မရပါက လက်အိတ်ဝတ်ဆင်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို တပ်ဆင်ပါ။
- သံသယရောဂါလက္ခဏာခံစားနေရသူ၏ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်ရာတွင် လက်အိတ်ဝတ်ဆင်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို တပ်ဆင်ခြင်းကို ပြုလုပ်ပါ။
- လက်ကိုဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် အယ်လ်ကိုဟောအနည်းဆုံး (၆၀%) ပါဝင်သော ရေမလို လက်သန့်စင်ဆေးရည်အသုံးပြု၍ စနစ်တကျဆေးကြောပါ။ လက်မဆေးဘဲ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့် မျက်လုံးများကို ကိုင်တွယ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။
- တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပါ။
- နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးသည့်အခါတွင် လက်ကိုင်ပဝါ သို့မဟုတ် တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံခြုံစွာဖုံးအုပ်ပါ။
- အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ (အိပ်ရာခင်း၊ မျက်နှာသုတ်ပဝါ၊ အဝတ်အထည်စသည်...) များကို ရေဆပ်ပြာနှင့်စနစ်တကျလျှော်ဖွပ်၍အသုံးပြုပါ။
- တိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်မပါဘဲ ထိတွေ့ပါနှင့်၊ အသားများကိုကျက်အောင်ချက်ပြုတ်စားပါ။

Mpox (မျောက်ကျောက်)ရောဂါလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့ခြင်း(သို့မဟုတ်) ရောဂါသံသယလက္ခဏာများခံစားရပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပေးပို့၍ လိုအပ်သောစစ်ဆေးစမ်းသပ်မှုနှင့် ကုသမှုခံယူပါ။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ဩဂုတ်လ၊ ၂၀၂၄



☆ ကျော့ဖုံးမှအဆက် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်၂၁၀၀၇၉၁၆၅ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် HinoProfia Truck တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၃၀၇၉၁၆၅ ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အလားတူ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အတွင်း ဌာနမော်တော်ယာဉ် သုံးစီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ၁၀ မျိုးနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၆၁၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck သုံးစီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၂၆၁၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ကချင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖြစ်ကြီးနားမြို့ မန်ခိန် ရပ်ကွက်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အမိန့်ယခင်ထုတ်ဖော် ကိရိယာ ၈၇၆၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၇၆၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန် သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်နှင့် ညောင်လေးပင်ခရိုင် တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် သုည ဒသမ ၈၈၅ တန်၊ သစ်မာ ၁ ဒသမ ၅၈၆ တန် စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၁၈၅၈၀၇၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် မကွေး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဆင်ပေါင် ဝဲမြို့နယ်နှင့် မင်းတုန်းမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယနစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀ ကို ဝိုက်ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မင်းတုန်းမြို့နယ် ၌ တရားမဝင် အခြားသစ် ၁ ဒသမ ၅၂၁ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၀၅၆၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံလွင်တံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင် ခြင်းမရှိသည့် ပုစွန်နှစ်ကောင်စားအုန်းဆီ ဘူး ၁၀၀၀ အပါအဝင် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းနှစ်မျိုးနှင့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းလေး မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၃၃၀၀၀၀ နှင့်အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Sunlong Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ကော့ကရိတ်မြို့နယ် နွားခြံကုန်းကျေးရွာ အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Deestone ဆိုင်ကယ်တာယာအလုံး ၅၀၀ အပါအဝင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း များတင်ဆောင်လာသည့် Cheng Long Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၃၃၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်မှ ၂၈ ရက် ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းအမှုတွဲ ၂၁ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၃၆၁၇၉၀၇ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင် ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လက်ပံတန်းမြို့နယ် ရေငံကျေးရွာနှင့် အုပ်စိုကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့ နယ် ရေငံကျေးရွာနှင့်အုပ်စိုကျေးရွာတို့ကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက် ညပိုင်းတွင်လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်စီးနင်းပြီး မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်း မှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာ များက လုပ်ကြံရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေနေ သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်က ရေငံကျေးရွာအနီးတွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ရောက်ရှိနေပြီး အင်အားစုဖွဲ့လျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံ ကျေးရွာသားများ၏ လျှို့ဝှက်သတင်းပေး ပို့မှုအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ် သည့် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ PDF အမည်ခံ

အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ ခဲ့ပြီး ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း နှင့် ၎င်းကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် သတင်းမှာ သတင်းမှားသာဖြစ်ကြောင်း လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက် အရ သိရသည်။ တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများ သည် ပြည်သူများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်

များအပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေမည့် သတင်းမှားများနှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်း ဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အပြစ်ပုံချခြင်းစသည့် လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေ နေသည့် သတင်းများကိုသာ ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိ ရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPHINUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPHI NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံ ဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနား မလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူ ခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်

ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်း နိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်တရားအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက် တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ် သော်လည်း ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်

စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Haymar Hnin” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်နေ ဟေမာနှင့်အား မွန်းလွဲ ၃၂ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “@aungkoo005775” TikTok အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ လှိုင်သာယာမြို့နယ်နေ အောင်ကိုဦးအား ည ၉ နာရီတွင် လည်း ကောင်း သက်ဆိုင်ရာစစ်ဆေးအသိပေး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPHI NUG နှင့်ယင်းတို့၏

လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရှားပါးတိရစ္ဆာန်များအကြောင်း အပိုင်း(၄)

ခိုင်ဇင်

ရှားပါးမျိုးစိတ်ဆိုတာ အလွန်ရှားပါးကာ တွေ့ရခဲတဲ့ တိရစ္ဆာန် မျိုးစိတ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတိရစ္ဆာန်တွေဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ရှားပါး ပြီး ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်နေတာကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး ဖြစ်နေခြင်းခံရတတ်ရတာကြောင့် စာရင်းသွင်းပြီး ဥပဒေတွေ၊ စောင့် ကြပ်မှုတွေနဲ့ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေကြတာဖြစ်ပါ တယ်။ အချို့မျိုးစိတ်တွေကတော့ စာရင်းသွင်းထားပေမဲ့ စောင့်ရှောက် မခံရတာကြောင့် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတွေရဲ့ အစိုးရတွေ၊ ပရဟိတအဖွဲ့တွေနဲ့ သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းတွေက အဲဒီမျိုးသုဉ်းလုနီးပါးရှားပါး မျိုးစိတ်တွေ မျိုးမသုဉ်းစေရေးအတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုတွေ အရေးတယူပြုလုပ်လာကြပါတယ်။ အခုဖော်ပြပေးသွားမှာကတော့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရှားပါးလာတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေအကြောင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

ကျူးဘားအီဂျီနာ



ကျူးဘားအီဂျီနာဟာ ဖွတ်မျိုးနွယ်ဝင်မျိုးစိတ်ဖြစ်ပါတယ်။ အရွယ် အစားအနေနဲ့ကတော့ ငါးပေထိရှည်လျားပြီး ၁၅ ပေါင်ထိ အလေးချိန် ရှိပါတယ်။ အနောက်အိန္ဒိယပင်လယ်ရဲ့ ကျောက်ဆောင်တွေက ကျူးဘားအီဂျီနာတွေရဲ့ မူလနေထိုင်ရာအရပ်ဒေသဖြစ်ပါတယ်။ အခု အခါ အဆိုပါမျိုးစိတ်တွေဟာ အရှားပါးဆုံးနဲ့ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ် စာရင်းဝင်တွေ ဖြစ်လာပါတယ်။ အီဂျီနာတွေမှာ အရေခွံထူတွေရှိပြီး ကျောရိုးနဲ့ ရှည်လျားတဲ့အမြီးတစ်လျှောက်မှာ ချွန်တဲ့ဆူးတောင်တွေ ရှိပါတယ်။ ကာရစ်ဘီယံတစ်ဝိုက်မှာရှိတဲ့ ဖွတ်မျိုးစိတ်တွေထဲမှာတော့ ကျူးဘားအီဂျီနာတွေဟာ အကောင်အကြီးဆုံးလို ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ကျူးဘားအီဂျီနာတွေဟာ ကျူးဘားနိုင်ငံအနီးတစ်ဝိုက် မှာရှိတဲ့ ကျွန်းငယ်တွေမှာ နေထိုင်ကျက်စားနေကြပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဖွတ် မျိုးစိတ်တို့က Isla Mujeres ကျွန်းတွေမှာလဲ ပျံ့နှံ့နေထိုင်ကျက်စားလာတာ ကို တွေ့ရပါတယ်။ ကျူးဘားအီဂျီနာအမတွေဟာ သားပေါက်ပြီးရင် ၎င်းတို့ရဲ့အသိုက်ကို စောင့်ကြပ်ပြီး အီဂျီနာအထီးတွေက အစာရှာကျွေး ပါတယ်။ အခုအခါမှာတော့ ကျူးဘားအီဂျီနာတွေကို အလွန်အကျွံ ဖမ်းဆီးမှုတွေနဲ့ နေထိုင်ရာမျိုးရင်းဒေသတွေဆုံးရှုံးမှုကြောင့် ရှားပါး ကာ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးဖြစ်လာပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဆိုပါတိရစ္ဆာန်တွေ ကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအစီအစဉ်တွေ ဆောင်ရွက်လာ တာကြောင့် အခုအခါ အကောင်အရေအတွက် တိုးလာပါတယ်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားလင်းတ



ကယ်လီဖိုးနီးယားလင်းတရဲ့ အမွှေးနဲ့အတောင်တွေဟာ အနက် ရောင်ဖြစ်ပြီး တောင်ပံအောက်မှာတော့ အဖြူရောင်အမွှေးတွေရှိပါ တယ်။ ဦးခေါင်းက ပုံမှန်ငှက်တွေထက်ကြီးမားပြီး ဦးခေါင်းထိပ်မှာ ဘာအမွှေးမှမရှိတာကြောင့် ထိပ်ပြောင်နေသလိုဖြစ်နေပါတယ်။ ၎င်း တို့ရဲ့အတောင်တွေကိုဖြန့်လိုက်ရင် အရှည် ၉ ဒသမ ၈ ပေရှိပြီး အလေး ချိန်ကတော့ ၂၆ ပေါင်ရှိတဲ့အတွက် ကယ်လီဖိုးနီးယားလင်းတဟာ မြောက်အမေရိကရှိ အကြီးဆုံးလင်းတမျိုးစိတ်လို ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကမ္ဘာ့အသက်အရှည်ဆုံး ငှက်မျိုးစိတ်တွေထဲက တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး သက်တမ်းအနေနဲ့ နှစ် ၆၀ ထိ ရှင်သန်နိုင်ကြပါတယ်။ အဆိုပါမျိုးစိတ် တွေဟာ ၁၉၈၇ ခုနှစ်ကစပြီး အကောင်အရေအတွက်ကျဆင်းလာကာ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးဖြစ်ခဲ့တာကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးစာရင်းမှာ ထည့် သွင်းခဲ့ပြီး အရီဇိုးနားပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းနဲ့ Utah ပြည်နယ်တို့ရှိ အမျိုးသားဥယျာဉ်တွေ၊ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ကမ်းရိုးတန်း တောင်တွေမှာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခံခဲ့ကြရတာဖြစ်ပါ တယ်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့က စာရင်းပြုစုခဲ့ တဲ့ အချက်အလက်တွေအရ ၎င်းလင်းတမျိုးစိတ်မှာ မျိုးကွဲလေးမျိုးရှိပြီး ကယ်လီဖိုးနီးယားလင်းတသာ ကျန်ရှိတော့ကာ ကျန်မျိုးစိတ်သုံးမျိုး ကတော့ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါလင်းတတွေဟာ အလွန်အကျွံအမဲလိုက်ခံရတာကြောင့် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးအခြေအနေကို ရောက်ရှိခဲ့ရပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ ကောင်ရေ ၅၀၀ ကျော် လောက်ပဲ ကျန်ရှိပါတော့တယ်။

ဆူမားတြားမျောက်ဝံ

ဆူမားတြားမျောက်ဝံတွေဟာ အာရှမှာရှိတဲ့ မျောက်ဝံတွေထဲမှာ အကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး လူတွေရဲ့အပြုအမူနဲ့ဆင်တဲ့ မျောက်ဝံတွေဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါမျောက်ဝံတွေရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်နဲ့မျက်နှာကို ရှည်လျားတဲ့နီကြန့်ကြန့် အမွှေးတွေနဲ့ ဖုံးအုပ်ထားပါတယ်။ ဆူမားတြားမျောက်ဝံထီးတွေရဲ့ မျက်နှာကို အဖြူရောင်အမွှေးနုလေးတွေနဲ့ ဖုံးအုပ်ထားပါတယ်။



လက်ချောင်းတွေဟာ သစ်ပင်တစ်ပင်ကနေတစ်ပင်ကို လွှဲကျော်ကာ ကူးဖို့အတွက် အလွန်ရှည်လျားတာကိုတွေ့ရပါတယ်။ ရာသီဥတုဖောက် ပြန်မှုနဲ့သစ်တောတွေပြုန်းတီးမှုတွေကြောင့် ဆူမားတြားမျောက်ဝံတွေ ရဲ့ နေထိုင်ရာနေရာတွေဆုံးရှုံးကာ ခက်ခဲတဲ့အချိန်တွေကို ဖြတ်ကျော်နေ ကြရပါတယ်။ ဆူမားတြားမျောက်ဝံတွေ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးဖြစ်ရတာဟာ ဆူမားတြားသစ်တောတွေဟာ တောမီးဘေးနဲ့ ဆီအုန်းစိုက်ပျိုးမှုတွေ ကြောင့် ပြုန်းတီးလာတဲ့အတွက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆူမားတြားမျောက်ဝံ ကောင်ရေဟာ လက်ရှိမှာ ကောင်ရေ ၁၄၀၀၀ ကျော်ပဲ ကျန်ရှိပါတော့ တယ်။ ဒါကြောင့် ဆူမားတြားမျောက်ဝံတွေကို ဆက်လက်ရှင်သန်နိုင် ဖို့အတွက် WWF က ဆူမားတြားသစ်တောတွေကို ကုမ္ပဏီတွေ၊ အစိုးရ တွေနဲ့ အတူပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်လျက်ရှိပါတယ်။

ဖိလစ်ပိုင်လင်းယုန်ငှက်

ဖိလစ်ပိုင်လင်းယုန်ဟာ အုပ်စုလိုက်နေထိုင်ကျက်စားတဲ့ မျိုးစိတ် ဖြစ်ပါတယ်။ ၎င်းတို့ခန္ဓာကိုယ်ကို အညိုရောင်နဲ့ အဖြူရောင် အမွှေး အတောင်တွေနဲ့ဖုံးလွှမ်းထားပါတယ်။ ဖိလစ်ပိုင်လင်းယုန်ငှက်ရဲ့ အတောင်ကိုဖြန့်လိုက်ရင် အရှည်က ၂ ဒသမ ၈၂ ပေကနေ ၃ ဒသမ ၃၅ ပေထိရှိပြီး အလေးချိန်ကတော့ ၈ ဒသမ ၉ ပေါင်ကနေ ၁၇ ဒသမ ၆ ပေါင်ထိ ရှိပါတယ်။ အဆိုပါလင်းယုန်ငှက်ကို ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရဲ့အမျိုးသား ငှက်အဖြစ် ကြေညာထားပြီး သစ်တောပြုန်းတီးမှုဖြင့်မားလာတာက



မျိုးစိတ်တွေရဲ့ နေထိုင်ရာမျိုးရင်းဒေသဆုံးရှုံးမှုတွေကို ဖြစ်စေတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဖိလစ်ပိုင်လင်းယုန်ငှက်ဟာ ကမ္ဘာပေါ်က အရှားပါးဆုံး ငှက်တွေထဲက မျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်တဲ့အပြင် လူသားတို့ရဲ့ အလွန်အကျွံ အမဲလိုက်မှုကြောင့် ဖိလစ်ပိုင်လင်းယုန်ငှက်ကောင်ရေဟာ ၁၈၀ ကနေ ၅၀၀ ကြားပဲ ကျန်တော့ကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့် IUCN ရဲ့ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးစာရင်းမှာပါဝင်လာပြီး အမျိုးသားငှက်အဖြစ်သတ်မှတ် ထားတဲ့အတွက် အဆိုပါငှက်တွေသတ်ဖြတ်တာကို ရာဇဝတ်မှုအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ဥပဒေအရ ထောင်ဒဏ် ၁၂ နှစ်နဲ့ ငွေဒဏ်ပါ ချမှတ်နိုင်တယ် လို့ သိရပါတယ်။

ဂါရီရယ်မိကျောင်းခေါင်းရှည်

ဂါရီရယ်မိကျောင်းခေါင်းရှည်ကို ငါးစားမိကျောင်းလို့ ခေါ်ကြပါ တယ်။ Gavialidae အုပ်စုဝင် မိကျောင်းမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး မိကျောင်း အားလုံးထဲမှာ အရှည်ဆုံးလို့ သတ်မှတ်ထားတဲ့မိကျောင်းဖြစ်ပါတယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီးတဲ့ ဂါရီရယ်မိကျောင်းခေါင်းရှည်အမတစ်ကောင်ဟာ ၈ ပေ ၆ လက်မကနေ ၁၄ ပေ ၉ လက်မထိ ရှည်လျားပါတယ်။ အရွယ် ရောက်ပြီး မိကျောင်းအထီးတွေကတော့ ၉ ပေ ၁၀ လက်မကနေ ၁၉ ပေ ၈ လက်မထိ ရှည်လျားပါတယ်။ အလေးချိန်အားဖြင့် တစ်တန် လောက် လေးပါတယ်။ ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန် အလွန်လေးပေမဲ့ သားကောင်ကိုအမဲလိုက်တဲ့အခါ အလွန်လျင်မြန်တာကို အံ့အားသင့် ဖွယ်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဂါရီရယ်မိကျောင်းခေါင်းရှည်ဟာ အဓိကအနေနဲ့ ရေချိုရှိရာအရပ်ဒေသမှာ နေထိုင်ကျက်စားကြပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန် မှုကြောင့် နေထိုင်ရာမျိုးရင်းဒေသတွေရှားပါးလာတဲ့အတွက် ဂါရီရယ် မိကျောင်းကောင်ရေဟာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့လျော့နည်းလာတာကို တွေ့ရ ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ မိကျောင်းကောင်ရေဟာ အတော်လေးကျဆင်းနေ တာကြောင့် အိန္ဒိယနဲ့ နီပေါနိုင်ငံအစိုးရဟာ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအဖွဲ့တွေ၊ ဒေသခံပြည်သူတွေ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ တွေနဲ့ ပူးပေါင်းလက်တွဲပြီး အဆိုပါမိကျောင်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး



နဲ့ပတ်သက်ပြီး သုတေသနတွေ၊ စီမံကိန်းတွေလုပ်ဆောင်ကာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နေပါတယ်။

ကိုးကား

- The Most Endangered Animals in the World
- The rare animals around the world

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ရှင်ကွဲ

ဆောင်းဖန်ဝင့်အောင် (တောင်ကြီး)



(၁)

"အဖေ အဖေတကယ်ဆုံးဖြတ်ပြီးပြီလားဟင်" သား၏အမေးကိုဖြေရန် သူတော်တော်အားယူ နေရသည်။

"ဟုတ်တယ် သား ဒီလိုပဲလုပ်ရမယ်လေ။ ဒါမှ သားအတွက် အဆင်ပြေမှာလေ"

"အဖေရယ် တခြားနည်းလမ်းမရှိတော့ဘူးလား ဗျာ။ အခုဟာက အခုဟာက"

ရုတ်တရက်ငိုချလိုက်သောသားကြောင့် သူ့ရင်ထဲ နှင့်သွားရသည်။ မလွဲသာလို့ လုပ်ရပေမည်။ နွားနီမ အတွက် သူ့ကိုယ်တိုင်လည်း ယူကြီးမရဖြစ်နေရ သည်။ သတ္တဝါတစ်ခု ကံတစ်ခုဆိုသော်လည်း သား သမီးရင်းချာလိုဖြစ်နေသည့် နွားနီမက သူတို့သားအဖ အတွက် ကြီးမားသောနှောင်ကြီးတစ်ချောင်းပင်ဖြစ် သည်။ လွယ်လွယ်ကူကူဖြတ်တောက်လိုမရမှန်း သိသည်။ "သားရယ်"သူ့ကိုယ်တိုင် ကျလုလုမျက်ရည် ကို အမြန်ထိန်းလိုက်ရင်း-

"လူပျိုပေါက်ကြီးဖြစ်နေပြီ ဘာလို့ ကလေးလို ငိုနေတာလဲကွာ။ ကလေးစိတ်ပျောက်တော့ သား။ အခုဆို အဆောင်သွားနေရတော့မယ်။ အရာရာ ကလေးစိတ်မမွေးရဘူးလေ"

ဆယ်တန်း ဘော်ဒါဆောင်သွားနေမည့် သား လူပျိုပေါက်ကြီးကို ဦးထွန်းမြင့် ချောနေရသည်။ မိတ ဆိုးသားလေးအတွက် အဖေမေတ္တာရော အမေမေတ္တာ ကိုပါ သူပုံပေးထားရသည်။ သူ့မိခင် ကွယ်လွန်သွား ကတည်းက နောက်အိမ်ထောင်မပြုဘဲ သားလေး မင်းကိုနှင့် နှစ်ယောက်တည်းဘဝကိုဖြတ်သန်းခဲ့သည်။ အခု သားမင်းကိုတောင် ဆယ်တန်းကျောင်းသားကြီး ဖြစ်နေပြီ။ ဒီတစ်နှစ်တော့ သားကို ထူးထူးချွန်ချွန် အောင်မြင်စေချင်၍ မြို့က ဘော်ဒါဆောင်တစ်ခုမှာ သွားထားရမည်။ ဒါမှနှစ်ချင်းပေါက်အောင်ပြီး သား ဖြစ်ချင်သည့်ရည်မှန်းချက်ကို မတိမ်းစောင်းရောက် မည်ဖြစ်သဖြင့် သူ့ဆုံးဖြတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဦးထွန်းမြင့် မြို့ပေါ်သွားစုံစမ်းတော့ ဘော်ဒါ ဆောင်ကြေးက ငွေကျပ်သိန်းသုံးဆယ်နားကပ်နေ၍ သူ့မှာစုဆောင်းထားတာနှင့် ဘော်ဒါဆောင်တက်ရန်

မပြည့်ပေ။ ဘယ်သူထံမှလည်း အကူအညီမတောင်း၊ မချေးငှားချင်၍ နောက်ဆုံး သူ ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက် တော့သည်။ အိမ်က နွားနီမကိုပဲ ရောင်းရတော့မည်။ စဉ်းစားရင်းနှင့်တောင် သူ့ရင်ထဲ တဆစ်ဆစ်နာသည်။ နွားနီမက အိမ်မှာ ငယ်မွေးခြံပေါက်ဖြစ်သည်။ သား အလွန်ချစ်သော နွားမလေး အခုတောင် တစ်သားကျ လို့ ချိုထောင်လေးတောင် တော်တော်အရွယ် ရောက်နေပြီ။

(၂)

သံယောဇဉ်ဆိုတာ တော်ရုံနှင့် ဖွဲ့တည်ခဲ့တာ မဟုတ်။ ဖြတ်ဖို့ဆိုတာအတော်ခဲယဉ်းလှသည်။ နွား နီမကိုရောင်းမယ်ဆိုတော့ သား မင်းကိုက နီမအတွက် အသနားခံသည်။

"အဖေရယ် နီမကိုရောင်းပြီးမှ အဆောင်သွားရ မယ်ဆို သားအဆောင်မသွားဘူးဗျာ။ ရိုးရိုးကျောင်းပဲ တက်တော့မယ်။ နီမကိုတော့ မရောင်းပါနဲ့ အဖေရယ် သားတောင်းပန်ပါတယ်"

"သားရယ် အဖေလဲ ဘယ်ရောင်းချင်မလဲကွာ။ အခုချိန် အဖေမှာပြည့်စုံနေရင် နီမကို မရောင်းပါဘူး ကွာ။ သားရဲ့ပညာရေးအတွက်ရော နောင်ရေးအတွက် ပါ။ သား နားလည်ပေးပါနော်"

သားအမေ မဆုံးခင်က တင်နေသောကြေးမြီ ကလေးကလည်း ရှိသေးသည်။ အခုဆို အတိုးသတ် နေရတာ နှစ်တွေကြာနေပြီမဟုတ်ပါလား။ သူ လုပ်သလောက် အရာမရောက်လေတော့ သား အတွက်ကော၊ အကြွေးကိစ္စပါ တစ်ခါတည်းရှင်းသွား အောင်လုပ်ရပေမည်။ သူ့မှာရှိသောပိုက်ဆံနှင့် နွားနီမ ကို ရောင်းလိုက်ရသော ငွေပေါင်းလိုက်လျှင် သားကျောင်းစရိတ်နှင့် အကြွေးကိစ္စ တော်တော် အဆင်ပြေသွားနိုင်သည်။ ဒါတောင် ကြွေးအေး လေးတွေ နည်းနည်းကျန်သေးသည်။ သံသရာ အပါမခံနိုင်ပေ။ အရွယ်ကောင်းတုန်းပြန်ရှာမည်ဟု အားတင်းထားရသည်။

နောက်ပိုင်း သားက ဖခင်ဖြစ်သူကို စကားမပြော တော့။ နီမတို့ သားအမိနားသာ အချိန်ကုန်နေတော့ သည်။ အမြဲတမ်း နီမတို့သားအမိနားသွား၍ ငိုနေတာ

တွေ့ရသည်။ သူ့ကိုယ်တိုင်လည်း သားမသိအောင် မျက်ရည်များ အကြိမ်ကြိမ် သုတ်ခဲ့ရသည် မဟုတ်ပါလား။

"သားရယ် အဖေကို နားလည်ပေးပါ။ သားရင်နာ ရသလို အဖေရင်တွေလဲကွဲရပါတယ်။ ကမ္ဘာမီးလောင် ရင် သားကောင်ချင်းရတာပါလေ။ သားဘဝအတွက် နီမကို ရောင်းရတာပါကွာ"ရင်ထဲမှာ ငိုနေမိသည်။ သူ ကိုယ်တိုင်လည်း ထမင်းစားမဝင်၊ အိပ်မပျော်တာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချပြီးကတည်းကဖြစ်သည်။ သံယောဇဉ် များကို အမြန်ဖြတ်တောက်ရပေမည်။

(၃)

သားတို့၏ သံယောဇဉ်ကို သူနားလည်သည်။ သို့သော်လည်း သူ့မှာ ဖြေရှင်းစရာ နောက်ဆုံး လက်နက်က ဒါပဲရှိတာမို့ ရင်နာနာနှင့် ဆုံးဖြတ်လိုက်ရ

❖အဖေစကားသံကို ကြားတစ်ချက်မကြားတစ်ချက်ပင်။ သူ့ရင်ထဲ မှာ တင်းကျပ်လို့နေသည်။ ငယ်ငယ်တုန်းက နွားနီမနှင့် သွားလာပျော် မြူးခဲ့သည့်ပုံရိပ်တွေက တစ်ခုပြီးတစ်ခုပေါ်လာသည်။ တွယ်ငြိနေသည့် သံယောဇဉ်တွေကိုမှ အခုတော့ တိကနဲဖြတ်တောက်ရတော့မည်။ သူတောင်ဒီလောက်ခံစားနေတာ မိခင်နှင့်ခွဲရတော့မည့် ချိုထောင်လေး ဆိုပြောစရာလိုမည်မထင်။ စကားမပြောတတ်လို့သာနေမည်။ သူ့ အမေနားကမခွာ၍ ပို၍ကြေကွဲရသည်။ အတင်းအကျပ်ဆွဲခေါ်ကာ ရင်နာနာဖြင့် ကျောခိုင်းရတော့ပေမည်။ သေကွဲထက် ရှင်ကွဲက ပို၍ ကြေကွဲရသည်။ ❖

သည်။ မနက်ဖြန်ဆို နွားနီမကို ဝယ်သူထံပို့ပေးရတော့ မည်။ သားနည်းတူ သူ့ကိုယ်တိုင်လည်း ကျိတ်ငိုနေရ သည်။ တစ်ညလုံး အိပ်၍မပျော်။ သားလည်း သူ့ အတိုင်းပင်ဖြစ်လိမ့်မည်။ လင်းခါနီးမှ အိပ်ပျော်သွား ၍ မနက်လင်းတော့ မျက်လုံးတွေ ကျိန်စပ်နေသည်။ ဘေးကိုကြည့်လိုက်တော့ သားမရှိတော့။ သူ့အိပ်ရာ

ထဲ၍ မျက်နှာသစ်ရန် အောက်ဆင်းလာသည်။ နွား တင်းကုပ်မှာ နီမကို ဖက်၍ သားငိုနေသည်။ သူ့စိတ် မကောင်းသော်လည်း ဖြစ်သင့်တာကို လုပ်ရမှာမို့ အသည်းမာရတော့မည်။

"သား မင်းကိုယ့်စိတ်ကို ထိန်းပါကွယ်။ သား ဒီလိုလုပ်နေရင် အဖေဘယ်စိတ်ကောင်းမလဲကွယ်"

"အဖေရယ် ပြန်ပြင်လို့ မရတော့ဘူးလားဗျာ။ သား နီမကိုသနားတယ်။ ပြီးတော့ ချိုထောင်လေးလဲ သူ့အမေနဲ့ ခွဲရတော့မယ်လေ"

နွားကလေးကတော့ ဘာမှမသိရှာ သားနဲ့ နွားနီမ ဘေးမှာ ခုန်ပေါက်ပြေးနေသည်။ မြင်ကွင်းကို ကြည့် ပြီး သူ့ရင်ထဲဆိုလာတာမို့ မျက်နှာလွဲလိုက်သည်။ ပခုံးပေါ်က တဘက်ကြမ်းဖြင့် မျက်နှာကို ခပ်ကြမ်း ကြမ်းပွတ်လိုက်သည်။ မျက်ရည်တွေ ရောထွေးပါသွား ပြီဖြစ်သည်။

"သား ထမင်းစားထား အဖေကို မစောင့်နဲ့တော့။ အဝတ်အစားတွေလဲ အဆင့်သင့်ပြင်ထားတော့နော်။ မနက်ဖြန် ဘော်ဒါဆောင်သွားရတော့မှာ"

သူ နွားနီမကို သွားပို့ရန် ချည်ထားသောကြိုး ကို ဖြည့်၍-

"သား ချိုထောင်လေးကို ခေါ်ထားတော့။ အဖေ အချိန်မီသွားပို့ပေးရမှာ။ သား ချိုထောင် ကို ထိန်းထား"

သူ့အမေ နွားနီမကို ဆွဲခေါ်သွားတော့ ချိုထောင် က အနောက်ကပြေးလိုက်သည်။ သားက ဆွဲခေါ်လိုက် ချိုထောင်ကပြေးထွက်လိုက်နှင့် ရွာထိပ်ထိ ရောက် တာတောင် ချိုထောင်နှင့်သားက လိုက်ပါလာသည်။

(၄)

"သားပြန်တော့ ချိုထောင်ကို သေချာ ခေါ်သွားနော်"

"ဟုတ်"

အဖေစကားသံကို ကြားတစ်ချက်မကြားတစ် ချက်ပင်။ သူ့ရင်ထဲမှာ တင်းကျပ်လို့နေသည်။ ငယ် ငယ်တုန်းက နွားနီမနှင့် သွားလာပျော်မြူးခဲ့သည့်ပုံရိပ် တွေက တစ်ခုပြီးတစ်ခုပေါ်လာသည်။ တွယ်ငြိနေ သည့်သံယောဇဉ်တွေကိုမှ အခုတော့ တိကနဲဖြတ် တောက်ရတော့မည်။ သူတောင် ဒီလောက်ခံစားနေ တာ မိခင်နှင့်ခွဲရတော့မည့် ချိုထောင်လေးဆို ပြော စရာလိုမည်မထင်။ စကားမပြောတတ်လို့သာနေမည်။ သူ့အမေနားကမခွာ၍ ပို၍ကြေကွဲရသည်။ အတင်း အကျပ်ဆွဲခေါ်ကာ ရင်နာနာဖြင့် ကျောခိုင်းရတော့ပေ မည်။ သေကွဲထက် ရှင်ကွဲက ပို၍ကြေကွဲရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၇၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဝက်လက် ဩဂုတ် ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၇၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၅၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါသည်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၃၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါသည်။ အခုလက်ရှိအချိန်မှာတော့ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်

တုံ့အနေအထားမှာရှိတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးလာပါတယ်။"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

မြေပဲဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ကျော် ကုန်ကျကြောင်း၊ မြေပဲ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက မြေပဲ တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် မှတ်တမ်းယူခြင်း တို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် မြဂနိုင်ကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ သာစည်ကျေးရွာအုပ်စု မြဂနိုင်ကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ (VRFP)ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို

ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်နွယ်ခိုင်က အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃၅ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မြဂနိုင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၅ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နော်လူး

➤ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

"ချိုထောင်လေးရယ် ငါ့ကိုခွင့်လွှတ်ပါကွာ။ ငါ့ကြောင့် မင်းအမေနဲ့ ခွဲရပြီ။ ငါ့ကြောင့် ငါ့ကို ခွင့်လွှတ်ပါကွာ အီးဟီးဟီး"

အတင်းရုန်းထွက်ကာ သူ့အမေနောက်လိုက်ချင်နေသည့် ချိုထောင်ကို သူ့မနည်းထိန်းထားရသည်။ ချိုထောင်လေးကို သူ စာနာသနားသည်။ မိခင်ရင်ငွေ မဲ့ခဲ့သည့်သူ့အဖြစ်ကိုတွေးမိပြီး ပို၍သနားမိသည်။ တိရစ္ဆာန်ဆိုသော်လည်း သူတို့မှာ ခိုလှုံစရာရင်ခွင်ပျောက်မှာကြောက်နေမိမှာ အမှန်ပင်။ အခုတော့ သူ့အတွက်နှင့် ချိုထောင်လေး မိခင်မေတ္တာငတ်ရတော့မည်မဟုတ်ပါလား။ မတရားဘူးဟု သူ နာနာကြည်းကြည်း အော်ဟစ်မိသည်။

"ငါ မင်းကိုဘယ်လိုပြန်ပေးဆပ်ရမှာလဲ ချိုထောင်ရယ်။ ငါ့အတွက်နဲ့ မင်းတို့သားအမိနှစ်ယောက် ရှင်ကွဲ ကွဲရပြီ။ ငါ့ကို ခွင့်လွှတ်ပါကွာ"

(၅)

ဝေးကွာသွားသော အဖေနှင့်နွားနီမခြေလှမ်းတွေက သူ့ရင်တစ်ခုလုံးကို နင်းခြေသွားသလို ခံစားရသည်။ ချိုထောင်လည်း သူ့လိုခံစားရမည်ထင်သည်။ ရက်စက်လိုက်တာသခင်ရယ်လို့ နာကြည်းနေလိမ့်မည်။ မုန်းတီးနေလိမ့်မည်။ တစ်ယောက်သောသူအတွက် တစ်စုံတစ်ရာ ပေးဆပ်ရတာတန်ဖိုးလေးလို့ သူ့တွေးမိသည်။

"သားရယ် နီမက အဖေတို့နဲ့ ရေစက်ကုန်သွားတာလို့ ဖြေတွေးလိုက်ပါ။ သူ့အစား သူ့သွေးသား ချိုထောင်လေးကို အဖေတို့ ၈ရုစိုက်မယ်။ စိတ်ချ ချိုထောင်လေးကို အဖေတို့နဲ့ သက်ဆုံးတိုင်အတူထားမယ်လို့ အဖေကတိပေးတယ်ကွာ"

မျက်ရည်တွေဖြင့် နောက်ဆုံးပြောသွားသည့် အဖေစကားကို သူ နားထဲပြန်ကြားယောင်ရင်း မျက်ရည်တွေကြားထဲက ပြုံးလိုက်မိသည်။

"သခင်အသစ်ဆီမှာ ပျော်ရွှင်ပါစေ နီမရေ။ ကျွန်တော့်ကို ခွင့်လွှတ်ပါဗျာ။ ကျွန်တော့ကြောင့် နီမတို့သားအမိ တစ်ကမ္ဘာခြားသွားကြရပြီ"

သူ ရှိုက်ကြီးတင်ငိုကြွေးနေရင်း ရုန်းကန်အော်ဟစ်နေသော ချိုထောင်လေးကို တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ဖက်ထားမိသည်။ အဖေနှင့်နွားနီမကတော့ မြင်ကွင်းထဲက ပျောက်ကွယ်သွားလေပြီ။

မြတ်ပညာမျိုး ကြိုးစို့လေ

- အရပ်တစ်ခွင်သာဖို့ မြတ်ပညာ ကြိုးစားဖွေ၊ လူငယ်တွေ အနာဂတ်မှာ မြန်မာမြတ်နိုင်စေ၊ တိုင်းပြည်ကျိုး အထွေထွေ ဝန်ကျေစွာ ဆောင်သယ်ပိုး၊ ပညာဉာဏ် ကြီးသမျှ ခရီးလှမဲ့အမျိုး။
- ပညာချိန် ပညာကြိုးတော့ အစဉ်သာဖြိုးမဲ့ အနာဂတ်မြေ၊ ဝီရိယဉာဏ် တွန်းသလောက် ထွန်းပေါက်နိုင်ပေ၊ ချိန်ရှိတုန်း လုံ့လစေ တို့ဆနေလို့ အပိုတကား၊ စာပညာ မဆိတ်မနောက် ထိပ်ပေါက်စေသား။
- တိုင်းပြည်ကို ပညာအားနဲ့ မင်္ဂလာပွားဖို့ ပင့်ဆောင်တင်၊ စာပညာ အစွမ်းပြတိုင်း လမ်းလှဖို့မြင်၊ အချင်းချင်း စည်းလုံးကြင် နည်းထုံးထွင်တိုင်း အောင်မြင်မှု၊ ပညာဉာဏ် ယှက်သိုင်းလို့ ဆစ်ပိုင်းပြုစု။
- မျိုးမြန်မာ ကမ္ဘာမှုအောင် ပညာအစု ရှေ့တန်းတင်၊ လူငယ်တွေ နန်းအခေါင်ကြားဖို့ စွမ်းအောင်အားဆင်၊ ထိပ်ခေါင်ဘွဲ့ အမြင့်တွင် ဝင့်လွင်မဲ့ မြန်ပြည်ဖွား၊ ပညာတတ် ဘုံမဟီ မင်္ဂလာထပ် ထုံအီအီနဲ့ ဘုံပြည်ထောင် စခန်းအလှမှာ အစုံအညီဆောင် ထမ်းမလို့ အိုကွယ်... ချမ်းမြစေတကား။ ။

လွမ်းလေးကို(သရက်)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ချင်းပြည်နယ်သို့ရောက်ခဲ့စဉ် ပါးမည်းထိုးသည့်အကြောင်း လေ့လာမိသမျှ



စာရေးသူနှင့် စာရေးဆရာငါးဦးတို့ စေတနာရှင် ပရဟိတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သော မေတ္တာတံခွန်လူငယ် များအဖွဲ့နှင့်အတူသွားဖြစ်ခဲ့သော ခရီးစဉ်က ချင်းပြည်နယ် နတ်မတောင် မိဘမဲ့ဘုန်းတော်ကြီး သင်ပရဟိတကျောင်းသို့ ဆီ၊ ဆန်၊ ဆား လှူဒါန်းရန် သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုခရီးစဉ်တွင် ချင်းပြည်နယ်နှင့် ချင်းလူမျိုးစု တို့၏ နေထိုင်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မိသားစု စီးပွားလူမှုအခြေပြုလုပ်ငန်းများကို လက်လှမ်းမီသမျှ လေ့လာမှတ်သားခဲ့ပြီးဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ခရီးစဉ်အရ ချင်းပြည်နယ်၏ဂုဏ်ဆောင် ချင်း တောင်တန်းပေါ်သို့ မတက်ရောက်ခဲ့ရသော်လည်း ချင်းပြည်နယ်၏ မိခင်ဒေသအခေါ် "ခေါနုစမ်" တစ်ချိန်တုန်းက "ဝိတိုရိယ" ယနေ့အခေါ် "နတ်မ တောင်"သို့ ရောက်ခဲ့ပါသည်။

ချင်းပြည်နယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနောက် မြောက်ပိုင်းတွင်တည်ရှိနေပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂ လားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက် ရှိသော တောင်ပေါ်ဒေသဖြစ်၏။ ပထဝီအနေအထား အရ မြောက်လတ္တီကျုတွင် ၂၀ ဒီဂရီ ၂၄ မိနစ်၊ အရှေ့ လောင်ဂျီကျုတွင် ၉၃ ဒီဂရီ ၁၅ မိနစ် ၉၄ ဒီဂရီအတွင်း တည်ရှိနေပါသည်။ ဧရိယာစတုရန်းမိုင်ပေါင်း ၁၄၀၀၀ မိုင်ခန့်နှင့် မြောက်မှတောင်သို့ မိုင်ပေါင်း ၃၀၀ ကျော် ရှည်လျားသည်ဟုမှတ်သားရပါသည်။

ဒေသနေမိတ်ဆွေများဆိုစကားအရ ကုန်းမြေပြန့် လုံးဝမရှိသလောက်ရှားသည်ဟုသိရပြီး ဒေသ၏ အမြင့်ဆုံးဖြစ်သော ဝိတိုရိယ(နတ်မတောင်)သည် ပေပေါင်း ၁၀၄၀၀ မြင့်သည်ဟုဆိုကြပါသည်။ စာရေးသူတို့အဖွဲ့ခေတ္တနားခဲ့သော ကန်ပက်လက် နယ်သည် နတ်မတောင်နှင့် ကုန်းမြေဆက်နေသည့် အတွက် ကုန်းမြင့်မြင့်များသာတွေ့နေရပါသည်။

အဆိုပါဒေသတွင် ဓာတ်ဖွားအဖြစ် နေထိုင်ကြသူ များ၏ မျိုးနွယ်စုများမှာ ချင်းလူမျိုးအများစုဖြစ်ပြီး ချင်းလူမျိုးတို့သည် တိဘက်မြန်မာအုပ်စုဝင်လည်း ဖြစ်သည်ဟုဆိုပါသည်။ အခြေခံမျိုးနွယ်စုကို လေ့လာ မိသောအခါ ချင်းလူမျိုးတို့ကို "ကသည်း"၊ "မေထေး ချင်း"၊ "ချင်းရိုးရိုး"ဟူ၍ခွဲထားပြီး အခြားသော မျိုးနွယ် စုများမှာ တီးတိန်ချင်း၊ ဟားခါးချင်း၊ မင်းတပ်ချင်း၊ မတူပီချင်း၊ ကန်ပက်လက်ချင်း၊ ပလက်ဝချင်း၊ မြေပြန့် ချင်းဟူ၍ မျိုးနွယ်စုအခေါ်အဝေါ်များ ကွဲပြားနေ ကြောင်းနှင့် ချင်းမျိုးနွယ်စုသည် မျိုးနွယ်စုများပေါင်း က ၄၄ မျိုးရှိသည်ဟု မှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

ဤမျှများပြားသော မျိုးနွယ်စုများ၏ ရိုးရာ၊ ဓလေ့၊ ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံ၊ များ များ အစရှိသည်များကို စုံစမ်းလိုက်သောအခါ ထူးထူးခြားခြား သိရှိတွေ့မြင်လိုက်ရသည်က ပါးမည်းထိုးထားသော အသက်ကြီးကြီး အမျိုးသမီး

များနှင့်သူတို့၏ ဆင်ယင်ထုံးစံ၊ မှုများဖြစ်ပါသည်။ စာရေးသူတို့ငယ်စဉ်က လူကြီးသူမများ ပြောစကားအရ မှတ်သားမိသည်က "ပါးရဲ"ထိုးခြင်း ဆိုသောစကားနှင့်အတူ အရွယ်ရောက်စ မိန်းကလေး များ၏ မျက်နှာပြင်ကို ဆေးတစ်မျိုးဖြင့် "ပါးရဲ" ထိုးထားခြင်းကို ကြားဖူးခဲ့ရပြီး စကားဆန်းဆန်းက ဘုရင်တို့၏တော်ကောက်ခြင်းဘေးမှကင်းဝေးစေရန် မျက်နှာအလှကို ဖျက်ဆီးထားခြင်းဟု သိရှိမှတ်သား ခဲ့ရဖူးပါသည်။ ယခု "ပါးမည်း ထိုးထားသော အမျိုး သမီးကြီးများကိုတွေ့ရသော်လည်း သူပြောတာကို မသိ ကိုယ့်စကားသူနားမလည်သောအဖြစ်မို့ မြန်မာစကားပြောတတ်သူများ၊ ကျောင်းသူကလေး များနှင့် ဆရာမတစ်ဦးကိုသာ မေးမြန်းရင်း မှတ်သား ခဲ့ရပါသည်။

ချင်းမျိုးနွယ်စု မိန်းကလေးများသည် (၁၂၊ ၁၃၊ ၁၄)နှစ် အရွယ်များတွင် ပါးရဲ (ပါးမည်း) ထိုးကြရပါ သည်။ ယောက်ျားလေးများကဲ့သို့ တောင်ယာအလုပ် ကို လုပ်ကိုင်ကြရသော မိန်းကလေးများသည် အရွယ် ရောက်လာလျှင် တောင်ယာသို့အလုပ်လုပ်ရန် သွားကြရ၏။ ထိုအခါ ရုပ်ရည်သင့်တင့်သော သဘာဝ ရှိသည့် မိန်းကလေးများကို တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် များ၏အန္တရာယ်ပြုခြင်းခံကြရ၏။ ချင်းပြည်နယ်၌ လည်း"ကျား"အလွန်ပေါသောကြောင့် ကျားမျက်နှာ ထက် အမည်းအစင်းချောင်းများရန် ထိုးထားကြရ၏။ သို့မှသာ ကျားနှင့်တွေ့လျှင် သက်သာရာရမှာဖြစ်၏။ ကျားကလည်း သူထက်ရုပ်ဆိုးဆိုးရန်သူကို ကြည့်ပြီး နောက်ကြောင်းပြန်လှည့်သွား၏။ ထိုအချိန်က ပါးမည်းထိုးခြင်းကို မကန်း၊ ဒိုင်းနှင့် မွန်းမျိုးနွယ်စု များက အထိုးများကြောင်းလည်းသိရပါသည်။

ပါးတွင် အမည်းအစင်းကြောင်းများသာမက ငယ်ရွယ်စဉ်ကပင် နားနှစ်ဖက်ကို "ဖြူးကောင်၏ ဆူးဖြင့်ဖောက်ပြီး မြက်သတ်ကယ်ရိုးများဖြင့် ထိုးထားကာ နောက်ပိုင်း ဘူးသီးခြောက်နှင့် အရွယ် အစားကိုဖြတ်တောက်ကာ အမြဲမပြတ် နားပေါက် တွင်ထိုးထားလေ့ရှိ၏။ အရွယ်ရလာသည်နှင့် နား အပေါက်လည်းကျယ်လာလေ ဘူးသီးခြောက် ကြီးကြီးနှင့် အံဝင်ဝင်ကျထိုးထားလေ့ရှိကြ၏။ ပွဲလမ်းသဘင်များရှိပါမှ ရောင်စုံကျောက်ပုတီးများ စီထားသောနားပေါက်နှင့် အံဝင်ဝင်ကျ နားတောင်း ကို ပန်လေ့ရှိကြောင်းလည်း ဆိုပါသည်။

ထပ်မံသိရှိရသည်က ရှေးယခင်အခါက ပါးမည်း ထိုးခြင်းကို အချင်းချင်းအပြန်အလှန်ထိုးပေးကြ၏။ ပါးမည်းထိုးရသည့်အကြောင်းတစ်ခုက ရှေးခေတ် မင်းများသည် ချင်းအမျိုးသမီးများကို တော်ကောက် လေ့ရှိ၏။ သို့သော် ပါးမည်းထိုးထားသူများကိုမူ ယူလေ့မရှိသောကြောင့် လူကြီးသူမများက မိန်းကလေးများအရွယ်ရောက်လာလျှင် မဖြစ်မနေ ပါးမည်းထိုးပေးလေ့ရှိကြောင်း သိလိုက်ရ၍ စာရေးသူ ငယ်စဉ်က ကြားဖူးသမျှနှင့် မှတ်သားခဲ့ရမှုသည် အမှန်ဖြစ်နေပါသည်။

"ပါးမည်း"ကို မည်ကဲ့သို့ ထိုးကြသည်ကိုသိရပြီး။ ပါးမည်းထိုးရန် မည်သည့်ပစ္စည်းကိရိယာစုတ်တံကို အသုံးပြုသည်ကို မေးလိုက်သောအခါ ကြိမ်ဆုံး ခြောက်၊ ဖြူးဆူးများနှင့်ထိုးကြခြင်းဖြစ်ပြီး ယနေ့ ခေတ်အခါတွင် ပါးမည်းထိုးမှုမရှိတော့ကြောင်း သိရ ပါသည်။ ပါးမည်းထိုးခဲ့ကြသူ ချင်းအမျိုးသမီးများ သည်ထိုစဉ်အခါက အလွန်ချောမောကြသူများဖြစ်နိုင် ၏။ မိမိတို့အလှကြောင့် ဘုရင်၏တော်ကောက်ခြင်း ဘေးမသင့်လို၍ ရုပ်ဖျက်သည့်သဘောနှင့် ပါးမည်း ထိုးခဲ့ကြသည်မှာလည်း သူခေတ်သူအခါနှင့် သူတို့၏ ဓလေ့ပင်ဖြစ်ပေမည်။ ပုံပြင်ဆန်သော ဓလေ့ဟုလည်း မျိုးဆက်သစ်များမခံယူစေလိုကြောင်း ချင်းမျိုးနွယ်စု

များ၏ယုံကြည်ခဲ့သော ဓလေ့မှန်ဖြစ်သည်ဟု ပြောရမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့တွေ့မြင်ခဲ့သော ချင်းလုံမပျိုလေးများသည် ဖြူဖြူနုနုပါးပြင်နီရဲရဲအလှများနှင့်တွေ့ရပြီး အသက် အရွယ်ကြီးကြီး ချင်းအမျိုးသမီးကြီးများမျက်နှာပြင် မှ ဆေးမည်းအစင်းအပျောက်အစက်များရှိသော ပုံဟန်နှစ်ခုခြားနားမှုကား ရုပ်လှသူနှင့် ရုပ်ချောသူ အဖြစ် မြင်ရမှာဖြစ်သော်လည်း သူ့ဓလေ့နှင့်သူ လူမျိုးစုတစ်စု၏ ခံယူခဲ့သောရိုးရာသာဖြစ်ပေမည်။ ကျွန်မတို့စကားပိုင်းနားလာထိုင်သော ချင်း အမျိုးသမီးကြီးဒေါ်အဲလာ၏မျက်နှာသည် အသက် အရွယ်ရလာ၍ အိုချင်းသဘောနှင့် မျက်နှာပြင်အရေ အတွန့်များနှင့်အတူ အမည်းစင်းများ အမည်းစက် များကိုတွေ့ရ၍ ပါးမှာဆေးမည်းထိုးတာ မနာဘူး လား ဘာဖြစ်လို့ထိုးတာလည်းဟု မေးကြည့်ရာ ငယ်စဉ်က သူများတွေထိုးနေတာတွေ့လို့ဝင်ထိုးတာ ပါ။ နာတာလည်း အလွန်နာပါတာဟုပြောသည်။ သို့သော် မိမိတို့ မိရိုးဖလာဓလေ့ကို ပြုလုပ်ခဲ့သူဖြစ်၍ ထိုအချိန်က ၎င်း၏ မိဘများအလွန်နှစ်သက် ဝမ်းသာမိမှာ ဖြစ်သည်ဟုလည်း တွေးလိုက်မိပါသည်။

ချင်းပြည်နယ် ကန်ပက်လက်မြို့ကလေးမှာ နှစ်ရက်နေထိုင်ရင်း ချင်းလူမျိုးများ၏မိခင် ခေါနုစမ် ခေါ် နတ်မတောင်သို့လည်း ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ဒေသ နေချင်းပျိုဖြူများ၏ ပါးရဲ(ပါးမည်း)ထိုးခဲ့ကြသော ဓလေ့နှင့် ဖြစ်စဉ်ကိုလည်း ဗဟုသုတအဖြစ် သိခဲ့ရ ပါသည်။ ဒေသအစားအစာ ကောက်ညှင်းနှင့် ပြောင်းဖူးဆန်ထမင်းပွဲမှာလည်း ချင်းပျိုဖြူများနှင့် အတူစားခဲ့ရပါသည်။ မသိသေးတာသိရမှတ်ရပြီး

❖ စာရေးသူတို့ငယ်စဉ်က လူကြီးသူမများ ပြောစကားအရ မှတ်သားမိသည်က "ပါးရဲ"ထိုးခြင်းဆိုသောစကားနှင့်အတူ အရွယ် ရောက်စမိန်းကလေးများ၏ မျက်နှာပြင်ကို ဆေးတစ်မျိုးဖြင့် "ပါးရဲ" ထိုးထားခြင်းကိုကြားဖူးခဲ့ရပြီး စကားဆန်းဆန်းက ဘုရင်တို့၏ တော်ကောက်ခြင်းဘေးမှကင်းဝေးစေရန် မျက်နှာအလှကို ဖျက်ဆီး ထားခြင်းဟု သိရှိမှတ်သားခဲ့ရဖူးပါသည်။ ယခု ပါးမည်းထိုးထားသော အမျိုးသမီးကြီးများကိုတွေ့ရသော်လည်း သူပြောတာကိုမသိ ကိုယ့် စကားသူနားမလည်သောအဖြစ်မို့ မြန်မာစကားပြောတတ်သူများ၊ ကျောင်းသူကလေးများနှင့် ဆရာမတစ်ဦးကိုသာ မေးမြန်းရင်း မှတ်သားခဲ့ရပါသည်။ ❖

မစားဖူးတာစားရခြင်း ရောက်ရန်မလွယ်သော ခေါနုစမ်ခေါ် နတ်မတောင်ပေါ်တက်ခဲ့ရခြင်း မမြင် ဖူးသေးသောကြောင့် တောင်လေပန်းနီနီဖြူဖြူများ ကိုလည်းတွေ့ဖူးခဲ့ရ၍ ကျေးဇူးတင်ရမည့် အကြောင်း အားလုံးနှင့် ကျေးဇူးတင်ထိုက်သူများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

စာပေများတွင် တွေ့ရှိမှတ်သားရသော ချင်း လူမျိုး မျိုးနွယ်စုများသည် ရာသီအလိုက်ကျင်းပကြ သောပွဲများတွင် "ခေါင်ပွဲ"မှာ အကြီးဆုံးပွဲဖြစ်ပြီး ဂုဏ်ရှိမှုအတွက် ပြုလုပ်ရသောပွဲဖြစ်ပါသည်။ ခေါင်ပွဲတွင် ရာယူးခေါ် တစ်ညကျင်းပပြုလုပ် သောပွဲ၊ မကျူးယူးခေါ် နှစ်ညကျင်းပရသောပွဲ၊ လုံယူးခေါ် ရက်သတ္တတစ်ပတ်ပြုလုပ်ရသောပွဲ ဟူ၍ရှိသည်။ ထိုပွဲစဉ်များကို ရည်ညွှန်းသူကို အကြောင်းပြုလုပ်ရသော ပွဲများအဖြစ် မှတ်သားရပါ

သည်။ ထိုပွဲများကို ဆက်လက်လေ့လာသောအခါ ဤသို့တွေ့ရပါသည်။

ရာယူးခေါ် တစ်ညကျင်းပပြုလုပ်သော ပွဲသည် လူတစ်ဦးတစ်ယောက်အတွက် ပထမဦးဆုံး ပြုလုပ်ရ သောပွဲဖြစ်ပြီး ပွဲကိုတစ်ညသာ ကျင်းပရ၍ ရေချောင်းမှ အထင်ကရကျောက်ဖျာတွင် ကြက်ဥ ခေါင်ရည် စသည်တို့ဖြင့် နတ်များကို ပူဇော်ပသပြီး ခမ်းနားစွာ အိမ်သို့ပင့်ရ၏။ အိမ်၌လည်းရောက်ရှိ လာသော နတ်များအား နွား၊ ကျွဲ၊ နွားနောက်များကို ချည်ထားသောတိုင်ရှေ့၌ ပူဇော်ပသရ၏။ ရောက်ရှိ လာသော ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများကို ခေါင်ရည်နှင့် စားဖွယ်များဖြင့် ဧည့်ခံခြင်းနှင့် မည်သူမဆိုလည်း ဝင်၍စားသောက်နိုင်၏။ နောက်တစ်နေ့တွင် တောတောင်တွင် ကျောက်ဖျာပေါ်၌ အခမ်းအနားဖြင့် တင်ရပြီး ပွဲရှင် (အလှူရှင်)ကလည်း ဝတ်ကောင်း စားလှများဝတ်ပြီး ရိုသေစွာပါဝင်ကြရ၏။ နတ်ဆရာ ကလည်း ကောင်းချင်းအဖြာဖြာပြည့်စုံရန် ဆုတောင်း ပေး၏။ ဤကဲ့သို့ ရာယူးခေါ် တစ်ညကျင်းပပွဲ သုံးကြိမ်ပြုလုပ်ပြီးမှ လုံးယူးခေါ် ရက်သတ္တပတ်ပွဲကို ကျင်းပခွင့်ရှိသည်ဆိုသော ချင်းလူမျိုး မျိုးနွယ်စုများ ၏ ဘာသာရေးကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုကို လေ့လာ မှတ်သားရပါသည်။

ချင်းပြည်နယ်သည် သဘာဝအလှတရားများ စုဝေးရာအဖြစ် မြန်မာပြည်အတွက် ဂုဏ်တတ်စေခဲ့ ပါသည်။ ခေါနုစမ်ခေါ် နတ်မတောင်ကြီးပေါ်၌ ပွင့်နေသော တောင်လေပန်းအဖြူမျိုးသည် မည်သည့်ဒေသမှမတွေ့ရ။ ကမ္ဘာပေါ်၌လည်း မတွေ့ ရသော ပန်းတစ်မျိုးရှိရာဒေသဖြစ်၏။ ထို့ပြင်

မြမူ့ဝေ(ကျုံ့မငေး)

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၆၉၂၉ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကျောက်မြောင်း ဩဂုတ် ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၆၉၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၃၅၇၉ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၃၅၀ ဧက စုစုပေါင်း ၆၉၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၃၂၅၅ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၇၄၄ ဧက စုစုပေါင်း ၆၉၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲမှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ ဖူးစားပြောင်း စုစုပေါင်း ၆၉၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။"

ပေါင်း ၇၂၂၉ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါသည်။ ဒီနေ့ထိ ၆၉၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့နဲ့ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ၌ (၂၀၆)

တွံတေးမြို့နယ် မျက်နှိကုန်းကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တွံတေး ဩဂုတ် ၂၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးခရိုင် တွံတေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၆၉၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၄၅ သန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လ ပထမပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက အဆိုပါ အရှည်ပေ ၈၈၀၊ အမြင့်ငါးပေရှိ ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွံတေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသအရာရှိ(နည်းပညာ) ဦးပြည့်စုံ မောင်မောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မျက်နှိကုန်းကျေးရွာတွင် အရှည်ပေ ၈၈၀၊ အမြင့်ငါးပေရှိ ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိက မောင်ခိုင်

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၄၅ သန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လ ပထမပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက အဆိုပါ အရှည်ပေ ၈၈၀၊ အမြင့်ငါးပေရှိ ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ပေးဝေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ရေကြည် ဩဂုတ် ၂၈ ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျုံပျော်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဇွန်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၁၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

"မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ရေကြည်မြို့နယ်အနေနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၀ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။"

ပေးထားပါတယ်" ဟု ကျုံပျော်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာသီ ၁၁၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ၌

ရာတွင် ၁၅၀၀ သီး၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန့်လာ၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ခရမ်း၊ ဘူး၊ သခွား၊ ကန်စွန်း၊ ရုံးပတီ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုစွန် စသည့် သီးနှံများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



နတ်တလင်းမြို့နယ် သခွတ်တန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

နတ်တလင်း ဩဂုတ် ၂၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သခွတ်တန်းကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဟိန်းဇော်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အခြားဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်း

လင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သခွတ်တန်းကျေးရွာ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ

ငွေလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူ ၅၇ ဦးကို ၂၃ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ၅ ဒသမ ၆ သန်းနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ၁ ဒသမ ၃ သန်းစုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၆ ဦးကို ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သုတ

မိုင်းရှူးမြို့နယ် နမ့်ပါမိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း မိတ်ဆက် ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

မိုင်းရှူး ဩဂုတ် ၂၈ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဟိုက်ပါကျေးရွာ အုပ်စု နမ့်ပါမိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်းက လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်သူများနှင့် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သောငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ နမ့်ပါမိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) Type-2 ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ဖြင့် စီမံကိန်းနှင့်အကျုံးဝင်

သည့်လုပ်ငန်းများတွင် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဦးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံတို့က ကျေးရွာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မဲစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူဦးရေ ၁၇၀ သေဆုံးပြီး နှစ်သိန်းကျော် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း



အဘူဂျာ ဩဂုတ် ၂၈
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သော ရက်သတ္တပတ်များစွာမှာ စွန့်ခွာရန်လိုအပ်သည့် လူဦးရေ ၁၇၀ သေဆုံးပြီး နှစ်သိန်းကျော် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းထားရကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယား သဘာဝ

ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေး အေဂျင်စီက ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးမြစ် နှစ်စင်းဖြစ်သည့် နိုင်ဂျာမြစ်နှင့် ဘီနူးမြစ်တို့တွင် မြစ်ရေလျှံတက်မှု များ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း

ဒေသများတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ကို ခံစားနေရကြောင်း၊ ယခုအချိန်ထိ အန္တရာယ်ရှိသော အနေအထားတွင် ရှိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေး အာဏာပိုင်အဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မန်နီအက်ဇီကီရော့က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသတွေမှာ ရေကြီးမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါပြီ။ ရေက နိမ့်ရာကို စီးဆင်းနေတာ ဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနဲ့ တောင်ပိုင်းဒေသတွေမှာလဲ အလားတူ ရေကြီးမှုတွေကြုံတွေ့ရအုံးမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ထားဖို့ လိုပါတယ်" ဟု မန်နီအက်ဇီကီရော့က ပြောကြားခဲ့သည်။
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် နှစ်စဉ် မိုးရာသီတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုများ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော်လည်း ယခုနှစ် ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော ဒေသများသည် ယခင်က ဖြစ်ပွားလေ့မရှိသော ဒေသများလည်း ပါဝင်နေရာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုအခြေအနေများကြောင့် ထိုကဲ့သို့ ဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်သည်ဟု မန်နီအက်ဇီကီရော့က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ စင်ရော်ငှက်ကောင်ရေ ဆိုးရွားစွာကျဆင်းလာဟု တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ကျွမ်းကျင်သူများ ပြောကြား

လန်ဒန် ဩဂုတ် ၂၈
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ စင်ရော်ငှက် ကောင်ရေသည် ၅၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားသည်ဟု တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောကြားထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ဗြိတိန် ငှက်မျိုးစိတ်များတွင် စင်ရော်ငှက် မျိုးစိတ်များသည် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာနှုန်းနှင့် ကောင်ရေ ကျဆင်းနေကာ ကောင်ရေကျဆင်းမှု အမြင့်ဆုံးစာရင်းတွင် ပါဝင်နေကြောင်း ဗြိတိန်အခြေစိုက် Cornwall Wildlife Trust အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ Rebecca Allen က ပြောကြားခဲ့သည်။
" ဗြိတိန်တစ်ဝိုက်မှာ စင်ရော်ငှက်ကောင်ရေတော်တော်များများ ကျဆင်းလာပါတယ်။ ၁၉၆၉ ခုနှစ်ကတည်းကနေ လက်ရှိအချိန်ထိ ၅၅ နှစ်တာကာလအတွင်း စင်ရော်ငှက်ကောင်ရေ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း လောက် ကျဆင်းလာပါတယ်။

စင်ရော်ငှက်တွေကို အခြားရှားပါး တောရိုင်းငှက်တွေလို တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် ငှက်မျိုးစိတ်များ ကာကွယ်ရေး ကျေးလက်အက်ဥပဒေ(၁၉၈၁ ခုနှစ်)အရ ကာကွယ်ပေးထားတာကြောင့် စင်ရော်ငှက် တစ်ကောင်ကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဒဏ်ရာရစေတာ၊ သတ်ဖို့ကြိုးစားတာဆိုရင် ပြစ်မှုမြောက်ပါတယ်" ဟု Allen က ပြောကြားခဲ့သည်။
စင်ရော်ငှက်ကောင်ရေကျဆင်းလာရသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ နေထိုင်ရာနေရာများဆုံးရှုံးခြင်း၊ အစာရေစာရှားပါးခြင်းနှင့် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲခြင်းများကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် ငှက်မျိုးစိတ်များ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့အစည်း(RSPB)မှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ရုန်ရုန်တိုင်ဖွန်းမှုနှင့်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်

တိုကျို ဩဂုတ် ၂၈
ဂျပန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ဘက်ပိုင်း ကျူးကျွန်းခြင်း ယနေ့တွင် ရုန်ရုန်ဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း ဂျပန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လေတိုက်နှုန်းလည်း မြင့်မားနေသကဲ့သို့ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ မီးရထားခရီးစဉ်များကို လာမည့်ရက်ပိုင်းမှစ၍ ယာယီရပ်ဆိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ကျူးကျွန်းအပါအဝင် ကာဂိုရီမာစီရင်စုတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်

ပေါ်လာနိုင်၍ ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ ဒီရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုကို အန္တရာယ်ရှိသည့် အဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်း Japan Meteorological Agency (JMA) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
"ရုန်ရုန် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းဟာ ကျူးကျွန်းမှုကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ မုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းတွေ မြင့်တက်နေသလို လေတိုက်နှုန်းပြင်းအားကလဲ များပါတယ်။ မိုးရေချိန် မြင့်မားနေတဲ့အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှုတွေလဲ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ဒီရေတွေလဲ မြင့်တက်နေပြီးတော့ ရေဧရိယာတွေမှာလဲ လှိုင်းလုံးကြီးတွေ ဆက်တိုက် မြင့်တက်နေပါတယ်" ဟု Japan Meteorological Agency



(JMA)အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ANA Holdings Inc. လေကြောင်းလိုင်း ကုမ္ပဏီကလည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ လေကြောင်းလိုင်းပေါင်း ၁၁၀ ကို ယာယီရပ်ဆိုင်းသွားရန် စီစဉ်ထား

ကြောင်း ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည့်အတွက် ခရီးသည်ဦးရေ ၄၂၀၀၀ ခန့်ခရီးစဉ်များ ကြန့်ကြာကာ အခက်တွေ့စေနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

တောင်အာရှတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ပျမ်းမျှလူ့သက်တမ်း၏ ၃ ဒသမ ၅ နှစ်စောပြီး သေဆုံးနေ

ဝါရှင်တန် ဩဂုတ် ၂၈
တောင်အာရှဒေသတွင် နေထိုင်သူများသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ပျမ်းမျှလူ့သက်တမ်း၏ ၃ ဒသမ ၅ နှစ်စောပြီး သေဆုံးနေကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ချီကာဂိုတက္ကသိုလ်၏ စွမ်းအင်မူဝါဒဆိုင်ရာဌာနမှ ယနေ့ထုတ်ပြန်သည့် နှစ်စဉ်လေထု အရည်အသွေးညွှန်းကိန်း အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။
တောင်အာရှဒေသတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က လေထုအရည်အသွေး တိုးတက်မှုများရှိခဲ့ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ကျဆင်းစေခဲ့ရာ ရာသီဥတုကောင်းမွန်ခြင်းမှာ အခြေခံအချက်ကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှု ကျဆင်းလာမှု အပေါ် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် လိုကြောင်း အဆိုပါစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။
တောင်အာရှဒေသတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုကျဆင်းခဲ့သော်လည်း အဆိုပါဒေသတွင် နေထိုင်သူများအနေဖြင့် ယခုအချိန်ထိ ညစ်ညမ်းသောလေထု

ကို ရှူရှိုက်နေရဆဲဖြစ်ပြီး ပျမ်းမျှလူ့သက်တမ်း၏ ၃ ဒသမ ၅ နှစ်စောပြီး သေဆုံးနေကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။
တောင်အာရှဒေသတွင် ဆယ်စုနှစ်နှစ်ချိန်ကာလအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် နှစ်စဉ်တိုးလာသော်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် ဂြိုဟ်တု အချက်အလက်များအရ လေထုညစ်ညမ်းမှု အခြေအနေသည် ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး အဆိုပါလေထုညစ်ညမ်းမှုကျဆင်းခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလည်း ကိုးရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းစေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တောင်အာရှဒေသ လေထုညစ်ညမ်းမှု ဆက်လက်ကျဆင်းရေးအတွက် လေထုသုံးသပ်ချက်များ၊ မူဝါဒဆိုင်ရာ ကျင့်သုံးမှုများနှင့် အဆိုပါမူဝါဒ၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းသည် အရေးကြီးကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ပြီယမ်း ဩဂုတ် ၂၈
မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ပြီးကန်စီရင်စုတွင် မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့်ပတ်သက်ပြီး သတင်းများရယူနေသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်ပြင် သူများကို အစိုးရကလည်း လုံလောက်သည့်

ပံ့ပိုးမှုမျိုး မပြုလုပ်နိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်ပြီး သတင်းများရယူနေသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မကြာသေးမီက ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ဒေသခံများကို မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်ကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံအားပေးမှုသတင်းများ နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့်ပတ်သက်ပြီး သတင်းများရယူနေသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ မြောက်ကိုရီးယားအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းသည် ပြည်သူများ သောက်သုံးရေမလုံလောက်သည့် ပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးရန်အတွက် မီးသတ်ကားများဖြင့် တစ်ရက်လျှင် နှစ်ကြိမ်နှုန်းဖြင့် သောက်သုံးရေများ ပြန်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ပြုံးကန်စီရင်စုတွင် သောက်သုံးရေမလုံလောက်သည့် ပြဿနာ

များနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ သောက်သုံးရေ မလုံလောက်မှုကို အစိုးရအနေဖြင့် မီးသတ်ကားဖြင့် တစ်ရက်လျှင် နှစ်ကြိမ်နှုန်း သောက်သုံးရေများ ပြန်ဝေပေးနေသော်လည်း လုံလောက်သည့် ပံ့ပိုးမှုမျိုး မလုပ်ပေးနိုင်သေးသည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်ပြီး သတင်းများရယူနေသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ကိန္နရီကိန္နရာအက

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

ကိန္နရီကိန္နရာအကသည် သဘင်စင်မြင့်ထက်၌ နှစ်ပါးအသွင်တင်ဆက်ကြပြီး ကိန္နရာသည် အထီးဖြစ်၍ ကိန္နရီသည် အမ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ကိန္နရီကိန္နရာသည် မြန်မာ့ကျမ်းဂန်များ၌ လူတစ်ပိုင်း၊ ငှက်တစ်ပိုင်း၊ သတ္တဝါမျိုးဖြစ်သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။ စန္ဒကိန္နရီဇာတ်၊ တက္ကသိုလ်ဇာတ်၊ အဋ္ဌသဒ္ဒဇာတ်၊ ဘလ္လတိယဇာတ်များအရ မဇ္ဈိမဒေသမြောက်ပိုင်း ဟိမဝန္တာတောင်တွင် ရှေးအခါက ရှိခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ မြတ်စွာဘုရားလောင်းတော်သည် ကိန္နရာဘဝ၌ဖြစ်ခဲ့ဖူးကြောင်းကိုလည်း စန္ဒကိန္နရီဇာတ်တော်၌ ဆိုထားသည်။ ကိန္နရာ၏ အသွင်အပြင်မှာ မြင်းနှင့်တူသော မျက်နှာရှိ၍ လူနှင့်တူသော ကိုယ်အင်္ဂါရှိကြောင်းလည်း အမရကောသ အဘိဓာန်က ဖွင့်ဆိုသည်။ ရွှေရောင်အဆင်းရှိ၍ အတီးအမှုတ်၊ အကအခုန်အတတ်ကိုလည်း တတ်မြောက်ကြသည်ဟု ဆိုသည်။ မင်းလှရာဇာကျော်ထင်ရေးသည့် စန္ဒကိန္နရီပျို့တွင် အကျယ်ဖွဲ့နွဲ့စပ်ဆိုထားသည်။ ကိန္နရာအမျိုးမျိုးရှိသည်ကို အသိတိန်ပါတ် မဟာကုဏ္ဍလဇာတ်တွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း မဃဒေဝလင်္ကာသစ်တွင် "ဟောမာလယ၊ တောမြိုင်မက၊ ဒေဝစန္ဒ၊ သက္ကဏနှင့်၊ ဒုမကောန္တ၊ ဒဏ္ဍာမာဏဗီ၊ ထိုပြီအပ၊ ကဏ္ဍပါဠ၊ အစပြုသား၊ လူကိုယ်လူလက်၊ လူမျက်နှာနှင့်၊ တစ်ချက်ရုပ်ဆောင်း၊ မြင်းခေါင်းတူလှည့်၊ ငှက်၏ကိုယ်မှာ၊ လူမျက်နှာက၊ လူဝါလူသွင်၊ ဆံပင်နောက်လန်၊ ယမံငယ်သွေး၊ ငှက်မွေးတောင်ပေါက်၊ ရှယ်မဖောက်ဘဲ "ဟူ၍ ကိန္နရာများအကြောင်း စပ်ဆိုထားသည်။ မဃဒေဝလင်္ကာသစ်အရ လူကိုယ်နှင့် မြင်းခေါင်းမျက်နှာရှိသည်ဟု သိနိုင်သည်။

ပေးစွဲကိုင်သော ဒဏ္ဍမဏဝိက ကိန္နရာမျိုးရှိကြောင်း ဖွင့်ဆိုလေသည်။

မြန်မာဗေဒနှင့် နက္ခတ်ကျမ်းများ၌ ဆယ့်နှစ်ရာသီတွင် မေထုန်ရာသီ၌ ကိန္နရာဖိုမအရပ်ဖြင့် အမှတ်အသားပြု၍ဖော်ပြသည်။ သာရတ္ထသင်္ဂဟအဖွင့်တွင် ပါဠိလိုပုတ်ပြည်သားမှဆိုးတစ်ဦးသည် ကုန္ဒုဒက ကိန္နရီမနှင့်သင့်မြတ်၍ တိဿနှင့် သုမိတ္တမည်ခေါ်သည့်သားနှစ်ပါးကို ဖွားမြင်ကြောင်း၊ ထိုသားနှစ်ပါးသည် ဝရဏရဟန္တာထံ၌ တပည့်ခံ၍ ရဟန်းပြုကြရာ ရဟန္တာဖြစ်ကြောင်းဖော်ပြသည်။



မဟာဝင်တွင် ထိုတိဿရဟန္တာ(ကောန္တပုတ္တတိဿထေရ်) သည် သီရိဓမ္မာသောကမင်းကြီး နန်းသက်ရှစ်နှစ်ရောက်သောအခါတွင် ပရိနိဗ္ဗာန်ပြုသည်ဟု ဖော်ပြသည်။ ပရိနိဗ္ဗာန်ပြုသောအခါ လောင်တိုက်၊ တလားစသော အဆောက်အအုံများ၌ ဝဲယာညှပ်လျက် ကိန္နရီမသဏ္ဍာန်အရပ်တွင် လက်တစ်ဖက်ကားဝမ်းကိုမလျက်၊ ဆံဖားလျားချကာ မဟာလတာတန်ဆာချပ်ဒုယင်၊ ဖောက်ချိပ်စသည်တို့ကို ဆင်ယင်ထားရှိသည်။ ထိုမှစ၍ ဘုန်းကြီးပျံတလား၊ လောင်တိုက်တို့တွင် ဝဲယာလေးထောင့်၌ ကောန္တကိန္နရီရုပ်များ ထုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာဘုရင်များ၏ ရာဇပလ္လင်ဥကင် လက်ဝဲ၊ လက်ယာတို့၌လည်း ကိန္နရာကဟန်ထုလုပ်ထားလေ့ရှိသည်။ ၎င်းမှာ ကိန္နရာတို့သည် နူးညံ့သော အမူအရာရှိခြင်း၊ ပန်းဝတ်ဆံတို့ကိုသာ သုံးဆောင်စားသောက်လေ့ရှိခြင်း၊ ငါးပါးသောအဆင်းအင်္ဂါတို့နှင့် ပြည့်စုံခြင်း၊ ဘုရားပွင့်တော်မူသောနေ့၌ ဝမ်းမြောက်စွာ ကခုန်မြူးထူးလေ့ရှိခြင်းစသော မင်္ဂလာတို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာရာဇဝင်တွင် ငါးထပ်ကြီးဒါယကာမင်းလက်ထက် အနောက်သလ္လာဝတီမြစ်တွင် မျောလာ၍ဆယ်ယူရရှိသော ကိန္နရာကောင်ကို ဆက်ကပ်ဖူးကြောင်း ဟံသာဝတီရောက်မင်းတရားစာတမ်းတွင် ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် ဝိနိစ္ဆယပကာသနိဓမ္မသတ်လင်္ကာနိဂုံး၌ "နတ်ကိန္နရာ၊ ဟေဝန္တာက၊ ချိန်ခါရေဦး၊ မျောလာဘူးဟု၊ ချီးကျူးကြေညာ၊ ထင်ရှားစွာသား၊ သလ္လာဝတီ၊ ရေသီတာလျှမ်း၊ ထိုမြစ်ကမ်းမှ" ဟူ၍စပ်ဆို ဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်သည်။

နတ်နှင့်တူသောကိန္နရာ၊ ငှက်နှင့်တူသောကိန္နရာဟူ၍ ကိန္နရာနှစ်မျိုးရှိကြောင်းလည်း ပြောဆိုကြသည်။ နတ်နှင့်တူသော ကိန္နရာကို ပန်းချီ၊ ပန်းပု၊ ရုပ်လုံးရုပ်ကြွများတွင် နတ်သား၊ နတ်သမီးပုံသဏ္ဍာန်ဖြင့် ခြယ်လှယ်ထားသည့် ပန်းခက်များ၊ ကနုတ်များ၊ တောင်ပံများတပ်ဆင်ကာ ကောင်းကင်သို့ ပျံသန်းတက်ကြမည့်ဟန် ထုလုပ်ထားသည်။ ငှက်နှင့်တူသောကိန္နရာတွင် လူ၏မျက်နှာ၊ ငှက်၏ ကိုယ်ခန္ဓာကိုပေါင်းစပ်ထုလုပ်ကြသည်။

မြန်မာ့သဘင်စင်မြင့်ထက်တွင် ကိန္နရီကိန္နရာနှစ်မျိုးလုံးကို ငှက်၏နှုတ်သီးပါသော စည်းပုံခေါင်း

ဆောင်းဆောင်းကာ ကပြကြသည်။ လက်နှစ်ဖက်၌ အတောင်ဖြန့်ကားပုံ ရောင်စုံဆေးကတ်ပြားသို့မဟုတ် အဝတ်အထည်ဖြင့် ချုပ်လုပ်လျက် ကြိုးဖြင့် အထက်အောက် တစ်နေရာစီ သေသပ်စွာ ချည်နှောင်ထားပြီး ပျံသန်းဟန် လွှင့်ထူနေသည်။ ကိန္နရာအကမှာ ငှက်၏အသွင်ကို အတုယူ၍ကခြင်းဖြစ်ရာ ကိန္နရီ ကိန္နရာတို့ဝဲကာ၊ ပျံကာ၊ တောင်ပံခတ်ဟန်နှင့် တစ်ပင်မှတစ်ပင်သို့ ခုန်ကာကူးကာဖြင့် မြူးထူးပျော်ရွှင်ဟန်ကိုပေါ်လွင်စေရန် သရုပ်ဆောင်၍ ကပြကြသည်။ ကိုယ်၌မူ ဖဲကတ္တီပါအောက်ခံတွင်

ဖန်ကျောက်၊ ဘော်ကြယ်၊ ရွှေချည်ငွေချည်များဖြင့် ပြောက်မွမ်းရက်လုပ်ထားသည်။ ကနုတ်များယှက်သန်းကာ နတ်ဝတ်တန်ဆာပမာ ဝင်းဖိတ်နေစေသည်။ အရောင်မှာ မြသွေးငှက်ပျောစိမ်းဖြစ်စေ၊ ရွှေစင်သစ်နုဖြစ်စေ ရွန်းလက်တောက်ပစေလေသည်။ အောက်ပိုင်းကိုမူ ကိန္နရာအတွက် ရွှေချည်ထိုးကြယ်ပေါက်ကတ္တီပါ ဘောင်းဘီအခံနှင့် လှန်းချိတ်ပုဆိုးခါးတောင်းကျိုက်၊ နောက်ဘက်၌ ကြက်မြီးစချဆင်ပေးထားသည်။ ကိန္နရီအတွက် နန်းဆင်ချိတ်၊ ရွှေချည်ထိုးကြယ်ပေါက်၊ ဗလာထဘီအနားတို့နှင့် ဆေးရေးကတ်ပြား သို့မဟုတ် အထည်ချုပ်ပြီးအစကို ခါးနောက်၌ ချည်ကပ်ထားရသည်။ တစ်ဖန် ကိန္နရီကိန္နရာတို့၏ အောက်ဘက် အရှေ့ပိုင်းတွင် ရတနာအတိမ်မွမ်းသော ကနုတ်နွယ် ရွှေချည်ထိုး၊ ဒွါဒရာကိုယ်စီကို ခါးမှချိတ်ဆင်တွဲကျစေရသည်။

နှစ်ယောက်တွဲကပြသည့်အခါ အမျိုးမျိုးယှဉ်ကပ်၍လည်းကောင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အဝေးမျှော်ဟန်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကောင်းကင်၌ ပျံသန်းဝဲဝေယောင်တောင်ပံတဖျတ်ဖျတ် အမြန်ခတ်၍လည်းကောင်း၊ အနီးကပ်ထိစပ်ကာ ခေါင်းငုံ့၍၊ ခါးနွဲ့၍၊ ကိုယ်လှည့်၍ ချစ်ခင်ကြည့်နူး၊ ပျော်မြူးနေကြပုံတို့ကိုလည်းကောင်း စုံလင်စွာ သရုပ်ဆောင်လှုပ်ရှားကပြရသည်။ ကကြိုးကကွက်အတွင်းမှာပင် ငှက်တို့၏သဘောသဘာဝ၊ အမူအရာတို့ပါဝင်အောင် သိုင်းဝန်းဖွဲ့ဆောင်ကြသည်။

ယှဉ်တွဲကပြနေကြပုံမှာ သာမန်နှစ်ပါးသွား ပုံစံနယ်မဟုတ်။ လက်တွင် အသေချည်တပ်ဆင်ထားသော တောင်ပံနှစ်ဖက် တရစပ်လှုပ်ရှားပျံခတ်ရခြင်းဟန်နှင့် ဒူးအနိမ့်အမြင့်၊ ခြေအစွေအခုန်၊ အစိပ်ပြေး၊ အဖွပြေးတို့ဖြင့် ရပ်နားချိန်ပင်မရှိဘဲ လှုပ်ရှားသရုပ်ဆောင် ကပြကြရသည်။ ကပြသရုပ်ဆောင်သူ၏ သဘင်အတတ်ပညာဆိုင်ရာ ထိုးထွင်းကြံဆမှုများသည် ဤအကဝယ် သက်ရောက်နေတတ်သည်။ မြေသို့ဒူးပုဆစ်တုတ်ထိုင်လျက်၊ မျက်နှာချင်းထိလှမတတ်နီးစပ်စွာဖြင့် ချစ်သစွာ တိုင်တည်ဟန်၊ ခွဲခွာကြရ၍ လှမ်းဆွေးရဟန်များတွင် လည်ချင်းယှက်ကာ စကြာလည်သည့်နယ် အငြိမ်ပိုင်းကာ ထိုအပိုင်းတွင်းဝယ် အကတို့ရောစွက်ပြုတွယ်ပေးရပြန်သည်။ တစ်နေရာတွင် ယှဉ်ရပ်လျက်၊

ခြေတစ်ဖက်စီ စုံမြောက်ပြီး ကိုယ်ကိုပုခက်လှည့်သလို ရှေ့နောက်ယိမ်းကာ လက်တစ်ဖက်က အဝေးမျှော်တောင်ပံခတ်၍ ဆိုင်းတီးလုံးနှင့်လိုက်လျောညီထွေစေရသည်။ မြရောင်စိမ်းကာ မှိုင်းမှိုင်းစိုနေသည့် တောအုပ်အတွင်း အဆင့်ဆင့်အသွယ်သွယ်စီးဆင်းနေသည့် ရေတံခွန်ပန်းချီကားများကို နောက်ခံထားကာ ရွှေရောင်တဝင်းဝင်း၊ ကျောက်ရောင်တလက်လက်ဖြင့် ခေါင်းငုံ့ချိတ်စာ၊ ကိုယ်နွဲ့ချိတ်စာလှည့် ကိန္နရီကိန္နရာမောင်နှံတို့၏ တောင်ပံယှက်ပြီး ဝဲပျံကာ ကပြဟန်များကြောင့် ပရိသတ်က ကိန္နရီကိန္နရာအကကို နှစ်ခြိုက်လာကြခြင်းဖြစ်သည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ် နောက်ဆုံးကာလများ၌ ကိန္နရီအကဖြင့် ကျော်ကြားခဲ့သည့် မင်းသမီး မထွေးလေး၏ကကြိုးကကွက်တို့ကို လက်လှမ်းမီ သမျှဆက်ခံကြသည်ဟုလည်းပြောကြသည်။ ကိန္နရီကိန္နရာအကကို ဇာတ်လမ်းဇာတ်ကွက်ခင်းကျင်းကပြလာသောအခါ ကိန္နရီကိန္နရာအကမှာ ပိုမိုလူကြိုက်များလာတော့သည်။ ဗြိတိသျှခေတ်၌ ဘုရားဒါယကာ ဦးဖိုးစိန်ကြီးမှူး၍ မောင်သောနမယ်ရေဇာတ်ထုပ်ကို ခင်းကျင်းကပြခဲ့ရာ ကိန္နရီမလေး ငွေတောင်ပြည်ပြန်သည့်အခန်းတွင် အဆို၊ အငို၊ အပြောနှင့် သရုပ်ဆောင်ဟန်မှာ ပိုင်နိုင်လှသဖြင့် ပရိသတ်တို့၏စိတ်နှလုံးကို သိမ်းကျုံးရယူနိုင်ခဲ့ကြလေသည်။ ကိန္နရီအကမှာလည်း အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၄-၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ယဉ်ကျေးမှုကဇာတ်အဖွဲ့က ငွေတောင်သစ္စာပန်းမေတ္တာဇာတ်ကြီးကို တင်ဆက်ကပြပေးလာပြန်သဖြင့် နောင်လူတို့မှာ ကိန္နရီကိန္နရာအကတို့နှင့်ဆက်လက်ရင်းနှီးထိတွေ့ခွင့်ရခဲ့ကြပြန်သည်။ ထိုမှသည် ကိန္နရီကိန္နရာအကကို တပုမိုး၍ ခေါင်း၊ နဂါး၊ ဟင်္သာအကများကိုလည်း ဆက်လက်တီထွင်တိုးတက်လာစေပြန်သည်။

ကိန္နရာသည် ငှက်တစ်မျိုးဖြစ်၍ ဂီတနောက်ခံကို ငှက်ညည်းသံပေးကြသည်။ ထိုမှ ထွန်းလင်းလျှံလက်ကျေးစေပတ်ပျိုး၊ ကိန္နရာချောင်းချားပတ်ပျိုး တစ်မျိုးမျိုးကို ဆီလျော်ရာတီးပေးကြသည်။ ကိန္နရီကိန္နရာအကနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရှေးအကျဆုံးဟု ထင်ရသောရုပ်တုမှာ သရေခေတ္တရာခေတ် ပြည်မြို့အနီး မှော်ဇာနယ် ဗေဒါရီ၏ဂူအတွင်းမှတွေ့ရသည့် ကျောက်ဆစ်ပန်းပုရုပ်ကိန္နရီကိန္နရာစုံတွဲပင်ဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ် ကျန်စစ်သား၏ ကောင်းမှုတော် အာနန္ဒာစေတီ၏အပြင်ဘက်ပစ္စယာရုံ ဗုဒ္ဓဝင်စဉ့်ကွင်းများတွင်လည်း ကိန္နရာရုပ်များကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ ပုဂံမြို့ မင်းနန်းသူရွာရှိ နန္ဒပညာစေတီလိုဏ်အတွင်း ဆေးရေးကိန္နရီကိန္နရာ ဖိုမနှစ်ဦးတွဲဖက်လျက် ကနေဟန်လည်းရှိသည်။ အင်းဝခေတ်လက်ရာဖြစ်သော ပုဂံမြို့တောင်ဘီပဋကတ်တို့ကို နံရံဆေးရေးကိန္နရီမလေး၏ ကဟန်မှာ လက်နှစ်ဖက်ကိုယှက်၍ ကနေပုံကိုတွေ့ရသည်။ ထိုသည်ကို ကြည့်၍ ကိန္နရီကိန္နရာအကသည် ကပြခဲ့ပြီဟု သုံးသပ်နိုင်ကာ ကိန္နရီကိန္နရာတို့သည် သီဆိုတီးမှုတ်ကခုန်ခြင်းကို နှစ်သက်သည်ဟုလည်း ပြောနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ်နှောင်းပိုင်းတွင် ယိုးဒယားဘာသာမှ မြန်မာဘာသာသို့ ပြန်ဆိုရေးသားကြသော မြန်မာပညာရှိ ရှစ်ဦး၏ကျေးဇူးဖြင့် မနေော်ဟရီဇာတ်ကို ကပြနိုင်ခဲ့ခြင်းအားဖြင့် ကိန္နရီကိန္နရာအကများ ပိုမိုထိုးထွက်ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုဇာတ်လမ်းဝယ် မထွေးလေးသည် မနေော်ဟရီအဖြစ် ပါဝင်ကပြခဲ့သေးသည်။ ပရိသတ်တို့လက်ခံခဲ့၊ လက်ခံဆဲဖြစ်သည့် ကိန္နရီကိန္နရာအကများကို လက်ဆင့်ကမ်း ထိန်းသိမ်းနိုင်ကြပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းအတွဲ(၁)(စာပေဗိမာန်)
- ပြည်ထောင်စုအကပဒေသာ(ဦးမင်းနိုင်)

နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၂၅၄၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မုံရွာ ဩဂုတ် ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၂၅၄၂၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ တွင် မိုးစပါးဧက ၂၅၄၀၀ စိုက်ပျိုး ရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ

၂၅၄၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် သဖြင့် လျာထားဧကထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ မှာ မိုးစပါးဧက ၂၅၄၀၀ စိုက်ပျိုး ဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၅၄၂၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်လို့ လျာထားဧကထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ တွေ၊ မျိုးတွေဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါတယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့

မိုးစပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်"ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ တင်မာမာဦးက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသတွင် မြို့နယ်အလိုက် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် လေရိုးမြို့နယ်တွင် ဧက ၃၃၃၀၊ ဆွမ္မရာမြို့တွင် ၂၀၂၈ ဧက၊ လဟယ်မြို့နယ်တွင် ၅၈၈၄ ဧက၊ ထန်ပါခွေ မြို့တွင် ၁၅၁၁ ဧက၊ နန်းယွန်းမြို့ နယ်တွင် ၂၅၅၆ ဧက၊ ဒုံဟီးမြို့တွင် ၄၉၀၉ ဧကနှင့် ပန်ဆောင်မြို့တွင် ၅၁၈၂ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၂၅၄၀၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန က မိုးစပါးစိုက် တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာ ပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေ ရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုး အကာအအောက် အချိန်မီရောက်ရှိ ရေးများ အသိပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀/၆)

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဦးညွန့်ကောင်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ဩဂုတ် ၂၈ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင် လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဦးညွန့်ကောင်း ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေ မှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင် ထွန်း၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် မြင့်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ဦးညွန့်ကောင်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၁၄၄၈ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂံမြေခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တစ်နာရီရေသန့် ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသည့်

ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင် ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ဦးညွန့်ကောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂံမြေခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေး ရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူလူထုထည့် ဝင်ငွေကျပ် ခြောက်သိန်း အသုံးပြု ခဲ့သည့် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအားဖြင့် အနီးကပ် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဖူလိုင် ၄ ရက်မှစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ချိုလေး

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစီမံ စရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တည်းတိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇

Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

လူငယ်များနှင့် မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice)စတဲ့ မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများသည် မက်သမ်ဖေမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖိန်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စလှဲသီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောက်လက်နဲ့တို့ကိုသို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတ်ပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိစ္စကဲ့သို့ များပြားစေကာ မိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုမိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးခွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီဇောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်သုံးခွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ မိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဆေးပြားများ **ICE ဝမ်းပျောင်းစေဆေးများ**

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါဦးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူခံရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါအပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျ၍ဖြစ်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မျက်စိအေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများဖျက်စီးခြင်း **မျက်စိအေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားပျက်စီးခြင်း**

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကိုမြင်လျှင် စမ်းသပ်စမ်းသပ်လိုစိတ်အား ဝေဖန်ရသည့်အခါ အန္တရာယ်ကင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ မြားယောင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မြင့် အိတ်ပုံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအဖြစ် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ TRISTAR

CAR TYRE **CYCLE TYRE**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ ၂၀၂၄ - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၇၊ ၀၉ ၄၅၄၂၅၅၅၄၅

The Best Quality Tyre

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၅၅၀၁၀၇၇

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဆယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ဖြင့်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ...

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၁ ၃၆၁၀၆၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၁၀၆၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၂၆၁၀၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၅၅၀၁၀၇၇

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
 အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန
 မန္တလေးတက္ကသိုလ်
 ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် BTHM သင်တန်းအတွက်
 ပထမနှစ် သင်တန်းသားလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင် အောက်ဖော်ပြပါပညာသင်တန်းအား ဖွင့်လှစ်ပို့ချမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သင်တန်း	အပ်နှံမည့်ဘွဲ့	သင်တန်းကာလ	လက်ခံခွင့်ပြုမည့် ဦးရေ	မှတ်ချက်
(၁)	Bachelor of Tourism and Hospitality Management	BTHM	(၄)နှစ်	(၂၅၀)ဦး	အချိန်ပြည့်

၂။ အဆိုပါ ဘွဲ့သင်တန်းအတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို အောင်မြင်ပြီးသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပြီး သတ်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံအား မန္တလေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားရေးရာဌာနတွင်ထုတ်ယူ၍ တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၃။ သင်တန်းစတင်ဖွင့်လှစ်မည့်ရက် - ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ

၄။ လျှောက်လွှာတင်သွင်းရမည့်နေရာ - ကျောင်းသားရေးရာဌာန၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်။

၅။ လျှောက်လွှာစတင်ထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၂၆-၈-၂၀၂၄

၆။ လျှောက်လွှာစတင်တင်သွင်းရမည့်ရက် - ၂၆-၈-၂၀၂၄

၇။ လျှောက်လွှာပိတ်ရက် - ၃-၁၀-၂၀၂၄

၈။ ဝင်ခွင့်ရရှိသူများစာရင်း ကြေညာမည့်ရက် - ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ

၉။ အောက်ဖော်ပြပါ အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီသူများ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
 (ခ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆို အောင်မြင်သူသာ ဖြစ်ရမည်။
 (ဂ) အခြားတက္ကသိုလ် တစ်ခုခုတွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေသူမဖြစ်ရ။

၁၀။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ဖော်ပြပါ အထောက်အထားများကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်-

(၁) တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲတွင်ရရှိသော ရမှတ်စာရင်းမူရင်း
 (၂) လျှောက်ထားသူနှင့် မိဘနှစ်ပါးစလုံး၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)
 (၃) လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ (ပူးတွဲ)

၁၁။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်တွင် အမှတ်များသူများကို ဦးစားပေးရွေးချယ်မည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ခွင့်ရရှိသူများစာရင်းနှင့် ကျောင်းဝင်မှတ်ပုံတင်ရမည့်ရက်ကို မန္တလေးတက္ကသိုလ်၌ ကြေညာထားပါမည်။ ဝင်ခွင့်ရရှိသူများသည် ကျောင်းလာရောက်အပ်နှံသည့် အခါ ကျောင်းသားနှင့် မိဘနှစ်ပါး၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မူရင်းများကို မပျက်မကွက်(မပျက်မကွက်) ယူဆောင်လာရမည်။

၁၂။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မန္တလေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားရေးရာဌာန ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၉၈၄၇၇၆၆၇၀ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

မိုးမိုးနွယ်
 မော်ကွန်းထိန်း၊ ကျောင်းသားရေးရာဌာန
 မန္တလေးတက္ကသိုလ်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မန္တလေး၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ နန်းဦးလွင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကန်ကောက်ရွာသစ်နေ မောင်မင်းနိုင်(၁၁/မအန(နိုင်)၀၄၁၁၂) (၁၁) ဦးကျော်ဖြူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M-222581)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၅၁၀၀၀၃၃၃

ဖခင်အမည်မှန်
 မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ပညာဗိမာန်ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မဟေမာန်ဝါဆို ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးကြည်ခင်(ခ)ချင်ကြည်ချောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးကြည်ခင်(ခ)ချင်ကြည်ချောင်(၉/မရမ(နိုင်)၀၄၂၃၄၄)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၆)၊ ကံကြီးကုန်း၊ ရွာလယ်လမ်းနေ ဒေါ်မမ (၁၁) ဦးထိပ်တင်ဆွေ (၉/မနမ(နိုင်)၀၃၄၂၉၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(M-782131)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၄၁၀၂၁၁၅

အမည်မှန်
 မလှိုင်မြို့နယ်၊ မြတ်ခွန်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ Grade-11 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (၁၁) ဦးကိုကိုဦး ၏သား မောင်ဇော်ခိုင် ၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်ဇော်ထက်အောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 မောင်ဇော်ထက်အောင် (၉/မလန(နိုင်)၁၉၇၁၀၀)

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုးတိုးဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

❖ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်အမျိုးသား နိုင်ငံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ရှိသည်ဖြစ်သည့် အတွက် မည်သည့်အစိုးရ၊ မည်သည့်နိုင်ငံရေးစနစ်နှင့် သွားသည်ဖြစ်စေ အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူ့ လူထုအသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရေးတို့ကို အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းအမှတ်စဉ်(၁၀) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြ အခမ်းအနားမိန့်ခွန်းပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာ စေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိစွာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေး နှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်
- ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေ ရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အားလုံးအကျုံးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန်လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



ရမ်းပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့မောင်း နှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း ၁၆ မျိုး

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆



AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့်သံသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှ စတင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့ MFF Futsal Stadium တွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် Power HBI အသင်းနှင့် Pacific Sun Far အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၄ ❖

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
၂။ ဒြမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု

မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်း ကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ် ပေးခြင်းဖြစ်သည်။





အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563