



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ နယုန်လပြည့်ကျော် (၁)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (31-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၃၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်

(၂၅-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက်ထိ)

“နိုင်ငံ့အနာဂတ်လှပဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

- ❖ ၅ နှစ်အရွယ်ကလေးများကို သူငယ်တန်း(KG)သို့ အပ်နှံရန်။
- ❖ ၆ နှစ်အရွယ်ကလေးများကို ပထမတန်း(Grade 1)သို့ အပ်နှံရန်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် မေ ၃၀
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် ရှာရန်ဒရာ မိုဒီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ်သွားရောက်ရန်အတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် လေဆိပ်မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာကြသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော၊ ဒုတိယသမ္မတ ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သံရုံးနှင့် စစ်သံရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား ဘီဟာပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး Lt. Gen. (Retd) Syed Ata Hasnain နှင့် အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂါယာလေဆိပ်တွင် လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာဖြင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့နှင့်အတူ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၄

မြဝတီဘဏ်လီမိတက် MYAWADDY BANK LIMITED

“စိတ်ချရတာ မြဝတီဘဏ်”

Card Services

- ▶ Individual Debit Card/ Credit Card
- ▶ Corporate Debit Card
- ▶ Automated Teller Machine Services
- ▶ Point of Sales Services
- ▶ Online Payment/ Tax Payment Via E-commerce

Phone No : (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

သက်ရှည်ကျန်းမာရေးထိုင်ရေး ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုကိုရှောင်ကြဉ်ပေး

နှစ်စဉ် မေ ၃၁ ရက်ရောက်တိုင်း ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်ရှိ နိုင်ငံတိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ဆေးလိပ်သောက်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများကို ကျင်းပကြသည်။ ဤလောက ကမ္ဘာမြေပေါ်တွင် သက်ရှည်ကျန်းမာစွာ နေထိုင်လိုပါက ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ရပေမည်။ အကြောင်းမှာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် အလွန်ဘေးအန္တရာယ်ကြီးမားသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်နေသောရောဂါများကြောင့် နေ့စဉ်လူပေါင်း ၁၁၀၀၀ ခန့် သေဆုံးနေရသည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ကြေညာထားသည်။

ဆေးလိပ်၊ စီးကရက်သောက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများမှာ ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းလှသည်။ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ သွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ အဆုတ်ပွရောဂါ၊ မျက်လုံးတိမ်စွဲရောဂါ၊ ပန်းသေရောဂါ၊ သားလျှောသားပျက်ရောဂါ၊ သားအိမ်ကင်ဆာရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးနှင့် ပေါင်ချိန်မပြည့်သောသားဖွားခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ အလားတူပင် အီး-စီးကရက်၊ ရီဂရားနှင့် အခြားသောအပူပေးရသည့် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးဆိုင်ရာ ကုန်ပစ္စည်းများမှာလည်း သုံးစွဲသူများ၏ကျန်းမာရေးကို ဆိုးဝါးစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ဆေးရွက်ကြီးထိန်းချုပ်ရေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်း WHO Framework Convention on Tobacco Control ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ကွန်ဗင်းရှင်းပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကိုအခြေခံ၍ ၂၀၀၆ ခုနှစ် မေလ ၄ ရက်တွင် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးမှုထိန်းချုပ်ရေးဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ၎င်းဥပဒေပါ ပုဒ်မ ၄ အရ ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးမှုထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းကာ ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းစွဲလမ်းမှု ဖြတ်တောက်ရေး၊ အများပြည်သူသို့ အသိပညာပေးရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကို အစဉ်တစိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက် ရက်စွဲဖြင့် အမိန့်အမှတ် ၈/၂၀၂၆ ကိုထုတ်ပြန်၍ အီး-စီးကရက်၊ အီး-စီးကရက်ကဲ့သို့ အလားတူပစ္စည်းနှင့် ယင်းတို့၏ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ အပူပေးအငွေ့ရှူစက် (Heated Smoking Device)၊ ယင်းကဲ့သို့ အလားတူပစ္စည်းနှင့် ယင်းတို့၏ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ အီလက်ထရွန်နစ် အငွေ့ရှူစက် (Electronic Smoking Device) ဖြစ်သည့် အီလက်ထရွန်နစ်ရီဂရား (Electronic Shisha)၊ ယင်းအီလက်ထရွန်နစ်ရီဂရားကဲ့သို့ အလားတူပစ္စည်းနှင့် ယင်းတို့၏ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို အရေးကြီးကုန်စည်အဖြစ်သတ်မှတ်ကာ ၎င်းကုန်စည်များကို တင်သွင်းခြင်း၊ တင်ပို့ခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ သယ်ဆောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် စားသုံးခြင်းတို့မပြုရန် တားမြစ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။

ဆေးလိပ်ငွေများသည် ဆေးလိပ်သောက်တတ်သော မိမိပတ်ဝန်းကျင်မှ မိသားစုဝင်များကို ဒုက္ခလှလှပေးမည့် ဘေးဥပဒ်အပေါင်းတို့၏ ရှေ့တော်ပြေးဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်ငွေရှူရှိုက်ရသူတို့သည် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများကဲ့သို့ပင် ရောဂါရရှိနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ငွေကိုမီးရှို့၍ ရောဂါများဝယ်ယူနေသည်နှင့်တူသော ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်သင့်လှသည်။

သို့ဖြစ်ရာ မိမိကိုယ်တိုင်အပါအဝင် မိမိ၏မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် မည်သည့်နည်းနှင့်မျှ အကျိုးမရှိနိုင်သည့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးခြင်းကို အပြီးအပြတ်ရှောင်ကြဉ်ကြရန်နှင့် သောက်သုံးမိသည်ဆိုပါကလည်း အချိန်မဖြတ်တောက်နိုင်ရန် ကြိုးစားကြစေလိုပါကြောင်း ကမ္ဘာ့ဆေးလိပ်သောက်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ပေသည်။

MABA ၁၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် MSME ဈေးရောင်းပွဲတော်အစီအစဉ်များ၊ ဒီပဲယက်မြို့နယ်မှ တိုးချဲ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ



မန္တလေး မေ ၃၀
တော့ဆိုင်ခြင်းကို မန္တလေးတိုင်း မြန်မာ-ဂျပန် မိတ်ဖက်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MABA) ၁၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် MSME ဈေးရောင်းပွဲတော်နှင့် မြန်မာ-ဂျပန် ပွဲတော်ကျင်းပသွားမည့် အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ တွေ့ဆုံခြင်းကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီးနောက် မြန်မာ-ဂျပန်မိတ်ဖက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MABA) မှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာ-ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ယဉ်ကျေးမှုလှလှပေးရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေးနှင့် MSME စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရည်ရွယ်ပြီး မြန်မာ-ဂျပန် မိတ်ဖက်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MABA) ၁၀ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇွန် ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တို့၌ မင်္ဂလာမန္တလေး ပရိုမိုးရှင်းဧရိယာတွင် ကျင်းပမည့် MSME ဈေးရောင်းပွဲတော်နှင့် မြန်မာ-ဂျပန်ပွဲတော်နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားမှု အစီအမံများကိုရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ပြောကြားပြီး နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဆက်လက်၍ နယ်သာလန် အခြေစိုက် De Heus Myanmar Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ တွေ့ဆုံခြင်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီးနောက် De Heus Myanmar Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောတွင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ပုသိမ်ကြီး မေ ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် တောတွင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင်ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးအောင်ကိုနှင့် နှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ တောတွင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောတွင်းကျေးရွာ၌လမ်းအရှည် ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး အောင်ရဲကျော်

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မြောင်းမြ မေ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါသည်။ အခုလို အခက်အခဲ မရှိအဆင်ပြေဖြေ တင်ပို့ရောင်းချ နေရလို့ တောင်သူတွေ၊ ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် တွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု မြောင်းမြမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်ဆန်းက ပြောပြသည်။
မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချအား ကောင်းလာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ကဝမြို့နယ် သရက်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကဝ မေ ၃၀
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက သရက်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ် ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ရွှေဇင်နှင့် ဝန်ထမ်း များက သရက်ပင်ဆိပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ နှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ကို ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါကျေးရွာ၌ လမ်း

တစ်ဖက်လျှင် အရှည်ပေ ၁၀၄၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မစီရှိ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၆၆ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၆၆ သန်းဖြင့် ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာ သူ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင်

ယခုနှစ် ဧပြီလတတိယပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာနေ ပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးရွာ မှထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်ထွက် ကုန်များ ဈေးကွက်သို့အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ တင်ပို့နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သုတ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ် လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၂၆ ဘီလမ်း၊ ပွဲကုန်းရပ်နေ ဦးသန်းဇော်-ဒေါ်သိန်းသိန်းမော်မိသားစုက တစ်နေ့တာဆွမ်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်း ဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏက လက်ခံရယူစဉ်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၂၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ထီးချိုင့် မေ ၃၀
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၂၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် စပါး

၄၀၂၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး အဆိုပါစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ထီးချိုင့်မြို့နယ်မှာ စပါး ၄၀၂၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက် ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။

မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေဆောင် ရွက်ပေးမယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့ မိုးစပါးတွေအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးမယ်" ဟု ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြသည်။ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုး

ထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှား ကျရောက်မှု ကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲ နုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံ စေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ဟိုကျယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကွန်ဟိန်း မေ ၃၀
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်ခရိုင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက လိုက်တပ်ကျေးရွာ အုပ်စု ဟိုကျယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ် ချေးခြင်းကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ရွှေဇင်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေ နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွားလာ သောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

က အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာ တွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဟိန်းက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင် များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈၇ သိန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင် များက ဟိုကျယ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂၂ သိန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခုနစ် ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၄ ဦး ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၄၈၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချို့သန်းညွန့်

အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

အိမ်မဲ မေ ၃၀
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း အိမ်မဲမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိထွေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လက ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး ဧပြီလတစ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်း ကျားပျံဆန်

အိတ်ရေ ၅၂၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အိမ်မဲမြို့နယ် ကနေ စပါးတွေ၊ ဆန်တွေနဲ့ အခြား လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချ ပါတယ်။ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားက ဆန်ချောအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ ဆန်အမျိုး အစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဆန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူအားများနေ လို့ တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြား ဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိနေပါတယ်။ ကျားပျံဆန်က အခြားဆန်တွေနဲ့ ယှဉ်ရင် ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်းမှာကော

လတ်တလောအနေနဲ့ပါ အရောင်းအဝယ် ပိုဖြစ်နေပါတယ်"ဟု အိမ်မဲမြို့နယ် ဆန် စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိ ထွေးက ပြောပြသည်။ အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကျားပျံဆန်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည့်အတွက် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင် ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ရန် ဖောက်သည်များဆီက အချက်အလက်များရယူပါ

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

ဖောက်သည်များသည် အစဉ်မှန်သည်ဟုဆိုကြသည်။ ထို့အတူ ဖောက်သည်များသည် အခမဲ့အတိုင်ပင်ခံများ၊ အခမဲ့ကြော်ငြာသူများလည်း ဖြစ်တတ်ကြသည်။ ဖောက်သည်များသည် ဝယ်ယူခြင်း သို့မဟုတ် ဝယ်ယူမှုမပြုခြင်းဖြင့် တုံ့ပြန်တတ်သည်။ အဆိုပါတုံ့ပြန်မှုများသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအတွက် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ရန် သို့မဟုတ် အဆင့်မြှင့်ရန်အတွက် စစ်မှန်၍အဖိုးတန်သော မြေပြင်သတင်းအချက်အလက်များဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့ရာတွင် နည်းနည်းနှင့်ကျကျတိုးချဲ့ရသည့်လုပ်ငန်းငယ်များအတွက် မည်သည့်အချိန်၊ မည်သည့်ပစ္စည်းများဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့မည် သို့မဟုတ် ရောင်းချနေသည့်ကုန်ပစ္စည်းအမည်များထဲမှ မည်သည့်ပစ္စည်းကို အဆင့်မြှင့်တင်မည် စသည်တို့ကို သေချာသော ဈေးကွက်ရှိမှသာ တိုးချဲ့သင့်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်ရန်အတွက် မြေပြင်မှ အမှန်သတင်းအချက်အလက်များသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ ထိုမြေပြင်သတင်းအချက်အလက်များသည် ဖောက်သည်များ၏ တုံ့ပြန်မှုများကိုအခြေခံပြီး လုပ်ငန်းတိုးချဲ့နိုင်သည်။

ဖောက်သည်များ၏ပြဿနာများ၊ အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းပေးခြင်းသည် ရောင်းချသူ၏ မဟာဗျူဟာတစ်ခုဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းကို မိမိဘာသာ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့သင့်သည်ဟုထင်သောအချိန်၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးတို့ပေါ်တွင်အခြေခံ၍ တိုးချဲ့လေ့ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ငွေကြေးတတ်နိုင်လျှင် တတ်နိုင်သလို လုပ်ငန်းတိုးချဲ့တတ်သည်။ ထိုသို့ မိမိဘာသာ သတ်မှတ်ထားသောထုတ်လုပ်မှုများကို တိုးချဲ့ခြင်း၊ ဈေးကွက်ကိုတိုးချဲ့ခြင်းတို့ထက် ဖောက်သည်များထံမှ ရသောသင်ခန်းစာများ တစ်နည်းအားဖြင့် ဖောက်သည်ပေးသော မြေပြင်သတင်းအချက်အလက်များအရ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းကိုဆောင်ရွက်သည်က ပိုမိုအောင်မြင်နိုင်သည်။ ဖောက်သည်များ ရင်ဆိုင်နေရသည့် အခက်အခဲ၊ ပြဿနာ (ဥပမာ-ပစ္စည်းပေးပို့ချိန်ကြာမြင့်ခြင်း၊ ထုပ်ပိုးမှုအားနည်းခြင်း)စသည့်အချက်များကိုဖြေရှင်းပေးခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းအတွက် ရေရှည်တွင် နာမည်ထိခိုက်နိုင်မည့်အချက်များကို ရှောင်ရှားနိုင်သည်။ ဆီကို ပလတ်စတစ်ဘူးဖြင့်ထည့်၍ရောင်းချသည့်အခါတွင် ရေသန့်ဘူးကဲ့သို့ လက်ကိုင်မပါသော အခြေအနေမှ ဖောက်သည်များ၏ တောင်းဆိုမှုအရ လက်ကိုင်ကိုင်ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်ရပိုမိုလွယ်ကူပြီး ရောင်းအားတက်လာစေနိုင်သည်။ ထိုအချက်မျိုးသည် ဖောက်သည်ကပေးသော သင်ခန်းစာဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ရပ်ကွက်လက်လီဆိုင်ကလေးများသည် ဖွင့်လှစ်ပြီး အချိန်ကြာလာသည့်အခါ ကုန်အမျိုးအစားများစွာကို စုံလင်စွာထားရှိလာသည်ကို တွေ့ကြရသည်။ ထိုသို့ အမျိုးအစားစုံလင်ပြီး ဝယ်ယူသူမေးသမျှပစ္စည်းရှိနေတတ်သည်မှာ ယခင်က ဖောက်သည်များ မေးသည်ကို တိုးချဲ့ဖြည့်စွက်ရင်း အမျိုးအစားစုံလင်အောင် တိုးချဲ့နိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ စကားမပြောသောဖောက်သည်များကလည်း သင်ခန်းစာပေးတတ်သည်။ အချို့ဖောက်သည်များသည် မည်သည့်အချက်မျှမပြောခဲ့သော်လည်း မဝယ်ဘဲပြန်ထွက်သွားသည်မှာ ဆိုင်တွင် အားနည်းချက်ရှိနေသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့တို့ အဘယ်ကြောင့် မဝယ်ဘဲပြန်ထွက်သွားရသည်ကို အဖြေရှာကြည့်ပြီး အားနည်းချက်ကို ဖြေရှင်းရန်လိုအပ်သည်။ ဖောက်သည်များဆီမှ Feed Back ကိုရယူပြီးနောက်တွင် ထုတ်ကုန်အသစ်ကို အများအပြား ကြီးကြီးမားမားမလုပ်မီ စမ်းသပ်၍ အသေးစားထုတ်လုပ်စမ်းသပ်ရောင်းချကြည့်ခြင်းက

ဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေသည်။ အကယ်၍ ဝယ်ယူသူများက နှစ်သက်မှုနည်းပါးလျှင် အခြားသောပစ္စည်းများ သို့မဟုတ် အခြားနည်းလမ်းများရှာဖွေ၍ လမ်းကြောင်းပြောင်းနိုင်သည်။ ဖောက်သည်များ၏ လိုအပ်ချက်အတိုင်းလိုက်၍ တိုးချဲ့မှုများလုပ်သည့်အခါတွင် ကောင်းကျိုးများအပြင် သတိထားရမည့် အချက်များလည်းရှိသည်ကို သတိပြုရမည်။ ဈေးကွက်အတွင်း ဖောက်သည်များက တောင်းဆိုသည့်အရာဖြစ်၍ တိုးချဲ့ပြီးသည့်နောက်တွင် ဈေးကွက်မရှိ မရောင်းရမည်ကို ပူရန်မလိုအပ်ပေ။ (ဥပမာ-အိမ်တိုင်ရာ ရောက်ပို့စနစ်ကို ဝယ်ယူသူက တောင်းဆိုခြင်းမျိုးတွင်

❖ ဖောက်သည်များက အကြံပြုသည်များ၊ နှုတ်က ဖော်ထုတ် ပြောသည်များကိုသာ နားထောင်ရုံမဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့မည်သို့ဝယ်ယူသည်ကို မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး သေချာစွာသုံးသပ်ပြင်ဆင်နိုင်ရမည် ဖြစ်သည်။ ဒေတာအခြေခံပြီးလေ့လာခြင်းက လုပ်ငန်းတိုးချဲ့သည့် နေရာတွင် အမှားအယွင်းနည်းပါးစေသည်။ ရေရှည်ခိုင်မာသော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်လာစေသည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ပါက ဖောက်သည်များကပေးသော အချက်အလက်များ၊ ဖောက်သည်များ၏ ဝယ်ယူပုံ၊ ကြိုက်နှစ်သက်ပုံများဖြင့် တိုးချဲ့မည်ဆိုပါက အမှားနည်းပါးနိုင်သည်ကိုသတိပြုပြီး လက်တွေ့ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ ❖

ထိုစနစ်ကို တိုးချဲ့ခြင်းဖြင့် ဤနည်းဖြင့် မဝယ်မည်ကို စိတ်ပူရန်မရှိပါ။ ဖောက်သည်များက "ငါတို့ပြောတဲ့အတိုင်း ဆိုင်ရှင်က လိုက်လုပ်ပေးတယ်"ဟူသော ခံစားချက်ကြောင့် ဖောက်သည်က ပိုမို၍အားပေးပြီး သစ္စာရှိမှုကို ပြုလာနိုင်ခြင်းကြောင့် ဖောက်သည်ခိုင်မာမှုကို မြှင့်မားစေသည်။ ထို့ပြင် ခန့်မှန်းချက်ဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းမျိုး မဟုတ်ဘဲ ရှိပြီးဖောက်သည်များ၏ တောင်းဆိုချက်ကို တိုးချဲ့ခြင်းဖြစ်၍ ရည်မှန်းချက်နှင့်ဆိုင်လုံသော အချက်အလက်များရှိသဖြင့် ထိုရောက်စွာတိုးချဲ့ခြင်းမျိုးဖြစ်ပြီး ချက်ချင်းဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စေနိုင်သည်။ အားနည်းချက်နှင့် စိန်ခေါ်မှုများလည်း ရှိတတ်သည်။ ဖောက်သည်သည် လက်ရှိအမြင်အကြားနှင့် ဘောင်တစ်ခုအတွင်းကသာ အကြံပေးလေ့ရှိသဖြင့် အကြီးစားဆန်းသစ်တီထွင်မှုမျိုး ပျောက်ဆုံးတတ်သည်။ ထို့ပြင် ဖောက်သည်မျိုးစုံ၏ တောင်းဆိုမှုများ နောက်လိုက်၍တိုးချဲ့ခြင်းဖြင့် မိမိလုပ်ငန်း၏ မူလအားသာချက်နှင့် မူလတန်ဖိုးကို ထိခိုက်တတ်သည်။ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းကြောင့် လူသားအရင်းအမြစ်၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အထောက်အကူပြုကွင်းဆက်များ ပိုမိုကြီးမားရှုပ်ထွေးလာပြီး စနစ်တကျထိန်းကျောင်းနိုင်ခြင်းမရှိပါက လုပ်ငန်းကျဆင်းသွားနိုင်သည်။ ဖောက်သည်များ၏အကြံဉာဏ်များသည် လက်တွေ့ဆန်သောအကြံပြုချက်များဖြစ်သဖြင့် အလေးထားရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အကြံဉာဏ်များထက် လက်တွေ့ဝယ်ယူသည့်အချက်အလက်များက ပို၍ တိကျသေချာသောသင်ခန်းစာများဖြစ်သည်။ လက်တွေ့ဝယ်ယူမှုကရနိုင်သော အကျိုးကျေးဇူးများ ဖောက်သည်များက အပြာရောင်ပစ္စည်းလေးက ကောင်းပါတယ်ဟု နှုတ်က ပြောသော်လည်း အမှန်ဝယ်ယူသည်မှာ အဖြူရောင်ပစ္စည်းသာဖြစ်နေသည်ကိုတွေ့နေရလျှင် အဓိက ဝင်ငွေရလမ်းသည်

အဖြူရောင်ပစ္စည်းဆီမှသာဖြစ်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ပဲပုပ်ဆီကို ကောင်းသည်ဟု ဝယ်ယူသူများက ဆိုတတ်ကြသော်လည်း အမှန်ဝယ်ယူနေသည်မှာ မြေပဲဆီသာဖြစ်သည်ဆိုလျှင် မိမိ၏အကျိုးအမြတ်ရလမ်းနှင့် ရောင်းကောင်းသောပစ္စည်း၊ ဈေးကွက်ရှိသောပစ္စည်းမှာ မြေပဲဆီသာ ဖြစ်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့မည်ဆိုလျှင် မြေပဲဆီဘက်ကို ရွေးချယ်ရမည်ဖြစ်သည်။ သင်္ကြန်ကာလ၊ သီတင်းကျွတ် စသည့်အချိန်များတွင် ပွဲလမ်းသဘင်များပြားခြင်း၊ မိုးနည်းခြင်း စသည့်အကြောင်းများကြောင့် ဝယ်ယူသူများပြား

တတ်ပြီး အရောင်းအဝယ်သွက်တတ်သည်။ ထိုအချိန်မျိုးတွင် မည်သည့်ပစ္စည်းကို ကြိုတင်စုဆောင်းသင့်သည်ကိုသတိပြုပြီး ကုန်လက်ကျန်ကို ချင့်ချိန်စုဆောင်းထားနိုင်သည်။ ဖောက်သည်များ၏ ဝယ်ယူမှုစက်ဝန်းကိုသိရှိပြီး ကုန်ပစ္စည်းလက်ကျန်ကို မှန်မှန်ကန်ကန်ကြိုတင်စုဆောင်းနိုင်သည်။ ထို့အတူပင် ဖြန့်ဖြူးမှုလမ်းကြောင်းကိုလည်း ပိုမိုထိရောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

ဖောက်သည်များသည် ကြားခံပွဲစားဖြင့် အလုံးအရင်းဝယ်ယူနေသလား သို့မဟုတ် စုပါမားကတ်ကြီးများမှ လက်ကားဝယ်ယူနေကြသလား သို့မဟုတ် အိမ်တိုင်ရာရောက် လိုအပ်ချိန်မှလက်လီဝယ်ယူနေသလား၊ မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် အများဆုံးရောင်းရသည်ကိုမှတ်သားပြီး ဖြန့်ဖြူးမှုလမ်းကြောင်းကို တိကျစွာတွက်ချက်နိုင်သည်။ ဖြန့်ဖြူးမှုလမ်းကြောင်းကို ဖောက်သည်၊ ဝယ်ယူသူနှင့် ကိုက်ညီအောင်ပြုပြင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။ ထိုသို့ ဖြန့်ဖြူးရေးလမ်းကြောင်းကို တိတိကျကျဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် အချိန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်ကိုသက်သာစေသည်။ လက်လီဝယ်ယူသူများပြားသလား သို့မဟုတ် လက်ကားဝယ်ယူသူများပြားသလားဟူသောအချက်ပေါ်တွင် ကြည့်၍ ဈေးကွက်ဗျူဟာကို ခွဲခြားဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ပြန်လည်ပြုပြင်ရမည့်အချက်များ

ဖောက်သည်များ၏ ဝယ်ယူမှုကိန်းဂဏန်းများသည် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှုအပိုင်းကိုလည်းကောင်း၊ အရောင်းဗျူဟာနှင့် ဈေးကွက်ထိုးဖောက်ရေးဗျူဟာကိုလည်းကောင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေးနှင့် ထုပ်ပိုးမှုစနစ်ကိုလည်းကောင်း၊ စီမံခန့်ခွဲမှုကိုလည်းကောင်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲရန် ပြောနေတတ်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းအမှာစာများကို ကြည့်ပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်မည့်လမ်းကြောင်း သတ်မှတ်ခြင်းကို ပြင်ဆင်ရနိုင်သည်။

ကုန်သိုလှောင်ရုံအဝေးရှိ ဖောက်သည်များက မှာကြားမှုများပြားပြီး ကုန်ရုံအနီးရှိ ရပ်ကွက်များက ကုန်မှာကြားမှုနည်းနေလျှင် မှာကြားမှုများသော ဒေသ၊ ရပ်ကွက်နှင့်နီးသောနေရာတွင် ကုန်သိုလှောင်ရုံကို ပြောင်းရွှေ့ခြင်းဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်စရိတ်နှင့် အချိန်ကို ပို၍ကောင်းအောင် ပြင်ဆင်နိုင်သည်။ ရုံးပိတ်ရက်ရှည်များတွင် ခရီးသွားလာမှုများပြားတတ်သဖြင့် လမ်းခရီးတစ်ထောက်နားသောစခန်းများမှ စားသောက်ဆိုင်ဖြစ်လျှင် အဆိုပါရက်များတွင် စားမည့်ပမာဏကို တိုး၍ခန့်မှန်းပြီး အသားငါးစသည်တို့ကို ကြိုတင်ဝယ်ယူစုဆောင်းထားနိုင်သည်။

ဤအချက်များအပြင် ဖောက်သည်များ၏ ဝယ်ယူသည့်လေ့အရ ကုန်ပစ္စည်းများပိုမိုထုတ်လုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် စုဆောင်းထားခြင်းများဆောင်ရွက်ထားခြင်းဖြင့် ကုန်ပြတ်လပ်ပြီး ရသင့်သည့်အမြတ်များ မရရှိခြင်းမျိုးကိုရှောင်ရှားနိုင်သည်။ ဥပမာ-ပြင်ဦးလွင် မြို့တွင် ဆောင်းရာသီ၌ ခရီးသွားများလာတတ်ပြီး ဆွယ်တာများဝယ်ယူတတ်ကြသဖြင့် မိုးတွင်းကစ၍ ဆွယ်တာများစုဆောင်းထားခြင်းဖြင့် အဝယ်များချိန်တွင် ကုန်ပြတ်လပ်ခြင်းကို ရှောင်ရှားနိုင်သည်။

ဖောက်သည်များက ကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုးကို ဝယ်ယူလျှင် နောက်တစ်မျိုးကို တွဲဖက်ဝယ်ယူလေ့ရှိတတ်ကြသဖြင့် အတွဲဖက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သတိပြုသိုလှောင်ခြင်း၊ တွဲ၍ရောင်းနိုင်စေရန် အထူးပရိုမိုးရှင်းပေးခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဇွန်လဆန်းတွင် ကျောင်းများဖွင့်ချိန်ဖြစ်၍ သင်္ကြန်ပြီးသည်နှင့် ကျောင်းအဝတ်အစားများ ဝယ်ယူခြင်းနှင့်တွဲ၍ လွယ်အိတ်၊ ကျောပိုးအိတ်များ ဝယ်ယူတတ်သဖြင့် ကျောင်းစိမ်းလုံချည်၊ အင်္ကျီဖြူတို့အပြင် ကျောပိုးအိတ်များကိုပါ ပူးတွဲစုဆောင်းထားခြင်းဖြင့် ရောင်းအားမြင့်နိုင်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ကျောင်းဝတ်စုံဝယ်ယူလျှင် ကျောပိုးအိတ်ကို ဈေးလျှော့ပေးခြင်းမျိုးဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝယ်ယူသည့်ပုံစံနှင့် ကိန်းဂဏန်းများအရ ဈေးကွက်နှင့် အရောင်းဗျူဟာကို ပြင်ဆင်နိုင်သည်။

ကျောင်းဖွင့်ရက်ကာလများတွင် ဗလာစာအုပ်များရောင်းအားမြင့်သဖြင့် တွဲဖက်ဝယ်ယူလေ့ရှိသော ဘောပင်များ၊ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများကို ဈေးလျှော့ပေးခြင်း၊ တစ်ခုဝယ် တစ်ခုလက်ဆောင်ပေးခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများကို သုံးစွဲနိုင်သည်။ ပုံမှန်နှင့် အများအပြားဝယ်လေ့ရှိသော ဖောက်သည်ဟောင်းကြီးများကိုလည်း အခြားရောင်းသူများထံ မပြောင်းသွားစေရေးအတွက် အထူးခံစားခွင့်များ၊ အထူးလျှော့ဈေးများကို လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန် လိုအပ်သည်။

ဖောက်သည်များ၏ လိုလားမှုများသည် အရည်အသွေးနှင့် ထုပ်ပိုးမှုအပိုင်းတွင် ပို၍မြင့်သာသည်။ ဖောက်သည်များ သက်သောင့်သက်သာဖြစ်ရေး၊ ဖောက်သည်များ၏ စိတ်ခံစားချက်၊ အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုအတွက် ဖောက်သည်၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအခြေအနေ စသည်တို့ကြောင့် အရည်အသွေးနှင့် ထုပ်ပိုးမှုသည် ကောင်းသည်ထက်ကောင်းစေရန် ပြုပြင်နေရမည်ဖြစ်သည်။ ဖောက်သည်များက အသေးစား သို့မဟုတ် တစ်ခါသုံးအရွယ်အစားထုပ်ပိုးမှုများကိုသာ တောင်းဆိုနေတတ်သလား၊ အကြီးစားဘူးကြီးများကို တောင်းဆိုကြသလား၊ လက်ကားများက ဘူးကြီးများကို ကြိုက်ပြီး လက်လီသမားများက ဘူးသေးများကို ကြိုက်နေသလားဆိုသည်ကိုကြည့်၍ ဖောက်သည်အားလုံးအတွက် ထုပ်ပိုးမှုကို လိုက်လျောစာမျက်နှာ ၅ သို့ ၆

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 စေပါဘူး။

လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ် တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လက်ဖက် ၁၁၉၆၇ ဧကစိုက်ပျိုးမည်



ဖခင်နှစ်က လက်ဖက်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ မေ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လက်ဖက် ၁၁၉၆၇ ဧက စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လက်ဖက် ၁၁၉၆၇ ဧက စိုက်ပျိုး ရန်လျာထားပြီး ဖက်ဖက်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ လက်ဖက် ၁၁၉၆၇ ဧက စိုက်ပျိုး ဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွား ပါမယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ လက်ဖက်ကို ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်က အများဆုံးစိုက်ကြတာပါ။ လက် ဖက်က အရည်အသွေးလဲကောင်း ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်းပြီးတော့ လက်ဖက် အထွက်နှုန်းကောင်း အောင်၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်း ဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွား ပါမယ်"ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး

ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် လက်ဖက် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေ ဖြင့် မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဧက ၂၉၀၊ ခန္တီးခရိုင်တွင် ၂၈၅ ဧက၊ ဟုမ္မလင်း ခရိုင်တွင် ၉၄၂၈ ဧက၊ နဂါးကိုယ် ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ၉၁၁ ဧက၊ ကသာခရိုင်တွင် ၄၈၈ ဧက၊ ကောလင်းခရိုင်တွင် ၅၆၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၉၆၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ဖက်ကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် လက်ဖက် ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသ မရွေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့် ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်း စန်းမြင့်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

၁။ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ညီထွေလုပ်ပေးနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အရည်အသွေးနှင့် ဈေးနှုန်းအပိုင်း ကိုလည်း ဖောက်သည်များ၏ လိုလားမှုများရာ၊ တောင်းဆိုမှုများရာကို လိုက်၍ ပြင်ဆင်ပေးနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အလားတူပင် စီမံခန့်ခွဲမှုအပိုင်း တွင်လည်း ဖောက်သည်များ၏လိုလားချက်များကို သေချာစွာမှတ်တမ်း တင်ထားရန်၊ သုံးသပ်နိုင်ရန် အဖွဲ့ငယ်များဖွဲ့၍ ဆောင်ရွက်ထားခြင်းဖြင့် မိမိလုပ်ငန်းကို ပြုပြင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်သည်။

ဖောက်သည်များက အကြံပြုသည်များ၊ နှုတ်က ဖော်ထုတ်ပြောသည် များကိုသာ နားထောင်ရုံမဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့မည်သို့ဝယ်ယူသည်ကို မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး သေချာစွာသုံးသပ်ပြင်ဆင်နိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဒေတာအခြေခံပြီးလေ့လာခြင်းက လုပ်ငန်းတိုးချဲ့သည့်နေရာတွင် အများအပြားနည်းပါးစေသည်။ ရေရှည်ခိုင်မာသောလုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်လာစေသည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ပါက ဖောက်သည်များက ပေးသောအချက်အလက်များ၊ ဖောက်သည်များ၏ဝယ်ယူပုံ၊ ကြိုက်နှစ်

သက်ပုံများဖြင့် တိုးချဲ့မည်ဆိုပါက အမှားနည်းပါးနိုင်သည်ကို သတိပြု ပြီး လက်တွေ့ဆောင်ရွက်သင့်သည်။

ဤအချက်များသည် ဖောက်သည်များ၏ စိတ်ခံစားချက်အပြုအမူ များကိုလေ့လာပြီး လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဖောက်သည်များ၏ အပြုအမူများကိုလေ့လာမည်ဆိုလျှင် မဝယ်မီစဉ်းစားတတ်ပုံ၊ ဝယ်ယူစဉ် စဉ်းစားသောအချက်အလက်များနှင့် ဝယ်ယူပြီးနောက် ကျေနပ်နှစ်သက် မှုရှိမရှိ စသည်တို့ကိုလည်း လေ့လာရမည်ဖြစ်သည်။ စားသုံးသူများသည် ဝယ်ယူခြင်းကို စိတ်ခံစားချက်နှင့်အညီဆောင်ရွက်တတ်ခြင်း၊ လူမှုရေး ဆိုင်ရာအချက်များဖြင့် ဝယ်ယူတတ်ခြင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုမလေ့ထုံးစံများ အရ ဝယ်ယူတတ်ခြင်းနှင့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာအချက်များအရ ဝယ်ယူ တတ်ခြင်းတို့ရှိသည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက် ရပါသည်။

ကိုးကား - Eric Ries's The Lean Startup

ပညာသင်ဖို့ ကျောင်းအပ်ဖို့

- လူငယ်တွေ ပညာရေး သင်ကာပေး စဉ်မွမ်းမံ၊ ကျောင်းအပ်ပါ နောက်မကျ တွေးဆမှန်မှန်၊ အနာဂတ် ကောင်းစေရန် ဝိုင်းဝန်းရံ အတူလက်တွဲ၊ မိဘဆရာ ပေါင်းစည်းအားက ကြိုးစားအောင်ပွဲ။
 - ကျောင်းဥယျာဉ် ပန်းစုံပွင့် ဂုဏ်တင့်လို့ လှနေမှာ၊ ပေါင်းသင်လေ အလှတရား ထွန်းကားပညာ၊ ပညာရေး မဝေးပါ နီးလျက်သာ စည်းကမ်းကောင်း၊ စိတ်ဓာတ်တွေ သစ်လွင်လန်းမယ် လှမ်းကြစုပေါင်း။
 - လူငယ်တွေ လမ်းမမှားဖို့ ကျောင်းသို့သွား ပညာသင်၊ ပွဲထိန်းပေ စာရိတ္တနဲ့ လမ်းပြစုံလင်၊ ဆရာများ၏ မြတ်လမ်းစဉ် လိုက်နာလျှင် ပညာတတ်၊ ကျောင်းအပ်ရန် သတိပြုလို့ ရှေးရှုမပြတ်။ ။
- မောင်စစ်သွေး

လွိုင်လင်မြို့နယ် ကောင်းငိုကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လွိုင်လင် မေ ၃၀ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း လွိုင်လင်ခရိုင် လွိုင်လင်မြို့နယ် အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်း နှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကောင်းငို ကျေးရွာနှင့် ကောင်းလန်းကျေးရွာ များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၅ သိန်း အတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၅ သိန်း ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကောင်းငို ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ လွိုင်လင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်မင်းထိုက်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရ ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၅ သိန်း ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုး ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း လွိုင်လင် ကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

မောင်ခိုင်



တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ် ဆက်ဆံရေးအားကောင်းမှု ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးကိုအကျိုးပြုနိုင်ဟု ဗီယက်နမ်ပြော



စင်ကာပူ မေ ၃၀
တရုတ်နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး အားကောင်းဆိုင်ရာမှာ သည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် အကျိုးကျေးဇူးရှိ လာမည်ဟု ဗီယက်နမ်သမ္မတ တိုလမ်းက မေ ၂၉ ရက်တွင် ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ် နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြားတွင် ဘက်ရွေးရပ်တည်မည် မဟုတ် ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ဗီယက်နမ်နှင့် အိမ်နီးချင်း တရုတ်နိုင်ငံတို့ကြား ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာအားကောင်းမှု သည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနနှင့် မေ ၂၉ ရက်က ပြုလုပ် သည့် အင်တာဗျူးအစီအစဉ်၌ ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ အင်တာဗျူးအစီအစဉ် သည် ဗီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ

အကြီးအကဲရာထူးနှင့်သမ္မတရာထူး တို့ကို တွဲဖက်ရယူထားသော တိုလမ်းအတွက် ပြည်ပမီဒီယာ တစ်ခုနှင့် ပထမဆုံးပြုလုပ်ခဲ့သည့် အင်တာဗျူးအစီအစဉ်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နှင့် ဗီယက်နမ်တို့ကြား ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာအားကောင်းပါ က အမြင်မတူမှုများကိုဖြေရှင်းနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ် သမ္မတတိုလမ်းက ပြောကြား ထားသည်။

တရုတ်နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ သည် တောင်တရုတ်ပင်လယ် ဒေသ၌ နယ်မြေပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်း ပွားမှုရှိနေသော နိုင်ငံများဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် နယ် မြေပိုင်ဆိုင်ခွင့် အငြင်းပွားမှုပြဿ နာများကို နိုင်ငံတကာဥပဒေများ နှင့်အညီ ဖြေရှင်းရေးကိုထောက်ခံ အားပေးသည်ဟု ဗီယက်နမ်သမ္မတ တိုလမ်းက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ကင်ညာအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း မီးလောင်မှုတွင် ကျောင်းသူရှစ်ဦးကို ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း

နိုင်ရီတီ မေ ၃၀
အမျိုးသမီး အထက်တန်း ကျောင်းတစ်ကျောင်းကို မီးရှို့ခဲ့သူ အဖြစ်ယူဆရသော ကျောင်းသူ ရှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထား သည်ဟု ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့က မေ ၂၉ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကင်ညာနိုင်ငံ နာကူရူခရိုင်၌ တည်ရှိသော အာကူမီရီအမျိုးသမီး အထက်တန်းကျောင်း၌ မေ ၂၈ ရက်က မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ကျောင်းသူ ၁၆ ဦးသေဆုံး၍ ၇၉ ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

ပဏာမစုံစမ်းစစ်ဆေးမှုရလဒ် များအရ အဆိုပါအမျိုးသမီးအထက် တန်းကျောင်း မီးလောင်မှုသည် ရှိမီးကြောင့်ဖြစ်နိုင်ပြီး ပြစ်မှုကျူး လွန်သူအဖြစ်ယူဆရသော ကျောင်း

သူရှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း ထားကြောင်း ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ကင်ညာပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆိုအရ စာသင်ကျောင်းတာဝန် ရှိသူများအနေဖြင့် ဘေးကင်းလုံခြုံ ရေးစည်းမျဉ်းများကို ချိုးဖောက်ခဲ့ ရာ ကျောင်းဘုတ်အဖွဲ့က ဖျက် သိမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သော မိန်း ကလေးဆောင်သည် ကျောင်းသူ ဦးရေ ၂၇၀ လက်ခံနေရာပေးနိုင် သော နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားချိန်တွင် အဆိုပါအဆောင်၌ ကျောင်းသူ မည်မျှထိရှိနေသည်ကို မသိရသေး ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အီရန်နှင့်အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသက်တမ်းတိုးရန် သင့်၊ မသင့် မကြာမီဆုံးဖြတ်မည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ပြောကြား

ဝါရှင်တန် မေ ၃၀
အီရန်နိုင်ငံနှင့် ရယူထားသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို သက် တမ်းတိုးထားသော အဆိုပြုသဘော တူညီချက်နှင့်ပတ်သက်၍ မကြာမီ ကာလအတွင်း အဆုံးအဖြတ်ပေး မည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ် ထရမ်က မေ ၂၉ ရက်တွင် ထုတ် ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်တွင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၈ ရက်၌ အီရန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ရယူထားသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ရက်ပေါင်း ၆၀ သက်တမ်းတိုးရန် အဆိုပြု ထားသည်။

အဆိုပြုသဘောတူညီချက်ကို အတည်ပြုရန် သင့်၊ မသင့်နှင့်ပတ် သက်၍ အိမ်ဖြူတော်အစည်းအဝေး ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြား ထားသည်။



အီရန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ သည် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် တွင်စတင်ခဲ့သော ပဋိပက္ခကို အပစ် အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက် ဖြင့်ရပ်စဲထားပြီး ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပနေဆဲ

ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အီရန်ကျူးလွန်မှုများ၌ အမေ ရိကန်နှင့်အီရန်တို့ကြား သဘော ထားအမြင်ကွဲလွဲနေဆဲဖြစ်သည်။ အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်း ရေးသဘောတူညီချက် ရယူထား

ခြင်းမရှိခဲ့ပါက စစ်ရေးအရတိုက် ခိုက်မှုများပြန်လည်စတင်ရန်အသင့် ရှိကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီး ဟက်ကီဆက်က ယနေ့ တွင် သတိပေးပြောကြားထား ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT
Trs : KKO

ကာလင်နင်ဂရက်ဒေသကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့ပါက တုံ့ပြန်ရန် လိုအပ်သည့်နည်းလမ်းအားလုံးရှိကြောင်း သမ္မတပူတင် ပြောကြား

မော်စကို မေ ၃၀
ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကာလင်နင် ဂရက်ဒေသကို တိုက်ခိုက်ရန် ကြိုးပမ်းသူ မည်သူ့ကိုမဆိုဖျက် ဆီးရေးအတွက် လိုအပ်သည့်နည်း လမ်းအားလုံး ရှိထားပြီးဖြစ်သည် ဟု ရုရှားသမ္မတပူတင်က မေ ၂၉ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကတ်စတူ တစ်ဘက်ဒရီးစ်၏ ပြောကြားချက် များကို ရုရှားသမ္မတပူတင်က ထိုသို့ တုံ့ပြန်ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြောက်အတ္တလန္တိတ် စာချုပ် အဖွဲ့(နေတိုး)အနေဖြင့် ကာလင် နင်ဂရက်ဒေသကို ထိုးဖောက်ဝင် ရောက်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း ရုရှားကို ပြသရန် လစ်သူရေးနီးယားနိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီးက ယခုလအစော ပတ်သက်၍ လစ်သူရေးနီးယား ပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကာလင်နင်ဂရက် ဒေသကို တိုက်ခိုက်ရန် ကြိုးပမ်းလာသူမှန် သမျှကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရာတွင် အသုံးချရမည့် လိုအပ်သည့်နည်း လမ်းအားလုံး ရုရှား၌ရှိထား ကြောင်း သမ္မတပူတင်က ယူရေး ရုရှား စီးပွားရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြား ထားသည်။ ကာလင်နင်ဂရက် ဒေသသည် ရုရှားနိုင်ငံပိုင် နယ်မြေဖြစ် သော်လည်း နေတိုးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ

များဖြစ်ကြသည့် ပိုလန်နှင့်လစ်သူ ရေးနီးယားကြားရှိသော နယ်မြေ ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေး ကို ခြိမ်းခြောက်လာသည့် မည်သည့်နေရာမျိုးမဆို ရုရှား တပ်မတော်၏ တရားဝင်ပစ်မှတ် များ ဖြစ်လာမည်ဟု သမ္မတ ပူတင်က သတိပေးပြောကြား ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT
Trs : KKO

မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းယာဉ်တွေ့ရှိမှုကြောင့် မြူးနစ်လေဆိပ် တစ်နာရီခန့်ပိတ်ထားခဲ့ရ



ဘာလင် မေ ၃၀
ဂျာမနီနိုင်ငံတောင်ပိုင်း မြူးနစ် လေဆိပ်၌ မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းယာဉ် တွေ့ရှိမှုကြောင့် ယနေ့တွင် လေယာဉ် အဆင်းအတက်များ ယာယီရပ်တန့်ခဲ့ရကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြူးနစ်လေဆိပ်ပိတ်ပေးမှုကြောင့် မောင်းသူမဲ့ ဒရုန်းယာဉ်တစ်စင်း တွေ့ရှိရကြောင်း လေယာဉ်မှူး နှစ်ဦးက သတင်းပေးပို့ခဲ့ပြီးနောက်

လေယာဉ်အဆင်းအတက်များကို တစ်နာရီခန့် ရပ်ထားခဲ့ရကြောင်း လေဆိပ်တာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားထားသည်။ မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းယာဉ်ကြောင့် မြူးနစ်လေဆိပ်သို့ ဆင်းသက်

မည့်လေကြောင်းခရီးစဉ် ၂၀ ကျော် တို့မှာ လမ်းကြောင်းပြောင်းပျံသန်း ၍ အခြားလေဆိပ်များသို့ ဆင်းသက်ခဲ့ရသည်။ သို့ရာတွင် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်း ယာဉ်တွေ့ရှိမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တစ်နာရီအကြာတွင် လေယာဉ် အဆင်းအတက်များကို ပြန်လည် ခွင့်ပြုချက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း လေ ဆိပ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း က မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းယာဉ်ကို ရှာ ဖွေခဲ့သော်လည်း တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းမရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အောက်တိုဘာ လကလည်းမောင်းသူမဲ့ဒရုန်းယာဉ် တွေ့ရှိမှုများကြောင့် မြူးနစ် လေဆိပ်ကို မကြာခဏပိတ်ခဲ့ရ ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီ၏ New Glenn ဒုံးပျံက မလွတ်တင်မီ ဒုံးအင်ဂျင်စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ချိန်တွင် မီးလောင်ပေါက်ကွဲခဲ့



ဝါရှင်တန် မေ ၃၀
ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီ၏ New Glenn ဒုံးပျံသည် မလွတ်တင်မီ ဒုံးအင်ဂျင်စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ချိန်တွင် မီးလောင်ပေါက်ကွဲခဲ့ရ

ကြောင်း မေ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် New Glenn ဒုံးပျံ ဒုံးအင်ဂျင်များ စမ်းသပ်မှုကို မေ ၂၈ ရက်တွင်

ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေ ဗာရယ်အာကာသစခန်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
သို့ရာတွင် ဒုံးအင်ဂျင်များ စမ်းသပ်မှုမှာ အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ

ဒုံးပျံပေါက်ကွဲမီးလောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

New Glenn ဒုံးပျံပေါက်ကွဲမှု အတွင်း မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ အထိအခိုက်မရှိခဲ့သော်လည်း ဒုံးပစ်စင် အယ်လ်စီ-၃၆ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

New Glenn ဒုံးပျံပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဘလူးအော်ရီဂျင်၊ နာဆာ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ လက်မှုစွမ်းရည်လေးလားရေးအစီအစဉ်များ အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ ဘလူးအော်ရီဂျင်ကုမ္ပဏီသည် New Glenn ဒုံးပျံဖြင့် Amazon ကုမ္ပဏီ၏ အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်မှု ၄၉ စင်းကို လာမည့် ဇွန် ၄ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

သက်ငယ်ပိုင်းအမျိုးသမီးများ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းက သက်ကြီးပိုင်းအမျိုးသမီးများ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းထက် ပိုမြင့်ဆန်နေ

နယူးယောက် မေ ၃၀
သက်ငယ်ပိုင်းအမျိုးသမီးများ ကြား ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည် သက်ကြီးပိုင်းအမျိုးသမီးများကြား ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းထက် ပိုမြင့်ဆန်နေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်ကြား ကာလအတွင်း အသက် ၄၀ အောက် အမျိုးသမီးများကြား ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမှာ ၄၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက အထက်ပါ ကာလ အပိုင်းအခြားအတွင်း အသက် ၄၀ နှင့် ၇၉ နှစ်ကြား အမျိုးသမီးများ ပုံစံ-၂ ဆီးချို

ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမှာ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းထိသာရှိခဲ့ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမျိုးသမီးများကြား အလွန် မှုန်နှုန်း မြင့်တက်နေချိန်တွင် အသက် ၄၀ အောက် အမျိုးသမီးများကြား ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှု နှစ်ဆမြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

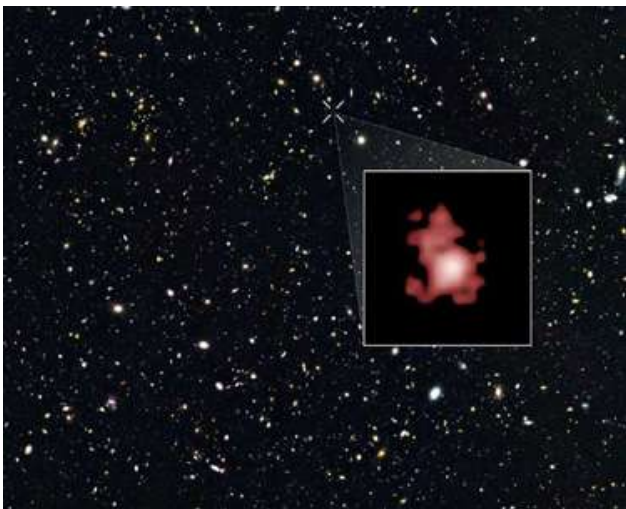
ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါသည် သာမန်အားဖြင့် သက်ကြီးပိုင်းများတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အလွန်မြင့်သော နှုန်းသည် သက်ငယ်ပိုင်း အမျိုးသမီးများကြား ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အိမ်ရှင်ကြယ်စုများမပေါ်ထွက်မီကပင် ဦးစွာပေါ်ထွက်ခဲ့သည့်

အာကာသတွင်းနက်များကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ် တွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် မေ ၃၀
အိမ်ရှင်ကြယ်စုများမပေါ်ထွက်မီကပင် ဦးစွာပေါ်ထွက်ခဲ့သည့် အာကာသတွင်းနက်များကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် Little Red Dots အမည်ရှိ ရှေးဟောင်းကြယ်စုများကို လေ့လာပြီးနောက် ကြယ်စုများမတိုင်မီ ပေါ်ထွက်ခဲ့သော အာကာသတွင်းနက်များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။



ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ရသော အာကာသတွင်းနက်များမှာ စကြဝဠာ၏သက်တမ်း နှစ်ပေါင်းစတုရန်းပေါင်းပေါ်ထွက်လာသည့် အာကာသတွင်းနက်များဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။
အထက်ပါ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ရှေးဦးအာကာသတွင်းနက်

များသည် ရောမကြယ်ကြီးများ သက်တမ်းကုန် ပြိုကွဲပြီးနောက် ပေါ်ထွက်လာခြင်းမဟုတ်ဘဲ တိုက်ရိုက်ပေါ်ထွက်လာသည့် အာကာသတွင်းနက်များဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Little Red Dots ကြယ်စုများကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေးဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကပင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Little Red Dots ကြယ်စုအတွင်းရှိ အာကာသတွင်းနက်များမှာ ၎င်းကြယ်စုများမပေါ်ထွက်မီကပင် တိုက်ရိုက်ပေါ်ထွက်လာသည့် အာကာသတွင်းနက်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ညစ်ညမ်းသောလေထုကို တစ်နာရီမျှ ရှူရှိုက်မိခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်နှင့်အဆုတ်၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပုံများ ပြောင်းလဲသွားနိုင်

လန်ဒန် မေ ၃၀
ညစ်ညမ်းသော လေထုကို တစ်နာရီမျှ ရှူရှိုက်မိခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်နှင့်အဆုတ်၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပုံများ ပြောင်းလဲသွားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာသည် ပန်းနာရင်ကျပ်နှင့် ကင်ဆာရောဂါများအပါအဝင် ရောဂါဘယအမျိုးမျိုးတို့နှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ ဘာမင်ဂမ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ညစ်ညမ်းသောလေထုကို တစ်နာရီမျှ ရှူရှိုက်မိလျှင်ပင် အဆုတ်

နှင့် ဦးနှောက်လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ ပြောင်းလဲသွားနိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ ညစ်ညမ်းသောလေထုရှူရှိုက်မှုကာလကြာမြင့်ပါက စဉ်းစားတွေးတောနိုင်မှုစွမ်းရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုပြဿနာနှင့် ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးယခင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများမှ ပေါ်ထွက်လာသည့် အချက်အလက်များအရ လေထုညစ်ညမ်းမှုမှ တစ်မျိုးဖြစ်သော PM 2.5 ရုပ်မှုန်များသည် ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည်ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ဖြစ်နိုင်ခြေနှင့်ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကျရောက်မှုကြောင့် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်ရက်တစ်ရက် သို့မဟုတ် ကမ္ဘာမြေရက်အားဖြင့် ၁၇၆ ရက်အတွင်း ဂြိုဟ်တစ်ခွင်လုံးသို့ ရေဓာတ်များပျံ့နှံ့ခဲ့

ဝါရှင်တန် မေ ၃၀
အရွယ်အစား ကြီးမားသည့် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ကျရောက်မှုကြောင့် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်ရက်တစ်ရက် သို့မဟုတ် ကမ္ဘာမြေရက်အားဖြင့် ၁၇၆ ရက်အတွင်း ဂြိုဟ်တစ်ခွင်လုံးသို့ ရေဓာတ်များပျံ့နှံ့ခဲ့ကြောင်း မေ ၂၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်သည် နေနှင့်အနီးဆုံးဂြိုဟ်ဖြစ်ရာ နေပိုင်းကာလများ

တွင် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်၏ အပူချိန်မှာ ၈၀၀ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက်ထိ မြင့်တက်နေတတ်သည်။ သို့ရာတွင် အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေး အေဂျင်စီ(နာဆာ)က လွှတ်တင်ခဲ့သော မက်ဆင်ဂျာ အာကာသယာဉ်၏ လေ့လာချက်အရ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်တောင်ဝင်ရိုးစွန်းအနီးရှိ ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းအတွင်း ရေခဲလွှာများခိုအောင်း

တည်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်ပေါ်သို့ အထက်ပါ ရေဓာတ်များမည်သို့မည်ပုံရောက်ရှိလာသည်ဆိုသော အချက်မှာ သိပ္ပံပညာရှင်များအတွက် စဉ်းစားရခက်သည့် ပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။
သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျွန်စော့ကင်းတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အထက်ပါ ရေဓာတ်များသည် အချင်း ၁၇

ကီလိုမီတာရှိ ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ဝင်တိုက်ချိန်တွင် စတင်ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်တစ်ခွင်လုံး ရေငွေ့များပျံ့နှံ့ရောက်ရှိခဲ့ကာ ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ် တစ်ရက်တည်းမှာပင် ရေခဲလွှာများ ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

လီဗာပူးအသင်းက နည်းပြ စလော့ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်

လီဗာပူး မေ ၃၀ ရာသီကုန်ဆုံးချိန်တွင် ပရီးမီးယားလိဂ်အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၅) ဖြင့်သာရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆုဖလား လက်မဲ့ဖြင့်ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီးနောက် လက်မဲ့ဖြင့်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် လီဗာပူးအသင်းက နည်းပြစလော့ကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ကြောင်း Sports Illustrated သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လီဗာပူးအသင်း အနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘောလုံးရာသီက နည်းပြစလော့ကို စတင်ခန့်အပ်ခဲ့ရာ အသင်းအနေဖြင့် အဆိုပါ နှစ်တွင် ပရီးမီးယားလိဂ်ချန်ပီယံ ဆုဖလား ရယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ကစားသမားသစ်များ ဝယ်ယူရာတွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး အမြောက်အမြား အသုံးပြုခဲ့သော်လည်း ဘောလုံး

ရာသီကုန်ဆုံးချိန်တွင် ပရီးမီးယားလိဂ်အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၅) ဖြင့်သာရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆုဖလား လက်မဲ့ဖြင့်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် လီဗာပူးအသင်းက နည်းပြစလော့ကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီး ဘုန်းမောက်အသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့သည့် နည်းပြအီရာ အိုလာကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်ရန် ကြိုးပမ်းနေသည်။

အသက် ၄၇ နှစ်ရှိ နည်းပြ စလော့သည် လီဗာပူးအသင်းကို တာဝန်ယူခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၁၃ ပွဲတွင် ၆၆ ပွဲနိုင်၊ ၁၈ ပွဲသရေ၊ ၂၉ ပွဲရှုံး ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : ESPN
Trs : ML



ရန်ကုန် မေ ၃၀ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းတို့နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ သီဟဒီပအားကစားကွင်းတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့်

မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၅၁ မိနစ်တွင် အောင်မျိုးမင်း၊ ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ကောင်းမြတ်အောင်၊ ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ခွန်ချိုထူး၊

ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၅၁ မိနစ်တွင် အောင်မျိုးမင်း၊ ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ကောင်းမြတ်အောင်၊ ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ခွန်ချိုထူး၊

ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် ဖြိုးဝဏ္ဏစိုးတို့က သွင်းယူခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲက တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ချင်းလန်းအက်ဖ်စီ အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် အောင်ချစ်၊ ပွဲချိန် ၃၈ မိနစ်တွင် မျိုးမင်းခန့်၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် မင်းမင်းသူ တို့က သွင်းယူခဲ့ပြီး ချင်းလန်း အက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၃၂ မိနစ်တွင် လမ်ယာ ဂျင်က သွင်းယူခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ညနေ ၃ နာရီခွဲက ဗဟန်း အားကစားကွင်းတွင် ရန်ကုန်စီးတီးအသင်းနှင့် ဖယ်ကွန် အက်ဖ်စီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA



IBF စူပါဖလိုင်းဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ခွင့် အန်ကိုသို ရရှိ

ပဲရစ် မေ ၃၀ အန်ကိုသိုဟာ ဒီပွဲစဉ်မှာ သူ့ဘဝ အတွက်၊ သူ့မိသားစုနဲ့ သူ့နိုင်ငံ အတွက် အကောင်းဆုံးကြိုးစား သွားခဲ့ပါတယ်။ အန်ကိုသိုဟာ နည်းစနစ်ပိုင်း ကြွယ်ဝသလို ပြိုင်ဘက်ကိုလဲ ဘယ်လိုထိန်းချုပ် ထားရမလဲဆိုတာကို ကောင်းကောင်းသိတဲ့ လက်တွေ့သမား တစ်ယောက်ပါ။ အန်ကိုသိုဟာ ပြိုင်ဘက် လက်တွေ့သမားတွေ ထိပ်တိုက်မတွေ့ချင်တဲ့ လက်တွေ့ သမားမျိုးပါ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီပွဲစဉ်မှာ အများကြီးမျှော်လင့်ထား ပေမဲ့လဲ မျှော်လင့်ထားသလို ဖြစ်မလာခဲ့ပါဘူး။ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ခါးပတ် ပြန်လည်ကိုင်မြောက် ခွင့်ရရှိရေး အခွင့်အရေးကြီး ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်။ အကောင်းဆုံး ပုံစံနဲ့ ကျွန်တော်ပြန်လာခဲ့ ပါမယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အန်ကိုသိုသည် အက်ဝပ်ကို ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပထမအချိန်နှင့် ဒုတိယအချိန်တွင် အန်ကိုသိုက တစ်ဖက်သတ်ဖိအား ပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ရမှတ်သိသိသာသာ ကွာဟခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အက်ဝပ်က "အန်ကိုသိုဟာ လက်တွေ့သမားကောင်း တစ် ယောက်ပါ။ ချန်ပီယံနဲ့ထိုးသတ်ခွင့် ရဖို့လဲ ထိုက်တန်ပါတယ်။

Ref : DAZN
Trs : AZL

ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် ပြောင်းလဲကျင်းပမည်

လန်ဒန် မေ ၃၀ ပြင်သစ်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ပြင်သစ်မဂ္ဂဇင်းက ချီးမြှင့်ပေးအပ် သည့် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစား သမားဆု(Ballon d'Or)ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့မှ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန် မြို့သို့ ပြောင်းလဲကျင်းပသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း The Athletic သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အစောပိုင်းက ပြင်သစ်မဂ္ဂဇင်း က ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစား သမားဆု(Ballon d'Or)ကို ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) နှင့် ပူးပေါင်းပြီး ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သော် လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ၎င်းတို့က သာ သီးသန့်ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ကစား သမားဆု(Ballon d'Or) သည် လက်ရှိ ဘောလုံးလောကတွင် ကစားသမားများအတွက် အဆင့် အတန်းအမြင့်ဆုံး ဆုဖြစ်ပြီး

အကြိမ်ရေအများဆုံးရရှိထားသည့် ကစားသမားအဖြစ် အင်တာမီယာ မီအသင်းမှ မက်ဆီက ရှစ်ကြိမ်ဖြင့် ထိပ်ဆုံး၌ရပ်တည်နေပြီး ၎င်း၏ နောက်တွင် အယ်လ်နာဆာအသင်း မှ စီရော်နယ်ဒိုက ငါးကြိမ်ဖြင့် ဒုတိယ အများဆုံးရရှိထားသည့် ကစား သမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်။

ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ကစား သမားဆု(Ballon d'Or) ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို နှစ်စဉ် ပြင်သစ် နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သော် လည်း လာမည့်နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမိအမှတ်ပွဲကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့သည့်ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားတွင် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု (Ballon d'Or)ကို ပီအက်စ်ဂျီအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဒမ်ဘီလီက ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : The Athletic
Trs : STA

Charles Schwab Challenge ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် ဂျော်ဒန်စမစ်က အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်

နယူးယောက် မေ ၃၀ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Charles Schwab Challenge ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့ အပြီးတွင် အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဂျော်ဒန်စမစ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး ဇယားကို ဦးဆောင်နေကြောင်း Golf Digest သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့် ဂျာရတ်၊ ဟားမန်း၊ သောဘွန်ဆင်၊ ဂျာနစ် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်ဆူယာမာတို့က စုစုပေါင်း

သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ကိုး ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး ဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲ ရပ်တည်နေသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်ဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမား ဂျော့စပေါင်း အပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် ငါးဦးက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ထက် ရှစ်ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး ဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နေကြသည်။

ဂျော်ဒန်စမစ်က "၃၆ ကျင်း အပြီးမှာတော့ ရလဒ်တွေကောင်း မွန်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒုတိယနေ့စွမ်း ဆောင်ရည်နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ဂျာနစ် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား သိပ်ကိုဝမ်းသာပါတယ်။ အားရ ကျေနပ်မှုလဲရှိပါတယ်။ နောက်ဆုံး



နေ့ပြီးတဲ့အချိန်မှာလဲ အမှတ်ပေး ဇယားရဲ့ နေရာကောင်းတစ်ခုမှာ ရပ်တည်နိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါ တယ်။ ရလဒ်အခွင့်အရေးတိုင်း ကိုလဲ အကောင်းဆုံးအသုံးချနိုင်ခဲ့ ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Golf Digest
Trs : AZL

ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများနှင့် ခရိုင်များအလိုက် အသက် ၁၉ နှစ်အောက်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



တောင်ကြီး မေ ၃၀
အားကစားရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများနှင့် ခရိုင်များအလိုက် အသက် ၁၉ နှစ်အောက် အမျိုး

သမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဦးစွာ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အားကစားသမားများက အားကစားကွင်းအတွင်း၌ နေရာယူခဲ့ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ကို

ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အလေးပြုတန်းအပ်ကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အားကစားသမားအဓိဋ္ဌာန် လေးချက်ကို သံပြိုင်ရွတ်ဆိုခဲ့ကြပြီးနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်

အသင်းများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကာ အ.ထ.က(၇)ဘင်ခရာတပ်ဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးပေးအပ်ပြီး အားကစားကွင်းအတွင်းမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ အသင်းနှင့် လင်းခေးခရိုင်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါရှမ်းပြည်နယ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများနှင့် ခရိုင်များအလိုက် အသက် ၁၉ နှစ်အောက်အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့် ဇွန် ၆ ရက်ထိ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ကိုးသင်း၊ ကစားသမားဦးရေ ၁၈၀ ဖြင့် တောင်ကြီးမြို့ ပြည်နယ်အားကစားကွင်းတွင် ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၌ ဂျိုကိုဗစ်ကို ဖွန်ဆီကာ အနိုင်ရရှိ

ပဲရစ် မေ ၃၀
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်နှင့် ဘရာဇီး တင်းနစ်ကစားသမား ဖွန်ဆီကာတို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ဖွန်ဆီကာက (၄-၆၊ ၄-၆၊ ၆-၃၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရပြီး စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ဂျိုကိုဗစ်ကို ကျော်ဖြတ်ပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂျိုကိုဗစ်သည် ပထမပွဲငယ်နှစ်ပွဲဆက် အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း တတိယပွဲငယ်မှစတင်ကာ ဖွန်ဆီကာက ကြံ့ခိုင်မှုကို အသုံးပြုပြီး ဂျိုကိုဗစ်ကို နောက်မှလိုက်ကစား



Ref : Ubi Tennis
Trs : AZL

ချဲ့လ်ဆီးအသင်းက အန်ဇီဟန်ဒန်ဒက်အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၂၀ ရရှိမှသာ ရောင်းချမည်

လန်ဒန် မေ ၃၀
ချဲ့လ်ဆီးအသင်းသည် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား အန်ဇီဟန်ဒန်ဒက်အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၂၀ ရရှိမှသာ ရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင်

ဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ချဲ့လ်ဆီးအသင်းသည် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁၀)နေရာဖြင့်သာ အဆုံးသတ်ခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပပြိုင်ပွဲများနှင့် လွဲချော်ခဲ့သဖြင့် အန်ဇီဟန်ဒန်ဒက်က အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေကာ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၏ ကမ်း

လှမ်းမှုကို စိတ်ဝင်စားနေသော ကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ကစားသမား၏ ပြောင်းရွှေ့ကြေးကို စတာလင်ပေါင်သန်း ၁၂၀ ထိ သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ချဲ့လ်ဆီးအသင်းနှင့် အန်ဇီဟန်ဒန်ဒက်တို့စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ထိ ကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း ကစားသမားကိုယ်တိုင် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်

ထားသောကြောင့် အသင်းက မြင့်မားသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးကို သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ချဲ့လ်ဆီးအသင်းမှ အန်ဇီဟန်ဒန်ဒက်အပြင် အဓိကခံစစ်ကစားသမား ဂူကူရယ်လာကလည်း ထွက်ခွာရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref : Fotmob Trs : ML

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ အမျိုးသမီးလိဂ်အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အရ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် အဆင့်(၄)နေရာ၌ရပ်တည်

ရန်ကုန် မေ ၃၀
အာရှ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီ အမျိုးသမီးလိဂ် အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အရ အာဆီယံဒေသတွင်းတွင် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်က အဆင့်(၄)နေရာ၌ ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။ အာရှ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အမျိုးသမီးလိဂ်အဆင့် သတ်မှတ်ချက်ကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ အမျိုးသမီး လက်ရွေးစင်အသင်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း၊ အမျိုးသမီးကလပ်အသင်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းများအပေါ်မူတည်ပြီး သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ကလပ်အသင်းများ အနေဖြင့် နောက်ပိုင်း ဘောလုံးရာသီများ

တွင် အာရှအဆင့်ပြိုင်ပွဲများကို ဝင်ရောက်ကစားခွင့် ရရှိခဲ့ကြပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီကလည်း မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ကလပ်အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့် ISPE အသင်းက အာရှအမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ကစားခွင့် ရရှိခဲ့သည်ထိ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ လာမည့်နှစ်ဘောလုံးရာသီတွင်လည်း ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုလေးဆွတ်ခူးခဲ့သည့် ဧရာဝတီအသင်းက အာရှအမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲကို ခြေစစ်ပွဲအဆင့်မှ ဝင်ရောက်ကစားခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ အာရှ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏



အမျိုးသမီးလိဂ် အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အရ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အဆင့်(၁)၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက အဆင့်(၂)၊ ထိုင်းနိုင်ငံက အဆင့်(၃)၊ မြန်မာနိုင်ငံက အဆင့်(၄)၊ မလေးရှားနိုင်ငံက အဆင့်(၅)၊ စင်ကာပူနိုင်ငံက အဆင့်(၆)၊ လာအိုနိုင်ငံက အဆင့်(၇)၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံက အဆင့်(၈)၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အဆင့်(၉)၊ တီမောလက်စ်တောင်နိုင်ငံက အဆင့်(၁၀) နေရာတွင် အသီးသီးရပ်တည်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ STA

ဘောလုံးလောကတွင် ကမ္ဘာ့တန်ဖိုးအမြင့်ဆုံး ကလပ်အသင်းအဖြစ် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ထိပ်ဆုံး၌ရပ်တည်

မက်ဒရစ် မေ ၃၀
ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း စီးပွားရေး မဂ္ဂဇင်းဖြစ်သည့် Forbes ၏ စစ်တမ်းကောက်ဖော်ပြချက်အရ ဘောလုံးလောကတွင် ကမ္ဘာ့တန်ဖိုးအမြင့်ဆုံး ကလပ်အသင်းအဖြစ် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ထိပ်ဆုံး၌ရပ်တည်နေကြောင်း The Athletic သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီနှင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတို့တွင် ဆုဖလားလက်မှတ်များကြုံတွေ့ခဲ့ရသော်လည်း လက်ရှိအသင်း၏ ဈေးကွက်တန်ကြေးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ ထိရှိနေပြီး ကမ္ဘာ့တန်ဖိုးအမြင့်ဆုံး ကလပ်အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိ ဘောလုံးလောကတွင် ကမ္ဘာ့တန်ဖိုးအမြင့်ဆုံး ကလပ်အသင်းစာရင်း၌ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းနောက်တွင် ဘာစီလိုနာ အသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ၊ မန်ယူအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၂ ဘီလီယံ၊ လီဗာပူးအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၂ ဘီလီယံ၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၈ ဘီလီယံ၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၈ ဘီလီယံ၊ မန်စီးစီးအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ၊ အာဆင်နယ်အသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ၊ ချဲ့လ်ဆီးအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ၊ စပါးအသင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၅ ဘီလီယံဖြင့် အစဉ်လိုက်ရပ်တည်နေပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ကလပ်အသင်း ခြောက်သင်းထိပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : The Athletic Trs : STA

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများနှင့် အနာဂတ်ဘဝအာမခံချက်

အာကာမောင်မောင်

နိုင်ငံတိုင်းအတွက် အရေးကြီးဆုံးသောအရာသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွင်းမှာ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ပြည်တွင်းရန်၊ ပြည်ပမှကျူးကျော်လာမည့် ပြည်ပရန်တို့ကို ကာကွယ်ရန်မှာ နိုင်ငံသားအားလုံး၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံကိုမချစ်သူသည် နိုင်ငံအတွင်းနေထိုင်ရန် မထိုက်တန်သူဖြစ်သည်။ နိုင်ငံကို ကာကွယ်လိုစိတ်မရှိသူသည် သူရဲဘောကြောင်သူ၊ သတ္တိမရှိသူဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားမှန်လျှင် နိုင်ငံကိုချစ်ရမည်။ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအများစုသည် မိမိနိုင်ငံကိုကာကွယ်ရန်၊ မိမိနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရန်၊ မိမိနိုင်ငံမပြိုကွဲရန်အတွက် တပ်မတော်၏ အင်အားကို တည်ဆောက်ကြရသည်။ ထိုသို့ တည်ဆောက်ကြရာတွင် နိုင်ငံ၏ ဓနအင်အား၊ နိုင်ငံ၏ လူဦးရေ စသည်တို့အပေါ်မူတည်ပြီး ဆန္ဒအလျောက် စစ်မှုထမ်းစေသည့်စနစ်နှင့် စစ်မှုထမ်းမနေရစနစ်တို့ကို ရွေးချယ်ကျင့်သုံးကြသည်။ နှစ်မျိုးစလုံး ပူးတွဲကျင့်သုံးကြသည်များလည်း ရှိကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးကို ဆန္ဒအလျောက် စစ်မှုထမ်းခြင်းစနစ်နှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းစနစ်ကို ပူးတွဲကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူမျိုးရေး၊ ဘာသာရေး ခွဲခြားမှု မရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံသားအခွင့်အရေး ပေးအပ်ထားရာတွင်လည်း တန်းတူညီမျှ ပေးအပ်ထားသည်။ "နိုင်ငံတော်သည် မည်သူ့ကိုမဆို ဥပဒေအရတွင် တန်းတူညီမျှ အခွင့်အရေးရရှိစေရမည်။ ထို့ပြင် ဥပဒေ၏အကာအကွယ်ကိုလည်း တန်းတူညီမျှစွာ ရယူပိုင်ခွင့်ပေးရမည်"ဟူ၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)ပုဒ်မ ၃၄၇ တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားရှိသည်။ ထို့ပြင် "နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံ၍ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးအေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် ကြိုးပမ်းအားထုတ် ဆောင်ရွက်ရန်တာဝန်ရှိသည်" ဟူ၍လည်း ပုဒ်မ ၃၈၇ တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

အဆိုပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် မည်သည့်ဘာသာဝင်မဆို နိုင်ငံတော်အတွင်းနေထိုင်သူမှန်သမျှသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ကြရမည်။ ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှုကို အမြစ်ဖြတ်ချေမှုန်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် စတင်ကျင့်သုံးခဲ့သည်မှာလည်း အဓိကအားဖြင့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားတိုင်း ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကိုစောင့်ထိန်းရန် တာဝန်ရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည်"ဟူသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ ယင်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် စိတ်အားထက်သန်စွာ စာရင်းပေးသွင်းကြသည့် လူငယ်များကို ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းအမှတ်စဉ်(၂၅)ထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး အမှတ်စဉ်(၂၃)၏ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၌ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း စစ်မှုထမ်းမနေရ

စနစ်များကိုကျင့်သုံးပြီး တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ့ကြားပေါင်းကူးတံတားအဖြစ် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ့ကြား အပြန်အလှန်ယုံကြည်နားလည်မှုများ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ကျင့်သုံးခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့်လူငယ်များသည် နိုင်ငံတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအဖြစ် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားစွာ ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်စဉ်ကာလအတွင်း တစ်ကိုယ်ရည် စည်းကမ်းကောင်းမွန်လာခြင်း၊ ပင်ကိုယ်အရည်အသွေးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်း၊ ရင့်ကျက်မှု ပိုမိုရရှိလာပြီး မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု၊ ဖွဲ့လွှဲလှိုင်းနှင့်

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများနှင့်ပတ်သက်လာလျှင် အလေးအနက်ထားကာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သင်တန်းကျောင်းများသို့ စတင်ရောက်ရှိလာချိန်မှစပြီး သင်တန်းများ ပြီးမြောက်သည်ထိ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ရှိအကြီးအကဲများက လိုလေသေးမရှိအောင် ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ သင်တန်းများပြီးမြောက်၍ သင်တန်းဆင်းပွဲများ ကျင်းပသည့်အခါမျိုးတွင်လည်း စည်းကမ်းစနစ်ကျနစွာဖြင့် အားတက်ဖွယ်ကောင်းလှသည့် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် သင်တန်းဆင်းကြရသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လူငယ်များကို အလေးအနက် တန်ဖိုးထားကာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်များ

❖ ကော်မတီသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တာဝန်ကျေအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအနက်မှ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လိုသူများနှင့် မိမိတို့ရပ်ရွာများတွင် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်လိုသူများကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)၊ ပြည်ပအလုပ် အကိုင်ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ❖

ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုများ တိုးတက်ရရှိလာမှာဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် မိမိနိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအပေါ် ချစ်မြတ်နိုးစိတ်၊ တန်ဖိုးထားစိတ်များ ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ အချိန်ကိုတန်ဖိုးထား၍ မိမိဘဝအတွက် အကျိုးမဲ့စေမည့်လုပ်ရပ်များကို မည်သည့်အခါမှ လုပ်တော့မည် မဟုတ်ပေ။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရခြင်းကို ဂုဏ်ယူသည့် စိတ်ဓာတ်စွဲမြဲနေမည်ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးသည် မေ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်းရှိ အရာရှိစစ်သည်၊ မိသားစုများကို နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ် "ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများသည် နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးချိန် နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက်ပီသစွာဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြသူများ ဖြစ်၍ အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း၊ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများကိုလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ထိုကဲ့သို့ သော အကျိုးခံစားခွင့်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဆက်လက်ထမ်းဆောင်လိုသည့်အတွက် ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြု၍ တပ်မတော်တွင် ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများလည်းရှိ၍ ဝမ်းမြောက်စွာကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အဆိုပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို ဖခင်စိတ်ဓာတ်၊ ညီအစ်ကိုစိတ်ဓာတ်၊ ရဲဘော်ရဲဘက် စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် လက်တွဲခေါ်ယူရန်လိုကြောင်း" ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထမ်းဆောင်စေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကလည်း မိမိတို့တာဝန်ကျရာ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များတွင် ကျရာတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြသည်ကို ကြားသိနေရသည်။ စွန့်ခွာသွားသောအောင်ကြောင်းဖြာ ဆိုစကားအတိုင်း စွန့်လွှတ်စွန့်စားသတ္တိရှိစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို နောင်တော် တပ်မတော်သားကြီးများနှင့်အတူ ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်ကြသည့်အတွက် ဘွဲ့ထူး၊ ဂုဏ်ထူးများ ချီးမြှင့်ခံကြရသည်။

အချို့သောနိုင်ငံများ၏ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများတွင် သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းပြည့်မြောက်၍ အိမ်ပြန်လာကြသူများကို မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်က အားရဝမ်းသာ ကြိုဆိုကြသည်။ လူငယ်များတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပြီးမြောက်ကြသူများမှာ မျက်နှာပွင့်သည်။ လူချစ်လူခင်များသည်။ ဂုဏ်သိက္ခာပိုင်းဆိုင်ရာတွင်လည်း တန်ဖိုးမြင့်သွားကြသည်။ ထိုရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားမျိုးကိုကြည့်၍ ကျွန်တော်တို့မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူငယ်များလည်း တက်ကြွရွှင်လန်းစွာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းခြင်း၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးမြောက်သူများကို အားလုံးက ပိုင်းဝန်းချီးမွမ်းခြင်းစသည့် မြင်ကွင်းမျိုးကိုမြင်တွေ့ရန် ဆန္ဒရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါဆန္ဒသည် ယခု တစ်လုံးတစ်ဝတည်း ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)ထိ သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်း ကာလပြည့်မြောက်ပြီး စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပြီးမြောက်သူ

များကို ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတံဆိပ် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့်အတူ ၎င်းတို့၏ ဘဝနောင်ရေးအတွက်ပါ အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ နောင် ရိုက်ကူးမည့် မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများတွင်လည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ အခန်းကဏ္ဍကို အလေးထား ဖော်ပြပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဖော်ပြပေးနိုင်ရန်အတွက်လည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတို့၏ အိမ်အပြန်ခရီးက သက်သေပြုနေပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသားကောင်းတာဝန်ကျေပြည့်သူ့စစ်မှုထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး အသိပေးထုတ်ပြန်ချက် တစ်ရပ်ကို မေ ၇ ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြပေးထားသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသည့် စစ်မှုထမ်းတာဝန် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ကာလပြည့်မြောက်သဖြင့် နေရပ်အသီးသီးသို့ပြန်ကြမည့် နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ကော်မတီသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တာဝန်ကျေအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအနက်မှ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လိုသူများနှင့် မိမိတို့ရပ်ရွာများတွင် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်လိုသူများကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေး အေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

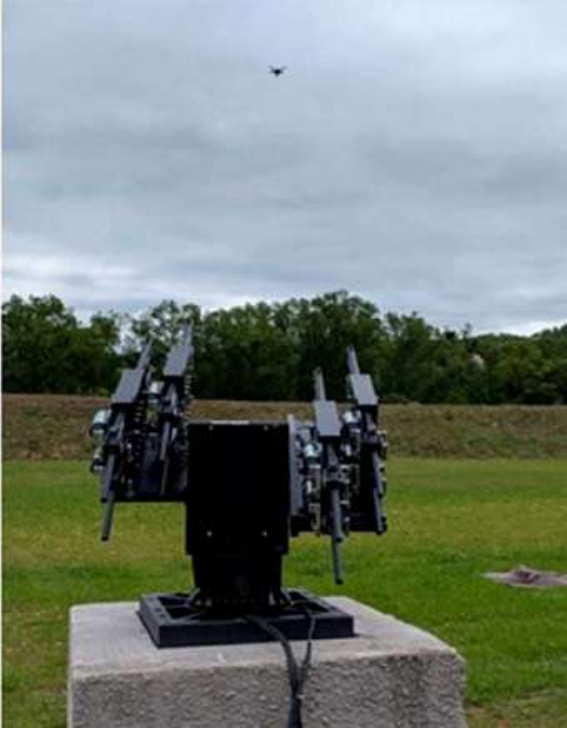
သို့ဖြစ်ပါ၍ တာဝန်ကျေပြည့်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ကာလပြည့်မီစွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရန် အခက်အခဲများရှိပါက ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စစ်ရေးချုပ်ရုံး၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနတို့ထံ ရုံးချိန်အတွင်းစုံစမ်းမေးမြန်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဖုန်းနံပါတ်များကို ဖော်ပြ၍ အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဤသည်မှာ တာဝန်ကျေ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနိုင်ငံသားကောင်းများအတွက် သတင်းကောင်းဖြစ်သည်။

မိမိသည် လူငယ်တစ်ယောက်အနေဖြင့် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကိုကာကွယ်ရန် စိတ်အားထက်သန်စွာဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ကျေပွန်မှုအပေါ် အသိအမှတ်ပြုကာ ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များအနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ်အတွင်း နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိရှိသောကြမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ တရားဥပဒေများကို လိုက်နာစောင့်ထိန်းကာ စစ်စည်းကမ်းကို တိကျစွာလိုက်နာကြရမည်ဖြစ်သည်။ တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကို စွန့်လွှတ်စွန့်စားသည့်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ရဲရင့်ရင့်ရင့် ဆိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ လိုက်နာလုပ်ဆောင်ကြမည်ဆိုလျှင် တာဝန်ကျေ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအဖြစ် ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားစွာ ရပ်တည်နေနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။
- စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်စာအုပ်။

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ပြင်သစ် Beretta ကုမ္ပဏီက ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ပြောင်းတိုရှစ်ခုတွဲ အလိုအလျောက်လက်နက်စနစ်သစ်ကို တီထွင်ခဲ့



ပြင်သစ်နိုင်ငံ ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့် လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကြီး ဖြစ်သည့် Beretta Defense Technologies ကုမ္ပဏီသည် ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေး အတွက် ပြောင်းတိုရှစ်ခုတွဲ အလိုအလျောက် လက်နက်စနစ်သစ်ကို အောင်မြင်စွာ တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Defence Blog သတင်းဌာနက မေ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Beretta ကုမ္ပဏီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၉ ရက်ထိ ပြင်သစ်နိုင်ငံ

ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ကြည်းတပ်နှင့် လေကြောင်းကာကွယ်ရေးပြပွဲကြီးဖြစ်သော Eurosatory 2026 တွင် Beretta ကုမ္ပဏီက အသစ်တီထွင်ထားသည့် LIVET အဝေးထိန်းလက်နက်စနစ်ကိုလည်း ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ ဤ LIVET စနစ်သည် သီးခြားရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသော ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ပြောင်းတိုရှစ်ခုတွဲ အလိုအလျောက် လက်နက်စနစ်

သစ်ကိုပတ်လည်ပစ်စင် တစ်ခုတည်းပေါ်တွင် စုပြုတပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး အော်ပရေတာတစ်ဦးအနေဖြင့် လက်နက်ကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ အချိန်ယူချိန်ရွယ်နေရန်မလိုဘဲ ရန်သူဒရုန်းများကို အလိုအလျောက်ခြေရာခံခြင်းနှင့် အဝေးမှနေ၍ ပစ်ခတ်ချေမှုန်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း အပြည့်အဝလုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သည်။ Beretta Defense Technologies ကုမ္ပဏီနှင့် အီတလီနည်းပညာကုမ္ပဏီဖြစ်

သော DUALEE တို့ ပူးပေါင်းတီထွင်ထားသည့် LIVET အဝေးထိန်းလက်နက်စနစ်သည် ယခင်က Benelli ကုမ္ပဏီ၏ Drone Guardian ပလက်ဖောင်းမှ တစ်ဆင့် ကာလရှည်ကြာ တီထွင်ဖော်ဆောင်လာခဲ့သည့် ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးပြောင်းချော သေနတ်အယူအဆကို အကြီးစား စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်သို့မြှင့်တင်ကာ အရေးကြီးအခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် အခြေစိုက်ကာကွယ်ရေးစခန်းများအတွက် ပြောင်းတိုအမြောက်အမြား တပ်ဆင်ထားသည့် အဝေးထိန်းစနစ်အဖြစ်သို့ အောင်မြင်စွာ တိုးချဲ့အဆင့်မြှင့်တင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ LIVET စနစ်၏ အခြေခံကျောရိုးဖြစ်သော Benelli Drone Guardian သည် ဝင်ရောက်လာမည့် အသေးစားဒရုန်းများကို အနီးကပ်ချေမှုန်းရန် သီးသန့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် Semi-Automatic ပြောင်းချောသေနတ်ဖြစ်ပြီး လေထဲတွင်အလိုအလျောက်ပေါက်ကွဲမည့် လေကွဲခဲယမ်းများကို အသုံးပြုထားသည်။ အလိုအလျောက်ပစ်မှတ် ခြေရာခံနိုင်စွမ်းသည် LIVET စနစ်ကို သမားရိုးကျ အဝေးထိန်း လက်နက်စနစ်များထက် သာလွန်မြင့်မားစေသည့် အဓိကအချက်ဖြစ်သည်။ လူသားအော်ပရေတာ တစ်ဦး

အနေဖြင့် ကင်မရာမှတစ်ဆင့်အသေးစားဒရုန်း များကို ကြည့်ရှုပြီး ၎င်းရှောင်တိမ်းမောင်းနှင်နေသည့် လမ်းကြောင်းအတိုင်း လက်နက်ကို လိုက်လံချိန်ရွယ်ရန်ကြိုးပမ်းခြင်းသည် ကြိုတင်သိရှိနိုင်မှုနှင့်အတူ စစ်မြေပြင်ဖိအားအောက်တွင် အနေအထားထိန်းချုပ်မှုလိုအပ်သဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်အလွယ်တကူ ကျဆင်းစေနိုင်သည်။ အလိုအလျောက် ခြေရာခံစနစ်သည် အာရုံခံစနစ်များနှင့် ဆော့ဖ်ဝဲစနစ်များကို အသုံးပြုကာ ထောက်လှမ်းမိသည့် ဒရုန်းပေါ်သို့ ပစ်မှတ်ချိန်ရွယ်မှုဖြေရှင်းချက်ကို အလိုအလျောက် ထိန်းသိမ်းထားပေးခြင်းဖြင့် ဤဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးကို လုံးဝဖယ်ရှားပေးလိုက်ပြီး အော်ပရေတာကို လက်နက်ချိန်ရွယ်ရမည့် အလုပ်များတွင် အချိန်ကုန်မခံတော့ဘဲ ပစ်ခတ်ဆုံးဖြတ်ချက်ပေါ်၌သာ အာရုံစိုက်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အီတလီ နည်းပညာကုမ္ပဏီ DUALEE နှင့် Beretta ကိုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း တီထွင်မှုကြောင့် လက်နက်စနစ်တွင် ဒရုန်းများကို စတင်ထောက်လှမ်းချိန်မှ လက်တွေ့ပစ်ခတ်ချေမှုန်းချိန်ထိ ကြာမြင့်မည့် တုံ့ပြန်မှုအချိန် အနည်းဆုံးထိလျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ Beretta develops 8-barrel drone-killing turret ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အစွမ်းကုန်ကွယ်ရေးကုမ္ပဏီက ရေအောက်ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတန်ပြန်ရန် အလွှာစုံထောက်လှမ်းရေး(UDA)စနစ် မိတ်ဆက်ခဲ့

အစွမ်းကုန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီ DSIT Solutions သည် ရေအောက်ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတန်ပြန်ရန် အလွှာစုံထောက်လှမ်းရေး (UDA) စနစ်ကို ကမ္ဘာ့ရေတပ်ဈေးကွက်အတွင်းသို့ စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း Next Gen Defense သတင်းဌာနက မေ ၂၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခုမိတ်ဆက်လိုက်သည့် အလွှာစုံထောက်လှမ်းရေး (UDA) စနစ်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အောက်ရှိ ရန်သူ့ခြိမ်းခြောက်မှု အန္တရာယ်မှန်သမျှကို ထောက်လှမ်း ခြေရာခံနိုင်ရန်အတွက် ရေအောက်စောင့်ကြည့်ရေး အလွှာပေါင်းစုံကို တစ်စုတစ်စည်းတည်း ချိတ်ဆက်ပေးထားသည့် စနစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ ဤစနစ်တွင် အကွာအဝေးအလိုက် တပ်ဆင်ထားသည့် အာရုံခံပလက်ဖောင်းများကို တစ်ခုတည်းသော ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ကွန်ရက်အတွင်းသို့ ပေါင်းစပ်ဖွဲ့စည်းထားခြင်း ဖြစ်သည်။ အဓိကရည်မှန်းချက်မှာ ဆိပ်ကမ်းများ၊ ရေလက်ကြားများနှင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက်

ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှုများကို ကာကွယ်စောင့်ကြည့်နေသည့် ရေတပ်အော်ပရေတာများအတွက် AI အကူအညီပေးစနစ်သုံးစွဲ စဉ်ဆက်မပြတ်သော ရေအောက်စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာပုံရိပ်ကို တိကျစွာ ပုံပေးနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလွှာစုံထောက်လှမ်းရေး (UDA) စနစ်သည် မိမိတို့အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင်ရေပြင်အတွင်းသို့ ကျူးကျော် ဝင်ရောက်လာမည့် ရန်သူတိုက်ခိုက်ရေး ရေငုပ်သင်္ဘောများ၊ အဝေးထိန်းရေအောက်ယာဉ်များ၊ ရေအောက်ဒရုန်းများ၊ ရေငုပ်သမားသုံး ရေအောက်တွန်းကန်ယာဉ်များနှင့် ရေအောက်ဖောက်ခွဲရေး၊ တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သမားအားလုံးကို ထိရောက်စွာတန်ပြန်နှိမ်နင်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အစွမ်းကုန်၏ အလွှာစုံထောက်လှမ်းရေး (UDA) စနစ်သည် ရေအောက်ထောက်လှမ်းမှုကို လုံခြုံရေးအလွှာသုံးခုဖြင့် စနစ်တကျခွဲခြားထားပြီး၊ ရန်သူ့ပစ်မှတ်သည် မိမိတို့ကာကွယ်ထားသည့် ရေပြင်ပိုင်နက်အတွင်းသို့ နီးကပ်စွာတိုးဝင်လာသည်နှင့်



အမျှ အာရုံခံအလွှာ တစ်ခုချင်းစီက အသေးစိတ်ခြေရာခံမှုများကို အဆင့်ဆင့်လုပ်ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စနစ်နှစ်ခုစလုံးတွင် အော်ပရေတာများအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်ဝင်ရောက်ကိုင်တွယ်ရန် မလိုသကဲ့သို့ အလိုအလျောက် ထောက်လှမ်းမှု

စွမ်းဆောင်ရည်များပါဝင်ပြီး မှားယွင်းသော သတိပေးထုတ်ပြန်မှုနှုန်းကို အနိမ့်ဆုံးအဆင့်သို့ လျှော့ချပေးထားကာ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ရေအောက်ခြိမ်းခြောက်မှုမှန်သမျှကို အလွန်မြင့်မားသော အာရုံခံနိုင်စွမ်းဖြင့် ဖမ်းယူထောက်လှမ်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။

Israel Introduces 'UDA' Multi-Layered Detection Concept to Counter Subsea Threats ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

President of the Republic of the Union of Myanmar H.E. U Min Aung Hlaing and high-level delegation arrive in India to pay an official visit



President U Min Aung Hlaing being seen off at Nay Pyi Taw Airport on his departure for India.



President U Min Aung Hlaing being welcomed at the Gaya Airport in India.

Nay Pyi Taw May 30
At the invitation of Prime Minister of the Republic of India His Excellency Shri Narendra Modi, President of the Republic of the Union of Myanmar His Excellency U Min Aung Hlaing and a high-level delegation left Nay Pyi Taw by a special flight this morning to pay an official visit to India.

Hlaing and the delegation were seen off at the airport by Vice President U Nyo Saw, Vice President Daw Nang Ni Ni Aye, Speaker of Amyotha Hluttaw U Aung Lin Dway, Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo, union ministers, the Nay Pyi Taw Council chairman, the Nay Pyi Taw Command commander, and officials of Indian Embassy

and Military Attache Office in Myanmar. Together with the President, union ministers, U Khin Maung Yi, U Tin Maung Swe, Dr Kan Zaw, U Min Naung, Dr Charlie Than, Governor of Central Bank of Myanmar Dr. Khin Naing Oo, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, deputy ministers and officials left

the airport on the same flight. On arrival at the Gaya Airport in India by the special flight, the President and delegation were warmly welcomed by Governor of Bihar State Lt. Gen. (Retd) Syed Ata Hasnain and officials of the government, Myanmar Ambassador to India U Zaw Oo, Myanmar Military Attache (Army, Navy and Air) Brig-Gen Zaw Moe Lwin, the

Consul General of Myanmar and officials and the guard of honour at the airport. During the visit, the President of Myanmar will meet with the President of India and hold bilateral talks with the Prime Minister. Additionally, the President will receive Cabinet Ministers, Governors and representatives from business organizations. Furthermore,

the itinerary includes visits to prominent infrastructure facilities. The President will engage in a cordial and open exchange of views to foster multifaceted cooperation across the economic, religious, cultural, and social sectors, thereby strengthening ties between the governments and peoples of the two countries.

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing receives Indian External Affairs Minister H.E. Dr. Subrahmanyam Jaishankar on courtesy call

Nay Pyi Taw May 30
President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, who is in New Delhi on an official visit, received External Affairs Minister of India H.E. Dr. Subrahmanyam Jaishankar, who paid a courtesy call on the President this evening.

ship and cooperation through such an official visit, support of India for the multi-party democracy general election held in Myanmar, continued implementation of development projects between the two countries, further measures to be taken the trade, defence, security, culture, education and development sectors and matters related to stability of border areas, political developments in Myanmar and India's support for Myanmar, Myanmar's efforts for cooperation to the ASE-

AN as best as possible and promotion of cooperation in multiple sectors between the two countries.

Also present with the President during the call were entourage members union minister U Khin Maung Yi, U Tin Maung Swe, officials and the Myanmar ambassador to India and the Indian external affairs minister was accompanied by Indian Ambassador to Myanmar H.E. Shri Abhay Thakur and officials.



President U Min Aung Hlaing receives Indian External Affairs Minister H.E. Dr. Subrahmanyam Jaishankar.

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.

High-level Myanmar delegation led by President of the Republic of the Union of Myanmar

U Min Aung Hlaing visits Mahabodhi Pagoda in Bodh Gaya Cultural Region, India



President U Min Aung Hlaing presents cash donation for all-round renovation of the Mahabodhi Pagoda.



President U Min Aung Hlaing presents robes and offertories to Abbot Sayadaw Dr Bhaddanta Candamuni.

Nay Pyi Taw May 30
A high-level Myanmar delegation led by President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, who is currently in India on an official visit, visited the Mahabodhi Pagoda in the precinct of Mahabodhi Mahavihara Temple in the Bodh Gaya Cultural Region this morning.

The President and party arrived at the Mahabodhi Mahavihara Temple. The President and party paid homage to the Buddha Image at the Mahabodhi Pagoda and offered alms in the emerald alms-bowl, water, oil light, flowers and robes. On behalf of the President, a venerable Sayadaw offered robes to the Buddha image.

The President and party paid homage to the Buddha Image on the upper terrace of the pagoda and donated

flowers, water and oil lights. They went round the pagoda clockwise, visited the Maha Bo tree and offered a Maravijaya Buddha Image.

The President donated cash for overall renovation of the pagoda to the Mahabodhi Monastery Sayadaw who returned Dhamma gifts. The President signed the guests' book of the pagoda.

After visiting the Mahabodhi Mahavihara Temple, the President and party fed fish in the Mucalinda Lake.

The President and party arrived at Sujata Temple and visited it. The President and party offered flower, water, oil lights and milk meal dedicated to the Buddha image and donated cash for the temple. An official accepted the cash donation and returned the gift.

The President and party

proceeded to Mahabodhi Dhamma Yeiktha Myanmar Monastery where they paid homage to Abbot Sayadaw Dr Bhaddanta Candamuni and took the Five Precepts.

The President donated robes, offertories and cash for nine prerequisites. The Sayadaw returned the Dhamma gift.

Union ministers and officials who accompany the President also donated alms and cash for nine prerequisites to members of the Sangha.

The President and party listened to a sermon delivered by the Sayadaw and shared merits gained.

Afterwards, the President-led Myanmar delegation left Gaya International Airport by special aircraft for New Delhi and was seen off at the airport by Governor of Bihar State



President U Min Aung Hlaing being welcomed at Palam Air-base in New Delhi.

Lt. Gen. (Rtd) Syed Ata Hasnain, the Myanmar Consul-General and officials together with the Guard of Honour.

On arrival at Palam Air-base in New Delhi in the afternoon, the President

and party were warmly welcomed by Minister of State for External Affairs Shri Kirti Vardhan Singh, the Indian Ambassador to Myanmar, the commander of Palam Airbase and officials, staff of the Myanmar

Embassy and the Military Attaché's Office to India and families. During the welcoming ceremony, the President was flanked by the Guard of Honour on both sides of the passageway.

100

Shwebo Township plans to cultivate more than 1,000 acres of butter bean this year

Shwebo May 30
A plan is underway to grow more than 1,000 acres of butter bean in Shwebo Township of Sagaing Region this year, according to the township Agriculture Department.

During the 2026-2027 monsoon crop cultivation

season, Shwebo Township has targeted the cultivation of 1,316 acres of butter beans, with planting scheduled to take place from June through September this year.

"This year, during the monsoon cultivation season, more than 1,000 acres of

butter beans are planned for cultivation in Shwebo Township. Efforts will be made to ensure that the targeted acreage is fully achieved. Butter bean cultivation has been successful, and farmers rely on growing the crop because it fetches good market prices," said U San

Oo, head of the Department of Agriculture in Shwebo Township.

In Shwebo Township, local farmers are cultivating butter beans both as a standalone crop and, in some cases, as an inter-cropped crop to generate additional income during

this year's monsoon growing season.

This year, the township Department of Agriculture has been providing support and technical assistance to farmers cultivating various bean crops in order to improve yields, encourage the use of quality strains of

crops, and provide necessary agricultural techniques. Staff members from the department has also shared knowledge on the preparation and use of natural pesticides and on timely harvesting practices to help prevent crop pests and diseases.

206

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing meets families of Myanmar Embassy and Military Attaché Office in India and scholars



President U Min Aung Hlaing meets families of Myanmar Embassy and Military Attaché Office and scholars in India.



President U Min Aung Hlaing presents foodstuffs for families of Myanmar Embassy and Military Attaché Office in India and scholars.

Nay Pyi Taw May 30

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, who is on an official visit to India, met families of Myanmar Embassy and Military Attaché Office in India and scholars at the embassy this evening.

Also present were union ministers and other members of the delegation led by the President, Myanmar Ambassador to India U Zaw Oo and wife, Myanmar Military Attaché (Army, Navy and Air) Brig-Gen Zaw Moe Lwin and wife, and officials.

On arrival at the embassy, the President and party were welcomed by families of the embassy and military attaché office. The President signed the visitor's book.

The ambassador, the military attaché and families introduced themselves individually.

In his speech, the President expressed pleasure in meeting with the families of the embassy and military attaché office. The President said it is his first foreign visit as the Head of State at the invitation of Indian government after assuming the duties of the

President. India and Myanmar share a common border and have cordial relations since yore. The two countries also have historical commonalities. The Tatmadaw had to assume the duties of the State in accord with the Constitution due to vote rigging at the 2020 multiparty democracy general election. But the Tatmadaw made efforts to firmly steer the country towards multiparty democracy, aspired by the people. It also made best efforts in lending a helping hand to the previous two democratic governments during their terms.

During its term, the first democratic government held peace dialogues and could achieve peace to a certain degree. The 2008 Constitution stipulates the rights of ethnic peoples. The country achieved negative results during the term of the second democratic government resulting from weaknesses in the management sector. Worried of the absence of the support votes at the election, the ruling party committed vote rigging then.

After the election, other parties informed him about the occurrence of vote rigging. Hence, he had to

informed the then government about the complaints for a number of times, but there was no response. It even tried to take the State power by convening the Hluttaw. Hence, the Tatmadaw had to assume the State duties in accord with the 2008 Constitution. As some of the foreign countries imposed sanctions on Myanmar, the Tatmadaw had to development the country amidst the many hardships.

The Tatmadaw took into account all angles to hold a free and fair election. The country had successfully held the election. The Hluttaw was convened with the representatives elected by the people, and the elected government is now shouldering the duties of the State.

At present, the government has continued to take the multi-party democracy path firmly. In doing so, steps will be taken in accordance with the 2008 constitution as it was the constitution that was drafted and enacted in line with the will of the people. To make the constitution aligned with nowadays, amendments must be made with the approval of the Hluttaw after holding

discussions. However, matters that will undermine the country have to be prevented.

It was found that there are weaknesses in the education sector of the country and due to such educational weaknesses, knowledge and skills are deficient, resulting in imperfect development of individual lives. Organizations from some foreign countries have taken advantage of the educational weaknesses to make instigations to shape the country into their desired model. Therefore, priority is consistently given to achieving high education standards of the country.

It can also be seen according to records that the economy of the country has had weaknesses in successive eras and domestic production is low and the national economy has been managed depending on exploitation of local natural resources. During its five-year term, the government must carry out reforms for education, economic and national development.

Staff of the embassy and office of the military attaché performing duties in India are urged to make concerted efforts for the develop-

ment of the country from any role they can play. Each one is required to study English and computer science in their free time while living abroad and it is hoped that you will be capable ones for the country in the future.

You are urged to make energetic efforts in the fields possible for cooperation between Myanmar and India. Everyone is urged to live in unison during the stay abroad out of the spirit of government staff performing duties for the State. In conclusion, the President urged everyone to take care of individual health as the weather has become hot in India and attended to the needs after asking them.

Then, the President presented foodstuffs and cash rewards for families of the embassy and office of the military attaché and scholarship officers to the ambassador, the military attaché (Army, Navy, Air) and scholarship trainees.

Afterward, the President and party enjoy the dinner hosted by families of the embassy and office of the military attaché together with them.

100

Thousands rally in Tokyo against Takaichi government's dangerous policy moves

Tokyo May 30

Around 10,000 people gathered in front of Japan's National Diet Building in Tokyo on Friday evening for an anti-war rally, protesting what they described

as a series of dangerous policy moves pursued by the government of Prime Minister Sanae Takaichi.

Held under the theme "Don't Let War Happen," the rally saw participants holding banners

reading "No to Lethal Weapons Exports" and "Stop War Profiteering," while chanting slogans such as "No War," "No Military Buildup," and "Protect Peace" to express opposition to

the government's recent policy direction.

One protester identified as Matsuzawa told Xinhua that he strongly feels Japan is becoming increasingly militarized and

militaristic, citing the Takaichi government's efforts to revise Article 9 of the Constitution and push anti-espionage legislation.

Xinhua

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါဧက ၂၁၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဝါစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြင်းမူ မေ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါဧက ၂၁၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြင်းမူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြင်းမူ မြို့နယ်တွင် ဝါဧက ၂၁၁၄၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဝါဧက ၂၁၁၄၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဇွန်လထဲမှာ စတင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်

စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ ရရှိပြီး တောင်သူတွေ စိုက်ပျိုးရာသီ အမိ စိုက်ပျိုးသွားနိုင်ဖို့ ဝါမျိုးစေ့တွေ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု မြင်းမူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးပိုင်က ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

ယခုနှစ် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဝါစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိစေရေး၊ ဝါဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်စေရန် ပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေးတို့ကို နည်းပညာပေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးပြီး ဝါစိုက်တောင်သူလိုအပ်သည့် နည်းပညာများကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝါကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း သုံးစွဲမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဝါကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြင်းမူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးပိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ၂၄ ပြည်ဝင် ဇီယာဆန်အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး မေ ၃၀ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ၂၄ ပြည်ဝင် ဇီယာဆန်အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းဌေးက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်းက ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၃၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



"ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်း ဇီယာဆန်အများအပြား ရန်ကုန် ဖြစ်ပါတယ်။ အခြားဆန်တွေနဲ့ ယှဉ်ရင် ဇီယာဆန်က အရောင်းအဝယ် ပိုဖြစ်နေပါတယ်" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းဌေးက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၈၉၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဇီယာဆန်များ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်းကြောင့် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ရွာသာအေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လှိုင်းဘွဲ မေ ၃၀ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရွာသာအေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၂ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာကိုသက်

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက ရွာသာအေးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆၂ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ ဆန်းရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ပုတီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး



ရမည်းသင်း မေ ၃၀ အရည်အသွေး ပြည့်မီစေရေး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားပြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ရမည်းသင်း လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပုတီး ပုတီးကုန်းကျေးရွာ၌ လမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရမည်းသင်းခရိုင် ကျေးလက် တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ယခုနှစ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မေ ၁၄ ရက်မှ စတင်၍တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာတို့က လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ ပုတီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်း အခြေအနေများကို စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက အဆိုပါလမ်းကို သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

၁ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။

၂ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဗုဒ္ဓဂယာယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ မဟာဗောဓိစေတီသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို

နေပြည်တော် မေ ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ်ရောက် ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ကိုယ်စား ဆရာတော် ဆရာတော်ထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဆရာ ကြီးတစ်ပါးက ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား တော်ကြီးက ဓမ္မလက်ဆောင်ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်



မဟာဗောဓိစေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် သင်္ကန်းကပ်လှူ ပူဇော်စဉ်။

တော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗုဒ္ဓ ဂယာယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ မဟာဗောဓိ မဟာ ဝိဟာရဘုရားကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ မဟာ ဗောဓိစေတီတော်သို့ သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည်ညိုကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ သည်မဟာဗောဓိမဟာဝိဟာရဘုရားကျောင်း သို့ရောက်ရှိကြပြီး မဟာဗောဓိစေတီတော် မြတ်ကြီးအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် အားဖူးမြော်ကြည်ညို၍ မြသပိတ်ဆွမ်းတော်၊ သောက်တော်ချမ်း၊ ဆီမီး၊ ပန်းနှင့် သင်္ကန်း များကပ်လှူပူဇော်သည်။ ထို့နောက်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အဖွဲ့ဝင် များသည် မဟာဗောဓိစေတီတော်မြတ်ကြီး အထက်ပစ္စယံရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် မဟာ ဗောဓိစေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာ ရစ် လှည့်လည်ပူဇော်ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး မဟာဗောဓိပင်အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်တစ်ဆူအား လှူဒါန်းသည်။ ၎င်းနောက် နားနေဆောင်တွင် နိုင်ငံတော် သမ္မတက မဟာဗောဓိစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် စုပေါင်း အလှူငွေများကို မဟာဗောဓိကျောင်း

မဟာဗောဓိကျောင်း ဆရာတော်ကြီးက ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ဓမ္မလက်ဆောင် ပေးအပ်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော၊ ဒုတိယသမ္မတ ဒေါ်နန်းနီနီ အေး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးနှင့် စစ်သံရုံး တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

၂၀ ရှေ့ဖူးမှအဆက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးခင် မောင်ရီ၊ ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဦးမင်းနောင်၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ခင်နိုင်ဦး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါသွားကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင် သော မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လိုက်ပါလာသည့် အထူးလေယာဉ်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂါယာလေဆိပ်သို့ရောက်ရှိကြ ရာ ဘိဟာပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး Lt. Gen. (Retd) Syed Ata Hasnain နှင့်အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးဇော်ဦး၊ မြန်မာ စစ်သံ(ကြည်း၊ ရေလေ)ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်မိုးလွင်၊ မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ က လေဆိပ်သို့လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာဖြင့် ဂုဏ်ပြု တပ်ဖွဲ့နှင့်အတူ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။
ခရီးစဉ်အတွင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသမ္မတနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံဆွေးနွေး ပွဲများကျင်းပခြင်းတို့အပြင် အိန္ဒိယအစိုးရ အဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အကြီးအကဲ များနှင့် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ် များကိုလည်း လက်ခံတွေ့ဆုံသွားမည်ဖြစ် သည်။ ထို့ပြင် အထင်ကရအခြေခံအဆောက် အအုံစီမံကိန်းများကိုလည်း လေ့လာသွား မည်ဖြစ်ပြီး ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံအစိုးရ နှင့် ပြည်သူများအကြား စီးပွားရေး၊ ဘာသာ ရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ကဏ္ဍ များအပါအဝင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်၍ ဆွေးနွေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။



မဟာဗောဓိဓမ္မရိပ်သာ မြန်မာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒမုနိက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ဓမ္မလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ်။



သုဇာတကျောင်းတော်အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်စဉ်။

သမ္မတသည် မဟာဗောဓိဓမ္မရိပ်သာ မြန်မာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း နှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ဓမ္မလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ် ဖြစ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အဖွဲ့ဝင် များသည် မဟာဗောဓိ မဟာဝိဟာရဘုရား ကျောင်းအတွင်း လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြပြီး မုစ္ဆလိမ္မတ်အိုင်ရှိ ငါးများကို အာဟာရဒါနအဖြစ် အစားအကျွေးကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သုဇာတကျောင်းတော်သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကျောင်းတော်အတွင်း လှည့်လည်ဖူးမြော်၍ ကျောင်းတော်အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီး နှင့် နို့ဆွမ်းကပ်လှူပူဇော်သည်။ ထို့နောက်

နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဘုရားကျောင်းအတွက် အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူပြီး လက်ဆောင် ပစ္စည်းပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော မြန်မာ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မဟာ ဗောဓိဓမ္မရိပ်သာ မြန်မာဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းသို့ရောက်ရှိကြပြီး ကျောင်းထိုင် ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒမုနိအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ၍ ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလံအယူဆောက်တည်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဆရာ တော်ကြီးထံ သင်္ကန်းပရိက္ခရာများနှင့်

လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ၊ နဝကမ္မအလှူငွေများ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဆရာတော်ကြီးက နိုင်ငံတော်သမ္မတထံ ဓမ္မလက်ဆောင် ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လိုက်ပါလာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူ ငွေများကို အသီးသီးဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အဖွဲ့ဝင် များသည် ဆရာတော်ကြီးထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာယူ၍ လှူဒါန်းမှုအစုတို့အတွက်

ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင် သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ဂါယာအပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် နယူးဒေလီမြို့သို့ ဆက်လက်ထွက်ခွာကြရာ ဘီဟာပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး Lt. Gen. (Rtd) Syed Ata Hasnain မြန်မာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြု တပ်ဖွဲ့နှင့်အတူ လေဆိပ်၌ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင် သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လိုက်ပါလာသည့် အထူးလေယာဉ်သည်

ညနေပိုင်းတွင် နယူးဒေလီမြို့ Palam လေတပ် စခန်းသို့ရောက်ရှိကြရာ အိန္ဒိယအစိုးရ အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သူ Minister of State for External Affairs Shri Kirti Vardhan Singh ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ် ကြီး၊ Palam လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုများက လေဆိပ်တွင် လှိုက်လှဲ နွေးထွေးစွာဖြင့် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထိုသို့ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ရာတွင် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ မှလည်း လျှောက်လမ်း၏ ဘေးတစ်ဖက် တစ်ချက်စီတွင်ခြံရံ၍ ကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက်

ယခုကဲ့သို့ တရားဝင်ခရီးစဉ်မှတစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်လာမည့်အခြေအနေများ၊ အိန္ဒိယ နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအပေါ် ထောက်ခံမှုအခြေအနေ များ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံ ကိန်းများကို ဆက်လက်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ လုံခြုံရေးကဏ္ဍ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကဏ္ဍများနှင့် နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုအခြေ အနေများနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာ

နိုင်ငံဘက်မှ ရပ်တည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့အတွင်း အကောင်းဆုံးဖြစ် အောင်ပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေ အနေများနှင့် အခြားနှစ်နိုင်ငံအကြား ကဏ္ဍ ပေါင်းစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ နှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါသွား သည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးတင်မောင်ဆွေနှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့တက်ရောက်ကြပြီး အိန္ဒိယ နိုင်ငံ ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးနှင့်အတူ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Shri Abhay Thakur နှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီး H.E. Dr. Subrahman- yam Jaishankar ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

□ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ

ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ခံစစ်ကစားသမားများ ဖျက်ထုတ်ပုံမသေချာမှုမှတစ်ဆင့် အာဆင် နယ်အသင်းမှ ကိုင်ဟာဗက်က တစ်ကိုယ် တော်ပြေးခဲ့ပြီး အပြင်းကန်သွင်းကာ အာဆင်နယ်အသင်းအတွက် ဦးဆောင် ရိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဦးဆောင်ရိုးပေးခဲ့ရပြီးနောက်ပိုင်း ဘောလုံး ပိုင်ဆိုင်မှုအသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင် ခဲ့သော်လည်း အာဆင်နယ်အသင်းက အကောင်းဆုံး ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ပွဲချိန် ပထမပိုင်းတွင် အာဆင်နယ် အသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင် ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်

ချိန်တွင်လည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကပင် ချေပဂိုးနှင့်အနိုင်ရိုးများအတွက် ပြန်လည် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၆၅မိနစ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ မေ့စကွီးယားက ခါဗီချာကို ပင်နယ်တီဧရိယာအတွင်း ဖျက်ထုတ်ပုံ ကြမ်းတမ်းခဲ့သည့်အတွက် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ပင်နယ်တီကန်သွင်းခွင့် ရရှိခဲ့ရာ ဒမ်ဘီလီက အမှားအယွင်းမရှိ ကန်သွင်းပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ဆက်လက် ကစားခဲ့ရာတွင် နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်းယူနိုင် ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ပင်နယ်တီအဆုံး

အဖြတ်ကစားခဲ့ရာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ မန်ဒက်တစ်ဦးတည်းသာ ပင်နယ်တီလွဲချော် ခဲ့ပြီး အာဆင်နယ်အသင်းမှ အက်ဇီးနှင့် ဂါဘရီရယ်တို့ ပင်နယ်တီလွဲချော်ခဲ့သည့် အတွက် စုစုပေါင်း ငါးဂိုး လေးဂိုးဖြင့် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီကလည်း အင်တာဇီလန် အသင်းကိုအနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခု နှစ်ဘောလုံးရာသီတွင်လည်း ထပ်မံဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ရာသီဆက်ချန်ပီယံ ဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၃၀

နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသ ဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် မိုးလေဝသနှင့်ဇေယဗေဒ ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး မိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသား များကို တွေ့ဆုံ အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

တာဝန်ကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ပညာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ အတွက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ ကို ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လာရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစု များအနေဖြင့် မိမိတို့တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေချိန်အတွင်း ရရှိသည့်အားလပ်ချိန်များတွင် အင်္ဂလိပ်စာ နှင့် ကွန်ပျူတာနည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာများ ကို တစ်ဦးချင်းလေ့လာဆောင်ရွက်သွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ နောင်တစ်ချိန်တွင် တိုင်းပြည်အတွက် စွမ်းဆောင်နိုင်သူများ ဖြစ်ရန် မျှော်လင့်ကြောင်း။

နေပြည်တော် မေ ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ် ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့ညနေပိုင်း တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး မိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်း သားများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ သံရုံး၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အတူ ခရီးစဉ်တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် လိုက်ပါ သွားသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးဇော်ဦးနှင့် ဇနီး၊ မြန်မာစစ်သံ(ကြည်း၊ရေလေ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ဇော်မိုးလွင်နှင့်ဇနီး၊ သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစု ဝင်များ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများ နှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ သံရုံးသို့ ရောက်ရှိကြရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး မိသားစုများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သံရုံးရှိ ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
ဦးစွာ အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့် သံရုံး၊ စစ်သံရုံး မိသားစုများက တစ်ဦးချင်း မိတ်ဆက် ကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ယခု ကဲ့သို့ သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက် ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ယခုလာရောက်ခဲ့ သည့်ခရီးစဉ်သည် နိုင်ငံသမ္မတအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက်ပိုင်း အိန္ဒိယ နိုင်ငံအစိုးရ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ နိုင်ငံ တော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးသွားရောက်သည့် ခရီးစဉ်ဖြစ် ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့ သည် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက်ရှိပြီး ရှေးယခင်ကတည်းက ကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံရေးများရှိခဲ့ကာ သမိုင်းကြောင်း အရလည်း တူညီမှုများရှိခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ် ခဲ့မှုကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံ တော်တာဝန်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ

နှင့်အညီထမ်းဆောင်ခဲ့ရကြောင်း၊ သို့သော် တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူများလိုလား သည့်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ် တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာဖြင့် ဆက်လက်လျှောက် လှမ်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း၊ ယခင်ဒီမိုကရေစီအစိုးရသက်တမ်း ကာလနှစ်ခုတွင်လည်း အကောင်းဆုံးဖြစ် အောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။
ဒီမိုကရေစီပထမအစိုးရ သက်တမ်း ကာလတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများ ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ထိုကဲ့သို့သလောက် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား များ၏ အခွင့်အရေးများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)တွင် ဖော်ပြထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီ ဒုတိယအစိုးရသက်တမ်းကာလတွင် စီမံ ခန့်ခွဲမှုအားနည်းချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် တိုင်းပြည်အနေဖြင့် အနုတ် လက္ခဏာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေ ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲထပ်မံကျင်းပချိန်တွင် ၎င်းတို့ပါတီ ထောက်ခံမဲမရရှိမည်ကိုစိုးရိမ် သဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်ပြီး မသမာမှုများဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြကြောင်း။
ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီးချိန် တွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို အခြားပါတီများမှ မိမိထံ လာရောက်ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိအနေဖြင့် ထိုအချိန်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူထား သည့် အစိုးရတာဝန်ရှိသူများထံ အကြိမ် ကြိမ် အကြောင်းကြားခဲ့သော်လည်း ဖြေရှင်းပေးမှုမရှိဘဲ လွှတ်တော်ကို ခေါ်ယူ ၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို ရယူရန်လုပ် ဆောင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တပ်မတော်အနေ ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ဝင်ရောက် ထမ်းဆောင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ နိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ပြီး မိမိတို့အနေဖြင့် အခက်အခဲများကြားမှ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင် ရွက်ခဲ့ရကြောင်း။
မိမိတို့အနေဖြင့် လွတ်လပ်ပြီး တရား မျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်နိုင် ရေး အဘက်ဘက်မှ စည်းစားဆောင်ရွက်ခဲ့

ပြီး ယခုအခါ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင် စွာဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်သူများက ရွေးချယ်သည့်ရွေးကောက်ခံ ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ယခုအခါ လွှတ် တော်ကျင်းပ၍ အရွေးချယ်ခံအစိုးရအဖွဲ့ က နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နေပြီဖြစ်ကြောင်း။
ယခုအခါ မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာဖြင့် ဆက်လက်လျှောက်လှမ်း ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။
မိမိတို့နိုင်ငံ၏ပညာရေးတွင် အားနည်း ချက်များရှိနေကြောင်း၊ ထိုသို့ပညာရေး အားနည်းမှုများကြောင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများအားနည်းပြီး တစ်ဦး ချင်း၏ ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အားနည်းနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အချို့ပြည်ပနိုင်ငံများမှ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် အဆိုပါပညာ ရေးအားနည်းမှုကို အသုံးချ၍ မိမိတို့နိုင်ငံ

ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။
အားနည်း ချက်များရှိနေကြောင်း၊ ထိုသို့ပညာရေး အားနည်းမှုများကြောင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများအားနည်းပြီး တစ်ဦး ချင်း၏ ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အားနည်းနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အချို့ပြည်ပနိုင်ငံများမှ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် အဆိုပါပညာ ရေးအားနည်းမှုကို အသုံးချ၍ မိမိတို့နိုင်ငံ

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နယ်ပယ် များကို တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ အင်တိုက် အားတိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ပြည်ပတွင် နေထိုင်ရ ချိန်ကာလအတွင်း နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများဖြစ် ကြပြီး နိုင်ငံအတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့် စိတ်ဖြင့် စည်းစည်းလုံးလုံးနေထိုင်သွားကြ စေလိုကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ပူပြင်း သည့်ရာသီဥတုသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ် သဖြင့် တစ်ဦးချင်း၏ ကျန်းမာရေးကို ဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း ဖြင့် မှာကြားပြီး လိုအပ်ချက်များကို



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားအရာရှိများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့် အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ သည်လည်း ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ထားသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်အခါနှင့် ကိုက် ညီသည့် ပြင်ဆင်မှုများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက်လည်း ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ပြီး လွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် တိုင်းပြည်အတွက် ထိခိုက်မည့် ကိစ္စရပ်များကိုလည်း ကာကွယ်ဆောင်

အပေါ် ၎င်းတို့လိုချင်သည့် ပုံစံဖြစ်စေရေး သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရည်မြင့်မား ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။
မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမှာ ခေတ် အဆက်ဆက်တွင် အားနည်းချက်များရှိ ခဲ့သည်ကို မှတ်တမ်းများအရ သိရှိနိုင် ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ အားနည်းခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းသယံဇာတ များကို ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းများဖြင့် နိုင်ငံ့ စီးပွားရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်

မေးမြန်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသား အရာရှိများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေများပေးအပ်ရာ သံအမတ်ကြီး၊ မြန်မာ စစ်သံ(ကြည်း၊ရေလေ)နှင့်ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများက လက်ခံရယူကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံရုံး၊ စစ်သံရုံး မိသားစုများက တည်ခင်းဧည့်ခံသည့်ဥတုကို မိသားစု များနှင့် အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း ဟိုပုံးတပ်နယ် တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်းမှ နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံ၊ နယ်မြေခံ တပ်ရင်း၊တပ်ဖွဲ့များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း ဟိုပုံးတပ်နယ် တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်းမှ နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၀

ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုပုံးတပ်နယ် တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်းရှိ နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသားများကို အဆိုပါကျောင်း သင်တန်းခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်း ဌာနချုပ်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမသို့ ရောက်ရှိကြရာ ခေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီးက လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို အဆင့်မြှင့်တင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေမှုများနှင့် တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်း တင်ပြရာ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) က သင်တန်းသားများအတွက် သင်ယူလျက်ရှိသည့် ဘာသာရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ လေ့လာဆည်းပူးနိုင်မည့် စာအုပ်၊ စာစောင်များကို စာကြည့်တိုက်များတွင်ထားရှိပေးရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို မှာကြားကာ တင်ပြချက်များ အပေါ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းသည် သင်တန်းကျောင်းရှိ ဘုရင့်နောင်ခန်းမတွင် နည်းပြအရာရှိများ၊ သင်တန်းသားများကို သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကားပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်သော လူသားအရင်းအမြစ်များကို မွေးထုတ်ပေးနေသည့် သင်တန်းကျောင်းများစွာရှိသည့် အနက် ယခုသင်တန်းကျောင်းသည် ခေတ်မီတပ်မတော် တည်ဆောက်ရန်အတွက် လိုအပ်သော တပ်မတော်သား

နည်းပညာရှင်များကို လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနေသည့် သင်တန်းကျောင်းများထဲတွင် ပါဝင်သည့်အတွက် အလွန်ပင်အရေးကြီးကြောင်း၊ သင်တန်းနည်းပြများအနေဖြင့် လည်း ယခုကဲ့သို့အရေးကြီးသည့် သင်တန်းသားများကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးနေရသဖြင့် နည်းပြများမှာ အလွန်တာဝန်ကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သင်တန်းနည်းပြများအနေဖြင့် မိမိတို့သင်ကြားပေးရသည့် ပညာရပ်များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးနိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ နယ်ပယ်များအလိုက် အမြဲလေ့လာဆည်းပူးနေရန်လိုကြောင်း၊ သင်ကြားပေးနေသည့် ပညာရပ်များကို လည်း လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ အသုံးပြုနိုင်အောင် စိတ်ရင်းစေတနာမှန်ကန်စွာဖြင့် သင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် ခေတ်မီစက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းများကိုလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရသည့်အတွက် နည်းပြများအနေဖြင့်လည်း ဝမ်းစာပြည့်ဝနေရန်လိုကြောင်း၊ မိမိထက် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် တပ်မတော်အဖွဲ့အစည်းများ ပေးရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် အရေးကြီးသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များကို သင်ကြားမွေးထုတ်ပေးရသည့်ဖြစ်သည့်အတွက် အလေးထားသင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း၊ သင်ကြားသည့်အခါတွင်လည်း သင်တန်းသားများ နားလည်တတ်မြောက်လွယ်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန် လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်အတွက် အမှန်တကယ် အားထားရသည့် နည်းပညာနှင့် ပတ်သက်သည့် တပ်မတော်သားပညာသည်များကို မွေးထုတ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသည့် ခေတ်မီနည်းပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာနေကြရန်လိုကြောင်း။

ခေတ်မီတပ်မတော်တည်ဆောက်ရာတွင် နည်းပညာကျွမ်းကျင်သည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်အရေးပါလာကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သင်တန်းနည်းပြများက သက်ဆိုင်ရာ နယ်ပယ်အလိုက် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာနေသကဲ့သို့ သင်တန်းသားများအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည့် နည်းပညာများကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန် သင်ယူထားသည့်

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် အရေးကြီးသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များကို သင်ကြားမွေးထုတ်ပေးရသည့်ဖြစ်သည့်အတွက် အလေးထားသင်ကြားပေးရန်လို . . .

တပ်မတော်အတွက် အမှန်တကယ်အားထားရသည့် နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်သည့် တပ်မတော်သားပညာသည်များကို မွေးထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေသည့် ခေတ်မီနည်းပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာနေကြရန်လို . . .



ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း တက်ရောက်လာကြသည့် နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

ဘာသာရပ်များကို အမှန်တကယ်ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် ကြိုးစားလေ့ကျင့်သင်ယူကြရန်လိုကြောင်း။

မိမိတို့ တပ်မတော်အနေဖြင့် ခေတ်နှင့် လျော်ညီသည့် တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော စစ်နည်းဗျူဟာများ၊ စစ်အတတ်ပညာများ၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် နည်းပညာများကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် ပြောင်းလဲတိုးတက်လာသော နည်းပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ၍ မိမိတို့သင်ကြားလေ့လာထားသည့် ဘာသာရပ်နယ်ပယ်အလိုက် Professional ကျကျ တတ်မြောက်သည်ထိ ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ အားလပ်ချိန်များတွင် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ

စာပေများကို ဖတ်ရှုလေ့လာနေရန် လိုကြောင်း၊ သင်တန်းသားများအားလုံး စစ်အတတ်ပညာနှင့် လုပ်ငန်းအတတ်ပညာများတွင် အရည်အချင်းပြည့်မီသူများ ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတတ်ကျွမ်းသည့် အတတ်ပညာများကို အပြည့်အဝအသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သားများသည် တပ်မတော်အတွင်းဝင်ရောက် အမှုထမ်းဆောင်ကြရာတွင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ တိုက်တွန်းချက်မျှမပါဘဲ မိမိတို့၏ ဆန္ဒအလျောက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်က ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းများအတိုင်းလိုက်နာကျင့်သုံး၍

ထိန်းသိမ်းနေထိုင်ပါက တစ်ဦးချင်းစီ၏ ရည်မှန်းချက်များ တိုးတက်အောင်မြင်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ဘဝကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သည့် မူးယစ်သောက်စားမှုများနှင့် အပျော်အပါးလောင်းကစားမှုများကို ရှောင်ကြဉ်ရန် လိုကြောင်း။

သင်တန်းသားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်နေသော နည်းပညာရှင်ကောင်းများ၊ နိုင်ငံသားကောင်းများဖြစ်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အပေါ် သစ္စာရှိရန်လိုကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် သက်ဆိုင်ရာ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ ရောက်ရှိတာဝန် ထမ်းဆောင်ချိန်တွင်လည်း သင်ကြားပေးလိုက်သည့် စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

ပညာရပ်များကို မှန်မှန်ကန်ကန် အသုံးပြုပြီး ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန် အောင်ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်းနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရာတွင်လည်း မိမိ၏ကျောင်းဂုဏ်သိက္ခာ၊ တပ်မတော် ၏ဂုဏ်သိက္ခာကို စောင့်ထိန်းရန်နှင့် ဥပဒေမဲ့လုပ်ရပ်များ မလုပ်မိစေရန်လို ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ စာသင် ဆောင်များ၊ အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသား အိမ်ဆောင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း



ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်နန်းကူးကူ တပ်ရင်း၊တပ်ဖွဲ့များမှ မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

သင်တန်းသားများ အိပ်ဆောင်ခင်းကျင်း ကြရာ စားရိပ်သာများတွင် ချက်ပြုတ် ထားရှိမှုများနှင့် သင်တန်းသားစားရိပ် ကျွေးမွေးရန်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ ထမင်း သာများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ချက်ခန်း၊ ရိက္ခာစတု၊ အသားငါးနှင့်ဟင်းသီး

ဟင်းရွက်စတုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးရာတွင်ကျန်းမာရေးနှင့် သင့်လျော်ပြီး သတ်မှတ်နှုန်းထားများ

အတိုင်း စနစ်တကျချက်ပြုတ်ကျွေးမွေး ရန်၊ သားငါးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်စွာထားရှိရန်နှင့် အခြား လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်းသည် ဇနီး ဒေါ်နန်းကူးကူ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် တပ်နယ် အတွင်း တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များရှိ နေအိမ် လိုင်းခန်းများနှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုး ထားရှိသော ရာသီသီးနှံစိုက်ခင်းများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာ များနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ကာ မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် ၍ တင်ပြချက်များအပေါ် တာဝန်ရှိသူ များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများနှင့် နည်းပြအုပ်ချုပ်သူများကို သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းစခန်းအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၃၀

တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)ကို မြန်မာပြည်မြောက်ပိုင်း သင်တန်းစခန်းနှင့် မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်း သင်တန်းစခန်းတို့တွင် လည်းကောင်း၊ အခြေခံလေ့ကျင့်ရေး လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)ကို ရန်ကုန်သင်တန်းစခန်း၊ မော်လမြိုင်သင်တန်းစခန်း၊ မြစ်ကြီးနား သင်တန်းစခန်း၊ နမ့်စန်သင်တန်းစခန်း၊ တောင်ကြီးသင်တန်းစခန်း၊ တောင်ငူ သင်တန်းစခန်း၊ လွိုင်ကော်သင်တန်း စခန်း၊ မြိတ်သင်တန်းစခန်း၊ မကွေး သင်တန်းစခန်း၊ မုံရွာသင်တန်းစခန်း၊ ဟုမ္မလင်းသင်တန်းစခန်း၊ ပုသိမ်သင်တန်း စခန်း၊ မိတ္ထီလာသင်တန်းစခန်း၊



မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်ကိုကို လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းသား များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော်သင်တန်းစခန်း၊ ကျိုင်းတုံ သင်တန်းစခန်း၊ ပြည်သင်တန်းစခန်း၊ မန္တလေးသင်တန်းစခန်းနှင့် ကိုကိုးကျွန်း သင်တန်းစခန်းတို့တွင် လည်းကောင်း စုစုပေါင်းသင်တန်းသား ၁၀၄၄ ဦးဖြင့် အုပ်ချုပ်သူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ နှင့်အတူ တပ်မတော်လေယာဉ်၊ ငါးပတ်ကြာဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ရောက် သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းစခန်းများသို့ နည်းပြ ရှိကြသည်။



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး လေ့ကျင့်ရေးလူငယ် သင်တန်းသားများကို ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

အဆိုပါ သင်တန်းသားများကို ကြိုဆိုခဲ့ကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အုပ်ထိန်းသူမိဘများထံ စနစ်တကျ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့ကြကြောင်း သတင်း သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀၀ ကျပ်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDFအကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၃၀ - ၅ - ၂၀၂၆)

မြင်းမူ	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၈	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရေဦး	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၇	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၃၇	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၆	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေဘို	၃၆	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကလေးဝ	၃၅	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကန့်ဘလူ	၃၅	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်း ကရင်ပြည်နယ် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် တက်ရောက်အားပေး

ဘားအံ မေ ၃၀
ဒေသတွင်းထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေးမြင့်မားစေရန်နှင့် ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စေရန် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ကရင်ပြည်နယ် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား (MSME) ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့မဘေးလမ်းကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းကို၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးညွန့်လင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်မှန်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပါဝင်အားဖြည့်ကူညီပေးကြသည့်

ဘင်ခရာ၊ ပန်းဖွားအဖွဲ့များ၊ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ လုပ်ငန်းရှင် ၄၂ ဦး၏ စားသောက်ကုန်၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း၊ စက်ပစ္စည်း၊ မြေဩဇာ၊ အဝတ်အထည်၊ လူသုံးကုန်၊ ကျောက်မျက်ရတနာ၊ ရော်ဘာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ခန်းပေါင်း ၄၀ ကျော်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာကော်မတီနှင့် ကရင်ပြည်နယ်လူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်တွေ့ဆုံပွဲကို ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်လူငယ်ရေးရာကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်က လူငယ်ရေးရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု



အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ လှူဒါန်းကာ လူငယ်ခေါင်းဆောင်များက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လူငယ်များ သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ ရရှိသည်။

အတွက် အားကစားပစ္စည်းများ ပေးအပ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည် စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေးဘူတာကြီးမှ ရမည်းသင်းဘူတာထိ ရထားပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် ရထားလမ်းပိုင်းတစ်လျှောက်သန်ရှင်းသာယာလှပရေး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



မန္တလေး မေ ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး

များနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ မြန်မာ့မီးရထားနှင့်

သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးဘူတာကြီးမှ ရမည်းသင်းဘူတာထိ

RBE ရထားဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်း၍ ရထားပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် ရထားလမ်းပိုင်းတစ်လျှောက်သန်ရှင်းသာယာလှပရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်တွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တာဝန်ရှိသူများကို ပြည်သူများသွားလာမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့စေရေး၊ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်နှင့် ရပ်တန့်စဉ်ဘူတာယာဒ်ဝန်းတို့တွင် ပေါင်းမြက်၊ အပင်များနှင့် ချုံနွယ်ပင်များ ပေါက်ရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ လူနေအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်၍ ကျူးကျော်နေထိုင်ခြင်းများ မရှိစေရေး၊ ရထားလမ်းဘေး စည်းကမ်းမဲ့အမှိုက်များ စွန့်ပစ်ခြင်း စုပုံခြင်းများမရှိစေရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် မီးရထားနယ်နိမိတ်အတွင်း သတ်မှတ်

အကွာအဝေးများအတိုင်း အရိပ်ရအပင်များ စိုက်ပျိုးသွားနိုင်ရန်အတွက် သစ်တောဦးစီးဌာနက လိုအပ်သည့်ပျိုးပင်များနှင့် နည်းပညာများကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်သွားရေးမှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မြန်မာ့မီးရထားကဦးစီး၍ ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် မန္တလေးနှင့် ရွာပုလဲကြား၌ အရိပ်ရလေကာပင် ၃၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနက ဝမ်းတွင်း-သဲတော ရထားလမ်းဘေးတစ်လျှောက်တွင် ဆီး၊ တမာ၊ မဲလီပျိုးပင် စုစုပေါင်း ၅၀၀ ကို စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

နမ့်စန်မြို့၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၃၀
၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းများကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းအပ်နှံမှု သီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၅ ရက်မှစ၍ ၃၁ ရက်ထိ စနေ၊ တနင်္ဂနွေအပါအဝင် ပိတ်ရက်မရှိ သတ်မှတ်၍ ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့တွင် မြို့နယ်

အဆင့်ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(နမ့်စန်) ကျောင်းခန်းမတွင်ကျင်းပရာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျောင်းသုံးဗလာစာအုပ်၊ ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ကျောင်းလာရောက်အပ်နှံသော မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက အခမဲ့ပေးအပ်သည့် ကျောင်းသုံးစာအုပ်များ၊



နမ့်စန်မြို့၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ကျင်းပစဉ်။

စာရေးကိရိယာများနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံ တစ်ပါတည်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ အောင်ဇေရုန်အောင်စေတီတော်ရင်ပြင်တွင် တတိယအကြိမ် မဟာသမယအခါတော်နေ့အခမ်းအနားနှင့် သံဃဒါနဆွမ်းသပိတ် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲပြုလုပ်



သံဃာတော်များအား စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဆွမ်းသပိတ်ဆွမ်းဆန်စိမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူကြစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၀ ဝတ္တံဋ္ဌ ခေမာသီဝိကျောင်းတိုက် နာယက ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ အောင်ဇေရုန်အောင်တပိဋိကျောင်းတိုက် အောင်ဇေရုန်အောင် သပြေတစ်ထောင် ဘုရားဝင်းအတွင်းရှိ အောင်ဇေရုန် အောင်စေတီတော်ရင်ပြင်တွင် ကချင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပ သည့် တတိယအကြိမ် မဟာသမယ အခါတော်နေ့ အခမ်းအနားနှင့် သံဃဒါန ဆွမ်းသပိတ် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူ ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းကပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဒုတိယ

စေတနာရှင်အလှူရှင်များ တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒာဝရာဘိဝံသထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး မဟာသမယအခါတော်နေ့ ကျင်းပခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက သာသနာရေးရာဆိုင်ရာများ လျှောက် ထားသည်။ ထို့နောက်ကြွရောက်လာသည့် သံဃာတော်များကဦးဆောင်၍ မဟာ သမယသုတ်ပါဠိတော်များ ရွတ်ဖတ်ပွား များချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဇာတိဝင်သီလရှင်များနှင့် အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက အရပ်ဆယ်မျက်နှာ မေတ္တာပွားနည်းဖြင့် မေတ္တာပွားများကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူ များက ကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဇာတိဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းသပိတ်၊ ဆွမ်းဆန်စိမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၀ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးရန် အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်ရှိ ပြည်ကြီး မာန်အောင်ဓမ္မာရုံသို့ သွားရောက်၍ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၁၉၃ ဦး တို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်အမျက် ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ် ရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ နားနှောခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေး ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့်လူနာများကို နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသ နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကျောင်းဖွင့်ချိန်တွင် ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာပညာသင်ကြားနိုင်ရေး အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာ ကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၀ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ အတွင်းရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများ၊ မြို့ရွာ၊ ရပ်ကွက်များ နှင့် အများပြည်သူသွားလာလျက်ရှိသည့် လမ်းများ၊ ဆေးရုံများ၊ အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်များ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် သောက်သုံးရေကန်များ သန့်ရှင်းသာယာ လှပစေရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံ

သပ်ရပ်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး၊ ကျောင်းအတွင်းနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာရေးတို့အတွက် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များနှင့် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီး ရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ် မြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန် များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများက အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများက အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

ခြင်ခိုအောင်းနိုင်သည့် နေရာများကို ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ကျောင်းစာသင်ခန်း များအတွင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စာသင်ခန်းများ နေရာချထားပေးခြင်းနှင့် ပြုပြင်ပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက် ကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တပ်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင် လေးထပ် လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို စနစ်တကျထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး၊ တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၁၈ လုံး ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် မေ ၃၀
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကို အခြေချ လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေ နှင့် KK Park နယ်မြေများရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံများအတွင်း အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ခြင်းမရှိစေရေး ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဝင်ရောက် ရှင်းလင်း၍ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် သိမ်းဆည်းရမိပစ္စည်း များကို စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများကို အသုံးပြု၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုများ ထပ်မံကျူးလွန်ခြင်း မပြုနိုင် စေရေးတို့အတွက် အပြီးတိုင်ဖြိုချဖျက်ဆီး



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသရှိ အွန်လိုင်းလောင်းကစားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုပြုမြေပုံ။

ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသ၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစား လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများ မဖြိုဖျက်မီနှင့် ဖြိုဖျက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်ဒေသ၌ ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် အွန်လိုင်းလောင်းကစား လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခဲ့သော တရားမဝင် အဆောက်အအုံများ မဖြိုဖျက်မီနှင့်ဖြိုဖျက် ပြီးစီးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် လေးထပ်လူနေ အဆောက် အအုံ သုံးလုံးကို ထပ်မံ၍ စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစား လုပ်ငန်းများ ကျူးလွန်ရာတွင်အသုံးပြု သည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် ယာဉ်ယန္တရားများဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးနှင့် ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ အလုံး ၂၀ ဖြင့် အဆောက်အအုံ အမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်၍ စနစ်တကျဖြိုချ ဖျက်ဆီးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် ဖြိုချ ဖျက်ဆီးရန် သတ်မှတ်ထားသည့် အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးအနက် လေးထပ် လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ယာဉ်၊ ယန္တရားများအသုံးပြု၍ စနစ်တကျ ထပ်မံ ဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စုစုပေါင်း အဆောက်အအုံ ၁၈ လုံးကို ဖြိုချဖျက်ဆီး ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖျက်ဆီးရန်ကျန်ရှိ သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၅၉ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျ ဖျက်ဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့်တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ် ပေးနေသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေ မပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစု များအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများ နှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(၅၀၁)

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၂ ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့



ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၂ ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၃၀
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ် ဒေသများ၌ တရားမဝင် ဝင်ရောက် နေထိုင်ပြီး အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု၊

များသို့ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျပြည်နှင့်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးလျက် ရှိရာ ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ဝန်းကျင်ရှိ ဆိုက်များအတွင်းသို့ တရားမဝင် လမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေ ခဲ့သည့် အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသား ခြောက်ဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား သုံးဦး၊ တရုတ်နိုင်ငံသား နှစ်ဦးနှင့် ကင်ညာ နိုင်ငံသား တစ်ဦး စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံ သား ၁၂ ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း နိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင် ခဲ့သည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက်ထိ မြဝတီမြို့နယ်

အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာ သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၇၀၁ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်း နိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၃၅၂၁ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ဦးရေ ၁၁၈၀ တွင် မြန်မာ နိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး(လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/ ၁၃(၁)နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၆၂ ဦးရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၅၁၈ ဦး တို့ကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်း

ပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက် နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင် သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန်အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီး ချင်းနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေး နိုင်ရေး ထိရောက်စွာညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အစွန်းတစ်ဖက်၏ နိဂုံး

ဝင်းမင်း(ဖန်ခါးမြေ)



(၁)

မနက်မိုးလင်းလို့ မျက်စိနှစ်လုံးဖွင့်လိုက်တာနှင့် ဦးသန်းလှ၏အတွေးထဲတွင် ဒီနေ့ပိုက်ဆံရအောင် ဘာတွေလုပ်ရမလဲဟူသောအတွေးနှင့် နေ့စဉ်နေ့တိုင်း နီးထလေ့ရှိတတ်သည်။ ဦးသန်းလှ၏ တစ်နေ့တာ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ဒီနေ့ အနည်းဆုံး ပိုက်ဆံနှစ်သောင်း ရအောင်ရှာရမည်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်ပင် ဖြစ်သည်။ တစ်နေ့ပိုက်ဆံနှစ်သောင်း အနည်းဆုံး မဝင်လျှင် ဦးသန်းလှမှာ ခေါင်းကိုက်တတ်သည် ဟု သူ့ကိုယ်တိုင်ပြောလေ့ရှိသည်ကို ဖိုလေးလုံး တစ်ရွာလုံးကြားဖူးကြသည်။ ထို့ကြောင့် ဦးသန်းလှ သည် ပိုက်ဆံရသောအလုပ်ဆိုလျှင် နိမ့်ကျ သည်တွေဘာတွေမတွေး သိမ်းကျိုးလုပ် လေ့ရှိသည်။

ပိုက်ဆံတွေကုန်းရုန်းရှာနေ၍ ဦးသန်းလှကို မရှိ ဆင်းရဲသားလက်လုပ်လက်စားဟုထင်လျှင် မှားပေ မည်။ ဦးသန်းလှသည် ယာကွက်များစွာကိုပိုင်ဆိုင် သောတောင်သူကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ တောင်သူတစ်ဦး တွင် ရှိသင့်ထိုက်သော ခိုင်းနှားများနှင့် လှည်း အပါအဝင် လယ်ယာသုံးပစ္စည်း အစုံအလင်ကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ရွာလယ်ခေါင်တွင် ပျဉ်ထောင် နှစ်ထပ်အိမ်ကြီးနှင့် နေထိုင်နိုင်သူဖြစ်သည်။ သား သမီး၊ မြေးတွေပင်ရနေ၍ ဦးသန်းလှ၏ အသက် အရွယ်မှာ ခြောက်ဆယ်တန်းပင် ကျော်နေလေပြီ။ သားသမီးတွေက ဦးသန်းလှကို အေးအေးဆေးဆေး နေထိုင်ဖို့ အလုပ်မလုပ်ဖို့ ပြောဆိုနားချသော်လည်း ဦးသန်းလှသည် ငွေကို ရှာလိုစိတ်ပြင်းထန်နေ၍ အနားမနေနိုင်ရှာပေ။ အိမ်ကောင်းကောင်းရှိသော် လည်း ဦးသန်းလှ အိမ်မှာနေချိန်သည် ထမင်းစား ချိန်နှင့် ညအိပ်ချိန်သာဖြစ်သည်။ ငွေကြေးတတ်နိုင် သော်လည်း ဦးသန်းလှကိုယ်မှာ အဖာတရပ်စပ်နှင့် နွမ်းရိရိပုဆိုးတွေသာ နေရာယူထားကြသည်။ ကျော ပြင်မှာတော့ အဝတ်ဗလာ။ သားသမီးတွေက လူလူ သူသူဝတ်ရအောင် အဝတ်အစားတွေ ဝယ်ပေးထား သော်လည်း "အလုပ်လုပ်နေတာဟာ အဝတ်အစား ကောင်းတွေဝတ်တော့ စုတ်ပြညစ်ပတ်လွယ်မှာပေါ့။ ပုဆိုးစုတ်နဲ့မှ ဟုတ်ပေမပေါ့"ဟု ဦးသန်းလှပြောဆို လေ့ရှိသည်။ နားမဝင်၍ သားသမီးတွေမှာ မပြော သာပဲ ကြည့်နေရတော့သည်။

(၂)

ဦးသန်းလှသည် ရွာထဲတွင် ရေစည်အငှားလိုက်

သည်။ ထင်းလှည်းတိုက်အငှားလိုက်သည်။ သစ်ပင် ဆိုလည်း ဝင်ခုတ်သည်။ အိမ်သာကျင်းတူးဖို့ လူခေါ် မရရင်လည်းဝင်တူးလိုက်သည်။ လူတွေက ဦးသန်းလှ ကိုခိုင်းဖို့ အားနာသော်လည်း ဦးသန်းလှက "ဘာ အားနာရမှာတုံးကွ၊ ငါကပိုက်ဆံလိုချင်လို့လုပ်တယ်၊ မင်းတို့ကပိုက်ဆံပေးငှားတယ်။ ဒါအလုပ်ပဲလေဘာမှ အားမနာကြနဲ့။ နောက်လဲ ဘယ်အလုပ်ဖြစ်ဖြစ် လူလို ရင်ပြောကြနော်"ဟုပင် ခပ်ပြုံးပြုံးကြီးဖြင့် ပြောနေ တတ်သည်။ သားသမီးတွေက အိမ်သာကျင်းတူးတဲ့ အလုပ်ကို ဦးသန်းလှလုပ်သံကြားရတော့ ရှက်လွန်း၍ ရွာထဲမသွားဝံ့ကြ။ "နင်တို့ကလဲ အိမ်သာကျင်းတူး တာ ရှက်စရာမှမဟုတ်တာ၊ နင်တို့ရှက်နေရင်တော့ ရွာထဲ တစ်သက်လုံးမသွားကြနဲ့တော့။ ငါကတော့ ပိုက်ဆံရနေရင်တော့လုပ်ရမှာပဲ" ဦးသန်းလှစကား ကြောင့် သားသမီးတွေကပဲ လက်လျှော့လိုက် ရတော့သည်။

(၃)

ဦးသန်းလှသည် အသက် ၆၀ ကျော်နေသော် လည်း ဘုရား၊ တရားကိစ္စတွေကို စိတ်မဝင်စား။ ဇနီး ဖြစ်သူဒေါ်သောင်းက အလုပ်တွေနားပြီး ဥပုသ်ရက်၊ အခါကြီးရက်တွေမှာ ဘုန်းကြီးကျောင်းမှာ ဥပုသ်ယူဖို့ တရားဘာဝနာပွားဖို့ ပြောသော်လည်း ဦးသန်းလှက စိတ်မဝင်စား။ "မင်းသာ နိဗ္ဗာန်ခရီးဖြောင့်ဖြောင့်သွား ပါမိန်းမရ၊ ငါတော့ တရားတွေအားထုတ်ပြီး နိဗ္ဗာန် ရောက်သွားရင် နိဗ္ဗာန်မှာ ပိုက်ဆံရှာလို့ရတော့မှာ မဟုတ်ဘူးဟာ။ ဒါကြောင့် ပိုက်ဆံရှာလို့ရမလို့ပြည် မှာပဲ နေချင်သေးတယ်ဟာ"

"မဟုတ်တဲ့စကားတွေ ပြောတော့မယ် ကိုသန်းလှ ရယ်၊ တော်လှပြည်မှာ နေရဖို့က နောက်ထပ်ဆယ်နှစ်၊ ဆယ်ငါးနှစ် အလွန်ဆုံးပေါ့၊ နောက်ဘဝကူးတော့ရော လူပြည်ပြန်ရောက်ဖို့က သေချာပျံမလား၊ တော့လို ဘုရားမကပ်၊ တရားမဖက်တဲ့သူက လူပြန်ဖြစ်ဖို့ စိတ်ကူးသေးတယ်နော်"

"ဟာ ဒီမိန်းမပြောရော့မယ် သွားကွာသွား မင်းဘာသာ ဥပုသ်ယူချေ။ ငါတော့မလိုက်အားဘူး။ ဒီနေ့ချက်ကြီးထန်းတောမှာ ထန်းရွက်သွားတိုက်စရာ ရှိတယ်" ဒေါ်သောင်းကို စိတ်ဆိုးမာန်ဆိုးဖြစ်ပြီး ဦးသန်းလှလှည်းကောက်၍ ချက်ကြီးတို့ထန်းတော ဘက်သို့ နွားနှစ်ကောင်ကို ဒုန်းစိုင်းနှင်းသွားလေတော့ သည်။ ဦးသန်းလှကိုကြည့်ပြီး ဒေါ်သောင်း ခေါင်းခါ နေမိတော့သည်။

(၄)

တစ်နေ့တွင် ဦးသန်းလှတစ်ယောက် မမျှော်လင့် သောအဖြစ်ဆိုးနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

"အရီးသောင်း အရီးသောင်းရှိလားဗျို" အိမ်ရှေ့မှ သာမောင်၏အလောတကြီးခေါ်သံကြောင့် ဟင်းချက် နေရာမှ ဒေါ်သောင်းထလာခဲ့သည်။

"အေး သာမောင် ဘာကိစ္စတုံးကွ့"

"ဦးသန်းလှ အေးသီတို့ယာထဲမှာ နှမ်းရိုးပုံ မရင်း ပိုးထိလို့ဆုံးပြီ အရီး"

အို... ဒေါ်သောင်း၏ဦးခေါင်း ချာချာလည်သွား သည်။

"ဟာ အရီးသောင်းရလား"

ခန္ဓာကိုယ်ယိုင်သွားသော ဒေါ်သောင်းကို သာမောင်ထိန်းပေးလိုက်သည်။

❖ "ဒကာကြီးဦးသန်းလှက ငွေရှာတာ အစွန်းတစ်ဖက်ကိုရောက် သွားတော့ ငွေကြေးရဲ့ကျေးကျွန် ဖြစ်သွားရတာပဲ။ ဘုန်းဘုန်းတို့ မြတ်စွာဘုရားရှင် ဟောကြားခဲ့သလိုပဲ "မဇ္ဈိမပဋိပဒါ"ဆိုတဲ့ အလယ် အလတ်လမ်းစဉ်ကိုပဲ ကျင့်သုံးခဲ့မယ်ဆိုရင် ဒီလိုအဖြစ်တွေရောက် မသွားပါဘူး။ ငွေကြေးဆိုတာကလဲ ရှာဖွေနေဖို့ချည်းမှမဟုတ်တာ၊ ငွေကြေးကို ပြန်ပြီးတော့လဲ အသုံးချရမယ်။ အာဟာရရှိတဲ့အစားအစာ တွေစားရမယ်။ သင်တင့်တဲ့အဝတ်တွေ ဆင်ယင်ရမယ်။ အကူအညီလို တဲ့သူတွေကို ပေးကမ်းစွန့်ကြဲရမယ်။ အလှူဒါနတွေ ပြုကြရမယ်။ ဒါမှ ငွေရှာတာက အကျိုးရှိတော့မယ်ပေါ့ကွယ်" ❖

"ရတယ် ရတယ် သာမောင် အရီးတို့ ယာထဲ လိုက်သွားရအောင်" ယာထဲရောက်တော့ နှမ်းပုံဘေး မှာ ခွေခွေလေးလဲနေသော ဦးသန်းလှကို ဒေါ်သောင်း တွေ့လိုက်ရသည်။

"ကျုပ်တို့လဲ ဦးသန်းလှကို နှမ်းရိုးပုံတွေ မမဖို့ ပြောပါသေးတယ်တော်။ ဦးသန်းလှက ပိုက်ဆံ နှစ်ထောင်ရမဲ့ အလုပ်လုပ်ရမှာပေါ့ဆိုပြီး တားမရဘူး။ ကျုပ်တို့က ဟိုဘက်အခင်းထဲမှာ နှမ်းရိုး မနေကြတာ ဆိုတော့ ဦးသန်းလှပိုးထိတာကို ချက်ချင်းမသိလိုက် ဘူး။ ဦးသန်းလှ အသံမကြားရတော့ လာကြည့်မှ အခု

လိုတွေ့လိုက်ရတာ" အေးသီရှင်းပြတာနားထောင်ရင်း ဒေါ်သောင်းရင်ထဲ စို့တက်လာသည်။

"အခုတော့ ငွေနှစ်ထောင်လောက်တောင် တော့အသက်က တန်ဖိုးမရှိတော့ဘူးလား ကိုလောဘကြီးရဲ့"

"ဒေါ်သောင်းတစ်ယောက် ဦးသန်းလှ၏အဖြစ် ဆိုးကိုကြည့်ပြီး ချိုးပွဲချင့်ကြွေးမိတော့သည်။ ရွာအပြင် ဘက်မှာဆုံးသောကြောင့် ဦးသန်းလှအလောင်းကို ရွာထဲသို့ သယ်ယူခွင့်မရှိပေ။ ရွာထိပ်မန်ကျည်းပင် အောက်မှာပဲ ယာယီကွပ်ပျစ်နှင့် ထားရတော့၏။ ရွာထဲဆုံးလျှင် အလောင်းကို တင့်တင့်တယ်တယ် ပြင်ဆင်ခွင့်ရမည်။ အခုတော့ အဖြစ်ကဆိုးလှ သည်။ သူ့ရှာခဲ့သောငွေကြေးတွေနှင့်ပင် သူ့အလောင်း ကို တင့်တင့်တယ်တယ် ပြင်ဆင်ခွင့်မရခဲ့ ရှာတော့ပေ။

(၅)

ဦးသန်းလှအတွက်ရည်စူးပြီး ရွာဦးဘုန်းကြီး ကျောင်းတွင် ဒေါ်သောင်း တစ်လပြည့် ဆွမ်းကပ်ခဲ့သည်။

"ဒကာကြီးဦးသန်းလှက ငွေရှာတာ အစွန်းတစ် ဖက်ကိုရောက်သွားတော့ ငွေကြေးရဲ့ကျေးကျွန်ဖြစ် သွားရတာပဲ။ ဘုန်းဘုန်းတို့မြတ်စွာဘုရားရှင် ဟောကြားခဲ့သလိုပဲ "မဇ္ဈိမပဋိပဒါ"ဆိုတဲ့ အလယ် အလတ်လမ်းစဉ်ကိုပဲ ကျင့်သုံးခဲ့မယ်ဆိုရင် ဒီလို အဖြစ်တွေရောက်မသွားပါဘူး။ ငွေကြေးဆိုတာက လဲ ရှာဖွေနေဖို့ချည်းမှမဟုတ်တာ၊ ငွေကြေးကို ပြန်ပြီး တော့လဲ အသုံးချရမယ်။ အာဟာရရှိတဲ့အစားအစာ စားရမယ်။ သင်တင့်တဲ့အဝတ်တွေ ဆင်ယင် ရမယ်။ အကူအညီလိုတဲ့သူတွေကို ပေးကမ်းစွန့်ကြဲ ရမယ်။ အလှူဒါနတွေပြုကြရမယ်။ ဒါမှ ငွေရှာတာက အကျိုးရှိတော့မယ်ပေါ့ကွယ်"

"ရှာဖွေတဲ့ငွေကိုပြန်ပြီးတော့ စီမံခန့်ခွဲတတ်မှ ပစ္စုပ္ပန်အတွက်ရော၊ သံသရာအတွက်ပါ ဒုက္ခ မရောက်နိုင်ဘူး ဒကာမကြီး။ ငွေရဲ့ကျေးကျွန်အဖြစ် မခံဘဲ ငွေရဲ့သခင်ဖြစ်ဖို့လိုတာပေါ့လေ။ ဘုန်းဘုန်း မိန့်ချင်တာကတော့ ဘယ်အရာကိစ္စကိုမှ အစွန်း မရောက်ဘဲ "မဇ္ဈိမပဋိပဒါ"ဆိုတဲ့ အလယ်အလတ်

လမ်းစဉ်ကိုပဲ ကျင့်သုံးကြပါကွယ်"

"တင်ပဲ့ဘုရား တပည့်တော် လိုက်နာကျင့်ကြံပါ့ မယ်ဘုရား"

"သာဓု...သာဓု...သာဓု..."

ဆရာတော်၏ဆုံးမစကားတွေကို ဒေါ်သောင်း လေးစားစွာဖြင့် နာယူနေမိသည်။ ဆရာတော်၏ ဆုံးမစကားတွေကို လိုက်နာကျင့်ကြံပြီး သံသရာမှ လွတ်မြောက်အောင်လည်း ကြိုးစားအားထုတ်သွား မည်ဟု ဘုန်းကြီးကျောင်းမှအပြန်လမ်းတွင် ဒေါ်သောင်း ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်ပါတော့သည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၂၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖဆင်နှစ်စာ ခေါ်ပိထုပ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အရာတော် မေ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၂၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း အရာတော်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၂၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် အတွက်လျာထားပြီး အဆိုပါ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လ ဒုတိယပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အရာတော်မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၂၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ မှန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း စတဲ့သီးနှံတွေဖြစ်

ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စတုဂံစာကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့ စတုဂံစာပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ"ဟု အရာတော်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးက ပြောပြသည်။
ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကိုအထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အရာတော်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးဖယ်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ မေ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးဖယ်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်နွယ်က ပြောပြသည်။
လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ငါးဖယ်များစနစ်တကျ စစ်ဆေးပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လအတွင်းက ငါးဖယ်ပိဿာချိန် ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလတွင် ပိဿာချိန် ၄၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်းက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးဖယ်ပိဿာချိန် ၄၇၀၀၀ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချရတဲ့ငါးဖယ်တွေက လတ်ဆတ်မှု

ရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ယခုလထဲမှာပါ ငါးဖယ်တွေ မှာယူအားတက်နေပါတယ်။ အခုလို ငါးဖယ်တွေ ကုန်ချိန်များများတင်ပို့လာတာကြောင့် ရေထွက်ကုန်

လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်သူတွေအကုန်အဆင်ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်" ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်နွယ်က ပြောပြသည်။
လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးဖယ်တစ်ပိဿာလျှင် အရွယ်အစားနှင့် လတ်ဆတ်မှုပေါ်မူတည်ပြီး ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ရေထွက်ကုန်များ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် ရေလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



ဖာပွန်မြို့နယ် တံတားဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဖာပွန် မေ ၃၀
ကရင်ပြည်နယ် ဖာပွန်ခရိုင် ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာကာ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ တံတားဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဖာပွန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကိုနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက တံတားဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ

မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ တံတားဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၂၁၀၀ နီးပါး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၇ သန်း၊ အရောင်း

အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးပြည့်ဦးကိုကို ထံမှ သိရသည်။
ဆက်လူ

ဘိုးဘွားအမွေ ထိန်းစို့လေ

- စေတီတန်ဆောင်း ကျောင်းအိုဟောင်းတို့ ပြုလောင်းပျက်ငြား ဂူထွတ်ကြားဝယ် ဘိုးဘွားအမွေ သမိုင်းရှည်၏ မသွေကျန်ရစ် တရံခေတ်မှ စံဖြစ်လက်ရာ တွေ့ရပါ၏။
- ဆု ဖွား ပွင့် စံ ဂူနံရံဝယ် ထင်ကျန်ရှိသေး ပန်းချီဆေးတို့ သီတေး ကဆို သူယောင်ပျိုနှင့် နှစ်ကိုယ်ရွှင်ပျော် ဝိဇ္ဇာကျော်ရှင် တောမှော်ရုံတန်း၊ စိတ်ကူးဆန်းဝယ် အစွမ်းပြကာ မဒီမှာလည်း ဖွေရှာသစ်သီး သားသမီးနှင့် ဆုကြီးဖြည့်ရန် မေတ္တာစံဖြင့် သည်းခံခိုင်ကျည် ပါရမီတို့ ပြည့်မီစေရေး နှလုံးသွေးနှင့် စတေးသူ့ဟန် ပုံရိပ်ကျန်ခဲ့။
- အတက်အချွန် စုလစ်မွန်နှင့် တံခွန်ကုက္ကား မုလေးပွားတို့ ဝင့်ကြားစစ်မှန် တံကဲဟန်မှ ကုမ္ဘာန်ယက္ခ ဂန္ဓဗ္ဗဖြင့် မြူးကြွခုံပျ ပုံသဏ္ဍာန်ဝယ် ကြာလှန်ကြာမှောက် ခြူးပန်းပြောက်တို့ အံ့လောက်နွယ်ပန်း ကနုတ်စွမ်းဝယ် တင့်ဆန်းနုသစ် တရံခေတ်၏ ထုဆစ်တံမြွာ ငါးပဉ္စာနှင့် ထံတျာစောင်းငြင်း ဗုံခွက်ခွင်းတို့ ကခြင်းသဘင် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့။
- စေတီပုထိုး တို့ဘွားဘိုး၏ ဆယ်မျိုးပန်းယဉ် သမိုင်းဝင်သည့် စံတင်လက်ရာ မပျောက်ပါအောင် သင်ငါရေးရှု ယဉ်ကျေးမှုအား ပေါင်းစုမသွေ ထိန်းသိမ်းစေမှ အမွေခံမျိုး စံမညှိုးအောင် တန်ဖိုးမြှင့်စေ စောင့်ရှောက်ပေအံ့။
ကိုမောင်လှသိန်း(ညိုမြတို့ရွာ)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မေယွန်မီးတောင်အောက်ခြေတွင် မီးတောင်မြေငလျင်များလှုပ်ခတ်ကာ မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးငွေ့များ ပေါက်ထွက်နေ



မနီလာ မေ ၃၀
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မေယွန်မီးတောင်အောက်ခြေတွင် ပြီးခဲ့သော ရက်ပိုင်းက မြေငလျင် ၂၄ ကြိမ် လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး မေ ၂၉ ရက်မှ စတင်၍ မေယွန်မီးတောင်အတွင်း မှ မီးခိုးငွေ့များပေါက်ထွက်နေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်မီးတောင်နှင့်

ငလျင်ဗေဒဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ မီးတောင်မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် မေယွန်မီးတောင်မှ ကျောက်တုံးကျောက်ခဲများ အနီးပတ်ဝန်းကျင်သို့ ပေါက်ထွက်လွှင့်စဉ်များလည်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့

မှ ဖြစ်ပေါ်နေသော ပြောင်းလဲမှုများကို ထုတ်ပြန်ပေးနေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် မီးတောင်နှင့် ငလျင်ဗေဒဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ "မေယွန်မီးတောင် အောက်ခြေမှာ မီးတောင်မြေငလျင် ၂၄ ကြိမ် လှုပ်ခတ်သွားခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင်မြေငလျင် လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် မေ ၂၉ ရက်က စတင်ပြီး တော့ မီးတောင်အတွင်းကနေ မီးခိုးငွေ့တွေ ပေါက်ထွက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်တဲ့ အတွက်ကြောင့် မီးတောင်အတွင်းမှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ပြောင်းလဲမှုတွေကို အချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့်ပြီးတော့ သတင်းအချက်အလက်တွေကို ထုတ်ပြန်ပေးနေပါတယ်"ဟု ဖိလစ်ပိုင် မီးတောင်နှင့် ငလျင်ဗေဒဌာနမှ သုတေသီတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်တက်ကာ သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

လန်ဒန် မေ ၃၀
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်း ဒေသများတွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သည့် ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ရေလျှော့တစ်မျိုးတွင် ပေါ်နေပြီး ရေလျှော့တစ်မျိုးတွင် လည်း ရေသိသာသာ ကျဆင်းသွားသည့်အတွက် သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ သောက်သုံးရေ မလုံလောက်သည့်အပြင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ရေလုံလောက်စွာ ပေးဝေနိုင်ခြင်း မရှိတော့သည့် ပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် အရေးပေါ်သောက်သုံးရေပေးဝေရေးအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အေဂျင်စီက တာဝန်ရှိသူ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ သောက်သုံးရေ မလုံလောက်သည့်ပြဿနာဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရသူ ဦးရေ ၂၀၀၀၀၀ ထက်မနည်း ရှိနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဦးရေ ၈၀၀၀ ခန့်မှာ သောက်သုံးရေလုံးဝမရ တော့သည့် ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ဈေးဝယ်စင်တာများတွင် လည်း သောက်သုံးရေဝယ်ယူ စုဆောင်းသူ မြင့်မားနေကြောင်း သိရသည်။ "ပူပြင်းခြောက်သွေ့တဲ့ ရာသီဥတုကြောင့် ရေလျှော့တစ်မျိုးမှာ ရေပမာဏ ကျဆင်းနေပါတယ်။ ပုံမှန်ပေးဝေနေတဲ့ပမာဏအတိုင်း ရေပေးဝေဖို့ ခက်ခဲနေပါတယ်။ သောက်သုံးရေ မလုံလောက်တဲ့ ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ပြည်သူ ၂၀၀၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိနေပြီးတော့ ၈၀၀၀ လောက်ကတော့ သောက်သုံးရေ လုံးဝပြတ်လပ်သွားတဲ့ အခြေအနေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ သောက်သုံးရေပေးဝေနိုင်ဖို့ အတွက် အရေးပေါ်အစီအစဉ် တွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်"ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဗဟိုအလယ်ပိုင်း အတ္တလန္တိတ်တောင်တန်းဒေသတွင်

ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျုအဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး လမ်းများပျက်စီးခဲ့

ဘာလင် မေ ၃၀
အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ အလယ်ပိုင်းရှိ ဗဟိုအလယ်ပိုင်း အတ္တလန္တိတ် တောင်တန်းဒေသတွင် ယနေ့ဒေသစံတော်ချိန် ၂၃ နာရီ ၂၁ မိနစ်၌ ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျု အဆင့်ရှိသော ငလျင်တစ်ခု လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး လမ်းများပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဂျာမနီနိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘူမိသိပ္ပံ သုတေသနဌာန (GFZ) က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ GFZ၏ တိုင်းတာချက်များအရ ငလျင်ဗဟိုချက်သည် မြေမျက်နှာပြင်အောက် အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာတွင် တည်ရှိပြီး မြောက်လတ္တီတွဒ် ၃ ဒသမ ၀၁ ဒီဂရီနှင့် အနောက်လောင်ဂျီတွဒ် ၂၉ ဒသမ ၄၂ ဒီဂရီ၌

လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါနေရာသည် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ အလယ်ပိုင်းရှိ သမုဒ္ဒရာကြမ်းပြင်အောက် တက်တိုးနစ်ပြားများ ခွဲထွက် ရွေ့လျားနေခြင်းကြောင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗဟိုအလယ်ပိုင်း အတ္တလန္တိတ် တောင်တန်းသည် မြောက်အမေရိက တက်တိုးနစ်ပြား၊ တောင်အမေရိက တက်တိုးနစ်ပြားနှင့် ယူရေးရှား တက်တိုးနစ်ပြားတို့ ကြား နယ်နိမိတ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ငလျင်လှုပ်ရှားမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ဒေသတစ်ခုအဖြစ် လူသိများသည်။ ယခုငလျင်သည် သမုဒ္ဒရာ အတွင်း လူနေထိုင်မှုနည်းပါးသည့်

ဒေသတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ လူသေဆုံးမှု၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုမရှိကြောင်း၊ သို့သော် ကားလမ်းများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အာဏာပိုင်များက နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်လှုပ်

ခတ်နိုင်သဖြင့် အခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာ ငလျင်စောင့်ကြည့်ရေးဌာနများက ဆက်လက်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ



ကနေဒါနိုင်ငံ ကော့ခရိန်းမြို့တွင် လောင်ကျွမ်းနေသောတောမီးကို

မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

အော့တဝါ မေ ၃၀
ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် ကော့ခရိန်းမြို့တွင် မေလ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လောင်ကျွမ်းနေသော တောမီးကို မေ ၂၉ ရက်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း မိုးရေချိန်မြင့်မားမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ကနေဒါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု

ယနေ့ သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။ တောမီးကို ထိန်းချုပ်သွားနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ရက်ပိုင်းအတွင်း ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသဖြင့် ဒေသခံများအတွက် ခက်ခဲသည့်အခြေအနေဖြစ်ပြီး လမ်းမကြီးများတွင် ရေလွှမ်းမှုကြောင့် လမ်းတချို့ကို ယာယီ ပိတ်ထားရဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

"ကော့ခရိန်းမြို့မှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ရာနှုန်းပြည့်ထိန်းချုပ်သွားနိုင်ခဲ့ပြီးဆိုပေမဲ့ မိုးရေချိန်မြင့်မားတဲ့အတွက် လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဘိုးမြစ်ရေလျှံတက်မှုလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့အတွက် ဘိုးမြစ်ဝှမ်းအနီးမှာ နေထိုင်တဲ့ ဒေသခံတွေကို ရေဘေးအန္တရာယ်

သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ တောမီးအန္တရာယ်နဲ့ရင်ဆိုင်ရပြီး ရက်ပိုင်းအတွင်း ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ရင်ဆိုင်ရမဲ့ အခြေအနေကြောင့် ဒေသခံတွေလဲ တော်တော်လေးကို အခက်တွေ့နေပါတယ်" ဟု ကနေဒါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

တရုတ်နိုင်ငံတွင် အယ်နီညိုသက်ရောက်မှုများ ယခုနှစ် ဆောင်းဦးနှင့် ဆောင်းရာသီအတွင်း အထွတ်အထိပ်သို့ရောက်လာမည်ဟု ထုတ်ပြန်

ပေကျင်း မေ ၃၀
တရုတ်နိုင်ငံတွင် အယ်နီညို သက်ရောက်မှုများသည် ယခုနှစ် ဆောင်းဦးနှင့် ဆောင်းရာသီအတွင်း အထွတ်အထိပ်သို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ အမျိုးသား ရာသီဥတုစင်တာက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ရာသီဥတုစင်တာ၏ ဒုတိယ ရာသီဥတုစင်တာ၏ ပတ်ဝန်းကျင် အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသများရှိ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အပူချိန်များသည် အယ်နီညိုအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြင်းထန်သော အယ်နီညိုဖြစ်ပွားနိုင်ခြေမှာ ရာသီမှသာ အားလျော့သွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အယ်နီညို ရာသီဥတုသည် ပတ်ဝန်းကျင်အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသများတွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အပူချိန်ပုံမှန်ထက် မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် ဆက်စပ်

သော သဘာဝရာသီဥတုပုံစံတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် အမေရိကတိုက်၏ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုတွင် မိုးရွာသွန်းမှု ပိုမိုများပြားလာနိုင်ပြီး အနောက်ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတွင် အရှေ့အာရှ မုတ်သုံစနစ်ကို ထိခိုက်စေကာ တရုတ်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် အခြားဒေသများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ကြောင်း အမျိုးသား ရာသီဥတုစင်တာက သတိပေးထားသည်။ မေလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်မှာ ၁၆ ဒီဂရီ ၃ ဒီဂရီဆဲလ်စိယပ်စ်ရှိခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်များ၏ ကာလတူပျမ်းမျှအပူချိန်ထက် သုည ဒီဂရီ ၆ ဒီဂရီဆဲလ်စိယပ်စ် မြင့်မားခဲ့ကြောင်း၊ အယ်နီညို၏ သက်ရောက်မှုကြောင့် တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် ဆောင်းဦးရာသီ၌ မိုးရွာသွန်းမှု ပိုမိုများပြားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လျော်ဖြူ ၁၂၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖခင်နှစ်က လျော်ဖြူပျိုးစေ့ကို တွေ့ရစဉ်။

ကန့်ဘလူ မေ ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ လျော်ဖြူ ၁၂၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် လျော်ဖြူ

စိုက်ပျိုးရန်အတွက် အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ၆၁၇ ဧက နှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၅၈၄ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၀၁ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လျော်ဖြူများကို ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ

ကန့်ဘလူခရိုင်မှာ လျော်ဖြူ ၁၂၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ လျော်ဖြူကို အရည်အသွေးကောင်းပြီးအထွက်နှုန်းကောင်းအောင် လျော်ဖြူမစိုက်ပျိုးမီ ကတည်းက ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်" ဟု

ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှကြိုင်က ပြောပြသည်။ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် လျော်ဖြူစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် လျော်ဖြူစိုက်ပျိုးရာတွင် GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြရန်၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရန်၊ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်ရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရန် အသိပညာ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လျော်ဖြူကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း သုံးစွဲမှု ဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် လျော်ဖြူကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှကြိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ရေကြည် မေ ၃၀ ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီလင်းက ပြောပြသည်။ ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လက ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၂၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလတစ်လအတွင်း ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ရန်ကုန် ဆန်စပါးဈေးကွက်

က ပြီးခဲ့တဲ့လ ပထမပတ်ကနေ စတင်ပြီး ရက် ၉၀ ဆန်တွေ ဝယ်ယူအားများခဲ့တာပါ။ ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၇၀၀၀



ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိလ ရက် ၉၀ ဆန်အိတ်ရေအများအပြားမှာယူတာတွေရှိနေပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့ရက် ၉၀ ဆန်တွေက အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ပါတယ်"ဟု ရေကြည်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီလင်းက ပြောပြသည်။ ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ရက် ၉၀ ဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၉၉၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ရက် ၉၀ ဆန်များကို အဆက်မပြတ် တင်ပို့ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများအဆင်ပြေလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

သာစည်မြို့နယ် ကျောက်ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာစည် မေ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ပင်သာ ကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်ပုံကုန်း ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျောက်ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လအလိုက်

ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျောက်ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၁ ဒသမ ၂ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၃၀ ကို ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၆ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၃ သန်းနှင့် အခြားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

သန်လျင်မြို့နယ် ဖားကူးအရှေ့ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သန်လျင် မေ ၃၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖားကူးအရှေ့ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ခွင့်ခြင်းလုပ်ငန်း (RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သန်လျင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထုတ်ခွင့်ခြင်းလုပ်ငန်း (RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်

ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဖားကူးအရှေ့ကျေးရွာ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထုတ်ခွင့်ခြင်းလုပ်ငန်း (RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အင်းပုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ပြင်ဦးလွင် မေ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွှေသင်းကျေးရွာ အုပ်စု အင်းပုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို မေ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ အင်းပုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ချေးငွေစာချုပ်ပါအတိုင်း အမှန်တစ်ကယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု ရှိ မရှိနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား ပုံစံများ ဖြည့်သွင်းမှု ရှိ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အင်းပုတ်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၄ သိန်းကို ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရန် လေကောင်းလေသန့်နှင့် နေရောင်ခြည်အလင်းရောင် ရရှိစေရေတို့အတွက် အိမ်ရိတ်ခါးများကိုဖွင့်ထားပါ။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားအပေါ် အများဆုံးမှီခိုနေရသော နိုင်ငံများ

အီရန်နှင့် အိုမန်နိုင်ငံကိုပိုင်းခြားပြီး ပါရှန် ပင်လယ်ကွေ့ကို သမုဒ္ဒရာနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးကာ ကျဉ်းမြောင်းသော လမ်းကြောင်းဖြစ်သည့် ဟော်မုစ် ရေလက်ကြားကဲ့သို့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာတည်ငြိမ်မှုကို နက်ရှိုင်းစွာပုံဖော်ပေးသည့် ရေကြောင်းလမ်းကြောင်း အနည်းငယ်သာရှိပါသည်။ ရေမိုင် ၂၉ မိုင်သာသာ ရှိသော်လည်း ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ ရေနံစိမ်း အားလုံး၏ လေးပုံတစ်ပုံခန့်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ LNG စီးဆင်းမှု၏ ၂၀၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို သယ်ဆောင် ပေးသည့် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာ့မဟာ ဗျူဟာကျသော နေရာအဖြစ် ရှိနေဆဲဖြစ်ပါသည်။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား၏ အရေးပါမှုသည် ပထဝီဝင်အနေအထားထက်များစွာကျော်လွန်ပါသည်။ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ပင်လယ်ကွေ့ပို့ကုန် လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် အသက်ကယ်လမ်းကြောင်း တစ်ခုဖြစ်ပြီး အာရှတောင်သွင်းသူများအတွက် အားနည်းချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်များ အတွက် ဖိအားပေးရာနေရာတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ပဋိပက္ခ ပိတ်ဆို့မှုသို့မဟုတ် သင်္ဘောတိုက်ခိုက်မှု များဖြစ်စေ မည်သည့်အခြေအနေအထားမှ ဆိုစီးပွား ရေးများကို လျင်မြန်စွာ မတည်မငြိမ်ဖြစ်စေနိုင်ပြီး စွမ်းအင်ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်စေနိုင်သော ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်ကို အခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို ထူးခြားစေသည်မှာ ၎င်းမှ ဖြတ်သန်းသွားသော ရေနံနှင့်သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ပမာဏသာမက ဤတစ်ခုတည်းသော ရေကြောင်းလမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ တင်ပို့ရောင်းချ သောနိုင်ငံနှင့်တင်သွင်းသောနိုင်ငံများ၏ ဖွဲ့စည်းပုံ ဆိုင်ရာမှီခိုမှုဖြစ်ပါသည်။ ပင်လယ်ကွေ့နှင့်နယ်နိမိတ် ချင်းထိစပ်နေသော စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သူများသည် နိုင်ငံတော်ဝင်ငွေနှင့် ဘဏ္ဍာရေးတည်ငြိမ်မှုအတွက် အနှောင့်အယှက်ကင်းသော ရေနံတင်သင်္ဘောများ ရွေ့လျားမှုအပေါ်မှီခို အားထားရပါသည်။ ဤသို့သော မှီခိုမှုသည် စီးပွားရေးတည်ငြိမ်မှု၊ စွမ်းအင်လုံခြုံမှု နှင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးအန္တရာယ်များရှိသည့် အပြန် အလှန်မှီခိုမှု၏ ရှုပ်ထွေးသော ကွန်ရက်တစ်ခုကို ဖန်တီးပေးပါသည်။ ထို့ပြင် ရေလက်ကြား၏ ထူးခြားသောပထဝီဝင်အနေအထားသည် မူလ ရှိရင်းစွဲအားနည်းချက်များကို ပေးစွမ်းပါသည်။ ၎င်း၏ ကျဉ်းမြောင်းသော ယာဉ်ကြောလမ်းကြောင်းများ၊ များပြားလှသောသင်္ဘောအရေအတွက်နှင့် စစ်စခန်း များနှင့်နီးကပ်မှုကြောင့် မတော်တဆဖြစ်စေ၊ တမင်သက်သက်ဖြစ်စေ အသေးအဖွဲ့ဖြစ်ရပ်များ ပင်လျှင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာတုံ့ပြန်မှုများကို ဖြစ်ပေါ် စေနိုင်ပါသည်။ ရလဒ်အနေဖြင့် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား သည် ဒေသတွင်းလမ်းကြောင်းတစ်ခုမှ ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်ဗဟိုချက်တစ်ခုအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲ လာခဲ့ပြီး လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ၊ သံတမန်ရေး ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ရေတပ် တပ်ဖြန့်ချိထားမှုများနှင့် ရေရှည်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်းတို့ကို လွှမ်းမိုးခဲ့ပါသည်။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို မှီခိုတင်ပို့သူများနှင့် တင်သွင်းသူများမှာ-
၁။ ပင်လယ်ကွေ့တင်ပို့သူများ

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားမှတစ်ဆင့် ၎င်းတို့၏ ရေနံစိမ်းနှင့် LNG အများစုကို တင်ပို့သော နိုင်ငံများ သည် အဓိကအားဖြင့် ပင်လယ်ကွေ့ဒေသတွင် တည်ရှိပါသည်။ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၏ ရေနံစိမ်းသည် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသို့ ဖြတ်သန်းသွားသော ရေနံ၏ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ ရေလက်ကြား ရေနံတင်ပို့မှု၏ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့် သည် အီရတ်နိုင်ငံမှလာသည်။ အာရပ်စော်ဘွား

များ ပြည်ထောင်စု (UAE) ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး ပိုက်လိုင်း ရွေးချယ်စရာ အချို့ရှိသော်လည်း ရေကြောင်း လမ်းကြောင်းများကို တင်းကျပ်စွာ မှီခိုနေရပါသည်။ အီရန်နှင့်ကူဝိတ်နိုင်ငံတို့၏ ရေလက်ကြားမှတစ်ဆင့် ရွှေ့ပြောင်းသွားသော ရေနံပမာဏ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးရှိပါသည်။ ကာတာနိုင်ငံသည် ရေနံစိမ်းပမာဏအရ သေးငယ် သော်လည်း ၎င်း၏ LNG တင်ပို့မှု၏ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း အတွက် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားအပေါ်မှီခိုနေပြီး အရေးကြီးသော ဝင်ငွေစီးဆင်းမှုတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ ဤထုတ်လုပ်မှု စီးဆင်းမှုများသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ



ဈေးကွက်များကို ဝန်ဆောင်မှုပေးပြီး ရေလက်ကြား သည် အဘယ်ကြောင့် အရေးပါသော အခြေခံ အဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်သည်ကို သက်သေပြနေ သည်။

၂။ ရေနံပြတ်တောက်မှု အများဆုံး ကြုံတွေ့ရသော တင်သွင်းသူများ

တင်သွင်းမှုဘက်တွင် ပြည်တွင်းထောက်ပံ့မှု အကန့်အသတ်ရှိပြီး ပင်လယ်ကွေ့ တင်သွင်းမှုအပေါ် အလွန်အမင်း မှီခိုနေရသော စွမ်းအင်အခက်အခဲ ရှိနေသော အာရှနိုင်ငံများ၏စီးပွားရေးများတွင် အဓိကထိတွေ့မှု များပြားပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်း သွားသောရေနံအတွက် အကြီးဆုံးဦးတည်ရာဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ ကျယ်ပြန့်သောစက်မှုလုပ်ငန်း အခြေခံနှင့် သုံးစွဲမှုကြောင့် ဤရေနံစိမ်းပမာဏ၏ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ကိုတင်သွင်းသည်။ အလျင်အမြန် ကြီးထွားလာ သော စွမ်းအင်ဈေးကွက်တစ်ခုအနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ သည် ဤလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ရေနံ၏ ၁၅ ရာခိုင် နှုန်းခန့်ကို ရရှိပါသည်။ ဤစက်မှုဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများသည် လည်း ထိပ်တန်းတင်သွင်းသူများထဲတွင်ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့ရေနံလိုအပ်ချက်များ၏ များပြားသောဝေစုကို ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား တင်ပို့မှုများနှင့်ဆက်စပ်နေ သည်။ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့်ဂျပန် နိုင်ငံတို့သည် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားလမ်းကြောင်း မှတစ်ဆင့်တင်ပို့သော ရေနံစိမ်းအားလုံး၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပါသည်။

အာရှစွမ်းအင်လုံခြုံရေးသည် ရေလက်ကြားမှ တစ်ဆင့် မပြတ်မလပ်စီးဆင်းမှုပေါ်တွင် မည်သို့ မူတည်သည်ကို ဒေတာများက ဖော်ပြပါသည်။ ထောက်ပံ့ရေး အမျိုးမျိုးရှိသော နိုင်ငံများသည်ပင် ဝင်ရောက်ခွင့် ပြတ်တောက်ပါက ရေတိုအတွင်း ဤပမာဏများကို အလွယ်တကူ အစားထိုးနိုင်မည် မဟုတ်သောကြောင့် ပင်လယ်ကွေ့ဒေသရှိ ပထဝီ နိုင်ငံရေး အဖြစ်အပျက်များအပေါ် ၎င်းတို့သည်

အလွန်အမင်း ထိခိုက်လွယ်ပါသည်။ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာ့အရေး အကြီးဆုံးရေနံနှင့် LNG သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ပိတ်ဆို့ရာနေရာဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာစွမ်းအင် အေဂျင်စီ (IEA) ၏ အဆိုအရ ရေနံစိမ်းနှင့်ရေနံ အရည်များတစ်နေ့လျှင် စည်ပေါင်းသန်း ၂၀ ခန့်သည် ရေလက်ကြားမှတစ်ဆင့် ဖြတ်သန်းသွားလာ နေပြီး ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ရေနံစိမ်းဈေးကွက်၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ LNG တင်ပို့မှု၏ ငါးပုံတစ်ပုံခန့်သည် ဤလမ်း ကြောင်းတွင် မှီခိုနေရပါသည်။



စွမ်းအင်လုံခြုံရေးနှင့် သင်္ဘောတင်ပို့မှုထိတွေ့မှု

ဟော်မုစ်ပြတ်တောက်မှုသည် ရေနံဈေးနှုန်းများ ကို ဂဏန်းနှစ်လုံးထိ မြင့်တက်စေနိုင်ပါသည်။ ဈေးနှုန်းတုန်လှုပ်မှုများသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်များအပြင် လေကြောင်း၊ သင်္ဘောထုတ်လုပ်ရေးနှင့် စားသုံးသူကုန်ပစ္စည်းများ ကို ထိခိုက်စေပါသည်။ သွင်းကုန်အပေါ်မှီခိုသော နိုင်ငံများသည် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုဖိအားကို ချက်ချင်းရင်ဆိုင်ရပါသည်။

သင်္ဘောတင်ပို့မှုအန္တရာယ်များ

ဟော်မုစ်၏ကျဉ်းမြောင်းမှုသည် ၎င်းကို သဘာဝ အလျောက်ထိခိုက်လွယ်သော အချက်တစ်ခုဖြစ်စေ သည်။ အန္တရာယ်များတွင် နိုင်ငံရေးတင်းမာမှုများ၊ ရေတပ်ပဋိပက္ခများ၊ ရေနံတင်သင်္ဘောများကိုဖျက် ဆီးခြင်း၊ အာမခံကုန်ကျစရိတ်မြင့်တက်ခြင်း၊ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းလည်ပတ် မှုနှောင့်နှေးခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။

သင်္ဘောကုမ္ပဏီများသည် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာသောအခါ ပရိမိယံများပိုမိုမြင့်မားစွာ ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိပြီး ပို့ဆောင်ပေးသောစွမ်းအင် ကုန်ကျစရိတ်ကို မြင့်တက်စေပါသည်။ ပိုက်လိုင်း အချို့သည် ရေလက်ကြားကို ကျော်ဖြတ်သွား သော်လည်း ၎င်းတို့၏စွမ်းရည်များသည် ဟော်မုစ် ရေလက်ကြားကိုဖြတ်သန်းသွားသောပမာဏနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက မလုံလောက်ပါ။ အာဖရိကတစ်ပိုက်ရှိ ရေကြောင်းလမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲခြင်းသည် ဈေးကြီးပြီး LNG အတွက် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး အရလက်တွေ့မကျကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ သင်္ဘောလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အားနည်းချက်များနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများ ရေနံတင်သင်္ဘောဖျက်ဆီးမှု သို့မဟုတ် ရေတပ် ထိပ်တိုက်တွေ့မှုကဲ့သို့ တိုတောင်းသော တင်းမာမှု များပင်လျှင် အာမခံပရိမိယံများ မြင့်တက်လာခြင်း၊ သင်္ဘောများ လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲခြင်း၊ ပို့ကုန်များ

နှောင့်နှေးခြင်း၊ ရေနံနှင့် LNG အရန်ဈေးကွက် များတွင် မတည်ငြိမ်မှုများကို ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

ရေကြောင်းဆိုင်ရာ ရွေးချယ်စရာများသည် အကန့်အသတ်ရှိပြီး ဟော်မုစ်ကို ဖြတ်ကျော်နေသော လက်ရှိပိုက်လိုင်းများတွင် အပိုစွမ်းရည် မလုံလောက် သောကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစနစ်သည် ရေလက် ကြားမှတစ်ဆင့် ဘေးကင်းစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာ ခြင်းအပေါ် ဖွဲ့စည်းပုံအရ မှီခိုနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကြောင်းဆိုင်ရာပိတ်ဆို့မှုသို့နေရာ ၏ အရေးပါမှုသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံရေးထက် ကျော်လွန်၍ ကျယ်ပြန့်ပါသည်။

စင်စစ်ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ဒေသတွင်း သင်္ဘောလမ်းကြောင်းတစ်ခုမျှသာ မဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့စွမ်းအင်လုံခြုံရေး၏ အဓိကအချက်အချာလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီရတ်နှင့် ကာတာနိုင်ငံ အပါအဝင် ပင်လယ်ကွေ့ဒေသထုတ်လုပ်သူများသည် စီးပွားရေးတည်ငြိမ်မှုအတွက် ၎င်းကို မှီခိုအားထား ကြပါသည်။ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီး ယားနိုင်ငံကဲ့သို့သော အဓိကအာရှသွင်းကုန်လုပ်ငန်း ရှင်များသည် စွမ်းအင်အားကိုးသော တိုးတက်မှုကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ၎င်း၏ အနှောင့်အယှက် ကင်းသော ပွင့်လင်းမှုအပေါ်မှီခိုအားထားကြပါသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တင်းမာမှုများ အတက်အကျ ရှိပြီး စွမ်းအင်ဈေးကွက်များ တင်းကျပ်လာသည် နှင့်အမျှ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား၏ မဟာဗျူဟာ မြောက် အရေးပါမှုသည် တိုးလာမည်ဖြစ်ပါသည်။ မည်သည့်နိုင်ငံများသည် အမှီခိုဆုံးဖြစ်သည်နှင့် စွမ်းအင်၊ စီးပွားရေးနှင့် လုံခြုံရေးတို့တွင် အားနည်း ချက်များ မည်သို့ဆက်စပ်နေသည်ကို နားလည်ခြင်း သည် အနာဂတ်အန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ခန့်မှန်း ခြင်းနှင့်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာနိုင်သော စွမ်းအင် ဗျူဟာများကို ဒီဇိုင်းဆွဲရန်အတွက် အရေးကြီးပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ဟော်မုစ်ရေလက် ကြားအပေါ် မှီခိုအားထားမှုကို လေ့လာသုံးသပ် ကြည့်ပါက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်လုံခြုံရေးသည် တစ်ခုတည်းသော ထိခိုက်လွယ်သော ရေလမ်း ကြောင်းနှင့် တင်းကျပ်စွာ ချိတ်ဆက်နေဆဲဖြစ်ပါသည်။ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးအတွက် အရေးပါပြီး အထောက်အကူ ပြုသကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံဆိုင်ရာ အန္တရာယ်ကိုလည်း ကိုယ်စားပြုပါသည်။ မူဝါဒချမှတ် သူများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများနှင့် ထောက်ပံ့ရေး ကွင်းဆက်စီမံကိန်း ရေးဆွဲသူများအတွက်၊ ဤပိတ်ဆို့နေသောနေရာအပေါ် အမျိုးသားရေးမှီခိုမှု ၏ အတိုင်းအတာကို နားလည်ခြင်းသည် အားနည်း ချက်များကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းခြင်း၊ အန္တရာယ်များကို လျော့ချခြင်းနှင့် အလားအလာရှိသော အနှောင့် အယှက်များ ဆိုင်ရာပြင်ဆင်ခြင်းအတွက် မရှိမဖြစ် လိုအပ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့စွမ်းအင်စနစ်သည် ပင်လယ် ကွေ့ရှိ ပိုက်ဒရီကာဗွန်များအပေါ် ဆက်လက်မှီခို နေသရွေ့၊ ဟော်မုစ်၏တည်ငြိမ်မှုသည် ကမ္ဘာ့ စီးပွားရေးနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ရှုခင်းတွင် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အချက်တစ်ခုအဖြစ် ဆက်လက် တည်ရှိနေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ။

- ကိုးကား
- International Energy Agency (IEA) - "Strait of Hormuz: Oil Security and Strategic Importance"
 - Visual Capitalist - "Oil Trade Through the Strait of Hormuz by Country"

မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၏ ကောင်းကျိုး

မင်္ဂလာပါ သားသား၊ မီးမီးတို့ရေ။ ဒီတစ်ပတ် ဦးဦးပြောပြခဲ့ပုံပြင်ကလေးကတော့ "စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း၏ ကောင်းကျိုး" ဆိုတဲ့ပုံပြင်ကလေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက တောအုပ်ကြီးတစ်ခုထဲမှာ ကျီးကန်းအများအပြား နေထိုင်ကြသတဲ့။ အဲဒီကျီးကန်းတွေဟာ တစ်ကောင်နဲ့တစ်ကောင် ချစ်ချစ်ခင်ခင်၊ ကြင်ကြင်နာနာနဲ့ သစ်ပင်ကြီးတစ်ပင်မှာ စုပေါင်းပြီးနေထိုင်ကြသတဲ့။ အဲဒီသစ်ပင်ကြီးပေါ်မှာပဲ ကျီးကန်းတွေဟာ ဥဥဖိုအသိုက်တွေ တည်ဆောက်ကြသလို အဲဒီသစ်ပင်ကြီးပေါ်မှာပဲ တပျော်တပါးနားခိုကြ၊ ညအိပ်ကြရင်း ကာလရှည်ကြာစွာ နေထိုင်လာခဲ့ကြသတဲ့ကွယ်။ တစ်နေ့မှာတော့ အတောင်မစုံသေးတဲ့ ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေဟာ သူတို့ရဲ့ မိခင်၊ ဖခင် ကျီးကန်းအဖို့နဲ့ ကျီးကန်းအမကြီးတွေကို အခုလိုမေးလာကြသတဲ့။

"အဖေနဲ့ အမေတို့ခင်ဗျာ သားတို့ကို သင့်သင့်မြတ်မြတ်နဲ့ စည်းစည်းလုံးလုံး၊ ကြင်ကြင်နာနာ နေထိုင်ကြရမယ်လို့ အမြဲတမ်းသွန်သင်ဆုံးမနေတာတွေ့ရပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့ အဲဒီလို ဆုံးမစကားကိုပဲ ထပ်ကာထပ်ကာ အမြဲတမ်းပြောနေရတာလဲခင်ဗျာ" လို့ မေးလာကြသတဲ့။ အဲဒီအခါမှာ ကျီးကန်းအဖို့နဲ့ ကျီးကန်းအမကြီးတွေက ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေရဲ့စကားကို သဘောကျစွာ ပြုံးလိုက်ပြီး အခုလို ပြန်ဖြေကြသတဲ့။

"ဒီတော့အုပ်ကြီးထဲမှာ နေထိုင်နေကြတဲ့ ယုန်တွေပဲဖြစ်ဖြစ်၊ သမင်တွေပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကျားတွေ၊ ဆင်တွေပဲဖြစ်ဖြစ် အခြားဘယ်သတ္တဝါတွေမဆို အခက်အခဲတွေကိုယ်စီရှိကြတယ်။ သတ္တဝါတိုင်းမှာ အားသာချက်ရှိသလို အားနည်းချက်လဲရှိကြတာချည်းပဲ။ ကိုယ့်မှာဘယ်လောက်ပဲ အားသာချက်တွေ ရှိနေပါစေ

ကိုယ်တစ်ကောင်ထဲ မဖြေရှင်းနိုင်တဲ့ ပြဿနာအခက်အခဲတွေ တွေ့ကြုံလာတဲ့အခါ စုပေါင်းအားနဲ့ ဝိုင်းပြီးဖြေရှင်းကြရင် အောင်မြင်တဲ့ကောင်းကျိုးတွေရရှိစေတယ်။ အဲဒါကြောင့် သားတို့ကို အမြဲတမ်းပဲ သင့်သင့်မြတ်မြတ်နဲ့ စည်းစည်းလုံးလုံး နေထိုင်ကြဖို့ သွန်သင်ဆုံးမနေကြရတာပါ" လို့ သေသေချာချာ ရှင်းပြကြသတဲ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ကျီးကန်းအဖို့၊ ကျီးကန်းအမကြီး



တွေရဲ့စကားကို ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေဟာ အလွယ်တကူ နားမလည်နိုင်ကြဘဲ သဘောမပေါက်ဖြစ်နေကြသတဲ့ကွယ်။

ဒီလိုနဲ့ တစ်နေ့မှာတော့ ကျီးကန်းအဖို့၊ ကျီးကန်းအမကြီးတွေ အစာရှာထွက်သွားကြတုန်း မုဆိုးကြီးတစ်ယောက်ဟာ တောအုပ်ကြီးထဲကို သားကောင်ပစ်

ဖို့ထွက်လာရင်း ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေရှိနေတဲ့ ကျီးကန်းသိုက်တွေကို တွေ့မြင်သွားပြီး ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေကို ဖမ်းယူဖို့ သစ်ပင်ကြီးပေါ်ကို တရွေ့ရွေ့နဲ့ တက်လာတော့သတဲ့။ မုဆိုးကြီးကို မြင်နေရတဲ့ ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေဟာ အလန့်တကြားဖြစ်သွားပြီး ငိုသူကငို၊ အော်သူကအော် စသဖြင့် ဆူညံကုန်ကြတော့သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီ

ကလဲ အားလုံးညီညီညာညာနဲ့ သံပြိုင်ဟစ်အော်ကြတော့သကွယ်။ အဲဒီလို သူတို့ကလေးတွေ အားလုံးဟစ်အော်ပြီးခေါ်လိုက်တဲ့သံကို ကြားလိုက်ရတဲ့ ကျီးကန်းအဖို့၊ ကျီးကန်းအမကြီးတွေအားလုံးကလဲ အစာရှာထွက်နေကြတာကနေရပ်ကာ သူတို့သားသမီးတွေရှိတဲ့ သစ်ပင်ကြီးဆီကို အပြေးကလေးပျံသန်းလာကြတာပေါ့ကွယ်။ သစ်ပင်ကြီးဆီကို ရောက်တော့ သစ်ပင်ကြီးပေါ်ကို ဖက်တွယ်ပြီးတက်နေတဲ့ မုဆိုးကြီးကိုမြင်သွားကြပြီး သူတို့သားသမီးတွေကို ဒုက္ခပေးတော့မဲ့မုဆိုးကြီးကို အားလုံးဝိုင်းကာ ထိုးဆိတ်တိုက်ခိုက်ကြတော့သတဲ့ကွယ်။

မုဆိုးကြီးကလဲ သူ့ကိုဝိုင်းပြီးထိုးဆိတ်တိုက်ခိုက်နေကြတဲ့ ကျီးကန်းတွေကို သူ့မှာပါလာတဲ့တုတ်နဲ့ ရိုက်ထုတ်ပြီး ခုခံကာကွယ်သတဲ့။ ဒါပေမဲ့လဲ ကျီးကန်းတွေဟာ မုဆိုးကြီးရဲ့အနားကို မကြောက်မလန့်ဘဲ ပျံသန်းသွားကြပြီး တစ်ကောင်ပြီးတစ်ကောင် စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ ဝိုင်းဝန်းတိုက်ခိုက်လိုက်ကြတာ နောက်ဆုံးတော့ မုဆိုးကြီးခမျာ သစ်ပင်ပေါ်ကနေ ကမန်းကတန်းနဲ့ဆင်းပြီး ထွက်ပြေးသွားရတော့သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီတော့မှ ကျီးကန်းပေါက်ကလေးတွေဟာ မုဆိုးကြီးရဲ့အန္တရာယ်က လွတ်မြောက်သွားကြရတော့သလို စည်းစည်းလုံးလုံးနေထိုင်ကြခြင်းရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကိုလဲ သိရှိသဘောပေါက်သွားကြတော့သတဲ့ကွယ်။

ပုံပြင်ကလေးကတော့ ဒီလောက်ပါပဲ သားတို့ သမီးတို့ရေ။ သားတို့ သမီးတို့တွေလဲ ဒီပုံပြင်လေးကို သင်ခန်းစာယူပြီး ညီအစ်ကို၊ မောင်နှမတွေအားလုံး စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ ချစ်ချစ်ခင်ခင်၊ ကြင်ကြင်နာနာ နေထိုင်ကြပါစေလို့ ဦးဦးက ဆန္ဒပြုပြောကြားလိုက်ရပါတယ်ကွယ်။

ရွှေမြိုင်စိမ်းလဲ့ကို

ကျောင်းတက်တဲ့နေ့

- ◆ ကျောပိုးအိတ်လေး လွယ်လို့ရယ် ကျောင်းကို သွားစို့ကွယ်။
- ◆ သနပ်ခါးခြယ် ဝတ်စုံများ တူညီ ဝတ်လို့ထား။
- ◆ သားသားမီးမီး မောင်မယ်တွေ နှုတ်ဆက်ကြသလေ။
- ◆ မင်္ဂလာပါ ကလေးများ စာသင်ကြစို့လား ကျောင်းတက်နေ့ရက်များ။ ။



သုတလင်း(ဆင်ပေါင်ဝဲ)

ကောင်းသောစကား ပြောဆိုပါ

- ◆ ကောင်းသောစကား ပြောဆိုပါ ယဉ်ကျေးချိုသာစွာ ၊ နားထောင်သူမှာ စိတ်ချမ်းမြေ့ ကြည်နူးနှစ်သက်ရ။
- ◆ ညစ်ညမ်းရိုင်းပျ စကားကို မပြောကြားစေလို၊ နားဝင်မချို ဘေးရန်များ ဆိုးကျိုးတွေသာပွား။ ။



လမင်းခန့်(ပညာရေး)

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၄၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်းလှ မေ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်
တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
၌ စပါး ၃၄၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်
ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ်စိုက်
ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး
ရာသီ၌ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင်
စပါး ၃၄၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်

အတွက်လျာထားပြီး အဆိုပါ
စပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ်
ဇူလိုင်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာ
လထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ စပါး ၃၄၁၀၁
ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လျာထား
ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ
အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်

ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ စပါး
စိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့နည်း
ပညာတွေ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ
ဆောင်ရွက်ပေးပါမယ်။ တောင်သူ
တွေအနေနဲ့ စပါးတွေ အချိန်မီ
စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်
ရွက်ပေးပါမယ်"ဟု ကျွန်းလှ
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက
ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲ
မရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး
အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်
ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါးစိုက်
တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေး
ဆိုင်ရာနည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှား
ကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိ
ပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို
တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်
အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ
တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင်
ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှု
စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ
မည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့
စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်
ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုး
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

တွံတေးမြို့နယ် အောက်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တွံတေး မေ ၃၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေး
ခရိုင် တွံတေးမြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က အောက်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း
မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ
ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း
ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တွံတေးမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်ယဉ်ယဉ်ဌေးက ကျေးလက်နေ
ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်
အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား
လာစေရန်၊ တိုးပွားလာသောရန်ပုံ
ငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုး
ရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်
စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့်
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း
အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ
ထုတ်ချေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်း

လင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ
ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့်
ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ
ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်
စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို
ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အောက်စု
ကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ
စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၅၀
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။
အောက်စုကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေး
လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း
နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း
လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်း
သား၊ အသင်းသူ ၉၃ ဦးကို မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်း
မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ
ကျပ်သိန်း ၄၅၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့
ကြောင်း တွံတေးမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်ယဉ်ယဉ်ဌေးထံမှ သိရသည်။
မောင်ခိုင်

■ အသည်းရောင်အသားဝါ (အေ)နှင့် (အီး) ရောဂါ ဘယ်လို ကာကွယ်ရမလဲ

အစားအစာများကို မကိုင်တွယ်မီ၊ မချက်ပြုတ်မီ၊ အစားအစာ၊ မိန့်နှင့် အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း၊ လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာကို သုံးပြီး၊ ခနစ်တကျဆေးကြောပါ။

မွေးကင်းစ ကလေးအားလုံးကို မွေးဖွားပြီး (၂၄) နာရီအတွင်း အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပါ။ ဆက်လက်၍ ပုံမှန် ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပါ။

ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံရသေးသောသူများတွင် အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါပိုး/ရိုး/မရှိစစ်ဆေးသင့်ပါသည်။ မရှိပါက ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပါ။

ရောဂါပိုးကင်းစင်ကြောင်း စစ်ဆေးထားပြီးဖြစ်သော သွေးဖြင့်သာ သွေးသွင်းကုသမှု ခံယူပါ။

ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် အကာအကွယ်မဲ့ လိင်ဆက်ဆံခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။


အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဖြင့် အသည်းရောင်အသားဝါ (ဒီ) ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း ကာကွယ်နိုင်ပါသည်။

အသည်းရောင်အသားဝါ (စီ) ပိုးအတွက် ကာကွယ်ဆေး မရှိပါ။

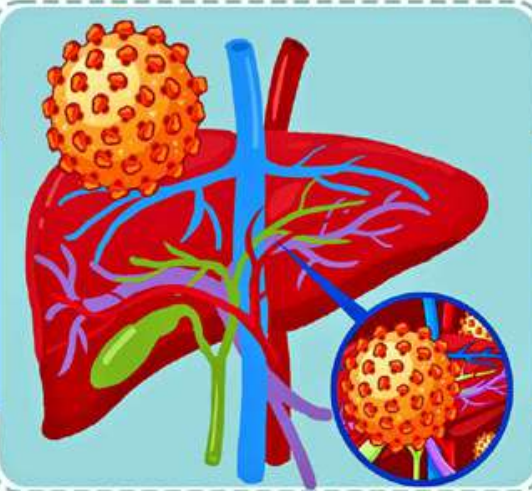
အသည်းရောင်အသားဝါ(ဘီ)နှင့် (စီ)ရောဂါ ဖြစ်ပွားပါက

- အသည်းရောင် အသားဝါ (စီ) ရောဂါကို ခေတ်မီဝိတ်ရောက်သော ဆေးဝါးများဖြင့် (၁၂) ပတ်မှ (၂၄) ပတ်အတွင်း ပျောက်ကင်းအောင် ကုသနိုင်ပါသည်။
- အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါကို ပိုင်းရပ်စ်ထိန်းချုပ်ဆေးဝါးများဖြင့် ရောဂါပိုးများ ထပ်မံပွားများခြင်းမရှိအောင် ဟန့်တားထားနိုင်ပါသည်။

မေလ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် (ဒုတိယအကြိမ်)



အသည်းရောင်အသားဝါရောဂါပိုးများ (အေ)၊ (ဘီ)၊ (စီ)၊ (ဒီ)၊ (အီး)



❑ အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ)၊(ဘီ)၊(စီ)၊(ဒီ) နှင့်(အီး) ပိုင်းရပ်စ်ပိုးများ ကူးစက်မှုကြောင့် အသည်းရောင်အသားဝါ(အေ)၊(ဘီ)၊(စီ)၊(ဒီ) နှင့်(အီး) ရောဂါတို့ကိုဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနတို့မှ ပူးပေါင်းပြုစု ထုတ်ဝေသည်။

၅

၆



STARMART အရောင်းဆိုင်များတွင် အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်မပို့ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART nine mile Showroom - ၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART Mandalay Wholesale - ၂၆ လမ်းနှင့် ၆၆ လမ်းထောင့် မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



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



THE BEST QUALITY TYRE

ဆိုင်ကယ်တာယာ

သုံးစွဲဆိုင်ကယ် တာယာ

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၄၂၅၅၅၅၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ကားတာယာ

LIGHT TRUCK TYRE

ဖခင်အမည်မှန်
 မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဇေယျာသီရိ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေး(မူလတန်း)ကျောင်း၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သော မောင်ရာဇာဇာတိန်း၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးမောက်ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးမောက်(၈/မမန(နိုင်)၀၀၇၈၇၀)

မိဘအမည်မှန်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ရှမ်းကလေးကျွန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ရှမ်းကလေးကျွန်းကျေးရွာအခြေခံ ပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၊ Grade-3 မှ မောင်ခန့်ပြည့်ဖြိုး၏မိဘအမည်မှန်မှာ မွေးဖွားစာရင်းအရ ဦးတင်မောင်ဝင်း(၅/၀လန(နိုင်)၁၄၉၈၆၀)နှင့် ဒေါ်အေးစန္ဒာဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးတင်မောင်ဝင်း + ဒေါ်အေးစန္ဒာ

ဖခင်အမည်မှန်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ တံခွန်တိုင်ရပ်ကွက်၊ အထက (၃)၊ Grade-10 မှ မထိုက်ထိုက်စံ၏ဖခင်အမည်မှာ ဦးမောင်မြင့်(၅/ကာဘလ(နိုင်)၁၁၆၉၈၄) ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးမောင်မြင့်(၅/ကာဘလ(နိုင်)၁၁၆၉၈၄)

ဖခင်အမည်မှန်
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းဘဲတန်းရပ်၊ ရွှေသမားဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း၊ Grade-6 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မတွယ်တာယုမြတ်နှင့် Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ရှိုင်းဝိရအောင်တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးသောင်းထိုက်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးသောင်းထိုက်(၉/မတရ(နိုင်)၀၄၀၉၆၆)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မှန်တန်းရပ်နေ ခင်မျိုးတင့် (ဘ) ဦးအောင်တင့်(၉/အမရ(နိုင်)၁၁၅၉၈၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-88228832

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၂)၊ မြမာလာရပ်နေ ဦးဒေါင်းညွန့် (ဘ) ဦးရွှေလူ(၁၃/တကန(နိုင်)၀၂၀၇၃၁)ကိုင်ဆောင်သူနှင့် ဒေါ်သီသီလွင် (ဘ) ဦးခွန်နား(၁၃/တကန(နိုင်)၀၂၀၇၃၁)တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၂)၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၄၅/မြမာလာရပ်)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၈-က)၊ မြေယာအမှတ်(၃၈-အေ)၊ ဧရိယာ(၀.၀၉၉)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်သည် ဦးစိုင်းရွှေထူးအမည်ဖြင့် ဂရန်အမှုတွဲအမှတ်-၄၄၆/၉၉-၂၀၀၀ အရ ဂရန်ရရှိထားသော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အမည်ပေါက်သူ ဦးစိုင်းရွှေထူးထံမှ ဦးဒေါင်းညွန့်နှင့် ဒေါ်သီသီလွင်တို့က (၂၆-၁၁-၂၀၁၀) ရက်စွဲပါအရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပြီး၊ ဦးစိုင်းရွှေထူးမှ ဦးဒေါင်းညွန့်အား ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ်(၈၄၂/၂၀၁၀)ဖြင့် လွှဲအပ်၍ တရားဝင်လွှဲပြောင်းစာချုပ်တို့ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါဂရန်မြေကွက်အား ကျွန်ုပ်၏အမှုသည် ဦးဒေါင်းညွန့်နှင့် ဒေါ်သီသီလွင်တို့ မသိရှိဘဲ ကျူးကျော်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခြင်း၊ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ အခြားနည်းတစ်နည်းနည်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီးတွင် လျှောက်ထားခြင်းများမပြုလုပ်ပါရန်နှင့် ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လာပါက ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သူ၏တာဝန်သာဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူများ - လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
 ဦးဒေါင်းညွန့်၊ ဒေါ်သီသီလွင်
 ဒေါ်အိမွန်ကျော် ဦးဖြိုးဇာနည်လင်း
 LL.B,D.I.R,D.B.L,P.G.D.E(Eng), WIPO (LL.B)
 တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ အထက်တန်းရှေ့နေ
 အကွက်(၂၀၄)၊ ရန်ကင်းအောင်ရပ်ကွက်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့၊ ဖုန်း ၀၉-၄၃၀၉၉၃၀၇

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
 ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျောက်ဆိုင်တရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

မီးလောင်နေစဉ်တွင်ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ။

- မီးလောင်နေသော အဆောက်အအုံ အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခြင်း မပြုရ။
- မီးလောင်နေစဉ်တွင် ဝင်လမ်း/ထွက်လမ်း ပိတ်ဆို့ခြင်း၊ လူရခြင်း၊ လမ်းပေါ်တွင် ပစ္စည်းများချထားခြင်း မပြုလုပ်ရ။
- အထပ်မြင့်တိုက်များတွင် မီးလောင်နေစဉ် ခုန်ချခြင်း မပြုလုပ်ရ။ (အရေးပေါ် ထွက်ပေါက်ကိုအသုံးပြုပါ။)



❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးက လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် မေ ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် တရားဝင်ခရီးစဉ် ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီး H.E. Dr. Subrahmanyam Jaishankar က ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် လာရောက် ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။
ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက် ကောင်းမွန်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများ၊
စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ☆
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီး H.E. Dr. Subrahmanyam Jaishankar တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများနှင့် အနာဂတ်ဘဝအာမခံချက် ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၁၀

အာဆင်နယ်အသင်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလားကို နှစ်ရာသီဆက်ဆွတ်ခူး

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်
နေပြည်တော် မေ ၃၀
ကယားပြည်နယ်တွင် နေရာကျကျ၊နေပြည်တော်၊စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ကျန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ကချင်ပြည်နယ်၊ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ (မိုး/ဇလ)

ဘူဒါပတ် မေ ၃၀
ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ညပိုင်းက ဟန်ဂေရီနိုင်ငံ ဘူဒါပတ်မြို့ရှိ ပွတ်ကက်ရှ်အရီနာ အားကစားကွင်းတွင် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်တိုက်က အပြန်အလှန်ဖိအားပေးခဲ့ရာမှ ပွဲချိန် ခြောက်မိနစ်တွင် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ □



ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) ခြိုက်ကလေး နှင့် ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ၊ ဆင်နစ်ကောင်၊ Blue Diamond နှင့် မြင်းပျံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား စက်ရုံ နှင့် အရောင်းကိုယ်စားလှယ်များထံမှ စက်ရုံချေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၉၂၂၃၂၃
အရောင်းကိုယ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ ၇၃၇၀၀၂၇၀၄၊ ၀၉ ၇၃၇၀၀၄၀၇၇

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၇၃၇၀၀၄၀၇၀
အရောင်းကိုယ်စားလှယ် - ဖုန်း - ၀၉ ၇၃၇၀၀၂၆၇၀