



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ဩဂုတ်လဆန်း (၄) ရက် ၊ ထမုန်ဓမ္မဇေ (25-12-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၃၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မယုတ် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

- အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထောင့်ခြမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၇၅)နှစ်မြောက် မိန့်ရတုတပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၇၅)နှစ်မြောက် မိန့်ရတုတပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၄

ယနေ့တွင် ကျရောက်သည့် (၇၅)နှစ်မြောက် မိန့်ရတုတပ်မတော် (ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ နယ်မြေခံရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ် သီရိမဟာဇေယျကျော်ထင်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ အငြိမ်းစားကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)များနှင့်ဇနီးများ၊အငြိမ်းစားကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)များနှင့်ဇနီးများ၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူးကြီး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးနှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့်ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့်ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅



ပြင်ဦးလွင် နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

ဝင်ရင်းအရောင်းဌာန-ရန် - ၀၈၅ ၂၀ ၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅ ၂၉၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန် - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန် - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- နှစ်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန် - ၀၉ ၆၆၁၇၀ ၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ စွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ရန် - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇



လားရှိုးခရိုင် မြို့နယ်ငါးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး ၁၂၄၈၉၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

လားရှိုး ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး ၁၂၄၈၉၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

လားရှိုးခရိုင် လားရှိုးမြို့နယ်၊ သိန်းနီမြို့နယ်၊ တန့်ယန်းမြို့နယ်၊ မိုင်းရယ်မြို့နယ်၊ ကွမ်းလုံမြို့နယ်တို့ တွင် ယခုနှစ် မိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မိုးစပါး ၁၂၄၈၉၂ ဧကကို အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က

စတင်၍ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ ယနေ့ထိ ၁၂၄၈၉၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ရာ တစ်ကေလျှင် တင်း ၉၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“လားရှိုးခရိုင်ထဲက မြို့နယ်တွေမှာ မိုးစပါးတွေကိုရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ မြို့နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတွေအနေနဲ့ စပါးရိတ်သိမ်းခြေလှေ့စက်တွေ ငှားရမ်းအသုံးပြုနိုင်စေဖို့ သက်ဆိုင်ရာ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေ လေလွင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေဖို့ အမိုး

အကာအောက်ကို အချိန်မီရောက်ရှိစေဖို့အတွက်လဲ မိုးလေဝသအသိပေးချက်တွေကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက် ရှိပါတယ်။ လာမဲ့နေ့စပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမဲ့တောင် သူတွေအတွက်လဲ မျိုးစပါးတွေ၊ သွင်းအားစုတွေ အချိန်မီရရှိစေဖို့ သက်ဆိုင်ရာဌာနတွေနဲ့ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးမှာပါ” ဟု ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းက ပြောပြသည်။

လားရှိုးခရိုင်ရှိမြို့နယ်များတွင် မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုမှာ လားရှိုးမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးမှု ၃၆၆၉၃ ဧကအနက် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုမှာ



မန္တလေး ရှမ်းမြသခေညီမြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိမိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ကိုကျော်ထက်အောင်-မခိုင်သူစမ်း မိသားစုက မောင်ကျော်သုတဉာဏ် ဖွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ စိမိတဒါန ဗဟုသုတပြုစာတော်ကဏ္ဍ ဂရိတ်ဦးမြင့်၊ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်နှင့် ရုံးအဖွဲ့များ ဦးသန့်ဝင်းတို့က လက်ခံရလေသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် မင်းကွန်းဒေသသို့ ယခုနှစ် နေ့နဝါရီလမှ နိုဝင်ဘာလထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ၁၀၄၄၇၁ ဦး ဝင်ရောက်လည်ပတ်ခဲ့



မုံရွာ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် မင်းကွန်းဒေသသို့ ယခုနှစ် နေ့နဝါရီလမှ နိုဝင်ဘာလထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ၁၀၄၄၇၁ ဦး ဝင်ရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိန်ထံမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိန်ထံမှ သိရသည်။

ပြည်တွင်းခရီးသွား ၁၀၃၀၄၄ ယောက်နဲ့ ပြည်ပခရီးသွား ၁၃၂၇ ယောက် စုစုပေါင်း ၁၀၄၄၇၁ ယောက် ဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ လာရောက်လည်ပတ်တဲ့ နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည်မှာ တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံက အများဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ အိုင်းယာလန်၊ ဒိန်းမတ်၊ အစ္စရေးနဲ့ အခြားဥရောပနိုင်ငံတွေက ခရီးသွားတွေလဲ လာရောက်လည်ပတ်

မကွေးမြို့နယ် ကံကြီးပြားကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မကွေး ဒီဇင်ဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကံကြီးပြားကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီး၊ မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက သတ်မှတ်ကာလ

တောင်ငူမြို့နယ် လယ်သပြေကွင်းကျေးရွာ၌ ၄၀၀ ပို့ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်ငူ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် လယ်သပြေကွင်းကျေးရွာ၌ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးအတွက် ၄၀၀ ပို့ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငုဝါထွေးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ

စီမံကိန်းတာဝန်ခံများနှင့်အတူ လယ်သပြေကွင်းကျေးရွာ၌ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးအတွက် ၄၀၀ ပို့ဓာတ်အားလိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့အောင် စိုင်းစိုင်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လယ်သပြေကွင်းကျေးရွာတွင် ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ပို့ဓာတ်အားလိုင်း ပေ ၃၈၀၀ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် မြို့နယ်စီမံကိန်း



လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဖြစ်ပေါ်တယ်။ ဒီလို ဖြစ်နိုင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေး ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း စေပါဘူး။

ဓနဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၁၃၈၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဓနဖြူ ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ဓနဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၁၃၈၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း ဓနဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဓနဖြူမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံ ၈၅၁၀ ကို နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ယနေ့ထိ ပဲမျိုးစုံ ၁၃၈၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ စိုက်ပျိုးရာတွင် ထောပတ်၊ ပဲလွမ်း၊ ပဲကြီး၊ စွန်တာနီ၊ ပဲပုပ်နှင့် ပဲနောက်ကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဓနဖြူမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံ ၈၅၁၀ ကော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ပဲမျိုးစုံ ၈၅၁၀ ကော် စိုက်ပျိုးပြီးပြီ။ ပဲသီးနှံတွေကို လျာထားစေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့သီးနှံတွေ

ကိုလဲ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပဲသီးနှံကို လျာထားချက်ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မျိုးစေ့နဲ့ ဈေးကွက်ဝင် ပဲသီးနှံတွေ၊ နည်းပညာနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို ဆောင်းသီးနှံတွေ မစိုက်ခင်က တည်းက မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်”ဟု ဓနဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။
ဓနဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာ၌ ထောပတ်ပဲ ၃၈၈ ဧက၊ စိုက်ပျိုးပဲ ၆၀၈ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၂၁၄၉ ဧက၊ ပဲကြီး ၁၀၆ ဧက၊ စွန်တာနီပဲ ၂၃၀၊ ပဲနောက် ၂၉၈ ဧက၊ ပဲပုပ် ၈၁ ဧက စုစုပေါင်းပဲမျိုးစုံဧက ၃၅၁၀ ကို စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊



မြောက်ဦးမြို့နယ် ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားနှစ်စင်းတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

မြောက်ဦး ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ရာသီမရွေး ဈေးကွက်သို့ အလွယ်တကူသယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖြုတ်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြောက်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ညွန့်၊ မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ထွန်းလှနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာတံတားကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြောက်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ညွန့်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၆၀၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၁၃ ပေ နှင့် အရှည်ပေ ၂၀၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၁၃ ပေ ကွန်ကရစ် တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉၄ ဒသမ ၀၉၂ သန်းဖြင့် ခွဲနေမင်းကုမ္ပဏီက

တာဝန်ယူ၍ ရှုလိုင်လပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွန်ကရစ် တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးပါက အိမ်ခြေ ၃၂၅ အိမ်၊ လူ ၁၇၄၂ ဦး၏ လယ်ယာမြေများမှ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကုစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ညွန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကိုသန်း

တစ်ခုကောင်း

- အသွေးမလှသော်လည်း မွေးမြူတော့ ပန်းရာဝင်၊ (မမွေးမမြဲသော်လည်း အသွေးလှတော့ ပန်းရာဝင်)။
- ချင့်ချိန်စရာ လောကဓမ္မရယ်လို့ ပွင့်သိင်္ဂီ သဘောပမာပြုလေတဲ့ တဝကျင့်စဉ်။
- ထပ်တညီပြုလျှင်ဖြင့် ရပ်တည်မှု ကိုယ်စီတွင် လိုသည်ပင် တစ်ခုကောင်းတော့။
- အနေရဲစွာပ ချွေပွဲဝင် ဘဝသာဖို့ လှမှာလား မွေးမှာလား မွေးမှာလား လှမှာလား အားထည့်ဆောင်လော့။ ။

ရချစ်စုအောင်

သံဖြူရပ်မြို့နယ် ဝယ်ဝင်ကဏ္ဍကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

သံဖြူရပ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် သံဖြူရပ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဝယ်ဝင်ကဏ္ဍကျေးရွာရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးကျော်ညွန့်၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
သံဖြူရပ်မြို့နယ် ဝယ်ဝင်ကဏ္ဍကျေးရွာ၌ နေကြာသီးနှံ၊ အခြားဆီထွက်သီးနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးမည့်သူများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့်သူများ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀ ဦးရှိ ကြောင်း သိရသည်။
ကိုညို



နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုရပ်တန့်ရေးအတွက် တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ၃၇ သန်းခန့်ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း ဘလွန်းဘတ်စီးပွားရေး သတင်းစာက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မေကျင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ယခု ရက်သတ္တပတ်အတွင်းက တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ခံခဲ့ရသူအရေအတွက်မှာ တစ်ရက် တာကာလအတွင်း ၃၇ သန်းခန့်ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း ဘလွန်းဘတ်စီးပွားရေး သတင်းစာက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တရုတ်အမျိုးသား ကျန်းမာရေး ကော်မရှင် အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း များအရ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် တစ်ရက် တည်းမှာပင် တရုတ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရသူ ၃၇ သန်းခန့်ထိ ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ ယခုလ၏ပထမ ရက်ပေါင်း ၂၀ အတွင်း တရုတ် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရသူဦးရေမှာ ၂၄၅ သန်းထိ သို့မဟုတ် တရုတ် လူဦးရေစုစုပေါင်း၏ ၁ ရာခိုင်နှုန်း ထိရှိနိုင်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား သိရသည်။ KKO

ယူကရိန်းစစ်ဆင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်စစ်လက်နက်များ အမြန်ဆုံးရရှိနိုင်ရေးလုပ်အားမြှင့်တင်ရန် သမ္မတပူတင် တိုက်တွန်း



ခဲယမ်းမီးကျောက်များ အပါအဝင် လိုအပ်သမျှအရာရာကို ဖြည့်ဆည်းပေးရေးဖြစ်ကြောင်း သမ္မတပူတင် က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရုရှားတပ်များအတွက် ထုတ်လုပ်လိုက်သည့် လက်နက် ခဲယမ်းများ၏ နည်းပညာဆိုင်ရာ စံညွှန်းများ ပြည့်စုံရေးမှာလည်း အရေးကြီးကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားတပ်များ၏ လိုအပ်ချက်များပြည့်စုံရေးအတွက် ဘဏ္ဍာငွေ သုံးစွဲမှုကို ကန့်သတ်ထားမည် မဟုတ်ကြောင်း သမ္မတပူတင်က ယခု ရက်သတ္တပတ်အတွင်းမှာပင် ကြေညာထားသည်။

ရုရှားသမ္မတ ပူတင်သည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် စတင်ခဲ့ရာ ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခ မှာ ၁၀ လပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ယူကရိန်း စစ်ဆင်ရေးများ အတွက် လိုအပ်သည့်စစ်လက်နက် ပစ္စည်းကိရိယာများကို ရုရှား လက်နက်ကိုင်တပ်များအမြန်ဆုံးရရှိ နိုင်ရေးအတွက်လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင် ရည်များမြှင့်တင်ကြရန် ရုရှား စစ်လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေးစက်မှု လုပ်ငန်းအကြီးအကဲများကို ရုရှား သမ္မတပူတင်က ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် တွင် တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က အဆိုပါအတိုင်းတိုက်တွန်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားကာကွယ်ရေး စက်မှု လုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး၏ အဓိကအကျ ဆုံးတာဝန်မှာ ရုရှားရွေ့တန်းတပ် များလိုအပ်သည့် လက်နက်များ၊

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား ကာဒီလူမျိုးသုံးဦး သေဆုံး၍ သုံးဦးဒဏ်ရာရရှိ

ပဲရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင်းရှိ ကာဒီလူမျိုးများ နေထိုင်ရာ နယ်မြေတစ်ခု၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် က သေနတ်သမားတစ်ဦး၏ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကာဒီလူမျိုး သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုများ သည် ပဲရစ်မြို့တွင်းရှိ ကာဒီ ယဉ်ကျေးမှုဟိုတယ်နှင့် ကာဒီ လူမျိုးများစုဝေးတတ်သည့် ကော်ဖီ ဆိုင်တစ်ဆိုင်အနီး ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သေနတ်သမား၏ ပစ်ခတ်မှု ကြောင့် ကာဒီလူမျိုးသုံးဦး သေဆုံး ခဲ့ပြီး သုံးဦးဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ပြင်သစ်ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

သေနတ်ပစ်ခတ်မှု ကျူးလွန်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ KKO

အကြမ်းဖက်မှုပြုလုပ်မည် ပါကစ္စတန်စစ်သွေးကြွနှစ်ဦး ရဲတပ်ဖွဲ့လိုက်ဖမ်းဆီးစဉ် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ဖောက်ခွဲအဆုံးစီရင်

အစ္စလာမာဘတ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အစ္စလာမ် မာဘတ်မြို့ အစိုးရရုံးဌာနများ နယ်မြေတစ်ခု၌ အသေခံပုံဆွဲ တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်မည့် စစ်သွေးကြွ နှစ်ဦးကို ရဲတပ်ဖွဲ့ကလိုက်လံဖမ်းဆီး နေစဉ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ဖောက်ခွဲအဆုံး စီရင်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ စစ်သွေးကြွနှစ်ဦး လိုက်ပါလာသော မော်တော်ယာဉ် မှာ အစ္စလာမ်မာဘတ်မြို့တွင်းရှိ အရေးကြီးသည့်ပစ်မှတ်တစ်ခုဆီသို့ ဦးတည်သွားရောက်နေစဉ် ရဲတပ်ဖွဲ့ က လိုက်လံဖမ်းဆီးခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပါကစ္စတန်ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရဲတပ်ဖွဲ့က လိုက်လံဖမ်းဆီးစဉ် စစ်သွေးကြွနှစ်ဦးလိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်သည် လွှတ်တော် နှင့် အခြားအစိုးရရုံးများတည်ရှိရာ နယ်မြေသို့ဦးတည်နေသည့် လမ်းမ တစ်ခုပေါ် ရှိရှိဌာနအဆောက်အအုံ အနီးပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်းပါကစ္စတန် ရဲတပ်ဖွဲ့၏အဆိုအရ သိရသည်။

အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှု အန္တရာယ်တစ်ရပ်အတွက်အစ္စလာမ် မာဘတ်မြို့တွင်း၌ လုံခြုံရေးမြှင့်တင် ထားချိန်တွင် အဆိုပါဖြစ်စဉ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသေခံပုံဆွဲသမားစစ်သွေးကြွ နှစ်ဦး၏ မော်တော်ယာဉ်သာ ရည်ရွယ်ရာပစ်မှတ်ဆီသို့ ရောက်ခဲ့ ပါက အပျက်အစီး အဆုံးအရှုံး ကြီးမားလိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း



ပါကစ္စတန် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ရာနာဆာနောလာက ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

စစ်သွေးကြွနှစ်ဦး၏မော်တော် ယာဉ်သည် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရပ်ပေးမှုခံခဲ့ရခြင်းကြောင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ မော်တော်ယာဉ်များက လိုက်လံ ဖမ်းဆီးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ယူကရိန်းပဋိပက္ခကြောင့် ရုရှား၌သောင်တင်နေသော လေယာဉ်များကိုဝယ်ယူရန် ရုရှားလေကြောင်းလိုင်းများဆွေးနွေးနေ

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ယူကရိန်း စစ်ရေးပဋိပက္ခ စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံ၌ သောင်တင်နေသည့် လေယာဉ် အစင်း ၄၀၀ ကျော်အနက်အချို့ကို ဝယ်ယူရေးအတွက် ရုရှား လေကြောင်းလိုင်းများက အနောက် အုပ်စုအခြေစိုက်လေယာဉ်ငှားရမ်း သည့်ကုမ္ပဏီများနှင့် ဆွေးနွေးနေ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဥရောပအခြေစိုက် လေယာဉ် ငှားရမ်းရေး ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် သောင်တင်နေသော လေယာဉ်များကို ရုရှားလေကြောင်း လိုင်းများထံ ရောင်းချမည်ဆိုပါက ဥရောပသမဂ္ဂ၏ အတည်ပြုချက် ရရှိရန်လိုအပ်သည်။

သို့သော် အစီအစဉ်ဖြစ်မြောက် ခဲ့ပါက ဥရောပလေယာဉ်ငှားရမ်း သည့်ကုမ္ပဏီများနှင့်အာမခံလုပ်ငန်း များအတွက် အဆုံးအရှုံးသက်သာ လာနိုင်ပြီး ရုရှားလေကြောင်းလိုင်း များကလည်း ဈေးချိုချိုဖြင့် လေယာဉ်များကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင် ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ အစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရုရှား လေကြောင်းလိုင်းများသည် ဥရောပ အခြေစိုက် လေယာဉ်ငှားရမ်းသည့် ကုမ္ပဏီများအနက် အနည်းဆုံး ရုရှားအစိုးရ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ယူကရိန်းပဋိပက္ခ မစတင်မီက ရုရှားနိုင်ငံသည် ဥရောပလေယာဉ် ငှားရမ်းသည့် ကုမ္ပဏီများအတွက် အဓိကဈေးကွက်ကြီးတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလေယာဉ်ငှားရမ်းသည့် ကုမ္ပဏီများသည် လေယာဉ်သစ်များ ဝယ်ယူရေးအတွက် ကုန်ကျစရိတ် သုံးစွဲမှုကို လျော့ချလိုသော ရုရှား လေကြောင်းလိုင်းများထံ ဘိုးအင်း ကုမ္ပဏီထုတ်နှင့် အဲဘတ်စ်ကုမ္ပဏီ ထုတ်လေယာဉ်များ အငှားချခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ KKO

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ စတင်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၁၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၂
(၇၅) နှစ်မြောက် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် မြို့တော်ဂေါက်တွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ သို့ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးကျော်ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုအေးတို့က ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ဂေါက်သီးရိုက်ပြီး ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ပထမနေ့တစ်ဦးချင်း အကျောပေးပြိုင်ပွဲကို ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ချင်းပြည်နယ်မှ သီဟစိုးက အဆင့်(၁)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ကျော်မင်းထွန်းက အဆင့် (၂)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ချစ်ရင်ထူးက

အဆင့်(၃)၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ ဆိုင်းသူက အဆင့် (၄)နှင့် မွန်ပြည်နယ်မှ ဇော်နိုင်ငံက အဆင့် (၅)နေရာတွင် အသီးသီး ရပ်တည်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ တစ်ဦးချင်း အကျောပေးပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ်များတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ကောင်းထိုက်ဇော်က အဆင့် (၁)၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ သီဟစိုးက အဆင့် (၂)၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ တံသာအုန်းက အဆင့် (၃)၊ နေပြည်တော်မှ

ပြည်မြို့အောင်က အဆင့် (၄)၊ နေပြည်တော်မှ ထွန်းမင်းနိုင်က အဆင့် (၅)နေရာမှ ဦးဆောင်လျက် ရှိနေသည်။

အသင်းလိုက် အကျောပေးပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် ကချင်ပြည်နယ်အသင်းက အဆင့် (၁)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက အဆင့် (၂)၊ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက အဆင့် (၃)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက အဆင့် (၄) နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ

အသင်းကအဆင့်(၅)၊ အသင်းလိုက် အကျောပေးပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် ကချင်ပြည်နယ် အသင်းက အဆင့် (၁)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက အဆင့် (၂)၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ အသင်းက အဆင့် (၃)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက အဆင့် (၄) နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက အဆင့် (၅)နေရာတွင် အသီးသီး ရပ်တည်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

STA

အာဆီယံမစ်ဆူဘီဂိုအီလက်ထရစ်ပလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်း ရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် ၁၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၂
အာဆီယံမစ်ဆူဘီဂိုအီလက်ထရစ်ပလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ မြန်မာမတော်ချီန် ညနေ ၄ နာရီခွဲက စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် အိမ်ရှင်စင်ကာပူအသင်းနှင့် မြန်မာအသင်း တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အပြန်အလှန်သွင်းပေးမှုများဖြင့် မြန်မာအသင်းက သုံးပွဲစဉ်တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲအစပိုင်း ပွဲချိန် ၄၉ မိနစ်တွင် ရွာဟီရန်က စင်ကာပူအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ပွဲသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် မောင်မောင်လွင်က မြန်မာအသင်းအတွက် ချေပပိုင်း ပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်ပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ်တွင် မောင်မောင်လွင်က မြန်မာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ပွဲသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း မြန်မာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ပွဲသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပထမပိုင်းပြီးဆုံးခါနီး ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဖန်ဒီက စင်ကာပူအသင်းအတွက် ချေပပိုင်းသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် တစ်ပိုင်းစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး သရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ချိန်တွင် နှစ်သင်းစလုံး ဦးဆောင်ပွဲရရှိရန်အတွက် အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာမှ ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်တွင် အနုအာက စင်ကာပူအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ပွဲ ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် အဓိက ကစားသမား နန္ဒကျော် အနီကတ်ပြထုတ်ပယ်ခဲ့ခဲ့ရသောကြောင့် မြန်မာအသင်းအတွက် နှစ်နာခွဲရပြီး ပွဲပြီးဆုံးချိန်ထိ နှစ်သင်းစလုံး ပွဲသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန် သွင်းပေးမှုများဖြင့် စင်ကာပူအသင်းက မြန်မာအသင်းကို သုံးပွဲစဉ်တွင် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

နည်းပြရာနီရေးဂိုကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်ကြောင်း စီးရီးဘီကလပ် ကက်ဂလီယာရီအသင်း ထုတ်ပြန်

ရောမ ၁၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၂
နည်းပြရာနီရေးဂိုကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်ကြောင်း စီးရီးဘီကလပ် ကက်ဂလီယာရီအသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် ကက်ဂလီယာရီအသင်းသည် စီးရီးဘီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၈ ပွဲကစားအပြီးတွင် ၆းပွဲနိုင်၊ ၃ပွဲရှုံးခဲ့သည့် ခြောက်ပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၁၄) တွင် ရောက်ရှိနေပြီး တန်းဆင်းရန်မှာ စိတ္တဇဝန်မကောင်းနှင့် ရမှတ်သုံးမှတ်သာ ကွာဟသဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကို အာရုံစိုက်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး နည်းပြသစ် ရာနီရေးဂိုအနေဖြင့် လာမည့် ၁၀ ပွဲတွင် တစ်ပွဲသာအနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့သဖြင့် နည်းပြလီတာရာနီနေရာတွင် ဝက်ဖို့ဒ်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲပြီးနောက် အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေသည့် ယခင် နည်းပြဟောင်းအသက် ၇၁ နှစ်ရှိ နည်းပြရာနီရေးဂိုကို အစားထိုးရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကက်ဂလီယာရီ အသင်းသည် နောက်ဆုံးကစားခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၀ ပွဲတွင် တစ်ပွဲသာအနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့သဖြင့် နည်းပြလီတာရာနီနေရာတွင် ဝက်ဖို့ဒ်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲပြီးနောက် အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေသည့် ယခင် နည်းပြဟောင်းအသက် ၇၁ နှစ်ရှိ နည်းပြရာနီရေးဂိုကို အစားထိုးရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် နည်းပြရာနီရေးဂိုသည် ၁၉၈၈-၁၉၉၉ ဘောလုံးရာသီတွင် စီးရီးဘီချန်ပီယံဆုလေး ရယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် ကက်ဂလီယာရီအသင်းကို နှစ်ပေါင်း ၃၁ နှစ်အကြာတွင် ပြန်လည်တာဝန်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီ ဆုကြေးငွေအများဆုံးရရှိသည် ကစားသမားစာရင်းတွင် မက်အီလ်ရှိုင်း အဆင့် (၁) နေရာ၌ ရပ်တည်



ဒပ်ဆဲလ် ၁၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၂
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီအတွင်း ဆုကြေးငွေအများဆုံးရရှိခဲ့သည့် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားစာရင်းတွင် မြောက်အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းက အဆင့် (၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း GM

သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီကို ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာဖြင့် အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး PGA Tour ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားဆုကို

လည်း ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၏ ဆုကြေးငွေ အများဆုံးရရှိသည့် ကစားသမားစာရင်းတွင် ဆုကြေးငွေစုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် အဆင့် (၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းရရှိခဲ့သောဆုကြေးငွေ စုစုပေါင်း ၄၄ ဒသမ ၈ သန်းအနက် ၁၀ ဒသမ ၆ သန်းမှာ PGA Tour ပြိုင်ပွဲများမှရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

DP World Tour ပြိုင်ပွဲများမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၂ သန်း၊ FedEx Cup ပြိုင်ပွဲများမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ သန်း၊ Race to Dubai ပြိုင်ပွဲမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ သန်းနှင့် PIP ပြိုင်ပွဲများမှအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ သန်းထိ ရရှိခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်

ရာသီတွင် ဆုကြေးငွေအများဆုံးရရှိခဲ့သည့် ကစားသမားစာရင်း၏ အဆင့် (၂) နေရာတွင် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဒက်စတင်ဂျွန်ဆင်က ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ဆုကြေးငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၇ ဒသမ ၂ သန်း ရရှိခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားစကော့တီရှက်ဖလာက ဆုကြေးငွေ ၂၅ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် အဆင့် (၃) နေရာတွင် လည်းကောင်း၊ ဩစတြေးလျဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ကင်မရွန်းစမစ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် အဆင့် (၄) နေရာတွင် လည်းကောင်း၊ တောင်အာဖရိက ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဘရန်ဒန်ဂရစ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် အဆင့် (၅) နေရာ၌ အသီးသီးရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

နိုင်ငံတော်ဝန်းရံမြို့များတွင် ဒီဇင်ဘာအားကစားလ လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၁၅ ဇူလိုင် ၂၀၂၂
ဒီဇင်ဘာအားကစားလ စတုတ္ထပတ် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်းရံမြို့များ၌ စုပေါင်းကျင်းပခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်

ပွဲကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ ပြည်သူများ စုစုပေါင်းဦးရေ ၃၆၀၀ ကျော်ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြပြီး လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြသူများသည်နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းမှ သတ်မှတ် လမ်းကြောင်းများအတိုင်း

စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ခဲ့ကြပြီးနောက် စုပေါင်း ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း၌ ရွှေဘိုမြို့၊ မုံရွာမြို့၊ မင်းတုန်းမြို့၊ မကွေးမြို့၊ ရေကြည်မြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ ခန္တီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ မိတ္ထီလာမြို့၊ ရမည်းသင်းမြို့၊ တောင်ကြီးမြို့

တို့တွင် အသီးသီးကျင်းပခဲ့ကြပြီး လူထု စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများသည် သတ်မှတ် လမ်းကြောင်းများအတိုင်း စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ခဲ့ကြပြီးနောက် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများ စုပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

STA

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်လေတပ်က UH-60M Black Hawk နှစ်စင်းကို လတ်ဗီးယားလေတပ်သို့ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့



အမေရိကန် လေတပ်က UH-60M Black Hawk အလတ်စားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးရဟတ်ယာဉ်နှစ်စင်းကို လတ်ဗီးယားလေတပ်သို့ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း NATO အဖွဲ့မဟာမိတ်

များလေတပ်တွင်ကမ္ဘာ့ဥပဒေချုပ်က ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါလွှဲပြောင်းပေးပို့မှုသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ချုပ်ဆိုခဲ့သော အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ အမေရိကန်ထုတ်

UH-60M အလတ်စားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးရဟတ်ယာဉ်လေးစင်းမှပထမတစ်ခုကို အနေဖြင့် ပို့ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုတိယတစ်ခုကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ကုန်တွင် ပေးပို့ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် C-17 Globemaster III မဟာဗျူဟာမြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်တစ်စင်းဖြင့် လတ်ဗီးယားနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ Rembate Parish ပြည်နယ်ရှိ Lielvārde လေတပ်အခြေစိုက်စခန်းသို့ ရဟတ်ယာဉ်များကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရဟတ်ယာဉ်အစိတ်အပိုင်းများ အလုံးစုံရောက်ရှိလာချိန်တွင် UH-60M များကို တပ်ဆင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာရဟတ်ယာဉ်အုပ်စုများသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ တပ်ဆင်မှုများပြီးစီးပါက ရဟတ်ယာဉ်နှစ်စင်းစလုံးသည် လတ်ဗီးယားစစ်ဘက်သို့ တရားဝင်တပ်ဖြန့်အသုံးမပြုမီ စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

“ဒါကBlack Hawk ရဟတ်ယာဉ်တွေ

ရဲ့စွမ်းရည်သစ်နဲ့လေတပ်ကိုခေတ်မီအောင် အဆင့်မြှင့်တင်တာဖြစ်ပါတယ်။ မဟာမိတ်တွေနဲ့ အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်နိုင်မှုကိုအားကောင်းစေဖို့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ လက်နက်စွမ်းအားထဲမှာ ကြာရှည်စွာစောင့်မျှော်ခဲ့ရတဲ့ ပေါင်းစည်းမှုတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်”ဟု လတ်ဗီးယားလေတပ်မှ တပ်မှူး Col. ViestursMasulis က လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

လတ်ဗီးယားလေတပ်က အဆင့်မြင့်စွမ်းရည်များဖြင့် စံပြုအမေရိကန်ဖွဲ့စည်းပုံဖွဲ့အတူယူကာ UH-60M ရဟတ်ယာဉ်လေးစင်းကို မှာယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခင်က တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုခဲ့သော ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် Mi-17 သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးရဟတ်ယာဉ်များအတွက် အပိုပစ္စည်းများ ပြတ်လပ်လာသဖြင့် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

UH-60M ရဟတ်ယာဉ်များကို တပ်တော်ဝင်ပြီးသည်နှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်

ရေးမစ်ရှင်များနှင့် အခြားသောဆက်စပ်လုပ်ငန်းများအတွက် ဖြန့်ဖြူးအသုံးပြုသွားနိုင်မည်လည်းဖြစ်သည်။ လတ်ဗီးယားလေတပ် တပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် ရဟတ်ယာဉ်အသစ် လေ့ကျင့်ပျံသန်းမှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများအတွက် သင်တန်းများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက တက်ရောက်ခဲ့ပြီးလည်းဖြစ်သည်။

“ရဟတ်ယာဉ်မှူး ငါးယောက်ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားထားခဲ့ပြီး လက်ရှိမှာ နောက်ထပ် Mi-17 ရဟတ်ယာဉ်မှူးတွေအနေနဲ့ အမေရိကန်နိုင်ငံမှာ သင်တန်းတက်ရောက်နေပါတယ်။ ကနဦးလေ့ကျင့်ရေးအဆင့်ပြီးဆုံးပြီး ပထမဆုံး လက်တွေ့ပျံသန်းဖို့ အဆင်သင့်ဖြစ်ပြီဆိုတာနဲ့ ရဟတ်ယာဉ်အသစ်တွေကို စတင်အသုံးပြုသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု Col. ViestursMasulis က ပြောကြားခဲ့သည်။

Latvian Air Force Receives Two US Black Hawks ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံက ပထမဆုံးပြည်တွင်းထုတ် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးသုံး (ASW)စစ်သင်္ဘော Arnala ကို ရေချ

အိန္ဒိယရေတပ်သည် ၎င်း၏ ပထမဆုံးပြည်တွင်းထုတ် တည်ဆောက်ထားသည့် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးသုံး (ASW) စစ်သင်္ဘော Arnala ကို ရေချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ် Rasika Chaube နှင့်အတူ အိန္ဒိယအရှေ့ပိုင်းတွင် သမိုင်းမှတ်တိုင်သစ်အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေယာဉ်ရေချအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

Garden Reach Shipbuilders and Engineers (GRSE) ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသော အဆိုပါစစ်သင်္ဘောကို အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ဘက်ရှိ Arnala ကျွန်း၏ မဟာဗျူဟာမြောက်ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာအရေးပါမှုကို ဖော်ပြရန်အတွက် Arnala ဟု အမည်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။

တပ်တော်ဝင်ပြီးသည်နှင့် Arnala စစ်သင်္ဘောသည် ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်တွင် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေး စစ်ဆင်ရေးနှင့် အဏ္ဏဝါဂေဟဗေဒနယ်ပယ်ရေပြင်အောက်စောင့်ကြည့်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Arnala စစ်သင်္ဘောသည် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် GRSE ကုမ္ပဏီတို့ ကြားစာချုပ်အရ ASW ရေတိုက်ပိုင်းရေအောက်စစ်ဆင်ရေးသုံး ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးရေယာဉ် ရှစ်စီးအနက် ပထမဆုံးတစ်စီးဖြစ်သည်။

Arnala စစ်သင်္ဘောသည် အရှည် ၇၇ ဒသမ ၆ မီတာ(၂၅၄ ပေ)နှင့် အကျယ် ၁၀ မီတာ(၃၂ ပေ)ကျော်ရှိသည်။ ခုတ်မောင်းနေစဉ်အတွင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သောအလျင်နှုန်းရရှိစေပြီး လှုပ်ရှားစစ်ကစားမှုကောင်းမွန်စေရန်အတွက် Water Jet အင်ဂျင်

သုံးလုံးတပ်ဆင်ထားသည်။ ပေါ့ပါးသော တော်ပိုဒိုများနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးသုံး ASW ခိုးကျွတ်များပါရှိသည့် စစ်သင်္ဘောသည် စစ်လေယာဉ်များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းထားသော ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေး စစ်ဆင်ရေးများကို တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၆၀ ထိ လိုက်ပါတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ Arnala သည် ပြည်တွင်းသင်္ဘောတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကို တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရေး ရည်မှန်းချက်ထား တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပြည်တွင်းထုတ်ပစ္စည်းများသာ အသုံးပြုထားသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးစစ်သင်္ဘောများဖြစ်သော အိန္ဒိယရေတပ်၏ Abhay-class



စစ်ရေယာဉ်များနေရာ၌ အစားထိုးအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ India Launches First Indige-

nous Anti-Submarine Warfare Ship 'Arnala' ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အယ်လ်ဘေးနီးယားက တူရကီထုတ် Bayraktar TB2 မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်သုံးစင်းဝယ်ယူရန် လက်မှတ်ရေးထိုး



အယ်လ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံသည် တူရကီထုတ် Bayraktar TB2 မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် သုံးစင်းဝယ်ယူရန် အတွက် Baykar ၏ CEO Haluk Bay-

raktar နှင့် အယ်လ်ဘေးနီးယားသမ္မတ Edi Rama တို့ကြား သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း Haluk Bayraktar က ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ထုတ်ဝေသည့် tweet တွင်တာလူမှုကွန်ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

အယ်လ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံသည် Bayraktar TB-2 မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်(UCAV)ကိုဝယ်ယူမည့် နောက်ထပ်နိုင်ငံဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု Air Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၃ ရက်က ရေးသားခဲ့ဖူးသည်။

Bayraktar TB2 သည် အလယ်အလတ်အမြင့်ပျံလေထဲတွင် ကြာရှည်ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသော MALE မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် (UCAV) သည် အဝေးမှထိန်းချုပ်မှု သို့မဟုတ် အလို

အလျောက်ပျံသန်းမှု စစ်ဆင်ရေးများကို လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ တူရကီစစ်ဘက်အတွက် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို BayraktarMakina Sanayi veTicaret A.Ş. ကုမ္ပဏီက အဓိကထုတ်လုပ်သည်။ အဆိုပါမောင်းသူမဲ့ တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်ကို လက်နက်များသယ်ဆောင်တိုက်ခိုက်ခြင်းအပါအဝင် မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစခန်းရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စောင့်ကြည့်ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။

Bayraktar TB2 တွင် ပြောင်းပြန် V- အမြီးဖွဲ့စည်းပုံဖြင့် ရောစပ်ထားသော တောင်ပံကိုယ်ထည်ဒီဇိုင်းပါရှိသည်။ Pusher Configuration တွင် ပြောင်းလဲနိုင်သော Pitch Two-Blade Propeller ဖြင့် Thrust (တွန်းအား)ကို ထုတ်ပေးသည်။ ပန်ကာကို အမြီးပိုင်းအပေါက်များကြား

တွင် တပ်ဆင်ထားပြီး ကိုယ်ထည်အတွင်းရှိ Internal Combustion အင်ဂျင်ဖြင့် မောင်းနှင်ပျံသန်းစေခြင်းဖြစ်သည်။

Monocoque လေယာဉ်သည် တောင်ပံ၊ အမြီးပိုင်းနှင့် V-အမြီးများကဲ့သို့သော ဖြုတ်တပ်နိုင်သည့်အဓိကပစ္စည်းများပါရှိသည်။ စည်းမှုပုံစံဖြင့် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ လေယာဉ်ကိုယ်ထည်ပိုင်းများရှိအဆက်များကို စက်လုပ် အလှူမီနီယံအစိတ်အပိုင်းများ၊ ကာဗွန်ဖိုက်ဘာအများစုဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည်။

Albania to officially purchase three Turkish Bayraktar TB2 UCAVs ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

SAC Chairman Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing delivers address at Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) Day celebration



Senior General Min Aung Hlaing addresses Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) Day celebration.

Nay Pyi Taw December 24

A ceremony to mark the Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) Day which falls today took place at Thiri Maha Zeya Kyaw Htin Hall of the local naval training command headquarters in Yangon Region this afternoon, with an address by Chairman of the State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing.

Also present at the ceremony were Daw Kyu Kyu Hla, wife of the Senior General, retired commanders-in-chief (Navy) and wives, retired commanders-in-chief (Air) and wives, Chief of the General Staff (Army, Navy and Air) General Maung Maung Aye and wife, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung and wife, Union level officials and their wives, Union ministers and their wives, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief and their wives, the commander of Yangon Command, naval region command commanders, officers, other ranks and families of the Tatmadaw (Navy) and invited guests.

Speaking on the occasion to mark the Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) Day, the Senior General said that today, 24 December 2022 falls on the 75th Anniversary of Tatmadaw (Navy). Eleven days after forming the Tat-

madaw (Navy), the Republic of the Union of Myanmar regained Independence. So, it can be dubbed as bringing the good luck and fortune to the country. It can be said that the Tatmadaw (Navy) was born together with the independence.

The Tatmadaw is a patriotic Union armed forces formed with ethnic national brethren. It is primarily responsible for prevent internally and externally possible dangers which may fall on the country. It can be vividly seen in successive eras that the Tatmadaw joining hands with the people has been making sacrifice of life, blood and sweat by upholding the Our Three Main National Causes.

The water territory of Myanmar which is more than a half of the land acres of the nation is 144,912 square nautical miles endowed with valuable under- and above-water resources and habitats of water creatures, small and large islands and coast lines. The sea mainly shapes the economic development of the State. The Myanmar waters comprise the Bay of Bengal and the Andaman Sea as well as the choke points to control the maritime trade routes dubbed as a natural gift. Moreover, it is noticeable that the Myanmar sea is a focal point of Indo-Pacific Strategy of the US, Two Ocean Strategy of China and Act East Policy of India. Aimed at efficiently utiliz-

ing the sea, the Tatmadaw (Navy) is being extended in the strategic point of view with reviewing the political, economic and military conditions in order to protect the Myanmar's maritime interests.

In looking back the history of the Tatmadaw (Navy), it emerged in the reigns of Myanmar kings. The Myanmar navy was initiated in the early 12th century, and it was systematically formed with the ranks, regalia and insignia in Yadanabon era of Konbaung dynasty in the 18th century. The royal naval marching process of King Thayawady to Dagon showed off the qualification of the Myanmar royal navy.

The Myanmar navy with a fine tradition faded into obscurity after the country had lost independence and fell under subjugation. BRNVR emerged in 1940 and it was reconstituted with 74 officers and 763 other ranks in 1946. A frigate and 13 HDMLs (Harbour Defence Motor Launch) were also included. Due to internal armed insurgencies born together with independence, the navy had to fight had in hand with the army and air force for the protection of the State and people and national security.

Naval personnel of successive generations have been shouldering their duties to protect Myanmar's waters and maritime interests since independence till today.

Measures were taken with guidance and assistance from the successive Commanders-in-Chief for the capacity building of the navy, which has now been able to design and build warships.

The aim has been set for warships to be able to fight conventional wars, and plans have been made to build more war vessels in accord with the active defence strategy and two sea strategy. Building more warships has enabled the navy to fight conventional battles and fully perform its duties for the rule of law.

Efforts were made to enable the navy to have vessel readiness, weaponry readiness and personnel readiness to be combat ready. In commissioning warships, measures were also taken to arrange all available such as

frigates and attack vessels to thwart threats and counter-attack. Ship bodies could be designed into stealth technology while warships were built to run at a speed of over 40 nautical miles using water jet propulsion. River-going warships have been equipped with armor plates and they are war worthy.

In this regard, engineering corps enforcing the navy's combat power and the importance of their efforts are also recognized. In honour of Saya Shan, a shipbuilding architect, floating docks were built and commissioned in his name. The aim "buyer to builder" could have been achieved, while civil and military ships necessary for the State could have been built in the first stage. For underwater operations, two attack submarines have been acquired. In the

region, the country has been able to possess submarines. Plans are being made to form a submarine corps.

In implementing four major tasks of the navy, it will be combat ready only if it is a corps with a balanced combat power. For combat power, modern platforms, high-power weapons and systems and modern communication and electronic devices were also provided in four areas of military operation. Today, the country has owned not only warships but also submarines with a new step towards a three dimensional navy. For improved combat power of the navy, individuals, teams and fleets have been trained annually. Sea shields have annually been launched since 2014 to 2022 with the Commander-in-Chief in his presence without fail.

See Page 14



Senior General Min Aung Hlaing views photos on naval exercises.

Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing attends commissioning of war ships and transferring of commissioned ships to Myanmar Coastguard in commemoration of Diamond Jubilee of Tatmadaw (Navy)



Senior General Min Aung Hlaing takes the salute of the Guard of Honour.

Nay Pyi Taw December 24
In order to fully protect the maritime interest of the State and exclusive economic zone of Myanmar seas, ceremony to commission naval ships and transfer commissioned ships to Myanmar Coastguard in commemoration of the Diamond Jubilee of the Tatmadaw (Navy) of Republic of Union of Myanmar was held at the No 3 Naval Wharf in Yangon. Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing attended the ceremony.

and wife, Union level officials and their wives, Union ministers and their wives, Ambassador of Russian Federation to Myanmar H E Mr. Nikolay LISTOPADOV, Deputy Commander-in-Chief of Russian Navy Vice Admiral IGOR MUKHAMETSHIN and party, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and their wives, the Yangon Region chief minister, the Yangon Command commander, naval base commanders, officers, other ranks and families of Tatmadaw (Navy) and guests.

Also present were Daw Kyu Kyu Hla, wife of the Senior General, retired commanders in chief (Navy) and their wives, retired commanders in chief (Air) and their wives, Chief of General Staff (Army, Navy and Air) General Maung Maung Aye and wife, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung

Chief of Staff (Navy) Vice-Admiral Zwe Win Myint explained the salient points of the war ships that would be commissioned. The commandant of Naval Shipyards transferred the related papers of the ships to the strategic fleet commander, and Panpawady Naval Base commander, the related papers of war ships to be transferred to Myanmar Coastguard to its

director general.

The Commander-in-Chief

missioned warships during the 11 years from the 65th Anniversary to

posed for documentary photo together with honoured guests.



Senior General Min Aung Hlaing gives an honorary speech.

(Navy) presented scale model warships commemorating the commissioning ceremony and the badge commemorating the com-

the Diamond Jubilee to the Senior General.

The different phases of the ceremonial procession of the commissioning ceremony – the declaration of the commissioning of the naval vessels by the Chief of Staff (Navy), the raising of the State Flag, the Navy Flag and the commissioning flag, and the ringing of the bell for eight times – were held in accord with the agenda.

The Senior General and party were conducted round the commissioned ships – two fast patrol crafts, two landing crafts and one water tanker and warships to be transferred to Myanmar Coastguard -- and submarine (Min Ye Theinkha Thu) by officials.

The Senior General and party

The Senior General took the salute of the Guard of Honour on the dais on board the war naval vessel (Mottama) and inspected it. At that time, war ships Yan Taing Aung and Yan Gyi Aung gave a 21-gun salute to the Senior General. Later led by Frigate Aung Zeya, Frigate Kyan Sit Tha, Frigate Sinphyushin, corvette Tabin Shwe Hti and offshore patrol boat (Inlay) and fast-patrol boats of Myanmar Coastguard saluted the Senior General in Single Line Formation; and eight fast patrol crafts in Line Abreast.

Then, the Commander-in-Chief (Navy) presented the shell of the first fired gun salute to the Senior General as a commemorative gift.



Senior General Min Aung Hlaing poses group photo together with honoured guests.



Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla cut the cake marking the Diamond Jubilee of the Tatmadaw (Navy) Day.

From Page 12

The Senior General presented certificates of honor, cash awards and gifts to the officers and other ranks of the ships that took part in the naval show and officers and other ranks who took part in building the commissioned ships through the officials.

Giving an honorary speech, the Senior General said today's ceremony is the Diamond Jubilee of Tatmadaw (Navy) as well as the occasion to commission the naval ships including the fifth and sixth Super Dvora

fast-patrol crafts for the Tatmadaw (Navy). It is also a significant day which reinforces the Tatmadaw (Navy) with considerable power. Together with two fast-patrol crafts, built by Tatmadaw (Navy) under technological transfer program, two landing crafts and a water tanker were successfully commissioned at the ceremony.

The navy was established with Mayu and it has evolved over the years since 1990 by using fast attack craft and designing and building its own warships.

Over the past 75 years, we have strengthened the navy phase by phase and it is now capable of launching naval operations by deploying missile frigates built by itself.

The best guarantee for perpetuation of sovereignty is the building and owning a highly capable defence force.

In building the navy, goals for each phase have been set and in the first phase, it has been developed into a Three Dimensional Combat Ready Navy that can defend the exclusive economic zone of the Myanmar sea fully. In



Senior General Min Aung Hlaing enjoys the performance of the Tatmadaw (Navy) band.



Dignitaries seen at the ceremony.

the second phase, it is being built into an a

Adjacent Force Projection Navy/Regional Navy that can be deployed in the Myanmar sea and adjacent seas in the Indian Ocean. As a long-term objective, it has an ambition to develop into a Blue Water Navy which can be deployed in the open sea where we have our interests.

The Naval Dockyard Headquarters has been upgraded phase by phase to build and supply warships. With broad experience of shipbuilding, the quality of warships has improved. To

continue to build large warships that can be deployed in the region to achieve the goals of the second phase.

As the country possesses more than 140,000 square miles of territorial waters and an about 1,300 nautical-mile long coast, there are opportunities to fully utilize ports and sea lines of communication to effectively implement seaborne trade. With the development of maritime national interests of the country, it is necessary to implement the Blue Water Navy Ambition phase by phase to achieve the third

being nurtured to become competent warriors. In doing so, outstanding officers and other ranks in local training are sent to other countries to enhance their individual capabilities and officers and other ranks have been sent to training courses in many other countries including Russia, China and India. As instructors from mobile training teams have been hired to train officers and other ranks at home since 2015, a large number of officers and other ranks took part in the training courses. To enhance the training of na-



Senior General Min Aung Hlaing views documentary photos.

build highly capable attack warships, it is necessary to exert efforts to improve capabilities of each warship. We are proud of responsible officers, engineers and officers and other ranks from the navy who have performed duties to build warships.

To meet the standards of an Adjacent Force Projection Navy/Regional Navy that can be deployed in the Myanmar sea and adjacent seas, highly capable large warships that can be deployed in the sea for a long time are essential. It is necessary to

goal of building a blue water navy that can deploy warships to the open sea where we have our interests.

To successfully implement the goals of every phase of the navy, large warships with high combat capabilities are essential while naval personnel are required to always take part in training to become warriors with high combat capabilities who can operate the large warships.

To possess combat capabilities, naval personnel who are discharging duty aboard combat warships are

val personnel, training-aids like simulators and trainers are being provided while training facilities are being built. To enhance team capabilities, joint operation exercises of the army, navy and air force, sea shield exercises, joint patrol exercises with neighbouring countries, maritime security cooperation exercises with other countries are conducted annually. Conducting the exercises brings advantages like strengthening friendship with international navies,

See Page 14



Naval officers and soldiers onboard the ships.

Muse trade zone issued more than 400 Form E from 1 to 18 December 2022



Muse border trade zone with cargo trucks.

Muse December 24

The Ministry of Commerce on 21 December stated that more than 400 form E were issued to businesspersons at Muse border trade zone from 1 to 18 December.

For enjoying tax exemption in export of goods through Muse 105th-Mile trade zone, Form E is issued to businesspersons recognized between China and ASEAN countries under the rules and regulations.

On 18 December alone, 20 Form E were issued to businesspersons.

These Form E covers export of aluminum rods, roselle cardamom, areca nut cover, cinnamon, crabs, white jute, dried myrobalan, broken rice, eel, and Hygrophila phlo-moides. Export volume of these products was valued at 4.897 million yuan.

The zone has so far issued 401 Form E to businesspersons from 1 to 18 December 2022. At present, Myanmar-China border trade depends on yuan/kyat payment.

Trading of beans, maize, sesame and groundnut uses

yuan and US\$ whereas rice, broken rice, agricultural produce and marine products, yuan.

Currently, the border trade zone handles export of green gram, maize, white sesame, Emahta, rice, broken rice and RSS-3 rubber to China. In this regard, one ton of green gram is valued at 5,000-5,500 yuan, maize seeds 2,250-2,300 yuan, black sesame 8,500-10,500 yuan, white sesame 9,000-10,000 yuan, groundnut seeds 9,000-9,500 yuan, Emahta rice 25% 2,160 yuan, broken rice (A 1-2) 2,400 yuan, and RSS-3 rubber 10,000-10,300 yuan. 336

From Page 11

The nature of defence is training and preparedness with farsightedness. Constant training will ensure readiness to defend against sea intruders at any time and facilitate effective protection of Myanmar's waters.

As a humanitarian aid sector, it includes many activities such as helping people in distress at sea, bringing back the people of our own blood ethnic groups who are suffering from various problems abroad, performing sea search and rescue duties and providing health care for coastal and island residents. Due to the Covid-19 pandemic, Myanmar citizens who have been facing difficulties for a long time in Malaysia and India's Andaman Island were able to be brought back in 2021. Annual health care

services were provided by the sea-going hospital ship (Thanlwin) and river-going hospital ship (Shwe Puzun) for public health, and about 300,000 people have been provided with health care and treatment.

In addition, to ensure national peace and tranquility, to support the development of the region and to worship and increase merit and righteousness for the public, the world's largest marble statue of Marawijaya Buddha was put up. More than 9,000 tons of marble were transported by navy vessels. The participation of the navy vessels, officers and other ranks will remain a proud record in the history of the religion.

As the diplomatic section of the Tatmadaw (Navy), it was able to show the status of the Tatmadaw through

continuous cooperation with neighboring navies and international navies. We have successfully cooperated in naval meetings, including coordinated patrols along borders with regional and international navies and maritime safety exercises and have been able to effectively carry out the diplomatic sector.

A total of 416 officers and other ranks from the Tatmadaw (Navy) including 1 who won the title of "Thihaura", 16 who won the title of "Thura" and 65 who won the Hero Record Badge, were awarded because of their endeavor and faithful service for national defence. Tatmadaw (Navy) has reached a level where it can compete with the regional navies like the proverb "As the level of the water rises, so does

the lotus" due to the ideas, experiences and historical milestones that have been established throughout its 75-year history.

Tatmadaw (Navy) has successfully crossed the 75-year journey of effectively protecting the Myanmar Seas, which is of inestimable value to the nation, and being able to compete with regional navies. Today, we have reached the level of a three-dimensional combat ready navy, and we have been able to stand proudly as a large force that the people rely on for the state and the Tatmadaw.

The main thing I would like to ask is for the new generation of officers and other ranks who will serve hand over shoulder. The Senior General said that he would like to order the

soldiers to stand shoulder-to-shoulder with the spirit of "the boat is empty and the flag is not lowered" for the protection of Myanmar's seas and maritime interests, and fulfill their assigned duties in accordance with the motto "Protecting Myanmar's seas".

After that, the 75th Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) anniversary commemoration video is shown. After that, the officers of the Tatmadaw (Navy) celebrated their Diamond Jubilee with the songs to commemorate the 75th Diamond Jubilee Tatmadaw (Navy) anniversary.

After that, the Commander-in-Chief of the Defence Services and members cordially greeted the officers, other ranks and family members of the Tatmadaw

(Navy).

In addition, the Senior General and members attended the opening ceremony of the office of the Myanmar Coast Guard Command Headquarters this morning.

First, the Senior General opened the signboard of the Myanmar Coast Guard Headquarters.

After that, the Senior General and the members sprinkled the inscription of the Myanmar Coast Guard Headquarters building with perfumes.

After that, the Senior General and the members toured the Myanmar Coast Guard Headquarters office building and looked at the situation in the area and the officials gave explanation.

100

From Page 13

opportunities to exchange experience with other navies, building mutual trust, experience of performing duties at sea and ocean going. In connection with human resources development, the navy has nurtured not only male officers and other ranks but also female officers and other ranks, who discharge duties aboard warships, take part in naval operations and training.

Super Dvora high-speed patrol craft commissioned today were built by engineers of the navy with the use of high technologies after receiving technical transfers from other countries and has a speed of 40 nautical miles per hour to interrupt enemies under swarming tactics. The Super Dvoras were built with the aim of interrupting

any invasions high speed strategically among islands in the coastal waters with more than 1,400 islands. Based on the experience of Super Dvoras, efforts must be exerted to build larger and more capable warships.

According to the nature of modern warfare being experienced, The Tatmadaw(Navy) has been preparing open sea battle for conventional warfare and as per the present security conditions, it has given special priority to riverine warfare. The commissioned 23-metre landing craft are innovated and built in accordance with Myanmar's water and land conditions with stronger armor plates. It is mainly aimed to use them to discharge combat duties on riverine operation and security and conveying

landing force. Such vessels are built with the aim of conveying infantry troops to conduct naval fire support and landing operations. Moreover, they will be used as multi-purpose landing craft aboard the UMS Moattama. Riverine speed military vessels are to be built in order that tasks of waterway security and operations could be effectively conducted on Ayeyawady and Chindwin rivers and long rivers in Ayeyawady Delta.

In building a balanced navy, naval vessels including frigates and corvettes have been built to protect special economic zones and coastal waters and riverine patrol vessels, landing craft and administrative and supporting vessels have been built systematically and proportionately to be able to

conduct riverine operations as well.

As the sea waters are the future interests of the State, safeguarding the sea waters is the main duty of the Tatmadaw(Navy). The Tatmadaw(Navy) that has played a key role in security of Myanmar's waters in successive eras has marked its Diamond Jubilee Day. Due to the people who discharged duties in the history of the Tatmadaw(Navy) and good history of sailors who worked hard and together, the Tatmadaw(Navy) has reached a higher level as a navy having ability that is reliable for the nation, the Tatmadaw and the people.

Officers and other ranks in service these days are urged to preserve good traditions of the Tatmadaw(Navy) and work hard as the people

having a chance to proudly serve in the Tatmadaw(Navy) on the moment of the Diamond Jubilee Day of Tatmadaw(Navy).

Next, the Senior General and party left No.3 Naval Jetty by Warship Yadanabon for Ayeyawady Naval Region Command Headquarters.

Aboard the warship, the Senior General and wife Daw Kyu Kyu Hla cut the cake marking the Diamond Jubilee Day of the Tatmadaw (Navy). Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung presented medals in commemoration of Diamond Jubilee Day of the Tatmadaw (Navy) to the Senior General, retired commanders-in-chief (navy), retired commanders-in-chief (air) and Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung.

Then, the Senior General

and wife formally opened the exhibition to mark the Diamond Jubilee Day of the Tatmadaw (Navy) and signed in the book marking Diamond Jubilee Day of the Tatmadaw (Navy). The Senior General and party took a tour of exhibits of naval region command headquarters, souvenir shops, Myanmar traditional food shops, book shops, and shops selling personal goods produced by the Tatmadaw.

Later, the Senior General and party enjoyed the performance of the Tatmadaw (Navy) Band and presented a gift and cash bonus. The Senior General and party also enjoyed a fireworks show marking the Diamond Jubilee Day of the Tatmadaw (Navy) and cordially greeted the officers, other ranks and their families. 100

ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ငါးဖမ်းရာသီ၌ ပင်လယ်ကျားဖောင် ခုနစ်စီး ထပ်တိုးလုပ်ကိုင်နေ



အရင်နှစ်ကထက် ကုန်ကျစရိတ်ပိုများပါတယ်။ သားငါးဈေးကောင်းတာကြောင့် အကျိုးအမြတ်နဲ့ယှဉ်တဲ့အခါ အဆင်ပြေလို့ထပ်တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ကျားဖောင်လုပ်ငန်းမှာ အရင်နှစ်က ၁၆ စီးရှိတယ်။ အခု ခုနစ်စီး ထပ်တိုးပြီး လုပ်ကိုင်တာဆိုတော့ အားလုံး ၂၃ စီးထိရှိလာတယ်” ဟု ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ပင်လယ်ကျားဖောင်ဦးစီးဦးထွန်းကျော်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ကျားဖောင်တစ်စီးလျှင် လုပ်သား ၁၀ ဦးမှ ဦးရေ ၂၀ ထိ လုပ်ကိုင်ကြပြီး ကျားဖောင်ပင်လယ်ရေလုပ်သား တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ မှ ၁၈၀၀၀၀ ထိပေး၍ ခေါ်ယူငှားရမ်းလုပ်ကိုင်ရကြောင်း၊ ကျားဖောင်လုပ်ငန်းကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်နေကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ပင်လယ်ကျားဖောင်ဦးစီးဦးထွန်းကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဖျာပုံ ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ငါးဖမ်းရာသီ၌ ပင်လယ်ကျားဖောင် ခုနစ်စီး ထပ်တိုးလုပ်ကိုင်နေကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ပင်လယ်ကျားဖောင်ဦးစီး ဦးထွန်းကျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပင်လယ်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလပထမပတ်ကစတင်၍ လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပင်လယ်ကျားဖောင်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းတွင် ယခင်နှစ် ငါးဖမ်းရာသီက ပင်လယ်ကျားဖောင် ၁၆ စီးဖြင့် လုပ်ကိုင်ခဲ့ရာ ယခုနှစ် ငါးဖမ်းရာသီတွင် ပင်လယ်ကျားဖောင် ခုနစ်စီး ထပ်တိုးလာ၍ စုစုပေါင်း ၂၃ စီးထိ

လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “အခုနှစ် ကျားဖောင်အစီးရေ တိုးလာတာက ကျားဖောင်လုပ်ငန်းမှာ နှစ်စဉ်အမြတ်အစွန်းရရှိမှု အများအပြားရရှိတာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျားဖောင်လုပ်ငန်းတွေက အခုလပထမပတ်ကတည်းက စတင်လုပ်ကိုင်နေသူတွေရှိတယ်။ အခုနှစ် ကျားဖောင်ပြင်ဆင်စရိတ်က

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ



- နိုင်ငံခေတ်စီမံ.မြို့ရေးအတွက်**
- အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို**
- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
 - လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပိုအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
 - အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
 - နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၅-၁၂-၂၀၂၂

ရွှေ	၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၂၈၀၀၀
	၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၀၀၀၀၀
(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
ဆန်	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
	ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
	ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
	မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
	နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားဆီ	ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀
	နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၆၀၀/၆၀၀၀
စက်သုံးဆီ	ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၄၅
	ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၅၅
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၈၀
	အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၂၀
	အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၀၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘိလပ်မြေ	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်တောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	(၆၇၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၀၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
ချိုသန်းညွန့်			

ကျေးသောင်းမြို့၌ စိုင်းဒင်းကျေးရွာကို RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ကျေးသောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်းခရိုင် ကျေးသောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စိုင်းဒင်းကျေးရွာအတွက် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း စီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ကျေးသောင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးဝေက စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်အောင် စည်းလုံး

ညီညွတ်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ပါက ဆက်သွယ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျေးသောင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးလက်စီးပွား

မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်း စီမံကိန်း (RBF) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စိုင်းဒင်းကျေးရွာမှ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသားဦးရေ ၂၀ ကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကျေးသောင်းခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးဝေ၊ ကျေးသောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးမှူး ဦးစိုးဝေနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ စိုင်းဒင်းကျေးရွာမှ အသင်းသားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



တောင်ကြီးမြို့နယ် တောင်လေးလုံးကျေးရွာ၌ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်ကြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် တောင်လေးလုံးကျေးရွာအုပ်စု တောင်လေးလုံးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ တောင်လေးလုံးကျေးရွာအရပ် ပေ ၁၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိရပ်မီရပ်မီများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်

တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများအားလုံး သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီ ပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

တောင်လေးလုံးကျေးရွာတွင်းလမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁ သန်းအသုံးပြုကာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဒီဇင်

ဘာလပထမပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၃၄ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၉၀၃ ဦးတို့အတွက် ရာသီမရွေး အဆင်ပြေလွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်းထံမှ သိရသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ မုတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ မုတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် စစ်ရေယာဉ်(မုတ္တမ)ပေါ်ရှိ အလေးပြင်ခင်မြင့်မှနေ၍ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ကိုစစ်ဆေးသည်။ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူနေစဉ် စစ်ရေယာဉ်(ရန်တိုင်းအောင်)နှင့် စစ်ရေယာဉ်(ရန်ကြီးအောင်)တို့က အမြောက် ၂၁ ချက်ပစ်ဖောက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကို ဂုဏ်ပြုအလေးပြု



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဝန်ထမ်းကြီးမိုးအောင်က အမြောက်ပစ်ဖောက် ဂုဏ်ပြုအလေးပြု ပစ်ခတ်ထားသည့် ပထမဆုံး အမြောက်ကျည်ဆန်ခွဲအား အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်အဖြစ် ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

ကြသည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကို ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(အောင်လေယျ) ဦးဆောင်သော ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား)၊ ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ဆင်ဖြူရှင်)၊ ကော်ဗက်စစ်ရေယာဉ်(တပင်ရွှေထီး)နှင့် ကမ်းလွန်ကင်းလှည့်ရေယာဉ်(အင်းလေး)နှင့် မြန်မာနိုင်ငံကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့မှ အမြန်သွားကင်းလှည့်ရေယာဉ်တို့က Single Line Formation ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမြန်သွားတိုက်ခိုက်ရေးရေယာဉ် ရှစ်စီးတို့က Line Abreast ပုံပြု ပုံစံများဖြင့် အသီးသီး ပုံပြုမောင်းနှင်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကို စာမျက်နှာ ၁၉ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ရေ) ဒုတိယဝန်ထမ်းကြီးခွဲဝင်းမြင့်က တပ်တော်ဝင်စစ်ရေယာဉ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

တပ်တော်ဝင်ခဲ့သည့် Super Dvora အမြန်သွားကင်းလှည့်ရေယာဉ်များကို ပြည်ပမှ နည်းပညာလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ပြီး တပ်မတော်(ရေ) အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များကိုယ်တိုင် နည်းပညာဖြင့်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည့်ရေယာဉ်များဖြစ်ပြီး ရေမိုင် ၄၀ ကျော် မြန်နှုန်းမြင့်ခုတ်မောင်းနိုင်ကာ ရန်သူရေတပ်ဖွဲ့ကို Swarming Tactics နှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များကိုပါ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ် . . .

(၇၅)နှစ်မြောက် ဝိနိုရတတပ်မတော်(ရေ) နေ့အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေယာဉ်များ တပ်တော်ဝင်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ခန်းဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဧည့်သည်တော်ကြီးများကို တွေ့ရစဉ်။



စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်

ချီတက်အလေးပြုကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ထံသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) က အမြောက်ပစ်ဖောက်ရုဏ်ပြုအလေးပြု ပစ်ခတ်ထားသည့် ပထမဆုံး အမြောက် ကျည်ဆန်ခွဲကို အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင် အဖြစ် ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

မြောက် Super Dvora အမြန်သွား ကင်းလှည့်ရေယာဉ်များအပါအဝင် စစ်ရေ ယာဉ်များ တပ်တော်ဝင်ခြင်း အခမ်းအနား ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်အတွက် ထူးခြား လေးနက်သည့် စွမ်းအားတစ်ရပ်ကို ထပ်မံဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့် နေ့တစ်နေ့ ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြည်ပမှ နည်းပညာ လွှဲပြောင်းခဲ့ပြီး တပ်မတော်(ရေ)က ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အမြန်သွား ကင်းလှည့်ရေယာဉ် နှစ်စီးအပါအဝင် တပ်ဖွဲ့တင်ကမ်းထိုးရေယာဉ် နှစ်စီးနှင့် ရေသယ်ရေယာဉ် တစ်စီးတို့ကို အောင်မြင်

အာမခံချက်မှာ စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ကာကွယ်ရေးအင်အားစု တည်ဆောက် ပိုင်ဆိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော် (ရေ)ကိုတည်ဆောက်ရာတွင် အဆင့်လိုက် မျှော်မှန်းချက်များ ရှုမှတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ပထမအဆင့်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင် သီးသန့်စီးပွားရေးစနစ် ထိ အပြည့်အဝကာကွယ်နိုင်သည့် သုံးဖက်မြင် စစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသော တိုက်ပွဲဝင်အဆင့် ရေတပ် (Three Dimensional Combat Ready Navy)အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒုတိယအဆင့်အနေဖြင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တပ်တော်ဝင်စစ်ရေယာဉ်များနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောစစ်ရေယာဉ်(မင်းရဲသိင်္ခသူ)တို့အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တပ်တော်ဝင်စစ်ရေယာဉ်များနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောစစ်ရေယာဉ်(မင်းရဲသိင်္ခသူ)တို့အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

အလေးပြုခဲ့ကြသည့် စစ်ရေယာဉ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် တပ်တော်ဝင် ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်ခဲ့ချိန်တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် များအတွက် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ၊ ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ကိုပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူအသီးသီးက လက်ခံရယူကြသည်။

စွာ တပ်တော်ဝင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ တပ်မတော်(ရေ)ကို ယခင်က စစ်ရေ ယာဉ်(မေယု)ဖြင့် စတင်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲ တိုးတက်လာခဲ့ကာ အမြန်သွားတိုက်ခိုက် ရေး ရေယာဉ်များမှတစ်ဆင့် ကိုယ်ပိုင်ဒီဇိုင်း ရေးဆွဲပြီး ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်နိုင်သည့် စစ်ရေယာဉ်များအဖြစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ် နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် ၇၅ နှစ်ကစပြီး အဆင့်ဆင့် တည်ဆောက်လာခဲ့သည်မှာ ယခုအခါ ခုံးပုံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များ ကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ပြီး တိုက်ပွဲဝင် နိုင်စွမ်းအဆင့်ရောက်ရှိအောင် မိမိတို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် အကောင်းဆုံး

အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာအတွင်းရှိ မြန်မာ့ပင်လယ် ပြင်နှင့် ဆက်စပ်ပင်လယ်ပြင်များသို့ အင်အားဖြန့်ဖြူးနိုင်စွမ်းရှိသည့် ရေတပ် (Adjacent Force Projection Navy/ Regional Navy)အဖြစ် တည်ဆောက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ရေရှည်မျှော်မှန်းချက် အနေဖြင့် မိမိအကျိုးစီးပွားများ ဆက်စပ် တည်ရှိရာ ရေပြာသို့ အင်အားပို့လွှတ်နိုင် သည့်ရေတပ် (Blue Water Navy Ambition)အဖြစ် မျှော်မှန်းတည်ဆောက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ရေယာဉ်တည်ဆောက်မှု အတွေ့အကြုံ များပြားလာသည်နှင့်အမျှ အရည်အသွေးများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန် လာခဲ့ကြောင်း၊ စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် တိုက်ပွဲဝင်စစ်ရေယာဉ်များ ဖြစ်စေရေး အတွက် စစ်ရေယာဉ်တစ်စီးချင်းစီ၏ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန် လာစေရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း တည် ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေး တာဝန်များ ကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်(ရေ) မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အင်ဂျင်နီယာများ၊ အရာရှိ၊ အရာခံ၊ အကြပ်၊ စစ်သည် အားလုံးကို ချီးကျူးမှတ်တမ်းတင် အဆင့်ဆင့် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရုဏ်ပြုကြောင်း။



တပ်တော်ဝင် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက် နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တပ်တော်ဝင်စစ်ရေယာဉ်များကို တွေ့ရစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဦးစိုးဝင်း၊ ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က (၇၅)နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ) စိန်ရတနာပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းအား ဖွဲ့စည်းပြုတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ဟန်ချက်ညီသည့် ရေတပ်တစ်ခုတည်ဆောက်ရာတွင် သီးသန့်စီးပွားရေးနှင့် ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ ကမ်းရိုးတန်း ရေပြင်နှင့် မြစ်တွင်းစစ်ဆင်ရေးများကိုပါ ဆင်နွှဲနိုင်ရေးအတွက် ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်ကြီးများ၊ ကော်ပက်စစ်ရေယာဉ်များအပါအဝင် အမြန်သွားကင်းလှည့်ရေယာဉ်၊ တပ်ဖွဲ့တင်ကမ်းထိုးရေယာဉ်၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ရေး ရေယာဉ်များကိုပါ အချိုးအစားမျှတစွာ လိုက်လျောညီထွေရှိအောင် စနစ်တကျတည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိ။

ခန့်ရှိသည့်အတွက် ဆိပ်ကမ်းကြီးများနှင့် အကျိုးစီးပွားများရှိရာ ရေပြာသမုဒ္ဒရာပင်လယ်ပြင် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအသိအောင်ပို့လွှတ်နိုင်သည့် (Sea Line of Communication) ရေတပ်(Blue Water Navy Ambition) များကို အပြည့်အဝအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အမြန်အဆင်ပြေစေရန်အတွက် အဆင့်လိုက်မျှော်မှန်းတည်ဆောက်ဖြတ်ကျော် ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)၏



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရေတပ်စခန်းရွာနဂါးအလိုက် စင်းကျင်းပြသထားသည့်ပြခန်းများ၊ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၊ မြန်မာ့ရိုးရာစားသောက်ဖွယ်ရာအရောင်းဆိုင်များ၊ စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် တပ်မတော်ထုတ် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

တစ်ဖက်တွင်လည်း ဒုတိယအဆင့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့်ဆက်စပ် ပင်လယ်ပြင်များသို့ အင်အားပြန့်ကြဲနိုင်စွမ်းရှိသည့် ရေတပ်(Adjacent Force Projection Navy/ Regional Navy) ဖြစ်ရန်

ပင်လယ်ပြင်တွင် ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်စွမ်းရှိပြီး တိုက်စွမ်းအားပြည့်ဝသည့် စစ်ရေယာဉ်ကြီးများရှိမှသာ အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒုတိယအဆင့်ရည်မှန်းချက်ကို ပြည့်မီရန် ဒေသတွင်း အင်အားပြန့်ကြဲ

နိုင်စွမ်းရှိသည့် စစ်ရေယာဉ်ကြီးများကို ဆက်လက် တည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ပင်လယ်ပြင်အကျယ်အဝန်း စတုရန်းရေမိုင် ၁၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ကမ်းရိုးတန်းအရှည် ရေမိုင် ၁၃၀၀

(Seabome Trade)များကို ထိထိရောက်ရောက် ရောက်ဖော်ဆောင်ရန် အခွင့်အလမ်းများရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရေကြောင်းဆိုင်ရာ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ တတိယအဆင့် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် မိမိတို့၏

ရည်မှန်းချက်အဆင့်တိုင်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် တိုက်စွမ်းရည်မြင့်မားသည့် စစ်ရေယာဉ်ကြီးများ လိုအပ်သကဲ့သို့ ယခုစစ်ရေယာဉ်ကြီးများကို ကိုင်တွယ်မောင်းနှင်နိုင်မည့် တိုက်စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော ရေတပ်စစ်သည်တော်များ ဖြစ်စေရေး အမြဲတမ်းလေ့ကျင့်နေရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

တိုက်စွမ်းရည် ပြည့်ဝစေရန်အတွက် တိုက်ပွဲဝင်စစ်ရေယာဉ်များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် စစ်သည်တော်များကိုလည်း အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် စစ်သည်တော်ကောင်းများဖြစ်အောင် ပြုစုပေးပို့လေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့လေ့ကျင့်သည့်အခါတွင် တစ်ဦးချင်းအရည်အချင်းတိုးတက်စေရန်အတွက် ပြည်တွင်းသင်တန်းများ၌ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စေလွှတ်တက်ရောက်စေလျက် ရှိရာ ရုရှား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ စသည့်နိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံအများအပြားသို့ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ စေလွှတ်တက်ရောက်စေခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး ပြည်တွင်း၌လည်း စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဦးစိုးဝင်း၊ ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးစဉ်။



စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

Mobile Training Team နည်းပြများကို ခေါ်ယူသင်ကြားစေလျက်ရှိရာ အရာရှိ၊ စစ်သည်အများအပြားကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ရေတပ်သားများ လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ တိုးတက်မြင့်မားစေရန်အတွက် လေ့ကျင့်ရေးသင်ထောက်ကူ Simulatorနှင့် Trainer များ ပြည့်ဆည်းပေးခြင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးအထောက်အကူပြုအဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဖွဲ့လိုက်စွမ်းရည်တိုးတက်စေရေးအတွက် ကြည်း၊ ရေ၊ လေ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ၊ Sea Shield လေ့ကျင့်ခန်းများ၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးတွဲကင်းလှည့်မှုလေ့ကျင့်ခန်းများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် ရေကြောင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လေ့ကျင့်ခန်းများကို နှစ်စဉ်ပုံမှန် ဆောင်ရွက်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတကာ ရေတပ်များနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုတိုးတက်စေသကဲ့သို့ တပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း အတွေ့အကြုံများဖလှယ်နိုင်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုရရှိစေနိုင်ခြင်း၊ ပင်လယ်ပြင်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုအတွေ့အကြုံ၊ သမုဒ္ဒရာ ဖြတ်ကျော်မောင်းနှင်ရသည့် အတွေ့အကြုံများရရှိနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေကြောင်း၊

လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အမျိုးသားအရာရှိ၊ စစ်သည်များသာမက အမျိုးသမီးအရာရှိ၊ စစ်သည်များကိုပါ လေ့ကျင့်ပေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အမျိုးသမီးအရာရှိ၊ စစ်သည်များကို စစ်ရေယာဉ်များတွင် တာဝန်ပေးအပ်ပြီး ပင်လယ်ပြင်စစ်ဆင်ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးများတွင်ပါ လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း။

ယနေ့တပ်တော်ဝင်ခဲ့သည့် Super Dvora အမြန်သွားကင်းလှည့်ရေယာဉ်များကို ပြည်ပမှ နည်းပညာလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ပြီး တပ်မတော်(ရေ) အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ ကိုယ်တိုင်နည်းပညာဖြင့် တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည့် ရေယာဉ်များဖြစ်ပြီး ရေပိုင် ၄၀ ကျော် မြန်နှုန်းမြင့်ခုတ်မောင်းနိုင်ကာ ရန်သူရေတပ်ဖွဲ့ကို Swarming Tactics နှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များကိုပါ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကျွန်းပေါင်း ၁၄၀၀

ကျော်ရှိသည့် ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်တွင် မည်သည့်ကျွန်းကျော်မှုမျိုးကိုမဆို ကျွန်းကြိုကျွန်းကြားမှ စစ်နည်းဗျူဟာမြောက် မြန်နှုန်းမြင့်မောင်းနှင်ပြီး တားဆီးချေမှုန်းတိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ Super Dvora တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများစွာ ရရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် ယခုထက် အရယ်ပမာထ ပိုမိုကြီးမားပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသည့် သင်္ဘောမျိုး တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုးပမ်းသွားရန်လိုကြောင်း။

မျက်မှောက်ခေတ် ကြုံတွေ့နေရသည့် စစ်ဆင်ရေးသဘောသဘာဝအရ တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် သမားရိုးကျစစ်ဆင်ရေးများအတွက် ပင်လယ်ပြင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရေး (Open Sea Battle)ကို ပြင်ဆင်နေရသကဲ့သို့ လက်ရှိလုံခြုံရေးအခြေအနေများအရ မြစ်တွင်းစစ်ဆင်ရေးကိုလည်း အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လာရကြောင်း၊

ယခုတပ်တော်ဝင်သည့် ၂၃ စိတ်ာ တပ်ဖွဲ့ တင်ကမ်းထိုးရေယာဉ်များကို မြန်မာ့ရေမြေလိုအပ်ချက်အတိုင်း ဆန်းသစ်တီထွင်ကာ ပိုမိုတောင့်တင်းခိုင်မာသည့် Armor Plate များနှင့် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး မြစ်တွင်းစစ်ဆင်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် တပ်ဖွဲ့တင်တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အဓိကရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုစစ်ရေယာဉ်များပေါ်တွင် ခြေလျင်တပ်ဖွဲ့များ တင်ဆောင်ပြီး ရေကြောင်းပစ်ကူပေးနိုင်ရန်နှင့် ကမ်းထိုးကမ်းတက် စစ်ဆင်ရေးများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး တည်ဆောက်ပေးခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စစ်ရေယာဉ် (ပုတ္တမ)ပေါ်သို့တင်ဆောင်ကာ ဘက်စုံသုံးတပ်ဖွဲ့တင် ကမ်းထိုးရေယာဉ်တာဝန်များကိုပါ ထမ်းဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဧရာဝတီ၊ ချင်းတွင်းနှင့် ဧရာဝတီ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ ရှည်လျားလှသည့် မြစ်ကြီးများအတွင်း ရေကြောင်းလုံခြုံရေးများ၊ စစ်ဆင်ရေးများ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရေတပ်မြစ်တွင်းသွားစစ်ရေယာဉ်များကိုလည်း တည်ဆောက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဟန်ချက်ညီသည့် ရေတပ်တစ်ခု တည်ဆောက်ရာတွင် သီးသန့်စီးပွားရေးစနစ် ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ ကမ်းရိုးတန်းရေပြင်နှင့် မြစ်တွင်းစစ်ဆင်ရေးများကိုပါ ဆင်နွှဲနိုင်ရေးအတွက် ပရိုဂရမ်စစ်ရေယာဉ်ကြီးများ၊

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဝိုင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဝန်ကြီးကြီးကြီးလှ တို့က တပ်မတော်(ရေ) စစ်တီးဝိုင်းတပ်ဖွဲ့၏ တီးမှုတ် ဖျော်ဖြေမှုများနှင့် ပဒေသာကပွဲများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ တေးသီချင်း အကအလှတို့ဖြင့် ဖျော်ဖြေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ကော်မတီစစ်ရေယာဉ်များ အပါအဝင် အမြန်သွားကင်းလှည့်ရေယာဉ်၊ တပ်ဖွဲ့တင် ကမ်းထိုးရေယာဉ်၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ရေး ရေယာဉ်များကိုပါ အချိုးအစားမျှတစွာ လိုက်လျောညီထွေရှိအောင် စနစ်တကျ တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ပင်လယ်ပြင်သည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အကျိုးစီးပွားကို ပုံဖော်နေသည့် အတွက် ပင်လယ်ပြင်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၌ တပ်မတော်(ရေ)၏ အဓိက တာဝန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် ရေကြောင်းလုံခြုံရေးအတွက် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တပ်မတော်(ရေ) သည် ယခုအခါ (၅၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သမိုင်းကြောင်းတစ်လျှောက် တပ်မတော်(ရေ)၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်(ရေ)၏ ပဲ့ကိုင်ရှင်များ၊ လက်တွဲဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် စစ်သည်တော်များ၏ ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ခဲ့မှု အစဉ်အလာကောင်းများကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က အားထားရသည့် ပြည်သူက အားကိုးရသည့် စွမ်းအားနှင့်စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော ရေတပ်တစ်ခုအဖြစ်သို့ တက်လှမ်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း။

ယနေ့အခါသမယတွင် လက်ရှိတာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် ရှိရင်းစွဲသမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာ

(၅၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ) ၌ ပါဝင်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရရှိသူများအဖြစ် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားစွာဖြင့် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြီးပမ်းထမ်းဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အမှတ်(၃) ရေတပ်ဆိပ်ခံတံတားမှ ဧရာဝတီရေတပ် စခန်းဌာနချုပ်သို့ စစ်ရေယာဉ်(ရတနာပုံ) ဖြင့်ထွက်ခွာကြသည်။

ထိုသို့သွားရောက်စဉ် စစ်ရေယာဉ်ပေါ်၌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဝန်ကြီးကြီးကြီးလှတို့က (၅၅)နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ) စိန်ရတုနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုကိတ်မုန့်လှီးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းအောင်လှိုင်နှင့် အငြိမ်းစားကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)များ၊ အငြိမ်းစားကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(လေ)များနှင့် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုင်းအောင်လှိုင်တို့က ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဝိုင်းအောင်လှိုင်၊ ဝန်ကြီးကြီးကြီးမိုးအောင်က (၅၅)နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ) စိန်ရတုနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်များကို အမှတ်တရ

လက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးကြီးကြီးလှတို့က ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်ရှိ (၅၅)နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ) စိန်ရတုနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်စာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးကာ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများနှင့် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်အလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပြခန်းများ၊ အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များ၊ မြန်မာ့ရိုးရာစားသောက်ဖွယ်ရာ အရောင်းဆိုင်များ၊ စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် တပ်မတော်ထုတ် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

၎င်းနောက် တပ်မတော်(ရေ) စစ်တီးဝိုင်းတပ်ဖွဲ့၏ တီးမှုတ်ဖျော်ဖြေမှုများနှင့် ပဒေသာကပွဲများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ တေးသီချင်းအကအလှတို့ဖြင့် ဖျော်ဖြေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် (၅၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု တပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက် ဂုဏ်ပြုမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နေပြည်တော် ခုတင် ၁၀၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခိုးထွဋ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော် ခုတင် ၁၀၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်တွင် ကျောက်မည် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ကွပ်ကဲမှု အောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာနနှင့် မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ ခုတင် ၁၀၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးပွဲတွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနကွပ်ကဲမှု အောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ဝန်ထမ်းအင်အား ဦးရေ ၁၅၀၀ နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအင်အား ဦးရေ ၁၀၀ စုစုပေါင်းဝန်ထမ်းအင်အား ဦးရေ ၁၆၀၀ တို့က ဆေးရုံကြီးဝင်းအတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆေးရုံအဆောက်အအုံပေါ်ရှိအမှိုက်များ၊ သစ်ရွက်ခြောက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ အဆောက်အအုံအတွင်း၊ အပြင်ဘက်အဝန်းများကို အမြင်တင်စစ်ဆေးခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အလင်းပွင့်စေရေးအတွက် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ချွံနွယ်ပိတ်ပေါင်းများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေနုတ်မြောင်းများဖော်ထုတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခိုးထွဋ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်စိုးတင်နိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းမင်းထက်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးခိုင်ထွန်းဦး၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေး ဦးစီးဌာန၊ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယရဲချုပ်များ၊

တပ်ဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနများမှ အရာရှိကြီးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာသန်းလွင်ဦးနှင့် ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကာ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးဆောင်ရွက်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် ဝန်ထမ်းများကို ရေသန့်၊ ကော်ဖီနှင့် ဆီချက်ခေါက်ဆွဲတို့ဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးခဲ့သည်။

စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးပွဲတွင် တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ဆေးရုံကြီးရှိ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ဖျော်ရွှင်စွာဖြင့် အတူတကွ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပြီး ထိုသို့ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုကြောင့် ဆေးရုံကြီးအတွင်း၊ အပြင်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုနှင့် လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်မှုရရှိခဲ့ပြီး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအပေါ် ဆေးရုံကြီးရှိ ဆရာဝန်၊ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ဝမ်းမြောက်စွာဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်လျက်ရှိသောလူနာများမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ပြုစောင့်ရှောက်မှုဖြင့် စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်(၅)ရပ်

- ၁။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံအကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုအကျိုးကို ရှေးရှုပြီး “ရှေ့သို့ ချီမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward to Achieve Our Goal) ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သော နိုင်ငံတော်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝတည်ဆောက်ရေး။
- ၄။ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးကို ခိုင်မာသည့်သန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၅။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံးအချိုးကျကိုယ်စားပြုပါဝင်နိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေး။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစုစုဒွေး ကို အစမ်းခန့်ကာလတစ်နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

တိုက်ကြီးမြို့နယ် တော်လှန်ရေးအဖွဲ့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ် တော်လှန်ရေးအဖွဲ့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ခွဲစိတ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ရှစ်ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း ၃၉၄၉ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ရှစ်ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၆၀၇ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၈၉ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၈၂၀၈ ဦး

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားနှင့် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားနာယူ ဆွမ်းကပ်လှူဒါန်းခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်



(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်ပရိတ်တရားနာယူခြင်းနှင့် အရင်ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄
(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင်တပ်နယ်ရှိ ရေတပ် လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ် စစ်ရေးပြတွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇေယျကျော်ထင်မှူးအောင် နှင့် ဝန်ထမ်းအရာရှိများ၊ စစ်ဦးစီး အရာရှိချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းအရာရှိများ၊ သန်လျင်တပ်နယ်မှ အရာရှိကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ)က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော် (ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မိန့်ခွန်းပြောကြားကာ စစ်ရေးပြတပ်ခွဲများ ၏ စစ်ကြောင်းပုံပြင် ချိတ်ကပ်အလေးပြုခြင်း ကိုသိယူပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှပြန်လည်

ထွက်ခွာသည်။ ဆက်လက်ပြီး ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)နှင့် အရာရှိကြီးများသည် အငြိမ်းစားကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)များ၊ ၎င်းတို့၏ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ရေတပ်လေ့ကျင့် ရေးဌာနချုပ်ရှိ သမိုင်းဝင်စစ်ရေးယာဉ် (မေယု)ရှေ့၌ အမှတ်တရစုပေါင်းဓာတ်ပုံ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်မှူးအောင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား တွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်မှူးအောင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား တွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မန္တလေး ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ရေးဆွဲခြင်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီရုံးရှိ ခြောက်ထပ် ဆောင်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ပိုင်းကကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ရေးဆွဲခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်သည် လွန်စွာအရေးကြီးသည့် အတွက် ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အမှန်တကယ် ရရှိနိုင်မည့် ရငွေ၊ အမှန်တကယ်သုံးစွဲနိုင် မည့်အသုံးစရိတ်များကိုသာ ထည့်သွင်း တွက်ချက် လျာထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ လမ်းညွှန် မှာကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာနကထုတ်ပြန်သည့် ညွှန်ကြားစာ များ၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းများနှင့် အညီဖြစ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာငွေများသုံးစွဲရာတွင် လေလွင့်မှုမရှိ စေရေးအတွက် တင်ပြတောင်းခံရာတွင် ဌာနတစ်ခုနှင့်တစ်ခု ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကာ ပြည်သူလူထုအတွက် အမှန်တကယ်အကျိုး ရှိသည်ကိစ္စရပ်များတွင် ထိထိရောက်ရောက် မြိုးခြံချွေတာသုံးစွဲရန် လျာထားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရာတွင်လည်း အကောင်းဆုံးစိတ်ထားနှင့် အကောင်းဆုံးအရည်အချင်းတို့ဖြင့် လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး စီးပွား ရေးရာဝန်ကြီး ဦးသိန်းဌေးက ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး စီမံကိန်း ရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး

ဦးလှအောင်က ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် က ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ရေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

သန့်ရှင်းသာယာသောမြို့ရွာများဖြစ်စေရေး ဒေသခံပြည်သူများ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက အားတက်သရောဆောင်ရွက်



ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့၌ ရပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေစဉ်။

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄ မိမိတို့ နေစဉ်လူမှုဘဝနေထိုင် ဖြတ်သန်းရာတွင် ကျန်းမာရွှင်လန်းသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေး အတွက် ကိုယ်စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ မျက်စိပသာဒဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုရှိရန် အလွန်လိုအပ်အရေးကြီးလှသည်။ မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းနေထိုင်ကြသည့် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်နေမှုသာလျှင် သန့်ရှင်း သာယာလှပသော မြို့ရွာ Clean City၊ Clean Village များ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် အတွက် မိမိဒေသ၊ မိမိမြို့ရွာ သန့်ရှင်း

သာယာရေးကို ဒေသခံများ၊ ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေး တာဝန်ရှိသူများက မဖြစ်မနေဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် အတူ နိုင်ငံတော်ဝန်းလုံး၌ အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ အားလုံးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ် စနေ နေ့တိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့၏ မြို့ရွာဒေသ များ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို အားတက် သရော ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဝေယျာသီရိမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ခုနစ် မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် တနင်္ငူမြို့တို့၌လည်း ကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တွင်းလုံမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၆၊ မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းမြို့ အပါအဝင် မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌လည်း

ကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌လည်း ကောင်း၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင် ပြည်နယ် အမ်းမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် မြောက်မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးရှိ မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန် မြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက် အအုံများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွား ရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းတောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့

ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချွံနွယ် ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းနှင့် ခြင်ဆေးဖျန်းပေးခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ တာဝန်သိ လူငယ်လူရွယ်များစုစည်း၍ မြို့ရွာသန့်ရှင်း ရောဂါကင်း စုပေါင်းအမှိုက်ရှင်း စာသား တံဆိပ်ပါ တူညီဝတ်စုံများဝတ်ဆင်ပြီး အောင်မြင်သောမြို့နယ် ဒေါနဘွားရပ်ကွက် ၁၃ လမ်းနှင့် ၁၄ လမ်းကြား လမ်း ၆၀ ထောင့် သာသနာ့တက္ကသိုလ်အရှေ့ဘက် ခြမ်းတို့တွင် အမှိုက်ကောက်ခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ တစ်ဖက်တစ်လမ်း မှ သက်သာချောင်ချိမှုရှိစေရန် ပြည်သူ များထံမှ အမှိုက်တစ်ပိဿာကို ၁၀၀ ကျပ် ဖြင့် ဝယ်ယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဘားအံ-ကျောက်ရိတ်သွားလမ်းပေါ်ရှိ သံကူကွန်ကရစ်အမျိုးအစား တံတားကို KKO (ခွဲထွက်)အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ပိုင်းထောင်ပျက်ဆီး



KKO (ခွဲထွက်) အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ပျက်ဆီးခဲ့သည့် တံတားကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄ ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့နယ် ဘားအံ-ကျောက်ရိတ်သွား ကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၁၁ နှင့် ၁၁၂ ကြား ငါးတိုင်ကျေးရွာ၏အရှေ့ဘက် မီတာ ၁၅၀၀ ခန့်အကွာရှိ အရှည် ၄၆ ပေ၊ အကျယ် ၃၂ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ သံကူ ကွန်ကရစ်အမျိုးအစား တံတားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့်တွင် KKO (ခွဲထွက်)အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်း ဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ

ပျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ဘားအံမြို့ဘက်မှ ကော့ကရိတ်မြို့ဘက်သို့ သွားသည့် ကားလမ်း၏ ညာဘက်ခြမ်းမှာ နှစ်ပေ ပတ်လည်ခန့် ပေါက်ထွက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တံတားပျက်စီးမှုကို သက်ဆိုင်ရာမှ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ပြင်ဆင် လျက်ရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်နှင့် ရေဦးမြို့နယ်တို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများအတွင်းဝင်ရောက်ကာ ဌာနပိုင်မော်တော်ယာဉ်များနှင့် ရုံးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ခြိမ်းခြောက်လုယက်ယူဆောင်

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဆားလင်း ကြီးမြို့နယ်နှင့်ရေဦးမြို့နယ်တို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာ ရုံးများအတွင်းဝင်ရောက်ကာ ဌာနပိုင် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် ရုံးအသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို ခြိမ်းခြောက်လုယက်ယူဆောင် မှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက် ည ၁၁ နာရီခွဲတွင် ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနရုံးဝင်းအတွင်းသို့

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ဝင်ရောက်လာပြီး ရုံးကားဂိုဒေါင်အတွင်း သိမ်းဆည်းထားသည့် ဌာနပိုင် New Holland 40HP အမျိုးအစားလယ်ထွန်စက် နှစ်စီး၊ ခုနစ်ပေရှိ Rotavator တစ်လက်၊ Toolbox တစ်ခု၊ Air Compressor တစ်လုံး၊ ဒီဇယ် ဂါလန် ၃၀၀ တို့ကိုလည်း ကောင်း၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ် သမဝါယမရုံးအတွင်းတံခါးများကို ဖျက်ဆီး ဝင်ရောက်ကာ ရုံးအတွင်းသိမ်းဆည်းထား သည့် CD-100N အမျိုးအစား လက်တွန်း

ထွန်စက်တစ်စီး၊ RISO မိတ္တူကူးစက် တစ်လုံး၊ ရေမော်တာ တစ်လုံး၊ ပန်ကာ တစ်ခု၊ ဖိုင်ဘာခုံ အလုံး ၁၀၀ ကိုလည်း ကောင်း၊ အဆိုပါရုံးဝင်းအတွင်းရှိ “ရွှေပြည်လင်း”သမဝါယမအသင်းအရောင်း ဆိုင်အတွင်းမှ Legal စက္ကူပုံး သုံးပုံး၊ A4 စက္ကူပုံး သုံးပုံးနှင့် ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာ မျိုးစုံ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ငါးသိန်းခန့်တို့ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၆ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ရေဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မျိုးစေ့ဌာနခွဲ မျိုးသန့်ခြံဝင်း

အတွင်း၌ ခြံအလုပ်သမားများဖြစ်သည့် ဦးမျိုးလွင် ၄၇ နှစ်နှင့် ဦးမောင်ထွန်း(ခ) ဝင်းမင်းထွန်း ၂၅ နှစ်တို့ နှစ်ဦးရှိနေစဉ် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဝင်ရောက်လာပြီး ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို သေနတ် များဖြင့်ခြိမ်းခြောက်၍ မျိုးသန့်ခြံ၌ အသုံးပြုနေသည့် New Holland 50Hp အမျိုးအစား လယ်ထွန်စက်တစ်စီးနှင့် ဦးမျိုး လွင်၏ လက်ကိုင်ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကိုလည်း ကောင်း လုယက်ယူဆောင်ကာ ထွက်ခွာ သွားပြီး မျိုးသန့်ခြံဝင်ပေါက်၌ လက်လုပ်မိုင်း

နှစ်လုံးကို ဆိုင်ကယ်ဘက်ထရီအိုးနှစ်လုံးဖြင့် ချိတ်ဆက်ထောင်ထားခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေး၍ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများမှ ဌာနပိုင် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် ရုံးအသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများလုယက်ယူဆောင်ခဲ့သည့် အကြမ်း ဖက်သမားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ နိုင်ရေး နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နတ်ဟောက်မြို့နယ် ဒီးဒုတ်ခင်ကျေးရွာ၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဆရာမတစ်ဦးနှင့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူတို့ကို ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၄ NUG CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ကျောင်းသား၊ ဆရာ၊ မိဘများကို ခြိမ်းခြောက်အကျပ်တိုင်ခြင်း၊ ဖမ်းဆီး သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအဆောက် အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲခြင်း၊ အထောက်အကူပြုပစ္စည်း များနှင့် ကျောင်းသုံးပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ကျောင်းသုံးစာအုပ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီး ခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှူယူခြင်း စသည်ဖြင့် နည်းလမ်းမျိုးစုံအသုံးပြုကာ ပညာရေး

ကဏ္ဍမြင့်မားရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီး လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီခန့် တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်ဟောက် မြို့နယ် ဒီးဒုတ်ခင်ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ဒီးဒုတ်ခင်)မှ အလယ် တန်းပြဆရာမ တစ်ဦးနှင့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူတို့ နှစ်ဦးသည် နေအိမ်၌ရှိနေစဉ် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားက မော်တော်ဆိုင်ကယ် နှစ်စီးဖြင့်ရောက်ရှိလာပြီး သေနတ်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ပြီး မောင်း

နှင်ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက် သမားများ၏ ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်မှုကြောင့် ဆရာမဖြစ်သူသည် ဖြစ်စဉ်နေရာ၌ပင် သေဆုံးခဲ့ပြီး ခင်ပွန်းဖြစ်သူသည် ကျည် ထိမှန်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သဖြင့် နတ်ဟောက် မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ တက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ခင်ပွန်းဖြစ်သူတို့၏ မုတ်တမ်းခတ်ပုံ။

ချီလီနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်ကြေညာ



ဆန်တီယာဂို ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ချီလီနိုင်ငံ Vina Del Mar မြို့အနီးဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်က တောမီး စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးကာ အိမ်ခြေအလုံး ၂၀၀ ကျော် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သဖြင့် ချီလီအာဏာပိုင်များက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာခဲ့ကြောင်း Aljazeera သတင်းဌာနက ဒီဇင်

ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
ချီလီနိုင်ငံ Vina Del Mar မြို့အနီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ချီလီအစိုးရက အများပြည်သူဘေးဥပဒ်ကြောင့် ကပ်ဘေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ၂၄

နာရီအတွင်း ကေ ၃၀၀ ခန့်လောင်ကျွမ်းခဲ့ပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်ရန် ခက်ခက်ခဲခဲကြိုးပမ်းနေရကြောင်း ချီလီပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Manuel Monsalve က ပြောကြားခဲ့သည်။
Vina Del Mar မြို့အနီး မီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အနည်းဆုံး လူနှစ်ဦးသေဆုံးပြီး အိမ်ခြေအလုံး

၄၀၀ ခန့်ပျက်စီးကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ကနဦးတွင် ပြောကြားခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် လူတစ်ဦးသာသေဆုံးပြီး ဦးရေ ၃၀ ဒဏ်ရာရရှိကာ အိမ်ခြေအလုံး ၂၀၀ ကျော်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကပ်ဘေးနှင့်ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန် လုံခြုံရေး၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုနှင့် တိုက်ရိုက်မီးငြိမ်းသတ်ရေးဟူသည့်ကဏ္ဍသုံးရပ်တွင် အရေးပေါ်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများအတွက် လူ ၁၀၀ ဆုံ အဆောက်အအုံငါးလုံး ဆောက်လုပ်ပေးထားပြီး အလျင်အမြန်တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ရာ အိမ်ရာများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြားဝင် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ချီလီပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Manuel Monsalve က ပြောကြားခဲ့သည်။
AZH

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကိုးလ်ကတ္တားမြို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု သိသိသာသာမြင့်တက်

နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၂၄
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကိုးလ်ကတ္တားမြို့တွင် အောက်တိုဘာလနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက နိုဝင်ဘာလတွင် အဆိပ်သင့်လေထုညစ်ညမ်းမှု အဆင့်သည် သိသိသာသာ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့လေ့လာတွေ့ရှိချက်၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာအရ သိရကြောင်း Telegraph India သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့က သေးငယ်သော အမှုန့်အမွှားများသည် လေထုထဲမှတစ်ဆင့် အဆုတ်၏နက်ရှိုင်းသော အခေါင်းပေါက်များဆီသို့ ရောက်ရှိနိုင်ပြီး ပြင်းထန်သောရောဂါများကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားကြောင်းသိရသည်။
ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့မှဆောင်ရွက်သော လေ့လာမှုများအရ ကိုးလ်ကတ္တားမြို့၏ပျမ်းမျှ PM 2.5 သည် ယခုနှစ်အောက်တိုဘာလတွင် ၃၃ ဒီဇင်ဘာ ၃ မိုက်ခရိုဂရမ် ၂၅၀၀ ခန့်ထိ ရောက်ရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
AZH

ဖော်ပြခဲ့သည်။
ထို့အတူ ပက်နာမြို့တွင် ၁၀၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆိုနီပက်မြို့တွင် ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နယူးဒေလီမြို့တွင် ၈၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ လေထုညစ်ညမ်းမှု ရာခိုင်နှုန်းများ တိုးလာကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။
မိုးလေဝသ အခြေအနေနှင့် အခြား အကြောင်းအရာမျိုးစုံကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုပုံစံမျိုးစုံ လာခြင်းဖြစ်ကာ ယခုကာလတွင် အပူချိန်ကျဆင်းပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ခြောက်သွေ့လာခြင်းကလည်း လေထုညစ်ညမ်းမှုကို မြင့်တက်စေကြောင်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး Sanjib Banerjee က ပြောကြားခဲ့သည်။
ပျမ်းမျှ လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း(AIQ)သည် ၃၀၀ ထက် ကျော်လျှင် လေထုအရည်အသွေးအလွန်ညစ်ညမ်းဟု သတ်မှတ်ထားရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကိုးလ်ကတ္တားမြို့အပါအဝင် မြို့ကြီးတချို့တွင် လေထုအရည်အသွေးမှာ ၆၀၀ ခန့်ထိ ရောက်ရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
AZH

အီလီဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကို အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအဖြစ်ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

ကင်ဘာရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းနယ်မြေများသို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်ညက အီလီဟုအမည်ပေးထားသည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ရာ အဆိုပါမုန်တိုင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်အစောပိုင်းမှစ၍ မုန်တိုင်းအခြေအနေပြန်လည် တည်ငြိမ်သွားပြီဖြစ်သဖြင့် အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအဖြစ် ပြောင်းလဲသတ်မှတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဩစတြေးလျ ဗဟိုမိုးလေဝသစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CT သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အီလီ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းသည် ပြင်းအားတစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်ခဲ့သော်လည်း ကြီးကြီးမားမားပျက်စီးမှုမရှိခဲ့သလို ဒေသခံများဘေးအန္တရာယ်ကင်းကြောင်း ဩစတြေးလျ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း

က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“မုန်တိုင်းဟာအားပျော့သွားပြီး အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအသွင် ပြောင်းသွားပေမဲ့ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေတဲ့အတွက် မြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်လာတယ်။ လာမဲ့ ရက်ပိုင်းအတွင်း မြောက်ပိုင်းနယ်မြေမှာ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့အဓိက

ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေတဲ့ ဧရိယာဟာ တာနာမီဒေသဖြစ်တယ်လို့ ဗဟိုမိုးလေဝသစင်တာက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ခရစ္စမတ်ကာလ မတိုင်မီ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့အတွက် ခရစ္စမတ်ပွဲတော်ကျင်းပဖို့ပြင်ဆင်နေတဲ့ ဒေသခံတွေအနေနဲ့ ရေဘေးအန္တရာယ်ကိုလဲ သတိထားသင့်ပါတယ်။ မလိုလား

အပ်တဲ့ ခရီးသွားလာမှုတွေမလုပ်ကြဖို့နဲ့ အကြောင်းကိစ္စရှိလို့ ခရီးသွားလာမယ်ဆိုရင်လဲ မိုးလေဝသသတင်းတွေကို အချိန်ပြည့်နားစွင့်ထားဖို့ တိုက်တွန်းပါတယ်”ဟု မြောက်ပိုင်းနယ်မြေ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ နာတာရှားက ပြောကြားခဲ့သည်။
မုန်တိုင်းပြင်းအား လျော့သွားသော်လည်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျဗဟိုမိုးလေဝသစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းကြောင့် မြောက်ပိုင်းနယ်မြေများကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် ဒါလေမြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး ဒါလေမြစ်ရေ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့် ဧရိယာများတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်



အာတိတ်ရေခဲပြင်တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပိုလာဝက်စ်ပျိုးသုဉ်းမည့်အရေးဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
အာတိတ်ရေခဲပြင်တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ကနေဒါနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်းရှိ ဟက်ဆင်ပင်လယ်အော်တွင် ကျက်စားနေသည့် ပိုလာဝက်စ်များသေဆုံးမှု နှုန်းမြင့်တက်ကာ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မည်အရေးဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံ မွန်တာနာပြည်နယ်တွင် အခြေစိုက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပိုလာဝက်စ်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း CBS သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သက်ရှိသတ္တဝါအားလုံးကို အန္တရာယ်ပြုနေသည့်အတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု တိုက်ဖျက်ရေးစီမံချက်များကို အချိန်မြင့်တင်နိုင်သည့်အခြေအနေအဖြစ်ကြောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပိုလာဝက်စ်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“ဟက်ဆင် ပင်လယ်အော်မှာ ပိုလာဝက်စ်တွေ အကောင်ရေလျော့

လာတဲ့ဖြစ်စဉ်က တော်တော်လေး ထိတ်လန့်စရာ ကောင်းပါတယ်။ ရေခဲပြင်မှာပဲ ကျင်လည်ကျက်စားနေတဲ့ ပိုလာဝက်စ်တွေ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် သေဆုံးမှုနှုန်းတွေ မြင့်မားလာတယ်။ အဓိကပြဿနာကတော့ အာတိတ်ရေခဲပြင်မှာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြီး အပူချိန်မြင့်တက်လာလို့ ရေခဲပြင်အရည်ပျော်ကျမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့အတွက်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုလာဝက်စ်တွေက ရေခဲပြင်မှာပဲ အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်တဲ့ သတ္တဝါတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအခြေအနေအတိုင်းသာဆိုရင်တော့ ဟက်ဆင်ပင်လယ်အော်က ပိုလာဝက်စ်တွေ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မဲ့အခြေအနေဖြစ်နေတယ်။ ရေခဲပြင်အရည်ပျော်ကျမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မှပဲ ဒီအန္တရာယ်ကနေ လွတ်မြောက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပိုလာဝက်စ်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းမှသုတေသီ ဂျွန်ဂျွန်က ပြောကြားခဲ့သည်။
ခိုင်းဆက်

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ မိုးခေါင်ရေရှားပါးသည့်ဧရိယာများတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးရွာသွန်းလာနိုင်

ဗျူရိုဒီအေဂ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံရှိ စိုက်ပျိုးရေးအဓိကထားသည့် နယ်မြေများ၌ မိုးရွာသွန်းမှုမရှိသော ဧရိယာများတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းမိုးရွာသွန်းလာနိုင်သဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် မိုးရွာသွန်းလာဖွယ်ရှိကြောင်း အာဂျင်တီးနား မိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Staff သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနက် ပဲပီစပ်ဆီ

ပြည်ပသို့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချသည့်နိုင်ငံဖြစ်သကဲ့သို့ ပြောင်းဖူးတတ်ယ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချသည့်နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ယခုနှစ်အတွင်း မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုပြဿနာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အခက်တွေ့ခဲ့ပြီးနောက် ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ ပဲပီစပ်ဆီနှင့် ပြောင်းဖူးများကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်း မရှိတော့သည့်အတွက် နိုင်ငံ၏ဝင်ငွေ ကျဆင်းခဲ့ရသည့်အပြင် ဂျူစိုက်ခင်းများလည်း မဖြစ်ထွန်းဘဲ တောင်သူအများစုမှာ အရှုံးဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။

“လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာဖွယ် ရှိနေပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာခြောက်သွေ့နေတဲ့ စိုက်ပျိုးရေးဒေသတွေကိုတည်းက နေပြီး ဒီနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ခြောက်သွေ့ပြီးပျက်စီးနေတဲ့ စိုက်ပျိုးမြေတွေကို ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ဖို့အတွက် အခွင့်အရေးကောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပါတယ်” ဟု အာဂျင်တီးနားမိုးလေဝသဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့်

အခက်တွေ့ခဲ့ရသည့် စိုက်ပျိုးရေးဒေသများတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး ခြောက်သွေ့နေသည့်စိုက်ပျိုးမြေတချို့အတွက် အဆင်ပြေလာနိုင်သည့်အခြေအနေအဖြစ်ကြောင်း၊ ခြောက်သွေ့နေသည့် စိုက်ပျိုးရေးဒေသများတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးရေချိန် ၅၀ မီလီမီတာမှ ၇၅ မီလီမီတာထိ ရွာသွန်းလာနိုင်ကြောင်း အာဂျင်တီးနားမိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

လေထုညစ်ညမ်းမှုအန္တရာယ်ရင်ဆိုင်နေရသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုဆိုင်ရာ သတ်ပေးချက်များကို ရင်ဆိုင်နေရသည့် အချို့ရပ်ကွက်ရှိ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် နယူးဒေလီမြို့တော်သည် တောင်အာရှဒေသရှိ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးမြို့ကြီးများထဲတွင် ပါဝင်နေပြီဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးမြို့ကြီး ၃၀ အနက် ၂၁ မြို့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်တည်ရှိနေသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးမြို့ကြီး (၅) ၌ ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ လေထုညစ်ညမ်းမှု ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် စက်မှုလုပ်ငန်းမှလည်းကောင်း၊ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် စက်ယန္တရားများမှလည်းကောင်း၊ ၁၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းများကို မီးရှို့ခြင်းမှလည်းကောင်း၊ ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် အိမ်တွင်းချက်ပြုတ်မှုများမှလည်းကောင်း ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ ပန်ဂျပ်၊ ဟာယာနာ၊ အနောက်ဥတ္တရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်များတွင် ကောက်ပဲသီးနှံရိတ်သိမ်းထားသော ယာခင်းများနှင့် လယ်ကွက်များကိုမီးရှို့ခြင်း၊ တောင်ယာခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားရလေ့ရှိသည်။ အိန္ဒိယပြည်သူများစွာသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် နောက်ဆက်တွဲရောဂါများကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးရလျက်ရှိသည်။

လေထုထဲတွင် ပါဝင်သော အမှုန်အမွှားများသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ရသည့် အဆိုးဆုံးဆေးရောဂါကြောင့်ရင်းရင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ လေထုထဲရှိ အမှုန်အမွှားများသည် လူသားတို့၏ကျန်းမာရေးကို များစွာထိခိုက်စေနိုင်သည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ၎င်းအမှုန်အမွှားများသည် အဆုတ်နှင့်နှလုံး၏အတွင်းပိုင်းသို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် လေသင်တန်းဖြတ်ခြင်း၊ နှလုံးရောဂါ၊ အဆုတ်ကင်ဆာ၊ နာတာရှည် အဆုတ်ရောဂါနှင့်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းတွင် ပိုးဝင်ခြင်းကဲ့သို့သော ရောဂါများအပါအဝင် ရောဂါမျိုးစုံကို ဖြစ်ပွားစေသည်။

လေထုအရည်အသွေးသည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏စံနှုန်းအောက်တွင်ရှိနေမည်ဆိုလျှင် လူတစ်ဦးချင်း၏ ဖျမ်းမျှသက်တမ်းကို တစ်နှစ်တိုစေမည့်အပြင် တိုင်းပြည်၏ နှစ်စဉ်ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး (GDP) အပေါ်တွင်လည်း ထိခိုက်မှုရှိသည်ဟု ဆိုသည်။

ထို့ကြောင့် အိန္ဒိယအာဏာပိုင်များသည် နယူးဒေလီမြို့တော်တွင် မီးခိုးများဖုံးလွှမ်းနေမှုလျော့ချနိုင်ရန်အတွက် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်တွင် စက်ရုံများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်များကို ပိတ်သိမ်းခြင်းနှင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ အသုံးပြုမှုကို ကန့်သတ်တားမြစ်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အပြင် ရေဖျန်းယာဉ်များနှင့် မီးခိုးခွင်းသေနတ်များကိုလည်း ဖြန့်ကြက်ထားလျက်ရှိသည်။

နယူးဒေလီအစိုးရသည် လေထုအရည်အသွေးကျဆင်းလာလျက်ရှိသောကြောင့် အခြေခံပညာကျောင်းများကိုပိတ်ခဲ့ပြီး အထက်တန်းကျောင်းသားများကိုလည်း

ကျောင်းပြင်ပသွားလာလှုပ်ရှားမှုများ ကန့်သတ်ထားသည်။ နယူးဒေလီမြို့နှင့် အနီးအနားပတ်ဝန်းကျင်၌ မီးခိုးများဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသဖြင့် အချို့သော ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများသည် အဖွဲ့လိုင်းပညာရေးစနစ်ကျင့်သုံးရလျက်ရှိသည်။ နယူးဒေလီမြို့ရှိ လေထုအရည်အသွေးသည် အညွှန်းကိန်း ၄၇၀ ကျော်လွန်နေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါပမာဏသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုစံနှုန်းထက် ၁၀ ဆခန့်မြင့်လျက်ရှိကြောင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အိန္ဒိယ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာဝန်ကြီး ဘူပန်ဒါယာဒကသည် မြောက်ပိုင်းပန်ဂျပ်ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ကို ကောက်ပဲသီးနှံများရိတ်သိမ်းပြီး တောင်ယာများ မီးရှို့နေမှုအပေါ် တားမြစ်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ပြစ်တင်ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ

များ၏ ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ရပ်ဆိုင်းထားရသည်။ ထိုသို့ လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စဉ်သည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ နယူးဒေလီမြို့နေပြည်သူများ အထူးသဖြင့် ကလေးများ၏ ကျန်းမာရေးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိလာနိုင်ပေသည်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာပြဿနာနှင့်အဆုတ်ကျန်းမာရေးတို့ကို ထိခိုက်လာနိုင်သည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဆက်လက်မြင့်တက်နေဦးမည်ဖြစ်သောကြောင့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ကောလိပ်များ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ အရေးပေါ်မဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ပိတ်ထားမည်ဖြစ်ပြီး ပုဂ္ဂလိကယာဉ်များ သွားလာခွင့်ကိုလည်း ကန့်သတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အစိုးရက နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထား

တံတားများ၊ ဓာတ်အားလွှင့်ရုံများနှင့် ပိုက်လိုင်းများတည်ဆောက်ခြင်းကဲ့သို့သော စီမံကိန်းကြီးများ အပါအဝင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်အားလုံးကို ရပ်ဆိုင်းထားရန် တားမြစ်ထားသည်။ ထို့ပြင် အစိုးရသည် နယူးဒေလီ၊ ဟာယန်နာနှင့် ဥတ္တရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်များတွင် ဝန်ထမ်းများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းသာရုံးတက်စေပြီး ကျန် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို နေအိမ်မှနေ၍ အလုပ်လုပ်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်အစိုးရများကို ညွှန်ကြားထားသည့်အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအနေဖြင့်လည်း ဝန်ထမ်းများကို နေအိမ်မှနေ၍ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခွင့်ပြုသွားရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသည်။

နယူးဒေလီမြို့ လေထုအရည်အသွေးသည် ဆက်လက်ကျဆင်းနေဦးမည်ဖြစ်သည့်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက တိုင်းတာတွက်ချက်မှုများလုပ်ဆောင်သွားရဦးမည်ဖြစ်သည်။ ကျောက်မီးသွေးသုံးလျှပ်စစ်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရာတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်သည့် နည်းပညာများလိုအပ်နေခြင်းသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု ပိုမိုမြင့်တက်စေလျက် ရှိရာ နယူးဒေလီနှင့် အနီးအနားပြည်နယ်များတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ပိုမိုမြင့်တက်စေလျက်ရှိသည်။ ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီသည် ၂၀၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် တိုင်းပြည်အတွင်း ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု လုံးဝရပ်ဆိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုပြောကြား ထားသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလုံးဝရပ်ဆိုင်းသွားနိုင်ရန်အသီးသီးကတိပြုထားကြသည်။

ထို့ပြင် အိန္ဒိယအစိုးရသည် လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ အမျိုးသား သန့်ရှင်းသော လေထုအစီအစဉ် (NCAP) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းအစီအစဉ်အရ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင်လေထုညစ်ညမ်းမှု အဆိုးဆုံးဆေးရောသော မြို့ကြီးများအနက် ၁၂၂ မြို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယအစိုးရသည် သက်တမ်းလွန်ယာဉ်များသုံးစွဲခွင့်တားမြစ်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လျှပ်စစ်ဘတ်စ်ကားအစီးရေ ၁၀၀၀ ကျော်တင်သွင်းခြင်းတို့ အပြင် ကိုယ်ပိုင်မော်တော်ယာဉ်များ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာလည်း လျှပ်စစ်ကားများဖြစ်လာတော့မည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကိုလည်း ပြန်လည်ပြုပြင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းအင်အားပြုလုပ်ပတ်ခြင်းဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ချနိုင်ရေးကြိုးပမ်းသွားမည်ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
Delhi Battles Dangerous Levels of Air Pollution
by the Diplomat.



နိုင်ငံ၌ ဆောင်းဦးပေါက်ကာလတွင် ဂျူစိုက်ခင်းများ ရိတ်သိမ်းမီးရှို့ခြင်းသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားရသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

သို့သော် မြောက်ပိုင်း ပန်ဂျပ်ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကမူ ၎င်းတို့ပြည်နယ်အစိုးရအနေဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်သည်မှာ မြောက်လူမျိုးသားကြောင်း၊ ဗဟိုအစိုးရနှင့်ပြည်နယ်အစိုးရများသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို အတူတကွကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ပြည်သူများသည် အသက်ရှူရန်ပင် ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နံနက်ပိုင်းတွင် အိမ်ပြင်ထွက်ရန်အခက်အခဲဖြစ်လျက် ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပေ ၃၀၀ ကျော်ရှိ မြင်ကွင်းကိုသာမြင်ရပြီး ကောင်းကင်တစ်ခုလုံး မီးခိုးများဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် အငှားယာဉ်မောင်းများသည် မောင်းနှင်သွားလာရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူ

သည် အစိုးရသည် ကလေးငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာပြဿနာရှိသူများနှင့် အခြားသောရောဂါအခံရံသူများကို ပြင်ပသို့ သွားလာခြင်းမရှိဘဲ တတ်နိုင်သမျှနေအိမ်အတွင်း၌သာ နေထိုင်ကြရန် အကြံပြုထားသည်။

နှစ်စဉ် မီးရှူးပေးသော စက်ကုန်လေထုသည် ဒီပလိုမီပွဲတော်ကျင်းပပြီးချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ မြို့ကြီးများ မီးခိုးဖုံးလွှမ်းလေ့ရှိရာ နယူးဒေလီမြို့သည် အဆိုးဆုံးဆေးရောသောမြို့ဖြစ်သည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ကောက်ပဲသီးနှံရိတ်သိမ်းပြီး လယ်ကွက်များမီးရှို့သည့် ဆောင်းဦးပေါက်ရာသီတွင် အဆိုးဆုံးဆေးရောပေါ်လေ့ရှိရာ ရာသီဥတုအေးလာမှုနှင့်အတူ မီးခိုးများမှာလည်း ဖုံးလွှမ်းလာလေ့ရှိသည်။ ထို့နောက် တစ်နိုင်ငံလုံးမှ မီးခိုးများသည် လူဦးရေ ၂၂ သန်းကျော် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် နယူးဒေလီမြို့သို့ရောက်ရှိလာကာ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးဖြစ်ပေါ်လာတော့သည်။ အစိုးရသည် အဝေးပြေးလမ်းများ၊ ခုံးတံတား၊

မိုးကောင်းမြို့နယ် ထုံးရေပေါက်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မိုးကောင်း ဇီဝင်ဘာ ၂၄
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများရာသီမရွေး ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ကုန်စည်စီးဆင်းနိုင်ရန်အတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ထုံးရေပေါက်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇီဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုးကောင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်မြင့်၊ မြို့နယ်လုပ်ငန်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူဝင်း၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများနှင့်အတူ ထုံးရေပေါက်ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကုမ္ပဏီတာဝန်ခံ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်စီစဉာ ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထုံးရေပေါက်ကျေးရွာတွင် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇၄ ဒသမ ၅၇ သန်းဖြင့် အရွယ် လေးမိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေကျော်လက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း၊ အရွယ် ငါးပေ၊ အကျယ်

၁၈ ပေ၊ အမြင့်ငါးပေရှိ Box Culvert ငါးစင်းနှင့် အရွယ်ငါးပေ၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၁၀ ပေရှိ ကွန်ကရစ်တံတား တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Kachin Idol ကုမ္ပဏီက အောက်တိုဘာလ စတုတ္ထပတ်ကစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာပိတ်ရက်အတွင်း ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးခရီးသွား ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော် နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးပြန်



ညောင်ဦး ဒီဇင်ဘာ ၂၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂံရွေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ သမိုင်းဝင် တန်ခိုးကြီးဘုရားများ နှင့် အခြားဘုရားစေတီပုထိုးများ သို့ ဒီဇင်ဘာပိတ်ရက်အတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးခရီးသွား ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော် နေ့စဉ် လာရောက် ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ညောင်ဦးမြို့ရှိ ရွှေစည်းခုံစေတီ တော် ဂေါပကအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေရှိ စွယ်တော်လေးဘုရား များဖြစ်သည့် ရွှေစည်းခုံ၊ တန့် ကြည့်တောင်၊ လောကနန္ဒာ၊ တုရင် တောင် စွယ်တော်မြတ်စေတီတို့ တွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူး ခရီးသွားဧည့်သည်များ ဖူးမြော်ကြ ကြောင်း၊ ထိုပြင် ရွှေဆံတော်၊ ဓမ္မ ရာဇက၊ သဗ္ဗညု၊ အလိုတော် ပြည့်၊ ထီးလိုမင်းလို၊ ဓမ္မရုံကြီး၊ စုဠာမကီ၊ ပြာသာဒ်ကြီး၊ မန္တဟာ၊

မြစေတီဘုရား၊ ဗုဒ္ဓဘုရား၊ ငှက်ပစ် တောင်၊ မင်းအိုချမ်းသာ၊ ရွှေလိပ် တူးဘုရားနှင့် ကျောက်မျက်မှောင် စေတီတို့တွင်လည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူး နေ့စဉ်ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော် လာရောက်ဖူးမြော် ကြကြောင်း သိရသည်။
“အခါကြီး၊ ရက်ကြီးနဲ့ ရက်ရှည် ရုံးပိတ်ရက်တွေမှာ ပုဂံညောင်ဦး ဒေသရှိ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နဲ့ တည်းခိုဆောင်တွေ၊ ဘုန်းတော်ကြီး

ကျောင်းတွေမှာတည်းခိုပြီး လာ ရောက်လည်ပတ် ဘုရားဖူးမြော် ကြသူတွေ စည်ကားပါတယ်။ အခု ပွင့်လင်းရာသီ ခရီးသွားရာသီချိန် မှာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ပြည် တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးခရီးသွားတွေ လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်” ဟု ညောင်ဦးမြို့ရှိ ရွှေစည်းခုံ စွယ်တော် မြတ်စေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မြင့်က ပြောပြသည်။

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက်ဖူးမြော်ကြသည်အတွက် အဆိုပါ ခရီးသွားဧည့်သည်များကို အမှီပြု၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ကြသည့် မြင်း လှည်းမောင်းသူများ၊ ခရီးသည်ပို့ ဆောင်ရေး အနေအထား၊ အမြန် ယာဉ် ပို့ဆောင်လုပ်ကိုင်ကြသူများ၊ ပုဂံဒေသထွက် အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များ၊ အခကြေးငွေ ဖြင့် လက်ရေးပန်းချီရေးဆွဲကြသူ များ ဝင်ငွေထောက်ပံ့နေသဖြင့် အဆင် ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

မိုးမိတ်မြို့နယ် မန်ကျည်းပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုးမိတ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရွမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် မန်ကျည်းပင် ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေ များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုးမိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်ထွန်းနှင့်တာဝန် ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မန် ကျည်းပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်ထွန်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း များနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။
မန်ကျည်းပင်ကျေးရွာ၌ အရှည်

တစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ဖြန့်ကျက်ခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုချက်ပုံ ငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့်

တာဝန်အောင်မြင်သည် ရွှေ့ပြောင်း ကြယ်ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် အောက် တိုဘာလ ၄တိယပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက မန် ကျည်းပင်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၉၅ အိမ်၊ လူ ၂၆၆၂ ဦးတို့၏ စိုက်ပျိုး မြေဧက ၁၀၀၀ ကျော်မှထွက်ရှိသော လယ်ယာထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မြိုးထက်အောင်(ပျော်သွယ်)



ရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ငပုတော ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပု တောမြို့နယ် ငရုတ်ကောင်းမြို့ တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း ငပု တောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ ၍ သိရသည်။

ငရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖို ဆောင်သီးနှံများကို အောက်တိုဘာ လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ

ယနေ့ထိ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ငရုတ်ကောင်းမြို့မှာ ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စားဖို ဆောင်သီးနှံ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးပါပြီ။ ဆောင်းသီးနှံတွေကို အထွက်နှုန်းကောင်းဖို့ ဒေသရာသီ ဥပု၊ မြေအနေအထားနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ သီးနှံတွေကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးထား ပါတယ်။ တောင်သူတွေကလဲ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေလုပ်ကိုင်ရာမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံကအစ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေကို စနစ်တကျ

ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးလာတာ တွေ့ရ ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ သီးနှံ တွေမှာလဲ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်း ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း တွေက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ကို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ငပု တောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ယခုနှစ် စားဖိုဆောင်သီးနှံများအနေဖြင့် ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ငရုတ်၊ မုန့်ညင်း၊ ချဉ် ပေါင်၊ ဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန့်လာ၊ ခရမ်း၊

ကန်စွန်း၊ ကြတ်ဟင်းခါး စသည့် သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ အဆိုပါသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန်၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ကွက်များထိ ကွင်းဆင်း၍ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ငပုမြို့နယ် ဆင်ချည်တိုင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ငပု ဒီဇင်ဘာ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် ငပုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေချည် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ရာသီမရွေးချေးကွက် သို့ အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဆင်ချည်တိုင် ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက် လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်း၊ ငပု မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်၊ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများ၊ ကျေးရွာလမ်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆင် ချည်တိုင်ကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ

ကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး မင်းဘူး ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေချည် တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင်ပိုင်းဝန်းထိန်း သိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ ပြီး ကျေးရွာ၏ တင်ပြချက်အပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငပုမြို့နယ်အတွင်း ဆင်ချည်တိုင် ကျေးရွာ၌ အရှည်နှစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေခိုကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း၊ Slab Culvert တစ်စင်း၊ Pipe Culvert လေးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၄ ဒသမ ၇၅ သန်းဖြင့် ရွှေဆန်းသစ်ဟိန်းကုမ္ပဏီက ရူလိုင် ၁၂ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ် သိန်းထံမှ သိရသည်။
ဇင်မာ

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ကရင်စုကျေးရွာကို VDP စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်

တောင်တွင်းကြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင် တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ချောင်းနက် ကျေးရွာအုပ်စု ကရင်စုကျေးရွာကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်း ပေးအပ်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တောင်တွင်းကြီးမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်းလျန်က ကျေးရွာလူထု ကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

ဖြင့် ကျေးရွာ၏ ပကတိလိုအပ် ချက်များကိုဖော်ထုတ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များရေးဆွဲရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ကို ဆောင်ရွက်ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်းလျန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်မည့် ချောင်း နက်ကျေးရွာအုပ်စု ကရင်စုကျေးရွာ မှ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် များထံ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နွဲ့ယဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအန္တရာယ်ရှိနေမှုကို ထိန်းချုပ်ပေးရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ဆရာသိန်းဖေမြင့်၏ အမေ

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

စာရေးဆရာ၊ စာရေးဆရာမ အတော်များများသည် “အမေ” အကြောင်း အတော်ပင်ရေးခဲ့ကြပါသည်။ တချို့လည်း အမေသာမက “အဖေ” အကြောင်းကိုလည်း ရေးသားခဲ့ကြပါသည်။ ကွယ်လွန်သူ စာပေဆု အလှူ ရှင် ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေကား အဖေအကြောင်းကိုရေးပြီး အဖေကို ပူဇော်ရုံမက စာပေဟောပြောပွဲများတွင် သူ့ အဖေအကြောင်း ဝမ်းနည်းပူဆွေးစွာ ဟောပြော ခဲ့ပါသည်။

မနေ့တစ်နေ့က စာရေးဆရာမဟုတ်သည့် အိမ်ခြံ မြေအကျိုးဆောင်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသူ ဦးစိုင်းခွန် နောင်ရေးသည့် စာတစ်ပုဒ်ကို ဖတ်လိုက်ရပါသည်။ ဦးစိုင်းခွန်၏ အမေဖြစ်သူက သူ့ကို အနီးကပ် ပြုစုနေသူ ဥမ္မာအမည်ရှိအိမ်အကူမလေးကို ဤသို့ မှာကြားခဲ့ပါသည်။

“ဥမ္မာ ငါ့ညသန်းခေါင်မှာသေသွားရင် ငါ့သားကို သွားမနှိုးပါနဲ့တဲ့။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ငါ့သားအိပ်ရေး ပျက်မှာ စိုးလို့တဲ့”

အမေများ၏ မေတ္တာ၊ စေတနာစကားများအနက် စံတင်ထားရမည့်စကားတစ်ခွန်းပါ။ ဤစကားတစ်ခွန်း နှင့်ပင် အမေများ၏မေတ္တာကို သား၊ သမီးများနားလည် နိုင်ကြပါလိမ့်မည်။

နာမည်ကျော်စာရေးဆရာကြီး ဦးသိန်းဖေမြင့်က သူ့အမေအကြောင်းကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်ကပင် စာတစ်ပုဒ် ရေးသားခဲ့ပါသည်။ သူ့စာအဖွင့်တွင် “အမေ”ကို အစောဆုံးမှတ်မိရသည်မှာ ကျွန်တော်နို့ဖြတ်တုန်းက ဖြစ်ပါသည်ဟု အစချီသည်။ သူ့အမေက နှမ်းလုံးလေး များကျွေးပုံ၊ ပြီးတော့-

“ကြည့်စမ်းငါ့သား အခုအရွယ်ထိနို့စို့တော့ သွား ပိုးလေးတွေကျနေပြီ။ နောက်မစို့နဲ့တော့နော်”

သိန်းဖေမြင့်လေးက နှမ်းလုံးလေးတွေ ဖြစ်မှန်းသိ ပါသည်။ သို့သော် သူ့အမေကို ဘာမှပြန်မပြော၊ နောက် မစို့တော့ပါဟု ရေးသားထားခဲ့ပါသည်။

ဘုတလင်သို့ ကျောင်းသွားတက်ရန်ပျင်းသော သိန်းဖေမြင့်သည် အိပ်ရာမှမထဘဲနေပါသည်။ သူ့ အမေက သူ့ကိုလာနှိုးသော်လည်း မထပါ။ သူ့အမေ သည် သူ့ကိုပွေ့ပြီးလှုပ်သည်။ သိန်းဖေမြင့်လေးက ဇက်ကျိုးချထားပြီး ငိုက်စိုက်လုပ်နေသည်။ သူ့အမေက ပျာပျာသလဲ နဖူးစမ်း၊ လက်ဆုပ်ဖြစ်နေ၏။ အတန် ကြာတော့ အမေသည်

“အမယ်လေး ငါ့သားလေး ဘာဖြစ်သွားမှန်းမသိ

ပါဘူး။ လုပ်ကြပါအုံး”ဟု အော်ဟစ်ငိုခဲ့ကြောင်း ရေးသားထားသည်ကို ဖတ်ရပါသည်။

ဦးသိန်းဖေမြင့်ငယ်စဉ်က ကျောင်းသွားပျင်း၍ ဟန်ဆောင်ပြုမူခဲ့ခြင်းကို သူ့အမေကွယ်လွန်သွား သည့်ထိ အဖြစ်မှန် သိမသွားခဲ့ပါဟု ဆိုပါသည်။ အရွယ်လွန်မှ အတန်းကျောင်းတွင် နေခဲ့သော်လည်း အတန်းကျောင်း၌ မပျော်၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းတွင်သာ ပျော်၍ ကျောင်းပြေးပုံ၊ သူ့အဖေသိပြီး ရိုက်နှက်ပုံ၊ ဤအခါ သူမိခင်က-

❖ ရန်ကုန်ကျောင်းသို့ သိန်းဖေမြင့် ကျောင်းသွားတက်သောအခါ ဘူတာရုံသို့လိုက်ပို့ရင်း တမာပင်လေးကိုမှီလျက် ညှိုးငယ်သောမျက်နှာငယ် နှင့် သိန်းဖေမြင့်ကိုကြည့်နေပုံ၊ ရထားမှာ လူကျပ်သဖြင့် ပြတင်းပေါက်ဝ တည့်တည့်တွင် နေရာမရဖြစ်နေရာ သိန်းဖေမြင့်က သူ့အမေကို မျက်နှာ ပြည့်ဝစွာ မပြနိုင်ပုံ၊ ပြတင်းနှစ်ခုကြားတိုင်ကွယ်နေသဖြင့် အားမလို အားမရဖြစ်ပုံ၊ အမေသည် ခေါင်းငဲ့လိုက် ကိုယ်ညွတ်လိုက်နှင့် သူ့သား၏ မျက်နှာကို ပြည့်ဝစွာမြင်ရရန် အားထုတ်ကြည့်နေပုံကို ကရုဏာရသ ပြည့်ဝစွာ ရေးဖွဲ့ထားပါသည်။ ❖

“မင်းအဖေက မင်းကို အတန်းတွေသိပ်အောင်စေ ချင်တယ်။ မင်းက ခုလိုကျောင်းပြေးတော့ ခေါ်သ သိပ်ကြီးတာပေါ့ ငါ့သားရယ်။ လိမ္မာစမ်းပါကွယ်။ ကျောင်းမပြေးပါနဲ့နော်”ဟု ဆုံးမခဲ့ပုံများ။

တစ်ခါက မောင်သိန်းဖေမြင့်လေး ပုစွန်ခြောက် ခိုးစားပုံ၊ ခိုးစားပြီးမကြာမီ ကြိုတိုးသဖြင့် သူ့အမေက စစ်ဆေးပုံ၊ နောက် သူ့အမေက-

“နောက်ခိုးမစားနဲ့၊ စားချင်ရင် အမေ့ကိုပြောစား။ ကြိုမထိုးဘူး။ ပြီးတော့ ဘာမှလိမ်မပြောနဲ့ လိမ်ရင် ကြိုထိုးတတ်တယ် ကြားလား”ဟု ပြောပုံများကို အမှတ်တရ ရေးသားထားပါသည်။

မုံရွာနှင့် ဘုတလင်မှာ ၂၁ မိုင်မျှသာဝေးကြောင်း၊ ငါးဖူးခရီးစရိတ်ကုန်လျှင်ရောက်ကြောင်း၊ ကျောင်းပြန် ဖွင့်၍ မုံရွာသို့သွားတိုင်း သူ့အမေမှာ မျက်ရည်စလေး

များနှင့် ကျန်ရစ်တတ်ကြောင်း၊ ကျောင်းပိတ်၍ အချိန်တန်ပြန်မရောက်လျှင် သူ့အမေသည် တဗျစ် တောက်တောက်နှင့် စိတ်ကောက်တတ်ကြောင်းကို လည်း ဆရာသိန်းဖေမြင့်က ရေးပြခဲ့ပါသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်ကျောင်းသို့ သိန်းဖေမြင့် ကျောင်းသွားတက်သောအခါ ဘူတာရုံသို့လိုက်ပို့ရင်း တမာပင်လေးကိုမှီလျက် ညှိုးငယ်သောမျက်နှာငယ် နှင့် သိန်းဖေမြင့်ကိုကြည့်နေပုံ၊ ရထားမှာ လူကျပ် သဖြင့် ပြတင်းပေါက်ဝတည့်တည့်တွင် နေရာမရဖြစ်

တို့နှင့်တွဲပြီး ပထမအကြိမ် တို့ဗမာအစည်းအရုံး ညီလာခံ ရေနံချောင်းမြို့တွင် ကျင်းပသောအခါ သိန်း ဖေမြင့်သည် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးဖြစ်လာလေသည်။

သူ့အဖေက ယောက်ျားတန်ဖိုး များပွဲချ၍ ငိုလေသည်။ သူ့အမေက မငို။ သူ့နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းကို မတားပါ။ သားကိုချစ်၍ အလိုလိုက်သလော။ တိုင်းပြည်ကိုချစ်၍ လော ဘာမှအကြောင်းပြမနေပါ။ “အမျိုးကိုချစ်တယ် ဆိုတာ ကောင်းတာပဲ။ မင်းလုပ်ချင်တာ ငါမတားပါ ဘူး”ဟုသာဆိုခဲ့ကြောင်း တင်ပြထားပါသည်။

သိန်းဖေမြင့်အဖေက သူ့ကို ပိုက်ဆံရှိသူနှင့် သာ ပေးစားလို၏။ အမေက နှစ်ယောက်ချစ်မှ ပေးစားရမည်။ အချစ်သာ အရေးကြီးသည်ဟု ယူဆသည်။

သိန်းဖေမြင့်က သူ့အမေအကြောင်းရေးသားရာ တွင် မကျန်းမမာဖြစ်တိုင်း အမေ့ကိုသတိရ၏။ ကျွန်တော်အသက် ၂၀ ကျော်တွင် အသည်းအသန် မမာမကျန်းဖြစ်လေရာ အမေပြုစုပါသည်။ အဖျား တက်၍ အလူးအလဲခံရစဉ် အမေလာ၍ ပွေ့သော အပွေ့ကို ခုခင်ခံစားရသကဲ့သို့ ကောင်းစွာမှတ်မိနေ ပါသည်။ မိခင်၏ရင်ငွေ့ကား သက်သာရေးပေးစွမ်း နိုင်လှ၏။ အမေသည် ညလည်း တစ်ညလုံးလိုလို ထိုင်စောင့်နေ၏။ နာလန်ထူ၍ လမ်းလျှောက်သော အခါမှာလည်း အမေကတွဲ၍ ခေါ်ပါသည်။ အမေ၏ မေတ္တာသည် ကျွန်တော်အား ကြီးမားသောအားကို ဖြစ်စေပါ၏။

အမေ မကျန်းမမာဖြစ်သောအခါ အမေက ဆား လင်းကြီးမှာ ကျွန်တော်က ရန်ကုန်မှာ အလောင်းကို မိလိုက်ရုံသာပြေးသွားနိုင်၏ဟူ၍ ဆရာသိန်းဖေမြင့် က ဖော်ပြထားပါသည်။

နောက်ဆုံး ဆရာသိန်းဖေမြင့်က “အမေကွယ်လွန် ခြင်းမှာ ဤကမ္ဘာသည် ကြီးမြတ်သောမိန်းမတစ်ဦး ဆုံးရှုံးသည်ဟုယူဆပါသည်”ဟူ၍ မှတ်ချက်ချရေးသား ခဲ့ပါသည်။

သူ့အမေကို မြေမြုပ်သဂြိုဟ်ရာသင်္ချိုင်းသည် လည်း အလွန်လှပသောနေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းသောနေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ရေးသား ခဲ့ပါသည်။

လူသားတိုင်း အမေရှိကြသည်။ အမေတိုင်းသည် သား၊ သမီးတို့ကို မေတ္တာများပုံပေးခဲ့ကြသည့် ကျေးဇူး ရှင်များပင်ဖြစ်ပါတကား။

မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကုန်းစံ(နောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းရှူး ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူး ခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းစံ (နောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေ ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဦးက ကျေးရွာရှိ ရုပ်မိရပ်ဖ များ၊ မြစ်မီးရောင် အသင်းသား၊ အသင်း သူများ၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း

ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ် ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်မိုး လှိုင်နှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကုန်းစံ (နောက်)ကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၀ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။



ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကုန်းစံ (နောက်)ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၄ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၀ သိန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပြည် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြောင်းဆုံကျေးရွာတွင် အရှည်ပေ ၁၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ခွေးရဲအရှေ့ကျေးရွာတွင် လမ်းအရှည်ပေ ၂၀၀၀၊ အကျယ် ၁၆ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ မြေနီကျောက်စရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံ ကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ဖြင့် ကျေး လက်နေ ပြည်သူများကိုယ်တိုင် နိုင်ငံဘာ တတိယပတ်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ်ခိုင်ခင်မြဝင်း နှင့် ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြောင်း ဆုံကျေးရွာနှင့် ခွေးရဲအရှေ့ကျေးရွာတို့တွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းနှင့် မြေနီကျောက် စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်းအချိန်မီ ပြီးစီးရေး မှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပါက ကျေးရွာနှစ်ရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၂၉၈ စု၊ လူဦးရေ ၆၈၅ ဦးတို့အတွက် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး လူနေမှု အဆင့်အတန်း မြင့်မားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ခင်မြဝင်းထံမှ သိရသည်။

မောင်ခိုင် အေးမြတ်

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

ဘိုးဘွားအဖေ့ ထိန်းစို့လေ

သားတို့၊ သမီးတို့ရေ... မင်္ဂလာပါကွယ်။ ဒီကနေ့ ဘိုးဘွားပြောပြခဲ့ပုံပြင်လေးကတော့ ဘိုးဘွားအဖေ့ ထိန်းစို့လေဆိုတဲ့ ပုံပြင်လေးပဲဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။ ပုံပြင်လေးက ဒီလိုကွဲ့။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက ဗြဟ္မဒတ်မင်းကြီးအုပ်ချုပ်မင်းလုပ်နေတဲ့ ဗာရာဏသီတိုင်းပြည်ကြီးမှာ ကုဋေရှစ်ဆယ် ကြွယ်ဝတဲ့ သူဌေးသားလေးတစ်ယောက်ရှိသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီသူဌေးသားလေးဟာ ခြေလဲခွင် လက်လဲကောက်သတဲ့။ ပြီးတော့ မျက်စိလဲစွေသတဲ့။ နောက်ပြီး ရုပ်ကလဲဆိုး အသားလဲမည်း၊ စိတ်ဓာတ်ကလဲ မလှဘူးတဲ့ကွယ်။ ပြီးတော့ကျန်သေးတယ် သဒ္ဓါတရားကလဲ ခေါင်းပါး၊ ဝန်တိုမှုကလဲများသတဲ့။ နောက်ပြီး သူက သူတစ်ပါးကိုလဲမပေးဘူး၊ ကိုယ်တိုင်လဲ မစားဘူးတဲ့ကွယ်။ ဗာရာဏသီတစ်ဝိုက်မှာသူ့ကိုအများကမောင်မဲ တူလို့ခေါ်ကြသတဲ့။ အဲဒီမောင်မဲတူလေးဟာ အရွယ်ရောက်ကြီးပြင်းလာတော့ သူဌေးဦးမဲတူဆိုပြီးဖြစ်လာတယ်။ အဲဒီအခါမှာသေချာစွာနစ်နက်၊ မျိုးခနစ်နက်တိုင်တိုင်လျှင်လျှင်လာခဲ့တဲ့ မျိုးရိုးစဉ်လာကိုဖျက်ဆီးပစ်သတဲ့ကွယ်။ အလှူမကြွပ်ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးပြီး အလှူခံတွေကိုလဲ ရိုက်ပုတ်နှင်ထုတ်သတဲ့။ မင်းကြီးထံ အခစားဝင်ပြီး ပြန်လာတဲ့ဦးမဲတူဟာ တစ်နေ့မှာတော့ ငါးပုပ်ဟင်းနဲ့ အရက်သေစာသောက်စားနေတဲ့ ခရီးသည်တစ်ယောက်ကိုတွေ့ပြီး သူပါသောက်ချင်လာသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ သူဟာငွေကုန်မှာကြောက်ပြီး အောင်အည်းထားသတဲ့။ နောက်တော့မအောင်နိုင်တော့တဲ့အဆုံး သူ့ရဲ့ဝန်းနဲ့ တိုင်ပင်ကာ အရက်ကိုတစ်ပဲဖိုးဝယ်ပြီး မြစ်ဆိပ်သွားရာ လမ်းဘေးမှာရှိတဲ့ ချုံထဲမှာတစ်ယောက်တည်းသောက်နေသတဲ့။ ဒါကို သူ့အဖေဖြစ်ခဲ့ဖူးတဲ့သိကြားမင်းက သိသွားသတဲ့ကွယ်။ အဲဒါနဲ့သူ့အဖေဖြစ်ခဲ့ဖူးတဲ့သိကြားမင်းက သူ့သားကိုဆုံးမဖို့ လှူပြည်ကိုဆင်းပြီး သူ့ရဲ့သားနဲ့တူအောင် ဖန်ဆင်းလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့သူဟာ မင်းကြီးထံအခစားဝင်သွားသတဲ့။ အဲဒီအခါ မင်းကြီးက

အခါမဲ့လာရခြင်းအကြောင်းကို မေးတော့ သူကလဲ သူ့ရဲ့ပစ္စည်းတွေကိုတင်ပြီး မောင်းလာခဲ့ရာ ဦးမဲတူအစစ်ရိတ် လျှောက်ထားသတဲ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ မင်းကြီးက လက်မခံဘူးတဲ့ကွယ်။ အဲဒါနဲ့သူက လာလာသမျှအလှူခံမရွေးပေးလျှင်ကို မင်းကြီးထံတောင်းခံပြီး ဦးမဲတူအစစ်အိမ်ကိုသွားသတဲ့။ အိမ်လဲရောက်ရော သူ့ကိုဦးမဲတူအတုမုန်း

အဲဒီထဲက တစ်ယောက်ကတော့ သူဌေးရဲ့လှည်း၊ နွားနဲ့ ပစ္စည်းတွေကိုတင်ပြီး မောင်းလာခဲ့ရာ ဦးမဲတူအစစ်ရိတ် ချုံပုတ်အနီးရောက်တော့ သူဌေးကြီးရဲ့ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ပြောဆိုပြီး သူဌေးကြီး အသက်ရာကျော်ရည်ပါစေသတည်းလို့ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သလိုက်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအသံကို ချုံအတွင်းက အမူးသမားဦးမဲတူက ကြား

ထဲဝင်မယ်ကြံတော့လဲ တံခါးစောင့်တွေက ရိုက်နှက်နှင်ထုတ်ကြသတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ နောက်ဆုံးကျတော့မင်းကြီးဆီ သွားပြီး အကြောင်းစုံလျှောက်ထားလိုက်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ မင်းကြီးက ဦးမဲတူအတုကို အခေါ်ခိုင်းလိုက်တာပေါ့ကွယ်။ မကြာဘူး။ ခဏနေတော့ မင်းကြီးထံ ရောက်လာသတဲ့။ အဲဒီအခါ ဘယ်သူကအစစ်၊ ဘယ်သူကအတုဆိုတာ ဘယ်သူမှမခွဲခြားနိုင်ကြဘူးတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါဦးမဲတူအစစ်က ဆတ္တာသည်ကိုခေါ်ပြီး အစစ်ခိုင်းသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ သူလဲမခွဲခြားနိုင်ဘူးတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ဦးမဲတူအစစ်က မူးမေ့လဲကျသွားသတဲ့။ နောက်ဆုံးတော့ ဦးမဲတူအတုနဲ့ဆင်းထားတဲ့ သိကြားမင်းက သူဟာသိကြားမင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘဝဟောင်းက ဦးမဲတူအစစ်ရဲ့ဖခင်ဖြစ်ကြောင်းနဲ့ ဦးမဲတူဟာ ဘိုးဘွားစဉ်ဆက်ရဲ့အမွေအနှစ်ကိုဖျက်ဆီးနေလို့ ဆုံးမဖို့အခုလို ပြုလုပ်ရကြောင်း လူအများကိုရှင်းပြလိုက်သတဲ့။ အဲဒီအခါကျတော့မှ အကုန်နားလည်ပြီး ဘိုးဘွားအမွေအနှစ်ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဖို့ ဦးမဲတူသူဌေးလဲ ကတိပြုလိုက်သတဲ့ကွယ်။

ကဲ... သားတို့၊ သမီးတို့ရေ... ပုံပြင်လေးကတော့ ဒါပါပဲကွယ်။ သားတို့၊ သမီးတို့လဲ ဒီပုံပြင်လေးကိုနားထောင်ပြီး သူဌေးဦးမဲတူလို့ မဖြစ်ကြပါစေနဲ့ကွယ်။ ရုပ်မလှချင်နေပါစေ စိတ်ထားလေးတွေလှနိုင်အောင်တော့ သားတို့၊ သမီးတို့ကြိုးစားကြရမယ်နော်။ နောက်ပြီး သားတို့၊ သမီးတို့ရဲ့ ဘိုးဘွားအမွေအနှစ်တွေကို တို့မှမထိန်းသိမ်းမစောင့်ရှောက်ရင် ဘယ်သူကလာပြီး စောင့်ရှောက်မှာလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းလေးကို သားတို့၊ သမီးတို့ရဲ့နှလုံးသားမှာ အမြဲထားဝရချိတ်ဆွဲပြီး အမြဲထားဝရဖြေဆိုနေရပါမယ်။ ဖြေဆိုတိုင်းလဲ အမှတ် ၁၀၀ ရနိုင်ကြပါစေလို့ ဘိုးဘိုးက သားတို့၊ သမီးတို့ကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်သမှု ပြုလိုက်ရပါတယ်ကွယ်။

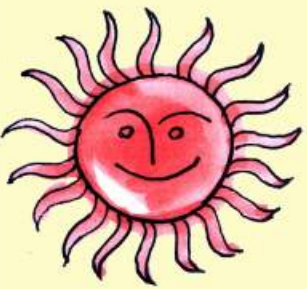
တက္ကသိုလ်မောင်နန်းဝေ



ဘယ်သူမှမသိကြဘူးတဲ့။ ဒါနဲ့ သူက တံခါးစောင့်ကိုခေါ်ပြီး သူ့နဲ့တူတဲ့သူတစ်ယောက်ယောက်လာလျှင် အိမ်ထဲကိုဝင်ခွင့်မပေးဘဲ ရိုက်နှက်ထုတ်ဖို့မှာကြားထားသတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ ဦးမဲတူအတုဟာ သူဌေးကတော်နဲ့တိုင်ပင်ပြီး အိမ်မှာရှိတဲ့ပစ္စည်းအကုန်လုံးကို လာရောက်အလှူခံနိုင်ကြောင်း ဗာရာဏသီတလွှား စည်တီးပြီးကြေညာခိုင်းသတဲ့။ မကြာပါဘူး။ အိမ်မှာလူတွေပြည့်သွားတာပေါ့။

သွားသတဲ့။ အဲဒါနဲ့သူက ချုံထဲက ကပျာကယာထပြီး သူ့ရဲ့ပစ္စည်းတွေကိုမယူဖို့ အတန်တန်တားမြစ်သတဲ့။ ဒါပေမဲ့ လှည်းသမားကတော့ မရပ်တဲ့အပြင် သူ့ကိုပါ ရိုက်နှက်ထားခဲ့သတဲ့။ ဒီတော့ ဦးမဲတူလဲအမူးပြေသွားတာပေါ့ကွယ်။ ဒီလိုနဲ့သူဟာအိမ်ကိုအမြန်ပြေးပြီး သူ့ရဲ့ပစ္စည်းတွေမယူကြဖို့တားမြစ်တာပေါ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ သူ့ကိုဘယ်သူကမှအဖက်မလုပ်ဘူးတဲ့။ နောက်ပြီး အိမ်

တာဝန်ကိုယ်စီ



◆ “နေမင်းကြီး”က နေ့ဘက်မှာ အပူနှင့်အလင်းဖြာ၊ ညဘက်အခါ ဘယ်ရှောင်ပုန်း သူ့တာဝန်ပြီးဆုံး။

◆ တောင်ကုန်းပေါ်က ကောင်းကင်တွင် “လ”ကလေးကိုမြင်၊ နေ့ဘက်ပုန်းဝင် ဘယ်ကိုသွား ညမှာလင်းစေသား တာဝန်ကိုယ်စီများ။ ။

ပန်းမာလာ

စိုက်ခင်းလေး

- ◆ လယ်တဲရွှေက စင်ပေါ်ဝယ် ဘူးနှင့်ဖရုံကွယ်၊ ချဉ်ပေါင်စိုက်မယ် တဲနောက်ဖေး ဆလတ်သခွားမွေး။
- ◆ မြေဆွေးကျွေးလို့ ပေါင်းလည်းထွင် စုပေါင်းပျော်ပျော်ရွှင်၊ တောရပ်တစ်ခွင် စိုက်ခင်းလေး ကျန်းမာစေတယ်လေး

မင်းသူရိန်(သာကီနွယ်)



NM 22

NM 22

မူဆယ် (၁၀၅) မိုင်ကုန်သွယ်ရေးရန်က ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ပင်ရင်းနိုင်ငံသက်သေခံလက်မှတ် Form E ၄၀၁ စောင် ထုတ်ပေးခဲ့



ဖန်ခါးသီးခြောက် တစ်စောင်၊ ဆန်ကွဲ လေးစောင်၊ ငါးရှည် နှစ်စောင်၊ မိကျောင်းကွမ်းဖတ်စေ့ နှစ်စောင် ပါဝင်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ဒေသကုန်သွယ်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း၊ မြေပဲဆန်တို့ကို ဒေါ်လာငွေကြေးအပြင် ယွမ်ငွေကြေးဖြင့်ပါ ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုပြီး ဆန်၊ ဆန်ကွဲ၊ အခြား လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် ကဏန်း၊ ငါးရှည်တို့ကို ယွမ်ငွေကြေးဖြင့် ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဒေသများတွင် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတင်ပို့ခဲ့သည့် ပစ္စည်းများ၏ တန်ဖိုးအတိုင်း တစ်ဖက်နိုင်ငံမှ ကုန်ဝယ်သူက ပေးချေသည့် ကုန်ဖိုးငွေကို မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း ဘဏ်စနစ်ဖြင့် ပို့ကုန်ရငွေများ ဝင်ရောက်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်းကို အသိပေးထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

SKL

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် လယ်လှကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပွင့်ဖြူ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လယ်လှကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အဋ္ဌမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေး မောင်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ချစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေမည့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားသောအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် မိမိရပ်ရွာရှိ ဒေသပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်အတွက် ရန်ပုံငွေလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်အောင် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် လယ်လှကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၇၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် တစ်သန်း၊ စုစုပေါင်း စီမံကိန်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုံးခင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြဖို့

Monkeypox (မျောက်ကျောက်ရောဂါ) မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဝန်ကြီးဌာန

ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ

- Monkeypox ဝိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကူးစက်သွားရသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ သို့မဟုတ် လူ၏ အစားအသောက်အကြွေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့စီမံမှု ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါပိုးရှိသည့် မျက်နှာချင်းဆိုင် အချိန်အတော်ကြာ ထိတွေ့ခြင်း။
- ရောဂါပိုးကူးစက်တင်ကျန်နေသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို လက်ဖြင့်ထိတွေ့စီမံမှုမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း။

ရောဂါပျံ့နှံ့ရက်

- ရောဂါပိုးစေ့ဝင်ရောက်ပြီး(၅)ရက်မှ(၂၁)ရက်အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာများစတင်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများ (အထူးသဖြင့်ရောဂါပိုးထွက်ရာ နိုင်ငံ/ဒေသများမှ လွန်ခဲ့သည့် ၂၁-ရက်အတွင်း ဖြန့်လွှတ်ရောဂါလက္ခဏာများတွင်)

- လက်တလောရောင်ခြင်း(>38.5 °C)
- အနီစက်၊ အရည်ကြည်ထွက်ခြင်း။
- ဖြန့်ရည်ကြိတ်များကြီးခြင်း။
- ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း။
- ဝေပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း။

ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ

- Monkeypox (မျောက်ကျောက်ရောဂါ) လက္ခဏာခံစားနေသူများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် အယ်လ်ကိုဟော အနည်းဆုံး(၆၀%) ပါဝင်သော ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်အသုံးပြု၍ စနစ်တကျ ဆေးကြောပါ။
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(Mask) ကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ပါ။
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝပ်ခွာနေပါ။
- နှာချေ ချောင်းဆိုးသည်အထိ လက်ကိုဝါသို့မဟုတ် တံတောင်ကျွေးမြွေလှုံ့ခြွေရာ ဝပ်အပ်ပါ။
- အသားစိမ်းများကို ကျွတ်အောင်ချက်စားပါ။
- တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်မပါဘဲ ဖယ်တွေ့ပါနှင့်။
- လက်မထေးဘဲ ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့် မျက်လုံးများကို ကိုင်တွယ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။
- တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး ကောင်းမွန်စေရန်ဆောင်ရွက်ပါ။

Monkeypox (မျောက်ကျောက်ရောဂါ) လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ခံစားရပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အကြံပေးသတင်းပေးပို့၍ ကုသမှုခံယူပါ။

QR Code

ရက်စွဲ: ၂၀၂၂

လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြွေးမူးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဝန်ကြီးဌာန

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြွေးမူးယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပူစီသီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောက်ကလက်နဲ့တို့ကိုသို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရန်တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီးနောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကဲ့ဝပ်မှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဆေးပြားများ ICE ဝေမူးယစ်ဆေးတစ်မျိုး

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိခွေးကြောများပျက်စီးခြင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်သဘာဝ အသက်အဆန်းကိုမြင်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ခြားဝယ်ဝင်တတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြွေးမူးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

ရက်စွဲ: ၂၀၂၂

PCR, TBR, TBB တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ

TRISTAR

- ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၎င်းလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyl Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၃၀၇၇

STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်ပရို လက်လီလက်ကားဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale
၎င်းလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

မြင်ဦးလွင်မြေကွက်ကျယ် အမြန်ရောင်းမည်

မြင်ဦးလွင် အောင်ချမ်းသာရွာလယ်ဗဟိုချက်၊ ၅လမ်းနှင့် ၆လမ်းကြား၊ ရွာလယ်ဗဟိုတောင်ဖက်၊ မန္တလေး-လားရှိုးလမ်းမကြီးမှ ဆယ်စတုဂံ မျှသာဝင်ရ မျက်နှာစာ နှစ်ဖက်ပွင့်၊ သံပန်းသံတံခါးဖြင့် အဆင့်မြင့် အုတ်တံတိုင်းကာရံပြီး၊ ရေမီးအစုံ၊ ရွာမြေစစ်စစ်။

* ပေ(၁၀၀x၁၀၀)ပတ်လည်၊ အမြန်ရောင်းမည်။ ဦးရာလူရမည်။

* ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၅၀၀၆၇၃၊ ၀၉-၅၀၀၅၆၄၇၊ ၀၉-၅၀၅၁၅၇၆ သို့ ဆက်သွယ်လိုက်ပါ။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ စိန်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အတွက်အမှတ်(၁၀-က) အတွက်အမည် ရန်နိုင်ကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၉၀/၃) ဧရိယာ(၀.၂၀၆)ဧက ရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-

- (က) အရှေ့လားသော် - လမ်းကြား
- (ခ) အနောက်လားသော် - ၉၀/၂
- (ဂ) တောင်လားသော် - လမ်း
- (ဃ) မြောက်လားသော် - ၉၀

အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (အိုးဘိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးသန့်ဇော်ထွန်း မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်းအမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ၊ (၁၉)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည့် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လားရောက်ကန့်ကွက် တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (စ)ရပ်ကွက်၊ ထထ-၃၃/၁၊ ၁၂၇လမ်းနှင့်၅၄လမ်းထောင့်နေ ကျွန်မ ဒေါ်ဖြိုးဖြိုး(၉/ပကခ(နိုင်)၀၁၃၉၂၉) ၏ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးကျော်ထက်(၉/ပကခ(နိုင်)၀၄၅၉၄၆) သည် ၎င်း၏ ဆန္ဒအလျောက် နေအိမ်မှထွက်ခွာသွားရာ (၇)လကျော် ကြာပြီဖြစ်၍ ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော လူမှုရေးကိစ္စနှင့် အခြားငွေရေးကြေးရေး ကိစ္စအဝဝအား ကျွန်မနှင့် လုံးဝမသက်ဆိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဒေါ်ဖြိုးဖြိုး
(၉/ပကခ(နိုင်)၀၁၃၉၂၉)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရေကြည်မြို့နယ်နေ ဇင်နိုင်ဦး(၁၈) ဦးမောင်မောင် (၀၄/သပန(နိုင်)၁၀၁၃၅၅၅)၏ ဇင်နိုင်ကွင်းလက်မှတ်အမှတ် (မောင်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပါက ချေးငွေပေးပါရန်။
၀၉-၂၅၄၄၂၅၆၁၄

သစ်ပင်
ဓိုက်မှ
အရိပ်ရ၏
ရိပ်ခို
နားနေ
အပန်းပြေ၏

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာယာရပ်ကွက်နေ ဦးသိန်းမြင့်-ဒေါ်ညွန့်ရီ တို့၏သမီး မကေသီမြင့် (၁၃/ကမန(နိုင်)၁၁၀၂၀၇)သည် မိဘတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ် စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးသိန်းမြင့်(၁၃/ကမန(နိုင်)၀၀၆၂၄၁)
ဒေါ်ညွန့်ရီ(၁၃/ကမန(နိုင်)၀၀၆၂၄၂)

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊အတွက်(၂၉၇)နေ ဦးမြင့် ၏သား မောင်ဝေယံထွန်း (၉/မဟမ(နိုင်)၀၂၀၃၆) သည် ဖခင်၏ဆိုဆုံးမမှုကိုမနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ် စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးမြင့်(၅/ဓနန(နိုင်)၀၃၉၅၀၈)

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ နန-၁၄ နေ ဦးဝင်းလှိုင်-ဒေါ်ဆင့် တို့၏သမီး မသီစုလှိုင် (၉/ပကခ(နိုင်)၀၆၇၄၇၅) သည် မိဘတို့၏ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် နေအိမ်မှထွက်ခွာသွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း မသီစုလှိုင်နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးဝင်းလှိုင်(၉/ပကခ(နိုင်)၁၁၄၉၄၉)
ဒေါ်ဆင့်(၉/ပကခ(နိုင်)၁၆၀၄၀၁)

လူကုန်ကူးသံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာဇင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျွဲကင်းတိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)



ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ်
အောက်တွင်ခံခွက် မပေ့နှင့်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၀။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကွင်းသုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကွင်းသုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကွင်းသုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုမိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ကျွန်တော်တို့အစိုးရအနေနဲ့ တိုင်းပြည်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေချိန်မှာလည်း ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့အညီ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေခြင်းသာဖြစ်ပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရပ်တည်နေခြင်းတို့ဟာ ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းကျ ပေါ်ထွက်လာတဲ့ အခြေခံဥပဒေကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နေတာ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ပြည်သူလူထုလိုလားတောင့်တတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နေတာပဲ ဖြစ်တယ်လို့ ခိုင်ခိုင်မာမာပြောလိုပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ အနေနဲ့လည်း အစိုးရနဲ့လက်တွဲပြီး ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကို လျှောက်လှမ်းကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် အမျိုးသားစည်လုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ဖရိုဖရဲနိုတီခံစားရယာဉ်(အောင်ဇေယျ)ဦးဆောင်သော စစ်ရေယာဉ်များက ပုံပြုမောင်းနှင်ချီတက်အလေးပြုကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ဖရိုဖရဲနိုတီခံစားရယာဉ်(အောင်ဇေယျ)ဦးဆောင်သော စစ်ရေယာဉ်များက ပုံပြုမောင်းနှင်ချီတက်အလေးပြုကြစဉ်။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတပ်မတော်(ရေ)နေ့အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေယာဉ်များတပ်တော်ဝင်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့သို့ လွှဲပြောင်းတပ်တော်ဝင်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၄
 ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် တပ်မတော်(ရေ)၏ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်၏ရေကြောင်းဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများနှင့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်သီးသန့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကို အပြည့်အဝ တာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန်အတွက် စစ်ရေယာဉ်များ တပ်တော်ဝင်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့သို့ လွှဲပြောင်းတပ်တော်ဝင်ခြင်းအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမှတ်(၃)ရေတပ်ဆိပ်ခံတား၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ရုတ်ပြုချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဇနီးဒေါ်ကြာကြာလှ၊ အငြိမ်းစားတာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)များနှင့် ဇနီးများ၊



အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်
 “ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”
 Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563