



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ တန်ခူးလဆန်း (၁၁)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (28-3-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၃၃၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံ့စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများကို လိုက်လံစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၇ ၊ အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ဦးစွာ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ချီတက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်း အနားကို ယနေ့ညပိုင်းတွင် နေပြည်တော်စစ်ရေးပြ ကွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။ ကြမည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ အရာရှိ၊ သာသနာ့စာတတ်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂။



SIN MINN



ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀

E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com

ISO 9001 : 2015
BUREAU VERITAS
LUKAS
CERTIFICATE NO. TH011875

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်
အယ်ဒီတာအောင်

သတိပြုကာကွယ် အပူဒဏ်အန္တရာယ်

အာရောဂျ် ပရမ်း လာဘ် ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်တစ်ပါးဖြစ်သည်။ လူတိုင်းကျန်းမာခြင်း၏ တန်ဖိုးကို မကျန်းမာသည့်အချိန်တွင် ပိုမိုသိရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စိတ်သွားတိုင်းကိုယ်ပိုင်ပြီး လိုရာဆန္ဒများကို ကြိုးစားပုံဖော်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော ခန္ဓာကိုယ်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်စေရေးအတွက် အသိ၊ သတိနှင့်ယှဉ်တွဲပြီး မိမိကျန်းမာရေးကို ဂရုစိုက်ကြမှသာ ပျော်ရွှင်ကျန်းမာသောဘဝကို ပိုင်ဆိုင် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း အပူချိန်သည် တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်လျက်ရှိပြီး နေ့လယ်ခင်းတွင် အပူချိန် မြင့်မားမှုကို ပိုမိုခံစားနေရသဖြင့် မိမိတို့၏ ကျန်းမာရေးကို အထူးသတိပြုကြရမည့်အချိန်ဖြစ်သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်လာပါက ကြက်တက်ခြင်း၊ မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ အပူလျှပ်ခြင်း၊ အပူကြောင့် သတိလစ်ခြင်းစသည်တို့ဖြစ်တတ်သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်ချိန်တွင် သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ကလေး သူငယ်များအပါအဝင် အဝလွန်သူများ၊ အရက်သောက်သုံးသူများ၊ သွေးတိုး၊ ဆီးချို၊ နှလုံး စသည့်ရောဂါ အခံရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ ကျန်းမာရေးမကောင်းသူများ စသည်တို့အနေဖြင့် အထူးသတိပြု ဆင်ခြင်နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုကာလသည် အပူချိန်နှင့်ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်မြင့်မားလာသော အချိန်အခါဖြစ်သည်။ ထိုကာလ တွင် နေရောင်ခြည်နှင့် အချိန်ကြာမြင့်စွာ ထိတွေ့လာသည့်အခါ အရေပြားများနေလောင်ခြင်း၊ အသား အရောင်များ ညိုမည်းလာခြင်းတို့မှသည် အရေပြားများအရွယ်မတိုင်မီ ပျက်စီးခြင်း၊ အိုဆင်းရင့်ရော်မှု မြန်ဆန်ခြင်း၊ အရေပြားကင်ဆာရောဂါများအထိ ဖြစ်ပွားစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် မဖြစ်မနေ နေရောင် ခြည်ထဲသို့ ထွက်ရမည်ဆိုပါက ကြိုတင်သတိပြုကာကွယ်ဆောင်ရွက်မှုများကို ဆောင်ရွက်ကြရ မည်ဖြစ်သည်။

အပူချိန်အမြင့်ဆုံးအချိန်မှာ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအတွင်းဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်ကာလတွင် နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို သတိပြုရှောင်ရှားခြင်း၊ ပူပြင်းသည့် နေရောင်အောက်တွင် အလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု အလွန်အကျွံပြုလုပ်ခြင်းများကို အတတ်နိုင်ဆုံးရှောင်ကြဉ် ကြရမည့်အပြင် နေပူထိမှပြန်လာပြီးနောက် ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းကို မပြုလုပ်မီရန်ကိုလည်း အထူးသတိ ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အလွန်ပူသောအချိန်တွင် ရေခဲရေသောက်ခြင်း၊ ပြင်ပ၌ အလွန်ပူပြင်းသော နေရောင်အောက်မှ အလွန်အေးသောအခန်းများအတွင်းသို့ ချက်ချင်းဝင်ရောက်ခြင်းတို့ကို ဆင်ခြင် သင့်ပါသည်။

နေ့အပူချိန်မြင့်မားလာချိန်တွင် မိသားစုဝင်တို့အနေဖြင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးအတွက် အရိပ်ရ၍ အေးမြသောနေရာများတွင် နေထိုင်ကြရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် နေ့လယ်ခင်း မလိုအပ်ဘဲ အပြင်သို့သွားခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန်လည်းလိုအပ်သည်။ အပြင်သို့သွားရန်လိုအပ်ပါက မိမိတို့၏အသား အရေနေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ပြီး မပျက်စီးစေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပခုံးတို့ကိုပါ လုံခြုံ သော အင်္ကျီအရောင်ဖြူ၊ ပွပွချောင်ချောင် ချည်ထည်များကိုဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ထီး၊ ဦးထုပ်ဆောင်းခြင်းနှင့် ရေများများသောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် အရေပြားနှင့်မျက်စိကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်သဖြင့် အသားအရေလုံခြုံရေးနှင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်သည့် နေကာမျက်မှန်တပ်ဆင်ပြီးမှ နေရောင်ခြည်နှင့် ထိတွေ့ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အပူဒဏ်အန္တရာယ်သည် လူတို့၏ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်နိုင်သည့်အပြင် အသက် အန္တရာယ်ပါဖြစ်စေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် အပူဒဏ် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအတိုင်း အထူးလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် အပူဒဏ်ကို အန္တရာယ် ကင်းစွာ ဖြတ်ကျော်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

ရွှေရာသီအားကစားသင်တန်းနှင့် ရွှေရာသီကြက်ခြေနီသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တက်ရောက်



မန္တလေး မတ် ၂၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၅)အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းတွင် ရွှေရာသီအားကစား သင်တန်းဖွင့်ပွဲနှင့် အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်ရှိ အမှတ် (၈) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ရွှေ ရာသီ ကြက်ခြေနီသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မတ် ၂၆ ရက်နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပ ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ပညာ ရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ကြက် ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းအုပ် ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊

သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်း ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး သား ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများ၌ ဝန်ကြီးချုပ်က အားလပ်ရက်များတွင် အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန် သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း ဖြင့် ကိုယ်ခန္ဓာကျန်းမာသန်စွမ်းစေ သည့်အပြင် စိတ်ဓာတ်ကိုလည်း ခိုင်မာစေပြီး အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းမွန်မှု၊ စည်းကမ်းရှိမှု၊ စိတ်ရှည်မှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည် ချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ပညာ ရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ကြက် ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းအုပ် ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊

ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေး သင်တန်းနှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါးစိုက်တောင်သူ များကို တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုး တက်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်း

ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၁၀၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကသာ မတ် ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ ခရိုင် ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၁၀၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၁၄၄၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၁၀၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကသာ မြို့နယ်မှာ စပါး ၁၁၄၄၉ ဧက စိုက် ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၁၀၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေး သင်တန်းနှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေး က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကွမ်းသီးအစိမ်း အလုံးရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မအူပင် မတ် ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူ ပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကွမ်းသီး အစိမ်း အလုံးရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူ ပင်မြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်သက်မာ က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ အတွင်း ကွမ်းသီးအစိမ်း အလုံးရေ ၆၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကွမ်း သီးအစိမ်း အလုံးရေ ၅၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊

အဆိုပါ ကွမ်းသီးအစိမ်းအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၈၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ကွမ်းသီးအစိမ်း အလုံးရေအများ အပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါ တယ်။ တင်ပို့တဲ့ ကွမ်းသီးတွေက အရည်အသွေးကောင်းဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးအစိမ်း အလုံးရေ ၁၀၀ ကိုငွေကျပ် ၁၇၈၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို ကွမ်းသီးအစိမ်းတွေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချလာ ရတော့ ကွမ်းသီးစိုက်တောင်သူ ကျော်ကျော်လင်း

နေပါတယ်"ဟု မအူပင်မြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်သက်မာက ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကွမ်းသီးအစိမ်းများကို ပွဲရုံပိုင်ရှင် များက ကွမ်းသီးခြံများအရောက် သွားရောက်ဝယ်ယူ၍ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် အခြားဒေသများသို့ ဆက်လက် တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက် သက်မာထံမှ သိရသည်။

စဉ်ကိုင်မြို့နယ် မကွရာကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

စဉ်ကိုင် မတ် ၂၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ်ကိုင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက် နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်နှင့် အတိုးနှုန်း သက်သာသည့် ငွေကြေးအရင်း အနှီးများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ မကွရာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည် စီမံကိန်း(VRFP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများ

အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေ အနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် စဉ်ကိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မိမိအောင် နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမတည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် သဲပုတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပျော်ဘွယ် မတ် ၂၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သဲပုတ် ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းက မြစ်ရေကောင်း ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲ မှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေ ရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ဖြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၃၇၃၁ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



မင်းကင်း မတ် ၂၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက် ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၃၇၃၁ ဧက ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၅၆၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထား သောပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခု နှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှ စတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၃၇၃၁ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက် လာပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေ့သုံးစွဲဖို့ အသိ ပညာပေးတာတွေ ရှိပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန် ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံး မှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်း ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန်ကျော်ဝင်း က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မြို့သစ်မြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မြို့သစ် မတ် ၂၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး ခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်က ရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသူအောင် နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ က မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ခုံးစိမ်းပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး မတ် ၂၇ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေး မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော် ဝါရီလအတွင်း ခုံးစိမ်းပိဿာချိန်အများ အပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးမြင့်က ပြောပြသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် သဘာဝ အတိုင်း ဖမ်းယူရရှိသည့် ခုံးစိမ်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလအတွင်း က ခုံးစိမ်းပိဿာချိန် ၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း ခုံးစိမ်းပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ

တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ခုံးစိမ်းတစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၇၀၀၀ မှ ၂၂၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒေသကထွက်ရှိတဲ့ ခုံးစိမ်းတွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေး ကွက်မှာကို အဝယ်လိုက်နေတာဖြစ်ပါ တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ခုံးစိမ်းတွေ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ အရင် လတွေကထက် ကုန်ချိန်တွေလဲ ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရတယ်။ ဒေသထွက်ခုံးစိမ်းတွေ ကို ဘိုကလေးမြို့ကနေတစ်ဆင့် ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်တွေ ပိုမိုမှန် ထက်ပိုမိုအရောင်းသွက်လာတော့ ရေလုပ်



Cartoon Law Lulu

ဂေါ်ဖီထုပ်စားခြင်း၏ ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများ

ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

ဂေါ်ဖီထုပ်
မြန်မာနိုင်ငံ၏ဈေးများတွင် အလွယ်တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး ဈေးသက်သာ၍ ရာသီမရွေး ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်သည့်ဂေါ်ဖီထုပ်၏ ကျန်းမာရေး ကောင်းကျိုးများကို ဖော်ပြလိုပါသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်ကို တချို့က မုန့်လာထုပ်ဟုခေါ်ကြပြီး အသုပ်များတွင် ထည့်စားကြသကဲ့သို့ ကြော်စားခြင်း၊ ခေါက်ဆွဲ၊ ကြာဆံကြော်ရာတွင် ထည့်စားခြင်း၊ ချက်စားခြင်းတို့ ပြုလုပ်ကြသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်သည် ပဒေသာဂေါ်ဖီ၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ဘရိုကိုလီ ခေါ် ဂေါ်ဖီထုပ်စိမ်း၊ ကိုက်လန်၊ မုန့်ညင်း၊ စမုန့်တို့နှင့်မျိုးရင်းတူ Cruciferous အပင် မျိုးရင်းတွင်ပါဝင်ပြီး ရုက္ခဗေဒအလိုအားဖြင့် Brassica Oleracea ဟုခေါ်သည်။

ဂေါ်ဖီထုပ်တွင်ပါဝင်သော အာဟာရဓာတ်များ
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် Phytonutrients များနှင့် ဗီတာမင် C၊ ဗီတာမင် A၊ ဗီတာမင် K၊ ဗီတာမင် B6၊ ကယ်လ်စီယမ်၊ မဂ္ဂနီဇံ၊ ပိုတက်စီယမ်၊ မဂ္ဂနီဇီယမ်နှင့် ဖောလိတ်ဓာတ်တို့ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် ကိုယ်ခံအားကို အကောင်းဆုံး အားဖြည့်ပေးနိုင် သည့်အပြင် ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာစေရန် အားဖြည့်ပေး သည့် အခြားအာဟာရဓာတ်များစွာ ပါဝင်နေသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် သံဓာတ်၊ သက်စောင့်ဓာတ်အေ၊ ထုံးဓာတ်၊ သကြား၊ ပရိုတင်းဓာတ်၊ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ် တို့ပါဝင်ပြီး သက်စောင့်ဓာတ်စီအများအပြားနှင့် အမျှင်ဓာတ်များပြားစွာ ပါဝင်သော ကျန်းမာရေးနှင့် လွန်စွာ သင့်တော်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဖြစ်သည်။

အောက်ဆီဂျင်အပြည့်အဝရရှိစေခြင်း
သဘာဝကလိုရီဖီးဓာတ်များစွာပါရှိသော ဂေါ်ဖီ ထုပ်ကို စားသုံးခြင်းဖြင့် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်ကို အပြည့်အဝရရှိနိုင် သောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ဖြစ်စေသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကို ခုခံနိုင်စွမ်းရှိသည်။

အနာကျက်စေခြင်း
အနာကျက်စေနိုင်သော အာနိသင်ရှိသည့် အစိမ်း ရောင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များတွင် ပါဝင်သော ဂေါ်ဖီ ထုပ်သည် အရေပြားပေါ်မှ ဝက်ခြံအပါအဝင် အနာ အမျိုးမျိုးကို ကျက်စေနိုင်ပြီး အသားအရေကို အာဟာရဖြည့်ပေးနိုင်ကာ အရေပြားပြဿနာအမျိုး မျိုးကို သက်သာစေနိုင်သည်။

ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ကယ်လိုရီပါဝင်မှုနည်းပါးသော ကြောင့် ဝိတ်ချချင်သူများ စားသုံးရန်အတွက် အထူး ကောင်းမွန်သော အစားအစာဖြစ်သည်။ ဂေါ်ဖီထုပ် တွင်ပါဝင်သော ခန္ဓာကိုယ်၏ အစာခြေစနစ်အတွက် အလွန်အရေးပါသည့် အမျှင်ဓာတ်က အဆာခံနိုင် စေရန် အားဖြည့်ပေးပြီး မကြာခဏ အစာမစားမိရန် ကာကွယ်ပေးသောကြောင့် အဝမလွန်အောင်ကာ ကွယ်ပေးသည်။ ဝိတ်ချချင်သူများအနေဖြင့်လည်း ဂေါ်ဖီထုပ်တစ်ထုပ်တွင် ကယ်လိုရီ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်း သာပါဝင်သောကြောင့် မကြာခဏ စားသုံးပေးခြင်း ဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းစေနိုင်သကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း ကောင်းစေနိုင်သည်။

အစာခြေစနစ်ကိုကောင်းမွန်စေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် အစာခြေစနစ်ကို အားဖြည့်ပေး သည့် ရေဓာတ်နှင့်အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာ ပါဝင်နေ သောကြောင့် အူများကို လှုပ်ရှားမှုကောင်းစေပြီး အူနံရံများကို အာဟာရဓာတ်ပြည့်ပြည့်ဝဝ စုပ်ယူ စေနိုင်သကဲ့သို့ လူတချို့တွင်ဖြစ်တတ်သော ဆောင်း ရာသီဝမ်းချုပ်ခြင်းမှ ကင်းဝေးစေပြီး ဝမ်းမုန့်စေသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်းမှ အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေ သည့်အရာများကို ပြင်ပကို ဝမ်းအနေဖြင့် စွန့်ထုတ် ပေးသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်သည် အစာအိမ်အနာကို သက် သာစေနိုင်သည့် သဘာဝဆေးတစ်မျိုးလည်းဖြစ်

သည်။ အစာအိမ်တွင် ဖြစ်ပေါ်သည့်အနာများကို ကျက်စေပြီး အစာအိမ်ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကိုလည်း လျော့နည်းစေသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ပရိုတင်း၊ ဗီတာမင်နှင့် သတ္တုဓာတ်များ များစွာပါဝင်သော ကြောင့် အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဝေဒနာကို သက်သာစေသည့်အပြင် အမိုင်နိုအက်စ်နှင့် ဂလူတာမင်းတို့ပါဝင်ခြင်းကြောင့် အူကိုကျန်းမာစေ ပြီး ခန္ဓာကိုယ်တွင်းမှဘက်တီးရီးယားထုတ်လွှတ်မှုကို မျှတအောင်ကူညီပေးသည်။

အူလမ်းကြောင်းကို ကောင်းကျိုးပြုခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်သည် အူလမ်းကြောင်းအတွက်



ကောင်းကျိုးပြုသည့်အစာလည်းဖြစ်သည်။ အင်္ဂလန် နိုင်ငံရှိ Francis Crick Institute သုတေသနအဖွဲ့က ဂေါ်ဖီဖွယ်ဝင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို လူ့အစာအိမ် ထဲရောက်ရှိသွားပြီးနောက် အူနံရံကို မည်ကဲ့သို့ ပြောင်းလဲပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့ရာ အစာကြေညက်သွားချိန်တွင် Indole Carbinol ဟု သည့် ကင်ဆာဆန့်ကျင် ဓာတုပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ပေးနေသည်ကို သက်သေပြလိုက်နိုင် ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် အူလမ်းကြောင်း ကျန်းမာရေးကို ထိန်းသိမ်းပေးပြီး ပင်မက လာပ်စည်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ပေးကာ အဆိပ်အတောက်ပြေစေသည်။ ထိုဂုဏ် သတ္တိများကြောင့် ဟင်းချက်သည့်အခါ ထို Indole-3-Carbinol ဓာတ်ကို မပျက်စီးအောင် ထိန်းသိမ်း ရန်လိုသဖြင့် အကျက်လွန်အောင်မချက်ရန်၊ မကြော် ရန်လိုသည်။

ကင်ဆာကို ကာကွယ်ပေးခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် Free Radical များကို လျော့ချ ပေးပြီး ကင်ဆာရောဂါကိုသက်သာစေသော သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်အာနိသင်များလည်း ပါဝင်နေ သည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် Lupeol၊ Sinigrin၊ Dindolyl-methane (DIM)၊ Indole-3-carbinol (I3C) နဲ့ Sulforaphane တို့ကဲ့သို့ ကင်ဆာတိုက်ဖျက်ပေးနိုင် သည့်အာနိသင်များရှိသည်။ ထိုဓာတ်များက ခန္ဓာ ကိုယ်၏ ကိုယ်ခံအားအင်ဇိုင်းများဖြစ်ပေါ်လာစေရန် လှုံ့ဆော်ပေးသည့်အပြင် ကင်ဆာကျိတ်များ ကြီးထွား မလာစေရန် ဟန့်တားပေးပြီး ရင်သားကင်ဆာဖြစ် နိုင်ခြေကိုလည်း သိသာစွာ လျော့ကျစေနိုင်သည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင်ပါဝင်သော ဓာတ်များက အရေပြား ကင်ဆာ၊ အစာရေမျိုကင်ဆာ၊ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာ၊ ရင်သားကင်ဆာ၊ အဆုတ်ကင်ဆာ၊ အူမကြီးကင်ဆာ၊ အသည်းကင်ဆာနှင့် သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာဖြစ်ပွား မှုအန္တရာယ်ကို လျော့ကျစေနိုင်သည်ဟုသိရသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ပါဝင်သည့် Anthocyanins က ကင်ဆာမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးသည်။

အစာအိမ်အနာကိုသက်သာစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ဂလူတာမင်းဓာတ်ကြွယ်ဝစွာ

ပါဝင်သောကြောင့် အစာအိမ်အနာကို သက်သာစေ နိုင်သည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်အရည်သည် အစာအိမ်နာများ ကိုလည်း ထိရောက်စွာ ကုသပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့် သဘာဝဆေးတစ်မျိုးဟုပြောနိုင်သည်။ ဂေါ်ဖီထုပ် သည် ဝမ်းချုပ်ခြင်းကို သက်သာစေပြီး ဆာလဖာနှင့် သက်စောင့်ဓာတ်ဗိုက်တာမင်စီများပြားစွာ ပါဝင်၍ အစာအိမ်ပြန်ရောင်ခြင်းကို သက်သာစေနိုင်သည်။

အရိုးကျန်းမာစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် အရိုးကျန်းမာရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကယ်လ်စီယမ်၊ ပိုတက်စီယမ်နှင့် မဂ္ဂနီ စီယမ်ဓာတ်များ ပါဝင်နေသောကြောင့် ဂေါ်ဖီထုပ်

ကို စားပေးခြင်းဖြင့် အရိုးအဆစ်များနာကျင်ခြင်းကို သက်သာစေပြီး အရိုးပွခြင်းနှင့် အသက်အရွယ် ကြောင့်ဖြစ်သည့် အရိုးကျန်းမာရေးချို့ယွင်းခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

ရောင်ရမ်းမှုကိုသက်သာစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် အမိုင်နိုအက်စ်ကြွယ်ဝစွာ ပါဝင် နေသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်နာကျင်ရောင်ရမ်းမှုများ ကို လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်သည့်အပြင် အကောင်း ဆုံးကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ အဆစ်အမျက်ရောင်ရမ်း ခြင်း၊ အဆစ်အမျက်နာကျင်ကိုကိုင်ခဲခြင်း၊ ဓာတ် မတည့်ခြင်းလက္ခဏာများကို သက်သာစေနိုင်သည်။

ဆံသားကိုကျန်းမာစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်စားသုံးခြင်းသည် ဆံသားကျွတ်ခြင်းနှင့် ဆံသားခြောက်သွေ့ခြင်းကိုကာကွယ်ပေးပြီး ဆံသား ကိုလည်း ကျန်းမာသန်စွမ်းစေသည်။

ကိုလက်စထရောကို လျော့ချပေးခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်သည် ခန္ဓာကိုယ်တွင်းမှမကောင်းသည့် ကိုလက်စထရောများကို သိသာစွာ လျော့ကျစေ သည်။ အစာခြေစနစ်တွင်ရှိသည့် သည်းခြေအက်စစ် များနှင့်ပေါင်းပြီး ခန္ဓာကိုယ်ပြင်ပသို့ ကိုလက်စထရော များကို ထွက်သွားစေသည်။

ဦးနှောက်လုပ်ဆောင်ချက်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်ကို စားသုံးပေးခြင်းသည် ဦးနှောက် လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို ပံ့ပိုးပေးပြီး မှတ်ဉာဏ် အားကောင်းစေကာ အတိတ်မှေ့ရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးသည့်အပြင် ကျောရိုးမကြီးမှ ဦးနှောက် ကိုအချက်ပေးသည့်စနစ်ကိုလည်း ကာကွယ်ပေး သည်။ စိတ်ရောဂါများစွာကို သက်သာစေသည့် အပြင် စိတ်ကစဉ့်ကလျားရောဂါများအတွက် လည်း ကောင်းမွန်စေပြီး အာရုံစူးစိုက်မှုကို အထောက်အကူပေးသည်။

အယ်ဇိုင်းမားဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေခြင်း
အနီရောင်ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ဗီတာမင်စီနှင့် Antho- cyanins ဟုခေါ်သည့် ဦးနှောက်တွင်အနှစ်များစုပုံ ခြင်းကိုလျော့ကျစေနိုင်သည့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် အာနိသင်များပါဝင်သောကြောင့် အယ်ဇိုင်းမား ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ကာကွယ်ပေးသည်။

နှလုံးကိုကျန်းမာစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် နှလုံးသွေးကြောတွင်းကို ကျန်းမာစေပြီး နှလုံးကိုသွေးစီးဆင်းမှုကောင်းမွန် သောကြောင့် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းခြင်းနှင့် နှလုံး သွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများမဖြစ်အောင် တားဆီး ကာကွယ်ပေးသည်။ နှလုံးကိုကျန်းမာစေပြီး ရုတ်တရက်နှလုံးရပ်ခြင်းနှင့် နှလုံးရောဂါဖြစ်ပွား ခြင်းမှလည်း ကာကွယ်ပေးသည်ဟုသိရသည်။

ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို တိုးမြှင့်ပေးခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ဗီတာမင်စီကြွယ်ဝစွာ ပါဝင် သောကြောင့် မကြာခဏစားပေးခြင်းဖြင့် ကိုယ်ခံအား စနစ်ကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေပြီး အအေးမိလွယ် ခြင်း၊ နှာစေးချောင်းဆိုးခြင်းမဖြစ်အောင် ကာကွယ် ပေးနိုင်ကာ ခန္ဓာကိုယ်ကိုကျန်းမာစေသည်။ ခန္ဓာကိုယ် က ထိခိုက်စေနိုင်သည့် Free Radical များကို တိုက် ထုတ်နိုင်အောင်လည်း ကူညီပေးသည်။

အတွင်းတိမ်ဖြစ်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ဗီတာမင်စီကြွယ်ဝစွာ ပါဝင် မှုကြောင့် မျက်လုံးကို အားကောင်းစေပြီး မျက်စိတွင်ရှိသည့် ဆဲလ်များကို ကျန်းမာစေသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်ကို မကြာခဏစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် အသက် အရွယ်ကြီးလာသည့်အခါဖြစ်တတ်သည့် အမြင် အာရုံချို့ယွင်းခြင်း၊ မျက်စိတိမ်စွဲရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ နှင့် မျက်စိအတွင်းတိမ်ဖြစ်ခြင်းများကို ကာကွယ် ပေးနိုင်သည်။

သွေးတိုးကျစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်သည် ပိုတက်စီယမ်ကြွယ်ဝစွာ ပါဝင် သောကြောင့် သွေးပေါင်ချိန်ကို အကောင်းဆုံး ထိန်း ညှိပေးပြီး သွေးမတိုးစေရန် ကာကွယ်ပေးသကဲ့သို့ သွေးကြောများထဲတွင် သွေးစီးဆင်းမှုကောင်းစေ ရန်လည်း အကောင်းဆုံးအားဖြည့်ပေးသည်။

အိုမင်းရင့်ရော်မှုကိုနှေးကွေးစေခြင်း
ဂေါ်ဖီထုပ်သည် အသားအရေလှပမှုကိုပေးစွမ်း နိုင်ပြီး အသားအရေကို စိုပြည်ပြီးကြည်လင်စေသည်။ အိုမင်းရင့်ရော်မှုကို ကာကွယ်ပေးသည့် ခြွပ်ပေါင်း များစွာပါဝင်ပြီး ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများနှင့် ဗီတာမင်စီများစွာပါဝင်ခြင်းကြောင့် အရေအကြောင်း များမဖြစ်အောင်ကာကွယ်ပေးကာ အသားအရောင် မညိုခြင်းကို သက်သာစေ၍ အရေပြားကိုကြည်လင် တောက်ပစေပြီး အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်း ကိုကာကွယ်ပေးသည်။

ဂေါ်ဖီထုပ်ကို အစိမ်းစားမည်ဆိုပါက ရေစင် အောင် သေချာဆေးကြောပေးရန်လိုအပ်သည်။ ကြော်စားခြင်းနှင့် ချက်ပြုတ်စားသောက်သည့်အခါ မီးပြင်းပြင်းနှင့် အချိန်ကြာကြာချက်ပြုတ်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။ မီးပြင်းပြင်းနှင့် အချိန်ကြာ ကြာချက်ပြုတ်သည့်အခါ ဂေါ်ဖီထုပ်တွင် ပါဝင်သည့် အာဟာရဓာတ်များ လျော့နည်းပျောက်ကင်းနိုင်သည်။

အနှစ်ချုပ်
ဂေါ်ဖီထုပ်သည် ကိုယ်ခံအားကောင်းခြင်း၊ နှလုံး သွေးကြောများကိုကောင်းမွန်စေခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါ ကိုကာကွယ်ပေးခြင်း၊ အရိုးကျန်းမာရေးကို အထောက် အကူပြုခြင်း၊ အစာခြေစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ သွေးတိုးကျစေခြင်း၊ အဝလွန်ခြင်းမှကာကွယ်ပေး ခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ကျစေခြင်း၊ မျက်စိ အတွင်းတိမ်ဖြစ်ခြင်းကိုကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ရောင်ရမ်း မှုကိုသက်သာစေခြင်း၊ ဆံသားကိုကျန်းမာစေခြင်း၊ ကိုလက်စထရောကိုလျော့ချပေးခြင်း၊ ဦးနှောက်လုပ် ဆောင်ချက်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း၊ အိုမင်းရင့်ရော်မှု ကိုကာကွယ်ပေးခြင်း စသည်ဖြင့်ကျန်းမာရေးကို များ စွာအထောက်အကူပြုသော ဂေါ်ဖီထုပ်ကို သင့်တင့် စွာ စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူး များရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

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

မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



စစ်ကိုင်း မတ် ၂၇
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာကေ အားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 မြောင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၂၉၈၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထား သော နေကြာစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ် သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၅ ဒသမ ၈၇ တင်းထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တို့နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာ တစ်ဧက ဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက် ပိုများပါ တယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
 မြောင်မြို့နယ်တွင် နေကြာ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နေကြာစိုက်တောင်သူများကို စွမ်း ဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး ပညာပေး သင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေ သည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကော့မှူးမြို့နယ် ခရိုကွန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရန်ကုန် မတ် ၂၇
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲ တေးခရိုင် ကော့မှူးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ခရိုကွန်ကျေးရွာ၌ ၁၁ ကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး ခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါ ကျေးရွာစုရပ် ဆောင်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ ကော့မှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ကိုလတ်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရ ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက် များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း ကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုး ကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း ထိုနောက် မြစ်မီးရောင် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်း ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ် ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင် ကိုလတ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၉ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
 များက ခရိုကွန်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၂၃၇ ဦးကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကော့မှူး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးတင်ကိုလတ်ထံမှ သိရသည်။
 အထူး

လတန်းခူးရွှင်ပျော် ရေသဘင်ပွဲတော်

- မြန်မာတို့ရဲ့ နှစ်သစ်ကူးအလှ တန်ခူးလ အတာရေသဘင်၊ ရှေးမြန်မာမင်းများ လက်ထက်အစ ကျင်းပ ပျော်ရွှင်၊ ယဉ်ကျေးတဲ့ လူမှုရုပ်သွင် အနုသုခုမဘဝင် တော်ဝင်ပွဲ၊ သင်္ကြန်ဟာ မြန်မာကစ သိကြ ဆင်နွဲ့။
- ကုလသမဂ္ဂ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ သတ်မှတ်ခဲ့ အတာသင်္ကြန်၊ သမိုင်းဝင် အထင်အရှား မှတ်သားခဲ့ပြန်၊ ဂုဏ်ယူစရာမို့ ထိန်းသိမ်းရန် နန်းမူဟန်ပန် မပျောက်ပေ၊ ယဉ်ကျေးစွာ ပျော်ရွှင်နွဲ့ စွဲမြဲမမေ့။
- သင်္ကြန်ဆို ရေသွန်းလောင်းကြ ရင်အေးမြ နံ့သာကြိုင်၊ နှစ်ဟောင်းက အပြစ်ကြွေး ဆေးကျောလို့ဆိုင်၊ နှစ်သစ်ကို ကြိုဆိုလှိုင် စတုဒိသာမြိုင် မုန့်လက်ဆောင်း၊ မုန့်လုံးရေပေါ် သင်္ကြန်ထမင်း ရွှေရင်အေး မွှေးပျံ့လို့ကောင်း။
- မိဿရာသီ တန်ခူးလ နှစ်ဦးအစ ကောင်းမှုဝေ၊ စိတြနက္ခတ် တောက်ပလင်း ဘေးကင်းကြစေ၊ ပန်းကံကော်တို့ သင်းပျံ့ဝေ ငြိမ်းချမ်းပါစေ မြန်ပြည်တစ်ဝှမ်း၊ အောင်သပြေ ညောင်ရေလောင်း တောင်းဆုခြေမှန်း။ ။

ဇင်မင်းစိုး(ဗိုလ်ကလေး)

တိုဗစ်-ခဠာရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

နီပေါဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် ဘာလန်ဒရာရှား ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆို



ခတ္တမန္တူ မတ် ၂၇

ခတ္တမန္တူ မြို့တော်ဝန်ဟောင်း ဘာလန်ဒရာရှားသည် ယနေ့တွင် နီပေါဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။ ဘာလန်ဒရာရှား ဦးဆောင်သည့် ရက်စကြိုယာဆွာတန်ကြာပါတီ(အာရ်အက်စ်ပီ)သည် မတ် ၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သော နီပေါလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ၌ အမတ်နေရာ ၂၇၅ နေရာအနက် ၁၈၂ နေရာထိ ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်အရ ဘာလန်ဒရာရှားသည် ခတ္တမန္တူ မြို့ သမ္မတအိမ်တော်၌ ယနေ့တွင် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ ဘာလန်ဒရာရှားသည် နီပေါနိုင်ငံ၏ အသက်အငယ်ဆုံး ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ဝန်ကြီးချုပ်သစ် ဘာလန်ဒရာရှားအနေဖြင့် နီပေါနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန် ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လူငယ်များအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးရန်လည်း ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သည်။

ဘာလန်ဒရာရှားသည် နီပေါနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကို ရယူနိုင်ခဲ့သော နီပေါတောင်ပိုင်းမှ ပထမဆုံးသော မာဟီဆီတိုင်းရင်းသား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်၏ လက်မှတ်ထည့်သွင်းထားသော ဒေါ်လာငွေစက္ကူသစ်များ အမေရိကန်ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေမည်

ဝါရှင်တန် မတ် ၂၇ ယခုနှစ်နေရာသီအတွင်း စတင်ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေမည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေစက္ကူသစ်များ၌ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ လက်မှတ် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၂၆ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။ အမေရိကန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် သမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ သမ္မတတစ်ဦး၏ လက်မှတ် ထည့်သွင်းထားသည့် ဒေါ်လာငွေစက္ကူများကို ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေရန် စီစဉ်ထားခြင်း ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိမှု နှစ် ၂၅၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်၏ လက်မှတ်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးစကော့ဘက်ဆန်တို့၏ လက်မှတ်များပါဝင်မည့် ၁၀၀ တန် ဒေါ်လာငွေစက္ကူများကို ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေ

မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀ တန်ငွေစက္ကူများကို ယခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း စတင်ရိုက်နှိပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၆၅ နှစ်တာကာလအတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ဒေါ်လာငွေစက္ကူများ၌ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး၏ လက်မှတ်ဖြင့်သာ ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လက်ရှိတွင်လည်း သမ္မတဟောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင် ဂျနက်ယဲလ်နန်းနှင့် ဘဏ္ဍာစိုးလင်းမာလာဘာတို့၏ လက်မှတ်များပါသော ငွေစက္ကူများကို ရိုက်နှိပ်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က အီရန် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ တိုက်ခိုက်မည့်အစီအစဉ်ကို ၁၀ ရက်နောက်ဆုတ်

ဝါရှင်တန် မတ် ၂၇ အီရန်၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ တိုက်ခိုက်မည့်အစီအစဉ်ကို ဧပြီ ၆ ရက်ထိ နောက်ဆုတ်ပေးထားမည် ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ယနေ့တွင် ပြောကြားထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။ စစ်ရေးပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ရေး အတွက် ဆွေးနွေးပွဲများဆက်လက် ကျင်းပနိုင်ရန် အီရန်၏လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများကို ငါးရက် ဆိုင်းငံ့ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ယနေ့တွင် ကြေညာထားသည်။ သို့ရာတွင် မိမိအနေဖြင့် အီရန် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများ တိုက်ခိုက်မည့် အစီအစဉ်ကို ဧပြီ ၆ ရက်ထိ ၁၀ ရက်ထပ်မံ နောက်ဆုတ် ပေးထားမည်ဖြစ်



ကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ငင်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ တွင် ရေးသားထားသည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်း စစ်ရေးပဋိပက္ခကို အဆုံးသတ်ရေးအတွက် အီရန်နှင့်အမေရိကန် ကိုယ်စားလှယ်များကြား ဆွေးနွေး နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ

ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြား ထားသည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ခဲ့သော အရှေ့အလယ်ပိုင်းစစ်ရေးပဋိပက္ခကို အဆုံးသတ်ရေးအတွက် ၁၅ ချက်ပါ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ကို အမေရိကန် အစိုးရက အဆိုပြုထားသည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်အစိုးရက တောင်းဆိုထားသော အချက်များမှာ တရားမျှတမှုမရှိဟု အီရန်အစိုးရ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရေး နိုင်ငံတကာရေတပ်အုပ်စု၌ပါဝင်ရန် ယူအေအီး ဆန္ဒရှိ



ဒူဘိုင်း မတ် ၂၇ ဟော်မုစ် ရေလက်ကြားကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာရေတပ်အုပ်စု၌ ပါဝင်ရန် ယူအေအီးနိုင်ငံက ဆန္ဒရှိကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရေး နိုင်ငံတကာရေတပ်အုပ်စု၌ ပါဝင်မည့်ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ယူအေအီးတာဝန်ရှိသူများက အမေရိကန်နှင့် အနောက်အုပ်စု မိတ်ဖက်နိုင်ငံများကို အသိပေး ထားကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား၌

အီရန်၏တိုက်ခိုက်မှုများကို ကာကွယ်ရန် ရေနံတင်သင်္ဘောများကို လုံခြုံရေးယူပေးနိုင်ရန် အတွက် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ဖွဲ့စည်းရန်လည်း နိုင်ငံအများအပြားနှင့် ဆွေးနွေး လျက်ရှိသည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် စတင်

ခဲ့သည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းစစ်ရေးပဋိပက္ခတစ်လျှောက် ယူအေအီး နိုင်ငံသည် အီရန်၏တိုက်ခိုက်မှုကို အခြား အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ နိုင်ငံများထက် ပို၍ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော နိုင်ငံဖြစ်သည်။

ပါရှန်ပင်လယ်ကွေ့ကို အိုမန်ပင်လယ်ကွေ့၊ အာရေဗီယန်ပင်လယ်တို့နှင့် ချိတ်ဆက်ပေး ထားသည့် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားသည် ရေနံထုတ်လုပ်တင်ပို့သူ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ယူအေအီးအတွက် အထူးအရေးကြီးသော ရေလမ်းကြောင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နှင့် အစ္စရေးနိုင်ငံတို့က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် စစ်ရေးအရ စတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး နောက် အီရန်နိုင်ငံက ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ရေလမ်းကြောင်းများကို ပိတ်ဆို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ကျောင်းသားများ ပညာရေးဝန်မပိစေရန် မူဝါဒသစ်များ တရုတ်ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ချမှတ်

ပေကျင်း မတ် ၂၇ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်း ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းမူဝါဒများကို တရုတ်ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ကြေညာထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသည်။ အဆိုပါမူဝါဒများအရ တရုတ်ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနသည်

အိမ်စာများအလွန်အကျွံပေးခြင်း၊ ကျောင်းသားများ၏ အားလပ်ချိန် လျှော့ချခြင်းများ မပြုလုပ်ရန် စာသင်ကျောင်းများကို ညွှန်ကြား ထားသည်။ ထို့ပြင် ကျောင်းစာမေးပွဲများကို ကြိမ်ဖန်များစွာကျင်းပမှု၊ ကျောင်းသားများရယူထားရသည့် ပညာရေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ထပ်မံမြှင့်တင်မှုများကိုလည်း တရုတ်ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက တားမြစ်

ထားသည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စိတ်ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ရန်၊ ပညာရေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးကို လျှော့ချရန်ရည်ရွယ်၍ အဆိုပါ မူဝါဒသစ်များကို တရုတ်ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာသင်ကျောင်းများသည် ကျောင်းသားများကို အိမ်စာများအလွန်အကျွံ

ပေးတတ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် အိမ်စာအလွန်အကျွံ လုပ်ရမှုကြောင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများမှာ အားလပ်ချိန်နှင့် အိပ်ချိန်များ နည်းပါးလာပြီး စိတ်ကျန်းမာရေး ပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင် သည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများကပြော ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ကနေဒါအာကာသအေဂျင်စီက ပထမဆုံးလဆင်းယာဉ် လွှတ်တင်ရေးမစ်ရှင်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်



အေဂျင်စီက မတ် ၂၆ ရက်တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က အားတီးမစ် လကမ္ဘာစူးစမ်း လေ့လာရေးမစ်ရှင်ကို အပြောင်းအလဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ကနေဒါ အာကာသအေဂျင်စီက ၎င်း၏ ပထမဆုံးလဆင်းယာဉ် မစ်ရှင်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် လကမ္ဘာပေါ်၌ သုတေသန အခြေစိုက်စခန်း တည်ဆောက်ရေးကို အဓိကထား နိုင်ရေးအတွက် အားတီးမစ် မစ်ရှင်များကို အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ညစဉ် ၁၁ မိနစ် ပိုမိုအိပ်စက်ခြင်းဖြင့် နှလုံးရုတ်တရက်ဖောက်နိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်

လန်ဒန် မတ် ၂၇

ညစဉ် ၁၁ မိနစ်မျှ ပိုမိုအိပ် ချိန်ထက် ပို၍အိပ်စက်ခြင်းဖြင့် နှလုံးရုတ်တရက် ဖောက်နိုင်ခြေ ကို သိသိသာသာ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အထက်ပါ ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံ အပြောင်းအလဲများကို လိုက်နာ ကျင့်သုံးပါက နှလုံးရုတ်တရက် ဖောက်နိုင်ခြေနှင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေ များ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချ ပေးနိုင်သည်ဟု သုတေသနပညာ ရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ နှစ်စဉ်နှလုံးရုတ် တရက်ဖောက်မှု၊ လေဖြတ်မှု စသည့် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာ ရောဂါများကြောင့် နှစ်စဉ်သေဆုံး သူဦးရေ ၄၀၀၀၀ ခန့်ထိ ရှိကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

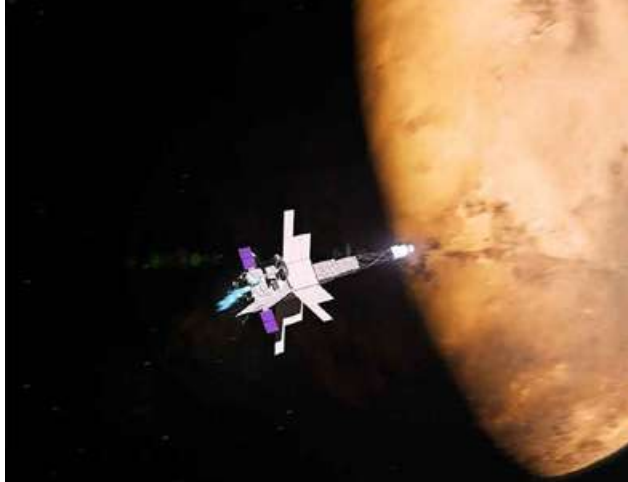
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး အာကာသယာဉ်ကို နာဆာက ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂါဂြိုဟ်ဆီသို့လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထား

ဝါရှင်တန် မတ် ၂၇

အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ပထမ ဆုံး နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး အာကာသယာဉ်ကို အင်္ဂါဂြိုဟ်ဆီ သို့လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း မတ် ၂၆ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

Space Reactor-1 အမည်ရှိ အဆိုပါ အာကာသယာဉ်သည် နျူကလီးယားလျှပ်စစ် ခွဲကန်အား စနစ်ကို အသုံးပြုသည့် ကမ္ဘာ့ပထမ ဆုံး ဂြိုဟ်ချင်းဖြတ် အာကာသ ယာဉ်ဖြစ်သည်ဟု နာဆာ သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။



Space Reactor-1 အာကာသ ယာဉ်သည် အနာဂတ်အာကာသ စူးစမ်းလေ့လာရေး လုပ်ငန်းများ တွင် နျူကလီးယား လျှပ်စစ်ခွဲကန် အားစနစ်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့် ပြန့် အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် လမ်း ဖွင့်ပေးမည်ဖြစ်သည်ဟု နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ယာဉ်ကို နာဆာနှင့် အမေရိကန် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနတို့က ပူးပေါင်း တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် Space Re-actor-1 အာကာသယာဉ်နှင့်အတူ Skyfall မစ်ရှင်ရဟတ်ယာဉ်သုံးစင်း ကိုလည်း သယ်ယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Skyfall ရဟတ်ယာဉ်များ သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပါဆီဖစ်စိမ်း အင်္ဂါဂြိုဟ် မျက်နှာပြင်လေ့လာရေး ယာဉ်နှင့်အတူ အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်ဆင်း သက်ခဲ့သော Ingenuity ရဟတ် ယာဉ်ကဲ့သို့ပင် အင်္ဂါဂြိုဟ်လေထု လွှာအတွင်း ဖျံသန်းလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ပြုပြင်စီရင်ထားသော UPFS အစားအစာများ အလွန်အကျွံစားသူ အမျိုးသားများတွင် မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေးပြဿနာ ပေါ်လာနိုင်

အမ်စတာဒမ် မတ် ၂၇

Subfertility ပြဿနာပေါ် တာရှည်ခံစေရန် အလွန်အကျွံ ထွက်လာပါက အမျိုးသားများ အနေဖြင့် ရင်သွေးရယူရေးအတွက် ပုံမှန်ထက် ကာလကြာမြင့်တတ် ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် UPFS အစားအစာများ ပုံမှန်စားသုံးသည့် အမျိုးသမီးများ တွင်လည်း ရရှိသည့်ရင်သွေးများ၌ ဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ ပြဿနာများ ရင်ဆိုင်ရတတ်ကြောင်း နယ်သာ လန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

UPFS အစားအစာများသည် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ အဆီဓာတ်၊ သကြားဓာတ်နှင့် ဆားဓာတ်ပါဝင် မှုမြင့်မားသော အစားအစာများ ဖြစ်ကြသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်နှင့်ကွာဝေးသော သက်တမ်းနုကြယ်တစ်စင်းပတ်ပတ်လည်၌ ဂြိုဟ်နှစ်စင်းဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်နေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဒဗ္ဗလင် မတ် ၂၇

ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်နှင့် ကွာဝေးသော သက်တမ်းနုကြယ်တစ်စင်း ပတ် ပတ်လည်၌ ဂြိုဟ်နှစ်စင်းဖွဲ့စည်း ဖြစ်ပေါ်နေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များ က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မတ် ၂၆ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

ဂြိုဟ်သစ်များဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ် နေသည့်ကြယ်မှာ ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်နှင့် အလင်းနှစ် ၄၃၇ နှစ် အကွာတွင်

တည်ရှိသည့် WISPIIT 2 အမည်ရှိ ဂြိုဟ်ဖြစ်ပြီး သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၅ ဒသမ ၄ သန်းမျှသာ ရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

WISPIIT 2 ဂြိုဟ်၏ ပတ်ပတ် လည်တွင် ဂြိုဟ်ဖွဲ့တိမ်တိုက်ဟု ခေါ်သည့် ဓာတ်ငွေ့နှင့် ဖုန်မှုန့် တိမ်တိုက်ကြီးတစ်ခု တည်ရှိရာ ၎င်းဂြိုဟ်ဖွဲ့ တိမ်တိုက်အတွင်း ဂြိုဟ်သစ်နှစ်စင်း ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ် နေကြောင်း အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ

ဂယ်လီလေးလ်တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

၎င်းကြယ်အနီး ဖွဲ့စည်းဖြစ် ပေါ်နေသော ဂြိုဟ်သစ်နှစ်စင်းကို WISPIIT-2b နှင့် WISPIIT-2c ဟူ၍ သိပ္ပံပညာရှင်များက အမည်ပေး ထားကြောင်း သိရသည်။

WISPIIT-2 ကြယ်စနစ်သည် သိပ္ပံပညာရှင်များတွေ့ရှိထားသော ကြယ်စနစ်များအနက် ဂြိုဟ်များ ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်နေသော ဒုတိယ

မြောက် ကြယ်စနစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိုင်ယာလန် သိပ္ပံပညာရှင် များသည် WISPIIT-2 ကြယ်အနီး ဂြိုဟ်နှစ်စင်း ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်မှုကို ချီလီနိုင်ငံအခြေစိုက် ဗီအယ်လ်တီ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်အကူအညီ ဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တနင်္ဂနွေနေ့ညကစားမဲ့ စပိန်လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေထဲက တန်းပြန်တက်ဖို့ကြိုးစားနေတဲ့ မာလာဂါအသင်း၊ ကော်ရူနာအသင်း၊ လက်ပါးမက်စ်အသင်းတို့ကို ရွေးရမှာပါ



နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလဖြစ်တဲ့ဒီတစ်ပတ်မှာလဲ ထိပ်သီးကလပ် အသင်းပွဲစဉ်တွေရပ်နားထားတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ စပိန်လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေကတော့ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများတာကြောင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲ ကာလတွေမှာလဲဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်တာဖြစ်လို့ ဒီတစ်ပတ်မှာ လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်ဆုံးသုံးသင်းကို ရွေးချယ်မှာဖြစ် ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်တွေမှာတော့ လာလီဂါကိုတန်းပြန်တက်ဖို့ကြိုးစား နေတဲ့အသင်းတွေက ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိတာကြောင့် အခြားအသင်း တွေနဲ့စာရင် ရေကုန်ရေခန်းကစားကြတာဖြစ်လို့ တနင်္ဂနွေနေ့ညပွဲစဉ် တွေထဲက မာလာဂါအသင်း၊ ကော်ရူနာအသင်းနဲ့ လက်ပါးမက်စ်အသင်း တို့ကို အားပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မာလာဂါအသင်းကို ရွေးရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညကစားမဲ့ စပိန်လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက် တွေ့တာကတော့ မာလာဂါအသင်းနဲ့ လီဂါနက်စ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ် ပါတယ်။ မာလာဂါအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ကာဒီဇီနဲ့ပွဲစဉ် မှာလဲ အဝေးကွင်းကစားရပေမဲ့ သုံးဂိုးပြတ်နဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် နိုင်ပွဲဆက်နေလို့ ကစားသမားတွေယုံကြည်မှုအားကောင်းနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် ၃၁ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၅၄ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၄) မှာရှိနေပြီး အဆင့်(၁) က ရေဆင်းအသင်းနဲ့ ရမှတ်ငါးမှတ်ကွာဟနေ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မာလာဂါအနေနဲ့ တိုက်ရိုက်တန်းတက်နိုင် ဖို့အတွက် ရမှတ်လိုအပ်နေတာကြောင့် အခုလိုလီဂါနက်စ်အသင်းနဲ့ တွေ့ချိန်မှာ နိုင်ပွဲရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်မှာလဲ ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းကိုသာ သရေကျခဲ့ပြီး ကျန်ပွဲစဉ် အားလုံးကို နိုင်ပွဲရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီပွဲမှာလဲ အသင်းအနေနဲ့ အနီကတ်ကြောင့် တစ်ယောက်လျော့နဲ့ကစားခဲ့ရလို့ ရမှတ်ခွဲပေးလိုက်ရ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကစားသမားအစုံနဲ့ကစားမဲ့ အခုလိုပွဲမှာ နိုင်ပွဲရဖို့ ရာခိုင်နှုန်းများနေပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ ၁၃ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်တာဖြစ်လို့ တိုက်စစ်ပိုင်းက အကောင်းဆုံးပုံစံရရှိနေ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဝေးကွင်း ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့ လီဂါနက်စ်အသင်းကို အခုပွဲစဉ်မှာ နိုင်ပွဲရယူနိုင်မှာသေချာပါတယ်။

လီဂါနက်စ်အသင်းကလဲ လာလီဂါမှာကစားဖူးတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ လာလီဂါ-၂ ကို တန်းဆင်းသွားတဲ့အချိန်မှာ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုတွေ အားနည်းသွားတာကြောင့် တန်းပြန်တက်ဖို့ရုန်းကန်နေရတာဖြစ် ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာလဲ ၃၁ ပွဲကစားအပြီးမှာ ရမှတ် ၃၇ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၇) မှာရောက်နေတာကြောင့် တန်းဆင်းစနစ်ကဟူစကားအသင်း နဲ့ရမှတ်ခြောက်မှတ်သာကွာဟနေပြီး တန်းဆင်းစနစ်အန္တရာယ်ရှိနေတာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ စီအူတာအသင်းကို ငါးဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရခဲ့ပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကတော့အားနည်းနေတာကိုသတိ ပြုရမှာပါ။ သူတို့နှစ်သင်းနောက်ဆုံးတွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ တွေ့ဆုံမှုကြိမ်မှာလဲ လီဂါနက်စ်က တစ်ကြိမ်သာနိုင်ပွဲရခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းအားသာချက်နဲ့ကစားသမားစုဖွဲ့မှုကောင်းတဲ့ မာလာဂါအသင်း က လာလီဂါကိုတိုက်ရိုက်တန်းပြန်ဖို့အတွက် နိုင်ပွဲလိုအပ်တာကြောင့်

အဘက်ဘက်ကသာလွန်နေတဲ့ မာလာဂါကိုပဲ ရွေးရမှာပါ။

မာလာဂါအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

မာလာဂါ	၁	-	၀	အယ်ဘာစီးတီး
ဂရန်နာဒါ	၀	-	၁	မာလာဂါ
မာလာဂါ	၃	-	၃	ဗယ်လာဒိုးလစ်
မာလာဂါ	၅	-	၃	ဟူစကာ
ကာဒီဇီ	၀	-	၃	မာလာဂါ
လီဂါနက်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
လီဂါနက်စ်	၁	-	၁	လီအိုနီဆာ
ဂီဗျန်	၀	-	၀	လီဂါနက်စ်
လီဂါနက်စ်	၀	-	၁	အီဘာ
ဗယ်လာဒိုးလစ်	၃	-	၂	လီဂါနက်စ်
လီဂါနက်စ်	၅	-	၂	ဆီအူတာ

ကော်ရူနာအသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့တာကတော့ ဂီဗျန်အသင်းနဲ့ ကော်ရူနာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဂီဗျန်အသင်း ကလဲ အရင်က လာလီဂါမှာကစားခဲ့တဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ တန်းဆင်းသွား ပြီးနောက်ပိုင်းမှာ တန်းပြန်တက်ဖို့ရုန်းကန်နေရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နှစ်စဉ်တန်းတက်ခွင့်ရဖို့နဲ့စပ်နေတဲ့ အသင်းဖြစ် ပေမဲ့ အဆုံးအဖြတ်ပွဲတွေမှာ ဂိုးရအောင်စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်မဲ့ကစား သမားကောင်းလိုအပ်နေလို့ လာလီဂါ-၂ မှာပဲ ဆက်လက်မြင်တွေ့ နေရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ၃၁ ပွဲကစားအပြီးမှာတော့ ရမှတ် ၄၅ မှတ်ထိရခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၉)မှာရောက်နေလို့ တန်းမဆင်းရဖို့ သေချာခဲ့ပေမဲ့ တန်းပြန်တက်နိုင်ဖို့တွေ့ ရမှတ်လိုအပ်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိတန်းတက်ခွင့်အတွက် ခြေစစ်ပွဲကစားခွင့်ရှိတဲ့ အဆင့် (၆) က ကက်စတယ်လွန်အသင်းနဲ့ ရမှတ်ငါးမှတ်ကွာဟနေလို့ အခုပွဲကိုနိုင်ပွဲရမှတ်တန်းတက်ခွင့်အတွက် မျှော်လင့်ခွင့်ရမှာသေချာ ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာအနိုင်ရခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကအားရစရာမရှိသလို အဲဒီပွဲတွေမှာ ခံစစ်ကတစ်ပွဲတစ်ဂိုး နှုန်းပေးထားရတာကြောင့် ကော်ရူနာလို တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ အသင်းကိုယှဉ်ကစားဖို့မလွယ်ပါဘူး။

ကော်ရူနာအသင်းဟာ ဂီဗျန်နဲ့ယှဉ်ရင် သမိုင်းကြောင်းသိပ်မကောင်း ပေမဲ့ အခုနှစ်မှာတော့ ၃၁ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၅၅ မှတ်ထိ စုဆောင်းနိုင်ခဲ့ တာကြောင့် အဆင့်(၂) ထိရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေ နဲ့ ဒီပုံစံကောင်းကိုဆက်ထိန်းနိုင်မယ်ဆိုရင်တော့ လာမဲ့ရာသီမှာ လာလီဂါကိုရောက်လာမဲ့ မျက်နှာသစ်အသင်းဖြစ်မှာသေချာပါတယ်။ သူတို့အသင်းတိုက်စစ်ကတော့ ၃၁ ပွဲမှာ ၄၈ ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းက အခြားထိပ်သီးအသင်းတွေနဲ့ယှဉ်ရင် ပေးဂိုးနည်းနေတာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းနောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ငါးပွဲမှာတော့ တစ်ပွဲသာရှုံးထားပြီး ကျန်လေးပွဲလုံးနိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဂီဗျန်အသင်းနဲ့ယှဉ်ရင် ကော်ရူနာအသင်းဟာ ခြေစွမ်းပိုင်း

တည်ငြိမ်သလို ပြိုင်ဘက်တိုင်းကိုလဲ ခံစစ်အားပြုကစားတာကြောင့် တိုက်စစ်ဖွင့်တဲ့အသင်းကတော့ သူတို့အသင်းကိုပေးဂိုးများသွားတာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့နှစ်သင်း ပထမအကျော့တွေ့ဆုံမှုမှာလဲ ကော်ရူနာ ကနိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် အဲဒီပွဲစဉ်ကစားပုံတိုင်း အခုပွဲမှာကစားနိုင် မယ်ဆိုရင်တော့ ကော်ရူနာအသင်းရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

ဂီဗျန်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဂီဗျန်	၂	-	၂	ဗယ်လာဒိုးလစ်
ဂီဗျန်	၀	-	၀	လီဂါနက်စ်
အန်ဒိုရာ	၁	-	၀	ဂီဗျန်
ဂီဗျန်	၄	-	၁	ကက်စတယ်လွန်
လက်ပါးမက်စ်	၁	-	၀	ဂီဗျန်

ကော်ရူနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ကော်ရူနာ	၁	-	၀	အီဘာ
ဆိုစီဒက်(ဘီ)	၂	-	၃	ကော်ရူနာ
ကော်ရူနာ	၀	-	၂	ဂရန်နာဒါ
ဆီအူတာ	၁	-	၂	ကော်ရူနာ
ကော်ရူနာ	၂	-	၁	ဇောရာဂိုဇော

လက်ပါးမက်စ်အသင်းနဲ့လက်တွဲရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညကစားမဲ့ လာလီဂါ-၂ ပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ် အကြိုက်တွေ့တာကတော့ အီဘာအသင်းနဲ့ လက်ပါးမက်စ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ လာလီဂါ-၂ မှာ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန် တဲ့အသင်းတွေဖြစ်ပြီး ပထမအကျော့မှာတော့ လက်ပါးမက်စ်အသင်းက သုံးဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ ၃၁ ပွဲကစားအပြီးမှာ အီဘာအသင်းက ရမှတ် ၄၅ မှတ်ရခဲ့တာကြောင့် အဆင့် (၈) မှာရောက်နေ ပြီး ခြေစစ်ပွဲကစားခွင့်ရတဲ့ အဆင့် (၆) က ကက်စတယ်လွန်အသင်းနဲ့ ရမှတ်ငါးမှတ်ကွာဟနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်း တန်းတက်ခွင့်ရဖို့ဆိုရင် လက်ကျန်ပွဲ ၁၁ ပွဲမှာ ရှစ်ပွဲလောက်နိုင်ပွဲရရ မှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ ငါးပွဲမှာ လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံး ထားလို့ ရလဒ်ကောင်းရှာဖွေနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကဂိုးရဖို့ရုန်းကန် ခဲ့ရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းနည်းပြကတော့ ပြိုင်ဘက်ရဲ့ ကစားကွက်ကိုလိုက်ပြီး ကစားကွက်ပိုင်းပြောင်းလဲအသုံးပြုနေပေမဲ့ လက်ပါးမက်စ်အသင်းရဲ့အဝေးကွင်းစွမ်းဆောင်ရည်ကလဲ လျော့တွက် လို့မရတာကြောင့် အခုပွဲမှာ ရမှတ်ခွဲပေးရဖို့များပါတယ်။

လက်ပါးမက်စ်အသင်းကလဲ လာလီဂါမှာ မကြာခဏတန်းတက် ကစားနေရတဲ့အသင်းဖြစ်တာကြောင့် တန်းပြန်တက်နိုင်ဖို့ အဆုံးအဖြတ် ပွဲတွေမှာဆိုရင် ခြေစွမ်းပိုင်းကပိုကောင်းခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ ၃၁ ပွဲအပြီးမှာတော့ ရမှတ် ၅၁ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၅) ရောက်နေတာကြောင့် အဆင့် (၁) ကအသင်းနဲ့ ရမှတ်ရှစ်မှတ်သာကွာဟနေလို့ တိုက်ရိုက် တန်းတက်ခွင့်အတွက် မျှော်လင့်ချက်ရှိနေတဲ့အသင်းဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းကလဲ တိုက်စစ်ထက် ခံစစ်ကစားပုံပိုကောင်းတာကြောင့် ၃၁ ပွဲမှာ ပေးဂိုး ၂၄ ဂိုးသာရှိနေလို့ အခုပြိုင်ပွဲမှာ ပေးဂိုးအနည်းဆုံး အသင်းအဖြစ်ရပ်တည်နေတာကိုသတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းနည်းပြ ကတော့ ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်ကို အထိုင်ချကစားနေပြီး တောင်ပံ တိုက်စစ်နဲ့ ပြိုင်ဘက်ကိုဖိအားပေးကစားနေတဲ့အသင်းဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ပွဲမှာလဲ ဂီဗျန်လိုကစားပုံကောင်းတဲ့အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ပြီး တစ်ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ကစားခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာ ပါ။ အခုပွဲမှာလဲ ဂီဗျန်နဲ့ပွဲကတိုင်း ကစားနိုင်မယ်ဆိုရင်တော့ အီဘာ အသင်းဂိုးရဖို့ခက်ခဲသွားမှာပါ။ သူတို့နှစ်သင်းနောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှု ငါးကြိမ်မှာ လက်ပါးမက်စ်က တစ်ကြိမ်သာရှုံးခဲ့တာကြောင့် အစဉ်အလာ ကောင်းတဲ့ လက်ပါးမက်စ်နဲ့ပဲလက်တွဲရမှာပါ။

အီဘာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ကော်ရူနာ	၁	-	၀	အီဘာ
အီဘာ	၃	-	၁	ကာဒီဇီ
လီဂါနက်စ်	၀	-	၁	အီဘာ
အီဘာ	၀	-	၀	ဘားဂိုစ်
အန်ဒိုရာ	၀	-	၁	အီဘာ

လက်ပါးမက်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လက်ပါးမက်စ်	၁	-	၁	ကက်စတယ်လွန်
လီအိုနီဆာ	၀	-	၃	လက်ပါးမက်စ်
လက်ပါးမက်စ်	၄	-	၀	ဆီအူတာ
အယ်ဘာစီးတီး	၂	-	၁	လက်ပါးမက်စ်
လက်ပါးမက်စ်	၁	-	၀	ဂီဗျန်

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

အိန္ဒိယလေတပ်က ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်မှလွှတ်တင်နိုင်သည့် ဒရုန်းစီမံကိန်းကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်



အိန္ဒိယလေတပ် (IAF) သည် ၎င်းတို့၏ ရဟတ်ယာဉ်များ၏ စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ် ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာစေရန်နှင့် တိုက်ပွဲဝင် နိုင်စွမ်း (Survivability) မြှင့်တင်ရန် အတွက် ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်မှ လွှတ်တင်နိုင် သည့် ဒရုန်းစီမံကိန်းတစ်ခုကိုစတင် လိုက်ပြုကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မတ် ၂၆ ရက်တွင်ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝါယာကွန်ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါစီမံကိန်းသည် တိုက်ခိုက်ရေး ရဟတ်ယာဉ်များပေါ်မှ မောင်းနှင်

လေယာဉ်စနစ် (UAS)ကို လွှတ်တင်ကာ ထောက်လှမ်းရေးနှင့် တိုက်ခိုက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤစနစ်ကြောင့် ရဟတ်ယာဉ်များသည် ရန်သူ့လေကြောင်း ရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များရှိသည့် ရှေ့တန်းစစ်မြေပြင်သို့ တိုက်ခိုက်ဝင် ရောက်ရန်မလိုဘဲအဝေးမှနေ၍ ပစ်မှတ် များကို ချေမှုန်းနိုင်မည့် Stand-off Op- erations များကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်ကာ စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ပြောင်းလွယ် ပြင်လွယ်ရှိမှုကိုလည်း ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်

မည်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယလေတပ်၏ အာကာသယာဉ် ဒီဇိုင်းဌာနကြီးမှဦးစီးဌာန (Directorate of Aerospace Design)က ဦးဆောင်သည့် ဤလုပ်ငန်းစဉ်သည် ခေတ်မီလေကြောင်း ရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ပိုမိုအဆင့် မြင့်လာသည့်အတွက် ရဟတ်ယာဉ်များ၏ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်မှုများကို ဖြေရှင်း ရန် ကြိုးပမ်းခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် ဒရုန်းများသည် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး ထိရောက်မှု ရှိသော အစားထိုးစစ်လက်နက်များ

အဖြစ် လျင်မြန်စွာ အခန်းကဏ္ဍမြင့်မား လာခြင်းကိုလည်း ထင်ဟပ်နေသည်။ စီမံကိန်း၏ တင်ဒါခေါ်ယူမှု (Request for Proposal) အရ ဤအစီအစဉ်တွင် ဒရုန်း ၁၀ စင်း၊ လေကြောင်းထိန်းချုပ်မှု စနစ် နှစ်ခု၊ မြေပြင်ထိန်းချုပ်မှုစနစ် နှစ်ခု တို့နှင့်အတူ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ အပို ပစ္စည်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဒရုန်းကို ရဟတ်ယာဉ်၏တံခါး သို့မဟုတ် ကြမ်းပြင်ပေါက်မှတစ်ဆင့် အောက်သို့ ချပေးကာ လွှတ်တင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လေထဲတွင် ထိန်းချုပ်ချပေးပြီး နောက် ဒရုန်းသည် ၎င်း၏အတောင်ပံ များကို အလိုအလျောက်ဖြန့်ကြက်၍ လမ်းညွှန်ပျံသန်းမှုစနစ်သို့ ကူးပြောင်း သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဤဒရုန်းကို လွှတ်တင်လိုက်သည့် ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်မှ လည်းကောင်း၊ မြေပြင်ရှိ ထိန်းချုပ်မှု စနစ်များမှလည်းကောင်း စိတ်ကြိုက် ထိန်းချုပ် မောင်းနှင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဒရုန်းစနစ်သည် အလေးချိန် တစ်ကီလိုဂရမ်ထိ သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်း ရှိပြီး လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ပြောင်းလဲတပ် ဆင်နိုင်သည့် Modular Mounts စနစ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ သယ်ဆောင်နိုင်မည့် အမျိုးအစားသုံးမျိုးမှာ ထောက်လှမ်း ရေးနှင့် ပစ်မှတ်ဖော်ထုတ်ရန်အတွက် အဆင့်မြင့်အာရုံခံစနစ် (EO/IR Sensor

Suite)၊ တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များအတွက် အနည်းဆုံး ၇၀၀ အလေးချိန်ရှိ သည့် ထိပ်ဖူး (Warhead)နှင့် ၅၇ မမ နှင့် ၈၀ မမ ရှေ့ကက်ခဲယမ်းများနှင့် တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်သည့် စနစ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။

၎င်းဒရုန်းသည် လွှတ်တင်လိုက်သည့် ရဟတ်ယာဉ်မှ ၁၀ ကီလိုမီတာအကွာ အဝေးအတွင်း စနစ်တကျ ထိန်းချုပ် မောင်းနှင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အလိုအလျောက် ပျံသန်းမှုစနစ်ဖြင့် ကီလိုမီတာ ၅၀ ကျော် ထိ ပျံသန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပျံသန်း နိုင်သည့် ကြာမြင့်ချိန်မှာ အနည်းဆုံး မိနစ် ၃၀ ဖြစ်မည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါစနစ်သည် GPS အချက်ပြမှု ပြတ်တောက်နေသည့် ပတ်ဝန်းကျင်များ တွင်လည်း အလုပ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး AI နည်းပညာသုံး ပစ်မှတ်ဖော်ထုတ်ခြင်း စနစ်၊ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်း အချက်အလက်ပေးပို့ခြင်းနှင့် စိတ်ကြိုက် ပြင်ဆင်နိုင်သည့် တိုက်ခိုက်မှုပုံစံများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ တင်ဒါခေါ်ယူမှုအရ ဤစီမံကိန်းတစ်ခုလုံးကို စာချုပ်ချုပ်ဆို သည့်နေ့မှစ၍ တစ်နှစ်အတွင်း အပြီးသတ် တည်ဆောက်ကာ လွှဲပြောင်းတပ်ဆင်ပေး ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

India Begins Helicopter-Launched Drone Program ကို ဘာသာ ပြန်ဆိုထားပါသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံထုတ် ပထမဆုံးသော KF-21 Boramae အဆင့်မြင့် တိုက်လေယာဉ်ကို တရားဝင် ထုတ်ဖော်ပြသ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် Korea Aero Zspace Industries (KAI) ကုမ္ပဏီ သည် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ လေတပ် အတွက် အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်မည့် KF-21 Boramae တိုက်လေယာဉ်၏ ပထမဆုံးသောပုံစံကို တရားဝင် ထုတ်ဖော်ပြသလိုက်ပြီဖြစ်သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက မတ် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤတိုက်လေယာဉ် ထုတ်ဖော်ပြသမှု သည် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက နိုင်ငံပိုင်နည်းပညာဖြင့် တိုက်လေယာဉ် တစ်စင်းထုတ်လုပ်ရန် မဟာဗျူဟာ ချမှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ဆယ်စုနှစ် နှစ်ခုကျော် အကြာတွင် ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးသော ရှေ့ပြေးပုံစံကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပထမ ဆုံးအကြိမ် ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သည်။

ပျံသန်းစမ်းသပ်မှုပေါင်း အကြိမ်ရေ ၁၆၀၀ ကျော် ပြုလုပ်ပြီးနောက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တွင် အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်မှုကို စတင် နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အစိုးရ၏ ထုတ်ပြန် ချက်အရ နောက်ဆုံးအဆင့် အတည်ပြု စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ပြီးပါက ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် အဆိုပါတိုက်လေ ယာဉ်များကို လက်တွေ့တိုက်ပွဲဝင် အသင့်

ဖြစ်ကြောင်းအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆာချွန်းမြို့ရှိ KAI စင်တာတွင်ပြုလုပ် သော အခမ်းအနား၌ တောင်ကိုရီးယား သမ္မတလီဂျေမြောင်က ဤအောင်မြင်မှု သည် အရှေ့အာရှနိုင်ငံတစ်ခုအနေဖြင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် မိမိကိုယ်ကိုယ် အားကိုးနိုင်မှုဆီသို့ ကူးပြောင်းနိုင်ခြင်း ကို ထင်ဟပ်နေကြောင်း၊ KF-21 ကို အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသည် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်နည်းပညာ၊ ကိုယ်ပိုင်ဆန္ဒတို့ဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက် နိုင်မည့်လက်နက်များကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ ၎င်းတို့၏ လေတပ်ရှိ အမေရိကန်ထုတ် F-4 နှင့် F-5 တိုက်လေ ယာဉ်ဟောင်းများနေရာတွင် အစားထိုးရန် ရည်ရွယ်၍ ဤ KF-21 Boramae စီမံကိန်း ကို စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ KAI ကုမ္ပဏီ အနေဖြင့် ဤစီမံကိန်းအရ တိုက်လေယာဉ် အစင်းပေါင်း ၁၂၀ ထိ ထုတ်လုပ်သွားရန် မျှော်မှန်းထားပြီး ယခု ဆယ်စုနှစ်ကုန်ပိုင်း တွင် အမှာစာအားလုံးကို အပြီးသတ် ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

KF-21 Boramae တိုက်လေယာဉ် သည် အလျား ၁၇ မီတာ၊ တောင်ပံအကျယ် ၁၁ မီတာရှိပြီး လောင်စာဆီ ကီလိုဂရမ်



၆၀၀၀ ထိ သယ်ဆောင်နိုင်သည်။ အင်ဂျင် ပိုင်းတွင် Hanwha/General Electric F414 အင်ဂျင်နှစ်လုံးကို တပ်ဆင်ထားကာ စုစုပေါင်းမြင်းကောင်ရေ ၁၁၀၀၀ ထိ စွမ်းအားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည်။ ၎င်းအင်ဂျင်များ၏ တွန်းအားကြောင့် တိုက်လေယာဉ်သည် အမြင့်ပေ ၅၄၇၉၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်ကာ အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်း Mach 1.8 (တစ်နာရီလျှင် ၂၂၂၃ ကီလို မီတာ)ထိ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ ထို့ပြင်

တစ်ကြိမ်ပျံသန်းလျှင် မိုင် ၁၅၀၀ (၂၇၇၈ ကီလိုမီတာ) အကွာအဝေးထိ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ စစ်ဆင်ရေးစတင်သည့်အခါ ဤတိုက် လေယာဉ်တွင် မီလီမီတာ ၂၀ လည်ပတ် ပစ်ခတ်နိုင်ပြီး စက်အမြောက်အမြား လမ်းညွှန်စနစ်ပါဝင်သော ဗုံးများနှင့် သာမန်ဗုံးများ၊ အီလက်ထရောနစ် စစ်ဆင် ရေးနှင့် တန်ပြန်ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်ရေး စနစ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင်

လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး၊ သင်္ဘော ဖျက်နှင့် မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေး ဒုံးကျည် စနစ်အမျိုးမျိုးကိုလည်း တပ်ဆင်အသုံး ပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

South Korea Rolls Out First KF-21 Boramae Fighter Jet ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မိတ်ဆွေစစ်နှင့် မိတ်ဆွေတု



လူတိုင်း အလုပ်တွေလုပ်ကြတဲ့အခါ ကိုယ်ပိုင် အလုပ်တွေလုပ်တဲ့သူတွေရှိပါတယ်။ ကိုယ်ပိုင်အလုပ် ဆိုပေမဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်တွေနဲ့ မဖြစ်မနေ ထိတွေ့ ဆက်ဆံကြရတဲ့အတွက် မိတ်ဆွေဆိုတာရှိလာပါတယ်။ အဲဒီ မိတ်ဆွေဆိုတဲ့ဝေါဟာရနဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူ တဲ့ သူငယ်ချင်း၊ ရောင်းရင်း၊ အဖော်၊ မိတ်ဆွေအပေါင်း အဖော်၊ ရဲဘော်ရဲဘက်၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ဆိုတာတွေ လည်းရှိပါတယ်။

မိတ်ဆွေဆိုတာ ခင်မင်သောသူ။ သူငယ်ချင်း ဆိုတာ ငယ်ရွယ်စဉ်ကပင် အဖော်အပေါင်းပြုခဲ့သူ။ ရောင်းရင်းဆိုတာ ငယ်သူငယ်ချင်း။ အဖော်ဆိုတာ အတူတကွရှိနေသူ၊ မိတ်ဆွေအပေါင်းအဖော်၊ ရဲဘော် ရဲဘက်ဆိုတာ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်။ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် ဆိုတာ အလုပ်အတူလုပ်ကိုင်သူလို့ အဓိပ္ပာယ် ရပါတယ်။

မိတ်ဆွေတွေနဲ့ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးဟာ အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ မိတ်ဆွေအမျိုးမျိုးရှိတဲ့ ထဲက မိတ်ဆွေစစ်နဲ့ မိတ်ဆွေတုကို ခွဲခြားပေါင်းသင်း တတ်ဖို့လိုပါတယ်။ မိတ်ဆွေစစ်ဆိုတာ စိတ်ကောင်း နှလုံးကောင်းရှိသူတွေဖြစ်ပါတယ်။ မိတ်ဆွေစစ် ဆိုတာကျေးဇူးပြုတတ်သော၊ ကောင်းသောစိတ်နှလုံး ရှိသူ၊ ချမ်းသာအတူ၊ ဆင်းရဲအတူဖြစ်သော ကောင်း သောစိတ်နှလုံးရှိသူ၊ အကျိုးစီးပွားကို ပြောကြား တတ်သော ကောင်းသောစိတ်နှလုံးရှိသူ၊ အစဉ်သနား တတ်သော ကောင်းသောစိတ်နှလုံးရှိသူတွေဖြစ် ပါတယ်။

မိတ်ဆွေစစ်တွေကို မှတ်သားရလွယ်အောင် ဆရာတော်ဦးဗုဒ္ဓိက ဆောင်ပုဒ်တွေနဲ့ ဆုံးမခဲ့ပါတယ်။ **မိတ်ဆွေစစ်(၄)မျိုး**

၁။ မေ့လျော့စောင့်လော၊ ဥစ္စာစောင့်ရှောက်၊ ဘေးရောက်ကိုးကွယ်၊ ပြုဖွယ်ရှိက၊ နှစ်ဆဥစ္စာ၊ ချေပေးလာသည်၊ လေးဖြာဥပကာရတည်း။ (ဥပကာရ မိတ်ဆွေစစ်)

၂။ လျှို့ဝှက်စကား၊ ကြားစေတုံလျက်၊ သူလျှို့ဝှက်၍၊ ဘေးတွေ့မစွန့်၊ မတွန့်တိုပါ၊ သူ့ကို ညှာလျက်၊ ကိုယ်သက်စွန့်မြောက်၊ ဤလေးယောက် ကား ချမ်းသာဆင်းရဲတည်း။ (သမာနသုခဒုက္ခ မိတ်ဆွေစစ်)

၃။ မကောင်းမြစ်ထာ၊ ကောင်းရာသွင်းထား၊ မကြားစတောင်း၊ အကြောင်းကြားလာ၊ နတ်ရွာ လမ်းပြ၊ ဤလေးဝကား၊ မည်ရအတ္တကာယတည်း။ (အတ္တကာယ မိတ်ဆွေစစ်)

၄။ ဥစ္စာခမ်းနား၊ မပွားသမြို့၊ မနှစ်လိုငြား၊ ပွားကရွှင်မြို့၊ ကျေးဇူးမဲ့ကို၊ ဆိုသော်တားမြစ်၊ ကျေးဇူးနှစ်ကို၊ ဆိုသော်ချီးမွမ်း၊ သူတို့တမ်းကား၊ မိတ်ကျွမ်းအနုကမ္မတည်း။ (အနုကမ္မ မိတ်ဆွေစစ်)

မိတ်ဆွေတု(၄)မျိုး
ယူသာယူတတ်သောမိတ်ဆွေစစ်မဟုတ်သူ။ နှုတ်ဖြင့်သာလျှင် လောကွတ်ပေးတတ်သူ။ အကြိုက် ကိုလိုက်၍ ပြောဆိုတတ်သူ။ ပျက်စီးကြောင်း၌ အပေါင်းအဖော်ဖြစ်သောသူ။

မိတ်ဆွေတုတွေကိုလည်း မှတ်သားရလွယ် အောင် ဆရာတော်ဦးဗုဒ္ဓိက ဆောင်ပုဒ်တွေနဲ့ ဆုံးမ ထားပါသေးတယ်။

၁။ လက်ချည်းလာ၍၊ ဥစ္စာဆောင်သယ်၊ နည်းငယ်ဖြင့်သာ၊ များစွာလိုရှိ၊ ဘေးထိရောက်ခါ၊ ပြုလာတုံဘိ၊ မိမိကျိုးငှာ၊ မှီလာပေါင်းယှဉ်၊ လေးယောက်စဉ်ကား၊ အညဒတ္တုဟရတည်း။ (အညဒတ္တုဟရ မိတ်ဆွေတု)

၂။ ရှေ့ဖြစ်စေစစ်၊ တထပ်နေကံမှီး၊ ချည်း စည်းသင်္ဂြိုဟ်၊ ပေးလိုစဟန်၊ ပစ္စုပ္ပန်မှ၊ ပြည့်နိပျက် ပြား၊ ဤလေးပါးကား၊ မှတ်သားဝစီပရမတည်း။ (ဝစီပရမ မိတ်ဆွေတု)

၃။ မကောင်းခွင့်ပြု၊ ကောင်းမှုကိုလျှင်၊ ဆင်ခြင်မရှု၊ ခွင့်ပြုသည်ပင်၊ ရှေ့တွင်ချီးမွမ်း၊ ဖုံးလွှမ်း ကွယ်လျှင်၊ ကဲ့ရဲ့ချင်သည်၊ လေးအင်ပီယဘာဏီ တည်း။ (အနုပဋိယဘာဏီ မိတ်ဆွေတု)

၄။ သောက်ထုတ်သေရက်၊ ညဉ့်နက်လမ်း၊ သွား၊ ရှုစားသဘင်၊ ပျော်ရွှင်အနိစာ၊ လေးရပ်မှာပင်၊ တကွထင်သည်၊ လေးအင်ပါယသဟတည်း။ (အပါယသဟာယမိတ်ဆွေတု)

❖ မိတ်ဆွေစစ်၊ မိတ်ဆွေတုတွေဟာ မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ လုပ်ငန်းခွင် တွေမှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးထိ ရှိနေပါတယ်။ မိမိအခက်အခဲအကျပ် အတည်းတွေနဲ့ ကြုံတွေ့နေရင် မိမိဘက်က ရပ်တည်စောင့်ရှောက်ပေး တဲ့ မိတ်ဆွေစစ်တွေရှိသလို မိတ်ဆွေစစ်ဟန်ဆောင်ပြီး တိုက်ရိုက် ဖြစ်ဖြစ်၊ သွယ်ဝိုက်လို့ဖြစ်ဖြစ် သူ့အကျိုးစီးပွားကို ရှာသွားတတ်တဲ့ မိတ်ဆွေတုတွေရှိတတ်ပါတယ်။ မိတ်ဆွေစစ်တွေကိုလဲ မိမိက သူတို့ရဲ့ မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်အောင် အတတ်နိုင်ဆုံး ပြန်လည်ဆက်ဆံပြီး မိတ်ဆွေ တုတွေကိုတော့ ရှောင်ကြဉ်ကြရပါမယ်။ မဖြစ်မနေ ဆက်ဆံရရင်လဲ မိတ်မပျက်အောင် စိတ်ပေါင်းကိုယ်ခွာဆက်ဆံသင့်ပါတယ်။ ❖

မိတ်ဆွေစစ်၊ မိတ်ဆွေတုဆိုတာ မိမိရဲ့ပတ်ဝန်း ကျင်မှာသာရှိနေတာကြောင့် ရွေးချယ်ပေါင်းသင်း တတ်ဖို့လိုပါတယ်။ ရွေးချယ်တာမှန်လို့ မိတ်ဆွေစစ် တွေနဲ့ပေါင်းသင်းမိရင် မိမိအတွက် ကောင်းကျိုးတွေ ကို ခံစားရနိုင်သလို မိတ်ဆွေတုတွေနဲ့ ပေါင်းသင်း မိရင်တော့ လူပေါင်းမှားတယ်ဆိုတဲ့ စကားနဲ့အညီ ဘဝမှာ အမှားတွေနဲ့ကြုံပြီး ဆိုးကျိုးတွေကိုသာ ခံစားရပါမယ်။

မိတ်ဆွေတုတွေနဲ့တွေ့ကြုံရရင် အသက်အရွယ် ကြီးသူတွေက ထိုက်သင့်တဲ့ ဘဝအတွေ့အကြုံတွေ ရှိထားကြလို့ တော်သေးပေမယ့် အတွေ့အကြုံ နည်းပါးတဲ့ လူငယ်တွေဆိုရင် သူတို့ရဲ့ဘဝတွေ အညွန့်ချိုးခံရသလို တစ်ဘဝလုံးပါ ထိခိုက်နစ်နာစေ နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မိတ်ဆွေတုတွေကိုရှောင်ကြဉ် ပေါင်းသင်းရပါမယ်။

ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနေရသူတွေက ကိုယ့် ပတ်ဝန်းကျင်မှာပဲရှိနေပါတယ်။ လူအတွေ့တွေ၊ စိတ်နေအမျိုးမျိုးဆိုတဲ့အတိုင်း လူတိုင်းမှာရှိနေကြတဲ့ စိတ်ထားတွေက မတူညီနိုင်ကြပါ။ လူဆိုတာ အတ္တ ဆိုတဲ့ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကို ဦးစားပေးတတ်ကြတာ ဖြစ်လို့ ပရဆိုတဲ့ အများအကျိုးကို အတ္တရဲ့နောက်မှာ ထားကြပါတယ်။

တစ်ဦးချင်းစီက အခြေခံစိတ်ထားတွေ၊ အယူ အဆတွေနဲ့နေထိုင်ကြတာမို့ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ထပ်တူ ဖြစ်နေဖို့ခက်ပါတယ်။ အဲဒီအထဲက စိတ်ထားကောင်း သူတွေကိုသာ ရွေးချယ်ပေါင်းသင်းကြရပါမယ်။

မိတ်ဆွေစစ်၊ မိတ်ဆွေတုတွေဟာ မိမိပတ်ဝန်း ကျင်၊ လုပ်ငန်းခွင်တွေမှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးထိ

ရှိနေပါတယ်။ မိမိအခက်အခဲအကျပ်အတည်းတွေနဲ့ ကြုံတွေ့နေရင် မိမိဘက်က ရပ်တည်စောင့်ရှောက် ပေးတဲ့ မိတ်ဆွေစစ်တွေရှိသလို မိတ်ဆွေစစ်ဟန် ဆောင်ပြီး တိုက်ရိုက်ဖြစ်ဖြစ်၊ သွယ်ဝိုက်လို့ဖြစ်ဖြစ် သူ့အကျိုးစီးပွားကိုရှာသွားတတ်တဲ့ မိတ်ဆွေတုတွေ ရှိတတ်ပါတယ်။ မိတ်ဆွေစစ်တွေကိုလဲ မိမိက သူတို့ရဲ့မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်အောင် အတတ်နိုင်ဆုံး ပြန်လည်ဆက်ဆံပြီး မိတ်ဆွေတုတွေကိုတော့ ရှောင်ကြဉ်ကြရပါမယ်။ မဖြစ်မနေ ဆက်ဆံရရင် လဲ မိတ်မပျက်အောင် စိတ်ပေါင်းကိုယ်ခွာ ဆက်ဆံသင့်ပါတယ်။

မိတ်ဆွေစစ်ဆိုတာ ရှားပါးပစ္စည်းတစ်မျိုးနဲ့တူပါ

❖ မိတ်ဆွေစစ်၊ မိတ်ဆွေတုတွေဟာ မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ လုပ်ငန်းခွင် တွေမှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးထိ ရှိနေပါတယ်။ မိမိအခက်အခဲအကျပ် အတည်းတွေနဲ့ ကြုံတွေ့နေရင် မိမိဘက်က ရပ်တည်စောင့်ရှောက်ပေး တဲ့ မိတ်ဆွေစစ်တွေရှိသလို မိတ်ဆွေစစ်ဟန်ဆောင်ပြီး တိုက်ရိုက် ဖြစ်ဖြစ်၊ သွယ်ဝိုက်လို့ဖြစ်ဖြစ် သူ့အကျိုးစီးပွားကို ရှာသွားတတ်တဲ့ မိတ်ဆွေတုတွေရှိတတ်ပါတယ်။ မိတ်ဆွေစစ်တွေကိုလဲ မိမိက သူတို့ရဲ့ မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်အောင် အတတ်နိုင်ဆုံး ပြန်လည်ဆက်ဆံပြီး မိတ်ဆွေ တုတွေကိုတော့ ရှောင်ကြဉ်ကြရပါမယ်။ မဖြစ်မနေ ဆက်ဆံရရင်လဲ မိတ်မပျက်အောင် စိတ်ပေါင်းကိုယ်ခွာဆက်ဆံသင့်ပါတယ်။ ❖

တချို့က သူတစ်ပါးအကျိုးဆောင်ပေးလို ပေမဲ့ ကိုယ့်အကြောင်းနဲ့ကိုယ် ဖြစ်နေတဲ့အတွက် အခြေအနေမပေးရင်တော့ သူ့ဖက်က ကူညီနိုင်မှာ မဟုတ်ပါ။ ဒါပေမဲ့ တချို့ကျတော့ မိတ်ဆွေတွေ သေရေးရှင်ရေးကိစ္စမျိုးတွေနဲ့ ကြုံတွေ့ကြရချိန် မှာ သူ့အကျိုးကိုစွန့်လွှတ်ပြီး မိတ်ဆွေတွေရဲ့ အခက်အခဲကို အတတ်နိုင်ဆုံး ကူညီပေးတတ် ကြပါတယ်။

မိတ်ဆွေတုကတော့ သူ့ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကို အရေးထားတာမို့ လိုအပ်ရင်သုံးမယ်။ မလိုအပ်တဲ့ အခါ မသိချင်ယောင်ဆောင်နေတတ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ လိုအပ်ချက်ရှိရင်တော့ သူတစ်ပါးအပေါ် မျက်နှာ ပြောင်နဲ့ အောက်ကြိုခံပြီး လိုချင်တာကို ရအောင် ယူတတ်ပါတယ်။ သူတို့ရဲ့စိတ်ထဲမှာဘယ်သူသေသေ၊ ငတေမာရင်ပြီးရောဆိုတဲ့စိတ်က အမြဲကိန်းအောင် နေတတ်သူတွေဖြစ်ပါတယ်။

မိတ်ဆွေတုနဲ့ပတ်သက်ပြီး သင်ခန်းစာ ယူစရာ သမိုင်းသင်ခန်းစာတွေ ရှိခဲ့ဖူးပါတယ်။ မြန်မာရာဇဝင်မှာ သက္ကရာဇ် ၉၇၁ ခုနှစ်မှာ တောင်ငူ ဘုရင်မင်းရဲသီဟသူ နတ်ရွာစံတော့သားတော် နတ်ရှင်နောင်က မဟာသီဟသူရဘွဲ့နဲ့ တောင်ငူ ထီးနန်းကို ဆက်ခံခဲ့ပါတယ်။ နတ်ရှင်နောင်ဟာ သူ့ခမည်းတော်လက်ထက်မှာ စစ်ပွဲအလီလီကိုဆင်နွှဲ ခဲ့ရတဲ့ စစ်ဦးစီးတပ်မှူးကြီးတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့သလို ရဲစွမ်း သတ္တိရှိပြီး လက်ရုံးရည်လဲ ပြည့်စုံသူဖြစ်ပါတယ်။ နှလုံးရည်မှာလဲ စာပေအရာမှာပါ ရတုဘုရင် နတ်ရှင်နောင်လို့တင်စားခံရတဲ့ထိ ထင်ရှားကျော် ကြားခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ တောင်ငူ

ဘုရင်နတ်ရှင်နောင်လို့ သမိုင်းတွင်ခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။

တောင်ငူထီးနန်းကို စံစားနေချိန်မှာ အင်းဝဘုရင် မဟာဓမ္မရာဇာ(အနောက်ဖက်လွန်မင်း)က တောင်ငူ ကို သိမ်းသွင်းဖို့စစ်ချီခဲ့ပါတယ်။ စစ်ပွဲအတွင်း အနိုင် အရှုံးမပေါ်သေးပေမဲ့ လူအများ သေကျေပျက်စီး ရမဲ့အရေးကို ပြဿဒိကျောင်းဆရာတော်ကြီးက မေတ္တာရပ်ခံတဲ့အတွက် တောင်ငူထီးနန်းကို ပေးအပ် လိုက်ရပါတယ်။ အင်းဝဘုရင်က တောင်ငူကို ပြန်ပေး လိုက်ပေမဲ့ တောင်ငူဘုရင်ဘဝက အင်းဝလက် အောက်ခံ တောင်ငူစားအဖြစ် စံစားစေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အင်းဝလက်အောက်က လွတ်မြောက်ပြီး ကိုယ့်ထီးကိုယ့်နန်းနဲ့ပြန်ပြီး စံမြန်းဖို့ကြံစည်ရင်း အင်းဝကိုပုန်ကန်ဖို့ ငဇင်ကာဆီကို လျှို့ဝှက်စာပေးပို့ ပြီး ငဇင်ကာနဲ့ ပူးပေါင်းခဲ့ပါတယ်။

ငဇင်ကာက တိုင်းတစ်ပါးသား ပေါ်တူဂီလူမျိုးဖြစ် ပါတယ်။ နတ်ရှင်နောင်က ငဇင်ကာနဲ့ပေါင်းပြီး အင်းဝကိုတော်လှန်ပုန်ကန်ဖို့ စီစဉ်နေစဉ်မှာပင် ငဇင် ကာက တောင်ငူကိုသိမ်းပိုက်ဖို့ စစ်ချီလာပါတယ်။ တောင်ငူကို အပိုင်စီးမိတာနဲ့ တောင်ငူနန်းတော်ကြီး ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးလိုက်ပြီး နတ်ရှင်နောင်ကိုလဲ သံလျင်ကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့ပါတယ်။

အဲဒါကိုသိသွားတဲ့ အင်းဝဘုရင်မဟာဓမ္မရာဇာက သံလျင်ကိုစစ်ချီပြီး ငဇင်ကာနဲ့ နတ်ရှင်နောင်တို့ကို လက်ရဖမ်းဆီးခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအခါမှာ ငဇင်ကာက နတ်ရှင်နောင်ပေးခဲ့တဲ့ လျှို့ဝှက်စာအရ သံလျင်ကို ခေါ်ဆိုရခြင်းဖြစ်ပါတယ်ဆိုပြီး နတ်ရှင်နောင်ရဲ့ အကြံအစည်ကို ထုတ်ဖော်ပြောခဲ့ပါတယ်။ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်လူမျိုး အပေါ်သစ္စာဖောက်ပြီး တိုင်းတစ်ပါးသား ကို အထင်ကြီးအားကိုးခဲ့တဲ့ နတ်ရှင်နောင်ဟာ မိတ်ဆွေတုကို ပေါင်းသင်းခဲ့လို့ ငဇင်ကာနဲ့အတူ ကွပ်မျက်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ ဒါဟာ မိတ်ဆွေတုနဲ့ ပေါင်းသင်းမိတဲ့ နတ်ရှင်နောင် ရဲ့ ဘဝနိဂုံးချုပ်မလှတဲ့ သမိုင်းဖြစ်ရပ်ဖြစ်ပါတယ်။

လူငယ်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်မှာ ပညာတတ်လူငယ်တွေအပါအဝင် လူငယ်တချို့ဟာ မိတ်ဆွေတုတွေရဲ့ စည်းရုံးသိမ်း သွင်းမှုအောက်ကိုရောက်သွားခဲ့ကြပါတယ်။ တချို့က ပညာတတ်တွေဖြစ်ပေမဲ့ ဆင်ခြင်တုံတရားနည်းပါး ပြီး မိတ်ဆွေတုတွေရဲ့ စည်းရုံးသိမ်းသွင်းမှုတွေ ကို လက်ခံယုံကြည်ခဲ့ကြတာကြောင့် ပန်းကောင်း တွေ အညွန့်ကျိုးပြီး ကာယကံရှင်တွေရော၊ ပြည်သူ တွေနဲ့ နိုင်ငံတော်ကြီးပါ ဆိုးကျိုးတွေခံစားခဲ့ ရပါတယ်။

မိတ်ဆွေတွေနဲ့ ပေါင်းသင်းနေထိုင်ကြတယ်လို့ ဆိုပေမဲ့ ကိုယ်တိုင်ကလဲ အဲဒီမိတ်ဆွေတွေရဲ့ မိတ်ဆွေဖြစ်နေတာကို သတိမူရပါမယ်။ မိတ်ဆွေ တွေထဲမှာ မိတ်ဆွေစစ်၊ မိတ်ဆွေတုတွေရှိသလို ကိုယ်တိုင်ကလဲ ပေါင်းသင်းနေတဲ့မိတ်ဆွေတွေရဲ့ မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်အောင် အားထုတ်နေထိုင်ကြရပါ မယ်။ အကောင်းဆုံးကတော့ မိတ်ဆွေစစ်တွေကိုသာ ပေါင်း၊ မိတ်ဆွေတုတွေကိုရှောင်ကြဉ်ရင်း ကိုယ်တိုင် ကလဲ မိတ်ဆွေတွေရဲ့ မိတ်ဆွေစစ်ဖြစ်အောင် ကျင့်ကြံနေထိုင်သွားသင့်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြ လိုက်ရပါတယ်။

- ကိုးကား
- ဗုဒ္ဓဘာသာကောင်းတစ်ယောက်၊ သာသနာ တော် ထွန်းကားပြန်ပွားရေးဦးစီးဌာန။
 - ရေနံ့သာမောင်ကျော်ညွန့်၏ ရာဇဝင်လာ သင်ခန်းစာ။

Parade of 81st Anniversary Armed Forces Day held; Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing delivers address



Senior General Min Aung Hlaing takes the salute of the parade columns.



Nay Pyi Taw March 27

The Parade of the 81st Anniversary Armed Forces Day took place at Nay Pyi Taw military parade ground this evening with an address by Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing.

Officers and other ranks of the Tatmadaw (Army, Navy and Air), female parade company of the Tatmadaw (Army), members of Myanmar Police Force and female parade company of MPF in columns which would participate in the parade ceremony took positions at the Thittat parade ground and participated in it as per the parade agenda.

The Central Military Band took the designated position in the parade ground the mechanized column led by column commander Brig-Gen Wai Lin Aung, mechanized company representing the Directorate of Artillery, mechanized company representing the Directorate of Missiles, mechanized company representing the Office of the Chief of Air Defence Forces, mechanized company representing the Directorate of Tanks, mechanized company representing the Directorate of Military

Engineers, mechanized company representing the Office of the Commander-in-Chief (Navy) and the Bagpipe Band took the designated position in the parade ground.

Female parade company of special operations of Tatmadaw (Army) led by Company Commander Capt Daw Hnin Nu Shein and parade company of special operations of Tatmadaw (Navy) led by Company Commander Maj Win Thu Tun took positions at the parade ground.

Then, the flag bearers led by Parade Commander Maj-Gen Ye Yint Win, followed by Anawyahtar Column led by Column Commander Brig-Gen Kyaw Mya Win, comprising the Guard of Honour, parade companies representing the Directorate of Military Engineers, Office of the Chief of Air Defence Forces, Directorate of Signals, Northern Command, Central Command, Coastal Region Command, Western Command, Kyansittha column led by Column Commander Brig-Gen Aung Ko Naing, comprising Guard of Honour, parade columns representing Directorate of Tanks, Office of Chief of Military Equipment Production, Directorate of Ordnance, North-East Command, Triangle Region Command, Yangon Command, North-

West Command, Bayintnaung Column led by Column Commander Brig-Gen Myo Hein, comprising guard of honour, parade companies of Office of Commander-in-Chief (Navy), Office of Commander-in-Chief (Navy) (female technician company

Chief (Army) (female parade company), Office of Commander-in-Chief (Army) (female company 1), Office of Commander-in-Chief (Army) (female company 2), Office of Commander-in-Chief (Army) (female technician company 1), Office of

honour, parade companies representing Office of Commander-in-Chief (Air), Office of Commander-in-Chief (Air) (female technician company 1 and 2), Office of Commander-in-Chief (Air) (company 1,2,3 and 4), Bandoolla column led by Column

led by column commander Police Brigadier General Win Zaw Naing comprising guard of honour, parade company representing Myanmar Police Force (Women), the parade companies (1) and (2) representing MPF (Women), and the parade companies



Senior General Min Aung Hlaing inspects the parade columns.

1), Office of Commander-in-Chief (Navy) (female technician company 2), Office of Commander-in-Chief (Navy) (company 1, 2, 3 and 4), Aung Zeya column led by Column Commander Brig-Gen Zaw Min Htet, comprising guard of honour, parade companies representing Office of Commander-in-

Commander-in-Chief (Army) (female technician company 2), Office of Commander-in-Chief (Army) (female technician company 3), Office of Commander-in-Chief (Army) (female technician company 4), Hsinbyushin column led by Column Commander Brig-Gen Zaw Zaw Tun comprising guard of

Commander Brig-Gen Phay Thet Tun, comprising guard of honour, airborne parade company, parade companies representing Directorate of Artillery, Directorate of Electrical and Mechanical En-

(1), (2), (3) and (4) of MPF, together with the military bands marched towards the parade ground, according to the agenda. During the parade, wife of the Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Daw Kyu Kyu Hla, **See Page 12**



The 81st Anniversary Armed Forces Day parade in progress.



The 81st Anniversary Armed Forces Day parade in progress.

From Page 11

wife of the Commander-in-Chief (Army), wife of the Chief of General Staff (Army, Navy and Air), wife of the Commander-in-Chief (Navy), wife of the Commander-in-Chief (Air), wives of the senior military officers of the Office of the Commander-in-Chief garlanded personnel in the columns.

Officers, other ranks and families of the Office of the Commander-in-Chief (Army), the Nay Pyi Taw Command and military stations, members and families of Myanmar Police Force, public service personnel from relevant ministries, artistes from film and music arenas, and people lined the entire route, cheering loudly to welcome the military columns with garlands. Tatmadaw members and MPF members marched along their route to the parade ground by singing military songs with national spirit.

The parade to mark the 81st Anniversary of Armed Forces Day was attended by Commission Secretary Commander-in-Chief (Army) General Zeya Kyaw Htin Sithu Ye Win Oo, Commission member Chief of the General Staff (Army, Navy and Air) General Zeya Kyaw Htin Tharay Sithu Kyaw Swa Lin, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Zeya Kyaw Htin Htein Win, Commander-in-Chief (Air) General Zeya Kyaw Htin Suthu Tun Aung, commission members, Union-level dignitaries, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, families of the Thirty-Comrades, retired senior officers of Tatmadaw (Army, Navy and Air), Independence Mawgun Award winners, advisors, deputy ministers, retired Tatmadaw member ambassadors, military attaches from the foreign

Military Attaches' Offices and officials, representatives of ethnic armed organizations which had signed the Nationwide Ceasefire Agreement (NCA), chairmen and officials of political parties, families and relatives of Aung San Thuriya title winners, officers, Tatmadaw families and relatives of those who secured Thiha Thura title, Thura title, Tatmadaw gallantry title and gallantry medals, members of Myanmar War Veterans Organization, transformed people's militia, original people's militia, the Border Guard Central Advisory Board members, officials from Myanmar Police Force, Myanmar Fire Brigade and Myanmar Red Cross Society, officials and staff from ministries, chairmen and officials from organizations, artistes who participated in the drama honouring the Armed Forces Day, winners in the Armed Forces Day commemorative military songs, marching songs, poems, short story and novel contests, well-wishers, members of University Training Corps, guests, officers, other ranks, families, departmental personnel, and local and foreign media.

The Senior General arrived at the Parade Ground and took the position on the dais. Tatmadaw members and MPF members of military columns saluted the Senior General. At that time, the Artillery Guard of Honour also performed 19 salutes during the military parade to pay tribute.

When the Senior General arrived at the parade ground, a MiG-29 multirole fighter jet flew directly overhead, releasing flares while performing a low-altitude flypast.

The Senior General inspected the parade columns.

Tatmadaw members and MPF members from parade columns saluted the State flag and fallen Tatmadaw members and took four oaths.

The Senior General delivered a speech. **(The full text of the speech is reported separately.)**

Tatmadaw members and MPF members from the parade columns led by Parade Commander Maj-Gen Ye Yint Win saluted the Senior General and left the parade ground.

Meanwhile, one MTX-1A aircraft and two PT-6s of the Tatmadaw (Air) saluted the Senior General in the

left to the right wing of the desk, two Eurocopters in the tail formation from the left to the right wing of the desk, two H-125 helicopters in the echelon formation for the second time, two Bell-206 helicopters in the echelon formation for the second time, one BEECH 1900D cargo plane from the 45 degree left of the desk, one BEECH 1900D from the right of the desk, one ATR 72 cargo plane in the direct dimension of the desk, two K-8W fighters in the echelon formation from the right of

concluded successfully.

The Parade Ground in Nay Pyi Taw is prominently adorned with bronze statues of the three kings who established the First, Second, and Third Myanmar Empires, alongside displays of the Armed Forces Day commemorative medal, and flags representing the Burma Independence Army, Burma Defence Army, and the Tatmadaw (Army, Navy, and Air), the Office of the Director General of the Commander-in-Chief (Army), as well as those of regional commands, division head-

are illuminated with lighting effects, while trees near the salute stage are decorated with handmade lights. The two stars on the Tatmadaw flag beneath the statues of the Three Kings are highlighted with LED strips. Additional flag light boxes and LED displays line the route to be used by the Chairman of the State Security and Peace Commission, Commander-in-Chief of the Defence Services, Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing.

In addition, in honor of the 81st Armed Forces Day,



Attendees seen at the 81st Anniversary Armed Forces Day parade.

composite formation from the direct dimension of the view desk, two Mi-17 helicopters in the trail formation from the left side of the view desk to the right one, two Mi-2M helicopters in the trail formation from the left to the right of the view desk, two H-125 helicopters in the trail formation from the left to the right wing of the desk, two Bell-206 helicopters in the trail formation from the

the desk, three Su-30 SME heavy fighters in the arrow head formation from the left of the desk, three Su-30 SME heavy fighters from the west to the east of the desk, releasing flares in their skill demonstrations.

The Senior General cordially greeted the guests who attended the parade and left the parade ground. The parade of the 81st Anniversary of Armed Forces Day 2026

quarters, and battalions, are also on display. The parade route has been elaborately decorated with colorful lighting, including truss beams, light boxes, lighting poles, and LED strip lights at the entrance. Along the roadside, raindrop lights, up lights, LED program strips, and banners honoring military units have been installed. The national flag and Tatmadaw (Army, Navy, and Air) flags

large posters depicting the activities of the Tatmadaw personnel who keep their patriotic spirit alive and their blood and spirit alive have been erected at the intersection of the Yangon-Mandalay Highway and Pinlaung Road. LED signboards displaying military slogans in both Myanmar and English are also installed along the route leading to the parade ground.

Speech Delivered by Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhama Min Aung Hlaing at the Parade of the 81st Armed Forces Day on 27th March 2026

Comrades,

Today marks the 81st Anniversary of Armed Forces Day of the Tatmadaw, a solemn and proud occasion that resonates with the enduring legacy of our Armed Forces, forged in the crucible of the nation's struggle for independence. This day bears profound historical significance, as it marks the momentous 27 March 1945, when the Tatmadaw, in resolute unity with the people, rose against fascist domination after having initially taken up arms to expel the vestiges of colonial rule. On this solemn and significant occasion for both our nation and the Tatmadaw, I wish to underscore several key points for reflection and renewed commitment.

Comrades,

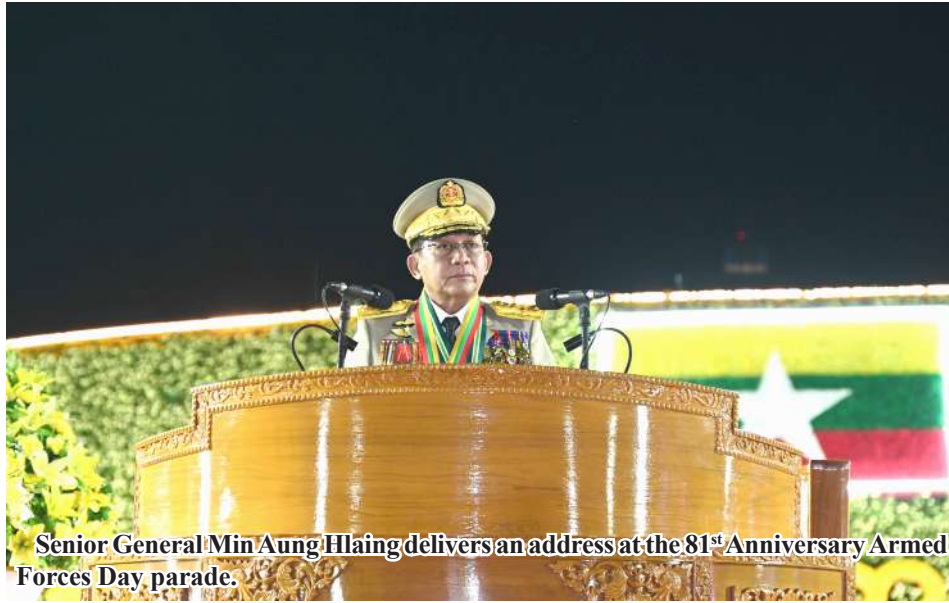
Our nation stands among the distinguished nations of the world, bearing a proud legacy and a prosperous identity forged through centuries. But, in the nineteenth century, the British showed different reasons to relinquish our independence and sovereignty, and fulfilled its imperial expansion. To retain our independence and sovereignty, the Burma Independence Army (BIA), under the leadership of General Aung San, sought military training and tactics from Japan. In unity with the people, they rose in resistance against British rule.

After the British withdrew, Japan failed to honour its commitment to grant genuine independence. Instead, the strength of the Tatmadaw was curtailed. Further, the independence proved to be illusory. In response to the suffering of the people under fascist domination, the Tatmadaw, in concert with the people, launched the historic Anti-Fascist movement on 27th March 1945. From that time onwards, our Tatmadaw remained steadfast in its commitment to securing complete independence and safeguarding the nation from foreign suppression.

Independence is the truest expression of national sovereignty. It signifies that all nationalities may freely exercise the three main sovereign powers—namely, the legislative, executive, and judicial—in accordance with the collective will and circumstances of the nation. Accordingly, the preservation and safeguarding of the independence and sovereignty won through the sacrifices of countless lives, remain both a sacred historical trust and an inherent duty entrusted to every member of the Tatmadaw and to all nationalities of the Union.

Comrades,

The internal insurgencies rooted in the ideological diversity, political diversity, and ethnic affairs among nationalities who have long coexisted throughout history due to the instigation of British imperial rule, came into existence since independence, and our



Senior General Min Aung Hlaing delivers an address at the 81st Anniversary Armed Forces Day parade.

Tatmadaw led by Lt-Gen Smith Dun and General Ne Win has remained steadfast in safeguarding the nation, never relinquishing the hard-won independence and national sovereignty secured through immense sacrifice. In the discharge of this solemn duty, the Tatmadaw has resolutely resisted foreign encroachments, including those of the Kuomintang forces, and suppressed the Mujahidin insurgency, while steadfastly undertaking operations to restore stability in the face of diverse internal insurgent groups with courage and determination.

Furthermore, the Tatmadaw, upholding a righteous cause and a profound sense of national duty, has resolutely safeguarded the nation in times of grave danger. In light of these trials, it may be declared with conviction that the Tatmadaw has not only stood tall as the vanguard and bastion of the nation and its people—undaunted in adversity whenever the Our three main national causes are imperilled—but also remains steadfast in its revered duty to safeguard the future of the nation.

Comrades,

Our nation, once united under the tradition of a sovereign kingdom before the loss of its independence, has since traversed diverse systems of governance, including the parliamentary democratic order established in the post-independence era. In the wake of certain inadequacies, along with internal and external instigations that impeded the consolidation of a strong and stable Union under the socialist system, unrest ensued, whereupon the Tatmadaw assumed responsibility for the nation in 1988. From that turbulent juncture, Tatmadaw led by Senior General Saw Maung and Senior General Than Shwe, has steadfastly advanced the foundations of national development across the political, economic, and social spheres, and has instituted a quintessential State Constitution to foster a disciplined democratic system and a market-oriented economy.

Comrades,

In this regard, our Tatmadaw has played a leading role in facilitating the transition towards the democratic system desired by the people, as reflected in the multiparty democratic general election of 2010 in accordance with the Constitution (2008). However, on 1 February 2021, in response to allegations of widespread electoral irregularities under the NLD-led government and concerns regarding the legal legitimacy of the elected Hluttaw representatives in the 2020 General Election, the Tatmadaw temporarily assumed responsibility for the nation in accordance with the provisions of the state constitution. In this pursuit, Tatmadaw sought to uphold the multiparty democratic system aspired by the people. At present, the Tatmadaw remains steadfastly committed to this course, having undertaken all necessary measures to ensure the successful conduct of elections, and has reaffirmed its pledge to support the government legitimately elected by the people, with the aim of strengthening and sustaining the multiparty democratic system.

Comrades,

A Constitution is the fundamental law, enacted with the purpose of safeguarding the long-term interests of the nation. A constitution must, above all, be drafted in accordance with the nation's identity, historical experience, ethnic composition, religious traditions, political realities, economic conditions, and other fundamental considerations. In the Constitution (2008), the inclusion of the Tatmadaw's role, along with its solemn mandate **“to safeguard the state constitution”**, reflects lessons distilled from historical shortcomings. These provisions were formally enshrined out of absolute necessity, guided by the objective realities and imperatives of our nation.

Furthermore, the provision stating that the Tatmadaw shall **“consistently aim to participate in the national political lead-**

ership role of the State” was enunciated to enable the Tatmadaw to collaborate in the national interest, in accordance with the imperatives of our nation. It must be clearly understood that this does not signify ‘leading in politics’, as certain pessimists may allege, but rather embodies the Tatmadaw's constructive engagement in national politics, devoted to safeguarding and advancing the nation's affairs. National politics embodies an enduring vision, oriented towards the sustainable advancement of the interests of the nation and its people. It is anchored in our Three Main National Causes—the non-disintegration of the Union, the non-disintegration of national solidarity, and the perpetuation of sovereignty—which constitute the pivotal pillars safeguarding the independence and sovereignty of our nation. Throughout successive periods since independence, the Tatmadaw has discharged its national political responsibilities with the steadfast purpose of defending these Three Main National Causes as a historic duty. Therefore, I wish to affirm that the Tatmadaw will continue to serve the interests of the nation and its people in full accordance with the provisions of the state constitution.

Comrades,

The Tatmadaw has embarked upon the path of building a Standard Army, with the avowed aim of evolving into a formidable force endowed with large-scale combat readiness and comprehensive operational effectiveness. In this endeavour, training stands as the foremost pillar in attaining such readiness. Accordingly, every soldier must maintain health, fitness and efficacy, while every unit must engage in continuous training to strengthen their mettle, in steadfast adherence to the guiding principle: **“Study, Practise, Comply”**. To ensure full operational effectiveness, the forces must be equipped with modern weaponry and materiel; to this end, domestic research and development is being vigorously advanced, while essential procurement needs are systematically fulfilled.

Comrades,

The Tatmadaw stands as a trusted institution of the nation, founded upon the enduring pillars of strong morale, strict discipline, and steadfast obedience to command. The triumphant culmination of the anti-fascist movement was achieved through the harmonious fusion of the patriotic fervour of the Burma Independence Army era with the discipline and order of the Burma Defence Army, in resolute collaboration with the people. This stands as enduring testimony to the defining hallmarks of our Tatmadaw. Accordingly, I urge all personnel to cultivate a deep and diligent understanding of our history,

See Page 14

From Page 13

and rooted in an abiding sense of patriotism, to strive both individually and collectively to uphold a Tatmadaw distinguished by excellence in morale, discipline, and steadfast obedience.

Comrades,

Foreign aggressors and self-serving political opportunists, past and present alike, have relentlessly sought to undermine and erode the strength and unity of our Tatmadaw. Yet, in the face of such persistent designs, our resolve shall never falter, nor shall our unity be shaken. On the contrary, we shall stand ever more resolute, fortifying unity and cohesion across all ranks, in adherence to our guiding principle: "No matter who seeks to divide us, we shall ever remain united".

While fortifying cohesion within our ranks, we must equally give due emphasis to our engagement with the public. In this regard, all members of the Tatmadaw must embrace the guiding ethos of "Mother Figure People, Father Figure People" and diligently carry out their responsibilities in the service of public welfare.

Comrades,

Armed terrorist factions that persist along the path of violence, invoking federal, democratic and ethnic affairs as pretexts, are largely sustained by illicit activities, including telecom fraud, unlawful online gambling, narcotics trafficking, and transnational crime. As these activities serve to finance such elements and threaten national stability, I wish to inform you that comprehensive nationwide operations are being vigorously conducted. Simultaneously, the cooperation with regional partners and international organizations is being strengthened to combat this menace with determination and resolve.

Comrades,

Scrutinizing a nation's security sector reveals that its foremost responsibility is to ensure socio-economic security and safeguard the life and property of every citizen. It is incumbent upon each citizen to uphold steadfast security awareness and vigilance, thereby fortifying the resilience, integrity, and enduring strength of the nation's public se-

curity framework.

Across every township, ward, and village, Public Protection Forces have been meticulously trained and organised to pre-empt, prevent, and suppress terrorist activities, while public security operations are carried out with resolute determination. In this endeavour, the People's Militia for local security and the People's Military Service System for national defence are administered in strict accordance with the nation's legal framework. It can be seen that countries across the world exercise national conscription act. I urge all members of the public to continue their active cooperation in the People's Security processes, thereby ensuring the comprehensive safeguarding of the nation's socio-economic life.

Comrades,

Among the Our Three Main National Causes, the Non-disintegration of National Solidarity embodies eternal peace, which serves as an indispensable pillar of our nation's stability and prosperity. It must be clearly recognised that the fruits of lasting peace are not for the Tatmadaw or any single organisation, but for the State and all ethnic peoples collectively. Accordingly, it is evident that persistent and deliberate efforts to engage in peace dialogues with ethnic armed organizations have been undertaken across successive epochs.

The Tatmadaw's issuance of a declaration on ceasefire and enduring peace on 21 December 2018 laid the foundation for the subsequent implementation of unilateral ceasefires. On 22 April 2022, in the wake of a peace address stating, "I will personally meet and hold discussions with all ethnic armed organizations to implement peace in a practical and effective manner", formal in-person dialogues were held with the leaders of ethnic armed organizations. As the culmination of these historic dialogues, 43 agreements to amend and supplement the Constitution (2008) were formally concluded and ratified. Moreover, the Union Accords, synthesising the outcomes of preceding peace conferences under the erstwhile governments, are now poised for submission to the Pyidaungsu Hluttaw, where they will undergo thorough and meticulous

deliberation and subsequent amendment.

Comrades,

Our nation is firmly committed to the practice of a democratic political system, while resolutely advancing towards the consolidation of a Union founded upon democratic and federal principles in its State structure. A federal system does not rest upon the interests of any individual or single ethnicity, but upon the equitable organisation of regions and territories. In its implementation within our nation, a region-based Union, aligned with our national realities, will be adopted, drawing upon the wisdom and experience accumulated across successive historical epochs.

At present, however, capable representatives entrusted with carrying forward the will of the people have emerged through the Multiparty Democratic General Election and the respective Hluttaws now stand duly convened and in session. As every vote cast embodies the intellect and sovereign will of the people, those who have emerged as representatives to the Hluttaws bear the solemn responsibility of discharging national duties with foresight, resolute loyalty, and the utmost gravity.

I wish to underscore that, while the National Defence and Security Council will continue to provide steadfast guidance until a strong and stable government emerges, capable of steering the nation resolutely along its political course, the Tatmadaw shall remain ever vigilant and prepared to discharge its responsibilities in safeguarding the national interest.

Comrades,

In conclusion, I solemnly affirm that the Tatmadaw has faithfully discharged its sacred duties, unflinchingly upholding the welfare of the nation and its people above all considerations throughout successive epochs. Up till now, the Tatmadaw continues to safeguard the Union and its citizens, guided by the timeless principle: "Mother Figure People, Father Figure People". Let it be unequivocally reaffirmed that the Tatmadaw shall remain steadfast, a modern and patriotic institution, that endures the well-being of the nation and its people.

Key Russian ally to open embassy in North Korea



Belarusian President Alexander Lukashenko shakes hands with DPRK leader Kim Jong-un during an official event in Pyongyang, North Korea, March 25, 2026.

Pyongyang March 27

Belarus has announced plans to open an embassy in North Korea following talks between President Alexander Lukashenko and DPRK leader Kim Jong-un in Pyongyang. The two leaders signed a Treaty of Friendship and Cooperation, aiming for deeper coordination at a time of "global transformation."

Speaking to reporters on Friday, Belarusian Foreign Minister Mak-

sim Ryzhenkov said that the two countries would also expedite work on visa-free travel for their citizens.

During the negotiations in the North Korean capital on Thursday, Lukashenko invited Kim to visit Belarus.

The two leaders also exchanged presents. The Belarusian president gifted his counterpart a Belarusian-made AK-style assault rifle.

"Just in case enemies crop up," Lukashenko quipped as he handed

the firearm to Kim.

The Belarusian president stated that bilateral relations were about to enter a "whole new stage," which is particularly important at a time when global powers "are openly ignoring and violating international law."

In light of this, "independent nations need to cooperate more closely [and] coordinate efforts to defend their sovereignty," Lukashenko said. RT

UN human rights chief urges U.S. to conclude probe into strike on Iranian school

Geneva March 27

United Nations High Commissioner for Human Rights Volker Turk on Friday urged the United States to promptly conclude its investigation into a

strike on an elementary school in Iran and make public the findings, stressing that "there must be justice for the terrible harm done."

Turk made the remarks via

video message at an urgent debate during the 61st session of the UN Human Rights Council, noting that the bombing of an elementary school had evoked "visceral horror."

"In the case of this school, the onus is on those who carried out the attack to investigate it promptly, impartially, transparently and thoroughly, to determine the facts and lay the

basis for accountability," said Turk.

He stressed that differences between countries will not be solved by "killing schoolchildren."

Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

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

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Vice-Senior General Thiri Pyanchi Maha Thray Sithu Soe Win and senior military officers pay respects by laying tribute wreath at the Memorial to the Fallen Heroes (Nay Pyi Taw)



Vice-Senior General Soe Win and senior military officers pay tribute at the Memorial to the Fallen Heroes (Nay Pyi Taw).

Nay Pyi Taw March 27
This morning, a ceremony to pay respects by laying a tribute wreath was held at the Memorial to the Fallen Heroes (Nay Pyi Taw) to mark the 81st Anniversary of Armed Forces Day, which falls today. On behalf of Chairman of

the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudamma Min Aung Hlaing, Vice Chairman of the State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of

Defence Services Vice-Senior General Thiri Pyanchi Maha Thray Sithu Soe Win attended and paid respects by laying a tribute wreath. Attending the ceremony alongside the Vice-Senior General were Secretary of the Commission Commander-in-Chief (Army)

General Zeya Kyaw Htin Sithu Ye Win Oo, Commission Member Chief of the General Staff (Army, Navy and Air) General Zeya Kyaw Htin Thray Sithu Kyaw Swa Lin, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Zeya Kyaw Htin Htein Win, Commander-in-Chief (Air) General Zeya Kyaw Htin Sithu Tun Aung, retired senior military officers, and senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services.

First, the Vice-Senior General and senior military officers took their positions inside and on the grounds of the Memorial to the Fallen Heroes. The Vice-Senior General laid a tribute wreath, and together with the attending senior military officers, paid respects to the heroic soldiers who had sacrificed their lives while performing national defence and security duties.

Afterward, the Vice-Senior General and the attending senior military officers signed the visitor's book at the Memorial to the Fallen Heroes (Nay Pyi Taw) and toured the inside of

the memorial. The Memorial to the Fallen Heroes (Nay Pyi Taw) was opened on March 27, 2017, with the objectives of honouring Myanmar heroes who sacrificed their lives for the nation's independence and the enduring strength of its sovereignty, honouring heroes who sacrificed their lives in demonstrating recognized bravery and efforts after achieving sovereignty and the right to self-rule, ensuring that future generations always remember these heroes, and fostering a spirit of patriotism and willingness to sacrifice for the nation in the hearts of new generation youth. Inside the memorial, on granite plaques, the names of those who received the Aung San Thuriya Award, the Thiha Thura Award, the Thura Award, and the Heroism Citation Medal, who sacrificed their lives while performing national defence duties, are honoured with inscriptions in gold letters. Outside the memorial, portraits of five soldiers and one civilian who received the Aung San Thuriya Award are also erected in their honour. 100

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Vice-Senior General Soe Win honours Independence Mawgun award winners to attend 81st Anniversary Armed Forces Day Parade

Nay Pyi Taw March 27
Vice Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services Vice-Senior General Soe Win hosted a tea party to honour Independence Mawgun award winners to attend the 81st Anniversary Armed Forces Day Parade including one Independence Mawgun second class award winner and two Independence Mawgun third class winners at the parlour of the Bayinnaung Yeiktha in Nay Pyi Taw this morning.

Air) General Kyaw Swa Lin and senior military officers from the Office of the Command-in-Chief asked after the health of the Independence Mawgun award winners and spoke words of encouragement before attending to their needs one by one. Then, the Vice-Senior General presented each Independence Mawgun award winner with a Ks-5 million cash reward and edible bird's nests offered by the Chairman of the State Security and Peace Commission Commander-in-Chief of Defence Services.

Anniversary of Armed Forces Day Parade included Independence Mawgun Third Class winner U Aye Thein, 98, Independence Mawgun Second Class winner U Kyaw Sein, 101, and Independence Mawgun Third Class winner U Nyan Aye, 102, were healthy and uphold patriotism and the love for the country by recounting their first-hand experience in resistance movements during the Japanese occupation. 100

During the reception, the Vice-Senior General, Commission Secretary Commander-in-Chief (Army) General Ye Win Oo, member of the commission Chief of General Staff (Army, Navy and

Afterward, the Vice-Senior General and officials enjoy tea and snacks together with the Independence Mawgun award winners.

The Independence Mawgun award winners to attend the 81st

Vice-Senior General Soe win presents cash reward to an Independence Mawgun award winner.





နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် စစ်ရေးပြ အစီအစဉ်အတိုင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် ဗဟိုစစ်တီးဝိုင်းအဖွဲ့သည် စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်းရှိ သတ်မှတ်နေရာ၌ ဆက်လက်နေရာယူပြီး ယန္တရားစစ်ကြောင်းမှစစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းအောင်ဦးဆောင်၍ အမြောက်တပ်ဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ အရာရှိချုပ်ရုံးကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ သံချပ်ကာယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ အရာရှိချုပ်ရုံးကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) ကိုယ်စားပြု ယန္တရားတပ်ဖွဲ့တို့က ချီတက်နေရာယူကြပြီး ဘက်ပိုက်တပ်စုက သတ်မှတ်နေရာတွင် နေရာယူသည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများကို ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးစွပ်၍ ကြိုဆိုစဉ်။



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ ချီတက်လာသည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တပ်နယ်အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများ၊ ရုပ်ရှင်ဂီတအနုပညာရှင်များနှင့် ဒေသခံမိဘပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများစွပ်၍ ကြိုဆိုကြစဉ်။

ယင်းနောက် တပ်ခွဲမှူး ဗိုလ်ကြီး ဒေါ်နန်းနီရီ ဦးဆောင်သည့် တပ်မတော် (ကြည်း) အထူးတာဝန်တပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြတပ်ခွဲနှင့် တပ်ခွဲမှူး ဗိုလ်မှူးဝင်းသူထွန်း ဦးဆောင်သည့် တပ်မတော်(ရေ) အထူးတာဝန်တပ်ဖွဲ့ စစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့သည် စစ်ရေးပြကွင်းကြီးအတွင်းသို့ ချီတက်နေရာယူကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး စစ်ရေးပြမှူးကြီး ဗိုလ်ချုပ်ရဲရင့်ဝင်း ဦးဆောင်၍ အလံတော်အဖွဲ့၊ ၎င်းနောက်မှစစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်မြဝင်း ဦးဆောင်သည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲစစ်အင်ဂျင်နီ

ယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့၊ အရာရှိချုပ်ရုံးကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့ပါဝင်သည့်အစောရတာစစ်ကြောင်း၊ စစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကိုနိုင်

ဦးဆောင်သည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၊ သံချပ်ကာယန္တရားတပ်ဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့ပါဝင်သည့် ကျန်စစ်သား

စစ်ကြောင်း။ စစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးဟိန်းဦးဆောင်သည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) ကိုယ်စားပြု အမျိုးသမီး(ပညာသည်)စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၁)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) ကိုယ်စားပြု အမျိုးသမီး(ပညာသည်)စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၂)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၁)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၂)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၁)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၂)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၃)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၄)တို့ပါဝင်သည့် ဆင်ဖြူရှင်စစ်ကြောင်း။ စစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဖေသက်ထွန်းဦးဆောင်သည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၊ လေကြောင်းချီစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အမြောက်တပ်ဖွဲ့၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ လျှပ်စစ်နှင့် စက်မှုအင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့ ပါဝင်သည့် ဗန္ဓုလစစ်ကြောင်း။ စစ်ကြောင်းမှူး ရဲမှူးချုပ်ဝင်းဇော်နိုင်ဦးဆောင်သည့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၁)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၂)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၁)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၂)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၃)၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ကိုယ်စားပြု စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ(၄)တို့ပါဝင်သည့် အောင်ဆန်းစစ်ကြောင်းတို့က စစ်တီးပိုင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်းသို့ အစီအစဉ်အတိုင်း ချီတက်ကြသည်။

ထိုသို့ ချီတက်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၏ ဇနီး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း)၊ ရေ(လေ)၏ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)၏ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)၏ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်အား စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများက ချီတက် အလေးပြုကြစဉ်။



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက်နေရာယူစဉ်။

တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၏ ဇနီးများက ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများစွပ်၍ကြိုဆိုကြသည်။ အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တပ်နယ် အသီးသီးတို့မှအရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများ၊ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ရုပ်ရှင်ဂီတအနုပညာရှင်များ၊ ဒေသခံမိဘ ပြည်သူများကလည်း စစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက်ရာလမ်းတစ်လျှောက်သောင်းသောင်း ဖြူဖြူကြိုဆိုကာ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများစွပ်၍ ကြိုဆိုခဲ့ကြပြီး စစ်ကြောင်းကြီးများမှ တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များသည် ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်အပြည့် ဖြင့် စစ်ချီတေးများကိုသံပြိုင်ဟစ်ကြွေးသီဆို

ချီတက်လာကြပြီး စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေရာယူကြသည်။ အဆိုပါ ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညိုနိုင်ကွပ်ကဲ ရေးမှူး (ကြည်း)၊ ရှေ့ (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူကျော်စွာလင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်ထိန်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူထွန်းအောင်၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိ ကြီးများ၊ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင် မိသားစုဝင်များ၊

အငြိမ်းစား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်များ၏မိသားစုဝင်များ၊ အငြိမ်းစား တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရှေ့ (လေ) အရာရှိကြီး များ၊ လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်ကြီး များ၊ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ တပ်မတော်သားအငြိမ်းစားသံအမတ် ကြီးများ၊ နိုင်ငံခြားစစ်သံရုံးများမှ စစ်သံမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အောင်ဆန်း သူရိယဘွဲ့ရရှိခဲ့သူများ၏ မိသားစုဝင်များနှင့် ဆွေမျိုးများ၊ သီဟသူရဘွဲ့၊ သူရဘွဲ့နှင့် တပ်မတော်စွမ်းရည်သတ္တိဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူး

ဆောင်ဘွဲ့၊ သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင်တံဆိပ် ရရှိခဲ့ကြသည့် အရာရှိ၊ တပ်မတော်သား မိသားစုဝင်များ၊ ဆွေမျိုးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသွင် ပြောင်းပြည်သူစစ်၊ မူလပြည်သူစစ်နှင့် နယ်ခြားစောင့် ဗဟိုအကြံပေးကွပ်ကဲရေး အဖွဲ့များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့တို့မှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော် နေ့ဂုဏ်ပြုဇာတ်လမ်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် အနုပညာရှင်များ၊ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည် တေးသီချင်း၊ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်ပြိုင်ပွဲ များတွင် ဆုရရှိကြသူများ၊ တပ်မတော်နေ့ အလှူရှင်များ၊ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေး

တပ်များမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်းသား ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အထူး ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသတင်း မီဒီယာများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်သည် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေး ပြအခမ်းအနားကျင်းပသည့် စစ်ရေးပြ ကွင်းသို့ရောက်ရှိပြီး အလေးပြုခံစင်မြင့်၌ နေရာယူရာစစ်ကြောင်းကြီးများမှ တပ်မတော် သားများနှင့် စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်နှင့် ဘက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ်များက အသီးသီးသရုပ်ပြပျံသန်းအလေးပြုကြစဉ်။



၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက်လာစဉ်။

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ယန္တရားစစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက်အလေးပြုစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇မှအဆက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အလေးပြုကြသည်။ ထိုသို့စစ်ကြောင်းကြီးများ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူနေချိန်တွင် ဂုဏ်ပြု အမြောက်တပ်ဖွဲ့ကလည်း အမြောက် ၁၉ ချက်ကို စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုပစ်ဖောက်သည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် စစ်ရေးပြကွင်းသို့ ရောက်ရှိစဉ် MiG-29 ဘက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ပျံသန်းလာပြီး မှမီးကျည်များထုတ်လွှတ်၍ အလေးပြုပျံသန်းသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများကို လိုက်လံစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများမှ တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နိုင်ငံတော်အလံနှင့် ကျဆုံးလေပြီးသော တပ်မတော်သားများအား အလေးပြုကြပြီး သစ္စာလေးချက်ကို သံပြိုင်ရွတ်ဆိုကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်က မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။ (မိန့်ခွန်းအပြည့်အစုံကို စာမျက်နှာ ၁၉ တွင် သီးခြားဖော်ပြထားပါသည်။)

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်

အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်အား စစ်ရေးပြမူကြီးဗိုလ်ချုပ်ရဲရင့်ဝင်းဦးဆောင်သောစစ်ကြောင်းကြီးများမှတပ်မတော်သားများမြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အစီအစဉ်အတိုင်း စစ်ကြောင်းပြုပြင်ညီညာစွာချီတက်အလေးပြုကြပြီး စစ်ရေးပြကွင်းကြီးအတွင်းမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာကြသည်။

ထိုသို့ ချီတက်အလေးပြုချိန်တွင် တပ်မတော်(လေ)မှ MTX - 1 A လေယာဉ်တစ်စင်းနှင့် PT-6 လေယာဉ် နှစ်စင်းတို့က ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ပျံသန်းလာပြီး Composite Formation ဖြင့်ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း၊ Mi-17 ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက Trail Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏လက်ဝဲဘက်မှ လက်ယာဘက်သို့ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Mi-2M ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက Trail Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏လက်ဝဲဘက်မှ လက်ယာဘက်သို့ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ H-125 ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက Trail Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏လက်ဝဲဘက်မှ လက်ယာဘက်သို့ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Bell-206 ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက Trail Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏လက်ဝဲဘက်မှ လက်ယာဘက်သို့ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Eurocopter ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက Trail Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏ လက်ဝဲဘက်မှ လက်ယာဘက်သို့ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ H-125 ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက ရှုရပ်၏ အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ဝင်ရောက်လာပြီး Echelon Formation ပုံစံဖြင့် ဒုတိယအကြိမ်ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Bell-206 ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့

ဝင်ရောက်ပြီး Echelon Formation ပုံစံဖြင့် ဒုတိယအကြိမ်ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Eurocopter ရဟတ်ယာဉ် နှစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ဝင်ရောက်လာပြီး Echelon Formation ပုံစံဖြင့် ဒုတိယအကြိမ်ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ BEECH 1900D အမျိုးအစားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ် တစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ BEECH 1900D အမျိုးအစားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်တစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ ATR 72 သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်တစ်စင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ K-8 W တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် နှစ်စင်းက Echelon Formation ပုံစံဖြင့် ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ပျံသန်း၍လည်းကောင်း၊ Su-30 SME စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်ဘက်စုံသုံး အကြီးစားတိုက်လေယာဉ် သုံးစင်းက ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ဒီဂရီမြင်ကွင်းမှ ဝင်ရောက်ကာ Arrow Head Formation ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း၊ Su-30 SME စတုတ္ထမျိုးဆက်လွန်ဘက်စုံသုံး အကြီးစားတိုက်လေယာဉ် သုံးစင်းက ပွဲကြည့်စင်နောက်မှ ရှုရပ်၏အရှေ့ဘက်သို့ ပျံသန်း၍ Flare မီးကျည်များ ထုတ်လွှတ်၍လည်းကောင်း အသီးသီးသရုပ်ပြပျံသန်းကြပြီး နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား အလေးပြုကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ

သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်သည် တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်ကြီးများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကာ စစ်ရေးပြကွင်းကြီးမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြကွင်းပသော နေပြည်တော်စစ်ရေးပြကွင်းကြီးတွင် ခုံညားစွာစိုက်ထူထားသည့် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်တို့ကို တည်ထောင်ခဲ့ကြသော မင်းသုံးပါးတို့၏ ကြေးရုပ်တုကြီးများကို လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်နေ့မီးရှူးတိုင်နှင့် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်ကြီးကို လည်းကောင်း ဝင့်ထည်စွာတွေ့မြင်နိုင်သည့်အပြင် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်အလံ၊ ဗမာ့ကာကွယ်ရေးတပ်မတော်အလံ၊ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အလံများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးအလံများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ တပ်မဟာချုပ် အသီးသီးနှင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၏ အမှတ်တံဆိပ်ပရောင်စုံအလံများ တလွင့်လွင့်လွင့်ထူထူးကြသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်၌ စစ်ကြောင်းများ၏ ကိုယ်စားပြုအရောင်အလှူမီးများ၊ မီးအလှူထွန်းသည့် Truss Beam များ၊ မီးဆိုင်းများ၊ Light Box များ၊ Lighting Pole များဖြင့် လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းကြီး၏ အဝင်မုခ်ဦးတွင် LED Strip Light များ အသုံးပြု၍ စစ်ကြောင်းကြီးများ၏ ကိုယ်စားပြုအရောင်များအတိုင်းပြောင်းလဲအလှူဆင်၍လည်းကောင်း၊ လမ်းဘေးဝဲယာ

တစ်လျှောက်၌လည်း မိုးစက်မီးများ၊ Up Light များ၊ Program LED Strip Light များ၊ ရောင်စုံအလှူမီးများဖြင့် ဆင်ယင်ထားပြီး စစ်ကြောင်းကြီးများကို ဂုဏ်ပြု ကြိုဆိုပါ၏စာတန်းများ၊ နိုင်ငံတော်အလံနှင့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အလံများကို Lighting Effect မီးအလှူများဖြင့် ပုံဖော်၍လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်း အလေးပြုခံစင်မြင့် မျက်နှာမူရာ ရှိသစ်ပင်များ၌လည်း Handmade အလှူမီးများဖြင့်လည်းကောင်း၊ မင်းကြီးသုံးပါးရုပ်တုအောက်ခံ၌ တပ်မတော်အလံပုံဖော်ထားသည့် ကြယ်တံဆိပ်နှစ်ခုကို LED Strip Light များဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့် လမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း Flag Light Box များ၊ LED Strip Light များဖြင့် အသီးသီးပုံဖော်အလှူဆင်ထားသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းမနှင့် ပင်လောင်းလမ်းဆုံတွင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ပြီး ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန် တက်ကြွစေမည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)စစ်သည်များ၏ လှုပ်ရှားမှုပုံရိပ်များကို ဖော်ကျူးထားသော ပုံစတာကြီးများကို စိုက်ထူထားရှိပြီး စစ်ရေးပြကွင်းကြီးသို့ ချီတက်ရာလမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း တပ်မတော်၏ ဆောင်ပုဒ်များကို LED ဆိုင်းဘုတ်များ အသုံးပြု၍ မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ် နှစ်ဘာသာဖြင့် စာတန်းများရေးထိုးထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပသော ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား၌

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်း

နေပြည်တော် မတ် ၂၇

ရဲဘော်တို့ ချီးမြှင့်တော်မူသည့် ဝိနောဟာ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းကြောင်းနဲ့အတူ ယှဉ်တွဲပေါ်ပေါက်လာတဲ့ ဒို့တပ်မတော်ရဲ့ ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဖြစ်တယ်။ တစ်နည်းအားဖြင့်ပြောရရင် နယ်ချဲ့စနစ်ကို တိုက်ထုတ်ပြီးခဲ့တဲ့နောက် နိုင်ငံတော်ရဲ့ ပြည်သူတွေအပေါ်မှာ ဖိစီးနှိပ်စက်နေတဲ့ ဖက်ဆစ်ဝါဒီတွေကို တပ်မတော်နဲ့ပြည်သူပူးပေါင်းပြီး အောင်မြင်စွာ စတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့တဲ့ ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်ကို ဂုဏ်ပြုတဲ့ နေ့ထူးနေ့မြတ်လဲဖြစ်တယ်။ နိုင်ငံတော်နဲ့ တပ်မတော်အတွက် ဒီလိုထူးခြားလေးနက်တဲ့ တပ်မတော်နေ့မှာ ရဲဘော်တို့ကို သိသင့်သိထိုက်တာတွေ လေးလေးနက်နက် မှာကြားသွားမှာ ဖြစ်တယ်။



NLD အစိုးရရဲ့ ဆိုးရွားစွာပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ မဲသမားမှုတွေကြောင့် ရွေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ်တွေဟာ ဘယ်လိုမှ တရားဝင်ရပ်တည်နိုင်မှုမရှိတဲ့အတွက် ဒို့တပ်မတော်အနေနဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့အညီ နိုင်ငံတော်ကို ခေတ္တရယူထိန်းသိမ်းခဲ့ရတယ်။ ဒီလိုထိန်းသိမ်းခဲ့ရခြင်းဟာ တပ်မတော်အနေနဲ့ ပြည်သူ့အများလိုလားတောင့်တတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမယ့်တာဝန်အရ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရခြင်းသာဖြစ်တယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ ဒို့တပ်မတော်အနေနဲ့ ပေးထားတဲ့ကတိအတိုင်း ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်လို့ ဒို့တပ်မတော်အနေနဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ရှင်သန်ခိုင်မာစေရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲကတစ်ဆင့် အသစ်ပေါ်ထွန်းလာမယ့် အစိုးရသစ်ကို အထောက်အကူပြု ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

ရဲဘော်တို့ ဒို့နိုင်ငံဟာ ရှေးပဝေသဏီကတည်းက ကိုယ့်ထီးကိုယ်နန်း၊ ကိုယ့်ကြွနန်းဖြင့် ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ ခမ်းနားထည်ဝါစွာရပ်တည်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တယ်။ ဒါပေမဲ့ ၁၉ ရာစုအတွင်းမှာ အင်္ဂလိပ်တို့ရဲ့ အကြောင်းပြချက်အမျိုးမျိုးနဲ့ မတရားကျူးကျော်သိမ်းပိုက်မှုကိုခံခဲ့ရပြီး လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာ လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရတယ်။ ဒါကြောင့် ဆုံးရှုံးသွားတဲ့ လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို ပြန်လည်ရယူဖို့အတွက် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်တဲ့ ရဲဘော်သုံးကျိပ်တို့ဟာ ဂျပန်တွေထံမှာ စစ်ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီး ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်(BIA)ကို စတင်ဖွဲ့စည်းပြီး နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်ကို ပြည်သူလူထုရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုနဲ့ တိုက်ထုတ်ခဲ့ကြတယ်။

အုပ်ချုပ်မှုတွေကြောင့် သမိုင်းတစ်လျှောက် စုစုပေါင်းစည်းစည်းနေထိုင်ခဲ့ကြတဲ့ တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့ အထင်အမြင်လွဲမှားမှု၊ နိုင်ငံရေးအယူအဆကွဲပြားမှုနဲ့ တိုင်းရင်းသားအရေးတို့ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှုတွေ ပေါ်ပေါက်လာပြီး ပူပူနွေးနွေးရရှိထားတဲ့ လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို ပြန်လည်မဆုံးရှုံးရစေဖို့အတွက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စမစ်ဒွန်း၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနေဝင်း ဦးဆောင်တဲ့ တပ်မတော်ဟာ အသက်၊ သွေး၊ ချွေးများစွာ ပေးဆပ်ကာကွယ်ပေးခဲ့တယ်။ အဲဒီလို ပြည်တွင်း

ရဲဘော်တို့ ဒို့နိုင်ငံဟာ လွတ်လပ်ရေးမဆုံးရှုံးခင်ကာလက ဘုရင့်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လာခဲ့ကြပေမယ့် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်းမှာတော့ ပါလီမန် ဒီမိုကရေစီစနစ်အပါအဝင် ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ တိုင်းပြည်ကိုတည်ဆောက်ခဲ့ကြတယ်။ ဆိုရှယ်လစ်စနစ်နဲ့ တိုင်းပြည်ကို ခိုင်မာတဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံကြီးအဖြစ် တည်ဆောက်နေခဲ့တဲ့အချိန်မှာလဲ အချို့သော အားနည်းချက်၊ ပြည်တွင်းပြည်ပက သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများကြောင့် ဆူပူမှုအရေးအခင်းများနဲ့

ရဲဘော်တို့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုတာ အဲဒီနိုင်ငံရဲ့ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်နိုင်ဖို့အတွက် ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်တာတွေကို ဦးတည်ရေးဆွဲပြီး ပြဋ္ဌာန်းရတဲ့ ပင်မဥပဒေတစ်ရပ်ဖြစ်တယ်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ ပေါ်ပေါက်လာပုံ၊ သမိုင်းကြောင်းနောက်ခံအနေအထား၊ လူမျိုးရေး၊ ဘာသာရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနဲ့ အခြားအခြေခံအချက်အလက်တွေကိုမူတည်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းရတာဖြစ်တယ်။ ဒို့နိုင်ငံရဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)မှာလဲ

လွတ်လပ်ရေးဆိုတာ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဥပဒေပြုရေး၊ တရားစီရင်ရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုတဲ့ အာဏာကြီးသုံးရပ်ကို နိုင်ငံသားတိုင်းက ကိုယ့်တိုင်းပြည်အခြေအနေနဲ့ ကိုက်ညီအောင် လွတ်လွတ်လပ်လပ်ဆုံးဖြတ်ပြဋ္ဌာန်းပြီး စီမံဆောင်ရွက်ပိုင်ခွင့်ရှိမှုပဲဖြစ်။ ဒါကြောင့် အသက်၊ သွေး၊ ချွေး ဆုံးရှုံးမှုပေါင်းများစွာနဲ့ ရယူခဲ့တဲ့ လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမှာက ဒို့တပ်မတော်သားတွေအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံးရဲ့ မွေးရာပါ သမိုင်းပေးတာဝန်ဖြစ် . . .

အင်္ဂလိပ်တို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားချိန်မှာ ဂျပန်တို့က လွတ်လပ်ရေးပေးမယ့်ဆိုတဲ့ ကတိကို ပျက်ကွက်ခဲ့တဲ့အပြင် တပ်မတော်ကိုလဲ အင်အားလျော့ချခဲ့တယ်။ နောက်ပိုင်းမှာ အတုအယောင်ရွှေရည်စိမ်လွတ်လပ်ရေးပေးခဲ့ပြီး ပြည်သူတွေအပေါ်မှာ မမျှော်လင့်ဘဲ ဆိုးရွားစွာနှိပ်စက်မှုတွေ ပြုလုပ်လာခဲ့တာကြောင့် ဒို့တပ်မတော်အနေနဲ့ ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်မှာ သမိုင်းဝင်ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကြီးကို ပြည်သူလူထုနဲ့အတူ လက်တွဲဆင်နွှဲခဲ့ကြတယ်။ အဲဒီအချိန်ကစပြီး တပ်မတော်ဟာ မြန်မာနိုင်ငံကို တိုင်းတစ်ပါးအုပ်စိုးမှုအောက်မှာ အပြီးတိုင်လွတ်လပ်ရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်။

ရောင်စုံသောင်းကျန်းသူတွေကို နှိမ်နင်းနေစဉ်မှာပဲ တစ်ပြိုင်တည်းပေါ်ပေါက်လာတဲ့ တရုတ်ဖြူကူမင်တန်တွေနဲ့ မူဂျာဟစ်ကုလားဆိုးတွေရဲ့ ပြည်ပကျူးကျော်မှု အန္တရာယ်တွေကိုလဲ ဒို့တပ်မတော်က စွန့်လွှတ်စွန့်စားတဲ့စိတ်နဲ့ ကာကွယ်နှိမ်နင်းခဲ့ကြရတယ်။

ကျွဲတွေ့လာရပြီး ၁၉၈၈ ခုနှစ်မှာ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ရယူခဲ့ရတယ်။ အဲဒီအချိန်ကစပြီး ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစောမောင်၊ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေဦးဆောင်တဲ့ တပ်မတော်ဟာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအခြေခံအုတ်မြစ်တွေကို ချမှတ်ဖော်ဆောင်ပေးခဲ့သလို ပြည်သူများလိုလားတောင့်တတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်နဲ့ ဈေးကွက်စီးပွားရေးတို့ကို ဖော်ဆောင်ဖို့ မရှိမဖြစ်လိုအပ်တဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကိုလဲ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့တယ်။

တပ်မတော်ရဲ့ အခန်းကဏ္ဍများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြထားတာ၊ “ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့” တပ်မတော်ကို တာဝန်ပေးထားတာတွေဟာ အတိတ်သမိုင်းစဉ်မှာ ကြုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ အားနည်းချက်တွေကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ပြီး ဒို့နိုင်ငံရဲ့ ပကတိအရှိတရားအရ မဖြစ်မနေလိုအပ်လို့ ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းထားတာဖြစ်တယ်။

လွတ်လပ်ရေးဆိုတာ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဥပဒေပြုရေး၊ တရားစီရင်ရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုတဲ့ အာဏာကြီး သုံးရပ်ကို နိုင်ငံသားတိုင်းက ကိုယ့်တိုင်းပြည်အခြေအနေနဲ့ ကိုက်ညီအောင် လွတ်လွတ်လပ်လပ်ဆုံးဖြတ်ပြဋ္ဌာန်းပြီး စီမံဆောင်ရွက်ပိုင်ခွင့်ရှိမှုပဲဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့် အသက်၊ သွေး၊ ချွေး ဆုံးရှုံးမှုပေါင်းများစွာနဲ့ ရယူခဲ့တဲ့ လွတ်လပ်ရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာကို မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမှာက ဒို့တပ်မတော်သားတွေအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံးရဲ့ မွေးရာပါ သမိုင်းပေးတာဝန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

ဒါ့အပြင် နိုင်ငံတော်အတွက် အန္တရာယ်ကြီးမားတဲ့ အရေးကိစ္စတွေနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရချိန်တိုင်းမှာ တပ်မတော်အနေနဲ့ မှန်ကန်တဲ့ရပ်တည်ချက်၊ မှန်ကန်တဲ့ အမျိုးသားရေး ခံယူချက်တို့နဲ့အတူ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် ဒို့တပ်မတော်အနေနဲ့ ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးကို ထိပါးလာမယ့် အန္တရာယ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရတိုင်း နိုင်ငံတော်နဲ့ပြည်သူတို့ရဲ့ ရှေ့ကနေ မားမားမတ်မတ်ရပ်တည် ကာကွယ်ပေးခဲ့သလို နောင်အနာဂတ်ကာလမှာလဲ ဆက်လက်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

ရဲဘော်တို့ ဒို့တပ်မတော်ဟာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နဲ့အညီ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှာ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကျင်းပပြီး ပြည်သူများလိုလားတောင့်တတဲ့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ညင်သာငြိမ်းချမ်းစွာ ကူးပြောင်းနိုင်ရေး ဦးစီးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲမှာ

ဒါ့ပြင် “နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍတွင် တပ်မတော်က ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို အစဉ်တစိုက် ဦးတည်သည်” ဆိုတဲ့အချက်ကို ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းဟာလဲ အဆိုပြုဝါဒီများ လှုံ့ဆော်နေသလို တပ်မတော်ဟာ နိုင်ငံရေးကို ဦးဆောင်နေခြင်းမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံ့အရေးအတွက် အမျိုးသားနိုင်ငံရေး ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍမှာ ဒို့နိုင်ငံရဲ့ လိုအပ်ချက်အရ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းဖြစ်တယ်ဆိုတာကို ရဲဘော်တို့အနေနဲ့ သိရှိနားလည်ထားကြမှာဖြစ်တယ်။ စာမျက်နှာ ၂၀ သို့



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်း သူရဲကောင်းဗိမာန် (နေပြည်တော်) ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးစဉ်။

☆ ကျောပုံးမှအဆက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်း တက်ရောက်၍ ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းချအလေးပြုသည်။ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်

ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းနှင့် အတူ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း) ရှေ့လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူကျော်စွာလင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင်ထိန်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေး

ဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူထွန်းအောင်၊ အငြိမ်းစား တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများသည် သူရဲကောင်းဗိမာန်အတွင်းနှင့် ရင်ပြင်တွင်

နေရာယူကြကာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းချပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်စဉ် အသက်စွန့်လွှတ် ပေးလှူခဲ့ရသည့် သူရဲကောင်းစစ်သည်များကို အလေးပြုကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများသည် သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်) ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြပြီး သူရဲကောင်းဗိမာန်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)ကို နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် အသက်ကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ရသည့် မြန်မာသူရဲကောင်းများကို ဂုဏ်ပြုရန်၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် လွတ်လပ်စွာ အုပ်ချုပ်ခွင့်ရရှိပြီးသည့်

နောက် အသိအမှတ်ပြုဖွယ်ရာ ရဲစွမ်းသတ္တိရှိစွာ ကြိုးစားအားထုတ်မှုများပြုလုပ်ရာတွင် အသက်ကို စွန့်လွှတ်ခဲ့သည့် သူရဲကောင်းများကို ဂုဏ်ပြုရန်၊ ယင်းသူရဲကောင်းများကို နောင်လာနောက်သားများ အမြဲအမှတ်ရနေစေရန်နှင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏စိတ်ထဲတွင် နိုင်ငံတော်ကိုချစ်သည့်စိတ်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် စွန့်လွှတ်စွန့်စားလိုသည့် စိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန်ကိန်းအောင်းလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဗိမာန်အတွင်းနံရံများ၌ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရင်း အသက်စွန့်လွှတ်ပေးလှူခဲ့ရသည့် အောင်ဆန်းသူရိယဘွဲ့ ရရှိခဲ့သူ၊ သီဟသူရဘွဲ့ ရရှိခဲ့သူ၊ သူရဲဘွဲ့ ရရှိခဲ့သူ၊ သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင်တံဆိပ်ရရှိခဲ့သူများ၏ အမည်များကို ဂရင်းနိုက်ကျောက်ပြားပေါ်၌ ရွှေစာလုံးများဖြင့် ရေးထွင်းမှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုထားရှိကြောင်းနှင့် ဗိမာန်၏ အပြင်ဘက်တွင်လည်း အောင်ဆန်းသူရိယဘွဲ့ ရရှိခဲ့သူ စစ်သည် ငါးဦးနှင့် အရပ်သားတစ်ဦးတို့၏ ပုံတူများကို ဂုဏ်ပြုဖိုက်ထုထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၇ တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအပြင် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဇနနယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကိုလည်း လက်ခံဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

သွားရောက်ကြည့်ရှုကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသည့် လူနာတစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးကျော်ထက် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ

တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံအသီးသီးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဂခ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၂၇ ဂခ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊

အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် သွေးလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ သွေးလှူရှင်များကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်ခြင်းနှင့် သွေးအုပ်စုခွဲခြားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် သွေးလှူရှင်များက သတ်မှတ်နေရာ အသီးသီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့ သွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို

တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် သွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များကို ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၂၇

ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ် ဒုတိယဆင့် တစ်ဦးနှင့် တတိယဆင့် နှစ်ဦး စုစုပေါင်း သုံးဦးတို့ကို နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ဖက်ရည်ပိုင်းဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံ၍ ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညိုနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များ၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို တစ်ဦးချင်းမေးမြန်းအေးပေးစကားပြောကြားပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များကို လက်ဖက်ရည်ပိုင်းဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံ၍ ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။

ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုပေးအပ်သည့် ဂါရဝပြုချီးမြှင့်ငွေ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှင့် အားဖြည့်ငှက်သိုက်များကို နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် အတူ လက်ဖက်ရည်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ အတူတကွသုံးဆောင်ကြသည်။

ယခု ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ကျရောက်သော ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် ရောက်ရှိနေသည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြသည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် တတိယဆင့် ဦးအေးသိန်းသည် အသက် ၉၈ နှစ်၊ လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် ဒုတိယဆင့် ဦးကျော်စိန်သည် အသက် ၁၀၁ နှစ်နှင့် လွတ်လပ်ရေး

မော်ကွန်းဝင် တတိယဆင့် ဦးညွှန်အေးသည် ၁၀၂ နှစ်တို့ဖြစ်ကြပြီး ကျန်းမာသန်စွမ်းလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဂျပန်ခေတ်တော်လှန်ရေးများတွင် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို ပြန်လည်ပြောပြရင်း နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ ရှင်သန်ကိန်းအောင်းလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုပေးအပ်သည့် ဂါရဝပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှင့် အားဖြည့်ငှက်သိုက်များကို နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ဒုတိယဆင့် ဦးကျော်စိန်အား ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုပေးအပ်သည့် ဂါရဝပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှင့် အားဖြည့်ငှက်သိုက်များကို နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်တတိယဆင့် ဦးအေးသိန်းအား ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ဖြင့် တင်သွင်းရောက်ရှိပြီးနောက် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသော မော်တော်ယာဉ်များအနေဖြင့် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ တင်သွင်းခွင့်ပြုချက်နှင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနတို့တွင် အခွန်များပေးဆောင်၍ တင်သွင်းရောက်ရှိပြီးသော မော်တော်ယာဉ်များသည် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် ကနဦးမှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ နံပါတ်ပြား အတူများ၊ အလှဆင်နံပါတ်ပြားများတပ်ဆင်၍ အသုံးပြုနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ပြင် လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ နှင့် စက်ယန္တရားယာဉ်များသည်လည်း မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ စီမံကိန်းများ၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများတွင် တရားမဝင်အသုံးပြုနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အဆိုပါမော်တော်ယာဉ်များသည် တည်ဆဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့်အညီ ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသော

ကြောင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသောယာဉ်များသည် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသောယာဉ်များသည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသောယာဉ်များသည် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြီးပြတ်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အချိန်မီဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မလိခပန်းဥယျာဉ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်



ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ မြောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပန်းဥယျာဉ်သစ်ကို ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၇
၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စနစ်ကျလှပသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကောင်း ဖြစ်ပေါ်စေရန်၊ ပြည်သူများ စိတ်လက်ကြည်သာစွာ အပန်းဖြေအနားယူနိုင်စေရန်၊ စဉ်ဆက် မပြတ်သန်ရှင်းသာယာလှပပြီး ၂၂ လရာသီ ပတ်လုံး ပန်းများဖြင့် ဝေဆာဖူးပွင့်နေစေ ရန်ရည်ရွယ်ပြီး ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပစ္စည်းရပ်ကွက်အတွင်း၌ အများပြည်သူ အပန်းဖြေလည်ပတ်စရာ နေရာတစ်ခုအဖြစ် မြေဧရိယာ ၆ ဒသမ ၈ ဧကအကျယ်ရှိ မလိခပန်းဥယျာဉ်သစ် ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ နေရာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ မြောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်



ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်နှင့် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေးတို့က ပန်းဥယျာဉ်သစ်ဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ် နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အဆိုပါ ပန်းဥယျာဉ်ဆောက်လုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ ပန်းဥယျာဉ်သစ်ကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးတို့က ပန်းဥယျာဉ်ဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများသည် ပန်းဥယျာဉ် အတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ရထားလမ်းပိုင်းမှအဆက် တစ်မိုင်လျှင် ကျင်း ၅၀၀ ကျောက်ဖြည့် တင်းခြင်း၊ လမ်းပိုင်းအားကျောက်ပက်ကင် ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအထိ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်း အရှည် မိုင် ၁၃၀ ကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာ နှစ်မှစတင်၍ ကိုးချောင်းဆက်သံလမ်း လဲလှယ်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်းဖားတုံးများ ဖြည့်တင်းခြင်း၊ တစ်မိုင်လျှင် ကျင်း ၃၅၀ နှုန်းဖြင့် လမ်းခင်းကျောက်ဖြည့်တင်းခြင်း၊ Automatic Levelling Lining & Tamping Machine (ALL-TM) စက်ကြီးဖြင့် လမ်းပက်ကင်ရိုက်ခြင်း၊ လမ်းပိုင်း

ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပဲခူး-မော်လမြိုင် လမ်းပိုင်းတစ်လျှောက် ကျွဲ ၅ ဒီဂရီထက် ပိုမိုသောနေရာ ၁၆ နေရာထိရှိပြီး မိုင်နှုန်း ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် ပြေးဆွဲချိန် ထပ်မံလျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ တစ်မိုင်လျှင် ကျောက်ကျင်း ၃၅၀ ရှိသည့် နေရာများကို ကျောက်ကျင်း ၃၅၀ ထပ်မံ ဖြည့်တင်းပြီး တစ်မိုင်လျှင် လမ်းခင်း ကျောက်ကျင်း ၅၀၀ နှုန်း ဖြည့်အောင် ဖြည့်တင်းခြင်းဖြင့် လမ်းပိုင်း မိုင်နှုန်း မြှင့်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို ၂၀၂၅- ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပြီးဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကျောက်ကျင်းပေါင်း ၁၃၄၈၉ ကျင်း ထပ်မံဖြည့်သွင်းဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ပဲခူး-မော်လမြိုင် လမ်းပိုင်းအားလုံး အတွက် ထပ်မံ၍ ကျောက်ကျင်း ၅၂၇၉ ကျင်း ထပ်မံဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပြီး လမ်းပိုင်းတစ်ခုလုံး အဆင့် မြှင့်တင်မှုမီးမဲပြီးစီးပါက အများဆုံး ၇၅ ကီလိုမီတာနှုန်းဖြင့် ရထားပြေးဆွဲပေး သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရထားပြေးဆွဲချိန်ကို ထပ်မံလျှော့ချပေးနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့မီးရထားမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ပဉ္စမနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၇
သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ပဉ္စမနေ့ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာဖြေဌာန ၆၅ ဌာနတို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပလျက်ရှိရာ စာဖြေ စာရင်းသွင်း ၁၀၆၇၉ ပါး/ဦးအနက် ၈၄၄၃ ပါး/ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၇၉ ဒသမ ၀၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံသို့ အများပြည်သူ မည်သူမဆို အခမဲ့ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု အပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ရန် ဖွင့်လှစ်ထားရှိမည်

၈၁ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံသို့ ရေပန်းများ၊ မီးအလှများတပ်ဆင်ထားရှိပြီး တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မီးရှူးတိုင်း၊ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ထူထောင် ခဲ့သော အနော်ရထာ၊ ဘုရင့်နောင်၊ အလောင်းဘုရား မင်းမြတ်သုံးပါးရုပ်တုတို့အား အများပြည်သူ မည်သူမဆို အခမဲ့ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု အပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ရန် တပ်မတော်ပန်းခြံကို မတ် ၂၇ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ နေ့စဉ် ညနေ ၅ နာရီခွဲမှ ည ၉ နာရီခွဲထိ ဖွင့်လှစ်ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။
တပ်မတော်နေ့ကျင်းပရေးစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၇-၃-၂၀၂၆)

မင်းဘူး	၄၁	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၄၀	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပဲခူး	၄၀	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၄၀	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်ငူ	၄၀	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေကျင်	၄၀	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၄၀	ဒသမ	၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၄၀	ဒသမ	၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဖူး	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဘားအံ	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့ ၏ သတင်းကိုလျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

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

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဗာလန်စီယာကောင်တီအနီးတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားရ



ဝါရှင်တန် မတ် ၂၇ သို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးမက္ကဆီကို အတွက် အဆိုပါလမ်းမကြီးကို ပြည်နယ် ဗာလန်စီယာကောင်တီ အနီးတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး တောမီးသည် ဗာလန်စီယာကောင်တီကို ဆက် သွယ်ထားသည့် လမ်းမကြီးအနီး

အထွက် အဆိုပါလမ်းမကြီးကို ယာယီပိတ်ထားကြောင်း နယူး မက္ကဆီကိုပြည်နယ် အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေ ၂၀၀ ထိပျက်စီး ခဲ့ကြောင်း၊ တောမီးကိုထိန်းချုပ်နိုင် ရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ကြိုးစားငြိမ်းသတ်ပေးနေ ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားနေသည့် ဧရိယာအနီးတွင်

နေအိမ် ၃၅ လုံးထိရှိနေပြီး နေအိမ် များဆီသို့ တောမီးကူးစက်လောင် ကျွမ်းနိုင်သည့်အတွက် မီးတား လမ်းများ ပြုလုပ်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

"ဗာလန်စီယာကောင်တီအနီး မှာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့အတွက် ကြိုးစား ပေးနေပါတယ်။ အဝေးပြေးလမ်းမ ကြီးကိုတော့ ယာယီပိတ်ထားပါ တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းနေတဲ့ ဧရိယာအနီးမှာ နေအိမ် ၃၅ လုံး ရှိနေပါတယ်။ နေအိမ်တွေဆီကို ကူးစက်လာနိုင်တဲ့အတွက် မီးတား လမ်းတွေ ပြုလုပ်ပေးနေပါတယ်" ဟု နယူးမက္ကဆီကိုပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြော ရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂျီအာကွင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ တောင်ပါပူအာဒေသတွင် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ဖွယ်ရှိနေ

ဂျကာတာ မတ် ၂၇ ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ တောင်ပါပူ အာဒေသတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်း အတွင်း မုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက် ခတ်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း Meteorology, Climatology, and Geophysics Agency (BMKG) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များတွင် ဖော်ပြထားသည်။

မုန်တိုင်းသည် တောင်ပါပူအာ ဒေသမှတစ်ဆင့် အနီးပတ်ဝန်း ကျင်ဒေသများကို ဖြတ်သန်းတိုက် ခတ်မည်ဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းကာ ရေ ကြီးရေလျှံမှုလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းအကြိုအနေဖြင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ကာ မိုးသည်း ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ မုန်တိုင်း ရင်ဆိုင်နိုင်ရေး အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားရန်လည်း တောင်ပါပူ အာဒေသနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်မှ ဒေသခံအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဖိုင်ဆယ်က Meteorology, Climatology, and Geophysics Agency (BMKG) ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဖိုင်ဆယ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

လာအိုနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သောအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေ

ဗီယက်ကျန်း မတ် ၂၇ ဂရမ်သာဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိပမာဏ လာအိုနိုင်ငံတွင် လေထုညစ် ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ကျန်းမာရေး နှင့် မညီညွတ်သော အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

လာအိုနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးဌာနက နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သော အဆင့်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နေရာ အတော်များများတွင် သေးငယ် သောအမှုန်အမွှား(PM 2.5) ပါဝင်မှု သည် တစ်ကုဗမီတာလျှင် ၁၀၀ မိုက်ခရိုဂရမ်ထက် ကျော်လွန်နေ ကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ် သော လေထုအရည်အသွေးသည် တစ်ကုဗမီတာလျှင် ၅၀ မိုက်ခရို

ဂရမ်သာဖြစ်သဖြင့် လက်ရှိပမာဏ သည် နှစ်ဆဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

လာအိုနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ချမ်ပါ ဆက်ပြည်နယ်တွင် PM 2.5 ပါဝင် မှုသည် တစ်ကုဗမီတာလျှင် ၁၂၃ မိုက်ခရိုဂရမ်ထိရှိကြောင်း၊ လွန်ပ ရာဘာန်၊ ဆလာဗန်နှင့် အတ္တာပတီ ပြည်နယ်တို့တွင်လည်း PM 2.5 ပါဝင်မှုသည် တစ်ကုဗမီတာလျှင် ၁၀၀ မိုက်ခရိုဂရမ်ထက် ကျော်လွန် နေကြောင်း သိရသည်။

လေထုညစ်ညမ်းကာ မြို့ခိုး များထူထပ်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသော PM 2.5 သည် အသက်ရှူလမ်း များကိုဖြစ်စေနိုင်သဖြင့် လာအို နိုင်ငံအစိုးရက လေထုညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချနိုင်ရန် လေထုညစ်ညမ်းမှု



ပြီးအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ တိုက်ဖျက်ရေး အစီအမံများကို အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ဂါဇာကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ယာယီတံ့များ ရေလွှမ်းမိုးကာ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်

ဂါဇာ မတ် ၂၇ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့်

ဂါဇာကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ယာယီတံ့များ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်နေ ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂါဇာကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ယာယီတံ့များ ရေလွှမ်းမိုး များစွာ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်နေ ကြောင်း၊ ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂါဇာကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ယာယီတံ့များ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်နေ ကြောင်း၊ ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂါဇာကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ယာယီတံ့များ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်နေ ကြောင်း၊ ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ကင်ညာနိုင်ငံအနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၀၀ ကျော်ထိ မြင့်တက်လာ

နိုင်ရီဘီ မတ် ၂၇ ကင်ညာနိုင်ငံ အနောက်ဘက် ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု ကြောင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ် ရာရွှေ့ပြောင်းနေရပြီး သေဆုံးသူ ဦးရေ ၁၀၀ ကျော်ထိ မြင့်တက် လာကြောင်း ကင်ညာပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဘေး

လွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၄၅၀၀ ကျော်ထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး မတ်လကုန်သည်ထိ ရေကြီးရေလျှံ မှုအခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားသွားနိုင် ကြောင်း၊ ကီဆူမူကောင်တီ၏ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများတွင် လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုစတင်ဖြစ် ပွားနေပြီး ယနေ့မှစ၍ ကီဆူမူ ကောင်တီ အနီးပတ်ဝန်းကျင် ဒေသများမှ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန် ကြားထားကြောင်း ကင်ညာ

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။

"ကင်ညာနိုင်ငံ အနောက်ဘက် ပိုင်းဒေသတွေမှာ မိုးရွာသွန်းနေဆဲ ဖြစ်တဲ့အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှု တည်ငြိမ်မှုမရှိသေးတာပါ။ သေ ဆုံးသူလဲ အယောက် ၁၀၀ ကျော် ထိ မြင့်တက်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူလဲ အယောက် ၄၅၀၀ ကျော်လာပြီဖြစ် ပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုစတင် ကြားပွားခဲ့စဉ်က ကီဆူမူကောင်တီ

တစ်ခုတည်းမှာပဲ အန္တရာယ်ရှိခဲ့ တာပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ကီဆူမူ ကောင်တီ အနီးပတ်ဝန်းကျင်က ဒေသတွေမှာလဲ ရေကြီးရေလျှံမှု စတင်ဖြစ်ပွားနေပြီး ဒေသခံတွေ ကိုလဲ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း ဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်"ဟု ကင်ညာပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်ဖို့

ဘုန်းမြတ်

နိုင်ငံတော်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု၊ စီးပွားရေးခိုင်မာမှုနှင့် လူမှုရေး ဖူလုံမှုတို့အပေါ်တွင် အဓိကမူတည်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့သော ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ကြသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍမှာ အလွန်ပင် အရေးပါလှသည်။ ရွေးကောက်ခံ ကိုယ်စားလှယ် များသည် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်များကို ပုံဖော်ရာတွင် ရှေ့တန်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရသူ များဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များသည် နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးကဏ္ဍများ ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ရှုမြင်သုံးသပ်ကာ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လက်တွေ့ကျကျ ပါဝင်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် လွှတ်တော်အသီးသီးတွင် စတင် ဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ လူမှုဘဝဖူလုံရေးနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်စပ်နေသည့်အတွက် ပိုမိုအာရုံစိုက် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အခြေခံကျသော ကဏ္ဍများ

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့သည် မရှိ မဖြစ်လိုအပ်ချက်များဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လူသား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အခြေခံအဆောက် အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို လည်း မလွဲမသွေ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသော လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ အဓိက အားနည်းချက်တစ်ရပ်မှာ စီးပွားရေးကို မောင်းနှင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အတတ်ပညာရှင်များ အားနည်း ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အတတ်ပညာရှင်များသည် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကို ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများဖြင့် မောင်းနှင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်လက်ရှိ အစိုးရသည် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်လူရွယ် များအတွက် ပညာရေးကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင် ရွက်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အစိုးရတစ်ရပ်တည်း၏ တာဝန်သာမဟုတ်ဘဲ မိဘများ၊ ဆရာများ၊ ကျောင်းသားဟောင်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းအားလုံး၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု လိုအပ် သည်။ နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်သည် ယနေ့ခေတ် လူငယ်များ၏ လက်တွင်း၌ရှိသည်ဆိုသည့်အတိုင်း ပညာရေးကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းသည် အနာဂတ် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးခွန်အားကို ကြိုတင်မြှင့်တင် ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

တိုင်းပြည်၏ အခြေခံအဆောက်အအုံများသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု တိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် လိုအပ်ချက်များ ဖြစ်ကြသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်မှုသည် စက်မှုလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ရန်နှင့် အိမ်သုံးမီးသုံးစွဲ မှုအတွက် အခြေခံကျဆုံး လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများသည် ကုန်ထုတ်

လုပ်မှုကိုရပ်တန့်စေကာ စီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင် သည်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်ခြင်း သည် ကုန်စည်များ ပြည်တွင်းပြည်ပ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး ကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ချပေးနိုင်ပြီး ဒေသအချင်းချင်း ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်နိုင်မှုသည် ဈေးကွက်သစ်များ ဖန်တီးပေးကာ ကုန်သွယ်မှုကို ချောမွေ့စေသည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ် ဆက်သွယ်ရေးစနစ် အားကောင်းမွန်မှုသည် သတင်းအချက်အလက် ဖလှယ်ခြင်း၊ အွန်လိုင်းစီးပွားရေး လုပ်ကိုင်ခြင်းနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများ အသုံးပြုခြင်းတို့အတွက် မရှိမဖြစ် လိုအပ်ချက်တစ်ရပ် ဖြစ်လာသည်။

❖ **ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အသုံးနှင့် အဖြန့်ကို ခွဲခြားနားလည်ပြီး တစ်ဦးချင်းစီမှအစပြု၍ ခြိုးခြံချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ၏ ငွေကြေးသုံးစွဲမှုများကိုလျော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကို များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။ အသုံးဆိုသည်မှာ မိမိ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သော စားဝတ်နေရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးအတွက် လိုအပ်သောငွေကြေးကိုသုံးစွဲခြင်းနှင့် ရေရှည် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအတွက် သုံးစွဲခြင်းတို့ ဖြစ်ပြီး၊ အဖြန့်ဆိုသည်မှာ မလိုအပ်ဘဲ ဇိမ်ခံပစ္စည်းများ၊ ခဏတာ ပျော်ရွှင်မှုများအတွက် အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ ပစ္စည်း များ ဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်းတို့ကိုဆိုလိုသည်။ ❖**

ဤကဲ့သို့ အခြေခံကျသော အဆောက်အအုံများ ပိုမို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန်သည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ တစ်ရပ်တည်း၏ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အလုံးစုံ ပြီးမြောက်အောင် မဆောင်ရွက်နိုင်ပေ။ အကြောင်း မှာကြီးမားသော ဘဏ္ဍာငွေ နည်းပညာ၊ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်နှင့် ရေရှည်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှု လိုအပ်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အခြေခံကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံ သည့် စီးပွားရေးကို အဓိကထားဆောင်ရွက်နေသည့် အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ (Agro-based Industries) ကို မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ကဏ္ဍမှ ထွက်ရှိသောကုန်ကြမ်းများကို တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်နိုင်ကာ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ပိုမိုရရှိစေရုံသာမက ပြည်တွင်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများကိုပါ ဖန်တီးပေးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ခေတ်နှင့်အညီ နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများတွင် ခေတ်မီ စက်ကိရိယာများ၊ နည်းပညာသစ်များ အသုံးပြုခြင်း ဖြင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအား မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် စက်မှုကုန်ကြမ်း သီးနှံများ ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်သည်။ ယခင်က ကုန်ကြမ်းအဖြစ်သာ တင်ပို့ခဲ့ရသည့် သီးနှံ များကို ပြည်တွင်း၌ပင် စီမံဆောင်ရွက်ပြီး တန်ဖိုးမြင့် ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် စက်မှုကုန်ကြမ်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဝါဂွမ်း၊ ချည်မျှင်နှင့် အထည်အလိပ်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို များစွာအထောက် အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝါဂွမ်းမှ ချည်မျှင်

ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ချည်မျှင်မှ အဝတ်အထည်ရက်လုပ် ခြင်း၊ ရက်လုပ်ပြီးသော အထည်များကို ဆေးဆိုးခြင်း နှင့် ဒီဇိုင်းများရိုက်နှိပ်ခြင်းစသည့် တန်ဖိုးမြင့်လုပ်ငန်း စဉ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ၎င်းလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခု ချင်းစီသည် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးကာ ပြည်တွင်းစီးပွားရေးကို လည်ပတ်စေ နိုင်သည်။ ဝါသီးနှံအပြင် ကြံ၊ ပြောင်း၊ ဆီထွက် သီးနှံများ၊ ရာဘာ၊ နှမ်း စသည့် အခြားသော စက်မှု ကုန်ကြမ်းသီးနှံများကိုပါ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ပြီး ၎င်းတို့မှ သကြား၊ ပြောင်းဖူးဆီ၊ ရာဘာထုတ်ကုန်များ၊ နှမ်းဆီနှင့် နှမ်းဖတ်စသည့် တန်ဖိုးမြင့်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာပါက ပြည်ပမှကုန်ချောများ တင်သွင်းမှုကို လျော့ချနိုင်ပြီး ပြည်တွင်းထုတ် ကုန်ချောများကို ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်ကာ နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုလက်ကျန်ကို ကောင်းမွန်စေမည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် MSME ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ MSME ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ သည် ပြည်တွင်းသုံး၊ ပြည်ပအစားထိုး ထုတ်ကုန် များနှင့် ပြည်ပကုန်များကိုပါ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးသည် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မရှိမဖြစ် လိုအပ်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုလျော့ချ ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိလာခြင်း၊

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ နည်းပညာနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများစွာကို ခံစားရရှိနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီတိုးတက်သော နည်းပညာများဖြင့် မွမ်းမံခြင်း၊ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် ကို လေ့လာခြင်း၊ အရည်အသွေးမြင့်မားသော ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုအပ်ပြီး၊ အစိုးရအနေဖြင့်လည်း MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ် သော မူဝါဒများချမှတ်ပေးခြင်း၊ ချေးငွေပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ နည်းပညာအကူအညီများ ပေးအပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ပါကြောင်း အကြံပြုအပ်ပါသည်။ ဤသို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ MSME ကဏ္ဍသည် နိုင်ငံစီးပွားရေး၏ အဓိက ကျောရိုးမကြီးအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်မည်မှာ ဧကန်မလွဲ ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အားလုံးဝိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်

နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်ကြသူများအားလုံးက အမှန် တကယ် ဝိုင်းဝန်းလုပ်ကိုင်ကြရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အသုံးနှင့် အဖြန့်ကို ခွဲခြားနားလည်ပြီး တစ်ဦးချင်းစီမှအစပြု၍ ခြိုးခြံ ချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ၏ငွေကြေးသုံးစွဲမှုများကို လျော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။ အသုံး ဆိုသည်မှာ မိမိ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သော စားဝတ်နေရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးအတွက် လိုအပ်သောငွေကြေးကို သုံးစွဲခြင်းနှင့် ရေရှည် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအတွက် သုံးစွဲခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး၊ အဖြန့်ဆိုသည်မှာ မလိုအပ်ဘဲ ဇိမ်ခံပစ္စည်းများ၊ ခဏတာပျော်ရွှင်မှုများအတွက် အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်းတို့ကို ဆိုလိုသည်။

တစ်ဦးချင်းစီမှ ခြိုးခြံချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် တစ်ဦးချင်း စုဆောင်းငွေတိုးတက်လာခြင်း၊ ဘဏ် စနစ်အတွင်း ငွေကြေးစီးဆင်းမှုအားကောင်းလာခြင်း၊ ပြည်ပမှတင်သွင်းသော ဇိမ်ခံပစ္စည်းများ၊ မလိုအပ် သောကုန်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူမှုလျော့နည်းခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုလျော့ချနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုး ကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေးဖြစ် သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အခြေခံအဆောက် အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲပြီး ခေတ်မီတိုးတက်လာရေးအတွက် ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ဦးဆောင်လမ်းပြမှုများ၊ တိုးတက်ကောင်းမွန်သည့် အကြံဉာဏ်များ ပေးအပ် မှုတို့ဖြင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံတော်သစ်ကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေး အတွက် အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသား အပ်ပါသည်။

ကိုးကား - ၁၈-၃-၂၀၂၆ ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကျွန်းလှ မတ် ၂၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်သလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ

၁၁၇၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင် ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထား သောမတ်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခု နှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်း ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ် တစ်ဧကလျှင် ၁၂ ဒဿမ ၅၄ တင်းထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ကျွန်းလှမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၁၁၇၂၈

ဧကထိစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးချိန်မှာ လဲ လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ် နည်းလမ်းတွေကိုလဲ မြေပြင် ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်"ဟု ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုး

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲ ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး တို့ကို အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် မတ်ပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

သာပေါင်းမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာပေါင်း မတ် ၂၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက သာယာကုန်း ကျေးရွာ၌ VRFP ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်နွယ် နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ က ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ သာယာကုန်း ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းလုပ်ငန်း များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်

ရွက်နေမှု လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ စနစ်တကျ ဖြည့်သွင်းထားရှိမှုနှင့် စီမံကိန်း ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက် မှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါသာယာကုန်းကျေးရွာ ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူဦးရေ ၅၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦး၊ ရေလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦး၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၀၀ ကို ငွေကျပ်သိန်း ၄၂၀ ထုတ်ချေး ပေးထားကြောင်း သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။ နွဲ့ယဉ်

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ရွာကင်းကောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လှိုင်းဘွဲ မတ် ၂၇ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရွာကင်းကောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ် ချေးခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်း များက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲ မှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်ရေ

အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရွာကင်းကောင်း ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ၁၁ ကြိမ် မြောက်အဖြစ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၂၆ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၅ ဦးကို မြစ်ရေရောင်း ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၃၂ ဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကိုသက်

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပလာတူးငါး ပိဿာချိန် ၆၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ မတ် ၂၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော် ဝါရီလအတွင်း ပလာတူးငါး ပိဿာ ချိန် ၆၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန္ဒာလင်းက ပြောပြသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ အတွင်းက ပလာတူးငါး ပိဿာ ချိန် ၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်း ချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပလာတူးငါး ပိဿာချိန် ၆၂၀၀၀ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါပလာတူးငါးများကို ရန်ကုန်

ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေ ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလထဲမှာ ပလာတူးငါးတွေ အဝယ်လိုက်ခဲ့ ပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ လပွတ္တာမြို့ကနေ ရန်ကုန်

ကို အဝယ်လိုက်နေတာဖြစ်ပါ တယ်။ အရင်လတွေကထက် ကုန်ချိန်တွေလဲ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချ ခဲ့ရပါတယ်။ ပလာတူးငါးတွေကို လပွတ္တာမြို့ကနေ ရန်ကုန်

ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်း ချတာပါ။ ပလာတူးငါးတွေ ပုံမှန် ထက် ပိုမိုအရောင်းအဝယ် သွက်လာတော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည်တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်း အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန္ဒာလင်းက ပြောပြသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် ပလာတူးငါး ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက် နေကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန္ဒာလင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဥယျာဉ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၇ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဥယျာဉ်ကျေးရွာအုပ်စု ဥယျာဉ် ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ဥယျာဉ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် စည်းမျဉ်း၊

စည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့သည်။ ဥယျာဉ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေ ရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇- ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်က မတည်ရန်ပုံ ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင် သူ ၇၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒဿမ ၄၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒဿမ ၅၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၁၆၈ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း ၅၀ ထုတ်ချေးပေးထား ကြောင်း သိရသည်။ နော်လူး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် စီဆင်းမှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှာလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၄၂၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း မတ် ၂၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၄၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် စပါးဧက ၄၃၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင် စိုက်

ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၄၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဒီနှစ် နှေးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စပါးဧက ၄၀၀၀ ကျော်လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထား အတွက်ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ စပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်

ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေး တယ်၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး တယ်၊ သီးနှံတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိစေဖို့၊ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိစေဖို့ အသိပေးပါတယ်။" ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုး သန့်အောင်က ပြောပြသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါးစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧက အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်း နှင့် ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ အချိန်မီရရှိရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ် သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက် ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀/၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့အစည်းအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုမရှိအောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

စေတုတ္တရာမြို့နယ် အကြည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



စေတုတ္တရာ မတ် ၂၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် စေတုတ္တရာမြို့နယ် ရှေးဦးစီးဌာနက အကြည်ကျေးရွာ ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးတင့်ထွန်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုး နှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရ မည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းဇော်ထွန်းက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက် နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျ စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်အခြားစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင် စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းဆောင် ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုး မြတ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ် အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက် နေပြည်သူများ ထားရှိရ မည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များကို

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက အကြည်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၆ သန်း၊ မွေး မြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦး ကိုငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၅၀ ကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။ ကိုညို

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်း ၂၈၀၇၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

မြောင်းမြ မတ် ၂၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက် ပျိုးထားသည့် ပဲတီစိမ်း ၂၈၀၇၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီ စိမ်း ၃၀၄၁၇ ဧကထိစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထား သော ပဲတီစိမ်း ၃၀၄၁၇ ဧကကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ် က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပဲတီစိမ်း ၂၈၀၇၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"အိမ်မဲမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲတီစိမ်းဧက ၃၀၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါ တယ်။ လက်ရှိအခါမှာတော့ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၈၀၀၀ ကျော် ရိတ်

သိမ်းပြီးစီးသွားပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းတွေအပါအဝင် ဆောင်း သီးနှံတွေ လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင် ရိတ်သိမ်းနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ လိုအပ်တာတွေ



ကိုစနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ တယ်။"ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်ခင် ဌေးမြင့်က ပြောပြသည်။
ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြောင်းမြ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မိုးကောင်းမြို့နယ် ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုးကောင်း မတ် ၂၇
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုးညှင်းခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေး အေးလင်း၊ မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ များက ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ စာရင်းဇယား များ မှန်ကန်စွာရေးသွင်းထားမှု နှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ၊ မရှိတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ရေတွင်းကုန်းကျေးရွာ ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦး၊ အရောင်း အဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁၂ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ ချစ်ဦးကို

ကိုစမီ-ခဠာ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ

ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်

ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း

မွန်စေသည်။

နှင်းဆီပွင့်မယ့်နေ့ ဟာသပြဇာတ်မှ အဖွဲ့သားများက မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးကို အလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ လှူဒါန်း



ရန်ကုန် မတ် ၂၇ - မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နှစ် ၈၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ကပြတင်ဆက်ခဲ့သည့် နှင်းဆီပွင့်မယ့်နေ့ ဟာသပြဇာတ်မှ အဖွဲ့သားများက မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးကို မတ် ၂၆ ရက်က အလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နှင်းဆီပွင့်မယ့်နေ့ ဟာသပြဇာတ်ကို မတ် ၈ ရက်က ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နှစ် ၈၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုပဒေသာ ကပွဲအနေနဲ့ အမျိုးသားဇာတ်ရုံ (ရန်ကုန်)မှာ မတ် ၈ ရက်က ရှိ အမျိုးသားဇာတ်ရုံ (ရန်ကုန်)၌ ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နှစ် ၈၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုပဒေသာ ကပွဲအနေနဲ့ အမျိုးသားဇာတ်ရုံ (ရန်ကုန်)မှာ မတ် ၈ ရက်က

နှင်းဆီပွင့်မယ့်နေ့ ဟာသပြဇာတ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဝင် ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်တွေက ကပြဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီ ဟာသပြဇာတ်မှာ ပါဝင်ကြတဲ့ အနုပညာရှင်တွေက ကျွန်တော်တို့ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးကို အလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ လာရောက် လှူဒါန်းခဲ့ပါတယ်" ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ နှင်းဆီပွင့်မယ့်နေ့ ဟာသပြဇာတ်တွင် သရုပ်ဆောင် နေတိုး၊ ကျော်ကျော်မိုး၊ ထွန်းထွန်း၊ ရဲလေး၊ ဖူးစုံ၊ မေကဗျာ၊ မိုးယုစံ၊ မိုးပြည့်ပြည့်မောင်နှင့် နာမည်ကျော် ဟာသသရုပ်ဆောင်များပါဝင်ခဲ့ကြပြီး ဟာသပြဇာတ်ဒါရိုက်တာအဖြစ် ဒါရိုက်တာ မောင်မျိုးမင်း(ရင်တွင်း ဖြစ်)က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

God of the Rodeo ဇာတ်ကား၌ အမေရိကန်ရက်ပါ စနုဒေါ့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မတ် ၂၇ - God of the Rodeo အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန်ရက်ပါ စနုဒေါ့ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၂၆ ရက်သတင်းများ အရ သိရသည်။

ထို့ပြင် God of the Rodeo ဇာတ်ကား၌ စနုဒေါ့သည် ထုတ်လုပ်သူတစ်ဦးအဖြစ်လည်း တာဝန်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

God of the Rodeo ဇာတ်ကားသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း လူဝီစီယားနားပြည်နယ် အင်ဂိုလာအကျဉ်းထောင်၌ ထောင်ဒဏ်တစ်သက် ချမှတ်ခံထားရသည့် အကျဉ်းသားတစ်ဦးအဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးမည့်

ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို အမျိုးသမီး ဒါရိုက်တာ ရိုဆလင်းဂျော့က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ၎င်းကိုယ်တိုင် ရေးသားထားသည်။

အမေရိကန်ရက်ပါနှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် စနုဒေါ့သည် တိုင်းမမဂ္ဂဇင်း၏ ဩဇာအကြီးဆုံးလူပုဂ္ဂိုလ် ၁၀၀ (၂၀၂၅)စာရင်းတွင်ပါဝင်သည့် အနုပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် God of the Rodeo ဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးမည့် ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်တို့ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တေးသံရှင် ဇော်ဝင်းထွဋ်၊ နေမင်းအိမ်၊ လိမ္မော်သီးတို့၏ သင်္ကြန်အကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် မတ် ၂၇ - တေးသံရှင် ဇော်ဝင်းထွဋ်၊ နေမင်းအိမ်၊ လိမ္မော်သီးတို့၏ သင်္ကြန်အကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဧပြီ ၅ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ Lustre Nann Myaing Hotel ၌ ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ပါဝင်ဖျော်ဖြေမည့် တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဇော်ဝင်းထွဋ်၊ နေမင်းအိမ်၊ လိမ္မော်သီးတို့၏ သင်္ကြန်အကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင်များနှင့်အတူ Emperor တေးဂီတအဖွဲ့ကလည်း အကောင်းဆုံး ပံ့ပိုးတီးခတ်ပေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မတိုင်ခင် ကိုင်လှုပ်မဲပွဲတစ်ပွဲအဖြစ် ကျွန်တော်တို့ရှိနေပါမယ်။ Music ပိုင်းမှာလဲ Emperor အဖွဲ့ကြီးရဲ့ ဂီတသံတွေက ပံ့ပိုးပေးသွားအုံးမှာပါ။ Rock Icon ကြီး ဇော်ဝင်းထွဋ်နဲ့ လိမ္မော်သီးတို့ရဲ့ အားကောင်းတဲ့ သီဆိုမှုတွေနဲ့အတူ Rock ဂီတနဲ့ အသင်းနည်းကို လှုပ်ခါရင်း ကျွန်တော်တို့ သင်္ကြန်ကို ရှေ့ပြေး ကြိုလိုက်ကြပါစို့"ဟု တေးသံရှင် နေမင်းအိမ်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဇော်ဝင်းထွဋ်၊ နေမင်းအိမ်၊ လိမ္မော်သီးတို့၏ သင်္ကြန်အကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် သင်္ကြန်အကြိုအဖြစ် သင်္ကြန်အငွေအသက် အပြည့်ပါဝင်မည့် ယိမ်းအက အလှူများကိုလည်း အားဖြည့် တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Murder, She Wrote ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရုံတင်ရန် ယူနိုက်တက်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထား

နယူးယောက် မတ် ၂၇ - Murder, She Wrote အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ယူနိုက်တက်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း မတ် ၂၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Murder, She Wrote ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျေဆင်မိုးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ၀တ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေး ဆရာ လော်ရန်ရှုကာဘလမ်းနှင့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ဖြစ်ကြောင်း ရိုဘက်ကာအင်ဂျလို့တို့က တာဝန်ယူ ရေးသားပေးထားသည်။

Murder, She Wrote ဇာတ်ကားတွင် အော်စကာဆုရင် မင်းသမီးကြီး ဂျေမီလီကားတစ်က အဓိကသရုပ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် Murder, She Wrote ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို ယူနိုက်တက်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက လျှို့ဝှက်ထားခဲ့ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားသည် နာမည်ကျော် Emmy ဆုရဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်သည့် Murder, She Wrote ကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



တေးသံရှင် ဒေါ်တင်တင်မြ၏ အသက် ၉၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် နဝရတ်ကိုးသွယ်ထဲကမြ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် မတ် ၂၇ - တေးသံရှင် ဒေါ်တင်တင်မြ၏ အသက် ၉၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် နဝရတ်ကိုးသွယ်ထဲကမြ အမည်ရှိ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဧပြီ ၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားဇာတ်ရုံ (ရန်ကုန်)၌ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နဝရတ်ကိုးသွယ်ထဲကမြ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို New Active Production မှ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်အောင်

က စီစဉ်ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင် ဒေါ်တင်တင်မြနှင့်အတူ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်၊ ဂီတ နယ်ပယ်အသီးသီးမှ ထင်ရှားသည့် အနုပညာရှင်များကလည်း ပါဝင်ပံ့ပိုးသီဆိုဖျော်ဖြေပေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၄ ရက်မှာ မာမိရဲ့ အသက် ၉၀ ပြည့် နဝရတ်ရတု ဓွေးနေ့လေးဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုဖြစ်တဲ့အခါ ဒါရိုက်တာ

ဦးမျိုးမင်းက ပွဲလေးလှလှပပလေးဖြစ်အောင် နဝရတ်ကိုးသွယ်ထဲကမြဆိုတဲ့ နာမည်လေးပေးထားပါတယ်။ မာမိရဲ့ နာမည်က မြစာလုံးကို သုံးထားပါတယ်။ မာမိရဲ့ တေးသီချင်းများစွာထဲက ကောင်းနိုးရာရာတွေပါမယ်။ အခြားဂီတစာဆိုတွေရဲ့ လက်ရာလေးတွေလဲ ပါပါမယ်။ ဂီတ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်က လေးတွေလဲ မာမိကို အားဖြည့် ကူညီပေးကြမှာပါ"ဟု တေးသံရှင် ဒေါ်တင်တင်မြက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ နဝရတ်ကိုးသွယ်ထဲကမြ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် ရန်အောင်၊ နေတိုး၊ ကျော်ကျော်မိုး၊ ထွန်းထွန်း၊ ရဲလေး၊ အလင်းရောင်၊ မင်းဘုန်းမြတ်၊ အောင်ဇေမျှ၊ တင်တင်မြ၊ အေဝမ်းတင်တင်လှ၊ နွဲ့ယဉ်ဝင်း၊ ရီရီသန့် စသည့်ရုပ်ရှင်၊ သဘင်၊ ဂီတ နယ်ပယ်အသီးသီးမှ ထင်ရှားသည့် အနုပညာရှင်များ ပါဝင်ဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၄၇၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ပုသိမ် မတ် ၂၇
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၄၇၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ

၁၆၅၇၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲများကို ဖေဖော်ဝါရီလဒုတိယပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မတ်ပဲ ၄၇၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"သာပေါင်းမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၁၆၅၇၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲ

စိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာ တော့ ၄၇၁၅ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးရာမှာ မျိုးတွေနည်းပညာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အချိန်မီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲတတ်စေရေး၊ ပိုးမွှားကင်းစင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲတတ်စေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပြီး အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မတ်ပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မင်းလှမြို့နယ် ဖောဓိကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

မင်းလှ မတ် ၂၇
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖောဓိကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့်ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ

အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၇၈ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဖောဓိကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၀၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၆၆ သန်းနှင့် စက်ချုပ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ဒသမ ၀၇ သန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၅၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၇၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။

သုတ

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

■ ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ မြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူ့သက်တမ်းစေ့မစေ့ရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။

■ ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သူများ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ပါအိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက်ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။

■ တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများ တွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

■ ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးရန်နှုန်းမြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၁၂)နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏမြန်တက်လာပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း၊ သွေးလည်ပတ်မှုစနစ်နဲ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

■ ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂)ဆပိုများ ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

ငလျင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။

၂။ (၅) စက္ကန့် အတွင်း အဆောက်အအုံအပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ဝပ် ကာ ကိုင်)ပုံစံဖြင့်နေပါ။

ဝပ် = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝပ်နေပါ။

ကာ = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင်အောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။

ကိုင် = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင်များကို မြဲမြံစွာကိုင်ထားပါ။

၃။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင် (သို့) ဘေးကင်းရာ (မြင့်မားသော အဆောက်အအုံ၊ လျှပ်စစ်မီးကြိုး၊ ဓါတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ ဖြိုကျနိုင်သော အရာများနှင့် ဝေးရာ) သို့ပြေးပါ။

၄။ ငလျင်ကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ (သို့) မြစ်ကမ်းစပ် အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းမြေမြင့်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။

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



ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ



ပင်ရင်းအရောင်း - ဇန်နဝါရီ - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၂၆၃၁၄၇၃၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMECH

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်း - ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇



DENTIST RECOMMENDED
FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ဖခင်အမည်မှန်နှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-11 ဖြေဆိုထားသော မသွန်းအိအိဇင်၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ၂၄-၈-၂၀၀၇ ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးပရေမလားလ် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မသွန်းအိအိဇင်၊ ၂၄-၈-၂၀၀၇ ဦးပရေမလားလ်(၁၃/လရန(နိုင်)၁၂၅၁၈)

မီးလောင်နေစဉ်တွင် လိုက်နာရန် အချက်များ

- ၁။ အလွန်အမင်းကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမဖြစ်ပါနှင့်၊ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
- ၂။ မိမိ ပြင်ဆင်ထားသော မီးသတ် ပစ္စည်းများဖြင့် မြှုပ်နှံထားပါ။ တစ်ချိန်တည်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကူအညီတောင်းပါ။ မီးသတ်ကို အကြောင်းကြားပါ။
- ၃။ မီးခိုးများ ပြည့်နေသော အခန်းအတွင်းမှ လွတ်မြောက်ရာသို့ ထွက်ရာတွင် ကြမ်းပြင်ပေါ်တွင် အောက်စီဂျင် ပြတ်လပ်ခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး ရေပြင်တွင်းကို မြင်နိုင်ကာ ထွက်ပေါက်ရှိရာကိုလည်း မြင်သာသောကြောင့်ဖြစ်သည်။
- ၄။ မျက်နှာအား မီးလောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်နှင့် မီးခိုးများမရှူမိစေရန် ရေခဲအဝတ်(သို့) လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် မျက်နှာကိုကာကွယ် ခဲ့အပ်ထားပါ။
- ၅။ မီးသတ်ယာဉ်များအမြန်ရောက်ရှိစေရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပါ။

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

❖ ပြည်နယ်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုဗျက်ဆီးနေသည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ယွင်းအောင် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ကာကွယ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ဘားအံမြို့ရှိ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမိဖွဲ့ဖွဲ့ များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)၌ ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းချအလေးပြု

နေပြည်တော် မတ် ၂၇
ယနေ့တွင် ကျရောက်သည့် ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)၌ ဂုဏ်ပြု ပန်းခြင်းချအလေးပြုခြင်းအခမ်းအနားကို ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိပျံချီမင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)၌ သူရဲကောင်းစစ်သည်များကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းချအလေးပြုစဉ်။



ခရီးသည်နှင့်ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လွယ်ကူလျင်မြန်ချောမွေ့စွာသွားလာနိုင်ရန်အတွက် ပဲခူး-မော်လမြိုင်ရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်မွမ်းမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



နေပြည်တော် မတ် ၂၇
မြန်မာ့စီးရထားအနေဖြင့် ပြည်သူများ ခရီးသွား လာမှု လွယ်ကူအဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် ရထားလမ်းပိုင်းအသီးသီးတွင် လူစီးရထားများပြေးဆွဲ ပေးလျက်ရှိပြီး ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင် ရေး လွယ်ကူလျင်မြန်စေရန် ရထားလမ်း၊ တံတားနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ အဆင့်မြှင့်တင်ပြုပြင် ခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ၏လမ်းညွှန်ချက်အရ ပဲခူး-မော်လမြိုင် ရထားလမ်းပိုင်းကို တာပေါင်အကျယ် ကျဉ်းနေသော နေရာများမြေဖို့ခြင်း၊

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ ○

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်း သာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဓာ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် ပုဂ္ဂိုလ် များကို ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ

စာမျက်နှာ - ၂၂

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

MOUNT PLEASANT COFFEE

ပင်ရင်းအရောင်း- ဖုန်း - ၀၅၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART- မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ြလမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၀၁၀၉၀၇