

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလဆန်း (၁၀)ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (25-2-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၃၀၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries)ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

စာမျက်နှာ - ၁၉

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း

နောင်ဝိုင်း၊ ကျိုင်းခမ်း၊ မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် နောင်ဝိုင်း၊ ကျိုင်းခမ်း၊ မိုင်းပျဉ်း တပ်နယ်တို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်များသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို သီးခြားစီ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များကို နယ်မြေခံတပ်ရင်းရုံး များ၌ တာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တပ်တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းကြီး လေးရပ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက သိရှိ လိုသည်များမေးမြန်း၍ လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိ သူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁



မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက်
MYANMA FIVE STAR LINE CO., LTD.

လှိုင်ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ဖေအောင်ဖေမှူးမှူးအောင်ရွှင်ပေးလျှက်ပို့ပါသည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သေတ္တာသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သေတ္တာထားသို့စခန်း
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း





ယုံကြည်စိတ်ချအားထားရသော မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း.....

Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253 Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစို့

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအသီးသီးတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုရင်ဆိုင်နေကြရသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုသည် သက်ရှိသတ္တဝါများနှင့် အပင်များ၏ သဘာဝဂေဟစနစ်ကို သိသာထင်ရှားစွာ ထိခိုက်စေလျက်ရှိသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းလာသည့်အခါ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာများ၊ လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးပြဿနာများလည်း တိုးပွားလာရသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်ရခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ လူဦးရေတိုးပွားခြင်းကြောင့် မြို့ပြများချဲ့ထွင်လာခြင်း၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ ပိုမိုများပြားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေယာများချဲ့ထွင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး ပိုးသတ်ဆေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများကို စည်းကမ်းမဲ့အလွန်အကျွံထုတ်ယူခြင်း၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ အသုံးပြုမှုများပြီး ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင်အသုံးပြုမှုနည်းခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်အားနည်းခြင်း စသည့်အကြောင်းအချက်များကြောင့်ဖြစ်သည်။

အထက်ဖော်ပြပါအကြောင်းအချက်များကြောင့် ကမ္ဘာ့လေထု၊ ရေထုနှင့် မြေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ သစ်တောများပြုန်းတီးခြင်း၊ ဂေဟစနစ်များထိခိုက်ခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတများ လျော့နည်းလာခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခြင်း စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပိုမိုဖြစ်ပွားလာစေသည်။

လေထုသန့်ရှင်းမှု၊ သောက်သုံးရေသန့်အသုံးပြုနိုင်မှုနှင့် သစ်တောများတည်ရှိမှုတို့သည် လူတို့၏နေ့စဉ်ဘဝအရည်အသွေးကို သက်ရောက်မှုရှိစေသည်။ ထို့ကြောင့် သက်ရှည်ကျန်းမာစေရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရာတွင် လူတိုင်းပါဝင်နိုင်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များမှာ အမှိုက်အမျိုးအစားများကို စနစ်တကျခွဲခြားပစ်ခြင်း၊ ပလတ်စတစ်အသုံးပြုမှုလျှော့ချခြင်း၊ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှု လျှော့ချပြီး ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များကို အစားထိုးအသုံးပြုခြင်းတို့သည် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့နည်းစေပါသည်။

ထို့ပြင် ယာဉ်အသုံးပြုမှုကိုလျှော့ချပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်း၊ အများပြည်သူသုံးယာဉ်တို့ကို အသုံးပြုခြင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရာမှာ အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းသည် သဘာဝအလှတရားကို ထိန်းသိမ်းခြင်းသာမက လူသားတို့၏အနာဂတ်ကျန်းမာရေးကို ကာကွယ်ခြင်းလည်းဖြစ်သည့်အပြင် နောင်လာမည့်မျိုးဆက်သစ်များအတွက် သန့်ရှင်းပြီး ကျန်းမာသောကမ္ဘာကို လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ရေးကြိုးပမ်းမှုပင်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အတွင်းမှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အသိ၊ သတိ၊ စည်းလုံးညီညာမှုဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသောဆောင်ရွက်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ရှား၍ နိုင်ငံတော်ကြီးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာစေရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကို အတူတကွဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားအပ်ပါသည်။

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကုက္ကိုကိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပျော်ဘွယ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုက္ကိုကိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကုက္ကိုကိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းက လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကုက္ကိုကိုင်းကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၇၀၊ အနံပေ ၃၃၀၊ အနက်သုံးပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၄၇၀ သန်းဖြင့် မြို့နယ် ဖြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

သဒ္ဓမ္မပါလ ရဟန်းကျော်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာဖြေဆို အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် စာဖြေအောင်ရဟန်းကျော် ၆၅ ပါးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့က နဝကမ္မဝတ္ထုငွေများလှူဒါန်း



မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေး မြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတရေ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌာ ဘိဝံသ နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်ဓမ္မဂါရဝကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တတိက္ခန္ဓိယာဘိဝံသ ဆရာတော်တို့ကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်သို့ သွားရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းတွင် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေး မြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေး မြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်ဓမ္မဂါရဝကျောင်းဆရာတော်တို့ကို နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော်ထံက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားပြီး ဩဝါဒများခံယူခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်

ငပုတောမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧကအားလုံးရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ငပုတော ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတော မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
"ငပုတောမြို့နယ်အနေနဲ့ နွေစပါးကို ဧက ၇၉၀၀ ကျော်ထိ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့တာ ဖြစ်ပါ

တယ်။ လက်ရှိ စပါးလျာထားဧက အားလုံးရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထား တဲ့စပါးတွေ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ် နှိမ်နင်းဖို့ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်း တွေကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်"ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြသည်။
စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ငပုတော မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

မိုးကောင်းမြို့နယ် ရွှေအင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုးကောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကရွှေအင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်း ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် လူနေမှုအဆင့်အတန်း ကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံ ငွေများကို ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူ များအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ ချေးငွေရယူသည့်လုပ်ငန်း

များကို အမှန်တကယ် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေ လေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုးကောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်း တာဝန်ခံ ဦးအောင်သူရိန်ဇော်က ရွှေအင်းကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၂ သိန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရွှေအင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၅ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၂ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်ဦးကို



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်း ရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးကျော်ရွှေ + ဒေါ်ခင်ထွား သားသမီးမြေးမိသားစုတို့က ဒေါ်ခင်ထွား ၇၅ နှစ်ပြည့် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးခင်မောင် က လက်ခံရယူစဉ်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရေဦး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ သောနှမ်း ကေအားလုံးရာနှုန်း ပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၅၅၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်

ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်မှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒဿမ ၃၅ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီပဲယင်းမြို့နယ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နှမ်း ၁၅၅၉၇ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းစိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာ ပါတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့် ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်

မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံ များထက် အရည်အသွေး ပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိ ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် မည်ဆိုပါ ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို ဒေသ မရွေး ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မလှိုင်မြို့နယ် ကျော်ခေါင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီ လာခရိုင်မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ် ၍ ကျော်ခေါင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများ က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒဿမ ၇ သန်းဖြင့်

ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား များ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ခေါင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒဿမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ငွေကျပ် သန်း ၃၀ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၆ ဦး ကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒဿမ ၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မလှိုင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

ကြံခင်းမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ဒေသထွက် ငါးသလောက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ကြံခင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင် ခရိုင် ကြံခင်းမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ဒေသ ထွက်ငါးသလောက်များ ဝယ်ယူမှုများပြား ပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ကြံခင်းမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီထွန်းက ပြောပြသည်။

ကြံခင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဖေဖော် ဝါရီလ ဒုတိယပတ်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ ငါးသလောက်များ ဝယ်ယူမှုများပြားလာ ပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ လက်ရှိအဆိုပါငါးသလောက်များ တစ်ရက် လျှင်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်

ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

"ကြံခင်းမြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ငါးသလောက်တွေ ဝယ်လိုအားကောင်း လာလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာ ပါ။ တစ်ရက်ကို ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀ ထိကို အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါ တယ်။ လက်ရှိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတဲ့ ငါးသလောက်ကလဲ လတ်ဆတ်မှုနဲ့ အရွယ်အစား အလေးချိန်အပေါ်မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲ ရှိပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ငါးသလောက်တွေ အဝယ် လိုက်နေပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေတင်ပို့တဲ့ ငါးသလောက်တွေကို ဒေသဈေးကွက် အပြင် အခြားဒေသတွေကို ပြန်လည်

တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု ကြံခင်း မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီထွန်းက ပြောပြသည်။

ကြံခင်းမြို့နယ်တွင် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေသည့် ငါးသလောက်အသေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၊ အလတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၈၅၀၀ မှ ၃၅၅၀၀၊ အကြီးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ မှ ၇၅၀၀၀ ထိ အရွယ်အစားအပေါ် မူတည်ကာ ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိ ကြောင်း ကြံခင်းမြို့နယ် ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီ ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



အင်းဝခေတ်ထိုး ထူးခြားသောကျောက်စာတစ်ချပ်

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

မြန်မာစာပေသမိုင်းတွင် မြန်မာဘာသာစကား ဖြင့်ရေးထိုးသည့် ကျောက်စာများကို ပုဂံခေတ်တွင် ပထမဆုံးတွေ့ရှိရသည်။ ပုဂံခေတ်တွင် အထင်ရှားဆုံး မြန်မာကျောက်စာသည် ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာခေါ် မြစေတီကျောက်စာဖြစ်သည်။

သုတေသီတချို့၏ သုတေသနပြုလုပ်မှုအရ ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာထက်စောသော ပုဂံခေတ်ထိုး မြန်မာကျောက်စာများရှိသည်ဟု ဆိုသော်လည်း ထိုကျောက်စာတချို့သည် သက္ကရာဇ်နောက်ဆုတ် ကာ ပုဂံခေတ်နောက်ပိုင်းတွင် ရေးထိုးသည့် နှောင်း ခေတ်ထိုးကျောက်စာများဖြစ်နေကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇကုမာရ်ကျောက်စာထက်စောသော မြန်မာ ကျောက်စာများကို ဆက်လက်ရှာဖွေသုတေသနပြု ကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။

ပုဂံခေတ်နောက်ပိုင်းတွင် ထွန်းကားခဲ့သည့် ပင်းယခေတ်၊ အင်းဝခေတ်၊ တောင်ငူခေတ်၊ ညောင်ရမ်းခေတ်နှင့် ကုန်းဘောင်ခေတ်တို့တွင်လည်း မြန်မာကျောက်စာများကို ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။ အင်းဝခေတ်နှင့် ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ပေစာ၊ ပုရပိုက်စာ ရေးသားမှုများ ထွန်းကားနေပြီဖြစ်သော ကြောင့် ကျောက်စာရေးထိုးမှုသည် ပုဂံခေတ်လောက် များပြားခြင်းမရှိတော့ပေ။

အင်းဝခေတ်

ပုဂံခေတ်မကုန်ဆုံးမီ နောက်ဆုံးပိုင်းကာလများ တွင် မြင်စိုင်းမင်းဆက်၊ ပင်းယမင်းဆက်နှင့် စစ်ကိုင်း မင်းဆက်တို့သည် ပုဂံနှင့် နန်းပြိုင်ပေါ်ထွန်းခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာရာဇဝင်ကျမ်းများတွင် မြင်စိုင်း မင်းဆက်ဘုရင် သုံးပါး၊ ပင်းယမင်းဆက်ဘုရင် ခြောက်ပါး၊ စစ်ကိုင်းမင်းဆက်ဘုရင် ခုနစ်ပါးကို ပြဆိုကြသည်။

အင်းဝမင်းဆက်သည် သတိုးမင်းဖျား နန်းတက် သည့် သက္ကရာဇ် ၇၂၇ ခုနှစ်(ခရစ်နှစ် ၁၃၆၅ ခုနှစ်) တွင် စတင်ခဲ့သည်။ အင်းဝခေတ်ကို ၁၃၆၅ ခုနှစ်မှ ကုန်းဘောင်မင်းဆက်ဘုရင် ဘကြီးတော် စစ်ကိုင်း မင်း(၁၈၁၉-၁၈၇၇) အင်းဝတွင် စတင်နန်းစံချိန်ထိ ရေတွက်သဖြင့် ပထမအင်းဝခေတ်၊ ဒုတိယအင်းဝ ခေတ်၊ တတိယအင်းဝခေတ်နှင့် စတုတ္ထအင်းဝခေတ် ဟု လေးပိုင်း ပိုင်းခြားခဲ့သည်။ ဒုတိယအင်းဝခေတ် သည် ညောင်ရမ်းခေတ်ဖြစ်သည်။

အင်းဝခေတ်တွင် စာပေ၊ လင်္ကာ၊ ကဗျာရေးသား မှုများသည် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ထွန်းကားခဲ့ကာ စာဆိုများက မိမိတို့စာများကို ပေရွက်များတွင် အများဆုံးရေးသားပြုစုခဲ့ကြသည်။ သို့သော် အလှူ ဒါနပြုလုပ်သည့် မှတ်တမ်းများကိုမူ ရှေးယခင် ခေတ်များကကဲ့သို့ပင် ကျောက်စာရေးထိုးစိုက်ထူ ခဲ့ကြသည်။

သက္ကရာဇ် ၇၂၇ ခုနှစ်တွင် အထက်တကောင်းမင်း ရိုးဖြစ်သော သတိုးမင်းဖျားသည် စစ်သည်တော် အလုံးအရင်းနှင့်တကွ ရတနာပူရ အဝရွှေနန်းကို တည်ထောင်ခဲ့သည်။ သက္ကရာဇ် ၇၂၉ ခုနှစ်တွင် အင်းဝဘုရင်သတိုးမင်းဖျား နတ်ရွာစံကာ မင်းကြီး စွာစော်ကဲ(၇၂၉-၇၆၂) က အင်းဝထီးနန်းကို ဆက်ခံခဲ့ သည်။ မင်းကြီးစွာစော်ကဲ လက်ထက်တွင် လင်္ကာနှင့် စကားပြေရာစပ်ရေးထိုးခဲ့သည့် ကျောက်စာ တစ်ချပ်ကိုတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်းပါမောက္ခဦးဖေမောင်တင် က ဖော်ပြခဲ့သည်။

"မှတ်လေ့ဗိုလ်ပါ၊ သာသနာစည်ရှည်၊ မြန်မာ ပြည်ကို၊ မူသည်မင်းတို့၊ ကွယ်ခြင်းထပြီ၊ မည်မညွတ်၊ ဖြစ်လတ်ချောက်ချား၊ ပျက်စီးများရကား၊ သိကြား နတ်မင်းစသည်၊ သာသနာကိုချီးပင့်နိုင်အံ့သသူတို့ကို ကြည့်လတ်သောတည်း၊ ခန်းတရတ်မင်းကြီးကို ထိုးဘက်မှုနိုင်ထသော သီဟသူရမည်သော

ဆင်ဖြူသွင်မင်းကြီး၏"ဟု အစချီသည့် ကျောက်စာ သည် အလှူမှတ်တမ်းတစ်ခုမဟုတ်သည့် ထူးခြား သော စာပေဆိုင်ရာ ကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

အင်းဝခေတ်ထက်စောသည့် ပင်းယခေတ်တွင် ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ကန်အလှူ၊ ကျေးကျွန်၊ လယ်မြေ အလှူတို့ကို ကျောက်စာရေးထိုးမှုများရှိခဲ့သည်။ ပင်းယခေတ်ထိုး ထင်ရှားသည့် ကျောက်စာသည် သက္ကရာဇ် ၇၁၂ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးသည့် ပင်းယ ရွှေစည်းခုံဘုရားကျောက်စာဖြစ်သည်။ ထိုကျောက်စာ ကို ပင်းယဘုရင် ငါးစီးရှင်ကျော်စွာ၏ သားတော် ကျော်စွာငယ်(၁၃၅၀-၁၃၅၉)က ရေးထိုးခဲ့သည်။

အင်းဝခေတ်ထိုးကျောက်စာများကို မြန်မာနိုင်ငံ

❖ စိမ်းညိုရှင်ဘုရားတွင်ရှိသည့် အင်းဝခေတ်ထိုး ရွှေစေတီနှင့် ကျောင်းကျောက်စာသည် အလှူရှင် အမည်မပါရှိသဖြင့် သာမန် ပြည်သူတစ်ဦး ရေးထိုးသည့်ကျောက်စာဟု ယူဆရဖွယ်ရှိသည်။ ကျောက်စာကို နမောတသတိ မဟာသံဝရသီလံဟု ဘုရားရှိခိုးဖြင့် စတင်သည်။ ထို့နောက် ရွှေစေတီနှင့် ကျောင်းတော်သို့လှူသော မြေများကို ရေးထိုးထားရာ ဆင်ခြံခြောက်ပယ်၊ ကျောက်ဆစ် လေးပယ်၊ အို တစ်ပယ်၊ လဲဖြင် တစ်ပယ်၊ ကံဖြူ ၁၆ ပယ်ဟု မြေလှူဒါန်းသည့် နေရာအမည်များကို ဖော်ပြထားသည်။ မြေများ နှင့်အတူ ထန်းငါးပင်လှူဒါန်းကြောင်းကိုလည်း ဖော်ပြသည်။ ❖

အရပ်ရပ်ရှိ ကျောက်စာရုံများတွင် ထိန်းသိမ်းထား သကဲ့သို့ ထိန်းသိမ်းမှုကောင်းမွန်သည့် အချို့သော စေတီ၊ ပုထိုး၊ ကျောင်းကန်များတွင် ယနေ့တိုင် မြင်တွေ့ကြရသည်။ ၎င်းတို့အနက် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် ငါးစီးမြို့နယ် မြို့သာ ကျေးရွာအုပ်စု သောင်ပြင်ရွာရှိ စိမ်းညိုရှင်ဘုရားတွင် ရှိသည့် ကျောက်စာသည် သက္ကရာဇ် ၈၄၅ ခုနှစ်တွင် ရေးထိုးခဲ့သည့် အင်းဝခေတ်ထိုး အလှူမှတ်တမ်း ကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်သည်။

ထိုကျောက်စာကိုရေးထိုးချိန်သည် ပထမအင်းဝ ခေတ်ဖြစ်၍ သတိုးမိုးညှင်းဆက်ဘုရင် ဒုတိယ မင်းခေါင်လက်ထက် (၁၄၈၀-၁၅၀၁)ဖြစ်သည်။

ဒုတိယမင်းခေါင်နှင့် အင်းဝ

တွင်းသင်းတိုက်ဝန် မဟာစည်သူဦးထွန်းညို ပြုစုသည့် တွင်းသင်းမြန်မာရာဇဝင်သစ်တွင် ဒုတိယ မင်းခေါင်ကို အင်းဝမင်းဆက် ၁၂ ပါးမြောက်ဘုရင်ဟု ပြဆိုထားသည်။

အင်းဝမင်းဆက် ၁၁ ပါးမြောက်ဘုရင်ဖြစ်သည့် ပြည်စုန်မင်း မဟာသီဟသူရ(၁၄၆၈-၁၄၈၀) သည် သက္ကရာဇ် ၈၄၂ ခုနှစ်တွင် နတ်ရွာစံပြီး သားတော် အကြီး အိမ်ရှေ့မင်းနော်ရထာက အင်းဝထီးနန်းကို ဆက်ခံခဲ့သည်။ ခမည်းတော် မဟာသီဟသူရသည် သားတော်အကြီးနော်ရထာကို မိမိ၏အမည်အတိုင်း မဟာသီဟသူရဟု ထူးခြားစွာဘွဲ့မည်ပေး၍ သက္ကရာဇ် ၈၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် အိမ်ရှေ့မင်းအဖြစ် နှင်းအပ်ခဲ့သည်။ အိမ်ရှေ့မင်းနော်ရထာသည် ဘုရင် ဖြစ်လာချိန်တွင် သီရိသုဓမ္မရာဇာဓိပတိဘွဲ့ကို ခံခဲ့သော်လည်း ဒုတိယမင်းခေါင်ဘုရင်ဟု ထင်ရှားခဲ့သည်။

အင်းဝဘုရင် ဒုတိယမင်းခေါင်သည် အိမ်ရှေ့စံ မင်းသားဘဝကပင် ဘုရားတည်ရန် အုတ်၊ သဲ၊

ကျောက်တို့ကိုစုခွဲကာ ခမည်းတော် နတ်ရွာစံသည့် သက္ကရာဇ် ၈၄၂ ခုနှစ်တွင် တံတားဦးအရပ်၌ မင်္ဂလာ စေတီကိုတည်ခဲ့ရာ ၁၉ နှစ်ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး သက္ကရာဇ် ၈၆၁ ခုနှစ်တွင်မှ အပြီးသို့ ရောက်တော်မူသည်ဟု မုံရွေးရာဇဝင်ကျော်ကျမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ မင်္ဂလာစေတီကို ၁၉ နှစ်ကြာတည်ရခြင်း အကြောင်းကို မင်္ဂလာစေတီသံပိုင်းတွင် မွေတော် ဓာတ်မြတ် ရှာတော်မူသည်ဖြစ်၍ ရှင်တော်မွေကို ရှာဖွေသောအားဖြင့် ရှည်လျားသည်ဟု ရှင်းလင်း ဖော်ပြထားသည်။

ဒုတိယမင်းခေါင်သည် အင်းဝထီးနန်းကို ဆက်ခံ ပြီး တစ်နှစ်အကြာ သက္ကရာဇ် ၈၄၃ ခုနှစ်တွင် ညီတော်

အလတ် သတိုးဓမ္မရာဇာနှင့် ညီတော်အထွေး မင်းရဲ ကျော်စွာတို့၏ပုန်ကန်မှု၊ သက္ကရာဇ် ၈၄၄ ခုနှစ်တွင် ဘထွေးတော်အငယ် သတိုးမင်းစောတို့၏ ပုန်ကန်မှု ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။

သက္ကရာဇ် ၈၄၄ ခုနှစ်တွင် ဘထွေးတော်အကြီး ပြည်မင်း မင်းကြီးစွာနတ်ရွာစံသဖြင့် ဘထွေးတော် အငယ် သတိုးမင်းစောက မရိုးတော်ကို မိဖုရား မြောက်၍ ပြည်မြို့၌ မင်းပြုခဲ့သည်။ သတိုးမင်းစော သည် ရေအား၊ ကြည်းအားဖြင့် ပြည်မှမကွေးသို့ ဆန်တက်ကာ ဒုတိယမင်းခေါင်၏ ထီးနန်းကို ထိပါးခဲ့သည်။

ဒုတိယမင်းခေါင်သည် သတိုးမင်းစောကို နှိမ်နင်းရန် ကိုယ်တော်တိုင်စစ်ချီ၍ မလွန်တွင် တပ်စွဲခဲ့သော်လည်း တစ်လကြာသည်ထိ နှစ်ဖက် တိုက်ခိုက်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ အရေးတော်ပြီးဆုံးခဲ့သည်။

ထို့အတူ သက္ကရာဇ် ၈၄၅ ခုနှစ်တွင် ပုန်ကန်သူ ညီတော် သတိုးဓမ္မရာဇာ အနိစ္စရောက်ခဲ့ရာ သတိုး ဓမ္မရာဇာ၏ ကျွန်ကြပင်းစားနှင့် စံပယ်လှစားတို့သည် ဒုတိယမင်းခေါင်၏ ခြေတော်ရင်းသို့ရောက်ရှိလာကာ ညီတော်အလုံးအရင်း၊ ဆင်၊ မြင်း၊ ဗိုလ်ပါတို့ကို သိမ်းယူတော်မူပါဟုလျှောက်တင်သဖြင့် သတိုး မင်းစော၏ ပုန်ကန်မှုသည် အပြီးသတ်ခဲ့သည်။

ဒုတိယမင်းခေါင်ကို ပုန်ကန်ခြားနားသော ညီတော်အထွေး မင်းရဲကျော်စွာသည် ညောင်ရမ်းတွင် အခိုင်အလုံ တပ်စွဲထားသဖြင့် သက္ကရာဇ် ၈၄၆ ခုနှစ် တွင် ညောင်ရမ်းကို တိုက်ခိုက်အောင်နိုင်ခဲ့သည်။ သက္ကရာဇ် ၈၄၇ ခုနှစ်တွင် သက်တော် ၁၂ နှစ်သာရှိ သေးသည့် သားတော်ကို ဒုတိယမင်းခေါင်က ဘုရင် မဟာသီဟသူရအမည်ဖြင့် မင်းမြောက်ခွဲကာ မင်းပြိုင် ပြုခဲ့သည်။ သို့သော် မင်းပြိုင်သားတော်သည် သက္ကရာဇ် ၈၆၂ ခုနှစ်တွင် နတ်ရွာစံခဲ့သည်။

ဒုတိယမင်းခေါင်သည် ပုန်ကန်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင် ခဲ့ရသည့်တိုင် တံတားဦးအရပ်၌ မင်္ဂလာစေတီနှင့် ရွှေကျောင်း၊ စစ်ကိုင်း၌ ရတနာမုနိနှင့် ရွှေကျောင်း တော်၊ ရွှေနန်းတော်အရှေ့မြို့ထိပ်တွင် ရွှေစကား ဘုရားနှင့် ရွှေကျောင်းတော်၊ သင်ပန်းအရပ်၌ ရတနာမြစည်းခုံဘုရားနှင့် ရွှေဇရပ်တော်တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ရွှေစေတီနှင့် ကျောင်းကျောက်စာ စိမ်းညိုရှင်ဘုရားတွင်ရှိသည့် အင်းဝခေတ်ထိုး ရွှေစေတီနှင့်ကျောင်းကျောက်စာသည် အလှူရှင် အမည်မပါရှိသဖြင့် သာမန်ပြည်သူတစ်ဦး ရေးထိုး သည့်ကျောက်စာဟု ယူဆရဖွယ်ရှိသည်။

ကျောက်စာကို နမောတသတိ မဟာသံဝရသီလံ ဟု ဘုရားရှိခိုးဖြင့် စတင်သည်။ ထို့နောက် ရွှေစေတီ နှင့် ကျောင်းတော်သို့လှူသော မြေများကို ရေးထိုး ထားရာ ဆင်ခြံခြောက်ပယ်၊ ကျောက်ဆစ် လေးပယ်၊ အို တစ်ပယ်၊ လဲဖြင် တစ်ပယ်၊ ကံဖြူ ၁၆ ပယ်ဟု မြေလှူဒါန်းသည့် နေရာအမည်များကို ဖော်ပြထား သည်။ မြေများနှင့်အတူ ထန်းငါးပင်လှူဒါန်းကြောင်း ကိုလည်း ဖော်ပြသည်။

ထိုမြေများအပြင် ဆင်ခြံမြေနှင့် ငကျော်ကိ မြေကို ရောနှောပေါင်းစပ်သည်။ ထန်းပင် ၁၀၀၀ လှူဒါန်းသည်ဟု ဆက်လက်ရေးထိုးခဲ့သည်။ အလှူ ရှင်သည် မိမိ၏အလှူပစ္စည်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် အကျိုးအမြတ်အတွက် ရရှိလာမည့် အခွန်အခကို အသုံးပြုရန် စီမံခွဲဝေပေးထားခြင်းသည် ဤ ကျောက်စာ၏ ထူးခြားချက်ဖြစ်သည်။

မြေနှင့် ထန်းပင်များမှ ရရှိသည့်အခွန်အခ၏ ၁၀ ဖို့ဘာဂကို သုံးပုံခွဲ၍ တစ်စုကို လူပုဂ္ဂိုလ်စားစေ၊ တစ်စုကို ကျောင်း၌နေသော သံဃာစားစေဟု သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။ ကျန်တစ်စုကို ငါးပုံခွဲ၍ တစ်ပုံက သင်ပုတ်ဝတ်၊ တစ်ပုံက ဆီမီးဝတ်၊ တစ်ပုံက တရား ဝတ်၊ တစ်ပုံက ဘုရားကို လုပ်ကျွေးသူစားစေရန်နှင့် နောက်ဆုံးတစ်ပုံကို စည်သည်(ပသာသည်)စားစေဟု သတ်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ရွှေစေတီနှင့်ကျောင်းကျောက်စာကိုရေးထိုးသည့် သက္ကရာဇ် ၈၄၅ ခုနှစ်သည် ဒုတိယမင်းခေါင်ဘုရင် က ပုန်ကန်သူ ညီတော်များအရေးကို ဖြေရှင်းနေရ ချိန်ဖြစ်သည်။

ပုဂံခေတ်ထိုး အလားတူကျောက်စာ

အင်းဝခေတ်ထိုး ထူးခြားသော စိမ်းညိုရှင်ဘုရား ကျောက်စာကဲ့သို့ ပုဂံခေတ်ကျောက်စာတချို့တွင် လည်း အလှူပစ္စည်းကို စီမံခန့်ခွဲပေးမှုများရှိခဲ့သည်။ ၎င်းကျောက်စာများအနက် မိဖုရားဖွားစောကျောက် စာသည် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

ထိုကျောက်စာကို ပုဂံခေတ် ပထမဖွားစော ဖြစ်သည့် အမိဖုရားစောက သက္ကရာဇ် ၆၀၃ ခုနှစ် တွင် ရေးထိုးခဲ့သည်။ ကျောက်စာကို ပုဂံမြောက်ဂူနီ ဘုရား၊ မုခ်ဂူမှရရှိခဲ့ကာ ယခုအခါတွင်ပုဂံရှေးဟောင်း သုတေသနပြုတိုက်တွင် ထိန်းသိမ်းပြသထားသည်။

အမိဖုရားစောသည် ရွာလယ်ကျွန် ၁၇၈ ယောက်၊ လယ် ၂၆၀၊ ဥယျာဉ်နှစ်ခု၊ တူရိယာပညာရှင် ၄၁ ဦးကို ဘုရားသို့ လှူဒါန်းခဲ့သည်။ မိဖုရားသည် ဂူကျောင်းကို (တည်ဆောက်)လှူဒါန်းရာတွင် ကျွန်၊ လယ်၊ နွားနှင့် ဥယျာဉ်တို့သည် ဂူကျောင်းတွင် သီတင်းသုံးမည့် သံဃာတော်များ အသုံးပြုရန်ဖြစ်၍ ကျွန်များသည် ဂူကျောင်းပျက်လျှင် အသုံးပြုနိုင် ရန်ဖြစ်သည်။

စာသင်တိုင် ၁၀ တိုက်မှ စာချရဟန်းတော်များကို ဂူကျောင်းသို့ လှူဒါန်းသည့် လယ်မှထွက်ရှိသော ဆန်များကို တစ်လလျှင် ငါးတင်းစီပေးလှူစေခဲ့သည်။



ဂျပန်ကုမ္ပဏီ ၂၀ တို့ကို တရုတ်ထုတ်ကုန်များတင်ပို့ရောင်းချမှု တရုတ်အစိုးရ ပိတ်ပင်မည်

ပေကျင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
တရုတ်နိုင်ငံသည် ယနေ့တွင် ဂျပန်ကုမ္ပဏီ ၂၀ တို့ကို ပို့ကုန် ထိန်းချုပ်ခံထားရသည့် ပြည်ပ ကုမ္ပဏီများစာရင်းတွင် ထည့်သွင်း ခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာန က ဖော်ပြထားသည်။



အဆိုပါ ဂျပန်ကုမ္ပဏီ ၂၀ တို့ထံ စစ်ဘက်နှင့် အရပ်ဘက်နှစ်နေရာ လုံးတွင် အသုံးချနိုင်သော ထုတ် ကုန်ပစ္စည်းများ မရောင်းချရန် တရုတ်ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များကို တရုတ်ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန က အသိပေးထားသည်။

ထို့ပြင် အခြားဂျပန်ကုမ္ပဏီ ၂၀ တို့ကိုလည်း စောင့်ကြည့် ရမည့်ကုမ္ပဏီများစာရင်း၌ ထည့် သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ကုန် သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ် ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ) အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး၊ တင်းမာနေစဉ် ဂျပန်ကုမ္ပဏီ ၂၀ တို့ကို ပို့ကုန်ထိန်းချုပ်မှုခံထား ရသော ပြည်ပကုမ္ပဏီများစာရင်း၌ တရုတ်အစိုးရက ထည့်သွင်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

လေယာဉ်အင်ဂျင် ထုတ်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးချုပ် တာကာအိချိက ပြီးခဲ့ သည့်နှစ်အတွင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး နောက် တရုတ်နှင့် ဂျပန်သံတမန် ဆက်ဆံရေး တင်းမာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တရုတ်နိုင်ငံလုပ် သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်များ ဝယ်ယူနိုင်ရေး အိရန်ကြိုးပမ်းနေ

တီဟီရန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
အိရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ် နိုင်ငံထံမှ သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည် များကို ဝယ်ယူရေး သဘော တူညီချက်ရယူရန် နီးစပ်နေ ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

တူညီချက်ရရန် နီးစပ်နေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီအမ်-၃၀၂ သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်စနစ်များ သည် ကီလိုမီတာ ၂၉၀ ခန့်ပျံသန်း နိုင်သော အသံထက်မြန်နှုန်းလွန် စူပါဆိုးနစ် ခုံးကျည်စနစ်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အိရန်ကမ်းရိုးတန်းအနီး အမေ ရိကန်အစိုးရက ရေတပ်အင်အား တည်ဆောက် ထားချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံထံမှ သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်များဝယ်ယူရန် အိရန် နိုင်ငံက ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သတင်းများ ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ခုံးကျည်စနစ်သည် အသံမြန်နှုန်းထက် ကျော်လွန် သည့် အမြန်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ပျံသန်း ၍ ရန်သူလေကြောင်းရန်ကာကွယ် ရေးစနစ်များကို ကျော်ဖြတ်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ) အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး၊

အဆိုပါ ဂျပန်ကုမ္ပဏီများထံ ပါက ဂျပန်နိုင်ငံ၏ စစ်ရေးတုံ့ပြန်မှု တွင် သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေး၊

လေယာဉ်အင်ဂျင် ထုတ်လုပ်ရေး စသည့်လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်နေ သော ကုမ္ပဏီများဖြစ်ကြသည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ)ကို တရုတ် နိုင်ငံက စစ်ရေးအရ တိုက်ခိုက်ခဲ့ ပါက ဂျပန်နိုင်ငံ၏ စစ်ရေးတုံ့ပြန်မှု နှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း ဂျပန်

အိရန်အစိုးရ သတင်းအရင်း အမြစ်များ၏ အဆိုအရ အိရန်နိုင်ငံ အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံထံမှ စီအမ်- ၃၀၂ သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်စနစ် များ ဝယ်ယူရေးအတွက် သဘော

အမေရိကန်ရေတပ်အတွက် ခြိမ်း ခြောက်မှုတစ်ရပ် ဖြစ်လာနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



ရုရှားကို အရေးယူမှုများ ထပ်မံပြုလုပ်မည့် အီးယူအစီအစဉ် ပီတိုအာဏာဖြင့် ဟန်ဂေရီ ကန့်ကွက်

ဘရပ်ဆဲလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ဥရောပသမဂ္ဂ(အီးယူ)၏ ရုရှား နိုင်ငံအပေါ် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများ ထပ်မံချမှတ်မည့် အစီအစဉ်နှင့် ယူကရိန်းအတွက် ချေးငွေထုတ် ပေးမည့်အစီအစဉ်များကို ဟန်ဂေ ရီနိုင်ငံက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ဝီတိုအာဏာဖြင့် ကန့်ကွက်ခဲ့ ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပြဿနာအငြင်းပွားမှုများ ဖြစ်ပွား နေချိန်တွင် ဟန်ဂေရီအစိုးရက ရုရှားအပေါ် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများ ထပ်မံချမှတ်မည့် အစီအစဉ်နှင့် ယူကရိန်းချေးငွေအစီအစဉ်များကို ဝီတိုအာဏာဖြင့် ကန့်ကွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အပေါ်ဖို့ခိုနေရသော ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ယူကရိန်းတို့ ကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာခဲ့သည်။ အလားတူ ဟန်ဂေရီကဲ့သို့ ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ် သော ဆလိုဗေးနီးယားနိုင်ငံက လည်း အဆိုပါရေခဲပိုက်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် ရုရှားရေနံများပြန်လည် စတင်ပေးပို့ချိန်ထိ ယူကရိန်း အတွက် အရေးပေါ်လျှပ်စစ်ဓာတ် အားဖြည့်ဆည်းပေးမှုများ ရပ်ထား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာ

ထားသည်။ ဒရုဇ်ဘာအမည်ရှိ ရေနံပိုက် လိုင်းမှတစ်ဆင့် ရုရှားရေနံများ ဆလိုဗေးနီးယားနှင့် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံ တို့သို့ပေးပို့မှုမှာ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်မှစ၍ ရပ်တန့်ခဲ့သည်။ ဟန်ဂေရီနိုင်ငံသည် ဥရောပ သမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ် သော်လည်း ရုရှားနိုင်ငံနှင့်ဆက်ဆံ ရေးကောင်းမွန်သော နိုင်ငံဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အိရန်နိုင်ငံ သစ်သီးဈေးတစ်ခုပေါ် ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျ၊ လူလေးဦးသေဆုံး

တီဟီရန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
အိရန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အစ်ဖာ ဟန်ပြည်နယ်၌ ယနေ့တွင် သစ်သီးဈေးတစ်ခုပေါ်သို့ စစ်ဘက် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျခဲ့ ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ရဟတ်ယာဉ် ပျက်ကျခဲ့ပြီး နောက် ဈေးထဲ၌မီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း မီးသတ် သမားများက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း အိရန်အစိုးရမီဒီယာများ ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် ရဟတ်ယာဉ်မှူး၊ တွဲဖက်ရဟတ် ယာဉ်မှူး၊ သစ်သီးကုန်သည် နှစ်ဦး စုစုပေါင်း လေးဦးသေဆုံးခဲ့ ကြောင်း အိရန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

အိရန်နိုင်ငံတွင် လေယာဉ်နှင့် ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုများ မကြာ ခဏဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။

အဆိုပါ အိရန်ကြည်းတပ် ရဟတ်ယာဉ်သည် အစ်ဖာဟန် ပြည်နယ် ဒေါ်ချိုမြို့ရှိ သစ်သီးဈေး ပေါ်သို့ ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရဟတ်ယာဉ်များ အများ အပြားမှာ ၁၉၇၉ ခုနှစ် အစ္စလာမစ် တော်လှန်ရေးမတိုင်မီ ကာလ များအတွင်း ဝယ်ယူထားသည့် လေယာဉ်များ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ဂျပားခန်ပြည်နယ်၌ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအရေးပေါ်လေယာဉ် ပျက်ကျ



ဒေလီ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ဂျပား ခန်ပြည်နယ်၌ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အရေးပေါ်လေယာဉ် တစ်စင်း ယနေ့တွင် ပျက်ကျခဲ့ရာ လိုက်ပါ သူ ခုနစ်ဦးလုံး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း

Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသည်။ ဘီရုံဖရက်စ်-၉၀ အမျိုးအစား လေယာဉ်သည် ဂျပားခန် ပြည်နယ် ရန်ချိုမြို့လေဆိပ်မှ ပျံတက်ခဲ့ပြီး မကြာမီမှာပင် တော

အုပ်တစ်ခုအတွင်း ပျက်ကျခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ယင်းလေယာဉ်သည် မီးလောင် ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိထားသော လူနာတစ်ဦးကို ဆေးရုံပို့ဆောင်ရေး အတွက် နယူးဒေလီမြို့သို့ ပျံသန်း

နေစဉ် ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လေယာဉ် ပျက်ကျမှုကြောင့် လေယာဉ်မှူးနှစ်ဦး၊ ဆေးဝန်ထမ်း နှစ်ဦး၊ လူနာ၊ လူနာ၏မိသားစုဝင် နှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယ မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ယင်းလေယာဉ်သည် ရာသီဥတု အခြေအနေကြောင့် ပျက်ကျခဲ့ ခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဂျပားခန် ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားထားသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယတာဝန်ရှိ သူများက လေယာဉ်ပျက်ကျမှု နောက်ခံအကြောင်းရင်းကို ဖော် ထုတ်ရေးအတွက် စုံစမ်းစစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ စေလွှတ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နာဆာက အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အတွက်အသုံးပြုမည့် SLS ဒုံးပျံကို ပစ်ခတ်အမှတ်(၃၉)ဘီမှ ကနေဒါအာကာသစခန်းဒုံးယာဉ်တပ်ဆင်ရေးအလုပ်ရုံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်



ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား
လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ
ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)သည်
အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အတွက်
အသုံးပြုမည့် SLS ဒုံးပျံကို ပစ်ခတ်
အမှတ်(၃၉)ဘီမှ ကနေဒါအာကာသ

စခန်းဒုံးယာဉ်တပ်ဆင်ရေးအလုပ်
ရုံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်
ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
SLS ဒုံးပျံယာဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ
၂၄ ရက်တွင် ပစ်ခတ်အမှတ်(၃၉)ဘီ
မှ တစ်ဆင့် ဒုံးပျံယာဉ်တပ်ဆင်ရေး

အလုပ်ရုံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်မည်
ဖြစ်ကြောင်း နာဆာအဖွဲ့က
သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင် လွှတ်
တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ယခုနှစ် ဧပြီ
လအတွင်းသို့ နောက်ဆုတ်ထား
ခဲ့ရပြီးနောက် SLS ဒုံးပျံကို

ဒုံးပျံယာဉ်တပ်ဆင်ရေး အလုပ်ရုံ
သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရန် နာဆာ
က စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် မူလက
အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်ကို လာမည့်
မတ် ၆ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန်
စီစဉ်ထားကြောင်း၊ သို့ရာတွင်
SLS ဒုံးပျံယာဉ်၏ ထိပ်ဖူး
အဆင့်ဒုံးယာဉ်၌ ပေါ်ထွက်နေ
သည့် ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့်
အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်လွှတ်တင်ချိန်
ကို ဆိုင်းငံ့ထားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။

အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အရ
အာကာသယာဉ်မှူးလေးဦး လိုက်
ပါမည့် အိုရီယွန်အာကာသယာဉ်ကို
SLS ဒုံးပျံဖြင့် လကမ္ဘာအနီးသို့
ပို့ဆောင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

အစားအသုံးမှု ရှောင်ရှားခြင်းက ပုံမှန်ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး ဓာတ်စာများထက် ပို၍သာလွန်မှုမရှိ

ဗျူနစ်အေရိစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ကာလအပိုင်းအခြား တစ်ရပ်
အတွင်း အစားအသုံးမှုရှောင်ရှား
ခြင်းနည်းလမ်းသည် ကိုယ်အလေး
ချိန်ကို လျှော့ချရာတွင် ပုံမှန်ကိုယ်
အလေးချိန်လျှော့ချရေး ဓာတ်စာ
များထက် ပို၍သာလွန်မှုမရှိကြောင်း
သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆို
ကို ကိုးကား၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်
သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ
ထားသည်။

အာဂျင်တီးနား သုတေသန
ပညာရှင်များသည် နိုင်ငံတကာ
သည့် လေ့လာချက်ပေါင်း ၂၀ တို့မှ
ရရှိသော အချက်အလက်များကို
ပြန်လည်ဆန်းစစ် လေ့လာခဲ့ကြ
ကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ
သည့် ရလဒ်များအရ ပုံမှန်ကိုယ်
အလေးချိန်လျှော့ချရေး ဓာတ်စာ

များစားသုံးမှုသည် ကာလအပိုင်း
အခြားအလိုက် အစားအသုံးမှု
ရှောင်ရှားခြင်းကဲ့သို့ပင် ကိုယ်
အလေးချိန်ကို ဆတူလျှော့ချနိုင်
သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသန
ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်
အရ ကာလအပိုင်းအခြားတစ်ရပ်
အတွင်း အစားအသုံးမှုရှောင်ရှား
ခြင်းသည် အခြားကိုယ်အလေးချိန်
လျှော့ချရေး နည်းလမ်းများထက်
ပို၍ထူးခြားမှုမရှိသည်ကို တွေ့ရ
ကြောင်း၊ ကာလအပိုင်းအခြားတစ်
ရပ်အတွင်း အစားအသုံးမှုရှောင်
ရှား၍ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချမှု
နည်းလမ်းသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌
ရေပန်းစားလာသည့် ကိုယ်အလေး
ချိန်လျှော့ချရေး နည်းလမ်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကမ္ဘာဂြိုဟ်က သဘာဝအလျောက်ထုတ်လွှတ်နေသော လျှပ်စစ်သံလိုက်ကြိမ်နှုန်းနိမ့် တုန်ခါလှိုင်းများမှာ ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်များအတွင်း ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ မြင့်တက်လာကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။

ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ကမ္ဘာဂြိုဟ်က သဘာဝ
အလျောက် ထုတ်လွှတ်နေသော
လျှပ်စစ်သံလိုက် ကြိမ်နှုန်းနိမ့်
တုန်ခါလှိုင်းများမှာ ပြီးခဲ့သည့်
သီတင်းပတ်များအတွင်း ပုံမှန်
မဟုတ်ဘဲ မြင့်တက်လာကြောင်း
ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် သတင်းများ
အရ သိရသည်။



လျှပ်စီးပြက်မှုများဖြစ်ပွားချိန်
တွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ အိုင်အိုနိုစဖီး
ယားလေထုလွှာထဲမှပေါ်ထွက်လာ
သည့် အဆိုပါတုန်ခါလှိုင်းများကို
ရှုမင်းပွဲတင်လှိုင်းဟူ၍ သိပ္ပံပညာ
ရှင်များက အမည်ပေးထားသည်။
သို့ရာတွင် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း
ပြုလုပ်ထားသော တိုင်းတာမှုများ
အရ ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ ရှုမင်းပွဲတင်
လှိုင်းထုတ်လွှတ်မှုနှုန်းမှာ ပုံမှန်
မဟုတ်ဘဲ မြင့်တက်လာသည်ကို

တွေ့ရကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ
အခြေစိုက် Meteo Agent ၏
အာကာသမိုးလေဝသစောင့်ကြည့်
ရေးဝက်ဘ်ဆိုက်က သတင်းထုတ်

ပြန်ထားသည်။
ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ ရှုမင်းပွဲတင်
လှိုင်းများ ထုတ်လွှတ်မှုနှုန်းမြင့်
တက်လာမှုသည် လူသားတို့၏
ဦးနှောက် လုပ်ငန်းစဉ်များပေါ်
အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိလာနိုင်
ကြောင်း အချို့သိပ္ပံပညာရှင်များက
ယူဆထားသော်လည်း အထက်ပါ
အယူအဆကို သိပ္ပံပညာရှင်
အများစုက ငြင်းပယ်ထားပြီး
ရှုမင်းပွဲတင်လှိုင်း ပေါ်ထွက်မှုမှာ
သဘာဝအလျောက် ပြန်လည်
ကျဆင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း
ပြောကြားထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အစားအသုံးမှုကို ပြုပြင်စီရင်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းများက အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် ဘက်တီးရီးယားစုပွဲမှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ

လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
တာရှည်ခံရေးအတွက် အစား
အစာများကို ပြုပြင်စီရင်ရာတွင်
အသုံးပြုသည့် ဓာတုပစ္စည်းများ
သည် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်
ဘက်တီးရီးယား စုပွဲမှုအပေါ်
အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိကြောင်း
ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် သတင်းများ
တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အစာခြေလမ်းကြောင်းအတွင်း
ဘက်တီးရီးယားစုပွဲမှုစနစ် စုံလင်
အားကောင်းမှုသည် လူတို့၏ကျန်း
မာရေးကိုအကျိုးပြုကြောင်း၊ သို့ရာ
တွင် ပြုပြင်စီရင်ထားသောအစား
အစာများတွင်သုံးစွဲသည့် ဓာတု
ပစ္စည်းများသည် အစာခြေလမ်း
ကြောင်းစနစ် ဘက်တီးရီးယားစုပွဲ

မှုအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ
ကြောင်း သိရသည်။
အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်
အတွင်း ဘက်တီးရီးယားအမျိုး
အစားစုံလင်မှုကျဆင်းခဲ့ပါက အိပ်
စက်မှုဆိုင်ရာပြဿနာများ၊ အစာ
ခြေလမ်းကြောင်းပြဿနာများနှင့်
ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာများပေါ်ထွက်
လာတတ်ကြောင်း၊ အစာခြေလမ်း
ကြောင်းစနစ်အတွင်း စုပွဲနေသော
ဘက်တီးရီးယားများ အမျိုးစုံလင်
မှုမြင့်မားသူများတွင် အထက်ပါ
ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို မတွေ့
ရကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာ
ရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ဒိုင်နိုဆောများမပေါ်မီကပင်ရှိခဲ့သော တွားသွားသတ္တဝါတစ်မျိုး၏ အန်ဖတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ဘာလင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ဒိုင်နိုဆောများမပေါ်မီကပင်
ရှိခဲ့သော တွားသွားသတ္တဝါတစ်မျိုး
၏ အန်ဖတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း
ကို ဂျာမနီသိပ္ပံပညာရှင်များက
ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဖေဖော်
ဝါရီ ၂၃ ရက်သတင်းများတွင် ရေး
သားဖော်ပြထားသည်။
သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း
သန်း ၂၉၀ ရှိသည့် အဆိုပါအန်ဖတ်

ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ဂျာမနီ
အနောက်ပိုင်း ဘရိုဖက်ကာ
ကျောက်လွှာဒေသ၌ တူးဖော်တွေ့
ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ အန်ဖတ်ကျောက်ဖြစ်
ရုပ်ကြွင်းသည် ကုန်းမြေထူဂေဟ
စနစ်၏ ရှေးအကျဆုံးသက်ရှိ
တစ်မျိုး၏ အန်ဖတ်ဖြစ်ကြောင်း
ဂျာမနီ သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။

အဆိုပါအန်ဖတ်ကျောက်ဖြစ်
ရုပ်ကြွင်းထဲတွင် အခြားတွားသွား
သတ္တဝါသုံးမျိုး၏အရိုးများကိုလည်း
တွေ့ရှိရကြောင်း ဂျာမနီသိပ္ပံပညာ
ရှင်များက ပြောကြားသည်။
၎င်းအန်ဖတ်များသည် ဒိုင်နို
ဆောများမပေါ်မီက ရှိခဲ့ကြသော
ပါမီယန်ဘူမိခေတ်သက်ရှိများဖြစ်
သည့် Dimetrodon Teutonis
ကဲ့သို့သော အသားစားသက်ရှိများ

၏ အန်ဖတ်ဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ Di-
metrodon Teutonis သက်ရှိများ
သည် ယနေ့ခေတ် ဇီးကွက်များနှင့်
ကိုမိုဒိုနဂါးများကဲ့သို့ပင် အစား
ပြီးနောက် ကြေညက်မှုမရှိသည့်
အစားအစာကို ပြန်အန်ထုတ်တတ်
ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဂျာအိုနိုဗက်ကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်ထိ သက်တမ်းတိုး စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆို

ပဲရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ သူဖြစ်သည်။
 ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အသင်း ဝါအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ဂျာအို နိုဗက်ကို စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
 အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ ဂျာအိုနိုဗက်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်က ဘင်ဖီကာ အသင်းမှ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသခဲ့သူ ဖြစ်သည်။
 ဂျာအိုနိုဗက်သည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား၊ ပြင်သစ်လီဂူးဖလား အပါအဝင် သမိုင်းဝင်ဆုဖလား ခြောက်လုံး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့



MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament 2026 ပြိုင်ပွဲကို မတ် ၁ရက်မှ ၁၅ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင်ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ MYWD Star FCအသင်း၊ Thanlyin City FC အသင်းတို့ ကျရောက်ခဲ့သည်။
 မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament 2026 ပြိုင်ပွဲကို လာမည့် မတ် ၁ ရက်မှစတင်ပြီး ၁၅ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲမှုအပြီး ARYU FCအသင်း၊ Enjoy Brother FCအသင်း၊ Happy Friendship FCအသင်း၊ Magway Union FCအသင်း၊ Royal Chindwin FCအသင်း၊ Swat-E Academy အသင်းတို့ အုပ်စု(A)တွင် ကျရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စု(B)တွင် 10/ Mon FCအသင်း၊ Asia Lion FCအသင်း၊ Elite Kings FCအသင်း၊

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၉)တွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းတို့ နိုင်ပွဲများရရှိ



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းတို့ နိုင်ပွဲများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၉)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ တွင် ဆွမ်လမန်က သွင်းယူခဲ့သည့် သီဟဒီပ အားကစားကွင်းတွင် အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက ကွင်း၌ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ISPE အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ဆက်လက် ကစားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ပက်ကီအိုနှင့် မကျေပွဲထိုးသတ်ရန် လက်ဝှေ့လောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဟု မေဝယ်သာ ပြောကြား

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ခဲ့သည်။
 ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုး လက်ဝှေ့လောကထဲ ပြန်ဝင်လာ ဝယ်သာဝိတ်တန်း၏ ပြိုင်ဘက် မေဝယ်သာသည် လက်ဝှေ့ သတ်ခဲ့ရာ မေဝယ်သာက ခိုင် ကင်းချန်ပီယံဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်ပြီး လောကသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် အမှတ်ဖြင့်အနိုင်ရပြီး ပွဲအပြီးတွင် ရလဒ်ကပထမအကြိမ်တုန်းကလိုပဲ ၅၀ ထိ ထိုးသတ်ကာ ရှုံးပွဲမရှိ ပွဲအတွက် ပရိသတ်တွေလဲမျှော်လင့် စံချိန်ဖြင့် လက်ဝှေ့လောကမှ မတူညီသော မကျေပွဲထိုးသတ်ရန်စိန်ခေါ်ခဲ့သော် လည်း မေဝယ်သာက ငြင်းဆန်ခဲ့ အနားယူခဲ့သည့် အမေရိကန် ဟောင်း ဖိလစ်ပိုင်လက်ဝှေ့သမား ခြင်းကြောင့် မေဝယ်သာအနေဖြင့် ဝေဖန်မှုများစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ ရဲ့ အကောင်းဆုံးပွဲအဖြစ်မှတ်တမ်း တင်ကျန်ရှိနေဆဲပါ။ ပရိသတ်တွေ လောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် ခဲ့သည်။ မေဝယ်သာက "ပက်ကီအိုနဲ့ စောင့်နေတဲ့ အချိန်ရောက်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပြော ဝယ်သာဝိတ်တန်း၏ အကောင်း တစ်ကြိမ် ထိုးသတ်ထားပြီးပါပြီ။ တော့မှာပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sky Sports Trs : AZL

မန်ယူအသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ် ဘရာဇီးအသင်းနည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီကို ခန့်အပ်ရန်ကမ်းလှမ်းမည်

မန်ချက်စတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မန်ယူအသင်းက ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် နည်းပြ သစ်အဖြစ် လက်ရှိဘရာဇီးအသင်း နည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီကို ခန့် အပ်ရန် မကြာမီကမ်းလှမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း The Athletic သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
 မန်ယူအသင်းသည် နည်းပြ အာဖိုးရင်ကို ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်ထိ ယာယီနည်းပြအဖြစ် ကာရစ်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး ရာသီအကုန်တွင် အမြဲတမ်းနည်းပြ ခန့်အပ်မည် ဖြစ်သည်။
 အသက် ၆၆ နှစ်ရှိ နည်းပြ နောက်ဘရာဇီးအသင်းကို တာဝန် အန်ဆယ်လော့တီသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီအကုန်က ရီးရဲလ် လာမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီး ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သော်လည်း



ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ၂၀၂၈ ခုနှစ် ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် သဘောတူညီမှု ရရှိထားခြင်းဖြစ်သည်။
 ထို့ပြင် ဘရာဇီးအသင်းနှင့် နည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီတို့ကြား သက်တမ်းတိုး စာချုပ်အတွက် တစ်နှစ်လုပ်ခလစာ စတာလင် ပေါင် သန်း ၄၀ ဖြင့် သဘောတူညီမှု ရရှိထားသော်လည်း တရားဝင် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်း မရှိသေးသည့် အတွက် မန်ယူအသင်းက နည်းပြ သစ်ရာထူးအတွက် ကမ်းလှမ်း ရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : The Athletic Trs : STA

Merida Open Akron တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်တွင် ဗြိတိန်အဆင့်(၃)တင်းနစ်မယ် ကေတီဘိုတာက ဘရာဇီးအဆင့်(၁)တင်းနစ်မယ် ဟက်ဒက်မိုင်းယာကို အနိုင်ရ



ယူကာတန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ (၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် မကွာဆီကိုနိုင်ငံ ယူကာတန်မြို့ တွင်ကျင်းပနေသည့် Merida Open Akron တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ဗြိတိန်အဆင့်(၃) တင်းနစ်မယ် ကေတီဘိုတာနှင့် ဘရာဇီးအဆင့် (၁)တင်းနစ်မယ် ဟက်ဒက်မိုင်းယာ တို့ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ကေတီဘိုတာက (၆-၄၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရပြီး ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်လှမ်း ခဲ့ကြောင်း Independent သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဟက်ဒက်မိုင်းယာ အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီတွင် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိခဲ့သော် လည်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီ တွင် ပုံစံကောင်းပျောက်ဆုံးနေပြီး ခုနှစ်ပွဲ ကစားထားရာ ခြောက်ပွဲထိ ရှုံးနိမ့်ထားသူဖြစ်ပြီး ကေတီဘိုတာ နှင့်ပွဲစဉ်တွင် unforced error ၃၈ ကြိမ်ထိရှိခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ပွဲ ပြတ်ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကေတီဘိုတာက "ပွဲကစားစဉ် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ယုံကြည်မှု လွယ်လွယ်နဲ့ လက်လျော့တတ်တဲ့ ကစားသမားမဟုတ်သလို အရူး မပေးတတ်တဲ့ ကစားသမားမျိုးလဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပုံစံကောင်းတွေ အမြန်ဆုံးပြန်ရပါစေလို့ ဆုတောင်း ပေးပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Independent
Trs : AZL

NZ Open pro-am ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အက်ရှ်ဘာတီ ပြောကြား

အဲရိုးတောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ အသက် ၂၉ နှစ်ရှိ အက်ရှ် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အဲရိုးတောင်း ဘာတီက "နယူးဇီလန်နိုင်ငံဟာ မြို့တွင်ကျင်းပမည့် NZ Open pro-am ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်ဟု RNZ သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အက်ရှ်ဘာတီသည် အမျိုး သမီးတင်းနစ်လောကတွင် ဂရုန်း စလန်းဆုဖလား သုံးလုံးရရှိခဲ့ဖူးသူ ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တင်းနစ် လောကမှ အနားယူခဲ့ပြီးနောက် ဂေါက်သီးရိုက် လောကတွင် ကျင်လည်ရန် ဆုံးဖြတ်၍ ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်ကာ NZ Open pro-am ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ် နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RNZ
Trs : AZL



UFC 327 ပြိုင်ပွဲတွင် ဂျိုရှူအာဗန်က ဖလိုင်းဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ဂျပန်ဖိုက်တာ တက်ဆူရိုတိုင်ရာနှင့် ထိုးသတ်ရမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မြန်မာ့နယ်ပယ် ချင်းလူမျိုး ဖိုက်တာ ဂျိုရှူအာဗန်သည် UFC 327 ပြိုင်ပွဲတွင် UFC ဖလိုင်း ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန် ဖိုက်တာ တက်ဆူရိုတိုင်ရာနှင့် ထိုးသတ်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျိုရှူအာဗန်သည် Fury ပြိုင်ပွဲမှ UFC ပြိုင်ပွဲသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး နောက် ရလဒ်ကောင်းများ ဆက်တိုက်ရယူခဲ့ကာ လက်ရှိ UFC ပြိုင်ပွဲတွင် ဖလိုင်းဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအဖြစ် ရပ်တည် နေပြီး ပထမဆုံးချန်ပီယံ ခါးပတ် ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ထိုးသတ် ရမည်ဖြစ်သည်။

ဂျိုရှူအာဗန်သည် UFC ဖလိုင်း ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် လှပအဖြစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်ကကျင်းပခဲ့သည့် UFC 323 ပြိုင်ပွဲတွင် ဘရာဇီးဖိုက်တာ ပန်တို ဂျာနိုထိုးသတ်ခဲ့ရာ အနိုင်ရရှိခဲ့ ပြီးနောက် ချန်ပီယံခါးပတ်ပိုင်ဆိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက ဂျိုရှူအာဗန် သည် ဖလိုင်းဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံခါးပတ် ကာကွယ်ပွဲစဉ် အဖြစ် ဖလိုင်းဝိတ်တန်း အဆင့်(၂)နေရာတွင် ရပ်တည် နေသည့် ပေါ်တူဂီဖိုက်တာ မာနယ်ကပ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဟု သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော် လည်း ယခုအခါ UFC အဖွဲ့ချုပ်က အဆင့်(၃)နေရာမှ တက်ဆူရို တိုင်ရာနှင့် ထိုးသတ်ရန် စီစဉ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျိုရှူအာဗန်နှင့် တက်ဆူရိုတိုင်ရာတို့ ထိုးသတ်မည့် ပွဲစဉ်ပါဝင်မည့် UFC 327 ပြိုင်ပွဲကို လာမည့် ဧပြီ ၁၁ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အာရှယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ယူ-၁၇ အသင်းသည် အိန္ဒိယယူ-၁၇ အသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲကစားမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ အာရှယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲဝင်ရောက် ကစားမည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၇ အသင်းသည် ပြိုင်ပွဲ အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် အိန္ဒိယလက်ရွေးစင်ယူ- ၁၇အသင်းနှင့် ရန်ကုန်မြို့တွင် ခြေစမ်းပွဲစဉ် နှစ်ပွဲကစားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၇ အသင်းသည် အာရှယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲ ကို ခြေစစ်ပွဲအဆင့်မှ ဝင်ရောက် ကစားခဲ့ရပြီး ခြေစစ်ပွဲအဆင့်ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့ရာ ရလဒ်ကောင်းများ ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး အုပ်စုပထမနေရာဖြင့် ခြေစစ်ပွဲ



အောင်မြင်ခဲ့ကာ ဆော်ဒီအာရေဗျ ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၇ ကျင်းပမည့် အာရှယူ-၁၇ အသင်းသည် အာရှယူ-၁၇ပြိုင်ပွဲ ပြိုင်ပွဲကို ဝင်ခွင့်ရရှိထားခြင်း အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်

အနေဖြင့် လက်ရှိတွင် ရန်ကုန်မြို့ ၌ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများ လုပ်ဆောင်နေပြီး လေ့ကျင့်ရေး ကာလအတွင်း အိန္ဒိယလက်ရွေး စင်ယူ-၁၇ အသင်းနှင့် ခြေစမ်း ပွဲစဉ် နှစ်ပွဲကစားရန် စီစဉ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၇ အသင်းနှင့် အိန္ဒိယလက်ရွေးစင် ယူ-၁၇ အသင်းတို့၏ ပထမ ခြေစမ်းပွဲစဉ်ကို မတ် ၃ ရက်နှင့် ဒုတိယခြေစမ်းပွဲစဉ်ကို မတ် ၅ ရက်တို့တွင်ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ကစားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ကူရာကာအိုအသင်း နည်းပြရာထူးမှ နည်းပြအက်ဗိုကက် နုတ်ထွက်

ဝီလ်ဆ်စတင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ကူရာကာအိုအသင်းကို သမိုင်း ဝင် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်အောင် စွမ်း ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် ကူရာကာအို အသင်းနည်းပြ အက်ဗိုကက်သည် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရန် လပိုင်းအလို အသင်းနည်းပြရာထူးမှ ရုတ်တရက် နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ အသင်းနည်းပြရာထူးမှ အချိန်ပေးလိုသည့် အတွက် ကူရာကာအိုအသင်း နည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

အသက် ၇၈ နှစ်ရှိ နည်းပြ အက်ဗိုကက်သည် ကူရာကာအို အသင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်က စတင် တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ (ကွန်ကာကပ်စ်)ဇုန် အုပ်စုပွဲစဉ် များတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိ အောင်စွမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အသင်းကို သမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံး

အကြိမ် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ သို့သော် နည်းပြအက်ဗိုကက် သည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရန် လပိုင်းအလိုတွင်ပင် အသင်းနည်းပြရာထူးမှ ရုတ်တရက် နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ အသင်းနည်းပြရာထူးမှ အချိန်ပေးလိုသည့် အတွက် ကူရာကာအိုအသင်း နည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

နည်းပြ အက်ဗိုကက်သည် ကူရာကာအိုအသင်းကို ပြိုင်ပွဲစုံပွဲ ၂၀ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ရာ ၁၁ ပွဲ အနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင် ခဲ့ပြီး ခြောက်ပွဲသာရလဒ်နှင့် သုံးပွဲ သာရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : STA

နိုင်ငံစားရေရိက္ခာအတွက် အရေးပါသော တောင်သူလယ်သမားများ

သိရိသော်

မြန်မာလူမျိုးတို့သည် ဆန်ကို အဓိကစားသုံးသောလူမျိုးများဖြစ်သည်။ ဆန်မှဖြစ်သော ထမင်းသည် မြန်မာလူမျိုးများ အသက်ရှင်သန်နေထိုင်ရပ်တည်မှုအတွက် အဓိကကျသော အာဟာရတစ်ခုဖြစ်သည်။ လူတို့နေထိုင်စားသုံးနိုင်ရန် လိုအပ်သည့် ဆန်ဖြစ်လာရန်အတွက် စပါးကို တောင်သူလယ်သမားများက ပင်ပန်းစွာဖြင့် စိုက်ပျိုးကြရသဖြင့် တောင်သူများကို ကျေးဇူးတင်ထိုက်သည့် ကျေးဇူးရှင်များအဖြစ် ဂုဏ်ပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာမြေကြီး၏ အဓိပတိသည်ကား မြင်းမိုရ်တောင်၊ လူတို့၏အဓိပတိသည်ကား အုပ်ချုပ်သူမင်း၊ လယ်ယာမြေတို့၏ အဓိပတိသည်ကား ကောက်ပင်ဟူ၍ ရှေးလူများကဆိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော နိုင်ငံဖြစ်သည်။ လယ်ယာမြေ၏ အဆင်တန်ဆာ ကောက်ပင်တို့သည် မြန်မာတို့၏ အဓိကအာဟာရဖြစ်သည့် ဆန်စပါးကို ပေးစွမ်းပေးသည်။ ထို့ကြောင့် လယ်ယာမြေတို့သည် မြန်မာပြည်သူပြည်သားများ၏ ရတနာမြေဟု တင်စားကြခြင်းဖြစ်သည်။ ရတနာဟူသည်ကား အလှအပအဆင်တန်ဆာမဟုတ်ချေ။ တန်ဖိုးဖြတ်၍မရနိုင်သော၊ အမြဲတမ်းတန်ဖိုးရှိနေသောအရာသည် ရတနာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာတို့၏ရတနာသည် လယ်ယာဖြစ်သည်ဆိုလျှင် မှားမည်မဟုတ်ချေ။ မြန်မာနိုင်ငံသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနိုင်ငံအဖြစ် ပုဂံခေတ်မတိုင်မီမှစ၍ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီရပ်တည်လာခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံသားအများစုမှာ တောင်သူလယ်သမား သို့မဟုတ် လယ်ယာကဏ္ဍကိုအမှီပြု၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်နေသူများဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ လယ်ယာလုပ်ငန်းများဖြင့် အသက်မွေးကြသူများဖြစ်သည်။

ပဒေသရာဇ်ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ အသက်မွေးမှုမှာ ကြီးမားသည့် အပြောင်းအလဲမရှိဘဲ တည်ငြိမ်အေးချမ်းခဲ့သော်လည်း အောက်မြန်မာနိုင်ငံကို နယ်ချဲ့တို့ ကျူးကျော်စစ် နှစ်ကြိမ်ပြုသိမ်းပိုက်ပြီးသောအခါတွင် တောင်သူလယ်သမားတို့ဘဝမှာ ပြောင်းလဲမှုများစွာဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ၁၈၅၂ ခုနှစ် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ဒုတိယစစ်ပွဲအပြီး အင်္ဂလိပ်လက်အောက်ကျရောက်ခဲ့သည့် အောက်မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆန်စပါးကို ပြည်ပတင်ပို့ရန် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့ခဲ့သဖြင့် အထက်မြန်မာနိုင်ငံမှ တောင်သူလယ်သမားများ အောက်မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြောင်းရွှေ့လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည်။ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးမှု အခြေအနေကောင်းလာသောအခါတွင် အင်္ဂလိပ်တို့သည် အောက်မြန်မာနိုင်ငံ မြေခွန်တော်လက်စွဲ၊ မြေခွန်နှင့် အခွန်တော်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလျက် ကုန်သည်များအကျိုးကိုဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၁၈၈၆ခုနှစ် အထက်မြန်မာနိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်ပြီးချိန်၌လည်း ထိုဥပဒေကိုပင် ဆက်လက်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ လယ်ယာလုပ်ငန်းတိုးတက်စေရန် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြေများကို ဂရုစိုက်မြေ(အပိုင်စာချုပ်မြေ)၊ အငှားစာချုပ်မြေ၊ ယာယီလုပ်ခွင့်ရမြေ၊ မြေနုကျွန်းမြေ၊ နယ်သစ်ဖွင့်ဒေသမြေဟူ၍ ခွဲခြားသတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူ အဆမတန်များပြားလာပြီး မြေလွတ်မြေရိုင်းများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းလျက် လယ်ယာသစ်များ ဖော်ထုတ်

လုပ်ကိုင်လာကြသည်။ အင်္ဂလိပ်အရင်းရှင်တို့၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးလာသော်လည်း ဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများဖြစ်သည့် မြန်မာကျေးလက်နေလူတန်းစားများ၏ဘဝမှာ လုပ်ငန်းမကျွမ်းကျင်မှု၊ အရင်းအနှီးမရှိမှု၊ အသိပညာအားနည်းမှုတို့ကြောင့် အကြွေးပတ်လည်ပိုင်းကာ နောက်ဆုံးတွင် လယ်မြေများကို ချစ်တီးတို့ထံ ပေးအပ်ခဲ့ရသည်။ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့စီးပွားပျက်ကပ်ဖြစ်ပွားသောအခါတွင် မြန်မာလယ်သမားအများစုမှာ လယ်ယာမဲ့ဘဝသို့ ရောက်ရှိသွားကြရာမှ ဆက်လက်သည့်မခံနိုင်ကြတော့သဖြင့် ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင်

❖ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးကိရိယာများကိုလည်း သုံးစွဲလာကြပြီး တောင်သူလယ်သမားတို့၏ အခြေခံလူတန်းစားဘဝသည်လည်း မြင့်မားလာကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသော ကြောင့် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ဘဝမြင့်မားမှုသည် တိုင်းပြည်၏ စီးပွားရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ ပြည်တွင်းသာမက ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မှုအားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေလည်းတိုးလာမည်။ နိုင်ငံခြားနှင့် စီးပွားရေးအရ ဆက်သွယ်မှုသည်လည်း ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။ ❖

မြန်မာ့သမိုင်း၌ထင်ရှားသော တောင်သူလယ်သမားအရေးတော်ပုံကြီးပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ထိုအရေးတော်ပုံကို ဆရာစံက "သုပဏ္ဍကဂဠုန်ရာဇာဘွဲ့" ခံယူကာ သာယာဝတီနယ် အလံတောင်တွင် စခန်းချ၍ အရေးတော်ပုံကို ခေါင်းဆောင်ခဲ့သည်။ အင်္ဂလိပ်တို့သည် ထိုအရေးတော်ပုံကို သုံးနှစ်ခန့် ကြာအောင် ပြင်းပြင်းထန်ထန်နှိမ်နင်းခဲ့ရသည်။ ဆရာစံနှင့်ခေါင်းဆောင်များကို ဖမ်းဆီးကွပ်မျက်ခဲ့သဖြင့် တောင်သူလယ်သမားအရေးတော်ပုံ တစ်ခန်းရပ်သွားခဲ့သော်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားများ စိတ်ထဲတွင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်များ၊ တော်လှန်ရေးစိတ်ဓာတ်များ နိုးကြားလာခဲ့သည်။ နယ်ချဲ့လက်အောက်တွင် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ဘဝမှာ အောက်ကျနေကျဖြစ်နေထိုင်ခဲ့ရသည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရကာ ဖဆပလအစိုးရက အုပ်ချုပ်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အင်္ဂလိပ်တို့ကို ဆန့်ကျင်တော်လှန်သည့် တော်လှန်ရေးလှုပ်ရှားမှုများအနက် တောင်သူလယ်သမားအရေးတော်ပုံသည် ပထမဆုံးသော အင်္ဂလိပ်နယ်ချဲ့ကို လက်နက်စွဲကိုင်တော်လှန်ခဲ့သည့် လှုပ်ရှားမှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ မကြောက်မရွံ့ နောက်မတွန့်သောစိတ်ကြောင့် မြန်မာအမျိုးသားတို့၏ ငုပ်လျှိုးနေသောအမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ တော်လှန်ရေးစိတ်ဓာတ်ကို သက်ဝင်လာစေခဲ့သည်။ ထိုအချက်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် တောင်သူလယ်သမားကြီးများသည် မြန်မာ့သမိုင်းတွင် နိုင်ငံရေးကဏ္ဍ၌ အရေးပါသောနေရာမှ ပါဝင်ခဲ့သည်ကို တွေ့နိုင်ပေသည်။

၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ဖဆပလအစိုးရက လယ်

သမားတို့၏ဘဝကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးအစီအစဉ်များ ချမှတ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သော်လည်း လက်တွေ့တွင် ထူးခြားတိုးတက်မှုမရှိခဲ့ပေ။

၁၉၆၂ ခုနှစ် မတ် ၂ ရက်တွင် တော်လှန်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်အာဏာကိုရယူခဲ့ပြီး ၎င်း၏ ဝါဒသဘောထားကို ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ရာ ထိုဝါဒသဘောထားကြေညာချက်တွင် တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမားများ ခေါင်းပုံဖြတ်ခံဘဝမှလွတ်မြောက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆိုရှယ်လစ်လောကသစ်ကို တောင်သူလယ်သမား၊ အလုပ်သမားတို့အင်အားဖြင့် တည်ဆောက်မည်ဟု

ပြောဆိုခဲ့သည်။ ဤရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လယ်ယာလုပ်ငန်းများအတွက် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ချမှတ်ပေးခြင်း၊ မြေရှင်စနစ်ဖျက်သိမ်းပေးခြင်း စသည်ဖြင့် လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် တောင်သူလယ်သမားထုအတွင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုရရှိစေရန်အတွက် တောင်သူလယ်သမားနှီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် တောင်သူလယ်သမားနေ့ အခမ်းအနားများကို ကျင်းပပေးခဲ့ရာမှ တောင်သူလယ်သမားနေ့ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို ၁၉၆၃ ခုနှစ်ကစ၍ နှစ်စဉ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် ကျင်းပကြသော်လည်း ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင်ကျင်းပသော တောင်သူလယ်သမားနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကြီးတွင် တက်ရောက်လာသော ကိုယ်စားလှယ်များက ဇန်နဝါရီလတွင် တောင်သူလယ်သမားများ၏ လယ်ယာရိတ်သိမ်းချိန်နှင့် တိုက်ဆိုင်နေခြင်း၊ အင်္ဂလိပ်နှစ်သစ်ကူးကာလကို ဂုဏ်ပြုသကဲ့သို့ဖြစ်နေခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို တော်လှန်ရေးကောင်စီ စတင်အာဏာရယူသည့် မတ် ၂ ရက်တွင် ပြောင်းလဲကျင်းပသင့်ကြောင်း တင်ပြရာမှ ၁၉၆၅ ခုနှစ်မှစ၍ တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို မတ် ၂ ရက်တွင် ပြောင်းလဲကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်သူလယ်သမားတို့သည် မြန်မာလူမျိုးတို့အတွက် အရေးပါသော ဆန်စပါးကောက်ပဲသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးပေးရုံသာမက မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု သမိုင်းတွင်လည်း ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

တောင်သူလယ်သမားကြီးများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိက လိုအပ်ချက်မှာ သီးနှံများအထွက်တိုးရေးပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်

အနေဖြင့် သီးနှံများကို ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းများ ရရှိရေး အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များပြောင်းလဲသုံးစွဲရေး၊ မြေစနစ် တကျပြုပြင်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာများ အချိန်ကိုက်အချိုးကျစနစ်တကျသုံးစွဲ၍ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး အောင်ရေရရှိရေးနှင့် စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေးစသည့် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းဆိုသည့် နည်းလမ်းလေးသွယ် ပြည့်စုံကောင်းမွန်ရေးတို့ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးကိရိယာများကိုလည်း သုံးစွဲလာကြပြီး တောင်သူလယ်သမားတို့၏ အခြေခံလူတန်းစားဘဝသည်လည်း မြင့်မားလာကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသော ကြောင့် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ဘဝမြင့်မားမှုသည် တိုင်းပြည်၏စီးပွားရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ ပြည်တွင်းသာမက ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မှုအားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေလည်း တိုးလာမည်။ နိုင်ငံခြားနှင့် စီးပွားရေးအရ ဆက်သွယ်မှုသည်လည်း ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ဘဝ မြင့်မားလာ ခြင်းသည် ခေတ်စနစ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ခေတ်မီတိုးတက်သောနိုင်ငံတော်သစ် ဆီသို့ ဖော်ညွှန်းပြသနေသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ လက်မှုလယ်ယာစနစ်သည် စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ရောက်သည့်တိုင်အောင် မလျော့သောဖွဲ့နှင့် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြသော တောင်သူဦးကြီးများကို အထူးပင်လေးစားကျေးဇူးတင်မိသည်။ ဆန်ရေစပါးပေါကြွယ်ဝခြင်းသည် မြန်မာပြည်သူပြည်သားများအတွက် မင်္ဂလာတစ်ပါးလည်းဖြစ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်စည်ပင်ပြောသည်ဆိုသည်မှာ ပြည်သူပြည်သားများ စားရေရိက္ခာပြည့်စုံကြွယ်ဝခြင်းဟု ဆိုလိုသည်။

စားရေရိက္ခာပြည့်စုံကြွယ်ဝရန်အတွက် တောင်သူလယ်သမားတို့၏စွမ်းအားသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ပေသည်။ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ဘဝမြင့်မားရေးကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းသည် တိုင်းပြည်၏စွမ်းအားကိုပါမြင့်မားစေသည်။ ကောက်သိမ်းချိန်တွင် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ဓလေ့ထုံးစံအရ အလှူဒါနပြုကြခြင်းမှာလည်း ဗုဒ္ဓသာသနာအား ချီးမြှောက်၍ သာသနာ့အကျိုးသယ်ပိုးခြင်းပင်ဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။ "စိုက်ပျိုးစွမ်းအားပြည့်ထွန်းကား"ဟူသောဆောင်ပုဒ်သည် တောင်သူလယ်သမားတို့ကို ကိုယ်စားပြုထားသည်ဆိုလျှင် မမှားချေ။ စိုက်ပျိုးရေးစွမ်းအားကောင်းမှ ရိက္ခာဖူလုံမည်။ ရိက္ခာဖူလုံမှ ပြည်ပသို့ပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်။ ပြည်ပမှ ခေတ်မီစက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ပြန်လည်ဝယ်ယူနိုင်မည်။ ခေတ်မီနည်းပညာဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးစွမ်းအားကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားများသည် လယ်ယာကဏ္ဍမြင့်မားတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြသည်သာမက နိုင်ငံစားရေရိက္ခာအတွက်အရေးပါသော တောင်သူလယ်သမားများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။

တာတေနှင့် ဖြစ်ရပ်ဆန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Fortune TV မှ မတ် ၆ ရက်မှစတင်ကာ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ သီဟမင်းညီ ဗီဒီယိုထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် တာတေနှင့် ဖြစ်ရပ်ဆန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Fortune TV မှ မတ် ၆ ရက်မှစတင်ကာ

အပတ်စဉ်တစ်ခုလုံးမှ သောကြာနေ့ထိ ည ၈ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တာတေနှင့် ဖြစ်ရပ်ဆန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ

သီဟမင်းညီထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ တာတေနှင့် ဖြစ်ရပ်ဆန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို စာရေးဆရာ တာတေက ရေးသားထားပြီး လှဝင်း (အေဝမ်း) နှင့် သက်ကိုတို့

က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"စိတ်ကောင်း နှလုံးကောင်း ရှိတဲ့ ကူညီတတ်တဲ့ ကျေးလက် တောရွာက တာတေဆိုတဲ့ လူငယ်က လေးကြံ့တွေ့ခဲ့ရတဲ့ ပရလောကသားတွေရဲ့ အကြောင်းကို ရင်ခုန်စိတ်လှုပ်ရှားစွာ ကြည့်ရမဲ့ ဂန္ထရုလျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် ဇာတ်လမ်းတွဲလေးကို စောင့်မျှော်အားပေးကြပါအုံး" ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။

တာတေနှင့် ဖြစ်ရပ်ဆန်းများ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် လင်းအောင်၊ မင်းသူ၊ ကျော်ဇော်ဟိန်း၊ ဇော်ဟိန်း၊ ဒေါင်းဝေ၊ ကျော်ဇော်ထွန်း၊ မိုးပြည့်ပြည့်မောင်၊ ရွှေပိုးအိမ်၊ များသခင်၊ သူဇာပွင့်၊ အိမြတ်၊ နော်အဲလီနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

The Good Samaritan ဇာတ်ကား၌ ဂျိုးဒူလာမဲနှင့် ရှာတိုကော့ပလေတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တင်ခဲ့ရပြီးနောက် မမျှော်လင့်သည့် အဖြစ်အပျက်များနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော ဇနီးမောင်နှံ၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

The Good Samaritan ဇာတ်ကားကို Taken ဒါရိုက်တာ ပီရီမော်ရယ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

၎င်းဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ မက်သရူးအီယန်စီရော့နစ်က ရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ The Lord Bar တွင် ပြုလုပ်မည်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ The Lord Bar ၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် The Lord Bar ၏ ပင်တိုင်အဆိုတော်များက အားဖြည့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြမည် ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို The Lord Band မှ အကောင်းဆုံး တီးခတ်ပံ့ပိုးပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ The Lord Bar ၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တစ်ကိုယ်တော် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် The Lord Bar ၏ ပင်တိုင်အဆိုတော်များက အားဖြည့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြမည် ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို The Lord Band မှ အကောင်းဆုံး တီးခတ်ပံ့ပိုးပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း

"အသည်းကွဲရက်ရာဇာလေးတွေကော အချစ်ခံရလွန်းလို့ ခါချနေရတဲ့သူတွေပါ အခြားအစီအစဉ်တွေမရှိဘူးဆိုရင်တော့ The Lord Bar မှာ ပင်တိုင်အဆိုတော်တွေ၊ DJ Artists တို့ရဲ့ အမိုက်စားဖျော်ဖြေမှုတွေက စောင့်ကြိုနေမှာပါ။ ဒီပွဲလေးကို လာရောက်ခဲ့ဖို့ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်" ဟု တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်း၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် DJ Artists များ၏ ဖျော်ဖြေမှုများနှင့်အတူ နာမည်ကျော် Dancers များကလည်း ကကွက်စုံလင်စွာဖြင့် အားဖြည့်ဖျော်ဖြေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

God of Tides ၌ ဂရန်းဂတ်စတင်၊ ကမ့်ဘဲစကော့၊ အီလီယက်ကိုတီယားနှင့် ရိန်နီကွာလေတို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မည်ဖြစ်သည်။

God of Tides အမည်ရှိ ၎င်းဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဖရစ်ရှပ်မန်နောက်ခံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသား ဂရန်းဂတ်စတင်၊ ကမ့်ဘဲစကော့၊ အီလီယက်ကိုတီယားနှင့် မင်းသမီး ရိန်နီကွာလေတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အရ သိရသည်။

God of Tides ဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာကျော် အလွတ်ရေပင်သမားနှင့် မိန်းမထိုးငါးဖမ်းသမား ဗာဂျီးပရစ်-၃ ၏ ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

God of Tides ဇာတ်ကားသည် ဗာဂျီးပရစ်-၃ အဖြစ် မင်းသား ဂရန်းဂတ်စတင်က သရုပ်ဆောင်

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ရုံတင်ပြသမည့် ရုပ်သေးရုပ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Family Show ပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရေးသားထားပြီး အောင်ကြီးက ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ မောင်မျိုးမင်း (ရင်တွင်းဖြစ်)ကပင် I NDRA Film Production အတွက် တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"အချစ်တစ်ခုအစပြုလို့ ဖြစ်လာခဲ့ကြတဲ့ အပြီးအတေးအာယာတတွေ၊ အမုန်းတရားတွေကြောင့် လက်စားချေမှုတွေ နတ်ဆိုးငါးကောင်ရဲ့ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်မှု

တွေကြောင့် ဖြစ်လာရတဲ့ မကျွတ်မလွတ် ဝိညာဉ်နှစ်ကောင်နဲ့ ရုပ်သေးရုပ်နှစ်ရုပ် ဘယ်လိုတွေ့ပတ်သက် ဆက်သွယ်နေမလဲဆိုတာ ဒီဇာတ်ကားမှာ မြင်ရမှာပါ" ဟု အဆိုပါ ရုပ်သေးရုပ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ မောင်မျိုးမင်း (ရင်တွင်းဖြစ်) က ပြောပြသည်။

ရုပ်သေးရုပ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ်

ကျော်ရဲအောင်၊ မင်းဦး၊ နေမျိုးအောင်၊ ချမ်းသာကြည်စိုး၊ သူထူးစံ၊ ထွန်းထွန်း၊ နေရဲ၊ သုတအောင်၊ ဘရန်၊ ထက်လှ၊ မျိုးစန္ဒီကျော်၊ နော်ဖောအယ်ထား၊ အိမ်ချစ်ချစ်၊ အေးသန္တာဗို၊ ထူးဝင်းသန္တာ၊ သွန်းသံသာ၊ ပိုးဝါလေးနှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ထားသည့်အပြင် 3H Art Academy မှ သင်တန်းသားများ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win inspects Naungwoe, Kyauingkham, and Mongpyin stations, meets with officers, other ranks, and families



Vice-Senior General Soe Win meets with officers, other ranks, and families of Kyauingkham Station.

Nay Pyi Taw February 24

Vice Chairman of the State Security and Peace Commission, Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win, accompanied by his wife Daw Than Than Nwe, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services, the Commander of the Eastern Command, and responsible officials, today went to inspect the local battalions in Naungwoe, Kyauingkham, and Mongpyin stations. He separately met with the officers, other ranks, and their families and delivered an address.

First, at the local battalion headquarters, the battalion officials briefed the Vice-Senior General, and party on matters concerning regional security operations and the affairs related to the Four Main Tasks for national building. The Vice-Senior General asked questions about matters he wanted to know and coordinated with responsible officials to fulfill the necessary requirements.

In his address during the meetings, Vice-Senior General Soe Win said that due to efforts to commit election fraud in the 2020 Multi-Party Democracy General Election and to unlawfully seize state power, the Tatmadaw had to undertake state responsibilities for the country in accordance with the Constitution (2008). From the time the government assumed its duties, it set and implemented guidelines, and it has been stipulated that upon the completion of the electoral process,

elections will be held, and state responsibilities will be handed over to the winning party.

When the Tatmadaw first assumed its responsibilities, there were protests and armed violent acts. The protests were resolved with restraint. However, some EAO groups that

violent acts. Due to these instigations, as well as provocations from domestic and foreign organizations that do not desire peace and stability, and from pro-insurgency media, various violent groups emerged, including the illegally formed CRPH and NUG and their proxy terror-

Mandalay earthquake on March 28, 2025, as well as other challenges, were successfully overcome despite difficulties.

The government successfully conducted the Multi-Party Democracy General Election, desired by the people, starting on December

million cast their votes, resulting in a voter turnout of 54.22 percent. The election was conducted successfully, free from fraud and voter list errors, as a free, fair, and credible election.

The Head of State made efforts to enable political parties to participate in the election. In doing so, the FPTP system and the PR system were implemented to allow smaller parties and ethnic representatives to participate on the parliamentary political stage. As a result of these efforts, it will be seen that more representatives from ethnic parties and smaller parties have participated in this election.

Now that the election has been successfully conducted, preparatory work is being carried out by the government and in respective regions and states for convening parliament and holding sessions soon. It is being arranged to hold the first regular session of the Third Pyithu Hluttaw on March 16 and the first regular session of the Third Amyotha Hluttaw on March 18.



Vice-Senior General Soe Win presents foodstuffs for officers, other ranks, and families of Naungwoe Station.



Daw Than Than Nwe presents funds for the Maternal and Child Welfare Association.

had signed the NCA and those that had not signed accepted under the pretext of humanitarianism the youths and some civil servants who fled to border regions due to the political situation, and provided them with shelter. Obtaining financial support from some major foreign countries, they provided violent training, equipped them with weapons, and encouraged them to commit

ist groups named PDF. As these groups committed terrorist acts, the Tatmadaw, together with the Myanmar Police Force members and the public who desire peace and stability, has been taking action against them in accordance with the law. Similarly, natural disasters such as Cyclone Mocha that struck Rakhine State in 2023, floods in central Myanmar in 2024, and the major

28, 2025, in three phases across 263 townships. In the election, the public actively and systematically came to the polling stations to cast their votes.

Voting was conducted systematically using Myanmar Electronic Voting Machine (MEVM) devices in the presence of international election observers. Nationwide, out of over 24 million eligible voters, over 13.14

In early April, a President will be elected, a new government will be formed, and state responsibilities will be handed over.

He stated that Tatmadaw must carry out national security and defense duties regardless of changes in political governments. He noted that as the Tatmadaw is fulfilling national defense duties,

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander- in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win meets with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets at Bahtoo Station



Vice-Senior General Soe Win meets with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets.

Nay Pyi Taw February 24
Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win met with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets

at Aung San Hall of Tatmadaw (Army) Combat Forces School (Bahtoo) this morning.
Also present at the meeting together with the Vice-Senior General were senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Eastern Command commander, officer instructors, trainees and officials.

In his address, the Vice-Senior General pointed out the importance of enhancing combat capability and combat power and learning military science taught at military schools for enhancing combat capability through vigorous training sessions and observation and application of military knowledge in the battlefield.

He also spoke of the need to study enemy military tactics and take them as a lesson in launching counterattacks, develop individual combat capability for achieving gradual development starting from groupwise combat capability, make the would-be achieved combat capability more effective and successful and com-

bine it with combat power that calls for energetic individual training and precise observation and materialization of the knowledge at the battlefield, and combine combat capability and combat power harmonious for battle victory.

The Vice-Senior General mentioned the requirement of regular physical exercise as a person can accomplish his task only if he is healthy and fit, saying that only then will he be able to do his job successfully and overcome various kinds of challenges with health and happiness. He then noted the essentiality of applying the acquired military science and tactics in accord with the motto – study, practice, comply, undergoing repeated training that will provide skill, self-confidence and valor for battle victory, and nurturing valor with health, fitness and skill in military tactic as only few have innate valor.

Regarding military discipline, the Vice-Senior General said Tatmadaw members must accomplish their mission by precisely observing the military discipline and obey the

orders as military discipline and compliance are their soul. The trainees and cadets must know and observe the 16-point principles of leadership as they can acquire leadership ability only after gaining trust and respect of the subordinates and it depends on their adherence to discipline, skill and actions. As soldiers are the persons reciting the Four Oaths and the persons who have pledged loyalty to the State and the people, they must be dutiful in obeying the orders and shouldering their duties round the clock.

He said the Tatmadaw assumed the State responsibility in accord with the 2008 Constitution because of vote rigging at the 2020 multiparty democracy general election. It held the multiparty democracy general election successfully in three phases starting from 28 December 2025 in accord with the people’s aspiration as a fair and respectable election. Preparations are being made by the State and regions and states to convene the respective Hluttaw sections soon. 100

From Page 12
it is necessary to strive to become a capable and powerful Tatmadaw. He added that leadership is making efforts to fulfill requirements to ensure a capable and powerful Tatmadaw. Therefore, to become capable personnel, he urged them to follow the motto "Study, Train, Comply" to be healthy and fit soldiers who can skillfully apply the military arts they have mastered.

noted the need to raise the organization's combat capability by harmoniously combining individual combat skills on the battlefield. He added that they must constantly study evolving military arts and weaponry to apply them practically in the field and always strive to be capable units that the people can rely on.

Also, he stated that it is important to ensure there are no lapses in daily duties and urged them to engage in daily physical exercise continuously, as one can only work if healthy and fit. He noted that only then will they be able to successfully overcome various tasks and challenges with physical and

mental toughness, while maintaining physical and mental well-being. He added that since personnel are responsible for defending the state, they must dutifully carry out orders and duties given in a just manner. In performing these duties, he emphasized the need to be proficient in the three main capabilities—military capability, administrative capability, and organizing capability—and to uphold and protect the twelve traditions of Tatmadaw.

Then, he stated that to carry out operations and security duties, it is vital to ensure the balanced functioning of the "General Staff, Adjutant, and Quartermaster" pinions. He

noted that to build a capable force that can dutifully perform national defense tasks, it is necessary to fully implement the four major tasks of building Tatmadaw, which include training, administration, welfare, and morale.

He stated that because Tatmadaw personnel are individuals who perform difficult, rugged, and strenuous target duties by the nature of their work, it is necessary for them to always remain physically and mentally fit. He noted that as they are individuals who recite the Four Oaths daily, they must be loyal and faithful to these oaths, as well as to their country, their citizens, and their fel-

low soldiers. Furthermore, he urged responsible officials and parents to provide the necessary support to ensure the outstanding success of students from the military stations who will sit for the Grade-12 examinations to be held in March 2026. He concluded by coordinating with responsible officials to fulfill the individual reports and needs of the attending officers, other ranks, and female service members.

After the meetings, Vice-Senior General Soe Win presented foodstuffs provided by the Commander-in-Chief of Defence Services for officers, soldiers, and families of the respective stations, as well as

eggs provided by the Regional Command and honorary cash awards to enable officers, other ranks, and families to cook and eat together, which were accepted by responsible officials. Similarly, the Vice-Senior General’s wife, Daw Than Than Nwe, presented local foodstuffs and support funds for the Maternal and Child Welfare Association, which were accepted by the responsible officials.

Afterward, Vice-Senior General Soe Win and his party cordially greeted the officers, other ranks, and family members from the respective military stations who were in attendance, according to the news report. 100

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ဂျာမနီနိုင်ငံ Diehl Defence ကုမ္ပဏီက AI အခြေပြု GARMR ယာဉ်တင်တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့



ဂျာမနီအခြေစိုက် ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်ကြီးဖြစ်သော Diehl Defence ကုမ္ပဏီသည် AI အခြေပြု ယာဉ်တင်တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်ကို GARMR ဟု အမည်ပေးကာ Enforce Tac 2026 ပြပွဲတွင် ပထမဦးဆုံး အကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း

Defence Blog သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Diehl Defence ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ GARMR ယာဉ်တင်တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်သည် ရွေ့လျားစစ်ကစားနိုင်စွမ်း အလွန်မြင့်မားသောစနစ်ဖြစ်ပြီး အရပ်ဘက်နှင့် စစ်ဘက်နယ်ပယ်နှစ်ခုစလုံးတွင် အသုံးပြု

နိုင်သည်။ ၎င်းကို အရေးကြီးအဆောက်အအုံများနှင့် လူထုအခမ်းအနားများကဲ့သို့ အရပ်ဘက် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ကာကွယ်ရန်သာမက တိုက်ပွဲပြင်းထန်နေသည့်စစ်မြေပြင်အတွင်း လှုပ်ရှားစစ်ဆင်ရေးများကိုပါ အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထား

ခြင်းဖြစ်သည်။ GARMR ယာဉ်တင်တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်ကို ပစ်မှတ်အကွာအဝေးအလိုက် အမျိုးအစားနှစ်မျိုးခွဲခြားထားသည်။ ၎င်းတို့မှာ GARMR SRS (အနီးကပ်စနစ်) နှင့် GARMR MRS (တာဝတ်စနစ်) တို့ဖြစ်သည်။ GARMR SRS စနစ်သည် ရန်သူ့ဒရုန်းကို ပိုက်ကွန်ဖြင့်ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထိပ်ဖူးဖြင့်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးခြင်းဟူသော နည်းလမ်းနှစ်မျိုးစလုံးကို အသုံးပြုနိုင်သည့် ကြားဖြတ်ဒရုန်းငယ်များကို အသုံးပြုထားသည်။ GARMR MRS စနစ်တွင်ပိုမိုဝေးကွာသော အကွာအဝေးရှိ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားရန်အတွက် ပိုမိုအဆင့်မြင့်သော ဒရုန်းစနစ်များကို ထည့်သွင်းထားကြောင်း သိရသည်။ ဤစနစ်၏ အသက်သွေးကြောမှာ AI-Supported Algorithms များပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ရရှိလာသောအချက်အလက်များကို အလိုအလျောက် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပြီး ဝင်ရောက်လာသော ပစ်မှတ်များကို အရေးကြီးမှုအလိုက်

ဦးစားပေးအဆင့် သတ်မှတ်ပေးသည်။ သေးငယ်သောအရပ်ဘက်သုံး ဒရုန်းငယ်များမှစ၍ စစ်မြေပြင်တွင် နာမည်ကြီးနေသည့် Shahed နှင့် Lancet ကဲ့သို့သော တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကိုပါ အမျိုးအစားခွဲခြားသိရှိနိုင်စွမ်းရှိသည်။ GARMR ယာဉ်တင်တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်သည်ရန်သူ့ဒရုန်းများကို မိမိတို့၏အခြေစိုက်စခန်း သို့မဟုတ် ကာကွယ်ရမည့်နေရာများသို့မရောက်ရှိမီ လမ်းခုလတ်တွင်ပင် ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ဖျက်ဆီးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်သည်။ ၎င်း၏ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ် ဖွဲ့စည်းပုံကြောင့် လူစည်ကားရာ အရပ်ဘက်နယ်မြေများတွင် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးနည်းပါးစွာဖြင့် ပိုက်ကွန်ဖြင့် ဖမ်းယူနိုင်ပြီး ပြင်းထန်သော စစ်မြေပြင် အခြေအနေများတွင်လည်း ပစ်မှတ်အမြောက်အမြားကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ Germany's firm unveils GARMR counter-drone system ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စစ်ဘက်နည်းပညာ ကုမ္ပဏီအသစ် ၁၀၀ ထိ တည်ထောင်ရန် စီစဉ်နေ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် စစ်ဘက်စက်မှုလုပ်ငန်းကို ခေတ်မီနည်းပညာများဖြင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာကုမ္ပဏီအသစ် (Startups) ၁၀၀ ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း The Korea Times သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် အဆိုပါ စီမံကိန်းအရ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၉ သန်းခန့်ထိ ဝင်ငွေအခွင့်အလမ်း ဖန်တီးနိုင်သော အဆင့်မြင့် စစ်ဘက်နည်းပညာကုမ္ပဏီ ၃၀ ကိုလည်း ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ ဤအစီအစဉ်တွင် ကုမ္ပဏီအသစ်များအနေဖြင့် စစ်ဘက်လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များ၊ နာမည်ကြီးစစ်ဘက်ကန်ထရိုက်တာကြီးများနှင့် တိုက်ရိုက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဈေးကွက်ဝင်ရောက်ရန် အခက်အခဲများက လျော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး စီမံကိန်းများ၏အစောပိုင်းကာလမှ စတင်၍ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကာ ကုမ္ပဏီငယ်များအနေဖြင့် ကုမ္ပဏီကြီးများနှင့် တန်းတူယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန် ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စစ်ဘက်ဝယ်ယူရေးစီမံချက်အဖွဲ့ (DAPA) အနေဖြင့်အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကုမ္ပဏီအသစ်များဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန

တို့က ပူးပေါင်း၍အကောင်အထည်ဖော်မှုများကို အနီးကပ်ကြီးကြပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံ့ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းသာမက ပြည်ပမှာပါ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယူကရိန်းအတွက် လက်နက်ဝယ်ယူရေးအစီအစဉ်ဖြစ်သော NATO ၏ PURL အစီအစဉ်တွင်ပါဝင်ရန် ပြန်လည်သုံးသပ်လျက်ရှိပြီး ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းမှု မြှင့်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ဘက်စုံရန်ကြာရှည်ပျံ့သန်းနိုင်မှုအခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းထားသည့် အဆင့်မြင့်ထောက်လှမ်းရေးဒရုန်းစနစ်များကို ပြည်တွင်းကုမ္ပဏီများနှင့် ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ကာ K2 Black Panther ပင်မတိုက်ပွဲဝင်တင်ကားများအတွက် ဂျာမနီနိုင်ငံထုတ်အင်ဂျင်များအပေါ်မှီခိုနေမှုကို အဆုံးသတ်လိုက်ပြီး ပြည်တွင်းထုတ်အင်ဂျင်များကို စ၍ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားအစိုးရသည် ဤမဟာဗျူဟာကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့စတုတ္ထမြောက်အကြီးဆုံးလက်နက်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံဖြစ်လာစေရန် ရည်မှန်းချက်ထားရှိပြီး နည်းပညာသစ်များကို အရပ်ဘက်မှ စစ်ဘက်သို့ အလျင်အမြန် ကူးပြောင်းအသုံးချနိုင်မည့် ဂေဟစနစ်တစ်ခုကို တည်ဆောက်လျက်



ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ညောင်ရည်တု (AI)၊ စက်ရုပ်နည်းပညာနှင့် အာကာသအခြေပြုထောက်လှမ်းရေးကဏ္ဍများတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာအခြေပြု ကုမ္ပဏီများ၏ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို အားကိုးကာ ခေတ်သစ်ပဋိပက္ခများ၏ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းအပြင် အမေရိကန်နှင့်ဥရောပနိုင်ငံများ၏ လက်နက်ဝယ်ယူရေးကွင်းဆက်များတွင် တောင်ကိုရီးယားနည်းပညာများ ပိုမိုနေရာရရှိလာစေရန်အတွက် နိုင်ငံတကာစံနှုန်းမီအရည်အသွေးစစ်ဆေးမှု စနစ်များကိုလည်း အဆိုပါကုမ္ပဏီအသစ်များအတွက် ပံ့ပိုး

ကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်း၌လည်း K2 Black Panther တင်ကားအင်ဂျင်ကို ကိုယ်တိုင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုသည် တောင်ကိုရီးယား၏ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာကဏ္ဍတွင် ကြီးမားသောမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပြီး နောင်တွင် တင်ကားတင်ပို့မှုများ၌ ဂျာမနီကဲ့သို့သော တတိယနိုင်ငံများ၏ ပိတ်ပင်ကန့်သတ်မှုကင်းလွတ်ခွင့် ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ရေရှည်ပျံသန်းနိုင်သည့်ဒရုန်းနည်းပညာများတွင်လည်း ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာဆီဆဲလ်စနစ်များကို စမ်းသပ်လျက်ရှိပြီး ၎င်းသည် အနာဂတ်စစ်မြေပြင်တွင် အသံတိတ်ထောက်လှမ်းရေးလုပ်ငန်း

များအတွက် အလွန်ထိရောက်သော အားသာချက်တစ်ခုဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယား၏ ဤမျှ ကျယ်ပြန့်သော ခြေလှမ်းများသည် ဒေသတွင်းစစ်ရေးကိုသာမက ကမ္ဘာ့လက်နက်ဈေးကွက်၏ အခင်းအကျင်းကိုပါ ပြောင်းလဲစေနိုင်သည့် အရှိန်အဟုန်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ S. Korea to Launch 100 Defense-Focused Startups by 2030: Report ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ဧက ၃၅၈၀၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် မေဖော်ဝါရီ ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ဧက ၃၅၈၀၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၅၂၀၇၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက ၃၅၈၀၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ဒဿမ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း ၈၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ကုလားပဲ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့ အတွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးတာစတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။" ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြသည်။

ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ကုလားပဲကို ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သာယာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ကြို့ပင်ကောက် မေဖော်ဝါရီ ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဝင် ကျေးရွာဖြစ်သည့် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ထုတ်ချေးပေးရာတွင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးအေးလွင် နှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

သို့သော် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ခေတ္တခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေး၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ များ ဦးအောင်ကိုကိုဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စီးကျင်းကျေးရွာ၌

အခြားဈေးကွက်ကပါ အဝယ်လိုက်နေလို့ အရောင်းအဝယ်တွေ ကောင်းနေတာဖြစ်ပါတယ်။" ဟု ကျို့ပင်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျို့ပင်မြို့နယ်တွင် တောင်သူများသည် စပါးစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနှင့်ယှဉ်တွဲပြီး ကောက်ရိုးမှိုအပါအဝင် အခြားရာသီပေါ်သီးနှံများကိုလည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးရေးကောက်ရိုးမှိုများကို ဒေသခံ တောင်သူတစ်ဦးလျှင် တစ်ဧကမှ ငါးဧက စသဖြင့်စိုက်ပျိုးကြပြီး မှိုတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကျို့ပင်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးကောက်ရိုးမှိုများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ကျို့ပင် မေဖော်ဝါရီ ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျို့ပင်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးကောက်ရိုးမှိုများ ဝယ်ယူမှုများ ပြားပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ကျို့ပင်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျို့ပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မေဖော်ဝါရီလဒုတိယပတ်မှ စတင်ပြီး ယနေ့ထိ ဒေသထွက် စိုက်ပျိုးရေးကောက်ရိုးမှိုများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးရေးကောက်ရိုးမှိုများ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၁၅၀၀ မှ ၂၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

"ကျို့ပင်မြို့နယ်မှာ လက်ရှိ



ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် စီးကျင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း မေဖော်ဝါရီ ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ခေတ္တခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေး၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စီးကျင်းကျေးရွာ၌

ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။

စီးကျင်းကျေးရွာ၌ အရှည်တစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်း ချင်းမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည် ၁၈ ပေ၊ အကျယ်သုံးပေ၊ အမြင့် သုံးပေရှိ Slab Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည်

ပေ ၄၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၄ ပေရှိ ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုံခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈၁ ဒဿမ ၅၃၈ သန်းဖြင့် ရွှေဘိုဘုရင်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၃ ရက်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချိုလေး

ဆိုစမီ - ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်

ငရုတ်သီး ငရုတ်ကောင်တို့၏ အန္တရာယ်သည် သွေးလည်ပတ်စီးဆင်းမှုကို အကောင်အထည်ဖော် ပေးသည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နောင်ဦးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ ပါဝင် နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ပါတီဝင်များနှင့် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များ လွှတ်တော် နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ပါဝင်လာနိုင်စေရေး FPTP စနစ်၊ PR စနစ်တို့ကို ကျင့်သုံးဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့မှုကြောင့် ယခုရွေးကောက်ပွဲတွင် တိုင်းရင်းသားပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ နှင့် ပါတီဝင်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပိုမို ပါဝင်လာသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုအခါ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင် စွာကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် မကြာမီ ကာလအတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်း အဝေးကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း များကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်

၂၆ ရှေ့ဖို့မှအဆက်

တွေ့ဆုံပွဲများတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အမှာစကားပြော ကြားရာတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှု များဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတော်၏အာဏာကို အဓမ္မရယူရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံ့အရေးအတွက် နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရတာဝန် ထမ်းဆောင်ချိန်မှစတင်၍ ဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များပြီးဆုံးချိန်တွင် ရွေးကောက် ပွဲကျင်းပပြီး အနိုင်ရရှိသည့်ပါတီကို နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ် မည်ဟု ပါရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ကပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း အတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအစိုးရများ မည်ကဲ့သို့ပင်ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်။ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို . . .

စတင်တာဝန်ယူခဲ့ရသည့်အချိန်တွင် ဆူပူ ဆန္ဒပြမှုများ၊ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက် ခြင်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဆူပူဆန္ဒပြမှုများကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် EAO အဖွဲ့အချို့နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးထား ခြင်းမရှိသည့် EAO အဖွဲ့များအနေဖြင့် နိုင်ငံ ရေးဖြစ်စဉ်များကြောင့် နယ်စပ်ဒေသများသို့ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်လာကြသည့် လူငယ် များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအချို့တို့ကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု အကြောင်းအရာ ခေါင်းစဉ်အောက်၌ လက်ခံထိန်းသိမ်းပြီး ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့၏ ငွေကြေးထောက်ပံ့ မှုများရယူကာ အကြမ်းဖက်သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချ၍ လက်နက်များတပ်ဆင်ပေး ကာ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်စေ ရန် မြှောက်ပင့်ပေးမှု၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကိုမလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ အဖွဲ့ အစည်းများပြည်ဖျက်မီဒီယာများ၏ သွေးထိုး လှုံ့ဆော်မှုများကြောင့် တရားမဝင်ဖွဲ့စည်း ထားသည့် CRPH နှင့် NUG တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အပါအဝင်

အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အမျိုးမျိုးပေါ်ပေါက် လာခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ် ဆောင်လာခဲ့သည့်အတွက် တပ်မတော်အနေ ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရပ်တွင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် အေးချမ်းရေးကိုလိုလားသည့် ပြည်သူ့လူထု များနှင့်အတူတကွပူးပေါင်း၍ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ နှိမ်နင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မိခါမုန့်တိုင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ် ခြင်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေး ငလျင်ကြီးစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်

များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းများနှင့် အခြားစိန်ခေါ်မှု များကိုလည်း အခက်အခဲများကြားမှ အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများ ၏ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင်စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း သုံးပိုင်းခွဲ၍ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၆၃ မြို့နယ်တွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲ များပေးရာတွင် တက်ကြွစွာဖြင့် စည်းကမ်း တကျလာရောက်၍ မဲရုံများတွင်ဆန္ဒမဲပေး ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။

ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် မြန်မာအီလက် ထရောနစ်မဲပေးစနစ်(MEVM) စက်များဖြင့် စနစ်တကျမဲပေးခြင်းများကို နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာစောင့်ကြည့်သူများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်လုံးအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၂၄ သန်းကျော်အနက် ဆန္ဒမဲပေးသူ ၁၃ ဒသမ ၁၄ သန်းကျော်ရှိခဲ့သဖြင့် ဆန္ဒမဲ ပေးမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲသည် မဲမသမာမှုနှင့် မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုမရှိဘဲ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာရှိ သည့် ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပ

လျက်ရှိပြီး မတ် ၁၆ ရက်တွင် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ကျင်းပရန်နှင့် မတ် ၁၈ ရက်တွင် တတိယ အကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေးများကျင်းပရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး ဧပြီလဆန်းပိုင်းတွင် သမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြှောက်၍ အစိုးရသစ်တစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ပြန်လည် လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအစိုးရ များမည်ကဲ့သို့ပင် ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေးတာဝန် များကို ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန်လိုကြောင်း၊ စွမ်းရည်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး အကြီးအကဲများက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်သား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်းနှင့် ပြည်သူက ယုံကြည်အားကိုးရသည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသောတပ်များဖြစ်အောင် အမြဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို . . .

များဖြစ်စေရေး မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် စစ်အတတ်ပညာများကို ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စွာအသုံးချနိုင်သည့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်အောင် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲဝင်စိတ်ဓာတ်ကို တိုးတိုက်တိုက်၊ ကျားကိုက်ကိုက် စိတ်ဓာတ်၊ လေ့ရွက်ချည်းကျန် အလံမလှဲသည့်စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် သင်ယူထားသော စစ်ပညာများကို ကြံ့ရည်ဖန်ရည်ဖြင့် အသုံးချနိုင်ရန် လိုအပ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်၍ အဖွဲ့အစည်း၏တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်းနှင့် ပြည်သူက ယုံကြည်အားကိုးရသည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသောတပ်များဖြစ်အောင် အမြဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ လစ်ဟင်းမှုမရှိစေရန်မှာ အရေးကြီးပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုအလုပ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အမြဲမပြတ်လုပ်ဆောင်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာ စိတ်ချမ်းသာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှု



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

အမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှုတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများသည် နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ရန် တာဝန်ရှိသည့်အတွက် တရားသဖြင့် ပေးအပ်လာသည့် အမိန့်နှင့်တာဝန်များကိုလည်းကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် စစ်ရေးစွမ်းရည်၊ အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်၊ စည်းရုံးရေး

စွမ်းရည်ဆိုသည့် စွမ်းရည်သုံးရပ် ပြည့်ဝနေရန်လိုအပ်ပြီး တပ်မတော်၏ အစဉ်အလာ ၁၂ ရပ်ကိုလည်း ထိန်းသိမ်းကာကွယ်သွားကြရန် လိုကြောင်း။ စစ်ဆင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ဦး၊ ရေး၊ ထောက်ပံ့မှုကို ဟန်ချက်ညီလည်ပတ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်း

ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စွမ်းရည်ရှိသော တပ်ကိုတည်ဆောက်နိုင်ရန် တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ်ကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သားများ၏ လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ ခက်ခဲကြမ်းတမ်း၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲသော ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေရသူများဖြစ်၍ အမြဲ

များမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်စေရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိဘများအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း ဖြင့်ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ရဲမေတစ်ဦးချင်းစီ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲများအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက တပ်နယ်အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ပေးအပ်လိုက်သည့်စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှပေးအပ်သည့် ကြက်ဥများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတူ တကွချက်ပြုတ်စားသုံးနိုင်ရေးအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ အလားတူ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က ဒေသထွက်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေရန်လိုကြောင်း၊ သစ္စာလေးချက်ကို နေ့စဉ်ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်သည့်အတွက် သစ္စာလေးချက်အပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိ၊ သစ္စာရှိရန်၊ မိမိနိုင်ငံအပေါ်၊ မိမိနိုင်ငံသားများအပေါ်၊ မိမိတပ်မတော်သားများအပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိသွားကြရန်လိုကြောင်းနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် ကျင်းပတော့မည့် Grade-12 စာမေးပွဲဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြမည့် တပ်နယ်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် တပ်နယ်အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့် ဗိုလ်လောင်းများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့် ဗိုလ်လောင်းများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာ
ယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ
တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ယနေ့
နံနက်ပိုင်းတွင် ဗဟူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်
တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်း
သားများနှင့် ဗိုလ်လောင်းများကို
တပ်မတော်(ကြည်း) တိုက်ခိုက်ရေး
ကျောင်း(ဗဟူး)ရှိ အောင်ဆန်းခန်းမတွင်
တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်
အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယ
ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး
ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နှင့်အတူ
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်
တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း
စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ နည်းပြအရာရှိများ၊
သင်တန်းသားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ
တက်ရောက်ကြသည်။
ထိုသို့ တွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံတော်
လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး
ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး
ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
စိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင်
တပ်မတော်သားအားလုံး တိုက်ပွဲစွမ်းရည်
နှင့် တိုက်ပွဲစွမ်းအားတိုးမြှင့်ရန် လိုအပ်မှု
အခြေအနေများ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်တိုးတက်
မှုရှိစေရေး စစ်သင်တန်းကျောင်းများတွင်
စစ်ပညာရပ်များကို ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊
တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး စသည်ဖြင့်
အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်
ရှိပြီး ကြိုးစား၍ လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်ရန်နှင့်
စစ်မြေပြင်တွင် လိုက်နာအကောင်အထည်
ဖော်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများ။
ရန်သူကျင့်သုံးနေသည့် စစ်နည်း
ဗျူဟာများကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်၍
တန်ပြန်စစ်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်
လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊ တစ်ဦးချင်း
ကိုယ်စီ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်တိုးတက်မှုသာ
အဖွဲ့လိုက်မှစ၍ အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာ
မည့်အခြေအနေများ၊ တစ်ဦးချင်း
ပြင်းပြင်းထန်ထန် လေ့ကျင့်ရေးမှစ၍
စစ်မြေပြင်တွင် တိုက်ပွဲစွမ်းရည်အကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုသာ ရရှိ
လာမည့် တိုက်ပွဲစွမ်းရည်များကို ပိုမို
ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ရှိပြီးတိုက်ပွဲ

စွမ်းအားနှင့် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုတတ်ရန်
လိုအပ်မှုအခြေအနေများ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်
နှင့် တိုက်ပွဲစွမ်းအား ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်
ဆောင်ရွက်တတ်မှုသာ တိုက်ပွဲအောင်မြင်
မည့်အခြေအနေများ။
ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည်
ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု
များကိုလည်း အမြဲပြတ်လုပ်ဆောင်သွား
ကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊
သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာ စိတ်ချမ်းသာဖြင့်
လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှု
အမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်
ကြံ့ခိုင်မှုတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာဖြေရှင်း
ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေ
များ၊ လေ့ကျင့်သင်ကြားထားရှိသည့်
စစ်အတတ်ပညာများ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများ
ကိုလည်း “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ”
ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာ
ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည့်
အခြေအနေများ၊ ထိုသို့ အကြိမ်ကြိမ်
အဖန်ဖန်လေ့ကျင့်မှုသာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိ၍
မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး
တိုက်ပွဲဝင်သည့်အခါ ရဲစွမ်းသတ္တိများဖြင့်
အောင်ပွဲဆင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေ
များ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိသည် ပင်ကိုပီပေါသည့်

သူအနည်းငယ်သာရှိပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊
စစ်နည်းဗျူဟာကျွမ်းကျင်မှုများဖြင့် မွေးမြူ
သွားကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ။
စစ်စည်းကမ်းနှင့် ပတ်သက်၍
တပ်မတော်သားများ၏ အသက်ခန္ဓာသည်
စစ်စည်းကမ်းနှင့် အမိန့်နာခံမှုပင်
ဖြစ်သဖြင့် စစ်စည်းကမ်းကိုတိကျစွာ
လိုက်နာ၍ ပေးအပ်သောအမိန့်ကိုနာခံ
ခြင်းဖြင့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်ကို ကျေပွန်
အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်
အခြေအနေများ၊ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊
ကျွမ်းကျင်မှု၊ နေထိုင်ပြောဆိုမှုကိုလိုက်၍
လက်အောက်၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှု၊
လေးစားမှုကိုရရှိပြီး ခေါင်းဆောင်မှုကိုရရှိ
နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် တပ်မတော်က ပြဋ္ဌာန်း
ထားသည့် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ် ၁၆
ချက်ကို သိရှိလိုက်နာနေရန် လိုအပ်သည့်
အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်သား
များသည် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန် လေးချက်ကို
ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်
ပြည်သူကို သစ္စာခံထားသူများဖြစ်၍ ၂၄
နာရီပေးအပ်သည့်အမိန့်နှင့်တာဝန်များကို
သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးသည့် စစ်ပညာရပ်
များကိုအသုံးချ၍ ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်
နိုင်ရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများကို

အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ တပ်မတော်အနေဖြင့်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှု
များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်
တာဝန်များကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ
(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်း
ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများ၏ဆန္ဒဖြစ်သည့်
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်
ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင်
စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း သုံးပိုင်း
ခွဲ၍ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး
တရားမျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာ
ရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင်စွာ
ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ၊
ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပ
ပြုလုပ်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလ
အတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေး
ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း
များကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသ
ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုတင်
ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ
များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက်မြင့်မားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ပြုလုပ်



ကချင်ပြည်နယ်
အတွင်း
၂၀၂၆ ခုနှစ်
တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း
Grade-12
အောင်ချက်
မြင့်မားရေးနှင့်
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ
လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း
အစည်းအဝေး
ပြုလုပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်
တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက်
မြင့်မားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း
ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း
တွင် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပြည်နယ်အစိုးရ
အဖွဲ့ရုံးရှိ မလိခခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ကချင်
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊
မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး
ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူ
များ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာန
ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်
ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်
တိုင်းမှူးတို့က အမှာစကားအသီးသီးပြော

ကြားကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်
ပညာရေးမှူးက တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း
စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် အခြေအနေများ
ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ရုံးမှူးက
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု
အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ
သည်။ ၎င်းနောက် ခရိုင်အသီးသီးမှ ခရိုင်
စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ
များနှင့် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာ
ကြသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်
ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်
နှင့် တိုင်းမှူးတို့က လိုအပ်သည်များ
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
 အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ
 သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
 (အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၈ / ၂၀၂၆)
 ၁၃၈၇ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၉ ရက်
 (၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂ ပုဒ်မခွဲ(တ)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-
 “(တ) ဝန်ကြီးဆိုသည်မှာ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။”

၃။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃ ပုဒ်မခွဲ (ည)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည် -
 “(ည) အသင်းသည် အသင်းသား၊ အသင်းဝင်နှင့် အကျိုးတူစီးပွားဖက်လုပ်ကိုင်သူ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အချင်းချင်းလုပ်အား၊ ပစ္စည်း၊ ငွေကြေး သို့မဟုတ် နည်းပညာတို့ပူးပေါင်း၍ အများ၏ဆန္ဒဖြင့် စီမံခန့်ခွဲပြီး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်စေရန်။”

၄။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ တွင် ပုဒ်မခွဲ(ဃ)၊ (င)နှင့် (စ)တို့ကို အောက်ပါအတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည်-
 “(ဃ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်၏ သက်တမ်းသည် တစ်ကြိမ်လျှင် ငါးနှစ်ဖြစ်ကြောင်းဖော်ပြရမည့်အပြင် အသင်းသား ဦးရေ ၁၅ ဦး အောက်ရှိသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းမှအပ အများဆုံးနှစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ထမ်းဆောင်ခြင်းမရှိစေရန်နှင့် အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ် နေရာ လစ်လပ်ပါက ရွေးချယ်ခန့်ထားခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

(င) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံသူသည် အမှုဆောင် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ဝင်ရောက်ရွေးချယ်ခံပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည် -

- (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ အောင်မြင်ပြီးသူ၊
- (၂) အသင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အချိန်ပေးနိုင်ပြီး စီးပွားရေးအမြင်နှင့် အတွေ့အကြုံရှိသူ၊
- (၃) အသင်းသားသက်တမ်းအနည်းဆုံး တစ်နှစ်ရှိပြီး အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးသို့ အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် တက်ရောက်ဖူးသူ၊
- (၄) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူ၊
- (၅) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး အသက် ၇၀ နှစ် မပြည့်သေးသောသူ၊
- (၆) သမဝါယမလုပ်ငန်းကို စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိသူ၊
- (၇) တည်ဆဲဥပဒေနှင့် အသင်းစည်းကမ်းကို လိုက်နာသူ။

(စ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အသင်းသားသည် အသင်းနှင့်ကင်းကွာခြင်းမရှိစေရန် လိုအပ်သော စည်းကမ်းချက်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။”

၅။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၏ခြေဆင်းကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည် -
 “(ခ) ပုဒ်မ ၁၁ ပုဒ်မခွဲ(က) ပုဒ်မခွဲငယ်(၄)အရ အကျိုးခံစားခွင့်ဆက်ခံစေလိုသူကို သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အသင်းသားသေဆုံးလျှင်ဖြစ်စေ၊ အကျိုးခံစားခွင့်ဆက်ခံစေလိုသူလျှင်ဖြစ်စေ ယင်း၏အကျိုးခံစားခွင့်နှင့် ကြွေးမြီအားလုံး၏ ပေးရန် သို့မဟုတ် ရရန်ရှိသည်တို့ကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း အသင်းက လွှဲပြောင်းပေးရမည် -”

၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၇ ပုဒ်မခွဲ(စ)နှင့် (ဇ)တို့ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

- “(စ) အသင်းသည် ပစ္စည်းစာရင်း၊ ငွေစာရင်း၊ အခြားစာရင်းဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတို့ကိုပြုစုထိန်းသိမ်း ထားရှိပြီး စာရင်းဇယားနှင့် အစီရင်ခံစာတို့ကို ဦးစီးဌာနသို့ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီပေးပို့ခြင်း၊
- (ဇ) အစိုးရဘဏ်ချေးငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်အထောက်အပံ့ရယူပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော အသင်းဖြစ်ပါက ဦးစီးဌာန၏ စာရင်းစစ်ဆေးမှုအားခံယူခြင်း။”

၇။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၈ ပုဒ်မခွဲ(စ)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

“(စ) ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေဖြင့်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏ အကူအညီနှင့် အထောက်အပံ့ ကို ရယူခွင့်ရှိခြင်း။”

၈။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂ ခြေဆင်းကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

“အသင်းသည် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် အသားတင်အမြတ်၏ ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းကို အောက်ပါရန်ပုံငွေများ အတွက် သင့်လျော်သလို ခွဲဝေထားရမည် -”

၉။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၃ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၏ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (ဂ)၊ (ဃ)နှင့် (င) တို့ကို အောက်ပါ အတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည် -

- “(ဂ) ကြွေးဆုံးလျာထားငွေ၊
- (ဃ) အာမခံကြေးလျာထားငွေ၊
- (င) အမှုဆောင်နှင့် အသင်းဝန်ထမ်းတို့အတွက် လစာနှင့်စရိတ်လျာထားငွေ။”

၁၀။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄ တွင် -

- (က) ခြေဆင်းကိုအောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -
 “အသင်းသည် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် အသားတင်အမြတ်၏ ကျန်ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းကို အောက်ပါ ခွဲဝေငွေများအတွက် သင့်လျော်သလိုသတ်မှတ်ပေးရမည် -”
- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(ဂ)ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။
- (ဂ) ပုဒ်မခွဲ(ဃ)ကို ပုဒ်မခွဲ(ဂ)အဖြစ် ပြောင်းလဲအမှတ်စဉ်ရမည်။

၁၁။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ အခန်း(၉)၏နောက်တွင် အခန်း(၉-က)နှင့် အခန်း(၉-ခ)တို့ကို အောက်ပါ အတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည် -

“အခန်း(၉-က)

စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်းနှင့် အယူခံခြင်း

၃၄ - က။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် ဤဥပဒေနှင့် ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပြန်သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ သတ်မှတ် ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်သော အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင်ကိုအောက်ပါ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ တစ်ရပ်ထက်ပို၍ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) သတိပေးခြင်း၊
- (ခ) ဒဏ်ကြေးငွေတပ်ရိုက်ခြင်း၊
- (ဂ) အသင်းသား၊ အသင်းဝင်အဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်ခြင်း၊
- (ဃ) မှတ်ပုံတင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ယာယီရပ်ဆိုင်းခြင်း၊
- (င) မှတ်ပုံတင်ပယ်ဖျက်ခြင်း။

၃၄ - ခ။ ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သော အမိန့်ကို ကျေနပ်မှုမရှိသော အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင်သည် အမိန့်ချမှတ်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဝန်ကြီးထံ အယူခံတင်သွင်းခွင့်ရှိသည်။

၃၄ - ဂ။ ဝန်ကြီးသည် ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သော ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၏ အမိန့်ကိုအတည်ပြု ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။ ဝန်ကြီး၏ အမိန့်သည် အပြီးအပြတ်ဖြစ်စေ ရမည်။

အခန်း(၉-ခ)

ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်

၃၄ - ဃ။ မည်သူမဆို အသင်းကိုဖြစ်စေ၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့ သို့မဟုတ် အမှုဆောင် တစ်ဦးဦးကိုဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းကိုဖြစ်စေ မမှန်မကန်တိုင်ကြားကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင် ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ် နိုင်သည်။

၃၄ - င။ အသင်းသည် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းနှင့်ဖြစ်စေ၊ အသင်းအချင်းချင်း ဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်ဖြစ်စေ ချုပ်ဆိုထားသော စာချုပ်ပါစည်းကမ်းချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ပြီး ငွေကြေး သို့မဟုတ် ပစ္စည်းကို အလွဲသုံးစားပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ယင်းအသင်း ၏ အမှုဆောင်အသီးသီးကို ခုနစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀၀ ထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

၃၄ - စ။ မည်သူမဆို ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ခုခုကို ကျူးလွန်ရန် စည်းရုံးခြင်း သို့မဟုတ် လှုံ့ဆော်ခြင်း ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်စေ၊ ပြစ်မှုတစ်ခုခုကို ကျူးလွန်ရာတွင် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်စေ ယင်းပြစ်မှုအတွက် ဤဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရမည်။”

၁၂။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ တွင်ပါရှိသော “မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီအက်ဥပဒေ”ဆိုသည့်စကားရပ် ကို “မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ”ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့်အစားထိုးရမည်။

၁၃။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၆ ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မ ၃၆-က ကို အောက်ပါအတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည်-
 “၃၆ - က။ အသက် ၆၂ နှစ်ပြည့်ပြီးသော အသင်းဝန်ထမ်းကို တာဝန်မှအနားယူခွင့်ပြုရမည်။”

၁၄။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၈ ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

- “၃၈။ ဤဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် -
- (က) သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လိုအပ်သော နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း နှင့် စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန် နိုင်သည်။
- (ခ) သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနတို့သည် လိုအပ်သော အမိန့်၊ ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။”

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး သည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
 ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
 ယာယီသမ္မတ

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစား ချက်စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်မှ “ဆူပူသောင်းကျန်းမှုများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရန် အသိပညာဖြင့်တင်ရေးက ပိုမိုအရေးကြီး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်(ယနေ့)မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ၄-၃-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အများပြည်သူ့ကွ ရောက်စေရန် ခရီးသည်တင်လေကြောင်းကိုပါ သိသိကြီးနဲ့အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်လာသော KIA နှင့် အပေါင်းပါ PDF များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါ သည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်ကို အပတ်စဉ်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း နှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို ဖျှါ့ဂှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ Grade -5 နှင့် Grade -9 ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က စတင်ကျင်းပသော နှစ်ဆုံးတတ်မြောက်မှု စစ်ဆေးခြင်း Grade-5 နှင့် Grade-9 စာမေးပွဲတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ နန်းတော်ရာရပ်ရှိ “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၂ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများ လက်ဝယ်ရှိသော်လည်း စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်ဖြေဆိုရာတွင် ဖြေဆိုခွင့်မရရှိခဲ့သော ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်းသည် ပုဂ္ဂလိကပညာရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၁၊ ပုဒ်မ ၆၉ နှင့် ပုဒ်မ ၆၃ တွင် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင်ကျင်းပသော ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန စီမံခန့်ခွဲရေး ကော်မတီအစည်းအဝေးက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစ၍

ပိတ်သိမ်းရန်ဆုံးဖြတ်ထားသည့် ကျောင်းဖြစ်သည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် အမှန်တကယ်တက်ရောက်ပြီး စာရင်းသွင်းထားသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများမနှစ်နာစေရန် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် နှစ်ကုန်အထိ ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အခန်းဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း နှစ်ကြိမ်၊ နှစ်ဝက်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း တစ်ကြိမ် ဖြေဆိုခဲ့သော Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ ၄၀ နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ ၄၀ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၈၀ တို့ကိုသာ ယခုကျင်းပလျက်ရှိသော နှစ်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်းအား ဖြေဆိုခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ယခုဖြစ်စဉ်တွင်ပါဝင်သော Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၂ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ကျောင်းအပ်နှံစာရင်းတွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ ၎င်းကျောင်းမှ လစဉ်(စွန့်လွှတ် ဖေဖော်ဝါရီလထိ)တင်ပြခဲ့သော ကျောင်းသားလျှပ်စာရင်းတွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲဖြေဆိုသူစာရင်း

(သွင်းစာရင်း)တွင်ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ ၎င်းကျောင်းသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်စစ်ဆေးချိန်တွင်လည်း ဖော်ပြပါ ကျောင်းသားများသည် အမှန်တကယ် ကျောင်းတက်ရောက်မှုမရှိခြင်း၊ အခန်းဆုံးနှင့် နှစ်ဝက်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း သုံးကြိမ် ဖြေဆိုထားသည့် အထောက်အထားများမရှိသည့်အတွက် မူဝါဒအရ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်မရရှိခြင်းကို သိရှိသော်လည်း ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများ ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများ ထုတ်ပေးခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော ကျောင်းသားများအား စစ်ကိုင်းခရိုင်ပညာရေးမှူးသည် ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ထုတ်ပေးခဲ့သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းအပေါ် ၎င်းခရိုင်ပညာရေးမှူးကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းနည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာန၊ WRF မော်ဒယ်၏ ၂၄-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၀၆:၃၀ နာရီအချိန်ကို အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည့် ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ

၂၅-၂-၂၀၂၆ ၂၆-၂-၂၀၂၆

မိုးရေချိန် (လက်မ)

- ၅.၅၀ (လက်မနှင့် အထက်)
- ၅.၀၀
- ၄.၅၀
- ၄.၀၀
- ၃.၅၀
- ၃.၀၀
- ၂.၅၀
- ၂.၀၀
- ၁.၅၀
- ၁.၀၀
- ၀.၅၀
- ၀.၀၅
- ၀.၀၂

☐ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှ ၎င်းအချိန်ကြောင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာ စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကွက်ကျ မိုးထစ် သွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ အသိပေးနိုးဆော်အပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း (မိုး/ဇလ)

အင်းဝတံတား(စစ်ကိုင်း) ရေလမ်းယာယီပြောင်းလဲသတ်မှတ်ထား

၁။ အင်းဝတံတား(စစ်ကိုင်း) ရေလမ်းတွင် ရေယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရန် အစုန်၊ အဆန် ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင် အမှတ်(၅)နှင့် (၆)ကြားမှ သတ်မှတ်ပေးထားခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ ရေကြောင်းရေလမ်းအခြေအနေအရ အစုန် ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင် အမှတ်(၅)နှင့် (၆)ကြားမှလည်းကောင်း၊ အဆန် ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင် အမှတ်(၄)နှင့် (၅)ကြားမှလည်းကောင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်မှစ၍ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်မည်ဖြစ်သည်။

၂။ ပြောင်းလဲမည့် ရေလမ်းကြောင်း၏ ကင်းလွတ်အကျယ်မှာ ပေ ၃၅၀ ရှိပြီး ကင်းလွတ်အမြင့်မှာ အမြင့်ဆုံး ရေမျက်နှာပြင်အထက် ပေ ၄၀ ရှိပါသည်။

၃။ တံတားရေလမ်းကို ဖြတ်သန်းကြမည့် ရေယာဉ်များသည် ရေလယ်တိုင် နှစ်ခု အကြားမှ ယှဉ်ပြိုင်ခုတ်မောင်းခြင်းမပြုရန်နှင့် တွဲတွန်းရေယာဉ်များ တစ်တွဲချင်းသာ ချိတ်ဆွဲဖြတ်သန်းကြရန်အပြင် အစုန်ဦးစားပေး၍ ဝင်ပေါက်သို့ချဉ်းကပ်ရာတွင် လုံလောက်သောအကွာအဝေးမှ ချဉ်းကပ်လမ်းကြောင်းမှန်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းခုတ်မောင်း ကြရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေလမ်း သတ်ပေးနိုးဆော်ချက် သတင်းထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၂၄ - ၂ - ၂၀၂၆)

ဟားခါး	၄	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မိုင်းယန်း	၉	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	လျှိုင်လင်	၁၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
လားရှိုး	၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပူတာအို	၁၀	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဟဲဟို	၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မိုးညှင်း	၁၀	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
သီပေါ	၉	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ပြင်ဦးလွင်	၁၀	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၆၉၀၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

★ ကျောပုံးမှအဆက်

မြင်းမဒါန်းတောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အမြစ်ခင်းတောနှင့် ရွက်ပျပ်ရောနှောတော အမျိုးအစားဖြစ်သည့် ပျဉ်းကတိုး၊ သင်္ကန်း၊ ကညင်၊ ကညောင်း၊ စကားဝါ၊ သင်္ကန်း၊ တောင်ပိန္နဲ၊ တောင်သရက်၊ သပြေ၊ ကြက်ရိုး၊ မျောက်ငို၊ ဘင်္ဂါ၊ စစ်စသည့် ဒေသသစ်မျိုးများနှင့် ကရင်ဝါး၊ မဒေးဝါး၊ တရုတ်ဝါးများအပြင် နဘက်ကြိမ်၊ ကြက်ဥကြိမ်များကို ထိန်းသိမ်းပြုစုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ပြောင်၊ ဆတ်၊ ချေ၊ တောင်ဆိတ်တောဝက်၊ ဝက်ဝံ၊ ကျားသစ်၊ တောကြောင်၊ စပါးကြီးမြွေ၊ မျောက်၊ မျောက်လွဲကျော်၊ ကုန်းလိပ်၊ ရခိုင်တောင်လိပ်စသည့်

ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုလျော့နည်းစေခြင်းနှင့် မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ တားဆီးကာကွယ်စေနိုင်ခြင်း၊ သစ်တောပျိုးထွန်းမှုတိုးတက်လာပြီး ရာသီဥတုပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုလာနိုင်စေခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

ကင်းလွတ်ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

(က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။

(ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ(အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။

(ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။

(ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။

(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့် ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ

(က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။

(ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူ ဖြစ်ခြင်း(သို့မဟုတ်)စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေကပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်းသတ်မှတ်ခံရသူများ။

(ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ်ပညာရှင်များ။

(ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်းအချာများ (ကိစ္စမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။

မှတ်ချက်။ အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။

(င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။

(စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ် တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။

(ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။

(ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ယုတ်မာပက်စက်စွာ FPV Suicide Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားများထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကချင်ပြည်နယ်၏ အဓိကလေကြောင်းဖက်တစ်ခုဖြစ်သော အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်ကို KIAအဖွဲ့နှင့် PDFအမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် ၂၂ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်တွင် FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိစေရန် ယုတ်မာပက်စက်စွာ ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအပြင်

တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးကလည်း ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိကြပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီတို့ကလည်း ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း အောက်ပါအတိုင်း သဘောထားများ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

(၅၀၁)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁) ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

ရက်စွဲ ။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်

၁။ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း(MNA) ATR-72-600 အမျိုးအစားခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းကို KIO/KIA လက်အောက်ရှိ PDF အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ၂၀၂၆ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ရက် ၂၂ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်က လေယာဉ်အမှုထမ်းများနှင့် ခရီးသည်များကို သေဆုံးစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဗုံးစထိမှန်ပြီး လေယာဉ်အနည်းငယ်ထိခိုက်မိ၍ ခရီးစဉ်ရပ်နားခဲ့ရပါသည်။

၂။ ကံကောင်းထောက်မစွာ ခရီးသည်များနှင့် လေယာဉ်အမှုထမ်းများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိသော်လည်း ဤအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လုပ်ရပ်သည် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို

ခြိမ်းခြောက်သည့်အပြင် ကုန်ဈေးနှုန်းများပါ မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သော အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည့်လေဆိပ်ကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု(War Crime)ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများအပေါ် ပြည်သူများက စက်ဆုပ်ရွံရှာစွာရှုတ်ချလျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိတို့ ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁) ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီအနေဖြင့်လည်း အဆိုပါ ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်လုပ်ရပ်ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ပါသည်။

ပုံ/
ဦးဆောင်ကော်မတီ

ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချခြင်း

ရက်စွဲ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်

၂၀၂၆ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် ၂၂ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်တွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း(MNA) ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့က FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အများပြည်သူများသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုအသုံးပြုလျက်ရှိသော အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ဤကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကို မိမိတို့ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါသည်။

ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံ ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးကို မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင်ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ်မြစ်တော်-ရွှေကတ္တီလ်နယ်မြေတွင် တရားမဝင်အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၀၁ ဦး၊ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသား ၁၂ ဦး၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား ၁၂ ဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ ဘီနင်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦး၊ တစ်ဦးစုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးတို့ကို မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုနှင့်နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကို

ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးသည်။ အဆိုပါ ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် မြစ်တော်ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းဇယား၊ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများအပေါ် ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော် သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ Minister Counsellor Mr. Mohamad Arif Sulaksono နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မလေးရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ Counsel-

lor Ms. Jarin Sijaya Abdul Hathi နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မလေးရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသံရုံးမှ Second Secretary Ms. Laina S Mundilo နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံရုံးမှ Administrative and Technical Staff Mr. Deepak Pathak နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ ကင်ညာနိုင်ငံ၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံ၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၊ ဘီနင်နိုင်ငံနှင့် ဘူရွန်ဒီနိုင်ငံတို့မှ သံရုံးကိုယ်စားလှယ် Mr. Tana Judah Hira နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က ထိုင်းနိုင်ငံသားများမှ တာဝန်ရှိသူများအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ နှင့် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်တော်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကိုအားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို 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 အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် နှင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ ယာယီပိတ်ထားရပြီး လေကြောင်းခရီးစဉ်အမြောက်အမြားဆိုင်းငံ့ထားရ



ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်းပြည်နယ်များသို့ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က နှင်းမုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ပြီး ဆီးနှင်းများထူထပ်စွာကျဆင်းနေမှုကြောင့် လမ်းမကြီးတချို့ ယာယီပိတ်ထားရပြီး လေကြောင်း

ခရီးစဉ်အမြောက်အမြား ဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ နှင်းမုန်တိုင်းသည် အားကောင်းလဲကျကာ နေအိမ်ပေါင်းထောင်နှင့်

ချိ၍ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေပြီး လေကြောင်းခရီးစဉ်ပေါင်း ၇၄၀၀ ကျော်ထိ ဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း၊ နှင်းမုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့သည့် ဧရိယာများတွင် နယူးယောက်မြို့လည်းပါဝင်နေပြီး နှင်းမုန်တိုင်းဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့သော ဒေသ

များတွင် စာသင်ကျောင်းများကို ယာယီပိတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

"အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်းပြည်နယ်တွေမှာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က စတင်ပြီး တော့ နှင်းမုန်တိုင်း ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ နှင်းမုန်တိုင်းကြောင့် ဆီးနှင်းတွေ ထူထပ်စွာ ကျဆင်းနေပါတယ်။ ဆီးနှင်းထူထပ်စွာ ကျဆင်းမှုကြောင့် လမ်းမကြီးတွေပေါ်မှာ နှင်းထူလာ ၁၉ လက်မထိ မြင့်တက်နေပါတယ်။ လမ်းတွေကိုလဲ ယာယီပိတ်ထားပါတယ်။ လေကြောင်းခရီးစဉ်တွေကိုလဲ ယာယီဆိုင်းငံ့ထားဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်"ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ကွန်ဂိုနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် နေအိမ်များပျက်စီးကာ မိသားစုပေါင်း ၂၅၀၀ ကျော် အိမ်ခြေမဲ့အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ဘရာဇော့ဗယ်လီ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ကွန်ဂိုနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်၍ ရေဘေးအန္တရာယ်များဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော်အနက် မိသားစုပေါင်း ၂၅၀၀ ကျော်မှာ အိမ်ခြေမဲ့သွားသည့် အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း Civil Society က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့

ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နေအိမ်တော်တော်များများ ရာနှုန်းပြည့်ပျက်စီးခဲ့ပြီးတော့ အိမ်ခြေမဲ့အခြေအနေမျိုးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ မိသားစုပေါင်း ၂၅၀၀ ကျော် ရှိနေပါတယ်။ စစ်ဆေးမှုတွေအရတော့ နေအိမ်ပေါင်း ၂၅၂၃ လုံးထိ ရာနှုန်းပြည့်ပျက်စီးခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ အိမ်ခြေမဲ့အခြေအနေမျိုးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ မိသားစုတွေကို ယာယီနေအိမ် တည်ဆောက်ပေးသွားဖို့လဲ စီစဉ်နေပါတယ်။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းတွေကိုတော့ အချိန်ယူပြီး ဆောင်ရွက်သွားရမယ့်အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်" ဟု Civil Society အဖွဲ့အစည်းမှ အကြီးအကဲဖြစ်သူ နက်ဂွေက ပြောကြားခဲ့သည်။

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး နောက် ကွန်ဂိုမြစ်နှင့် ယူလင်ဒီမြစ် ရေလျှံတက်ကာ အန္တရာယ်ရှိသည့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်ခြေမဲ့သွားသည့်အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော မိသားစုပေါင်း ၂၅၀၀ ကျော်မှ မိသားစုများကို ယာယီနေအိမ်များ တည်ဆောက်ပေးရန် ကွန်ဂိုအစိုးရက စီစဉ်နေပြီး Civil Society အဖွဲ့အစည်းက တာဝန်ယူ၍

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

တူကီယိုနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံ့လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု၏ သုံးပုံတစ်ပုံကို နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင်မှ ထုတ်လုပ်လာနိုင်ပြီဖြစ်

အင်ကာရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တူကီယိုနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံ့လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု၏ သုံးပုံတစ်ပုံကို နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင်မှ ထုတ်လုပ်လာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံ့စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ တူကီယိုနိုင်ငံ၏ နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင်မှ ထုတ်လုပ်နိုင်သော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သည် စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာန၏ အချက်အလက်များအရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၄၀၆၈၉ မဂ္ဂါဝပ် နိုင်ငံ၏စုစုပေါင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုမှု၏ ၃၃ ရာခိုင်

နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ တူကီယိုနိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုမှုမှာ ၁၂၃၂၈၄ မဂ္ဂါဝပ်ရှိကြောင်း စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီး Alparslan Bayraktar က ပြောကြားခဲ့သည်။ တူကီယိုနိုင်ငံ အစိုးရသည် ၂၀၃၅ ခုနှစ်တွင် နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မဂ္ဂါဝပ် ၁၂၀၀၀၀ ထိ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင် စီမံကိန်းသည် ရုပ်ကြွင်း လောင်စာများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုကို လျှော့ချ



နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်စွမ်းရည်နှင့် စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှု လုံခြုံရေး ပိုမိုတိုးတက်လာမည်

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

လာအိုနိုင်ငံတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်ဖန်တီးနိုင်ရန် ညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချရေးနှင့် အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံကိန်းစတင်

ဗီယင်ကျန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ လာအိုနိုင်ငံတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော နေထိုင်မှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ရပ် ဖန်တီးနိုင်ရန် စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံကိန်းစတင်အကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ လာအိုနိုင်ငံသည် အဆိုပါ စီမံကိန်းကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၃၁ ခုနှစ်ထိ ကာလသတ်မှတ်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု ပြဿနာများကို စနစ်တကျကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရန်နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဒေသအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ ဗီယင်ကျန်းမြို့အပါအဝင် မြို့တော်တော်များများတွင် အဆိုပါ စီမံကိန်းအရ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီသော မြေဖို့စခန်းများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အမှိုက်သိမ်းဆည်းရေးစနစ်များ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ အမှိုက်စုဆောင်းရေး ဝန်ဆောင်မှုများကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အမှိုက်များကို ခွဲခြားသိမ်းဆည်းခြင်း၊ အော်ဂဲနစ် အမှိုက်များကို မြေဆွေးအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန် ပြုပြင်ခြင်းနှင့် အမှိုက်မှ ဝင်ငွေဖန်တီးနိုင်ရန် စီစဉ်ခြင်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပါက စနစ်တကျနှင့် ထိရောက်သော အမှိုက်သိမ်းဆည်းရေးဝန်ဆောင်မှုများပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဗီယင်ကျန်းမြို့ရှိ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ လူပေါင်း ၆၄၅၀၀၀ ကျော် တိုက်ရိုက် အကျိုးခံစားရမည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်းအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ မိရန်စီမြို့အနီး တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေမှုကြောင့် ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

ဆိုးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ မိရန်စီမြို့အနီးတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး တောမီးသည် နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်လာနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်သည့် အတွက် ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် National Fire Agency က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ယနေ့ သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အပူချိန် မြင့်တက်မှုကြောင့် တောင်ဂယောင်ဆန် စီရင်စုတွင်

နေရာအများစု၌ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရပြီး နေရာတချို့တွင် ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သော မိရန်စီတောမီးမှာ ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အဆင့်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများဆီသို့ ကူးစက်လာနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ မိရန်စီတောမီးကို အမြန်ဆုံး ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၈၃ ဦး စေလွှတ်ထားပြီး မီးသတ်ယာဉ် ၆၄ စီးထိ အသုံးပြုထားကြောင်း

သိရသည်။ "တောင်ဂယောင်ဆန်စီရင်စုမှာ နေရာတော်တော်များများ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ နေရာတချို့မှာ လောင်ကျွမ်းနေတဲ့ တောမီးကိုတော့ စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မိရန်စီတောမီးကတော့ ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့ အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပါတယ်။ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေနဲ့ နေအိမ်တွေ ဆီ ကူးစက်နိုင်တဲ့အတွက် ဒေသခံတွေကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်။ တောမီး

ကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၈၃ ယောက် စေလွှတ်ပေးထားပါတယ်။ မီးသတ်ယာဉ် ၆၄ စီး အသုံးပြုထားပြီးတော့ တောမီးကို အမြန်ဆုံး ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားပေးနေပါတယ်။ အနီးပတ်ဝန်းကျင်က ရွှေ့ပြောင်းမီးငြိမ်းသတ်ရေးအဖွဲ့ကလဲ လာရောက် ကူညီပေးနေပါတယ်" ဟု National Fire Agency မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အသိတစ်ရိုက် အမှိုက်တစ်ငြိမ်း

မောင်အေးချမ်း(ပေါင်းတည်)



(၁)

"လူတစ်ယောက် ဘွဲ့ဒီဂရီတွေဘယ်လောက်ရရ၊ ရာထူးဂုဏ်ရှိန်တွေ မိုးပျံအောင်ပဲမြင့်မြင့် ကိုယ့်မာနကိုယ့်အတ္တကို ကိုယ်တိုင်မချင့်ချိန် မထိန်းသိမ်းနိုင်သမျှ ပညာတတ်လို့မခေါ်ဘူးကွ"

ဧည့်ခန်းမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ဦးမြသိန်း၏အသံကြောင့် မေတ္တာပို့အမျှဝေနေရင်းမှ ဒေါ်စိမ့်သက်ပြင်းချမိသည်။ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးမြသိန်းကိုကြည့်ရသည်မှာ ပူလောင်လွန်းလှ၏။ အသက်ဆယ့်ကိုးနှစ်အရွယ်ကတည်းက ပုဆိုးတန်းတင် အကြင်လင်မယားဖြစ်ခဲ့ရာ ဒေါ်စိမ့်အနေဖြင့် ဦးမြသိန်း၏စိတ်ကို သိသည်ဆိုခြင်းထက်ပိုသည်။ ယခင်က ဦးမြသိန်းနှင့် ယခု ဦးမြသိန်းသည် အစိမ်းနှင့် အဖြူ အနီနှင့် အနက် ဆန့်ကျင်ဘက်စစ်စစ် ဖြစ်နေ၏။ ယခုလည်း ပြဿနာအဟောင်းကို စားမြုံ့ပြန်ကာ အနာပေါ်တုတ်ချနေခြင်း။ ဘုရားခန်းမှထ၍ ဧည့်ခန်းဆီ ခြေဦးလှည့်မိသည်။ မြင်လိုက်ရသည်မှာ တင်းတင်းမာမာ ခင်ပွန်းသည်၏မျက်နှာ။

(၂)

ပြဿနာအစ ဦးမြသိန်းကဟုတ် ဆိုရမည်။ တနင်္ဂနွေနေ့၏ နံနက်ခင်းနေရောင်ခြည်က လက်ပံလှရွာ မူလတန်းစာသင်ကျောင်းကလေးအတွင်းသို့ ဖြာဖြာဝေဝေ ကျရောက်နေသည်မှာ ကမ္ဘာမြေဇာတ်ခုံပေါ်သို့ နေရောင်ခြည်မီးမောင်းတစ်ခု ထိုးပြထားသည့်နယ်ရှိသည်။ ဤတွင် သရုပ်ဖော်ဖျော်ဖြေမည့် လူတစ်စုသည်ကား ဓား၊ လွှနှင့် တုပ်ကြိုးရှည်များကို ကိုင်ဆောင်ကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ဝင်လာကြ၏။ ဦးဆောင်ဝင်ရောက်လာသူမှာ ဦးမြသိန်း။ လက်ပံလှရွာမျက်နှာဖုံး ဦးလှသိန်း။

"ဒီအပင်ပဲ။ အကိုင်းတွေအရင် ချိုင့်မှဖြစ်မယ် ထင်တယ်နော်"

"ကျောင်းခေါင်မိုးပေါ် ကိုင်းကျနေတာတွေ အရင် ချိုင့်ရမယ် ဦးလေးသိန်း။ မဟုတ်ရင် သွပ်တွေထိ ကုန်လိမ့်မယ်"

လူငယ်တစ်ဦးက ထိုသို့ပြောပြီး မန်ကျည်းပင်ပေါ်သို့ ပေါ့ပါးသွက်လက်စွာ တက်သွားသည်။ မန်ကျည်းပင်အကိုင်းများကို တုပ်ကြိုးဖြင့်ချည်၍ ပိုင်နိုင်ကျွမ်းကျင်စွာခုတ်၏။

"ဆွဲမယ်ဟေ့"

သူ့အမိန့်ပေးသံတွင် သစ်ပင်အောက်မှလူများက လိုက်လံပြုမူဆောင်ရွက်ရသည်။ ကျောင်းဆောင်နှင့် မလွတ်သည့်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ဖြတ်ပြီးသည့်အခါ ပင်စည်ကိုဖြတ်ဖို့သာ ကျန်တော့သည်။

"မောင်သင်း၊ မင်းဆင်းခဲ့တော့။ ကဲ...လွန့်တိုက်ကြမလား"

သစ်ပင်ပေါ်ရှိလူငယ်က ပေါ့ပါးစွာပြန်ဆင်းလာ၏။ ထိုလူငယ် မြေပေါ်ရောက်သည်နှင့် တခြားသူများက အပင်ကို လွှဖြင့်တိုက်တော့သည်။ လွှကြောင်းတစ်လျှောက် လွှစာများက ဖွာခနဲ၊ သည်းခနဲကျဆင်းနေကြပြီး လွှတိုက်သံတရိုးရိုးကလည်း စည်းချက်ညီညီ ထွက်ပေါ်နေသည်။ ထိုသို့ အင်တိုက်အားတိုက် သစ်ပင်ဆီသို့အာရုံစိုက်နေခိုက်-

"ဟိတ်လူတွေ"

ခေါ်သံတစ်ခုက ၎င်းတို့၏ နောက်ဘက်ဆီမှ ထွက်ပေါ်လာ၏။ တရိုးရိုးမြည်နေသည့် လွှတိုက်သံကိုပင် လွှမ်းသွားလောက်အောင်အော်လိုက်သူကား မည်သူဖြစ်လိမ့်မည်နည်း။ လွှဆွဲခြင်းကို ရပ်တန့်လိုက်ကြပြီး အသံရှင်ဆီ လည်ပြန်စောင်းခဲ့ကြည့်ကြသည်။

"ခင်ဗျားတို့ဘာလုပ်နေတာလဲ"

အသက် ၃၀ ကျော်အရွယ် လူငယ်တစ်ဦး။ သူ့စကားသံကမာ၏။ ထန်၏။ ဦးမြသိန်းသည် ထိုလူငယ်ကို ခေါင်းငဲ့လျက် မျက်လုံးအနည်းငယ်မှေးစင်းကြည့်ရင်းမှ-

"သစ်ပင်လှဲနေတာ မင်းမမြင်ဘူးလားကောင်လေး"ဟု ခပ်စီးစီးချေပသည်။

လူငယ်မှာ ဦးမြသိန်း၏ ပြောဟန်ဆိုဟန်နှင့် စကားသံကိုကြားလိုက်ရသောအခါ တွေ့ခနဲ တစ်ချက်ရပ်၍ ခပ်ယဲ့ယဲ့ပြုံးရင်း ရှေ့ဆက်တိုးလာ၏။ ပြီးနောက်-

"ဘယ်သူ့သဘောနဲ့ လှဲတာလဲဗျ"ဟု ဆိုသည်။ ဦးမြသိန်းကလည်းမဆိုင်းမတွ။

"ငါ့သဘောနဲ့လှဲတာ"

"ဦးလေးရဲ့သဘောနဲ့လှဲရအောင် ဒါက ဦးလေးရဲ့အိမ်လား။ ဦးလေးရဲ့ခြံလား"

လူငယ်က ကျောင်းကို လက်ညှိုးထိုးပြရင်းပြောသည်။ ဦးမြသိန်း မျက်မှောင်ကြုတ်လျက် ဒေါသချောင်းချောင်းထွက်လေပြီ။ ဤလူငယ်သည် မည်သူနည်း။ ပမာမခန့်နိုင်လွန်းသည့် သူ့အပြောအဆိုများက ဦးမြသိန်း၏စိတ်ကို ဆွဲနေသည်။

"ငါ့ခြံကွာ၊ ငါ့ခြံထဲကသစ်ပင် ငါ့သစ်ပင်ကွာ ကဲ... မင်းဘာပြောမလဲ။ နေစမ်းပါအုံးကွ မင်းက ဘယ်လိုပြောဆိုပိုင်ခွင့်နဲ့များ ငါ့ကိုဒီပုံလာပြောနေသလဲ"

လူငယ်က ပြုံးနဲ့နဲ့မှ ရယ်ကျဲကျဲအမူအရာပြလာသည်။ ပမာမခန့်ဆိုသည့်စကားလုံးကို ကောင်းကောင်း သရုပ်ပေါ်စေသည့်ပုံစံမျိုး။

"ဟေ့ဟေ့ မရယ်နဲ့ကွကောင်လေး မရယ်နဲ့။ မင်းနဲ့စကားပြောနေတဲ့လူက ရယ်စရာလူမဟုတ်ဘူး"

"ရယ်စရာလူမဟုတ်ဘူးသာဆိုတယ် ဦးလေးရဲ့ စကားတွေက ရယ်စရာတွေလေ"

"ဘာ...ကွ"

"ဘာကွမနေနဲ့ ဦးလေး။ မှတ်ထားပါအုံး ကျွန်တော့်နာမည်ထိန်လင်း။ ဒီကျောင်းကိုပြောင်းလာ တဲ့ကျောင်းအုပ်အသစ်ဆိုတာ ကျောင်းကော်မတီကော ကလေးတွေပါသိပြီးသား။ ဒီတော့ တာဝန်သဘော တရားအရ ဒီကျောင်းရဲ့ အရာရာဟာ ကျုပ်ရဲ့အုပ်ထိန်းမှုအောက်မှာရှိတယ်။ ဦးလေးရဲ့အိမ်မှာ ဦးလေးလုပ်ချင်သလိုလုပ်။ ဒီမှာ ဒါမျိုးလာလုပ်လို့တော့မရဘူး။ နေစမ်းပါအုံး..."

လူငယ်ကစကားပြောနေရင်းမှ လက်ပိုက်လိုက်ပြီး ဦးမြသိန်းကို မျက်လုံးမှေးစင်း၍ကြည့်၏။

"ဦးလေးက ဘယ်လိုအခွင့်နဲ့များ ကျွန်တော့်ကို ဒီပုံပြောရသလဲ ဟင်..."

ကျားနှင့်ဆင် လယ်ပြင်တွင်တွေ့ချေပြီတည်း။ မည်သူကမျှ အလျှော့ပေးမည့်ပုံမပေါ်တော့။ ဦးမြသိန်းက ခေါင်းတဆတ်ဆတ်ညီတိုင်း တဟားဟား ရယ်တော့သည်။ သူ့အဖို့မှာကား သိက္ခာကို ထိပါးခံ၍မရ။

"ကြိုက်ပြီ...ကြိုက်ပြီ...။ မြသိန်းတို့ကလဲ ဒါမျိုးမှ ကြိုက်တာ။ ဟေ့ မောင်သင်း"

"ဗျာ...ဦးလေးသိန်း"

"အေး...မောင်သင်း၊ ကျောင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဆိုတဲ့ငါ့အသားကို ခုသွားခေါ်စမ်းကွာ။ မြသိန်းက ခုချက်ချင်းလာခဲ့လို့ ပြောတယ်လို့"

(၃)

"ဦးမြသိန်းတို့အဖွဲ့ဟာ စာသင်ကျောင်းထဲကို တုတ်ခားလက်နက်တွေနဲ့ ဝင်ခဲ့တယ်ဆိုတာဟုတ်ပါသလား"

"ဟုတ်ပါတယ် စခန်းမှူးကြီး"

တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ဒေါသထားသင့်သလောက် ထားခဲ့ပြီးလည်းဖြစ်သည်။ ဒေါသအလျောက် လုပ်နိုင်သမျှကိုလည်း အပြန်အလှန် လုပ်ကြသည်ဖြစ်ရာ ယခုအခါ ဦးမြသိန်းခေါင်းဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် ကျောင်းအုပ်ဆရာဦးထိန်လင်းတို့သည် ရဲစခန်းသို့ ရောက်လာခဲ့လေပြီ။ ကျောင်းအုပ်ဆရာဦးထိန်လင်း၏ တိုင်ချက်ဖွင့်မှုကြောင့် ဦးမြသိန်းထံ ယမန်နေ့က အမိန့်စာရောက်လာ၏။

"ဘာကြောင့် ဒီလိုသွားရပါသလဲဦးမြသိန်း"

"သစ်ပင်လှဲဖို့ပါ"

"သစ်ပင်လှဲဖို့ဆိုတော့ ဘယ်သူ့ခွင့်ပြုချက်ရှိပါသလဲ"

ဦးမြသိန်းက သက်ပြင်းချ၏။ ခေါင်းငုံ့သွားသည်။ "မရှိပါဘူးခင်ဗျာ"

"ဒီလိုလုပ်လို့မရဘူးလေဦးမြသိန်း။ အဲဒီအပင်က ကျောင်းခြံဝင်းထဲကအပင်လေ ခင်ဗျားခြံထဲကအပင်မှ မဟုတ်ဘဲ"

စခန်းမှူး၏စကားကိုကြားသောအခါ ဦးမြသိန်းလည်း ခေါင်းပြန်မော့လာ၏။

"အဲဒါကျွန်တော့်ခြံပါ စခန်းမှူးကြီး။ အဲဒီအပင်ဟာလဲ ကျွန်တော်စိုက်ခဲ့တဲ့ ကျွန်တော့်အပင်ပါပဲ"

ဦးမြသိန်း၏စကားကြောင့် ရဲစခန်းမှူးပါ စိတ်ရှုပ်ထွေးသွားဟန်ရှိသည်။

"ဒီလိုပါ။ ဒီကျောင်းအုပ်မတိုင်ခင် ပထမကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးမြတ်ကျော်လက်ထက်တုန်းက ကျောင်းဝင်းကျဉ်းတဲ့အတွက် ကျောင်းနဲ့ကပ်နေတဲ့ ကျွန်တော့်ခြံကို ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင်လှူခဲ့တာပါ"

"အလို..."

စခန်းမှူးပါ အာမေဋီတရင်း ပြုံးကျဲကျဲ ဖြစ်သွားသည်။

"ခင်ဗျားတို့ကိစ္စ တယ်မလွယ်ပါလားဗျ။ ဒါပေမဲ့ ဗျာ ကိုယ်လှူခဲ့ပြီးတဲ့မြေက ကိုယ့်မြေမှမဟုတ်တော့ ဘဲဦးမြသိန်းရာ။ ထင်တိုင်းလုပ်လို့ဘယ်ဖြစ်ပါ့မလဲ"

ဦးမြသိန်းက ခေါင်းညိတ်ရှာ၏။

"ဒါပေမဲ့ အဲဒီမြေလှူစဉ်ကတည်းက အဲဒီအထဲက သစ်ပင်တွေကို ထည့်လှူထားတာမဟုတ်ပါဘူး။ စခန်းမှူးကြီးခင်ဗျာ"

သည်တစ်ခါခေါင်းခါလိုက်မိသည်မှာကား စခန်းမှူးကြီးဖြစ်သည်။ ပြဿနာသည်ကား တိမ်မရောင်နှင့်နက်ခဲ့ပြီတည်း။ အမှန်တော့ ဤကိစ္စ၊ ဤအရေးသည် ဥပဒေနှင့် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာ၍ မကောင်းသည့် အရေးဖြစ်နေပြီဆိုသည်ကို သူနားလည်လိုက်ပြီ။ ထို့ကြောင့် ဦးမြသိန်းကိုတစ်လှည့် ကျောင်းအုပ်ဆရာ ဦးထိန်လင်းကိုတစ်လှည့်ကြည့်ကာ-

"လောကမှာ စာရွက်ပေါ်ကစည်းမျဉ်းဥပဒေတွေနဲ့ပိုင်းဖြတ်စီမံလို့မရတဲ့ကိစ္စတွေ အများကြီးရှိတာ ခင်ဗျားတို့သိကြပါတယ်။ ကျွန်တော့်အထင် ဒီကိစ္စဟာ ကြောင်းကျိုးနားလည်မှုပညာနဲ့ ချင့်ချိန်တိုင်းထွာပြီး အဆုံးသတ်သင့်တယ်လို့မြင်တယ်ဗျာ"

ရဲစခန်းမှူး၏စကားက တိုင်းတိုင်းဆဆရှိလှသည်။ နှစ်ဖက်လုံး နှုတ်ဆိတ်သွား၏။ ပြီးနောက် ကျောင်းအုပ်ဆရာ ဦးထိန်လင်းက စတင်လှုပ်ရှားလာသည်။

"ဟုတ်ပါပြီလေ တစ်ဖက်လူဟာ ကျောင်းမြေအလှူရှင်တစ်ယောက်ဖြစ်တာကြောင့်တစ်ကြောင်း၊ အမှုအခင်းကိစ္စနဲ့ ရုံးလို့၊ ဂါတ်လိုနေရာမျိုးမှာ ကျွန်တော့်လို ဆရာတစ်ယောက်အနေနဲ့လဲ မအပ်စပ်ပါဘူး။ ကျွန်တော့်ဘက်ကပဲ နားလည်ခွင့်လွှတ်ပြီးဒီအမှုကို ကျေအေးပျံမယ်"

ကျောင်းအုပ်ဆရာဦးထိန်လင်း၏ စကားကြောင့် သစ်ပင်ခုတ်လှဲသည့် အဖွဲ့သားများနှင့် စခန်းမှူး၏ မျက်နှာပါ ဝင်းခနဲဖြစ်သွားတော့သည်။ သို့သော် ထိုအထဲ ဦးမြသိန်းတစ်ယောက်မပါ။ ကျောင်းအုပ်ဆရာဦးထိန်လင်း၏စကားကို သူလက်ခံ၍မရ။ "ဆရာတစ်ယောက်အနေဖြင့် ဤသို့သောနေရာမျိုးနှင့်မအပ်စပ်ပါ၍ နားလည်ခွင့်လွှတ်ပါမည်"တဲ့။ သူ့လို ကျောင်းအုပ်ပေါက်စက ဆရာဆိုသည့်သိက္ခာကို လူလယ်ချ၍ ခပ်နင့်နင့်ပြောသည်ကို မြသိန်းက လက်ခံရမည်တဲ့လား။ မရ။ မြသိန်း၏ရာဇဝင်တွင် သနားသဖြင့်ပေးလျှင် ချစ်ခြင်းမေတ္တာကိုပင် လက်မခံချင်ခဲ့။

(၄)

"အဲဒီတော့ အဲဒီအတ္တမာနတွေနဲ့ပဲ ရုံးတော်ထိ ရောက်ပြီး ရှင်...ထောင်ဒဏ်တစ်ရက်နဲ့ ငွေဒဏ်ဆောင် ခဲ့ရပြီလေ"

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်ပြောင်းသီးနှံ ၂၆၉၁ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ထီးချိုင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်ပြောင်း ၂၆၉၁ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၂၁၁ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၄၈၀ ဧက စုစုပေါင်း ၂၆၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် အစေ့ထုတ်

ပြောင်း ၁၂၁၁ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၄၈၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ၄၉ ဒဿမ ၉၈ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဖူးစားပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ပြောင်းအဖူးရေ ၂၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ထီးချိုင့်မြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနဲ့ ဖူးစားပြောင်း ၂၆၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ပြောင်းခင်းတွေ အခုလက်ရှိအချိန်မှာ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၆၉၁ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြသည်။
ပြောင်းကိုအထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့်ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မြန်အောင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မြန်အောင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြန်အောင်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြသည်။

အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၆၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြန်အောင်မြို့နယ် ဆန်စပါးတွေအပါအဝင် အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို အများဆုံး

တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ကျားပျံဆန်အမျိုးအစားက အချောအပူစုထဲမှာပါတဲ့ ဆန်အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဆန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလထဲမှာလဲ အများအပြား ဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်"ဟု မြန်အောင်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြသည်။ မြန်အောင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်

ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားပျံဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည့်အတွက် စပါးစိုက်တောင်သူများ၊ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိလျက်ရှိကြောင်း မြန်အောင်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးထံမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

၁။ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက် ဦးမြသိန်းက ဒေါ်စိမ့်ကိုကြည့်၏။
"မစိမ့်ရယ်။ အဲတာနဲ့ပဲ ငါ့သိက္ခာ၊ ငါ့မာနကို ကျိုးရုံပြီး သူ့လိုကျောင်း အုပ်ပေါက်စအောက် ခေါင်းငုံ့ရမတဲ့လားကွယ်။ သူပြောတဲ့စကား မင်းတွေကြည့်စမ်းပါ။ ဆရာ့သိက္ခာကို ငါ့ရှေ့ ဗန်းလာပြတာမစိမ့်၊ ဗန်းလာပြတာ။ ငါက အငြိမ်းစားခရိုင်ပညာရေးမှူးပါဟာ"
ခင်ပွန်းဖြစ်သူ၏စကားကြောင့် ဇနီးသည်ဒေါ်စိမ့်မှာ တခစ်ခစ်ရယ်လေသည်။ ပြီးနောက်သူ့ခင်ပွန်း ဦးမြသိန်း၏ပေါင်ကို ခပ်သာသာ ပုတ်လျက်-
"ကိုသိန်းရယ် စိမ့်က မိကျောင်းမင်းလည်း ရေခင်းမပြချင်ပါဘူးတော်။ ဒါပေမဲ့လို့ ရာထူးကြောင့်ဖြစ်တည်တဲ့အာဏာဆိုတာ ဟောဟိုက မုန့်ထုပ်ကလေးလိုပဲ။ သတ်မှတ်ဒီတိုင်းနဲ့လာတာလေရယ်။ ဒီတိုက်ကုန်နေတဲ့စွဲစွဲတွေကိုအသုံးပြုရင် ဆိုးကျိုးဖြစ်သလိုမျိုးပေါ့။ ရှင့်ရဲ့ အဲဒီဒီတိုက်ကုန်အတ္တကိုသုံးလိုက်လို့ ခုဆို ထောင်ထွက်ကြီးဦးမြသိန်းဖြစ်သွားပြီမဟုတ်လား"
"အလို...တစ်ရက်ထဲပါကွ မစိမ့်ရ"
ဦးမြသိန်း၏ ပြုံးစေဖြင့်ရှက်ရွံ့သွားဟန်စကားကို ဒေါ်စိမ့်က သဘောကျသွားသည်။
"ဟားဟားဟား တစ်ရက်ကျလဲ ထောင်ကျတာပါပဲတော်ရယ်။ လူတွေဟာလေ ကိုသိန်း၊ ကိုယ်လက်ခံတဲ့ ခံယူချက်လေးပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့စွဲစွဲ၊ ဂုဏ်သိက္ခာလေးပဲဖြစ်ဖြစ် ထိပါးခံရတဲ့အခါ

ပွန်းလှချည်ရဲ့ ပုံလှချည်ရဲ့ ဆိုပြီး ထင်ကြ၊ တွေးကြတာ။ ဒါကိုအကြောင်း ပြုပြီးတိုက်ကြ၊ ခိုက်ကြ။ ခုဆိုပဲကြည့်လေ ကိုသိန်းနဲ့ ကျောင်းအုပ်ဆရာလေးရဲ့ကိစ္စ။ ကိုသိန်းတို့နှစ်ယောက်ကတော့ ကိုသိန်းတို့ရဲ့ လက်ခံယုံကြည်တဲ့ ယုံကြည်ပုံမျိုးနဲ့သွားကြတာ အဆုံးထိ။ အဲဒီလိုယုံယုံပြိုင်နေချိန် သူ့ကိုအနိုင်ရဖို့အပြင် တခြားသောအရာတွေကို ကိုသိန်းတွေမိရဲ့လား။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ဆန်းစစ်ကြည့်စမ်းပါ"
ဦးမြသိန်းအနည်းငယ်တွေဝေသွားသည်။ ဒေါ်စိမ့်ပြောတာမမှား။ ထိုကာလက သူ့သိက္ခာ၊ သူ့မာနအပြင် သူ့ဘာမှမမြင်ခဲ့ပေ။
"ရှင်ပြောခဲ့ဖူးပါတယ်။ ကိုယ့်မာန၊ ကိုယ့်အတ္တကို ကိုယ်တိုင်မထိန်းသိမ်းမချုပ်ကိုင်နိုင်သမျှ ပညာရှိလို့ဒေါ်လှလှဌေးဆို ကိုသိန်း။ ဂုဏ်ယူဝံ့ကြွားစံထားဖို့ မအပ်တဲ့အရာတွေကို လွှတ်ချပြီးပညာနဲ့သာ အေးချမ်းပါတော့ကိုသိန်းရယ်...နော်..."
ဒေါ်စိမ့်၏ အေးချမ်းကြည်လင်သောမျက်နှာကလေးကို ဦးမြသိန်း ငေးကြည့်မိလျက်သားဖြစ်သွား၏။ မှန်ပေသည်။ လူသည် အတ္တမာန်မာန်ကို အညွန့်တင်ထားသမျှ သစ်ပင်တစ်ပင်ကလည်း ဒုက္ခဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သူ့ကောင်းကောင်းသိခဲ့ပြီ။ ရာထူးဂုဏ်ရှိန်စည်းစိမ်တွေသာမက လူ့အသက်ပင်လျှင် သက်တမ်းကုန်ရမည်မို့ ဘာကိုတွယ်၊ ဘာကိုမက်၍ ဘယ်သို့ မောက်ကြွားအပ်ပါမည်နည်း။ ဦးမြသိန်းတစ်ယောက် ခပ်သာသာပြုံးရင်း အိမ်ပြတင်းမှတိုးဝင်လာသည့် လေအေးကို အားပါးတရရှိ၍လိုက်ပါသည်။ ပညာဖြင့်ရှာ၍လိုက်သည့် ဝင်သက်လေဖြစ်၍ ထင်ပါ၏။ လူကပေါ့ပါးသွားသည်။ အေးကြည်လန်းဆန်းသွားသည်။

လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ၄၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒဿမ ၁၁၁၀၀၀ နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒဿမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒဿမ ၆ သန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းအောင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင်

ကိုယ်စိတ်နှလုံး ရွှင်ပြုံးပါစေ

- ပျော်စရာ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ဆောင်ပေး အစဉ်သာ၊ ရန်ငြိုးတွေ ကင်းစင်ပ သုခစုံစွာ၊ ဖေးကူလျက် တူယှဉ်ကာ နေထိုင်ရာ မင်္ဂလာရှိ၊ လူတိုင်းတွင် မေတ္တာတရား ထားရှိအပ်၏။
- အမုန်းတွေ လက်ကိုင်မထား နှလုံးသား ဖြူစင်မည်၊ အပြုံးတွေ ဝေဆာမြူး ကြည်နူးကြသည်၊ သင်္ဂဟ လှဂုဏ်ရည် ခမ်းနားတည် ယဉ်ကျေးမှု၊ ချစ်ခြင်းတွေ အစပျိုး ကြိုးစားတွေးရှု။
- ဆုံတွေ့ရာ ဤလောက သောကလည်း ကင်းစင်ရန်၊ အတ္တတွေ ရှေ့တန်းမထား လေးစားစိတ်ကြံ၊ နှလုံးသား လှသဏ္ဍာန် အသိဉာဏ် ထားရှိစို့၊ လူသားတွေ ကိုယ်စိတ်နှလုံး ရွှင်ပြုံးစေဖို့။ ။

ရွှေမြိုင်သူ(မြန်မာစာ)

ဇီးကုန်းမြို့နယ် ရှားဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဇီးကုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ၄၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၄ ဒဿမ ၁၁၁၀၀၀ နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒဿမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒဿမ ၆ သန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းအောင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင်

ကိုညို

အယူခံမှုနှင့် ပြင်ဆင်မှုအကြောင်း

စိန်လှိုင်ဗိုလ်



တရားရုံးများတွင် မူလရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီအပေါ် အထက်တရားရုံးအဆင့်ဆင့်အယူခံမှု၊ ပြင်ဆင်မှု စသည်ဖြင့် မကျေနပ်သူတက်က တက်ရောက်ခွင့်ရှိကြောင်း အများသိရှိကြမည်ဖြစ်သည်။ အချို့အမှုများတွင် အထက်ရုံးသို့တက်ရောက်ရာ၌ "အထွေထွေအယူခံမှုမှ ပြင်ဆင်မှုသို့လည်းကောင်း၊ ပြင်ဆင်မှုမှ အယူခံမှုသို့လည်းကောင်း ပြောင်းလဲကြားနာဆုံးဖြတ်သောအမှုများတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများရှိသည်။

အယူခံဝင်ခွင့်ကို အတိအလင်းပိတ်ပင်ထားသော တရားမမှုတွင် အဆင့်ဆင့်ပြင်ဆင်မှုတက်ရောက်မှသာ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဥပဒေပြဿနာအပေါ် လမ်းညွှန်ထုံးဖွဲ့ထားသော အမှုတစ်ခုကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသားတင်ပြပါဦးမည်။

ဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှု အမှတ်(၆၄)တွင် တရားလို ဦးဌေးဝင်းက တရားပြိုင်မောင်ရဲဇော် (ခ) ဘိုဘိုဇော်ပါ နှစ်ဦးအပေါ် တရားလို လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်သည့် အိမ်ပေါ်တွင် ကျူးကျော်ဝင်ရောက်နေထိုင်သော တရားပြိုင်များကို နှင်ထုတ်ပြီး လက်ရောက်ရလိုစွဲဆိုရာ ပဏာမငြင်းချက်နှစ်ရပ်အပေါ် တရားလိုသည် တရားပြိုင်များအပေါ် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း မပေါ်ပေါက်ဆိုသည်မှာမှန်ကြောင်း၊ တရားလိုသည် တရားပြိုင်များအပေါ် ဤအမှုကို ဤပုံစံအတိုင်း စွဲဆိုခွင့်မရှိဆိုသည်မှာမှန်ကြောင်း ဖြေဆို၍ အဆိုလွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၇ နည်းဥပဒေ ၁၁(က)အရ ပယ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၎င်းဒီကရီကို ဦးဌေးဝင်းက သံတွဲခရိုင်တရားရုံး ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမပြင်ဆင်မှု အမှတ်(၁)ဖြင့် တင်သွင်းရာ မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်ပြီး အမှုကို မူလနိပါတ်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ အရ ညွှန်ကြားသည့်အမိန့် ချမှတ်ခဲ့သည်။

၎င်းအမိန့်ကို မောင်ရဲဇော်ပါ နှစ်ဦးက ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမအထွေထွေ အယူခံမှု အမှတ်(၁)ဖြင့် အယူခံရာ သံတွဲခရိုင်တရားရုံး၏အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်၍ မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ အမိန့်ကို ပြန်လည်အတည်ပြုသဖြင့် ဦးဌေးဝင်းက ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ ပြင်ဆင်မှု တင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

မူလ ဂြိုဟ်နယ်တရားရုံးက ဦးဌေးဝင်းသည် အချင်းဖြစ်သူအဖြစ်ကို ဦးထွန်းလင်းထံသို့ ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ ဖြင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ရောင်းချရာတွင် မှတ်ပုံတင်အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှာ လွှဲအပ်ပေးခဲ့သဖြင့် ဦးထွန်းလင်းမှာ ဥပဒေနှင့်အညီ လက်ရှိဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးဌေးဝင်းသည် အချင်းဖြစ်ခြင်းကို လက်ရှိဖြစ်ကြောင်း အဆိုလွှာ၊ အချေလွှာနှင့်

ပူးတွဲစာရွက်စာတမ်းများအရ မတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တရားလိုသည် တရားပြိုင်အပေါ် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းမပေါ်ပေါက်သည့်အပြင် ဤအမှုကို ဤပုံစံအတိုင်းစွဲဆိုခွင့်မရှိကြောင်း သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်၍ အဆိုလွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၇ နည်းဥပဒေ ၁၁(က)အရ ပယ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

သံတွဲခရိုင်တရားရုံးက ချေလွှာပါအချက်များ မြေကွက်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှာ အဆိုအချေနှင့်တကွ ပူးတွဲတင်ပြထားသော စာရွက်စာတမ်းများ မူရင်း၊ မူရင်းခွဲတာဝန်ခံမိတ္တူမှန်မဟုတ်သော တာဝန်ခံမိတ္တူမှန်မှ တစ်ဆင့်ကူးယူထားသည့် ဓာတ်ပုံမိတ္တူစာမှတ်စာတမ်းများကို ပဏာမငြင်းချက်များကြားနာဆုံးဖြတ်သည့်အဆင့်တွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ခြင်းမှာ ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း (၎င်း၏ အထွေထွေကိုယ်စားလှယ် စာရသူ ဦးဝင်းမြင့်)နှင့် ဦးဗိုလ်သောင်းပါ အမှု ၂၀၁၇ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ တရားစီရင်ထုံး စာ ၂၁၂ အမှုညွှန်ပြချက်နှင့် သက်သေခံအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၇၉ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်တို့နှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း၊ တရားလို ဦးဌေးဝင်းသည် ၎င်းအဆိုပြုထားသည့်အတိုင်း မှန်ကန်အောင် သက်သေထင်ရှားပြသနိုင်ပါက တောင်းဆိုသော သက်သေခံမှုကို ပေးနိုင်မည်ဖြစ်၍ အမှုပုံစံမှန်ကန်သည်ဟု မှတ်ယူရန်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ကာ မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်၍ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေ အမိန့် ၂၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ အရ အမှုကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားသည့်အမိန့် ချမှတ်ခဲ့သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က တရားပြိုင်များ၏ ချေလွှာတွင် သော်လည်းကောင်း၊ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၁၃ နည်းဥပဒေ ၁ တွင် သော်လည်းကောင်း ပူးတွဲတင်ပြထားသော စာရွက်စာတမ်းများအရ တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း မပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ အမှုပုံစံမှန်ကန်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် ပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲကြားနာသော ဤအမှုကို ခွင့်ပြု၍ သံတွဲခရိုင်တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ အရ မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံးသို့ အမှုကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန်ညွှန်ကြားသည့် စီရင်ချက်နှင့်အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်ပြီး မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီကို ပြန်လည်အတည်ပြုခဲ့သည်။

တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၇ နည်းဥပဒေ ၁ (င)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရဆိုလျှင် အဆိုလွှာက တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းဖြစ်ခြင်းမရှိသော အကြောင်းခြင်းရာများကို ထင်ရှားသိသာစေခြင်းမရှိလျှင် အမိန့် ၇ နည်းဥပဒေ ၁၁(က)အရ အဆိုလွှာကို ပယ်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုလွှာ၌ အဆိုပြုသော အကြောင်းခြင်းရာများသည် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း ဖြစ်ခြောက်စေခြင်းရှိမရှိသာလျှင် စိစစ်ရမည်။ တစ်နည်းဆိုသော်

ထိုအကြောင်းခြင်းရာများထင်ရှားခဲ့လျှင် တရားလိုသည် အမှုနိုင်ချေ ရှိ၊ မရှိသာလျှင် စိစစ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း စီရင်ထုံးရှိခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း ပေါ်ပေါက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကို အဆုံးအဖြတ်ပြုရန် တရားလို၏ဆိုလွှာပါ အဆိုပြုချက်များကိုသာ စိစစ်ရမည်ဖြစ်သည်။ တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်း ဟူသောစကားရပ်သည် ချေလွှာနှင့် မသက်ဆိုင်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

သီးခြားသက်သာခွင့် အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၉ အရ ကျူးကျော်သူကိုဖယ်ရှား၍ လက်ရောက်ရလိုမှုတွင် တရားလိုသည် အောက်ပါအကြောင်းခြင်းရာများကို သက်သေထင်ရှားပြနိုင်မှသာလျှင် အမှုတွင် အနိုင်ရမည်ဖြစ်ရာ ၎င်းအမှု၌ တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းကို ဖြစ်မြောက်စေသော အကြောင်းခြင်းရာများဖြစ်သည့် (က) တရားလိုသည် အချင်းဖြစ်သူပစ္စည်းကို လက်ရှိဖြစ်ခြင်း၊ (ခ) တရားပြိုင်သည် တရားလိုကို ဥပဒေလမ်းကြောင်းအတိုင်းမဟုတ်ဘဲ ၎င်း၏ သဘောဆန္ဒနှင့် ဆန့်ကျင်လျက်ဖယ်ရှားခြင်း၊ (ဂ) တရားလိုသည် အချင်းဖြစ်သူပစ္စည်းကို လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခြင်းဖြစ်ရမည်။

သီးခြားသက်သာခွင့်အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၉ အရ လက်ရောက်ရလိုမှုတွင် တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းကို ဖြစ်မြောက်စေသော အကြောင်းအချက်နှင့် ညီညွတ်ရန်လိုသဖြင့် အဆိုပါအင်္ဂါရပ်များကို တရားလိုက အဆိုလွှာတွင် ဖော်ပြစွဲဆိုခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် တရားလို၏ အဆိုလွှာပါ အဆိုပြုချက်များသည် သီးခြားသက်သာခွင့်အက်ဥပဒေ ၉ အရ လိုအပ်သည့် အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်မှုရှိသောကြောင့် တရားလိုစွဲဆိုသော အမှုပုံစံမှန်ကန်သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ ဤအခြေအနေတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းမပေါ်ပေါက်ကြောင်း အမှုပုံစံမှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း သုံးသပ်၍ ဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီကို ပြန်လည်

❖ ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က တရားပြိုင်များ၏ ချေလွှာတွင် သော်လည်းကောင်း၊ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၁၃ နည်းဥပဒေ ၁ တွင် သော်လည်းကောင်း ပူးတွဲတင်ပြထားသော စာရွက်စာတမ်းများအရ တရားစွဲဆိုရန်အကြောင်းမပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ အမှုပုံစံမှန်ကန်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် ပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲကြားနာသော ဤအမှုကိုခွင့်ပြု၍ သံတွဲခရိုင်တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ အရ မူလဂြိုဟ်နယ် တရားရုံးသို့ အမှုကို ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားသည့် စီရင်ချက်နှင့် အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်ပြီး မူလဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီကို ပြန်လည်အတည်ပြုခဲ့သည်။ ❖

အတည်ပြုခဲ့ခြင်းမှာ မှန်ကန်သည်ဟု မဆိုသောကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်ခဲ့သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်၏ စီရင်ချက်စာမျက်နှာ ၁၁ နောက်ဆုံးစာပိုဒ်တွင် "ပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲကြားနာခဲ့သော ဤအမှုကို ခွင့်ပြု၍"ဟုဖော်ပြလျက် ဂြိုဟ်နယ်တရားရုံး၏ ဒီကရီကို ပြန်လည်အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က ဒီကရီရေးဆွဲရာတွင် မူပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲကြားနာခဲ့သည်ဟု စီရင်ချက်အရပေါ်ပေါက်သော်လည်း အထွေထွေအယူခံမှုအမှတ် ၁၂/၂၀၂၂ ဖြင့်ပင် ရေးဆွဲထားကြောင်း တွေ့ရ

သည်ဟု ထောက်ရှုဝေဖန်ခဲ့သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်က ဒီကရီရေးဆွဲရာတွင် ပြောင်းလဲကြားနာခဲ့သည့်ပြင်ဆင်မှုအမှတ်ဖြင့် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။

သီးခြားသက်သာခွင့် အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၉ တွင် "xxx ဤပုဒ်မအရ စွဲဆိုသော အမှုတွင် ချမှတ်သော အမိန့်ကိုဖြစ်စေ၊ ဒီကရီကိုဖြစ်စေ အယူခံဝင်ခွင့်မရှိစေရ။ သို့မဟုတ် အမိန့် သို့မဟုတ် ဒီကရီကိုပြန်လည်သုံးသပ်ခွင့်မပြုရ။" သီးခြားသက်သာခွင့်အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၉ အရ ချမှတ်သော ဒီကရီကို အယူခံဝင်ခွင့်မရှိကြောင်း ၎င်းပုဒ်မ ပြဋ္ဌာန်းချက်များတွင် အတိအလင်းပိတ်ပင်ထားသည်။ ထူးခြားသော အခြေအနေတွင် တရားမမှုအလို့ငှာ အယူခံမှုကို တရားမပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲ၍ အဆုံးအဖြတ်ပေးသင့်ကြောင်း ဦးစိန်လှပါ ၂ နှင့် ဒေါ်သန်းမြင့် (ခ) ဒေါ်သန်းမြအမှု ၁၉၈၆ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ထုံးစာ ၁၀၅ ကို ရည်ညွှန်းကိုးကားခဲ့ပါသည်။

သံတွဲခရိုင်တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ ကို ကိုးကား၍ အမှုကို ပြန်လည်စစ်ဆေးစေသည့်အမိန့် ချမှတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မူလတရားပြိုင်တို့က ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်သို့ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၃ နည်းဥပဒေ ၁ (၁)အရ အထွေထွေအယူခံမှု မှားယွင်းတင်သွင်းခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၄၁ နည်းဥပဒေ ၂၃ အမိန့် ၄၃ နည်းဥပဒေ ၁ (၁)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များက အယူခံဝင်ခွင့်ရှိသော တရားမမှုများနှင့်သာ သက်ဆိုင်ခြင်းကြောင့် သီးခြားသက်သာခွင့်အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၉ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ အယူခံဝင်ခွင့်ကို အတိအလင်းပိတ်ပင်ထားသော တရားမမှုတွင် အဆင့်ဆင့်ပြင်ဆင်မှုတက်ရောက်မှသာ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

အထက်ပါအကြောင်းများကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်၏ စီရင်ချက်နှင့်ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်ပြီး သံတွဲခရိုင်တရားရုံး၏အမှုကို ပြန်လည်စစ်ဆေးစေသည့်အမိန့်ကို စရိတ်နှင့်တကွ ပြန်လည်အတည်ပြုလိုက်ပါသည်။ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် သာမန်ပြည်သူများအနေဖြင့် အသေးစိတ်သိရှိနိုင်ရန် မလွယ်ကူပါ။ တရားရုံးအဆင့်ဆင့်က ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စီရင်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည့် ဦးဌေးဝင်းနှင့် မောင်ရဲဇော် (ခ) ဘိုဘိုဇော် ပါ ၂၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမပြင်ဆင်မှု အမှတ်(၅၁၈) အမှုကို ရည်ညွှန်းကိုးကား ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်မတ်ပဲ ကေအားလုံးရှာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ဝက်လက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲကေအားလုံးရှာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၂၇၈၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရှာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၈ ဒသမ ၅၂ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဝက်လက်မြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၂၇၈၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ကေအားလုံးရှာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးချိန်မှာလဲ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်

နည်းလမ်းတွေကိုလဲ မြေပြင်ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။
ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မတ်ပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် အလန်းရွာကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

လှိုင်းဘွဲ့ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ အလန်းရွာကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းအမြစ် ထုတ်ချေးကုန်သွယ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင် ငွေတိုးစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့်

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းအမြစ်ထုတ်ချေးကုန်သွယ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်းကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ထို့နောက် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက အလန်းရွာကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အလန်းရွာကြီးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၄ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းအမြစ်ထုတ်ချေးကုန်သွယ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်းကို ဖွဲ့စည်းတင်ထူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ် ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေသို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည် ၂၄၁၄၃ ဦးထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့

ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရောဂတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ရွှေသောင်ယံမြို့ရှိ ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေသို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည် ၂၄၁၄၃ ဦးထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်း ဧည့်လမ်းညွှန်တာဝန်ခံ ဒေါ်ချယ်ရီမြင့်က ပြောပြသည်။
ရောဂတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရီးသွားဒေသများတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် ပုသိမ်မြို့နယ် ရွှေသောင်ယံမြို့ရှိ ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက ခရီးသွားဧည့်သည် ၂၂၄၄၃ ဦးထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ခရီးသွား

ဧည့်သည် ၂၄၁၄၃ ဦးထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ရွှေသောင်ယံ ကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွား အပန်းဖြေသူတွေများခဲ့ပါတယ်။ ပုံမှန်ပိတ်ရက်တွေအပြင်

လွတ်လပ်ရေးနေ့လို ပိတ်ရက်တွေမှာပါ ကမ်းခြေကိုလာတဲ့သူတွေ ပိုများခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေထဲမှာ ပြည်တွင်း

ဧည့်သည်တွေအပြင် ပြည်ပခရီးသွားတွေပါ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပါတယ်" ဟု ရွှေသောင်ယံကမ်းခြေ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်း ဧည့်လမ်းညွှန်တာဝန်ခံ ဒေါ်ချယ်ရီမြင့်က ပြောပြသည်။
ထို့ပြင် ကမ်းခြေသို့ လာရောက်အပန်းဖြေသည့် ဧည့်သည်များ အစစအရာရာ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ခရီးသွား ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် အသင်းအဖွဲ့များ၊ ကမ်းခြေစည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့များ၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခိုလှုံ့လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဒေသခံများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



သုံးခွမြို့နယ် သာဂရကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

သုံးခွ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သာဂရကျေးရွာရှိ တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးသီးနှံများဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ထံသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သန်လျင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်အေးအေးကြူ၊ သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်နှင်းချိုနှင့် အခြားအဖွဲ့ဝင်များပါ အဖွဲ့အစည်းတို့ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော Natural Yaung Chi ကုမ္ပဏီက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့်

အမြင့် ခြောက်ပေရှိ Box Culvert တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ် မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါအောင်သည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
အဆိုပါ ကျေးရွာတွင် ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃၇ ဒသမ ၈၉၂ သန်း အသုံးပြု၍ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော Natural Yaung Chi ကုမ္ပဏီက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့်

ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ကလန်းချောင်းကျေးရွာ၌ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေး စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဘုတ်ပြင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဘုတ်ပြင်းခရိုင် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထောင်ခမက်ကျေးရွာအုပ်စု ကလန်းချောင်းကျေးရွာ၌ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေး စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစွာ ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးသက်သက်ခိုင်က စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများ၊ ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရန်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများသဘောဆန္ဒအရ မဲစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်းကို ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းပြီးမြောက်ပါက ကျေးရွာ၏အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့်စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍများ အသီးသီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အထွေး

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ကျန်းမာရေးနှင့် စီးပွားရေးကို ခြိမ်းခြောက်နေသည့် အလွန်ခြင်း

နေလင်းသူ

၂၀ ရာစု၏ အကြီးမားဆုံးသော ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစိန်ခေါ်မှုမှာ ကူးစက်ရောဂါများ မဟုတ်ဘဲ လူနေမှုစနစ်ကြောင့်ဖြစ်သော "အလွန်ခြင်း"ပင် ဖြစ်သည်။ The Lancet ဆေးပညာဂျာနယ်၏ ဖော်ပြမှုတွင် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်က ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော်သည် ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သော ကိုယ်အလေးချိန်ကို ပိုင်ဆိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဤသည်မှာ သာမန်ကိုယ်အလေးချိန်တက်ခြင်း ထက် ကျော်လွန်၍ နိုင်ငံတကာလူမှုစီးပွားစနစ်ကို တုန်လှုပ်စေမည့် "ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရောဂါ" တစ်ခု အသွင်ဖြစ်လာနေသည်။

သုတေသနခန့်မှန်းချက်များအရ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော်နှင့် ကလေးငယ်သုံးပုံတစ်ပုံခန့်သည် အလွန်ခြင်း ရောဂါခံစားရနိုင်ပြီး ၎င်းသည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ကို ပြုလဲစေနိုင်သည်။ ယခင်က ချမ်းသာသောနိုင်ငံများ၏ပြဿနာဟု ယူဆခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် ပြုပြင်ဖန်တီးထားသော အစားအစာများကြောင့် အလွန်မှုနှုန်း သိသိသာသာမြင့်တက်လာနေသည်။ အထူးသဖြင့် ဝင်ငွေနည်းနိုင်ငံများရှိ အမျိုးသမီးများတွင် ပိုမိုအဖြစ်များနိုင်ပြီး ငယ်ရွယ်စဉ်အလွန်ခြင်းသည် နာတာရှည်ရောဂါများကို စောစီးစွာခံစားရသဖြင့် ယခုအချိန်မှစ၍ အလွန်ခြင်း မဖြစ်ပွားအောင် အစားအသောက်များကို သတိပြုစားသုံးရန် လိုအပ်ပြီဖြစ်သည်။

အမှန်စင်စစ် အလွန်ခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်၊ စီးပွားရေးစနစ်နှင့်နည်းပညာတိုးတက်မှုတို့ပေါင်းစပ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် အစားအသောက်စနစ် ပြောင်းလဲခြင်း

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စီးပွားရေးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ပြည်သူတို့၏ အစားအသောက်ရွေးချယ်မှုပုံစံသည် အကြီးအကျယ်ပြောင်းလဲသွားလေ့ရှိသည်။ ဈေးကွက်အတွင်း၌ ဈေးနှုန်းချိုသာပြီး ကယ်လိုရီပါဝင်မှုမြင့်မားသော အသင့်စားအစားအစာများပေါများလာခြင်းက အလွန်မှုကို အားပေးနေသည်။

မြို့ပြစနစ်နှင့် လှုပ်ရှားမှုကင်းသော လူနေမှုပုံစံ

မြို့ပြစနစ်ထွန်းကားလာခြင်းကြောင့် ကာယလှုပ်အားအခြေပြုအလုပ်များမှ ရှေးထိုင်အလုပ်များသို့ ပြောင်းလဲလာခြင်း၊ လမ်းလျှောက်ခြင်းထက် မော်တော်ယာဉ်များကိုသာ အားကိုးလာခြင်းတို့က ကယ်လိုရီလောင်ကျွမ်းမှုကို လျော့နည်းစေသည်။ ထို့ပြင် အများပြည်သူဆိုင်ရာ ပန်းခြံနှင့်လမ်းလျှောက်ရန် နေရာများပါးမှုတို့ကြောင့် လူသားတို့၏နေ့စဉ် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုအဆင့်မှာ သိသိသာသာ ကျဆင်းလာခဲ့ပြီး အလွန်ခြင်းကို ဖြစ်ပွားစေသည်။

နည်းပညာလွှမ်းမိုးမှုနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စွဲလမ်းမှု

ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ ထွန်းကားလာမှုကြောင့် ပြင်ပလှုပ်ရှားမှုထက် စမတ်ဖုန်းနှင့် ကွန်ပျူတာများရှေ့တွင်အချိန်ဖြုန်းခြင်း၊ အစားအသောက်များကို အလွယ်တကူ မှာယူစားသောက်ခြင်းတို့က လူသားတို့၏လှုပ်ရှားမှုကို ပိုမိုနည်းပါးစေသည်။ ထို့ပြင် နည်းပညာပစ္စည်းများကြောင့် အိပ်ရေးပျက်

ခြင်းသည် ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်ကို ဖောက်ပြန်စေကာ အလွန်ခြင်းပြဿနာကို ပိုမိုဆိုးရွားလာစေသည်။

ဤအချက်များသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်နွှယ်နေပြီး အလွန်ခြင်းကို ဖြစ်စေသည့် "ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုး" တစ်ခုကို ဖန်တီးထားခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အလွန်ခြင်းကို ဖြေရှင်းရာတွင် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ စိတ်ဓာတ်ခိုင်မာမှုအပြင် ဤအခြေခံအကြောင်းရင်းများကိုပါ စနစ်တကျပြုပြင် ပြောင်းလဲရန် လိုအပ်သည်။

အလွန်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး

အလွန်ခြင်းကို ယခင်က လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားခြင်း၏ ပြယုဂ်တစ်ခုအဖြစ် မှားယွင်းစွာရှုမြင်ခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါ ရောဂါပေါင်းစုံ၏ ရင်းမြစ်အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ အလွန်ခြင်း

ကြောင့် အထူးသဖြင့် လူငယ်များတွင် ပြင်းထန်သော စိတ်ဒဏ်ရာများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

အလွန်ခြင်းသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကျန်းမာရေးပြဿနာသာ မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ် ခန့်မှန်းချက်များကို ကြည့်၍ ယခုအချိန်မှစတင်ကာ အစားအသောက်နှင့် နေထိုင်မှုပုံစံကို မပြုပြင်ပါက အလွန်ခြင်းကို ရှောင်လွှဲနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

စီးပွားရေးအပေါ် သက်ရောက်မှု

အလွန်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးပြဿနာသာမက ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကိုပါ ခြိမ်းခြောက်နေသည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ World

❖ **အလွန်ခြင်းကို ယခင်က လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားခြင်း၏ ပြယုဂ်တစ်ခုအဖြစ် မှားယွင်းစွာရှုမြင်ခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါ ရောဂါပေါင်းစုံ၏ ရင်းမြစ်အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ အလွန်ခြင်းသည် လူသားတို့၏သက်တမ်းကို တိုတောင်းစေရုံသာမက ဘဝအရည်အသွေးကိုပါ ဆိုးရွားစွာကျဆင်းစေသည်။ အလွန်ခြင်းကြောင့် သွေးကြောအတွင်း အဆီစုပုံလာပြီး နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းနှင့် သွေးတိုးရောဂါတို့ကို ဖြစ်စေသည့်အပြင် နှလုံးကြွက်သားပုပ်ခြင်းနှင့် လေဖြတ်ခြင်းတို့ကိုပါ ဖြစ်ပွားစေနိုင်သည်။** ကိုယ်အလေးချိန်တိုးလာတိုင်း နှလုံးရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာ မြင့်တက်လာကြောင်း သုတေသနများအရ သိရှိရသည်။

အလွန်ခြင်းကြောင့် အင်ဆူလင်ဟော်မုန်း တုံ့ပြန်မှုနည်းပါးလာခြင်းဖြစ်ပေါ်ကာ ဆီးချိုရောဂါ ကျောက်ကပ်၊ မျက်စိ၊ ခြေလက်ပိုင်းဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများကို ဖြစ်စေသည်။

ထို့ပြင် အဆီများထွက်သော ဟော်မုန်းပြောင်းလဲမှုနှင့် ရောင်ရမ်းမှုများကြောင့် အူမကြီး၊ ရင်သားနှင့် ပန်ကရိယကင်ဆာ ကဲ့သို့သော ရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကိုလည်း ပိုမိုမြင့်တက်စေသည်။

ကိုယ်အလေးချိန်များပြားခြင်းသည် အရိုးအဆစ်များပေါ်ဝန်ပိစေ၍ ငယ်ရွယ်စဉ်မှာပင် အရိုးအဆစ် ရောင်ခြင်းကို ဖြစ်စေနိုင်သည့်အပြင် အိပ်နေစဉ် အသက်ရှူရပ်ခြင်းကဲ့သို့ အသက်အန္တရာယ်ရှိသော အဆုတ်ပြဿနာများကိုလည်း ကြုံတွေ့နိုင်သည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာသာမက စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွင်လည်း မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု ပျောက်ဆုံးခြင်း၊ စိတ်ကျခြင်းနှင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်မှ ဖယ်ကြဉ်ခံရခြင်းတို့

Obesity Federation၏ ခန့်မှန်းချက်အရ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် အလွန်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သော ဆိုးကျိုးများကြောင့် ကမ္ဘာ့ဂျီဒီပီဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများရှိ အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများသည် အလွန်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သောရောဂါများကိုကုသရန် ဘတ်ဂျက်အမြောက်အမြား သုံးစွဲနေရသဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ်များ အဆမတန်မြင့်မားလာသည်။ အလွန်သူတစ်ဦး၏ ကုသမှုစရိတ်သည် ပုံမှန်ထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပိုမိုမြင့်မားလေ့ရှိရာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် ကြီးမားသောဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေပြီး အခြားဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများတွင် သုံးစွဲရမည့်ဘဏ္ဍာငွေများကိုပါ ယုတ်လျော့စေသည်။

အလွန်ခြင်းကြောင့် ကျန်းမာရေးမကောင်း၍ ဆေးခွင့်ယူခြင်းနှင့် အလုပ်လုပ်ရက်များဆုံးရှုံးခြင်းတို့သည် လုပ်ငန်းခွင်ကုန်ထုတ်စွမ်းအားကို ကျဆင်းစေသည်။ ထို့ပြင် အလုပ်ခွင်သို့ရောက်ရှိနေသော်လည်း အလွန်ခြင်းကြောင့် ကိုယ်ခန္ဓာလေးလံထိုင်းမိုင်းခြင်းနှင့် ကိုယ်ခန္ဓာအာဟာရဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် အပြည့်အဝ မရရှိသဖြင့် လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ကုန်ကျစရိတ် ပိုမိုစေကာ နိုင်ငံ၏စုစုပေါင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကိုပါ ထိခိုက်စေသည်။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူမှုဖူလုံရေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး

အလွန်ခြင်းကြောင့် အရွယ်မတိုင်မီသေဆုံးခြင်း

သည် နိုင်ငံ၏တန်ဖိုးရှိသော လူသားအရင်းအမြစ်ကို ဆုံးရှုံးစေသည်။ ထို့ပြင် ငယ်ရွယ်စဉ်မှာပင် အလွန်ရောဂါဖြစ်ခြင်းကြောင့် အစိုးရအနေဖြင့် လူမှုဖူလုံရေးပံ့ပိုးကြေးနှင့် ပင်စင်လစာများကို ပိုမိုပေးဆောင်ရသဖြင့် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာကို တိုက်ရိုက်ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်စေသည်။

စားသုံးမှုပုံစံ အပြောင်းအလဲနှင့် ကွင်းဆက် သက်ရောက်မှုများ

အလွန်မှုမြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများရှိအစိုးရများက သကြားခွန်တိုးကောက်ခြင်းနှင့်အသင့်စားအစားအစာများကို ကန့်သတ်လာခြင်းတို့သည် အစားအသောက်လုပ်ငန်းများ၏ အကျိုးအမြတ်ကို ရေတိုတွင် ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ သို့သော် ၎င်းသည် ရေရှည်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော စီးပွားရေးပုံစံသစ်သို့ ကူးပြောင်းရန် တွန်းအားပေးလျက်ရှိသည်။

အလွန်ခြင်းကို တိုက်ဖျက်ရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများရှိအစိုးရများမှ ယခုအသုံးပြုနေသော ကုန်ကျစရိတ်သည် နောင်နှစ်ပေါင်း ၃၀ တွင် ကြုံတွေ့ရမည့်စီးပွားရေး ပျက်သုဉ်းမှုနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက များစွာသက်သာသည်။ ထို့ကြောင့် အလွန်ခြင်းကို ကျန်းမာရေးရှုထောင့်မှသာမက နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးလုံခြုံမှုထောင့်မှ ကြည့်မြင်ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများပြုလုပ်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်သည်။ အနာဂတ်မျိုးဆက်များအတွက် ယနေ့မှစ၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်း

အလွန်ခြင်းသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုဖြစ်လာနိုင်သော်လည်း ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သည်။ အလွန်ခြင်းပြဿနာကို ဖြေရှင်းရန် အစိုးရများ၏ မူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၏ တာဝန်ယူမှုနှင့် မိဘများ၏ လမ်းညွှန်မှုတို့ဖြင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း ကျန်းမာရေးသုံးပစ္စည်းများနှင့်ခေတ်မီနည်းပညာများကိုအသုံးပြု၍ အလွန်မှုကို ထိန်းချုပ်ကာကွယ်နိုင်သည်။ အချို့နိုင်ငံများတွင် သကြားခွန်ကဲ့သို့သော မူဝါဒများဖြင့် အောင်မြင်မှုများ စတင်ရရှိနေပြီဖြစ်ရာ မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း ယခုအချိန်မှစ၍ပြောင်းလဲရန် ဆုံးဖြတ်ခြင်းသည်သာ အနာဂတ်ကျန်းမာရေးအတွက် အဓိကသော့ချက်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် "ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်တစ်ပါး" ဆိုသည့်အတိုင်း ကျန်းမာသန့်စွမ်းသော လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုသည်သာ ခိုင်မာသောစီးပွားရေးနှင့် တောက်ပသောအနာဂတ်ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏ ကမ္ဘာကြီးသည် အလွန်၍ ကိုယ်အလေးချိန်လွန်ကဲသူများဖြင့် ပြည့်နှက်နေသော ကမ္ဘာဖြစ်မလား သို့မဟုတ် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော မျိုးဆက်သစ်များဖြင့် လန်းဆန်းနေသော ကမ္ဘာဖြစ်မလားဆိုသည်မှာ ယနေ့ကျွန်ုပ်တို့ချမှတ်မည့် ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ်တွင်သာ မူတည်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- www.adph.org.uk
- www.healthdata.org
- www.newsintlevels.com
- www.jamanetwork.com

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ Type 095 နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် Bohai သင်္ဘော တည်ဆောက်ရေးအကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSN)ကို စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခဲ့ခြင်းသည် ပထမ ကျွန်းတန်းကို ထိုးဖောက်ရန်အပြင် အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသတွင် ဟန်ချက်ထိန်းညှိသွားမည့် ကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ဟူလူဒါအိုရီ Bohai သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးအကြီးစား စက်မှုလုပ်ငန်းသင်္ဘောကျင်း၌ မျိုးဆက်သစ် Type 09V၊ သို့မဟုတ် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSN)ကို စမ်းသပ် ခုတ်မောင်းခဲ့ကြောင်း ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများက ဖော်ပြခဲ့သဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် ရေတပ် (PLAN) ၏ ရေအောက်ခေတ်မီအဆင့်မြင့်တင်မှုအစီအစဉ်တွင် ထူးခြားသော သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ရပ်စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေတပ်သတင်းများ၌ ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်္ဘောကျင်း၌ ပထမဆုံးမြင်တွေ့ခဲ့ရသော ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောသည် လက်ရှိ Type 093 အတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောထက် တစ်ထူးခြားလျက်ရှိပြီး ယက်မ အကျယ် ၁၃ မီတာ၊ ရေအောက်ဝန်ပြည့်တန်ချိန် ၁၀၀၀၀ ရှိကာ တန်ချိန် ၇၀၀၀ ခန့်သာရှိသော တရုတ်နိုင်ငံ၏ ယခင် ရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs)များနှင့်မတူဘဲ ပိုမိုကြံ့ခိုင်ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်။

၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောသည် ပန်စတီလီယွန်ကန် အားစနစ်နှင့်ခရစ်ဒုံးကျည်များအတွက် ထောင်လိုက်ပစ်လွှတ်မှုစနစ်(VLS)တို့ပါရှိသည်။ သို့သော် အဓိကအစိတ်အပိုင်းဖြစ်သည့် ဆိုနာစနစ်၊ တောပီဒီနှင့် ကိုယ်ထည်ပုံစံတို့ကိုမူ အတိအကျမသိရှိရသေးပေ။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကတည်းက Type 093B ရေငုပ်သင်္ဘောများကို အမျိုးမျိုးအဆင့်မြင့်တင်တည်ဆောက်လျက်ရှိသော Bohai သင်္ဘောကျင်း၌ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်ရေတပ် (PLAN) ၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော တိုးချဲ့တည်ဆောက်မှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော စစ်ရေယာဉ်စုတန်းအားပေး တည်ဆောက်နေမှုကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယား ရေငုပ်သင်္ဘောပေါ်ထွက်လာခြင်းသည် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသရှိ ရေတပ်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းတွင် လွှမ်းမိုးလာဖွယ်ရာရှိပြီး ဩစတြေးလျ၊ ဂျပန်နှင့်တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကဲ့သို့သော ဒေသတွင်းအင်အားကြီးနိုင်ငံများကို ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ၊ အထူးသဖြင့် နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်သွားရန် ဖိအားဖြစ်ပေါ်လာစေလျက်ရှိသည်။

Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယား ရေငုပ်သင်္ဘော(SSN) သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဒီဇိုင်းပြုပြင်ပြောင်းလဲတည်ဆောက်မှုတွင် နောက်ဆုံးတိုးတက်တည်ဆောက်မှုဖြစ်နိုင်သည်။ ဆူညံမှုအသံထွက်သော ပထမမျိုးဆက်ဖြစ်သည့် Type 091 ရေငုပ်သင်္ဘောမှ ဆိုနာစနစ်၊ ကိုယ်ထည်အလွှာနှင့် ပန်ကာတို့ကို Type 093 အတန်းအစား နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်ရေး ရေငုပ်သင်္ဘောအတန်းအစားများထိ တဖြည်းဖြည်းချင်းအဆင့်မြင့်တင်တည်ဆောက်လာခဲ့ရာ ဆူညံမှုအသံလျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ ရေထုကို ပိုမိုထိုးခွင်းသွားလာနိုင်ခြင်း စသည့်အားသာချက်များပိုင်ဆိုင်လာခဲ့သည်။

တတိယမျိုးဆက်ဒီဇိုင်းသည် အချက်ပြမှုစနစ်

လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် သဘာဝနှင့် ပေါင်းစပ်မှုစနစ်၊ သို့မဟုတ် အီလက်ထရွန်နစ်တွန်းကန်အား သဘောတရားတို့နှင့်အတူ ပိုမိုတိတိဆိတ်ငြိမ်သက်သော ဓာတ်ပေါင်းဖိုများကို အလေးထား တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ စွမ်းအားမြင့်မားခြင်း၊ တိတိဆိတ်ငြိမ်သက်သော ဓာတ်ပေါင်းဖိုများ ဖြစ်ခြင်းနှင့် အဆင့်မြင့်တွန်းကန်အားပေးသည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော အတန်းအစားတည်ဆောက်ရေးအတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအုတ်မြစ်ကိုပြသလျက်ရှိသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ တရုတ်နိုင်ငံ



သည် မျိုးဆက်သစ် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSN) အဖြစ် Type 095 ပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် အင်ဂျင်နီယာနှင့် ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာများကို ရေးဆွဲတည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ တိုးတက်လာမှုများသည် အဆိုပါရေငုပ်သင်္ဘောများ တပ်ဖြန့်ချိသွားမည့်တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်လာစေလျက်ရှိသည်။ Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs) များသည် သမားရိုးကျတိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘော (SSKs) များကဲ့သို့ပင် တောပီဒီနှင့် သင်္ဘောဖျက်ခွဲကျည်များ တပ်ဆင်ထားသော တိုက်ခိုက်ရေးစစ်ရေယာဉ်များနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောများ၊ အထူးစစ်ဆင်ရေးတပ်ဖွဲ့ (SOF)နှင့် အီလက်ထရိုမဂ္ဂနက်တစ် သတင်းအချက်အလက်စုဆောင်းခြင်း စသည့် အခန်းကဏ္ဍများကို ထမ်းဆောင်နိုင်သည်။

အထူးသဖြင့် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs)များ၏ အဓိကအားသာချက်သည် နျူကလီးယားတွန်းကန်အားစနစ်ဖြစ်ပြီး မြန်နှုန်းမြင့်သွားလာနိုင်ခြင်းနှင့် ဘက်ထရီအားပြန်လည်သွင်းရန် မလိုအပ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs) များသည် တာဝေးမစ်ရှင်များအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း တရုတ်ပညာရှင်များက အလေးထားပြောဆိုလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ပိုမိုလုံခြုံအားထားရမည့် ရေငုပ်သင်္ဘောဆက်သွယ်မှုများနှင့် ပူးတွဲကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့တို့ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီး ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် Type 095 အတန်း

အစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs)များကို အကျပ်အတည်းနေရာများကို ထိုးဖောက်နိုင်စေခြင်း၊ ပြိုင်ဘက်ရန်သူ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှု စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ချေမှုန်းနိုင်စေခြင်းအပြင် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော အာဏာဖြန့်ဖြူးမှုနှင့် ဟန်တားမှုဆိုင်ရာ ရပ်တည်ချက်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် ပထမကျွန်းတန်းကို ကျော်လွန်ကာ စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

ပထမကျွန်းတန်းကိုကျော်လွန်၍ အာဏာဖြန့်ဖြူးကြရာ၌ တရုတ်နိုင်ငံ၏ Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs)

ရေအောက်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ချေမှုန်းကာ ကြီးမားသော လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတိုက်ခိုက်ရေးအုပ်စု၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအနေဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများကို ပထမကျွန်းတန်းကို ကျော်လွန်၍ တာဝန်ပေးအပ်ထားသောကြောင့် Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs) များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုအရေးပါလာလျက်ရှိသည်။

တရုတ်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောအုပ်စု၏ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပထမကျွန်းတန်းကိုကျော်လွန်လာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ပိုမိုဝေးကွာသောနေရာများတွင် သွားလာလှုပ်ရှားနိုင်ရေးအတွက် တပ်ဖြန့်ချိထားမှုများ လုပ်ဆောင်မှုကို သက်သေပြသလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် လျောင်းနင်း (Liaoning) လေယာဉ်တင်သင်္ဘောသည် ဒုတိယကျွန်းတန်းကိုကျော်လွန်ကာ ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ် ခုတ်မောင်းခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် လျောင်းနင်းနှင့် ရှန်ဒေါင်း (Shandong) လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတို့သည် ပထမကျွန်းတန်းကို ကျော်လွန်ကာ တစ်ပြိုင်တည်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

တရုတ်လေယာဉ်တင်သင်္ဘောတိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့များသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ပထမကျွန်းတန်းကို ကျော်လွန်ကာ ၂ ကြိမ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး တိုက်လေယာဉ်များ ပျံသန်းဆင်းသက်ခြင်း၊ အစောင့်လိုက်သင်္ဘောများဖြင့် ခရီးဝေးတပ်ဖြန့်ချိထားခြင်းလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ လေယာဉ်တင် သင်္ဘောတွင်ပါရှိသော တိုက်လေယာဉ်များ ပေါင်းစပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုနှင့် ရေပြာအဆင့်

ကွပ်ကဲမှုနှင့်ထိန်းချုပ်မှုတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ပုံမှန်အခြေအနေတွင် အာဏာဖြန့်ဖြူးကြက်နိုင်မှုကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်။

Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSN) သည် အရည်အသွေးပိုင်းဆိုင်ရာတွင် သိသိသာသာ တိုးတက်ခဲ့သော်လည်း ပင်လယ်နက်ပိုင်း၌ သက်ရှင်ကြွင်းကျန်နိုင်မှုအတွက် ပြဿနာရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ အကြောင်းမူကား တရုတ်ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အမေရိကန်၏ ရေအောက်ကင်းထောက်မှုစနစ်များကို ကျော်လွန်နိုင်သည့် ကိုယ်ပျောက်စွမ်းအားမရှိသေးသောကြောင့် ပင်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် တရုတ်ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ဆိပ်ကမ်းမှထွက်ခွာချိန်၌ ခြေရာခံမှုနှင့် တိုက်ခိုက်ခံရနိုင်ခြေမြင့်မားနေသည့်အတွက် မဟာဗျူဟာမြောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုကို ယုတ်လျော့စေလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်၏ ဂြိုဟ်တုများ၊ ပင်လယ်ကြမ်းပြင်ရိုအာရုံခံကိရိယာများ၊ စစ်ရေယာဉ်များ၊ လေယာဉ်များနှင့် မောင်းသုံးစနစ်များသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားပွဲထိန်းခုံးကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘော (SSBNs)များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာမှုကို ခြိမ်းခြောက်စေလျက်ရှိသဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်ရေတပ် (PLAN)သည် တန်ပြန်ကင်းထောက်မှုနှင့် ဖောက်ထွက်ကျော်ဖြတ်နိုင်မှုအစီအမံများကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ Type 095 အတန်းအစားနျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSNs) များသည် တိုးတက်မှုများ သိသိသာသာရှိနေသော်လည်း နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် ပထဝီမြေပြင်ဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို ရင်ဆိုင်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် အသံဆူညံမှုနှင့် တုန်ခါမှုလျှော့ချခြင်း၊ ရေထုခွင်းအားပိုမိုမြန်ဆန်ရေးအတွက် ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာပြန်လည် ရေးဆွဲခြင်းအပါအဝင် လေတွန်းကန်စနစ်တို့သည် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော (SSN) အတန်းအစားကို တိုးတက်မှုများ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်လာစေခဲ့သည်။ သို့သော် တရုတ်ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အနောက်အုပ်စုနှင့် ရုရှားရေငုပ်သင်္ဘောများ၏ အင်ဂျင်စက်များလောက် စွမ်းဆောင်ရည်မရှိသေးသဖြင့် ဘာရှီ (Bashi) ရေလက်ကြားကဲ့သို့သော ပထဝီမြေပြင်ဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းများကို ရင်ဆိုင်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် Type 095 အတန်းအစား နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောသည် ပင်လယ်ရေအောက်စစ်ဆင်ရေးတွင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ကွာဟမှုလျှော့ချသွားမည့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရည်မှန်းချက် ပိုမိုနီးစပ်လာကြောင်းပြသလျက်ရှိသည်။ သို့သော် အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသသည် အာရုံခံကိရိယာများ ထူပြောပြီး တိုက်ခိုက်နှစ်မြုပ်မည့်အန္တရာယ်များ ရှိနေသောကြောင့် ရေငုပ်သင်္ဘောများ၏ လက်နက်တပ်ဆင်မှုနှင့် သွားလာနိုင်မှုတို့အပေါ်တွင် မူတည်နေခြင်းမဟုတ်ဘဲ မည်မျှကြာကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုအပေါ်တွင် မူတည်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား
- China's 09v sub signals shift in Pacific's undersea power by Asia Times.



**ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းအား
ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း**

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းကို ၁၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ (အစား) ၂၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းကြရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

**စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)**

ငလျင်ပြင်းအားများ

ငလျင် ပမာဏ ရန်ရှိစွာ စကား	သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ခြေ
၂ အထက်	မသိသာသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၂ နှင့် ၄ ကြား	လူအချို့သတိထားမိသည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၄ နှင့် ၄.၉ ကြား	လူတိုင်းလိုလို ခံစားမိသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၅ နှင့် ၅.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင် မပြောပလောက်သော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၆ နှင့် ၆.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံတွင်ပင် သိသာသော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၇ နှင့် ၇.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အဆောက်အအုံများတွင်ဆိုးရွားသော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၈ နှင့်အထက်	ကြီးမားသော ပျက်စီး ပြိုကျမှုများ တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။

ငလျင်သည် အလျားလိုက်နှင့် အထက်အောက်လှုပ်ရှားနိုင်ပြီး ငလျင်၏ပြင်းအား၊ အဆောက်အအုံ၏တည်ဆောက်ပုံ၊ တည်နေရာ တို့အပေါ်မှတစ်ဆင့် ပျက်စီးမှုများ ကွာခြားနိုင်ပါသည်။

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

**ပုလင်းဒီဇိုင်းများနှင့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်အမည်ကို
အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာချက်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းမကြီး (ဆင်မလိုက်သင်္ဘောကျင်းရှေ့)၊ ဇေတိကလမ်း၊ အမှတ်(၁)တွင်၊ ကုမ္ပဏီရုံးခန်း ဖွင့်လှစ်ထားသော Peace Myanmar Group Co.,Ltd မှ အများပြည်သူသို့ အမှတ်တံဆိပ်ဆိုင်ရာ သတိပေးကြေညာအပ်သည်မှာ -

Peace Myanmar Group Co.,Ltd မှ ထုတ်လုပ်သော စားသောက်ကုန်အမျိုးမျိုးတို့အတွက် အောက်တွင် ဒီဇိုင်းဖော်ပြထားသည့် PMG Logo နှင့် PMG စာသားတံဆိပ်၊ *Freedom* စာသားနှင့် ၎င်းရုပ်ပါ ဒီဇိုင်းအမှတ်အသား၊ **JO-EI** စာသားပါ ဖန်ပုလင်းဒီဇိုင်းများတွင် သွတ်သွင်းပြီး ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာ၌ ကုမ္ပဏီတစ်ဦးတည်းပိုင် ပုလင်းဒီဇိုင်း အသားတံဆိပ် အမှတ်အသားအဖြစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမှတ်တံဆိပ်သတ်မှတ်ချက် (၃၂, ၃၃) များဖြင့် မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာန၌ အမှတ်စဉ် (T/2023/008400)၊ (T/2023/008413)၊ (T/2024/000703) ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါအမှတ်တံဆိပ်ကို ဖောင်းကြွအသား တံဆိပ်ပြုလုပ်ခတ်နှိပ်ထားသည့် အပိုင်းပုလင်း (700 ml)၊ လေးထောင့်ပုလင်း (700 ml, 350 ml, 175 ml) ပုလင်းပြား (350 ml, 175 ml) ၊ **JO-EI** ဖောင်းကြွအသားပါ (360 ml) စသည့်ပုလင်းများကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ အထူးပြု မှာယူတင်သွင်းပြီး ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ထည့်သွင်း ရောင်းချလျက် ရှိပါသည်။



ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီ၏ ဖောင်းကြွအသားတံဆိပ် ပြုလုပ်ခတ်နှိပ်ထားသည့် အသုံးပြုပြီးသည့် ဖန်ပုလင်းအလွတ်များကို ရောင်းဝယ်နိုင်ရန် ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီ၏ ခွင့်ပြုချက် ရရှိထားသူများထံမှလည်း အဆိုပါဖန်ပုလင်းအလွတ်များကို နှစ်ဘက်သဘောတူ သတ်မှတ်ထားသော တန်ဖိုးဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီမှ ပြန်လည်ဝယ်ယူ အသုံးပြုလျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျွန်ုပ်တို့ကုမ္ပဏီ၏ ဖောင်းကြွအသားတံဆိပ် ပြုလုပ်ခတ်နှိပ်ထားသည့် ပူးတွဲပုံများဖြင့် ဖော်ပြထားသော ဖန်ပုလင်းအလွတ်များကို -

- (က) မည်သည့်ထုတ်ကုန်ကိုမဆို ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်းကို သော်လည်းကောင်း
- (ခ) ထည့်သွင်းအသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်၍ ဝယ်ယူခြင်းကို သော်လည်းကောင်း ရှောင်ကြဉ်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ပါသည်။

ပုလင်းပေါ်တွင် အသားတံဆိပ်အဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီအမှတ်တံဆိပ်ကို ရည်ညွှန်းကာ ယခုအသိပေးကြေညာချက်ကို ထုတ်ပြန်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အသားတံဆိပ်ပုလင်းများကို ဝယ်ယူစုဆောင်း၍ ထပ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချသူများကိုလည်း အသိပေးနှိုးဆော်လိုသည်မှာ သက်ဆိုင်သည့် ပုလင်းများကို ကုမ္ပဏီက ပြန်လည်ဝယ်ယူလျက်ရှိပါ၍ ထိုကံသင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြန်လည်ပေးသွင်းကြပါရန် ရှင်းလင်းစွာကြေငြာ၍ အသိပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ပါ ပုလင်းများကို စုဆောင်းရယူ ပြန်လည်ပေးသွင်းခြင်းဖြင့် ထုတ်လုပ်သူ ကုမ္ပဏီ၊ စားသုံးသူနှင့် စုဆောင်းသိမ်းဆည်း၍ ပြန်လည်အပ်နှံ ပေးသွင်းသူ လုပ်ငန်းရှင် အခြားစီးပွားဘက်အဖြစ် ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြင့် အများအကျိုးဆောင် ကိုယ့်အကျိုးအောင် မူဝါဒကို အကောင်အထည်ဖော်ပေးပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ကုမ္ပဏီအမှတ်တံဆိပ်ပါ ပုလင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါက ဆောင်ရွက်ရလိမ့်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေငြာအပ်ပါသည်။

ဟာယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်းထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနိုင်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . .

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍
ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်တုများ၊
ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား
ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉

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

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူဖွေးတောက်ပစေပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMECH



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၈၅၅၁၆၉

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀

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

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

အမည်ပြောင်း

မန္တလေးမြို့၊ မိုးသောက်ပန်းကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးဖိုးချို၏သား မောင်စိုးသီဟ၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်စိုးသီဟအောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်စိုးသီဟအောင်

အများပြည်သူ့ 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 ခဲ့သည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



မီးလောင်နေစဉ်တွင်ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ။

၁။ မီးလောင်နေသော အထောက်အအုံ အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခြင်း မပြုရ။



၂။ မီးလောင်နေစဉ်တွင် ဝင်လမ်း/ထွက်လမ်း ပိတ်ဆို့ခြင်း၊ လူစုခြင်း၊ လမ်းပေါ်တွင် ပစ္စည်းများချထားခြင်း မပြုလုပ်ရ။



၃။ အထပ်မြင့်တိုက်များတွင် မီးလောင်နေစဉ် မုန်ရခြင်း မပြုလုပ်ရ(အရေးပေါ် ထွက်ပေါက်ကိုအသုံးပြုပါ။)



❖ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများဆိုသည်မှာ သက်သာသွားရုံဖြင့် ရပ်တန့်ပစ်၍ မရ...

❖ ယင်းအကူအညီများကို လူမှုကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခုအတွင်းသို့ ကူးပြောင်းပေးရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက် တွင်ပြုလုပ်သော ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ (Rebuilding Myanmar: Post Earthquake Economic Recovery) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးဖို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံဖို့။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဗထူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့် ဗိုလ်လောင်းများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား

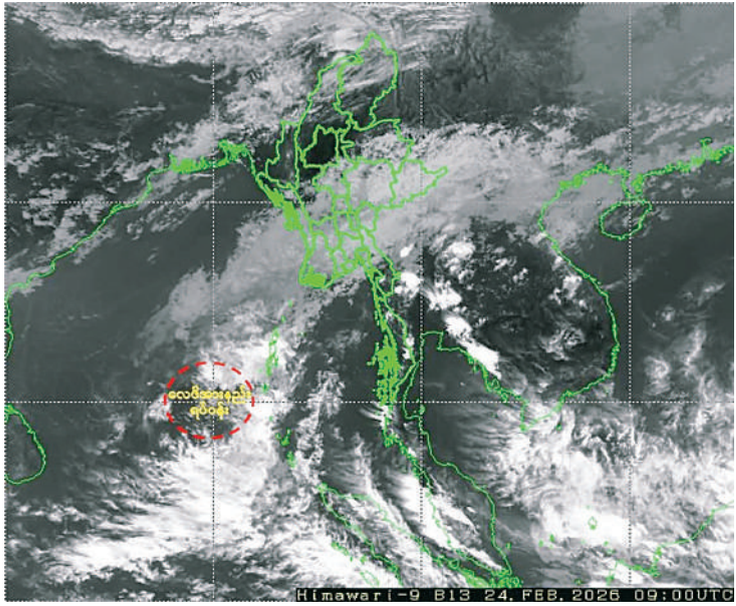
စာမျက်နှာ - ၁၈

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားနိုင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း အရှေ့ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး တဖြည်းဖြည်းအားလျော့ သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏ အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညနေမှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ □



မြင်းမဒါန်းတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်



မြင်းမဒါန်းတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သဘာဝရှုခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတ နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ(၆) ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပ်နှင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကိုကျင့်သုံး လျက် ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်ခရိုင် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ဧက ၇၂၇၃၀ ရှိသော နယ်မြေကို မြင်းမဒါန်းတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအဖြစ် အမိန့် ကြော်ငြာစာအမှတ်(၉/၂၀၂၆)အရ ၁၃၈၇ ခုနှစ် တပေါင်း လဆန်း ၃ ရက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက်မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် ရေမြေထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝတောကျန်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်းကြောင့် သစ်တော ဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်စေရန်၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် မြေလွတ်မြေရိုင်းများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်ရည်ရွယ် ၍ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများ သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်း များတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံ ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးကို မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

စာမျက်နှာ - ၂၂

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၉)တွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအက်ဗီအသင်းတို့ နိုင်ပွဲများ ရရှိ

စာမျက်နှာ - ၈

MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament 2026 ပြိုင်ပွဲကို မတ် ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ - ၈

Advertisement for STARMART MANDALAY Wholesale featuring various products like food, beverages, and tires.