

အမျက် 'ဒေါသ' ကိုစွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။ သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌ မငြိတွယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည် မကျရောက်ကုန်။

ကောဝေဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၆ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၂၀၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည် များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။
- COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများ ဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင် သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတ သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီ စံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေးအတွက် နေကြာသီးနှံကေ သုံးသောင်းကျော် စိုက်ပျိုးမည်

ပွင့်ဖြူ ဧပြီ ၂၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တွင် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရန်နှင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် နေကြာသီးနှံကေ သုံးသောင်းကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သည် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ

မြို့နယ်များတွင် ဆည်ရေသောက်ရေယာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးသည့် မြို့နယ်ဖြစ်ကာ ဒေသခံတောင်သူများက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည့်အတွက် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ဒေသခံတောင်သူများ ရာသီ အလိုက် သီးနှံများစိုက်ပျိုးရာတွင် သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်နှင့် အထွက် နှုန်း ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် အခြေခံစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ၊ သွင်းအားပစ္စည်း အချိုးကျသုံးစွဲပုံနည်းစနစ်များ၊ သီးနှံပိုးမွှားရောဂါ စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ □



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏

(၁၃) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၁၃) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲကို ဧပြီ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲသို့ တက်ရောက်ရန် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ သတင်းမီဒီယာများအား ဖိတ်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏

(၁၃) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို

MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၁၃) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲကို ဧပြီ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD၊ MRTV News၊ MWD၊ MWD Variety၊ MITV၊ MOI Website၊ MOI Youtube၊ MRTV Website နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယို၊ သဇင် FM၊ မန္တလေး FM၊ ပုဇွန် FM၊ ရွှေ FM၊ ပတ္တမြား FM နှင့် ချယ်ရီ FM တို့မှ တိုက်ရိုက် (LIVE) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

ယနေ့ ဖတ်စရာ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းကို ထောက်ခံ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၃

ပုဂံယွန်းပညာကောလိပ် မေလ ပထမပတ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၄

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း စာ - ၅

တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းတိုးတက်မှုအရသာကို ခံစားနိုင်ရေး

မငြိမ်းချမ်းက မဖွဲ့ဖြိုး၊ ငြိမ်းချမ်းမှ ဖွဲ့ဖြိုးမည်။ ငြိမ်းချမ်းခြင်း ဟူသည် ပဋိပက္ခတို့မရှိခြင်း၊ မုန်းတီးခြင်းနှင့် ရန်လိုတိုက်ခိုက်မှု တို့ ကင်းစင်ခြင်း၊ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုနှင့် ကြောက်ရွံ့မှုတို့ ကင်းဝေးခြင်း၊ ယုံကြည်စိတ်ချမှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် သာယာဝပြောမှုတို့ ဖြစ်တည်ထွန်းကားခြင်းဟူသည့် လက္ခဏာများ ပေါင်းစပ်ပါဝင်သည်။ ငြိမ်းချမ်းပြီး တည်ငြိမ်သည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းသည်သာ အပေါင်းလက္ခဏာဆောင်ပြီး ဖွဲ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာအောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များတွင် ငွေကြေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ နည်းပညာနိမ့်ကျမှု၊ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတို့၏ စိတ်ဓာတ်ရေးရာအခြေအနေများ စသည်တို့ ပါဝင်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးမှုနောက်ကျနေသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဖော်ပြလိုအပ်ချက်များ ပြည့်ပြည့်စုံစုံဖြင့် ကြိုးစားလျှင်ပင် နှစ်ပေါင်း ၂၀ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ဆက်တိုက်အောင်မြင်မှု ရရှိရန် လိုအပ်သည်။ မျက်မှောက်ကာလ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အခြေအနေကို သုံးသပ်မည်ဆိုပါက စည်းလုံးညီညွတ်မှု အားနည်းလျက်ရှိပြီး ယင်းအားနည်းချက်သည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအကြား လူမျိုးတစ်မျိုးနှင့်တစ်မျိုး မုန်းတီးနေခြင်း၊ ပဋိပက္ခဖြစ်နေခြင်း ကြောင့် မဟုတ်ဘဲ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူများအပေါ်တွင်သာ အဓိက တည်မှီနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းများ မျှော်တလင့်လင့်ဖြစ်နေကြသည့် ငြိမ်းချမ်းရေး အတွက် စကားဝိုင်းများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ညီလာခံများ ကျင်းပခဲ့သမျှတွင် စကားလုံးအလှအပများ ကြားခဲ့ကြရသလောက် ပြည်သူတို့၏ မျှော်လင့်ချက်တို့မှာ လေနှင့်အတူ လွင့်ပြယ်ခဲ့ရပေါင်းများလှပြီ ဖြစ်သည်။

လာမည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၇၅ နှစ်ပြည့်ပြီဖြစ်သည်။ ယခုမှစ၍ မိမိတို့ ငြိမ်းချမ်းချမ်းချမ်း၊ ညီညီညွတ်ညွတ် တစ်စိတ်တည်း တစ်ဝမ်းတည်း အားထုတ်ကြိုးပမ်းနိုင်ကြလျှင် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးနှစ် ၁၀၀ ပြည့်ကာလတွင် မိမိတို့ နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာနှင့် ရင်ပေါင်တန်း နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အကွဲကွဲအပြုပြန် နေမြဲအတိုင်း ဆက်လက်သွားမည်ဆိုပါက အောက်ဆုံးအဆင့်ဆီသို့ ကျသည့်ထက်ကျဆင်းသွားမည်မှာ မလွဲကွဲနိုင်ပေ။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် က ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၇ ရက် ငြိမ်းချမ်းရေးမိန့်ခွန်းတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်နှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦးစီ တက်ရောက်ပေးရန် ဖိတ်ခေါ်တိုက်တွန်းထားရာ တောင်ပေါ်မြေပြန့်မကျန် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ငြိမ်းချမ်းရေး လိုအင်ဆန္ဒနှင့်အညီပင် ဖြစ်သည်။ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အကျိုးဆောင်များ၊ ကြားခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ မျက်မြင်သက်သေများနှင့် လူအင်အား အများအပြားပါဝင်ပြီး ရလဒ်အနည်းငယ်မျှသာ ထွက်ပေါ်လာတတ်သည့် ညီလာခံများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများထက် ခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင် တွေ့ဆုံပြီး ရိုးသားပွင့်လင်းစွာ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူအပေါ် စေတနာမှန်စွာ၊ သစ္စာရှိစွာ ဆွေးနွေးခြင်းက အချိန်တိုတိုနှင့် လိုရင်းကို မြန်မြန်ရောက်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်က တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ အစဉ်အဆက်တောင်းဆိုလာခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ တည်ဆောက်ရေးကို အခိုင်အမာအာမခံထားကာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်း ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအရသာကို ခံစားနိုင်ရေးအတွက် ရိုးသားပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ရာ သမိုင်းတစ်ခေတ် ဆန်းသစ်နိုင်ရေးအတွက် အမြော်အမြင်ကြီးစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း။

တရားမအထူးအယူခံမှု (၅) မှု စီရင်ချက်ချမှတ်၊ တရားမအထူးအယူခံမှု (၅) မှု ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးကြည်သိန်း၊ ဦးတင်ဟန်၊ ဒေါ်ခင်မေရီ၊ ဦးသောင်းနိုင်တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံရုံးသည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်၊ ရုံးခန်းအမှတ် (၁) ၌ ရုံးထိုင်၍ တရားမ အထူးအယူခံမှုအမှတ် ၁၇/၂၀၂၀ (ရန်ကုန်)၊ ၁၈/၂၀၂၀ (ရန်ကုန်)၊ ၁၉/၂၀၂၀ (မန္တလေး)၊ ၄/၂၀၂၁ (ဧရာဝတီ) နှင့် ၅ / ၂၀၂၁ (ဧရာဝတီ) စုစုပေါင်း တရားမအထူးအယူခံမှု (၅) မှုတို့ကို စီရင်ချက်ချမှတ်သည်။

ထို့ပြင် တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၉/၂၀၂၁ (ဧရာဝတီ)၊ ၁၀/၂၀၂၁ (ဧရာဝတီ)၊ ၁၁/၂၀၂၁ (မန္တလေး)၊ ၁၃/၂၀၂၁ (ဧရာဝတီ) နှင့် ၂၇/၂၀၂၁ (ရှမ်း) စုစုပေါင်း တရားမအထူးအယူခံမှု (၅) မှုတို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ်(ဝိဇ္ဇာအထူးပြု) ဒုတိယအသုတ်နှင့် တတိယအသုတ်တို့၏ အနီးကပ်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်မည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ်(ဝိဇ္ဇာအထူးပြု) ဒုတိယအသုတ်နှင့် တတိယအသုတ်တို့၏ အနီးကပ်သင်တန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွင့်လှစ်မည် ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သင်တန်းနံပါတ်၊ ဘာသာရပ်	အနီးကပ်ပို့ချတန်းကာလ
၁	ဒုတိယအသုတ် စတုတ္ထနှစ်အဝေးသင်ဝိဇ္ဇာသင်တန်းများ (အထူးပြုဘာသာရပ်များ - ဥပဒေပညာ၊ ပထဝီဝင်၊ စိတ်ပညာ၊ အရှေ့တိုင်းပညာ၊ ဒဿနိကဗေဒ) နှင့် ပဉ္စမနှစ် (ဥပဒေပညာ) သင်တန်း	(၁၉-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့ထိ
၂	တတိယအသုတ် စတုတ္ထနှစ်အဝေးသင်ဝိဇ္ဇာသင်တန်းများ (အထူးပြုဘာသာရပ်များ - မြန်မာစာ၊ သမိုင်း၊ စီးပွားရေးပညာ၊ စီးပွားစီမံ)	(၆-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့ မှ (၁၅-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့ထိ

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး အင်္ဂလိပ်စာအခြေခံသင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး အင်္ဂလိပ်စာ အခြေခံသင်တန်း (Basic English Course) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလွင်အောင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုး၊ ဦးကျော်ထွေးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးများ

များ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ အမှာစကားပြောကြားပြီး (အပေါ်ပုံ) မှ ဇွန် ၁၇ ရက်အထိ ရက်သတ္တများ တက်ရောက်ကြသည်။ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ရှစ်ပတ် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ညွှန်ကြား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကာ သိရသည်။ သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၂၅ ရက်

သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်း ရွာနိုင်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေ့အပူချိန်များ အနည်းငယ် တိုးနေမည်။

မိုး/လေ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းကို ထောက်ခံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိန့်ခွန်းတစ်ခုကို ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ မိန့်ခွန်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး (၇၅) နှစ်တာကာလအတွင်း လွတ်လပ်ရေး၏ အနှစ်သာရများကို တိုင်းရင်းသားများ အပြည့်အဝမခံစားရသေးသောကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်နှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် (၂) ဦးစီ တက်ရောက်

ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ တိုက်တွန်းပြောကြားချက်သည် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး လိုလားတောင့်တလျက်ရှိသည့် စစ်မှန်၍ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကမ်းလှမ်း နှိုးဆော်ချက်ဖြစ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာများအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအသင်း(ဗဟို)၊ မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး(ဗဟို)၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီတို့မှ ထောက်ခံကြောင်းဖြင့် သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်များ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ပြောကြားသောမိန့်ခွန်းအား ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(ဗဟို)မှ အပြည့်အဝထောက်ခံပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၅ ရက်

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ(၂၅)ရက်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည့်မိန့်ခွန်းထဲတွင် “တစ်နိုင်ငံလုံး လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းစေရန် ရည်ရွယ်လျက် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း များ၏ ခေါင်းဆောင်များအား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် ဖိတ်ခေါ်ထားသည်” ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်းအနေဖြင့် အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ပညာ ဟူသောရည်ရွယ်ချက်၊ စည်းမျဉ်းဘောင်များနှင့် မညီညွတ်ဘဲ ရုပ်တည်လျက် နိုင်ငံအရေးအရာများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်နှင့် အညီ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ပြောကြားမှုကို အပြည့်အဝထောက်ခံပါကြောင်းနှင့် ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုရှေးရှုလျက် ရိုးသားပွင့်လင်းစွာ လက်တွဲဆောင်ရွက် ကြပါရန် သက်ဆိုင်သူများအား အလေးအနက်တိုက်တွန်းကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(ဗဟို)

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ သဘောထားထုတ်ပြန်

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ
သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာချက် (၂/ ၂၀၂၂)

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၅ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ပြောကြားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးရရှိသည့်ကာလ ၇၅ နှစ် ကြာမြင့်ပြီဖြစ် သော်လည်း လွတ်လပ်ရေး၏အရသာကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အပြည့်အဝမခံစားရသေးကြောင်း၊ ဤသည်မှာ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကို ငြိမ်းချမ်းရေးနှစ် အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

၃။ အဆိုပါပြောကြားချက်သည် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး မျှော်လင့်တောင့်တလျက်ရှိသော ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏အရသာကို ခံစားနိုင်ရေးတို့အတွက် ရှေးရှုဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါ သဖြင့် ကြိုဆိုထောက်ခံပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းကို ထောက်ခံခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ(၂၅)ရက်နေ့တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး (၇၅) နှစ်တာကာလအတွင်း လွတ်လပ်ရေး ၏ အနှစ်သာရများကို တိုင်းရင်းသားများ အပြည့်အဝမခံစားရသေးသောကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးနှစ်အဖြစ် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် (၂) ဦးစီ တက်ရောက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ တိုက်တွန်းပြောကြားချက်သည် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး လိုလားတောင့်တလျက်ရှိသည့် စစ်မှန်သော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကမ်းလှမ်းနှိုးဆော်ချက် ဖြစ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းမှ လှိုက်လှဲစွာထောက်ခံပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းကို ထပ်ဆင့်ထောက်ခံခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ(၂၅)ရက်နေ့တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိန့်ခွန်းတစ်ခုပြောကြားခဲ့ပြီး အဆိုပါမိန့်ခွန်းတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးနှစ်အဖြစ် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များကိုယ်တိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်(၂)ဦးစီ တက်ရောက် ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ တိုက်တွန်းပြောကြားချက်သည် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး လိုလားတောင့်တလျက်ရှိသည့် စစ်မှန်သော ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန် ကမ်းလှမ်းနှိုးဆော်ချက် ဖြစ်ပါသဖြင့် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဟာသပညာရှင်များအသင်း(ဗဟို) မှ လေးနက်စွာ ကြိုဆိုထောက်ခံအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအသင်း(ဗဟို)

မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး (ဗဟို) သဘောထားထုတ်ပြန်

မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး (ဗဟို)

သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၁၃၈၄ ခုနှစ် တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၅ ရက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ဧပြီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် မိန့်ခွန်းတစ်ခု ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါမိန့်ခွန်းတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ အစဉ်အဆက်တောင်းဆိုလာခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသော ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ

တည်ဆောက်ရေးကို ခိုင်ခိုင်မာမာ အာမခံထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၇၅ နှစ်ကာလ ကြာပြီဖြစ်သည့် လွတ်လပ်ရေး၏ အနှစ်သာရများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အပြည့်အဝမခံစားရသေးသည့်ကိုလည်း လက်ရှိပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ရပ် များက ပြဆိုနေကြောင်း၊ အဓိကအကြောင်းအရာမှာ သဘောထားကွဲလွဲမှုများအပေါ်အခြေခံပြီး ဖြစ်ပေါ်လာ ခဲ့သည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကြောင့်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းကို ဖြေရှင်းနိုင်မှသာ ဒီမိုကရေစီ ၏အနှစ်သာရ လွတ်လပ်ရေးအနှစ်သာရကို အပြည့်အဝခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်သည် ငြိမ်းချမ်းရေး နှစ်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေးကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ လက်တွေ့ကျကျ ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်လိုအပ်သည့်အတွက် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၏ ခေါင်းဆောင်များကို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဖိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည့် ဖိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းချက် ဖြစ်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံးက အကြွင်းမဲ့ထောက်ခံပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဂီတအစည်းအရုံး (ဗဟို)

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Vinay Kumar အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် နေပြည်တော်ရှိပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံး ဧည့်တွေ့ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)



အကူအညီများပေးခဲ့ တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ယခင်ကတည်းက ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေ ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် အကူအညီ

များပေးခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဒီမိုကရေစီစနစ်၊ ဥပဒေများကို အနေဖြင့် ဒီမိုကရေစီစနစ် လေ့လာ၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ဖော်ဆောင် ရာတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ် ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး

က မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တို့သည် ရင်းနှီးချစ်ကြည်စွာဖြင့် မိတ်ဆွေကောင်း အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း၊ ဘာသာ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဖော်ဆောင်ရာတွင်လည်း တူညီ သော သမိုင်းကြောင်းများရှိခဲ့ ကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှု၊ အကူအညီပေးမှုများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဆက်လက်၍ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ကိစ္စ၊ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးနှင့် အကူအညီပေးနိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိလို သည့်များကို မေးမြန်းသည်။ မေးမြန်းမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍

ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်းများ ပြုစုဆောင်ရွက်နေမှု၊ နိုင်ငံရေးပါတီများကို စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ PR စနစ် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရေး ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ အကူအညီပေးနိုင်ရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင် မည့် အခြေအနေများကို ရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် များနှင့် ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိ သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း (၁/၂၀၂၂) သင်တန်းနှင့် နွေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန လူငယ် ရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင် ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း (Gold Camp) ရှိ Multipurpose Hall ၌ ကျင်းပသည်။

ပြည့်ဝ၍ စွမ်းဆောင်ရည်ရှိပြီး လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင် သော ဝန်ထမ်းကောင်းများ များစွာလိုအပ်သည့် အတွက် ယခုသင်တန်းမှ ပိုမိုချက်ချင်းကို မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်လက်တွေ့နယ်ပယ်များ၌ ထိရောက်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။



ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံက လူငယ်များ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူငယ်ရေးရာကိစ္စရပ်များကို စနစ်တကျ ထိထိ ရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်စေ ရန်၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်း/ စည်းကမ်းများ၊ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်း/ စည်းကမ်း များနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းများအား ကောင်းမွန်စွာသိရှိ နားလည်ပြီး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုကျွမ်းကျင်စွာဖြင့် စနစ်တကျ လျင်လျင်မြန်မြန် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းအချင်းချင်း မိမိတွင်ရှိသော အတွေ့အကြုံများနှင့် အခြားသူများ၏ အတွေ့အကြုံ များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်း များ အောင်မြင်အောင် ပိုမိုအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ “ဝန်ထမ်းကောင်း မှ နိုင်ငံ ကောင်းမည်” ဟူသော စကားနှင့်အညီ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အရည်အချင်း

အဆိုပါ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၇ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ မေ ၆ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားသွားမည် ဖြစ်သည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(B)၌ ကျင်းပသော ၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေရာသီ အားကစားသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တက်ရောက်သည်။
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်က သင်တန်းဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် (၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ဝူရှူးအားကစားနည်းမှ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အားကစားသမားများ၏ သရုပ်ပြသနေမှုများကို

လည်းကောင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ဆွေသဟာခြင်းလုံး ကလပ်မှ ခြင်းလုံးအားကစားသမားများ၏ ခြင်းလုံး အလှပြ သရုပ်ဖော်ကစားနေမှုများကို လည်းကောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် Sports သိုင်းကလပ်မှ သိုင်း အားကစားသမားများ၏ သရုပ်ပြကစားနေမှုများကို လည်းကောင်း၊ ဧမ္မုသီရိမြို့နယ် Fitness Dance အဖွဲ့နှင့် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန Fitness Dance အဖွဲ့တို့၏ သရုပ်ပြဖျော်ဖြေမှုများကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ၊

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မောင်မောင် နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြို့နယ်အလိုက် အားကစား ပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်၍ သရုပ်ပြသခဲ့သည့် အဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် သည်။
အဆိုပါ သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ မေ ၁၄ ရက်အထိဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ အင်အား ၈၀၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပုဂံယွန်းပညာကောလိပ် မေလပထမပတ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၅
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနလက်အောက်ရှိ ယွန်းပညာကောလိပ် (ပုဂံ) ကို မေ ၁၂ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်၍ ယွန်းပညာရပ်များ သင်ကြားပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါတယ်။ မေ ၁၂ ရက်မှာ ကျောင်းပြန်ဖွင့်မှာဖြစ်တဲ့ အတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီး အသက် ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်သူများ တက်ရောက်မယ်ဆိုရင် နှစ်နှစ်သင်ကြားပြီး ဒီပလိုမာဘွဲ့ ပေးပါတယ်။ နှစ်နှစ်ပြီးသွားရင် သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ် တတိယနှစ်ကို ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်ပါတယ်။ ဒီပလိုမာဘွဲ့ရဖို့ အတွက် ကျောင်းဆင်းလက်ရာနဲ့ ကျောင်းဆင်းစာတမ်းတွေပြုစုပြီး ယွန်းဘာသာရပ်ကို သင်ကြားတဲ့အပြင် သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှု ပညာတက္ကသိုလ် ပေါင်းကူးနိုင်အောင် စီးပွားရေးပညာရပ်တွေကိုလည်း သင်ကြားပေးပါတယ်။ ဒီပလိုမာနဲ့ သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းပြီးသွားရင် ယွန်းထည်ပညာရပ်နဲ့ စီးပွားရေးပညာရပ် တွေကို သိရှိထားတာကြောင့် စီးပွားရေးကျွမ်းကျင်တဲ့ လုပ်ငန်းရှင်၊ ပညာရှင်တွေ ပေါ်ထွန်းလာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်မတို့ကျောင်းအနေနဲ့ အဲဒီလိုလုပ်ငန်းရှင်၊ ပညာရှင်တွေထွက်ပေါ်လာအောင် သင်ကြားပေး

အဆိုပါ ယွန်းပညာကောလိပ် (ပုဂံ)ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် အဆင့်တိုးမြှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် မြန်မာယွန်းသိပ္ပံ ကျောင်းအဖြစ်သို့ အဆင့်တိုးမြှင့်ခဲ့ပြီးနောက် ယွန်းပညာကောလိပ်အဖြစ် ယနေ့တိုင် မြန်မာ့ရိုးရာ ယွန်းပညာရပ်များ၊ ခေတ်မီပညာရပ်များနှင့် နိုင်ငံတကာယွန်းပညာရပ်များကို လက်တွေ့သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။
“နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတွေအနေနဲ့ ယွန်းပညာကောလိပ်မှာ လက်တွေ့သင်ကြားနေမှုကို လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်သလို ကျောင်းဝင်းထဲမှာ ရှိတဲ့ ပြတိုက်၊ နည်းစဉ်ခန်းမနဲ့ ယွန်းပစ္စည်းအရောင်းပြခန်းများကိုလည်း

နေတဲ့ ကျောင်းကြီးပါ” ဟု ပုဂံယွန်းပညာကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်နီလာမြင့်က ပြောသည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပထမနှစ်တွင် နှစ်စဉ် ကျောင်းသား ၁၄၀ ခန့်၊ ဒုတိယနှစ်တွင် ကျောင်းသား ၁၀၀ ကျော်ဖြင့် စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ၂၅၀ ခန့်ကို ယွန်းပညာရပ်များ နှစ်စဉ် သင်ကြား ပေးလျက်ရှိကာ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သင်ကြားမှုယာယီရပ်နားခဲ့ရသော ပထမနှစ်ကျောင်းသား ၁၄၀ ကိုလည်း ယခုကျောင်းဖွင့်ချိန်တွင် ပြန်လည်ခေါ်ယူ သင်ကြားပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယွန်းပညာကောလိပ်တွင် ဒီပလိုမာ နှစ်နှစ် အောင်မြင်ပြီးပါက စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်များသို့ ၂၀၀၅ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ထိ ခြောက်နှစ် တတိယတက်ရောက် သင်ကြားခွင့်ရခဲ့ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ စစ်ကိုင်း နှင့် သန်လျင်တွင်ရှိသော သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်သို့ ပေါင်းကူးတက်ရောက်ခွင့်ရရှိ၍ တက္ကသိုလ်များက အပေးသောဘွဲ့များ ကို အပ်နှင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ညိမ်းသူ (သတင်းစဉ်)

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၃၉/၂၀၂၂)
၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
(၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၅ ရက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- ၁။ ဤဥပဒေကို ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေကိုပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- ၂။ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၂ ပုဒ်မခွဲ (င) ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (စ) နှင့် (ဆ) တို့အဖြစ် အောက်ပါအတိုင်း ဖြည့်စွက်ရမည်-
“(စ) ဝန်ကြီးဌာန ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
(ဆ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဆိုသည်မှာ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ကို ဆိုသည်။”
- ၃။ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၊ ၉၊ ၁၅၊ ၁၆ နှင့် ၂၀ တို့တွင် ပါရှိသော “ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “ဝန်ကြီးဌာန” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၄ နှင့်

၅ တို့တွင် ပါရှိသော “ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်” ဆိုသည့်စကားရပ်ကို “ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် လည်းကောင်း အသီးသီးအစားထိုးရမည်။

- ၄။ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂ ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -
“၁၂။ (က) ကော်မရှင်သည် မိမိအတည်ပြုသော မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုထားသည့်ဥပဒေသည် မူလစာမူနှင့် အလားတူ အာဏာတည်ရမည်ဟု အမိန့်ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာရမည်။
(ခ) ပုဒ်မခွဲ (က) အရ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသော ဘာသာပြန်ဆိုချက်ပါ ဖော်ပြချက် တစ်ရပ်သည် မူလစာမူနှင့်ကွဲလွဲပါက အဆိုပါ ဖော်ပြချက်တစ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မူလစာမူ အတည်ဖြစ်သည်။”

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ)မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ တပ်မတော်သားမိသားစုဝင် သား / သမီးများအတွက် နွေရာသီသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
တောင်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ရှိ တပ်မတော်သား မိသားစုဝင် များ၏ သား/သမီးများအတွက် ဖွင့်လှစ်သည့် နွေရာသီကွန်ပျူတာ အခြေခံသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စကား ပြော အခြေခံ/ အဆင့်မြင့် သင်တန်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေး လိမ္မာသင်တန်းနှင့် မြန်မာ့သိုင်း အခြေခံသင်တန်းများ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အေးချမ်းဖြိုးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ထိန်ဝင်းနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့်



သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ အမှာစကား ပြောကြားသည်။ သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ပြီး လိုအပ်သည် များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး

သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းများတွင် အင်္ဂလိပ်စကားပြောသင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၀၊ ကွန်ပျူတာအခြေခံ သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၄၀၊ ဗုဒ္ဓဘာသာ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၁၉၀နှင့် မြန်မာ့သိုင်း အခြေခံသင်တန်းကို သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူ ၈၀ တို့ဖြင့် မေ ၂၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ် သင်ကြား ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိ နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ မှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်း အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်း အမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန် များမှာ မချမ်းဘောမြို့တွင် ၀ ဒသမ ၂၀ လက်မ၊ ပူတာအိုမြို့ တွင် ၀ ဒသမ ၁၆ လက်မနှင့် မော်လမြိုင်မြို့တွင် ၀ ဒသမ ၀၈ လက်မတို့ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/ဇလ

(၅၇)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ စတုတ္ထနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
(၅၇)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ စတုတ္ထနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပ ရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလှူကမ်းရှိသည်။ (ယာပုံ)
မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက် အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများ အလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ များကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက စိတ်ကြိုက် လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။
ယနေ့ပြပွဲတွင် ကျောက်မျက်အတွဲအမှတ် ၁ မှ ၁၂၀ အထိ အတွဲပေါင်း ၁၂၀ အတွက် တင်သွင်းထား သော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများ က နံနက် ၉ နာရီတွင် တင်ဒါဖွင့်ဖောက် စစ်ဆေးကာ ကျောက်မျက်အတွဲပေါင်း ၅၄ တွဲကို ရောင်းချရ ကြောင်း ကြေညာသည်။
ယမန်နေ့ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲအမှတ် ၁ မှ ၃၃၀ အထိ အတွဲပေါင်း ၃၃၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ

စနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ပုလဲအတွဲပေါင်း ၃၃၀ ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။
ပြပွဲ ပစ္စည်းတွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ အမှတ် ၁ မှ ၇၀၀ အထိ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲများကို အမေရိကန် ဒေါ်လာဖြင့် ကြမ်းခင်းဈေးသတ်မှတ်ထားရှိပြီး ငွေပေးချေရာတွင် ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယွမ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန် ဒေါ်လာ၊ ယွမ်၊ ကျပ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေ ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျောက်မျက်၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ ကို ယူရိငွေဖြင့် ကြမ်းခင်းဈေးသတ်မှတ်ထားရှိကာ ရတနာကုန်သည်များသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေတို့ဖြင့် ပေးချေသွားရမည်ဖြစ်သည်။
ယခုကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၅၇) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို ဧပြီ ၂၂ ရက် မှ ၂၈ ရက်အထိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌



ကျင်းပရာ ဧပြီ ၂၂ ရက် မှ ၂၄ ရက်အထိ အိတ်ဖွင့် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၃၃၀ နှင့် ကျောက်မျက်အတွဲပေါင်း ၅၄ တွဲကို ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၀၀ ကို ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကျောက်စိမ်း အတွဲပေါင်း ၂၀၀၀ ကို ဧပြီ ၂၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပန်းခင်းစီမံချက်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရေး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပန်းခင်းစီမံချက်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရေး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



အခမ်းအနားသို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးဌေးလှိုင်နှင့် ဒေါက်တာမျိုးသန်း၊ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများက သက်ဆိုင်ရာဒေသများမှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

နည်းလမ်းများရှာကြံ၍ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီက ပန်းခင်းစီမံချက်သည် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လျာထားသတ်မှတ်ချက် ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရမည့် စီမံချက်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ယခုအခါ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် (၆)ခုတွင် တိုင်းလုံးကျွတ်လျာထားချက် ပြည့်မီပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ အချို့တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းကျဆင်းနေပြီဖြစ်သော်လည်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်တချို့ ရှိနေသည့်အတွက် တိုင်းလုံးကျွတ်ပြီးစီးရန် ကြန့်ကြာနေကြသည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ မည်သည့် အခက်အခဲ၊ အဟန့်အတားများရှိနေပါစေ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လျာထားချက် ပြည့်မီပြီးစီးရေးအတွက် ဒေသအာဏာပိုင်များ၊ ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ကာ လုပ်ဆောင်သည့်အခါ နည်းလမ်းများ ရှာကြံ၍ မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ဝိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်

မိမိတို့ဌာနအနေဖြင့် ပန်းခင်းစီမံချက် ဆောင်ရွက်မှုနှင့်အညီ နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း မှန်ကန်စေရေး

အတွက် မိမိတို့ဌာနအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လုပ်အားပေးကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသူများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုအခါ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ပုံစံ (၆၆/၆) နှင့် နိုင်ငံသားကတ်ထုတ်ပေးခြင်း မှတ်ပုံတင်စာအုပ် (နိုင်-၄) ရှိ စာရင်းအချက်အလက်များအား နည်းပညာအကူအညီ၊ စက်ကိရိယာပစ္စည်းအင်အား၊ လူအင်အားတို့ဖြင့် ကွန်ပျူတာအတွင်း ပြည့်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အောင်မြင်ပြီးစီးရေးအတွက်လည်း ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ကာ တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် ပန်းခင်းစီမံချက်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းမှန်ကန်စေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် လက်ရှိအခြေအနေအရ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာကြိုတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများ၊ ပြည့်ဆည်းပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို ဖြည့်စွက်တင်ပြ

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများက ပန်းခင်းစီမံချက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ မဲစာရင်းမှန်ကန်စေရေးအတွက် ဆက်စပ်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံ-၄ မှတ်တမ်းများကို ကွန်ပျူတာဖြင့် ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ နယ်မြေဒေသအလိုက် ပြည်သူများကို နိုင်ငံသားကတ်ပါရှိခြင်း ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲများ၊ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို ဖြည့်စွက်တင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးများက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လာသည့်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနကလည်း ဆက်စပ်ဌာနများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဌေးအောင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မင်္ဂလာဒိရိ ဟိုတယ်၌ မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုတယ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက်သက်တမ်း (၂၀၂၂-၂၀၂၄) ခုနှစ်၏ ပထမအကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ပြီး အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)



တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဟိုတယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် နိုင်ငံတော်ပိုင် မြေယာနှင့် အဆောက်အအုံများကို စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိကာ ဥပဒေစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျလုပ်ကိုင်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ခရီးစဉ်ဒေသများနှင့် မိမိတို့၏ ပရဝဏ်နယ်ပယ်များအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပပြီး ခရီးသွား ဆွဲဆောင်မှုရှိစေရေးတို့ကို အထူးဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ ရေရှည်တည်းခို နေထိုင်နိုင်ကြစေရေးအတွက် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများ ပေးစွမ်းနိုင်ရန် ပြင်ဆင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ရသင့်ရထိုက်သောချေးငွေများနှင့် ငှားရမ်းခများ ဖြေလျှော့ပေးခြင်း၊

လိုင်းစင်ကြေးများ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်သို့ပေးသွင်းရမည့် အခွန်အခများအား ပုံမှန်ပေးသွင်းကြရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လာသည့်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနကလည်း ဆက်စပ်ဌာနများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ လူအချင်းချင်း ဝန်ဆောင်မှုပေးရသော လုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဝန်ကြီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် ဒေသအဆင့်၊ အမျိုးသားအဆင့်၊ နိုင်ငံတကာအဆင့် Health and Safety Protocol-HSP အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ရယူဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

အလားတူ ဧည့်သည်တည်းခိုမှုစာရင်းများ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် Guest List Management System-GLMS ကို ဟိုတယ်များအားလုံး လိုက်နာသုံးစွဲကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဟိုတယ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မျိုးမင်းဒင်က တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဟိုတယ်စုနဲ့ပေါင်း ၂၀ အထိ ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး အသင်းသား ၁၆၀၀ ခန့်ဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ခဲ့မှု၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အသင်းအနေဖြင့် အားသွန်ခွန်စိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အိန္ဒိယအစိုးရက လှူဒါန်းသော ဆန်နှင့်ဂျုံများအား ဒဂုံ(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများထံ ဖြန့်ဝေ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၅

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများအား အိန္ဒိယနိုင်ငံအစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းသော ဆန်နှင့်ဂျုံများအား ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ၃၆ အုပ်စုရှိ အိမ်ထောင်စု ၇၈၈၆ စု၏ ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဖြန့်ဝေရန်ကျန်ရှိသော ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၂၇ အုပ်စုကို ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဆန်နှင့်ဂျုံများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးသူ၊ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော ဗိုလ်မှူး၊ သက်ဇော်နှင့်အဖွဲ့က ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအလိုက် စနစ်တကျ ဖြန့်ဝေမှုရှိစေရန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်၌ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၃၆ အုပ်စုရှိ ပြည်သူများအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရက မြန်မာနိုင်ငံသို့ လှူဒါန်းသော ဆန် ၂၄ ပြည်အိတ် ၇၈၈၆ အိတ်နှင့် ဂျုံအိတ် ၅၀ kg ပါ ၁၉၅ အိတ်တို့ရရှိခဲ့ရာ မြို့နယ်တွင်း အိမ်ထောင်စု ၄၃၆၂၆ စုအနက် ဖြန့်ဝေပေးမည့် အိမ်ထောင်စု ၇၈၈၆ စုအား တစ်အိမ်ထောင်စုလျှင် ဆန် ၂၄ ပြည်အိတ်တစ်အိတ်နှုန်း၊ ဂျုံတို့ကို ဖြန့်ဝေပေးသည်။

ဝင်းအိမ်မွန် (ပြန်/ဆက်)

ရှေ့ဖို့မှ

ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများနှင့် သီးနှံများ ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် အထွက်နှုန်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေးအတွက် အချိန်မီ ရိတ်သိမ်းခြေလှေ့နည်းစနစ်များကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နယ်မြေအလိုက် တာဝန်ခံကွင်းဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် သွင်းအားစုစည်းများ ထောက်ပံ့ခြင်းတို့ကို ပံ့ပိုးကူညီ

ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။ ယခုလာမည့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးစရိတ်ကုန်ကျမှုနည်းပါးသော နေကြာသီးနှံကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ပေးစေရေး၊ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေး၊ ပြည်ပစားသုံးဆီ တင်သွင်းရောင်းချ/သုံးစွဲမှု လျော့ကျစေရေး၊ တောင်သူတစ်ဦးချင်း သီးနှံဝင်ငွေ တိုးပွား

စေရေးအတွက် မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာအုပ်စု ၅၂ အုပ်စု၌ မိုးသီးနှံ နေကြာစိုက်ဧက ၄၇၆၆ ဧက၊ ဆောင်းသီးနှံ နေကြာစိုက်ဧက ၃၁၉၄၆ စုစုပေါင်း နေကြာသီးနှံစိုက်ဧက ၃၆၇၁၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ခံမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေထံမှ သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြေ)

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိသည့်လူဦးရေကို ဧပြီလကုန်အပြီး ထိုးနှံနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်

ပဲခူး ဧပြီ ၂၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး တော်ဝင်ဟံသာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဧပြီ ၂၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၈/၂၀၂၂)ကို Online Zoom Meeting System ဖြင့် ကျင်းပသည်။(ယာဝုံ)

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသဖြင့် အခြားနိုင်ငံများကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု အလွန်နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌လည်း မြို့နယ်အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု မရှိသလောက်နည်းပါးခဲ့ခြင်းသည်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ထိုးနှံနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သော်လည်း ထပ်မံကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် ကျန်ရှိသည့် လူဦးရေကိုလည်း ဧပြီလကုန်အပြီး ထိုးနှံနိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများက ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား နေ့စဉ်သတ်မှတ်လူဦးရေအတိုင်း ဧပြီလကုန်အပြီး ထိုးနှံနိုင်ရေးနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီးက နိုင်(၄)စာရင်းများ Server အတွင်းသို့ ဧပြီလကုန်အပြီး ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို လည်းကောင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား ထိုးနှံပေးရမည့် သတ်မှတ်



လူဦးရေအတိုင်း အပြည့်အဝထိုးနှံပေးနိုင်ရေးကို လည်းကောင်း၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ဗိုလ်မှူးချုပ် မြတ်ကိုက လိုအပ်ပါက လုံခြုံရေးနှင့် တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေး သွားမည့်အခြေအနေကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေး တင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည့်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) တွင် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း ဒုတိယအကြီးအမှူး စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)နှင့် အဆင့်မြင့်အရာထမ်း စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း ဒုတိယ အကြီးအမှူး စီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၉)နှင့် အဆင့်မြင့် အရာထမ်းစီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)တို့၏ သင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဗဟိုဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) နီလာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းဆွေ၊ အဖွဲ့ဝင် သူရဦးဘိုနီ၊ ဗဟိုဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ် ဦးကျော်စိုး၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဒုတိယ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဆွေ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် များ၊ တက္ကသိုလ်သင်ကြား၊ စီမံ ဌာနများမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ် များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းဆွေက သင်တန်းဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း အသီးသီး၏ စီမံခန့်ခွဲမှုအုပ်ချုပ်မှု ပိုင်းတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိပြီး အနာဂတ် နိုင်ငံတော်

၏ ကြီးမားသောတာဝန်များကို ပန်းပြောင်း ထမ်းဆောင်ကြမည့် အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ၏ အရည်အသွေးများ မြင့်မား ထက်မြက်လာကာ ဦးဆောင်နိုင်မှု စွမ်းရည် တိုးတက်လာစေရန်နှင့် အနာဂတ် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ အစည်း အကြီးအမှူးကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ် ဖွင့်လှစ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အတွေ့ အကြုံရင့်ကျက်ပြီး ကိုယ်ရည် ကိုယ်သွေး မြင့်မားသော နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းအဆင့်မြင့် အရာရှိကြီး များကို ခေါင်းဆောင်မှု စီမံခန့်ခွဲမှု အရည်အသွေးများ ပိုမိုထက်မြက် ထူးချွန်စေရန် ဗဟိုဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ်များတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး တစ်နှစ်လျှင် (၂) ကြိမ်စီ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ရာမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ လေ့ကျင့်ရေးနှစ်တွင် (၄)ကြိမ်စီ တိုး၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

သင်တန်းတွင် ဗဟိုဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ်ရှိ ပညာဌာန ရှစ်ခုမှ ဆရာ ဆရာမများက ပို့ချဆွေးနွေး ခြင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့ အစည်းများ၏ မူဝါဒများ၊ စီမံကိန်း များနှင့် လက်တွေ့အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများ

ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းအပြင် ပြင်ပ ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်များ က ၎င်းတို့ကျွမ်းကျင်ရာ ဘာသာ ရပ်အလိုက် လာရောက်ဟောပြော ဆွေးနွေးပေး သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ သင်တန်းသားများ မှ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြရန်နှင့် အချင်းချင်း အတွေ့အကြုံများ ဖလှယ်ကာ သင်ကြားသင်ယူမှု အသိုက်အဝန်းကို တည်ဆောက် ကြရန်လိုအပ်ပါကြောင်းလေ့ကျင့် သင်ကြားမှု ကိစ္စရပ်များကို မိမိတို့ အနေဖြင့် အကောင်းဆုံးဖြစ် အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းနှင့် အညီ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းဒုတိယ အကြီးအမှူးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)သို့ သင်တန်းသား ၁၇ ဦး၊ သင်တန်းသူ ငါးဦး စုစုပေါင်း ၂၂ ဦးနှင့် အဆင့်မြင့် အရာထမ်းစီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀) သို့ သင်တန်းသား ၂၄ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၄၁ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ ဇွန် ၁၇ ရက်အထိ ရက်သတ္တ ရှစ်ပတ် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုလဲမြို့သစ်ရှိ နွယ်ခွေယန္တရားတပ်ခွဲ (တောင်) ပစ္စည်းသိုလှောင်ရေးဝင်း၊ လှည်းကူးမြို့နယ် အမှတ် (၇) လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းပေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းပေသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုလဲမြို့သစ် နွယ်ခွေယန္တရားဝင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်၊ ယာဉ်၊ ယန္တရားများ လုံခြုံရေး အထူးဂရုပြုရန်၊ ကျူးကျော်တံများ ချဉ်းကပ်မှု မရှိစေရေး ဝန်ထမ်းအင်အား လုံလောက်စွာ စုဖွဲ့ တာဝန်ပေးအပ်ရန် မှာကြားကာ လုံခြုံရေးဂီတံ၊ ပစ္စည်းဟောင်း ဝိုဒေါင်နေရာများ၊ စက်ပြင် / စက် မောင်းဝန်ထမ်းလိုင်းခန်းနေရာနှင့် စက်ယာဉ် ယန္တရားများ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် နွယ်ခွေ ယန္တရား ဝင်း ပတ်လမ်းတစ်လျှောက် လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ယန္တရားအခြေစိုက်ရုံး (အောက် မြန်မာပြည်) ရုံးအခြေစိုက်ခြင်းနေရာ ခွဲဝေရရှိမှု၊ ခြံစည်းရိုးကာရံပြီးစီးမှု၊ ရုံး၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ဝိုဒေါင် နှင့် စက်ယာဉ်ယန္တရားများ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် လှည်းကူး မြို့နယ် အမှတ်(၇)လမ်းတစ်လျှောက် ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး Max Myanmar Company မှ B.O.T စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အမှတ်(၂) လမ်းမကြီး၊ မိုင်တိုင် (၂၂) မှ (၂၃) ကြား ကွန်ကရစ် လမ်းချဲ့နေမှုကို မြေပြင်ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ရာ ကုမ္ပဏီတာဝန်ခံက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လမ်းနယ်နိမိတ် တွင်း ကျူးကျော်မှု မရှိစေရန်၊ လမ်း Design မှန်ကန်မှုရှိရန်တို့အား ဌာနဆိုင်ရာနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းခိုင်ခံ့အောင် ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြား သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန် - မန္တလေး ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးနှင့် အမှတ် (၂) လမ်းဆုံနေရာသို့ ရောက်ရှိပြီး ခရီးသွားပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် လမ်းလယ်ကျွန်း ထားရှိမှု၊ အမှတ်အသား ဆိုင်းဘုတ်များ တပ်ဆင်မှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြား၍ ရန်ကုန် - မန္တလေး ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီးအတိုင်း လမ်းတစ်လျှောက် ကြည့်ရှုစစ် ဆေးသည်။ သတင်းစဉ်



ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ	
* ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေဖြည့်ထားသော ပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။	* အဝတ်အနည်းငယ်အတွက် အဝတ်လျှော်စက် မသုံးပါနှင့်။
* ပန်းပင်ရေလောင်းလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေဖြည့်ထားသော ရေလောင်းပုံး အသုံးပြုပါ။	* အဝတ်လျှော်စက်အပြည့် အဝတ်ရှိမှသာ စက်ဖြင့် လျှော်ပါ။
	* ဘုံပိုင်ခေါင်းမှ ရေစက်ကျမနေစေရန် ကျပ်အောင် ပိတ်ပါ။

မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများ ဆိုက်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ အလေးထားဆောင်ရွက်

မန္တလေး ဧပြီ ၂၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများသည် မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ခရီးသည်တင် လေကြောင်းလိုင်းများ ဆိုက်ရောက်သည့်အခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့အား တိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာန၊ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးနှင့် ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ MJAS (Mc-Jalux Airport Services)နှင့် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ



ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားမှုကို ဆွေးနွေး တင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် နိုင်ငံတကာ လေကြောင်းလိုင်းများ ဆိုက်ရောက်နိုင်ရေးအတွက်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ကုသရေး ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ အလေးထားဆောင်ရွက်ကာ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများ မရှိစေရေး အထူး

ဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်သွားရေး၊ ခရီးသည်များလုံခြုံ စိတ်ချစွာဖြင့် စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ ဝင်ထွက်သွားလာ နိုင်ရေး၊ ကိုဗစ်-ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးစဉ် ကြန့်ကြာမှု မရှိစေရေးနှင့် သက်သေခံသက်သာ နားနေရန် နေရာများ စီစဉ်ပေးရေး၊ သံသယလူနာများအတွက် သီးခြားနေရာအခန်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရေး၊ လိုအပ်ပါက Quarantine ဝင်ရန်နေရာ၊ ဟိုတယ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ ဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရေး၊ လေဆိပ် အတွင်းအပြင် အမြဲသန့်ရှင်းသပ်ရပ်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရေးတို့ကို ဌာနအချင်းချင်း ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားရေးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် လေဆိပ်အတွင်း ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသည်များ ဆိုက်ရောက်၊ ထွက်ခွာမည့်နေရာများ၊ နားနေရန်နေရာများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးမည့် နေရာများနှင့် ကူးစက်ရောဂါ သံသယလူနာထား မည့် သီးခြားအခန်းနေရာများကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး ဖျာပုံ၊ ကျိုက်လတ်နှင့် တံတေးမြို့နယ်တို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီး သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ဖျာပုံမြို့နယ် ကိုးအိမ် တန်းကျေးရွာ တောင်သူများ နှင့်တွေ့ဆုံ၍ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ အဖြစ် စိုက်ပျိုးအသုံးပြုရန် ပိုက်ဆံ လျှော်မျိုးစေ့များကို ပေးအပ်ကာ တောင်သူများနှင့်အတူ ပိုက်ဆံ လျှော်မျိုးစေ့များ ကြပတ်စိုက်ပျိုး သည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး သည် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်း သင်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးနေမှုနှင့် ငါး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ နည်းပညာပေး လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ငါး ပုစွန် မွေးမြူရေး ဆိုင်ရာ ခေတ်မီနည်းပညာ အသိပညာများ တိုးချဲ့ဖြန့်ဝေရေး၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ ရေသယံဇာတများ ထုတ်လုပ်နိုင် စေရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ချက်များကို မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး ဌာန တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ခရိုင် အဆင့် တာဝန်ရှိသူများအား ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန တွေ့ဆုံ၍ ရေအရင်းအမြစ်အသုံးချမှု စနစ် မှန်ကန်ရေး၊ သဘာဝဘေးကြိုတင် ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် တာဝန် များ ဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး သည် ကျိုက်လတ်မြို့ စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာန အမှတ်(၇၅) စက်ပြင်အလုပ်ရုံကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လယ်ယာသုံးစက် ကိရိယာများကို တောင်သူများ ကိုယ်တိုင်ကျွမ်းကျင်စွာ မောင်းနှင် အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ လယ်ယာ သုံးစက်ကိရိယာ ပြုပြင်မွမ်းမံမှု သင်တန်းများနှင့် စက်စွမ်းအား ပြည့်အသုံးပြုနိုင်မည့် နည်းပညာ ဖြန့်ဝေရေးလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက် မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ချက်များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဆူးကနန်းကျေးရွာ အုပ်စု တောင်သူ ဦးကျော်လှိုင်၏ သီးထပ်ရင် နွေစပါး မျိုးစေ့ထုတ် စံပြကွက် (၁၅) ဧက ရိတ်သိမ်းမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ရွှေလတ်ခန်းမတွင် အမှတ်(၁)၊ အမှတ် (၂)၊ အမှတ် (၃) အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာဆရာမ ကြီး၊ ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ လူမှုရေး အသင်း အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်း ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အတွက် အလှူငွေများနှင့် စာကြည့် တိုက်များအတွက် သုတ/ရသ စာအုပ်များကို ပေးအပ်လှူဒါန်း သည်။

ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး သည် တံတေးမြို့နယ်၊ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် သုတေသန ဌာနခွဲ ငါးသိပ္ပံသင်တန်းကျောင်း သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေး စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း နှင့် ဒီပလိုမာသင်တန်းဖွင့်လှစ် ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ငါး၊ ပုစွန် မွေးမြူ ထုတ်လုပ်မှု အခြေခံသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ် ကျွမ်းကျင်သူများ တိုးပွားရေး၊ ငါးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိသူ များအား ဆွေးနွေးမှာကြား ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စားသုံးဆီ တင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ သတင်းထုတ်ပြန်ကြေညာ

စားသုံးဆီသိုလှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးယူမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် စားသုံးဆီ တင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူး ခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်း ကာ ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသည့် စားသုံးဆီများ သတ်မှတ်အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ပြည့်မီစေရေး၊ စားသုံးသူပြည်သူများ ကျန်းမာရေး နှင့် ညီညွတ်သော စားသုံးဆီများကို သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်စွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်စေ ရေးတို့အတွက် ကြီးကြပ်ထိန်းကျောင်း ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသည့် စားအုန်းဆီများ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာတွင် ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ် စေရေးအတွက် ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်မှုကို အခြေခံ၍ တွက်ချက်ရရှိသည့် ရည်ညွှန်း လက်ကားဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် ထုတ်ပြန် ကြေညာပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့မှ မေ - ၁ ရက်အထိ စားအုန်းဆီ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး တစ်ပိဿာ လက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ငွေကျပ် ၅၆၂၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ပေး ခဲ့သည်။

ပြည်တွင်း စားအုန်းဆီ သိုလှောင်ကန်များ၌

သီပေါ၌ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရှေးဦးသူနာပြုသင်တန်းဆင်း

သီပေါ ဧပြီ ၂၅
ဇော်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြား ထူးချွန်သူ နှစ်ဦးနှင့်သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များကို ချီးမြှင့်ပေးအပ် သည်။ သင်တန်းသို့ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင် လူငယ်မောင်မယ် ၃၅ ဦး တက်ရောက်ပြီး သင်တန်း ကာလမှာ ရက်သတ္တတစ်ပတ် ကြာမြင့်ကြောင်း သိရသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်း က ကြီးမှူး၍ ရှေးဦးသူနာပြု နည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရွှေကျောင်းရိပ်သာ မွှားရုံ၌ကျင်းပရာ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်း ထို့နောက် သင်တန်းတွင် စိုင်း(သီပေါ)

မူပိုင်ခွင့်နှင့် ယနေ့လူငယ်

“အနာဂတ်လူပေစေဖို့ ဆန်းသစ်တီထွင်ကြပါစို့”
 “ယနေ့လူငယ်နောင်ဝယ်လူကြီး” ဟူသည့် ဆိုစကားအတိုင်း ယနေ့လူငယ်များသည် အနာဂတ်၏ ခေါင်းဆောင်များဖြစ်ကြသည်။ အနာဂတ် နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ စည်ပင်သာယာဝပြောမှုသည် ယနေ့လူငယ်များ၏ အသိဉာဏ်ပညာ အတွေးအခေါ် မြင့်မားမှုနှင့် ကြိုးစားအားထုတ်မှုတို့အပေါ် များစွာ မူတည်သည်။ သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံ့ခွန်အားအစစ်ဖြစ်သော လူငယ် လူရွယ်လေးများကို ကျောင်းနေစဉ်အရွယ်မှစ၍ နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန် လိုအပ်သည်။ ထိုသို့လူငယ်များကို အရည်အချင်း ပြည့်ဝသည့် လူကောင်း လူတော်လေးများ ဖြစ်လာစေရန် ပျိုးထောင်ရာတွင် မူပိုင်ခွင့်စနစ်သည်များစွာ အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

မူပိုင်ခွင့်ဆိုသည်မှာ
 မူပိုင်ခွင့်ဆိုသည်မှာ မိမိ၏စိတ်ကူးစိတ်သန်းနှင့် အသိဉာဏ်ကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ထွက်ပေါ်လာသော စာပေ၊ ဂီတ စသည့်ဖန်တီးမှု အနုပညာလက်ရာများနှင့်ဆန်းသစ်သောနည်းပညာများဖြင့် တီထွင်ထားသော လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်များ စသည်တို့ကို တီထွင်ဖန်တီးသူက ပိုင်ဆိုင်မှုရရှိစေရန်နှင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိခြင်း ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့တွင် ထုတ်ကုန်အသစ်လက်ရာများနှင့် ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်များကို “တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်” (Patent) ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ထုတ်ကုန်၏ ပြင်ပအသွင်အပြင်နှင့် ပုံပန်းသဏ္ဍာန်တို့ကို “ဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်” (Design) ဖြင့်လည်းကောင်း အကာအကွယ်ရရှိနိုင်သည်။ အဆိုပါထုတ်ကုန်များကို သိမှတ်နိုင်သည့် အမှတ်တံဆိပ်များကို မှတ်ပုံတင်ခြင်းဖြင့် “ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်” (Trademark) ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်၏ ကြော်ငြာများ၊ ရုပ်ပုံကားချပ်များ၊ စာပေ၊ အနုပညာ၊ သတင်းဆောင်းပါးများ စသည့်အနုပညာလက်ရာများကို “စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်” (Copyright) ဖြင့် အကာအကွယ် ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

မူပိုင်ခွင့် အကာအကွယ်ပေးမှုစနစ်သည် ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးမှုများနှင့် လက်ခံသုံးစွဲသူများအကြား မျှတသောအခွင့်အရေးများကို ပေးစွမ်းနိုင်သည်။ မူပိုင်ခွင့်သည် မမြင်တွေ့နိုင်သော အကြံကောင်း၊ ဉာဏ်ကောင်းများ၊ စိတ်ကူးစိတ်သန်းများကို လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်၊ အသုံးပြုနိုင်သည့် ပစ္စည်းများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲစေခြင်းဖြင့် လူ့ဘောင်လောကကို တိုးတက်သာယာဝပြောစေနိုင်သည်။ ဥပမာအားဖြင့်ဆိုလျှင် တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့် (Patent) သည် တီထွင်သူကို ၎င်း၏ဆန်းသစ်တီထွင်မှုအတွက် တစ်ဦးတည်းမူပိုင်ခွင့်ကို အနှစ် ၂၀ ခံစားရရှိစေပြီး ၎င်း၏ တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ နည်းပညာဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းဖြင့် အခြားသူများအား အဆိုပါ တီထွင်မှုနည်းစဉ်များကို လေ့လာခွင့်ရစေခြင်းဖြင့် ပိုမိုဆန်းသစ်သော နည်းပညာများကို ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်ခွင့် ရရှိစေသည်။

ဘဝသစ်တစ်ခုကို ဖန်တီးပေးနိုင်စွမ်းရှိ
 တီထွင်သူသည် တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်ကို အနှစ် ၂၀ ထိတိုင် တစ်ဦးတည်းမူပိုင်ခွင့်ကို အသုံးပြုခွင့် ရရှိခြင်းဖြင့် မိမိ၏ တီထွင်မှုကို ကိုယ်ပိုင်အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ အခြားအသုံးပြုလိုသူများကို အသုံးပြုခွင့် ပေးခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေများစွာရရှိစေခြင်း၊ ၎င်းနည်းပညာကို မိမိ၏ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ အသုံးပြုသူများထံမှ တားမြစ်နိုင်ခြင်းနှင့် နှစ်နာကြေး တောင်းခွင့်ရှိခြင်း စသည့်အခွင့်အရေးများကို ရရှိနိုင်သည်။ မိမိနည်းပညာဆန်းသစ်မှုမှ လုပ်ငန်းသစ် တစ်ခု တည်ထောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း (စွန့်ခွဲတီထွင်သူ)

ကြောင့် မိမိ၏ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်တည်စေလာနိုင်ခြင်းဖြင့် တီထွင်သူဘဝမှ လုပ်ငန်းရှင်ဘဝသို့ တိုးတက်ပြောင်းလဲရောက်ရှိနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မူပိုင်ခွင့်ကို ကျောထောက်နောက်ခံပြုထားသော ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးလိုစိတ်သည် မတူကွဲပြားခြားနားသော ဘဝသစ်တစ်ခုကို ဖန်တီးပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့် လက်နက်တစ်ခုဟု ဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် လက်ရှိဘဝတွင် ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများနှင့် စိန်ခေါ်မှုများအပေါ် လေ့လာသုံးသပ်ပြီး ၎င်းတို့ကို ကျော်လွှားနိုင်စေရန်အတွက် နည်းလမ်းများနှင့် အဖြေများရရှိစေရန် မလျော့သော ခွဲလှဲလွယ်မြင့် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့ကြခြင်းကြောင့် အဆင့်မြင့်နည်းပညာများဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော လူ့အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြပြီး ဘဝ၏အခက်အခဲများစွာကို ကျော်လွှားနိုင်ခဲ့ကြသည့်အပြင် လူနေမှုအဆင့် အတန်းမြင့်မားလာခဲ့ကြရသည်။ ယနေ့အင်တာနက်ခေတ် (သို့မဟုတ်) ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ်တွင် အဆင့်မြင့်နည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသော

အတွေးအခေါ်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှု၊ ဝင်ငွေများရရှိနိုင်မှု၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ လူနေမှုဘဝကိုတိုးတက်စေနိုင်မှု စသည်တို့ကို ပြုစုစီမံနိုင်သည်ကို သိနားလည်စေရန် လေ့လာသင့်သည့် ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

လူငယ်များ၏ သိပ္ပံ၊ ဝိဇ္ဇာနှင့် နည်းပညာရပ် နယ်ပယ်အသီးသီးတို့တွင် ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးလိုသော စိတ်ကူးစိတ်သန်းများကို မူပိုင်ခွင့်နှင့် ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ပါက မတူကွဲပြားထူးခြားစွာ အောင်မြင်သည်ကို တွေ့ရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံများတွင် အုပ်ချုပ်မှုနှင့် မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်နေသူများသည် ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးလိုသော လူငယ်များနှင့် စွန့်ခွဲတီထွင်လိုသူများ၏ လိုအပ်ချက်များ၊ တောင်းဆိုမှုများကို သိရှိနားလည်ပြီး ၎င်းတို့၏ကြိုးစားအားထုတ်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုအားပေး၍ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အနာဂတ်လူ့ဘောင်လောက ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ရေးအတွက် မူဝါဒများနှင့် စီမံကိန်းများချမှတ်၍ ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းဖြင့် လူငယ်များ၏ အံ့မခန်းစွမ်းပကားကို နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး

မူပိုင်ခွင့် အကာအကွယ်ပေးမှုစနစ်သည် ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးသူများနှင့် လက်ခံသုံးစွဲသူများအကြား မျှတသော အခွင့်အရေးများကို ပေးစွမ်းနိုင်သည်။ မူပိုင်ခွင့်သည် မမြင်တွေ့နိုင်သော အကြံကောင်း၊ ဉာဏ်ကောင်းများ၊ စိတ်ကူးစိတ်သန်းများကို လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်၊ အသုံးပြုနိုင်သည့် ပစ္စည်းများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲစေခြင်းဖြင့် လူ့ဘောင်လောကကို တိုးတက် သာယာဝပြောစေနိုင်

လူ့အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကြောင့် (ဥပမာ-smart phone) မိမိတို့၏လုပ်ငန်းများကို ယခင်က ထက် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ အချိန်သက်သာခြင်း၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လွယ်ကူစွာလေ့လာခွင့်ရရှိခြင်း၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို နည်းလမ်းသစ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းနှင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း စသည့်များစွာသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိခြင်းဖြင့် ကောင်းမြတ်သော ဘဝများကို ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယနေ့လူ့ဘဝတွင် တွေ့ကြုံနေရသော အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများသည် နောင်အနာဂတ်ကမ္ဘာကြီး လှပ သာယာစေရန်အတွက် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများကို ပြုလုပ်စေရန် တွန်းအားပေးသည်။

ကောင်းမွန်သောအနာဂတ်ကို လျှောက်လှမ်း
 ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် လူငယ်များသည် ၎င်းတို့၏ ဉာဏစွမ်းရည်၊ စူးစမ်းလေ့လာတတ်မှုနှင့် ဖန်တီးတီထွင်နိုင်မှုများ စသည်တို့ကို အသုံးပြု၍ ဆန်းသစ်တီထွင်ရန် စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနာဂတ်လူ့ဘောင်သစ်သို့ အရောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ ဆန်းသစ်၍နိုးကြားတက်ကြွသော ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိသည့် စိတ်ကူးစိတ်သန်းများသည် ပို၍စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ကောင်းမွန်သောအနာဂတ်ကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် ကူညီပံ့ပိုးနိုင်မည့် ပြောင်းလဲမှုများ၏ မောင်းနှင်အား တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များအတွက် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများသည် ၎င်းတို့၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို ရောက်ရှိစေရန် အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မှု၊ စိတ်ကူးစိတ်သန်းများ နှင့်

လုပ်ငန်းများတွင် ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။
ဆန်းသစ်တီထွင်သူများဖြစ်စေရန်ပုံဖော်
 ယနေ့လူငယ်များသည် မယုံနိုင်စရာကောင်းလောက်အောင် တွေးခေါ်ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရည်နှင့် လုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းရည် မြင့်မားကြသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ပျမ်းမျှအသက် ၂၄ နှစ်ခန့်ရှိသော လူငယ် လူရွယ်အရေအတွက်သည် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံခန့်ရှိသည်။ ၎င်းတို့အနက် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသော လူငယ် လူရွယ်များသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဆဲနိုင်ငံများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိကြပြီး အသက် ၃၅ နှစ်အောက် လူငယ်လူရွယ် အမျိုးအစားသည် လာမည့်နှစ်များတွင် ပိုမိုတိုးတက်လာနိုင်သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဒေသအားလုံးတွင်ရှိသော လူငယ် လူရွယ်များသည် ပြောင်းလဲမှုနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနာဂတ်ဆီသို့ ပုံဖော်နိုင်မည့် လမ်းကြောင်းများကို ရှာဖွေခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ယနေ့ခေတ်လူငယ်များကို “ပြောင်းလဲမှုပြုသူများ” ဟု တင်စားနိုင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ် (သို့မဟုတ်) အင်တာနက်ခေတ်တွင် ကြီးပြင်းလာကြသူများဖြစ်ပြီး လက်တွေ့ဆန်သူများ၊ ရေငံ့သူများနှင့် လက်ရှိအခြေအနေများ၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်စွမ်းရှိသူများဖြစ်ကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယနေ့ခေတ် ရုပ်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပတ်ဝန်းကျင်တို့အကြား ပေါ်ပေါက်လာသော အငြင်းပွားမှုများက ယနေ့လူငယ်များကို စွန့်ခွဲတီထွင်သူများ၊ ဆန်းသစ်တီထွင်သူများ ဖြစ်စေရန် ပုံဖော်ပေးခဲ့ကြသည်။
 လူငယ်များသည် ၎င်းတို့၏ဘဝတွင် တွေ့ကြုံ

ဒေါက်တာမိုးမိုးသွယ် (မဗေဒါ)

လာရသော အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ရှာဖွေခြင်းဖြင့် တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့် ပိုင်ရှင်များ ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် Robert Patch အမည်ရှိ ၆ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ်တီထွင်ခဲ့သော “Toy Truck” ကို တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ “Toy Truck” ကို Robert သည် အိမ်သုံးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဖိနပ်ဘူးများ၊ ပုလင်းဖုံးများကို အသုံးပြု၍ စိတ်ကူးစိတ်သန်းကောင်းစွာဖြင့် ဆန်းသစ်တီထွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Robert ကဲ့သို့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အရွယ်မရောက်သေးသည့် လူငယ်များ တီထွင်ခဲ့သည့် တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်များစွာရှိသည်။ လူငယ်များသည် သစ်လွင်ဆန်းသစ်သော နည်းလမ်းများဖြင့် ကမ္ဘာလောကကြီးကို ကြည့်မြင်ပြီး ပြောင်းလဲမှုများကို ပြုလုပ်ရန် စိတ်ကူးကြံဆခြင်းဖြင့် ဆွဲဆောင်နိုင်သူများဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်သစ်တစ်ခုကို ဖန်တီးပေးရန်လို
 ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ စာသင်ကျောင်းများတွင် ကလေးများစိတ်ဝင်စားမည့် ကာတွန်းဇာတ်ကောင်များကို အသုံးပြု၍ ၅ နှစ်မှ ၁၀ နှစ်အတွင်းရှိ ကလေးငယ်များ၏ ဆန်းသစ်သော အတွေးအခေါ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် တွန်းအားပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် လူငယ်တစ်ဦး တီထွင်ခဲ့သော နေအိမ်သို့မဟုတ် အပန်းဖြေယူသည့် သို့မဟုတ် လူစည်ကားသည့်နေရာများတွင် ပျောက်ဆုံးခဲ့သောပစ္စည်းများကို ရှာဖွေနိုင်သည့်စက်ကိရိယာပစ္စည်းများ တီထွင်ခဲ့မှုကြောင့် ဗြိတိန်မူပိုင်ခွင့်ရုံး(UKIPO) အနေဖြင့် လူငယ်ဆန်းသစ်တီထွင်သူများအတွက် များစွာ ဂုဏ်ယူပေးကြောင်းနှင့် လူငယ်များ၏ တွေးခေါ်ကြံဆမှုနှင့် ဆောင်ရွက်မှုများကို လေးစားစွာဖြင့် မူပိုင်ခွင့် အကာအကွယ်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရည် မြင့်မားသော လူငယ် လူရွယ်များကို ကျောင်းနေစဉ်အရွယ်မှစ၍ အတွေးအမြင်သစ်များ ရရှိစေနိုင်မည့် ပတ်ဝန်းကျင် သစ်တစ်ခုကိုဖန်တီးပေးရန် လိုအပ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ခေတ်အဆက်ဆက် ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်သူ လူငယ်လူရွယ်များ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ရတနာပုံ ဆိုက်ဘာစီးတီးမှ မြန်မာအင်ဂျင်နီယာကျောင်းသား အဖွဲ့သည် Texas A&M’s Engineering Innovation Center မှ ကျောင်းသားများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အုပ်ချုပ်စက်ငယ်တစ်လုံးလည်ပတ်မှုမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအင် ရရှိစေရန် သုတေသနပြုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး EDU-Lighter Device ကို လျှပ်စစ်မီးမရရှိသည့် နေရာများတွင် ကျောင်းသားများစာကြည့်နိုင်ရန် လျှပ်စစ်မီးပေးနိုင်သည့်ကိရိယာအဖြစ် အသုံးပြုရန် ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ကမ္ဘာမှ မြန်မာကျောင်းသားများ၏ စွမ်းရည်ကို ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြသည်။
 တက္ကသိုလ်များသည် လူငယ်များအတွက် အတတ်ပညာများကို သင်ကြားလေ့လာနိုင်သည့် နေရာဌာနဖြစ်သည်သာမက လူငယ်များ၏ စိတ်ကူးအကြံအစည် (Idea)များကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်စေရန် ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်မည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းများကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်သည်။ လူငယ်များ၏ တီထွင်နိုင်စွမ်းရည်၊ စူးစမ်းလိုမှု၊ ဆန်းသစ်တီထွင်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များကို မြေတောင်မြှောက်ပေးနိုင်သည့် လေ့လာသင်ယူမှုများ၊ လေ့ကျင့်ပေးမှုများ၊ ကူညီပံ့ပိုးပေးမှုများ၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုများ၊ ပြုပြင်ပြုစုမှုများ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စသည်တို့ကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့၏ ဉာဏစွမ်းအားများကို အကောင်းဆုံးအသုံးပြုနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို ရရှိစေနိုင်သည်။
 စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းနှင့် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန်

အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းဟောင်းတစ်ဦး (UCSB)

ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်ရာ၌ နိုင်ငံတော်၏အုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရားကို အဓိကမောင်းနှင်နေသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၏အခန်းကဏ္ဍသည် လွန်စွာအရေးကြီးလှပါသည်။

နိုင်ငံလူဦးရေ၏ နှစ်ရာခိုင်နှုန်း နီးပါးရှိသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်းသည် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် လုပ်ငန်းခွင်အကြံပြုချက်များပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးများပေးခြင်းအပြင် ရာထူးအဆင့်အလိုက် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးခြင်း စသည်တို့ကို ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်စီမံမှုဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို သစ္စာရှိစွာထမ်းဆောင်သော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများစွာဖြင့် ပြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိကြောင်း တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးအလှည့်အပြောင်းတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအချို့အနေဖြင့် Civil Disobedience Movement (CDM) တွင် ပါဝင်ခြင်းသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ ပုဂ္ဂလိကလူမှုဘဝတွင်သာမက အဖွဲ့အစည်းနှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ကြီးမားသောဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းကဏ္ဍရှိ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့် ပြန်လမ်းဝင်အရာရှိအဆင့် ဝန်ထမ်းများအား ရွေးချယ်ပေးခြင်း၊ လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးခြင်း၊ ဝန်ထမ်းဆိုင်ရာမူဝါဒနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းပေးခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းရေးရာဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို သဘောထားမှတ်ချက်ပြန်ကြားခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ကောင်းများ ရရှိစေရေး လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရန် သမိုင်းပေးတာဝန်ဖြစ်ကြောင်း အဖွဲ့၏ဖွဲ့စည်းမှုသမိုင်းကြောင်းကို လေ့လာကြည့်ပါက ထင်ရှားစွာတွေ့မြင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရာထူးဝန်အဖွဲ့ကို လွတ်လပ်ရေးမရမီ ၁၉၃၇ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ယင်းကာလ၌ ရွေးချယ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ရွေးချယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းစည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကိစ္စရပ်များကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၂၁ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ ရာထူးဝန်အဖွဲ့အုပ်စုအဖွဲ့အစည်းကို ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ထိုအက်ဥပဒေအရ ရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ တာဝန်သတ်မှတ်ချက် အနေအထားတို့ကို ကြည့်လျှင် ရာထူးဝန်အဖွဲ့သည် ဝန်ထမ်းများအား ရွေးချယ်ပေးခြင်း၊ ရာထူးတိုးမြှင့်ပေးခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ကူးပြောင်းခြင်း၊ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အစိုးရအား အကြံပေးရန် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။

ဤသို့ ဖွဲ့စည်းထားခြင်းမှာ နိုင်ငံရေးပါတီစုံရှိသော ပါလီမန်စနစ်တွင် ဝန်ထမ်းများ ဘက်မလိုက်ရန်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများက ဝန်ထမ်းရေးရာကိစ္စများ

တွင် စွက်ဖက်ခြင်းမပြုနိုင်ရန်နှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများသည် နိုင်ငံရေးအရ ဘက်မလိုက်သည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ ခေတ်စနစ်များ ပြောင်းလဲခဲ့သည်နှင့်အညီ ရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ ဖွဲ့စည်းပုံစံများ ပြောင်းလဲလာသကဲ့သို့ ဦးတည်ချက်များ၊ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များမှာလည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခဲ့ပါသည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့သော ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့သည် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများ ရရှိရန်အတွက် ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းကိုသာမက ရွေးချယ်ပြီးသော ဝန်ထမ်းများအား အခြေခံလေ့ကျင့်ပညာပေးရေးလုပ်ငန်းတာဝန်ကိုယူရသည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပါသည်။ ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ဥပဒေကို ၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင်

လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ၁၉၇၉ - ၁၉၈၀ လေ့ကျင့်ရေးနှစ်မှစတင်၍ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်တွင် ဝန်ထမ်းသင်တန်းသားများအား ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန်လေးချက်ကိုစတင်၍ ရွတ်ဆိုစေခဲ့ပြီး ယင်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန်လေးချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ငါတို့သည် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်အရ ဆိုရှယ်လစ်လူ့ဘောင်ကို တည်ဆောက်မည်။
- (ခ) ငါတို့သည် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်အရ ဆိုရှယ်လစ်ဒီမိုကရေစီလူမှုကိစ္စများကို တည်ဆောက်မည်။
- (ဂ) ငါတို့သည် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်အရ ဆိုရှယ်လစ်စီးပွားရေးစနစ်ကို တည်ဆောက်မည်။
- (ဃ) ငါတို့သည် မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်၏ ရန်သူဟူသမျှကို တိုက်ဖျက်နေမည်။

ရာထူးဝန်အဖွဲ့အက်ဥပဒေကို ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ထိုအက်ဥပဒေအရ ရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ တာဝန်သတ်မှတ်ချက် အနေအထားတို့ကိုကြည့်လျှင် ရာထူးဝန်အဖွဲ့သည် ဝန်ထမ်းများအား ရွေးချယ်ပေးခြင်း၊ ရာထူးတိုးမြှင့်ပေးခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ ကူးပြောင်းခြင်း၊ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အစိုးရအားအကြံပေးရန် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥပဒေ (၄) အဖြစ် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်ကောင်စီ၏ တိုက်ရိုက်ကွပ်ကဲမှုအောက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လေ့လာလျှင် ဝန်ထမ်းရွေးချယ်လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်တွင် အဓိကအချက်လေးချက် ပါဝင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ယင်းတို့မှာ ဆိုရှယ်လစ်ဒီမိုကရေစီယန္တရား ပီပြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ရေးတွင် ပါဝင်ရန်၊ ထိုယန္တရားအတွင်း ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများ စနစ်တကျဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုရန်၊ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများတွင် လိုအပ်သည့် ဝန်ထမ်းများကို ရွေးချယ်ပေးရန်နှင့် လေ့ကျင့်ပေးရန်၊ ဝန်ထမ်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ မူဝါဒနှင့် စံနှုန်းများချမှတ်ရေးတွင် နိုင်ငံတော်ကောင်စီအား အထောက်အကူပြုရန်တို့ ဖြစ်ကြပါသည်။

ထိုရည်ရွယ်ချက်များကို အထောက်အကူပြုသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ဗဟိုပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကျောင်းအား ၁၉၇၇ ခုနှစ် မေလတွင် ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်၍ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိရန်အလို့ငှာ ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်တွင် တက်ရောက်သော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန်များကို ရွတ်ဆိုစေခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကောင်စီ၏

ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါ မူဝါဒများ ထို့နောက် ၁၉၈၇-၁၉၈၈ လေ့ကျင့်ရေးနှစ်မှ စတင်၍ နိုင်ငံတော်ကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ယင်းကာလတွင် ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါ မူဝါဒများ အားကောင်းစေရေးအထောက်အကူပြု၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းထက် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကိုသာ အစဉ်ရေး၍ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဟူသော မူဝါဒသို့ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများ၏ သစ္စာအဓိဋ္ဌာန်သုံးချက်ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်-

- (က) ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ ကျေးဇူးသစ္စာကို စောင့်သိရုံသေပါမည်။
 - (ခ) ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ဦးထိပ်ထားကာ မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ပါမည်။
 - (ဂ) ယင်းသို့ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် မိမိတို့၏လုပ်ငန်းကို ကျွမ်းကျင်နိုင်စွမ်းအောင် အစဉ်သဖြင့် ကြိုးစားနေမည်ဟု အဓိဋ္ဌာန်ပြုပါသည်။
- ၁၉၈၈ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံအတွင်း အရေးအခင်းများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်

အာဏာလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ပြီးနောက် တပ်မတော်အစိုးရမှ နိုင်ငံသားတိုင်း လိုက်နာရမည့် ဒို့တာဝန်အရေး (၃) ပါးကို ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူများနည်းတူ ဒို့တာဝန်အရေး (၃) ပါးကို လိုက်နာကျင့်သုံးရန်သာမက နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိရန်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ အသုံးချခံမဖြစ်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်မှ ပေးအပ်သောတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရန် လိုအပ်သည့်အားလျော်စွာ နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားရေးတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ ၁၉၉၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၇ ရက်နေ့မှစတင်၍ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ဗဟိုဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်တွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၆) ချက်ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြောင်းလဲရွတ်ဆိုစေခဲ့ပါသည်-

- (က) ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်၏သစ္စာကို စောင့်သိရုံသေပါမည်။
- (ခ) ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြည်ထောင်စုမြေပြိုကွဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (ဂ) ကျွန်ုပ်တို့သည် တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (ဃ) ကျွန်ုပ်တို့သည် အမိနိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (င) ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများပီပီနိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကင်းကင်းရှင်းရှင်းနေထိုင်သွားပါမည်။
- (စ) ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံတော်ကပေးအပ်သော အမိန့်နှင့် တာဝန်များကို ဦးလည်မသုန် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းထမ်းရွက်သွားပါမည်ဟု သစ္စာအဓိဋ္ဌာန်ပြုပါသည်။ ခုနစ်ကြိမ်တိုင် ထပ်မံပြင်ဆင်

ထို့နောက် ယင်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၆) ချက်ကို ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်ဖြင့် စုစုပေါင်း နောက်ထပ် ခုနစ်ကြိမ်တိုင် ထပ်မံပြင်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းအကြိမ်များတွင် စကားရပ်အသုံးအနှုန်းကိုသာ အနည်းငယ်ပြင်ဆင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ ယနေ့တိုင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ လိုက်နာကြရမည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၆) ချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏သစ္စာကို စောင့်သိရုံသေပါမည်။
- (ခ) ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြည်ထောင်စုမြေပြိုကွဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (ဂ) ကျွန်ုပ်တို့သည် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (ဃ) ကျွန်ုပ်တို့သည် အမိနိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (င) ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ ပီသစွာဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကင်းရှင်းအောင် နေထိုင်ပါမည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

စာပေပိမာန်စာမူဆုရ စာအုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်
ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန
စာပေပိမာန်စာမူဆုရ စာပေပိမာန်စာမူ
ဆု လူငယ်စာပေ ပထမဆုရရှိ
သည့် စာရေးဆရာမ ယဉ်ယဉ်
(ဘက်ရဲ)၏ “ကြယ်မကြွေသော
ထိုကောင်းကင်” စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိ
ရောင်းချလျက်ရှိသည်။
ယင်းစာအုပ်တွင် လူငယ်တို့
၏ ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက်
အတုယူဖွယ်စိတ်ဓာတ်၊ ထားရှိရ
မည့် စိတ်နေသဘောထားတို့ကို
ညွှန်းပြထားသည်။ မိသားစု
စားဝတ်နေရေးအတွက် မိခင်၏
ရုန်းကန်လှုပ်ရှားမှုများကို ကူညီ
လုပ်ဆောင်ရာမှ မှန်ကန်သော
အတွေးအခေါ်၊ ကြံ့ခိုင်သော
စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် အောင်မြင်သော

ဘဝတစ်ခုကို တည်ဆောက်နိုင်
ခဲ့သည့် လူငယ်တစ်ဦး၏ဖြစ်ရပ်ကို
အတုယူအားကျဖွယ် ရေးသား
ထားသည်။ အခက်အခဲနှင့် ဆုံးရှုံး
မှုများကြားမှ ရုန်းကန်နိုးထ၊
မလျော့သောလုံ့လဖြင့် အောင်မြင်
မှုရအောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်
ခဲ့ပုံတို့ပေါ်လွင်အောင် အပိုင်းများ
ခွဲ၍ လူငယ်အကျိုးပြု ဝတ္ထုရှည်
သဖွယ်၊ လူငယ်လမ်းပြဝတ္ထုတို
ပေါင်းချုပ်သဖွယ် မျှတစွာ ရေးဖွဲ့
ထားသည်။ ကျေးလက် သဘာဝ
နောက်ခံထားပြီး ရေးသားထား
သဖြင့် ဗဟုသုတများ တိုးပွားစေ
သော စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်
ဖြစ်ပါသည်။
အဆိုပါစာအုပ်ကို ရောင်းဈေး
ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် အမှတ် ၅၂၉-

၅၃၁၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေ
ဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၁-
၈၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၁၄၄၈)၊
အမှတ် (၁-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး၊
နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်
စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၁၄-
၆၈၁)၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂
လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေ
ဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၂-၄၀၃
-၀၁၈၆) နှင့် အမြို့မြို့ရှိ စာပေ
ဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင်
ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့်
လက်ကားမှာယူလိုပါက အမှတ်
၅၂၉-၅၃၁၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ
စာပေဗိမာန်၊ အရောင်းဌာန (ဖုန်း
၀၁-၈၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၁၄၄၈)
သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း
သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စာပေပိမာန်စာမူဆုရ စာအုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်
ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန
စာပေဗိမာန်စာမူဆုရ စာပေဗိမာန်
စာမူဆု၊ ဝတ္ထုရှည် ပထမဆုရရှိ
သည့် စာရေးဆရာ ညိုမိုးညို၏
“မလင်းဘယ်ခါ ရှိပါ့မယ်”
စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်
ရှိသည်။
ယင်းစာအုပ်တွင် ရှမ်းပြည်
နယ် ဆီဆိုင်မြို့ကို အခြေပြု
သော တပ်ရင်းတစ်ရင်းမှ
တပ်မတော်သား စစ်သည်များ၏
ဘဝများစွာကို သဘာဝကျကျ
ထင်ဟပ်ဖွဲ့ဆိုထားသော ဝတ္ထု
ရှည် ဖြစ်သည်။ ရှေ့တန်းစစ်
မြေပြင်မှ အတွေ့အကြုံ၊
နောက်တန်းမှ မိသားစုဖြစ်ရပ်

စုံများဖြင့် ဝတ္ထုကို စိတ်ဝင်စား
ဖွယ်ဖြစ်အောင် တန်ဆာဆင်ရေး
သားထားသည်။ ရှေ့တန်းတွင်
ရဲရဲပုံပုံနှင့် တိုက်ရည်ခိုက်ရည်
ကောင်းသလောက် နောက်တန်း
ရောက်သည့် အခါမှာလည်း
စိတ်နှလုံးနူးညံ့ပြီး သံယောဇဉ်
ကြီးတတ်သော တပ်ကြပ်ကြီး
တစ်ဦး၏ ရင်ခုန်စိတ်လှုပ်
ရှားဖွယ်ရာ ဘဝဖြတ်သန်းမှု
ကို ရေးသားထားသော ဝတ္ထု
စာအုပ်ကောင်း တစ်အုပ်ဖြစ်
သည်။
အဆိုပါစာအုပ်ကို ရောင်း
ဈေး ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် အမှတ်
၅၂၉-၅၃၁၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ
စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း

၀၁-၈၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၁၄၄၈)၊
အမှတ် (၁-၅၅)၊ သပြေကုန်း
ဈေး၊ နေပြည်တော်ရှိ စာပေ
ဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၆၇-
၃၄၁၄၆၈၁)၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်း
နှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့ရှိ
စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း
၀၂-၄၀၃၀၃၈၆) နှင့် အမြို့မြို့ရှိ
စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များ
ထံတွင် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်
ကြောင်းနှင့် လက်ကားမှာယူလို
ပါက အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁၊
ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်၊
အရောင်းဌာန (ဖုန်း ၀၁-၈၂၄၉-
၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၁၄၄၈) သို့ ဆက်
သွယ်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိ
သည်။ သတင်းစဉ်

အိန္ဒိယအစိုးရက လှူဒါန်းသည့် ဆန်နှင့်ဂျုံများကို သာကေတမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများထံဆက်လက်ဖြန့်ဝေ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၅
ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း သာကေတ
မြို့နယ်၌ အိန္ဒိယအစိုးရက မြန်မာ
နိုင်ငံသို့ လူသားချင်းစာနာ
ထောက်ထားမှု အထောက်အပံ့
အဖြစ်လှူဒါန်းသော ဆန်နှင့်ဂျုံ
များအား ဖြန့်ဝေရန်ကျန်ရှိသည့်
သာကေတမြို့နယ်အတွင်းရှိပြည်

သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ
စ၍ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေထောက်
ပံ့သည်။
အဆိုပါ ဆန်နှင့်ဂျုံများကို
ဖြန့်ဝေထောက်ပံ့ရာ၌ မြို့နယ်
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ
ဦးညီညီအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက ဘ/အနော်ရထာရပ်ကွက်ရှိ

ပြည်သူများအား ဆန်အိတ် ၂၅၀
နှင့် ဂျုံ ၃၀၈ ဒဿမ ၅ ကီလိုကို
လည်းကောင်း၊ ဘ/ထူပါရုံရပ်ကွက်
ရှိပြည်သူများအား ဆန်၂၃၂ အိတ်
နှင့်ဂျုံ ၂၈၆ ဒဿမ ၂၈၈ ကီလိုကို
လည်းကောင်း၊ (၅)ရပ်ကွက်ရှိ
ပြည်သူများအား ဆန် ၁၉၈ အိတ်
နှင့် ဂျုံ ၂၄၄ ဒဿမ ၃၂၂ ကီလိုကို

လည်းကောင်း၊ ဘ/ရန်ပြေရပ်ကွက်
ရှိပြည်သူများအား ဆန် ၂၃၂
အိတ်နှင့် ဂျုံ ၂၈၆ ဒဿမ ၂၈၈
ကီလိုကိုလည်းကောင်း၊ ဘ/အရှေ့
ရပ်ကွက်ရှိပြည်သူများအား ဆန်
၂၃၂ အိတ်နှင့် ဂျုံ ၂၄၄ ဒဿမ ၃၂၂
ကီလိုကိုလည်းကောင်း၊ ဘ/
တောင်ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်သူများ

အား ဆန် ၂၃၂ အိတ်နှင့် ဂျုံ ၂၈၆
ဒဿမ ၂၈၈ ကီလိုကိုလည်းကောင်း၊
(၈)ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်သူများအား
ဆန်၂၆၁ အိတ် နှင့် ဂျုံ ၃၂၂ ဒဿမ
၀၇၄ ကီလိုကိုလည်းကောင်း၊
ရှုခင်းသာရပ်ကွက်ရှိ ပြည်သူများ
အား ဆန်အိတ် ၁၅၀ နှင့် ဂျုံ ၁၈၁
ဒဿမ ၁ ကီလိုကို လည်းကောင်း

ဖြန့်ဝေထောက်ပံ့ခဲ့သည်။
သာကေတမြို့နယ် (၁၉)
ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ စားနပ်ရိက္ခာ
အခက်အခဲရှိသော ပြည်သူများ
အား ဆန်နှင့်ဂျုံတို့ကို ဖြန့်ဝေ
ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဖြန့်ဝေ
ရန်ကျန်ရှိသည့် ပြည်သူများအား
ဆက်လက်ဖြန့်ဝေထောက်ပံ့မည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဆောင်းနှင့်ဖြူ
(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၉ မှ
လူငယ်များ၏ အသိဉာဏ်စေစားမှုများမှ
ထွက်ပေါ်လာသော အသီးအပွင့်များကို လက်တွေ့
အသုံးချနိုင်စေရန်အတွက် တက္ကသိုလ်များ၏
လက်တွေ့စမ်းသပ်ခန်းများတွင် လိုအပ်သည့် စက်
ပစ္စည်း ကိရိယာများ၊ သုတေသနဆောင်ရွက်ရာတွင်
လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ၊ စာကြည့်တိုက်များနှင့်
အခြားလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးထား
နိုင်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ
တက္ကသိုလ်များတွင် လူငယ်များ၏ စွမ်းရည်ကို

ကောင်းစွာအသုံးပြုနိုင်စေရန် စီမံဆောင်ရွက်ထား
သည့် တက္ကသိုလ်များသည် လူ့ဘောင်လောက
အတွက် လိုအပ်သော ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများစွာကို
ထွက်ပေါ်စေနိုင်ပြီး နည်းပညာဆိုင်ရာ တီထွင်မှု
မူပိုင်ခွင့် (Patent) များစွာကို ပိုင်ဆိုင်ခြင်းဖြင့်
ကြွယ်ဝချမ်းသာလာသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။
ထိုသို့ နည်းပညာကို ပိုင်ဆိုင်မှုကြောင့် ၎င်းနည်း
ပညာကို အသုံးပြုလိုသူများထံမှရရှိသည့် အခကြေး
ငွေများ ပိုင်ဆိုင်လာမှုသည် ပိုမိုဆန်းသစ်သော
သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလာနိုင်

ခြင်းဖြင့် နောက်ထပ်၊ နောက်ထပ်သော ဆန်းသစ်
တီထွင်မှုများကို ဆောင်ရွက်လာနိုင်သည်။
သို့ဖြစ်၍ စိတ်ကူးစွမ်းရည်မြင့်မားသော
လူငယ်များကို ၎င်းတို့၏ ငယ်ရွယ်စဉ်ဘဝကပင်
ကိုယ်ပိုင်စွမ်းရည်ကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရရှိလာနိုင်
သည့် အခွင့်အလမ်းများ၊ အကျိုးကျေးဇူးများကို
သိနားလည်စေခြင်းဖြင့် ကိုယ်ပိုင်တီထွင်ဖန်တီးလို
စိတ်များကို နှိုးဆွပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့
ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟု
သုတများသည် လူငယ်များ၏ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားကို

မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည့်အပြင် နည်းမှန်၊ လမ်းမှန်ဖြင့်
မိမိတို့၏ အနာဂတ်ကိုပုံဖော်ရာတွင် လိုအပ်မည့်
အထောက်အပံ့ကောင်းများကို ပေးစွမ်းနိုင်မည်ဖြစ်
သည်။ သို့ဖြစ်၍ လူငယ်ထုအတွင်းသို့ မူပိုင်ခွင့်များ
စိမ့်ဝင်ယုံ့နှံစေရန် အသိပညာဖြန့်ဝေမှုများကို ကျောင်း
နေစဉ်အရွယ်မှစ၍ မိတ်ဆက်ထိတွေ့ပေးနိုင်မည်
ဆိုလျှင် နိုင်ငံခွန်အားဖြစ်မည့် ဆန်းသစ်တီထွင်
လိုစိတ်ပြင်းပြသော အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်ကောင်း
များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိပါ
သည်။ ။

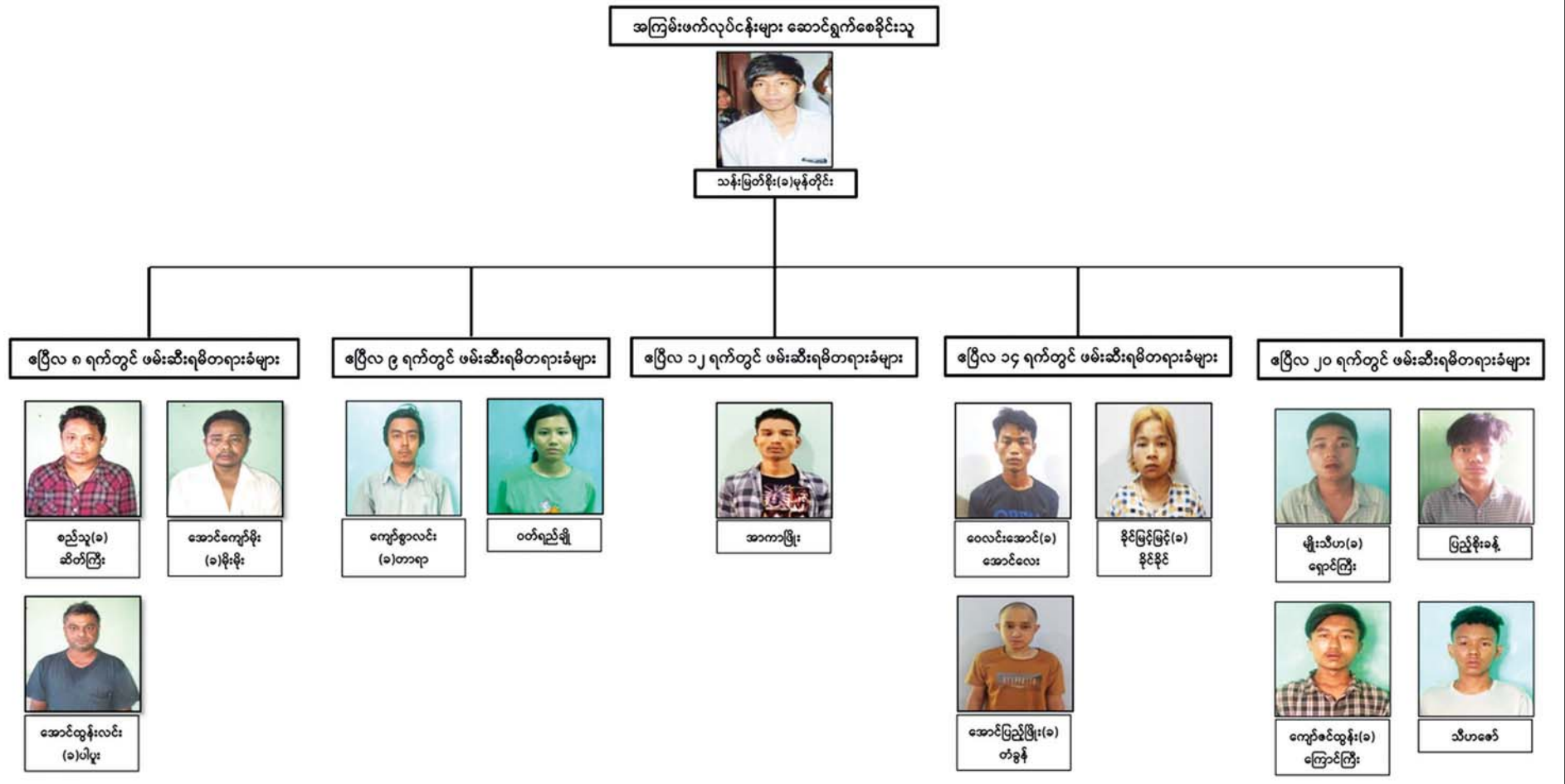
စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
(၈) ကျွန်ုပ်တို့သည် နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်
သော အမိန့်နှင့် တာဝန်များကို ဦးစွာ
မသန် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းထမ်းရွက်
သွားပါမည်ဟု သစ္စာခံဌာန်ပြု
ပါသည်။
အဆိုပါ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာခံဌာန် (၆) ချက်
အနက် နံပါတ်(၁) အချက်မှာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ
အတွက် အသက်တမျှအရေးကြီးသော နိုင်ငံတော်၏
ကျေးဇူးသစ္စာကို စောင့်သိရှိသေခြင်းဖြစ်ပြီး နံပါတ်
(၂) အချက်မှာ (၄) အထိသည် ဒို့တာဝန်အရေး (၃)
ပါးကို စောင့်ထိန်းလိုက်နာသွားရန်ဖြစ်ကာ နံပါတ်
(၅) အချက်သည် နိုင်ငံရေးဘက်လိုက်မှုကင်းရှင်း
စေရန်ဖြစ်၍ နံပါတ် (၆) အချက်သည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း
များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်လာသော
မည်သည့်တာဝန်ကိုမဆို ငြင်းဆန်ခြင်းမပြုဘဲ
အမိန့်နာခံစွာထမ်းဆောင်ကြရန်ဖြစ်ရာ ယင်းသစ္စာ
အခံဌာန် (၆) ချက်ကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်

မဖြစ်မနေ လိုက်နာကျင့်သုံးကြရမည် ဖြစ်ပါ
သည်။
နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာခံဌာန် (၆) ချက်
CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအချို့ ပါဝင်
သည့်အကြောင်းရင်းကို လေ့လာဆန်းစစ်မည်
ဆိုပါက ယေဘုယျအားဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအများ
စုအနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာခံဌာန် (၆)
ချက်ကို မသိရှိကြသည်ကိုလည်းကောင်း၊ အချို့
ဝန်ထမ်းများမှာ ယင်းသစ္စာခံဌာန်(၆) ချက်ကို
ကြားဖူးသော်လည်း မရွတ်ဆိုဖူးကြသည်ကို
လည်းကောင်း၊ ကျန်ဝန်ထမ်းအများစုမှာ ယင်းသစ္စာ
အခံဌာန်(၆)ချက်ပါအချက်များကို မဖြစ်မနေ
လိုက်နာစောင့်ထိန်းကြရမည်ကို မသိရှိခြင်းကြောင့်
လည်းကောင်း ဖြစ်ပေါ်လာသည်ကို တွေ့ရှိရ
သည်။
စင်စစ်အားဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအချို့ CDM
လှုပ်ရှားမှုတွင်ပါဝင်ခြင်းသည် သစ္စာခံဌာန် (၆)
ချက်ပါ နံပါတ်(၁)အချက်ဖြစ်သည့် “နိုင်ငံတော်၏

သစ္စာကို စောင့်သိရှိသေပါမည်”နှင့် နံပါတ် (၅)
အချက်ဖြစ်သည့် “နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ ပီသစွာဖြင့်
နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်ကင်းရှင်းအောင်နေထိုင်ပါမည်”
ဆိုသောအချက်တို့ကို အဓိကဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်
ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာဖောက်ခြင်း၊
သစ္စာမဲ့ခြင်းဖြစ်မှုကို ကျူးလွန်ခဲ့ကြခြင်းပင်ဖြစ်
ပါသည်။
ဤသို့ဆိုလျှင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံ့
ဝန်ထမ်း သစ္စာခံဌာန်(၆)ချက်ကို မဖြစ်မနေ
လိုက်နာကျင့်သုံးရန်နှင့် သစ္စာခံဌာန် (၆) ချက်ပါ
အချက်များကို မဖောက်ဖျက်ရန် လွန်စွာအရေးကြီး
သည်ဆိုသော အသိစိတ်ဓာတ် (Importance of
Having A Sense of Purpose) ရှိရန်တို့ လိုအပ်
လှပါသည်။
သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေ
ဖြင့် ဝန်ထမ်းများအကြား နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာ
အခံဌာန် (၆) ချက်ကို မဖြစ်မနေလိုက်နာကြရမည့်
အသိစိတ်ဓာတ်ရရှိစေရေး Awareness မြှင့်တင်

ပေးမည့်အစီအစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်
အဆိုပါသစ္စာခံဌာန် (၆) ချက်အား ဗဟိုဝန်ထမ်း
တက္ကသိုလ်များတွင်သာမက ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့
အစည်းများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအစီအစဉ်
ဖြင့် ဆောင်ရွက်မှုသာ Awareness အမှန်တကယ်
မြှင့်တင်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရန် မိမိအနေဖြင့်
ကောင်းမွန်ထိရောက်သောနည်းလမ်းကို မျှဝေရ
မည်ဆိုပါက ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ
ဝန်ထမ်းများအားလုံးသည် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်
အဖွဲ့တွင် ကျင့်သုံးသော နံနက်ပိုင်း ရုံးတက်ချိန်တွင်
ဝန်ထမ်းများအား စုပေါင်းတန်းစီစေပြီး နိုင်ငံ့
ဝန်ထမ်းသစ္စာခံဌာန်(၆)ချက်ကို အတူတကွ
ရွတ်ဆိုစေခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသစ္စာခံဌာန်
(၆) ချက်ကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ အမြဲတစေသိရှိစေ
မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ယင်းတို့ကို မဖြစ်မနေလိုက်နာရန်
စွဲမြဲသွားစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုတင်ပြ
လိုက်ရပါသည်။ ။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများအား လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှု



❖ ကျောပိုးမှ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် အောင်ချမ်းအေးရပ်ကွက်နေ စည်သူ(၁) ဆိတ်ကြီး (၄၀)နှစ်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်နေ အောင်ကျော်မိုး (၁)မိုးမိုး(၃၈)နှစ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပြည်လုံးချမ်းသာရပ်ကွက်အတွက်အမှတ် (၅၅)နေ အောင်ထွန်းလင်း(၁)ပါပု (၄၄)နှစ်တို့ သုံးဦးကို ၉ မမ ပစ္စတိုတစ်လက်၊ ကျည်အိမ် တစ်ခု၊ ကျည် ၄၁ တောင့်၊ လက်ပစ်ဗုံးတို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဧပြီ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီးမျက်မှန်ရပ်ကွက်ရှိ Yadanarpon Dynasty Hotel ၌ ကျော်စွာလင်း(၁)တာရာ

(၃၂)နှစ်နှင့် ဝတ်ရည်ချို (၂၁)နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရဲမှန်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ ကျော်စွာလင်း(၁)တာရာ ၄၁ နှစ်အထက်သော နေအိမ်၌ KA-25 သေနတ်တစ်လက်၊ လက်လုပ်သေနတ်တစ်လက်၊ ကျည်အိမ် ခုနစ်ခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၃၂၆ တောင့်၊ အီနာဂါဗုံးသီး ၂၅ လုံး၊ လက်ပစ်ဗုံးငါးလုံး၊ လက်လုပ်မိုင်းခြောက်လုံး၊ ဒီတိုနေတာ ၃၇၅ ချောင်း၊ Keypad ဖုန်းအလုံး ၂၀၊ ဖောက်ခွဲရေး ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ထို့အပြင် ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဧပြီ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျောက်ချောကျေးရွာ (၁၆)မိုင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးရိတ်တွင် တရားခံ အာကာဖြိုး (၂၃)နှစ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံအာကာဖြိုး၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဧပြီ ၁၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ၆၉ လမ်း (ဆ/၄)ရပ်ကွက်ရှိ အိမ်အမှတ် (၁၁၂)၌ ဝေလင်းအောင် (၁)အောင်လေး (၁၉)နှစ်၊ နိုင်မြင့်မြင့် (၁)နိုင်နိုင် (၂၁)နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို လက်လုပ်မိုင်း နှစ်လုံး၊ ကျည်ကာအင်္ကျီ ငါးထည်၊ Keypad ဖုန်း နှစ်လုံးတို့ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ယင်းနေ့ညပိုင်းတွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (၁၁၃ x ၁၁၄) လမ်းကြား၌ အောင်ပြည့်ဖြိုး(၁) တံခွန်(၂၆)နှစ်ကို လက်လုပ်သေနတ် နှစ်လက်၊ ပြောက်ကျားယူနီဖောင်း သုံးစုံ၊ ကျည်ကာအင်္ကျီ တစ်ထည်တို့ဖြင့် လည်းကောင်း ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဧပြီ ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၄ ရက်တွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၁၁၃ x ၁၁၄ လမ်းကြား၌ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်လုပ်သေနတ်နှစ်လက်၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

၁၀၉ (အေ)လမ်း၊ ၅၃ x ၅၄ လမ်းကြားရှိ နေအိမ်၌ မျိုးသီဟ (၁) ရှောင်ကြီး (၂၂)နှစ်၊ ကျော်စင်ထွန်း(၁)ကြောင်ကြီး (၁၉)နှစ်၊ ပြည့်စိုးစန်(၁၉)နှစ်နှင့် သီဟဇော် (၁၇)နှစ်တို့ လေးဦးအား KA-25 သေနတ် သုံးလက်၊ ကျည်အိမ် ရှစ်ခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၃၆၀၊ ၁၀၇ မမ ရှော့ခံတိုက်ခွဲသီး တစ်လုံး၊ ဆေးပစ္စည်းမျိုးစုံထည့်ထားသည့် ပီနီအိတ် ၂၇ အိတ်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံ ကျား ၁၁ ဦး၊ မ ၂ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၃ ဦးကို KA-25 သေနတ် လေးလက်၊ ၉ မမ ပစ္စတိုတစ်လက်၊ လက်လုပ်သေနတ် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ်မျိုးစုံ ၁၆ ခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၇၂၇ တောင့်၊ လက်ပစ်ဗုံး ခြောက်လုံး၊ အီနာဂါဗုံးသီး ၂၅ လုံး၊ ၁၀၇ မမ ရှော့ခံတိုက်ခွဲသီး တစ်လုံး၊ လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ ၁၀ လုံး၊ ဒီတိုနေတာ ၃၇၅ ချောင်း၊

ကျည်ကာအင်္ကျီ ခြောက်ထည်၊ ပြောက်ကျားယူနီဖောင်း သုံးစုံ၊ Keypad ဖုန်း ၂၂ လုံး၊ ဆေးပစ္စည်းမျိုးစုံ ထည့်ထားသည့် ပီနီအိတ် ၂၇ အိတ်နှင့် ဖောက်ခွဲရေးဆက်စပ် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ကျော်စွာလင်း(၁) ပီနီအိတ် ၂၇ အိတ်တို့နှင့်အတူ တရားခံ ရှိခါ(၁)Shika၊ အေးငုဝါ နိုင်(၁)မတောက် တို့သည် ဖမ်းဆီးရန် ကျန်တရားခံ သန်းမြတ်စိုး(၁)မှန်တိုင်း၏ ချိတ်ဆက် ခေါ်ဆောင်မှုဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ် ပန်ပိုးလေးကျေးရွာအနီး၌ TNLA အဖွဲ့၊ တပ်မဟာ(၂)တွင် အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေး သင်တန်းတစ်လ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် မန္တလေး

တိုင်းဒေသကြီးသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်ပြီး အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် သန်းမြတ်စိုး(၁)မှန်တိုင်းမှ စေခိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည့် လက်နက်/ ခဲယမ်းများနှင့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ စည်သူ(၁) ဆိတ်ကြီး၊ အောင်ကျော်မိုး (၁) မိုးမိုး၊ ထွန်းလင်း(၁)ပါပု၊ ကျော်စွာလင်း(၁)တာရာ၊ ဝတ်ရည်ချို တို့သည် မန္တလေးမြို့ရှိ ဇွဲထက်ရွှေဆိုင်အား ဓားပြတိုက်ရန်အတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် နန္ဒမြောက်ရွာရှိ ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ ဝင်းဘို ပိုင်ဆိုင်သည့် ဘဲခြံအတွင်း၌ သုံးရက် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ

စာမျက်နှာ ၁၃ သို့



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၈ ရက်တွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်၌ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် လက်နက်/ခဲယမ်းများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၁၂ မှ

ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အပြင် ဖမ်းဆီးရန် ကျန် တရားခံ ရှိခါ(ခ)Shika နှင့် အေးငုဝါခိုင်(ခ)မတောက် တို့ ခေါင်းဆောင်၍ ရတနာပုံဥယျာဉ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ပြုလုပ်မည့်နေ့ နှင့် သင်္ကြန်ကာလအတွင်း မန္တလေးမြို့အတွင်း၌ အဖျက်

အမှောင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ရန်စီစဉ်နေစဉ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆေးပစ္စည်းမျိုးစုံ ထည့်ထားသည့် ပိန်အိတ် ၂၇ အိတ်မှာ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ် အတွင်း လှုပ်ရှားနေသည့် TNLA အဖွဲ့၊ တပ်မဟာ(၂)သို့ ရောက်ရှိ

နေသော ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ သန်းမြတ်စိုး (ခ) မုန်တိုင်း ထံ ပို့ဆောင်ရန် ဝယ်ယူစုဆောင်း ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖမ်းဆီးရမိတရား ခံများကို ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက်

ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှု ဆောင်ရွက်နေသူ များအား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကာကွယ် တိုက်ဖျက် ကြရန်နှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာ တွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ၊ နောက်ကွယ်မှ ထောက်ပံ့ပေး လျက်ရှိသော ဆက်စပ်တရားခံ

များအား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေး အတွက် ၎င်းတို့ပုန်းခိုရာနေရာ များ၊ လှုပ်ရှားသွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်း ပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူများအား ထိုက်တန်စွာ လျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေ

များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိ ကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများအမြန်ဆုံး အေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်း ပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင် ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၄ ရက်တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ၆၉လမ်း (ဆ/၄)ရပ်ကွက် အိမ်အမှတ်(၁၁၂)၌ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ၁၀၉(အေ)လမ်း၊ ၅၃ x ၅၄ လမ်းကြား၌ သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည့် ဆေးပစ္စည်းများထည့်ထားသည့် ပိန်အိတ် ၂၇ အိတ်၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၉ ရက်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်၌ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်/ခဲယမ်းများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၉ ရက်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်၌ သိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်/ခဲယမ်းများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ
နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေ အနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့ တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင် မြောက်ပိုင်းနှင့် ကျန် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေ သည်။
မိုး/ဇလ

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ် UNHCR ရုံးဝင်းအတွင်း အမှိုက်မီးရှို့ရာမှ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

မောင်တော ဧပြီ ၂၅ အတွင်း ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ သိရသည်။
ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ် ၂၅ မိနစ်က အမှိုက်မီးရှို့ရာမှ ဖြစ်စဉ်မှာ မောင်တောမြို့နယ် (၄)မိုင်ရပ်ကွက် UNHCR ရုံးဝင်း မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း (၄)မိုင်ရပ်ကွက် (UNHCR) ကမ္ဘာ



ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး ဌာနကိုယ်စား လှယ်၏ ကွင်းဆင်းလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာ ရုံးဝင်းအတွင်း၌ မီးလောင် မှုဖြစ်ပွားနေကြောင်း ရုံးဝန်ထမ်း တစ်ဦး၏ ဖုန်းဆက် သတင်း ပေးပို့မှုအရ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်း ရွှေခိုင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်ခွဲရာ သွားရောက် မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ် မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ် မှာ (UNHCR) ရုံးရှိ သန့်ရှင်းရေး ဝန်ထမ်းတစ်ဦးက အမှိုက်များကို ဌာနမှ သိရသည်။ သက်လွင်စိုး မီးရှို့ရာမှတစ်ဆင့် ဧည့်ရိပ်သာ (ခရိုင် ပြန်/ဆက်)

ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ရွန် သမ္မတပြန်လည်ရွေးကောက်ခံရခြင်းအပေါ် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဗျင် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုပေးပို့

ပေကျင်း ဧပြီ ၂၅
တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဗျင်သည် ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ် မက်ရွန်အား ပြင်သစ် သမ္မတအဖြစ် ပြန်လည်ရွေးကောက်ခံရခြင်းအပေါ် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတိပြုပေးတစ်စောင် ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်း၏ သတိပြုပေးမှုတွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဗျင်က လွန်ခဲ့သည့် ငါးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး၏ လမ်းညွှန်မှုအောက်တွင် တရုတ်-ပြင်သစ် ဘက်စုံမဟာဗျူဟာ မိတ်ဖက် ဆက်ဆံရေးကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အမြင့်ဆုံးအဆင့် တစ်ခုအဖြစ် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြား သည်။

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် နယ်ပယ်ကဏ္ဍ

အသီးသီးတွင် လက်တွေ့ကျသည့်ပူးပေါင်း ဆောင် ရွက်မှုများကို ပိုမိုလေးနက်စွာ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို အတူတကွဆိုင်တိုက်ဖျက်ခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံစုံဝါဒ ကို အတူတကွလက်ကိုင်ပြုထားပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးကို တိုးတက်စေခဲ့ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို တွန်းအား ဖြစ်စေကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ထောက်ပံ့မှုများ ပြုလုပ်ထားကြောင်း၊ တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာအောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဗျင်က ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟွာ



ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ရွန်နှင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဗျင်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ ဂျပန်နှင့် ကက်ရှီမီးယားသို့ ပထမဆုံးခရီးစဉ်သွားရောက်

ကက်ရှီမီးယား ဧပြီ ၂၅
အိန္ဒိယအစိုးရသည် ဂျပန်နှင့် ကက်ရှီမီးယားဒေသ၏ ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက် သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကတည်းက စကာ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန် ဒရာမိုဒီသည် ၎င်း၏ပထမဆုံး တရားဝင်ခရီးစဉ်အဖြစ် အဆိုပါ ဒေသများသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ နာရန်ဒရာမိုဒီက အဆိုပါ ဒေသများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ရက်ရက်ရောရော ပြုလုပ်ရန် ကတိပေးခဲ့သည်။ ဧပြီ ၂၄ ရက်က ထောက်ခံသူများကို ပြောကြား သော မိန့်ခွန်းတွင် မိုဒီက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ

၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ လျှပ်စစ် ခွဲသည့် စွမ်းအားနှင့် လမ်းပန်းချိတ်ဆက် အဆိုပါဒေသကို အိန္ဒိယနှင့် မူလုပ်ငန်းအကြောင်း ပြောကြား အိမ်နီးချင်း ပါကစ္စတန်တို့က အင်န်အိတ်ချီကေ

သုပိုင်ကိုယ်ပိုင် တောင်းဆိုလျက် ရှိသည်။



အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာ မိုဒီ။

အာဖဂန်မိသားစုဝင် ၁၄၀၀၀ ကျော် စားနပ်ရိက္ခာအကူအညီများ ရရှိ

ကဘူးလ် ဧပြီ ၂၅
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ပြည်နယ် နှစ်ခုအတွင်းရှိ စုစုပေါင်းမိသားစု ၁၄၂၆၃ ဦးမှာ စားနပ်ရိက္ခာ အကူအညီများ ရရှိခဲ့ကြောင်း အာဖဂန် ကျေးလက်ဒေသ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ကျော်ပြည်နယ် မြောက် ပိုင်း၌ ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ် ကျော်က စစ်တမ်းကောက်ယူထား သော မိသားစု ၈၄၁၃ စုမှာ ဂျီ၊ ဆီ၊ ပဲ၊ ဆားနှင့် ထုပ်ပိုးထားသည့် အစားအစာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ဂါဇနီပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း ဂီရီခရိုင်အတွင်း မိသားစုဝင် ၅၈၅၀ မှာလည်း အစား

တိုးတက်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းနှင့် အကူ အညီများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းတို့ကို ကူညီပေးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ချက်အရ သိရသည်။

မကြာသေးမီ လများအတွင်း က အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံရှိ ပြည်နယ် ၃၄ ခုတွင် ထောင်ပေါင်း များစွာသော ဆင်းရဲချို့တဲ့သည့် ပြည်သူများမှာ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှု အကူအညီများကို လက်ခံရရှိခဲ့သည်။

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုက အာဖဂန်နစ္စတန်အစိုးရအဖွဲ့အစည်း အဖွဲ့အစည်း၏ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၉ ဘီလီယံကျော်ကို ကန့်သတ်လိုက်ပြီးနောက် စီးပွား ရေး မပြေလည်မှုများက ဆင်းရဲ နွမ်းပါးသည့် တိုင်းပြည်ကို အထိခံ ဖက်ခဲ့သည်။ အလားတူ ကမ္ဘာ့ဘဏ် နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေကြေး ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ကလည်း ရန်ပုံငွေကို ရပ်ဆိုင်းထားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ဆင်ဟွာ



သက်ဆိုင်သူများသို့ စားနပ်ရိက္ခာများ ဖြန့်ဝေပေးနေစဉ်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းတွင် အင်အားအသင့်အတင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်

ဂျကာတာ ဧပြီ ၂၅
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ပါပူအာပြည်နယ်တွင် ဧပြီ ၂၅ ရက်အစောပိုင်းက အင်အားအသင့်အတင့် ရှိသော ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခဲ့ကြောင်း မိုးလေဝသ၊ ရာသီ ဥတုနှင့် ဘူမိဗေဒအဖွဲ့က ပြောကြားလိုက်သည်။ ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၇ အဆင့်ရှိ ငလျင်သည် ဂျကာတာစံတော်ချိန် နံနက် ၆ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင်

ကီရုန်းဒေသ အနောက်တောင်ပိုင်း ၄၃ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ မြေအောက်အနက် ၈၇ ကီလိုမီတာ၌ လှုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့က ပြောကြား လိုက်သည်။ အဆိုပါငလျင်သည် ဆူနာမီဖြစ်စေမည့်အလား အလာမရှိကြောင်း ၎င်းအေဂျင်စီက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

ရှန်ဟိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြင့် သေဆုံးသည့် အရေအတွက် မှတ်တမ်းတင်ရလောက်အောင်မြင့်တက်

ရှန်ဟိုင်း ဧပြီ ၂၅
တင်းကျပ်သည့် အလုံပိတ်ကန့်သတ်ချက်များ ချမှတ်ထားသည့် ကြားက ရှန်ဟိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြင့် သေဆုံးသည့် အရေအတွက် မှတ်တမ်းတင်ရလောက်အောင် မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း ရှန်ဟိုင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားလိုက်သည်။

ဧပြီ ၂၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၉၄၅၅ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ အများဆုံး ၅၁ ဦး ရှိခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များက အတည်ပြုပြောကြားသည်။ မြို့တော်ပေကျင်းတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ ရှိနေပြီး သောကြာနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့ ကြား ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၄၇ ဦးရှိကြောင်း အာဏာပိုင် များက အတည်ပြုခဲ့သည်။

မြို့တော်၏ ချိရန်ဒေသတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အများဆုံးဖြစ်သည်။ ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက တချို့ဒေသများ တွင် ဧပြီ ၂၅ ရက်မှစကာ အပြင်ထွက်ခြင်းကို ကန့်သတ်ထားပြီး အိမ်မှအလုပ်လုပ်ရန် တိုက်တွန်းထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဒေသတွင် ပီစီအာရ်စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်က ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်လုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ ဒေသခံ ၃ ဒသမ ၄ သန်းနှင့် အဆိုပါဒေသသို့ သွားလာသူများ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ၎င်းတို့ သည် ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း သုံးမျိုးကို ခံယူရမည် ဖြစ်သည်။

ရှန်ဟိုင်းဖြစ်စဉ်ကဲ့သို့ အလုံပိတ်ကန့်သတ်ချက် ချမှတ်မည် ကို စိုးရိမ်သောကြောင့် ပေကျင်းဒေသခံများသည် အစားအသောက် များကို စုပြုံတိုးဝေဝယ်ယူလျက်ရှိသည်။ ဒေသဆိုင်ရာ မီဒီယာ များက ဒေသခံများကို စိတ်အေးလက်အေး ဝယ်ယူကြရန်နှင့် ကုန်တိုက်များတွင် လုံလောက်သော အစားအစာများရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

ကမ္ဘာ့အသက်အကြီးဆုံး ဂျပန်အမျိုးသမီး အသက် ၁၁၉ နှစ်တွင် ကွယ်လွန်

တိုကျို ဧပြီ ၂၅
ကမ္ဘာ့အသက်အကြီးဆုံးအဖြစ် တရားဝင် အသိအမှတ်ပြုခြင်း ခံရသည့် ဂျပန်အမျိုးသမီး တာနာကာကာနီသည် အသက် ၁၁၉ နှစ် တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တာနာကာသည် ဧပြီ ၁၉ ရက်က ဒေသခံဆေးရုံတစ်ခုတွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြောင်း၊ တာနာကာကာနီသည် ဖူကူအိုကာ မြို့တော်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက်ရေး ဂေဟာတစ်ခုတွင် နေထိုင်ခဲ့ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံအနောက်ပိုင်း ဖူကူအိုကာစီရင်စုရှိ အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

တာနာကာကို ၁၉၀၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အသက်အကြီးဆုံး နေထိုင်သူအဖြစ် ဂင်းနစ်ကမ္ဘာ့ချိန်တင်ခံခဲ့ ရသည်။ တာနာကာ၏ အကြိုက်ဆုံး အစားအစာများမှာ ချောကလက်နှင့် ဆိုဒါအချိုရည်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် အသက် ၁၂၀ တိုင်အောင် ကျန်းမာစွာနေထိုင်ရန် မျှော်လင့် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

အင်္ဂါ၊ ဧပြီ ၂၆၊ ၂၀၂၂

၁၅

ဧပြီ ၂၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၁ ဦး တွေ့ရှိ

၁၉ ရက် ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ မရှိ

(၂၅-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၂၄-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၅-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၈,၉၂၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၁ ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၂၄) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၇,၉၀၇,၆၇၆) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၁၂,၇၇၀) ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြား ထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၃၃ ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၁,၆၆၆) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ (၃-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစ၍ ယနေ့အထိ (၂၃) ရက် ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိမှု နှုန်းမှာ (၁) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ လျော့နည်းလျက်ရှိနေပါကြောင်းနှင့် (၇-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစတင်၍ ယနေ့အထိ (၁၉) ရက် ဆက်တိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၅-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၂၀၇) ခု	(၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၈၈) ခု	(၁) ဦး

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၉၇) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၈၃၈) ခု	(၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၄၇၁) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်၊ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅,၀၁၈) ခု	(၁၁) ဦး
စုစုပေါင်း	(၈,၉၂၂) ခု	(၂၁) ဦး

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆ ခန့်အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လူတိုင်းစေ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ် မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာကျောင်းသူ/ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၄၀ နှစ်အထက် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော မိဘပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

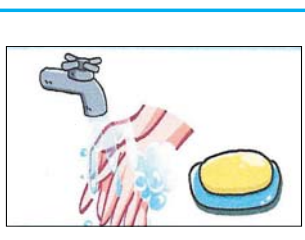
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၅-၄-၂၀၂၂ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၈၂၆၆၂၇၄၈	၈၀၄၆၅၃၅၁	၁၀၁၈၃၃၅
၂။	အိန္ဒိယ	၄၃၀၆၀၀၈၆	၄၂၅၁၃၄၁	၅၂၂၂၃
၃။	ဘရာဇီး	၃၀၃၄၉၄၆၃	၂၉၃၈၄၃၄၄	၆၆၂၇၀၁
၄။	ပြင်သစ်	၂၈၃၀၃၉၃၁	၂၅၈၈၀၄၄၀	၁၄၅၀၆၀
၅။	ဂျာမနီ	၂၄၁၄၀၇၀၀	၂၁၄၂၅၀၀	၁၃၄၆၄၆
၆။	ဗြိတိန်	၂၁၉၃၃၂၀၆	၂၀၈၇၅၀၆၃	၁၇၃၃၅၂
၇။	ရုရှား	၁၈၁၄၄၇၈၈	၁၇၄၈၃၄၈၃	၃၇၅၀၆၁
၈။	တောင်ကိုရီးယား	၁၆၉၂၉၅၆၄	စိစစ်ဆဲ	၂၂၄၃
၉။	အီတလီ	၁၆၁၃၆၀၅၇	၁၄၇၂၉၂၀	၁၆၂၆၈၈
၁၀။	တူရကီ	၁၅၀၁၈၅၄၇	၁၄၈၇၀၄၂၂	၉၈၆၉၁

၂၅-၄-၂၀၂၂ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
ဗီယက်နမ်	၁၀၅၆၃၅၀၂	၉၀၈၆၀၇၅	၄၃၀၁၃
အင်ဒိုနီးရှား	၆၀၄၄၄၆၇	၅၈၇၅၀၈၃	၁၅၆၁၃၃
မလေးရှား	၄၄၃၁၀၇၃	၄၃၂၀၈၂၂	၃၅၄၉၉
ထိုင်း	၄၁၈၀၈၆၈	၃၉၇၈၄၆၉	၂၇၉၀၂
ဖိလစ်ပိုင်	၃၆၈၄၇၁၂	၃၆၁၁၈၇၉	၆၀၁၉၄
စင်ကာပူ	၁၁၈၂၁၆၈	၁၁၁၂၇၆၂	၁၃၂၅
မြန်မာ	၆၁၂၇၇၀	၅၉၁၆၆၆	၁၉၄၃၄
လာအို	၂၀၅၉၇၅	၂၀၃၄၁၁	၇၃၄
ဘရူနိုင်း	၁၄၁၂၆၉	၁၄၀၀၅၂	၂၁၈
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၆၂၂၈	၁၃၂၉၄၅	၃၀၅၆



လက်တွင် ကပ်ပါလာနိုင်သော ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကို ပျက်စီးစေရန်အတွက် လက်ကို ဆပ်ပြာနှင့်ရေအသုံးပြု၍ အနည်းဆုံး စက္ကန့်(၂၀) ကြာဆေးကြောပါ။



အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ



ဒရယ်မျိုးစိတ်များ

မြန်မာ့မြေပေါ်မှ

မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားခြင်း မရှိစေရန် ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်လို

သိန်းညွန့် (PZL)

ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO) က ဇီဝအဝန်းနယ်မြေအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထားပြီးဖြစ်သည့် ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်းတော်ကြီး ဇီဝအဝန်းနယ်မြေ၏ အုပ်ချုပ်မှုလုပ်ငန်းစီမံချက် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ အထိ ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ဒရယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းကို မျိုးစိတ်ခေါင်းစဉ်တစ်ခုအနေဖြင့် ထည့်သွင်း၍ အလေးပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း အင်းတော်ကြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော အုပ်ချုပ်ရေးမှူးမှ သိရသည်။

“အင်းတော်ကြီး ဇီဝအဝန်းနယ်မြေရဲ့ တခြားဘေးမဲ့တောတွေနဲ့မတူတဲ့ ထူးခြားချက်က ရေချိုကန်ဖြစ်နေခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အကြီးဆုံး ရေချိုကန်ပေါ့။ ရေဝေရေလဲတွေ ပတ်လည်ရှိသလို သစ်တောတွေ၊ မြက်ခင်းတွေပေါတဲ့အတွက် ဒရယ်တွေကျက်စားကြတယ်။ ၁၉၉၉ ခုနှစ်လောက်က ဘေးမဲ့တောစတင်တည်ထောင်စဉ် ပထမဆုံးကွင်းဆင်းကတည်းက ဒရယ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အချက်အလက်တွေ ရရှိထားလို့ ဒရယ်ရှိတယ်ဆိုတာကို သိခဲ့ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်မှာ ဘေးမဲ့တောဧရိယာထဲ နို့တိုက်သတ္တဝါတွေ လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ဖို့အတွက် ကင်မရာထောင်ချောက် တပ်ထားတော့ ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းရလိုက်တယ်။ အင်းတော်ကြီးကန်အစပ် ကိုင်းတောနဲ့ တောပျက်အစပ် နားလေးမှာရလိုက်တာပါ။ နောက်ပြီးတော့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် သဘာဝအပင်

အဖွဲ့ (FFI) ကလည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ဒရယ်ရိုနိုင်မယ့်နေရာတွေမှာ ကင်မရာထောင်ချောက်တပ်ထားတော့ ဒရယ်ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းထပ်ရခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် ဒီဒေသမှာ ဒရယ်ရှိတယ်ဆိုတာကို ကျွန်တော်တို့ သက်သေပြနိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်းတော်ကြီးဒေသမှာ ဒရယ်အတော်များများ ကျန်ရှိနေသေးပါတယ်။ သူတို့ကို ဦးစားပေးထိန်းသိမ်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု အင်းတော်ကြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမောင်ဝင်းက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒရယ်မျိုးစိတ် စုစုပေါင်း ၄၃ မျိုးရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒရယ်မျိုးစိတ် ရှစ်မျိုးရှိသည်။ အင်္ဂလိပ်အမည် (Indian hog deer) ၊ သိပ္ပံအမည် (Axis porcinus) ဟု ခေါ်သည့် ဒရယ်သည် မျိုးစဉ် (Artiodactyl) ၊ မျိုးရင်း (Cervidae) အုပ်စုဖြစ်သည်။ ၎င်းမျိုးရင်း၌ ပါဝင်သည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များမှာ



ဒေသခံများသာမက မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများပါ ဒရယ်အပါအဝင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အမျိုးသားရေး ဂုဏ်ယူစရာတစ်ရပ်အနေဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းမပြုဘဲ လွန်ကဲစွာ အမဲလိုက်သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စားသုံးခြင်းနှင့် စားသုံးရန်အားပေးခြင်းတို့က မြန်မာ့တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ မျိုးသုဉ်းမည့် အခြေအနေသို့ ဆိုက်ရောက်စေကြောင်း၊

ချေ၊ ဆတ်၊ သမင်(ရွှေသမင်)၊ ဒရယ်တို့ ဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံရှိ အရွယ်ကြီး နို့တိုက်သတ္တဝါများအား လေ့လာသုတေသနပြုနေသူ ပညာရှင်အချို့၏ ရေးသားဖော်ပြထားချက်အရ သိရသည်။

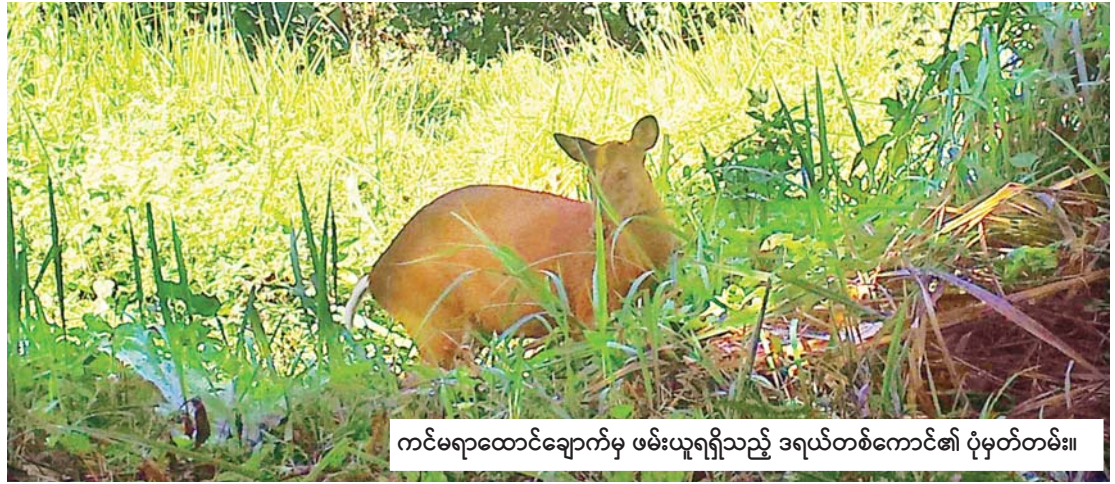
“သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနက ၁၉၉၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၅၅၃/၉၄) ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မျိုးသုဉ်းမယ့်အန္တရာယ်က ကာကွယ်ရမယ့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ စာရင်းမှာ ဒရယ်ကို ရာသီအလိုက် ကာကွယ်ထားတဲ့ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ (ဇွန်လ ၁၅ ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့အထိ) စာရင်းမှာ ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ခဲ့ပါတယ်။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၄ ရက်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၆၉၀/၂၀၂၀) အရ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်းလုံးမှာ မျိုးဆက်ပျက်သုဉ်းမယ့် အန္တရာယ်ရှိနေလို့ ကာကွယ်ထားတဲ့ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ စာရင်းမှာ ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါဟာ

၁၉၉၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ ၂၆ နှစ်တာကာလအတွင်း သာမန်ကာကွယ်ထားတဲ့ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်စာရင်းကို အဆင့်တစ်ဆင့် ခုန်ကျော်သတ်မှတ်ခြင်း ဖြစ်လို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဒရယ်မျိုးစိတ်တွေ ဘယ်လောက်လျော့နည်းသွားတယ် ဆိုတာကို ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်” ဟု ဦးမောင်ဝင်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ဒရယ်မျိုးစိတ်များကို ယခင်က တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် အများအပြားတွေ့ရှိခဲ့ရသော်လည်း လက်ရှိကာလတွင် ရှားပါးသည့် မျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်လာကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဟူးကောင်းချိုင့်ဝှမ်း ကျားထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ၊ ကချင်ပြည်နယ် ပိတောက်ဘေးမဲ့တောနှင့် အင်းတော်ကြီး ဘေးမဲ့တောတို့တွင် တွေ့ရှိနိုင်ကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

ဒေသခံများသာမက မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများပါ ဒရယ်အပါအဝင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အမျိုးသားရေး ဂုဏ်ယူစရာတစ်ရပ်အနေဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းမပြုဘဲ လွန်ကဲစွာ အမဲလိုက် သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စားသုံးခြင်းနှင့် စားသုံးရန်အားပေးခြင်းတို့က မြန်မာ့ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ မျိုးသုဉ်းမည့် အခြေအနေသို့ ဆိုက်ရောက်စေကြောင်း၊ မျက်မှောက်ပစ္စက္ခကာလတွင် ပိတောက် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောနှင့် အင်းတော်ကြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောများတွင် အရေအတွက် နည်းပါးစွာ (တိကျစွာ စာရင်းကောက်ယူမှု မပြုနိုင်သေးသဖြင့်) ကျန်ရှိနေသေးသော ဒရယ်မျိုးစိတ်များကို အချိန်မီ စနစ်တကျ မထိန်းသိမ်းနိုင်ပါက မကြာမီတင်သောကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားနိုင်ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာန သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သားငှက်တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေးဌာန အင်းတော်ကြီးတောရိုင်း တိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောအုပ်ချုပ်ရေးမှူးမှ သိရသည်။

ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေရာဒေသအချို့၌သာ ကျန်ရှိသော ဒရယ်မျိုးစိတ်များ ကျင်လည်ကျက်စား ရာနေရာနှင့် ရေရရှိသည့်သန်ရပ်တည်မှုတို့ အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ် အမျိုးမျိုးနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်ဖြစ်ရာ အဆိုပါဒရယ်မျိုးစိတ်များ မြန်မာ့မြေပေါ်မှ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားခြင်း မရှိစေရန် ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်ချစ်မြတ်နိုးသူများက ဝိုင်းဝန်း ကာကွယ်ပေးကြရမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများဘက်က လည်း တာဝန်ယူထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက် ရပါသည်။ ။



ကင်မရာထောင်ချောက်မှ ဖမ်းယူရရှိသည့် ဒရယ်တစ်ကောင်၏ ပုံမှတ်တမ်း။

ရေသတ္တဝါ(အရှင်)များ၏ မိတ်လိုက်၊ မျိုးပွားရာသီချိန်တွင် ဖမ်းဆီး၊ စုဆောင်း၊ ရောင်းဝယ် တင်ပို့ခြင်းမပြုရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရေချို/ ရေငန်ရေပြင်များတွင် ငါး/ပုစွန်မျိုးများ မပြုန်းတီးစေဘဲ ငါး/ပုစွန်အထွက်တိုးစေရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရေရှည်တည်တံ့ တိုးပွားလာစေရန်နှင့် ငါးသယံဇာတများ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ရေသတ္တဝါများ၏ မိတ်လိုက်၊ မျိုးပွားရာသီချိန် ကာလတွင် ဖမ်းဆီးခြင်း၊ ဝယ်ယူ၊ စုဆောင်းခြင်းမပြုကြရန် အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ ညွှန်ကြားချက်များဖြင့် တားမြစ်ထားပြီးဖြစ်ပါ သဖြင့် အောက်ပါရေသတ္တဝါ(အရှင်)များအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ဖမ်းဆီး၊ စုဆောင်း၊ ရောင်းဝယ် တင်ပို့ခြင်းမပြုရန်နှင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- စဉ် ရေသတ္တဝါအမည်
- (က) ကျောက်ပုစွန်၊ ကင်းပုစွန်၊ ငါးလင်ပန်း
- (ခ) ကျောက်ငါး
- (ဂ) ရေချိုငါးအားလုံး
- (ဃ) ရေငန်ပုစွန်

ဝယ်ယူစုဆောင်းခွင့် ပိတ်သည့်ကာလ ဇွန်လ(၁)ရက်နေ့မှ ဩဂုတ်လ(၃၁)ရက်နေ့အထိ ဇူလိုင်လ(၁)ရက်နေ့မှ စက်တင်ဘာလ(၃၀)ရက်နေ့အထိ မေလ(၁)ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ(၃၁)ရက်နေ့အထိ ဇွန်လ(၁)ရက်နေ့မှ ဩဂုတ်လ(၃၁)ရက်နေ့အထိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန



ဇီဝဝံလင် သဘာဝဝန်းကျင်



ငါးသလောက်

ငါးသယံဇာတပေါများရေးနှင့် ရေရှည်ထုတ်ယူနိုင်ရေး ကြိုတင်မျှော်တွေး ထိန်းသိမ်းပေး

သီဟစည်သူ

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာ့ရေပြင်အတွင်း ငါးသလောက် ငါးသယံဇာတရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ငါးသလောက်ငါးသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရေရှည်ထုတ်ယူဖမ်းဆီးနိုင်ရေးအတွက် ငါးသလောက်ဘေးမဲ့ဒေသ ၁၁ ခုနှင့် ရာသီအလိုက် ငါးဖမ်းဆီးမှုတားမြစ်ရေးဇုန်များ ရှစ်ခုတို့ကို သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဘေးမဲ့ဒေသ

ငါးသလောက်ငါးသယံဇာတ ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးသလောက် ဘေးမဲ့ဒေသ ၁၁ ခု စုစုပေါင်း ၂၃၃၈ ဒသမ ၈ ဧက၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းကြောင်းမြစ်အတွင်း ရာသီအလိုက် ငါးသလောက်ထိန်းသိမ်းရေးဇုန် ၂၀၆၅ ဧကနှင့် မွန်ပြည်နယ်၊ စစ်တောင်းမြစ်ဝ ရာသီအလိုက် ငါးသလောက်ထိန်းသိမ်းရေးဇုန် ၆၁၄၉၅၁ ဒသမ ၆ ဧက စုစုပေါင်း မြန်မာ့ရေပြင် ဇုန် ၆၃၃၉၃၁ ဒသမ ၁၆ ဧကကို ငါးသလောက်ဘေးမဲ့ဒေသနှင့် ရာသီအလိုက် ငါးဖမ်းဆီးမှုတားမြစ်ရေး ဇုန်များအဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ ငါးသလောက်ငါး ဘေးမဲ့ဒေသ ၁၁ ခု

စဉ်	မြို့နယ်	ဇုန်အမည်	ဧရိယာ(ဧက)
၁။	ဟင်္သာတ	ဖောင်ဆိပ်သောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၄၀၅.၇
၂။	ဇလွန်	နန်းတော်ကျွန်း ဘေးမဲ့ဒေသ	၂၇၇.၉
၃။	ဇနပူ	ဧကကြီးသောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၃၁၉.၆
၄။	ညောင်တုန်း	ဝဲကြီးသောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၁၉၆.၁
၅။	ပန်းတနော်	ကဇင်းတောသောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၇၇၁.၃
၆။	မအူပင်	ငါးဖယ်အူသောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၂၃၀.၉
၇။	မအူပင်	တလုပ်လှအူသောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၇၁.၅
၈။	မအူပင်	ပန်းလှိုင်ချောင်းဝ ဘေးမဲ့ဒေသ	၃၈.၀
၉။	သာပေါင်း	ကြာကန်သောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၂.၄
၁၀။	ငါးသိုင်းချောင်း	လှေတင်သောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၃.၄
၁၁။	အင်္ဂပူ	ပြည်သိန်းတန်သောင် ဘေးမဲ့ဒေသ	၂၂.၀
	စုစုပေါင်း		၂၃၃၈.၈

ထိုသို့ တားမြစ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မွန်ပြည်နယ်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့နှင့် ထိစပ်နေသည့် စစ်တောင်းမြစ်ဝထိပ်၊ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်ဧရိယာကို ငါးသလောက်ငါးမျိုးများ ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်များအဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး နှစ်စဉ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်အထိ ငါးသလောက်ငါးမျိုးများ ဖမ်းဆီးခြင်းမပြုရန် တားမြစ်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက မတ် ၂၈ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အလားတူမျိုးဆောင် ငါးသလောက်ငါးမျိုးရွှေပြောင်း သွားလာရာလမ်းကြောင်းများကို ရာသီအလိုက် ပိတ်ပင်နိုင်ရန်အတွက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တိုးမြှင့်ကြောင်းအရှည် ၈၆ ဒသမ ၃ မိုင်၊ ဘိုကလေး-ရာဇတိုင်- ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းအရှည် ၂၀၇ ဒသမ ၅ မိုင်၊ ပြန်မလေး- ဧရာဝတီ မြစ်ကြောင်းအရှည် ၁၀၂ ဒသမ



မိုင်နှင့် ရွေးမြစ်ကြောင်းအရှည် ၁၀၆ ဒသမ ၆ စသည့် မြစ်ကြောင်းလေးခုကို လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့နယ်နှင့် မင်းပြားမြို့နယ်အကြားရှိ မင်းကြောင်းမြစ်အတွင်း ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်တစ်ခုခုအားလုံးကို လည်းကောင်း ဧပြီ ၁ ရက်မှ မတ် ၃၁ ရက်အထိနှင့် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်အထိ ငါးသလောက်ငါးမျိုးများ ဖမ်းဆီးရောင်းချသတ်မှတ်ကြောင်း မြန်မာ့ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေနှင့် ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေတို့နှင့်အညီ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ ထုတ်ပြန်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

သုတေသနလုပ်ငန်းအချို့

ငါးသလောက်ငါးများကို စနစ်တကျ ဖမ်းဆီး၍ ရေရှည်သုံးစွဲနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး မျိုးပွားသားပေါက်ရန် စားကျက်များ၊ ငါးနေထိုင်ရာများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ မျိုးပွားသားပေါက်ရန် ဝင်ရောက်လာသော မျိုးငါးများကို အကာအကွယ်ပေးခြင်း၊ ငါးသားပေါက်များကိုလည်း လွတ်လပ်စွာကြီးထွားခွင့်ပေးခြင်း၊ အုပ်စုလိုက်ရွှေ့ပြောင်းရာ လမ်းကြောင်းများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးခြင်း၊ သဘာဝတွင် သားပေါက်နိုင်သော အခြေအနေများကို တိုင်းတာခြင်း စသည့်သုတေသနလုပ်ငန်း အချို့အား မြန်မာ့ရေပြင်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ငါးသလောက် ငါးမျိုးစိတ်သည် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် ရေပြင်အတွင်းရွှေ့ပြောင်းသွားလာ ကျက်စားကြပြီး အထူးသဖြင့် မြန်မာ၊ အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် သုံးနိုင်ငံရှိ ကမ်းခြေများတွင် အုပ်စုလိုက်ရွှေ့ပြောင်းသွားလာနေသည့် ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်သည်။ ငါးသလောက်ငါးမျိုးသည် မျိုးပွားဇီဝဗေဒဆိုင်ရာအရ ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ကြီးပြင်းပြီး သားပေါက်ရန်အတွက် ရေချိုရေငန်စပ်ရေပြင်များဖြစ်သော မြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သားပေါက်ပြီးနောက် အဆိုပါ သားပေါက်များက ပင်လယ်ပြင်အတွင်းသို့ အုပ်စုလိုက် ပြန်လည်ရွှေ့ပြောင်းကြီးပြင်းသည့် (Anadromous) ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်တင်ပို့မှု အနေဖြင့် ငါးသလောက်များကျက်စားရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်မှု၏ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လျက်ရှိပြီး ထိပ်ဆုံးမှရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း Worldfish အဖွဲ့၏ သတင်းအချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ဒုတိယတင်ပို့မှုအများဆုံးအနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ

ငါးသလောက် ထုတ်လုပ်မှု ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကာ အခြားငါးသလောက်ထုတ်လုပ်သောနိုင်ငံများမှာ အီရန်၊ အီရတ်၊ ကူဝိတ်နှင့် ပါကစ္စတန် တို့ဖြစ်ကြောင်း World-fish က ထုတ်ပြန်ထားသည်။ လွန်ခဲ့သည့် လေးနှစ်တာကာလအတွင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်မှုသည် စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ခဲ့သော်လည်း အိန္ဒိယ၊ မြန်မာ၊ သီရိလင်္ကာနှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့တွင် ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်မှုများ ဆက်တိုက်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှစ်စဉ်တိုးတက်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်မှု နှစ်စဉ်တိုးတက်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ငါးသလောက် ထုတ်လုပ်မှု၏ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လျက်ရှိပြီး ထိပ်ဆုံးမှ ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း Worldfish အဖွဲ့၏ သတင်းအချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ဒုတိယတင်ပို့မှု အများဆုံးအနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ငါးသလောက် ထုတ်လုပ်မှု ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်လျက်ရှိ

လာခြင်းမှာ ငါးဖမ်းဆီးရနေရာ (ဘေးမဲ့ဒေသ) များ တိုးချဲ့ကာ ငါးဖမ်းဆီးသူများ ဖမ်းဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ငါးသလောက် ဥဆောင်အမများနှင့် သားပေါက်များကို ဖမ်းဆီးခြင်းမှ တားမြစ်ခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ငါးသလောက် သားပေါက်ခြင်းကို ကာကွယ်ရန် လှုပ်ရှားမှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် နှစ်စဉ်ငါးသလောက် သားပေါက် ရာသီဖြစ်သည့် အောက်တိုဘာ

လ ၆ ရက်မှ အောက်တိုဘာလ ၂၈ ရက်အတွင်း ငါးဖမ်းဆီးခြင်းကို ရပ်ဆိုင်းထားသည်။ ထိုသို့ ရပ်ဆိုင်းထားသည့်အချိန်တွင် အစိုးရက လူမှုဖူလုံရေးအစီအစဉ်အောက်ရှိ စာရင်းဝင် ရေလုပ်သားများကို အကူအညီပေးအပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လေ့ရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

ထို့ကြောင့် ငါးသလောက်ထုတ်လုပ်မှုကို တိုးတက်မြှင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် ရေရှည်ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် ငါးသလောက်ဥဆောင်အမများနှင့် သားပေါက်များကို ဖမ်းဆီးခြင်းမှ တားမြစ်ခြင်း၊ ငါးသလောက်ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်များ (ဘေးမဲ့ဒေသ) များ တိုးချဲ့တည်ထောင်၍ ငါးသလောက်ငါးမျိုးများ ဖမ်းဆီးခြင်းမှ အကာအကွယ်ပေးခြင်းတို့မှာ မဖြစ်မနေ လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ငါးသလောက်သယံဇာတများ တိုးတက်ရေးနှင့် ရေရှည်ထုတ်ယူနိုင်ရေး ကြိုတင်မြှော်တွေးကာ ငါးသလောက်ဘေးမဲ့ဒေသများ ထူထောင်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်များ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသို့ ပိုမိုထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ပြီး ပြည်တွင်းငါးစားသုံးမှုဖူလုံခြင်း၊ ရေသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းတို့နှင့်အတူ နိုင်ငံငွေများ ပိုမိုတိုးတက်လာနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်မိပါကြောင်း။



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များ၌ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့် ကွန်ပျူတာသင်တန်းများဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
 နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ တပ်မတော်သားမိသားစုဝင် သားသမီးများအတွက် ဖွင့်လှစ်သည့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းနှင့် အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်ဟိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိသည့် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ယောဂီတဘက်များနှင့် ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) မှ ထုတ်ဝေသည့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာစာအုပ်များ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းများကို မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမ

ဩဝါဒများ၊ တရားဒေသနာတော်များ၊ ဗုဒ္ဓရာဇဝင်တော်များအား သိရှိနားလည်ကာ ဘာသာတရားအဆုံးအမများနှင့် ထုံမွမ်းပြည့်ဝပြီး ယဉ်ကျေးလိမ္မာသည့် သားငယ်၊ သမီးငယ်များဖြစ်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ဘာသာစကားဖြစ်သည့် အင်္ဂလိပ်စာကို အခြေခံမှစ၍ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စေရန်ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူ ၆၂ ဦးတို့ဖြင့် မေ ၆ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့များ၌လည်း ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းကို သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူ ၁၈၃၃ ဦး၊ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းကို သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူ ၁၅၈၈ ဦးနှင့် ကွန်ပျူတာ သင်တန်းကို သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူ ၁၄၀ တို့ဖြင့် မေ ၆ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ တက်ရောက်ကြသည်။ ပေးအပ်ကြသည်။
 ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မှော်ဘီ ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများသည် အဆိုပါ နေရာသီအခြေခံ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် ကွန်ပျူတာ တပ်မတော်သား မိသားစုဝင်များ၏ သား/သမီးများ သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ အတွက် ဖွင့်လှစ်သည့် နေရာသီ ကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) သင်တန်းသူ ၂၉ ဦးဖြင့် မေ ၂၀ ရက်အထိ လည်းကောင်း၊ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာ နှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း ရန်ကုန်တိုင်း ဥက္ကဋ္ဌက ယဉ်ကျေး ၂၀ ရက်အထိ လည်းကောင်း၊ နှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း ပတ်သက်၍ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ သင်တန်းကို ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ သင်တန်းသူ ၂၅ ဦးဖြင့် မေ ၂၉ ရက်အထိ လည်းကောင်း၊ နယ်မြေခံတပ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ယင်းနောက် ဗုဒ္ဓဘာသာ ၂၅ ဦးဖြင့် မေ ၂၉ ရက်အထိ လည်းကောင်း၊ မှော်ဘီတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူ ထုတ်ဝေသည့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
 တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး တို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဌာနဝင် သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာမရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် စခန်းများအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် (၁၂) နှစ်အထက် အခြေခံပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စသည့်ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၄ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၄ ဖြစ်ပြီး ဒေသခံပြည်သူ ၈၂၀၈ ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်နှင့် တာမွေမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၆၆၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၃၄၅၅ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် (၁၃) မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၁၄၃၅ ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၈ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုမှ ဒေသခံပြည်သူ ၁၄၅၄၇ ဦးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၀၅ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့

ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။ ထို့အတူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၃၅ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မြို့ကြီးများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၅
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများလုပ်ငန်းများအတွက် အဓိကကျသော လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်တွင် ပါဝင်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သားဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မြို့ကြီးများသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ အအေးလမ်းကြောင်းမပျက်မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် သတ်မှတ်အအေးလမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုဆေးသိုလှောင်အအေးခန်းတွင် ထားရှိသည့် ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူ ၁၀ ဦး ထိုးနှံနိုင်သည့် Astra Zeneca ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူ ၁၁ ဦးထိုးနှံနိုင်သည့် Covishield နှင့် ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူတစ်ဦး ထိုးနှံနိုင်သည့် Sinovac အမှတ်တံဆိပ်ကာကွယ်ဆေးများကို ယနေ့တွင် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးရာ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ Sinovac အလုံးပေါင်း ၆၈၄၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့သို့ Astra Zeneca အလုံးပေါင်း ၂၀၀၀ Sinovac ၁၆၀၀၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းလားရှိုးမြို့သို့ Astra Zeneca အလုံးပေါင်း ၂၀၀၀၊ Covishield ၂၇၂၈ လုံး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့သို့ Sinovac အလုံးပေါင်း ၂၄၁၃၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ မြိတ်မြို့သို့ Sinovac အလုံးပေါင်း ၁၅၆၅၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ ကော့သောင်းမြို့သို့ Sinovac အလုံးပေါင်း ၅၉၂၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့သို့ Sinovac အလုံးပေါင်း ၃၇၅၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့သို့ Astra Zeneca အလုံးပေါင်း ၃၄၅၀၊ Covishield ၅၃၀၇၀လုံး၊ Sinovac ၇၈၅၇၀၊ ဆေးထိုးအပ်များ၊ သံတွဲမြို့သို့ Astra Zeneca ၁၉၇၅ လုံး၊ Covishield ၅၃၈၇၀လုံး၊ Sinovac အလုံးပေါင်း ၂၃၅၉၀၊ ဆေးထိုးအပ်များကို တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေး ခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅
 ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ ချောက်မြို့နှင့် ဂန့်ဂေါမြို့တို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီနှင့် ကလေးမြို့၊ ကြေးမုံမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ မြင်းခြံမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ မကွေးမြို့နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့တို့တွင် ၄၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/လေ

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၆-၄-၂၀၂၂ ဘက်နေ့



Table with MRTV programming schedule including times and program names like 'မင်းဝေ', '၈နာရီ', '၉နာရီ'.



Table with mitv programming schedule including times and program names like '07:02 Evergreen Classic', '07:08 Products of Myanmar'.



Table with MRTV NRC programming schedule including times and program names like 'အသံကလေး', 'အစောပိုင်း', 'အစောပိုင်း'.



Table with MRTV NEWS programming schedule including times and program names like '06:00 အစောပိုင်း', '06:30 အစောပိုင်း'.



Table with MRTV PARLIAMENT programming schedule including times and program names like '07:00 အစောပိုင်း', '07:30 အစောပိုင်း'.



Table with MRTV FARMERS programming schedule including times and program names like '06:00 အစောပိုင်း', '06:30 အစောပိုင်း'.



Table with MRTV SPORTS programming schedule including times and program names like '06:00 အစောပိုင်း', '06:30 အစောပိုင်း'.

QR code and social media links for MRTV, including Education Channel and website information.

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ခိုင်းမိသူခိုင် လည်မိသူပျော် သင်္ကြန်ပွဲတော်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်

ဧပြီ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့် တင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။ အလားတူ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့က ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်ခိုင်း ပေါက်ကွဲ၍ ကိုရင်ငယ်နှစ်ပါး သေဆုံးကာ ကိုရင်ငယ်တစ်ပါး ဒဏ်ရာရရှိမှု” နှင့် ပတ်သက်

သည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည် ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီး ဖြစ်ကြောင်းနှင့်ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက် များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့် နယ်စပ် ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက် ရှိရာ ၂၅-၄-၂၀၂၂ ရက်ရှိ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ Dry Imaging Film ၁၁၆ ခု၊ Dialyzer ၁၁၇ ခု၊ Hemodialysis Blood Tubing Set ၄၁၈ ခုနှင့် ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၁၂ မျိုး စုစုပေါင်း ၁၂၅၉၄၄ ဒသမ ၄၄ Kg နယ်စပ်(ချင်းရွှေဟော်)တွင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ Disposable Syringe ၁၅၄၂၆ ခု၊ Scalp Vein Set ၃၈၀၀ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



သတင်းစဉ်

Table titled 'ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ' showing market prices for various commodities like rice, oil, and other goods.

မြန်မာ့အလင်း

Table listing various news and program categories such as 'စာတည်းမှူးချုပ်', 'ခေတ္တစာတည်းမှူး', 'သတင်းထောက်မှူး'.

Contact information for Myanmar Digital News, including email (mmalin.npt@gmail.com), website (www.facebook.com/MYANMAALINNEWS), and QR code.

တောင်သူများဝင်ငွေတိုးဖို့ ပြည်တွင်းစပ်မျိုးပြောင်းမျိုးများ တိုးချဲ့စိုက်ကြစို့

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန

ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူနှင့် တိရစ္ဆာန်များ စားသုံးရန် အတွက် နံစားသီးနှံအဖြစ် ဂျုံ၊ ဆန်စပါးနှင့် ပြောင်းဖူးကို အဓိက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အဓိက လိုအပ်ချက်ဖြစ်သော တိရစ္ဆာန်စာလိုအပ်ချက် ဖြည့်တင်းရန်၊ ဆန်အစား ပြောင်းဖူးအဓိကထားသော ဒေသများသို့ ဖြည့်တင်းပေးရန်နှင့် ပိုလျှံသည်များကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရန် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက် ရှိပါသည်။

အရေးကြီးသီးနှံများအနက်တစ်ခု

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြောင်းဖူးသည် အရေးကြီးသီးနှံများအနက် တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးကို ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်း တို့တွင် တွေ့ရှိရပြီး မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးမှအပ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးများ ဖြစ်သော စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း၊ ဧရာဝတီ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ကယား၊ ချင်း၊ ကရင် ပြည်နယ်တို့တွင် တွင်ကျယ်စွာ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ် လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုး ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တောင်သူအခေါ် အစေ့ထုတ် ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်းဟူ၍ နှစ်မျိုး ခွဲခြားထားပါ သည်။ အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို အစေ့နှင့် ပြောင်းဖူး ဖက်အတွက် အဓိက စိုက်ပျိုးပြီး ဖူးစားပြောင်းကို ဟင်းသီးဟင်းရွက်အဖြစ် ကြော်စား၊ ပြုတ်စားခြင်း၊ ဟင်းချိုပြုလုပ်ခြင်း စသည့်နည်းများဖြင့် စားသောက် ဖွယ်ရာပြုလုပ်၍ စားသုံးကြသည်။ သို့သော် မိုးခေါင် ရေရှားရပ်ဝန်းရှိ အချို့သော မြို့နယ်ကျေးရွာများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းနှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့၌ ပြောင်းဖူးစေ့ကို ထမင်းအဖြစ် ချက်စားကြသည်။ ဖူးစားပြောင်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးသော မျိုးအုပ်စုများမှာ ကော်ပျော့ပြောင်း၊ ပြောင်းစေးနှင့် သကြားပြောင်းတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ယခုအခါ လူနေမှုစနစ်နှင့် သမမှုတသော စားသောက်မှုပုံစံတို့ ပြောင်းလဲလာသည်နှင့် အမျှ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ လုပ်ကိုင်လာနေပြီ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းပေးရန်၊ ပိုလျှံသည်များကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြား ဝင်ငွေရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်နေသဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ထုတ်လုပ်မှု ဖြည့်တင်လာစေရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပြောင်းဖူး သီးနှံကို အမျိုးမျိုးအသုံးပြုကြသည်။ ပြောင်းဖူးပင် ၏ မြိတ်ဆာကို ဆေးဖက်ဝင် လက်ဖက်ခြောက် အဖြစ် လည်းကောင်း၊ ပြောင်းဖူးအူတိုင်ကို ပလတ် စတစ်အစားထိုး လက်ကိုင်ဖုန်းများအဖြစ် လည်း ကောင်း၊ ပြောင်းစေးမှ အရည်အသွေးကောင်းကော်၊



ပြောင်းစေ့မှ ပြောင်းဖူးဆီ၊ ပြောင်းဖူး ပင်စည်မှ ဇီဝလောင်စာဆီ (Bio-ethanol) အထိ တိုးတက် ထုတ်လုပ်နေပြီ ဖြစ်သောကြောင့် စက်မှုထုတ်ကုန် များ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာနိုင် ပါက နိုင်ငံအတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်း လိုအပ်ချက် မြင့်မားလာမည်ဖြစ်ရာ ပိုလျှံသည်များကိုလည်း ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိစေသော သီးနှံဖြစ်သည်။

ပြောင်းဖူးသီးနှံ ကြိုက်နှစ်သက်သော ရာသီဥတုအခြေအနေ

ပြောင်းဖူးသီးနှံကို နှစ်စဉ် မိုးရေချိန် ၃၅ - ၄၅ လက်မအတွင်း ရွာသွန်းပြီး၊ အပူချိန် ၇၅°F နှင့် ၈၅°F တွင် အောင်မြင်စွာ ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါသည်။ ပူအေးချိန် ၁၀°C (၅၀°F) အောက်တွင် မြေချစိုက်က အစေ့အပင်ပေါက်နိုင်စွမ်း မရှိပါ။ ၄၀°C အထက် တွင် အပင်ကြီးထွားမှုရပ်တန့်သွားတတ်ပါသည်။ ပြောင်းဖူးသီးနှံကို ရေရနိုင်လျှင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး ရေလိုအပ်ချိန်တွင် အပင်ခြေ ရေမဝ စေဘဲ ရေသွင်းပေးရပါမည်။ အရေးကြီးသည်မှာ ပြောင်းပင်သက်တမ်း တစ်လျှောက်လုံးတွင် မိုးရေ ချိန် ၂၂ လက်မ (သို့) မိုးရေချိန် ၂၂ လက်မနှင့် ညီမျှ သော အစိုဓာတ်သည် အကောင်းဆုံး အပင်ဖြစ်ထွန်း မှုကို ပေးနိုင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးသင့်သော မြေအမျိုး အစားအနေဖြင့် မြေဆီဩဇာထက်သန်၍ အစိုဓာတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ပြီး ရေသွင်းရေထုတ်လွယ်ကူသော မြေများသည် ပြောင်းဖူးစိုက်ရန် အသင့်လျော်ဆုံး ဖြစ်ပါသည်။ မြေချဉ်ငန်ဓာတ် ၅ ဒဿမ ၃ မှ ၅ ဒဿမ ၃ အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ ၅ ဒဿမ ၆ အောက်တွင် အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု သို့မဟုတ် ပြီး ၄ ဒဿမ ၀ အောက်တွင် အပင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်စွမ်း လုံးဝမရှိပါ။ အသင့်လျော်ဆုံး မြေချဉ်ငန်ဓာတ်မှာ ၆-၇ ဖြစ်ပါသည်။ ဆားငန်ဒဏ်ကို လုံးဝခံနိုင်ရည် မရှိသဖြင့် မြေချဉ်ငန်ဓာတ်မြင့်သော

မြေများတွင် အပင်ကြီးထွားမှု နှေးကွေးတုံ့ဆိုင်းပြီး အထွက်နှုန်းကို ကျဆင်းစေပါသည်။ ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုး ရန် အကောင်းဆုံးမြေမှာ နုန်းမြေ၊ သဲနုနုမြေနှင့် စနယ်မြေတို့ ဖြစ်ပါသည်။ သဲအလွန်ဆန်ပြီး ခြောက် သွေ့လွယ်သောမြေများနှင့်စေးလွန်းပြီး ရေဝပ်လွယ် သော မြေများ၊ ရေထုတ်ရန် ခက်ခဲသောမြေများနှင့် ကျောက်စရစ်ကုန်းမြေများသည် စိုက်ပျိုးရန်မသင့် လျော်သောမြေများ ဖြစ်ပါသည်။

ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်

ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးချိန်တွင် အပင်ပေါက် ကောင်းမွန်စေရန်နှင့် မြေတွင်းအစိုဓာတ် လုံလောက် စွာ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန် မိုးကြိုထယ်ရေးပြုလုပ်ပြီး ပေါင်းမြက်များကို ဖယ်ရှားပါ။ မိုးဦးကျ၍ အစိုဓာတ် လုံလောက်စွာရရှိသည့်အခါ ထယ်ရေး နက်နက် ရရှိအောင် ထွန်ယက်ပြီး ပေါင်းမြက်နှင့် အမှိုက်များ ကောက်ပေးရပါမည်။ ဒုတိယအကြိမ် ထယ်တစ်စပ် ထပ်မံထိုးပြီး နောက်ထွန်ရေးညက်အောင် ထွန်ယက် ပြီး ရေမဝစေရန် ထယ်ရေးပြင်ကို ညီညာစွာညှိရပါ သည်။ စိုက်ကြောင်းဆွဲသည့်အခါ အတိမ်အနက် မညီလျှင် အပင်ပေါက် ညံ့ဖျင်းတတ်သဖြင့် မြေ အနက် ၂-၄ လက်မ အတိမ်အနက် ညီညာအောင် စိုက်ကြောင်းဆွဲပြီး ၂-၃ ဒဿမ ၅ လက်မ အနက်တွင် မျိုးစေ့ ထားပြီး မျိုးစေ့လုံအောင် ဖုံးပေးပါက အပင် ပေါက်ကောင်းမွန်ပါသည်။ မျိုးစေ့ချသည့်အခါ မိုးရာသီ တွင် ၂ ဒဿမ ၅ လက်မ အနက်ချ၍ ဆောင်းရာသီတွင် ၂-၃ ဒဿမ ၅ လက်မ ချ၍ ကြမ်းတုံးဖြင့် ဖုံးပေးရပါမည်။ မြေဩဇာအနေဖြင့် နွားချေး (သို့) သစ်ဆွေး မြေဩဇာကို တစ်ဧက ၃ တန်နှုန်း မြေမပြုပြင်မီ ကြိုတင်၍ ထည့်သွင်းပေးရပါမည်။ ပြောင်းဖူး တစ်ဧက အထွက်နှုန်း မြင့်မားစေရန် ဓာတ်မြေ ဩဇာကို စိုက်ချိန်တွင် မြေခံအဖြစ် ယူရီးယား ၁၁၂ ပေါင်၊ တီစူပါ ၁၁၂ ပေါင်၊ ပိုတက်ရှ် ၅၆ ပေါင်၊

စိုက်ပျိုးပြီး ၁၅-၂၀ ရက်သားတွင် ယူရီးယား ၅၆ ပေါင်နှုန်းနှင့် ၃၀-၄၀ ရက်သား ပေါင်တင်ချိန်တွင် ယူရီးယား ၅၆ ပေါင်နှုန်း ထည့်သွင်းပေးရပါမည်။ ယူရီးယား (ပုလဲ) ဓာတ်မြေဩဇာသည် ပြောင်း အထွက်တိုးရန် အဓိက အရေးကြီးပါသည်။ ပုလဲ ဓာတ်မြေဩဇာထည့်ချိန်တွင် အစိုဓာတ်အလုံ အလောက်ရှိရန်လိုအပ်ပြီး မျိုးစေ့နှင့်လည်းကောင်း၊ အပင်နှင့်လည်းကောင်း မထိစေရန် သတိပြုရပါ မည်။ တီစူပါနှင့် ပိုတက်ရှ်မြေဩဇာကို မစိုက်မီ စိုက်ကြောင်းအတွင်း တစ်ကြိမ်တည်း ထည့်သွင်း ပေးရပါမည်။ ပိုတက်ရှ်မြေဩဇာကို ယူရီးယား မြေဩဇာနှင့်အလားတူ ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် သဲဆန်သောမြေများတွင် ပို၍ အကျိုးသက်ရောက် စေပါသည်။ ဂျစ်ပဆန် (ခေါ်) ကျောက်မုန့် မြေဩဇာ တွင် ကန်ဓာတ်ပါရှိသဖြင့် သဲဆန်သောမြေများ၊ သဘာဝမြေဩဇာအသုံးနည်းသော မြေများ၊ ယခင်နှစ်က ပုလဲမြေဩဇာ များများသုံးစွဲသော မြေများတွင် သုံးစွဲရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထိုမြေမျိုး တွင်စိုက်ချိန်၌ ဂျစ်ပဆန်မြေဩဇာပေါင် ၁၀၀ ကို ကြပ်ကွပ်ထွန်မှု ထည့်ပေးရပါမည်။ ခြောက်သွေ့ လွန်းလျှင်လည်းကောင်း စိုလွန်းလျှင်လည်းကောင်း မထည့်ရန်နှင့် မြေဩဇာထည့်ပြီးလျှင် အငွေ့ပျံဆုံးရှုံး လွယ်သဖြင့် မြေတွင်းသို့ အမြန်ဆုံးရောက်အောင် ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ ကြားထွန်ဝင်ခြင်းကို သား မခွဲမီ တစ်ကြိမ်၊ သားခွဲပြီး မြေဩဇာထည့်ချိန်တွင် တစ်ကြိမ် နှင့် ၃၅-၄၀ ရက်သားတွင် မြေဩဇာထည့် ပေါင်တင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။

သတိပြုရန်အချက်များ

ပြောင်းဖူးပင် အပင်ပေါက်သည်မှ တစ်လသား အတွင်း ကြီးထွားမှု လွန်စွာနှေးကွေးသဖြင့် ပေါင်းမြက်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကြီးထွားနိုင်စွမ်းမရှိပါ။ အထွက်အကောင်းဆုံးရရှိရန် အပင်ပေါက်သည်မှ တစ်လသားအတွင်း ပေါင်းမြက်များ ကင်းစင်စေရ ပါမည်။ ပြောင်းဖူးသည် အလင်းရောင်တုံ့ပြန်မှု မရှိသဖြင့် အစိုဓာတ်ရရှိပါက မည်သည့် ရာသီ၌မဆို စိုက်ပျိုးနိုင်သော်လည်း ပြောင်းဖူးစိုက်တောင်သူ အများစုသည် မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီတို့၌သာ အဓိက စိုက်ပျိုးကြသည်။ ပြောင်းဖူး၏ ပျမ်းမျှ သက်တမ်းမှာ (၁၀၀-၁၂၀) အတွင်းရှိ၍ မိုးရာသီ ပြောင်းဖူးစိုက်သောဒေသများ၌ စိုက်ပျိုးသင့်သော အချိန်ကာလမှာ မေလ ၁၅ ရက်မှ ဇွန်လ ၁၅ ရက် အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး စက်တင်ဘာလမှ အောက်တို ဘာလ ၁၅ ရက်တွင် ရိတ်သိမ်းနိုင်ပါသည်။ ဆောင်း ရာသီပြောင်းဖူးစိုက်သော ဒေသများ၌ စိုက်ပျိုးသင့် သော အချိန်ကာလမှာ အောက်တိုဘာလမှ နိုဝင်ဘာ လအထိဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလနှင့် မတ်လများတွင် ရိတ်သိမ်းနိုင်ပါသည်။

စိန်ခေါ်မှုများ

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုး ဧရိယာ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ စပ်မျိုး မျိုးစေ့ များကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေ သနဦးစီးဌာနသည် တောင်သူများအတွက် လိုအပ် သော မျိုးစေ့များ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက် စပ်မျိုး မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်၍ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် ပြောင်းစိုက်တောင်သူအများစုမှာ နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီ များက ရောင်းချသော ထွက်နှုန်းမြင့် စပ်မျိုးမျိုးစေ့ များကို အသုံးပြုကြပါသည်။ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်တွင်း၌ သုတေ သနပြုရရှိလာသော စပ်မျိုးသစ်များကို ပုဂ္ဂလိက တောင်သူ၊

- ❖ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်တွင်း၌ သုတေသနပြုရရှိလာသော စပ်မျိုးသစ်များကို ပုဂ္ဂလိက တောင်သူ၊ အစိုးရ ဌာနများပူးပေါင်း၍ တိုးတက်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း စပ်မျိုးမျိုးစေ့လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် လိုအပ်
- ❖ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြောင်းစိုက်တောင်သူများအတွက် နှစ်စဉ် ပြောင်းမျိုးစေ့ တန် ၅၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ အထိ လိုအပ်

ဘားအံမြို့၌ နွေရာသီအခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်း (၁/၂၀၂၂) သင်တန်းဖွင့်

ဘားအံ ဧပြီ ၂၅
ကချင်ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ) တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ဖွင့်လှစ်သည့် နွေရာသီ အခြေခံကွန်ပျူတာ သင်တန်း (၁/၂၀၂၂) ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဘားအံခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟို ဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



လေ့လာရာတွင် ပိုမိုလွယ်ကူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။

သင်တန်းဖွင့်လှစ်မှုနှင့် ပတ်သက် ၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါ နွေရာသီအခြေခံ ကွန်ပျူတာသင်တန်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ မေ ၁၃ ရက်အထိ နေ့စဉ် မှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀

ဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးဖွင့်လှစ် မည်ဖြစ်ပြီး Microsoft Word၊ Excel နှင့် Power Point သင်ခန်း စာများကို သင်ကြားပို့ချပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

အခမ်းအနားတွင် ကချင် ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးလွင်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များအနေဖြင့် ယနေ့ IT ခေတ်တွင် ကွန်ပျူတာ ပညာရပ်ကို မဖြစ်မနေ တတ် မြောက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အခြေခံတတ်မြောက်ပြီးသွားလျှင် နောက်တစ်ဆင့် ကွန်ပျူတာနှင့် ပတ်သက်သည့် နည်းပညာများကို

မြစ်ကြီးနားမြို့၌ အင်္ဂလိပ်စာ (အခမဲ့) သင်တန်းဖွင့်လှစ်

မြစ်ကြီးနား ဧပြီ ၂၅

ကချင်ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကချင်ပြည်နယ်စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ် သည့် အင်္ဂလိပ်စာ (အခမဲ့) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြစ်ကြီးနားမြို့လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလှဌေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ကချင်ပြည်နယ် စာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ စာရေးဆရာကြီး ကိုကို(ကသာ) က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ မေ ၂၅ ရက်အထိ တစ်လကြာ အခြေခံအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါ (Grammar) ရေးသားနည်းနှင့် ဝေါဟာရ စကားစု များ (Vocabulary) သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့ အတွင်းရှိ မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅ ဦး တက်ရောက် ကြောင်း သိရသည်။

ယော်ဆောင်(ပြန်/ဆက်)

သစ်ပင်နည်းလာ တို့ကမ္ဘာ လွန်စွာပူအေး ဥတုသေး

ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ လူငယ်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်ဖြင့် နွေရာသီ အခြေခံပန်းချီသင်တန်း (အခမဲ့) ဖွင့်လှစ်

ရန်ကင်း ဧပြီ ၂၅

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း (Book Club) တို့ ပူးပေါင်း ၍ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် လူငယ်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်ဖြင့် ပန်းချီ သင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာဦးစိုးမြင့်ဒွဏ်းနှင့် ဆရာမောင်ယဉ်ဝေတို့ က အဖွင့်မုဒိတာအမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အိရွှေစင်

က နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်များ၌ လူငယ်များ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ ပန်းချီပညာကို အခြေခံတတ်မြောက်စေရန်နှင့် အားလပ်ရက် ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို အလယ်တန်းအဆင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၀ တက်ရောက်နေပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၂၅ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ
အစိုးရဌာနများ ပူးပေါင်း၍ တိုးတက်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း စပ်မျိုးမျိုးစေ့လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ရန် လိုအပ် လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြောင်းစိုက်တောင်သူ များအတွက် နှစ်စဉ် ပြောင်းမျိုးစေ့ တန် ၅၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ အထိ လိုအပ်ပါသည်။
မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းသီးနှံကို အဓိကအားဖြင့် မိုးရာသီ၌ အမြောက်အမြား စိုက်ပျိုး လေ့ရှိပါသည်။ ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် မိုးရွာသွန်းမှု ရှိတတ်သဖြင့် ပြောင်းဖူးနှင့် ပြောင်းဖူးစေ့တွင် မှိုရောဂါများ ကျရောက်ဖျက်ဆီးတတ်လေ့ ရှိပါ သည်။ ထို့ပြင် ရိတ်သိမ်းပြီး အခြောက်ခံရန် အတွက် အခက်အခဲရှိခြင်း၊ အခြောက်ခံချိန်တွင် အစိုဓာတ်နှင့် အပူချိန်မြင့်မားသဖြင့် မှိုရောဂါများ ကျရောက်ပြီး လူ၊ တိရစ္ဆာန်များအတွက် အန္တရာယ် ဖြစ်စေသော aflatoxin အဆိပ်များ ပြောင်းစေ့များ တွင် ပါရှိတတ်ပြီး အစိုဓာတ်များစွာဖြင့် သိုလှောင် မိပါက မှိုဆိပ်ကြောင့် အစေ့များမည်းပြီး အရည် အသွေးကျဆင်းသဖြင့် ဝယ်ယူလိုမှု လျော့နည်းမည် ဖြစ်သည်။
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် တိုးတက်များပြားလာခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြောင်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြင့်မားလာ စေရန်အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ် သကဲ့သို့ ရိတ်သိမ်းပြီး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင်လည်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့ပါးစေရန် ရိတ်သိမ်းခြင်း၊ အခြောက်ခံခြင်း၊ ခြွေလှေ့သန့်စင်ခြင်းနှင့် သိုလှောင် ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လျက် ရှိနေပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပြောင်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်မှုလုပ်ငန်း၏ လက်ရှိ အခြေအနေအားဖြင့် ပြည်ပမှ စပ်မျိုးမျိုးစေ့များနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပေါင်းသတ်ဆေးများ ဝယ်ယူ တင်သွင်း စိုက်ပျိုးနေခြင်း၊ အခြေခံသွင်းအားစု များ၏ ဈေးနှုန်းမှာ တောင်သူအများစုအတွက်

ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်သဖြင့် လိုအပ်သလောက် ထိရောက် စွာအသုံးမပြုနိုင်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာထည့်သွင်းမှု နှင့် စိုက်ပျိုးပြုစုမှုနည်းစနစ်များ မမှန်ကန်ခြင်း၊ ပြောင်းစေ့မျိုးစုံနှင့် ဈေးကွက်တည်ငြိမ်မှု မရှိ ခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းချိန်နှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်ကာလတွင် စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်နိုင်မှု အားနည်းခြင်း ကြောင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု များပြားခြင်း၊ ဈေးကွက် တင်ရောင်းချမည့် သီးနှံထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးသည် ဈေးကွက်၏ သတ်မှတ်ထား သော စံချိန်စံညွှန်း မပြည့်မီခြင်း စသည့်ပြဿနာ အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့လျက်ရှိပါသည်။
လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မျိုးမွေးမြူရေးချယ်ရေး နည်းလမ်းများ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စပ်မျိုးပြောင်းမျိုးသစ်များ ရရှိရန် ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၆ ခုနှစ်အထိ ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သုတေသနအဖွဲ့အစည်းများမှ ဗီဇမျိုးသန့် မိဘမျိုးလိုင်း (Inbred Line) များ မှာယူတင်သွင်းရန် စပ်မျိုးပြောင်းဖူးများ စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်ခဲ့ရာ အဆိုပါ ဗီဇမျိုးသန့် မိဘလိုင်းများသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသဖြင့် မအောင် မြင်ခဲ့ပါ။ ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဗီဇမျိုးသန့် မိဘ လိုင်းများရရှိရန် ပြည်တွင်း၌ စတင်မျိုးကူးစပ်၍ အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ စပ်မျိုးပြောင်းဖူး သုတေသနလုပ်ငန်းသည် ရေရှည် ဆောင်ရွက်ရ သောလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး စပ်မျိုး မျိုးသစ်တစ်ခု ရရန် အနည်းဆုံး ၈ နှစ်မှ ၁၂ နှစ်အထိ ဆောင်ရွက်ရပါ သည်။
၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၌ မွေးမြူရရှိ ၍ စီးပွားဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စပ်မျိုး (Commercial Hybrid) ကို ပထမဆုံး အောင်မြင်စွာ သုတေသနပြု ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ပါသည်။ သီးနှံ ထုတ်လုပ်မှုမြင့်မားလာစေရန် စပ်မျိုးသီးနှံများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် များစွာအရေးကြီးလှပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စပ်မျိုးပြောင်းဖူးသုတေသနလုပ်ငန်းကို

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ရေရှည်စီမံ ချက်များချမှတ်၍ ၁၉၇၄-၇၅ ခုနှစ်မှ စတင်ပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စပ်မျိုးပြောင်း ကူးမျိုးကို အောင်မြင် စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ဝေထားသော မျိုးများအနက် သင့်လျော်သော မျိုးများကို ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးသင့် ပါသည်။ ယခုအခါ ထုတ်ဝေခဲ့သော စပ်မျိုး ခုနစ်မျိုး အနက်မှ ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁၀၊ ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁၁ တို့ကို တောင်သူများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် စပ်မျိုး မျိုးစေ့တို့ကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပြီး ပြန်ဖြူးရောင်းချ ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ရေဆင်းစပ်မျိုး- ၁၀ သည် အသက်ရက် ၁၀၀-၁၁၀ ရှိပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၂၀- ၁၂၅ တင်းထွက်ရှိ၍ ပြောင်းစေ့အဖူးထိပ်ထိ ပြည့် သည့်အတိုင်းသီးမျိုးဖြစ်ပါသည်။ မြေပြန့်တောင်ပေါ် နှစ်မျိုးစလုံးအတွက် အသုံးပြုသင့်ပါသည်။ (ရေဆင်း စပ်မျိုး-၁၁) သည် အသက်ရက် ၁၀၅-၁၁၅ ရက် ရှိပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၁၅-၁၂၅ တင်းထွက်ရှိ၍ အစေ့ ထွက် ရာနှုန်းကောင်းသည့် လိမ္မော်ရောင် ထိပ်ခုံး အစေ့မျိုး ဖြစ်ပါသည်။ တောင်ပေါ်ဒေသ အတွက် ရေဆင်းစပ်မျိုး ၁၁ မျိုးကို အသုံးပြုသင့်ပါသည်။
စပ်မျိုးပြောင်းဖူးမျိုးများ မျိုးကူးစပ် မွေးမြူ ရေးချယ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် ဗီဇမျိုးသန့် လိုင်းများ၏ ဗီဇကွဲလွဲမှုကို ပင်ပိုင်ဆိုင်ရာလက္ခဏာ များ မှတ်တမ်းကောက်ယူ၍ စီစစ်ခြင်း၊ ဒေသ ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် အထွေထွေပေါင်းစပ်စွမ်းရည်သိရှိ ရန် အစမ်းစပ် စပ်မျိုးများ မျိုးကူးစပ်ရွေးချယ်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပြီး ရရှိလာသော အစမ်းစပ် စပ်မျိုး များကို စမ်းသပ်ဒေသအသီးသီးတွင် အထွက် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း၊ အထွေထွေပေါင်းစပ် စွမ်းရည်ကောင်း သော ဗီဇမျိုးသန့်လိုင်းများအား သီးသန့်ပေါင်းစပ် စွမ်းရည် သိရှိရန် ပတ်လည်မျိုးကူးစပ်ခြင်းနည်းကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ပြီး ရရှိလာသော အစမ်းစပ် စပ်မျိုးများကို စမ်းသပ်ဒေသအသီးသီးတွင် အထွက် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဆောင်ရွက်ပါသည်။ ထို့နောက် နှိုင်းယှဉ် စံထားမျိုးများထက် သာလွန်သော လက်ရွေးစင်

အစမ်းစပ် စပ်မျိုးများကို ရွေးချယ်၍ ထပ်မံမျိုးစပ်ပြီး ဒေသအဆင့်အထွက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း၊ တောင်သူများ သိရှိအောင် သရုပ်ပြ စိုက်ပျိုးခြင်းများ အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ပြီး ဒေသအလိုက်ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန် ၍ အထွက်ကောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်း မျိုးသစ် များအား အမျိုးသားမျိုးစေ့ကော်မတီတွင် မှတ်ပုံတင် ပြီး တောင်သူများ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးရန် စပ်မျိုး မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးခြင်း စသည်ဖြင့် လုပ်ငန်း စဉ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပါသည်။
မျိုးကူးစပ် မွေးမြူရေးချယ်ခြင်း သုတေသန လုပ်ငန်းတွင် ခေတ်မီ ဝေဒနာပညာများ (Biotech- nology) နည်းပညာများကို အသုံးပြုဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ပြောင်းသီးနှံတွင် DNA ထုတ်ယူပြီး Simple Sequence Repeat (SSR) Molecular Markers များဖြင့် ဗီဇကွဲလွဲမှုစိစစ်ခြင်း သုတေသန များဆောင်ရွက်၍ အထွက်နှုန်းမြင့်မားသည့်စပ်မျိုး ပြောင်းသစ်များ ထုတ်လုပ်သည့်သုတေသနလုပ်ငန်း တွင် မိဘလိုင်းများအဖြစ် အသုံးပြုရန်ရာဖွေခြင်း သုတေသနလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် လက်ရှိ စိုက်ပျိုး နေသောစပ်မျိုးများထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သောစပ်မျိုး များရရှိရန်အတွက် ဗီဇသဘာဝအရနှင့် ရုပ်သွင်ပြင် အရ သွေးဝေးပြီး၊ လိုလားအပ်သောလက္ခဏာပါသည့် မိဘရစ်မျိုးကို အသုံးပြု၍ မျိုးကူးစပ်ထားသည့် Development of 8-Ways Recombinant Inbred Line စီမံကိန်းကိုလည်း ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ အထွက်နှုန်း နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော စပ်မျိုးပြောင်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အဓိက ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး ထုတ်ဝေပြီး စပ်မျိုးပြောင်းဖူးမျိုးများ၏ မိဘလိုင်းများအား အရည်အသွေး မကျဆင်းစေရန် မျိုးသန့်ထိန်းသိမ်းခြင်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို လည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း ရာသက်ပန်ဆွမ်းပဒေသာပင် အတွက် ဧပြီ ၂၄ ရက်က မန္တလေး ၃၈ လမ်း၊ ၇၂ x ၇၃ လမ်းနေ နှစ်ဖက်မိဘများနှင့် ခင်ပွန်းဦးစီးမောင်တို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမေ အထက်(၅)ကျောင်းအုပ်(ငြိမ်း)၊ (သမီးများ)ဒေါက်တာခင်စိုးဝင်း(ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူး၊ (ငြိမ်း))၊ ဒေါ်ခင်စန်းဝင်း (ဌာနမှူး၊ (ငြိမ်း))၊ ဒေါက်တာမေသီတာဝင်း (ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ (ငြိမ်း))၊ မိသားစုတစ်စုတို့က ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း ဥပတ္တမ္ဘာ အဖွဲ့၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရဦးချစ်ထွန်း လက်ခံယူစဉ်။
မောင်မောင် (MU)

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ အောင်ချမ်းသာကျောင်းတိုက်နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရှိ အောင်စည်သာစာသင်တိုက်တို့သို့ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့နယ်ရှိ မြို့မဝေဠုဝန် စာသင်တိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ဗောဓိ ပက္ခိယဒီပနီ ကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုး မြို့နယ်ရှိ ဇေယျအေးစေတီ တပ်ဦးကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိ သူများက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများ ကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော

ပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက် ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် ဘုန်းတော်ပြည့်ကျေးရွာနေ ဝေဖြိုးသန့်(ခ)ဝေယဦးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Wai Phyo Thant” Facebook အကောင့်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် ကမ္မမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေ စိန်ဌေးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Sein Htay” Facebook အကောင့်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် အမှတ်(၁၂)ရပ်ကွက်နေ လှမြင့် (ခ)လှမြင့်အောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Hla Myint” Facebook အကောင့်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ် အမှတ် (၁၂)ရပ်ကွက်နေ နွယ်နီအောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “New Ni Aung” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၅)နေ မခမမြတ်နိုး(ခ)ကစ်ကစ်သည် ၎င်းအသုံးပြု သည့် “Su Myat Noe” Facebook အကောင့်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီးရန်လုံ ရပ်ကွက်နေ မြင့်ကျော် (ခ) အောင်အောင်မိုးသည်

၎င်းအသုံးပြုသည့် “Myint Kyaw” Facebook အကောင့်နှင့် မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် ရန်မျိုးအောင်ရပ်ကွက်နေ ကျော်ဇင်လတ်(ခ) မောင်ညိုသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Mg Nyu” Facebook အကောင့်တို့ သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့် အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုအဖွဲ့နှင့်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရသည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။
သတင်းစဉ်

စတုဂတ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် ဆာဘယ်လင်ကာကို အနိုင်ရရှိပြီး ဆွီယာတက်ခ် ဆွတ်ခူး

ဗိုလ်လုပွဲတွင် နှစ်ဖက်မှ ဆွီယာတက်ခ် သည် စတုဂတ်အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ဘယ်လင်ကာကို အနိုင် ရရှိပြီး လေးကြိမ်ဆက် ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ တင်းနစ်မယ်သည် ယခု ဖလားမဆွတ်ခူးမီ ဒိုဟာဖလား၊ အင်ဒီးယန်းဝဲလ်ဖလားနှင့် မီယာမီ ဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးထားသည်။
ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ် ဗိုလ်နံ တင်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခ်သည် ပြိုင်ဘက် ဆာဘယ်လင်ကာကို ၆-၂၊ ၆-၂ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
ဆွီယာတက်ခ်သည် စတုဂတ် ဗိုလ်လုပွဲတွင် ဆာဘယ်လင်ကာ ကို ၁ နာရီနှင့် ၂၅ မိနစ်ကြာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသော ဆွီယာ တက်ခ်သည် လာမည့်လတွင်



ဗိုလ်လုပွဲတွင် နှစ်ဖက်မှ ဆွီယာတက်ခ်

ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။
ဆွီယာတက်ခ်သည် စတုဂတ် အိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီး ဖိုင်နယ်တွင် ရုရှားတင်းနစ်မယ် ဆမ်ဆွန်နီဗာကို ၆-၇ (၄-၇)၊ ၆-၄၊ ၇-၅ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲ သို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခဲ့သည်။ ပြိုင်ဘက် ဆာဘယ်လင်ကာက ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် စပိန် တင်းနစ်မယ် ဘာဒီဆာကို ၇-၆ (၇-၅)၊ ၆-၄ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းလာနိုင် ခြင်း ဖြစ်သည်။
အောင်ဇော်

ထိုင်းဖိတ်ခေါ် အမျိုးသမီးဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးနေ့အဖြစ် မြန်မာနှင့် သြစတြေးလျကလပ်အသင်းတို့ ယနေ့ကစားမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

NSDF ထိုင်းဖိတ်ခေါ် အမျိုးသမီးဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးနေ့ကို ဧပြီ ၂၆ ရက် (ယနေ့) တွင် ထိုင်း နိုင်ငံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်းသည် သြစတြေးလျကလပ်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရ မည်ဖြစ်သည်။
ပြိုင်ပွဲကို ငါးသင်းပတ်လည်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ နေခြင်းဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးနေ့အဖြစ် ယနေ့ မြန်မာ စံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် သြစတြေးလျကလပ် South Perth အသင်း၊ မြန်မာ စံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ထိုင်းလက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားလက်ရွေးစင်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ယခုနောက်ဆုံးနေ့တွင် ထိုင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုအတွက် အဆုံး အဖြတ်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနှင့် သြစတြေးလျ ကလပ် South Perth အသင်းတို့ပွဲမှာ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲ

နှင့်အတူ ဂုဏ်သိက္ခာပိုင်းအတွက် ကစားရမည်ဖြစ် သည်။ ဧပြီ ၂၄ ရက် ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် ထိုင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားလက်ရွေးစင်အသင်းတို့က သုံးပွဲကစား ကိုးမှတ်စီ၊ ထိုင်း All Stars အသင်းက လေးပွဲကစား ကိုးမှတ်၊ သြစတြေးလျကလပ် South Perth အသင်းနှင့် မြန်မာလက်ရွေးစင်အသင်းတို့က သုံးပွဲ စလုံးရှုံးကာ အမှတ်မရသေးပေ။
မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုပွဲများတွင် ထိုင်း လက်ရွေးစင်အသင်းကို ခုနစ်ဂိုးပြတ်၊ ထိုင်း All Stars အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ အင်ဒိုနီးရှားလက်ရွေးစင် အသင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးတို့ဖြင့် အရေးနိမ့်ထား သည်။
မြန်မာအမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းသည် လာမည့် မေလတွင်ကျင်းပမည့် (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ယခုပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။
ရဲရင့်လွင်

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင် ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ရွှေ့တာပါ



စိုးအောင်၊ ရဲထိုက်၊ ဇော်ထွေးလတ်၊ တိန်းဇော်လင်း၊ မင်းသားလေး၊ ရဲရင့်ဝေလွင်၊ အိအိခိုင်၊ နန်းစန္ဒီ၊ ခင်လပြည့်ဝန်း၊ သီရိဝံ၊ သွယ်သွယ်သိမ့်

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ရမ်းပြည်နယ်၊ ကလေးမြို့နယ်၊ အင်းခေါင်းဆည်အနီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနပိုင် ဟံဟိုးဥယျာဉ်ခြံအတွင်းရှိ ကွင်းအမှတ် (၈) မြေဧရိယာ(၁၀၂၃၁မဝ)ဧကပေါ်တွင် ရှိတောက်မှို(Shitake Mushroom)စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပုဂ္ဂလိကနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လိုပါသဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းဖြင့် ငှားရမ်းသွားမည့်မြေဧက စိတ်ပါဝင် စားသူ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ် ပါသည်။

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်ရက် - ၂၈-၄-၂၀၂၂ရက်မှ ၃၀-၅-၂၀၂၂ရက်အထိ

(ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာပိတ်ရက် - ၃၀-၅-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီ

(ဂ) တင်ဒါလျှောက်လွှာဝယ်ယူရမည့်နေရာ - ဥယျာဉ်/ဖိတ်ခေါ်ခြင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၄၄)၊ နေပြည်တော်

(ဃ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်နေရာ - ဥယျာဉ်/ဖိတ်ခေါ်ခြင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၄၄)၊ နေပြည်တော်

(င) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန်/နေရာ - ၁၆-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၁၀နာရီ၊ အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၄၄)၊ နေပြည်တော်

အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၃၈၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၀ တိုင်းရင်းစိုက်ရေးဝန်ထမ်းဆောင်ရေးမှူးဦးစွာနိုင်ပါသည်။

အမျိုးသမီးများကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်ရယူသူများအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ - အမျိုးသမီးများကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်း စားကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်ရယူသူများအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ်စီ ကျခံရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ မြို့နယ် ကျောက်တိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ရေဆင်း ကုန်းကျေးရွာနေ ဒေါ်ချို (ခ) ဒေါ်ခင်မာချိုနှင့် ကရင်ပြည်နယ် ခြင်္သေ့မြို့ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ဝင်း(ခ) ဒေါ်ခင်နှင်းသက်တို့က ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်နေ မ --- ၁၂၆ နှစ်၊ မ --- ၂၁ နှစ် နှင့် မ --- ၁၂၆ နှစ် တို့ကို တရုတ် နိုင်ငံတွင် အလုပ်ကောင်းကြောင်း၊ စီးပွားရေး အဆင်ပြေကြောင်း ပြောဆိုစည်းရုံး၍ တရုတ် ယောက်ျားများထံ ပို့ဆောင်ရောင်းစားကာ ငွေ ကြေးအကျိုးအမြတ်များ ရယူခဲ့သဖြင့် တောင်ငူ မြို့နယ် အမှတ်(၃) နယ်မြေရဲစခန်း (၁) ၃၀၉ /

၂၀၁၉ နှင့် (၁) ၃၀၁ / ၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ / ၃၂ တို့ဖြင့် အမှုရေး ဖွင့်၍ တောင်ငူခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ ခဲ့ရာ တရားခံဒေါ်ချို (ခ) ဒေါ်ခင်မာချိုနှင့် ဒေါ်ဝင်း (ခ) ဒေါ်ခင်နှင်းသက်တို့ကို ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ / ၃၂ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ်စီ တစ်ပေါင်းတည်းကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉ နှင့် (၁) ၃၀၁ / ၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ / ၃၂ တို့ဖြင့် အမှုရေး ဖွင့်၍ တောင်ငူခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ ခဲ့ရာ တရားခံဒေါ်ချို (ခ) ဒေါ်ခင်မာချိုနှင့် ဒေါ်ဝင်း (ခ) ဒေါ်ခင်နှင်းသက်တို့ကို ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ / ၃၂ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ်စီ တစ်ပေါင်းတည်းကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီမြို့နယ်၊ ထောက်ကြွန်း ပဲခူးလမ်းရပ်ကွက်တွင် နေထိုင် သူ ဒေါ်အမာမိန် (ခ) ဒေါ်မာမာမိန် ၁/၈၀၃(နိုင်)၀၄၁၂၆ ၏ လွှဲအပ်ဥပဒေရေးရာဇာတ်အရ ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်အမာမိန်(ခ) ဒေါ်မာမာမိန်သည် မှော်ဘီမြို့နယ်၊ ရဲမြင်းကျေးရွာရှိ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၀/၁)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၀/၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၄) ဟုခေါ်တွင်သော မြေကွက်တစ် ကွက်စီ အောင်ဘာဂလမ်းရှိ မြေကွက်နှစ်ကွက်၊ ရဲမြင်းကျေးရွာရှိ ဦးကြည်ဝင်းထံမှ ဝယ်ယူထားသော မြေကွက်တစ်ကွက်၊ ရဲမြင်းကျေးရွာ၌ ပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက် ခုနစ်ကွက်၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ ညောင်နွယ်ပင် ကျေးရွာ၌ ရောင်းချသူ ဦးတင်မြ၊ ဦးမောင်ဌေး၊ ဦးမိန့်ဝင်းတို့ထံမှ ဒေါ်အမာမိန်(ခ) ဒေါ်မာမာမိန် ဝယ်ယူထားသော မြေကွက်သုံးကွက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ထောက်ကြွန်း၊ စံပယ်လမ်းရှိ မြေကွက် နှစ်ကွက်နှင့် အဆောက်အအုံများ၊ ထောက်ကြွန်း၊ ဘောလုံးကွင်းရပ်ကွက်ရှိ မြေကွက်နှင့် အဆောက်အအုံ စုစုပေါင်းမြေကွက်သုံးကွက်နှင့် အဆောက်အအုံများအားလုံးပေါင်း မြေကွက် ၃၃ ကွက်အား ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်လက်ဝယ်ထားရှိပိုင်ဆိုင်သူတစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ဒေါ်အမာမိန်(ခ) ဒေါ်မာမာမိန် သိရှိသောတော့တိုင်ခြင်းမရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်ကမှ အထက်ပါမြေကွက်နှင့် အဆောက်အအုံတို့ကို ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ဝေးကမ်းခြင်း၊ လူချမ်းခြင်းအပါအဝင် မည်သည့်လွှဲပြောင်းမှုမျိုးကိုမျှပြုလုပ်ရန် တားမြစ်အပ်ပါ သည်။ ထိုသို့ ပြုလုပ်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ဥပဒေရေးရာဇာတ်အရ -

ဒေါ်ခန့်ခင်	ဒေါ်စုယင်းထက်	ဒေါ်ယုစုလွင်
B.A(Law)(LL.B)	(LL.B)	(LL.B, D.I.P.L)
(စဉ်-၂၀၂၀)	(စဉ်-၅၁၅၇)	(စဉ်-၅၀၈၆၆)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ	အထက်တန်းရှေ့နေ	အထက်တန်းရှေ့နေ
အမှတ်-၅၈၈၊ ယုစုလမ်း၊	ပေါက်တောရပ်ကွက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊	ဖုန်း-၀၉-၅၀၉၉၅၆၃၇

ထားဝယ်၊ ကြည့်မြင်တိုင်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ - တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဧပြီ ၂၃ ရက် ၂၄ ရက် နှစ်ရက် တွင် ထားဝယ်မြို့ ဆင်ဆိပ်ရပ်ကွက်(၇) လမ်း တွင် သက်ဇော်(ခ) ညောင်ညောင်အား မော်တော်ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့် အတူ မသင်္ကာဖွယ်တို့ဖြင့် စစ်ဆေးရာ ငွေရောင်းစားမှု စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၉၅ ပြားနှင့် မြန်မာငွေကျပ် ၆၈၀၀၀ တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ၂၄ ရက် နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ထားဝယ်မြို့ အိုးလုပ် ရပ်ကွက် ကမြောက်လမ်းရှိ ငင်း၏နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၅၅၀၆ ပြားနှင့် အိုက်စံ သူညီ ဒသမ ၃၇၅ ကီလိုတို့ကို ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ ၂၄ ရက် နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ထားဝယ်မြို့ ဆင်ဆိပ်ရပ်ကွက် (၇)လမ်းတွင် စန်းလွင်အား မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့်အတူ မသင်္ကာဖွယ်

တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရာ ဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉၇၅၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထို့အတူ ဧပြီ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ် နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ်ဘောဂရပ်ကွက် တောလမ်းအမှတ်(မ/၅၆) နေ မသင်္ကာလှိုင်၏ နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၅၆၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထို့ပြင် ယင်းနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့ ပါဟတ်ရပ်ကွက် မန္တလေး - လားရှိုးသွားကားလမ်း မိုင်တိုင် အမှတ်(၈၀/၄) အနီးတွင် ဇော်ဝင်း(ခ)ကဆင် မောင်းနှင်လာသော AD Van အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၂၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ သဖြင့် ငင်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော

တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရာ ဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉၇၅၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထို့အတူ ဧပြီ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ် နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ်ဘောဂရပ်ကွက် တောလမ်းအမှတ်(မ/၅၆) နေ မသင်္ကာလှိုင်၏ နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၅၆၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ထို့ပြင် ယင်းနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နောင်ချိုမြို့ ပါဟတ်ရပ်ကွက် မန္တလေး - လားရှိုးသွားကားလမ်း မိုင်တိုင် အမှတ်(၈၀/၄) အနီးတွင် ဇော်ဝင်း(ခ)ကဆင် မောင်းနှင်လာသော AD Van အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာ ဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၂၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ သဖြင့် ငင်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော



ဇော်ဝင်း(ခ) ကဆင်အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။ ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ တိရစ္ဆာန်များ ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အဝတ်အထည်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅ - တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးရေးအဖွဲ့မှ ညောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကလေး မြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင်တင်ဆောင်လာသော ခိုင်းနှားကုံးကောင် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၇၀၀၀ ၀၀) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး (ယာပုံ) တိရစ္ဆာန်ကျွန်းမာရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ ဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနဦးဆောင် သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ



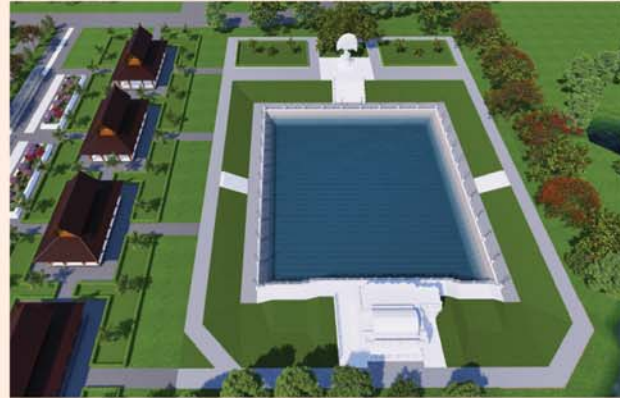
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖြူးမြို့နယ်နှင့် အုတ်တိုင်းမြို့နယ်တို့ အတွင်း တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ ၄ ဒသမ ၆၈၂၄ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၂၁၂၀) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ယင်းအပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံ

ခန့်ခွဲမှုဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင်းအမြတ်စမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ခရီးသည်တင် မှန်လုံယာဉ်နှစ်စီးပေါ်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိ သည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အဝတ်အထည် များ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၄၄၀၀၀) ကို လည်း ကောင်း၊ ၂၂ ဘီး ကုန်တင်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ ဂွင်း တောင်းဘီများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၃၄၄၀၀၀) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဥပဒေ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှတ်(၇) မှ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၂၆၉၅၂၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်ပူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုလိန္ဒအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထိုး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထိုးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကတ်သုံးပုံ မြန်မာပိဋနှင့် ရှိမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၆၀ ဆူ	၁၇၁ ဆူ	၅၈၉ ဆူ	၁၄။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၇၃ ကျင်း	၁၆၆၃.၀၈ ကျင်း
၂။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃ x ၉၀ x ၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	၇၀၀၀ သိန်း	၁၇၃၀.၂၀ သိန်း	၁၅။	မုလိန္ဒအိုင်	၁၀၅၁၉.၀၀	၁ ကန်	-	-
၃။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ)	၄၃၂၁.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပေါ်)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်	
၅။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မဟာရတီတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၂၃ ခန်း	၄၃၂ ခန်း	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	မဟာရတီတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၂၆ တိုင်	၂၄ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅) သိန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၇၉ တိုင်	၁၀၁ တိုင်	၁၆။	ချောင်းဖြောင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	မဟာရတီတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၇၄ ခု	၅၇၈ ခု						
၁၁။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၁၉ ကျင်း	၂၁၀၀.၅၃ ကျင်း						
၁၂။	မဟာရတီတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၂၀၄.၁၄ ကျင်း						
၁၃။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၁၂ ကျင်း	၅၈၉၈.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၅၄၈၊ ၂၅၅၈၂၅၂၁၆

ပြည်သူကရွေးချယ်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးအဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာ တည်ဆောက်သွားဖို့လိုတယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ဆိုတာဟာ ပြည်သူကရွေးချယ်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပြီး ဖက်ဒရယ်စနစ်ဆိုတာ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာနဲ့ ရပိုင်ခွင့်တွေကို မျှဝေခွဲဝေ ခံစားစေတာဖြစ်တယ်။ ဖက်ဒရယ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုပဲ အယူအဆအမျိုးမျိုး ကွဲပြားနေပါစေ ဒို့နိုင်ငံနဲ့ သဟဇာတဖြစ်တဲ့စနစ်မျိုးကို ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်ပြီး တည်ဆောက်သွားကြရမယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ (၇၇) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများ လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၅

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် CRPH၊ NUG နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များမှ ပြည်သူလူထုကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပျက်ပြားစေရန်အတွက် အစိုးရနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူလူထုပိုင် အဆောက်အဦများအား အကြောင်းမဲ့ ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ထိတ်လန့် ကြောက်ရွံ့စေရန် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိ စေရေး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခြင်းများ နေ့/ညမပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၈ ရက် ညပိုင်းတွင်

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ❖



ယူအေအီးကလပ်အသင်းကို မြန်မာအသင်း အနိုင်ရ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၅

ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအကြိုပြင်ဆင်မှုအဖြစ် ယူအေအီး နိုင်ငံ ဒုတိယမြို့၌ လေ့ကျင့်နေသည့် မြန်မာ ယူ-၂၂ အသင်းသည် ဒုတိယမြောက် ခြေစမ်းပွဲ အဖြစ် ဧပြီ ၂၃ ရက်က ယူအေအီး ပရိလိဂ်ကလပ် Sharjah အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းအတွက် ဂိုးများကို တိုက်စစ် မျိုးများဖြစ်သည့် ဝင်းနိုင်ထွန်းနှင့် သန်းပိုင်တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၂၂ အသင်းသည် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် ပထမခြေစမ်းပွဲကစားပြီးနောက် သုံးရက်အကြာတွင် ဒုတိယခြေစမ်းပွဲ ကစားခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ယူအေအီးခရီးစဉ် တွင် နှစ်ပွဲကစား တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေကျ ထားသည်။ မြန်မာအသင်းသည် တတိယမြောက် ခြေစမ်းပွဲအဖြစ် ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ယူအေအီး ကလပ် Fursan Hispania အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် နောက်ဆုံးခြေစမ်းပွဲကို ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ထပ်မံကစားမည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်

<p>ယနေ့ သတင်း အညွှန်း</p> <p>တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ် (ပိဋ္ဌာအထူးပြု) ဒုတိယအသုတ်နှင့် တတိယအသုတ်တို့၏ အနီးကပ်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်မည်</p> <p style="text-align: right; background-color: #f08080; padding: 2px;">၈ - ၂</p>	<p>အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ ဂျူးနှင့် ကက်ရှ်မီးယားသို့ ပထမဆုံးခရီးစဉ်သွားရောက်</p> <p style="text-align: right; background-color: #f08080; padding: 2px;">၈ - ၁၄</p>	<p>အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ</p> <p style="text-align: right; background-color: #f08080; padding: 2px;">၈ - ၂၂</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------