

အလွန်အလွန်မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော၊ အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ရွက်ဆောင်တတ်၏။
စိတ္တဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သွားမည့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။
၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

တစ်ဦးချင်း အသိပညာမြင့်မားမှသာလျှင် ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ် ခိုင်မာမည်ဖြစ်သဖြင့် အသိပညာမြင့်မားအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်လို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် လားရှိုးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
မိမိတို့နိုင်ငံ၌ တစ်ဦးချင်း အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားမှသာလျှင် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ခိုင်မာမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်နှင့် နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်ကို အာမခံနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ဧပြီ ၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လားရှိုးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ် ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်နှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ လားရှိုးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ □

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

တိုင်းမန္တလေးရဲ့ ပန်းခင်း စီမံချက်အောင်ပွဲ



ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုး၊ ထုတ်လုပ်၊ စားသုံးသင့်သော ဝဋ်နှင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်အလားအလာ

ဆောင်းပါး စာ - ၁၆



အီးယူမှ ညွှန်းဆိုထားသော မြန်မာ့ပျားရည် အရည်အသွေးနှင့် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်း

စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား အထူးကဏ္ဍ စာ - ၂၀

ဒေသထွက်လက်ဖက်နှင့် သစ်သီးများ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ပေးမည့် စက်ရုံ

လက်ဖက်သည် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် နေ့စဉ်လူမှုဘဝတို့တွင် သာမန်စားသောက်ဖွယ်ရာ တစ်ခုထက်ပို၍ အရေးပါသည်။ အရွက်မှာ လက်ဖက်၊ နတ်သစ်ရွက်ဟူသော ဆိုရိုးနှင့်အညီ လက်ဖက်ကို အစို၊ အခြောက်(အခါးခြောက်၊ အချိုခြောက်)အဖြစ် ထုတ်လုပ်၍ နှစ်သက်စွာ စားသောက်ခဲ့ကြရာ မြန်မာ့လက်ဖက် သည် နှစ်ပေါင်းထောင်ချီသည့် သမိုင်းကြောင်းရှိသော စားသုံး ကုန်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း လက်ဖက်ဈေးကွက် ကျဆင်းခဲ့ရာ အဓိကအကြောင်းများတွင် ပြည်တွင်းလက်ဖက်ထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေး အားနည်း ချက်နှင့် တရုတ်၊ ဗီယက်နမ် စသည့်ပြည်ပနိုင်ငံများမှ တင်သွင်း လာသည့် လက်ဖက်ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်တွင် မယှဉ်ပြိုင် နိုင်ခြင်း စသည့်အကြောင်းများလည်း ပါဝင်နေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ဖက်ကို ကျောက်မဲ၊ နမ့်ဆန်၊ မန်တုံ၊ ကိုးကန်၊ မူဆယ်-နမ့်ခမ်း၊ တန့်ယန်း၊ ပင်လောင်း၊ ပင်းတယ၊ ရွာင် စသည့် ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးကြရာ သမားရိုးကျ မိရိုးဖလာနည်းဖြင့်သာ စိုက်ပျိုးကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ စိုက်ပျိုးကြသည့်အတွက် ဓာတ်မြေဩဇာ ကဲ့သို့သော ဓာတုဓာတ်ကြွင်းမတွေ့ရှိရဘဲ အော်ဂဲနစ်အရည် အသွေးရှိသော အားသာချက်လည်း ရှိနေသည်။ ကမ္ဘာ့လက်ဖက် ဈေးကွက်တွင် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် လက်ဖက် ခြောက်များက အများစုဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ဖက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နေသည့် လက်ဖက်ခြံလုပ်ငန်းများကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နည်းပညာတို့ မြှင့်တင်ပေးပြီး နိုင်ငံတကာတွင် မြန်မာ့လက်ဖက် ဈေးကွက်ဝေစုတစ်နေရာရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ လက်ဖက်ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ခြင်းအားဖြင့် လက်ဖက်ခြံလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်သက်ဝင်လှုပ်ရှားလာနိုင် မည် ဖြစ်သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ပင်လောင်းမြို့ နယ် နောင်တရားမြို့တွင် ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီ ၈ ရက်နေ့က လက်ဖက် အချိုခြောက်နှင့် သစ်သီးအခြောက်ခဲစက်ရုံ (နောင်တရား)ကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ပင်လောင်း-နောင်တရားဒေသတွင် လက်ဖက်နှင့် သစ်သီးခြံလုပ်ငန်းများ ဧကအများအပြား စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လျက် ရှိသော်လည်း အကျိုးအမြတ်ရရှိမှုနည်းသဖြင့် လုပ်ငန်းများစွန့်ခွာ မည့်အခြေအနေများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် ယခုစက်ရုံ တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအားဖြင့် ဒေသထွက် လက်ဖက်နှင့် သစ်သီးကုန်ကြမ်းများကို အသုံးပြုပြီး လက်ဖက်အချိုခြောက်နှင့် သစ်သီးခြောက်စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်သွားနိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ဒေသမှ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များကို အဆင့်မြှင့်စားသောက် ကုန်ချောများအဖြစ် ထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဈေးကွက် များသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်များပြားလာပြီး ဝင်ငွေများလည်း တိုးတက်ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ဖက်အချိုခြောက်နှင့် သစ်သီးအခြောက်ခဲစက်ရုံ (နောင်တရား) သည် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များမှ ကုန်ချော ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချ ရာတွင် စံနမူနာကောင်းတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဟု မျှော်လင့်ယုံကြည်မိ သည်။ ဈေးကွက်သုတေသနများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းမှုကို မျက်ခြည်မပြတ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ခေတ်မီလှပ သပ်ရပ်သည့် ထုပ်ပိုးမှုနှင့် ဈေးကွက်ရှာဖွေ ထိုးဖောက်မှု ပြုလုပ် ခြင်း နည်းလမ်းများဖြင့် မြန်မာ့လက်ဖက်အစို၊ လက်ဖက်အခါး ခြောက်၊ အချိုခြောက်များ၊ လက်ဖက်ထုတ်ကုန်များအတွက် ဈေးကွက်ဝေစုများ ဖြစ်ပေါ်ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အခြားမြန်မာ့ လယ်ယာစိုက်ပျိုးစားသောက်ကုန်များ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရေး တွင် စံပြုအတုယူဖွယ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ ရပ်တည်နိုင်ပါစေ ကြောင်း။ ။

၂၀၂၂ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မစရိယ၊ ပါဠိပထမပြန်နှင့် နိကာယ် စာမေးပွဲ စာအောင်သံဃာတော် / သီလရှင်များအား စာအောင်ဆုဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ ပထမအကြိမ် ကျင်းပ

ပဲခူး ဧပြီ ၉
ပဲခူးမြို့ ဗုဒ္ဓအသံဓမ္မဓိမာန်တော် ကြီး၌ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ၂၀၂၂ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မစရိယ၊ ပါဠိ ပထမပြန်နှင့် နိကာယ်စာမေးပွဲ စာအောင်သံဃာတော်/ သီလရှင် များအား စာအောင်ဆုဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲပထမအကြိမ် အခမ်း အနားကို ကျင်းပရာ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုး ဆွေဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်လွင်လွင်အေးကျော်၊ တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြည့်ကြ သည်။



ပရိတ်တရားတော် နာယူကြည့်ညို ကြသည်။
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သာသနာရေး ဆိုင်ရာများ ဖတ်ကြားလျှောက် ထားသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် (အပေါ်ပုံ)နှင့် တိုင်း ဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်တို့က စာအောင် သံဃာတော် အရှင်မြတ်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုနှင့် စာအောင်ဆုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသ ကြီးဥပဒေချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ

က မြို့နယ်၂၈မြို့နယ်မှ မြို့နယ် သံဃာနာယက ဆရာတော်များထံ စာအောင်ဆုနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေ နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ယင်းနောက် ပဲခူးမြို့ ကြခတ် ပိုင်းစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဥယျ ဓမ္မာဘိဝံသ အရှင်သူမြတ်ထံမှ ဓမ္မာဘိဝံသ အရှင်သူမြတ်ထံမှ အနုမောဒနာတရား နာယူပြီး လှူဒါန်းမှု အစုစုအတွက် ရေစက် သွန်းချ အမျှအတန်းပေးဝေခဲ့ ကြသည်။
ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ၊

ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲနှင့် နိကာယ်စာမေးပွဲတို့၌ ဓမ္မစရိယ အထူးအောင် နှစ်ပါး၊ ဓမ္မစရိယ ဂုဏ်ထူးတန်းအောင် နှစ်ပါး၊ ဓမ္မစရိယ စရိယကျမ်းပြီး ၆၇ ပါး၊ ဓမ္မစရိယ (ကျမ်းစွဲ) ၄၂၅ ပါး၊ နိကာယ်အထူး အောင် တစ်ပါး၊ နိကာယ် (ကျမ်း ပြီး) ၁၉၇ပါး၊ နိကာယ်(ကျမ်းစွဲ) ၂၀၃ ပါး၊ ပထမကြီးတန်းအောင် ၉၅ပါး၊ ပထမလတ်တန်းအောင် ၁၂ ပါး၊ ပထမငယ်တန်းအောင် ၁၃၅ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း အောင် ၆၃၂ ပါး စုစုပေါင်း ၁၈၅၁ ပါး အောင်မြင်ကြကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ ဝင်၊ ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှု ထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်

အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန် တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ လျောင်းတော်မူကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ မကုဋ္ဌာ ကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ ယောသိတာ ရာမပါဠိတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် သို့လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်ရှိ

သည့်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ လျောင်းတော်မူကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ မကုဋ္ဌာ ကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ ယောသိတာ ရာမပါဠိတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် သို့လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်ရှိ

ရွှေကျောင်းရိပ်သာ ကျောင်းတိုက် သို့ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ နေနတ်သား စာသင်တိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ မြောင်းမြကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင် တိုက်သို့လည်းကောင်း ဆရာ တော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိ သူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

သီပေါ၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး သီပေါ ဧပြီ ၉
ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ် နောက်ကတိကျေးရွာ ရွှေတောင်ပညာအလင်း စာကြည့်တိုက်ခန်းမ၌ ဧပြီ ၉ ရက်က သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ ရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် စာကြည့်တိုက်ကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းဝင်

များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် နောက်ကတိကျေးရွာ ရွှေတောင်ပညာအလင်း စာကြည့်တိုက်တာဝန်ခံ စာရေးဆရာ ဇာဏီဟိန်း(သီပေါ)က အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျောက်မဲ ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးအောင်ဇော်လေးက “မီးခိုးမြို့ငွေ့အန္တရာယ် ပိုင်းဝန်းစုပေါင်း ကာကွယ်”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။ စိုင်း(သီပေါ)

အသိပေးကြေညာချက်
ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၈ ရက်
၁။ ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များမှ (၃၁-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့ မတိုင်မီ ပင်လယ်ရေကြောင်း၊ လေဆိပ်တို့မှ သွင်းကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားမှု များအပေါ် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးရန်ကျန်ရှိသည့် သွင်းကုန်လိုင်စင်များအား ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ (၉-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှစ၍ Myanmar Rtadenet 2.0 စနစ်ဖြင့် နှစ်ကူးသတ်ကြိုခုံရုံးပိတ်ရက်များတွင် စိစစ်၍ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၂။ သွင်းကုန်လိုင်စင်များ လျှောက်ထားခြင်း ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အခက်အခဲတစ်စုံတစ်ရာရှိပါက ပိတ်ရက်ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်နှင့် e-mail လိပ်စာသို့ ဆက်သွယ် အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-
(က) 067-3408710, 067-3408487 / 095024821 (dobti mpheadoffice @ gmail.com) (ပို့/ သွင်းရုံး၊ နေပြည်တော်)
(ခ) 01-8254536 / 09457106339 (ygnimport2019@ gmail.com) (ပို့/သွင်းရုံး၊ ရန်ကုန်)
ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန

■ ရှေ့ဖုံးမှ

မြန်မာ့နိုင်ငံရေးသမိုင်းကြောင်း

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ယခုနှစ်သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနှစ်ဖြစ်ပြီး လာမည့်နှစ်တွင် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနှစ်သို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိန်ရတုကာလသို့ ရောက်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းမှုအပြည့် အဝ မရရှိသေးသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအနေဖြင့် မိမိနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးသမိုင်းကြောင်းကို မှန်မှန်ကန်ကန်သိရှိရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သမိုင်းကြောင်းကို လေ့လာ ကြည့်မည်ဆိုပါက ၁၉၄၈ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး ကာလတွင် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့ ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းခဲ့စဉ်ကတည်းက လွတ်လပ်ရေးသည် ပထမ၊ ဒီမိုကရေစီရေးသည် ဒုတိယ၊ ဆိုရှယ်လစ်ရေးသည် တတိယဟူ၍ ကြွေးကြော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် တိုင်းပြုပြည်ပြုလွှတ်တော်က အတည်ပြုရေးဆွဲခဲ့ သည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၁၉၄၇ ခုနှစ်) ကို ကျင့်သုံးခဲ့ကြောင်း၊ သတိပြုရမည့်မှာ ယင်းဥပဒေ သည် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး မဲပေးအတည်ပြုခဲ့ သည့် ဥပဒေမဟုတ်ဘဲ တိုင်းပြုပြည်ပြုလွှတ်တော်က အချို့သောပညာရှင်များ၏ အကြံဉာဏ်များရယူကာ ရေးဆွဲအတည်ပြုခဲ့သည့် ဥပဒေဖြစ်ကြောင်း။

၁၉၄၈ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးချိန်မှစ၍ ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၈ ခုနှစ်ထိ ဖဆပလအစိုးရက အုပ်ချုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးမရမီကာလနှင့် လွတ်လပ်ရေးရပြီးကာလတွင် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်နှင့် အရင်းရှင်စနစ်တို့၏ အားပြိုင်ခဲ့မှု၊ အယူဝါဒကွဲပြားမှု များကြောင့် ၁၉၄၈ မတ်လတွင် ကွန်မြူနစ်ပါတီ တော်ခိုခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် KNDO ကဲ့သို့ တိုင်းရင်း သားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ခန့်တွင် တရုတ်ဖြူတို့ ကျူးကျော် ခဲ့သဖြင့် တပ်မတော်က ပြန်လည်တိုက်ထုတ်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကိုလိုနီအစိုးရ၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှု ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများ၊ အာဏာရပါတီတွင်း ပြဿနာများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး ထိုစဉ်က ကမ္ဘာ၌ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း အများဆုံးတိုင်းပြည် ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး အတူတကွ ယှဉ်တွဲနေထိုင်နေ သည့် ပြည်ထောင်စုကြီးမပြိုကွဲစေရေးအတွက် နိုင်ငံနှင့်အဝန်း ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အသင့် အတင့်သာ ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အချို့နေရာများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် လားရှိုးတပ်နယ်မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်း များကို တိုင်းမှူးထံ ပေးအပ်စဉ်။

၌ “တောမီးလောင်တောကြောင်လက်ခမောင်းခတ်” ဆိုသကဲ့သို့ လက်နက်ကိုင်ဆူပူမှုများ ပေါ်ပေါက်လာ ခဲ့ပြီး “သူတစ်လူ ငါတစ်မင်း၊ နယ်တစ်နယ် ဓား တစ်စင်း” ဓားပြများအသွင်ကဲ့သို့ ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း။ လက်နက်ကိုင်ဆူပူမှုများအကြား ပြည်ထောင်စုကြီး မပြိုကွဲစေရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရ ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံရေးပြဿနာများ၊ လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများနှင့် ပါတီတွင်း သဘောထားကွဲလွဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ပြီး ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် အိမ်စောင့်အစိုးရ တက်လာခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပြဿနာများအပြင် မြို့ပေါ်၌ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးကို ထိခိုက်စေသည့် ကျူးကျော်ရပ်ကွက်ကဲ့သို့ကိစ္စရပ် များကို တပ်မတော်က အမုန်းခံ၍ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး နောင်တက်လာမည့် ရွေးချယ်ခံအစိုးရအတွက် နိုင်ငံတော်ကို အကောင်းဆုံး ပုံဖော်ပေးခဲ့ရကြောင်း၊ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲအပြီးတွင် သန့်ရှင်း ဖဆပလအနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ပါတီတွင်း ထပ်မံ ကွဲပြားမှုများရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးအရှုပ်အထွေးများ များစွာ ဖြစ်ပေါ်ရှုပ်ထွေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရှုပ်ထွေး နေစဉ် ၁၉၄၇ အခြေခံဥပဒေတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ရသည့် ၁၀ နှစ်ကြာလျှင် ခွဲထွက်ခွင့်ရှိသည်ဟူသည့်အချက်

ကို ကိုင်စွဲ၍ ပြည်ထောင်စုမှခွဲထွက်ရေးကို တောင်းဆို မှုများ ရှိလာခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်က ပြည်ထောင်စုကြီးမပြိုကွဲစေရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှု မပြိုကွဲစေရေးတို့ကို ဦးတည်၍ ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရကြောင်း၊ ၎င်းကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရခြင်း မှာလည်း မိမိတို့ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက်မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတော်နှင့် အများသူငှာ ကောင်းစားရေးအတွက် ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ မိမိတို့တိုင်းပြည်သည် ကိုလိုနီဖြစ်ခဲ့ရသဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း မြန်မာ့လွတ်လပ် ရေး ခေါင်းဆောင်အများစုသည် လက်ဝဲယိမ်းသူ၊ ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒီယိမ်းသည့် အယူအဆရှိသူများစွာ ရှိခဲ့ကြောင်း။ တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်ပိုင်း အချို့၌လည်း ဆိုရှယ်လစ်အယူဝါဒပိုင်းရှိခဲ့သကဲ့သို့ လွတ်လွတ် လပ်လပ်ဆောင်ရွက်လိုသည့် လစ်ဘရယ်အယူဝါဒ ရှိသူများလည်း ပါဝင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၌ ဆိုရှယ် လစ်စနစ်ကျင့်သုံးနိုင်ရေးအတွက် တော်လှန်ရေး ကောင်စီ၏ မူဝါဒသဘောထားကြေညာချက်တွင် စတင်ဖော်ထုတ်လာသည်ကို သမိုင်း မှတ်တမ်းများ၌ တွေ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းမှာလည်း နိုင်ငံရေးအရ သမိုင်းကြောင်းများအပြင် စီးပွားရေး အရ သမိုင်းကြောင်းများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၉၅၀ ပတ်ဝန်းကျင်ခန့်တွင် ကိုရီးယားစစ်ပွဲများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံမှ ဆန့်၊ စပါးကဲ့သို့ ထွက်ကုန်များ ဈေးကောင်းရခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အာဏာရပါတီ အနေဖြင့် ပြည်တော်သာစီမံကိန်းကို ရေးဆွဲခဲ့ပြီး “လူတစ်ယောက် ကားတစ်စီး၊ တိုက်တစ်လုံး၊ တစ်လ ဝင်ငွေရှစ်ရာ” ဟူသည့် ကြွေးကြော်သံဖြင့်ပင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ကိုရီးယားစစ်ပွဲအပြီးတွင် စပါးဈေးထိုးကျခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများလည်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ဝင်ငွေနည်းပါး ခဲ့ခြင်းကြောင့် အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အာဏာရ ပါတီ၏နောက်တွင် စီးပွားရေးသမားများရှိခဲ့ပြီး ထောက်ခံမဲများရရှိရေးအတွက် လူမျိုးခြားများနှင့် စီးပွားရေးသမားများကို လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ နေရာများ ပေးခဲ့သဖြင့် ပြည်တွင်းအုပ်ချုပ်ရေးလမ်းကြောင်း၌ အခက်အခဲများရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။ ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကို တပ်မတော်ခေါင်းဆောင် ပိုင်းများက သတိထားတွေ့မြင်ခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ်အရေးအတွက် မျှော်တွေးထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှုများသည် တိုင်းပြည်အတွက် ဆိုရှယ်

လစ်စနစ်ကို ဦးတည်စေခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအခန်းကဏ္ဍသည် ပြည်သူတို့လက်ဝယ် တွင် ရှိစေရေးအတွက် ပြည်သူပိုင်သိမ်းသည်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်များရှိကြောင်း၊ ၁၉၆၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်ထိ တော်လှန်ရေးကောင်စီနှင့် မြန်မာ့ ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီတို့က အုပ်ချုပ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲ ပြုလုပ်၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၁၉၇၄ ခုနှစ်) ကို အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းဥပဒေအား မူကြမ်း ၃ ကြိမ်အထိ ရေးဆွဲ၍ ပြည်သူ့လူထုထံသို့ ချပြပြီးမှ ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲလုပ်ကာ အတည်ပြုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ဆိုရှယ်လစ်နိုင်ငံကို တရားဝင်တည်ထောင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ဆိုရှယ်လစ် စနစ်ကို တည်ဆောက်ရာ၌ တပ်မတော်ကို အမာခံ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးသမားများ၊ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆိုရှယ်လစ်စနစ်ကို ထောက်ခံ သည့် ပြည်သူ့လူထုတို့ဖြင့် ပူးပေါင်း၍ လမ်းစဉ်ပါတီ ကိုတည်ထောင်ကာ ၁၉၈၈ ခုနှစ်ထိ လျှောက်လှမ်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဆိုရှယ်လစ်စနစ်တွင် အားနည်း ချက်များရှိသကဲ့သို့ အားသာချက်များလည်းရှိ ကြောင်း၊ သမိုင်းကိုသိရှိအောင် လေ့လာ၍သုံးသပ်ကြ စေလိုပြီး အချို့ကောင်းမွန်သည့် အရာများကို ပညာ ယူကြစေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာဖြစ်စဉ်များ၊ မိမိ နိုင်ငံ၏ ဖြစ်စဉ်များကို ချိန်ထိုးနှိုင်းယှဉ်သုံးသပ်ကြ ရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

ထိန်းသိမ်းတာဝန်ယူဆောင်ရွက် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်၏ အားနည်းချက်၊ စီမံခန့်ခွဲမှု အားနည်းချက်တို့ကြောင့် စီးပွားရေးကျဆင်းခဲ့ကာ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးအခင်း ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးအခင်းကို ဒီမိုကရေစီတောင်းဆို သည့် ဖြစ်စဉ်တစ်ခုအဖြစ်သာ ယေဘုယျ သဘော ထားကြသော်လည်း ၎င်းနောက်ကွယ်၌ ဖြစ်ပွားရ သည့် အကြောင်းအရင်းများစွာရှိသည်ကို လေ့လာ တွေ့ရှိနိုင်ကြောင်း၊ ၎င်းအရေးအခင်း၌ တိုင်းပြည်၏ အခြေအနေယိမ်းယိုင်လာခဲ့ပြီး အချုပ်အခြာအာဏာ ပြိုကွဲမည့် အခြေအနေနှင့် ရင်ဆိုင်လာခဲ့ရသဖြင့် ၁၉၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် တည်ဆဲအစိုးရ၏ လုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်ခဲ့သဖြင့် တပ်မတော်က ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်း တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် တတိယအကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ ဆိုသည်ကို ဂဃနဏ သိရှိခြင်းမရှိသော်လည်း ဆိုရှယ်လစ်စနစ်ကို မကြိုက်မနစ်သက်ခြင်း၊ ယခင် လူမျိုးခြားများနှင့် စီးပွားရေးသမားများပိုင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ပြည်သူပိုင်အသိမ်းခံရခြင်းအတွက် ခံစားချက်နှင့်လှုံ့ဆော်မှုများ၊ ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးကို အားမပေးဘဲ ဆိုရှယ်လစ်စီးပွားရေးကို တည်ဆောက် ခဲ့သည့် ခံစားချက်များ၊ ဆိုရှယ်လစ်စီးပွားရေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဥပဒေဖြင့် အရေးခံခဲ့ရမှု များကြောင့် မကျေနပ်ချက်များလည်း ရှိခဲ့ကြောင်း၊ စီးပွားရေးအရှုံးပေါ်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများလည်းရှိခဲ့ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ဖိတ်ခေါ်မှုများရှိခဲ့သော်လည်း စောဟန်သာမွေး ဦးဆောင်သည့် KNC အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြင့်သာ လက်မှတ် ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြေရှင်းရန် ကာကွယ်ရေးဘတ်ဂျက်များစွာ သုံးစွဲခဲ့ ရပြီး တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင် နိုင်မှု အားနည်းခဲ့ကြောင်း။ ၁၉၈၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း တပ်မတော်အစိုးရ တက်လာခဲ့ပြီး ပြည်သူ့လူထု၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်သွားနိုင်ရေး ဦးတည်ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးနိုင်ရေး ကိုက်ညီသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေရေးဆွဲနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ လူထုနှင့် အလွှာပေါင်းစုံမှ အစုအဖွဲ့များပါဝင်သော စာမျက်နှာ ၄ သို့

★ မိမိအနေဖြင့် ပါတီစုံလမ်းကြောင်းနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုမသွား၍ မရသည်ကို ခံယူထားပြီး တိုင်းရင်းသားအရေးကို အလေးထားရ မည်ဟု လက်ခံထား၊ တပ်မတော်သားဘဝဖြတ်သန်းမှု အတွေ့ အကြုံများအရ တိုင်းရင်းသားတို့၏ လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ကို သိရှိထားပြီးဖြစ်

★ ထို့ကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အတိုင်း သွားခဲ့ပြီး တက်လာသည့်အစိုးရနှင့် လက်တွဲညီဆောင်ရွက်နိုင် ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့

စာမျက်နှာ ၃ မှ

အမျိုးသားညီလာခံ၌ အခြေအတင်ဆွေးနွေးပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်၌ ပြည်လုံးကျွတ် ဆန္ဒခံယူပုံဖြင့် အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းသို့ သွားနိုင်ရေးအတွက် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကို ပုံဖော်ရာတွင် ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို မြေတောင်မြှောက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံရေးအရနှင့် စီးပွားရေးအရ သဘောထားကွဲလွဲမှုများရှိကြောင်း၊ မည်သို့ပင် သဘောထားကွဲလွဲမှုများရှိစေကာမူ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထုလိုလားသော စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မရရအောင် ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၅၈ ခုနှစ်၊ ၁၉၆၂ ခုနှစ်၊ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်များကို မိမိတို့အနေဖြင့် သမိုင်းသင်ခန်းစာယူ၍ တိုင်းပြည်ကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တိုင်းရင်းသားတို့၏အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံသည် ယခင်က ဘုရင်စနစ်ဖြင့် သွားခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ နယ်မြေအားလုံးသည် ဘုရင်အပေါ် သစ္စာခံရကြောင်း၊ နယ်မြေဒေသအလိုက် အကြီးအကဲများကို ဘုရင်က အသိအမှတ်ပြုပေးရကြောင်း၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ရေမြေပိုင်နက်နယ်နိမိတ်နှင့် ခိုင်မာသည့် သမိုင်းကြောင်းရှိသည့်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် ကိုလိုနီခေတ်တွင် တောင်တန်းပြည်မ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာခြားချက်များ၊ သွားလာရေးခက်ခဲမှုများ၊ ဖွံ့ဖြိုးမှု ကွာခြားမှုတို့ကို အကြောင်းပြ၍ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၈၂၄ ခုနှစ်တွင် ကိုလိုနီတို့က ရခိုင်ကို စတင်အုပ်ချုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တနင်္သာရီကို အုပ်ချုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ တိုက်ရိုက်အုပ်ချုပ်ခဲ့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ တစ်ဆင့်ခံ အုပ်ချုပ်စေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၈၅၂ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ပါခဲ့ပြီး အုပ်ချုပ်ပုံပုံစံပြောင်းလာခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် ၁၈၈၆ ခုနှစ် တစ်နိုင်ငံလုံး ကိုလိုနီလက်အောက်ရောက်ခဲ့ရချိန်တွင် အုပ်ချုပ်မှုပုံစံတစ်မျိုးဖြင့် ထပ်မံအုပ်ချုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ အုပ်ချုပ်မှုပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ခွဲခြားအုပ်ချုပ်ခဲ့ချိန်မှစ၍ မိမိတို့ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားတို့၏ စိတ်အတွင်း၌ တိုင်းရင်းသားနယ်မြေများသည် ပြည်မမှ သီးခြားဖြစ်သည်ဟူသည့် အယူအဆများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်ကို ယခုအချိန်အထိ အန္တရာယ်ပေးခဲ့သည့် အချက်တစ်ချက်လည်းဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် မိမိအနေဖြင့် တပ်မတော်က တာဝန်ယူသည့်အချိန်တွင် နိုင်ငံသားအားလုံးသည် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အတူပေါင်းစည်းနေထိုင်ရေးကို အဓိက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဗမာလူမျိုးအများဆုံးဖြစ်သည်ဆိုသော်လည်း အဓိကတိုင်းရင်းသားရစ်မျိုး၊ တိုင်းရင်းသားမျိုးကွဲ ၁၃၅ မျိုးရှိကြောင်း၊ လူဦးရေအရအတွက် မျိုးစုံရှိကြောင်း၊ အချို့သည် သိန်းဂဏန်း၊ သောင်းဂဏန်း၊ ထောင်ဂဏန်းသာရှိသည့် တိုင်းရင်းသားများလည်း ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်သည်သာ အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ကို လေ့လာကြည့်ပါက ဖက်ဒရယ်ဟု သုံးစွဲထားခြင်းမရှိသော်လည်း ဖက်ဒရယ်၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတွင် ကျေးလက်ကိုအခြေခံပြီး ကျေးလက်ကို ပေါင်းစည်း၍ မြို့နယ်၊ မြို့နယ်မှ ခရိုင်၊ ခရိုင်မှ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ဖြစ်လာပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဖြစ်လာကြောင်း၊ ထိုအတွင်းမှ တူညီသည့် တိုင်းရင်းသားများပြားသည့်ဒေသများ၌ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့် ရဒေသ၊ တိုင်းများအဖြစ် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပေးထား

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။ ဒီမိုကရေစီ ပထမအကြိမ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဦးသိန်းစိန် ဦးဆောင်သည့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရတစ်ရပ် တက်လာခဲ့ပြီး တပ်မတော်အနေဖြင့် လက်တွဲညီညီကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် ပါတီစုံလမ်းကြောင်းနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို မသွား၍ မရသည်ကို ခံယူထားပြီး တိုင်းရင်းသားအရေးကို အလေးထားရမည်ဟု လက်ခံထားကြောင်း၊ တပ်မတော်သားဘဝဖြတ်သန်းမှု အတွေ့အကြုံများအရ တိုင်းရင်းသားတို့၏ လူမှုဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုပြုကွဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ကို သိရှိထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အတိုင်းသွားခဲ့ပြီး တက်လာသည့် အစိုးရနှင့် လက်တွဲညီဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။

ရိုးသားသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ရန်လိုသည် ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် မိမိတို့သည် ဒီမိုကရေစီစနစ် နုနယ်နေသေးသဖြင့် ရိုးသားသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ရန်လိုအပ်သည် တပ်မတော်

တပ်မတော်မှ ပြောကြားခဲ့သော်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမရှိသဖြင့် တပ်မတော်မှ နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ အမုန်းခံ၍ တိုင်းပြည်ကို ကာကွယ်ခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်လျှောက်လှမ်းနေသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်း ခိုင်မာရေးအတွက်သာ ဖြစ်ပြီး ထိုလမ်းကြောင်းပေါ်မှ သွေဖည်စေမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဥပဒေနှင့်အညီသာ ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ယခင်က ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အာဇာနည်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးကို သင်ခန်းစာယူဆောင်ရွက်နေခြင်းသာဖြစ်ပြီး နာကြည်းချက်များကို သားစဉ်မြေးဆက်မပစ်ပေးအတွက် သည်းခံစိတ်မှေး၍ သွေးထွက်သံယိုမှုအနည်းဆုံးဖြင့် ထိန်းသိမ်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပဋိပက္ခဖြေရှင်းရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း မှန်မှန်ကန်ကန် ထိထိရောက်ရောက် အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိ တာဝန်ယူရသည့် အဖွဲ့အစည်းများကို တာဝန်ယူကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်း

၍ မဲစာရင်းသည် သန်းခေါင်စာရင်းကိုအခြေခံပြီး ကောက်ခံခြင်းဖြစ်ကာ ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် လည်း ကျင့်သုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူဦးရေတိုးတက်နှုန်းမှာ ၀ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး၂၀၁၄ ခုနှစ် ပြည်လုံးကျွတ် သန်းခေါင်စာရင်းအရ မဲပေးခွင့်ရှိသူ ၃၄ ဒသမ ၂၉ သန်းကို ၁ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်တွက်မည်ဆိုပါက တစ်နှစ်လျှင် ၃ ဒသမ ၄ သိန်းသာ တိုးတက်မှုရှိမည်ဖြစ်ပြီး ၅ နှစ်ဆိုပါက ၁ ဒသမ ၇ သန်းရှိမည်ဖြစ်ကာ အလွန်ဆုံး ၂ သန်းသာ လူဦးရေတိုးပွားမှု ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကောက်ခံရရှိမှု မဲပေးခွင့်ရှိသူမှာ ၃၈ ဒသမ ၂၇ သန်းထိ ရှိနေသည်ကို မဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရာ တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အားနည်းချက်များ များစွာရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို လက်တွေ့ကျင့်သုံးအောင်မြင်စေရန် နိုင်ငံသားတို့၏ အသိပညာရေချိန် မြင့်မားရန်လိုကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီ၏သဘောကိုနားလည်သိရှိရန် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတာဝန်ယူသည့်အချိန်၌ ပညာရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရန်ပြောခဲ့ကြောင်း၊ ပညာတတ်မြောက်ရမည်၊ အတွေးအခေါ် မြင့်မားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုခေတ်သည် နည်းပညာခေတ်ဖြစ်သဖြင့် နောက်ကျကျန်ရစ်၍ ရနိုင် မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ အသိပညာမြင့်မားစေရေးအတွက် မိမိကိုယ်တိုင် စာပေလေ့လာမှုသာမက မိမိတို့၏ သားသမီးများကိုလည်း စာပေ၊ ဗဟုသုတ မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဖတ်ရှု၊ မှတ်သား၊ လေ့လာပြီး အသိပညာမြင့်မားအောင် ကြိုးစားရမည်ဖြစ်ပြီး အသိပညာမြင့်မားမှုသာလျှင် ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ်ကိုလည်း အာမခံနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၏ လိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးက လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဇနီးက တပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူး၏ ဇနီးက လည်းကောင်း လက်ခံရယူကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား မကြာမီတွင် မြန်မာ့ရိုးရာနှစ်သစ်သင်္ကြန်ကာလသို့ ရောက်ရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်သစ်အခါသမယတွင် စိတ်ရော၊ ကိုယ်ပါ ကျန်းမာချမ်းသာ အောင်မြင်ပါစေကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်း အသိတရား၊ သတိတရားများဖြင့် မိမိနှင့် မိမိတပ်မတော်၊ မိမိတိုင်းပြည်၏ ကောင်းရာကောင်းကျိုးကို သယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်ပါစေကြောင်းဖြင့် နှစ်သစ်ကူး ဆုမွန်ကောင်းစကားပြောကြားခဲ့ပြီး အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ဇနီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် လားရှိုးမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားကာ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ လားရှိုးတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

အနေဖြင့် ရိုးသားသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုသာ လိုလားသည်ဟု မိမိအနေဖြင့် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် ပြည်သူကြားမှ ပေါက်ဖွားလာသည့် တိုင်းပြည်နှင့် ပြည်သူ၏ အစိတ်အပိုင်းသာဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူတို့လိုလားသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ခိုင်မာအောင် လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနောက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံရေးအရအသုံးချ၍ မရိုးမသားဆောင်ရွက်မှုများကို နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနယ်ပယ်တို့တွင် အသုံးချခြင်းများ လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်ကို တွေ့ခဲ့ရကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်း၊ စီးပွားရေးပိုင်းတို့တွင် အားနည်းချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ယဉ်ကျေးမှုပိုင်းဆိုင်ရာတွင်လည်း မြန်မာ့ထုံးတမ်းစဉ်လာနှင့် မကိုက်ညီသည့်ဖြစ်ရပ်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ စည်းလုံးညီညွတ်မှုများ ပျက်ပြားခဲ့ရကြောင်း၊ ထို့နောက် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ရန် လိုအပ်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲတွင် မရိုးမသားသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် အနိုင်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မဲစာရင်းကွဲလွဲမှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်

ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ဖက်ဒရယ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်ကို ခိုင်မာစွာအာမခံ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းခိုင်မာရေးကိုသာ အဓိက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ခုအဖြစ် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စား၊ ရေ၊ ရိက္ခာဖူလုံရေးကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်က ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် နားလည်သဘောပေါက်ရန်လိုကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီဆိုသည်မှာ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူတို့က ဥပဒေနှင့်အညီ စီမံအုပ်ချုပ်သည့်စနစ်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးကို သွားမည်ဆိုပါက ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို နားလည်နိုင်သည့် အရည်အသွေးများရှိရန် လိုကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီတွင် ရွေးကောက်ပွဲသည် အဓိကကျပြီး ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ခွဲ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့မိမြို့ဖများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် လူသာလျှင်အဓိကဖြစ်သဖြင့် လူသားအရင်းအမြစ်ကို တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ခွဲ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့မိမြို့ဖများအား လာရိုးမြို့ရှိ မြို့နယ်အဆင့် တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ဒေသများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့စစ်ဌာနတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများတင်ပြ

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်နှင့် လာရိုးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းထွန်းတို့က ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေနှင့် လာရိုးမြို့ ရေပူလုံစွာရရှိရေး ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းပြောကြား

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၊ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းတို့က ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားရာတွင် လာရိုးမြို့ ရေရရှိရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက်

ရှိသည့် အခြေအနေ၊ လာရိုးမြို့တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးသိပ္ပံ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ရေတင်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးစနစ်တိုးတက်မှုအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေ၊ လာရိုးတက္ကသိုလ်တွင် စီးပွားရေးနှင့် ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာတို့ကို သင်ကြားပေးသွားမည့် အခြေအနေနှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေ၊ လာရိုးမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအတွက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ဖြည့်ဆည်းရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသကုန်စည်စီးဆင်းသွားလာမှုများသည့်မြို့ ဖြစ်သဖြင့် ကူးစက်ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဒေသခံများ၏ လိုအပ်ချက်များ

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများက လာရိုးမြို့ပြင်နှင့် မြို့တွင်းလမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်စေရေး အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုသည့်အခြေအနေ၊ လာရိုးမြို့အေဒီချောင်းမှ ရေအားရေအသုံးချမှု နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုသည့် အခြေအနေနှင့် ဂုတ်တွင်းတံတား တည်ဆောက်ပေးစေလိုမှု အခြေအနေများကို တင်ပြကြသည်။

ဒေသခံများ၏ တင်ပြချက်များအား ဖြေရှင်းထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာတွင် ဒေသခံများ၏ တင်ပြချက်များတွင် ပါဝင်သည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မန္တလေး-လာရိုး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးသည် နေ့စဉ် ယာဉ်ကြီးယာဉ်ငယ်များစွာ သွားလာအသုံးပြုလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတကာစံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအလိုက် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လာရိုးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရေအရင်းအမြစ်များကို အသုံးပြု၍ သုံးရေရရှိနိုင်ရေး ဦးစွာဆောင်ရွက်ပြီး သောက်ရေအတွက် ပြန်လည်သန့်စင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဂုတ်တွင်းတံတားတည်ဆောက်ပေးစေလိုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တည်ဆောက်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသခံများအနေဖြင့် လမ်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် လမ်းများစနစ်တကျ ရှိအောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စည်ပင်သာယာဝန်ထမ်းများသာမက မြို့နေပြည်သူများကလည်း စည်းကမ်းစနစ်တကျ အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ အမှိုက်ကောက်ခြင်းနှင့် မိမိတို့နေအိမ်အလိုက် လမ်းအလိုက် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်အောင် နေထိုင်မည်ဆိုပါက မြို့သာယာလှပလာမည်ဖြစ်သဖြင့်

စည်းကမ်းစနစ်တကျဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ

ပေါ်ထွက်လာမှသာလျှင် မိမိဒေသ၊ မိမိတိုင်းပြည်တိုးတက်မည်ဖြစ်သဖြင့် ပညာရေးအားပေးကြရမည် ယခုခရီးစဉ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ဖြေရှင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ယခုကဲ့သို့ တွေ့ဆုံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ အဖြစ် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံပေးရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးဆိုသည်မှာ တိုင်းပြည်သားအားလုံး ဘဝ၌ လုံခြုံပျော်ရွှင်စွာဖြင့် အလုပ် လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး၊ တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှ ပြည့်စုံစေရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပြီး “အူမတောင့်မှ သီလစောင့်နိုင်မည်” ဆိုသကဲ့သို့ စားရေရိက္ခာဖူလုံပေးရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် တွက်ချက်ခဲ့သည့် ကြားဖြတ်သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များအရ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အားနည်းချက်များ များစွာရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ တိုင်းပြည်၏ မြေပေါ်မြေအောက်သယံဇာတများကို ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များဖြင့် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် ရင်ပေါင်တန်းအမီလိုက်နိုင်ရေးအတွက် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာပေပညာသင်ကြားပေးနေခြင်းသည် အစိုးရအတွက်မဟုတ်ဘဲ အစိုးရက နိုင်ငံတော်အတွက် ကိုယ်စား ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၌ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို အစိုးရက ပြဋ္ဌာန်းခြင်းမဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများက ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းတိုင်ပင် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းဖြစ်သည်ကို သိရှိနားလည်ရန်လိုကြောင်း၊ ယခု

- မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အားနည်းချက်များ များစွာရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရ တိုင်းပြည်၏ မြေပေါ်မြေအောက်သယံဇာတများကို ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်များဖြင့် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရမည်
- ❖ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် ရင်ပေါင်တန်း အမီလိုက်နိုင်ရေးအတွက် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အားပေးဆောင်ရွက်ရမည်
- စာပေပညာသင်ကြားပေးနေခြင်းသည် အစိုးရအတွက်မဟုတ်ဘဲ အစိုးရက နိုင်ငံတော်အတွက် ကိုယ်စားဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်

စာမျက်နှာ ၅ မှ

ဆောင်ရွက်နေသည်မှာလည်း ယခင်အစိုးရ အဆက်ဆက်ကကျင့်သုံးခဲ့သည့် နှစ် ၃၀ ပညာရည် မြှင့်တင်မှုစီမံကိန်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပညာ သင်ကြားရေးသည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ ရပိုင်ခွင့် နှင့် တာဝန်သဘာဝဖြစ်ပြီး အုပ်ချုပ်သူအစိုးရကို သဘော ကျခြင်း၊ မကျခြင်းနှင့် မသက်ဆိုင်သည်ကို နားလည် သဘောပေါက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကျောင်းနေသူ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် စာတတ်မြောက်သူ ရာခိုင်နှုန်း နည်းပါးလျက် ရှိသဖြင့် ပညာရေးကိုအားပေးကြရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပြီး အသိပညာ၊ အတတ် ပညာရှင်များပေါ်ထွက် လာမှသာလျှင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လည်း ပိုမိုလုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့၏ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လူရွယ်များကို ကောင်းမွန်သည့် စာပေပညာအမွေအနှစ်များ ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှ အခြေခံပညာများ၊ တက္ကသိုလ် ပညာများ သင်ကြားပေးနေခြင်းသည် မိမိတို့ တစ်ဦး ချင်းစီ၏ ရှေ့ဆက်ရမည့်ဘဝခရီးတွင် မိမိခြေထောက် ပေါ် မိမိရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက်ပင်ဖြစ်သည့်အတွက် အခွင့်အရေးကို ရရှိအောင် ယူကြစေလိုကြောင်း၊ အတတ်ပညာရပ် များသည် အတန်းပညာတတ်မှသာလျှင် သင်ကြား တတ်မြောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအတတ်ပညာရပ်များကို သင်ကြားမည် ဆိုပါက အနည်းဆုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်း အဆင့်ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်း အသိပညာ တိုးပွားစေရေးအတွက်လည်း စာပေဖတ်ရှု လေ့လာ နေကြရန်လိုအပ်ပြီး ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း။

ဒေသတွင်း သယံဇာတများကို

အကျိုးရှိအသုံးချနိုင်ရေး ကြိုးစားကြရန်လို

ဒေသတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပါက ဆောက် လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများသည်လည်း မရှိမဖြစ် လိုအပ်လာကြောင်း၊ ယခင်ကလည်း မိမိအနေဖြင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဘီလပ်မြေထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင် နိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ဒေသတွင် သံရိုင်း၊ ကျောက်မီးသွေး၊ ထုံးကျောက်သယံဇာတများ များစွာ ရှိသည့်အတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ဒေသ ခံများအနေဖြင့် သံမဏိလုပ်ငန်း၊ ဘီလပ်မြေလုပ်ငန်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

များ လုပ်ဆောင်ရန် စိတ်ဝင်စားမှုရှိပါက လုပ်ဆောင် နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်အနေဖြင့် လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မည့် အရင်းအမြစ်များစွာ ရှိကြောင်း၊ ဒေသတွင်းထုတ်ကုန်များမြှင့်မားရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားပင်ဖြစ်သည့် အတွက် ဒေသတွင်း လျှပ်စစ်ဖူလုံရေး၊ သဘာဝ အရင်းအမြစ်များမှ လျှပ်စစ်စွမ်းအား ထုတ်ယူနိုင်ရေး အတွက် စဉ်းစားလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းများလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ပြီးစီးပါက လျှပ်စစ်မီး ဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် မြေသယံဇာတများစွာရှိပြီးဖြစ်သည့် အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင် မြင်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေအနေရှိပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ သယံဇာတများကို အကျိုးရှိအသုံးချနိုင် ရေးတိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်ကြ စေလိုကြောင်း၊ အတန်းပညာ၊ အတတ်ပညာကို အခြေခံပြီး ဆောင်ရွက်မှသာ တိုးတက်မှုရှိနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

လူ့အသက်ထက်အရေးကြီးသည်မှာ မည်သည့်အရာမျှ မရှိသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို စနစ်တကျစီမံဖော်ဆောင်

အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့်ပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများကို မွေးထုတ်ပေး နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ကျန်းမာမှု ပညာ သင်ကြားနိုင်မည်၊ ကျန်းမာမှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည် ဖြစ်သဖြင့်လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ကာလအတွင်း လူ့အသက်ထက်အရေးကြီးသည်မှာ မည်သည့်အရာမျှမရှိဟုယူလျက် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်း အခက်အခဲ၊ ကာကွယ် ကုသ ထိန်းချုပ်ရေး

ဆေးဝါးများ၊ ပစ္စည်းများစသည့် အခက်အခဲပေါင်းစုံ ကြားမှ ကြံကြံဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြည်သူတို့အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးရရှိရန်နှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများ ကို မဖြစ်ဖြစ်သည့်နည်းလမ်းများဖြင့် လုပ်ဆောင်ပေး ခဲ့ပြီး ပညာရေးပိုင်းနောက်ကျခဲ့မှု မရှိရအောင်လည်း အခက်အခဲများကြားမှ ကျောင်းများကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်၍ စာပေသင်ကြားပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသာ မက အခြားဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူများ အားလုံး ပိုင်းဝန်းပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်လို ကြောင်း။

ကလေးငယ်များ၏ အားလပ်ရက်များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချပြီး ရပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်

သင်္ကြန်ပိတ်ရက်ကာလ ကိုယ်ပိုင်အချိန်များ အတွင်း လာရောက်တွေ့ဆုံရသည့်အတွက် မိမိအနေ ဖြင့်အားနာမိပါကြောင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆွေးနွေးပြောကြားရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပိတ်ရက်ကာလကို အကျိုးရှိရှိအသုံးချစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ ကလေး ငယ်များကိုလည်း ကျောင်းပိတ်ရက်အတွင်း အကျိုးရှိ စွာဖြင့် အသုံးချနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပြီး ယဉ်ကျေးလိမ္မာ စာပေပဟုသုတများကို သင်ကြား ပေးစေလိုကြောင်း၊ ယဉ်ကျေးသည့် လူမှုအသိုင်း အဝိုင်းနှင့် မြန်မာတို့၏ ဘာသာရေး ကိုင်းရှိုင်းမှုစသည့် အစဉ်အလာကောင်းများကို ပြန်လည်ဖော်ဆောင် ပေးပြီး ရပ်ပိုင်းစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ပေးကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် မြို့မ မြို့ဖများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ် ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများ၊ မြို့မမြို့ဖများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက် ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို သင်ကြားပေးရာတွင် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ရှိအောင် သင်ကြားပေးစေလို



လားရှိုး ဧပြီ ၉ - ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေသည် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက လားရှိုး တက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိကာ လားရှိုး တက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် နှင့် ပါမောက္ခဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေက ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို သင်ကြားပေး ရာတွင် စာတတ်အောင်၊ ပညာ တတ်အောင် သင်ကြားပေးရုံသာ

မကဘဲ စည်းကမ်းရှိအောင် နိုင်ငံ ချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ် ရှိအောင်၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာအောင်၊ မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှုကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထား တတ်အောင်၊ မိဘ၊ ဆရာများ အပေါ် ရိုသေလေးစား တန်ဖိုးထား တတ်အောင် သင်ကြားပေးစေလို ပါကြောင်း၊ ပညာရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ဖော် ကိုင်ဖက်အချင်းချင်း၊ ပညာရေး မိသားစုအချင်းချင်း စည်းလုံး ညီညွတ်စွာဖြင့် အောင်မြင်အောင် လက်တွဲဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါ ကြောင်း၊ ဌာနအလိုက် သုတေသန လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စေလို ကြောင်း၊ သုတေသနအတွက် လိုအပ်သည့် စက်ပစ္စည်းများ၊ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်း ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာနအလိုက် သုတေသနနှင့် သင်ကြားရေး အတွက် လိုအပ်မည့် စာအုပ် စာတမ်းများ ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် အသုံးစရိတ်များ ထောက်ပံ့ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ သည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာ သူများက လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဖြေကြား၍ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉ - ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ ချောက်မြို့တွင် ၄၁ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ ဗားရ်နှင့် မင်းဘူးမြို့တို့တွင် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ဂန့်ဂေါမြို့နှင့် ကျောက်တော်မြို့တို့တွင် ၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီ တို့ဖြစ်ကြသည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ နေပြည်တော်(ဒဂုံဏာသီရိမြို့နယ်)တွင် ၁ ဒသမ ၆၉ လက်မ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၀ လက်မ၊ ပုသိမ်မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၁၄ လက်မ၊ ရမည်းသင်းမြို့တွင် ၀ ဒသမ ၉၈ လက်မ၊ နေပြည်တော်လေဆိပ်(ဧလာ)တွင် ၀ ဒသမ ၇၈ လက်မနှင့် မင်းဘူးမြို့တွင် ၀ ဒသမ ၆၃ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/ဇလ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သိန်းနီမြို့၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများအား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သိန်းနီစော်ဘွားကြီး ခွန်ဆန်တုန်ဟုန်း၏ ဟော်နန်းတော်(ဟော်ခမ်းသျှမ်းဝီ) ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့ရှိ သိန်းနီစော်ဘွားကြီး ခွန်ဆန်တုန်ဟုန်း၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားထည်ဝါသည့် ဟော်နန်းတော်(ဟော်ခမ်းသျှမ်းဝီ) ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရိုးရာအိုးစည်အကဖြင့် လှိုက်လှဲစွာကြိုဆိုဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဟော်နန်းတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ သိန်းနီမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနေလင်းထွန်း၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ရှမ်းရိုးရာ အိုးစည်အကများဖြင့် လှိုက်လှဲစွာကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဟော်နန်းပုံစံငယ်များကို ကြည့်ရှုရာ ဟော်နန်းပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းတာဝန်ခံ မြို့မိမြို့ဖ ဦးစိုင်းဝင်းခိုင်၊ မနန်းလောင်ခေးနှင့် စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ် မျိုးသန့်တို့က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ ပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း

တင်ပြကြသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံ၊ မိမိတို့ဒေသ၏ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားမှုကို ဖော်ပြနိုင်မည့် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဟော်နန်းပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် သမိုင်းအထောက်အထားများကိုလေ့လာ၍ အနီးစပ်ဆုံး တူညီအောင် ကြိုးစားတည်ဆောက်ကြစေလိုကြောင်း၊ အဆောက်အအုံပိုင်းပြီးစီးပါက အတွင်းပိုင်း၌ ထားရှိရမည့် ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများ၊ မှတ်တမ်းစာအုပ်များ၊ သမိုင်းဝင်ရေးဟောင်းပစ္စည်းများနှင့် အခြားအတွင်းပိုင်း အပြင်အဆင်ပစ္စည်းများကိုလည်း ကြိုတင်ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ၍ နေရာတကျထားရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ မိုင်းပွန်စော်ဘွား

ကြီး စစ်စံထွန်း၏ မိုင်းပွန်ဟော်နန်းအဆောက်အအုံကြီးနှင့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင် စော်ဘွားကြီး စဝ်ကွန်ကျောက် အင်းထလျှန်၏ ကျိုင်းတုံဟော်နန်းကြီးတို့ကိုလည်း ဆွေတော်မျိုးတော်တို့နှင့် ဒေသခံများ၏ ဆန္ဒအရ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး မိုင်းပွန်ဟော်နန်းကြီးသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်နေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျိုင်းတုံဟော်နန်းကြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်မှစ၍ စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သမိုင်းဝင်အဆောက်အအုံများ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို မူလပုံစံမပျက် ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၊ မိမိတို့ဒေသ၏ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားမှုကို ဖော်ပြနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဒေသခံများ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဟော်နန်းပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း ၎င်းတို့နိုင်ငံ၏ သမိုင်းဝင်အဆောက်အအုံများ၊ အမွေအနှစ်များကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ မွမ်းမံခြင်းများပြုလုပ်၍ နောင်လာနောက်သားများ လေ့လာနိုင်ရန်၊ သမိုင်းကို သိရှိစေရန် ပြုတိုက်များ၊ လေ့လာရန်အထိမ်းအမှတ်နေရာများအဖြစ် ပြုလုပ်ထားရှိကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဟော်နန်းတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သိန်းနီစော်ဘွားကြီး ခွန်ဆန်တုန်ဟုန်း၏ ဟော်နန်းတော်(ဟော်ခမ်းသျှမ်းဝီ) ပုံစံငယ်ကို ကြည့်ရှုစဉ်။

သမိုင်းဝင်မြို့ကျက်သရေဆောင် သိန်းနီဟော်နန်းကြီးအား ပြန်လည်တည်ဆောက်ပေးသည့်အတွက် အထူးကျေးဇူးတင်ရှိ

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဟော်နန်းပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ ယဉ်ကျေးမှုပြခန်းအတွင်း၌ သိန်းနီမြို့တွင် စာမျက်နှာ ၈ သို့

စာမျက်နှာ ၇ မှ

တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မိမြို့ဖများအားတွေ့ဆုံရာ မြို့မိ မြို့ဖ ဦးစိုင်းမျိုးညွန့်က ယခုကဲ့သို့ မိမိတို့ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် မြို့သမိုင်းဝင်ကျက်သရေ ဆောင် သိန်းနီဟော်နန်းကြီးအား ပြန်လည်တည် ဆောက်ရာတွင် ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် အတွက် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မကြာမီ ပြီးစီးတော့မည့် သိန်းနီဟော်နန်းကြီးသည် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို များစွာအထောက်အကူဖြစ် စေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းနှင့် ဟော်နန်းကြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက်လည်း ဒေသခံများ အားလုံးပိုင်းဝန်း၍ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် သွားမည် ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး ဒေသခံ များက ဒေသရေရှိရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြသည်။

သိန်းနီဒေသ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် လိုအပ်သည်များ မှာကြားဆွေးနွေး

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က သိန်းနီဟော်နန်းကြီး ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး လာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သိန်းနီမြို့သည် စီးပွား ရေးအရ အချက်အချာကျသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ပြီး ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင် ရေးစဉ်းစားခဲ့ရာတွင် ဦးစွာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာ များကိုဖော်ထုတ်လျက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဟု လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သိန်းနီဟော်နန်းကြီးကို ပြန်လည်တည် ဆောက်ပေးနိုင်ရေး စဉ်းစားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးချင်းတိုးတက်မှုသာလျှင် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့မြို့နယ်မှစ၍ ဒေသတစ်ခုလုံးလည်း တိုးတက်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဒေသခံများက အဓိက ကြိုးစားဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများဖြင့် ပြည့်စုံသည့် ပညာတတ် လူသားအရင်းအမြစ်များ လိုအပ်မည်ဖြစ်သဖြင့် ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာသင်ကြားနိုင် ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီးဖြစ်သော်လည်း ကျောင်းတက်၍ စာပေပညာ သင်ကြားကြမှသာလျှင် စာပေတတ်မြောက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာတတ် မှသာလျှင် ဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက် အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေး နောက်ကျကျန်ရစ်ခဲ့ခြင်းမရှိစေရန်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတို့၏ တစ်နှစ်တာအချိန် မနစ်နာစေရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ သီရိမင်္ဂလာ မန်ဆူရမ်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ပုညနန္ဒ အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကြားကပင် စာသင်ကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် အခြေခံပညာ ပညာရေး၏ စာသင်နှစ်ပြီးဆုံးပြီဖြစ်ပြီး နောင်လာမည့်နှစ် စာသင် နှစ်၌ ပညာရေး အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားကြစေလိုကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းစီ၏ လူမှု စီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှာမူ ဒေသအကျိုး အတွက် တိုက်တွန်းပြောကြားခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း။

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အတတ်ပညာရှင်များ လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသ၏ ရေခဲမြေခဲကောင်းများကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်း တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ထွက်ရှိစေရေး အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုပြီး လိုအပ် သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအသိပညာနှင့် အရင်းအနှီး များကို အစိုးရမှ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ကဏ္ဍ အဆင့်မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေ များနှင့် သိန်းနီဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က သိန်းနီမြို့ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများအတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ မြို့မိမြို့ဖ ဦးစိုင်း မျိုးညွန့်က လက်ခံရယူသည်။

အဆိုပါသိန်းနီဟော်နန်းကို အေဒီ ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ် သက္ကရာဇ် ၁၂၇၂ ခုနှစ်တွင် ဒသဓမ္မရာဇာ နိဂြောဓာ မဟာမင်းခေါင်ဘွဲ့တော်ရ သိန်းနီစော်ဘွားကြီး

ခွန်ဆန်တုန်ဟုန်းက ကြီးကျယ်ခမ်းနားထည်ဝါသည့် ဟော်နန်းအသစ်ကြီးအဖြစ် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျွန်းသားအစစ်များဖြင့် မန္တလေး နန်းတော်ပုံစံအတိုင်းဆောက်လုပ်ထားပြီး အဆောက် အဦကြီးတစ်ခုထဲတွင် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်သွယ် ထားသော အဆောက်အဦများစွာပါဝင်သည့် ပုံစံဖြစ် ကြောင်း၊ အလယ်တည့်တည့်တွင် ညီလာခံခန်းမကြီး တစ်ခုနှင့် မြေပေါက်ပလ္လင်တော်တစ်ခုလည်းပါရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သိန်းနီမြို့ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

ကြောင်း၊ စော်ဘွားကြီးသည် နှလုံးလေဟပ်သည့် ရောဂါဖြင့် နန်းတက်ကာလ ၃၃ နှစ်၊ အေဒီ ၁၉၁၆ ခုနှစ်၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၇၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၂ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့ ညသန်းခေါင်ကျော် နံနက် ၁ နာရီတွင် နတ်ရွာစံကံတော်ကုန်ခဲ့ကြောင်း၊ အေဒီ ၁၉၃၇ ခုနှစ်၊ သက္ကရာဇ် ၁၂၉၉ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်လေတပ်များက ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တစ်ခွင်လုံးကို ဗုံးကျဲ တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အေဒီ ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် သိန်းနီကို ဂျပန်တို့က အပြီးအပိုင် သိမ်းပိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ အေဒီ ၁၉၄၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်စစ်လေယာဉ်များ

သည် သိန်းနီ-နမ္မတူချောင်းကူးတံတားကို ဗုံးကြဲ ဖျက်ဆီးခဲ့ပြီး သိန်းနီမြို့ကိုလည်း ဗုံးများ ကြဲချ တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဗုံးများကြဲချတိုက်ခိုက် ခြင်းကြောင့် ထိုခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု များစွာ ဖြစ်ပေါ် ခဲ့ပြီး သမိုင်းတွင်ထင်ရှားခဲ့သည့် သိန်းနီစော်ဘွားကြီး ခွန်ဆန်တုန်ဟုန်း၏ ဟော်နန်းကြီးသည်လည်း မြေပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း၊ ထို့နောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ဟော်နန်းပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဟော်နန်းအဆောက်အဦသစ်ကို မူလအဆောက်အဦဟောင်းမြေနေရာ၏ လက်ဝဲ ဘက် ၆၃ ပေအကွာ၌ ဆောက်လုပ်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိ အချိန်တွင် ပြီးစီးမှုရာခိုင်နှုန်း ၇၀ ခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်းနှင့် ပြီးစီးပါက ဟော်နန်းပြတိုက်အဖြစ် ထားရှိ၍ ဒေသအတွင်း သမိုင်းဝင်လေ့လာစရာနေရာ နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ၊ မိသားစုဝင်များ နှင့် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များသည် လားရှိုးမြို့ရှိ သီရိမင်္ဂလာမန်ဆူ ရှမ်းကျောင်းတိုက် သို့သွားရောက်၍ သီရိမင်္ဂလာမန်ဆူရှမ်းကျောင်းတိုက် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ပုညနန္ဒ အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

“ ဟော်နန်း ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံ တကာတွင်လည်း ၎င်းတို့နိုင်ငံ၏ သမိုင်းဝင် အဆောက်အဦများ၊ အမွေအနှစ်များကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ မွမ်းမံ ခြင်းများပြုလုပ်၍ နောင်လာနောက်သားများ လေ့လာနိုင်ရန်၊ သမိုင်းကို သိရှိစေရန် ပြတိုက်များ၊ လေ့လာရန်အထိမ်းအမှတ် နေရာများအဖြစ် ပြုလုပ်ထားရှိကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည် ”

သတင်းစဉ်

အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏လုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယကများ ဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်းနှင့် ဦးရွှေလေးတို့သည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယကအဖွဲ့ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။ (ယာပုံ)

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယက ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေးက ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ Focal Ministry ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီဝင်များ ရွေးချယ် နိုင်ရေးအတွက် နာယကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ

ကောင်စီ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသည့် အတွက် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏လုပ်ငန်းများ တိုးတက် အောင်မြင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယက စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ ကောင်စီ၏ အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာ



သည့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ နာယက အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ စစ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြု လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေ၊ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ သတင်းစဉ်

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ မိသားစု မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၄ ခုနှစ် ၇ နာရီခွဲက နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မိသားစု အခမ်းအနားသို့ လူဝင်မှု

ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီနှင့် ဇနီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဝန်ထမ်း

များနှင့် မိသားစုများ တက်ရောက် ကြိုပြီး ဧည့်သည်တော်အဖြစ် အလုပ် သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ အဖွဲ့ ဝင် ဦးစစ်အေးနှင့် ဧည့်သည်တော် များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစီအစဉ်အရ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်ရီ နှင့် ဇနီးတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးကြပြီး ဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီးဌာန များမှ ယိမ်းအကအဖွဲ့များက မန်းတောင်ရိပ်ခိုသီချင်းဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်ရီက ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုများအားလုံး မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် ကို ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ ဖြတ်သန်း ရင်း စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာ ဖြင့် နှစ်သစ်တွင် ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ပြော ကြားသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဌေးအောင် ဝန်ကြီးဌာန၏ မိသားစုသင်္ကြန်အကြံပြုပွဲတော် ပါဝင်ဆင်နွှဲ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဌေးအောင်သည် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ဝန်ကြီးဌာန ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပသော ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ မိသားစုသင်္ကြန်အကြံပြုပွဲတော်သို့ ပါဝင်ဆင်နွှဲ သည်။

အဆိုပါသင်္ကြန်ပွဲတော်သို့ ဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များနှင့် အရာရှိများ၊ ဝန်ထမ်းနှင့် ဝန်ထမ်း မိသားစုများက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပါဝင်တက်ရောက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များမှ ဝန်ထမ်းများက အွန်လိုင်းမှ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါ သင်္ကြန်အကြံပြုပွဲတော်တွင် ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးက မြန်မာပြက္ခဒိန်နှစ်အရ နှစ်ဆန်းတစ်ရက် နေ့ဖြစ်သော ဧပြီ ၁၇ ရက်တွင် နှစ်သစ်သို့ကူးပြောင်း ရောက်ရှိမည်ဖြစ်၍ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အသိ ပညာ၊ အတတ်ပညာများ တိုးပွားအောင် ကြိုးစားကြ ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ဌာနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က ဝန်ထမ်းဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများ တိုးမြှင့်ပေးသကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံ တော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံး နှစ်သစ်၌ အတွေးသစ် အမြင်သစ်များဖြင့် ဌာန တာဝန်၊ နိုင်ငံတာဝန်များကို တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု များဖြင့် ဆတတ်ထမ်းပိုး ထမ်းဆောင်နိုင်ကြပါစေ ကြောင်း ပြောကြားသည်။



ထို့နောက် ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ ယိမ်း သို့ တက်ရောက်လာသော အရာထမ်း/ အမှုထမ်း အဖွဲ့၏ ကပြဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး များကို အတာရေပက်ဖျန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (အပေါ်ပုံ) သတင်းစဉ်

သင်္ကြန်ကာလ ဒလ-ပန်းဆိုးတန်း ကူးတို့ရေယာဉ်များ ပုံမှန်ပြေးဆွဲမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၉
မဟာသင်္ကြန်ကာလအတွင်း ခရီးသွား ပြည်သူများ ခရီးသွားလာမှု အဆင်ပြေ စေရန်အတွက် ဒလ-ပန်းဆိုးတန်း ခရီး သည်တင် ကူးတို့ရေယာဉ်ကြီးများဖြစ် သည့် ချယ်ရီသင်္ဘောကြီး နှစ်စင်းဖြင့် ခရီးသည်ပို့ဆောင်ပြေးဆွဲမည် လုပ်ငန်း

အား ပုံမှန်အတိုင်း ပြေးဆွဲပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒလ - ပန်းဆိုးတန်း ခရီးစဉ်အား ပြည်တွင်း ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးမှ ချယ်ရီကူးတို့ရေယာဉ်ကြီး သုံးစင်းဖြင့် တစ်စင်းနား နှစ်စင်းထွက် အလှည့်ကျ စနစ်ဖြင့် ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း

ခေါက်ရေ ၄၂ ခေါက်၊ ပန်းဆိုးတန်းမှ သော်လည်းခရီးသွားပြည်သူများအဆင်ပြေ စေရန်အတွက် ဒလမြို့မှ နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိ၊ ပန်းဆိုးတန်းမှ နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိ ပြေးဆွဲပေး မည်ဖြစ်ပြီး ခရီးသွားပြည်သူများ သိရှိစေ ရန် လက်မှတ်ရုံများတွင် အသိပေး ကြော်ငြာစာများ ကပ်ထားပေးကြောင်း သိရသည်။

မောင်ယဉ်ဦး

တိုင်းမန္တလေးရဲ့ ပန်းခင်းစီမံချက်အောင်ပွဲ

ရေချမ်း - မန်း

ပြီးခဲ့တဲ့လက မန္တလေးမြို့ရဲ့ မြို့ကျက်သရေဆောင် ရတနာပုံခန်းမသစ်ကြီးမှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ အခမ်းအနားက ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့အပြင် နိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံးနဲ့ဆက်စပ်ပြီး ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူဖွယ်လို့ ပြောရမယ့် အခမ်းအနားတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအခမ်းအနားက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံသားတိုင်း ဥပဒေနဲ့အညီ ကိုင်ဆောင်သင့်တဲ့ နိုင်ငံသားကတ်တစ်ခုခုကို ကိုင်ဆောင်နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်အဆင့် ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ “ပန်းခင်းစီမံချက်” ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ တိုင်းလုံးကျွတ် လျာထားရာနှုန်းထက် ကျော်လွန်ပြီးမြောက်တာကို ဂုဏ်ပြုအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာဘုရင် နောက်ဆုံးမင်းဆက်တို့စိုးစံခဲ့ရာ မြန်မာတို့ရဲ့ အသည်းနည်းလို့ တင်စားထိုက်တဲ့ မြန်မာ့ကျော်နန်းတော်ကြီးနဲ့ ကျူး၊ မြို့ရိုးတို့ တည်ရှိရာ မန္တလေးမြို့တော်ကြီးဟာ တစ်ချိန်က ရတနာပုံ မင်းနေပြည်တော်ကြီးအဖြစ် ခံ့ညားထည်ဝါ ဂုဏ်ယူစရာရှိခဲ့တဲ့မြို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို သမိုင်းဝင်၊ သမိုင်းတင် အထင်ကရ မွန်မွန်မြတ်မြတ် နေရာမှာ ရတနာပုံမင်းနေပြည်တော်ကို ဂုဏ်ပြုတဲ့ အနေနဲ့ ရတနာပုံခန်းမကြီးမှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ “ပန်းခင်းစီမံချက်အောင်ပွဲအခမ်းအနား”ကို ခမ်းခမ်းနားနား ကျင်းပနိုင်ခဲ့တာက ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ လုပ်အားအလှစွမ်းဆောင်ရည်နဲ့ ဂုဏ်ချင်းထပ်တဲ့ ပွဲလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။

နိုင်ငံတစ်ခုလုံးအရေးနဲ့ ဆက်စပ်နေတဲ့ကိစ္စ
ဒီအခမ်းအနားရဲ့ ထူးခြားလေးနက်မှုက ယနေ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲကိုယ်တိုင် နိုင်ငံနဲ့ ပြည်သူ့အတွက် အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံကို ထူထောင်ရာမှာ အဓိကကျတဲ့ အထောက်အကူနဲ့ အခြေခံကျတဲ့ နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီပိုင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုလုံးအရေးနဲ့ ဆက်စပ်နေတဲ့ကိစ္စ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအခမ်းအနားက အထက်ကပြောခဲ့သလို နိုင်ငံတစ်ခုလုံးရဲ့ အရေးအရာနဲ့ ဘယ်လိုဆက်စပ်နေသလဲဆိုတော့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှာ ကျရောက်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှု တစ်နှစ်ပြည့်မှာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားခဲ့တဲ့ မိန့်ခွန်းပါအချက်တချို့က ဒီအခမ်းအနားနဲ့ သက်ဆိုင်နေပါတယ်။

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပြောကြားခဲ့တဲ့ မိန့်ခွန်းထဲမှာ “၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲမှာ နိုင်ငံသားကတ် မရှိဘဲ မဲပေးသူ ၄၆၄၈၂၇၀ (၄ ဒသမ ၆ သန်းကျော်) ရှိပြီး ၁၉၈၂ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံသားဥပဒေနဲ့ အကျိုးဝင်သော (ဥပဒေအရ နိုင်ငံသားတွေအားလုံး) ကို ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနဲ့ (ကိုင်ဆောင်သင့်တဲ့ ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး) ထုတ်



အောင်မြင်သောမြို့နယ်အတွင်းမှ ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များကို ယမန်နှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက ပန်းခင်းစီမံချက်အရ ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ပေးခဲ့စဉ်။

ပေးနိုင်ဖို့အတွက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလ ၅ ရက်နေ့ကစပြီး စစ်ဆင်ရေးတစ်ရပ်ကဲ့သို့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ မှတ်ပုံတင်ပြုလုပ်ရမည့်လူဦးရေ ၃၄၉၁၆၄၄ ဦး (၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော်) အနက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၁ ရက်နေ့အထိ ၁၉၀၅၈၄၃ ဦး (နှစ်သန်းနီးပါး) ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲမှာ မိမိမှတ်ပုံတင် မိမိကိုင်ပြီး ခိုင်ခိုင်လုံလုံ သေသေချာချာနဲ့ ကျွန်တော် ကျွန်မဟာဖြင့် နိုင်ငံသားတစ်ဦးပါဆိုတာကို သက်သေပြပြီး မဲပေးနိုင်ရေးက အလွန်အရေးကြီးတာမို့ ဒီအချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ဖို့ ပန်းခင်းစီမံချက် ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”လို့ လမ်းညွှန်ခဲ့တာကို မှတ်သားခဲ့ရပါတယ်။

၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးခဲ့
ဒီနေ့ အခမ်းအနားပြုလုပ်ချိန်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်နေ့က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ လမ်းညွှန်ခဲ့တဲ့အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူ့အတွက်ဆိုတဲ့ ရည်မှန်းချက်နဲ့ သတ်မှတ်တဲ့ ၁၈ လတာ ကာလအတွင်း စီမံချက်ပါ အရေအတွက်အတိုင်း နိုင်ငံသားကတ်များ ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ ရုံးချိန်သာမက ကိုယ်ပိုင်အချိန်တွေကိုပါ ဝါယမစိုက်ထုတ်လို့ အင်တိုက်အားတိုက်နဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးက အာဏာပိုင်အဖွဲ့တွေ၊ အခြားဆက်စပ်ဌာနတွေနဲ့ ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြလို့ ဒီအခမ်းအနားပြုလုပ်တဲ့အချိန်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်

လေးခုမှာ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက်ထက်ပိုခဲ့ ပထမဆုံးပြီးစီးတာက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒုတိယ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တတိယ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနဲ့ စတုတ္ထ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပါတယ်။ ထူးခြားတာက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ စီမံချက်အရ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အရေအတွက်အပြင် နယ်စပ်လမ်းကြောင်း အသီးသီးကနေတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူတွေ၊ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူအချို့ တိုးလာသူတွေကိုပါ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့လို့ ၁၀၂ ဒသမ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးကာ လျာထားချက်ထက်ပိုခဲ့တာက တိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ ရည်မှန်းချက်တာဝန်အပေါ် အလေးအနက်ထားကာ ငါတို့ပြည်သူတွေ နိုင်ငံသားကတ်ရှိအောင် လုပ်ပေးမယ်ဆိုတဲ့ စေတနာနဲ့ အပင်ပန်းခံလို့ ဝီရိယရှေ့ထား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြတာ အထူးပေါ်လွင်ပါတယ်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ ပြုလုပ်ပေးရမယ့် နိုင်ငံသားကတ်အရေအတွက်က ၃၈၀၀၁၆ ခုဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ် မြေပြင်မှာပြုလုပ်ခဲ့ပြီးတာက ၃၈၉၇၂၃ ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သတ်မှတ် ရာခိုင်နှုန်းထက် ပိုပြီးခဲ့တယ်လို့ ဆိုလိုတာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီအခမ်းအနားမှာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နဲ့ တိုင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က ဝမ်းမြောက်မှီတောက်ကား တွေ ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအချက်တွေထဲက အရေးကြီးတာအချို့ကို အနည်းငယ်ပြန်လည်ဖော်

ပြပါမယ်။ “၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲပေးခွင့်ရှိသူ ၃၈ သန်းမှ ၂၇ သန်းကျော်သာ နိုင်ငံရဲ့ မြို့ပေါင်း ၃၁၅ မြို့နယ်မှာ မဲပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မဲပေးခဲ့ကြတာတွေကို ပြန်လည်စိစစ်တဲ့အခါ ဘာအမှတ်အသား၊ အထောက်အထားမှမပါဘဲ မဲက ၄ ဒသမ ၈ သန်း၊ ကတ်ပြားတစ်ခုတည်းနဲ့ သုံးနေရာမဲပေးတာက ၂ ဒသမ ၉၅ သန်း၊ နှစ်နေရာပေးခဲ့တာက ၃ ဒသမ ၅ သန်းရှိကြောင်း၊ အသက် ၁၈ နှစ်မပြည့်ဘဲ မဲပေးခဲ့ကြသူတွေက ၁၄၄၂၃ ဦး ရှိပြီး အသက် ၁၀၀ ကျော်ရှိပြီးသူတွေ မဲပေးခဲ့တဲ့ အရေအတွက်က ၂၅၀၆၆၆ ဦးရှိကြောင်း၊ ဒီအချက်အလက်တွေကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲမသမာမှုအရေအတွက် ၁၁ ဒသမ ၈ သန်း ရှိခဲ့လို့ စုစုပေါင်း မဲပေးခဲ့သူအရေအတွက်ရဲ့ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရကြောင်း” ပြောကြားခဲ့တာကို မှတ်သားရပါတယ်။

တရားဝင်နိုင်ငံသားဖြစ်ဖို့
ဘယ်နိုင်ငံမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အဲဒီနိုင်ငံရဲ့ နယ်နိမိတ် ဧရိယာ၊ နိုင်ငံအရပ်အတွင်းမှာ လူတစ်ဦးနေထိုင်နေပြီဆိုတာနဲ့ အဲဒီသူဟာ တရားဝင်နိုင်ငံသားဖြစ်ဖို့ အဓိကအရေးကြီးပါတယ်။ ဥပမာ ကလေးတစ်ယောက်မွေးဖွားလာရင် ဖွားစာရင်းရှိဖို့ လိုသလို ဖွားစာရင်းရှိနေမှသာ မိခင်၊ ဖခင် ဘယ်သူ၊ ဘယ်မြို့ရွာ၊ ဘယ်နေ့ရက်အချိန်မှာ မွေးတယ်၊ ဘာနေ့သားဆိုတာ တရားဝင်ရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမွေးစာရင်း ရှိမှသာ ပုံစံ ၁၀၊ အိမ်ထောင်စုဝင်စာရင်းမှာ တရားဝင်သွင်းဖို့ အဆင်ပြေမှာဖြစ်ပါတယ်။ လောကလူ့ဘောင်မှာနေရင် ယနေ့အချိန်က ကျောက်ခေတ်၊ သံခေတ် မဟုတ်ဘဲ အင်တာနက်ခေတ်မှာ ဘာဖြစ်ဖြစ် data တွေ၊ document တွေ ခိုင်လုံတိကျဖို့ လိုပါတယ်။ ဒီလိုပဲ နိုင်ငံသားတစ်ဦးရယ်လို့ နိုင်ငံတစ်ခုမှာ နေထိုင်ပြီဆိုရင် နိုင်ငံသား သက်သေခံကတ်တစ်ခုရှိဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနက “လူမှုဘဝပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသားကတ် ကိုင်ကြဖို့” ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း နိုင်ငံတော်ရဲ့ ရည်မှန်းချက်၊ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ မူဝါဒများနဲ့အညီ “နိုင်ငံသားတစ်ဦးစီ တစ်ဦးစီတိုင်းတို့ဟာ နိုင်ငံသားတစ်ဦးအဖြစ် အခိုင်အမာ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

ထူးခြားတာက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေနဲ့ စီမံချက်အရ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အရေအတွက်အပြင် နယ်စပ်လမ်းကြောင်း အသီးသီးကနေတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူတွေ၊ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူအချို့ တိုးလာသူတွေကိုပါ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့လို့ ၁၀၂ ဒသမ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးကာ လျာထားချက်ထက်ပိုခဲ့တာက တိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ ရည်မှန်းချက်တာဝန်အပေါ် အလေးအနက်ထားကာ ငါတို့ ပြည်သူတွေ နိုင်ငံသားကတ်ရှိအောင် လုပ်ပေးမယ်ဆိုတဲ့ စေတနာနဲ့ အပင်ပန်းခံလို့ ဝီရိယရှေ့ထား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြတာ အထူးပေါ်လွင်ပါတယ်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ ပြုလုပ်ပေးရမယ့် နိုင်ငံသားကတ်အရေအတွက်က ၃၈၀၀၁၆ ခုဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ် မြေပြင်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးတာက ၃၈၉၇၂၃ ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သတ်မှတ်ရာခိုင်နှုန်း ထက်ပိုပြီးခဲ့တယ်လို့ ဆိုလိုတာဖြစ်ပါတယ်။

လားရှိုးမြို့နယ် မန်ပျဉ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကော်လံအဖြစ် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်

လားရှိုး၊ ဧပြီ ၉

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးသည် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ ဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများ၏ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လားရှိုး မြို့နယ် မန်ပျဉ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကော်လံအဖြစ် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စနစ်ကျသည့် landscape ဖြင့် လယ်၊ ယာ၊ ဥယျာဉ်ခြံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ ရေရရှိရေးစနစ်များနှင့် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးစနစ်များ၊ အဆောက်အအုံ ဒီဇိုင်းများတွင် ဆိုလာများတပ်ဆင်နိုင်ရေး အသုံးပြုနိုင်ရန်၊ သဘာဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်ရေးစနစ်များ စနစ်တကျ ရေးဆွဲရန်နှင့် အဆင့်မီပြီး ဒေသအတွင်း စံပြုဖြစ်နိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများက



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တွင် ဆောင်ရွက်နေသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်လည်းကောင်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊

စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းတွင် ရေရရှိရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

သတင်းစဉ်

ရေကြည်မြို့နယ်၊ ပန်းတနော်မြို့နယ်နှင့် သာပေါင်းမြို့နယ်တို့ရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ၊ ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဧပြီ ၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရေကြည်မြို့နယ်၊ ချောင်းမြို့နယ်၊ ပန်းတနော်မြို့နယ် မြေခွဲကျေးရွာ၊ သောင်ပင်သာကျေးရွာ

နှင့် သာပေါင်းမြို့နယ် ရွာသစ် ကုန်းကျေးရွာများမှ နေအိမ်များ အမိုးလန် ပြိုကျခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်သည်။ အဆိုပါလေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရေကြည်မြို့နယ်၊ ပန်းတနော်မြို့နယ်နှင့် သာပေါင်းမြို့နယ်တို့ရှိ စာသင်ကျောင်း

တစ်ကျောင်း၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ တစ်ခုနှင့် လူနေအိမ်များ အမိုးလန် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သဖြင့် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လိုအပ်သော ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဦးစီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လေဘေးသင့် ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအားပေးကာ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့သော ကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်း ၁၈ မျိုးပါ ခြောက်ပုံး၊ ထောက်ပံ့ငွေများ၊ ဆန်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



● ကျောပိုးမှ

တတိယနေရာလှည့်နှင့် ဗိုလ်လှည့်ကစားမည့်အသင်းများမှာ တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့သည့် အသင်းများဖြစ်ပြီး အုပ်စုတွင်း တွေ့ဆုံမှုတွင် မြန်မာနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့က တစ်ဂိုးစီသာရေ၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ထိုင်းအသင်းက နှစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့၏ တတိယနေရာလှည့်မှာ တတိယနေရာ ရရှိရုံသာမက ၂၀၂၂ အာရှဖလား ဖူးဆယ်ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရေး တစ်နေရာအတွက်ပါ အရေးပါသည့်ပွဲလည်းဖြစ်သည်။ အာဆီယံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ၂၀၂၂ အာရှဖလား ဖူးဆယ်ပြိုင်ပွဲအတွက် အာဆီယံဇုန်ခြေစစ်ပွဲကို သီးခြားမကျင်းပဘဲ ၂၀၂၂ အာဆီယံ ဖူးဆယ်ပြိုင်ပွဲနှင့် တစ်ပေါင်းတည်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယနေရာရရှိသည့်အသင်းမှာ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ရာ ဗိုလ်လှည့်ကစားရမည့် ထိုင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းတို့မှာ ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ထားပြီး တတိယနေရာလှည့်ကစားမည့် မြန်မာနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့ပွဲမှ အနိုင်ရရှိသည့်အသင်းမှာ အာရှဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အာဆီယံဇုန်မှ ကစားခွင့်ရမည့် လက်ကျန်တစ်နေရာရရှိမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုပွဲများတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိပြီး ရမှတ် ခုနစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမနေရာရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းကို မထင်မှတ်ဘဲ ခြောက်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် ဗိုလ်လှည့်နှင့် လွဲချော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
အသိအမှတ်ပြုခံရဖို့ လိုပါတယ်။ ဒါကို အလေးအနက်ထားထပ်ပြောရရင် နိုင်ငံတော်ရဲ့ အနာဂတ် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ မရှိမဖြစ်ကိုင်ဆောင်ထားဖို့ လိုအပ်နေတဲ့ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနဲ့ ပတ်သက်လို့ “ပန်းခင်းစီမံချက်” နဲ့ ပြုလုပ်ပေးနေပါတယ်။
ဒီပန်းခင်းစီမံချက်က အသက် ၁၆ နှစ်အထက် နိုင်ငံသားအားလုံး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရှိသေးရင် ရှိအောင် ၁၈ လတာကာလ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃ ရက်အထိအတွင်းမှာ ပြုလုပ်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့ ကိုယ်တိုင်ကလည်း အသိကောင်းများကို နားလည်ခံယူ ရင်ဝယ်ပိုက်ကာ မိမိအတွက် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် လုံလုံစုံစုံ၍ ဒီအချိန်မှာ မဖြစ်မနေပြုလုပ်ထားကြဖို့ တိုက်တွန်း နှိုးဆော်လိုပါတယ်။
နိုင်ငံသားအခွင့်အရေး မဆုံးရှုံးကြစေရန်
ဒါကြောင့် နိုင်ငံသားတိုင်း အခြေခံလူမှုအခွင့်အရေးမှာသည် နိုင်ငံအတွက် အရေးအကြီးဆုံး ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ခိုင်ခိုင်မာမာ ကိုယ့်နိုင်ငံ

သားကတ် ကိုယ်ပြုကာ မဲပေးနိုင်ဖို့လိုပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လူမှုအရေးအရာအားလုံးနဲ့ လူပတ်ဝန်းကျင်နေရာ တိုင်းမှာ မဖြစ်မနေ ကိုယ်နဲ့မကွာဆောင်ထားရမယ့် (မိမိကိုယ်ပွားသက်သေခံကတ်ပြား)ဖြစ်တဲ့ ဒီနိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မရှိသေးသူ၊ ပျောက်ဆုံးနေသူ၊ မပြုလုပ်ရသေးသူအားလုံး မိမိတို့နိုင်ငံသားအခွင့်အရေး မဆုံးရှုံးကြစေရန် မြန်မြန်သာပြုလုပ် ထားလိုက်ပါလို့ ထပ်မံနှိုးဆော်လိုပါတယ်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး အပါအဝင် ခရိုင်များ၊ မြို့နယ်များက သတ်မှတ်စီမံချက် ကာလမရောက်ခင် ဆောလျင်စွာပဲ ပြုလုပ်ပေးရမယ့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် အရေအတွက်ထက် ပိုပြီး ရည်မှန်းတာဝန်ထက်ကျော်လွန်အောင်ကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြလို့ တိုင်းလုံးကျွတ်ပြီးစီးခဲ့ပါတယ်။
“တစ်ယောက်အားဖြင့် ဆောင်သော်မရ၊ တစ်သောင်းအားဖြင့် ဆောင်သော်ရ၏” ဆိုတဲ့ မြန်မာစကားပုံလို တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအောက် ဝန်ထမ်းတွေ

တက်ညီလက်ညီကြိုးစားခဲ့ကြလို့ ဒီအောင်မြင်မှုကို ရတာပဲလို့ အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ရပါတယ်။
ဒါက ဒီတိုင်းအတွင်းက ဝန်ထမ်းတွေဟာ မိမိတို့ရဲ့အလုပ်ကို အထက်ကပြောခဲ့သလို ဝန်ထမ်းဖို့လို့ တာဝန်ဆိုတာထက် ငါတို့နိုင်ငံ၊ ငါတို့ပြည်သူအတွက် ဆိုတဲ့ စိတ်စေတနာနဲ့ ပြည်သူ့အတွက် ဝတ္တရားကို လည်းသိ၊ စေတနာလည်း အထူးထားရှိကာ နေ့မအား ညမနားဘဲ စိတ်ရော ကိုယ်ရောနှစ်ပြီး အပင်ပန်းခံဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတာကြောင့် သတ်မှတ်ချက်ကို ကျော်လွန်၍ ၁၀၂ ဒသမ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြီးစီးအောင်မြင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။
ဂုဏ်ပြုထိုက်သူများကို ဂုဏ်ပြုပေးခဲ့
ဒီအခမ်းအနားမှာ မိုးကုတ်မြို့နယ်၊ မတ္တရာမြို့နယ် အပါအဝင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနအောက် ခရိုင်/မြို့နယ်များနှင့် တိုင်းဦးစီးမှူးရုံးတို့မှ ထူးချွန်စွာဖြင့်တာဝန်ကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်း ကျေပွန်စွာတာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့တဲ့ ဝန်ထမ်းများကို ရာထူးအဆင့် တံဆိပ်များ တိုးမြှင့်တပ်ဆင်ပေးခဲ့တာကလည်း

ဂုဏ်ပြုထိုက်သူများကို ဂုဏ်ပြုပေးခဲ့တာမို့ မှဒီတာပွား ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်ပါတယ်။
အချုပ်အားဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အပါအဝင် ပြည်နယ်နဲ့တိုင်းဒေသကြီး အသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းတွေက နိုင်ငံတော်ရဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်မှာပါဝင်တဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနဲ့အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး မဖြစ်မနေဆောင်ရွက် ဆောင်ရွက်ရမယ့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးနဲ့ ပတ်သက်နေတဲ့ အရေးကြီးကိစ္စအတွက် မိမိတို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့တာဝန်ကို အကောင်းဆုံးရည်မှန်းချက် ထက်ပိုအောင် လုံလုံစေတနာနဲ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတဲ့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနမှ တိုင်းဦးစီးမှူးရုံး အပါအဝင် ခရိုင်၊ မြို့နယ်များမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းအားလုံးကို ဤဆောင်းပါးဖြင့် အမှတ်တရလေးစားစွာ ဂုဏ်ပြုလိုက်ရပါတယ်။ ။

သင်္ကြန်ကာလ အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပုံမှန်ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပျက်စေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်း၌ ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုးမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကုသဆောင်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များအား ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြင်ပ လူနာဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် သွေးလျှော့ဆေးကုသမှုများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ သင်္ကြန်ကာလအတွင်း သွေးများ ပြတ်လပ်မှုမရှိရန် သွေးလျှော့ဆေးကုသမှု လျှော့နည်းထားသည့် သွေးများကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်း ထားရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ သင်္ကြန်ကာလ အတွင်း ပြည်သူလူထု အဆင်ပြေစေရန်အတွက် အရေးပေါ် ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပုံမှန် ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပျက် စေရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Oxygen Plant သို့ သွားရောက်၍ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်လာသည့်အချိန်တွင် အောက်ဆီဂျင် လုံလောက်စွာ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ပုံမှန်ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းထားရန် မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် RT-PCR ဓာတ်ခွဲခန်းသို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲခန်းများ စမ်းသပ်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်နှင့် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ အစွလာမ်ဘာသာဝင်များ၏ ရာမဒန်လမြတ်ကာလတွင် ဥပုသ်ဝင်ရောက်ကြသူများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ အစွလာမ်ဘာသာဝင်များ၏ ရာမဒန်လမြတ်ကာလတွင် ဥပုသ် ဝင်ရောက်ကြသူများ

အတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက သွားရောက်ပေးအပ် လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်းပေါ်ရှိ တခြမ်းပွဲစလီတွင် ဥပုသ်ဝင် ရောက်သူ ၁၂၀၊ တရားပေးဆရာ

၁၀ ဦး၊ ဗလီအကျိုးတော်ဆောင် အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးတို့အတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အလှူ ငွေများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန် ရှိသူများက လည်းကောင်း၊ ဧပြီ ၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ် ညွန့်ဗလီအစွလာမ်ဘုရား ရှိခိုးကျောင်းတွင် ဥပုသ်ဝင်ရောက် သူ ၃၃၀ တို့အတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ က လည်းကောင်း သွားရောက် ပေးအပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် တစ်ဖက်အနည်းငယ်မှ တစ်ဖက်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ကျောပိုးမှ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး၏ ဝဲဘက်တံခါးမှန်တစ်ချပ် ကွဲအက်ပျက်စီးခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအား တန့်ဆည်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးကုသမှု

ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ထိုသို့ဖောက်ခွဲ တိုက်ခိုက်ခဲ့ သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး ရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ

- ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေဖြည့်ထားသော ပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။
- ပန်းပင်ရေလောင်းလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။ ရေဖြည့်ထားသော ရေလောင်းပုံး အသုံးပြုပါ။

ဆီးဂိမ်းအမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ တီမောတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၉

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် (၃၁) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းအမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲကို ဧပြီ ၆ ရက်က ပြုလုပ် ခဲ့သည်။

၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့သည့် ဗီယက်နမ်၊ ငွေတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့သည့် အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ကြေးတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့သည့် မြန်မာအသင်းမှာ တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အုပ်စု ခွဲဝေထားမှုအရ အုပ်စု(က)တွင် အိမ်ရှင်ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ တီမော၊ အုပ်စု (ခ) တွင် ထိုင်း၊ မလေးရှား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ စင်ကာပူနှင့် လာအိုအသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ ဆီးဂိမ်းအမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အရှေ့တောင်အာရှအသင်း ၁၀ သင်း ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ငါးသင်း နှစ်အုပ်စုခွဲ၍ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲကို မေ ၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စု တစ်စုစီမှ ထိပ်ဆုံးနှစ်သင်းစီမှာ ဆီးမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်ခွင့်ရမည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် တစ်အုပ်စု တည်း ကျရောက်ခဲ့သည့် အသင်းများအနက် တီမော၊ ဖိလစ်ပိုင်တို့နှင့် ပြန်လည်တွေ့ဆုံနေသည်။ ဆီးဂိမ်းအမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို အသက် ၂၂ နှစ်အောက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး အသက်ကျော် ကစားသမား သုံးဦး အသုံးပြုခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုစုစည်းများကို မေ ၆ ရက်မှ ၁၆ ရက်၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၉ ရက်၊ တတိယလှည့်နှင့် ဗိုလ်လှည့်ကို မေ ၂၂ ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လှည့်တွင် ဗီယက်နမ်က အင်ဒိုနီးရှားကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ တတိယလှည့်တွင် မြန်မာက ကမ္ဘောဒီးယားကို ပယ်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ် ခုနစ်ဂိုး-ခြောက်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ရဲရင့်လွင်

ဆီးဂိမ်း အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ မြန်မာအသင်း အုပ်စု (ခ) တွင် ကျရောက်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၉

(၃၁) ကြိမ်မြောက် ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ၏ အမျိုး သမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲကို ဧပြီ ၆ ရက်က ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု (ခ) တွင် ကျရောက်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ်တွင် ဆီးဂိမ်းအမျိုးသမီးဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ တစ်လျှောက် အသင်းအရေအတွက် အများဆုံးအဖြစ် ရှစ်သင်း ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆီးဂိမ်းအမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အသင်း ရှစ်သင်း ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လေးသင်း နှစ်အုပ်စုခွဲ၍ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ အုပ်စု (က) တွင် ဗီယက်နမ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အုပ်စု (ခ) တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာ၊ လာအိုနှင့် စင်ကာပူအသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ ဆီးဂိမ်း

အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုစုစည်းများကို မေ ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၈ ရက်၊ တတိယနေရာလှည့်နှင့် ဗိုလ်လှည့်ကို မေ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်း သည် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် ငွေနှင့် ကြေးတံဆိပ် ဆုများသာရရှိဖူးပြီး နောက်ဆုံးကျင်းပမည့် ၂၀၁၉ ဆီးဂိမ်း အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဗီယက်နမ်အသင်းက ရွှေတံဆိပ်၊ ထိုင်းအသင်းက ငွေတံဆိပ်၊ မြန်မာအသင်းက ကြေးတံဆိပ် ရရှိခဲ့သည်။ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာအသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဦးတင်မြင့်အောင်က ကိုင်တွယ် နေပြီး ပဏာမကစားသမား ၂၉ ဦးဖြင့် လေ့ကျင့် ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။ ရဲရင့်လွင်

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ယမန်နေ့မှ အဆက်

နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ

ဇယား(၇)
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	ရငွေများ												
			အခွန်အကောက်	နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ရငွေ	အခြားသားမန်ရငွေ	အတိုးရငွေ	ထောက်ပံ့ငွေရငွေ	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	ပြည်ပအကူအညီရငွေ	ကြေးငွေ		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးငွေမှရငွေ	စုဆောင်းငွေမှ ရငွေ	စုစုပေါင်း	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅	
၁	စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တာဝန်ပေးသူ			၈၂၄,၅၂၄,၉၆၆							၅၀,၄၃၇,၀၇၄	၂၀,၀၀၀,၀၀၀		၈၉၄,၉၆၂,၀၄၀
၂	မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၁၀,၀၉၇,၀၃၂										၁၀,၀၉၇,၀၃၂
၃	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၁၄၈,၉၆၁,၀၈၁				၁၄,၈၉၆,၂၆၈		၆၃၉,၂၉၁,၇၂၆				၈၁၃,၁၅၄,၀၇၅
၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် သင်္ဘောတင်စီးပွားရေး ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၄၁၁,၇၁၄,၆၉၂										၄၁၁,၇၁၄,၆၉၂
၅	လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၆,၂၆၅,၁၄၃,၈၁၉				၄,၈၂၁,၄၀၂		၁၂၄,၉၉၈,၀၅၅	၈,၉၂၁,၉၉၁			၆,၄၁၃,၈၁၆,၂၆၇
၆	စက်မှုဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၁၃၆,၃၁၁,၆၆၀				၅၆၉,၇၉၉		၁၁,၁၀၀,၀၀၀				၁၄၇,၉၈၁,၄၅၉
	ပေါင်း				၇,၇၉၆,၇၅၃,၂၅၀				၂၀,၂၇၈,၄၆၉		၈၂၅,၇၂၇,၈၅၅	၂၉,၉၂၁,၉၉၁			၈,၆၄၁,၇၀၃,၅၆၅

နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ

ဇယား(၈)
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	သုံးငွေများ												
			သားမန်သုံးငွေ	အတိုးပေးငွေ	ထောက်ပံ့ငွေ	ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	ကြေးငွေ		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးငွေ	စုဆောင်းငွေ	စုစုပေါင်း				
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂				
၁	စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ	နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တာဝန်ပေးသူ	၇၅၉,၁၉၉,၅၁၉			၂၄,၁၄၁,၃၈၈	၄၈,၆၅၀,၀၀၀								၈၃၁,၉၉၀,၉၀၇
၂	မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း			၈,၂၆၂,၁၈၅	၃၂၅,၉၄၇									၈,၅၈၈,၁၃၂
၃	ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း	၁၈၉,၉၃၀,၀၂၅			၈၁၂,၆၀၃,၅၄၆		၁၈၈,၇၁၉,၃၁၂							၁,၁၉၁,၂၅၂,၈၈၃
၄	သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် သင်္ဘောတင်စီးပွားရေး ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း	၃၅၂,၉၃၇,၃၂၀			၂,၂၈၇,၉၅၅		၇၂၇,၇၆၀							၃၅၅,၉၅၃,၀၃၅
၅	လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း	၆,၃၄၇,၁၆၇,၁၂၁			၄၀၆,၇၂၈,၆၄၆		၃၆၀,၅၆၈,၁၉၅							၇,၁၁၄,၄၆၃,၉၆၂
၆	စက်မှုဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများ	၎င်း	၁၆၃,၈၇၀,၅၁၇			၁၅၃,၅၅၀,၃၆၁		၁၉၉,၁၅၇,၂၃၄							၅၁၆,၅၇၈,၁၁၂
	ပေါင်း		၇,၈၂၃,၃၆၆,၆၈၇			၁,၃၉၉,၆၃၇,၈၄၃	၄၈,၆၅၀,၀၀၀	၇၄၉,၁၇၂,၅၀၁							၁၀,၀၁၈,၈၂၇,၀၃၁

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလျက်ရှိကြောင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ရီအန်း ဧပြီ ၉

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလာလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ တောရိုင်းကျားသစ်များသည် တောင်တန်းနေရာ ဒေသအသစ်များတွင် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ပညာရှင်များက သုတေသနပြု ဖော်ပြထားသည်။



၂၀ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံ ယခုအခါ အဆိုပါ တိရစ္ဆာန်များသည် တရုတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၌ ကျားသစ်ကောင်ရေတိုးပွားမှုပမာဏ တွင် အမြင့်ဆုံးအမျိုးသားအဆင့် ကာကွယ်မှုကို သိသိသာသာ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ

ရှာဖွေတွေ့ရှိ
အဆိုပါ တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလာမှုကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းသည် အမျိုးသားသစ်တောနှင့် မြက်ခင်းပြင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအောက်ရှိ ဆိုက်ဘားရီးယား ကျားများနှင့် Amur ကျားသစ်များ စောင့်ကြည့်ရေးသုတေသနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဖန်လီမင် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့က ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအကြာပြုလုပ်ခဲ့သည့် အကျိုးကျေးဇူးကြောင့် ယခုလို ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ သုတေသနတွင် တရုတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း အဓိကတောင်တန်းများ၌ တောရိုင်းကျားသစ်များ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ရှန်းစီပြည်နယ် ဇီဝလင်းတောင်၌

စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုအရ ကျားသစ်ကောင်ရေ ၁၁၀ ခန့် တိုးပွားလာပြီး ၁၀၀ စတုရန်းကီလိုမီတာ တွင် တိုးပွားလာမှုပမာဏ ၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်ဟု ဖန်က ပြောကြားသည်။
ဒေသတွင်း တိုးပွားလာမှုဖြစ်
အဆိုပါ တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလာသည့် ပမာဏသည် တရုတ်နိုင်ငံတွင် အများဆုံး ဒေသတွင်း တိုးပွားလာမှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှန်းစီပြည်နယ် ဟီရှန်းဒေသတွင် တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလာမှုပမာဏသည် ၁၀၀ စတုရန်းကီလိုမီတာတွင် ၁ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းသို့ မြင့်တက်လာကြောင်းလည်း သိရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၄၉၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကာလာလမ်ပူ ဧပြီ ၉

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဧပြီ ၈ ရက် သန်းခေါင်ယံအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၄၉၄၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိလာသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်းမှာ ၄၁၀၇၅၉ ဦးရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၁၀၄ ဦးမှာ ပြည်ပပြန်ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ပြီး ၁၄၈၄၀ မှာ နိုင်ငံတွင်း ကူးစက်ခံရသူများ ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝက်ဘ်ဆိုက် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၃ ဦး ဖြစ်သည်။

ရိုလာသောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်းမှာ ၃၂၅၅၉ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရပြီး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၄၀၄၅ ဦး ထပ်မံရှိလာသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ စုစုပေါင်းမှာ ၄၁၁၃၈၃၁ ဦး ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံနေရသူ ၁၅၈၄၃၉ ဦးရှိသည့်အနက် ၂၀၆ ဦးမှာ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်၌ ကုသမှုခံယူနေရပြီး ၁၀၉ ဦးမှာ အသက်ရှူ အထောက်အကူပြု ကိရိယာများ လိုအပ်နေကြောင်း သိရသည်။
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဧပြီ ၈ ရက် တစ်ရက်တည်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၃၄၉၀၄ လုံး ထိုးနှံပေးခဲ့သည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးသူ အရေအတွက်မှာ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၈၄ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ ၇၉ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၄၈ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အပိုဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲ အိုမီခရွန် XE ဗိုင်းရပ်စ် တွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ ဧပြီ ၉

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယမြောက် ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲအိုမီခရွန် XE ဗိုင်းရပ်စ်ကို နိုင်ငံအနှောက်ပိုင်း ဂျာဂရတ်ပြည်နယ်တွင် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်အစိုးရဝန်ကြီးတစ်ဦးက ဧပြီ ၉ ရက်က ပြောကြားသည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်လက အသက် ၆၇ နှစ်အရွယ် လူနာ တစ်ဦး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်း၏ နမူနာအဖြေကို နောက်ထပ်စစ်ဆေးမှုလုပ်ရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံ SARS-CoV-2 မျိုးဗီဇ လုပ်ငန်းစဉ် ပေးပို့စစ်ဆေးသည့်အခါ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယမြောက် ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲအိုမီခရွန် XE ဗိုင်းရပ်စ်သစ်ကို တွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယမြောက်ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲအိုမီခရွန် XE ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူမှာ မွမ်ဘိုင်းမြို့မှ ပြန်လာသည့် ခရီးသွားရာဇဝင်ရှိသူဖြစ်သည်။
မွမ်ဘိုင်းမြို့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ဒုတိယမြောက် ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲအိုမီခရွန် XE ဗိုင်းရပ်စ်ကို ပထမဆုံး တွေ့ရှိသည့်မြို့ဖြစ်ကြောင်း လွန်ခဲ့သော ရက်အနည်းငယ်အတွင်းက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဆင်ဟွာ

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဆေးဝန်ထမ်း တစ်ဦးက ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေ သည်ကို တွေ့ရစဉ်။



ဆင်ဟွာ

မွန်ဂိုလီးယား၌ လေပြင်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

အူလန်ဘာတာ ဧပြီ ၉

လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများနှင့် အဝါရောင်ဖုန်မှုန့် မုန်တိုင်းများသည် မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ မြို့တော်အပါအဝင် ပြည်နယ်အတော်များများတွင် တိုက်ခတ်လျက်ရှိကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စောင့်ကြည့်ရေးမှ အမျိုးသားအေဂျင်စီက ဧပြီ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
အဆိုပါလေပြင်းမုန်တိုင်းသည် အွန်နိုဂိုဗီ၊ ဒွန်ဒီဂိုဗီစသည့် တောင်ပိုင်းပြည်နယ်များ၊ ဂိုဗီ-အယ်တိုင်း၊ ဘောယန်ဒွန်ဂေါစသည့် အနောက်ပိုင်းပြည်နယ်များနှင့် မြို့တော် အူလန်ဘာတာကဲ့သို့သော အလယ်ပိုင်းဒေသများ၊ အူခန်ဂိုင်းနှင့် တုမ်ပြည်နယ်များ၊ ခန်းတီနှင့် ဆုခံဘာတာ စသည့်အရှေ့ပိုင်းပြည်နယ်များကို ဖြတ်ကျော်တိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း အေဂျင်စီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အဆိုပါ လေပြင်းမုန်တိုင်းသည် လာမည့်ရက်များတွင်လည်း တစ်စက္ကန့်လျှင် ၁၈-၂၄ မီတာအထိ ဆက်လက်တိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်း အေဂျင်စီက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

တရုတ်နိုင်ငံ ပန်းတင်သွင်းမှုနှင့် တင်ပို့မှုများမှ ဒေါ်လာ သန်း ၇၀၀ အမြတ်အစွန်းရရှိ

ပေကျင်း ဧပြီ ၉

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပန်းတင်သွင်းမှုနှင့် တင်ပို့မှုများသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၇၀၀ အမြတ်အစွန်းရရှိခဲ့ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ ပန်းရောင်းဝယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းမှ သိရသည်။
လက်ရှိတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပန်းရောင်းဝယ်ရေးစက်ရုံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ပြင်းထန်သော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်းနှင့် ဝယ်လိုအားကျဆင်းလာကြောင်း ပန်းရောင်းဝယ်ရေးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးဖြစ်သူ ကျန်းရင်ချောင်က ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ အဖွဲ့အစည်းသည် ပန်းစိုက်တောင်သူများနှင့် ဈေးကွက် ရှာဖွေရေး ပန်းရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသည့် ကုမ္ပဏီများကို ကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် ပန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝယ်လိုအား ပိုများလာစေရန် 5G နည်းပညာနှင့် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာများကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကဘူးလ်မြို့၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် တစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိ

ကဘူးလ် ဧပြီ ၉

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကဘူးလ်မြို့ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့ နယ်မြေ ၁၀ အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ဆလင်ကာဝမ် ဧရိယာတွင် ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားရာ အနည်းဆုံးတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်တစ်စောင်က အတည်ပြုဖော်ပြခဲ့သည်။
အဆိုပါ ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းကို လမ်းဘေးပန်းအိုးတစ်ခုအနီး တွင် ထောင်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အုပ်ချုပ်ရေး ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးဝန်ထမ်းတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ရဲဘက်ဆိုင်ရာ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ခါလစ်ဇာဒန်က အတည်ပြုပြောကြားသည်။
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကဘူးလ်မြို့၌ ယခုတစ်ကြိမ်ပေါက်ကွဲမှုမှာ လေးရက်အတွင်း ဒုတိယအကြိမ် ပေါက်ကွဲခြင်းဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သော လေးရက်ကျော်က ပေါက်ကွဲမှုမှာ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံတစ်ခုကို ပစ်မှတ်ထားပြီး ဖောက်ခွဲခြင်းဖြစ်ပြီး ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္ဂနွေ၊ ဧပြီ ၁၀၊ ၂၀၂၂

၁၅

ဧပြီ ၉ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၅၄ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ မရှိ

(၉-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

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

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၈-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၉-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၁၂,၈၁၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၅၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၄၂) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၇,၇၇၄,၂၁၃) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၁၂,၂၇၈) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁၄၃) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့ အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၀,၈၀၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ

(၈-၄-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၅၄) ခု	(၁၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၆၆) ခု	(၃) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၆၆) ခု	(၁) ဦး

နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၄) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၂,၀၁၆) ခု	(၁၀) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၁၅၈) ခု	(၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်၊ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၈၈၉) ခု	(၂၁) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၂,၈၁၃) ခု	(၅၄) ဦး

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၍ ရောဂါဖြစ်ပွား/သေဆုံးမှုများအား မျက်ခြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုများ ကို လေ့လာသုံးသပ်ကြည့်ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆ ခန့်အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူ ထားသူများအား ကမ္ဘာနိုင်ငံအများစုမှ ကွာရန်တင်းဝင်ရောက်မှုမှ ဖြေလျော့ပေးခြင်းအပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကျေးလက်ဒေသနှင့် ဝေးလံခက်ခဲဒေသများတွင် နေထိုင်သူများ အပါအဝင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှမကျန်ရစေဘဲ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် မိဘပြည်သူများ၊ အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာ ကျောင်းသူ/ကျောင်းသားများစသည့် ဦးတည်အုပ်စုအားလုံးကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ကာကွယ် ဆေးမထိုးနှံရသေးသော ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် သွားရောက်ဆက်သွယ်၍ အကြိမ်ပြည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက် မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၂၄၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၂၀ စုစုပေါင်း ၃၆၁ ဦးတို့ကို လက်ခံခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက် ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိ သူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေး ပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက် ရမည့် အထောက်အထား စာရွက် စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန် ကြားချက်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက် ပေးကြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံ

အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင် ရွက်ပေးသည့် ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့ နေရပ်အသီးသီးသို့ လိုက်လံ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူများအား သက်ဆိုင်ရာ နေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များကို အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



မြောင်မြို့၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ဆောင်ရွက်ပေး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နေနှင့်နှေးကြန့်ကြာမှု မရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၉ ရက်အတွင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ ကုမ္ပဏီ သုံးခု၊ ယာဉ်စီးရေ လေးစီးဖြင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၂၆ တန် တင်သွင်းခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်း များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်း ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက် များကိုလည်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ် သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



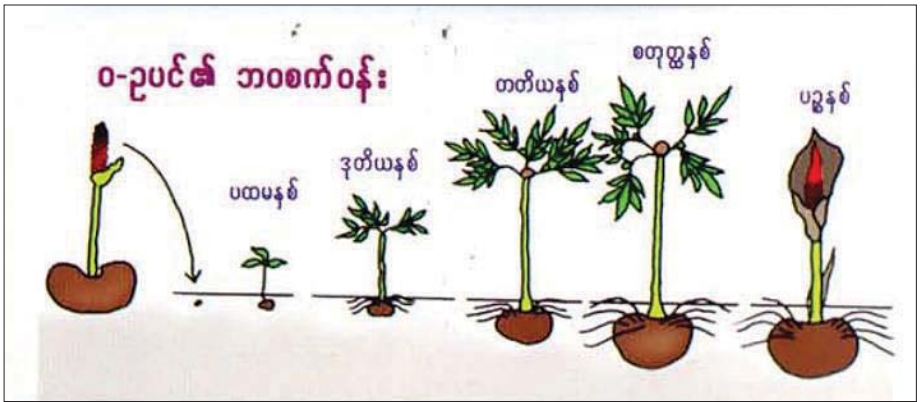
အပြင်ထွက်တိုင်းပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

မြောင် ဧပြီ ၉
ဖိတ်ခေါ်၍ ပန်းခင်းစီမံချက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြောင်မြို့ ဖြင့် နိုင်ငံသားစီမံရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး “လူမှုဘဝ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသားကတ်ကိုကြို ဖိတ်ခေါ်၍ ပန်းခင်းစီမံချက် စာစောင်များကို ပြည်သူများထံသို့ ဖြန့်ဝေပေးသည်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် ယနေ့ အထိ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစီမံရေးကတ် ၃၄၅၅ ဦး နှင့် အိမ်ထောင်စု ၂၁၈ ခု တို့ ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်ပြန်/ဆက်

တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမှု ထုတ်လုပ်၊ စားသုံးသင့်သော ဝဥနှင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်အလားအလာ

ဒေါက်တာထွေးမင်းသန့်

ဝဥ၏ မူရင်းဒေသသည် အရှေ့တောင်အာရှဖြစ်ပြီး အပူပိုင်းအာရှနှင့် အာဖရိကဒေသများတွင် သဘာဝ အလျောက် ပေါက်ရောက်သည်။ အဆိုပါ ဝဥသည် မျိုးရင်း Araceae၊ မျိုးစုသည် Amorphophallus ဖြစ်ပြီး ရုက္ခဗေဒအမည်မှာ Amorphophallus companulatus ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်အမည်မှာ Elephant Foot Yam (or) White Yam (or) Telingo ဟု ခေါ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဝဥမျိုးစိတ် ပေါင်း ၁၃၀ ခန့်ရှိသည့်အနက် ၁၂ မျိုးခန့် ဖော်ထုတ် သုံးစွဲလျက်ရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။



မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဝဥစိုက်ပျိုးမှု
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝဥပင်သည် ကရင်ပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး များရှိ သစ်ရိပ်၊ ဝါးရိပ်ကောင်း၊ အစိုဓာတ်ကောင်း သည့်နေရာများတွင် သဘာဝအလျောက် အမြောက် အမြား ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ယခင်က သဘာဝ အလျောက်ပေါက်ရောက်သော ဝဥများကို တူးဖော် ခဲ့ရာမှ ယခုအခါ ပြည်ပဝယ်လိုအားကောင်းလာ သဖြင့် စိုက်ခင်းများဖြင့် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးလာ ကြပြီး ပြည်ပတင်ပို့မှုလည်း များပြားလျက်ရှိကာ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရှာဖွေပေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် ဒေသအလိုက် ဝဥမျိုးများ ပေါက်ရောက်ဖြစ် ထွန်းနေမှုကို လေ့လာကြည့်လျှင် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး သာယာဝတီနှင့် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင် ဒေသများမှာ Amorphophallus purpureaceus မျိုးစိတ် ပေါက်ရောက်ပြီး မြစ်ကြီးနား၊ ကသာ ဒေသတွင် A. bulbifer နှင့် A. karamsis မျိုးများ၊ သာယာဝတီမြို့နယ်နှင့် စစ်တောင်းမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ များတွင် A. cholerospathus မျိုးစိတ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် တောင်တန်းဒေသများတွင် A. oneo-phyllum နှင့် A. burmaicus မျိုးစိတ်၊ ရှမ်းပြည် နယ် တောင်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်၊ မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်း ဒေသများတွင် A. campanulatus နှင့် A. conjak ဝဥမျိုးစိတ်များ ပေါက်ရောက်ဖြစ်ထွန်းကြောင်း သိရှိ ရပါသည်။ မြန်မာပြည်ဈေးကွက်တွင် အရောင်း အဝယ်ပြုလုပ်နေသော ဝဥအမျိုးအစားမှာ သုံးမျိုး ခန့်ရှိပြီး အဝါ၊ အနီနှင့် အဖြူရောင်တို့ဖြစ်ရာ အဝါရောင်မှာ ပထမတန်းစား၊ အနီရောင်မှာ ဒုတိယ တန်းစား၊ အဖြူရောင်မှာ တတိယတန်းစားတို့ ဖြစ် ပါသည်။

ဥတုအနေအထားမှာ ဝဥသည် အပူပိုင်းဒေသသီးနှံ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ စိုစွတ်ပြီး ပူနွေးသောရာသီဥတု အခြေအနေ လိုအပ်သည်။ မိုးရွာသွန်းမှု သမမျှတ ပါက ဝဥအထွက်နှုန်း ကောင်းစေပါသည်။ အပင် ကြီးထွားချိန်တွင် မိုးရေချိန် ၆၀ လက်မ ဖြန့်ကြက် ရွာသွန်းမှုကို ကြိုက်နှစ်သက်ပါသည်။ ပျမ်းမျှအပူချိန် ၂၅ ဒီဂရီမှ ၃၅ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်အကြား ပူနွေး စွတ်စိုသည့် ရာသီဥတုကို ကြိုက်နှစ်သက်ပါသည်။ ဝဥသည် အပူပိုင်းဒေသ မိုးများ၊ မြေနိမ့်လွင်ပြင် သစ်တောဒေသများကို ကြိုက်နှစ်သက်ပြီး အပူချိန် နိမ့်ပြီး ပေ ၅၀၀၀ ခန့် မြင့်မားသော မိုးများသည့် ကုန်းမြင့်ဒေသများတွင်လည်း ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါသည်။

ဝဥစိုက်ပျိုးမည့်ဆိုလျှင်
ဝဥစိုက်ပျိုးမည့်ဆိုပါက မြေပြင်ခြင်းအပိုင်းတွင် အခြားသီးနှံများစိုက်သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရန် ရွေးချယ် ထားသည့် မြေပေါ်မှ သစ်ပင်ချွန်ထွက်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းကာ ထယ်တစ်လွှာ၊ ထွန်နှစ်လွှာ ဝင်ပြီး မြေပြုပြင်ရသည်။ ထို့နောက် စိုက်တန်း၊ စိုက်ကျင်းများ ပြုပြင်ပေးရပါသည်။ ပင်ကြား၊ တန်း ကြားနှင့် တစ်ဧက အပင်အရေအတွက်အနေဖြင့် တန်းကြား လေးပေ၊ ပင်ကြားနှစ်ပေ စိုက်ပျိုးပါက တစ်ဧက ၅၄၄၅ ပင် အနည်းဆုံး ဝင်ဆွဲနိုင်အောင် စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။

ဝဥသည် မြေဩဇာကောင်းသော အနီရောင်နှင့် ရေကောင်းစွာစီးဆင်းသောမြေတွင် ကြီးထွားပါ သည်။ မြေဆွေးဓာတ်များပြီး အစိုဓာတ်ထိန်းအား ကောင်းသည့် နုန်းမြေကို နှစ်သက်ပါသည်။ ရေစီး ရေလာမကောင်းသည့်မြေ၊ ရေဝပ်သည့်မြေကို ကြိုက်နှစ်သက်မှုမရှိပါ။ မြေဆီလွှာ ချဉ်ဓာတ်ကိန်း pH ၅ ဒသမ ၅ မှ ၇ ဒသမ ၂ အတွင်း ကောင်းစွာ ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပါသည်။

ဝဥကို စနစ်တကျစိုက်ခင်းများအဖြစ် ဧကများ စွာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မည်ဆိုပါက မျိုးဥများ လုံလောက်စွာရရှိအောင် စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်

ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဝဥမျိုးပွားနည်း လေးမျိုးရှိရာ ပထမနည်းမှာ ၂၀ - ၃၀ ကျပ်သားအရွယ်ရှိ ဝဥကို တိုက်ရိုက်ချပြီး စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ အနည်းဆုံး ၂၀- ၃၀ ကျပ်သား အရွယ်ရှိသည့် ဥများကို မျိုးဥအဖြစ် အသုံးပြုစိုက်ပျိုးမှသာ နှစ်ချင်း အသုံးပြုနိုင်သည့် ရောင်းတန်းဝင် ဥကြီးများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဒုတိယမျိုးပွားနည်းမှာ ဝဥအသီးခိုင်မှ ထုတ်လုပ် ရရှိသည့် မျိုးစေ့ငယ်များကို ပထမနှစ်အနေဖြင့် စတင်၍ ပျိုးပေါင်းတွင် စိုက်ပျိုးရပါသည်။ အဆိုပါ မျိုးပေါင်းလေးများမှ ပထမနှစ်အတွင်း မျိုးဥ အငယ် လေးများကို ရရှိပြီး ဒုတိယနှစ်တွင် ဆက်လက်၍ ပျိုးပေါင်းနှင့် စိုက်ပျိုးမှသာ ဥပိုကြီးလာအောင် စိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြင့် ၂၀ - ၃၀ ကျပ်သားအရွယ် မျိုးဥများကို ရလာနိုင်ကာ နောင်နှစ်တွင် မျိုးဥအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

တတိယအဆင့်မျိုးပွားနည်းမှာ မြေအောက်မှ ရရှိသည့် ဝဥ၏ ဥပွားများကို ခွဲယူပြီး မျိုးအဖြစ် လည်း စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ စတုတ္ထမျိုးပွားနည်းမှာ အရွက်မှအသီး (အရွက်သီး)များကို စိုက်ပျိုးခြင်း ဖြင့်လည်း ဝဥပျိုးပင်ကို ရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝဥကို စိုက်ခင်းတွင် မြေချစိုက်ပျိုးခြင်းမှာ နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ကျေးလက်ဒေသမှ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းတစ်နည်းကို ဖော်ပြရမည်ဆိုပါက ဝဥမျိုးဥများကို စိုက်ပျိုးရန် စိုက်ကျင်းပြင်ရာတွင် စိုက်ကျင်းအတွင်း မြေမှု၊ ပေါင်းမြက်ကောက်ခြင်းပြုလုပ်ပြီး အပေါ်ယံဝဥကို မြေဖုံးမိရုံဖုံးပြီး စိုက်ပျိုးရပါသည်။ မြေတွင်လွန် စွာနက်အောင်မြှုပ်၍ မစိုက်ပျိုးသင့်ပါ။ မြေချ စိုက်ပျိုးခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုအရ မိုးဦး ရာသီ၊ မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။

အပင်ပြုစုခြင်း

ဝဥ အပင်ပြုစုခြင်းမှာ စိုက်ပျိုးထားသည့်ဝဥ အညွန့်ထွက်ကာ မြေပေါ်အပင်ပိုင်း ကြီးထွား လာပြီး အမြစ်များပေါ်လာသည့်အခါ ပေါင်းသင်၊ မြေဆွဲ၊ ပေါင်တင်/လုံး၊ မြေဖုံးပေးရသည်။ ရေမဝရန်အတွက် အထူးဂရုစိုက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ စိုက်ခင်းတွင် အရိပ်ရပင်များမရှိပါက ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း အရိပ်ရအောင် ပြုလုပ်ပေးသင့်ပါသည်။

ဝဥသည် ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှု နည်းပါးပါသည်။ သို့သော်လည်း တစ်ခါ တစ်ရံ ရွက်စားပိုးများ ကျရောက်တတ်ပါသည်။

ဝဥကို ဒဏ်ရာထိခိုက်မှုရှိပါက ပုပ်ရိရောဂါဝင် နိုင်သဖြင့် အပင်ပြုစုနေစဉ် ဝဥကို မထိခိုက်မိအောင် သတိထားရန်လိုအပ်ပါသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ ဝဥပင်စည် များ ထိခိုက်မိသည့် ဒဏ်ရာအပေါက်မှ အစေးများ ထွက်ပြီး အပင်နာနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပင်စည် များကို ဒဏ်ရာမရအောင် ဂရုစိုက်သင့်ပါသည်။

ဥများဒဏ်ရာရ၍ ပုပ်စပြုချိန်တွင် ပုပ်သီးအပိုင်း ငယ်ကလေးကို ဇွန်းနှင့် အပုပ်ပိုင်းကုန်အောင် ခြစ်ပစ်ပြီး မြေနှင့်လူးနယ်ဖုံးပေးလျှင် ဆက်ပြီးပုပ်ရိ ပျက်စီးခြင်းမှ တားဆီးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

တူးဖော်ခြင်းနှင့် သိုလှောင်ခြင်း

ဝဥကို နွေအကုန် မိုးဦးကျမှ စတင်စိုက်ပျိုးပြီး မိုးကုန် ဆောင်းဦးရာသီ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာလများ တွင် မြေပေါ်ပင်ပိုင်း ညှိုးခြောက်သွားချိန်၌ တူးဖော်ရိတ်သိမ်းရပါသည်။ ဥများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ မရအောင် ဂရုစိုက်ရပါမည်။ နိုဝင်ဘာလတွင် ရိတ်သိမ်းထားသော ဝဥများကို လေဝင်လေထွက် ကောင်းသောနေရာ၌ သိမ်းဆည်းထားသင့်ပါ သည်။ တူးဖော်ပြီး သုံးရက်ထက် ပို၍ အခြောက် မထားသင့်ပါ။ အရိပ်ရပြီး လေဝင်/ထွက်ကောင်း သောနေရာတွင် သိုလှောင်ထားရပါမည်။ နှစ်ရှည် ပင်များကြားတွင် ကြားသီးနှံ သီးညှပ် (Intercrop ping) အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ ပဲလွမ်းသည် ဝဥ စိုက်ပျိုးခြင်းတွင် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးရန်အကောင်းဆုံး သီးနှံဖြစ်ပါသည်။ ဝဥသည် အရိပ်ဒဏ်ခံနိုင်မှုကြောင့် ငှက်ပျော၊ ထောပတ်၊ ကော်ဖီ၊ ရော်ဘာ၊ အုန်းပင် တို့နှင့်လည်း တွဲ၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။

ဝဥမှ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသော စားသောက် ကုန်များ-

- (က) စားသောက်ကုန်များအနေဖြင့် အသင့်စား အသားတု စားကုန်များ၊ ဂျယ်လီအမျိုးမျိုး၊ ခေါက်ဆွဲအမျိုးမျိုး၊ ဂျုံမှုန့်အစားထိုး ဝဥအမှုန့်အဖြစ်အသုံးပြုခြင်း။
- (ခ) စက်မှုကုန်ကြမ်းအနေဖြင့် ဆေးဆိုးပန်းရိုက် လုပ်ငန်း၊ စာရေးကိရိယာများတွင် အသုံးပြု သည့် ကော်ပြုလုပ်ခြင်း။
- (ဂ) အလှကုန်ပစ္စည်းများတွင် မျက်နှာပေါင်းတင် ဆေး ကော်ရည်အဖြစ် ပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း။
- (ဃ) ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ခြင်းအနေဖြင့် အခြောက် ခံပြီး ဝဥ (သို့) အမြစ်တွင် Glucomanan ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်သည့်အတွက် ကိုယ် အလေးချိန်လျော့ကျစေခြင်း၊ ဝမ်းချုပ်ခြင်း၊ အလွန်နက်ခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါကုသခြင်း၊ ဆီးချိုခြေမအနာကုသခြင်း၊ သိုင်းရွိုက် ကုသခြင်း၊ သွေးတိုးရောဂါကုသခြင်း စသည့် ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြု ခြင်း။
- (င) ဝဥအခြောက်ကို ကြိတ်ခွဲရာတွင် ဂျုံမှုန့်ကဲ့သို့ ပေါ့ပါးသည့် အမှုန့်နှင့် သကြားကဲ့သို့ လေး သည့် (Man-Non) မန်နန်ပွင့်များရရှိပြီး ပေါ့ပါးသည့် ဝဥအမှုန့်များကို တိရစ္ဆာန် အစာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်း။ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် အမှုန့်ပြုလုပ်၍ ကော်ပြုနု၊ ခေါက်ဆွဲ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ပေါင်မုန့်၊ အရက်၊ ဝိုင်ချက်လုပ်ခြင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတွင် အစား အစာ၊ ခေါက်ဆွဲ၊ အသားတုနှင့် မုန့်များ ပြုလုပ်ခြင်းတို့တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြု ကြပြီး ကိုလက်စထရောကျဆေး၊ အဆီကျ ဆေးများ ဖော်စပ်ရာတွင်လည်း ဆေးဝါး အဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။

ဝဥစားသုံးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအတွက် အသုံးဝင်ပုံ ဝဥ၏ ရေတွင်ပျော်ဝင်နိုင်သော အမျှင်ဓာတ် သည် အစာခြေစနစ်ကို အထောက်အကူပြုပါ သည်။ *စာမျက်နှာ ၁၇ သို့*

- မြန်မာပြည်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နေသော ဝဥအမျိုးအစား မှာ သုံးမျိုးခန့်ရှိပြီး အဝါ၊ အနီနှင့် အဖြူရောင်တို့ဖြစ်ရာ အဝါရောင်မှာ ပထမတန်းစား၊ အနီရောင်မှာ ဒုတိယတန်းစား၊ အဖြူရောင်မှာ တတိယ တန်းစားတို့ ဖြစ်ပါသည်
- ဝဥစိုက်ပျိုးမှုအတွက် အသင့်လျော်ဆုံးရာသီ ဥတုအနေအထားမှာ ဝဥသည် အပူပိုင်းဒေသနှင့် အပူပိုင်းဒေသသီးနှံဖြစ်သည်နှင့်အညီ စိုစွတ်ပြီးပူနွေးသော ရာသီဥတုအခြေအနေ လိုအပ်သည်။ မိုးရွာသွန်းမှု သမမျှတပါက ဝဥအထွက် နှုန်းကောင်းစေပါသည်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဝဥတွင်ပါဝင်သော glucomannan ဓာတ်သည် ကိုယ်တွင်းသကြားဓာတ် ပမာဏကို ထိန်းညှိပေးနိုင်ပြီး ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားစေနိုင်သည့် ကူညီကာကွယ်ပေးပါသည်။ ဝဥသည် အစားအသောက်များအား ကောင်းစေသည့်အတွက် အစားအသောက်များထဲမှ အာဟာရများ သတ္တုဓာတ်များကို ကောင်းစွာ စုပ်ယူနိုင်ရန် ကူညီပေးပါသည်။ ဝဥစားသုံးခြင်းဖြင့် ဗက်တီးရီးယားများအား တိုက်ဖျက်နိုင်သည့် သတ္တိနှင့် ဓာတ်တိုးဆန်ကျင်သတ္တိများ ပါဝင်သောကြောင့် ကိုယ်ခံအားစနစ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ပါသည်။ အအေးမိတုပ်ကွေးကဲ့သို့ သာမန်ဖျားနာရောဂါမျိုးကို တိုက်ထုတ်ရာတွင်လည်း ကူညီနိုင်ပါသည်။ သွေးတိုးခြင်း၊ သွေးပေါင်ကျခြင်းများအတွက် ဝဥကို ဓာတ်စာအဖြစ် စားသုံးပေးနိုင်ပါသည်။ ဝဥသည် သွေးပေါင်ချိန်ကို ထိန်းညှိပေးပြီး နှလုံးကျန်းမာရေးကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးနိုင်ပါသည်။ ဝဥ၏ အခြားကောင်းကျိုးတစ်မျိုးမှာ မျက်စိနာခြင်းကို တွန်းလှန်နိုင်ပြီး မျက်စိအာရုံကြောနှင့် အမြင်အာရုံကို ကောင်းမွန်အောင် ထိန်းပေးနိုင်ပါသည်။ ဝဥသည် ဇီဝဖြစ်စဉ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သဖြင့် လေ့ကျင့်ခန်းများ အပြင်အထန်လုပ်ဆောင်စရာမလိုဘဲ သာမန်မျှလုပ်ရုံဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကို လျော့ကျစေနိုင်ပါသည်။ ဝဥတွင် ရောင်ရမ်းခြင်းကိုသက်သာစေသော ဓာတ်ပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့်အတွက် အရိုးအဆစ်နှင့်ပတ်သက်သည့် ရောဂါများကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ဝဥကို အဆီကျ မြန်စေရန်နှင့် အစားအသောက်ကို ထိန်းချုပ်ရာတွင် ကူညီပေးနိုင်ရန်အတွက်လည်း စားသုံးပေးနိုင်ပါသည်။

ပြည်တွင်း ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေ
မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဝဥကို ချင်းပြည်နယ်တွင် အများဆုံးနှင့် စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး အခြားသောပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင်လည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ဧက ၁၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားပြီး အများဆုံးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် ချင်းပြည်နယ်၌ ဝဥစိုက်ဧက စုစုပေါင်း ၈၈၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်း/ပြည်နယ်	စိုက်ဧက	အထွက်နှုန်း (တိဏာ)	အထွက် (တိဏာ)		
				အစို	အခြောက်	
၁။	ချင်းပြည်နယ်	၈၈၄၈	၆၁၉၉.၂၀	၅၄၈၅၅၂၂	၉၁၄၁၇၅၄	
၂။	ကရင်ပြည်နယ်	၃၀၃၃	၁၃၄၇.၂၈	၄၀၈၆၃၀၀	၆၈၁၀၅၀	
၃။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၃၁	၂၅၀၀	၇၇၅၀၀	၁၂၉၁၇	
၄။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၂၇	၅၆၀၀	၁၅၁၂၀၀	၂၅၂၀၀	
၅။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၅၇၁	၅၀၀၀	၂၈၅၅၀၀၀	၄၇၅၈၃၃	
၆။	ရခိုင်ပြည်နယ်	၁	၉၀၀	၉၀၀	၁၅၀	
၇။	ရှမ်းပြည်(တောင်)	၆၀၀	၆၂၀၀	၃၇၂၀၀၀၀	၆၂၀၀၀၀	
၈။	ရှမ်းပြည်(အရှေ့)	၃	၁၂၀၀	၃၆၀၀	၆၀၀	
၉။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၉၀	၂၀၀၀	၁၈၀၀၀၀	၃၀၀၀၀	
ပြည်ထောင်စုချုပ်			၁၃၂၀၄	၃၀၉၄၆.၄၈	၆၅၉၂၅၀၂	၁၀၉၈၇၅၀၄

Source: Ministry of Commerce, 2019

ဝဥအများဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်ချင်းပြည်နယ်၌ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဝဥစိုက်ဧက စုစုပေါင်းမှာ ၈၈၄၈ ဧကရှိသည့်အနက် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသည့်မြို့နယ်များမှာ ချင်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း မင်းတပ်မြို့နယ်တွင် ၃၁၉၀ ဧက၊ မတူပီမြို့နယ်တွင် ၁၇၂၁ ဧက၊ ရေခွာမြို့နယ်တွင်

၁၁၉၁ ဧက၊ ချင်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း တီးတိန်မြို့နယ်တွင် ၇၁၁ ဧက နှင့် ကျွန်းမြို့နယ်များတွင် ဧက ၁၉၀၀ ခန့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်နှင့် အလားအလာ ကောင်းများ

မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ဝဥများကို ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှစတင်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများက စိတ်ဝင်စားခဲ့ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဝဥစိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များက မြန်မာနိုင်ငံသို့လာရောက်ကာ မြန်မာဝဥများကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဝဥသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ Dry Chip ပြုလုပ်၍ ၎င်းတို့ ဝယ်ယူသော ဝဥများထက် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ကြောင်း သိရှိခဲ့သည့်အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံက ယနေ့တိုင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝဥများကို ဝယ်ယူနေကြောင်း သိရှိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝဥများကို တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့က အဓိကဝယ်ယူနေပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့သည့် ဝဥများကို မန္တလေးဈေးကွက်သို့ လည်းကောင်း၊ ဂျပန်သို့ တင်ပို့သည့်ဝဥများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့လည်းကောင်း တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း သိရှိရသည်။ ဝဥတွင် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများနှင့် အသုံးချမှု အများအပြား ရှိသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၌ သုံးစွဲမှုမများသေးသည့်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ပြည်ပတင်ပို့မှုတွင် တရုတ်သို့ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီး တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

ချင်းပြည်နယ်တွင်ဝဥသည် အခြားဒေသတွင် ထွက်သောဝဥထက် အရည်အသွေး၊ အရသာပိုမိုကောင်းမွန်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဝဥများကို မန္တလေးမြို့နှင့် မုဆယ်မြို့များသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြသည့်အပြင် အိန္ဒိယ၊ ကိုရီးယား၊ တရုတ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့မှ ဝယ်ယူလျက်ရှိသော ဝဥအခြောက်မှုန့်ကို မင်းတပ်မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာများမှ ကုန်ကြမ်းဝယ်ယူ၍ အမှုန့်ပြုလုပ် တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နေသော ဝဥအမျိုးအစားမှာ သုံးမျိုးရှိပြီး အနီ၊ အဝါနှင့် အဖြူရောင်တို့ဖြစ်ကာ အနီရောင်မှာ ပထမတန်းစား၊ အဝါရောင်မှာ ဒုတိယတန်းစားနှင့် အဖြူရောင်မှာ တတိယတန်းစားတို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချင်းပြည်နယ်ဒေသအတွင်းတွင် ယခင်နှစ်များ၌ ဝဥအစို တစ်ပိဏာလျှင် ကျပ် ၆၀၀ မှ ၁၀၀၀ သာရရှိကြပြီး ယခုနှစ် တစ်ရာသီလုံး အစိုတစ်ပိဏာလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀ မှ ၂၀၀၀ နှင့်

သို့လျှင် သိမ်းဆည်းထားသဖြင့် အရည်အသွေးပိုင်းတွင် အားနည်းမှုများဖြစ်ပေါ်ကာ လိုသလောက် မရောင်းချနိုင်ကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် အခြောက်ခံသို့လျှင်မူအား စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ချင်းပြည်နယ် မင်းတပ်မြို့နယ်တွင် ဝဥအခြောက်ခံ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံကို တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ အဆိုပါစက်ရုံအား အောက်တိုဘာလမှ မတ်လအထိ ခြောက်လကြာ လည်ပတ်မည်ဖြစ်ပြီး ဝဥတန်ချိန် ၅၀၀ ကျော် အခြောက်ခံမည်ဖြစ်သည်။ ဝဥအခြောက်ခံစက်အနေဖြင့် ချင်းပြည်နယ် မတူပီမြို့နယ်၌ အခြောက်ခံစက်တစ်လုံး၊ ကန်ပက်လက်မြို့နယ်တွင် ဂျာမနီနှင့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ်အခြောက်ခံစက်နှစ်လုံး အသီးသီးဆောက်လုပ်၍ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ အရည်အသွေးပိုင်းကို စနစ်တကျပြုလုပ်၍ ထုတ်လုပ်မှု သာလျှင် ရေရှည်ဈေးကွက် ခိုင်မာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် ဝဥတင်ပို့မှု အတွက် မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတို့အား မက်ထရစ်တန် ၂၄၀ အထိ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးထားပြီး ခွင့်ပြုတန်ချိန် ခွဲတမ်းကျော်သွားပါက တစ်တန်လျှင် ၂၉ ဒေါ်လာ အခွန်ကောက်ကြောင်း သိရှိရသည်။ အဆိုပါ လေးနိုင်ငံတွင် မြန်မာနိုင်ငံက ဝဥအထွက်နှုန်းများခြင်းကြောင့် ဈေးကွက်တိုးချဲ့ရန် အလားအလာကောင်းများ ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိနေသည်။

အကူအညီပေးမှုများလိုအပ်

ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်ကောင်းမွန်ရန်အတွက် အသင်းအဖွဲ့၊ အစုအဖွဲ့များဖြင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပို့ကုန်အလားအလာရှိသော ဝဥ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်အောင်မြင်လာစေရန်အတွက် ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ သွင်းအားစုများ၊ စိုက်ဧကတိုးချဲ့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီအစဉ်များ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ အကူအညီပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဝဥကို လက်ရှိ အခြေအနေတွင် ဝဥခြောက်ကုန်ကြမ်းအဖြစ်သာ တင်ပို့နိုင်ပြီး အမှုန့်ကြိုတင်ခြင်း၊ အဆင့်ခွဲခြားခြင်းတို့ကဲ့သို့ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ နည်းပညာအားနည်းမှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ စိုက်ဧကတိုးချဲ့နိုင်မှု အခက်အခဲများကြောင့် အလားအလာကောင်းသော သီးနှံထုတ်လုပ်မှုဖြစ်သော်လည်း ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်မှုအနေဖြင့် အားနည်းနေသေးကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ပြည်တွင်းဈေးကွက်ခိုင်မာစေရန် ပြည်တွင်း စားသုံးမှုများပြားလာအောင်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု များလာခြင်းသည် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ရေရှည်တည်တံ့ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ရာ စားသုံးမှုများလာအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်။ ဝဥမှုန့်၊ ဝဥတုံ၊ အသားတုံ၊ yam chip၊ ဆေးဝါး စသည်တို့ကို ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက် ဖန်တီးရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အခြားသော လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ အလှကုန်များ စသဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့်အထိ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ ဂျပန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူအားကောင်းသော ဝဥကို အရည်အသွေးမြင့် နိုင်ငံခြား ပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့နိုင်ရန် အစိုးရဌာနများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အစီအစဉ်များ ချမှတ်ကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊

ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးလာရေးတို့အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အစီအမံများပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနတွင် ထုတ်ပြန်ပေးရန်စီစဉ်ခြင်း၊ ဈေးကွက်ဝင်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် သီးနှံအလိုက် အသင်းအဖွဲ့များ၊ အစုအဖွဲ့များ၊ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစနစ်များ တိုးချဲ့စည်းတည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် ချင်းပြည်နယ်ရှိ ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးအစုအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှု တည်ငြိမ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသင်းအဖွဲ့များ၊ ကုန်စည်ခိုင်များ၊ စွန့်ဦးတီထွင် ဆောင်ရွက်လိုသူများကို တိုးချဲ့စည်းရုံးဖွဲ့စည်းပြီး (Private Public Partnership) ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Contract Farming စနစ်များ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လာစေရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဈေးကွက် ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိရေးအတွက် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် (Value Added) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အားပေးမြှင့်တင်ခြင်း၊ အသေးစား၊ အလတ်စား (SMEs) စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေး၊ အရင်းအနှီးရရှိရေးပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တန်ဖိုးမြှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာဆိုင်ရာ သင်တန်းပို့ချမှုများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဈေးကွက်ပိုင်ဆိုင်လာနိုင်မည်

အရည်အသွေးမြင့် ပြည်ပပို့ကုန်တင်ပို့နိုင်ရန် စက်ကိရိယာအသုံးပြု၍ ဝဥရေဆေးခြင်း၊ အခွံခွာခြင်း၊ အပါးလွှာခြင်း၊ အခြောက်ခံခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သော်လည်း အမှုန့်ကြိုတင်ခြင်း၊ အဆင့်ခွဲခြားခြင်းဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ တင်ပို့နိုင်ရန် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်း၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်သည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေး အလားအလာကောင်းသော ဈေးကွက်အကြိုက် အရည်အသွေးမီထုတ်ကုန်များ၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံထုတ်လုပ်မှုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပါဝင်သက်ဆိုင်သူများအားလုံးမှ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုလျှင် ကမ္ဘာ့ဝဥဈေးကွက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝဥများ နေရာရကာ ဈေးကွက်ပိုင်ဆိုင်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- ၁။ ပြည်ပဝင်ငွေတိုးဖို့ ဝဥ စိုက်ပျိုးနည်း၊ ၂၀၁၉၊ ဒီဇင်ဘာ (၄)။ <https://htweto.com/article-details/education/8093914>
- ၂။ ဝဥစိုက်ပျိုးနည်း၊ Published on 27-Jan-2021 <https://shwe.net/news/how-to-plant/6744.html>
- ၃။ ဝဥ၏ ကျန်းမာရေးအတွက်အသုံးဝင်ပုံ Posted on February 6, 2019 March 12, 2019 <http://shangyimm.com/archives/12175>
- ၄။ မြန်မာ့ဝဥ ထုတ်လုပ်ရေးမှသည် ဈေးကွက်ခိုင်မာရေးဆီသို့။ <https://www.commerce.gov.mm/my/article>
- ၅။ ဝဥ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု လက်စွဲစာစောင်၊ ကျော်ဆွေလင်း၊ လင်းလင်းသီ၊ ၂၀၁၈ (ပထမအကြိမ်)။

၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နဝမနေ့တွင် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း သုံးဦးရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နဝမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း သုံးဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းစာစစ်ဌာန လေးခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း လေးဦးရှိပြီး စာမေးပွဲ နဝမနေ့ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း သုံးဦးရှိကာ ဖြေဆိုသူ ရာခိုင်နှုန်း ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်/မြို့နယ်/ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

ဘာသာရပ် - စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ

ရက်စွဲ၊ ၉-၄-၂၀၂၂

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	စာစစ်ဌာန အရေအတွက်	စာရင်းသွင်းဦးရေ (စာရင်းရှိ)			ဖြေဆိုသူဦးရေ			ပျက်ကွက်သူဦးရေ			ဖြေဆို ရာနှုန်း	မှတ်ချက်
					ကျောင်း	အလွတ်	ပေါင်း	ကျောင်း	အလွတ်	ပေါင်း	ကျောင်း	အလွတ်	ပေါင်း		
၁	မန္တလေး	၂	၂	၂		၂	၂		၁	၁	၀	၁	၁	၅၀.၀၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၂	ရခိုင်	၁	၁	၁	၁		၁	၁		၁	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀ ရာခိုင်နှုန်း	
၃	ရန်ကုန်	၁	၁	၁		၁	၁		၁	၁	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀ ရာခိုင်နှုန်း	
ပြည်ထောင်စုချုပ်					၄	၄	၄	၄	၄	၂	၂	၀	၁	၇၅.၀၀ ရာခိုင်နှုန်း	

မှတ်ချက်။ ဘာသာတွဲ(၈)တွဲ ရှိသည့်အနက် ဘာသာတွဲ (၃၊ ၄၊ ၆) ရှိ ကျောင်းသားများ ဖြေဆိုကြပါသည်။
စာမေးပွဲကျင်းပသည့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဦးရေနှင့် စာစစ်ဌာနဦးရေသာ ဖော်ပြထားပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နှစ်သစ်ကူးရုံးပိတ်ရက်နှင့် သင်္ကြန်ကာလ ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း YBS ယာဉ်လိုင်းများ၊ အဝေးပြေးယာဉ်လိုင်းများ ပြေးဆွဲမည့် အစီအစဉ်အား အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နှစ်သစ်ကူးရုံးပိတ်ရက်နှင့် သင်္ကြန်ကာလ ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ရန်ကုန်မြို့နေပြည်သူများနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ သွားရောက်လိုသည့် ခရီးသွားများ အဆင်ပြေစွာ သွားလာနိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) စီမံမှုဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ YBS ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများနှင့် အဝေးပြေးယာဉ်လိုင်းများမှ ပုံမှန်ပြေးဆွဲလမ်းကြောင်းအတိုင်း သတ်မှတ်ယာဉ်စီးခန့်ထားဖြင့် ပြေးဆွဲမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) YBS ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများ

(၁) နှစ်သစ်ကူးရုံးပိတ်ရက် (ဧပြီလ ၉ ရက်နေ့မှ ဧပြီလ ၁၂ ရက်နေ့အထိ)

(ကက) YBS ယာဉ်လိုင်း ၁၁၉ လိုင်း

(ခခ) City Bus ၂၁၁၈ စီး

(ဂဂ) Mini Bus ၃၂၆ စီး

(၂) သင်္ကြန်ကာလရုံးပိတ်ရက် (ဧပြီလ ၁၃ ရက်နေ့မှ ဧပြီလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ)

(ကက) YBS ယာဉ်လိုင်း ၆၇ လိုင်း

(ခခ) City Bus ၉၆၂ စီး

(ဂဂ) Mini Bus ၂၅၆ စီး

(ခ) အဝေးပြေးခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများ

(၁) အောင်မင်္ဂလာအဝေးပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်း

(ကက) ၁၀-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၁၆၅ လိုင်း

(ခခ) ၁၁-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၁၅၆ လိုင်း

(ဂဂ) ၁၂-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၁၄၂ လိုင်း

(ဃဃ) ၁၃-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၃၇ လိုင်း

(ငင) ၁၄-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၂ လိုင်း

(စစ) ပိတ်ရက်မရှိ ပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၂ လိုင်း

(၂) ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်း

(ကက) ၁၂-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၉၀ လိုင်း

(ခခ) ၁၃-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၈၆ လိုင်း

(ဂဂ) ပိတ်ရက်မရှိ ပြေးဆွဲမည့်ယာဉ်လိုင်း ၈ လိုင်း

၂။ ရန်ကုန်မြို့တွင်းပြေးဆွဲသော YBS ခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများသည် ၁၇-၄-၂၀၂၂ (နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့) တွင် ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ပြေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဝေးပြေးခရီးသည်တင်ယာဉ်လိုင်းများသည် ၁၇-၄-၂၀၂၂ (နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့) မှစ၍ ပြန်လည်ပြေးဆွဲပြီး ၂၀-၄-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ယာဉ်လိုင်းအားလုံးပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ပြေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ

၁၃၈၃ ခုနှစ် သင်္ကြန်ရက်များအတွင်း ရေပေးဝေရေးအစီအစဉ်

၁။ ၁၃၈၃ ခုနှစ် မဟာသင်္ကြန်ရက်များအတွင်း ပြည်သူများရေပြတ်လပ်မှုမရှိစေရန် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု)က စီစဉ်ထားရှိရာ ဧပြီလ ၁၃ရက် (သင်္ကြန်အကြိုနေ့)၊ ဧပြီလ ၁၄ရက် (သင်္ကြန်အကျနေ့)၊ ဧပြီလ ၁၅ ရက် (သင်္ကြန်အကြတ်နေ့)၊ ဧပြီလ ၁၆ ရက် (သင်္ကြန်အတက်နေ့)တို့တွင် အောက်ပါအတိုင်း ရေပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) ကျောက်တံတား၊ ပန်းဘဲတန်း၊ လသာ၊ လမ်းမတော်၊ ဗဟန်းနှင့်ဒဂုံမြို့နယ်များသို့ နံနက် ၈ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ တစ်ကြိမ်၊ ညနေ ၃နာရီမှ ၆နာရီအထိ တစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ်ခွဲ၍ ရေပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) အလုံ၊ ကြည့်မြင်တိုင်နှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ်တို့အား နံနက် ၈နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ ရေပေးဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) တာမွေ၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်၊ ပုဇွန်တောင်၊ ဗိုလ်တထောင်၊ မင်္ဂလာဒုံ၊ အင်းစိန်၊ မရမ်းကုန်း၊ ရန်ကင်း၊ ကမာရွတ်၊ လှိုင်၊ လှိုင်သာယာ၊ ရွှေပြည်သာ၊ မြောက်ဥက္ကလာပ၊ တောင်ဥက္ကလာပ၊ သာယံကျွန်း၊ ရွှေပေါက်ကံမြို့သစ်၊ သာကေတ၊ ဒေါပုံ၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်များသို့ မူလရေပေးဝေချိန်အတိုင်း ပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ဧပြီလ ၁၇ ရက် (နှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့)တွင် မြို့နယ်များအားလုံးသို့ ယခင်ပုံမှန်ရေပေးဝေချိန်အတိုင်း ပြန်လည်ပေးဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရေပေးချိန်အတွင်း ရေပိုက်များ အရေးပေါ်ပြင်ဆင်ရန် လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ရုံးတွင် တာဝန်ချထားသည့် (ရေ/သန့်)ဝန်ထမ်းများထံ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပြီး အရေးတကြီးအကူအညီလိုအပ်ပါက ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု) တယ်လီဖုန်း(၀၉-၅၀၈၇၀၆၄၊ ၀၉-၅၀၅၁၉၈၆၊ ၀၉-၅၁၃၃၂၀၂၊ ၀၉-၅၀၈၇၆၇၇) တို့ကို ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု)

မကွေးမြို့၌ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

မကွေး ဧပြီ ၉
မကွေးမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲကို ဧပြီ ၁၃ ရက်မှ စတင်ကာ ဧပြီ ၁၆ ရက်အထိ ယိမ်းအကအလှများ၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ၊ ရေကစားလာ ပြည်သူများအား စတုဒိသာမုန့်ကျွေးခြင်းများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

မဟာသင်္ကြန်ပွဲကို မကွေးမြို့ ကမ်းနားလမ်းရှိ ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနမဏ္ဍပ် ခြောက်ခု စုစုပေါင်း မဏ္ဍပ် ခုနစ်ခုတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဧည့်ခံဖျော်ဖြေရေးမဏ္ဍပ်များ၌ ယိမ်းအကအလှအဖွဲ့ ၂၅ ဖွဲ့က ယှဉ်ပြိုင် ကပြဖျော်ဖြေမည်ဖြစ်ပြီး ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် ရေကစားမဏ္ဍပ်များသို့ လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည့် ပရိသတ်များ၊ ရေကစားလာပြည်သူများနှင့် ဖျော်ဖြေရေးယိမ်းအဖွဲ့များအား နေ့စဉ်စတုဒိသာမုန့်ကျွေးဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်ပြီး မြန်မာနှစ်ဆန်းတစ်ရက်နေ့တွင် ဇီဝိတဒါန ငါးလွှတ်ခြင်း၊ သက်ကြီးဘိုးဘွားများကို ကန်တော့ခြင်းနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များအတွင်း ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်ခြင်း အစီအစဉ်များကို ကျင်းပ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ညီညာ

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၀-၄-၂၀၂၂ တနင်္ဂနွေနေ့



MRTV HD

၀၆:၀၀ ငွေတိုက်ရတနာသုတ်၊ တေဂျာသုတ်၊ အနုရုဏ်တေး၊ ဝါဆိုတေး၊ ဝါဆိုတေး

၁၆:၃၅ သွားလည်ကြပေးဖို့ကမ်းခြေ၊ ဘုရားရှင်၊ အလှူအတန်းအစီအစဉ်

mitv

07:01 Myitta (Kyawt Kay Khaing)
07:07 Great Shwedagon - The Ten Traditional Arts & Crafts
07:29 Myanmar Childhood Games (Episode-3)

အနောက်ပိုင်း (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀)
တိုင်းရင်းသားကျေးရွာကဏ္ဍတို့ကိုအသိအမှတ်ပြု
အရှေ့ပိုင်း (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)
နည်းပညာတိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်း

ဂျပန် (၁၃:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)
ဂျပန်အစိုးရအဖွဲ့
ဂ (၁၆:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)
ချစ်ရမ္မာ (အပိုင်း-၂) (ဇာတ်လမ်း)

၀၆:၀၀ အစောင့်အရှောက်
၀၆:၃၀ အားကစားသတင်း
၀၇:၃၀ နိုင်ငံတော်သတင်း (LIVE)

၀၉:၀၀ အစောင့်အရှောက်
၀၉:၃၀ ဥပဒေရေးရာအဖွဲ့အစည်း
၁၀:၀၀ 'ကိုယ်နှင့်အညီ' သတင်းစာ

၀၆:၀၀ အစောင့်အရှောက်
၀၆:၃၀ အားကစားသတင်း
၀၆:၅၅ အားကစားသတင်း

၀၆:၀၀ အစောင့်အရှောက်
၀၆:၃၀ အခြေအခံအားကစားသတင်း
၀၇:၀၀ Sports News

Education Channel
နိဒါန်း (၁၀:၀၀)၊ နိဒါန်း (၁၀:၀၀)၊ နိဒါန်း (၁၀:၀၀)
www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal

ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၌ သက်ကြီးဝါကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲ ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဧပြီ ၉
ရန်ကုန်မြို့ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် ဈေးကြီး၊ တလိုင်ပိုင်း၊ ငါးကြော်ဖို အိုးဘို (ဈေးကြီးအရှေ့/အနောက်၊ အိုးဘို) လုံးဆိုင်ရာ (၇၃) ကြိမ် မြောက် သက်ကြီးဝါကြီးပူဇော်ပွဲကို ဧပြီ ၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျောင်းကြီးတိုက်ငါးဆူကျောင်း၌ ပြုလုပ်သည်။

လိုက်လံကန်တော့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အသက် ၁၀၀ ပြည့် နှစ်ဦးနှင့် ဂိလာနဘိုးဘွားများသို့ ထပ်မံ ထောက်ပံ့ကန်တော့ခြင်း အပါအဝင် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၃၂၅၆၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကျောင်းကြီးတိုက်ငါးဆူ ကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝေဒနထံမှ ရေစက်ချ တရားနာယူခဲ့ကြပြီး အိမ်တိုင်ရာရောက် လိုက်လံ ကန်တော့နိုင်ရန်အတွက် လမ်း ကော်မတီများထံသို့ ကန်တော့ငွေ များ ပေးအပ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေး ထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းအသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၉ ရက်တွင် VI Pha Co-Standard Gown ၄၅၀၀ စုစုပေါင်း၊ ၂၆၄၂ ဒဿမ ၀၀ Kg တို့ကို ထုတ်ပေးကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

အစုစုအတွက်

တင်ဝင်းလေး(ကြည့်မြင်တိုင်) မိုး/ဇေ

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၉ - ၄ - ၂၀၂၂

Table with multiple columns showing market prices for various goods like rice, oil, and other commodities. Includes sub-sections for 'ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်' and 'ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်'.

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိန်းသိန်းစိုး
ဘာသာပြန် - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာစည်းမှုနှင့် - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)



www.mdn.gov.mm



စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား

တနင်္ဂနွေ၊ ဧပြီ ၁၀၊ ၂၀၂၂

အီးယူမှ ညွှန်းဆိုထားသော မြန်မာ့ပျားရည်အရည်အသွေးနှင့် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်း

ယုဇနစ်

ပျားကောင်များသည် လူသားများအတွက် အစားအစာထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့် တစ်မျိုးတည်းသော အင်းဆက်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းတို့သည် ပန်းပေါင်းတစ်ထောင်မှ ဝတ်ရည်များကို စုပ်ယူ၍ ပျားလပိုတွင် စုဆောင်းသိုလှောင်ထားသောကြောင့် ပျားရည်၏ အကျိုးအာနိသင်မှာ စုံလင်လှပါသည်။

ပျားရည်၏ တန်ဖိုး

ရှေးနှစ်ပေါင်း ၁၀၀၀၀၀ ခန့်ကတည်းက ကျောက်ခေတ်လူသားတစ်ဦး ပျားအုံမှ ပျားရည်ကို အာသာငမ်းငမ်း စားသောက်နေပုံအား စပိန်နိုင်ငံရှိ ကျောက်ဂူနံရံပေါ်တွင် ရေးထွင်းထားသည့် ကျောက်ထွင်းပန်းချီကား ရှိခဲ့ခြင်း၊ ရှေးအီဂျစ်လူမျိုးများ ကုန်စည်လဲလှယ်ရာတွင် ပျားရည်အား ငွေပေးချေမှုအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းနှင့် ပိရမစ်များ ပြုလုပ်ရာတွင် ပျားရည်ကို အသုံးပြုကြသည်ဟု ဘူမိဗေဒပညာရှင်များက ယူဆလျက်ရှိကြခြင်းစသည်တို့ကြောင့် ပျားရည်၏ တန်ဖိုးအား ယင်းအချိန်ကာလကပင် လူသားတို့သိရှိပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူနိုင်ပါသည်။

ပျားကောင်များသည် ပန်းပွင့်တစ်ပွင့်မှ တစ်ပွင့်သို့ ကူးလူး၍ ချပေးလျက်ရှိရာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပျားကောင်များ မရှိပါက ပန်းမျိုးတစ်ထောင်ခန့် ပျောက်ကွယ်ပျက်သုဉ်းနိုင်ပြီး ယင်း၏ အကျိုးဆက်ကြောင့် ပန်းဝတ်ရည်များလည်း မရှိနိုင်တော့သဖြင့် အပင်မျိုးစေ့များလည်း ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်ပါသည်။ အပင်မျိုးစေ့များ ပျောက်ကွယ်လာပါက ရာသီဥတုများ ဖောက်ပြန်ပြီး လူသားတို့၏ အသက်အန္တရာယ်ကို ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်အထိ ပျားကောင်များ၏ တန်ဖိုးသည် လူသားတို့အပေါ် သက်ရောက်မှုကြီးမားလှပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပျားရည်အမျိုးအစားများစွာ ရှိသည့်အနက် နှမ်းပင်၊ ဆီးပင်နှင့် နေကြာပင်တို့မှ ထွက်ရှိသော ပျားရည်သည် ဈေးကွက်ဝင်ပျားရည်များဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ထက်ဝက်ခန့်မှာ ဆီးပင်မှရသော ပျားရည်များဖြစ်ပါသည်။ ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် စီးပွားဖြစ်စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြရာမှ ယခုအခါ နေပြည်တော်အပါအဝင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အများဆုံး လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။ ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ ပြည်ပသို့ ပျားရည်များ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှအပ တစ်နှစ်လျှင် ယေဘုယျ တန်ချိန် ၃၀၀၀ နီးပါး တင်ပို့ရောင်းချ



ပင်းတယမြို့နယ်အတွင်းမှ ပျားမွေးမြူသည့် ဒေသခံတစ်ဦး။

နိုင်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ့ပျားရည်သည် တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ဒေါ်လာခန့်ဖြင့် ကမ္ဘာ့ပျားရည် ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွက် ပျားရည်တင်ပို့မှု စုစုပေါင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ၃၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ၂၇ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ၂၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ၁၁ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးတင်ပို့နိုင်ခဲ့ရာ အဆိုပါနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့မှုသည် စုစုပေါင်းတင်ပို့မှု၏ ၉၆ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့သည်။ ပျားရည်တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၁ သန်း ရရှိခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ကိုယ်ပိုင်ဂုဏ်ရည်ရှိသော ပိုးကုန်အမယ် လေ့လာသုတေသန ပြုထားသော စာတမ်းများတွင် ပျားရည်သည် အနောက်တိုင်းဆေးပညာအရ ဖြစ်စေ၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာအရဖြစ်စေ ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြု အသက်စောင့်အရှည်အဖြစ်သာမက အလှအပရေးရာများအတွက်ပါ အသုံးဝင်ခြင်း၊ ကျောက်ခေတ်မှ ယနေ့ခေတ်တိုင်လူသားတို့၏ ကာယဉာဏ အစွမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ဥစ္စာဓန စွမ်းအားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နည်းပညာအစွမ်းဖြင့် ဖြစ်စေ ပျားရည်အစားထိုး အားဖြည့်အစားအစာ ဖန်တီးထုတ်လုပ်နိုင်မှု မရှိခြင်း၊ ပျားရည်သောက်သုံးမှု မြင့်မားသော်လည်း ကြိုက်နှစ်သက်သည့်ပုံစံ ထူးခြားစွာ ပြောင်းလဲလာမှုမရှိသောကြောင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှုနည်းလမ်း အစဉ်ပြောင်းလဲနေရန် မလိုအပ်သဖြင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းသည် အခြားသောစီးပွားလုပ်ငန်းများထက် ရိုးရှင်း၍ ကုန်ကျစရိတ်နည်းခြင်းတို့ကို ဖော်ပြထားပါသည်။

ထို့ပြင် ပျားရည်ကို လုံခြုံစွာ

ဖုံးအုပ်၍ သိမ်းဆည်းထားသို့မူ စနစ်ကျပါက ရာစုနှစ်ကြာသည်အထိ ၎င်း၏ မူရင်းဓာတ်သဘာဝများ မပျက်စီးဘဲ ကျန်ရှိသည်ဟု US Department of Agriculture လက်အောက်ရှိ National Honey Board မှ ကြေညာထားသဖြင့် နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ ရောင်းချနိုင်ခြင်း၊ ရာသီစာအဖြစ် သောက်သုံးသည့် အရည်မဟုတ်သဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး တင်ပို့နိုင်ခြင်းစသည့် တစ်ဖက်တစ်လမ်းအရည်အသွေးကောင်းများ ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း ထောက်ခံမှုများ ပြုထားကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရာတွင် အကျိုးအမြတ်များနိုင်သော ပိုးကုန်အမယ်တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

EU trade help desk မှ ညွှန်းဆိုချက်

EU trade help desk သည် အီးယူနိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်းရှိသော ကုန်စည်များနှင့် ၎င်းတို့သတ်မှတ်ထားသော တင်သွင်းတင်ပို့ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ကုန်စည်တင်ပို့လိုကြသောနိုင်ငံများ အလွယ်တကူ သိရှိဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် သတင်းအချက်အလက်များ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိပါသည်။ အီးယူနိုင်ငံများသည် ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ပြီး ပျားရည်စားသုံးမှု မြင့်မားလျက်ရှိရာ ၎င်းတို့နိုင်ငံအတွင်းသို့ တင်သွင်းလာသော ပျားရည်များ၏ အရည်အသွေးကို အစဉ်အကဲဖြတ်၍ ဆက်လက်တင်သွင်းခြင်းကို လက်ခံရန် သင့်မသင့်၊ ၎င်းတို့လိုအပ်သော အရည်အသွေးနှင့်ဈေးနှုန်းကို မည်သည့်နိုင်ငံမှ ရရှိနိုင်မည့်အခြေအနေတို့ကို သိရှိစေရေး စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်လျက်ရှိပါသည်။

EU trade help desk မှ ထုတ်ပြန်ထားသော မြန်မာ့ပျားရည်၏ အားသာချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) အမျိုးအစား စုံလင်လှပြီး အရည်အသွေးကောင်းသော ပန်းဝတ်ရည်များကို စုပ်ယူထားသော ပျားကောင်များမှ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ပျားရည်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အပြင် ထုတ်လုပ်ထားသည့် ပျားရည်များ အမျိုးအစားစုံလင်ခြင်း၊
 - (ခ) ပျားရည် ထုတ်လုပ်ရာတွင် မိရိုးဖလာ အစဉ်အလာအတိုင်း ကျေးလက်ဒေသများတွင် ထုတ်ယူခြင်း၊
 - (ဂ) ပျားကောင်များ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးသဖြင့် ပျားရည်ရရှိရေးအတွက် မည်သည့် ပဋိပက္ခအတွက် မလိုအပ်ခြင်း၊
 - (ဃ) တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ထုတ်လုပ်ကြသည့်အတွက် ပျားများတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် varro mites ရောဂါမြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားမှုမရှိသဖြင့် ယင်းရောဂါ ဖြစ်ပွားဖူးသော ပျားကောင်များမှ ပျားရည်ထုတ်လုပ်ထားမှု မရှိခြင်း၊
 - (င) တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ထုတ်လုပ်သော ပျားရည်များသည် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ဓာတုဆေးဝါးများ ကျွေး၍ ထုတ်လုပ်သောကြောင့် သကြားဓာတ် ပါဝင်မှုနှင့် ဓာတုဓာတ်ကြွင်း ပါဝင်မှုများပြားသော်လည်း မြန်မာ့ပျားရည်များတွင် သကြားဓာတ်နှင့် ဓာတုဓာတ်ပါဝင်မှုနည်းသဖြင့် အရည်အသွေးပိုင်းတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊
 - (စ) နောင် ကာလများတွင် ဩစတြေးလျ၊ ယူကရိန်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သော ပျားရည်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် အရည်အသွေးမြင့် ပျားရည်အဖြစ် ရပ်တည်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အပြင် အခြားနိုင်ငံထုတ် ပျားရည်ထက် ဈေးနှုန်းအားဖြင့် လည်း ချိုသာမှုရှိခြင်း။
- အီးယူဈေးကွက်သို့ ပျားရည်တင်ပို့ရန် သတ်မှတ်ချက်များ**
- ကုန်စည်အမယ် တစ်ခုချင်းအလိုက် တင်ပို့သည့်နိုင်ငံမှ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များအားလုံး လိုက်နာနိုင်ရေး မိမိတို့၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း၍ တင်ပို့ကြရပါသည်။ အီးယူမှ ပျားရည်တင်ပို့ရန် သတ်မှတ်ထားချက်များမှာ -
- (က) ပျားရည် တင်သွင်းမှုအား အီးယူအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံမှ တညီတညွတ်တည်း ခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (ခ) တင်ပို့သည့်ပျားရည်များသည် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်ကြောင်း အတည်ပြုခွင့်ပြုပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ၏ ထောက်ခံချက် ရရှိထားရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (ဂ) ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပဋိဇီဝဆေးဝါးနှင့် အခြားသော ဓာတုပစ္စည်းများ ပါဝင်မှု မရှိစေရေး သတ်မှတ်ချက်အား လိုက်နာရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (ဃ) ပျားမွေးမြူသည့် အဆင့်မှ ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချ၍ စားသုံးသူလက်ဝယ်သို့ရောက်ရှိသည့်အဆင့်အထိ တန်ဖိုးကွင်းဆက် တစ်လျှောက်လုံး (supply chain) အား နောက်ကြောင်းပြန် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခံနိုင်သည့် အရည်အသွေးပိုင်ဆိုင်ထားရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (င) သကြားပါဝင်မှု မရှိသော သဘာဝပျားရည်စစ်စစ်ဖြစ်ရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (စ) ပျားရည်တွင် ရေဓာတ်ပါဝင်မှု ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် (hydroxymethylfurfural (HMF) ပါဝင်မှု ၄၀ မီလီဂရမ် သို့မဟုတ် ယင်းပမာဏထက် နည်းရန် လိုအပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

“ နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အီးယူသည် ပျားရည်လိုအပ်ချက်၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည်ဖြစ်ရာ ၎င်းတို့၏ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းနိုင်ရေး ဈေးနှုန်းသက်သာသော တရုတ်နိုင်ငံမှ အများဆုံးဝယ်ယူနေပါသည်။ သို့သော် တရုတ်မှ ပျားရည်များတွင် သကာရည်ကဲ့သို့ အရောအနှောများ ပါဝင်ခဲ့သောကြောင့် ၂၀၀၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၄ ခုနှစ်အထိ တင်သွင်းခွင့်ရပ်ဆိုင်းခံခဲ့ရသည့်ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ပိုမိုအလေးထားလာပါသည် ”

International Trade Center သည် မြန်မာ့ပျားရည်၏ အရည်အသွေးကို ဖော်ထုတ်၍ အရှေ့တောင်အာရှ အီးယူနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ခွင့်ရရှိရန်အတွက် The EU-funded ARISE Plus Myanmar စီမံကိန်းကို ရေးဆွဲ၍ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍရှိ ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ပျားမွေးမြူမှု နည်းစနစ်ကောင်းများကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင့်သုံးခြင်း၊ သုတေသနစာတမ်းများ ပြုစုခြင်းနှင့် အရည်အသွေးစစ်ဆေးမှု လုပ်ငန်းများကို ရေးဆွဲတင်ပြခြင်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာဌာန အသင်းအဖွဲ့များမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လတွင် **စာမျက်နှာ ၂၁ သို့**

ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ နွေစပါး စက်ကျအစို တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ်ခုနစ်သိန်းဖြင့်ဝယ်ယူလျက်ရှိ

ရေတာရှည် ဧပြီ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် ၌ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေစပါးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးစေ့က တစ်သောင်းဝန်းကျင်ကို ဆွာဆည်တစ်ခုမှရေဖြင့် ဒီဇင်ဘာလက စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယခုအခါ စပါးများ စတင်ရိတ်သိမ်းနေပြီဖြစ်ပြီး စက်ကျအစို တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ်ခုနစ်သိန်းခန့်နှုန်းဖြင့် စပါးပွဲစားများက ဝယ်ယူလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်သူများအနေဖြင့် စပါးစတင် ရိတ်သိမ်းတော့မည်ဆိုလျှင် ရိတ်ချွေစက် နှင့် စပါးဝယ်ယူမည့် ပွဲစားကို တစ်ပြိုင် တည်းချိတ်ဆက်ထားရာ စပါးရိတ်ချွေ ပြီးပြီးချင်း ပွဲစားက ကတ္တားဖြင့်လည်း

ကောင်း၊ တင်းချင်ဖြင့် လည်းကောင်း ဝယ်ယူသည်။ ကတ္တားဖြင့်ရောင်းချ လျှင် စက်ကျအစို တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၇၅၀၀၀ နှုန်း၊ တင်းချင်ဖြင့် ရောင်းချ လျှင် အစိုတင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ်ခုနစ် သိန်းနှုန်းဖြင့် လက်ရှိ ဝယ်ယူလျက် ရှိသည်။ စပါးစိုက်ပျိုးစဉ်က သွင်းအားစု ဈေးနှုန်းများ မြင့်မားခဲ့သည့်အတွက် လက်ရှိ စပါးပေါက်ဈေးနှုန်းသည် တောင်သူများအတွက် အဆင်ပြေသည့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“စပါးဈေးကောင်းမှလည်းဖြစ်မှာ၊ ဆီဈေးတက်တော့ ရိတ်ချွေခတွေ ထွက် ယက်ခတွေက မြင့်တက်ကုန်တယ်။ ကျွန်တော်တို့ တောင်သူတွေက စပါးနဲ့

ဆန်ဈေးကွက် ကောင်းမွန်မှ အသက်ရှူ ချောင်မှာလေ”ဟု နွေစပါးစိုက်တောင်သူ တစ်ဦးက ပြောသည်။

မြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာ တွင် သုံးလသက်တမ်း စပါးမျိုးများဖြစ် သော ထိုင်းနှံကောက်၊ ရတနာတိုး၊ ပခန်း၊ သုခ - ၂ စပါးမျိုးများကို အဓိကစိုက်ပျိုး ကြပြီး ဒေသအလိုက် ရေသွင်း ရေထုတ် ရေထိုင်ကောင်းမွန်လျှင် တစ်ဧက တင်း ၁၂၀ ကျော်အထိထွက်ရှိကာ ပျမ်းမျှအား ဖြင့် တစ်ဧက တင်း ၈၀ နှုန်းအနည်းဆုံး ထွက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ နွေစပါး စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအနေဖြင့် လုပ်သားစရိတ်နှင့် သယ်ယူစရိတ် ကုန်ကျ မှုများသော အခြေခံလုပ်ငန်းရောင်းချခြင်း



ရေတာရှည်မြို့နယ်မှ နွေစပါးစိုက်ခင်းတစ်ခုစင် ရိတ်သိမ်းနေစဉ်။

ထက် စက်ကျအစိုကိုသာ ပေါက်ဈေးဖြင့် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်ယူလိုအားမျှတ ရောင်းချနေကြပြီး စပါးပေါသော ယခုလ လျက် ဈေးကွက်ကောင်းမွန်ရန် မျှော်လင့် နောက်ဆုံးပတ်နှင့် မေလဆန်းပိုင်းတွင် နေကြသည်။ **ကိုလွင်(ဆွာ)**

မိုးသီးနှံများအတွက် အသုံးပြုရန် စပါးခွံပေါင်းခံရည် ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း လက်တွေ့ပြသ

စစ်ကိုင်း ဧပြီ ၉
စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ဆင်တပ်ကျေးရွာရှိ မိုးသီးနှံစိုက်တောင်သူများ၏ မိုးသီးနှံစိုက်ခင်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်



စပါးခွံပေါင်းခံရည် ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းကို ဧပြီ ၈ ရက်က လက်တွေ့သရုပ် ပြသသည်။

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဇော်ဦးက သက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာပြန့်ပွားရေးစင်တာများမှ တာဝန်ခံများက စပါးခွံပေါင်းခံရည် ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းကို လက်တွေ့ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သူ များအနေဖြင့် လက်တွေ့ပြုလုပ်သုံးစွဲပါက ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး အပင် များကိုအားပေးကာ မှိုသတ်ဆေးနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများအဖြစ် အသုံးပြု နိုင်ကြောင်း၊ သိရှိလိုသည်များကိုလည်း မေးမြန်းစေလိုကြောင်း ပြောကြား ခဲ့ပြီး တာဝန်ခံများက လက်တွေ့သရုပ်ပြပေးခဲ့ကြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများ ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ အထွက်နှုန်းကောင်းရရှိ စေရန် သက်ဆိုင်ရာတိုက်နယ် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးစင်တာများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အသိပညာပေး

အုတ်တွင်း ဧပြီ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲကို ဧပြီ ၇ ရက်က ရွေးတောက်ခင်ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ပြုလုပ်ပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး၊ ရွာနယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူးနှင့် ကျေးရွာနေတောင်သူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်ဆန်းဦးက နွေစပါး စိုက်ပျိုးရာ၌ စပါးအထွက် တိုးစေသော နည်းပညာများ၊ စိုက်နည်းစနစ် များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိစေရေး၊ စားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် နေကြာစိုက်ပျိုးရန်၊ နေကြာသီးသန့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နည်းပညာများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက တိရစ္ဆာန်အစားအစာအဖြစ် နေပိယာမြက်စိုက်ပျိုးရေးအကြောင်းအရာများကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနက လယ်ယာမြေဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကိုလည်း ကောင်း၊ မြို့နယ်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနက စက်မှုလက်ယာကဏ္ဍ ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကိုလည်းကောင်း၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက လယ်ယာမြေများ ရေရရှိရေးနှင့် အသုံးပြုနည်းများကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် အချက်များကိုလည်းကောင်း ဒေသခံတောင်သူများအား အသိပညာပေး ဆွေးနွေးကြသည်။

ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ နေကြာစိုက်ရာသီတွင် ဧက ၃၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးသွားမည်

ပွင့်ဖြူ ဧပြီ ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံစေရန်နှင့် ဆီထွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် နေကြာသီးနှံဧက ၃၆၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ

သည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ဆည်ရေသောက် ဖြစ်ရသော မိုးရာသီတွင် မိုးရေအများဆုံး စိုက်ပျိုးသည့် မြို့နယ်ဖြစ် ကာ ဒေသခံတောင်သူများ အဓိက အားထား စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများမှာ စပါး၊ နှမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲထောပတ်၊ ကုလားပဲသီးနှံ နှင့် ဖူးစားပြောင်းတို့ဖြစ်သည်။ လာမည့် ၂၀၂၂

- ၂၀၂၃ မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင်လည်း ကျေးရွာအုပ်စု ၅၂ အုပ်စုတွင် နေကြာသီးနှံ ၃၆၇၁၂ ဧက လျာထား စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေထံမှ သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် National Residue Monitoring Plan ကို အီးယူ ကော်မရှင်သို့ တင်ပြခဲ့ရာ ၎င်းတို့၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ Sampling and Testing Result Report ကို ၂၀၂၀ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်မတိုင်မီ တင်ပြနိုင်ခဲ့ ပါသည်။ အီးယူကော်မရှင်သည် Standing Committee on Plants, Animals, Food and Feed ၏ အကြံပြုထားချက် များနှင့် ညီညွတ်သောကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၂၉ ရက်နေ့တွင် အစားအစာ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရမှု စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပြည့်စုံကြောင်း ထောက်ခံပေးခဲ့ပြီး ပျားရည်တင်ပို့ခွင့် ရှိသည့်နိုင်ငံများ စာရင်းထုတ်ပြန်ရာ တွင် စုစုပေါင်း ၅၂ နိုင်ငံပါဝင်ခဲ့ရာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံမှ မြန်မာ၊

ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်ခဲ့ပါ သည်။ အီးယူသို့ ပျားရည်စတင်တင်ပို့ ခွင့်ရရှိခြင်းသည် လူဦးရေ သန်း ၄၅၀ ရှိသော၊ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပျားရည်စားသုံးမှု ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေသော ဈေးကွက်ကြီးမားလှသည့် ဝယ်လိုအား ကို မြန်မာနိုင်ငံမှ အသုံးချနိုင်ရန် အခွင့် အရေးရရှိခြင်း ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် အီးယူသည် ဖွံ့ဖြိုးမှု အနည်းဆုံးနိုင်ငံများသို့ Everything but Arms ဟုခေါ်သည့် လက်နက်မှအပ ကျန်ကုန်စည်အားလုံးအပေါ် ကုန်သွယ် မှုဆိုင်ရာ အထူးအခွင့်အရေးဖြစ်သော ယေဘုယျ အကောက်ခွန် သက်သာခွင့် (Generalized System Preferences-GSP) ဖြစ်သည့် duty free နှင့် quota free ပေးသောစနစ်ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ စတင်၍ မြန်မာနိုင်ငံအား ပေးအပ်ထား

သည်။ သို့ဖြစ်ရာ EU help desk သည် မြန်မာ့ပျားရည်၏ အရည်အသွေးနှင့် ဈေးနှုန်း အားသာချက်များကို ၎င်း၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် တရားဝင်ဖော်ပြပေး ထားခြင်း၊ အီးယူမှစားသုံးသူများသည် ၎င်းတို့နိုင်ငံများသို့ ပျားရည်အများဆုံး တင်ပို့သော တရုတ်နှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံ တို့၏ အရည်အသွေးပိုင်းဆိုင်ရာ အား နည်းချက်များကို သိရှိလာပြီးနောက် အရည်အသွေးကောင်း ရောင်းသူအသစ် မျှော်လင့်နေသည့် ကာလဖြစ်ခြင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၂၉ ရက်နေ့မှ စတင် ၍ အီးယူကော်မရှင်သည် ၎င်းတို့၏ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ပြည့်စုံသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျားရည်များ တင်ပို့ ရောင်းချမှုအား ခွင့်ပြုပေးထားခြင်း စသည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ ရရှိထားပါ

သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ တင်ပို့လာသည့် ကုန်စည် များအတွက် duty free နှင့် quota free ခံစားခွင့်ရရှိသည့် ယေဘုယျအကောက် ခွန် သက်သာခွင့်စသည့် အခွင့်အလမ်း များ ရရှိထားပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါ အားသာ ချက်များကို အပြည့်အဝ အသုံးချနိုင်မည်

ကိုးကား

- စာရေးသူ ပေါက်ပေါက် ရေးသားသည့် “လူသားတို့အတွက် မရှိမဖြစ် ပျားရည်” ဆောင်းပါး
- <https://www.myantrade.gov.mm/files/2018/8/5b728b18f36b70.98671881.pdf>
- <https://eenarmenia.am/en/multicontent/news video/335/>
- <https://www.intracen.org/layouts/2coltemplate.aspx?pageid=47244640256&id=4724468145>
- <https://conf.ztu.edu.ua/wp-content/uploads/2019/06/246.pdf>
- Decision residus amendment 201116329 July2020MN Honey pdf

ဆိုပါက မြန်မာနိုင်ငံမှ ပျားရည် တင်ပို့သူ များ အီးယူဈေးကွက်တွင် အဆင့်အတန်း ရရှိ မျက်နှာပန်းပွင့်လာနိုင်ပြီး ယင်း အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် ကုန်သွယ်မှု များ မြင့်တက်လာနိုင်၍ နိုင်ငံခြားငွေ စီးဝင်လာမှုများ တိုးပွားလာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။



ယခုအပတ် ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၂) မှာ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်အတွက် ကြိုးစားနေတဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းက ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်မှာ သွားကစားရမှာဖြစ်ပြီး အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးမှ နေ့စဉ်ချိက တန်းဆင်းစုန်မှ ဘန်လေ အသင်းတို့နဲ့ တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်ရမှာပါ။

တန်းဆင်းစုန်မှ လွတ်မြောက်ဖို့ ရုန်းထွက်လာမယ့် နေ့စဉ်ချိနှင့် ဘန်လေ

နေ့စဉ်ချိ VS ဘန်လေ
 နောက်ဆုံးအကြိမ်တွေ့ဆုံမှု နေ့စဉ်ချိ ၀-၀ ဘန်လေ
 နှစ်သင်းစလုံးတန်းဆင်းစုန်အတွင်းကျရောက်နေပြီး ရမှတ် လိုအပ်ချက်ရှိနေတာကြောင့် အကြိတ်အနယ်ရှိလာမှာပါ။ ဘန်လေအသင်းက ယခုပွဲစဉ်မတိုင်မီ ကြားပွဲကစားထားရ တာကြောင့် ပွဲပန်းနေနိုင်တယ်။ ဘန်လေအသင်းထက် နေ့စဉ်ချိအသင်းက ယခုပွဲစဉ်ရှုံးလျှင် ပရီမီယာလိဂ်တင်ကျန်ရေး မျှော်လင့်ချက် မှေးမှိန်သွားမှာဖြစ်လို့ အကောင်းဆုံးပြင်ဆင် လာမှာပါ။ ဘန်လေကလည်း တန်းဆင်းစုန်က လွတ်မြောက်ဖို့ ကြိုးစားလာမှာပါ။ နေ့စဉ်ချိရဲ့ ရုန်းအားကို ကြည့်ရမယ်။

ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့် VS ဝက်စ်ဟမ်း
 နောက်ဆုံးအကြိမ်တွေ့ဆုံမှု ဝက်စ်ဟမ်း ၁-၂ ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်
 ဝက်စ်ဟမ်းက ယခုပွဲစဉ်မတိုင်မီ ကြားပွဲကစားထားရတာ ကြောင့် ပွဲပန်းနေနိုင်တယ်။ ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်အသင်းက ၃၁ ပွဲ ကစားပြီး ရမှတ် ၃၃ မှတ်နဲ့ တန်းဆင်းစုန်အထက်မှာ ရပ်တည် နေတယ်။ ဝက်စ်ဟမ်းက ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်မျှော်လင့်ချက် ရှိနေသေးတာကြောင့် အသင်းကို အကောင်းဆုံးပြင်ဆင် လာမှာပါ။ ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်အသင်းက နောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ ချယ်ဆီး အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိထားတယ်။ ဒါကြောင့် ယခုပွဲစဉ်မှာလည်း ဝက်စ်ဟမ်းကို အနိုင်ဆုံးသရေကျမယ်။

သတင်းတိုများ

- နယူးကာဆယ်အသင်းသည် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းမှ ဘိုင်ဝင် ၂၅ နှစ်ကို ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေသည်။
- အာဆင်နယ်အသင်းသည် အသင်းမှ အိုင်ဗရိုကိုစံတောင်ပံကစားသမား ပီပီကို ပေါင် ၂၅ သန်းဖြင့် ရောင်းချ ရန် စီစဉ်နေသည်။
- ဗီလာအသင်းသည် ပီအက်စ်ဗွီ အသင်းမှ အသက် ၂၀ အရွယ် အင်္ဂလန်တောင်ပံကစားသမား နီနီကို ခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်နေသည်။
- အိုင်းယက်စ်နှင့် နယ်သာလန် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂရာဘင်ဘာဂ် သည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှု ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ပြင်သစ်တိုက်စစ်ကစားသမား အမ်ဘတ်တီသည် ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ဆန္ဒရှိနေသော်လည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတွင် စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုဖွယ်ရှိသည်။
- လက်စတာအသင်းသည် မိန့်ဇ် အသင်းမှ နယ်သာလန်ခံစစ်ကစားသမား ဂျပ်စတီကို ခေါ်ယူရန် ဆန္ဒ ရှိနေသည်။
- မစ်ဒယ်ဘရော့၊ ရှက်ဖီးလ်နှင့် ကျူပီ အာရ် အသင်းနည်းပြဟောင်း နေးလ်ဝါးနေ့ဘ်သည် နည်းပြ လောကမှ အနားယူလိုက်ပြီဖြစ် ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။ အသက် ၇၃ နှစ်အရွယ် ရှိ ဝါးနေ့ဘ်သည် ဘောလုံးနည်းပြ ဘဝမှ အနားမယူမီ နောက်ဆုံး တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့သည့် အသင်းမှာ ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လတွင် တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့သည်။



မန်ယူကိုအနိုင်ယူပြီး နောက်ဆုံးသုံးပွဲဆက်ရှုံးနိမ့်မှုကို ချေဖျက်နိုင်ခဲ့သည့် အဲဗာတန်

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃၂)မှ အစောဆုံးပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် အဲဗာတန်နှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို ဧပြီ ၉ ရက်က ဝက်စ်ဟမ်းက ဝက်စ်ဟမ်းပတ်စ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ အဲဗာတန်အသင်းက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

စီရော်နယ်ဒို ပြန်လည်ပါဝင်လာသည့် မန်ယူအသင်းသည် တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက် ခဲ့သော်လည်း ဂိုးရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ချေ။ နောက်ဆုံး သုံးပွဲဆက်ရှုံးနိမ့်မှု ကို ချေဖျက်ရန်ကြိုးစားလာသည့် ပြိုင်ဘက်အဲဗာတန်အသင်းသည် မန်ယူအသင်း၏ ဖိအားပေးမှုကို ခံခဲ့ရသော်လည်း လိုအပ်နေသည့် နိုင်ပွဲကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ အဲဗာတန်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော အနိုင်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၂၇ မိနစ်တွင် ဂေါ်ဒွန်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ (အပေါ်ပို)

အဲဗာတန်အသင်းသည် ယခုနိုင်ပွဲကြောင့် ပွဲ ၃၀ ကစားပြီး ၂၈ မှတ်ဖြင့် တန်းဆင်း စုန်အထက် လေးမှတ်အသာဖြင့် ရပ်တည်နေသည်။ မန်ယူအသင်းက ယခုပွဲရှုံးနိမ့်မှု ကြောင့် နောက်ဆုံးသုံးပွဲဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့် မျှော်လင့်ချက်လည်း မှေးမှိန်ခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည် အဲဗာတန်အသင်းဘက်သို့ ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၂ ကြိမ်တွင် ဂိုးပေါက်တည့်မတ်မှု လေးကြိမ်ရှိခဲ့သော်လည်း ဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ချေ။ လမ်းပတ်၏ အဲဗာတန်အသင်းက ဂိုးကန်သွင်းမှု ခုနစ်ကြိမ်ရှိခဲ့ပြီး ဂိုးပေါက်တည့်မတ်မှု သုံးကြိမ်တွင် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။

အဲဗာတန်အသင်းသည် လာမည့်ပွဲစဉ်တွင် လက်စတာအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး မန်ယူအသင်းက နေ့စဉ်ချိအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။

အခြားသော ပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် ချယ်ဆီးအသင်းက ဆောက်သမ်တန်အသင်း ကို ခြောက်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ လီဒ်စ်အသင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို သုံးဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်အသင်းက အာဆင်နယ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး ဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။



ပရီမီယာလိဂ်ချန်ပီယံဖြစ်ရေး လမ်းကြောင်းပေါ်က မန်စီးတီးနဲ့ လီဗာပူး

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပရီမီယာလိဂ်ဘောလုံးရာသီ ပြီးဆုံးဖို့ တဖြည်းဖြည်း နီးကပ်လာတာ နဲ့အမျှ ပရီမီယာလိဂ် တင်ကျန်ရေး၊ ယူဂိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရေး၊ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရေး၊ ချန်ပီယံဖြစ်ရေးအားပြိုင်မှု ပြင်းထန်လာတာတွေ့ရတယ်။ ဆက်လက်ပြီးလည်း ပြင်းထန်လာဖွယ်ရှိတယ်။

ပွဲစဉ်(၃၁) အပြီးမှာ ပွဲ ၃၀ ကစား ပြီး ၇၃ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားကို မန်စီးတီးအသင်းက ဦးဆောင်ထား တယ်။ ဒါပေမယ့် ဒုတိယနေရာကဖီအား ပေးလျက်ရှိတဲ့ လီဗာပူးအသင်းနဲ့ ပွဲတူ ရမှတ် တစ်မှတ်သာ ကွာဟတာကြောင့် လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေက အကြိတ်အနယ် ရှိလာမှာ သေချာတယ်။

တတိယနေရာမှာ ရပ်တည်နေတဲ့ ချယ်ဆီးအသင်းက ၂၉ ပွဲကစားပြီး ၅၉ မှတ်သာရရှိထားတာကြောင့် ချန်ပီယံ ဖြစ်ရေးလမ်းကြောင်းကနေ ဖယ်ထား လို့ရတဲ့ အနေအထားမှာရှိတယ်။ ပြော မယ်ဆိုရင် ချယ်ဆီးအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ ပွဲ မှာ ဘရန့်ဖွဲ့ခွင့်အသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ထားတယ်။ ဒါဟာ ချန်ပီယံဖြစ်မယ့်အသင်းတစ်သင်းအနေ နဲ့ မနိုင်ရင်တောင် သရေကျသင့်တယ်လို့ ကျွမ်းကျင်သူတွေက သုံးသပ်ကြ တယ်။

အဲဒီတော့ လက်ရှိပရီမီယာလိဂ် ချန်ပီယံဖြစ်ရေးလမ်းကြောင်းမှာ အရှိန် အဟုန်ကောင်းကောင်းနဲ့ ရှေ့ဆက်နေ တာဆိုလို့ မန်စီးတီးနဲ့ လီဗာပူးသာ ရှိ တယ်။ ပွဲ ၃၀ စီ ကစားပြီးချိန်မှာ နှစ်သင်းကြား ရမှတ်ကွာဟမှုက တစ် မှတ်သာရှိပြီး တိုက်စစ်၊ ခံစစ်စွမ်းဆောင် ရည်ပိုင်းမှာလည်း သိသိသာသာ ကွာ ခြားခြင်း မရှိတာကြောင့် စောင့်ကြည့် ချင်စရာ ကောင်းလာတယ်။

မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ လီဗာပူး အသင်းတို့ ဧပြီ ၁၀ ရက်နဲ့ ၁၆ ရက်မှာ နှစ်ကြိမ် ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေသေး တယ်။ ဧပြီ ၁၀ ရက်မှာ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၂) ကို ကစားမှာဖြစ်ပြီး ဧပြီ ၁၆ ရက်မှာ အက်ဖ်အေလား ဆီမီးဖိုင်နယ် ကို ကစားရမှာ ဖြစ်တယ်။ ပြောမယ် ဆိုရင် မန်စီးတီးနဲ့ လီဗာပူးဟာ ဒီရာသီ မှာ စုဖွဲ့မှုပိုင်းရော ခြေစွမ်းပါ ထက်မြက် နေတဲ့အသင်းတွေ ဖြစ်တာကြောင့် ချန်ပီယံဖြစ်ရေးမှာ ရမှတ်တစ်မှတ် သို့မဟုတ် ဂိုးကွာခြားချက်က အဆုံး အဖြတ်ပေးသွားနိုင်တဲ့ သာဓကတွေ ကလည်း ရှိခဲ့တာဆိုတော့ လက်ကျန် ပွဲစဉ်တွေက နှစ်သင်းလုံး အတွက် ဗိုလ်လုပွဲသဖွယ် အရေးပါနေတယ်။

ပြောမယ်ဆိုရင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ရာသီ မှာ မန်စီးတီးအသင်း အမှတ်ပေးဇယား ဆွတ်ခူးခဲ့တာကြည့်ရင် ဒုတိယနေရာက လီဗာပူးအသင်းကို တစ်မှတ်အသာနဲ့ ဆွတ်ခူးခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ဒါ့အပြင် ၂၀၁၁-၂၀၁၂ ရာသီက မန်စီးတီးအသင်း ဖလားဆွတ်ခူးတာကိုကြည့်ရင်လည်း ဒုတိယနေရာက မြို့ခံပြိုင်ဘက် မန်ယူ အသင်းနဲ့ ရမှတ်တူ ဂိုးကွာခြားချက်နဲ့ ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်တယ်။

လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေကို နှိုင်းယှဉ် ကြည့်ရင် မန်စီးတီးက ကစားရက်တဲ့ အသင်းအနေနဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းလောက်သာ ရှိပြီး လီဗာပူးက မန်ယူ စပါးစတဲ့ အသင်းကြီးတွေနဲ့ ကစားဖို့ ကျန်ရှိနေ သေးတာကြောင့် ချန်ပီယံဖြစ်ရေးလမ်း ကြောင်းမှာ လီဗာပူးထက် မန်စီးတီးက အခွင့်သာနေတယ်လို့ ဆိုနိုင်တယ်။ ဒါ့ အပြင် လီဗာပူးအနေနဲ့ ဧပြီ ၂၄ ရက်မှာ မာဆေးဆိုက်ဒါဘီအဖြစ် အဲဗာတန် အသင်းနဲ့ ကစားရဖို့ရှိတယ်။ ပြောမယ် ဆိုရင် မန်စီးတီးအသင်းက ဧပြီ ၁၀ ရက်မှာ ကစားမယ့် လီဗာပူးနဲ့ပွဲမှာရှုံးခဲ့ ရင် ကျန်တဲ့ပွဲစဉ်တွေကနေ အမှတ် ပြန်လည်ရရှိနိုင်ဖွယ်ရှိပေမယ့် လီဗာပူး အသင်းအတွက် မလွယ်ကူတဲ့အနေ အထားမှာ ရှိနေတယ်။

ဒါပေမယ့်လည်း အခုလာမယ့်ပွဲစဉ် (၃၂) မှာသာ လီဗာပူးအသင်းအနေနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့လျှင် အမှတ်ပေးဇယား အပြောင်းအလဲဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံဖြစ်ရေးပါ အပြောင်းအလဲ ဖြစ် သွားနိုင်ဖွယ်ရာရှိတယ်။ သို့သော်လည်း ပရီမီယာလိဂ်အနေနဲ့ အခြားသော လိဂ် များထက် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လေ့ရှိပြီး နောက်ဆုံးပွဲစဉ် မပြီးခင်အထိ အောင် ပွဲခံလို့ မရတဲ့ သာဓကတွေရှိခဲ့တော့ ခပ် မြင့်မြင့်မျှော်လင့်ဖို့ သိပ်ခက်တယ်။

အဲဒီတော့ ကျန်ရှိနေတဲ့ပွဲစဉ်တွေအရ မန်စီးတီးက လီဗာပူးထက် ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ဖို့ အခွင့်သာနေတယ်လို့ ဆိုနိုင်ပေမယ့်လည်း လီဗာပူးအသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းက အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေ တော့ လက်ကျန်ပွဲစဉ်တွေကိုသာ စိတ်ဝင်စားဖွယ်စောင့်ကြည့်ရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။

ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြစ်တဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံးကို တစ်မိသားစုတည်း၊ တစ်အိမ်တည်းလို့ ခွဲမြဲခိုင်မာစွာ လက်ခံမှတ်ယူထားတဲ့ သဘောထား ခံယူချက်ကို မွေးမြူကြပြီး ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးကို ရည်မှန်းချက်ထားကာ အမြန်ဆုံးတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုတွေ ပြုလုပ်သွားဖို့လိုကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ (၇၇) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားတွင် 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 ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

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

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ် ရေဦး-တန့်ဆည်ကားလမ်းပေါ်၌ ခရီးသွားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့အား အကြမ်းဖက်သမားများက လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မြို့နယ် ရေဦး-တန့်ဆည် ကားလမ်းပေါ်၌ ခရီးသွားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့အား အကြမ်းဖက်သမားများက ဧပြီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့် အဖွဲ့မှ သုံးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးတို့ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒဏ်ရာအချို့ရရှိ

ဖြစ်စဉ်မှာ ဧပြီ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တန့်ဆည်မြို့ မေတ္တာမြိုင်ရပ်ကွက် ရေဦး-တန့်ဆည်သွား ကားလမ်းမကြီးပေါ် တပင်ရွှေထီးလမ်းဆုံနှင့် ရွှေဥယျာဉ်စားသောက်ဆိုင်ရှေ့၌ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည်

ခရီးသွားပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှုအား စိစစ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရသေးသည့် ပြည်သူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေစဉ် နံနက် ၉ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးသည့် နေရာ၏ တောင်ဘက် ၄၅ ကိုက်ခန့်အကွာ လမ်း၏ယာဘက်မှ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ဖောက်ခွဲခဲ့သဖြင့် ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည့်အဖွဲ့မှ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်း သုံးဦး၏ မျက်နှာ၊ လက်နှင့် ရင်ဘတ်တို့တွင် ပေါက်ကွဲထိမှန် ဒဏ်ရာအချို့ရရှိခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့်အဖွဲ့ စီးနင်းလာသည့်

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ❖

ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားသည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြမြေပုံ။



ယနေ့ သတင်း အညွှန်း



တရုတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း၌ တောရိုင်းကျားသစ်များ တိုးပွားလျက်ရှိကြောင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၄

ဧပြီ ၉ ရက် ၂၀ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၅၄ ဦး တွေ့ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၅

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်း တတိယနေရာလှပွဲ ယနေ့ကစားမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၉

၂၀၂၂ အာဆီယံ ဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေရာလှပွဲနှင့် ဗိုလ်လှပွဲကို ဧပြီ ၁၀ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာအသင်းသည် တတိယနေရာလှပွဲ ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

တတိယနေရာလှပွဲအဖြစ် ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်း၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီတွင် ဗိုလ်လှပွဲအဖြစ် အိမ်ရှင်ထိုင်းအသင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅ ●