



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ပထမပါဆီလဆန်း (၁၄) ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (1-7-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၆၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဗဟိုပြု ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားပတ်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ တံဆိပ် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်



နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနီးကပ်ခိုင်မာအောင် စွမ်းစွမ်းတမံ တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Dr. Nikolay LISTOPADOV အား စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားပတ်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Dr.Nikolay LISTOPADOV ဝံဘွဲ့ တံဆိပ်နှင့် အဆောင်အယောင်ကို လက်ရောက်ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

ASEAN-OSHNET AWARD ဝှင့် Best Practices Award ရရှိခဲ့သော ရွှေမီဦး

သာယာအစစ်မို့ အရသာထူး ဝိတ်ရွှင်ကြည်နူး ရွှေမီဦး

FDA အမှတ် ၈၄/၀၄၀၉၁/ထလ

ပင်ရင်းအရောင်းအခန်း - ဝုန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ပြင်လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းထောင့်၊ ချောင်းတော်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၅၀၁၀၉၀၇

Plus Vitamin C

SWU SHI HO
 Lemon Tea
 Tea Mix

Black Tea

MEDT

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်
အယ်ဒီတာအောင်

အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ရေရှည်တိုးတက်ရေး သမဝါယမများက ဆောင်ရွက်ပေး

လူတို့သည် လူ့လောကတွင် တစ်ဦးတည်းနေထိုင်ရန်တည်၍ မရဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်လောကနှင့် သဟဇာတကျအောင် အမှီတံကဲပြုနေကြရပါသည်။ ထိုသို့နေထိုင်ရာတွင် အများအကျိုးအတွက် တစ်ဦးစီက ဆောင်ရွက်ကြရသလို တစ်ဦးစီအကျိုးအတွက်ကိုလည်း အများက စုပေါင်းအကျိုးပြုကြ လေ့ရှိပါသည်။ ဤသို့ မိမိအကျိုး၊ အများအကျိုး တရားမျှတစွာ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြခြင်း၊ စုပေါင်း အကျိုးခံစားရခြင်းသည် သမဝါယမသဘောပင်ဖြစ်ပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမအဖွဲ့ချုပ် (ICA) က သမဝါယမဟူသည် ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးခြင်း၊ ကိုယ့်တာဝန်ကိုယ်ယူခြင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြင့် အုပ်ချုပ်သောအဖွဲ့အစည်းဖြစ်ခြင်း၊ တန်းတူညီမျှခြင်း၊ တရားမျှတစာနာထောက်ထားခြင်း၊ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းနှင့် မှန်ကန်ဖြောင့်မတ်သည့် လူ့ကျင့်ဝတ် စံတန်ဖိုးများရှိခြင်း၊ ရိုးသားပွင့်လင်းခြင်း၊ လူမှုတာဝန်ရှိခြင်း၊ အခြားသူများကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်းဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ထားပြီး အဆိုပါသမဝါယမအနှစ်သာရများကို အလေးထားလိုက်နာ ကျင့်ကြံဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလျက်ရှိပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမအဖွဲ့ချုပ် (ICA) ကို ၁၈၉၅ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန် မြို့၌ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့သည်။ ထိုမှ ၁၉၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ပထမစနေနေ့တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ကို စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး နှစ်စဉ် ဇူလိုင်လရောက်တိုင်း အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကျင်းပလျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ၁၉၀၄ ခုနှစ်၌ သမဝါယမအသင်းအက်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၁၉၀၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃ ရက်နေ့တွင် စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းကို စတင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ သမဝါယမအသင်းများရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေး ခေတ်အဆက်ဆက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ယခုနှစ်၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ "Cooperatives: partners for accelerated sustainable development" (အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ရေရှည်တိုးတက်ရေးသမဝါယမ များက ဆောင်ရွက်ပေး) ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ သမဝါယမအသင်းများက အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပြီး သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ လူ့ကျင့်ဝတ် စံတန်ဖိုးများကို ပျိုးထောင်ပေးခြင်း စသည့် အများအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများစွာကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ်ချမှတ်ထားသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ရေရှည်တိုးတက်ရေးကို အားပေး မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုနှစ်ဆိုလျှင် သမဝါယမအသင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရန်တည်နေသည့်မှာ နှစ် ၁၀၀ ကျော်ကာလ ပင်ရှိနေပြီဖြစ်ပါသည်။ သမဝါယမအသင်းများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားရေးအကျိုးပြု သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှု၊ ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေး၊ အေးချမ်းတည်ငြိမ်ပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်မှုတို့သည်လည်း နှစ် ၁၀၀ကျော်ပြီဖြစ်ပါသည်။ "အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ရေရှည်တိုးတက်ရေး သမဝါယမများက ဆောင်ရွက်ပေး" ဟူသော ယခုနှစ် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နောင်နှစ်ပေါင်း ထောင်သောင်းမက သမဝါယမလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ပါစေကြောင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေး မြို့နယ်ခြောက်မြို့နယ်အတွင်း စည်းကမ်းမဲ့ယာဉ်များကို Mobile Teams ဖြင့် စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မန္တလေး ဇွန် ၃၀
မန္တလေး စည်ပင်နယ်နိမိတ် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်အတွင်း စည်းကမ်းမဲ့ယာဉ်များကို Mobile Teams ဖြင့် ဇွန် ၂၉ ရက်မှစ၍ စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ အခွန်ဌာန ဒုတိယဌာနမှူး ဦးရဲထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မန္တလေး မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော် မတီ၊ အခွန်ဌာန၊ စည်ပင်သာယာ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ယာဉ်လုပ်ငန်းများကြီးကြပ်ရေးကော် မတီ (မြို့တွင်း)နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ၅၀၀၀၀ ကနေ ၁၀၀၀၀၀ ထိ ဖက်ရိုက်အရေးယူမှုဖြစ်ပါသည်" ဟု ဦးရဲထွန်းက ပြောပြသည်။
မန္တလေး စည်ပင်နယ်နိမိတ် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်ဖြစ်သည့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ချမ်းမြ သာစည်မြို့နယ်၊ ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ အမရပူရ မြို့နယ်အတွင်း ယာဉ်များအနေ ဖြင့် ဘေးကပ်မရပ်ခြင်း၊ ယာဉ် ပြောင်းပြန်ရပ်ခြင်း၊ ယာဉ်နှစ်ထပ် ရပ်ခြင်း၊ သတ်မှတ်ပိုင်ခွင့်နံနက် ထက် ပိုမိုမောင်းနှင်ခြင်း စသည့်ယာဉ် စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းမလိုက် နာမှုများကို စစ်ဆေးကြပ်မတ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

ငါးသယ်ဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ်ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်စေရန် ရောဂါဖြစ်အတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၀ သိန်း မျိုးစိုက်ထည့်



မန္တလေး ဇွန် ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးသယ်ဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ် ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်စေရန်အတွက် အမရပူရမြို့နယ် ရွှေကြက်ယက် ဆိပ်ကမ်းအနီး ရောဂါဖြစ် အတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၀ သိန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သရက် ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း တာဝန်ခံ ဦးစီးအရာရှိ ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း ကို သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း၊ နတ်ရေကန် ငါးလုပ်ငန်းစခန်း၊ ရေနံ့သာငါးလုပ်ငန်းစခန်းတို့ ပူး ပေါင်းပြီး နှစ်လက်မအရွယ် ရွှေဝါ ငါးကြင်းငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်းနှင့် ငါးခုံးမကြီး ငါးသား ပေါက်ကောင်ရေ ခုနစ်သိန်းတို့ကို စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ စိုက်ထည့်နိုင်ခြင်းကြောင့် ငါးသယ် ဇာတများ ထိန်းသိမ်းနိုင်စေပြီး ငါး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရေရှည် တည်တံ့ပြန့်ပွားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရောဂါဖြစ်ထဲကို ငါးမျိုးတွေ စိုက်ထည့်ပေးတာကြောင့် ငါး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှာပါ။ ငါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့် တွေ ရေရှည်တည်တံ့ပြန့်ပွားစေဖို့ နဲ့ ငါးရိက္ခာတွေ ရေရှည်စားသုံး နိုင်စေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီးတော့ သဘာဝ ရေပြင် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်၊ ဆည်တွေအတွင်းကို ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနကနေ ငါးသားပေါက်တွေ နှစ်စဉ်စိုက်ထည့်ပေးနေပါတယ်။ ဒီနေ့မှာဆိုရင် အမရပူရမြို့နယ် အတွင်း ရောဂါဖြစ်ထဲကို ပူးပေါင်းအဖွဲ့တွေနဲ့ ငါးမျိုးစိုက် ထည့်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ဦးထွန်း နောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။
ထိုသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရာတွင် သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါး သားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်း၊ နတ်ရေကန်ငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါး သားပေါက်ကောင်ရေ လေးသိန်း၊ ရေနံ့သာငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါး သားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်းကို စိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ငါးမျိုးစိုက် ထည့်ပွဲသို့ မန္တလေးခရိုင် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး၊ အမရပူရ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ငါးလုပ်ငန်းစခန်း တာဝန်ခံများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

တစ်ပတ်အတွင်း မန္တလေး မြေဈေးကွက်

မန္တလေး ဇွန် ၃၀
မန္တလေး အိမ်ခြံမြေဈေးကွက် အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူအသစ်များ ဝင်ရောက်လာပြီး အငှားဈေးကွက် လည်း ပို၍ များလာကာ မြို့တွင်း ပိုင်း အချက်အချာကျသည့်နေရာ များ ငှားရမ်းမှုပို၍ မြင့်တက်နေ ကြောင်း အိမ်ခြံမြေဈေးကွက် အတွင်းမှ သိရသည်။
ငှားရမ်းမှုများတွင် လူနေထိုင် ရန်နှင့် ဆိုင်ခန်းဖွင့်လှစ်ရန်ကောင်း မွန်သည့် အဓိကလမ်းမကြီးများနှင့် လူစည်တားရာ ရပ်ကွက်ကြီးများ တွင် ငှားရမ်းလိုမှု အများဆုံးဖြစ် နေပြီး ဈေးဆိုင်များ၊ ရုံးခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရန်နှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မြေ နေရာအကျယ်အဝန်း လုံလောက် စွာရှိသောနေရာများ ပို၍ အငှား ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။
“အငှားဘက် ပိုဖြစ်လာတယ် လို့ပြောလို့ရတယ်။ ဈေးနှုန်းတွေလဲ မြင့်တက်လာတယ်။ အရင်က လူပါ နေလို့ရတဲ့ဆိုင်ခန်းတစ်ခန်းဆိုရင် (မနော်ဟရီလမ်းမှ ၁၉ လမ်း)၊ ၃၅ လမ်းမတန်း(၆၂ လမ်းမှ ၈၄ လမ်း)၊ လမ်း ၃၀ (၈၄ လမ်းမှ ၆၂ လမ်း)၊ ဘူတာကြီးအနီး တိုက်ခန်း များတွင် ငှားရမ်းလိုမှု အများဆုံး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အိမ်ခြံမြေဈေးနှုန်းများအနေ ဖြင့် မြို့သစ်ပိုင်း (မြို့သစ် ၁၊ ၂၊ ၃၊ ၄၊ ၅) လမ်းမတန်းမြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ မှ သိန်း ၃၅၀၀ ခန့်၊ စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် အနီး ဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များမှ လမ်းမတင် မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ အမရပူရ မြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်အတွင်းပိုင်းရှိ လမ်းမတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၈၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ လမ်းမ တန်းကြီးများတွင် လမ်းမတင် မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်ရှိကြောင်း အိမ်ခြံမြေ အကျိုးတော်ဆောင် ဦးဌေးဝင်းထံမှ သိရသည်။ (၁၈၆)

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် မိုးမညိုတောင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပေါက်ခေါင်း ဇွန် ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မိုးမညိုတောင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွင် ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်း၊ ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးဇော်နှင့်အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မိုးမညိုတောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ Box Culvert တစ်စင်းနှင့် Pipe

Culvert ခြောက်စင်းတည်ဆောက်ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျွဲပေါင်ပင်အုပ်စု မိုးမညိုတောင်ကျေးရွာ၌ တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၅၁၅ သန်း အသုံးပြု၍ လမ်းအရှည်ပေ ၅၆၃၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေရှိ မြေသားလမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည် ၁၈ ပေ၊ အကျယ် ခြောက်ပေ သုံးလက်မ၊ အမြင့် ငါးပေ ခြောက်လက်မရှိ Box Culvert တစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အရှည်ပေ ၂၀၊ အကျယ်နှစ်ပေရှိ Pipe Culvert ခြောက်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဟိန်းတေကေဂျီကီက ယခုနှစ် ဇွန် ၁၄ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး ရမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိတဝါနသံယာဇာဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် ကနီမြို့ ဝက်မနားကျေးရွာ သီတာရန်ကင်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဇောဓိယက ဆွမ်းအလှူအတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ရုံးအဖွဲ့ဖျဉ်းသန့်စင်က လက်ခံရယူစဉ်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၁၂၂၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကန်ဘလူ ဇွန် ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၁၂၂၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၁၂၁၂၃ ဧက၊ နှမ်း(မိုး) ၄၅ ဧကနှင့် နေကြာ ၅၄ ဧက စုစုပေါင်းဆီထွက်သီးနှံ ၁၂၂၂၂ ဧက ဖြစ်ပြီး လျာထားမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၅၁၄၁၉ ဧက၊ နှမ်း(မိုး) ၄၃ ဧကနှင့် နေကြာ ၅၆၈ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်မှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၅၁၅၉၉ ဧက၊ နှမ်း ၁၂ ဧက၊ နေကြာ ၅၆၈ ဧက စုစုပေါင်း ၅၂၁၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်းရေးဆွဲနည်းနှင့် AVIP သင်တန်းပွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဖျာပုံ ဇွန် ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာခုနစ်ရွာမှ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုစေရန်ရည်ရွယ်၍ VDP စီမံကိန်းရေးဆွဲနည်းနှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ သုံးစွဲရေးအစီအစဉ် (AVIP) သင်တန်းပွင့်ပွဲကို ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ ဖျာပုံမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော် စိုးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရေးဆွဲနည်းများ၊ AVIP နှင့် ပတ်သက်သော ငွေစာရင်းယေးဖြည့်သွင်းနည်းများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ရွေးချယ်နည်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ VDP စီမံကိန်းရေးဆွဲနည်းနှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေရေးဆွဲရေးအစီအစဉ်(AVIP) သင်တန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ဖျာပုံမြို့နယ် ရှမ်းတွင်း၊ သူဌေးကုန်း၊ ကျောင်းစု၊ ထိန်ပိုင်း၊ တမံကြီး၊ အလံတိုင်နှင့် ငုတောကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၁၄ ဦးတက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြများက AVIP ရေးဆွဲနည်းသင်ခန်းစာများကို ဇွန် ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အခမဲ့သင်ကြား ပို့ချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သရက်မြို့နယ် စမ်းအိုင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

သရက် ဇွန် ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စမ်းအိုင်ကျေးရွာအုပ်စု စမ်းအိုင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များအကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များကို ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သရက်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ကိုးဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြသည်။

စမ်းအိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအဝင်တံတားပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူထည်ဝင်ငွေများကိုအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြပ်မူတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



လက်တွေ့အသုံးချဆေးနည်းတို(ဆေးမြီးတို)များ (၁၈၃)

ကြည်လွင်မြင့်(မုန့်)

မေး ။ ။ မင်္ဂလာဆရာ၊ တစ်ခုစားချင်လို့ပါ။ ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်က သက်တော် ၅၈ နှစ်ပါ။ အဲဒီဆရာတော်က ဆွမ်းဘုဉ်းပေးတဲ့အခါ လှူတဲ့ကျွန်တော်တို့ကိုစေခိုင်းတာက ထမင်းပေါင်းအိုးထဲကို ဆန်တစ်ဘူးထည့်ပြီး ကြက်သွန်နီဥကြီးတစ်လုံး၊ ဥသေးဆိုရင် သုံးလုံး၊ ဓရမ်းချဉ်သီး နှစ်လုံးထည့်ပြီး ပေါင်းချက်ခိုင်းပါတယ် ဝင်ဗျ။ ဆရာတော်အတွက် ချက်ပေးရတာ အပန်းမကြီးပေမဲ့ ရေရှည်ဘုဉ်းပေးရင် တစ်ခုစားမှာခိုးလို့ ကြက်သွန်နီ၊ ဓရမ်းချဉ်သီးနဲ့ ထမင်းပေါင်းချက်တာ သင့်၊ မသင့်သိလို့ပါတယ်ဝင်ဗျ။ ဆရာတော် တစ်ခုစားမှာခိုးရိမ်လို့ပါ။ ဆရာတော်ကတော့ ဒီနည်းနဲ့ ဆွမ်းဘုဉ်းပေးတာကြာပြီ။ ဝမ်းလေကောင်းမွန်ကြောင်း၊ အသားမစားဘဲ အာဟာရဖြစ်ကြောင်း၊ အသီးအနှံကိုသာ အဓိကဘုဉ်းပေးလိုကြောင်း မြွက်ကြားပါတယ်။ ဒီလိုဘုဉ်းပေးတာ ဆေးပညာနည်းအရ သင့်၊ မသင့်မြေကြားပေးစေလိုပါတယ်ဝင်ဗျ။

ဖြေ ။ ။ ကောင်းတဲ့နည်းပါ။ ကြက်သွန်နီက အစာအိမ်အတွက် အကျိုးပြုပါတယ်။ ဆရာလဲ လွန်ခဲ့တဲ့ ငါးနှစ်လောက်က အစာအိမ်ရောဂါဖြစ်လို့ ထမင်းချက်ရင် ကြက်သွန်နီဥကြီးဆို တစ်ဥ၊ ဥသေးဆိုရင် နှစ်ဥ ထည့်ချက်စားဖူးပါတယ်။ အဆင်လဲပြေပါတယ်။ ခရမ်းချဉ်သီးကတော့ ထမင်းထဲထည့်မချက်မီ ရေစင်စင်ဆေးပါ။ ပိုးသတ်ဆေးပါတတ်လို့ပါ။ ဆားရည်မှာ ခဏစိမ်ထားပြီးမှ ထည့်ချက်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။

မေး ။ ။ ဆရာဝင်ဗျာ ကျွန်တော်က ရွှေစေတီ တက္ကသိုလ်အကောက်ခွန်နှင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဘောလုံးသမားဟောင်း ဦးမောင်မောင်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုအသက် ၇၅ နှစ်ရှိပြီ။ ရောဂါကြီးကြီး မားမားမရှိပါဘူး။ အခန်းမသင့်တဲ့ အခါ နားခေါင်းထဲက နာရည်ကျတတ်ပါတယ်။ ရက်တော်တော်ကြာပါတယ်။ အအေးလဲမမိပါ။ ဆရာဝန်ပြတော့ခတ် မတဲ့မူကြောင့်ဖြစ်တယ်ဆိုပြီး သက်ဆိုင်တဲ့ဆေးတွေပေးပါတယ်။ သက်သာသွားပေမဲ့ အခန်းမသင့်ရင် ပြန်ဖြစ်ပါတယ်။ အခြား ကျွန်တော့်ကို သင့်တော်တဲ့ ဆောင်ရွက်မှု၊ ရောင်ရန်တွေ ညွှန်ကြားပေးစေလိုပါတယ်ဝင်ဗျ။

ဖြေ ။ ။ ခန္ဓာကိုယ်ထဲ အပူငုပ်နေတာရှိလို့ပါ။ တစ်ခါတစ်ရံပြန်ထွက်လာတဲ့အခါ နှာရည်ကျတတ်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးအလိုအရတော့ အပူအကျဉ်းကျတယ်လို့ ခေါ်ပါတယ်။ လုပ်ဆောင်ရမဲ့နည်းလမ်းတွေကတော့ ညအိပ်ရာဝင်ခါနီးခြေဆေးပြီး ခြေဖဝါးဆားပွတ်ပါ ဒါမှမဟုတ် ဆားနင်းပါ။ (ဆားနှစ်ပိဿာဝယ် ပလတ်စတစ်လုံးကြီးထဲထည့် မတ်တတ်ရပ်ပြီး ခြေဖဝါးနှစ်ဖက်မြှုပ်အောင်နင်းပါ။) ၁၅ မိနစ်၊ မိနစ် ၂၀ နင်းပြီး ခြေဖဝါးတွေပူလာရင် ခူအထက် ပေါင်လယ်ကနေအောက် ရေလောင်းခြေဆေးပါ။ ဒီနည်းအတိုင်း မနက်အိပ်ရာထရေမချိုးခင်နဲ့ ညအိပ်ရာဝင်ခါနီး တစ်နေ့နှစ်ကြိမ်

ပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။ ချက်ချင်းမသက်သာပါ။ ၁၄ ရက်လောက်ပြုလုပ်ပြီးနောက် ပိုင်းမှာ ကိုယ်တွင်းအကျဉ်းကျနေတဲ့အပူတွေ အောက်ကိုသက်ပြီး အထက်ကို မတက်တော့ဘဲ နှာစေး၊ နှာချေ၊ နှာရည် ကျသက်သာပျောက်ကင်းပြီး မျက်စိပါ ကြည်လာပါလိမ့်မယ်။ တစ်နည်း မနက်မျက်နှာသစ်တိုင်း ရေအေးကို လက်ခုပ်နဲ့ခံယူ နှာခေါင်းဝမှာတော့ပြီး ရှူသွင်းပါ။ ငယ်ထိပ်ပေါက်သွားသလို ခံစားရအောင် ရှူပါ။ နှာခေါင်းရောဂါမှန်သမျှသက်သာပျောက်ကင်းစေပါတယ်။ ထိပ်ကပ်နှာ ဖြစ်သူကိုပါ ပျောက်ကင်းပေးပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကွမ်းရွက်သုံးရွက်ကို ခြေပြီး



ဆေးဖက်ဝင် အုန်းစိမ်းရည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ရေနွေးမတ်ခွက်နဲ့စိမ် အုပ်ထားပါ။ ခပ်နွေးနွေးဖြစ်တဲ့အခါ အငွေ့ပါ နှာခေါင်းအတွင်းဝင်အောင် တဖြည်းဖြည်းမှုတ်သောက်ပါ။ အားတဲ့အချိန် တိုင်းသောက်ပါ။ နှာစေး၊ နှာရည်ကျ၊ ထိပ်ကပ်နှာတွေပါ ဒီနည်းနဲ့ ပျောက်ကင်းတဲ့သူတွေရှိပါတယ်။ ကွမ်းရွက်အစွမ်းအံ့မခန်းပါ။

မေး ။ ။ ကျွန်မအသက် ၃၇ နှစ်ပါ။ သွေးတစ်လ တည်း နှစ်ကြိမ်ပေါ်နေလို့ ဆေးဝါးကြည့်တော့ သားအိမ်မှာ အလုံးဖြစ်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်ရှင်။ အလုံးကသေးတော့ ခွဲဖို့တော့မလိုသေးဘူး ပြောတယ်ရှင်။ သားအိမ်အလုံးပျောက်အောင် မခွဲမစိတ် ချင်လို့ ဆေးနည်းရှိရင်သိလိုပါတယ်ရှင်။

ဖြေ ။ ။ သားအိမ်မှာ သွေးလုံးနဲ့ အသားလုံးဆိုပြီး နှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ သွေးလုံးအတွက် ကတော့ အာယုဗေဒဆေးကျမ်းတွေမှာ ပါတာက နုလင်ကျော်သွေးသောက်ရပါမယ်။ နုလင်ကျော်က ညောင်နိုင်ပြီး သွေးကြေတဲ့သတ္တိရှိပါတယ်။ သွေးလုံးဖြစ်တဲ့သူတွေဟာ ညောင်မိတဲ့သူတွေများပါတယ်။ နုလင်ကျော်တုံးအနှစ်ကို ရေသန့်နဲ့ ခပ်ပျစ်ပျစ်သွေးပြီး ဟင်းစား ငွန်းတစ်ငွန်း တစ်နေ့တစ်ကြိမ်ကနေ နှစ်ကြိမ်သောက်ပါ။ အစာနဲ့ထေးရင် ပိုကောင်းပါတယ်။ သတိပြုရမှာတစ်ခုက ထန်းလျက်နဲ့ နုလင်ကျော်မတည့်ပါ။ တွဲမစားမိပါစေနဲ့။

မေး ။ ။ ဆရာကြီးရှင်၊ ကလေးတွေမှာ မိုးဦးကျ ရာသီဆိုရင်ဖြစ်လေရုံတဲ သွေးလွန်တုပ် ကွေးရောဂါအတွက် ကာကွယ်ဖို့ ကုသဖို့ တိုင်းရင်းဆေးနည်းတွေ ရှိပါသလား ရှင်။ ကျွန်မတို့အိမ်မှာ ကလေးက ငါးနှစ်တစ်ယောက်၊ ၁၁ နှစ်တစ်ယောက် ရှိနေလို့ပါ။ ဒီအရွယ်တွေက ပိုပြီးအပြစ်များတယ်ပြောလို့ပါရှင်။ အိမ်အနီးမှာ မြက်တွေ၊ အိုးစွက်အဟောင်းတွေ ရေဝပ်တဲ့နေရာတွေမရှိအောင်လဲ ဂရုစိုက်ထားပါတယ်ရှင်။

ဖြေ ။ ။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါက အေးဒီဗြင်ကိုတာကြောင့်ဖြစ်တယ်လို့ ခေတ်ပေါ်ဆေးပညာအရ သိရပါတယ်။

ရှေးဟောင်းဆေးကျမ်းတွေမှာ မတွေ့ရပါ။ သူငယ်နာရောဂါတွေမှာလဲ မပါဝင်ပါ။ ခေတ်ပေါ်ဆေးပညာအရ အသက် ငါးနှစ်လောက်ကလေးတွေမှာ အပြစ်များပါတယ်။ ၁၁ နှစ်၊ ၁၂ နှစ် အရွယ်ထိဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ရှားရှားပါးပါး အသက်ကြီးသူ လူအိုတွေမှာလဲ ဖြစ်ဖူးတယ်လို့ဆိုပါတယ်။ ဖျားတဲ့ကလေးရဲ့ အရေပြားကို ပေတံစောင်းနဲ့ခြစ်ကြည့်လို့ အနီရောင်အစက်အပြောက်တွေပေါ်လာရင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးမှန်းသိနိုင်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာအရ အစက်အပြောက်တွေထွက်တဲ့အဖျား၊ အပူတန်အဖျားရောဂါကို ကာကွယ်ကုသဖို့အတွက် အောက်ပါနည်းတွေကို အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

၁။ အသားမတက်သေးတဲ့ အုန်းသီးအနုက အုန်းစိမ်းရည်ကို များများတိုက်ပေးရင် အဖျားကျပြီး သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။

၂။ ဖျားနေတဲ့ကလေးရဲ့ ခြေဖဝါးကိုဆားပွတ်ပေးပြီး ရေပတ်တိုက်ပေးရင် သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။ ကလေးငယ်လွန်းရင် ဆားကို ရေနွေးနဲ့ဖျော် အအေးခံပြီး ဝှမ်းမှာ ဆားရည်တို့ကာ ခြေဖဝါးကို ပွတ်ပေးပါ။

၃။ ချင်း၊ ကွမ်းရွက်၊ ထန်းလျက်ပြုတ်ရည်ပူတိုက်ပေးပြီး နံ့သာဖြူနံ့သနပ်ခါးကို ရောစပ်သွေးလိမ်းပေးရင် အဖျားကျစေနိုင်ပါတယ်။

၄။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် (၂၅)မတ်မြင့်မိုရ်ကုန်းဆေးကို ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည် ဒါမှမဟုတ် ချင်းပြုတ်ရည်နဲ့ တိုက်ကျွေးရင် ချွေးထွက်ပြီး အဖျားကျစေနိုင်ပါတယ်။

၅။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် (၄၃)အကင်းဆယ်ပါးဆေးမှုန့်ကို ရေအေးနဲ့ဖျော်ပြီး လိမ်းပေးပါ။ ဒါမှမဟုတ် သနပ်ခါးနဲ့ရောသွေးပြီး လိမ်းပေးရင် ဖျားပြီး အပူတန်တာ၊ အနီစက်တွေထွက်တာ သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။

မေး ။ ။ ဆရာကြီးဝင်ဗျာ၊ ကျွန်တော့်ရဲ့ဇနီးအသက် ၅၀ ရှိသူအမျိုးသမီးမှာအိပ်မပျော်တဲ့ရောဂါ ဖြစ်နေပါတယ်။ ရိုးရိုးအိပ်မပျော်ရုံသာမက ထိတ်လန့်ပြီး ရိုးလတာမျိုးဖြစ်နေပါတယ်။ မူလဖြစ်စဉ်ကတော့ သွေးဆုံးချိန်မှာ အိမ်နီးချင်း ဝဲယာကပ်လျက် အိမ်နံရံအိမ်လုံးက ကိုဗစ်ဖြစ်တဲ့ကာလမှာ သေဆုံးသွားသူတွေရှိပါတယ်။ ဒါကို ရိုးရိုးကြောက်လန့်ပြီး ပူပန်ရာကတယ်လို့ ကျွန်တော့်စိတ်မှာ ထင်မြင်မိပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးမှာ သည်းခြေဆေးဆိုတာ ရှိတယ်လို့သိရပါတယ်။ အခုကျွန်တော့် ဇနီးဖြစ်နေတဲ့ရောဂါအတွက် သည်းခြေဆေးစားသုံးဖို့ သင့်၊ မသင့် သည်းခြေနဲ့ဆိုင်၊ မဆိုင် သိလိုပါတယ်။ အခြားဆေးနည်းတွေရှိရင်လဲ သိလိုပါတယ်။ မေတ္တာရေထားပြီး ဖြေကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ တိုင်းရင်းဆေးပညာဥပဒေသကျမ်းတွေမှာပါတာကတော့ ထိတ်လန့်တာ၊ ကြောက်ရွံ့တာ၊ အမှတ်သညာနည်းတာ၊ သတိပျက်ယွင်းတာတို့ကို ယေဘုယျအားဖြင့် သည်းခြေရောဂါလို့ ခေါ်ပါတယ်။ လူတစ်ယောက်မှာ အထက်ပါလက္ခဏာတွေ တစ်လထက်ပိုလွန်ပြီး တွေ့ရှိရရင် အောက်ပါ ဆေးဝါးဓာတ်စာတွေကို တိုက်ကျွေးပါ။

၁။ ဆီးယိုကျွေးပါ။ ဆီးယိုက သည်းခြေရောဂါကိုနိုင်တယ်လို့ ရှေးဆရာကြီးတွေ ဆိုကြပါတယ်။

၂။ ကုံကော်ဝတ်ဆံ၊ ပဒုမ္မာကြာဝတ်ဆံတို့ကို မှန်ရောင်သကြားခဲနဲ့ ရောစပ်ပြီး ရေအေး ဒါမှမဟုတ် နံ့သာဖြူ၊ နံ့သာနီ သွေးထားတဲ့အရည်နဲ့ ရောသောက်ပါ။

၃။ သံပရာဖျော်ရည်မှာ ပျားရည်တစ်ငွန်းစပ်သောက်ပါ။

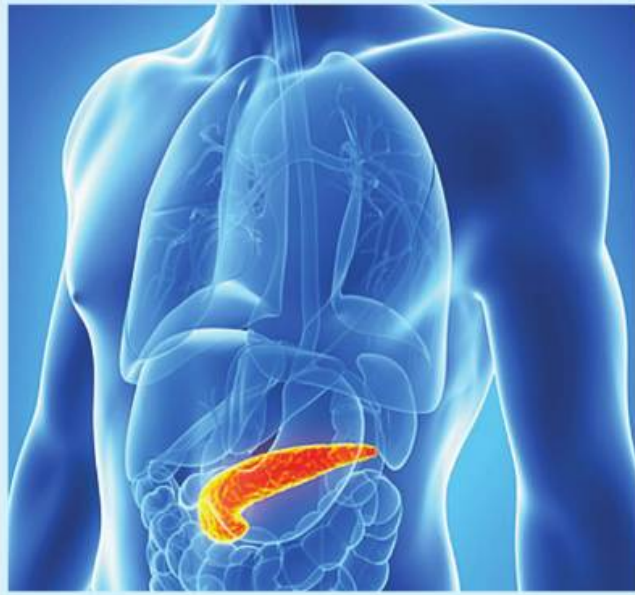
၄။ ကြံရည်ကို သံပရာသီးရည် အနည်းငယ်ညှစ်သောက်ပါ။

၅။ ကေရာင်အရွက်နုကို သုပ်စားပါ။ ကေရာင်အရွက်ကို ဆန်ဆေးရည်နဲ့ စိမ်ပြီး သောက်ပါ။

၆။ ဆီးသီးအစေ့အတွင်းက အဆန်ကို ထုတ်ယူပြုတ်ပြီး နေလှန်းကာ အမှုန့်ပြုလုပ်စားပါက သည်းခြေရောဂါတွေ သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။

၇။ တိုင်းရင်းဆေးအမှတ်(၁၅) သည်းခြေဆေးကို နှစ်ပဲသားကနေ လေးပဲသားထိ ရေအေးနဲ့ဖြစ်ဖြစ်၊ ဆိတ်နို့၊ နွားနို့နဲ့ရောစပ်ပြီးဖြစ်ဖြစ် တစ်နေ့သုံးကြိမ် သောက်သုံးပေးရင် သည်းခြေရောဂါတွေကို သက်သာစေနိုင်ပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။

သို့ရာတွင် လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ပါပဲ။

ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်းက သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေအနေ တစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီပေးပါတယ်။

လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးတဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းလျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်းထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

သမဝါယမစွမ်းဆောင်အား နိုင်ငံအကျိုးများ

- အတူတကွပေါင်းစည်းကာ အားအင်စိုက်ထုတ်တာ၊ သမဝါယမဂုဏ်ရည်က ကောင်းမြတ်မွန်ရည်လှ။
 - ကိုယ်ကျိုးအတ္တချိုးနှိမ်ကာ လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရာ၊ ကြိုးစားပါ၍ အားထုတ်ရင်း အများအကျိုးဆောင်ကြဉ်း။
 - ပြည်တွင်းစီးပွားလူမှုအခြေတိုးတက်ရန်မသွေ၊ အလုပ်အကိုင်တွေရစေရေး ဖန်တီးပေးသည်လေး။
 - စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမှသည် ကုန်ထုတ်မှုစုံလီ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပကုန်သွယ်အား ဆောင်ရွက်ပေးကာထား။
 - တို့များနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရာ ဖေးကူရပ်တည်ကာ၊ သမဝါယမစွမ်းပကား သေချာလေ့လာကြည့်ပါငြား နိုင်ငံအကျိုးများ။ ။
- အင်ကြင်းသူ(နေပြည်တော်)**

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် မိုးစပါး ၄၇၀၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ငပုတော ၈၅၃ ၃၀

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၇၀၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

ငပုတောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၇၀၇၆ ဧက လျာထားပြီး ဂူလိုင်လအတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ မိုးစပါး ၄၇၀၇၆ ဧကကို အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စပါးစိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများနှင့် စပါးများတွင် ကျရောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိသည့် ရွှေခရုကာကွယ်နည်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

“ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့အနေနဲ့ ဒီနှစ် မိုးစပါးကို ၄၇၀၇၆ ဧကထိ လျာထား စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် စိုက်ပျိုးပုံစံ၊ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့မှာ နွေစပါးနဲ့ မိုးစပါးကို စိုက်ပျိုးရာမှာလဲ မိုးစပါးကိုသာ အဓိကစိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။



ယခင်နှစ်က မိုးစပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးလျာထားချက်ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန စသည့်ဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစု မြေဩဇာများကို တောင်သူများ အခက်အခဲမရှိ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ပုလဲမြေဩဇာများ သင့်တင့်သည့်နှုန်းထားဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

သဲကုန်းမြို့နယ် တံခွန်တိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်



သဲကုန်း ၈၅၃ ၃၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်

အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၉ ရက်နေ့ကပိုင်းက တံခွန်တိုင်ကျေးရွာအုပ်စု တံခွန်တိုင်ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ သဲကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာအေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးရွာတွင်လုပ်ဆောင်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ချေးငွေကာလသတ်မှတ်ချက်များ စသည့်အကြောင်းအရာများကို ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင် ၁၀ ဦးကိုအများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သန္တာ**

သာပေါင်းမြို့နယ် အိုးဘို+ဘောတလင်းကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာပေါင်း ၈၅၃ ၃၀

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အိုးဘို+ဘောတလင်းကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၇ ဦးကို နဝမအကြိမ်အဖြစ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၂၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချစ်ဦးကို



အက်စ်စီအို ထိပ်သီးညီလာခံကို ဝီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တရုတ်သမ္မတ တက်ရောက်မည်

ဝေကျင်း ဇွန် ၃၀ ညီလာခံ၂၀၂၃ ကို လာမည့် ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ဝီဒီယိုကွန်ဖရင့်နည်းဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။

အက်စ်စီအိုသည် ရုရှား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုဝင် ဗဟိုအာရှနိုင်ငံများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ဒေသတွင်း နိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။

အက်စ်စီအိုကို ရုရှား၊ တရုတ်နှင့် ဗဟိုအာရှနိုင်ငံများက ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနှင့်ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့သည်လည်း အက်စ်စီအိုအဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

အမေရိကန်ကွန်ဂရက်အစည်းအဝေး၌ အစ္စရေးသမ္မတ ဟားဇော့ဂ်မိန့်ခွန်းပြောမည်

ဂျေဆလင် ဇွန် ၃၀ လာမည့် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အမေရိကန်ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်နှစ်ရပ် ပူးတွဲအစည်းအဝေး၌ အစ္စရေးသမ္မတအိုင်ဆက်ဟားဇော့ဂ် မိန့်ခွန်းပြောကြားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်မှု ၇၅ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်၌ ကွန်ဂရက်လွှတ်တော် ပူးတွဲအစည်းအဝေးတွင် မိန့်ခွန်းပြောရန် အမေရိကန်လွှတ်တော်အမတ်များက အစ္စရေးသမ္မတ ဟားဇော့ဂ်ကို ဖိတ်ကြားထားသည်။

အဆိုပါ ဖိတ်ကြားချက်ကြောင့် သမ္မတ ဟားဇော့ဂ်သည် အမေရိကန်ကွန်ဂရက်လွှတ်တော် ပူးတွဲအစည်းအဝေး၌ မိန့်ခွန်းပြောကြား

ခွင့်ရရှိခဲ့သော ပထမဆုံးအစ္စရေးသမ္မတ ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိ ဝန်ကြီးချုပ် နေတန် ယာဟုဦးဆောင်သည့် အစ္စရေးအစိုးရနှင့် အမေရိကန်အစိုးရတို့ကြား ဆက်ဆံရေးမပြေမလည်ဖြစ်နေချိန်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ရန် အစ္စရေးသမ္မတက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသ၌ ဂျူးအခြေစိုက်အိမ်ရာများ တိုးချဲ့မည် အစ္စရေးအစိုးရ၏ အစီအစဉ်ကို အမေရိကန်အစိုးရက ဝေဖန်ထားသည်။

အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသသည် ၁၉၆၇ ခုနှစ် အာရပ်-အစ္စရေးစစ်ပွဲအတွင်း အစ္စရေးတပ်များက သိမ်းပိုက်ခဲ့သော ပါလက်စတိုင်းနယ်မြေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



တောင်ကိုရီးယားနှင့်ပြုလုပ်သည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အမေရိကန်လေတပ် ဘီ-၅၂ လေယာဉ် ပူးပေါင်းပါဝင်



ဆိုးလ် ဇွန် ၃၀ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ယနေ့ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အမေရိကန်လေတပ်မှ ဘီ-၅၂ မဟာဗျူဟာပုံးကြွလေယာဉ် တစ်စင်းလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ သူလျှို ပြိုဟုတ်လွှတ်တင်ရေး ကြိုးပမ်းမှုများကြောင့် ဒေသတွင်း တင်းမာမှုများ မြင့်တက်နေစဉ် တောင်ကိုရီးယားနှင့်ပြုလုပ်ခဲ့သော ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အမေရိကန်လေတပ်မှ ဘီ-၅၂ လေယာဉ် တစ်စင်းအင်းအားပြု ပါဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယနေ့ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အဆိုပါ ဘီ-၅၂ ပုံးကြွလေယာဉ်နှင့်အတူ အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား လေတပ်တို့မှ

တိုက်လေယာဉ်များလည်း ပါဝင်ပူးပေါင်းခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ယခုလအစောပိုင်းတွင် ၎င်း၏ ပထမဆုံး သူလျှိုပြိုဟုတ်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ အောင်မြင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပြိုဟုတ်နှင့် ပုံးပျံအစိတ်အပိုင်းများ ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်း ကျရောက်ခဲ့ရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့သည် ယခုနှစ်မတ်လမှစ၍ နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအမျိုးမျိုးပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် နှစ်ပေါင်း ၆၀ နီးပါးကာလအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ နူးကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောတစ်စီး စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

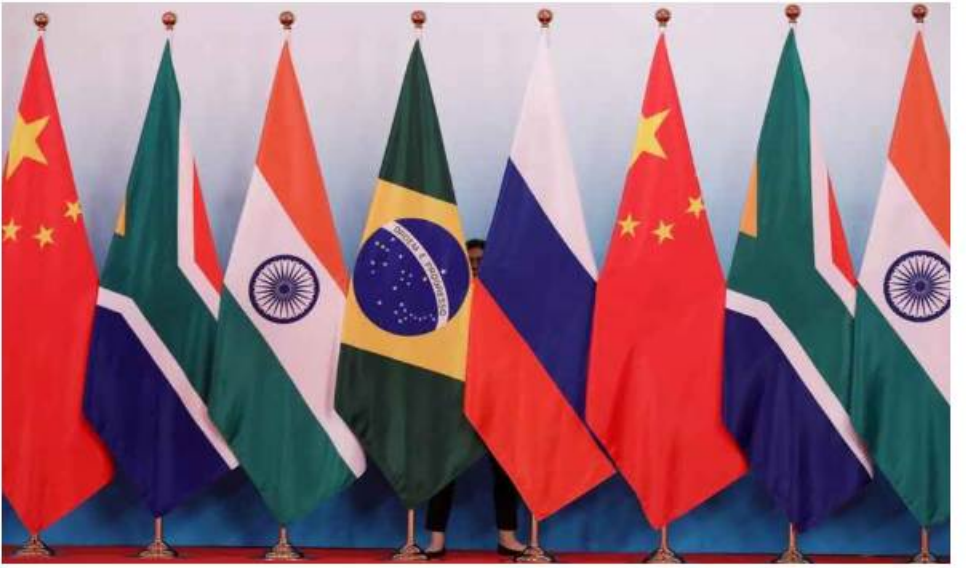
KKO

စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် ဘရစ်အဖွဲ့၌ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်ပါဝင်ခွင့်ရရန် အိသီယိုးပီးယားတောင်းဆို

အဒွအဘာဘာ ဇွန် ၃၀ စီးပွားရေး အင်အားကြီးနိုင်ငံများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ဘရစ်အုပ်စု (BRICS) ၌ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ပေးရန် အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံက တောင်းဆိုထားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘရစ်အဖွဲ့၌ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရရန် မိမိတို့ တောင်းဆိုထားကြောင်း အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇွန် ၂၉ ရက်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင် အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ၏ တောင်းဆိုချက်ကို ဘရစ်အုပ်စုက အပြုသဘောတုံ့ပြန်မှုပေးလိမ့်မည်ဟု မိမိတို့ မျှော်လင့်ထားကြောင်း အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားထားသည်။



အိသီယိုးပီးယား နိုင်ငံသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း အမြန်ဆုံးအာဖရိကနိုင်ငံများထဲတွင် ပါဝင်ပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားအကြီးဆုံး နိုင်ငံများစာရင်းတွင် အဆင့် ၅၉ ၌ ရှိနေသော နိုင်ငံဖြစ်သည်။

ဘရစ်အုပ်စုကို ဘရာဇီး၊ ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ တရုတ် နိုင်ငံတို့ဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် တောင်အာဖရိက နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလည်း ပါဝင်လာခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားအကြီးဆုံး နိုင်ငံများစာရင်း၌ အဆင့် ၂၉ နေရာတွင် ရှိနေသည့် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံကလည်း ဘရစ်အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

KKO

ဆိုင်ယာနိုက်လူသတ်မှုအတွက် ပြုလုပ်နေသည့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများကို ထိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့အပြီးသတ်

ဗန်ကောက် ဇွန် ၃၀ ဆိုင်ယာနိုက် လူသတ်သမားအမှုကို ထင်ရှားသည့် လူသတ်မှုအတွက် ပြုလုပ်နေသော စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများကို ထိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့က အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆိုင်ယာနိုက် လူသတ်သမားအမှုသည် အနည်းဆုံး ၁၄ ဦးကို ဆိုင်ယာနိုက် အဆိပ်ခတ်၍ သတ်ဖြတ်ခဲ့သူအဖြစ် စွပ်စွဲခံထားရသော အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏ အမှုဖြစ်သည်။

အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ရာ အဆိုပါ အမှုကို အစိုးရရှေ့နေများထံ တင်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့က ယနေ့တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

ဆိုင်ယာနိုက် လူသတ်သမားအမှုသည် အနည်းဆုံး ၁၄ ဦးကို ဆိုင်ယာနိုက် အဆိပ်ခတ်၍ သတ်ဖြတ်ခဲ့သူအဖြစ် စွပ်စွဲခံထားရသော အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏ အမှုဖြစ်သည်။

ဆာရာရက်ရင်ဆီဂူသာပွန်း အမည်ရှိ အဆိုပါ အမျိုးသမီးသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကြား ကာလအတွင်း ပြည်နယ်ပေါင်း ရှစ်ခု၌ လူ ၁၄ ဦးကို ဆိုင်ယာနိုက် အဆိပ်ခတ်၍ သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း ထိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့က ကြေညာထားသည်။

အသက် ၃၆ နှစ်အရွယ် ဆာရာရက်ရင်ဆီ လူသတ်မှုစွဲချက်များကို ငြင်းဆိုထားသော်လည်း

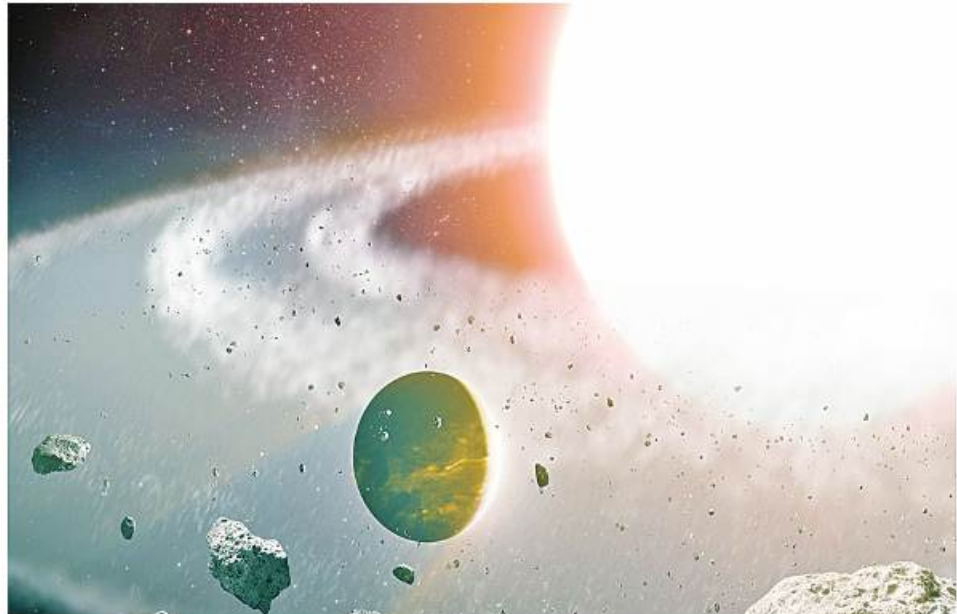
ဆိုင်ယာနိုက်အဆိပ်သုံးစွဲမှုကို ဝန်ခံထားကြောင်း ထိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့၏အဆိုအရ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း ဖမ်းဆီးခံထားရသော ဆာရာရက်ရင်ဆီဂူသာပွန်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် အယောင်ဆောင်မှု ကြိုတင်ကြံစည်၍ လူသတ်မှု ခိုးမှုအပါအဝင်စွဲချက်ပေါင်း ၈၀ ဖြင့် အမှုရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အနီရောင်ကြယ်ကြီးတစ်စင်းကို အလွန်နီးကပ်သည့်ပတ်လမ်းမှတစ်ဆင့် ပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသောကြယ်တစ်စင်းကို နက္ခတ္တပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထား



ဝါရှင်တန် ဇွန် ၃၀
 အနီရောင်ကြယ်ကြီးတစ်စင်းကို အလွန်နီးကပ်သည့်ပတ်လမ်းမှ တစ်ဆင့် ပဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသော ကြယ်တစ်စင်းကို နက္ခတ္တပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း Space.com သတင်းစာက ဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
 ဟယ်လာဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါကြယ်သည် ဘီဘီအေအယ်ဒီ ရောမကြယ်နံပါတ်စဉ် ၅၅ ဖြစ်ပြီး ဟယ်လာဟူ၍ ဖြစ်သည်။

အားဖြင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ်မြင်ထုထက် ၁ ဒသမ ၇ ဆ ပိုကြီးမားကြောင်း သိရသည်။
 သို့ရာတွင် မိခင်ကြယ်နှင့်အလွန်နီးကပ်မှုကြောင့် ၎င်းဂြိုဟ်သည် ယခုကဲ့သို့ ရှိနေသော်လည်း ဖျက်စီးသွားရမည်ဟု အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဟယ်လာဟူ၍ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ တက်စ်ဂြိုဟ်တုအကူအညီဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 အတွင်းဝတ်ဆံ၌ ဟီလီယမ်ဓာတ်ငွေ့လောင်ကျွမ်းမှုရှိနေသော ဧရာမကြယ်နံပါတ်များနှင့် အလွန်နီးကပ်ပါက မည်သည့်ဂြိုဟ်မျှ ရှင်သန်နိုင်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။
 KK0

HEALTH

တစ်ရက်လျှင် အရက်သင့်ရုံမျှသောက်သုံးခြင်းဖြင့် အလွန်ပူပူဆီးချိုဖြစ်ပွားနိုင်မှုကို မကာကွယ်နိုင်

အော့တဝါ ဇွန် ၃၀
 တစ်ရက်လျှင် အရက်နှစ်ခွက်မျှ သောက်သုံးခြင်းဖြင့် အလွန်ပူပူဆီးချိုမှုကို ကာကွယ်ထားနိုင်မည်ဟု တင်ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
 အရက်သေစာ အလွန်အကျွံသောက်သုံးမှုသည် ကျန်းမာရေးအတွက် ဆိုးကျိုးရှိသည်ဟု အများက လက်ခံနားလည်ထားခဲ့ကြပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သို့ရာတွင် အယ်လ်ကိုဟောကို တော်ရုံသင့်ရုံမျှသောက်သုံးပါက ကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးရှိမရှိဟု သေချာအချက်မှာ ဆေးပညာရှင်များက ငြင်းခုံနေကြဆဲဖြစ်သည်။
 သို့ရာတွင် ကနေဒါနိုင်ငံ မွန်တရော့တီယယ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အယ်လ်ကိုဟောကို သင့်ရုံမျှသောက်သုံးမှုသည် ကျန်းမာရေးအတွက် အကျိုးမရှိကြောင်း သိရသည်။
 မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အယ်လ်ကိုဟောကို သင့်ရုံမျှသောက်သုံးခြင်းဖြင့် အလွန်ပူပူဆီးချိုခြင်းမရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 ထို့ပြင် အယ်လ်ကိုဟောကို အလွန်အကျွံ သောက်သုံးပါက အလွန်ပူပူဆီးချိုခြင်းတက်လာနိုင်မှု၊ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုဖြစ်ပွားနိုင်မှုတို့ကို မိမိတို့၏တွေ့ရှိချက်အရ အတည်ပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 KK0

နာဆာ၏ ပါဆီးဗရင့်စ်အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်က အလယ်တွင်အပေါက်ပါသည့် ကျောက်သားခွေတစ်ခုကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၃၀
 အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ပါဆီးဗရင့်စ် အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် အလယ်တွင် အပေါက်ပါသည့် ကျောက်သားခွေတစ်ခုကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
 အဆိုပါ အရာဝတ္ထုနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာများပေါ်တွင် ထင်ကြေးအမျိုးမျိုးပေါ်ထွက်ခဲ့သော်လည်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ၎င်းကျောက်သားခွေမှာ အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်သို့ကျရောက်ခဲ့သော ဥက္ကာခဲတစ်ခုသာ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
 ပါဆီးဗရင့်စ်အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်သည် အဆိုပါကျောက်သားခွေကို ဇွန် ၂၃ ရက်က ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့သည်။
 ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကလည်း နာဆာ၏ ကျူရီယိုစီတီ အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် ကာကိုးဟု အမည်ပေးထားသော ဥက္ကာခဲတစ်ခုကို အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် တွေ့ရှိခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။
 အလားတူ အပေါ်ကျူရီယိုစီတီ ဂြိုဟ်မျက်နှာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်သည်လည်း ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ဘလော့ခ်အိုင်းလန်းအမည်ရှိ ဥက္ကာခဲကို ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့သည်။
 နာဆာအဖွဲ့သည် ပါဆီးဗရင့်စ်အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က လွတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 KK0

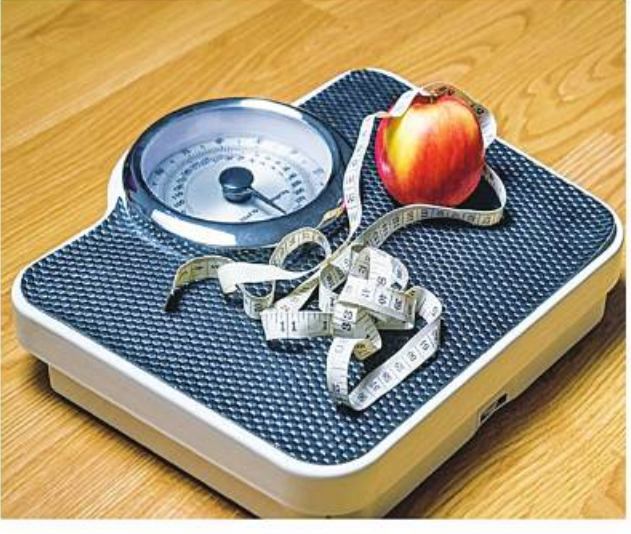


အလွန်ပူပူဆီးချိုရေး ခွဲစိတ်မှုပုံစံတစ်မျိုးက ဆီးချိုရောဂါကုထုံးသစ်တစ်မျိုး ဖြစ်လာနိုင်

နယူးယောက် ဇွန် ၃၀
 အလွန်ပူပူဆီးချိုရေးအတွက် အသုံးပြုသည့် ခွဲစိတ်မှုပုံစံတစ်မျိုးသည် ဆီးချိုရောဂါအခြေအနေမဆိုးမီ ပြုလုပ်ပါက ၎င်းခွဲစိတ်မှုမှာ ဆီးချိုရောဂါကုထုံးသစ်တစ်မျိုး ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းစာက ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
 အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ Gastric bypass Surgery ဟုခေါ်သည့် အထက်ပါ ခွဲစိတ်မှုပုံစံသည် ဆီးချိုရောဂါလူနာများ ခံစားရသည့် ဝေဒနာများကို သက်သာလျော့ပါးစေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
 Gastric bypass Surgery ခွဲစိတ်မှုပုံစံသည် အစာအိမ်အရွယ်အစားကို အရွယ်အစားချို့ပေးခြင်းဖြင့် အလွန်ပူပူဆီးချိုအား ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချပေးသည့် ခွဲစိတ်မှုနည်းလမ်းဖြစ်သည်။
 အဆိုပါခွဲစိတ်မှုကို ဆီးချိုရောဂါအခြေအနေမဆိုးမီ ပြုလုပ်ပါက ၎င်းခွဲစိတ်မှုမှာ ဆီးချိုရောဂါကုထုံးသစ်တစ်မျိုး ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အလွန် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါလူနာများအနက် ထက်ဝက်ခန့်မှာ Gastric bypass ခွဲစိတ်မှုခံယူခဲ့ပြီးနောက် ပျမ်းမျှအရပ်ရပ်ထိ ရောဂါသက်သာနေတတ်ကြောင်း သိရသည်။
 အလားတူ ရောဂါအခြေအနေမဆိုးချိန်တွင် ၎င်းခွဲစိတ်မှုပြုလုပ်မည်ဆိုပါက ရောဂါသက်သာနိုင်မှုအခွင့်အလမ်း ပို၍ အားကောင်းလာတတ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 KK0

နာဆာ၏ ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က စကြဝဠာခေတ်ဦးကြယ်စုနှစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်ရောင်များကို ပထမဆုံးအကြိမ် ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၃၀
 အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် စကြဝဠာခေတ်ဦးကြယ်စုနှစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်ရောင်များကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိထားကြောင်း Space.com သတင်းစာက ဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။
 အဆိုပါ ကြယ်စုနှစ်ခုသည် သက်တမ်းအားဖြင့် ၁၂ ဒသမ ၉ ဘီလီယံနှင့် ၁၂ ဒသမ ၈ ဘီလီယံ အသီးသီးရှိ ကွာဆာ ခေါ် ကြယ်စုဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်အင်အားဖြင့် မြေမျက်နှာပြင်မှ ကြယ်စုများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သို့ရာတွင် ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်အနေဖြင့် အဆိုပါကြယ်စုနှစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်ရောင်များကို ထောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဂျာမနီနိုင်ငံ မက်စ်ပလန်ခ် အင်စတီကျုမှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
 သာမန်အားဖြင့် ကွာဆာများ၏ အလင်းအားမှာ လွန်စွာမြင့်မားလှသည်ဖြစ်ရာ ကြယ်စုအတွင်းရှိ ကြယ်ရောင်များကို ဖုံးလွှမ်းထားကြောင်း သိရသည်။
 မက်စ်ပလန်ခ်အင်စတီကျုမှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ အကူအညီဖြင့် အဆိုပါကြယ်စုနှစ်ခုအတွင်းရှိ ကြယ်ရောင်များကို ဖြစ်ထုထွက်မှုကို ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်းသန်း ၈၇၀ နှင့် ၈၈၀ ကြားကာလများတွင် ပေါ်ထွက်လာသည် ကြယ်စုများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 KK0





မန်ယူအသင်းက ဂိုးသမားအိုနာနာကိုခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ကြေညာ

မန်ချက်စတာ ဇွန် ၃၀ သဘောတူညီမှုရရှိရန် နီးစပ်ခဲ့သော အသင်းသည် ဂိုးသမား အိုနာနာကို ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း Manchesternews.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်း တာဝန်ရှိသူများက ဂိုးသမား ဒီဝီယာကို စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် ဆွေးနွေးခဲ့သော်လည်း လုပ်ခလစာညှိနှိုင်းမှု အဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးဖြစ်သောကြောင့် အင်တာမီလန်အသင်းတွင် လက်စွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် ဂိုးသမားအိုနာနာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၆၀ ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး လာမည့် နာရီပိုင်းအတွင်း အတည်ပြု ထုတ်ပြန်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အစောပိုင်းက ဂိုးသမား အိုနာနာကို ချယ်ဆီးအသင်းက ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေပြီး

ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- မန်ယူအသင်းက ချယ်ဆီးကွင်းလယ်ကစားသမား မေဆင်မောင့်ကို ခေါ်ယူရန် စတာလင်ပေါင် သန်း ၆၀ ဖြင့် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး ဆေးစစ်မှုအောင်မြင်ပါက တရားဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- အယ်နာဆာအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘရိုဂိုဗစ်ကို ခေါ်ယူရန် နှစ်ဖက်သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဘိုင်ယန်မြူးနစ် ခံစစ်ကစားသမား လူးကပ်ဟာနန်ဒက်စ်ကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ၎င်း၏နေရာတွင် ကင်မင်ဂျေးနှင့်အစားထိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- အေစီမီလန်အသင်းက ချယ်ဆီးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား လော့တပ်ချိန်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၂၀ ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ML

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၀)တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက မဟာယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ



ရန်ကင်း ဇွန် ၃၀ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၀) အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၇ နာရီခွဲက ရန်ကင်းမြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း အခက်တွေ့ခဲ့ရပြီး နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သည့် အတွက် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဂိုးမရှိသရေလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ဦးဆောင်ဂိုးရရှိရေး ပထမပိုင်းကထက်ပိုမို တိုက်စစ်မြှင့်

ဖိအားပေးကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင် မြတ်ကောင်းခန့်က ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး လက်ကျန်ပွဲချိန် များတွင် နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်းခွင့် အခွင့်အရေးများ ရရှိခဲ့သော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း မသေချာမှုများကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက မဟာယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော အနိုင်ဂိုးသွင်း ယူပေးနိုင်ခဲ့သည့် မြတ်ကောင်းခန့် ကရရှိခဲ့ပြီး မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၀) ပွဲစဉ်များ ပြီးဆုံးချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းကရမှတ် ၂၈ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

STA

ဘာစီလိုနာအသင်းက တောင်ပံကစားသမား ဒမ်ဘီလီကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်ဆွေးနွေး

မက်ဒရစ် ဇွန် ၃၀ ဘာစီလိုနာအသင်းက အသင်းအနေဖြင့် တောင်ပံကစားသမား ဒမ်ဘီလီကို သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် အေးဂျင့်ဖြစ်သူ ဆစ်ဆိုကိုနှင့် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ် လျက်ရှိသည်ဟု Bleacher Report Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ ဒမ်ဘီလီသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ဒေါ့မွန်အသင်းမှ ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် အစောပိုင်းနှစ်များက ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့်သာ ရုန်းကန်နေရပြီး အသင်းက ရောင်းချရန် နီးစပ်ခဲ့သော်လည်း ဘာစီလိုနာအသင်းကို နည်းပြ ဇာဗီတော့နိုယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းအဓိက ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ် ပြန်လည်ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဒမ်ဘီလီတို့၏စာချုပ်သက်တမ်း

မှာ တစ်နှစ်သာကျန်ရှိတော့သည့် အတွက် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးနေပြီး ဒမ်ဘီလီသည် နည်းပြ ဇာဗီ၏ အနာဂတ် စီမံကိန်းတွင် ပါဝင်ကာ အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ် ပွဲထွက် အသင်းဘုတ်အဖွဲ့က အေးဂျင့် ခွင့်ရရှိနေသည့်အတွက် ဘာစီလိုနာအသင်းဘုတ်အဖွဲ့က အေးဂျင့် ဆစ်ဆိုနှင့်တွေ့ဆုံပြီး သက်တမ်း တိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ဆစ်ဆိုကိုက “ဒမ်ဘီလီရဲ့

STA

ခံစစ်ကစားသမား ကိုးမန်းကို သက်တမ်းတစ်နှစ်တိုးခဲ့ကြောင်း အဲဗာတန်အသင်းကြေညာ

လန်ဒန် ဇွန် ၃၀ အဲဗာတန်အသင်းသည် ယခုလ ကုန်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး တော့မည့် ခံစစ်ကစားသမား ကိုးမန်းကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုး၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်ဟု Planetsport.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ခံစစ်ကစားသမား ကိုးမန်းသည် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် အိုင်ယာလန်ကလပ် ဆလီဂိုရိုဗာအသင်းမှ အဲဗာတန်အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အဲဗာတန်အသင်းနှင့်အတူဘောလုံးရာသီ ၁၄ ရာသီ ကစားခဲ့ရာတွင် ပြိုင်ပွဲပွဲ ၄၀၂ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး သွင်းဂိုး ၂၈ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် ၎င်း၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို သဘောကျသဖြင့် တစ်နှစ်



တိုးနိုင်ခဲ့လို့လဲ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ပြဿနာကြုံနေပေမဲ့ ဒဏ်ရာက ဝမ်းသာမိပါတယ်။ သူဟာထိပ်တန်း ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်တယ်ဆိုတာ သူ့ရဲ့ အတွေ့အကြုံစွမ်းဆောင်ရည်တွေနဲ့ နောက်တစ်ဆင့်ကို ပို့ဆောင်ပေးနိုင်မှာ သေချာပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ တက္ကသိုလ်များဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစား

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဝန်ကြီးဌာန ပေါင်းစုံ တက္ကသိုလ်များဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ် များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက စတင် ပြီး နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်းတွင် ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစား ကွင်းအမှတ်(၁)တွင် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန (က) အသင်းနှင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ပွံ့ပြိုးရေး ဦးစီးဌာနအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းက ရှစ်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ် (၃) တွင် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့်ကျွန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနအသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်



အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် လေ့ကျင့်ရေး ကွင်း အမှတ်(၁)၌ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့်ပို့ဆောင်ရေး နှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက တစ်ဂိုး ရိုးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၃)တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် သိပ္ပံ နှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန (ခ)

အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအသင်းက ခုနစ် ဂိုး ငါးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီး ပိုင်နယ်အဆင့်သို့ အသီးသီး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ STA

Rocket Mortgage Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ပီတာကုစ်နှင့် တေလာမိုးတို့ ပူးတွဲဦးဆောင်



မိချီဂန် ဇွန် ၃၀

အမေရိကန်နိုင်ငံ မိချီဂန် ပြည်နယ် ဒက်ထရိုက်တွင်ကျင်းပ နေသည့် Rocket Mortgage Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲပထမ

နေ့အပြီးတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားများဖြစ် ကြသည့် ပီတာကုစ်နှင့် တေလာမိုး တို့က သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ရှစ် ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး

ဇယားကို ပူးတွဲဦးဆောင်နေကြောင်း France 24 သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အင်္ဂလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား အာရွန်ရှင် အပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် ခုနစ်ဦးက သတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည် လျက်ရှိပြီး ပထမနေရာမှာပင် ပြိုင်ပွဲ ဝင်များအကြား အကြိတ်အနယ်ဖြစ် ခဲ့ကြသည်။

အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် နေသည့် ပီတာကုစ်သည် ကျင်း လေးကျင်းတွင် Birdies ရိုက်ချက် ရရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား ကို ဦးဆောင်ခွင့်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ပီတာကုစ်က “ပထမနေရာမှာ

ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း နဲ့ပတ်သက်ပြီး အားရကျေနပ်မှုရှိ ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီလောက်ထိကောင်းအောင် ကစား နိုင်လိမ့်မယ်လို့ မျှော်လင့်မထား ပါဘူး။ ဒုတိယနေရာမှာ ဘာတွေဖြစ် လာမလဲဆိုတာတော့ မသိသေးပေ မဲ့ အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ထားပါ တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အလားတူ တေလာမိုးက “ပထမကိုးကျင်းမှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းက တော်တော် လေးကို အားရကျေနပ်စရာကောင်း ပါတယ်။ ဒုတိယနေရာမှာဘာတွေဖြစ် လာမလဲဆိုတာတော့ စောင့်ကြည့် သွားရမယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ဒီကလန်ရိုက်ကို ခေါ်ယူရန် လက်လျှော့ခဲ့ရသည့် မန်စီးတီးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမားတစ်ဦး ထပ်မံခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း

လန်ဒန် ဇွန် ၃၀

ပရီးမီးယားလိဂ် လက်ရှိချန်ပီယံ မန်စီးတီးအသင်းသည် ကွင်းလယ် ပိုင်းဖြည့်တင်းရန်အတွက် ကွင်းလယ် ကစားသမားတစ်ဦး ထပ်မံခေါ် ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် ကွင်း လယ်ပိုင်းမှ ဂန်ဒိုဂမ်ထွက်ခွာသွား ပြီးနောက် ချယ်ဆီးအသင်းမှ ကိုဗာဆစ်ကို ထပ်မံဖြည့်တင်းနိုင်ခဲ့ သော်လည်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာနာဒိုဆေးဗားမှာ အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် စီစဉ်နေသောကြောင့်

ကယ်ဗင်ဗီးလစ် တစ်ဦးတည်းနှင့် အဆင်မပြေသဖြင့် ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းမှ ဒီကလန်ရိုက်ကို ခေါ်ယူ ရန် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့်ကြိုးပမ်း ခဲ့ရာ ကစားသမားအနေဖြင့် အာဆင်နယ်အသင်းကို ရွေးချယ်ခဲ့ ၍ လက်လျှော့ခဲ့ရပြီး ကွင်းလယ်ပိုင်း ဖြည့်တင်းရန်အတွက် ကစားသမား ခုနစ်ဦးထိ ပစ်မှတ်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်စီးတီးအသင်းက ခေါ်ယူ မည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ခုနစ် ဦးစာရင်းတွင် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း ကစားသမား ဝီအီဂါ၊ ဖူလ်ဟမ်

အသင်းကစားသမား ပေါ်လင်ဟာ၊ ဆိုစီဒက်အသင်း ကစားသမား မာရင်နိုနှင့် ဂူဘီမန်ဒီ၊ ဘိုင်ယန်မြူး နစ်အသင်း ကစားသမား ဂိုရက်င် ကာ၊ ဒေါ့မန်အသင်းကစားသမား ဘရန်ဒို၊ ဘရိုက်တန်အသင်းကစား သမား ကာစီဒိုတို့ ပါဝင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ ကစားသမားအနေဖြင့် ဥရောပ ထိပ်သီးကလပ်များနှင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ဘက် အသင်း များက ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေသော ကြောင့် မန်စီးတီးအသင်းက သင့်တော်သည့် ကစားသမား တစ်ဦးဦးဖြင့် ကွင်းလယ်ပိုင်းထပ်မံ

ဖြည့်တင်းရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ မန်စီးတီးအသင်း နည်းပြ ဂျာဂီယိုလာက လာမည့်နှစ်တွင် ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံဆုကို ထပ်မံကာကွယ်ရန်အတွက် ကွင်း လယ်ပိုင်းတွင် box-to-box ကစား နိုင်သည့်ကစားသမားများနှင့်တိုက် စစ်လိုက်ပါကစားနိုင်သည့် ကစား သမားများကို ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ် ထား နေသောကြောင့် ဂိုရက်င်ကာ၊ ဝီအီဂါနှင့် ကာစီဒိုတို့ တစ်ဦးဦးကို ခေါ်ယူနိုင်သည်ဟု သတင်းများ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ML

နည်းပြတန်ဟတ်အနေဖြင့် ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသုံးစရိတ် စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ သာရရှိမည်ဟုဆို

လန်ဒန် ဇွန် ၃၀

မန်ယူအသင်း ဘုတ်အဖွဲ့အနေ ဖြင့် လက်ရှိကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် နည်းပြတန်ဟတ် အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေးအသုံး စရိတ်ကို စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ သာထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ရက်ပိုင်းအတွင်းက သုံးလပတ် အသင်းဘဏ္ဍာရေးစာရင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ရာတွင် စံချိန်တင်အမြတ်အစွန်း ရရှိခဲ့သော်လည်း အသင်းတွင် ကြွေးမီမှာ ပိုမိုများပြားလာခဲ့သည့် အတွက် အသင်းဘုတ်အဖွဲ့က လက်ရှိကစားသမား အပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် နည်းပြတန်ဟတ် အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေးအသုံး စရိတ်ကို စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ နည်းပြတန်ဟတ်သည် ပြီးခဲ့ သည့်ဘောလုံးရာသီက မန်ယူ

အသင်းကို ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့ပြီး နောက် ကစားသမားသစ် ခေါ်ယူမှု အဖြစ်အေဂျက်အသင်းမှ အန်တိုနီ နှင့် မာတီနက်စ်၊ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းမှ ကက်စ်မဲရိုးတို့ကိုခေါ်ယူခဲ့ ပြီး ကွာရာဘောင်းဖလားချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာ ခုနစ်နှစ်ကြာ ဆုဖလား လက်ခံခဲ့ရပြီးနောက် အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည် လက်ရှိ တွင် ချယ်ဆီးအသင်းမှ ကွင်းလယ် ကစားသမား မေဆင်မောင့်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးစတာလင်ပေါင်၅၅ သန်းအပြင် အပိုဆုကြေးစတာလင် ပေါင် ငါးသန်း စုစုပေါင်း သန်း ၆၀ ဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ထပ် ကစားသမားများ ခေါ်ယူရန် အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေးအသုံး စရိတ်အလုံအလောက် မရှိတော့ သည့်အတွက် အသင်းမှကစား သမားများကို ရောင်းချပြီးမှသာ ကစားသမားသစ်များ ခေါ်ယူ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ STA

ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲတွင်ခြောက်ကြိမ်မြောက်ရွေးချယ်ခံရသည့် အမျိုးသမီးကစားသမားအဖြစ် မာတာမှတ်တမ်းဝင်

ရန်ဒီဂျော့နီ ဇွန် ၃၀

၂၀၂၃ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲအတွက် ဘရာဇီးအမျိုးသမီး အသင်း အပြီးသတ်ကစားသမား စာရင်းထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ရာ ဝါရင့် တိုက်စစ်ကစားသမား မာတာပါဝင် လာခဲ့ပြီးနောက် အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ခြောက်ကြိမ် မြောက်ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည့် ပထမ ဆုံး အမျိုးသမီးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း Oneofoball သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည့် မာတာသည် ဘရာဇီးအမျိုးသမီး အသင်းအတွက် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၀၃ ခုနှစ်က စတင်ပါဝင်ကစားပေးခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ဘရာဇီးအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၀၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၀၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်နှင့်၂၀၁၉ ခုနှစ် တို့တွင် ငါးကြိမ်ဆက်ရွေးချယ်ခံခဲ့ ရပြီး ငါးကြိမ်စလုံးတွင် အဓိက

ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်ခွင့် ရရှိခဲ့သူဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ဘရာဇီးအမျိုးသမီး အသင်းနည်းပြဆန်တီတာ ၂၀၂၃ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် အပြီးသတ်ကစားသမား စာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ရာတွင် မာတာ ပါဝင်လာခဲ့ပြီးနောက် အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ခြောက်ကြိမ်ဆက်ရွေးချယ်ခံရသည့် ပထမဆုံးအမျိုးသမီးကစားသမား အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မာတာသည် ဘရာဇီး အမျိုးသမီးအသင်းနှင့်အတူ လက်ရှိ အချိန်တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀၈ ပွဲထိ ကစားထားပြီး ၄၉ ဂိုးထိသွင်းယူ နိုင်ခဲ့ကာ အသင်း၌ သွင်းဂိုး အများဆုံး ကစားသမားတစ်ဦး အဖြစ် ရပ်တည်နေသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA



ဒေသတွင်းဆက်ဆံရေးတင်းမာလာစေသော THAAD ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အမြင့်ပျံလေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် (THAAD) ကို ကာလရှည်ကြာ တပ်ဖြန့်ချိထားသွားမည်အစီအစဉ် အပြီးသတ်သွား တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းစနစ်သည် တရုတ်၊ မြောက်ကိုရီးယားတို့နှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာ လာစေနိုင်သော မြိမ်းခြောက်မှုမြှင့်တင်လာစေမည့် အငြင်းပွားဖွယ်ရာ အစီအစဉ်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန(MOE) သည် ဆိုးလ်မြို့အရှေ့တောင်ဘက် ၂၁၅ ကီလိုမီတာအကွာ ဆွန်ဂျူဒေသ၌ ယာယီတပ် ဖြန့်ချိထားသော အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ THAAD စနစ်မှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာသက်ရောက်မှု အပေါ် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ချက်(EIA)ကို အပြီးသတ် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။

MOE နှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (MND) တို့သည် ဆွန်ဂျူ၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်မှုကို အပြီးသတ်ပေးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် THAAD တပ်ဖြန့်ချိထားမှုစီမံကိန်း အပြီးသတ်အကောင်အထည် ဖော်ရေးအတွက် အမေရိကန်နှင့် အပြည်အဝှမ်းပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း MND ထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် THAAD တပ်ဖြန့် ချိထားမှုအစီအစဉ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် အငြင်းပွား ဖွယ်ရာများဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က သမ္မတမူနီအင်း သည် MND ကို ၎င်းစနစ်ရောက်ရှိမှုနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သတင်းပို့ရန်ပျက်ကွက်ခဲ့သည်ဟု စွပ်စွဲပြောကြားခဲ့ သည်။ ထို့ပြင် EIA ဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရန် ပျက်ကွက်မှုနှင့် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းသက်ရောက်မှု (EMW) တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူလူထု၏အသံကို နားထောင်ရန် ပျက်ကွက်မှုတို့အတွက်လည်း စောဒက တက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

THAAD တပ်ခွဲတစ်ခုတွင် ပစ်ခတ်မှုကိရိယာ၊ ကြားဖြတ်ဖမ်းယူမှုကိရိယာများ၊ ရေဒါနှင့်ပစ်ခတ်မှု ထိန်းချုပ်ရေးကိရိယာများ ပါဝင်သည်။ ယာဉ်တင် ပစ်ခတ်မှုစနစ်သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၀၀ ထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သော ကြားဖြတ်ခုံးကျည် ရှစ်ခု ထိ သယ်ဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစနစ်၏ Army Navy၊ Transportable Radar Surveillance ရေဒါသည် ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ အကွာအဝေးရှိ အရာဝတ္ထုများကိုရှာဖွေခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်းနှင့်အမျိုး အစားခွဲခြားခြင်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်သည့်အပြင် ပစ်ခတ်ထိန်းချုပ်မှုစနစ်သည် ခြေရာခံထားသော အချက်အလက်ကို ကြားဖြတ်ခုံးကျည်များသို့ ပေးပို့ နိုင်စွမ်းရှိသည်။

THAAD ၏အဓိကထူးခြားချက်သည် သယ်ယူ ပို့ဆောင်နိုင်ပြီး ၎င်းစနစ်ကို အလွယ်တကူနေရာချ

ထားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရွှေ့ပြောင်းစစ်ကစားနိုင်မှု ကန့်သတ်ချက်ရှိသည့် Aegis နှင့် Patriot ခုံးကျည် စနစ်များနှင့် မတူညီသောအချက်မှာ THAAD သည် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသော စိန်ခေါ်မှုများကို လိုက်လျောညီထွေ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

Aegis သည် ကမ္ဘာ့လေထုအပြင်ဘက်မှ ပစ်မှတ် များကိုသာ ကြားဖြတ်နိုင်ပြီး Patriot သည် ကမ္ဘာ့ လေထုအတွင်းပိုင်းရှိ စိန်ခေါ်မှုများကိုသာ ကြားဖြတ် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ THAAD သည် Aegis၊ Patriot တို့နှင့် မတူညီသည့်အချက်မှာ ကမ္ဘာ့ လေထုအတွင်းပိုင်းနှင့် အပြင်ပိုင်းမှစိန်ခေါ်မှုများကို ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ သို့သော် THAAD တွင်လည်း ကန့်သတ်ချက်များစွာရှိနေသည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် THAAD ကဲ့သို့သော ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ထိုးဖောက်နိုင်သည့် အမြင့်ပျံခုံးကျည်များ တီထွင်လျက်ရှိသောကြောင့် ပင်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ခုံးကျည်၏အမြင့်ပျံခိုင်မှုနှုန်း မြန်ဆန်ခြင်း သည် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ဟာကွက် ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ သို့သော် ထိုသို့ပစ်ခတ်ခြင်း သည် ခုံးကျည်၏ပစ်ခတ်ရောက်ရှိနိုင်မှု အကွာအဝေး ကို လျော့ကျစေနိုင်သည်။ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေး စနစ်များသည် လွန်စွာမြင့်မားသည့် အနေထားမှ ပျံသန်းလာသော ခုံးကျည်များကို ခြေရာခံနိုင်စွမ်းအား နည်းပြီး ခုံးကျည်ကိုပြန်လည်ခြေရာခံနိုင်သည့်အချိန် တွင်လည်း ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရန် နောက်ကျသွားပြီ ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကြားဖြတ်ခုံးကျည်သည် ကမ္ဘာမြေ ဆွဲအားကို ဆန့်ကျင်ပျံသန်းရသောကြောင့် မှန်ကန် သောထောင့်မှ ပျံသန်းလာသောခုံးကျည်ကို အမီလိုက် နိုင်ရန်နှင့် ထိမှန်စေရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိ သည်။ အမှန်တော့ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တာတိုပစ်ပစ်ထိန်းခုံးကျည် (SRBM) နှင့်အမြောက် ကျည်များစွာကို အသုံးပြုလျက်ရှိသောကြောင့် THAAD အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ခုံးကျည် များကို ပစ်ချနိုင်ရေးအတွက် ကန့်သတ်ချက်များစွာ ရှိနေသည်။

THAAD ၏ ရေဒါစွမ်းဆောင်ရည်များသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ၎င်းစနစ် တပ်ဖြန့်ချိထားခဲ့သည့်နောက်တွင်မှ အကြောင်းတရား များ ဖြစ်ပွယ်ရာရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ခုံးကျည်စနစ် များအား ခြေရာခံရန် THAAD ၏ ခေတ်မီရေဒါ ကို အသုံးပြုနိုင်ပြီး အနာဂတ်ပဋိပက္ခများတွင် အမေရိကန်အနေဖြင့် တရုတ်အပေါ် အသာစီးရရှိနိုင် သည့်အလားအလာ ရှိလာသည်ဟုဆိုသည်။

THAAD ၏ AN/TYP-2 ရေဒါသည် တရုတ် ချူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးပါ သောအချက်အလက်ကို စုဆောင်းခြင်းအားဖြင့်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချူကလီးယားဟန့်တားနိုင်မှု စွမ်း ဆောင်ရည်ကို လျော့နည်းစေသည်။ ခုံးကျည်ထိပ်ဖူး သည် ကန်တော့ပုံစံရှိပြီး ရှေ့မျက်နှာစာတွင် ပြောင် ချောနေသဖြင့် ရေဒါဖမ်းယူရန်ခက်ခဲသော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သဖြင့် ရေဒါဖမ်းယူရန် လွယ်ကူစေသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖြန့်ကြက်မည့် THAAD စနစ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချူကလီးယားကျည် ထိပ်ဖူးများကို ခြေရာခံနိုင်သည့် အနေအထားတွင်ရှိ နေဖွယ်ရာရှိသည်။ အထူးသဖြင့် THAAD သည် တရုတ်ခုံးကျည်များဆိုင်ရာ ထောက်လှမ်းရေးသတင်း အချက်အလက်များ စုစည်းရာတွင် အသုံးပြုသွားနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေး အစီအမံများ တိုးတက်ရေးအတွက် ခုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ချိန်တွင် THAAD အနေဖြင့် ထောက်လှမ်းရေးသတင်းအချက်အလက်များ စုစည်း သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကျည်ထိပ်ဖူးအတုနှင့်အစစ် များကိုခွဲခြားရာတွင် THAAD ဖြင့် စုစည်းရရှိသော ထောက်လှမ်းရေးသတင်း အချက်အလက်များကို အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ THAAD သည် တရုတ် နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းမှ ပစ်ခတ်သည့်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ ပင်ရောက်လာမှုကိုခြေရာခံပြီး အမေရိကန်၏ အမျိုး သား ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက် လာစေရန် လမ်းကြောင်းပြောင်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံအား တရုတ်ချူကလီးယား ကျည်ထိပ်ဖူးများကို ကြားဖြတ် တိုက်ခိုက်ရန် အချိန်ပိုမိုရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်တို့က ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လာမည်ဆိုလျှင် တရုတ်နိုင်ငံသည် အရှေ့ တရုတ်ပင်လယ်တွင် ခုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှု

ရောက်ရှိသော JL-2 ခုံးကျည်ဖြင့် ပစ်ခတ်သော တရုတ်နိုင်ငံ၏ SSBN သည် SLBMs များပစ်ခတ် ရေးအတွက် မီယာကိုရေလက်ကြားနှင့် ဘာရီရေလက် ကြားတို့ကဲ့သို့သော အကျပ်အတည်းနေရာများကို ဖြတ်သန်းကာ ဟာပိုင်ရီအနောက်ဘက်ရှိ ရေပြင်များ ထိ ခုတ်မောင်းသွားလာရသဖြင့် အမေရိကန်နှင့်မဟာ မိတ်ရေငုပ်သင်္ဘော တိုက်ဖျက်ရေးတပ်ဖွဲ့များ၏တိုက် ခိုက်လာနိုင်မှုအန္တရာယ်စက်ကွင်းသို့ ကျရောက်စေခဲ့ သည်။ သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်၌ SSBN ကင်းလှည့်မှုများကို အချိန်ပြည့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် အမေ ရိကန်အား တိုက်ခိုက်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကို ခိုင်မာသောချာ စေလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိအချိန်တွင် JL-3 လက်နက် တပ်ဆင်ထားသည့် Type 094 SSBNs များသည် ဟိုင်နန်မှသည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ထိ တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသောကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု၊ ကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်မှုတို့ အလျင်အမြန်တိုးတက်လာမှုကို ပြသလျက်ရှိသည် အပြင် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် ချူကလီးယားဟန့်တား နိုင်မှု လက်နက်စနစ်များကိုလည်း ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ပြီ ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တိုးတက်လာခြင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်နှင့်ရုရှားကဲ့သို့ ချူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်တူညီသော SSBNs များကို တပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဖော်ညွှန်း ပြသလျက်ရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တရုတ်နှင့် မြောက် ကိုရီးယားတို့၏ ခုံးကျည်မြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်ကို THAAD စနစ်များ တပ်ဖြန့်ချိထားပြီး ကာကွယ်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် THAAD စနစ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချူကလီးယားဟန့်တားမှု

❖ THAAD ၏ အဓိကထူးခြားချက်သည် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင် ပြီး ၎င်းစနစ်ကို အလွယ်တကူနေရာချထားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရွှေ့ပြောင်း စစ်ကစားနိုင်မှု ကန့်သတ်ချက်ရှိသည့် Aegis နှင့် Patriot ခုံးကျည်စနစ်များနှင့်မတူညီသောအချက်မှာ THAAD သည် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသောစိန်ခေါ်မှုများကို လိုက်လျောညီထွေတုံ့ပြန်နိုင် စွမ်းရှိသည်။ Aegis သည် ကမ္ဘာ့လေထုအပြင်ဘက်မှ ပစ်မှတ်များကို သာကြားဖြတ်နိုင်ပြီး Patriot သည် ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းပိုင်းရှိ စိန်ခေါ်မှုများကိုသာ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ ❖

ပစ်မှတ်များ ပြောင်းလဲမှု ပြုလုပ်လာနိုင်ပေသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်မည်ဆိုလျှင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ကို ခြိမ်းခြောက်မှုပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံသည် အရှေ့တရုတ်ပင်လယ်အပြင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ကိုလည်း ခုံးကျည်စမ်းသပ် ပစ်ခတ်နိုင်မည့် အစားထိုးနေရာအဖြစ်အသုံးပြုလာ ဖွယ်ရာရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ Type 094 ချူကလီး ယား ပဲ့ထိန်းကျည်တင် ရေငုပ်သင်္ဘော (SSBN) ပေါ်မှ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ ထိ ရောက် ရှိနိုင်သော JL-3 အမျိုးအစား ရေငုပ်သင်္ဘောပေါ်မှ ပစ်ခတ်သည့်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် (SLBM) ကို လက်တွေ့ အသုံးပြုခဲ့ပြီးဖြစ်သောကြောင့် လုံခြုံစိတ်ချရသော တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်မှသည် အမေရိကန်ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ယခင်ကဆိုလျှင် ကီလိုမီတာ ၇၂၀၀ ခန့်သာ

စွမ်းဆောင်ရည်များကို လျော့နည်းလာစေနိုင်သဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ဆက်တိုက်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ မည်သို့ ပင်ဆိုစေ တရုတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်ပြည်မကြီးထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်သော ချူကလီးယား ရေငုပ် သင်္ဘောတင် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်နည်းပညာများ တိုးတက် ပိုင်ဆိုင်လာပြီဖြစ်သည်အတွက် အမေရိကန်နှင့် မဟာ မိတ်များအတွက် အိမ်မက်ဆိုးတစ်ခု ဖြစ်လာ ပေတော့သည်။

ကိုးကား
- South Korea inching toward long-term THAAD deployment by Asia Times.

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

SAC Chairman Prime Minister Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing confers honorary title on Russian Ambassador to Myanmar



Senior General Min Aung Hlaing adorns Russian Ambassador H. E. Dr. Nikolay LISTOPADOV with a Wunna Kyaw Htin title.

Nay Pyi Taw June 30
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing conferred honorary title Wunna Kyaw Htin on Russian Ambassador to Myanmar H. E. Dr. Nikolay LISTOPADOV for his performances in firmly initiating friendly relations and cooperation between Myanmar and Russia at the Credentials Hall of the SAC Chairman Office in Nay Pyi Taw this morning.

Also present at the ceremony were Secretary of the council Lt-Gen Zeya Kyaw Htin Sithu Ye Win Oo, Union Minister for Foreign Affairs Thiri Pyanchi U Than Swe, SAC Office Permanent Secretary U Khin Latt and officials, and officials of the Russian Embassy to Myanmar.

SAC Office Permanent Secretary U Khin Latt read the order to confer the title. The Senior General conferred the title and regalia

on Russian Ambassador to Myanmar H. E. Dr. Nikolay LISTOPADOV for his performances in firmly initiating friendly relations and cooperation between Myanmar and Russia.

In his speech, the Senior General, on behalf of Myanmar, congratulated the Russian Ambassador to Myanmar on his delightedness for conferring the honorary title Wunna Kyaw Htin. As the ambassador served in various capacities from the ordinary embassy staff to the ambassador in Myanmar for 14 years and faced successive eras of Myanmar, he has accumulated many experiences on Myanmar. During his term of ambassador, Myanmar-Russia diplomatic relations turned 75 years. During the period, the ambassador served the wider range of service amid political changes. As he served more enhancement of diplomatic relations between the two countries, the honorary title was conferred on him.

Currently, the ambassador is going to return to Russia due to completion of his tour of duty. During the seven years term of ambassador, he made concerted efforts for defence, international affairs and bilateral relations as well as the best performance for development of Myanmar. On his arrival back in Russia, the Senior General requested the ambassador to perform further widening the cooperation arena of both countries and further improvement of friendly relations. Bilateral cooperation has been improving since the time of Tatmadaw government, and the Senior General recounted in his term, the bilateral cooperation reached the top position. Assistance and cooperation of Russian is playing a key role in development of Myanmar. Myanmar students attended the universities in Russian to turn out necessary human resources for Myanmar. The Senior General expressed his satisfaction with service term

of the Russian Ambassador in Myanmar. With regard to conferring honorary title on foreign ambassador to Myanmar, the Russian Ambassador was the first title recipient. Such conferring of title intended to excellent performance of Russian ambassador in bilateral ties and cooperation between the two countries. In the future, it will be a chance to confer the titles on ambassadors for excellent performance in cooperation and international affairs with relevant countries.

The Russian Ambassador expressed his thanks for co-

openly discussed bilateral relations with Russian Federation President H.E. Vladimir Vladimirovich Putin during the 7th Eastern Economic Forum held in Vladivostok of Russia in last September. Due to mutual understanding, trust and respects, cooperation improved. Primarily, enhancement of cooperation is important in defence, politics, trade, economics and investment arenas. Education is of importance in turning out human resources. Scholarship students from Myanmar were allowed to learn in Russia. Some of them have

further development will be undertaken. He expressed his recognition over the Senior General for efforts to restore perpetual peace in Myanmar. He expressed his firm belief that Myanmar would restore peace, security, stability and rule of law. Russia will provide necessary assistance to Myanmar. The ambassador pledged to expedite efforts for friendly ties and cooperation between the two countries and expressed his delightedness for receiving the honorary title.

Afterwards, the Senior General and the Russian



Senior General Min Aung Hlaing and Russian Ambassador H. E. Dr. Nikolay LISTOPADOV pose for a group photo.

fering the honorary title on him. He took pride in receiving the title for diplomats from the Russian embassy and all staff and families. He said he strived for development of cooperation between the countries in his term. As relations between both countries reached the advanced position, it gained the greater progress. The ambassador said that the Senior General

got doctoral degrees. Both countries mutually cooperate in religious affairs. He said he served in Myanmar for 14 years and experienced political changes. The ambassador pledged to further enhance bilateral relations and cooperation with concerted efforts. According to the history, both countries have been cementing relations and friendly ties. In the future,

Ambassador discussed trade promotion between the two countries, economic cooperation, promotion of tourism industry, and promotion of cooperation in education, health, industry, science and technology, sports and cultural sectors.

Later, the Senior General and the Russian Ambassador had documentary photos taken.

Public Notice for Elimination of Violence

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

Meeting on promotion of national economy held; Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivers address



Senior General Min Aung Hlaing addresses the meeting.

Nay Pyi Taw June 30

Meeting on promotion of the national economy was held at the State Administration Council Chairman's Office here this afternoon, addressed by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Present were SAC members Admiral Tin Aung San and Lt-Gen Moe Myint Tun, union ministers, the Nay Pyi Taw Council chair, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, and officials. Region/state chief ministers took part in the meeting through video conferencing.

The Senior General said it is an important meeting for national economic promotion. Regions and States that are running production businesses and the ministries that are conducting business operations will have to discuss means for national economic promotion. The national economy resurged in the financial year 2022-2023, registering a 3.2% rise. But foreign trade still has the requirements. The volume of fuel and edible oil imports is still high.

The country adopted a market economy alongside the democratic reforms in 2011. The first term of democratically elected government saw a rise in investments and a certain degree of national economic growth. Growth rate exceeded eight percent, but in the final year, there was a slight drop in economic growth. Economic prospects were bright during the first year of the second term of the democracy government, but the economy started to fall from the third year. National economic growth was merely

over 3% in fiscal year 2019-2020. In the following years, it dropped to the minus zone.

Four ministries were assigned to find out the causes of the national economic downturn. According to the findings, economic fluctuations are based mainly on production, national income, exports, investments, natural disasters, weak economic management, and defects in implementing projects. Moreover, the nation faced losses due to lack of timely action. Additionally, some of the foreign organizations and countries were providing financial support through various channels to the government that would dance to their tune as a means to exaggerate its performance.

According to analysis, economic changes depend on national income that comes from trade and other sources. Economic prosperity also depends on the richness of human resources. Increase in human resources will bring about national economic development as they can improve the economic and production sectors. The calculation of GDC in the majority of countries is based on the agriculture sector, industrial sector and services sector. Myanmar's GDP is at the 7th or 8th position in the ASEAN. Country-wise GDPs in 2022 were Thailand, USD 536.16 billion, Malaysia, USD 407.925 billion, Vietnam, USD 406.452 billion, and Myanmar, nearly USD 60 billion. Thailand, Malaysia and Vietnam are developing countries that are gaining momentum in industrial and trade businesses. But agro-based goods are their principal products. The gap in farm products between any one of

those countries and Myanmar is so huge.

Production industry of Myanmar is still small. Effectiveness is also weak in land use. As the country cannot utilize its land, water and human resources with utmost efforts, the agriculture sector's contribution to the GDP is still small. Most of the industries are manufacturing agro-based products. Money supply and services sectors are based on the volume of products. Fewer products means a weaker service sector.

The goal of rice per acre yield is 100 baskets, and now the average per acre yield is around 75 baskets. The country puts about 15 million acres under monsoon paddy annually and is exporting about 2.2 million rice and broken rice. If per acre yield can be increased to 100 baskets, the country will produce 375 million more baskets of rice. If calculated with the average per basket price of Ks 10,000, there will be a Ks 3750 billion increase in the earnings. Due to income increase farmer's spending will also rise, and eventually lead to rise in the domestic buying power. Because of the production growth, there will be a Ks 8000 billion upsurge in the supply and demand sector. The country's earnings will increase in millions if extra rice can be exported.

The country put 14.9 million acres under monsoon paddy this year. Over 13 million is paddy land, and multiple cropping is conducted on 6.6 million acres. If the beans and pulses, sunflower, tapioca or any kind of crop is cultivated on the remaining 7.3 million acres and per acre production value is calculated at 1 million, products worth

7,300 billion will come out. Hence, if the land can be used effectively, the agriculture sector's contribution to GDP and exports will significantly increase.

In 2022-2023, the country put 800,000 acres under edible oil (not including palm oil). According to area-wise per acre yield rates, a total of 690,000 tons of oil will be produced. If all those yields of edible oil crops are milled into oil, the country will enjoy 126.2% cooking oil sufficiency. But crops such as groundnut and sesame are consumed in other ways or exported. But the cost of oil imports is higher than that of the oil crop exports. If exported oil crops are sent to local oil mills, the country will enjoy domestic oil sufficiency. If all area-wise goals are met, domestic oil sufficiency will reach 249.5%. Hence, increase in edible oil crops production will reduce the cost of imports which is USD 600 per year. Myanmar is at the second or third place in the world in bean and pulses exports. Green beans, pigeon peas, and mung beans are the major export items. Beans and pulses have a ready market. Hence, if the country can increase per acre yield and cultivate beans and pulses on the remaining over 7 million acres, its exports will surely rise. Hence, rice, oil crops and beans and pulses are the main crops that can boost GDP growth. Hence, the region/state chief minister should give priority to cultivating these crops.

In 2011-2012, there were over 800,000 acres of cotton plantations, and the number decreased to 389,000 acres in 2020-2021. Such a significant decrease has resulted from the lack of encouragement,

according to growers. If the 800,000 acres are to be systematically grown, there will be domestic sufficiency in cotton. It is necessary to boost cotton growing domestically and for export purposes. With the enough supply of fertilizers and irrigation water, there will be high yields.

Kitchen crops such as garlic, onion and potato are essential for the country. Garlics are being imported while potatoes can be grown only for domestic consumption. As the per-acre yield of those crops is low, the regions and states should try to boost their cultivation. Garlic, onion and potato play a role in the effort to improve the country's economy.

If the cultivation and production of coffee and tea that are internationally marketable is successful, there will be more income. Therefore, the successful cultivation of rice, oil crops, beans, cotton, kitchen crops, tea and coffee will change the agricultural sector tremendously.

Regarding the livestock sector, chicken, pigs, goats, cows and fish are thriving in the country. But, fish and meat prices are increasing. Mass production will ensure greater sales. Livestock needs to be bred to have balanced supply and demand. Animal feedstuffs can be domestically produced from agricultural products in the country. Moreover, there is a lot of land space rich proteins for growing grass. High prices have come from low production. Thus, the regions and states need to try harder.

Despite having favorable conditions for domestic manufacturing, the lack of encouragement for production has led to more imports. For example, dairy products, paper, bicycles, motorcycles, tyres and tubes have to be imported by spending millions of foreign exchange. Likewise, cotton and textile have to be imported. They were domestically produced in the past. But with the lack of encouragement, many factories stopped their operations. Boosting production of dairy products, rubber-based goods and textile will increase the country's GDP in the agricultural and industrial sectors.

With low production and exports, there have been trade

deficits over the past many years. From 2011 to 2016, there was a trade deficit of over US\$12 billion and from 2016 to 2021, US\$12.61 billion. Those trade deficits were covered by spending on non-trade income. In the first and second terms of the democratic governments, there were international loans and cash assistance. It was found that they used that money for spending foreign exchange. When the State Administration Council assumed State duties, the international community had come to impose sanctions. They resorted to various ways to prevent the country from spending its foreign currencies and getting the sales from its products.

If the country continues to import goods as much as it needs without considering exports, there will be more and more foreign exchange needs. Therefore, manufacturing businesses are responsible for producing goods as much as possible.

Frugality is necessary, except for essentials. Expenses should be as few as possible to prevent waste. The saving of even small things can help reduce domestic and foreign deficits. Therefore, domestic products should be used rather than foreign products.

Measures are being taken with care for tapping underground resources. Yet, there are illegal extractions. There is also illegal smuggling of timber logs that are above-ground resources. These are greatly affecting the State revenues. Responsible officials need to take supervisory measures for this. In border trade, the country needs to act as a good neighbor.

When it comes to the national economy, it is necessary to encourage domestic production and ensure honesty. The region and state governments are urged to initiate two parts in engaging in productivity. In the efforts for boosting production regionally and nationally and for export purposes, the respective regions and states must try to boost agricultural and livestock production without fail. For import-substitute products, paper, rubber products, dairy products and textile products should be domestically manufactured as much as possible. **See Page 14**

1,111 days long in building the Maravijaya Buddha Image, which will become the tallest stone Buddha Statue in the seated posture in the world, and efforts being made for 100 percent completion in construction of the Buddha Image



Maravijaya Buddha Image under construction.



An aerial view of the Maravijaya Buddha Image and Buddha Park under construction.

Nay Pyi Taw June 30 Society and Military Engineers' Corps day and night. It has been 1,111 days or three years and 16 days long since the ceremony to drive in state for construction of the Buddha Image was held on June 14, 2020.

The Buddha Image is being built with the four objectives: to show that Theravada Buddhism is firmly shined in Myanmar; to ensure that Myanmar is the hub of worshipping the Theravada Buddhism; to ensure prosperity

of the nation; and to ensure peace and prosperity in the world. Along with the Buddha Image, religious buildings are being built in the Buddha Park in accordance with the counsel of State Ovadacariya Sayadaws.

It has been 1,111 days or three years and 16 days long in building the Buddha Image. The sights of the Buddha Image and religious buildings in the Buddha Park seen today have been published in order that all the Sanghas

and people across the country will pay respects and be generous. Efforts are also being made continuously to ensure 100 percent completion in construction of the Buddha Image.

100

From Page 13

For agricultural activities, chemical fertilizers will be imported to a certain extent. Natural and bio-fertilizers should also be used. Plans are being made to produce chemical fertilizers domestically. Under the previous government, hydropower projects were halted or suspended for various reasons. The country still faces electricity shortages. Meanwhile, electricity supply is being disrupted due to terrorist attacks on power supply facilities. Efforts for implementing small-scale hydropower projects and solar products will meet the domestic power consumption in one way. Gas-fired power can also be used for power generation. The country is rich in fresh water resources, and irrigation water can be supplied through river-water pumping projects.

demand in foreign countries and of high quality. Therefore, we are responsible to conduct research constantly so that agricultural products are of high quality. In our country, trade is greater than manufacturing. Illegal trade and illegal exploration of natural resources is a blow to the economy of the country.

If state and regional governments exert efforts to produce goods in demand by carrying out manufacturing activities that can generate sound earnings, current high commodity prices can be reduced while foreign exchange earnings can be increased by production of export items. Therefore, it is time to exert efforts to achieve economic growth, to boost production and to reduce spending out of patriotism. The meeting will help explore the matters related to boosting the economy of the country and implement them.

Then, Deputy Prime Minister and Union Minister for Planning and Finance U Win Shein reported on current restrictions and ways and means

to resolve them, GDP growth between the 2020-2021 fiscal year and 2022-2023 fiscal year (until the end of March), progress made in three major sectors including agriculture, industrial and services sectors, measures being taken for increasing funds for respective funds, loans offered for capital investment from the national economic promotion program, inflation, revenue, spending and debts, matters related to boosting revenue and strengthening the management of state-owned enterprises.

Afterward, the chairman of the Nay Pyi Taw Council and chief ministers of states and regions reported on development tasks being carried out for townships and villages in the Nay Pyi Taw Council Areas and states and regions, MSME development tasks being carried out for agriculture and livestock breeding with the national economic promotion fund, measures taken for boosting yields of respective crops and regional food sufficiency, efforts being made to boost domestic

production by expansion of agriculture and livestock breeding tasks and to boost exports and marketing, boosting fishery products and foreign exchange earnings and conducting agriculture and livestock breeding institutes for those who have completed KG + 9.

Then, members of the SAC, union ministers and senior Tatmadaw officers reported on measures taken for profitability of state-owned businesses and factories, facilitating the market economy and the commodity flow of the country, curbing the smuggling activities to create fair market competition, facilitating the commodity and currency flow, expansion of domestic and foreign investment, offering assistance to MSMEs, effectively providing capital investment, quality strains, inputs and technologies to boost production in the agriculture and livestock breeding sectors, boosting exports and import-substitute products, distribution of products from factories owned by the Tatmadaw and agriculture

and livestock breeding farms of the Tatmadaw at cheaper prices.

Then, the Senior General fulfilled the requirements, saying the country exported oil crops like peanut and sesame and producing oil from the crops will contribute not only to domestic edible oil sufficiency but also to production of animal feed from their pulp. Similarly, a large number of bicycle and motorcycle tyres and tubes had to be imported. As such tyres and tubes can be produced at home, respective states and regions are required to take the matter into consideration. It is necessary to properly supervise illegal border trade that negatively affects the revenue of the country. All responsible officials are required to report issues correctly while carrying out duties.

In conclusion, the Senior General urged responsible officials to operate state-owned factories at a profit and to carry out tasks at factories that cannot be handled by the private sector without self-

interests. The country has to rely on manufacturing based on agriculture and livestock breeding and products from the agriculture and livestock breeding sectors are the raw materials for MSMEs. It is necessary to manufacture quality products from the raw materials. It is important to systematically utilize investment capital granted for regional economic promotion for the benefit of the majority of the people. Measures have been taken to develop human resources for the manufacturing sector to boost the economy of the country. Taking such measures aims to future development of the country. As technical science can be studied only when one has studied the basic education, agriculture and livestock breeding and technical training schools have been opened. Human resources are essential. Therefore, state and region chief ministers are urged to make concerted efforts to enable all school-aged children to acquire formal education and knowledge.

100

ကျောပိုးမှအဆက်

နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည့် အစည်းအဝေးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ ဆောင်ရွက်နေသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် နည်းလမ်းများကို ဆွေးနွေးကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာပြီး ၃ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးတက်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်ချက်ရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှု ညှိနှိုင်းမှုနှင့် အဓိကပါရှိသည့် စက်မောင်းဆီနှင့် စားသုံးဆီတင်သွင်းမှုများမှာ ပမာဏများပြားနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း။

၂၀၁၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဒီမိုကရေစီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စီးပွားရေးကိုလည်း ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပထမသက်တမ်းတွင် ပြည်ပမှရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးမှာ ထိုက်သင့်သလောက် တိုးတက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း၊ တိုးတက်မှုနှုန်းအနေဖြင့် ၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိရှိခဲ့ကာ နောက်ဆုံးတစ်နှစ်တွင် စီးပွားရေးအနှုန်းငယ်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ဒုတိယသက်တမ်းပထမနှစ်တွင် စီးပွားရေး တိုးတက်မှုအားကောင်းမည့် အလားအလာ တွေ့ရှိရသော်လည်း တတိယနှစ်မှစတင်၍ စီးပွားရေးများ ကျဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံစီးပွားရေး တိုးတက်မှုမှာ ၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ခန့်သာရှိပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အနှုတ်ဘက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း။

နိုင်ငံစီးပွားကျဆင်းမှုကို သိရှိရန် လိုအပ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန လေးခုကို တာဝန်ပေးအပ်၍ လေ့လာ သုံးသပ်မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ တွေ့ရှိချက်များအရ နိုင်ငံစီးပွားရေးအတက်အကျ ဖြစ်ခြင်းသည် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ရငွေ၊ ပို့ကုန်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ သဘာဝဘေးဒဏ်ကျရောက်မှု၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အားနည်းချက်များ၊ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် လိုအပ်သည့် အကြောင်းရင်းများနှင့် အဓိက သက်ဆိုင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်အပြင် လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သည်များကို အချိန်မီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံကြီးအချို့က ၎င်းတို့လိုရာ စိတ်တိုင်းကျဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်အစိုးရကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့်ပံ့ပိုးလုပ်ဆောင်ခဲ့မှုများ၊ အစိုးရ၏စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားမှု ပုံစံမျိုးဖြစ်စေရန် ဖန်တီးဆောင်ရွက်ပေးသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်ဟု လေ့လာ သုံးသပ်ချက်အစီရင်ခံစာအရ သိရကြောင်း။

နိုင်ငံတစ်ခု၏ စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်သွယ်မှု၊ အခြားလမ်းကြောင်းမှ ရရှိသည့် ဝင်ငွေများအပေါ် မူတည်၍ စီးပွားရေးအပြောင်းအလဲများ ရှိသည်ကို မိမိအနေဖြင့်သုံးသပ်ကြောင်း၊ စီးပွားရေး ကောင်းမွန်မှုသည် လူသားအရင်းအမြစ် ကြွယ်ဝမှုအပေါ်တွင် မူတည်သည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ စီးပွားရေးကို ကောင်းမွန်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်သည်၊ ကုန်ထုတ်



နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအစည်းအဝေးသို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက Video Conferencing ဖြင့် တက်ရောက်ကြစဉ်။

လုပ်မှုတိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင်နိုင် သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပေါများလာပါက နိုင်ငံစီးပွားသည် တိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စီးပွားရေးကောင်းမွန်မှုကို နိုင်ငံများ၌ လယ်ယာကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍ နှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ စသည့်ကဏ္ဍ သုံးခုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို ကြည့်၍ နိုင်ငံ၏ GDP ကို တွက်ချက် ကြသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ GDP မှာ အာဆီယံနိုင်ငံများ၌ အဆင့် ၇၊ အဆင့် ၈ ဝန်းကျင်တွင်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ GDP မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၃၆ ဒသမ ၁၆ ဘီလီယံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ GDP မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀၇ ဒသမ ၉၂၃ ဘီလီယံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ GDP မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀၆ ဒသမ ၄၅၂ ဘီလီယံရှိပြီး မိမိတို့နိုင်ငံ၏ GDP မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံ ၆၀ နီးပါး ရှိကြောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့သည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ ဖြစ်ပြီး စက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ တွင် အရှိန်ရှိသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် အဓိကအခြေခံထုတ်ကုန်မှာ စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု များကို ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါနိုင်ငံများ၏ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူ ရေး ပို့ကုန်နှင့်မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်ပမာဏ များ များစွာကွာခြားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု များ နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အလားတူ မြေများကိုလည်း အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုမှုနည်းပါးပြီး အသုံးပြုသည့် မြေတစ်ဧကချင်းအလိုက် အကျိုးရှိစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မရှိသည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း ရေ၊ မြေ သယ်ယာပို့ ဆောင်ရွက်မှုများအရင်းအမြစ်များရှိပြီးဖြစ်သော် လည်း စွမ်းအားရှိသမျှ အသုံးမပြုနိုင်သဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လယ်ယာကဏ္ဍကြီးသည် သည်တို့တွေ့ရကြောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍတွင် လည်း လယ်ယာကဏ္ဍကြီးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အများဆုံးဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုသည်လည်း ထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်များအပေါ် မူတည်၍ ငွေကြေးလည်ပတ်စီးဆင်းမှုများ၊ အခြားဝန်ဆောင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ

နည်းပါးပါက ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ လည်း လျော့နည်းနေမည်ဖြစ်ကြောင်း။ လယ်တစ်ဧကအထွက်နှုန်း၏ ပန်းတိုင် ရည်မှန်းချက်မှာ စပါးတင်း ၁၀၀ ဖြစ် ကြောင်း၊ လက်ရှိလျှမ်းမျှ ၇၅ တင်းခန့် ထွက်ရှိသည်ဟုသိရှိရကြောင်း၊ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ၁၅ သန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိအထွက်နှုန်းအရ ဆန်နှင့် ဆန်ကွဲ တန်ချိန် ၂ ဒသမ ၂ သန်းခန့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နေရကြောင်း၊ တစ်ဧကတင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက တစ်ဧက ၂၅ တင်းနှုန်းဖြင့် ပိုမိုထွက်ရှိလာ မည်ဖြစ်သဖြင့် စပါးတင်းပေါင်း ၃၇၅ သန်း ပိုမိုထွက်ရှိလာပြီးပျမ်းမျှ စပါးတစ်တင်း လျှင် တစ်သောင်းကျပ်နှုန်းဖြင့် တွက်ချက် မည်ဆိုလျှင်ပင် ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး ဘီလီယံ ၃၇၅၀ ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၏ ငွေကြေးလည်ပတ်သုံးစွဲမှု များ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း သုံးစွဲမှုများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအားကို တွက်ချက်ကြည့်မည်ဆိုပါက ဘီလီယံ ၈၀၀ ခန့် တိုးတက်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ပိုမိုထွက်ရှိလာသည့်စပါးများကို ဆန်အဖြစ်ထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပသို့ ရောင်းချ မည်ဆိုပါက သန်းပေါင်းများစွာ ဝင်ငွေ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်အတွင်း မိုးစပါး ၁၄ ဒသမ ၉ သန်း စိုက်ပျိုးပြီး လယ်အနေဖြင့် ၁၃ သန်းကျော်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ၁၃ သန်းကျော်တွင် ၆ ဒသမ ၆ သန်း၌ သီးထပ်များ စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ သီးထပ်စိုက်ပျိုးခြင်း မပြုနိုင်သည့်မြေ ၇ ဒသမ ၃ သန်းတွင် ပဲအမျိုးမျိုး၊ နေကြာ၊ ပီလောပီနံ (သို့မဟုတ်) သီးနှံတစ်မျိုးမျိုးကို စိုက်ပျိုး၍ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း ဝိုးခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ဘီလီယံ ၇၃၀၀ နှင့်ညီမျှသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးတွင် မြေကို အကျိုးရှိ စွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း တစ်ခုတည်းဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍကြီးမှ GDP ပါဝင်မှု အချိုးသည် များစွာတိုးတက်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အလားတူ ပြည်ပပို့ကုန်များလည်း များစွာ တိုးတက်ပြောင်းလဲသွားနိုင်ကြောင်း။ အလားတူ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်း

နှင့်ပတ်သက်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ(ဆီအုန်းမပါ) တွက်ချက် ကြည့်ပါက စိုက်ပျိုးဧက ၈ သိန်း စိုက်ပျိုး ခဲ့ပြီး ဒေသအလိုက် အထွက်နှုန်းများအရ ဆီတန်ချိန် ၆ ဒသမ ၉ သိန်း ရရှိမည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အဆိုပါဆီထွက်သီးနှံများ အားလုံးကို ဆီထုတ်လုပ်မည်ဆိုပါက တစ်နိုင်ငံလုံး ဆီထုတ်မှုမှာ ၁၂၆ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ သို့သော် မြေပဲ၊ နှမ်း စသည့်သီးနှံများကို အခြားနည်းများဖြင့် စားသုံးခြင်းများ ရှိသကဲ့သို့ ပြည်ပသို့တင်ပို့ ရောင်းချမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့မှုမှ ရရှိသည့်ရောင်းရငွေနှင့် ပြည်ပမှ ဆီတင်သွင်းမှုကြောင့် ကုန်ကျငွေများမှာ မကာမိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မြေပဲနှင့် နှမ်းများကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းမရှိဘဲ ပြည်တွင်းဆီထုတ်လုပ်မှုအတွက်သာ အသုံး ပြုမည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ထက် ပိုမိုသေချာစေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးဧကများ အလိုက် ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပါက မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ဆီထုတ်မှုမှာ ၂၄၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဆီထွက်သီးနှံများ အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နှစ်စဉ်ပြည်ပမှ ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ခန့် တင်သွင်းနေရသည့် ဆီတင်သွင်းမှုများကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ ပဲတင်ပို့မှုတွင်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အဆင့် ၂ နှင့် ၃ နေရာတွင် ရှိကြောင်း၊ မတ်ပဲ၊ ပဲစင်းနှင့် ပဲတိမ်မီးတို့ သည် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ အများဆုံးတင်ပို့ နေသည့် ပဲများဖြစ်ကြောင်း၊ ပဲနှင့်ပတ်သက် သည့်ပစ္စည်းများကိုလည်း အထွက်နှုန်း တိုးအောင်ဆောင်ရွက်မည်၊ စိုက်ပျိုးခြင်း မပြုနိုင်သည့် စိုက်ပျိုးမြေဧက ၇ သန်း ကျော်တွင် ပဲများစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ပဲထုတ် လုပ်မှုသည် ဈေးကွက်သေချာမှုရှိသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်သဖြင့် ပို့ကုန်ပမာဏ များ များစွာတိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဆန်၊ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် ပဲတို့ သည် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကြီးတွင် အဓိက အနေဖြင့်ပါဝင်ပြီး GDP ကို တိုးတက်စေ နိုင်သဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များအနေဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

ဝါစိုက်ပျိုးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ၂၀၁၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ဝါစိုက်ပျိုးမှု မှာ စိုက်ဧက ၈ သိန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စိုက်ဧက ၃ ဒသမ ၈၉ သိန်းထိ ကျဆင်းသွားခဲ့သဖြင့် ဧက ၄ သိန်းကျော်ခန့် လျော့နည်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့လျော့နည်းသွားခြင်းမှာ ဝါစိုက်ပျိုးမှု ကိုသေချာစေရန် အားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့မှု များ အားနည်းခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်ကို စိုက်ပျိုးတောင်သူများ၏ တင်ပြချက်အရ သိရှိရကြောင်း၊ ဝါစိုက်ပျိုးဧက ၈ သိန်းကို စနစ်တကျဖြင့် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်း ဝါဖူလုံမှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ပို့ကုန် နှင့်ပတ်သက်၍ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုသကဲ့သို့ ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုအတွက် လုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ် သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ် သည့် မြေဩဇာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများ လုံလောက်စွာရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်မည်ဆိုပါက အထွက်နှုန်းများ တိုးတက် ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မီးဖိုချောင်သုံး သီးနှံများဖြစ်သည့် ကြက်သွန်ဖြူ၊ ကြက်သွန်နီ၊ အာလူးတို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် မရှိမဖြစ်စားသုံးသည့် သီးနှံများဖြစ်ကြောင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူ အချို့ကို ပြည်ပမှတင်သွင်းနေပြီး အာလူး စိုက်ပျိုးမှုမှာလည်း ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက် လုံလောက်ရုံမျှသာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင် ကြောင်း၊ အဆိုပါသီးနှံများ၏ တစ်ဧက အထွက်နှုန်းများ အားနည်းနေသဖြင့် အထွက်နှုန်းများတိုးတက်စေရေး စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြစေ လိုကြောင်း၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ ကြက်သွန်နီနှင့် အာလူးတို့သည် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးတွင် တက္ကတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်နေသည်ကို သိရှိရန်လိုကြောင်း။

ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ဖြစ်သည့် ကော်ဖီ နှင့်လက်ဖက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ သေချာသည့် ထုတ်လုပ်မှုများ ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ဝင်ငွေများ ပိုမိုရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဆန်၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပဲ၊ ဝါ၊ မီးဖိုချောင်သုံးသီးနှံများ၊ ကော်ဖီနှင့် လက်ဖက်စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို အောင်မြင် အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုး ရေးကဏ္ဍကြီးတွင် များစွာပြောင်းလဲသွား နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

မွေးမြူရေးကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ကြက်၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ နွားနှင့် ငါးတို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် မွေးမြူဖြစ်ထွန်းကြောင်း၊ သို့သော် အသား၊ ငါးများ၏ ဈေးနှုန်းများမှာ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အရေအတွက် များများထုတ်လုပ်နိုင်မှသာ များများရောင်း ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းလိုအား မျှတအောင်မွေးမြူရန်လို ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် တိရစ္ဆာန်အစာများကို ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်များဖြင့် အားလုံးထုတ်လုပ်၍ ရကြောင်း၊ အလားတူ ပရိတ်ဇာတ်ကြွယ် သည့် မြက်များစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် မြေနေရာ များရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အသား၊ ငါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကြီးမြင့်ခြင်းမှာ ထုတ်လုပ်မှု များအားနည်းခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ အလိုက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြစေ လိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်း၌ထုတ်လုပ်ရန် အခြေခံကောင်းများရှိသော်လည်း ထုတ်လုပ်မှုအားပေးခြင်းမရှိသဖြင့် ပြည်ပမှတင်သွင်းနေရမှုများရှိကြောင်း၊ ဥပမာအားဖြင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ စက္ကူများ၊ စက်ဘီးနှင့် ဆိုင်ကယ် တာယာများ၊ ကျွတ်များကို သန်းပေါင်းများစွာ တင်သွင်းနေရကြောင်း၊ အလားတူ ဝါနှင့် ချည်ထည်ပစ္စည်းများကိုလည်း တင်သွင်းနေရကြောင်း၊ အဆိုပါပစ္စည်းများကို ယခင်ကပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ခဲ့သော်လည်း ထုတ်လုပ်မှုအားမပေးခဲ့ခြင်းကြောင့် စက်ရုံများရပ်ဆိုင်းခဲ့ရကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၌ စက္ကူထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း၊ ရော်ဘာအခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ချည်ထည်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကြီးနှင့် စက်မှုကဏ္ဍကြီးတို့တွင် GDP များ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများအားနည်းပြီး ရောင်းကုန်များမရှိသဖြင့် ပြည်ပပို့ကုန်အားနည်းပြီး ပြည်ပကုန်သွယ်မှုတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာ လိုငွေများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ထိ ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံကျော်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်ထိ ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ ၁၂ ဒသမ ၆၁ ဘီလီယံရှိကြောင်း၊ လိုငွေများကို Non Trade ဝင်ငွေများမှ ရရှိသည့်ငွေများဖြင့် သုံးစွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပထမသက်တမ်းနှင့် ဒုတိယသက်တမ်းတွင် နိုင်ငံတကာကထောက်ပံ့ငွေ၊ ကူညီငွေနှင့် ချေးငွေများ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါရရှိသည့်ငွေများဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုများကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ချိန်တွင် နိုင်ငံတကာမှ ပိတ်ဆို့မှုများ လုပ်ဆောင်လာကြောင်း၊ ရှိပြီးဖြစ်သည့် နိုင်ငံခြားငွေများ သုံးစွဲ၍ မရစေရန်၊ ရရှိရရှိသည့် ရောင်းကုန်ပစ္စည်းရငွေများ မပေးချေနိုင်စေရန် ပိတ်ဆို့မှုမျိုးစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်လာကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ပို့ကုန်များမရှိဘဲ လိုသမျှကို မှာယူအသုံးပြုနေမည်ဆိုပါက နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်မှုများလာမည်ဖြစ်သဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများမှ ရနိုင်သမျှထုတ်လုပ်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း။

အသုံးစရိတ်ချွေတာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မဖြစ်မနေသုံးစွဲရန်လိုအပ်သည်များမှ အပ ချွေတာသုံးစွဲကြစေလိုကြောင်း၊ ဖြန့်ဖြူးမှုများမဖြစ်စေရေး အသုံးစရိတ်များကို စနစ်တကျဖြင့် သုံးစွဲကြရန်လိုကြောင်း၊ အသေးစိတ်မှစ၍ မြို့မြို့ရွာရွာ နိုင်ငံခြားငွေလိုငွေပြုမှုများကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်ပမှဝယ်ယူသုံးစွဲခြင်းထက် ပြည်တွင်းဖြစ်ထုတ်ကုန်များကို အသုံးပြုရန်လိုကြောင်း။

မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတများ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မြေအောက်သယံဇာတများ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ သို့သော် တရားမဝင်နည်းလမ်းများဖြင့် ထုတ်ယူသုံးစွဲနေမှုများလည်း ရှိကြောင်း၊ မြေပေါ်သယံဇာတများဖြစ်သည့် သစ်များကိုလည်း တရားမဝင်ခိုးထုတ်၍ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချနေမှုများလည်း ရှိကြောင်း၊

ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် သယံဇာတများကို တရားမဝင်နည်းလမ်းများဖြင့် ထုတ်ယူပြီး ပြည်ပသို့ မှောင်ခို တင်ပို့နေခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ အခွန်ငွေရရှိမှုများကို များစွာထိခိုက်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်း တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတွင် အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာဖြင့် မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။

ပြည်တွင်းစီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို အားပေးဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရများအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အပိုင်းနှစ်ပိုင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ ဒေသအလိုက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဖြင့်တင်ရေး၌ ဒေသတွင်းစားသုံးမှု နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှုအတွက် ဖူလုံအောင်ထုတ်လုပ်

ဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ စပေးခွဲလောင်စာသုံး Gasifires Power သုံးစွဲ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်၍ရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရေချိုများပေါများစွာရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ရေများကို မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဈေးကွက်သုတေသန၊ ထုတ်လုပ်မှုသုတေသနများ ပြုလုပ်ထားရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်ပလိုအပ်ချက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်နှင့် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများအရည်အသွေးကောင်းမွန်စွာဖြင့် အရေအတွက် များများထုတ်လုပ်နိုင်ရေး သုတေသနလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ ဈေးကွက်သုတေသနကိုလည်း အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေသည့်

ဝန်ဆောင်မှု စသည်တူကြီး ၃ ရပ်တိုးတက်မှု၊ ရန်ပုံငွေအမျိုးအစားအလိုက် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ မတည်ထောက်ပံ့ငွေ ထုတ်ချေးပြီးစီးမှု၊ ငွေကြေးဖောင်းပွမှု၊ ရငွေ၊ အသုံးစရိတ်နှင့် ကြေးမြီ၊ ရငွေတိုးတက်ရရှိရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုအားကောင်းရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၊ ကျေးရွာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ သီးနှံအလိုက် အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသအတွင်း စားရေရရှိမှုဖူလုံရေး

သို့ သက်သာသောစွာနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်တွင်းပြောကြားရာတွင် ဆီထွက်သီးနှံနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ပသို့ မြေပဲနှင့်နှမ်းများ တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း၊ မြေပဲနှင့်နှမ်းများကို ပြည်တွင်း၌ ဆီထုတ်လုပ်ခြင်း ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းဆီဖူလုံမှုကို အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ထွက်ရှိလာသည့် ကြိတ်ဖတ်များကိုလည်း တီရစ္ဆာန်အစားအစာများဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ စက်ဘီးနှင့်မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ၏ တာယာနှင့်ကျွတ်များကိုလည်း များစွာတင်သွင်းခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါတာယာနှင့်ကျွတ်များကို ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်၍ရသဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် စဉ်းစား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသကုန်သွယ်မှုများမှ နိုင်ငံဝင်ငွေကို ထိခိုက်စေမှုများဖြစ်သည့် မသမာသည့်ကုန်သွယ်မှုများဖြစ်ပေါ်နေမှုအပေါ် စနစ်တကျဖြင့် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးအနေဖြင့် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် တင်ပြဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံအလုပ်ရုံများကို အကျိုးအမြတ်ရှိစွာဖြင့်လည်ပတ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကမှ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ကိုယ်ကျိုးအတွက်မကြည့်ဘဲ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များသည် MSME လုပ်ငန်းများအတွက် သေချာသည့် ကုန်ကြမ်းများဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကုန်ကြမ်းများကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးချ၍ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသစီးပွားရေးမြှင့်တင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေများကို ထုတ်ပေးထားပြီး အများအတွက် အကျိုးရှိစေရေး စနစ်တကျ အသုံးချရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လူသားအရင်းအမြစ်များကိုလည်း မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမှာ တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ် တိုးတက်ရေးအတွက်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အတန်းပညာရှိမှသာ အတတ်ပညာများ တတ်မြောက်မည်ဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ စက်မှုနှင့် နည်းပညာသင်တန်းကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လူသားအရင်းအမြစ်ပေါများ ကြွယ်ဝစွာရရှိရေးမှာ အရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးငယ်များအားလုံး ကျောင်းတက်ရောက်ပြီး အတန်းပညာရရှိရေးနှင့် အတတ်ပညာများရရှိရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များအားလုံးက ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မဖြစ်မနေသုံးစွဲရန် လိုအပ်သည်များမှအပ ချွေတာသုံးစွဲကြစေလို၊ ဖြန့်ဖြူးမှုများ မဖြစ်စေရေး အသုံးစရိတ်များကို စနစ်တကျဖြင့် သုံးစွဲကြရန်လို၊ အသေးစိတ်မှစ၍ မြို့မြို့ရွာရွာ နိုင်ငံခြားငွေလိုငွေပြုမှုနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ လိုငွေပြုမှုများကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်၊ ပြည်ပမှဝယ်ယူသုံးစွဲခြင်းထက် ပြည်တွင်းဖြစ်ထုတ်ကုန်များကို အသုံးပြုရန်လို...

ခြင်းနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်အတွက်ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုအတွက် အသေချာဆုံးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအလိုက် မဖြစ်မနေတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ သွင်းကုန်အစားထိုးထုတ်လုပ်ခြင်းအနေဖြင့် စက္ကူ၊ ရော်ဘာပစ္စည်း၊ နို့ထွက်ပစ္စည်း၊ ချည်ထည်ပစ္စည်း စသည်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း၌တင်နိုင်သမျှ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း။

စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် ဓာတ်မြေဩဇာများ ရရှိရေးအတွက် ထိုက်သင့်သလောက် ပြည်ပမှ တင်သွင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ ရရှိရေးဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ သဘာဝမြေဩဇာများ၊ ဇီဝမြေဩဇာများဖြင့် သုံးစွဲရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၌ ဓာတ်မြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်ရေးအတွက်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ယခင်အစိုးရသက်တမ်းကာလတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေး စီမံကိန်းများ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဆိုင်းငံ့ခြင်းနှင့် ဖျက်သိမ်းခြင်းများကို ပြုလုပ်ခဲ့သဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလုံလောက်စွာ ရရှိမှုမရှိသေးကြောင်း၊ အလားတူ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်နေခြင်းကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုများကို ထိခိုက်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်၍ သုံးစွဲနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း

ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရေး အမြဲမပြတ်သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်နေရန် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းထက် ဝယ်ရောင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည်မှာ ပိုမိုများပြားကြောင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများနှင့် သယံဇာတပစ္စည်းများ တရားမဝင်ထုတ်လုပ်ခြင်းများသည် မိမိတို့နိုင်ငံစီးပွားရေး၏ ထိုးနှက်ချက်များ ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံမာသည့်ဝင်ငွေများ ရရှိနိုင်သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်၍ ရောင်းကုန်ပစ္စည်းများ ရရှိအောင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များအနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုကို လျှော့ချနိုင်သကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားပို့ကုန်များပြားလာပါက ထုတ်လုပ်မှုကြောင့် နိုင်ငံခြားငွေများ တိုးတက်လာနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုအချိန်တွင် နိုင်ငံချစ်စိတ်ဖြင့် စီးပွားရေးတိုးတက်အောင်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်အောင်၊ အသုံးစရိတ်များလျှော့ချနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးမှ နိုင်ငံစီးပွားရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အကြောင်းအရာများအလိုက် ဖော်ထုတ်ချက်များရရှိပြီး ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်က နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် အကန့်အသတ်များနှင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများ၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်(မတ်လကုန်)ထိ ကဏ္ဍအလိုက် GDP တိုးတက်မှု၊ လယ်ယာ၊ စက်မှု၊

ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားရေးနှင့် ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်များ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် ဈေးကွက်ရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်နိုင်မှုနှင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိမှု KG + 9 ပြီးမြောက်သူများ တက်ရောက်နိုင်သည့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးသင်တန်းကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက နိုင်ငံတော်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ စက်ရုံများကို စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်အောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်သွားရေး၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပိုမိုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပိုမိုမြန်ဆန်ရေး၊ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှုယူတအောင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုနှင့် ငွေကြေးစီးဆင်းမှု မှန်ကန်စေရေး၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရေး၊ MSME လုပ်ငန်းများကို ကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ရင်းနှီးမတည်ငွေများ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ နည်းပညာများ ထိရောက်စွာကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ရေး၊ ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးနှင့် သွင်းကုန်အစားထိုးထုတ်လုပ်နိုင်မည့်လုပ်ငန်းများ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရေး၊ တပ်မတော်စက်ရုံအလုပ်ရုံများမှ ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရောင်းချပေးမှုနှင့် တပ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်၍ ပြည်သူများ

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်မှု ရက်ပေါင်း ၁၁၁၁ ရက်ရှိပြီဖြစ်ပြီး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေအား ဖူးတွေ့ရစဉ်။



နေပြည်တော် ၅ နို ၃၀

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း ဦးဆောင်ဘုရားဂါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ လမ်းညွှန်ချက်များဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းနှင့် တပ်မတော်အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေ့ညမပြတ် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက် ပူဇော်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ၅ နို ၁၄ ရက် ပနွက်တင်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပခဲ့သည့်နေ့မှ ယနေ့ထိ ရက်ပေါင်း ၁၁၁၁ ရက် သုံးနှစ်နှင့် ၁၆ ရက်တိတိ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် စတင်ကျောက်ဖြင့် ထုဆစ်သည့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များတွင် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နိုင်ငံမာဇ္ဈာ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုကို ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီး ငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက် လေးရပ်ဖြင့် တည်ဆောက်ပူဇော်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့်အတူ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ သာသနိကအဆောက်အအုံများကိုလည်း နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒများနှင့်အညီ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ထုဆစ်မှုမှာ ယနေ့တွင် ရက်ပေါင်း ၁၁၁၁ ရက် သုံးနှစ်နှင့် ၁၆ ရက်တိတိရှိပြီဖြစ်ပြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည်ညိုသဒ္ဓါများ ပွားနိုင်စေရေး ယနေ့တွင် ဖူးမြော်ရသည့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းမှ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၏ မြင်ကွင်းများကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ရဟန်းရှင်လူမိဘပြည်သူများ ဖူးမြော်ကြည့်ညို သဒ္ဓါများပွားနိုင်စေရေး ယခုကဲ့သို့ ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်နေမှုကို ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့်အတူ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ သာသနိကအဆောက်အအုံများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနိုင်ရေး တည်ဆောက်ပူဇော်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အိမ်ပြုနယ် ကြိုကျန်းကျေးဇူးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးဇူးများရှိ သံယာဇာတိများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းဖျားချုပ်ကြံ့ခိုင် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်ပြုနယ် ကြို့ကျန်းကျေးဇူးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးဇူးများရှိ သံယာဇာတိများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ သံယာဇာတိ သုံးပါး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၅၈ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည် ဆေးဝါးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဝိုင်းဖျားချုပ်ကြံ့ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဒေသခံပြည်သူများကို အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကာ အဆိုပါကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘုဒ္ဓန္တမေဒါနန္ဒကို ဖူးမြော်ကြည့်လို၍ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့ရသည့်ဒေသများတွင် လိုအပ်သည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ကြိုတင်စုစည်းထားသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊

ပူးပေါင်း၍ ကျက်တောပြင်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ မြို့မဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မြို့တွင်း လမ်းဘေးဝဲယာ၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

အလားတူ ကျောက်ဖြူမြို့သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ အရာရှိရပ်ကွက်၌ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်ဆေးရုံများနှင့် နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းဖျားချုပ်ကြံ့ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀) ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့်

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နှင့် ရသေ့တောင်မြို့တို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ



နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်ဆိုင်ကလေးမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့၊ ဦးဥတ္တမပန်းခြံနှင့် ရသေ့တောင်မြို့ မေယုခန်းမရွေတို့၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်

ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျော့ချဖို့

ဆီကို စားသုံးသင့်သည်ပမာဏထက် ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးမပြည့်မီသည့်ဆီများ စားသုံးခြင်းတို့ကြောင့်-

- နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများစွာခံစားရစေပါသည်။
- ထိုသို့ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားလာရသည်နှင့်အမျှ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ တွေ့ကြုံစေနိုင်သောကြောင့် ဆီစားသုံးမှုကို လျော့ချစားသုံးသင့်ပါသည်။

အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လားရှိုး)၌ နေထိုင်ကြမည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို နေအိမ်တိုက်ခန်းသောနှင့် နေထိုင်ခွင့်ကတ်ပြားများ ပေးအပ်



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ခိုင်ခိုင်ဦး အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လားရှိုး)၌ နေထိုင်ခွင့်ရရှိသူတစ်ဦးကို နေအိမ်တိုက်ခန်းသောနှင့်နေထိုင်ခွင့်ကတ်ပြားပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀
အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လားရှိုး)၌ နေထိုင်ကြမည့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်မိသားစုဝင်များအား (၁၂)ကြိမ်မြောက် နေအိမ်တိုက်ခန်းသော

နှင့် နေထိုင်ခွင့်ကတ်ပြားပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ခိုင်ခိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

များ၊ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် အသက်ပေးလှူခဲ့သည့် စစ်သည်များ၏ အမွေခံမိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ(လားရှိုး)၌ နေထိုင်ကြမည့် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်အတွက် အသက်ပေးလှူခဲ့သည့် စစ်သည်များ၏အမွေခံမိသားစုဝင်များအား နေအိမ်တိုက်ခန်းသောနှင့် နေထိုင်ခွင့်ကတ်ပြားများကို အသီးသီးပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် အိမ်ရာတွင် နေထိုင်ခွင့်ရရှိသူများ၏ကိုယ်စား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ကိုကိုမောင် နယ်မြေခံထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ရင်းအသင်းကို ခိုင်းဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀
မြောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ကိုကိုမောင်၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဝိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

တပ်ရင်းအသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ ဝိုင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဝိုင်းဆုရရှိသော နယ်မြေခံထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ရင်းအသင်းကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဝိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် မြစ်ကြီးနားလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်အသင်းနှင့် နယ်မြေခံထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေး

အဆိုပါတိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်းဖြင့် ဇွန် ၁၉ ရက်မှ ယနေ့ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀
အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်သန်းထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဝိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အဖွင့်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (စခန်းရုံး)အသင်းနှင့် ရွှေဘိုတပ်နယ်အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

စစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ မြင့် ဇူလိုင် ၇ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစာချက်

- ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀
ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့မနက်လွဲပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ဘောလုံးအားကစားကွင်း (မင်္ဂလာဒုံ)၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ဝေလ်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဝိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အဖွင့်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့်မင်္ဂလာဒုံတပ်နယ် ကိုယ်စားပြုအသင်းနှင့် မော်ဘီတပ်နယ်ကိုယ်စားပြုအသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၆ သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ်များယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် SMS စာတိုဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရေး အသိပေးကြေညာ

- မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လျှော့ဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရေးအဖွဲ့မှ ပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှ တစ်ဆင့် SMS (စာတို)ဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ထိုသို့လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရေးတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းမှစေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့အသုံးပြုနေသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် 9090 သို့ 500 ဟု SMS ပေးပို့၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ၅၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် လျှို့ဝှက်ခေါ်ဆိုရေး အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ထင်လတ်ဦး ဥစားကြက်များ မွေးမြူထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ - လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဒေသတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ပြည်သူများ၏ စားသောက်ရေး

ကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ ၌ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ထင်လတ်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင် များက ရခိုင်ပြည်နယ် ရသေ့တောင် တပ်နယ်နှင့် ကျောက်တော်တပ်နယ်တို့ရှိ ဥစားကြက်၊ အသားတိုးကြက်၊ DYL ဝက် စသည့် မွေးမြူရေးမြို့များနှင့် တစ်ပိုင် တစ်နိုင် ရာသီသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကုန်ထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် နိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ - ဆိုင်ကယ် ၁၉၂ စီးသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် သို့ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ပြုခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ လျှပ်စစ်သုံး NCX Myanmar Co.,Ltd. က တင်သွင်း မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ တင်သွင်းမှု လာသော Wuyang Honda(U-GO) အတွက် အကောက်ခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြု အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော် ထားကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမ်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်



အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် အောင်ကျော်မင်း လေဘေးသင့်ပြည်သူ တစ်ဦးကို စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ - ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းခရိုင် အမ်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့တွင် အမ်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီရုံး၌ ပြုလုပ်ရာ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်အောင်ကျော်

မင်း၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လော်ထက်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဇွန် ၃၀ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စာတံခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၆ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၄၀၄၄၃ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၉၃၆၀ ဦး

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ - ရောဂါ စာတံခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၂၆ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဇွန် ၂၉ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း စာတံခွဲမူနာစုစုပေါင်း ၀န်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင် အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊

များမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်နေ နှင်းဝေပြုံးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Nan Su Mon” Facebook အကောင့်၊ “Nan Su Mon” TikTok အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းမြို့နယ် မြို့မရပ်ကွက်နေ ခင်ပြည့်ပြည့်အောင် (ခ)ပြည့်ပြည့် (ခ)ခင်လေးမွန်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Khin Pyae Pyae Aung” Facebook အကောင့်၊ ရွာမရပ်ကွက်နေ သန့်စင်ထက် (ခ)ကိုထက်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Ko Htet” Facebook အကောင့်၊ တာပုန် မြို့ မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက်နေ ဘုန်းမြင့်ဦး သည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Bhone Myint

00” Facebook အကောင့်၊ အလယ်ပိုင်း ရပ်ကွက်နေ ဝင်းတင်သည် ၎င်းအသုံးပြု သည် “Win Tin” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် အမှတ်(၂)၀၇၆ရပ်ကွက်နေ စုကြည်(ခ) ထိပ်တန်းတင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Su Kyi” Facebook အကောင့်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပ မြို့နယ် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နေ ဝတ်ရည် နန္ဒာခိုင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည် “Wutyee Nandar Khaing” Face- book အကောင့်တို့ဖြင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူ များသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူ များသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

O W K W @

ဥယျာဉ်မျိုးဟူသည်

မောင်လွှား(ဝမ်းတွင်း)



NM 23

(၁)

ကျောင်းသို့ သည်နေ့ ကျောင်းဆရာအသစ်တစ်ယောက်ရောက်မည်ဟူသောစကားသံကို ကျောင်းအုပ်ကြီးထံမှ ခပ်သဲ့သဲ့ကြားလိုက်ရသော ဖိုးညွှန် ပျော်နေလေသည်။ အတန်းထဲတွင်ရှိသော သူငယ်ချင်းများကိုလည်း တစ်ယောက်မကျန် ဆရာအသစ်ရောက်မည်အကြောင်းကို ဖောက်သည်ချနေလေသည်။

“ငါတို့ကျောင်းကို ကျောင်းဆရာ အသစ်တစ်ယောက်ရောက်မှာတဲ့ကွ။ ငါတို့အတန်းကို ဆရာအသစ်လေးက အတန်းပိုင်ဆရာလုပ်လောက်တယ်ကွ”

“ဟုတ်လို့လားဖိုးညွှန်ရာ။ ဆရာအသစ်ရောက်မယ်ဆိုတာ”

“အသစ်ရောက်လဲ တို့အတန်းကို မသင်လောက်ပါဘူးကွ။ အသစ်ရောက်တဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမတိုင်းက အခြားအတန်းကဲ့ပဲ သင်ကြတာလေ”

“ဆရာအသစ်ရောက်မှာတော့ ဟုတ်တယ်ကွ။ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးပြောတာကို ငါကြားလိုက်တာ။ ငါကတော့ အတန်းပိုင်ဆရာ မရှိတဲ့ငါတို့အတန်းကို အတန်းပိုင်လုပ်မယ် ထင်တာပဲကွ”

“အတန်းပိုင်လုပ်ရင်တော့ ကောင်းတာပေါ့ကွာ”

ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် တွေး၍ ပျော်နေလေသည်။ သူတို့အတန်းအတွက် အတန်းပိုင်ဆရာကို လိုချင်နေသည်။ အတန်းပိုင်ဆရာ မရှိသောသူတို့အတန်းကို အခြား ဆရာ၊ ဆရာမများက သိပ်ဂရုမစိုက်ဘူးဟု ဖိုးညွှန်တို့အတန်းဖော် သူငယ်ချင်းတစ်စုထင်နေကြသည်။ ကျောင်းသို့ ဆရာ၊ ဆရာမများလာလျှင် သူတို့မြင်သော ဆရာ၊ ဆရာမတိုင်းကို ကျောင်းအပေါက်ဝသို့ အပြေးလေးသွားကြကြသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမဖြစ်သူ၏ လက်ဆွဲအိတ်၊ ခြင်းနှင့် စာအုပ်လေးများကို ဆရာ၊ ဆရာမဆီမှ အလှအယက်တောင်းယူ၍ သယ်သူကသယ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမဖြစ်သူ၏ ဘယ်ဘက်လက်၊ ညာလက်များကို ကိုင်သူကကိုင်နှင့် အပြုံးပန်းများဖြင့် ဝေဆာလှပနေသော ဆရာ၊ ဆရာမမျက်နှာကိုကြည့်၍ ကြည့်နှုတ်ပစ်နေကြသည်။ ထိုသို့ သယ်ဆောင်လာသော ဆရာ၊ ဆရာမ၏ လက်ဆွဲအိတ်၊ ခြင်းနှင့် စာအုပ်များသာမက သူတို့လက်ဆွဲ၍ ခေါ်ဆောင်လာသော ဆရာ၊ ဆရာမကိုပါ သူတို့ Grade-4 အတန်းထဲထိ ဆွဲခေါ်လာချင်ကြသည်။ သို့သော် လမ်းတစ်ဝက်မှာပင် အခြားအတန်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို လက်လွှဲပြောင်းပေး

ကြရသည်။ တစ်ရက်တလေ ကျောင်းအပေါက်ဝမှာပင် အခြားအတန်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အကြိုချင်းဆုံ၍ သယ်ယူလာသောပစ္စည်းများကို အခြားကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများက သူတို့ဆီမှ အလှအယက်တောင်းယူကြသောကြောင့် တစ်ခါတည်း လက်ပြောင်းပေးရသည်။ ထိုသို့ ဖိုးညွှန်တို့ ဆီးကြိုကာ သယ်ယူလာသော ဆရာ၊ ဆရာမ၏ ပစ္စည်းများကို လွှဲပြောင်းပေးရသည်အခါတိုင်း အခြားကျောင်းသားများ၏ ပြောစကားများထဲမှ မကြားချင်သောစကားမှာ “ဖယ် ဖယ် ကျွန်တော်တို့ဆရာမ၊ ကျွန်တော်တို့အတန်းကို အရင်ဝင်မှာ။ ပေးပေး ဆရာမခြင်းနဲ့အိတ်”ဟူသောစကားပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ပြောသောစကားများကို ဖိုးညွှန်တို့သူငယ်ချင်းတစ်စုက မကြိုက်ကြပေ။ ထိုစကားများကြားတိုင်း “တို့အတန်းကိုလဲ သင်ပါတယ်ကွ။ တို့ဆရာမလဲ ဟုတ်တယ်”ဟူသောစကားများဖြင့် ပြန်လည်ချေပသူများက ဖိုးညွှန်တို့သူငယ်ချင်းတစ်စုပင်ဖြစ်သည်။

(၂)

ထမင်းစားကျောင်းဆင်းချိန် ခေါင်းလောင်းထိုးသံကြားသည်နှင့် စာသင်ခန်းထဲရှိ သူငယ်ချင်းများနှင့် အတူ ဆရာမကို နှုတ်ဆက်၍ ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် အခြားကျောင်းသားများကိုကျော်တက်ကာ အိမ်သို့ အပြေးကလေးပြန်လေသည်။ အိမ်သို့ အပြေးပြန်လာသော ဖိုးညွှန်ကို ဆီးကြိုမေးလိုက်သည်က ခေါ်ဆောင်းနှင်းပင်ဖြစ်သည်။

“ဟဲ့ သားလေး ဘာလို့ပြေးလာတာတုံး။ လူက ဟောဟဲဖြစ်ပြီး မောနေပြီ”

“ဒီနေ့ကျောင်းကို ဆရာအသစ်ရောက်မှာအမေ။ အဲဒါ သားထမင်းစားပြီး ကျောင်းကိုစောစောပြန်သွားချင်လို့ပါ။ သား ရေချိုးတော့မယ်အမေ”

“ဟဲ့ အမယ်လေး... သားလေးရယ်နေပါအုံး။ ခဏနားပါအုံး။ ပြီးမှ ရေချိုးထမင်းစားပြီး ကျောင်းကို သွားဟုတ်ပြီလား”

ခေါ်ဆောင်းနှင်း၏စကားကို ဘဝင်မကျဖြစ်ကာ ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် နှုတ်ခမ်းစုပြီး ဆောင့်ကြီးအောင့်ကြီးဖြင့် အိမ်အောက်ထပ်ရှိ တီပီရွေတွင်ရှိသော ထိုင်ခုံပေါ်သို့ ထိုင်ချလိုက်သည်။ နှုတ်ခမ်းကို ရသရွေ့ စုပုပ်နေသော သားဖြစ်သူဖိုးညွှန်ကိုကြည့်၍ ခေါ်ဆောင်းနှင်းတစ်ယောက် ပြုံးနေလေသည်။ တစ်ခဏအကြာတွင် ခေါ်ဆောင်းနှင်းတစ်ယောက်

သားဖြစ်သူ ဖိုးညွှန်ကို ရေမိုးချိုးခိုင်းပြီး ထမင်းခူးကျွေးကာ ကျောင်းသွားရန်ပြင်ဆင်ပေးလိုက်လေသည်။ အဖြူအစိမ်းဝတ်၍ လွယ်အိတ်လွယ်ကာ ကျောင်းသို့ ထွက်သွားသော ဖိုးညွှန်၏ နောက်ကျောကိုကြည့်ပြီး ခေါ်ဆောင်းနှင်း ငေးနေလေသည်။ ဦးကျော်စွာနှင့် ခေါ်ဆောင်းနှင်းတို့လင်မယားနှစ်ယောက်သည် သူတို့၏တစ်ဦးတည်းသောသားဖြစ်သူ ဖိုးညွှန်ကို ချစ်ကြသည်။ သူတို့လင်မယားနှစ်ယောက်၏ စိတ်ထဲတွင် ဖိုးညွှန်ကို စာတော်ရေး၊ အတန်းထဲတွင် “A” ရရှိရေး၊ ပညာတတ်ကြီးဖြစ်ရေးကိုသာ အမြဲတွေးလေ့ရှိကြသည်။ အလယ်တန်းအဆင့်ပြီးဆုံးသည်ထိသာ ပညာသင်ကြားခဲ့ရသောဦးကျော်စွာက သူ၏သားဖြစ်သူ ဖိုးညွှန်လေး ပညာတတ်ဖြစ်ရေးကိုသာ ဦးထိပ်တင်ထားလေသည်။ တောသူတောင်သားများဖြစ်သည့် အလျောက် မိဘမျိုးရိုးအစဉ်အဆက် မိဘလက်ငုပ်လက်ရင်းမြေကွက်များကိုအားပြု၍ တောင်သူလုပ်ငန်းက တစ်ဖက်၊ အိမ်တွင်ဖွင့်ထားသောဈေးဆိုင်က တစ်ဖက်ဖြင့် မောင်တစ်ထမ်းမယ်တစ်ရွက် တက်ညီလက်ညီကြိုးစားလုပ်ကိုင်လာကြသည်။ ဖိုးညွှန်ကို ရွာတောင်ပိုင်းရှိ ဆရာမတစ်ယောက်ထံအပ်နှံ၍ ကျူရှင်ထားလေသည်။ ပညာလောဘကြီးကြသော ဦးကျော်စွာနှင့် ခေါ်ဆောင်းနှင်းတို့ ဖိုးညွှန်ကို သူတို့တတ်သလောက် မှတ်သလောက် ထပ်၍စာသင်ပေးလေသည်။

“ကိုကျော်စွာ တော် ဒီနေ့လယ်တောက ပြန်လာတာ နောက်ကျတယ်နော်”

“အေးကွာ။ လုပ်လက်စအလုပ်လေးတွေ ပြီးပြတ်အောင်လုပ်နေလို့ နောက်ကျသွားတာ။ မင်းသားတောဘယ်သွားတာတုံး။ အိမ်မှာမမြင်ပါလား”

“ရှိပါတယ်တော်။ အိမ်အပေါ်ထပ် သူစာကြည့်စားပွဲမှာ သင်္ချာတွက်နေလေရဲ့”

“ဪ... အေးအေး။ ဒါနဲ့ ငါကြားလာလို့။ ရွာကျောင်းကို အသစ်ဆရာလေးတစ်ယောက် ရောက်လာတယ်ဆို ဟုတ်လား ဆောင်းနှင်း”

“ဟုတ်တယ် ကိုကျော်စွာရေ။ တော့သားအတန်းကို အတန်းပိုင်လုပ်မှာတဲ့။ တော့သား ကျောင်းကပြန်ရောက်တော့ ကျွန်မကို ပြောတာပဲ။ ဆရာလေးက ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်းမှာပဲ တည်းမှာတဲ့”

“အေးကွာ။ အဲဒါဆို ငါရွာဦးကျောင်းကိုသွားပြီး ဆရာလေးနဲ့ သွားမိတ်ဆက်အုံးမယ်။ ဆရာအသစ်လဲ ရောက်နေတာဆိုတော့ ဆရာ၊ ဆရာမတွေအားလုံးကို

ထမင်းစားဖိတ်ရအောင်ကွာ”
 “တော့သဘောပေါ့။ ဖိတ်လိုက်လေ”
 “ဆရာလေးက တို့သားဆရာဆိုတော့ တို့ဆရာပဲပေါ့ကွာ။ တို့သားကို ဆရာလေးဆီမှာအပ်ထားရမယ်။ ဆုံးမရင်လဲ နာနာရိုက်ပေးဖို့ပါ ပြောရမယ်။ အဲဒါမှ ဒီကောင် ကျောင်းစာမှာမပေါ့ဆရဲ့မှာ”ဟု ပြော၍ ဦးကျော်စွာ သူ့အတွေးနှင့်သူ ပြုံးနေလေသည်။

(၃)

အသစ်ရောက်လာသောဆရာလေးကလည်း စာအသင်အပြကောင်းသည်ဟူသော ဂုဏ်သတင်းသည် ရွာထဲတွင် မွှေးပျံ့နေလေသည်။ ဆရာလေးက စိတ်ရှည်သည်။ စိတ်သဘောထားပြည့်ဝသည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအပေါ်တွင်လည်း စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်ခြင်း၊ ရိုက်နှက်မာန်မဲခြင်းမရှိ။ အမြဲလိုလို ပြုံး၍ သောမျက်နှာထားနှင့်စာသင်ကြားလေသည်။ ထိုသို့ ရိုက်နှက်ဆိုးမခြင်း၊ အော်ငေါက် မာန်မဲခြင်းမရှိသည်ကိုပင် ရွာထဲရှိ အချို့သောကျောင်းသားမိဘများက သိပ်မကြိုက်ကြပေ။ ထိုသို့ မကြိုက်ကြကြောင်းကို ဆရာလေးထံသို့ပင်သွား၍ “ကျုပ်သားကို စာမရရင် နာနာလေးရိုက်ပြီးဆုံးမပေးပါ ဆရာလေးရယ်”ဟု တစ်မျိုး၊ “ကျုပ်သမီးကို ရိုက်သာရိုက် ဆရာလေးကို ကျုပ်တို့အပ်ပါတယ်။ စိတ်မဆိုးဘူး ဆရာလေး ရိုက်သာရိုက်”ဟုတစ်ဖုံ အမျိုးမျိုးလာရောက် ပြောဆိုကြသည်။ သို့သော် ဆရာလေးဖြစ်သူက ပြုံး၍သာ ခေါင်းညိတ်ပြလေသည်။

“ဆောင်းနှင်းရေ မင်းသားဘယ်သွားတုံး”
 “ကျူရှင်က ပြန်လာပြီး အလည်ထွက်သွားတယ် ထင်တယ်တော်”

“သွားခေါ်လိုက်အုံးကွာ။ ကျောင်းစာလုပ်ရအောင်လို့”

ခေါ်ဆောင်းနှင်းတစ်ယောက် သားဖြစ်သူဖိုးညွှန်ကိုခေါ်၍ အိမ်သို့ပြန်လာသည်။

“သား ဖိုးညွှန် မင်းကလဲ အားနေရင် အလည်ထွက်ဖို့လောက်ပဲ အားခဲနေတာ။ လာ ဒီကို။ ကျောင်းက ပေးလိုက်တဲ့စာလေးတွေလုပ်ရအောင်။ ကျောင်းက ဘာစာတွေပေးလိုက်လဲ”

“ဘာမှမပေးလိုက်ဘူးအဖေ”

“ဘာမှမပေးလိုက်လဲ သင်္ချာတွက်ရအောင်”

“ဟုတ် အဖေ”

ဦးကျော်စွာ သားဖြစ်သူ ဖိုးညွှန်နှင့် ခေါင်းချင်းဆိုင်၍ ဖိုးညွှန်ကို သင်္ချာပစ္စည်းများထွက်ပြလေသည်။ သို့သော် ဦးကျော်စွာထွက်ပြသောပစ္စည်းကို စိတ်မပါဖြစ်နေသောဖိုးညွှန် တွေဝေငေးမောနေလေသည်။

“ကဲ... ငါ့သား နားလည်ပြီလား”

ဦးကျော်စွာ၏အမေးကို ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် ခေါင်းညိတ်၍ ဖြေလိုက်လေသည်။

“အဲဒါဆို ဒီတစ်ပုဒ်ကို သားဘာသာတွက်ကြည့်”

ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် အဖေဖြစ်သူ ဦးကျော်စွာ ထွက်ခိုင်းသောပစ္စည်းကို ထွက်လေသည်။ သို့သော် မထွက်တတ်ဘဲ ရပ်တန့်နေသောအခါ ထပ်၍ရှင်းပြလေသည်။ ထိုသို့ ထပ်ရှင်းပြပြီး ပြန်ထွက်ခိုင်းသော်လည်း မထွက်တတ်ဘဲ ခဲတံကိုပါစိပ်ထည့်၍ ကိုက်နေလေသည်။ ထိုအခါ မူလအစက စိတ်ကြည်လင်နေသော ဦးကျော်စွာ စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်လာလေသည်။

“ဟေ့ကောင် ဘာငေးနေတာလဲ ထွက်လေကွာ” ဟုဆိုကာ ပြောပြောဆိုဆို ဖိုးညွှန်၏ခေါင်းကို လက်ဖြင့် ရိုက်လိုက်လေသည်။ အဖေဖြစ်သူကို ကြောက်လန့်သွားသောဖိုးညွှန် ထိုပစ္စည်းကို ဆက်တွက်လေသည်။ သို့သော် နားမလည်သောကြောင့် အမှားများကိုသာဆက်ရေးနေသော ဖိုးညွှန်ထွက်ထားသည့် ပစ္စည်းကိုကြည့်၍ ဦးကျော်စွာ၏ဒေါသများ ဖိုးညွှန်အပေါ်သို့ ဖိတ်စဉ်ကုန်သည်။

“ဟေ့ကောင် အဲလိုမဟုတ်ဘူး။ ငါဒီလောက်ပြောနေတာကို သဘောမပေါက်ဘူး။ သဘောမပေါက်ဘူး” ဟု ပြောပြောဆိုဆို ရိုက်၍ထပ်ရှင်းပြလေသည်။ ထိုသို့ရိုက်နှက်၍ ရှင်းပြသော်လည်း ဖိုးညွှန်တစ်ယောက် ကြောက်စိတ်ကြောင့် စာထဲကို စိတ်မဝင်စားတော့ဘဲ

ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၇၁၉၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ထီးချိုင့် ဇွန် ၃၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးသီးနှံစုံ ၇၁၉၄၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစုံ ၇၁၉၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ သီးနှံစုံ ၇၁၉၄၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မိုးသီးနှံစုံ ၇၀၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါသည်။ လက်ရှိမှာ ၇၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ မိုးသီးနှံစုံက လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကိုလဲ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ထီးချိုင့်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုအောင်က ပြောပြသည်။

၁၆၈၁ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံကေ ၈၀၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၁၈ ဧက၊ ကြံ ၅၃၀၀၅ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၁၇၀၄၈ ဧက စုစုပေါင်း ၇၁၉၄၂ ဧကတို့ဖြစ်ပြီး လျာထားမှုအနေဖြင့် မိုးစပါး ၄၀၂၇၁ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံကေ ၃၀၀၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၃၄၂ ဧက၊ ကြံ ၆၅၂၂၃ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၀၈၈၈ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၇၀၂၄ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ကြံနှင့် အခြားသီးနှံစုစုပေါင်း ၁၆၆၉၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက သွင်းအားစုပစ္စည်းများ အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်သည့် ငါးတံခွန်ပေါင်းခံရည်ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းနှင့် သဘာဝမြေဆွေးပုံပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်

ကြောက်လန့်နာကျင်မှုတို့ကြောင့် တရှုပ်ရှုပ်ငိုနေလေသည်။ ထိုသို့ တရှုပ်ရှုပ်ငိုနေသောဖိုးဉာဏ်အနားမှ စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်ကာ အော်ငေါက်၍ ထွက်သွားသူက ဦးကျော်စွာပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မီးဖိုချောင်ထဲမှ ဖိုးဉာဏ်ကို မြည်တွန်တောက်တီးနေသော ဒေါ်ဆောင်းနှင်း၏ အသံများကလည်း ထွက်ပေါ်လာသည်။ ထိုသို့သော ဖြစ်ရပ်များကို ဖိုးဉာဏ်တစ်ယောက် မကြာခဏဆိုသလို ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် ကျောင်းတွင် စာမရဘူးဟု ဦးကျော်စွာတို့လင်မယားသိသည့်အခါတိုင်း ဆူပူအော်ငေါက်ခံရသူက ဖိုးဉာဏ်ပင်ဖြစ်သည်။

(၄)

သည်နေ့ဆရာလေးအတန်းထဲတွင် သူသင်ကြားသောသင်ခန်းစာပါ အကြောင်းအရာကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အုပ်စုဖွဲ့ဆွေးနွေးစေ၍ အုပ်စုအလိုက် အတန်းသို့တင်ပြခိုင်းလေသည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအားလုံးလိုလို သူတို့၏ထင်မြင်ချက်များကို တစ်ယောက်ချင်းထ၍ ပြောဆိုကြသည်။ သို့သော် ထိုင်ခုံနှင့်ပင် တစ်သားတည်းပူးကပ်ကာ ခေါင်းငုံ့၍ စာအုပ်နှင့်မျက်နှာအပ်ကာ ထိုင်နေသူက ဖိုးဉာဏ်ဖြစ်သည်။ ဆရာလေးဖြစ်သူက ဖိုးဉာဏ်ကို သင်ခန်းစာပါအကြောင်းအရာများထ၍ ဆွေးနွေးခိုင်းလေသည်။ သို့သော်မတ်တတ်ရပ်၍ ထဆွေးနွေးသော ဖိုးဉာဏ် ကြောက်လန့်ကာ အထစ်ထစ်အငေါ့ငေါ့ဖြစ်နေသည်။ ထိုအခြေအနေကို ရိပ်စားမိသော ဆရာလေးဖြစ်သူက ခေါင်းတဆတ်ဆတ်ညိတ်နေလေသည်။

ကျောင်းဆင်းပြီဖြစ်၍ ရပ်ထဲရွာထဲသို့ ဆရာလေး ဈေးဝယ်ရန်အလာ ဈေးဆိုင်အိမ်ခြံဝသို့အရောက် ကျယ်လောင်စွာဆူပူအော်ငေါက်၍ စာသင်ကြားပေးနေသော ဦးကျော်စွာ၏အသံတစ်စက ဆီးကြိုနေလေသည်။

“ဟာ... ဆရာလေး ဈေးဝယ်လာတာလား”
“ဟုတ်တယ် အစ်ကိုကျော်စွာရေ။ ဖုန်းငွေဖြည့်ကတ်လေးလာဝယ်တာ”
“လာ ဆရာလေး ထိုင်ပါအုံး”
“ဖိုးဉာဏ် စာအုပ်တွေသိမ်း။ သွား အိမ်ပေါ်မှာစာကျက်ချေ”
ဦးကျော်စွာ ဆရာလေးကိုဖိတ်ခေါ်၍ ဖိုးဉာဏ်ကို အိမ်ပေါ်သို့ သွားခိုင်းလိုက်သည်။
“အစ်ကိုကျော်စွာတို့ကတော့ ဖိုးဉာဏ်ရဲ့ပညာရေးကို သိပ်အလေးထားတာပဲဗျာ”

“အလေးထားရတာပေါ့ ဆရာလေးရယ်။ ကျုပ်တို့လို ဆင်းဆင်းရဲရဲ မလုပ်ရအောင်လို့ပေါ့ဗျာ။ ဪ... ဒါနဲ့ဆရာလေး ဟိုနေ့က ကျောင်းမှာ ဖိုးဉာဏ်စာထဖြေတာ မရဘူးဖြစ်နေတာဆို။ ကျုပ်ကြားကြားချင်း ဒီကောင်ကို တအားငေါက်ထားတာ။ ဆရာလေးကလဲ ကျုပ်တို့ကို

အားမနာပါနဲ့။ ရိုက်နှက်ဆုံးမပါ ဆရာလေးရယ်”

ထိုသို့ ဦးကျော်စွာ၏ပြောစကားကိုနားထောင်၍ မသိမသာသက်ပြင်းချရင်း ပြန်လည်ပြောဆိုလိုက်သူက ဆရာလေးဖြစ်သည်။

“မဟုတ်သေးဘူး အစ်ကို။ ဖိုးဉာဏ်အပေါ်ထားတဲ့ အစ်ကိုတို့မိဘတွေရဲ့ ပညာတတ်စေချင်တဲ့ စေတနာမေတ္တာကို ကျွန်တော်နားလည်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကလေးရဲ့မှတ်နိုင်စွမ်းအား၊ လုပ်နိုင်စွမ်းအားကိုလဲ ထည့်တွက်ဖို့လိုတယ်။ ကိုယ်ကဖြစ်စေချင်တဲ့ စေတနာနဲ့ နေ့မနားညမနားသင်နေပေမဲ့ ကလေးကမလိုက်နိုင်ရင်လဲ ကိုယ့်စေတနာက ကလေးရဲ့မှတ်နိုင်စွမ်းကို ထိခိုက်စေတယ်။ ကိုယ်သင်သမျှ ကလေးက မလိုက်နိုင်တဲ့အခါ စိတ်ဆိုးဒေါသထွက်ပြီး ကလေးကို အော်ငေါက်ရိုက်ပုတ်ပြန်ရင်လဲ ကလေးက စာကို ပိုပြီးကြောက်သွားတတ်တယ်။ အဲဒါဆို ကလေးကို တတ်မြောက်စေချင်တဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ရည်ရွယ်ချက်လဲ အောင်မြင်မှာမဟုတ်တော့ဘူးလေ။ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်နဲ့ သင်ချင်စရာကောင်းတဲ့ စာသင်ခိုင်းလေးဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးဖို့လိုတယ် အစ်ကို။ အဲဒါမှ ကလေးလဲ စာသင်ယူရတာကို ပျော်ရွှင်လာမှာ။ ကလေးပျော်ရွှင်လာရင် ကိုယ်တတ်မြောက်စေချင်တဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ရည်ရွယ်ချက်လဲ အောင်မြင်လာမှာပေါ့ အစ်ကိုရယ်”

ဆရာလေးဖြစ်သူ၏ပြောစကားများကို ခွန်းတုံ့မပြန်နိုင်ဘဲ ခေါင်းတညိတ်ညိတ်ဖြင့် နားထောင်နေသူက ဦးကျော်စွာပင်ဖြစ်သည်။

“ဆရာတွေပဲ ဥယျာဉ်မျှမဟုတ်ပါဘူး။ မိဘတွေကလဲ သားသမီးတွေကို သွန်သင်ပြသဆုံးမနေတဲ့ ဥယျာဉ်မျှတွေပါပဲအစ်ကို။ ဥယျာဉ်မျှတွေဟာ သူမျိုးထားတဲ့ပန်းပင်လေးတွေကို ရေလောင်းချိန်လောင်း၊ ပေါင်းသင်ချိန်ပေါင်းသင်ပြီး စနစ်တကျဂရုစိုက်ပြုစုပျိုးထောင်ကြတယ်။ ပေါင်းမသင်ဘဲ ရေချည်းလောင်းနေရင် ပေါင်းပင်တွေနဲ့ အပင်ကကြီးထွားလာမှာမဟုတ်သလို ရေမလောင်းဘဲ ပေါင်းချည်းသင်နေရင်လဲ အပင်လေးဟာ ရှင်သန်လာမှာမဟုတ်ဘူးအစ်ကို။ အဲဒီလိုပဲအစ်ကို ကလေးတစ်ယောက်ကို စာသင်ပြီးရင်းသင်နေလို့ ကလေးက စာတော်လာမှာမဟုတ်ဘူး။ စာလေ့လာချိန်၊ ကစားချိန်၊ အနားယူချိန် စတဲ့သူ့အချိန်နဲ့သူ ပြုစုပျိုးထောင်တတ်ဖို့လိုတယ်အစ်ကို။ ဖိုးဉာဏ်လေးကို သေချာဂရုစိုက်ပါအစ်ကိုရယ်”

ဆရာလေး၏ပြောစကားများကိုနားထောင်၍ ဖုန်းငွေဖြည့်ကတ်ဝယ်ပြီး ပြန်ထွက်သွားသောဆရာလေးကိုပင် သတိမထားမိနိုင်အောင် စဉ်းစားတွေးတော၍ ကျန်ခဲ့သူက ဦးကျော်စွာပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ခဏအကြာတွင် ဦးကျော်စွာတစ်ယောက် သူ့ကိုကြည့်နေသော ဈေးဆိုင်ခန်းထဲရှိ ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ဆောင်းနှင်းကို အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိပြောလိုက်သည်။ ထိုအပြုံးများသည် လောကအလယ် ဖူးပွင့်လာမည့်ပန်းကလေးအတွက် အားအင်များပင်ဖြစ်ပေတော့သည်။

ထိန်းသိမ်းသစ်ပင် တို့ချစ်ခင်လျှင်

- မိုးဦးရာသီ စိုက်ပြီကဲ့နောင်ရေး၊ တစ်ပင်ကို နှစ်ပင်ယှက်အောင် ချွေးစက်နဲ့လေး။
- မြန်မာပြည် စိမ်းလန်းရေး ထိန်းသိမ်းပေး တို့ပြည်သူ၊ ကြီးထွားမြန် သစ်မာများကိုဖြင့် အစားထိုးယူ၊ တောညို၊ မြင်း စိုက်ပျိုးထူ လှိုင်လေ့၊ နေရာအနှံ့၊ တို့မြန်ပြည် သယံဇာတမို့ကွယ် နိုးကြွထောက်ပံ့။
- စိမ်းရောင်ခြယ် ပင်ရနံ့ ဝေဆာသန့် ပေါင်းယှက်သွယ် နှောင်းတိတ်ကာကွယ်၊ ဥတုနဲ့ ရာသီအလယ် ထိန်းညှိတယ် ထိုမှအစ၊ လွင်တီးခေါင် တောပြုန်းမှုကိုဖြင့် ပြုပြင်ကြံဆ။
- ဘေးမဲ့တော အစားထိုးကြ မြန်ပြည်အလှ ပေါ်လွင်အောင်၊ မြိုင်ရဂုံ သစ်ပင်ဖုံးဖို့ စုရုံးလုပ်ဆောင်၊ ဂေဟစနစ် တပြောင်ပြောင် ချိတ်ဆက်အောင် သူငါများ၊ အကြီးမြန် သစ်ပင်မျိုးကိုလ ဆတိုးကာပွား။
- ရာသီမှန် ထိန်းညှိတားပါလို့ သက်ရှည်ငြား ကောင်းကျိုးဝေ၊ ဘေးမဲ့တော ပေါကြွယ်လျှင်ဖြင့် သာစွဉ်မြေ၊ နှောင်းတစ်ခေတ် တို့အတွက်ပေ စိမ်းလန်းဝေ ရှုတိုင်းအေး၊ ကမ္ဘာမှာ မြန်မာသာအနှစ်ပါလို့ ကွယ်တို့ရေး... တွင်ရစ်ပေါ့လေး။ ။

မင်းသူရိန်(သာကီနွယ်)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။

တရုတ်နိုင်ငံတွင် ဂူလိုင်လပထမပတ်ထိ အပူလှိုင်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားပွယ်ရှိ



ပေကျင်း ဇူန် ၃၀
တရုတ်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီး ဂူလိုင်လပထမပတ်ထိ အပူလှိုင်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားပွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်မိုးလေဝသဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုများသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေပြီး ဂူလိုင် ၈ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ အရှေ့ပိုင်း၊ တောင်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်းတို့တွင် အပူ

လှိုင်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားပွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်မိုးလေဝသဌာနက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားမှုသည် မြို့တော်ပေကျင်းအပါအဝင် ဖူကျန်းပြည်နယ်အလယ်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း၊ ဝှမ်ဒေါင်းပြည်နယ်အနောက်

ပိုင်း၊ ကွမ်ရှီးပြည်နယ် အနောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့မြောက်ပိုင်း၊ ဂန်စုပြည်နယ်အလယ်ပိုင်း၊ ဟိုင်နန်ပြည်နယ်အလယ်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်း၊ ဟူပေးပြည်နယ်အနောက်မြောက်ပိုင်း၊ ဟူနန်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်း၊ အတွင်း မွန်ဂိုလီးယားပြည်နယ်အနောက်နှင့် အရှေ့တောင်ပိုင်း၊ ဂျန်ရှီးပြည်နယ် အလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း၊ ရှန်တိုပြည်နယ်အနောက်ပိုင်း၊ တီယန်ဂျင်းပြည်နယ်၊ ရှင်ကျင်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း၊ ယူနန်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနှင့်ရှီရှန်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် အပူချိန် ၃၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိနိုင်ပြီး ယခုအခါ အဝါရောင်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကာ အပူချိန်ပြောင်းလဲမှုပေါ်မူတည်၍ လာမည့်ရက်များတွင် သတိပေးချက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ AZH

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၀၀ ခန့်ရှိနေ

မက္ကဆီကိုစီးတီး ဇူန် ၃၀
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်ကာ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့်ဆက်စပ်သည့် ရောဂါဝေဒနာများကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၀၀ ခန့် ရှိနေကြောင်း မက္ကဆီကိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Gulf News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် ဇူန်လလယ်ပတ်မှ စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရက်သတ္တပတ်နှစ်ပတ်အတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၀၀ ခန့် မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မက္ကဆီကိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြုခဲ့သည်။

“ဇူန်လလယ်ပတ်ကနေစတင်ပြီးတော့ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဓာတ်ခန်းခြောက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရက်တရက်သေဆုံးမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ သေဆုံးမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ သေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၀၀ လောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အပူလှိုင်းဒဏ်ကို လူသေဆုံးမှုတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူတွေထဲက ၆၄ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ဟာ

အမေရိကန်အစိုးရက ဝင်ငွေရှင်းမိသားစုများအတွက် ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တပ်ဆင်ရေး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခုနစ်ဘီလီယံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

ဝါရှင်တန် ဇူန် ၃၀
အမေရိကန်ဖက်ဒရယ်အစိုးရအနေဖြင့် ဝင်ငွေရှင်းမိသော မိသားစုဝင်များအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တပ်ဆင်ရေး အမေရိကန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းကာ အဆိုပါပရောဂျက်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခုနစ်ဘီလီယံထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ABC News သတင်းဌာနက ဇူန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြသွားခဲ့သည်။

စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် ကျောက်မီးသွေးလောင်စာသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လာကြောင်း သိရသည်။ “ဝင်ငွေရှင်းမိတဲ့ မိသားစုသန်းနဲ့ချီတဲ့ အစိုးရအဖွဲ့က ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ် တပ်ဆင်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြုလုပ်သွားဖို့စီစဉ်နေပါတယ်။ အခြေခံလူတန်းစားအုပ်စုမှာ ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တွေ တပ်ဆင်လာနိုင်ရင် တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာနဲ့ ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တပ်ဆင်အသုံးပြုမှုနှုန်း မြင့်တက်လာနိုင်တယ်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုကဏ္ဍ လျော့ကျလာမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေလဲ တိုးတက်လာလိမ့်မယ်”ဟု အမေရိကန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး

အေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုက်ကယ်ရီဂန်က ပြောကြားသည်။ အိမ်ဖြူတော်အစိုးရအဖွဲ့က ဝင်ငွေရှင်းမိသော မိသားစုများအတွက် ဆိုလာစွမ်းအင်စနစ်တပ်ဆင်ပေးရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အခြေခံလူ

တန်းစားများအနေဖြင့် ဝင်ငွေရှင်းမိသော အတွက် ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြှုပ်နှံမှုအသုံးစွဲခွင့်ရေးအခက်တွေ့နိုင်ခြင်းကြောင့် ယခုကဲ့သို့စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အဝေးပြေးလမ်းမြေပြုမှုကြောင့် ခရီးသွားဦးရေ ၈၀၀၀ ကျော် သောင်တင်လျက်ရှိ

နယူးဒေလီ ဇူန် ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် ဘက်ဒရီနာသ်မြို့အနီး အမျိုးသားအဝေးပြေးလမ်းမကြီးပေါ်တွင် ဇူန် ၂၉ ရက် ညနေပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြေပြုမှုကြောင့် ဘက်ဒရီနာသ်မြို့သို့ ဘုရားဖူးလာရောက်သူ ခရီးသွားဦးရေ ၈၀၀၀ ကျော် အဝေးပြေးလမ်းမပေါ်တွင် သောင်တင်လျက်ရှိကြောင်း ခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုမှ ထုတ်ပြန်သောသတင်းများကို ကိုးကား၍ The New India Express သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မူမပြီးသဖြင့် ဘုရားဖူးပြည်သူများကို အစားအစာနှင့် ရေများဝေငှပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ “မြေပြုမှုဖြစ်တဲ့နေရာအနီးမှာ ဈေးဆိုင်တွေရှိနေလို့ ခရီးသည်တွေ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေပြီး သက်သာရာရခဲ့ပါတယ်။ အဝေးပြေးလမ်းကိုတော့ ဒီနေ့ပြန်ဖွင့်လှစ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ” ဟု ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုရုံးမှစီမံခန့်ခွဲမှုအရာရှိ Nand Kishore Joshi က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇူန် ၂၉ ရက် ညနေပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဘက်ဒရီနာသ်မြို့အနီး အမျိုးသားအဝေးပြေး လမ်းမကြီးပေါ်တွင် မြေပြုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လမ်းမပေါ်တွင် မီတာ ၁၀၀ ခန့် အပျက်အစီးများစုပုံနေပြီး တပ်မတော်အစိုးရအစိုးရများကို ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် မွေးမြူရေးခြံများ တိုးချဲ့လာခြင်းကြောင့် သစ်တောကြီးပိုင်း ဧရိယာများမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သိသိသာသာလျော့ကျလာကြောင်း သိရသည်။

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် ဝိုးပက်ရီမြို့၊ ယာဉ်ရပ်နားစခန်း၌မြေပြုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZH

ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံက သစ်တောကြီးပိုင်းဆုံးရှုံးမှု တတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နေ

လာဟါမ် ဇူန် ၃၀
ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနက် သစ်တောကြီးပိုင်းဆုံးရှုံးမှု တတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ်ရပ်တည်နေကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Global Forest Watch အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RTE သတင်းဌာနက ဇူန် ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြသွားခဲ့သည်။

လိုအပ်နေကြောင်း Global Forest Watch အဖွဲ့အစည်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ “ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံအတွင်း သစ်တောကြီးပိုင်း ဧရိယာတွေ လျော့နည်းလာတာဟာ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်အတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာဖြစ်ပါတယ်။ မျှော်မှန်းမထားတဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်”ဟု ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံအခြေစိုက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Friends of Nature Foundation (FAN) မှ ဒါရိုက်တာဖြစ်သူမာလီနီက ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သစ်တောကြီးပိုင်းပြုန်းတီးမှု လျော့ချရေးသဘောတူညီချက်၌ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားခြင်းမရှိသည့်နိုင်ငံအနည်းစုတွင် ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံလည်းပါဝင်နေပြီး ဘိုလီးဗီးယားအစိုးရအနေဖြင့် သစ်တောကြီးပိုင်းပြုန်းတီးမှုလျော့ချရေး အစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်သွားရန်မှာ အားနည်းနေကြောင်း သိရသည်။ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံ နယ်နိမိတ်အတွင်းတည်ရှိနေသည့် အမေရိကန်သစ်တောကြီးပိုင်း ပြုန်းတီးမှုကို လျော့ချသွားရန်မှာ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံအတွက် အရေးပါသည့်ကဏ္ဍ

တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ကာဗွန်များ စုပ်ယူသို့လှောင်ပေးနိုင်သည့် သစ်တောကြီးပိုင်းများနည်းပါးလာခြင်းသည် ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံအတွက် သဘာဝဘေးဒဏ်များဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကို မြင့်တက်စေနိုင်ကြောင်း၊ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံ ဆန်တာခရစ်တယ်မြေနှင့် ဘန်နီနယ်မြေတို့တွင် ပဲပိစပ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အမဲသားထုတ်လုပ်ရေးအတွက် မွေးမြူရေးခြံများ တိုးချဲ့လာခြင်းကြောင့် သစ်တောကြီးပိုင်း ဧရိယာများမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သိသိသာသာလျော့ကျလာကြောင်း သိရသည်။

ဇူန် ၂၉ ရက် ညနေပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဘက်ဒရီနာသ်မြို့အနီး အမျိုးသားအဝေးပြေး လမ်းမကြီးပေါ်တွင် မြေပြုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လမ်းမပေါ်တွင် မီတာ ၁၀၀ ခန့် အပျက်အစီးများစုပုံနေပြီး တပ်မတော်အစိုးရအစိုးရများကို ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် မွေးမြူရေးခြံများ တိုးချဲ့လာခြင်းကြောင့် သစ်တောကြီးပိုင်း ဧရိယာများမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သိသိသာသာလျော့ကျလာကြောင်း သိရသည်။

မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ဥတ္တရာခန့်ပြည်နယ် ဝိုးပက်ရီမြို့၊ ယာဉ်ရပ်နားစခန်း၌မြေပြုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZH

ကယုကယင် ဟူသော စကားရပ်လေးအကြောင်း

အောင်ကြည်ညွန့်(တက္ကသိုလ်)

မြန်မာစကား၊ မြန်မာဝေါဟာရ နယ်ပယ်တွင် “ကယုကယင်”ဟူသောစကားရပ်ကို တော်တော်အသုံးများသည်ကို သတိပြုမိသည်။ “ကယုကယင်”၏ မူရင်းအနက်အဓိပ္ပာယ်ကို အသုံးပြုသူတိုင်းသိဟန်မတူပါ။ မိမိလည်း ရေရေရာရာတိတိကျကျ မသိရိုးအမှန်ပါ။ သို့တော့ ဤစကားရပ်လေးကိုမူ စွဲလမ်းနေမိသည်။ သံယောဇဉ်ဖြစ်နေမိသည်။ ရှာဖွေလေ့လာကြည့်ရမှာပေါ့လေ ဟူ၍သာ သတိမှတ်ထားလိုက်ပါသည်။

တစ်နေ့သောအခါတွင် မိမိသိလိုသောစကားရပ်ကလေးအတွက် သိစေရန် အကြောင်းဖန်လာသည်။ မန္တလေးသားသတင်းစာဆရာကြီး ဦးစိန်ရွှေလှိုင်နှင့် အတူ မန္တလေးထွန်းဦးစာပေ ၁၀ နှစ်မြောက်အခမ်းအနားကျင်းပရာ ၃၅ လမ်း ပဥ္စဂံစာအုပ်တိုက်ကို ရောက်ခဲ့ရသည်။

ကိုထွန်းဦးမှာ မိမိနှင့် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀ ခန့်ကပင် ခင်မင်ရင်းနှီးခဲ့သောမိတ်ဆွေဖြစ်သဖြင့် စာအကြောင်း၊ ပေအကြောင်း စသည်တို့ပြောပြရသည်။ မိမိကရင်ထဲတွင်ရှိသော “ကယုကယင်” စကားရပ်လေးအကြောင်းကို တင်ပြပြောကြားမိသည်။

နှစ်ပေါင်းများစွာ စာပေဖြန့်ချိထုတ်ဝေရေးလုပ်ခဲ့သော ကိုထွန်းဦးက ရွှေပြည်ဦးဘတင် ရေးခဲ့တဲ့စာအုပ်ထဲမှာပါကြောင်း ပြောပြသည်။ မိမိက အဆိုပါစာအုပ်လိုချင်ကြောင်းပြောသောအခါ ကိုထွန်းဦးက ရွှေပြည်ဦးဘတင်၏ စာပွဲသဘင်စာအုပ်ကို သူ့ကိုယ်တိုင်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိသူဖြစ်သဖြင့် လက်ဆောင်တစ်အုပ်ရရှိခဲ့သည်။ ရွှေပြည်ဦးဘတင်မှာ မြန်မာပညာရှိကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။

မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ရေးရာကို အလွန်ကျွမ်းကျင်လိမ္မာနှစ်စပ်သည်။ စာပေ၊ ဂီတ၊ အနုပညာသဘာဝစုံ ထောင့်စုံနားလည်သူဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် စာပေပညာရှင်အဖြစ် နိုင်ငံ့တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့၏။ မန္တလေးတက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာမှု၊ မြန်မာစာပေ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု၊ မြန်မာ့ဂီတတို့အကြောင်းကို နှစ်ပေါက်ပိုမိုသင်ကြောင်း သိရသည်။ လေးနက်သောမြန်မာစာပေ၊ မြန်မာဂီတကို “ကြောင်ပုစွန်စား၊ ကျွတ်ကျွတ်ဝါးသို့” နှစ်စပ်ကျွမ်းကျင်သည်။ စာပေဝတ္ထဝင်၊ ဂီတ၊ အရွတ်၊ အဖတ်တွင် အမိအရ အာဝုံဆောင်နိုင်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ စာတမ်းဖတ်ပွဲတစ်ခုတွင် စာတမ်းရှင်က အဝေးရောက်ဦးအောင်ကြီး၏ ရွတ်ဖတ်ပုံသဏ္ဍာန်နှင့်ဟန်ကို ဆရာကြီးရွှေပြည်ဦးဘတင် သဏ္ဍာန်သရုပ်တူသီဆိုပြသမှုကို ကက်ဆက်ဖွင့်ပြု၍ နားထောင်ဖူးပါသည်။

ဆရာကြီးရွှေပြည်ဦးဘတင်မှာ နာမည်ကျော်ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာကြီး ဦးဝင်းဖေ၏ဖခင်ဖြစ်သည်။ ဦးဝင်းဖေသည်လည်း နာမည်ကျော် ကာတွန်းဆရာ၊ ပန်းချီဆရာနှင့် စာရေးဆရာကြီးဖြစ်သည်။ တူရိယာစုံတီးမှုတ်နိုင်သည်ဟု သိရသည်။(စကားချပ်)

“ကယုကယင်”ဆိုသောစကားရပ်ကို ဆရာကြီးရွှေပြည်ဦးဘတင်ဟောပြောချက် စာအုပ်၊ စာမျက်နှာ ၂၂၆ တွင်တွေ့ရှိရသည်။ စာရွှေသုတို့မျှဝေခံစားနိုင်စေရန် ထုတ်နုတ်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။ “ကယုကယင်”သည် ပေါရာဏစကားဖြစ်သည်။

“ယ”နှင့်ပင်ရေးထားသည်ကို သတိပြုရန်လိုပါသည်ဟု မှတ်ချက်ပေးထားသည်။

ဝေါဟာရ၏ မူရင်းအနက်အဓိပ္ပာယ်မှာ-
- သင့်လျော်ကောင်းမွန်ခြင်း သို့မဟုတ် ကျွမ်းကျင်လိမ္မာခြင်း
ဆရာကြီးက “ကယုကယင်”၏ ဝေါဟာရသမိုင်းအစကို ရေးသားဖော်ပြထားသည်မှာ-
တွင်းသင်းမင်းကြီး၏ ဘလ္လာတိယပျို့ပိုဒ်ရေ “၁၂” တွင် ကယုကယင်၏ အနက်အဓိပ္ပာယ်ကို ဖော်ပြသော အနက်စကားများကား-
နှစ်သက်ဖွယ်မှု၊ မင်းရတု၌ ကယုကယင်၊ ကျွမ်းကျင်လိမ္မာ အထက်စာပိုဒ်တွင် ကယုကယင်နောက်က

ပျို့ဆရာ ဋီကာရေးထားပုံက-
ကျွမ်းကျင်နောက်က နံသာထုံအေး၊ ဆီမွှေးပန်းသတ်ဟူ၍ ရေးထားသည်။
ဤသည်ကို ကယုကယင် ဋီကာဟုဆိုသည်။
တွင်းသင်းမင်းကြီးဆိုသည်မှာ နန်းတော်အကြောင်းကို အတွင်းအပြင်သိနေသော ဝန်ကြီးဖြစ်သည်။
ဝန်ကြီးရေးသားပုံမှာ-
နှစ်သက်ဖွယ်မှု၊ မင်းရတု၌ ကယုကယင်၊ ကျွမ်းကျင်လိမ္မာ နံသာထုံအေး၊ ဆီမွှေးပန်းသတ် လတ်ရရတ်တည်။
ရစ်ပတ်ထုံးသင်၊ အသွင်နတ်နှုန်း

❖ နန်းတွင်းသူ အပျိုတော်များသည် တီးတတ်ဆိုတတ်ရမည်။ ပတ်ပျိုးဆိုတတ်ရမည်။ ကြိုးဘွဲ့ဆိုတတ်ရမည်။ စောင်းတီးတတ်ရမည်။ ပတ္တလားတီးတတ်ရမည်။ ကစရာရို ကတတ်ရမည်။ အပြီးအလိမ်း၊ အပြုအပြင်နှင့်ပတ်သက်လျှင်လည်း ပြောစရာမရှိအောင် ပြီးလိမ်းပြုပြင်ထားရမည်။ သပ်သပ်ရပ်ရပ်၊ သန့်သန့်ရှင်းရှင်း မွှေးမွှေးကြိုင်ကြိုင်ရှိနေရမည်ဖြစ်သည်။ နန်းတော်ဆောင်ဆိုသည်မှာ ဘုရင်လည်းလာချင် လာနိုင်သည်။ မလာချင်လျှင်နေမည်။ သို့သော် နန်းတွင်းအပျိုတော်များက အသင့်အနေအထားတွင်ရှိနေရမည်သာ။ ရှင်ဘုရင်လာလျှင် အသင့်ဖြစ်အောင် ပြင်ဆင်ထားရခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ရှင်ဘုရင် ရုတ်တရက်ဝင်လာလျှင် ထိုင်ရန်နေရာတွင် ပန်းမွေ့ရာများ ကြဲထားရသည်။❖

ကျွမ်းကျင်လိမ္မာသည် အနက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို တွင်းသင်းမင်းကြီးက မြန်မာစာပေဖတ်သည့်အခါ သတိကြီးစွာရရှိရန် သာဓကလေးပါဟုဆိုသည်။
“ကယုကယင်”ဟူသော ပေါရာဏစကားကို မင်းကြီးက အနက်ပေးလိုက်သည်။ မည်သို့အနက်ပေးသနည်းဆိုသော် ကျွမ်းကျင်လိမ္မာဟူ၍ အနက်ပေးပါသည်။ သို့ဖြစ်မူ ကျွမ်းကျင်လိမ္မာသည်ဆိုသည်မှာ အဘယ်သို့နည်းဟု မေးပါမူ- မိန်းကလေးများနှင့်ဆိုင်သော စကားဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ မိန်းကလေးဆိုရာမှာလည်း နန်းတွင်းသူမင်းသမီးများပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မင်းသမီးကလေးများက မည်သို့မည်ပုံကျွမ်းကျင်လိမ္မာရမည်နည်း။
နန်းတွင်းသူမင်းသမီးများက ကတော်မယားလောင်းများဖြစ်ကြသည်။ အဆင့်အတန်းရှိသော အမျိုးသမီးများက ဘယ်ပုံဘယ်နည်း ကျွမ်းကျင်လိမ္မာရပါမည်နည်း။ ကျွမ်းကျင်တယ်ဆိုသည်မှာ မည်သို့နည်း-

ချင်ခင်တုံးသာ၊ သွေးစုံညက်ဖြူ ရွှေနန်းသူတို့၊ ချစ်မှုချစ်ရာ ချစ်ပျူငှာနှင့်၊ သံသာညှင်းညှင်း စောင်းညှင်းနှင့်ပြေ၊ ကချေသဘင် ပဉ္စင်ပျံဖြည်း၊ အနည်းနည်းဖြင့် ဖျော်လည်းထေ့ထေ့၊ မပျော်မွေ့ခဲ့။
အထက်ဖော်ပြပါ ကဗျာတစ်ပုဒ်လုံးသည် “ကယုကယင်”ကိုစွနည်းပင်ဖြစ်သည်ဟုဆိုပါသည်။
နန်းတွင်းသူ အပျိုတော်များသည် တီးတတ်ဆိုတတ်ရမည်။ ပတ်ပျိုးဆိုတတ်ရမည်။ ကြိုးဘွဲ့ ဆိုတတ်ရမည်။ စောင်းတီးတတ်ရမည်။ ပတ္တလားတီးတတ်ရမည်။ ကစရာရို ကတတ်ရမည်။ အပြီးအလိမ်း၊ အပြုအပြင်နှင့် ပတ်သက်လျှင်လည်း ပြောစရာမရှိအောင် ပြီးလိမ်းပြုပြင်ထားရမည်။ သပ်သပ်ရပ်ရပ်၊ သန့်သန့်ရှင်းရှင်း မွှေးမွှေးကြိုင်ကြိုင်ရှိနေရမည်ဖြစ်သည်။
နန်းတော်ဆောင်ဆိုသည်မှာ ဘုရင်လည်းလာချင်

လာနိုင်သည်။ မလာချင်လျှင်နေမည်။ သို့သော် နန်းတွင်းအပျိုတော်များက အသင့်အနေအထားတွင်ရှိနေရမည်သာ။ ရှင်ဘုရင်လာလျှင် အသင့်ဖြစ်အောင် ပြင်ဆင်ထားရခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ရှင်ဘုရင် ရုတ်တရက်ဝင်လာလျှင် ထိုင်ရန်နေရာတွင် ပန်းမွေ့ရာများကြဲထားရသည်။ ဤလုပ်ငန်းအားလုံးကိုလည်း “ကယုကယင်”ဟုပင်ခေါ်သည်။

နန်းတွင်းရှိ အပျိုတော်အားလုံးသည် ပြုစုတတ်ရမည်။ ငြူစိုခြင်း၊ မျက်နှာထားဆိုးနေခြင်း၊ ဆောင်ခြင်း၊ အောင်ခြင်း၊ မခေါ်မပြောဘဲနေခြင်း၊ ကျောခိုင်းနေခြင်း စသည်အမူအကျင့်မျိုး လုပ်ခွင့်မရှိပါ။ အကယ်၍ များပြုလုပ်ခဲ့သည်ရှိသော် ရာဇဝဏ်သင့်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်အလွန်များပါသည်။

အလွန်တရာကို ပျူပျူငှာငှာရှိကြရပါသည်။ ထိုကဲ့သို့-

- လျှောက်ထားတတ်
- တင်တတ်
- ဒူးတုပ်တတ်
- မျက်နှာထားတတ်
- လက်ထောက်တတ်
- ထိုင်တာ၊ ထတာကအစ ကျက်သရေရှိရှိ ထတတ်ရသည်။ ထရာက ထိုင်တာ ကျက်သရေရှိရှိ ထိုင်တတ်ရသည်။

အဆိုပါ ကိုယ်နေကိုယ်ဟန် ပြုမူလုပ်ရှားပုံအားလုံး၏ အချုပ်သည် “ကယုကယင်”ပင်ဖြစ်သည်။ လှမ်းသည့် ခြေလှမ်းကလေးများလည်း အကျုံးဝင်ပါသည်။ ကျက်သရေရှိရှိ လှမ်းရပါသည်။

ဆရာကြီးက ယခုခေတ်တွင် တွေ့မြင်နေရသော အငြိမ်မင်းသမီး၊ ဇာတ်မင်းသမီးတို့၏အပြောအဆို၊ အနေအထိုင်၊ အပြုအမူ၊ အသွားအလာမှာ နန်းဓလေ့ကို အတုယူပြီး ပုံစံတူပြုကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းပြပေးပါသည်။

နန်းတော်က အမူအရာများ လေ့ကျင့်ထားရခြင်းဖြစ်သည်။ ဣန္ဒြေရပ်များ၊ ညက်ညောပုံကအစ သတိပြုနေရမည်သာဖြစ်သည်။ ကျီးကြည်ကြောင်ကြည် ပြီးနောက် မျောက်ကဲ့သို့ ဟိုဆတ်ခနဲကြည်လိုက်၊ ဒီဆတ်ခနဲကြည်လိုက်၊ ငုံ့လျှိုးကြည်လိုက် လုံးဝမလုပ်ရပါဘူး။ “ကယုကယင်”ဖြစ်နေရပါမည်ဟုဆိုသည်။

“ကယုကယင်”ဆိုသော စကားရပ်ကလေး၏ အနက်အဓိပ္ပာယ်မှာ ကျယ်ဝန်းလှပါဘိတကား။ “တိမ်တောင်သဖွယ်၊ မင်းရေးကျယ်”ဟူ၍ စကားရှိသည် မဟုတ်ပါလား။

ထို့ကြောင့် စကားပြောဆိုခြင်း ကာယကံ၊ ဝစီကံ၊ မနောကံ၊ စိတ်ချမ်းသာဖွယ်၊ စိတ်နှလုံးကြည်နူးဖွယ် အပြုအမူမှန်သမျှကို ပေါရာဏတွင် “ကယုကယင်”ဟူ၍ခေါ်ဆိုပါသည်။ “ကယုကယင်”ကို ကျွမ်းကျင်လိမ္မာဟု အနက်ပေးပါသည်။

တွင်းသင်းမင်းကြီးက နန်းတွင်းယဉ်ကျေးမှုကို မျက်မြင်ကိုယ်တွေ့ ရေးဖွဲ့ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆရာကြီးရွှေပြည်ဦးဘတင်က ဟောပြောပို့ချမှတ်တမ်း တင်ပေးခဲ့ကြောင်း လေ့လာတင်ပြလိုက်ပါသည်။

မိုးမိတ်မြို့နယ် ကြိမ်တောကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းစစ်ဆေး

မိုးမိတ် ဇွန် ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကြိမ်တောကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဦးနိုင်ထက်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြိမ်တောကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကြိမ်တောကျေးရွာ၌ အလျား ၅၆ ပေ၊ အနံ ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း

ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၉ သန်း၊ ကျေးရွာလူထုထူထပ်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၅ သန်း အသုံးပြုပြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)



ကွန်ကာကပ်ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေထဲက နိုင်ပွဲရှာဖွေရမဲ့ မက္ကဆီကိုအသင်းနဲ့ ဟေတီအသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ် တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ကွန်ကာကပ်ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေရည်တူအသင်းတွေ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်လာအံ့မှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်မှာ ကစားခဲ့တဲ့ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်တွေမှာတော့ အမေရိကန်နဲ့ ဂျမေကာတို့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရသွားတာကြောင့် အုပ်စုအဆင့်က တက်ရောက်ဖို့ သေချာသွားတာဖြစ်ပါတယ်။ လာမဲ့တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာတော့ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေကစားမှာဖြစ်လို့ အဲဒီထဲက ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့အသင်းတွေကိုသာ ဆက်လက်အားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မက္ကဆီကိုအသင်းအနိုင်ရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့မှာကစားမဲ့ ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ မက္ကဆီကိုနဲ့ ကာတာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ မက္ကဆီကိုအသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲမှာအောင်မြင်မှုအများဆုံးဖြစ်သလို လက်ရှိခြေစွမ်းကလဲ အကောင်းဆုံးမှာရောက်နေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ဥရောပကလပ်အသင်းတွေမှာ ခြေစွမ်းပြနေတဲ့ ကစားသမားတွေနဲ့ စုဖွဲ့ထားတာကြောင့် အခုအုပ်စုမှာ ကစားသမားအင်အားအကောင်းဆုံးဖြစ်နေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာလဲ ဟွန်ဒူးရပ်စ်နဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့ပေမဲ့ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာ ရှိပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုအသာနဲ့ ကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဟွန်ဒူးရပ်စ်ခံစစ်ပိုင်းကိုဖိအားပေးနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ပွဲအစတစ်မိနစ်နဲ့ ၂၃ မိနစ်မှာ ကွင်းလယ်ကစားသမား ရှိမို့ရဲ့ ဂိုးတွေနဲ့ ပထမပိုင်းကိုဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သလို ဒုတိယပိုင်းမှာလဲ ခံစစ်ကစားပုံအားနည်းလာတဲ့ ဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းချေပရိုဂျက်ခက်ခဲခဲ့တာကြောင့် ပွဲချိန် ၅၂ မိနစ်မှာ ပင်နီဒါ၊ ပွဲချိန် ၆၄ မိနစ်မှာ ချာဗက်တို့ရဲ့ ဂိုးတွေနဲ့ ဦးဆောင်ဂိုးတွေ ထပ်မံရရှိခဲ့ပြီး လေးဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိသူတို့အသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာရှုံးထားပြီး နှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းက ကိုးဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အိမ်ကွင်းငါးပွဲဆက်တိုက်လဲ ရှုံးပွဲမရှိခဲ့တာကြောင့် အတွဲအဖက်မိနေတဲ့ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ကာတာလိုအသင်းကိုအနိုင်ယူပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ဖို့ ပြင်ဆင်လာမှာသေချာပါတယ်။ လက်ရှိ ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းမှာလဲ ၁၉၉၁ ခုနှစ်ကစလို့ အနိမ့်ဆုံးအဆင့် ကွာတားဖိုင်နယ် နှစ်ကြိမ်သာရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်မှာလဲ ဗိုလ်လုပွဲထိတက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

ကာတာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲမှာလဲ ဧည့်သည်အသင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီအချိန်တုန်းက ကာတာဟာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရထားတာကြောင့် ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲမှာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းအသင်းအနေနဲ့ ထူးခြားစွာ ပါဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာလဲ ကွန်ကာကပ်အဖွဲ့ချုပ်က ကာတာကိုပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ဖို့ ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပြီး အုပ်စုအဆင့်ကနေ စတင်

ကစားခွင့်ပြုခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ကာတာအသင်းဟာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၅၈)မှာ ရပ်တည်နေတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ မြောက်အမေရိကတိုက်ရဲ့ အသင်းတွေနဲ့ယှဉ်ရင် အားနည်းချက်တွေရှိနေတာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ ဟေတီအသင်းနဲ့ကစားခဲ့ရပေမဲ့ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနည်းပြကီးရော့ကတော့ နိုင်ငံအတွင်း ကလပ်အသင်းတွေမှာ ခြေစွမ်းပြနေတဲ့ ကစားသမားတွေနဲ့စုဖွဲ့ထားပေမဲ့ ထင်သလောက်အလုပ်မဖြစ်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ ပြိုင်ပွဲအတွေ့အကြုံနုသေးတာကြောင့် ဟေတီအသင်းရဲ့ ဖိအားပေးမှုကိုမခံနိုင်ဘဲ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်မှာ ပင်နယ်တီခွင့်ပြုလိုက်ရလို့ တစ်ဂိုးစီသာရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယပိုင်းမှာတော့ ကာတာအသင်းဟာ အနည်းဆုံးသရေတစ်မှတ် ရယူလိုတာကြောင့် ဘောလုံးကိုင်ကစားခဲ့ပေမဲ့ ပွဲကစားချိန် နာကျင်အချိန် မိနစ် ၉၀ ကျော်မှာဟေတီအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်မှူး ပီယာရော့က ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့လို့ ကာတာအသင်းရှုံးပွဲကြုံတွေ့သွားတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာသူတို့အသင်းဟာ ပထမပိုင်းနဲ့ ဒုတိယပိုင်းပြီးဆုံးခါနီး နာကျင်အချိန်တွေမှာ ချေပရိုဂျက် ဦးဆောင်ဂိုးပေးလိုက်ခဲ့တာကိုကြည့်ရင် သူတို့အသင်းဟာ ပွဲပြီးခါနီးတွေမှာ ခံစစ်ကစားပုံကျဆင်းတတ်တာကို သတိပြုရမှာပါ။

ကာတာအသင်းဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ အခုပြိုင်ပွဲကို ဝင်ကစားတာဖြစ်လို့ မက္ကဆီကိုနဲ့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုမရှိပေမဲ့ အတွေ့အကြုံနဲ့ ဘောလုံးအဆင့်အတန်းအရ မက္ကဆီကိုလို အစဉ်အလာကောင်းနေတဲ့အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့ မဖြစ်နိုင်လို့ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ဖို့များပါတယ်။ ဒါကြောင့် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ နိုင်ပွဲရယူဖို့ ကြိုးစားလာမဲ့ မက္ကဆီကိုအသင်းပဲ အနိုင်ရမှာပါ။

မက္ကဆီကိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
မက္ကဆီကို	၂	-	၀	ဂျီတီမာလာ
မက္ကဆီကို	၂	-	၂	ကင်မရွန်း
အမေရိကန်	၃	-	၀	မက္ကဆီကို
ပနားမား	၀	-	၀	မက္ကဆီကို
မက္ကဆီကို	၄	-	၀	ဟွန်ဒူးရပ်စ်
ကာတာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ကူပိတ်	၀	-	၂	ကာတာ
ကာတာ	၀	-	၂	ဘာရိန်း
ကာတာ	၀	-	၀	ကူပိတ်
အီရတ်	၂	-	၀	ကာတာ
ဟေတီ	၂	-	၀	ကာတာ

ဟေတီအသင်းကို အားပေးရမှာပါ
တနင်္ဂနွေနေ့မှာကစားမဲ့ ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဟွန်ဒူးရပ်စ်နဲ့ ဟေတီအသင်းတို့

ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့်(၈၇)မှာရပ်တည်နေတဲ့ ဟေတီအသင်းဟာ ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းမှာ ၁၉၇၃ ခုနှစ် တစ်ကြိမ် ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိခဲ့ပြီး ၁၉၇၇ ခုနှစ်နဲ့ ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွေမှာ ဗိုလ်လုပွဲထိ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ အခုပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာတော့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ဖို့ အခွင့်အရေးရှိနေပြီး အခုပွဲစဉ်မှာ ဟွန်ဒူးရပ်စ်ကိုအနည်းဆုံး သရေတစ်မှတ်ကစားနိုင်တယ်ဆိုရင် အုပ်စုဒုတိယနဲ့ ကွာတားအဆင့်ထိရောက်ဖို့ အခြေအနေကောင်းနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ လက်ရှိ နည်းပြသစ် ကာဒီရွန် လက်ထက်မှာ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းနေတာကြောင့် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ပြိုင်ပွဲစုံငါးပွဲမှာလဲ ငါးပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ အဲဒီပွဲစဉ်တွေမှာတော့ တိုက်စစ်ပိုင်း ၂၁ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းကပေးဂိုးလေးဂိုးသာရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိသူတို့အသင်းကိုလဲ ဥရောပကလပ်အသင်းတွေမှာ ကစားနေတဲ့ ကစားသမားတွေနဲ့ စုဖွဲ့ထားတာဖြစ်သလို တိုက်စစ်ပိုင်း ကနာဇွန်၊ ပီယာရော့တို့ကလဲ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ ဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းကတော့ အခုအုပ်စုမှာဒုတိယမြောက် ကစားသမားအင်အားအကောင်းဆုံး အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာမက္ကဆီကိုအသင်းကို လေးဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် လာမဲ့ပွဲစဉ်တွေကိုဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရမှသာ အုပ်စုအဆင့်က ကျော်ဖြတ်ဖို့ အခွင့်အရေးရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၈၁)မှာရပ်တည်နေတာဖြစ်ပေမဲ့ ဟေတီအသင်းနဲ့ ဘောလုံးအဆင့်အတန်း တွာခြားမှုမရှိသလို ကမ္ဘာ့အဆင့်ရပ်တည်မှုလဲ ခြောက်ဆင့်သာ ကွာခြားတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းဟာ ဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက်မှာ ၁၉၈၁ ခုနှစ် တစ်ကြိမ်သာ ဆုဖလားရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာတော့ ၁၉၈၅ ခုနှစ်နဲ့ ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွေမှာ ဗိုလ်လုပွဲနှစ်ကြိမ် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းမှာတော့ အမြင့်ဆုံး ဆီမီဖိုင်နယ်သာ ရောက်ရှိခဲ့တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ၂၀၂၁ ပြိုင်ပွဲမှာတော့ ကွာတားအဆင့်သာရောက်ရှိခဲ့ပြီး မက္ကဆီကိုနဲ့ တွေ့ဆုံရာမှာ သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ရှုံးခဲ့လို့ ပြိုင်ပွဲကထွက်ခွာခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။

သူတို့အသင်းဟာ အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ မက္ကဆီကိုအသင်းကို ၄-၃-၂-၁ ကစားကွက်နဲ့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ခံစစ်အသားပေးကစားခဲ့ပေမဲ့ ပွဲအစကတည်းက မထင်မှတ်ဘဲဂိုးပေးလိုက်ရတာကြောင့် ဖိအားအောက်ကျရောက်ခဲ့ရပြီး ချေပရိုဂျက် ကြိုးစားခဲ့ပေမဲ့ ဦးဆောင်ဂိုးတွေသာ ဆက်တိုက်ခွင့်ပြုခဲ့ရလို့ လေးဂိုးပြတ်နဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းဟာ နည်းပြသစ်ကွက်လက်ထက်မှာ ကစားခဲ့တဲ့ပြိုင်ပွဲစုံလေးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာအနိုင်ရခဲ့ပြီး အဲဒီပွဲစဉ်ကလဲ အယ်ဆာဗေဒိုးလိုကစားသမားစုဖွဲ့မှုအားနည်းတဲ့ အသင်းကိုသာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ နှစ်ဂိုးသာသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းကပေးဂိုး ၁၀ ဂိုးထိ ခွင့်ပြုခဲ့ရတာကြောင့် တစ်ပွဲနှစ်ဂိုးနှုန်းရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် ဟေတီအသင်းလို တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းတဲ့အသင်းကို ခံစစ်ပိုင်းအားနည်းနေတဲ့ သူတို့အသင်းပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့ ခက်ခဲနိုင်သလို ဟေတီအသင်းကလဲ အခုပွဲစဉ်ကို ရှုံးလို့မရတာကြောင့် နိုင်ပွဲရဖို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းလာမှာသေချာပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဂိုးကပ်ပြိုင်ပွဲ နှစ်ကျော့တွေ့ဆုံမှုမှာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှာ ဟွန်ဒူးရပ်စ်နိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှာတော့ ဟေတီအသင်းက အနိုင်ရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာ နှစ်သင်းစလုံးခြေရည်တူနေပေမဲ့ အသင်းလိုက်ကစားအားနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာတော့ ဟေတီအသင်းကဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းထက် သာလွန်နေတာကြောင့် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ဖို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားလာမဲ့ ဟေတီအသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

ဟေတီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ဂူယာနာ	၂	-	၆	ဟေတီ
ဟေတီ	၆	-	၀	ဂူယာနာ
မောင့်ဆာရက်	၀	-	၄	ဟေတီ
ဟေတီ	၃	-	၀	ဘာမြူဒါ
ဟေတီ	၂	-	၀	ကာတာ
ဟွန်ဒူးရပ်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ကာတာ	၀	-	၀	ဟွန်ဒူးရပ်စ်
အယ်ဆာဗေဒိုး	၀	-	၀	ဟွန်ဒူးရပ်စ်
တနေဒါ	၄	-	၀	ဟွန်ဒူးရပ်စ်
ဟွန်ဒူးရပ်စ်	၀	-	၀	ဗင်နီဒူလား
မက္ကဆီကို	၄	-	၀	ဟွန်ဒူးရပ်စ်

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အပြိုင်ဆိုင်ဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ...



'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၀၉၀၇၇
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

အရည်အသွေးမြင့်မား



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၄၄၇၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

အမည်မှန်
 မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၁၅x၁၆လမ်းကြား နေ ဦးကျော်သူရ-ဒေါ်ဆွေဆွေသင်း တို့၏သားအမည်မှန် မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ မောင်ကျော်ဘုန်းနိုင် (၉/မဟမ(နိုင်)၀၈၃၄၅၃) ဖြစ်ပါကြောင်း။
 မောင်ကျော်ဘုန်းနိုင်(၉/ မဟမ(နိုင်)၀၈၃၄၅၃)

ဖခင်အမည်မှန်
 နွားထိုးကြီးမြို့၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-8 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မအေးချမ်းမိုး၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးကျော်ဦး(၉/ နထက(နိုင်)၀၉၄၆၀၄)

ဖခင်အမည်မှန်
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူခရိုင်၊ မြိုင်မြို့နယ်၊ အလယ်ကန်ကျေးရွာအုပ်စု၊ တောင်ယာစည်းကျေးရွာနေ မခင်မြင့်နွယ်(၈/မမန(နိုင်)၂၁၃၉၃၇)နှင့် မမြနန္ဒာဝင်း (၈/မမန(နိုင်)၂၃၂၂၈၉)(ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် ပခုက္ကူ-ကွန်ပျူတာသိပ္ပံဘွဲ့)တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဘိုဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးဘိုဝင်း (၈/မမန(နိုင်)၁၂၅၂၂၁)

ဖခင်အမည်မှန်
 နွားထိုးကြီးမြို့၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-7တွင်ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ကောင်းခန့်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးထွန်းဇော်ဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးထွန်းဇော်ဝင်း (၉/နထက(နိုင်)၀၉၄၆၉၂)

ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးကြောင်း
 ယင်းဓပုဂ္ဂိုလ်မြို့နယ်နေ မောင်စုမင်းဝေ (၁၁) ဦးသိန်းလင်း(၅/ယမပ(နိုင်)၁၅၄၆၄၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-948806)မှာ ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးသွားပါသဖြင့် ဆွေရိုပိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၉၆၅၉၆၉၄၀၀

ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးကြောင်း
 ယင်းဓပုဂ္ဂိုလ်မြို့နယ်နေ မောင်သိန်းသန်းစိုး(၁၁)ဦးမာကျော်(၅/ယမပ(နိုင်)၁၁၇၅၇၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-021701)မှာ ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးသွားပါသဖြင့် ဆွေရိုပိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၉၄၂၃၀၀၂၃၀

ဖခင်အမည်မှန်
 နွားထိုးကြီးမြို့၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-8တွင်ပညာသင်ကြားနေသော မယမင်းအောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးမျိုးမင်းထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးမျိုးမင်းထွန်း (၉/နထက(နိုင်)၁၃၅၀၈၈)

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
 စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဇေယျာတိုးချဲ့ရပ်ကွက်၊ (၈)လမ်းနေ ဦးကျော်အောင်-ဒေါ်လှလှတို့၏သမီးဖြစ်သူ **မသူသူအောင် (ခ)မချောပု (၅/စကန(နိုင်)၂၅၉၂၀၃)** သည် မိဘများအား စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်ပြီး ၂၉-၆-၂၀၂၃ရက်တွင် နေအိမ်မှထွက်သွားပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝအား လုံးဝတာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
 ဦးကျော်အောင် (၅/စကန(နိုင်)၁၄၇၉၄၅)
 ဒေါ်လှလှ (၅/စကန(နိုင်)၁၇၂၇၉၉)

ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးကြောင်း
 ယင်းဓပုဂ္ဂိုလ်မြို့နယ်နေ မောင်မြင့်သိန်း (၁၁) ဦးမှန် (၁၃/တကန(နိုင်)၁၆၃၃၃၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-815585)မှာ ဓပုဂ္ဂိုလ်ဆုံးသွားပါသဖြင့် ဆွေရိုပိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၂၀၃၃၂၇၀

တိုစစ်-၀၉ ရောဂါကုသန်ကုမ္ပဏီလီမိတက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ ဓိတ္တုပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားဓိတ္တု၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တစ်ဖန်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျာဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမှတစ်ဆင့်အပြည့်အဝကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ" ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
 - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးအစရှိသည်များကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဟော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကိုစိတ်ချရုံ့တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပိုမိုကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အလတ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဟော်ဆောင်ရေး။
 - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာမှုလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုဆောင်ရွက်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
 - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ ဒေသနှင့် တိုင်းပြည်၏ ရေရှည်အကျိုးကို ကြည့်၍ မိမိ၏တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် တိတိကျကျဖြင့် အမှန်းခံပြောဆိုဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို...

❖ ဥပဒေမဲ့ဆောင်ရွက်နေမှုများအား ပြောဆိုသတိပေးရမည် များကိုဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်ခဲ့ပါက နောင်တစ်ချိန်တွင် ဒေသနှင့်တိုင်းပြည်၏အကျိုးစီးပွားကို ကြီးမားစွာ သက်ရောက်ထိခိုက်စေနိုင်မည်ကို တာဝန်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်သူတာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် သတိပြုဆောင်ရွက်ကြစေလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့အတွင်းရှိ ဟိုတယ်နှင့် ဓရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအစည်းအဝေး ကျင်းပ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၃၀ ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် တင်အောင်စန်းနှင့်ဗဟိုဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်များက Video Conferencing ဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး အစည်းအဝေးကို ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး တစ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ။



MYAWADDY TRADING LIMITED

ပို့ကုန် လယ်ယာထွက်သီးနှံ၊ ဆန်စပါး၊ သကြား၊ ရာဘာ၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ အခြားပို့ကုန်အမျိုးမျိုး။

သွင်းကုန် စားအုန်းဆီ၊ လူ့အသုံးအဆောင်၊ ရေနံနှင့်ဓာတုပစ္စည်း၊ ဓာတ်မြေထု၊ ကတ္တရာ။

Tel: 95-01-8373255, 8373265, 8373267, 8373291

Fax: 95-01-8373257