



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် (၂) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (3-8-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၉၅)

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။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ဩဂုတ် ၈ ရက်မှ ၁၆ ရက်ထိ အခမဲ့ဖူးမြော်ခွင့်ပြုသွားမည်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသိက်သွန်းလောင်းပူဇော်ခြင်း၊ ကျောက်စာရုံစေတီများအား ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချအောင်ပွဲမင်္ဂလာကုသိုလ်တော် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားများကို ဩဂုတ် ၁ ရက် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်နေ့တွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ သိမ်၊ ဇရပ်၊ တံတား၊ ဥယျာဉ်များပြည့်စုံစွာဖြင့် ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားရှိပြီး ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ အနားယူနိုင်ရန်နှင့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဖူးမြော်ကြည့်ညှိနိုင်ရန်

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

စာမျက်နှာ - ၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အမိန့်အမှတ် ၅၅

၅၆၊ ၅၈၊ ၅၉၊ ၆၀/၂၀၂၃ ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ - ၁၀

THE BEST QUALITY TYRE

PCR, TBR, TBB တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာမှ TRISTAR

ပင်စင်အထောက်အကူ - ၀၉-၉၅၂၂၂၂၇၇၊ ၀၉-၉၅၂၂၂၂၇၈
 STARMART NINE MILE Showroom-(၉)မိုင် မြိုင်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉-၃၀၈၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာတုံ မြိုင်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉-၆၇၄၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းမိုင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန် - ၀၉-၆၈၇၃၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းထောင့်၊ ရွှေတောင်သာ၊ ဖွဲ့စည်းရေးရုံး - ၀၉-၆၅၁၁၀၀၇၇

Cycle Tyres

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



ကုသိုလ်၊ မင်္ဂလာကျိုးနှစ်ဖြာ ရရှိစေခြင်းငှာ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒေသခံသိရိမြို့နယ်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်လျက် ရှိသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော် အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူခြင်း၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ ထီးတော်တင်လှူခြင်းနှင့် ရေစက်ချခြင်း စသည့် မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားများကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့် (ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့) ခရစ်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်အောင်မြင်စွာ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံသမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့ မင်းကျောင်းပထမပြန်စာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသ၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများဖြစ်တော်မူသည့် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ သောဠသမရွှေကျင်သာသနာပိုင်ဆရာတော် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏အဓိပတိ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရနှင့် ပျဉ်းမနားမြို့ ပါဠိတက္ကသိုလ် မင်္ဂလာဇေယျကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိတို့အဖွဲ့ပြုသော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှဆရာတော်၊ သံဃာတော်အပါး ၉၀၀၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ဆရာကြီး အပါး ၂၀ တို့ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်နေ့တွင်ကျရောက်သည့် ဓမ္မစကြာအခါတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့လူထု နှလုံးစိတ်ဝမ်းအေးချမ်းစေရေးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုကို အလေးထားသောအားဖြင့်လည်းကောင်း၊ အကျဉ်းထောင်၊ အချုပ်ထောင်၊ စခန်းအသီးသီးတွင် ပြစ်ဒဏ်ကျခံလျက် ရှိသော အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ ၇၇၄၉ ဦးတို့ကို ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၄၀၁၊ ပုဒ်မခွဲ(၁) အရ 'နောက်တစ်ကြိမ် ပြစ်မှုထပ်မံကျူးလွန်ပါက ၎င်းအပြစ်ဒဏ်အပြင် ယခုကျခံရန်ကျန်ရှိသော ပြစ်ဒဏ်များကိုပါ ဆက်လက်ကျခံပါမည်'ဟူသော စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်ဖြင့် ၎င်းတို့ကျခံရန်ကျန်ရှိသော ပြစ်ဒဏ်များအပေါ် လျော့ပေါ့၍ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ပြုလိုက်သည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ရရှိသူများအနေဖြင့် အတိတ်ကာလကပြုမိခဲ့သော မိမိတို့၏ အမှားများကို သင်ခန်းစာယူကာ ဘဝကိုပြန်လည်စတင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ အနာဂတ်ဘဝ လှပရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားနိုင်သဖြင့် ပြည်သူများ ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ ကောင်းမှုကုသိုလ်များ ပွားများနိုင်သကဲ့သို့ ပြစ်ဒဏ်လွတ်ငြိမ်းခွင့်ရရှိသူများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတုံ့ပြန်သောအားဖြင့် အတိတ်ဖြစ်ရပ်အမှားများကို ဖျောက်ဖျက်ကာ ဘဝသစ်ကို ပြန်လည်စတင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့်နေရာကပါဝင်ပြီး အေးချမ်းသောဘဝများ တည်ဆောက်နိုင်ပါစေကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အောင်ပန်းမှထွက်ရှိသည့် အလူးများ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ခန့်ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အောင်ပန်းမှထွက်ရှိသည့် အလူးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာပြီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ခန့်ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း အောင်ကြက်သွန်နှင့် အလူးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ယခုအခါ အောင်ပန်းမှထွက်ရှိသည့် အလူးများကို ကုန်သည်များ အဝယ်များလာသဖြင့် မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာပြီး ဈေးကောင်း

ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “အခု မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ အောင်ပန်းဘက်ကနေထွက်ရှိတဲ့ အလူးတွေကို ကုန်သည်တွေ အဝယ်တော်တော်များလာတယ်။ အလူးအဝယ်များလာတာကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ ချက်ချင်း ဆိုသလို ဈေးကောင်းရလာတယ်” ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြသည်။

အောင်ပန်းဘက်မှထွက်ရှိသည့် အလူးများ မန္တလေး ဈေးကွက် အတွင်း အရောင်းအဝယ်အေးနေ ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဂူလိုင်လ နောက်ဆုံး ပတ်တ အလူးဈေးနှုန်းမှာ တစ် ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ခန့်သာ

ရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့ပေါက်ဈေး အရ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း အလူးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ခန့်ထိရှိလာပြီး ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“အခုတစ်လော အောင်ပန်း ဘက်ကနေ မန္တလေးကိုတင်ပို့ တဲ့အလူးတွေကို ရန်ကုန်နဲ့ အခြား မြို့ကြီးတွေကိုလဲ ပြန်ပြီးတင်ပို့နေ ရပါတယ်။ အခုတစ်လော အလူး တွေလဲ လက်ကျန်ရှားနေတော့ ဈေးကောင်းရလာတယ်”ဟု အောင် ကြက်သွန်နှင့် အလူးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

မတ္တရာမြို့နယ်ရှိ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးကေ ၈၇၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မန္တလေး ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ်ရှိ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင် တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးကေ ၈၇၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးမင်း သန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ရေလှောင်တံမံ၏ ရေ သောက်ဧရိယာအတွင်း စိုက်ပျိုး သော မြို့နယ်များအလိုက် မိုးစပါး စိုက်ကေများကို ဆည်တော်ကြီး ရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးမှူး ပေးဝေခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးကေ ၇၅၆၀ လျာထားပြီး ငွန်လမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၇၇၉၃ ကေ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ၄၆၄ ကေ၊ အမရပူရမြို့နယ်တွင် ၅၁၃ ကေ စုစုပေါင်း ကေ ၈၇၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန် ရှိသည့် ကေများကိုလည်း စိုက်ပျိုး ရေးပြည့်ဝစွာဖြင့် ဆက်လက်စိုက်ပျိုး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံ က ရေသောက်ဧရိယာအတွင်း မြို့နယ်တွေမှာ ရေပြည့်ဝစွာပေးဝေ ပြီးတော့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင်ဆောင် ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက် ကေတွေအတွက် ငွန် ၁၅ ရက်က နေပြီး ရေစတင်ပေးဝေစိုက်ပျိုးနေ တာပါ။ ဒီနေ့ထိ မိုးစပါး ကေ ၈၇၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဒီနေ့ ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံရဲ့ ရေအမှတ်ဟာ ၃၉၅ ဒသမ ၅ ပေရှိပါတယ်။ ကန်အတွင်း သို့ လှောင်ရေပမာဏက ကေပေ ၂၁၂၇၀၀ ရှိပါတယ်။ အသုံးပြုနိုင် တဲ့ရေပမာဏက ကေပေ ၁၈၅၆၀၀ ပါ။ အခုနှစ်စိုက်ပျိုးမဲ့ မိုးစပါး ကေတွေကို အောင်မြင်စွာစိုက်ပျိုး နိုင်အောင် စိုက်ပျိုးရေးပြည့်ဝစွာ ပေးဝေသွားမှာပါ”ဟု ဦးမျိုးမင်း သန့်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါရေလှောင်တံမံမှ ဆည် ရေသောက်စနစ်ဖြင့် မြို့နယ် အလိုက် စိုက်ပျိုးမည့် မိုးစပါး လျာထားကေမှာ မတ္တရာမြို့နယ် တွင် ကေ ၄၅၀၀၀၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့ နယ်တွင် ၂၀၇၅၅ ကေနှင့် ချမ်းမြ သာစည်မြို့နယ်တွင် ၄၄ ကေ၊ အမရပူရမြို့နယ်တွင် ၉၈၆၁ ကေ၊ စုစုပေါင်း မိုးစပါးစိုက်ကေ ၇၅၆၀ ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများကို ရေအခက်အခဲ မရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြော ပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးကွက်တွင် လက်ကျန်ရင်ကွဲသရက်သီးများ တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ရင်ကွဲ သရက်သီးများ ရာသီကုန် ရောက်ရှိနေပြီး လက်ကျန်အနည်း ငယ်သာရှိတော့သည့်အတွက် တစ် လုံးလျှင်ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ထိ ဈေး ကောင်းရရှိနေကြောင်း မြန်မာ သရက်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း (မန္တလေး) အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ရင်ကွဲသရက်သီးများ သည် ရာသီကုန်ပြီဖြစ်၍ လက်ကျန် သရက်သီးအနည်းငယ်မှာ ဈေး ကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ရင်ကွဲသရက်သီးများ မန္တလေးဈေး ကွက်တွင် အရည်အသွေးအလိုက် တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ မှ ၁၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိနေကြောင်း သုံးလာကြတာကို တွေ့ရပါတယ်”ဟု ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း သရက်စိုက်ကေ ၃၅၀၀၀ ရှိကြောင်း၊ သရက်အမျိုးအစား ပေါင်း ၁၉၅ မျိုးရှိပြီး စိန်တလုံး သရက်သီး စိုက်ပျိုးသည့်အပြင် ရင်ကွဲသီး၊ ရွှေဟင်္သာ၊ မချစ်စု၊ မယ် သီ၊ ပတ္တမြားငမောက် စသည့် သရက်သီးများကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပြီး ထွက်ရှိလာသည့် သရက်သီးများကို တရုတ်နိုင်ငံဈေးကွက်သို့ အဓိက ထားတင်ပို့ရောင်းချကြပြီး ပြည် တွင်းဈေးကွက်များ၌လည်းလက်လီ ရောင်းချကြကြောင်း ဦးကျော် စိုးနိုင်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၃၄၅၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ရမည်းသင်း ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၃၄၅၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ်လျာထားဧက ၃၄၅၃၀ ကို ငွန်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ

ယနေ့ထိ ငရုတ် ၃၄၅၃၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသေးသည့် စိုက်ဧကများကိုလည်း ဆက်လက်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ငရုတ်လျာထားဧက ၃၄၅၃၀ ကို အခုနှစ် ငွန်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့တာ ဒီနေ့ထိ ငရုတ် ၃၄၅၃၆ ဧကစိုက်ပြီးနေပါပြီ။ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ငရုတ် စိုက်ပျိုးထားတဲ့အတွက်

မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာခဲ့အပြင် အခြားဒေသကနေလဲ သီးနှံတွေ တင်သွင်းရောင်းချစရာ မလိုတော့ပါဘူး။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ သီးနှံတွေကလဲ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းတယ်။ ငရုတ်သီးနှံတွေ လျာထားချက်ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မျိုးစေ့နဲ့ ဈေးကွက်ဝင်သီးနှံတွေ၊ နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်” ဟု ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်

ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ငရုတ်စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်၊ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲရန်၊ စီးပွားမျိုးများစိုက်ပျိုးရန် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်ထံမှ သိရသည်။ (၁၈၅)

မိုင်းတုံမြို့နယ် ပါခါးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

မိုင်းတုံ ဩဂုတ် ၂
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပါခါးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ပါခါးကျေးရွာ၌ အရည်သုံးမိုင် ခြောက်ဖာလုံရှိ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ပါခါးကျေးရွာ၌ စီမံခန့်ခွဲရေးသွယ်ယူခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုစွန့်ပေးပေးမှုကွပ် ၇၂ ဒသမ ၆၁၇ သန်းဖြင့် ရွှေလင်းထိန်း(AMH)ကုမ္ပဏီက ငွန်လ စတုတ္ထပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ရာ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပါခါးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၃ အိမ်၊ လူဦးရေ ၂၄၀ တို့ သန့်ရှင်းသောသောက်ရေ ဖူလုံစွာ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

ဂျပန်နိုင်ငံက နှစ်စဉ် မြန်မာ့မျှစ်ခြောက်တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့် ဝယ်ယူမည်



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂
ဂျပန်နိုင်ငံက နှစ်စဉ် မြန်မာ့မျှစ်ခြောက် တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဝါးစိုက်ပျိုးရေးအသင်း မျှစ်လုပ်ငန်းအစုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းခင်အုန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျှစ်ကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှုသာမက မျှစ်ခြောက်အဖြစ် ပြည်ပသို့တင်ပို့မှုများ ရှိနေပြီး နှစ်စဉ် မြန်မာ့မျှစ်ခြောက် တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့် ဝယ်ယူရန် ဂျပန်

နိုင်ငံက အမှာစာများရရှိထားကြောင်း၊ သို့သော်တင်ပို့နိုင်မှုအနေဖြင့် အမှာစာပြည့်မီအောင် တင်ပို့နိုင်ခြင်းမရှိသေးဘဲ အများဆုံးခုနစ်တန်ခန့်သာ နှစ်စဉ် တင်ပို့မှုရှိနေသည်အတွက် တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရန် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

“ဂျပန်နိုင်ငံက မြန်မာ့မျှစ်ခြောက်ကို နှစ်စဉ် တန်ချိန် ၂၀၀ လောက်ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျွန်မတို့ကလဲ ဝယ်လက်နိုင်ခဲ့လို့အပ်ချက်

ကို ပြည့်မီအောင်မပို့နိုင်သေးဘူး။ ကျွန်မတို့က သဘာဝဝါးတောကို မှီခိုနေရတဲ့ အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ခင်းတွေဆီ ကျွန်မတို့မသွားနိုင်သေးတဲ့ အခက်အခဲကြောင့် ဈေးကွက်လိုလောက် လုပ်ငန်းအစုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နန်းခင်အုန်းက ပြောပြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျှစ်ကို သဘာဝဝါးတောများမှသာ အဓိကထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး မျှစ်ကို ဝါးစိုက်ခင်းများ

တွင်လည်းစိုက်ပျိုးနိုင်မှုသာ ပြည့်ပမော့ကွက်သို့ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အတိုင်း တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိပြည်တွင်းစားသုံးရန်နှင့် ပြည်ပတင်ပို့ရန် မျှစ်ထုတ်လုပ်မှုသည် သဘာဝဝါးစိုက်ခင်းများကိုသာ အဓိကထားထုတ်လုပ်နေခြင်းနှင့် စနစ်တကျနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းမဟုတ်သောကြောင့် ပြည်ပပို့နိုင်သည့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော မျှစ်ရရှိမှုမှာ နည်းပါးနေကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့မျှစ်ခြောက်များကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်ကာ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ စမ်းသပ်တင်ပို့ခဲ့ရာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှသာ အရည်အသွေးပြည့်မီသည့်မျှစ်ခြောက်အဖြစ် လက်ခံပြီး ဂျပန်နိုင်ငံသို့ စတင်တင်ပို့ခွင့်ရခဲ့ကာ ယခုအခါ တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့် ထိ တိုးမြှင့်ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ့မျှစ်ကို ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အတိုင်း တင်ပို့နိုင်ရန် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဝါးတောများ ပျိုးထောင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဒေါ်နန်းခင်အုန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောက်ဦးမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မြောက်ဦး ဩဂုတ် ၂
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် မောင်ရွှိကန်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းကို ဩဂုတ် ၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

VDP စီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရန်၊ ရွှေငါးရန်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုသန်း

တောင်သာမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာအတွက် VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ်ထုတ်ချေး

တောင်သာ ဩဂုတ် ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကျေးရွာများအနက် သာယာမြိုင်နှင့် အေးချမ်းသာကျေးရွာတို့၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သာယာမြိုင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက ကျေးရွာ

မတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း(VRFP)အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများ၊ ချေးငွေဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လာမှုကြောင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အထောက်အကူပြုပုံများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက သာယာမြိုင်နှင့် အေးချမ်းသာကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကွပ် ၆၂၂ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျေးမတည်ရန်ပုံငွေစီမံ

ကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက သာယာမြိုင်ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၈၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၄၀၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၂ ဦး စုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၀၂ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကွပ် ၃၂၂ သိန်း၊ အေးချမ်းသာကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၇ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၂၀ စုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၄ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကွပ်သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးဦးကို

မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပေါ်ထွန်းလာတာဟာ ခိုင်မာတဲ့ သာသနာဖြစ်တိတားနဲ့ ထက်သန်လှတဲ့ ဇွဲ၊ လုံ့လ ဝီရိယတွေကြောင့်နော်

မြန်မာနိုင်ငံမှာ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓဘာသာထွန်းလင်းဖြာဖို့ သာသနာ့အောင်လံမှတ်တိုင်ကြီး စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ပြီပေါ့ကွာ

ZLL(2023)

သုတေသနထုံးနှင့် စာတမ်းဖတ်ပွဲ

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

စာတမ်းဟူသည့်ဝေါဟာရကို ခရီးဆောင်မြန်မာ အဘိဓာန်တွင် (၁) အခိုင်အမာအထောက်အထားပြု အပ်သောစာ၊ (၂) ရှေးသူဟောင်းတို့၏ ကျင့်စဉ်ကျင့်စဉ် ထုံးတမ်းအစဉ်အလာကို ရေးမှတ်ထားသောစာဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသည်။ စာတန်းဟူသည့်ဝေါဟာရကိုမူ မြန်မာအဘိဓာန်အကျဉ်းချုပ်အတွဲ(၁)တွင် အကြောင်း အရာတစ်ရပ်ရပ်ကို ဖွဲ့နွဲ့သီကုံးရေးသားထားသော စာအရေးအသားဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်၍ “နားထွင်း၊ သျှောင်ထုံး စသောစာတမ်းမှာ မ သတ်၊ အက္ခရာ စာတန်းမှာ န သတ်၊ သတ်ရှိစေ”ဟု စာတမ်းနှင့် စာတန်းကို ခွဲခြားပြထားသည်။

ရသစာတမ်းဟု အသုံးတွင်ကျယ်သည့် အက်ဆေး အရေးအသားကို တစ်ချိန်က စာတမ်းငယ်ဟုခေါ်ဆိုခဲ့ သည်။ ရသစာတမ်းသည် ရသပါသောအဖွဲ့အစည်း အရေး အသားဖြစ်၍ သုတေသနစာတမ်းသည် သုတေသနပြု ချက်များပါရှိပြီး အဖွဲ့အစည်းမပါရှိသည့်စာဖြစ်ပေသည်။

သုတေသနထုံး

သုတေသနသည် သုတနှင့် ဇေနကို ပေါင်းစပ် ထားသည့် ပါဠိဝေါဟာရဖြစ်ကာ သုတ=အကြားအမြင် ပညာ၊ ဇေန=ရှာဖွေခြင်းဟုအဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။ သုတေ သနပြုသည်ပုဂ္ဂိုလ်သည်သုတေသီဖြစ်၍ အကြားအမြင် ပညာကို ရှာဖွေသူဟုအနက်ဖွင့်ဆိုသည်။

မြန်မာအဘိဓာန်တွင်မူ သုတေသနကို တစ်စုံ တစ်ခုကို ခြေခြေမြစ်မြစ်သိရန် စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း၊ သုတေသီကို သုတေသနပြုသူဟု ခေါ်တွင်ဖွင့်ဆိုသည်။ သမိုင်းသုတေသီဒေါ်ကြနီက သုတေသန(Research) ဆိုသည်မှာ ရှေးရှေးကရှိခဲ့ပြီး တိမ်မြုပ်နေသည်ကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းဟု အနက်ဖွင့်ဆိုခဲ့သည်။

သုတေသီများသည် ပညာရေးလိုအပ်ချက်အရ ဖြစ်စေ၊ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရဖြစ်စေ၊ ဝါသနာအရ ဖြစ်စေ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကာ သုတေသနစာတမ်းများကို ရေးသားပြုစုလေ့ရှိကြသည်။

သုတေသနစာတမ်းများပြုစုရာတွင် တစ်ဦး တစ်ယောက်က တင်ပြဖူးသည့်အချက်အလက်များကို ပြန်လည်ကူးယူထားသည့် သုတေသနအမည်ခံစာတမ်း များတွင် စာတမ်းရေးသူသည် စာတမ်းသုံးသပ်ချက် (Conclusion)တွင် မိမိကိုယ်တိုင်တွေ့ရှိချက်များကို ဖော်ပြနိုင်ခြင်းမရှိချေ။ ထိုအတူ အချက်အလက်များ ကို ဘက်လိုက်ရေးသားခြင်း၊ လုံလောက်သောအချက် အလက်များမရှာဖွေနိုင်ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ခံအချက် အလက်များကို စိစစ်ခြင်းမရှိဘဲအသုံးပြုခြင်း၊ သုတေ သနမေးခွန်းမထုတ်နိုင်ခြင်းနှင့် အနုမာနအယူအဆ ကို မတင်ပြနိုင်ခြင်းတို့ကို တွေ့ရှိရပေသည်။

သုတေသနလုပ်ငန်းကို အကြမ်းအားဖြင့်သိပ္ပံပညာ ရပ်ဆိုင်ရာသုတေသနနှင့် ဝိဇ္ဇာပညာရပ်ဆိုင်ရာသုတေ သနဟု ခွဲခြားနိုင်ပြီး သိပ္ပံသုတေသနလုပ်ငန်းအများစု ကို ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင်ပြုလုပ်၍ ဝိဇ္ဇာသုတေသန လုပ်ငန်းများကို စာပေနှင့်ကွင်းဆင်းအထောက်အထား များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ တွင် လက်တွေ့ကွင်းဆင်းရာမှရရှိသည့် ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်း အပိုင်းအစများကို သိပ္ပံနည်းကျဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း များကိုလည်း ပြုလုပ်ရပေသည်။

သုတေသနအထောက်အထား

သုတေသီတစ်ဦးသည် သုတေသနလုပ်ငန်းကို ရွေးချယ်ရာတွင် အများစိတ်ဝင်စားမှုနည်းလွန်းသည့် အကြောင်းအရာ၊ အထောက်အထားအကိုးအကား အလွန်နည်းပါးသည့်အကြောင်းအရာ၊ ကျယ်ပြန့်လွန်း သို့မဟုတ် ကျဉ်းမြောင်းလွန်းသည့်အကြောင်းအရာ နှင့် အငြင်းအခုံများကြီးမားစွာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် အကြောင်းအရာမျိုးကို ရှောင်ကြဉ်ကြရသည်။

သုတေသနမပြုမီ မိမိသုတေသနနှင့်စပ်ဆိုင်သည့် အထောက်အထားများကို စုစည်းရန် ပုံနှိပ်ပြီးစာမူများ နှင့် ပုံနှိပ်ရသေးသည့်စာမူများကိုဖတ်ရှု၍ စနစ်တကျ စာရင်းတင်မှတ်စုပြုရသည်။ မှတ်စုကို အကြောင်းအရာ အလိုက်၊ ကာလအလိုက်၊ အခန်းလိုက် ရေးသားထား

ခြင်းဖြင့် စာတမ်းပြုစုချိန်တွင် များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေသည်။

စာပေအထောက်အထားကို အလွယ်ဆုံးစုဆောင်း နိုင်သည့်နေရာသည် စာကြည့်တိုက်များနှင့် မော်ကွန်း တိုက်များဖြစ်သည်။ စာကြည့်တိုက်ကြီးများတွင် စာအုပ် အမျိုးမျိုးနှင့် ဝေ၊ ပုရပိုက်မှတ်တမ်းများကို ဖတ်ရှု လေ့လာနိုင်သည်။ မော်ကွန်းတိုက်များတွင်မူ သမိုင်း အချက်အလက်ဆိုင်ရာမှတ်တမ်းများနှင့် အထောက် အထားများကို ရယူနိုင်ကြသည်။ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်း အထောက်အထားများကို ပြတိုက်များနှင့် ပုဂ္ဂလိက စုဆောင်းသူများထံတွင် လေ့လာနိုင်သကဲ့သို့ အင်တာ နက်တွင်လည်း ရှာဖွေနိုင်ကြသည်။

မိမိပြုလုပ်မည့် သုတေသနလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်သွယ် သည့်အကြောင်းအရာကို ရေးသားခဲ့သူများ၊ ဂယနဏ သိရှိထားသူများကို တွေ့ဆုံမေးမြန်းကာ အချက် အလက်များစုဆောင်းခြင်းကို ကွင်းဆင်းမိသောမက

❖ သုတေသနသည် သုတနှင့် ဇေနကို ပေါင်းစပ်ထားသည့် ပါဠိ ဝေါဟာရဖြစ်ကာ သုတ=အကြားအမြင်ပညာ၊ ဇေန=ရှာဖွေခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။ သုတေသနပြုသည်ပုဂ္ဂိုလ်သည် သုတေသီဖြစ်၍ အကြားအမြင်ပညာကို ရှာဖွေသူဟု အနက်ဖွင့်ဆိုသည်။ မြန်မာအဘိဓာန် တွင်မူ သုတေသနကို တစ်စုံတစ်ခုကို ခြေခြေမြစ်မြစ်သိရန် စူးစမ်းရှာဖွေ ခြင်း၊ သုတေသီကို သုတေသနပြုသူဟု ခေါ်တွင်ဖွင့်ဆိုသည်။ သမိုင်း သုတေသီ ဒေါ်ကြနီက သုတေသန(Research)ဆိုသည်မှာ ရှေးရှေး က ရှိခဲ့ပြီး တိမ်မြုပ်နေသည်ကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းဟု အနက်ဖွင့် ဆိုခဲ့သည်။ ❖

ကွင်းဆင်းနေစဉ်တွင်လည်း ဆောင်ရွက်ကြရသည်။

ကတ်တင်ခြင်း သုတေသီများသည် မိမိတို့စုဆောင်းထားသမျှ စာပေအထောက်အထားများကို အလွယ်တကူပြန်လည် ရှာဖွေနိုင်ရန် ကတ်တင်စနစ်ကို အသုံးပြုကြရသည်။ မိမိဖတ်ရှုထားသည့် အကြောင်းအရာအကျဉ်းချုပ်ကို ကတ်ပြားငယ်တစ်ခုပေါ်တွင် ရေးသားမှတ်သားထား ခြင်းကို ကတ်တင်ခြင်းဟု ခေါ်ဆိုသည်။

ကတ်တင်စနစ်ကိုပေးပို့ပေးပြီး အချက်အလက် များကို စနစ်တကျရေးသား၍ အက္ခရာစဉ်ထားခြင်းဖြင့် သုတေသနစာတမ်းပြုစုရာတွင် များစွာအထောက် အကူဖြစ်စေသည်။ ကတ်ပြားအရွယ်ကို ယေဘုယျ အားဖြင့် အလျား ၁၆လက်မ၊ အနံ့ သုံးလက်မဟု သတ်မှတ်သော်လည်း ရေးမှတ်ရန်အကြောင်းအရာ များပါက အရွယ်ပိုကြီးသော ကတ်ပြားများကို အသုံးပြုနိုင်သည်။

ကတ်ပြား၏ လက်ဝဲဘက်အပေါ်ထောင့်တွင် စာရေးသူအမည်ကိုရေးသား၍ ကတ်ပြားအလယ်တွင် မိမိဖတ်ရှုခဲ့သည့် စာအုပ်၊ စာတမ်း၊ ကျမ်းများ၏အမည် ကို ပုံနှိပ်ခဲ့သည့်မြို့၊ ပုံနှိပ်တိုက်အမည်၊ ပုံနှိပ်သည့် ခုနှစ်သက္ကရာဇ်၊ အတွဲ၊ အပိုင်းတို့နှင့်အတူ ရေးမှတ်ရ သည်။ ကတ်ပြား၏ လက်ဝဲဘက်အောက်ထောင့်တွင် အဆိုပါစာအုပ်ကိုတွေ့ရှိခဲ့သည့်နေရာ၊ စာကြည့်တိုက် အမည်ကို ရေးသွင်း၍ လက်ယာဘက်တွင် စာအုပ် မှ အရေးကြီးသည့် အကြောင်းအရာအကျဉ်းကို မှတ်သားရသည်။

အရေးကြီးသောအချက်များ မှတ်သားရန်ကတ် တစ်ခုနှင့် မလုံလောက်ပါက နောက်ကတ်တစ်ခုကို တွဲကာ ကတ်အလယ်တွင် မိမိအထူးပြုလိုသည့် အကြောင်းအရာများကိုရေးမှတ်ထားနိုင်သည်။(ဥပမာ-

ခုံးဆောင်၊ ရွှေအင်ပင်၊ မန္တလေးဟု ရေးထားခြင်းဖြင့် မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေအင်ပင်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမှ ခုံးဆောင်အကြောင်းကို ဖော်ပြထားကြောင်း အလွယ် တကူ မှတ်မိနိုင်သည်။) ကတ်များ များလာလျှင် ထိပ် တွင်အပေါက်ဖောက်၍ ပိတ်ကြိုးဖြင့်သီကာ စုစည်း ထားကြရသည်။

ကွင်းဆင်းသုတေသန

စာပေဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားသည့် အချက်အလက်များကို စုဆောင်းပြီးချိန်တွင် လက်တွေ့ကွင်းဆင်းကြရသည်။ ကွင်းဆင်းရာတွင် လိုအပ်မည့်အရာများကို စုစည်း ယူဆောင်သွားရသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ရှေးဟောင်း သုတေသီတစ်ဦးသည် တောစီးဖိနပ်၊ ပေတံ၊ ပေကြိုး၊ ပေဘူး၊ ပေါက်တူး၊ ပေါက်ချွန်းငယ်များ၊ လက်ကိုင် မှန်ဘီလူး၊ အသံဖမ်းစက်၊ လက်နှိပ်ဓာတ်မီး၊ ကင်မရာ စသည်ဖြင့် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို စုံလင်စွာ

ယူဆောင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါတွင် လက်ကိုင်ဖုန်းဖြင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သောဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးနိုင်သဖြင့် တချို့က ကင်မရာများကို သယ်ယူခြင်းမရှိကြတော့ ချေ။ သို့သော် နံရံဆေးရေးပန်းချီကဲ့သို့ အသေးစိတ် ရိုက်ကူးရန်လိုအပ်သည့်ပုံများကို ဖုန်းကင်မရာဖြင့် ရိုက်ကူးလျှင် အရည်အသွေးအပြည့်အဝမရနိုင်သဖြင့် မှန်ဘီလူးဆွဲအားကောင်းသော ကင်မရာကို အသုံးပြု သင့်ကြသည်။

ကွင်းဆင်းရာတွင် တွေ့ရှိရမည့် အချို့ပစ္စည်းများ ကို သိမ်းဆည်းရန် ပိတ်အိတ်နှင့် စက္ကူအိတ်တချို့၊ မှတ်တမ်းရေးသားရန် စာရေးစက္ကူများ၊ မှတ်စုစာအုပ်၊ လိုအပ်လျှင် ကျောက်စာများကို မင်ကူးနိုင်ရန် မိုင်းကိုင် စက္ကူနှင့် မင်ဘူး၊ ဝက်မင်ဘီး၊ စွပ်ကျယ်စ စသည်တို့ ကိုလည်း မမေ့မလျော့ယူဆောင်သွားရန်လိုအပ်သည်။ ကွင်းဆင်းသုတေသနပြုသူတစ်ဦးသည် ကွင်းဆင်း ခရီးတွင် အနည်းဆုံးအဖော်တစ်ဦးကို ခေါ်ဆောင် သွားသင့်သည်။ အဖော်က လိုအပ်ချက်များကိုပိုင်းဝန်း လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းဖြင့် သုတေသနခရီးကို ထိရောက် လျင်မြန်စေသည်။

သုတေသနခရီးတွင် မည်သည့်လုပ်ငန်းကို မည် သို့ဆောင်ရွက်မည်ဟူသည့်အစီအစဉ်ကို ကြိုတင် ရေးဆွဲထားရမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ပုဂံသို့ သုတေသနကွင်းဆင်းသွားသူတစ်ဦးသည် မိမိသုတေ သနပြုမည့် ဘုရားစေတီများကို ကြိုတင်စာရင်းပြုစု၍ မည်သည့်ဘုရားတွင် မည်သည့်အကြောင်းအရာကို လေ့လာမည်ဆိုသည်ကို ရေးမှတ်ထားရသည်။ မည်သူ နှင့်တွေ့ဆုံမည်၊ မည်သူထံမှ ခွင့်ပြုချက်ယူရမည် စသည်တို့ကို ကြိုတင်စဉ်းစားထားကြရသည်။ တစ်ခါ တစ်ရံ၌ သုတေသနဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးနှင့်တွေ့ဆုံ

ရခြင်း၊ မိမိမှတ်စုတွင်မပါရှိသည့် အကြောင်းအရာသစ်၊ ပစ္စည်းသစ်များကို တွေ့ရှိရခြင်းတို့လည်း ရှိနိုင်သည်။ ကွင်းဆင်းသုတေသနပြုလုပ်ရာတွင် မိမိအစီအစဉ် အတိုင်း တိုင်းထွာခြင်း၊ ရေးကူးခြင်း၊ ဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်း၊ မေးမြန်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရသည်။ မိမိဆောင်ရွက် သမျှတို့ကိုလည်း အချိန်၊ နေရာနှင့်တကွ မှတ်တမ်းတို များရေးကာ တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုများကို အသံဖမ်းထား ခြင်းဖြင့် အချက်အလက်အားလုံးကို ပြန်လည် နားထောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မိမိတွေ့ဆုံ၊ မေးမြန်းခဲ့သူတိုင်းကို ကျေးဇူးတောင်း ဆို၍ ဖုန်းနံပါတ်များတောင်းယူထားရန်လည်းလိုအပ် သည်။ သို့မှသာ စာတမ်းကိုရေးသားချိန်တွင် မေးမြန်း ရန်လိုအပ်ပါက ဖုန်းဆက်သွယ်၍ အလွယ်တကူမေးမြန်း နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

ကွင်းဆင်းခရီးမှာပင် မိမိသံသယရှိသည့်အချက် များ၊ မရှင်းလင်းသောအချက်အလက်များ၊ မိမိရှာဖွေ လိုသောအထောက်အထားများကို စုဆောင်းကြရသည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် မိမိဖတ်ထားသောစာနှင့်လက်တွေ့ မြင်တွေ့မှုကွဲလွဲနေမှုများနှင့်ကြုံတွေ့ရနိုင်ပြီး ကိုယ်တွေ့ မျက်မြင်ကိုသာ အထောက်အထားပြုကြရပေသည်။

သုတေသနစာတမ်းရေးသားခြင်း

စာအထောက်အထား၊ ကွင်းဆင်းအထောက် အထားများကို စုဆောင်းပြီးလျှင် သုတေသနစာတမ်း ကို ရေးသားပြုစုရသည်။ သုတေသနစာတမ်းသည် ရသစာပေမဟုတ်သကဲ့သို့ ဆောင်းပါးလည်းမဟုတ် သဖြင့် စာတမ်းရေးသားမီ အောက်ပါအချက်များကို သတိမူရမည်ဖြစ်သည်။

- ၁။ ဖွဲ့နွဲ့ရေးသားခြင်းများကို ရှောင်ကြဉ်ရမည်။
 - ၂။ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းကျစ်လျစ် သောဝါကျများဖြင့် ရေးသားရမည်။
 - ၃။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဝေါဟာရများကို ရှင်းလင်း ချက်ပေးရမည်။
 - ၄။ စာတမ်း၏စာမျက်နှာတိုင်းတွင် အောက်ခြေ မှတ်စု(Footnote)များ ထည့်သွင်းရမည်။
 - ၅။ စာတမ်း၏အစတွင် စာတမ်းပါအကြောင်း အရာအကျဉ်းချုပ်(Abstract)ကို စာတစ် မျက်နှာအတွင်း ခြုံငုံရေးသားရမည်။
 - ၆။ စာတမ်း၏အဆုံးတွင် မိမိ၏ သုံးသပ်ချက် (Conclusion)ကို မဖြစ်မနေဖော်ပြရမည်။
 - ၇။ မိမိအကိုးအကားပြုခဲ့သည့် စာအုပ်စာတမ်း များ(Bibliography)ကို အက္ခရာစဉ် အလိုက် ဖော်ပြရမည်။
 - ၈။ ရုပ်ပုံကားချပ်များ၊ ဆွဲပုံများ၊ ဇယားချပ်များ နှင့် ဓာတ်ပုံများကို နောက်ဆက်တွဲ(Appen dix)တွင် ဖော်ပြရမည်။
 - ၉။ အထူးသဖြင့် စာတမ်းကို မြန်မာဘာသာ ဖြင့် ရေးသားပါက အပြောစကားပြေဖြင့် မရေးသားရဘဲ အရေးစကားပြေဖြင့်သာ ရေးသားရမည်။
- သုတေသနစာတမ်းတွင် မိမိရရှိထားသည့်အချက် အလက်၊ အထောက်အထားများကို စနစ်တကျစိစစ်၍ ယခင်ကမရှိခဲ့သေးသော အသိသစ် သို့မဟုတ် ယခင် က သိရှိထားသောအသိကို မွမ်းမံ၊ ဖြည့်စွက်၊ ပြင်ဆင် ခြင်းများပါဝင်သင့်သည်။ ထို့ပြင် မိမိသုတေသနပြု သည်နယ်ပယ်ကို ဦးဆောင်နေသည့် ပညာရှင်များ၊ သုတေသီများက ဖတ်ရှုပြီး စနစ်တကျသုတေသန ပြုလုပ်ထားသည့် စာတမ်းဖြစ်ကြောင်း အသိအမှတ်ပြု ရန်လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံတကာတွင် သုတေသနစာတမ်း များကို ပညာရှင်များကြား မည်မျှသက်ရောက်မှုရှိ ကြောင်း တိုင်းတာခြင်း (Scholarly or Academic Impact)နှင့် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်သူများ၏ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှု မည်မျှရှိကြောင်း တိုင်းတာခြင်း(Societal and Economic Impact)တို့ဖြင့် အကျိုးသက်ရောက် မှုကို တိုင်းတာလေ့ရှိကြသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက်

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒေါ့ဖင်လို့ခေါ်တဲ့ ဟော် မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ ရောဂါနဲ့ အယ်ဒိုင်းမားရောဂါ စတဲ့ ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒေါ့ဖင် တို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုတောင်မှ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၂၈၈၂ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ရေဦး ဩဂုတ် ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၂၈၈၂ ကေစိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၀၃၇၅ ကေစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး မိုးနှမ်း ကို မေလက စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးနှမ်း ၂၈၈၂ ကေစိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ် အလိုက် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေ ဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၂၁၅ ကေ၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၄၉၅ ကေ၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ၂၈၁၇၂ ကေ စုစုပေါင်း ၂၈၈၂ ကေဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
“ ရေဦးခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးနှမ်း ကေ ၃၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတယ်။ မိုးနှမ်းလျာထား ကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာ ပါ။ နှမ်းစိုက်ကတော့ချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAP

နည်းစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်”ဟု ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့် ထွန်းက ပြောပြသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးနှမ်း စိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက်လျာထား မှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၉၁၁ ကေ၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၄၉၅ ကေ၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ၂၈၁၇၂ ကေ စုစုပေါင်း ၃၀၃၇၅ ကေဖြစ် စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ

ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ ရေဦးခရိုင်တွင် နွေနှမ်း ၁၂၁၃၉ ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ဧပြီလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ နွေနှမ်း ၅၅၅၅ ကေ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေဦးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးနှမ်း စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုး သည့်နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ် များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုး များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အသိပညာပေး လျက်ရှိကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
သုတေသနစာတမ်းကောင်း၊ ကျမ်းကောင်းကျမ်းမွန်များ ရရှိရန် သုတေသနပြုနည်းစာအုပ်များကိုလေ့လာရန်၊ အကြောင်းအရာ သို့မဟုတ် ခေါင်းစဉ်အရွေးမမှားစေရန်၊ မူရင်းအထောက်အထားကိုရှာ၍ စိစစ်၊ ညှိနှိုင်း၊ တည်းဖြတ်၊ တန်ဖိုးဖြတ်ရန်၊ ရှေးပညာရှိများ၊ လူကြီးသူများ၊ ဆိုခဲ့၊ ပြောခဲ့၊ ရေးခဲ့သည်ဟု လွယ်လွယ်နှင့်လက်မခံဘဲ အခြားအထောက် အထားများနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရန်၊ ဟိုက တစ်တံ၊ သည်ကတစ်ဖွဲ့ယူပြီး ဖြတ်ညှပ်ကပ်သုတေသနဖြစ်စေရန်၊ သူတစ်ပါးစာမှ ယူသုံးသည်စာ၊ စာတို၊ မြေပုံ စသည်တို့ကို အောက်ခြေမှတ်ဖြင့် မူလစာရှင်ကို အသိ အမှတ်ပြုဖော်ပြရန်၊ စာသူခိုးမဖြစ်စေရန်၊ ကျမ်းကိုးကို စနစ်တကျပြရန် နှင့် အသုံးမပြုသည့်ကျမ်းများကိုမထည့်ရန် သုတေသနပညာရှင်များက လမ်းညွှန်ခဲ့ကြသည်။
သုတေသီများသည် တစ်ဦးချင်းသော်လည်းကောင်း၊ အစုအဖွဲ့လိုက် သော်လည်းကောင်း သုတေသနပြုကြရာတွင် ထိရောက်သောရလဒ်များ ထွက်ရှိရန် ကြိုးစားကြရသကဲ့သို့ ကိုယ်တိုင်ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုများကို ပြုစု ခြင်းဖြင့်သာ ကောင်းမွန်သော သုတေသနစာတမ်းများ ထွက်ရှိနိုင် မည်ဖြစ်သည်။
စာတမ်းပတ်ခြင်း
သုတေသီများသည် မိမိတို့၏ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များကို စာတမ်း ရေးသားပြုစုကာ မိမိသုတေသနပြုသည့် ဘာသာရပ်၏ ရှေ့ကြောင်း၊ နောက်ကြောင်း၊ အသစ်တွေ့ရှိမှု၊ အယူအဆဟောင်းကို ပြင်ဆင်လိုမှု၊ အဓိပ္ပာယ်အသစ်ဖွင့်ဆိုလိုမှု၊ ဖြည့်စွက်လိုမှုစသည်တို့ကို ပညာရှင်များ ထံမှောက်၌ ဖတ်ကြားခြင်း၊ ပညာရပ်ဆိုင်ရာသုတေသနစာစောင်များ

တွင် ရေးသားခြင်း၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ အများ အားဖြင့် သုတေသနစာတမ်းများကို စာတမ်းဖတ်ပွဲများတွင် ဖတ်ကြား၍ ပညာရှင်များ၏ ဝေဖန်အကဲဖြတ်မှုကို ခံယူကြရသည်။
သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲများတွင် သဘာပတိတစ်ဦးက စာတမ်း ဖတ်ပွဲကို ကြီးမှူးကျင်းပလေ့ရှိသည်။ စာတမ်းရှင်သုတေသီများသည် စာတမ်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ကောက်နုတ်ချက်များ၊ စာတိုများ၊ ဇယား များကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းပြသလေ့ရှိကြသဖြင့် စာတမ်းဖတ် ပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများသည် စာတမ်းကို အသေအချာသိရှိနိုင် ကြပေသည်။
စာတမ်းတစ်စောင်လုံးကိုဖတ်ခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Power Point ဖြင့် ရှင်းပြီးလျှင်ဖြစ်စေ စာတမ်းရှင်သည် မိမိစာတမ်းနှင့်ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းများကို ပရိသတ်က မေးမြန်းလျှင် ဖြေကြားရသည်။ ထို့နောက် သဘာပတိက စာတမ်းအပေါ် သုံးသပ်ပြောဆိုပြီးမှသာ စာတမ်းဖတ်ပွဲ ပြီးဆုံးမည်ဖြစ်သည်။
သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ သုတေသန စာတမ်းရေးသားရာတွင်လည်းကောင်း နည်းစနစ်များမှန်ကန်စွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် သုတေသီအတွက်သာမက ဖတ်ရှုနားထောင်သူ များအတွက်ပါ အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ပေသည်။
ကိုးကား
- ကျမ်းသုတေသနပြုခြင်း (ဒေါ်ကြန့်)
- သုတေသနထုံး (ဒေါ်ကံတာသန်းထွန်း)
- သုတေသနပြုနည်းအမျိုးမျိုး (စဝ်ထွန်းမှတ်ဝင်း)
- သုတေသနအဘိဓာန်များမှတ်စု (ဒေါ်ကံတာရီရီ)

သံသရာ ခရီးသည်

- အကြိမ်ကြိမ် မွေးဖွားဘိသမို့ စဉ်းစားသိ ဆင်ခြင်ဖွယ် အခါခါရယ်၊
အို နာ သေဘေး မပြတ်တွယ် သေချာတယ် နေ့ညမနား၊ ရုပ်နှင့်နာမ် ထုတ်ပြန်မှုက ရှုခံတရား။
- ဖြစ်ပျက်အလျင် ရက်မခြားလို့ အထင်မှား ကိလေသာရန် သိဖို့ခက်ပြန်၊
“ငါ့ဟဲ့ကွ” အတ္တမာန် ရာသက်ပန် ခံနိုင်ဝေး၊ ရှုံးနိမ့်ကာ ကြောက်ရွံ့စိတ်နှင့် စိုးထိတ်လို့ပြေး။
- တဏှာထောင် မာနသွေးလျှင်ဖြင့် အသိနေ့တွဲ အဝိဇ္ဇာ ဖြစ်ရန်မိစ္ဆာ၊
အကျိုးအကြောင်း မသိရှာ အဘိဇ္ဈာ ဒုစရိုက်၊ ကုဿာလွန် မစ္ဆရိယကတော့ ငရဲသို့လိုက်။
- အောက်ဘုံရွာ ကျွမ်းအစိုက်မှာလ ဝဋ်လိုက်လို့ ခန္ဓာနှောင် ကမ္ဘာပျက်တောင်၊
လည်ပတ်ကြ ကရွတ်ဘောင် မဆုံးအောင် ဘဝခရီး၊ ဝဲဂယက်ချာ သံသရာကြောမှာဖြင့် (ကျွန်ုပ်တို့တစ်တွေ) မျှောပါလို့စီး။ ။

နေ့မောင်(စိတ်ပညာ)

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် နှစ်နှစ်ကျမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

မိုင်းဖြတ် ဩဂုတ် ၂
ရင်းမြစ်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) အဝယ်လုပ်ငန်းများနှင့် လအလိုက် တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ပြင်ဆောင်ရွက်ထားသောလုပ်ငန်း များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် တာဝန် ရှိသူများက နှစ်နှစ်ကျမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့်ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ နှစ်နှစ်ကျမ်းကျေးရွာ တွင် မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နဝမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် အသင်း သား၊ အသင်းသူ ၂၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၉၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထား ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။ **ဇင်မာ**



ပိုလန်စစ်ဘက်က အရှေ့ဘက်နယ်စပ်သို့ အင်အားပြည့်တပ်များစေလွှတ်

ဝါဆော့ ဩဂုတ် ၂ ဘီလာရုစ်စစ်ရဟတ်ယာဉ်များ ဝေဟင်ပိုင်နက်ချိုးဖောက်ဝင်ရောက် ခဲ့သည်ဟုစွပ်စွဲခဲ့ပြီးနောက် ပိုလန် နိုင်ငံသည် အရှေ့ဘက်နယ်စပ်သို့ အင်အားပြည့်တပ်များ စေလွှတ်နေကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘီလာရုစ်ရဟတ်ယာဉ်များ ဝေဟင်ပိုင်နက်ချိုးဖောက်ပြီးနောက် တိုက်ခိုက်ရေးရဟတ်ယာဉ်များအပါအဝင် အင်အားပြည့်တပ်များကို အရှေ့ဘက်နယ်စပ်သို့စေလွှတ်နေကြောင်း ပိုလန်ကကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သို့သော် ပိုလန်အစိုးရ၏ ဝေဟင်ပိုင်နက် ချိုးဖောက်မှုစွပ်စွဲချက်ကို ဘီလာရုစ်အစိုးရက ငြင်းပယ်ခဲ့ပြီး ဘီလာရုစ်နယ်စပ် တစ်လျှောက် စစ်အင်အားစုစည်း

ရေးအတွက် အကြောင်းရှာမှုအဖြစ် ဝေဖန်ထားသည်။ ရုရှား၏အဓိကမဟာမိတ်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ဘီလာရုစ်သည် ရုရှားနိုင်ငံကဲ့သို့ပင် မြောက်အတ္တလန်တစ်စာချုပ်အဖွဲ့(နေတိုး)အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ပိုလန်နိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေးပြေလည်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းကို စစ်ရေးအရတိုက်ခိုက်ရာတွင် ဘီလာရုစ်နိုင်ငံသည် စစ်အင်အားဖြင့် တိုက်ရိုက်ပါဝင်မှုမရှိခဲ့သော်လည်း ရုရှားတပ်များစစ်မျက်နှာတစ်ဖွင့်နိုင်ရေးအတွက် ဘီလာရုစ်ပိုင်နက်ကို အသုံးပြုခွင့်ပေးခဲ့သည်။ ပိုလန်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းကို စစ်ရေးအရရော နိုင်ငံရေးအရပါ ထောက်ခံအားပေးနေသည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

အိန္ဒိယရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘောနှစ်စီး ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

ပိုမော်ရက်စ်ဆီ ဩဂုတ် ၂ အိန္ဒိယရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘောနှစ်စီးသည် ယနေ့တွင် ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အိုင်အန်အက်စ် ကိုလ်ကတ္တား အမည်ရှိ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်တင်ဖျက်သင်္ဘောနှင့် အိုင်အန်အက်စ် ရုရာဒရီအမည်ရှိ ဖရီးဂိတ်စစ်သင်္ဘောတို့သည် ပါပူဝါးနယူးဂီနီမြို့ ပိုမော်ရက်စ်ဘိတ်ကမ်း၌ နှစ်ရက်ကြာဆိုက်ကပ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံဆိုရာ အိန္ဒိယသံရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အိန္ဒိယရေတပ်စစ်သင်္ဘောများ ဝင်ရောက်မှုသည် ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာအရအရေးပါပုံကို ဖော်ညွှန်းလျက်ရှိသည်။

ပစ်ဖိတ်ဒေသ၌ တည်ရှိသည့် ပါပူဝါးနယူးဂီနီသည် အင်အားကြီး နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် တရုတ်၊ အမေရိကန်နှင့် ၎င်းတို့၏မဟာမိတ်များ ဩဇာတည်ဆောက်ရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းနေသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။

ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတို့ကိုမြှင့်တင်ရေး ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အိန္ဒိယရေတပ်သင်္ဘောများ ပါပူဝါးနယူးဂီနီသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယသံရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါအိန္ဒိယစစ်သင်္ဘောများသည် ပါပူဝါးနယူးဂီနီခရီးစဉ်ပြီးဆုံးချိန်တွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် နိုင်ငံစုံရေတပ်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ၌ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ပင်လယ်နက်ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်အတွက် ရုရှား၏ရပ်တည်ချက် ကရင်မလင်နန်းတော်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူထုတ်ပြန်



မော်စကို ဩဂုတ် ၂ ပင်လယ်နက် ဆိပ်ကမ်းများမှ တစ်ဆင့် ယူကရိန်းကောက်ပဲသီးနှံများ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်ပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ရုရှားနိုင်ငံ၏သဘောထားကို ကရင်မလင်နန်းတော်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့တွင် ထပ်မံ

အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း မလင်နန်းတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှား အကျိုးစီးပွားများကို အာမခံချက်ပေးနိုင်ချိန်တွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ပင်လယ်နက်ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်၌ ပြန်လည်ပါဝင်ရန်အသင့်ရှိကြောင်း ကရင်

မလင်နန်းတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားအနေဖြင့် ပင်လယ်နက်ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှုများ ပြန်လည်ပြုလုပ်ရန် စိတ်ဝင်စားနေဖွယ်ရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ အမေရိကန်သံတမန်များက ပြော

ကြားခဲ့ပြီးနောက် ရုရှားအစိုးရ၏ အဆိုပါတုံ့ပြန်ချက် ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားသမ္မတ ပူတင်အနေဖြင့် ပင်လယ်နက်ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ယနေ့တွင် တူရကီသမ္မတအာဒိုဂန်နှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးထားကြောင်းလည်း ကရင်မလင်နန်းတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပက်စကော့ဗ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

တူရကီနိုင်ငံသည် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့ကြား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ပင်လယ်နက်ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်ရယူနိုင်ရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂနှင့်အတူကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။

ပင်လယ်နက် ကောက်ပဲသီးနှံသဘောတူညီချက်သည် သက်တမ်းထပ်တိုးပေးရန် ရုရှားနိုင်ငံက ငြင်းဆန်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင်သက်တမ်းကုန်ဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

အီရန်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့ရေတပ် ကီလိုမီတာ ၆၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်သည့် ခုံးကျည်တင်တိုက်ရေယာဉ်သစ်များ ထုတ်ဖော်ပြသ



တီဟ်ရန် ဩဂုတ် ၂ အီရန်တော်လှန်ရေး အစောင့်တပ်ဖွဲ့ရေတပ်သည် ကီလိုမီတာ ၆၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်သော ခုံးကျည်များတပ်ဆင်ထားသည့် တိုက်ရေယာဉ်သစ်များကို ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပါရှန် ပင်လယ်ကွေ့ဒေသ၌ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အီရန်တို့ကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေစဉ် အီရန်တော်လှန်ရေး အစောင့်တပ်က ခုံးကျည်တင် ရေယာဉ်သစ်များ ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အီရန် တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်သည် အဆိုပါခုံးကျည်တင်တိုက်သင်္ဘောသစ်များကို အဘူမုဆာ ကျွန်းကမ်းလွန်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဘူမုဆာကျွန်းသည် အီရန်၏ထိန်းချုပ်မှုအောက်တွင် ရှိသော်လည်း အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု(ယူအေအီး)ကလည်း ပိုင်ဆိုင်ခွင့် တောင်းဆိုထားသော ပင်လယ်ကွေ့ဒေသကျွန်း သုံးကျွန်းထဲတွင် တစ်ကျွန်းအပါအဝင် ဖြစ်သည်။

ပါရှန်ပင်လယ်ကွေ့ အတွင်းရှိ အဆိုပါကျွန်းများသည် အီရန်၏ အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်ကြရာ ယင်းကျွန်းများကို ကာကွယ်မည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန်တော်လှန်ရေး အစောင့်တပ် တာဝန်ရှိသူများက ကြေညာထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်းက အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ပင်လယ်ကွေ့ရေလမ်းကြောင်းများကိုစောင့်ကြည့်ရေးအတွက် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသသို့ စစ်သင်္ဘောတစ်စီးနှင့် စစ်လေယာဉ်များ စေလွှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

ကမ္ဘောဒီးယားအမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲ၌ မဲလက်မှတ် ၅၀၀၀၀၀ နီးပါး ပျက်ဆီးခံခဲ့ရဟုဆို

ဖရမ်းပင် ဩဂုတ် ၂ ကော်မရှင်၏အဆိုအရ ဇူလိုင် ၁၃ ခွဲကြည့်ရာ ၈ ဒသမ ၂ သန်းရှိရာ ဝန်ကြီးချုပ် ဟွန်ဆန်၏ လက်ရှိ အာဏာရ ကမ္ဘောဒီးယားပြည်သူ့ပါတီက ထောက်ခံမဲရာနှုန်း ၈၀ ထိ ရရှိခဲ့ကြောင်း ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

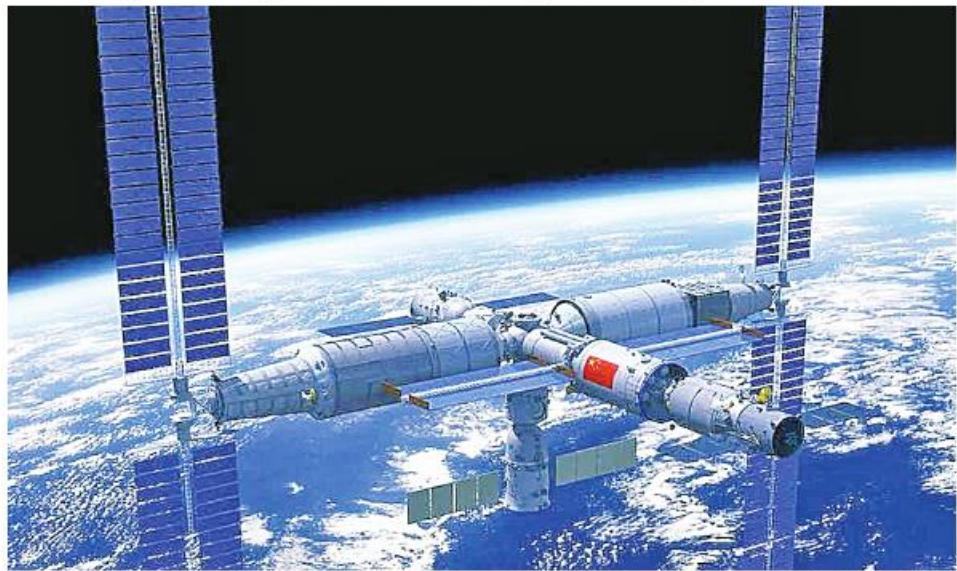
သို့သော် အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲ၌ ဆန္ဒမဲပါဝင်ပေးသူ ရာနှုန်းမှာ ၈၅ရာခိုင်နှုန်းထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘောဒီးယား အမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပါဝင်ပေး ချက်ကို ဝန်ကြီးချုပ် ဟွန်ဆန်က ထံ လွှဲအပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ကမ္ဘောဒီးယား ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အဆိုပါကြေညာချက်သည် ကမ္ဘောဒီးယား ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပထမဆုံး ပေါ်ထွက်လာသည့် တရားဝင်ကြေညာချက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း မျိုးဖောက်စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အပင်မျိုးစေ့အမျိုးအစား ၁၀၀ ကျော်ကို တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ထား



မေကျင်း ဩဂုတ် ၂
အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း မျိုးဖောက် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အပင်မျိုးစေ့အမျိုးအစား ၁၀၀ ကျော်ကို ရန်ကင်း-၁၆ မစ်ရှင်ဖြင့် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းသို့ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ

အေဂျင်စီက ပို့ဆောင်ထားကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။ သိပ္ပံအဖွဲ့အစည်း ၅၃ ခုတို့မှ ရယူထားသည့် အပင်မျိုးစေ့အမျိုးမျိုး ၁၃၆ စေ့ကို တီယန်ကောင်း

အာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ အပင်များ၌ အကျိုးကျေးဇူးရှိသည့် မျိုးဗီဇအပြောင်းအလဲများ ပေါ်ထွက်ရေးအတွက် အာကာသ

ဟင်းလင်းပြင်၏ ခြပ်ဆွဲအား သုညအခြေအနေ၌ မျိုးစေ့များကို မျိုးဖောက်စိုက်ပျိုးရန် တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း မျိုးစေ့များ မျိုးဖောက်မှုကို ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်ကာလများကပင် စတင်ပြုလုပ်ခဲ့သည်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း မျိုးစေ့များ မျိုးဖောက်စိုက်ပျိုးမှုကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ) ကလည်း နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းယာဉ်ပေါ်၌ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း အပြီးသတ်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

HEALTH

နေ့စဉ် အရက်တစ်ခွက်သောက်သုံးခဲ့လျှင်ပင် သွေးတိုးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ပွယ်ရှိ

ရှောမ ဩဂုတ် ၂
နေ့စဉ် အရက်တစ်ခွက်သောက်သုံးခဲ့လျှင်ပင် သွေးတိုးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ နေ့စဉ် အရက်တစ်ခွက်သောက်သုံးသူသည် လုံးဝမသောက်သုံးသူနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက သွေးတိုးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း အီတလီသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုအရ သိရသည်။ အီတလီသုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၁၉၀၀၀ ကျော် ခုတို့၏ အချက်အလက်များကို လေ့လာစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ

သည့်ရလဒ်များအရ တစ်ရက်လျှင် အယ်ကိုဟော ၁၂ ဂရမ်ထိ သောက်သုံးသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက နှလုံးခုန်ချိန် သွေးဖိအား ၁ ဒသမ ၂၅ မီလီမီတာမာကျူလီ ပိုမြင့်မားနေကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် တစ်ရက်လျှင် အယ်ကိုဟောပမာဏ ၄၈ ဂရမ် သောက်သုံးသူများတွင်မူ နှလုံးခုန်ချိန် သွေးဖိအား ၄ ဒသမ ၄ မီလီမီတာမာကျူလီထိ ပို၍ မြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း အီတလီသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အရက်သောက်သုံးမှုကြောင့် နှလုံးခုန်ချိန် သွေးဖိအားမြင့်တက်မှုပြဿနာကို အမျိုးသားများတွင် ရော အမျိုးသမီးများတွင်ပါ တွေ့ရကြောင်း အီတလီသုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

KKO

ဇီဝပေါင်းခံလက်ဖက်ရည်သောက်သုံးခြင်းဖြင့် သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုလျော့ချပေးနိုင်

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂
လက်ဖက်ရည်တစ်မျိုး သောက်သုံးခြင်းဖြင့် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ ၌ သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုအဆင့်ကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ကမ်ဘူချာ (Kombucha) သည် လက်ဖက်၊ သကြား၊ ဇီဝအကျိုးပြု ဗက်တီးရီးယားများနှင့် တဆေးတို့ကိုပေါင်းစပ်၍ ပေါင်းခံထားသော ဇီဝအကျိုးပြုလက်ဖက်ရည်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျော့စတင်းတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၁၂ ဦးကို ကမ်ဘူချာလက်ဖက်ရည်များ စမ်းသပ်တိုက်၍ လေ့လာစောင့်ကြည့်ခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသောရလဒ်များအရ ကမ်ဘူချာသောက်သုံးမှုစတင်ပြီး သီတင်း

တွင် ပါဝင်သူများ၏ သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှု သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် မိမိတို့ပြုလုပ်ခဲ့သော စမ်းသပ်မှုမှာ ပါဝင်မှုနည်းပါးသည့် စမ်းသပ်မှုသာဖြစ်ရာ ထွက်ပေါ်လာမည့်ရလဒ်ကို အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ကျယ်ပြန့်သည့်စမ်းသပ်မှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဝန်ခံထားသည်။ ကမ်ဘူချာ ပေါင်းခံလက်ဖက်ရည်သည် အီတာဆဲလ် ခေါ် ဆဲလ်များပွားများလာရေးအတွက် အထောက်အကူပြုကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အီတာဆဲလ်များသည် သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုကို ထိန်းချုပ်ပေးသော အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းများကို ထုတ်ပေးနေသည့် ဆဲလ်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

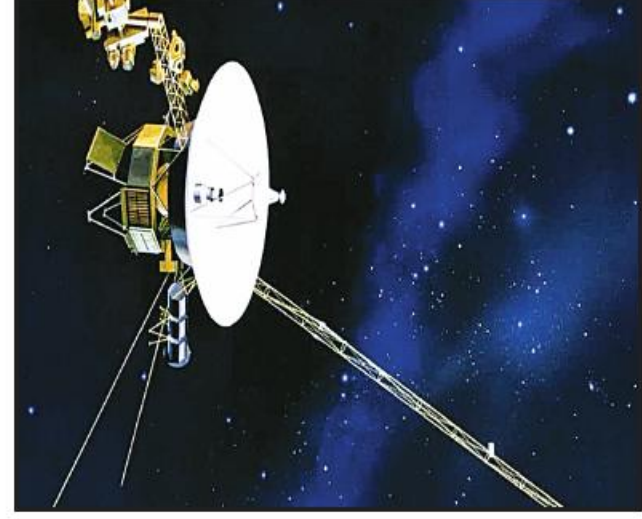


နာဆာက အဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်နေသော ပွိုင်းယေဂျာ-၂ အာကာသယာဉ်မှထုတ်လွှတ်လိုက်သည့် အချက်ပြလှိုင်း ထောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့

ဝါရင်တန် ဩဂုတ် ၂
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)သည် အဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်နေသော ပွိုင်းယေဂျာ-၂ အာကာသယာဉ်မှ ထုတ်လွှတ်လိုက်သည့် အချက်ပြလှိုင်း ထောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ နာဆာ၏ အာကာသဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် (ဒီအက်ဒ်အင်န်) ရေဒီယိုသိပ္ပံအုပ်စုများ၏ အကူအညီရယူပြီးနောက် ပွိုင်းယေဂျာ-၂ ၏ ရေဒီယိုအချက်ပြလှိုင်းကို နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ပွိုင်းယေဂျာ-၂ ထံသို့ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၁ ရက်တွင် ညွှန်ကြားချက်အမှားတစ်ရပ် မတော်တဆပို့ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း

အာကာသယာဉ်နှင့် အဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အထက်ပါညွှန်ကြားချက်အမှားကြောင့် ပွိုင်းယေဂျာ-၂ သည် ၎င်း



၏ရေဒီယိုအင်တင်နာကို ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့် နှစ်ဒီကရီကွာသည့် နေရာဘက်သို့ ချိန်ရွယ်ထားရကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ပွိုင်းယေဂျာ-၂ သည် လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာမြေနှင့် မိုင်ပေါင်း ၁၂ ဒသမ ၃ ဘီလီယံအကွာ အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ရောက်ရှိလျက်ရှိသည်။ ၁၉၇၇ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့သော ပွိုင်းယေဂျာ-၁ နှင့် ပွိုင်းယေဂျာ-၂ အာကာသယာဉ်များသည် နေအဖွဲ့အစည်းကိုလှည့်ကျမြောက်၍ ကြယ်တာရာဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ရောက်ရှိသွားသည် ပထမဆုံးအာကာသယာဉ်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် နေ့စဉ်ကုသရမည့် ကုမ္ပဏီက ဆိုက်ဂနက်စ်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့

ဝါရင်တန် ဩဂုတ် ၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် နေ့စဉ်ကုသရမည့် ကုမ္ပဏီသည် ဆိုက်ဂနက်စ် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဆိုက်ဂနက်စ်အာကာသကုန်

တင်ယာဉ်ကို သယ်ဆောင်ထားသည့် အနီးတားရက်စ်ဒုံးပျံကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဝေါလ်လောအာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုက်ဂနက်စ် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း အာကာသယာဉ်

များအတွက် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၇၀၀ ရှိ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် ဩဂုတ် ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းနှင့် ချိတ်ဆက်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါမစ်ရှင်သည် နာဆာနှင့် ရယူထားသည့် သဘောတူညီ

ချက်အရ နေ့စဉ်ကုသရမည့် ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ပေးခဲ့သည့် ၁၉ ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းထောက်ပံ့မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါမစ်ရှင်သည် နေ့စဉ်ကုသရမည့် ကုမ္ပဏီက လက်ရှိအသုံးပြုသော အနီးတားရက်စ်ဒုံးပျံများ၏ နောက်ဆုံးမစ်ရှင်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



အာဆင်နယ်အသင်းက ဂိုးသမား ရာယာကို ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်

လန်ဒန်၊ ဩဂုတ် ၂ - အာဆင်နယ် အသင်းသည် မှ ခုတီယဦးစားပေးဂိုးသမား ဦးစားပေးဂိုးသမား ရပ်ဒေးလ်နှင့် မက်တာနာ၏ လက်စွမ်းပိုင်းကို ပွဲထွက်ခွင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန်အတွက် ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းတွင် လက်စွမ်း ပြသနေသည့် ဂိုးသမားရာယာကို ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကစား သမားနှင့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးသဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ဒေးလီမေးလ် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် အာဆင်နယ် အသင်းသည် ကစားသမားနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိထားသဖြင့် ဘရန် ဖိုဒ်အသင်းနှင့် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ညှိနှိုင်းမှု ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ကာ အသင်းတာဝန်ရှိသူများက စတာ လင်ပေါင် သန်း ၃၀ သာပေးချေရန် မျှော်လင့်ထားပြီး ကစားသမား ကိုယ်တိုင်ကလည်း အာဆင်နယ် အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ဘရန်ဖိုဒ် အသင်း တာဝန်ရှိသူများကို အကြောင်းကြားခဲ့သည်။ ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(G)ပွဲစဉ်များပြီးဆုံးချိန် တွင် ဆွီဒင်အသင်းက သုံးပွဲနိုင်ရမှတ်ကိုမှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမ၊ တောင်အာဖရိကအသင်းက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ရမှတ် လေးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယဖြင့် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ဘရိတိန်အသင်း၏ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားတွင် ကွင်းလယ် ကစားသမား ကာစီဒိုက အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆန္ဒရှိနေ ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး မည်သည့်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့မည် ကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။
- မိုနာကိုအသင်းက ဆောက်သမ်တန်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဆာလီစကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူကာ လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ချဲလ်ဆီးအသင်းက ရင်းနှီးငွေလွှဲလယ်ကစားသမား အိုဂိုဗျူကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၇ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူ၍ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း တရားဝင်ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ ML

WBA၊ WBC၊ IBF၊ WBO၊ IBO အမျိုးသမီးပယ်သတ်တန်း ချန်ပီယံကကွယ်ပွဲအဖြစ် ဆာရန်နိုနှင့် ဟက်ဒီတို့ထိုးသတ်မည်



တက္ကဆက် ဩဂုတ် ၂ - အမေရိကန်လက်ဝှေ့မယ် ဟက်ဒီ WBA၊WBC၊IBF၊WBO၊ နှင့် ဩဂုတ် ၅ ရက်တွင် အမေ IBF အမျိုးသမီးဖယ်သတ်တန်း ရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဒေါလက်စ်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ် မယ် ဆာရန်နိုသည် လက်ရှိချန်ပီယံ မည်ဖြစ်ကြောင်း DAZN သတင်း ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် စိန်ခေါ်သူ ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

၏ ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံ အိုင်ယာ လန်လက်ဝှေ့မယ် ကေတီတေလာ ကိုရှုံးနိမ့်ထားပြီး မကျေပွဲစဉ် ထိုးသတ်ရန် လက်မှတ်ရေးထိုးထား သော်လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် မကျေပွဲစဉ်ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပြိုင်ဘက် ကေတီ တေလာသည် လိုက်ဝယ်သတ်တန်း တွင် ကင်မရွန်းနှင့်ထိုးသတ်ခဲ့သည်။ ဆာရန်နိုသည် ဒဏ်ရာပြဿနာ မှ ပြန်လည်သက်သာလာခဲ့ပြီး နောက် ဟက်ဒီနှင့်ထိုးသတ်သွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးဟက်ဒီ၏ စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆာရန်နိုသည် အမျိုးသမီး လက်ဝှေ့လောကတွင် စံချိန်မှတ်တမ်း ကောင်းများစွာပိုင်ဆိုင်ထားသူဖြစ် ပြီး မတူညီသောဝိတ်တန်း ခုနစ်ခု တွင်လည်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် များကို ဆွတ်ခူးခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ဆိုစီဒက်အသင်းက ပန်ဒီဘီဒ်ကိုခေါ်ယူရန်ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအရ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး မန်ယူအသင်းနှင့်ဆွေးနွေးမှု ဆက်လက်ပြုလုပ်

မန်ချက်စတာ ဩဂုတ် ၂ - ဆိုစီဒက်အသင်းက မန်ယူအသင်း ကရောင်းချရန် အရောင်းစာရင်း တင်သွင်းထားသည့် ကွင်းလယ် ကစားသမား ပန်ဒီဘီဒ်ကိုခေါ်ယူရန် ကစားသမားဖြစ်သူနှင့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေး အရသဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီးနောက် မန်ယူအသင်းနှင့်ပြောင်းရွှေ့ကြေး အတွက် ဆက်လက်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိနေကြောင်း မန်ချက် စတာ ညနေခင်းသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ ပန်ဒီဘီဒ် သည် အေဂျက်အသင်းတွင်ကစား ခဲ့စဉ်က ထိပ်တန်းအဆင့်ရှိခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ်က အေဂျက်အသင်းမှ မန်ယူ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး နောက် နည်းပြဟောင်း ဆိုးလ်ရှား လက်အောက်တွင် ပွဲထွက်ခွင့်မရရှိ ခဲ့ဘဲ ရုန်းကန်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ပန်ဒီဘီဒ်သည် မန်ယူအသင်း တွင် နည်းပြအဆက်ဆက်ပွဲထွက်ခွင့် မရရှိခဲ့သည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က အဲဗာတန်အသင်းသို့ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် သွား ရောက်ကစားခဲ့သော်လည်း ဒဏ်ရာ ပြဿနာများနှင့် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး မရှိခဲ့သည့် အတွက် အငှားစာချုပ်သက်တမ်း တွင် ဗန်ဒီဘီဒ်ကို ထည့်သွင်းထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုစီဒက်အသင်းက ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်ကစတင်ပြီး ဗန်ဒီဘီဒ် ကိုခေါ်ယူရန် စတင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါပုဂ္ဂိုလ် ရေးအရ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး မန်ယူအသင်းနှင့် ပြောင်းရွှေ့ကြေး အတွက် ဆက်လက်ဆွေးနွေးလျက်ရှိ နေကြောင်း သိရသည်။ STA

မန်စီးတီးလူငယ်ကစားသမား ဘော်ဂျိစ် အေဂျက်အသင်းသို့ စတာလင်ပေါင် ၁၄ သန်းဖြင့်ပြောင်းရွှေ့

အမ်စတာဒမ် ဩဂုတ် ၂ - အေဂျက်အသင်းသည် မန်စီးတီး အသင်း လူငယ်အသင်းတွင်ခြေစွမ်း ပြနေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘော်ဂျိစ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဒေးလီမေးလ် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ အသက် ၁၉ နှစ်ရှိ လူငယ် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘော်ဂျိစ် ကို ပန်စီးယားလိဂ်ကလပ် ဝက်စ်ဟမ်း အသင်းကလည်း ကွင်းလယ်ပိုင်း တွင်အသုံးပြုရန်အတွက် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီပိတ်ချိန်ကတည်းက အစောဆုံးကမ်းလှမ်းမှုပြုလုပ်ခဲ့သော် လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် နယ်သာလန်ကလပ် အေဂျက် အသင်းသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သဖြင့် အေဂျက်အသင်း က လက်ဦးမှုရယူနိုင်ခဲ့သည်။ အေဂျက်အသင်းနှင့်ဘော်ဂျိစ် တို့ကြား သဘောတူစာချုပ်တွင် အေဂျက်အသင်းက ကစားသမား အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာ လင်ပေါင် ၁၄ သန်း ပေးချေ၍ လေးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုမည်ဖြစ် ကာ ကစားသမား၏ခြေစွမ်းပိုင်း ပေါ်မူတည်၍ မန်စီးတီးအသင်းက ပြန်လည်ခေါ်ယူနိုင်မည့် သဘော တူညီချက်ပါဝင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်နေကာ ဆေး အောင်ပါက တရားဝင်ထုတ်ပြန် ကြေညာမည်ဖြစ်သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘော်ဂျိစ် သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ



မန်စီးတီးလူငယ်အသင်းတွင် ခြေစွမ်း မန်စီးတီးလူငယ်အသင်းတွင် ခြေစွမ်း မြှင့်ပွဲခွင့် ၂၄ ပွဲ ရမှတ် ၁၃ မှတ်ထိဖြတ်တောက် တွင် သွင်းဂိုး ၂၀ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခွင့် ခြေစွမ်းများ မြင့် ပါဝင်ကူညီနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

အင်တာမီလန်အသင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းမှ ဆကာမက်ကာကို ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

ရောမ ဩဂုတ် ၂

အင်တာမီလန် အသင်းက ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဆကာမက်ကာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၅ သန်းအပြင် အပိုဆုကြေး ယူရို ၄ သန်းစုစုပေါင်း ယူရို သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန်အတွက် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း Topskills Sports UK သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။



အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ ဆကာမက်ကာသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဆက်ဆူအိုလို အသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့် တစ်ရာသီကျော်သာ ကစားခဲ့ပြီး အင်တာမီလန်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ဆကာမက်ကာသည် ဝက်စ်ဟမ်း

အသင်းတွင် တစ်ရာသီကျော်ကစား ခဲ့သော်လည်း ပွဲထွက်ခွင့်အနည်း ငယ်သာရရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ စုစုပေါင်း ၂၇ ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရရှိခဲ့ သည့်အတွက် အင်တာမီလန် အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ အစောပိုင်းက အင်တာမီလန် အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံး ရာသီက ချဲလ်ဆီးအသင်းမှတစ်ရာသီ အငှားစာချုပ်ဖြင့် လာရောက်ကစား ခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှူး လူကာကူကို

အပြီးသတ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ညှိနှိုင်းမှု များ အဆင်မပြေခဲ့သည့်အတွက် လက်လျှော့ခဲ့ပြီး ဆကာမက်ကာကို သာ ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ STA

Mubadala Citi DC Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နိရိုဒိုရို နုတ်ထွက်

ဝါရင်တန် ဩဂုတ် ၂

ဂျပန်တင်းနစ် ကစားသမား နိရိုဒိုရိုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mubadala Citi DC Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ATP က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နိရိုဒိုရိုသည် Mubadala Citi DC Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမ အဆင့်တွင် တောင်အာဖရိက တင်းနစ်ကစားသမား ဟာရစ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဘယ်ဘက်ဦးဒဏ်ရာ ပြဿနာ ကြောင့် ပြိုင်ပွဲတွင်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် မဖြစ်နိုင်တော့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲ မှနုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် အတွက် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ က နိရိုဒိုရိုနေရာတွင် တစ်နိုင်ငံ တည်းသား တင်းနစ်ကစားသမား တစ်ဦးပင်ဖြစ်သည့် ရှိမာဘူကူရို နှင့်အစားထိုးလိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။ AZL

ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် နှစ်နှစ် နီးပါးကြာ ပြိုင်ပွဲများမှအနားယူ ခဲ့သူ နိရိုဒိုရိုသည် ဒဏ်ရာပြဿနာ မှ ပြန်လည်လွတ်မြောက်လာခဲ့ပြီး နောက် ပြိုင်ပွဲများတွင်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နေသည်မှာ တစ်လခန့်သာရှိသေး သော်လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာဖြင့် ပြန်လည်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်အတွက် Mubadala Citi DC Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်း အပေါ် စိတ်ပျက်မိကြောင်းပြောကြား ခဲ့သည်။

နိရိုဒိုရိုက "အတ္တလန်တာအိုပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကိုတော့ ပြီးဆုံး အောင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ပြိုင်ပွဲရဲ့အစောပိုင်းအဆင့် မှာကတည်းက ဒူးဒဏ်ရာနာကျင်မှု ကိုစတင်ခံစားခဲ့ရတယ်။ ပြိုင်ပွဲကနေ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးတော့ Mubadala Citi DC Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အတွက် ပြင်ဆင်ချိန်မှာဒူးဒဏ်ရာ ပြင်းပြင်းထန်ထန် နာကျင်လာတဲ့ အတွက်ကြောင့် အနားယူဆုံးဖြတ် ခဲ့တာပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

PGA Tour မူဝါဒဆိုင်ရာဘုတ်အဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်

အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား တိုက်ဂါးဝုဒ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည်



ဝါရင်တန် ဩဂုတ် ၂

ဂေါက်သီးရိုက် လောက၏ အအောင်မြင်ဆုံး ကစားသမား စာရင်းဝင်တစ်ဦးဖြစ်သည့် အမေ ရိကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား တိုက်ဂါးဝုဒ်သည် PGA Tour ၏ မူဝါဒဆိုင်ရာ ဘုတ်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်

တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း PGA Tour က ထုတ် ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု JP Times သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ တိုက်ဂါးဝုဒ်သည် PGA Tour ၏ ကော်မရှင်နာဖြစ်သူမိုနာဟန်ကို

အဓိကအကြံပေးအဖြစ် ကူညီသွား မည့်ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးအနေဖြင့် တာဝန် ထမ်းဆောင်မည်ဖြစ်ပြီး ဂေါက်သီး ရိုက်လောကတွင် နှစ်ပေါင်း ၂၇ နှစ် ကျင်လည်ပြီးနောက် PGA Tour အဖွဲ့ချုပ်တွင် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

ဆော်ဒီနိုင်ငံက ငွေကြေးအဓိက ထောက်ပံ့ပေးနေသည့် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်ဖြင့် စပွန်ဆာဆိုင်ရာကိစ္စ များတွင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် တိုက်ဂါးဝုဒ်က ကူညီဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး စပွန်ဆာ အင်အားတောင့်တင်းမှုသာ LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်ကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မည် ဖြစ်သည့်အတွက် တိုက်ဂါးဝုဒ်၏ပံ့ပိုး ကိုအဓိကအသုံးပြုရန် PGA Tour က စီစဉ်လာခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

PGA Tour အဖွဲ့ချုပ်နှင့် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်တို့ အင်အားပြိုင်ဆိုင် ချိန် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်က

တိုက်ဂါးဝုဒ်ကို ငွေကြေးအမြောက် အမြားဖြင့် ကမ်းလှမ်းမှုများပြုလုပ် ခဲ့သော်လည်း တိုက်ဂါးဝုဒ်သည် PGA Tour အဖွဲ့ချုပ်ဘက်ကသာ ရပ်တည်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် နာမည်ကြီးဂေါက်သီး ရိုက် ကစားသမားအများစုကိုလည်း PGA Tour ပြိုင်ပွဲများ၌သာ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန်အတွက် တိုက်ဂါးဝုဒ်က စည်းရုံးမှုပြုလုပ်ပေး နိုင်ခဲ့သည်။

PGA Tour ၏ အအောင် မြင်ဆုံး ကစားသမားဖြစ်သလို ဂေါက်သီးရိုက်လောကတွင် အချိန် အဝါရှိသည့် တိုက်ဂါးဝုဒ်က PGA Tour အဖွဲ့ချုပ်အတွက် ရပ်တည် ပေးခဲ့ပြီး တိုက်ဂါးဝုဒ်ကလည်း PGA Tour ပြိုင်ပွဲများတိုးတက်လာ ရေးကိုသာ ဦးစားပေးလိုသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ဒမ်ဘီလီ၏နေရာတွင် ရင်းနက်ကစားသမား ဒိုကူနဲ့အစားထိုးရန် ဘာစီလိုနာအသင်းပြင်ဆင်

ဘာစီလိုနာ ဩဂုတ် ၂

ဘာစီလိုနာအသင်းသည်အသင်း မှထွက်ခွာရန် သေချာနေသည့် တောင်ပံကစားသမား ဒမ်ဘီလီ၏ နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ရင်းနက်အသင်း လူငယ်ကစား သမားဒိုကူနှင့်အစားထိုးရန်ချိတ်ဆက် မှုများပြုလုပ်နေကြောင်း Barcab-laugranes.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ တောင်ပံ ကစားသမားဒိုကူသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ရင်းနက်အသင်း တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၁ ပွဲပါဝင်ခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ခုနှစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ခြင်းပြသနိုင်ခဲ့ သဖြင့် ဘာစီလိုနာအသင်းက အသင်းမှထွက်ခွာမည့် ဒမ်ဘီလီ၏ နေရာတွင်အစားထိုးရန် ဆုံးဖြတ် ထားပြီး ၎င်း၏ပြောင်းရွှေ့ကြေးမှာ ယူရို သန်း ၅၀ ဝန်းကျင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လူငယ်ကစားသမား ဒိုကူကို ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် မန်စီးစီး အသင်းကလည်း ဆော်ဒီကလပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့သွားသည့် မာရက်၏ နေရာတွင်အသုံးပြုနိုင်ရန် ကြိုးပမ်း နေသော်လည်း နည်းပြဂျွီယိုယိုလာက ပဲလော်စ်အသင်းကစားသမား အိုလစ် ကိုသာ ဦးစားပေးခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ် ထားနေသောကြောင့် ဘာစီလိုနာ အသင်းအနေဖြင့် ဒိုကူကို လက်ဦးမှု ရယူနိုင်ရန် သေချာလျက်ရှိသည်။ ဘာစီလိုနာ အသင်းသည် ဘာဏ္ဍာရေးအခက်အခဲကြောင့် ဒိုကူ ကိုခေါ်ယူနိုင်ရန် မန်စီးစီးအသင်း နှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမရှိသော်လည်း မန်စီးစီးအသင်းက ပရီးမီးယားလိဂ် အတွေ့အကြုံ ကောင်းများရှိသည့် အိုလစ်ကိုသာ အာရုံစိုက်နေသဖြင့် နည်းပြဇာဗီက ဒိုကူအတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေးကို ရင်းနက် အသင်းနှင့် ညှိနှိုင်းသွားရန်ဆန္ဒရှိ နေကြောင်း သိရသည်။ ML



ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အမ်ဘက်ပီ၏အပြောင်းအရွှေ့နှင့်ပတ်သက်ပြီး ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို ဖိစာထံတိုင်ကြား

ဝဲရစ် ဩဂုတ် ၂

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အမ် ဘက်ပီကိုခေါ်ယူရန် တရားဝင် ကြိုးပမ်းမှုများ ပြုလုပ်နေသည်ဟု စွဲချက်ဖြင့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကိုအရေးယူပေးရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)ထံတိုင်ကြား မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု Topskills Sports UK သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမ်ဘက်ပီနှင့် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းတို့ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ တစ်နှစ်သာကျန်ရှိတော့ပြီး အမ်

ဘက်ပီက သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုခြင်းမရှိဘဲ အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ကြေးဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသည့်အတွက် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းက လက်ရှိကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင်ပင် ရောင်းချရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်း ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ဆော်ဒီ ထိပ်တန်းကလပ် အယ်ဟိုင်လာ အသင်းက အမ်ဘက်ပီကိုပြောင်းရွှေ့ ကြေး ယူရိုသန်း ၃၀၀ ဖြင့်ကမ်းလှမ်း ခဲ့ရာ ကလပ်အသင်းနှစ်သင်းကြား

သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့သော်လည်း အမ်ဘက်ပီကိုယ်တိုင်က ငြင်းပယ် ခဲ့သည့်အတွက် အပြောင်းအရွှေ့ မဖြစ်မြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက လည်း အမ်ဘက်ပီကိုခေါ်ယူရန် ကာလရှည် ကြိုးပမ်းနေသည့် အသင်းတစ်သင်းဖြစ်ပြီး အမ်ဘက်ပီ ကိုယ်တိုင်ကလည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်း နှင့်စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ရိုးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားရန် ဆုံးဖြတ်ထားခြင်း

ဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အမ် ဘက်ပီနှင့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း တို့ကြား တရားဝင်ဆက်သွယ်မှု များပြုလုပ်နေပြီး အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးနှင့် ခေါ်ယူရန်အတွက်လည်း သဘောတူညီမှုရရှိထားပြီးဟုဆိုကြည့် နေသည့်အတွက် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းကိုအရေးယူပေးရန် ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံ တိုင်ကြား မှုများ ပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။ STA

နေရာဒေသကိုရွေးချယ်၍ နေထိုင်ခြင်း

ရွှေညာ(စုတန်းရှည်)

လူသားတိုင်းအတွက် နေရာအရပ်သည် အလွန်အရေးကြီးသောအရာဖြစ်သည်။ နေရမည့်နေရာအရပ်နှင့် မနေရမည့်နေရာအရပ်ဟု နှစ်မျိုးနှစ်စားရှိသည်။ လူသားတစ်ယောက်၏ တိုးတက်မှု၊ ဆုတ်ယုတ်မှု၊ အောင်မြင်မှု၊ ကျရှုံးမှု၊ ကြာမြင့်စွာရပ်တည်နိုင်မှု၊ ကြာမြင့်စွာမရပ်တည်နိုင်မှုသည် မိမိ၏နေထိုင်ရာအရပ်နှင့်လည်း သက်ဆိုင်နေတတ်သည်။

လူသားတစ်ဦးသည် မည်မျှအစွမ်းအစရှိရှိ၊ မည်မျှပညာတတ်တတ်၊ မည်မျှ လုံ့လဥသောဟရှိရှိ နေရာကောင်း၊ အရပ်ကောင်းကိုမနေရပါမူ ကြီးပွားတိုးတက်မှုကိုမရနိုင်ပါ။ ကျောက်တောင်၊ ကျောက်ကမူပေါ်တွင် ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးသကဲ့သို့ဖြစ်သည်။

ကြီးပွားတိုးတက်လိုသူသည် နေရာကောင်း၊ အရပ်ကောင်းကို ရွာဖွေ၍ နေထိုင်တတ်ရပေမည်။ စာရေးသူတို့သည် ဈေးတွင် ခရမ်းသီး၊ ဘူးသီးဝယ်ရာ၌ အပုပ်အနာအဆာရှိ၊ မရှိ၊ အပြစ်တစ်စုံတစ်ရာကင်း၊ မကင်းရွေးချယ်၍ ဝယ်တတ်ကြသလို ဘဝနေထိုင်ရာ၌လည်း နေရမည့်နေရာအရပ်ကို ရွေးချယ်၍ နေထိုင်တတ်ရပါမည်။ သို့မှသာ မိမိလိုရာ စီးပွား၊ ပညာတိုးတက်၍ အသက်ရှည်ရှည် အနာကင်းကင်း ရောဂါရှင်းပြီး စိတ်ချမ်းသာရာရပေမည်။ ဘူးသီးပုပ်၊ ခရမ်းသီးပုပ်အဝယ်မှားလျှင် မစားချင်က စွန့်ပစ်၍ရသည်။ တစ်နပ်စာပဲ ခံရပေမည်။ ဘဝဆိုသည်မှာ ဘူးသီး၊ ခရမ်းသီးမဟုတ်ပေ။ မိမိနေထိုင်ရာ နေရာဒေသကို မှားပြီရွေးချယ်မိလျှင် တစ်ဘဝစာလုံးခံရမည်ကို သတိချပ်သင့်ပေသည်။

ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်သည် မင်္ဂလာတရား (၃၈) ပါးကို ဟောတော်မူရာတွင် ပတိရူပဒေသဝါသောစ မိမိနှင့် သင့်တင့်လျောက်ပတ်သည်အရပ်၌ နေရခြင်းသည် မင်္ဂလာတစ်ပါးဖြစ်၏ဟု ဟောတော်မူခဲ့သည်။

၎င်းကိုပင် စာရေးဆရာကြီး ဒဂုန်ဦးထွန်းမြင့်သည် (၃၈) ပြာမင်္ဂလာကို ကဗျာရေးသားရာ၌ “ကုသိုလ်ပညာဥစ္စာရရှိ၊ သင့်ရာဒေသအမြဲနေ”ဟု ရေးသားခဲ့ပါသည်။ “ပျော်ရာမှာမနေရ တော်ရာမှာနေရ”ဟု သောဆိုရိုးစကားလည်းရှိသည်။ လူတို့၏စိတ်သည် မကောင်းသောအမှု၊ ပျော်စရာအမှုတို့၌သာ မွေ့လျော်တတ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် လူတို့သည် နေဖို့ရွေးချယ်ရာ၌ ပျော်စရာကောင်းသည်ဟုထင်မှတ်စရာနေရာကိုသာ အဓိကဦးစားပေးရွေးချယ်တတ်ကြ၏။ ပျော်စရာသာရှိပြီး မိမိဘဝအတွက်၊ မိမိ မိသားစုအတွက် စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ကုသိုလ်ရေး၊ အေးချမ်းသာယာရေး စသည်အရေးအမျိုးမျိုး မရှိလျှင် ထိုအရပ်၌မနေသင့်ပေ။ ထိုအရပ် ထိုနေရာထိုဒေသမျိုးသည် ပတိရူပဒေသဝါသောစဖြစ်ပေ။ စီးပွားရေးလုပ်ကိုင်ရန် အဓိကကျသည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးမရှိရာအရပ်သည် စီးပွားမဖြစ်နိုင်သောကြောင့် မနေထိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။

ပညာရေးအတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတို့ကို သင်ကြားပေးမည့် ဆရာကောင်း၊ ကျောင်းကောင်းမရှိရာအရပ်သည် လူဆိုး၊ လူမိုက်ဖြစ်ရန် အကြောင်းလွယ်သောကြောင့် မနေထိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ ဆရာဝန်၊ သမားတော် မရှိရာအရပ်သည် အသက်ရှည်ရာ အနာမဲ့ကြောင်းမဖြစ်သောကြောင့် မနေထိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။

ကုသိုလ်ရေးအတွက် မိမိကိုးကွယ်ရာ ဘာသာရေး

ကျောင်း၊ ဘာသာရေးဘုန်းကြီး၊ ဘာသာရေးတရားဓမ္မများမရှိရာအရပ်သည် ကောင်းရာသုဂတိရောက်ရန် အကြောင်းနှင့် သောကအပူ၊ ကိလေသာငြိမ်းရန် အကြောင်းမရှိသောကြောင့် မနေထိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။ အေးချမ်းသာယာရေးအတွက် လူဆိုး၊ လူမိုက်၊ သူယုတ်မာပေါများသောနေရာအရပ်သည် အသက်အန္တရာယ်ရှိသောကြောင့် မနေထိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။

မြန်မာစကားပုံတွင်ဆိုထားသည့် “သေချင်တဲ့ကျား တောပြောင်း” ဆိုသည်မှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး မရှိရာအရပ်။ ဆရာကောင်း၊ ကျောင်းကောင်းမရှိရာအရပ်၊ ဆရာဝန်၊ သမားတော်မရှိရာအရပ်။ ဘာသာ

❖ “အမှီကောင်းလျှင် တစ်ချက် အနေကောင်းလျှင် တစ်သက်” ဟူသောစကားရှိသည်။ အမှီကောင်းဆိုသည်မှာ ကုသိုလ်၊ ပညာ၊ ဥစ္စာသုံးမျိုးတွင် တစ်ခုခုကိုပေးနိုင်လျှင် လူဖြစ်စေ၊ နေရာဒေသဖြစ်စေ အမှီကောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အမှီကောင်းကိုရလျှင် သူများထက်တစ်ချက်သာသည်ဟုဆိုလိုသည်။ မိမိဘက်က အနေကောင်းလျှင် တစ်သက်လုံး အကောင်းချည်းသာဖြစ်နိုင်သည်။ အညတရ ရဟန်းငယ်လေးသည် အမှီကောင်းကိုရသည်က တစ်ချက်ဖြစ်သည်။ အနေကောင်းသောကြောင့်လည်း တစ်သက်စာမက သံသရာအတွက်ပါ စိတ်အေးရပေသည်။ ❖

တရားမရှိရာအရပ်၊ ဘာသာတရားရှိသော်လည်း မထွန်းကားသောအရပ်။ လူဆိုး၊ လူမိုက်၊ သူယုတ်မာပေါများရာအရပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ကြသူများကို ဆိုလိုသည်။

“တစ်ရွာမပြောင်း သူကောင်းမဖြစ်”ဟူသော စကားပုံလည်းရှိသည်။ ထိုစကားပုံသည် မိမိအတွက် ကုသိုလ်၊ ပညာ၊ ဥစ္စာတစ်ခုမျှမရရှိနိုင်သောအရပ်ကို စွန့်ခွာ၍ ရရှိနိုင်သောအရပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ခြင်းမျိုးကို ဆိုလိုသည်။ လောကနီတိ၌ မနေသင့်၊ မနေထိုက်သောအရပ်အမျိုးမျိုးကို ပြဆိုထားပါသည်။ ထိုအရပ်တို့မှာ-

- ၁။ မြတ်နိုးသူမရှိသောအရပ်
- ၂။ ချစ်ခင်သူမရှိသောအရပ်
- ၃။ အဆွေခင်ပွန်းမရှိသောအရပ်
- ၄။ အတတ်ပညာသင်ကြားပေးသူမရှိသောအရပ်တို့ဖြစ်ကြသည်။
- ၅။ လောကနီတိတွင် မနေသင့်၊ မနေထိုက်သော အရပ်အမျိုးမျိုးကို နောက်တစ်မျိုးပြဆိုထားသေးသည်။
- ၁။ သူငွေ၊ သူကြွယ်မရှိသောအရပ်
- ၂။ ပညာရှိ မရှိသောအရပ်
- ၃။ မင်းအစိုးရ မရှိသောအရပ်
- ၄။ ရေရှိသော မြစ်မရှိသောအရပ်
- ၅။ ဆရာဝန်၊ သမားတော်မရှိသောအရပ်တို့ဖြစ်ကြသည်။
- ၆။ လောကီအတွေး လောကအရေးအားဖြင့်ကြည့်လျှင် ထိုအရပ်များတွင် တစ်နေ့တစ်ရက်မျှမနေသင့်ပေ။ မည်သည့်ဘက်မှကြည့်ကြည့် အကျိုးတစ်စုံတစ်ရာ

မရှိသောကြောင့် ကျောခိုင်းစွန့်ခွာသွားရပေမည်။ နေရာမှန်ကို ရွေးချယ်တတ်လျှင် မိမိမျှော်မှန်းထားသည် စီးပွားဥစ္စာ၊ ပညာ၊ ကုသိုလ်များသည် တစ်ဝက်ပြီး မြောက်အောင်မြင်နိုင်သည်ဟုပင် ဆိုနိုင်ပါသည်။ လောကုတ္တရာအတွေး ဓမ္မအရေးဖြင့်ကြည့်လျှင် ပတိရူပဒေသဝါသောစဟူသည်

- ၁။ ရဟန်း၊ ရဟန်းမ၊ ဥပါသကာ၊ ဥပါသိကာမဟူသော ပရိသတ်လေးပါးရှိရာဒေသဖြစ်ခြင်း။
- ၂။ ဒါန၊ သီလ၊ ဘာဝနာ စသောကုသိုလ်ကောင်းမှု ပြုလုပ်နိုင်သောဒေသဖြစ်ခြင်း။
- ၃။ ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်၏ သာသနာထွန်းလင်းရာဒေသဖြစ်ခြင်း။

ဤအင်္ဂါသုံးပါးနှင့်ပြည့်စုံရာအရပ်သည် ပတိရူပဒေသဖြစ်၏ဟု ခုဒ္ဒကနိကာယ်အဋ္ဌကထာ၌ ပြဆိုထားသည်။ မိမိအတွက် တရားထူးတရားမြတ်ရနိုင်ရာ ရနိုင်ကြောင်းအရပ်သည် သစ်တစ်ပင် ဝါးတစ်ပင် ပင်ဖြစ်သော်ငြား ပတိရူပဒေသဝါသောစဖြစ်၏။ ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်လက်ထက်တော်က ကောသလတိုင်း၏ တောင်ခြေတစ်ခုအနီးတွင် “မာတိကဂါမ” အမည်ရသောရွာတစ်ရွာရှိ၏။ ထိုရွာ၏ ရွာသူကြီးသည် “မာတိက”ဟု အမည်တွင်၏။ ရွာသူကြီးမာတိက၏အမေသည် “မာတိကမာတာ”ဟု အမည်တွင်၏။ ရဟန်းခြောက်ဆယ်တို့သည် ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်ထံမှ ကမ္မဋ္ဌာန်းအားထုတ်နည်းများကို သင်ယူ၍ ထိုမာတိကဂါမရွာသို့ ဆွမ်းခံဝင်ကြကုန်၏။ မာတိကမာတာသည် ရဟန်းတော်ခြောက်ဆယ်တို့အား ဆွမ်းကပ်လှူဒါန်းပြီး ဝါတွင်းသုံးလပတ်လုံး မာတိကဂါမရွာ၌ပင် ဝါဆိုတော်မူရန် လျှောက်ထားလေသည်။ ထိုနေ့မှစ၍ ရဟန်းတော်ခြောက်ဆယ်တို့သည် မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီးလှူဒါန်းသောကျောင်း၌ ဝါကပ်တော်မူကြ၏။ မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီးကပ်လှူသော ဆွမ်းဘောဇဉ်တို့ကိုအမှီပြု၍ မပင်မပန်း ရဟန်းတရားအားထုတ်ပြီး ရဟန္တာအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူကြ၏။

ဝါကျွတ်သောအခါ ထိုရဟန်းခြောက်ဆယ်တို့သည် သာဝတ္ထိပြည်ရှိ ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်ထံ လာရောက်ကန်တော့ကြ၏။ ထိုအခါ ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်သည် “ချစ်သားတို့ ဝါတွင်းသုံးလပတ်လုံး ဆွမ်းအတွက်ပင်ပန်းခြင်းတို့ရှိကြပါကုန်၏လော”ဟု မေးတော်မူသည်။

ထိုနောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ကိုဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကော်မတီဝင်ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးသည်။

ရဟန်းခြောက်ဆယ်တို့သည် မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီး၏ အရိပ်အာဝါသအောက်တွင်နေထိုင်ရ၍ ဆွမ်းအတွက်ပင်ပန်းခြင်းမရှိကြောင်း၊ ဘုရားတပည့်တော်တို့၏ စိတ်အကြံအစည်တိုင်းကိုသိ၍ အာဟာရများကိုစီမံပေးကြောင်း လျှောက်ထားကြသည်။ ထိုအခါ အနီးတွင်ရှိသော အညတရ ရဟန်းငယ်လေးကကြားမိရာ မိမိလည်း ထိုမာတိကဂါမရွာသို့ သွားလိုကြောင်း ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်အားလျှောက်ထားပြီး ကမ္မဋ္ဌာန်းကိုသင်ယူကာ မာတိကဂါမရွာသို့ ကြွသွားလေ၏။

မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီးသည် ပဋိသမ္ဘိဒါလေးပါးနှင့်တကွ လောကီအဘိညာဉ်ကိုရရှိပြီးသော အနာဂါမ်ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ရကား ထိုအညတရ ရဟန်းငယ်လေး၏စိတ်အကြံတိုင်းကိုသိမြင်သောကြောင့် လိုအပ်ရာတို့ကို လှူဒါန်းလေ၏။ ထိုအခါ အညတရ ရဟန်းငယ်လေးသည် “ပုထုဇဉ်မည်သည် ကောင်းသည်ကိုလည်း ကြံစည်တတ်၏။ မကောင်းသည်ကိုလည်း ကြံစည်တတ်၏။ အကယ်၍ ငါသည် မသင့်သည်ကို ကြံစည်မိပါက ဥစ္စာထုပ်နှင့်တကွမိသောသူခိုးကဲ့သို့ဖြစ်ပေမည်။ ဤနေရာမှ ထွက်ခွာသွားသင့်၏”ဟု နှလုံးသွင်းပြီး မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီးအား ခွင့်ပန်၍ မြတ်စွာဘုရားထံ ပြန်ကြွလာ၏။

ဗုဒ္ဓရှင်တော်မြတ်သည် အနာဂတံသညဏ်တော်ဖြင့် ဆင်ခြင်ကြည့်ရှုတော်မူရာ ထိုအညတရ ရဟန်းငယ်လေးသည် ထိုအရပ် ထိုဒေသနှင့် မာတိကမာတာမယ်တော်ကြီး၏ အမှီကိုရယူကာ ရဟန္တာဖြစ်မည်ကိုမြင်တော်မူ၏။ ထို့ကြောင့် “ချစ်သားရဟန်းသင်သည် ထိုမာတိကဂါမအရပ်၌သာ နေရန်သင့်၏။ သင်၏စိတ်ကိုသာစောင့်ရှောက်ပါ။ အခြားမကြံစည်နှင့်”ဟု မိန့်တော်မူလိုက်သည်။ အညတရ ရဟန်းငယ်လေးသည် ထိုမာတိကဂါမအရပ်သို့ ပြန်ကြွသွားပြီး တရားအားထုတ်ရာနှစ်ရက်၊ သုံးရက်မျှဖြင့် ရဟန္တာအဖြစ်သို့ရောက်လေသည်။

“အမှီကောင်းလျှင် တစ်ချက် အနေကောင်းလျှင် တစ်သက်”ဟူသောစကားရှိသည်။ အမှီကောင်းဆိုသည်မှာ ကုသိုလ်၊ ပညာ၊ ဥစ္စာသုံးမျိုးတွင် တစ်ခုခုကိုပေးနိုင်လျှင် လူဖြစ်စေ၊ နေရာဒေသဖြစ်စေ အမှီကောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အမှီကောင်းကိုရလျှင် သူများထက်တစ်ချက်သာသည်ဟုဆိုလိုသည်။ မိမိဘက်က အနေကောင်းလျှင် တစ်သက်လုံး အကောင်းချည်းသာဖြစ်နိုင်သည်။ အညတရ ရဟန်းငယ်လေးသည် အမှီကောင်းကိုရသည်က တစ်ချက်ဖြစ်သည်။ အနေကောင်းသောကြောင့်လည်း တစ်သက်စာမက သံသရာအတွက်ပါ စိတ်အေးရပေသည်။

ဤဓမ္မပဒလာအာဂမယုတ္တိကိုထောက်ရှု၍ နေရာတစ်ခု၏တန်ဖိုးကိုသိနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လောကီလူသားပုထုဇဉ်တို့၏ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းရေးသာမက လောကုတ္တရာအကျိုးစီးပွားကိုပါမျှော်လင့်အားထုတ်လိုသောသူတို့သည် မိမိနှင့်သင့်တော်မည့်နေရာကို အမှန်သိမြင်ရွေးချယ်နေထိုင်တတ်မှသာ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းပေါက်မြောက်အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- လောကနီတိ
 - ခုဒ္ဒကနိကာယ်အဋ္ဌကထာ
 - ဓမ္မပဒ၊ အညတရဘိက္ခုဝတ္ထု

ဟိုပန်မြို့နယ် လွယ်လျှံကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဟိုပန် မြို့နယ် (မြောက်ပိုင်း) ဟိုပန် ရွာပွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်မည့် လွယ်လျှံကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်

ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဩဂုတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဟိုပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုဦးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်

ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ကိုဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကော်မတီဝင်ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးသည်။ ဟိုပန်မြို့နယ် လွယ်လျှံကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူ

ထည့်ဝင်ငွေများအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာက ရွေးချယ်ထားသောလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ကိုယ်ပွား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း ရုံတင်ပြသမည်



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂ ကိုယ်ပွား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်း ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် မင်းဦးက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ကိုယ်ပွား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သည် စာရေးဆရာမ လွန်းထားထား (ဆေးတက္ကသိုလ်)၏ဝတ္ထုကို မိုးနီလွင် လုပ်ငြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ က ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် မင်းဦးက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကာ အောင်ခေတ်မင်း ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးက စီစဉ်ရိုက်ကူးထုတ် လုပ်ငြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီဇာတ်ကားက လွန်ခဲ့တဲ့

ငါ့နှစ်လောက်ကတည်းက ရိုက်ကူး ခဲ့တဲ့ဇာတ်ကားပါ။ ကိုယ်တိုင်လဲ သရုပ်ဆောင်ထားသလို ဒါရိုက်တာ အဖြစ်လဲ တာဝန်ယူရိုက်ကူးထား တာဖြစ်တဲ့အတွက် ဇာတ်တစ်ခုလုံး မှာ လစ်ဟာမှုမရှိရအောင်အားစိုက် ထုတ်ထားတဲ့ ဇာတ်ကားတစ်ကား ပါ။ အားပေးကြမယ်ဆိုရင်တော့ ကိုယ့်အနုပညာ၊ ကိုယ့်အားထုတ် မှုကို ပရိသတ်တွေမြင်ရမှာပဲ အောင်မြင်တာ၊ မအောင်မြင်တာ ထက် ကျေနပ်မိမယ်ထင်ပါတယ်” ဟု ဒါရိုက်တာ သရုပ်ဆောင် မင်းဦးက ပြောပြသည်။

ကိုယ်ပွားရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် မင်းဦး၊ ထွန်းအိန္ဒြာပို့၊ မြတ်ကေသီအောင်၊ ကျော်ထက် အောင်၊ နေခြည်ဦး၊ ကောင်းစစ် သွေး၊ ချာလီ၊ မင်းပိုင်၊ ယမုံ၊ လီလီ ကျော်ခိုင်၊ ချစ်စန္ဒီဆုနှင့် အခြား အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Venom-3 ဇာတ်ကား ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂ ရုံတင်ရက်အရ Venom-3 ဇာတ် ကားသည် ဒဇွန်းရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mufasa: The Lion King ဇာတ် ကား၊ ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Twisters ဇာတ်ကားများနှင့် ဝင်ငွေအရ အားပြိုင်ရနိုင်သည်။

တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည်မပေး ရသေးသည့် Venom-3 ဇာတ်ကား ကို ဒါရိုက်တာ ကယ်လီမာဆယ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ များနှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များ၏ သပိတ်ကြောင့် Venom-3 ဇာတ် ကား ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆိုနိုရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ဆိုင်းငံ့ထား ရကြောင်း သိရသည်။

KKO



အောင်မြတ်သာနှင့် ဆေးကဝေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို Channel K ရုပ်သံလိုင်းနှင့် Shwe Stream You Tube Channel မှ ထုတ်လွှင့်မည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂ အောင်မြတ်သာနှင့် ဆေးကဝေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်တွင် Channel K ရုပ်သံလိုင်းနှင့် Shwe Stream You Tube Channel မှ ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီ က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အောင်မြတ်သာနှင့် ဆေးကဝေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို ထက်ရှင်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် စာရေးဆရာ ဇေယန(ရာမည)၏ ဝတ္ထုကို မိုးကျော်(သန်လျင်)က ဇာတ်ညွှန်း ခွဲထားကာ ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီ က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်လမ်းကလဲ အောင်မြတ် သာ စီးရီးထဲက ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါ ပဲ။ အောင်မြတ်သာနဲ့ အစွမ်းရှိတဲ့ ဆေးကဝေ တစ်ယောက်ရဲ့ကြား



ဘယ်လိုထူးထူးဆန်းဆန်းအကြောင်း သာ ဇာတ်လမ်းတွေကိုတော့ အရာတွေ ဖြစ်လာမလဲဆိုတာ ဖော်ပြရေးအနေနဲ့ပဲ ကြည့်ရှုပေး ဖို့ မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်။ ပရိသတ် ကြည့်ရှုခံစားရမှာပါ။ အောင်မြတ် တွေ ကြိုက်နှစ်သက်ကြတဲ့အတွက်

အောင်မြတ်သာဇာတ်လမ်းတွေကို ဇာတ်လမ်းတွဲအနေနဲ့ပဲ ကြည့်ရှု နိုင်အောင် မေ ၃၁ ရက် ကတည်း က Shwe Stream You Tube Channel နဲ့ Channel K ရုပ်သံလိုင်းကနေ တစ်ပိုင်းချင်း ထုတ်လွှင့်ပြသနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းကိုတော့ ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်ထဲမှာ Shwe Stream You Tube Channel နဲ့ Channel K ရုပ်သံလိုင်း ကနေ ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဒါရိုက်တာ သီဟမင်းညီက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် စစ်နိုင်၊ လင်းအောင်၊ မျိုးကို၊ မျိုးကြည်၊ ဝညား၊ စံပေါ၊ မဝင်း၊ မိုးမခ၊ ဆုကေရီ စသည့် အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

G 20 ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်နေမှုကို မင်းသမီး ပိုင်အိုလာဒေးပစ် ရုပ်ဆိုင်းထား

နယူးယောက် ဩဂုတ် ၂ ကို ဆက်လက်ရိုက်ကူးခွင့်ပေးထား သော်လည်း ပါဝင်မှုရပ်နားထားရန် မင်းသမီး ပိုင်အိုလာဒေးပစ်ကိုယ်တိုင် က ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် G 20 Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် ညီလာခံကို အကြမ်းဖက်သမားများ က ထိန်းချုပ်ထားစဉ် အခြားနိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များကို ကယ်တင် ရန်ကြိုးစားခဲ့သည့် အမေရိကန် အမျိုးသမီးသမ္မတတစ်ဦး၏အဖြစ် ကို ဇာတ်အိမ်ပွဲရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

G 20 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ပိုင်အိုလာဒေးပစ်က အမေရိကန် သမ္မတ တေလာဆပ်ဆန်အဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

KKO

အဆိုတော် စိန်လင်း (Arora) နှင့် အနုပညာရှင်များက ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇယစေတီတော်ကြီးတွင် စတုဒိသာအလှူပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂ အဆိုတော် စိန်လင်း(Arora) နှင့် အနုပညာရှင်များက ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ မဟာ ဝိဇယစေတီတော်ကြီးတွင် ဩဂုတ် ၁ ရက်က စတုဒိသာအလှူ ပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အဆိုပါ စတုဒိသာအလှူတွင် အဆိုတော် စိန်လင်း(Arora)၊ ရတနာပိုင်၊ မင်းထက်၊ သရုပ်ဆောင်

စိုးနန္ဒာကျော်၊ ဆောင်းယွန်းစံ၊ လှမျိုးသဉ္ဇာန္တယ်၊ ရဲလေးမနှင့်အတူ အခြားအလှူရှင် မိသားစုများ က ပါဝင်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဩဂုတ် ၁ ရက်(ဝါဆိုလပြည့် နေ့)မှာ မဟာဝိဇယစေတီတော်ကို ဘုရားဖူးလာကြတဲ့မိဘပြည်သူတွေ ကို မနက်စာအစုံအလင် လှူဒါန်း ခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော်ကတော့ အဆိုတော် စိန်လင်း(Arora)က ရဲလေးမ မုန့်ဟင်းခါးနဲ့ My My

Gelato Icecream တွေကို လှူဒါန်းပေးခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော် ဦးဆောင်ပြီး အနုပညာရှင်မောင်နှမ တွေနဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် တွေကို ဒီမှာပါဝင်လှူဒါန်းပေးဖို့ပြော ပေးခဲ့တယ်။ အခုလိုမျိုး လှူရတဲ့ အတွက်လဲ ဝမ်းသာပါတယ်”ဟု အဆိုတော် စိန်လင်း(Arora)က ပြောပြသည်။

အဆိုတော် စိန်လင်း(Arora) နှင့် အနုပညာရှင်များက ဝါဆို



Number of trucks carrying tissue banana on the rise leading to China



Trucks loaded with tissue bananas approaching the Chinese border.

Myitkyina August 2 Number of trucks with the loads of tissue banana is on the rise heading for China from Myitkyina of Kachin State through border gates, said Vice Chair Daw Tu of Kachin State Highway Cargo Transport Entrepreneurs Association. "Businesspersons are eager to transport tissue banana

from Kachin State to China with the use of 22-wheel vehicles via Kanpaiti border," she explained.

In the first week of July, truckloads of tissue banana leading to China from Kachin State totaled more than 100, compared to more than 200 in the last week of July.

Tissue banana is cultivated in Waingmaw, Momauk and Bhamo, on the opposite site of Myitkyina as from 2006. According to the banana population of Kachin State government in August 2018, more than 60,000 acres of land are placed under tissue banana plants.

184

YRIC approves new one citizen investment to create jobs for more than 600 people

Yangon August 2 26 July, a citizen investment was allowed to operate hotel service with K5,970.239 million for jobs of 617 people and approved extension of businesses to increase 1,802 workers," said the director. Moreover, the region committee also allowed increase of investment amounts for existing businesses and increase of labours at operating businesses in the same month. The committee allows investments and businesses for creation of new employments for the local people under the laws and regulations.

The region committee allowed investment of citizen to operate a hotel in the region in July 2023. It will create employment for 617 local people.

"At the 7/2023 meeting of the Yangon Region Investment Committee on

Investment Committee on

ASH

Locals plant 8,884 acres of coconut trees in Sagaing Region this year

Monywa August 2 A total of 8,884 acres of coconut plantations have been completed in Sagaing Region during this year's rain crop planting season, according to statistics from the Sagaing Region Agriculture Department.

In this rainy season, 9,052 acres of coconut trees are planned to be planted in Sagaing Region, and 8,884 acres have been planted since May this year.

As for the completion of

cultivation by district, there were 472 acres in Mawlaik District, 100 acres in Tamu District, 1,734 acres in Kalay District, 26 acres in Khamti District, 403 acres in Homalin District, 414 acres in Monywa District, 862 acres in Yinmabin District, 523 acres in Shwebo District, 1,275 acres in YeU District, 341 acres in Kanbalu District, 344 acres in Sagaing District, 1,342 acres in Katha District and 1,048 acres in Kawlin District, totaling 8,884 acres,

were planted. During the last year rain crop planting season in Sagaing Region, a total of 8,864 acres were planted, according to the department.

206



Coconut trees planted in a plantation.

Niger power blackouts blamed on coup sanctions

Niamey August 2 Major cities in Niger are facing rolling blackouts following last week's coup in the West African country.

The power shortages are a result of Nigeria cutting supplies to its northern neighbour, Niger's electricity company Nigelec says.

The West African trading bloc Ecowas has imposed sanctions on Niger over the coup but has not said if these include electricity supplies.

Ecowas defence chiefs are meeting in Nigeria to discuss the Niger crisis.

On Sunday, West African leaders gave Niger's military junta a week to give up power or face possible military inter-

vention. European countries are currently evacuating its citizens from Niger.

Residents living in the cities of Niamey, Maradi and Zinder have power for about an hour at a time before it is switched off for up to five hours.

Power cuts like these are unusual in Niger, which normally has regular and reliable supplies.

But the country is heavily dependent on its wealthier neighbour to the south, Nigeria, as its main supplier of electricity.

The Transmission Company of Nigeria has declined to comment on the power cuts

in Niger. But an anonymous source told the BBC the supply to Niger was cut on Tuesday following a presidential directive.

Niger's democratically-elected President Mohamed Bazoum was overthrown in a military coup last week by his own presidential guards who stood watch outside his palace.

The constitution was suspended and Gen Abdourahmane Tchiani, chief of the presidential guard, was installed as the head of state.

The military government has now announced the reopening of Niger's borders with Algeria, Burkina Faso, Libya, Mali and Chad. Its borders with Nigeria remain

closed.

A delegation from Eco-was (Economic Community of West African States) is meeting in Niger on Wednesday as mediation continues following the coup. It is being led by Nigeria's former military head of state Gen Abdulsalami Abubakar, who oversaw that country's transition from military rule to democracy in 1999.

Nigeria's most senior Muslim leader, the Sultan of Sokoto, Muhammadu Sa'adu Abubakar III, is also reported to be part of the team. He also wields huge influence in Niger, part of which used to be in the Sokoto Caliphate, a powerful kingdom before colonial rule.

BBC

Donald Trump indictment: Ex-president charged with bid to overturn 2020 election

Washington August 2 Former US President Donald Trump has been charged with plotting to overturn his 2020 election defeat.

He is accused of four counts including conspiracy to defraud the US, tampering with a witness and conspiracy against the rights of citizens.

The indictment caps an inquiry into events surrounding the 6 January 2021 riot at the US Capitol.

Mr Trump, 77, who is again running for president, denies wrongdoing. On social media he called the case "ridiculous".

The Republican politician has already been charged in

two other cases: with mishandling classified files and falsifying business records to cover up a hush-money payment to a porn star.

The election investigation has focused on Mr Trump's actions in the two-month period between his loss to Joe Biden and the riot in Washington DC, where his supporters stormed Congress as lawmakers certified the Democrat's victory.

The man leading the inquiry, special counsel Jack Smith, said: "The attack on our nation's capital on January 6 2021 was an unprecedented assault on the seat of American democracy. BBC



Rioters clash with police at the front doors of the Capitol on 6 January 2021.

Plans to sign three agreements to export marine products, marine animals alive to China



The worksite of a marine product processing plant.

Nay Pyi Taw August 2
Arrangements are being made to sign three agreements to export marine products and water animals alive to China, according to the Ministry of Commerce. Myanmar exports its marine products to more than 40

customer countries such as Middle East countries, European Union countries, Asian countries and neighbouring countries through land border, aviation and shipping. Aviation export primarily emphasizes water animal alive to customer countries

whereas land border manages export of marine animals alive and frozen marine products. But, maritime trade focuses on frozen marine products. Mostly, Myanmar sends its marine products to neighbours China, Thailand and

Bangladesh. In this regard, the products flow out through land border to Thailand and Bangladesh and aviation, shipping and land border to China.

Myanmar sends 30 per cent of its marine products to China. By so doing, marine products captured from the natural waters and farms such as crabs, eels, lobsters and scorpion shrimps in three sectors to the customer countries.

As such, efforts were made to sign three agreements for export of marine products and water animals alive to China. So far, negotiation has been taken by both sides, and a final scheme was sent to China. Moreover, preparations are being made to seek recommendations from relevant ministries for export of water animal alive.

336

Public Notice for Elimination of Violence

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

Cooperative societies distributed fertilizers, pesticides worth more than K690 million to farmers within three months

Nay Pyi Taw August 2
The Ministry of Cooperatives and Rural Development recently stated that cooperative societies have sold fertilizers and pesticides worth more than K698.997 million to local farmers from April to June of the 2023-24 financial year.

In May, sales of fertilizers amounted to K237.772 million and pesticides K8.934 million. Total amount of both products reached K246.706 million. These fertilizers and pesticides went to 4,070 members of 263 cooperative societies from 44 townships in eight regions and states.

In this regard, those cooperative societies sold fertilizers worth K174.003 million and pesticides worth K8.934 million to farmers within three months. Hence, both fertilizers and pesticides valued at K182.937 million were distributed in April alone.

Likewise, fertilizers worth K260,154 million and pesticides worth K9.180 million, totalling K269.334 million were sold to 4,779 members of 267 cooperative societies from 45 townships of nine regions and states in June.

These products were distributed by 244 cooperative societies from 38 townships of six regions and states to 3,766 society members.

During the three-month period, fertilizers and pesticides worth K698.997 million were sold to cooperative society members.

336



Bottles of agricultural inputs seen in a shelf.

Plan underway to finish construction of avocado processing plant in southern Shan State

Taunggyi August 2
A avocado processing plant must be built to finish before coming high season in Shan State, according to the Myanmar Avocado Growers and Exporters Association on 25 July. The plant is under construction in Hopong Township of southern Shan State by the association in cooperation with local growers. More than K3 billion had been invested in construction of the avocado processing plant before the outbreak of Covid-19. In July, con-

struction of the plant has completed by 60 per cent, so its construction process will be finished in coming high season. So far, the plant has been facilitated with wiring process. So, it needs to provide necessary machinery for the plants. Upon completion, the plant will be run to process some 100 tons of avocado per day. As such, avocado from nearby parts of southern Shan State will have processing to be able to export the fruits to foreign countries.

The plan will be run to make processing of the fruits with sorting and packaging. So, it will produce KG cartons for the fruits in line with the demands of customer countries.

Avocado can be plucked from October to January. Currently, India, United Arab Emirates and Malaysia are interested in importing Myanmar's avocado.

336



Avocados stored in a warehouse.

Authorities help entrepreneurs to contact with experts depending on production technique

Mandalay August 2
As an advisory service for industrial sectors in Mandalay Region, the Incubation Center has been opened, and depending on the production technology, if entrepreneurs request suggestions, they are connected with experts in Mandalay Region, said U

Myo Htut Swe, Director of the Industrial Supervision and Inspection Department. "We have entrepreneurs who are having difficulties while operating their business based on production technology. They ask us about problems they don't know what to do in the busi-

ness. They consult with the department and ask for a way to solve it. In such a case, the department looks for a related expert. If we find an expert, we told them to seek advice from that expert," he explained. It is known that in cooperation with the Industrial

Supervision and Inspection Department and the World Bank, experts from various local business fields are providing technical support and advice for production, packaging, financial, marketing, and management for the development of start-ups and MSMEs.

185

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

စပိန်အစိုးရက ပြည်တွင်းထုတ် စစ်ဘက်သုံးဒရုန်းများ ဝယ်ယူရန်ခွင့်ပြု



စပိန်အစိုးရသည် ဒရုန်းမြေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅၆ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပြည်တွင်းထုတ် အဝေးမှထိန်းကျောင်းမောင်းနှင်သောစစ်ဘက်သုံးဒရုန်း (RPAS) များ ဝယ်ယူရန် ခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း www.thedefensepost.com သတင်းဌာနက ဇူလိုင်

၃၁ ရက်တွင် ရေးသားထားသည်။ စပိန်ကြည်းတပ်၊ စပိန်လေတပ်နှင့် အာကာသတပ်ဖွဲ့တို့သည် Airbus SiRTAP (Sistema RPAS Tactico de Altas Prestaciones) အဝေးထိန်းဒရုန်းစနစ်များကို လက်ခံရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းစနစ်တစ်ခုစီတွင် လေယာဉ်သုံးစင်း၊ မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစနစ်တစ်ခုနှင့် ဒေတာလက်ခံရေးကိရိယာများ ပါရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဝယ်ယူမှုတွင် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေးအတွက် Simulator များနှင့် ကနဦးအုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးပံ့ပိုးမှုများ ပါဝင်ကြောင်း Infodefensa သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ RPAS သည် လေတပ်၏ အမေရိကန်ထုတ် Predators များကို အားဖြည့်ပေး

ထားသည့် Israel Aerospace Industries ထုတ် သက်တမ်းကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သော Searchers MkII များနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ စပိန်အစိုးရသည် SiRTAP ပရိုဂရမ်ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံပူးပေါင်းပါဝင်လာခဲ့သည်။ အဲဘတ်စ်ကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသကုမ္ပဏီ၏ စပိန်အခြေစိုက်ဌာနသည် RPAS ဒရုန်းကို ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး ပြည်တွင်းထုတ်ပစ္စည်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ နောက်ထပ်စပိန်နှင့် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတို့ရှိ ကာကွယ်ရေးကုမ္ပဏီများသည် အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်သွားလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ယေပို့၊ လွှဲပြောင်းမှုများကို ၂၀၂၆

ခုနှစ်တွင် စတင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ SiRTAP ဒရုန်းသည် လေထဲတွင် နာရီ ၂၀ ကျော် ပျံသန်းနေနိုင်ပြီး အမြင့်ပေ ၂၀၀၀၀ (မီတာ ၆၄၀၀)ထိ ပျံသန်းနိုင်ရန် မျှော်မှန်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် အလေးချိန် ၁၅၀ ကီလိုဂရမ် (ပေါင် ၃၃၀) သယ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယာဉ်တန်းအစောင့်အကြပ်၊ နယ်မြေစောင့်ကြည့်ခြင်း၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကာကွယ်ရေး၊ အချက်ပြမှုများ၊ အီလက်ထရွန်နစ်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးထောက်လှမ်းခြင်းများအပါအဝင် တိုက်ခိုက်ရေးနှင့် တိုက်ခိုက်ရေးမဟုတ်သော တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ **Spain Greenlights Indigenous Military Drone Purchase ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

ကာရာကုတ်အတန်းအစား ခုံးကျည်တင်ကော်ပက်စစ်ရေယာဉ်သုံးစီး ယခုနှစ်ကုန် ရုရှားရေတပ်တွင် တပ်တော်ဝင်မည်

ရုရှားရေတပ်တွင် စီမံကိန်း ၂၂၈၀၀ ကာရာကုတ်အတန်းအစား ခုံးကျည်တင်ကော်ပက်စစ်ရေယာဉ်သုံးစီးကို ယခုနှစ်ကုန်တွင် တပ်တော်ဝင်နိုင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Sergey Shoigu က ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာတပ်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ နောက်ဆုံးပေါ် စီမံကိန်း ၂၂၈၀၀ ကာရာကုတ်အတန်းအစား ခုံးကျည်တင်ကော်ပက်စစ်ရေယာဉ်များသည် အရေးကြီးသော ရန်သူအချက်အချာနေရာများ၊ ပင်လယ်ပြင်ရှိ ရန်သူသင်္ဘောများကို တိကျမှုမြင့်မားသော ခုံးကျည်များဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း Shoigu က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဇူလိုင်လက ပင်လယ်နက်စစ်ရေယာဉ်စုသည် ကာရာကုတ်အတန်းအစား

အမှတ်စဉ်လိုက် တည်ဆောက်ထားသော စစ်ရေယာဉ် Tsiklon ကို လက်ခံရရှိခဲ့သည်။ နောက်ထပ်စစ်ရေယာဉ်သုံးစီးကို ယခုနှစ်ကုန်တွင် လက်ခံသွားရန်ရှိသည်ဟု Shoigu က ပြောကြားခဲ့သည်။ အစီအစဉ်များရေးဆွဲထားမှုအရ ရုရှားရေတပ်တွင် နောက်ထပ် စီမံကိန်း ၂၂၈၀၀ ကာရာကုတ်အတန်းအစား ခုံးကျည်တင်ကော်ပက်စစ်ရေယာဉ်သုံးစီးကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် စီစဉ်ထားသည်ဟု Shoigu က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားရေတပ်က စီမံကိန်း ၁၂၇၀၀ ဖြင့် တွေ့ဆုံမှုအတွင်း Alexandrit-class မိုင်းရှင်းလင်းရေးစစ်ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်မည်အချိန်ဇယားနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သေးသည်။ “ဒီစစ်သင်္ဘောသစ်တွေဟာ ပင်လယ်

ရေပိုင်နက်ရန်အတွင်းက မိုင်းရှင်းတွေ အပေါ် ရှင်းလင်းရေးလုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိုင်းရှင်းလင်းဖျက်ဆီးရေးစနစ်တွေ၊ ဆိုနာစနစ်တွေ၊ မိုင်းကာကွယ်ရေးနဲ့ မောင်းသွပ်ရေယာဉ်တွေ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားပြီး ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖျက်ဆီးနိုင်တဲ့ နောက်ဆုံးပေါ်စွမ်းရည်တွေ အသုံးပြုထားပါတယ်”ဟု Shoigu က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၏ စီမံကိန်း ၁၂၇၀၀ Alxandrit အတန်းအစား မိုင်းရှင်းရေယာဉ်များသည် Almaz ကုမ္ပဏီဗဟိုအဏ္ဏဝါ ဒီဇိုင်းဗျူရိုက ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး မျိုးဆက်သစ်မိုင်းရှင်းလင်းရေးတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် အန္တရာယ်ရန်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းမပြုဘဲ ပင်လယ်ပြင်မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ မိုင်းရှင်းလင်းရေးရေယာဉ်များ



တွင် မိုင်းရှင်းလင်းရေးနည်းလမ်းမျိုးစုံ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဝေးထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော ရေအောက်သွားဒရုန်းများကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။

Three Karakurt-class missile corvettes to join Russian Navy by yearend - defense chief ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ယူကရိန်းက ဒရုန်း ၂၅ စင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကို ရုရှားဟန့်တားနိုင်ခဲ့

ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ယူကရိန်းက ဒရုန်း ၂၅ စင်းဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ ရုရှားလေကြောင်းရန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ခဲ့သော

ကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးမှု၊ ဖျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



ရုရှားသည် ကရိုင်းမီးယားရှိ အဆောက်အအုံများပေါ်တွင် လေယာဉ်ပုံစံအမျိုးအစားမောင်းသွပ်လေယာဉ် ၂၅ စီးဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရန် ကြိုးပမ်းမှုကိုတုံ့ပြန်ချေမှုန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ယူကရိန်းဒရုန်း ၁၆ စင်းကို ရုရှားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များက ပစ်ခတ်ကာ နောက်ထပ် ကိုးစင်းကိုလည်း အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနည်းလမ်းဖြင့် နှိမ်နင်းဖယ်ရှားနိုင်ခဲ့ပြီး ကျွန်းဆွယ်အနောက်ဘက်ရှိ Cape Tarkhankut အငူအနီးတွင်ပျက်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားနိုင်ငံ ပင်လယ်နက်ရေယာဉ်စုအတွက် အဓိကအခြေစိုက်စခန်းအဖြစ် တည်ရှိသည့် ကရိုင်းမီးယားသည် မကြာသေးမီလများအတွင်းကလည်း ယူကရိန်း၏

ခုံးကျည်နှင့် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုများကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်ကလည်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒရုန်း ၁၇ စင်းပါဝင်သည့် အလားတူစီးနင်းတိုက်ခိုက်မှုတစ်ရပ်ကို အစီရင်ခံခဲ့ပြီး ဒရုန်းအားလုံးပြုတ်ကျခဲ့သည်ဟု အခိုင်အမာ ပြောကြားထားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ဒေသဆိုင်ရာခေါင်းဆောင် Sergey Aksyonov က အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုသည် ဒေသတွင်း ခဲယမ်းမီးကျောက်သိုလှောင်ရုံတစ်ခုကိုထိမှန်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုလအစောပိုင်းက ကရိုင်းမီးယားတံတားကို ယူကရိန်းတို့ ဒရုန်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ တံတားလမ်းအပိုင်းကို ပျက်စီးစေပြီး ဆယ်ကျော်သက်သမီးငယ်တစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ ၎င်း၏မိဘနှစ်ဦးအသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ရုရှားသည် Odesa ဆိပ်ကမ်းမြို့ရှိ ယူကရိန်းစစ်ဘက်

ဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို ခုံးကျည်များဖြင့် ပြင်းထန်စွာ တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်က CNN သတင်းဌာနနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် ယူကရိန်းကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Aleksey Reznikov က ကရိုင်းမီးယားကို ထပ်မံတိုက်ခိုက်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုတိုက်ခိုက်မှုတွင် လက်နက်ခဲယမ်းများ၊ လောင်စာ၊ ရိက္ခာ အစရှိသည် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများကို ဖျက်ဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ **Ukrainian 'terrorist attack' on Crimea foiled- Russia ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၂၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မုံရွာ ဩဂုတ် ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၂၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၄၇၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးနေကြာ ၂၂၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုး

ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ မိုးနေကြာဧက ၄၀၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဧက ၂၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဒီနှစ်အတွက်နှုန်းကောင်းတဲ့နေကြာမျိုးတွေ အဓိကထားစိုက်ပျိုးသွားမယ်။ နေကြာဆီက ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တယ်။ နေကြာက အလေအလွင့်မရှိ ဆီကြိတ်နိုင်တယ်။ စိုက်တဲ့နေကြာတွေကို ဆီကြိတ်တာများတယ်။ စားအုန်းဆီကိုပဲ အများအပြား တင်သွင်းတဲ့အခါ ကုန်ကျ

ငွေအများအပြားရှိတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ နေကြာစိုက်တော့ ပြည်ပကနေ စားအုန်းဆီ တင်သွင်းရတာသက်သာပြီးတော့ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ နေကြာဆီ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်တာပါ”ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ဦးက ပြောပြသည်။

ခရိုင်အလိုက် မိုးနေကြာစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် နာဂကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ၁၂ ဧက၊ မုံရွာခရိုင်တွင် ၃၃၉၉ ဧက၊

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ၉၆၈၆ ဧက၊ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ၂၇၂ ဧက၊ ရေဦးခရိုင်တွင် ၂၃၄၃ ဧက၊ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ၂၇၀၆ ဧက၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ၆၇၂၄ ဧက စုစုပေါင်း ၂၂၇၀၆ ဧကဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနေကြာစိုက်ပျိုးရန်အတွက် ခရိုင်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကလေးခရိုင်တွင် ၁၅ ဧက၊ ခန္တီးခရိုင်တွင် သုံးဧက၊ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် တစ်ဧက၊ နာဂကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ငါးဧက၊ မုံရွာခရိုင်တွင် ၉၄၆၆ ဧက၊ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ၁၆၀၆၆ ဧက၊ ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ၁၁၃၁ ဧက၊ ရေဦးခရိုင်တွင် ၄၉၉၆ ဧက၊ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ၆၂၈ ဧက၊ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ၁၄၇၆၅ ဧက၊ ကသာခရိုင်တွင် ၈၀၁ ဧကလင်းခရိုင်တွင် ကိုးဧက စုစုပေါင်း ၄၇၁၆၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးနေကြာ ၄၁၄၂၆ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၄၇၁၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် နံ့သာအုန်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

လှိုင်းဘွဲ ဩဂုတ် ၂
ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအစိုးရငွေဖြင့် နံ့သာအုန်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျေးရွာလမ်းကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ နံ့သာအုန်းကျေးရွာ၌ အရည် ပေ ၇၀၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာလမ်းကော်မတီဝင်များကို ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး စနစ်တကျပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နံ့သာအုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအစိုးရငွေမှ သုံးစွဲခွင့်ရရှိသော ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၀၀၈၆၂၅ သန်းနှင့် ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့်

ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၇၅ အိမ်၊ လူ ၁၇၁၁ ဦးအတွက် စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများဆောင်ရွက်ရာ၌ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်မည် ဖြစ်၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **အထူး**



ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကန်လည်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ ဩဂုတ် ၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဝင် ကျေးရွာဖြစ်သည့် ကန်လည်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေယျက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲများကို ကုစားပေးနိုင်ရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄၉ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အငွေမအကြိမ်အဖြစ်

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကန်လည်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄၁ ဦးအတွက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄၉ သိန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သုသု**

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပျက်အောင် ကုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂-၈-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသု(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၀၀၀/၁၄၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၈၇၀၀/၈၉၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၅၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၃၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၉၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၀၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၁၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၅၇/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအား အောက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်-

- (၁) ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဥက္ကဋ္ဌ
- (၂) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
- (၃) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဌေး အတွင်းရေးမှူး
- (၄) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး
- (၅) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး အဖွဲ့ဝင်

- (၆) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၇) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၈) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၉) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် အဖွဲ့ဝင်
- (၁၀) ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် အဖွဲ့ဝင်
- (၁၁) ဒေါ်ခွဲအူ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၂) ပိုးရယ်အောင်သိန်း အဖွဲ့ဝင်
- (၁၃) မန်းငြိမ်းမောင် အဖွဲ့ဝင်
- (၁၄) ဒေါက်တာမူထန် အဖွဲ့ဝင်
- (၁၅) ဒေါက်တာဘရွှေ အဖွဲ့ဝင်
- (၁၆) ခွန်စံလွင် အဖွဲ့ဝင်
- (၁၇) ဦးရွှေကြိမ်း အဖွဲ့ဝင်
- (၁၈) ဦးရန်ကျော် အဖွဲ့ဝင်

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၅၅/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ပါ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များကို တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုလိုက်သည်-

- (၁) ဦးမောင်ကို
- (၂) ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်း

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ပေးအပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၅၆/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ပေးအပ်လိုက်သည်။

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၅၈/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ပြည်ထောင်စုစုစုအဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းထွန်းဦးအား ကျန်းမာရေးအရ တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုလိုက်သည်။

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၅၉/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များအား ကျန်းမာရေးအရ တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုလိုက်သည်-

- (၁) ဦးကိုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
သာသနာရေးနှင့်
ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

- (၂) ဦးသောင်းဟန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန
- (၃) ဦးတင်ဦး ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်
- (၄) ဒေါက်တာဌေးအောင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဝတ်ထုတ်ကုန်
တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
- (၅) ဦးလှမြင့် ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား
လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ်၊ ၆၀/ ၂၀၂၃

၁၃၈၅ ခုနှစ် ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်

(၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၂ ရက်)

တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များအား တာဝန်မှအနားယူခွင့်ပြုလိုက်သည်-

- (၁) ဦးမျိုးမြင့်ဦး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
- (၂) ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကို လျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း(အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစားနေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှ လျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး (ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၃-၈-၂၀၂၃ (ကြာသပတေးနေ့)		
၁။	၀၈:၂၀	Morning Song
၂။	၁၀:၀၀	Internet Pages
၃။	၁၄:၃၀	နှလုံးသားထဲက စာမျက်နှာများ
၄။	၁၅:၃၅	Music Quiz
၅။	၂၀:၄၀	လွမ်းသဝဏ်လွှာ

မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (၅၁)နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက် - မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (၅၁) နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ယနေ့တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဗဟိုဌာနအဖွဲ့အစည်းတို့ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဗဟိုဌာနအဖွဲ့အစည်းဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဗဟိုဌာနအဖွဲ့အစည်းဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင် ထူးချွန်ဆုရရှိသူ တစ်ဦးကို ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ပစ္စုတိုဖြင့် ပူဇော်အားပစ်ဖောက်၍ ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက် - ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပစ္စုတိုဖြင့် ပူဇော်အားပစ်ဖောက်၍ ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ပစ္စုတိုထိလဲပစ်ခတ်စဉ် သရုပ်ပြပစ်ခတ်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သရုပ်ပြပစ်ခတ်ခဲ့ကြသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၃ သင်းဖြင့် ဩဂုတ် ၁၁ ရက်ထိ ပြုလုပ်သွားမည် ပြောကြားပြီး ပစ္စုတိုဖြင့် ပူဇော်အားပစ်ဖောက်၍ ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)တံခွန်စိုက်ခိုင်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက် - ၂၀၂၃ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ)တံခွန်စိုက်ခိုင်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မိတ္ထီလာမြို့၊ လေကြောင်းအတတ်သင်တန်းစခန်းဌာနချုပ် အားကစားရုံ၌ ပြုလုပ်ရာ လေကြောင်းအတတ်သင်တန်းစခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူးနှင့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

အဆိုပါ ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကိုလေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပြိုင်ပွဲဝင် အမျိုးသားအသင်း ၁၄ သင်းနှင့် အမျိုးသမီးအသင်း ၁၂ သင်းတို့ဖြင့် ဩဂုတ် ၁၆ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



၂၀၂၃ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)တံခွန်စိုက်ခိုင်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဒိုင်း စစ်တရင်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲ ပြုလုပ်



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်စိုး ဟိုပုံးတပ်နယ် အသင်းကို ဒိုင်းဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက် - အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း စစ်တရင်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဒိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ အသီးသီး ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သမားများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဆုပေးပွဲကိုပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက် ဆုရရှိကြသူများ၊ ဒိုင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒိုင်းဆုရရှိသော ဟိုပုံးတပ်နယ်အသင်းတို့ကို ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒိုင်းဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ အသီးသီး ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၅)ရှိ သံယာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂ ရက် - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၅)ရှိ သံယာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က နိဗ္ဗာန်လမ်းပြကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံယာတော် ၈၇ ပါး၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၃၆ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်သပ်ပေးခြင်း၊ ဆီးချိုသွေးချိစစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် သွေးအုပ်စုခွဲခြားပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်အား ပူးမြော်ကြည့်ညိုကာ သင်တန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျော့ချဖို့

ဆီကို စားသုံးသင့်သည်ပမာဏထက် ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးမပြည့်မီသည့်ဆီများစားသုံးခြင်းတို့ကြောင့် -

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

ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ဆုကြေးငွေ၊ ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

၂၅၇၁ အပါအဝင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း

ရောက်ရှိနေသူများမှ လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း

အလင်း ရောက်လာသူများ

လက်ခံကြိုဆိုခြင်း ဆုကြေးငွေထောက်ပံ့ခြင်းအခမ်းအနား

၆ နှစ်

၂-၈-၂၀၂၃

စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေသကြီး
ဝန်ကြီးချုပ်
ဦးမြတ်ကျော်
PDF
အဖွဲ့ဝင်
တစ်ဦးကို
ချီးမြှင့်ငွေနှင့်
ထောက်ပံ့
ပစ္စည်းများ
ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများဖြင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသူများကို ဆုကြေးငွေများ သီးသန့်ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ယင်းသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိသဖြင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း၊ နယ်မြေများအတွင်းသင်တန်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိသည့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်လက်ခံ၍ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တမူး၊ ကလေး၊ ကန့်ဘလူနှင့် ဂန့်ဂေါတပ်နယ်တို့ရှိ ခန်းမများ၌ အသီးသီးပြုလုပ်ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်း

ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သန်းထိုက်နှင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြန်လည်အလင်းဝင်ရောက်လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေဆိုင်ရာပုဒ်မများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးမြို့နယ်၊ ကလေးမြို့နယ်၊ ကန့်ဘလူမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ်တို့မှ PDF အဖွဲ့ဝင်အမျိုးသား ၁၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့သည် ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါလာသည့် မောင်းပြန်သေနတ် လေးလက်၊ ပစ္စတိုသေနတ် တစ်လက်၊ လက်ပစ်ပုံး နှစ်လုံးနှင့် စကားပြောစက် နှစ်လုံးတို့ကို အပ်နှံကြရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးလက်ခံရယူပြီး မောင်းပြန်သေနတ်ဖြင့် အလင်းဝင်ရောက်လာသူ လေးဦးကို တစ်ဦးလျှင် ဆုကြေးငွေ ကျပ်သိန်း ၅၀၊ ပစ္စတိုသေနတ်ဖြင့် အလင်းဝင်ရောက်လာသူ တစ်ဦးကို ဆုကြေးငွေ ကျပ်သိန်း ၂၀၊ လက်ပစ်ပုံးနှစ်လုံးနှင့် စကားပြောစက်နှစ်လုံးတို့ဖြင့် အလင်းဝင်ရောက်

လာသူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ်ခုနစ်သိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ အလင်းဝင်ရောက်လာသူများအား တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၅၆၇ သိန်းထောက်ပံ့ပစ္စည်းနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ရာ အလင်းဝင်ရောက်လာသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် အလင်းဝင်ရောက်လာသူများကို ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုးစေကာ ၎င်းတို့၏မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီမှ ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသူများကို ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ လက်နက်ခဲယမ်းများပါရှိမှုအတွက် ဆုကြေးငွေများ ထိုက်ထိုက်တန်တန် ထောက်ပံ့ ပေးအပ်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်းသိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများပါရှိမှုအတွက် ဆုကြေးငွေများကို ထိုက်တန်စွာပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အတွက် အားသွင်းစက်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Super Seven Stars Motors Industry Co., Ltd က တင်သွင်းလာသော လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အားသွင်းစက် (EV Charger, 7 KW) ၂၃ ခုနှင့် (EV Charger 11KW) ၂၈ ခု စုစုပေါင်းလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အားသွင်းစက် ၅၁ ခုသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိရာ ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါလျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အားသွင်းစက်များ တင်သွင်းမှုအတွက် အကောက်ခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံခြားဝန်ကြီးဌာန အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာခင်သီတာအေး ကို အစမ်းခန့်ကာလတစ်နှစ်ပြည့်မြောက်သည်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၄ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရောနစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေးကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ KBZ Pay၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay၊ Wave Money တို့၏ QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အားရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများ လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay၊ OK \$၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR ကို Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၃၀၄၉၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၇၀၈၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၀၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၈၇၄၀၁၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၃၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		

ဩဂုတ် ၂ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၁ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

ရောဂါဦးတော့ ခုစုပေါင်း	၆၄၀၀၇၄ ဦး
သေဆုံးသူ	၀၉၄၉၄ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၉၈၆၅ ဦး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂ ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်
ဩဂုတ် ၁ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ ၁၁ ဦးတွေ့ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး
ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၄၄၀၈ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-
(သတင်းစဉ်)

ခေတ်မီစက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ အချိတ်အဆက်မိမိ ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အားပေးကူညီဆောင်ရွက်



နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂

ကောက်စိုက်စက်၊ ကောက်စိုက်စက်နှင့် တွဲဖက်သုံးမျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက နေပြည်တော် ဝေဗျာသီရိမြို့နယ် တဲကြီး ကုန်းကျေးရွာ တွင်းအမှတ်(၁၆၅၉)

၌ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတောင်သူ

လယ်သမားများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်က လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး စေရန်နှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန် အထွက် နှုန်းကောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်း

သီးနှံမျိုးများအသုံးပြုနိုင်ရေး၊ ခေတ်မီစိုက် ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းစနစ်များ အသုံးပြု နိုင်ရေးအပြင် စနစ်ကျလယ်ယာမြေများ ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အတူ ခေတ်မီ စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ အချိတ်အဆက် မိမိကူးပြောင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်၏ စီမံလမ်းညွှန်မှုဖြင့် မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနက အားပေးကူညီဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က ယခုကဲ့သို့ သရုပ်ပြ ပွဲများ နည်းပညာပေးအခမ်းအနားများမှ ရရှိသော နည်းပညာများကို စနစ်တကျ လိုက်နာအသုံးပြုပြီး မိမိတို့၏ အတွေ့အကြုံ ကောင်းများကို အခြားတောင်သူများကို လက်ဆင့်ကမ်းပြန့်ဝေခြင်းဖြင့် ဒေသနေ တောင်သူများအားလုံး အဆင့်မြင့်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာများ ကျင့်သုံးဆောင် ရွက်လာစေရေး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ကောက်စိုက်စက်၊

ကောက်စိုက်စက်နှင့် တွဲဖက်သုံးမျိုးစေ့ချ ကိရိယာဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးခြင်း အခမ်းအနား ကျင်းပရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်း အနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် စပါးမျိုးစေ့ချပျိုးထောင်စက်ဖြင့် ပျိုးပန်း အတွင်းစပါးမျိုးစေ့ချ ပျိုးထောင်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပျိုးသက်ရက်အလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် စပါးပျိုးပင်များကို ကြည့်ရှုကြသည်။ ဆက်လက်၍ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ကောက်စိုက်စက် အသုံးပြု၍ မိုးစပါးကောက်စိုက်သရုပ် ပြသမှုနှင့် ကောက်စိုက်စက်နှင့်တွဲဖက် အသုံးပြုသည့် မျိုးစေ့ချက်ရိယာဖြင့် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးခြင်း သရုပ်ပြသမှု၊ ကောက်ရိုးဗေဒ၊ ရိုးပြတ်ရွားချေးများကို သဘာဝမြေဩဇာ အဖြစ်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုတို့ကို ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကသာမြို့နယ် ကျောက်ထုံးကြီးကျေးရွာရှိ နေအိမ်များကို KIA အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကိုလိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက အကြောင်းမဲ့မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ် ကျောက်ထုံးကြီးကျေးရွာအတွင်းရှိ နေအိမ် များကို KIA အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်း ဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့မှုကြောင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ နေအိမ် ၂၅ လုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ကသာမြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇူလိုင် ၃၀ ရက် တွင် ကျောက်ထုံးကြီးကျေးရွာအနီးသို့ အရောက်၌ KIA အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်း ဖက်သမားများက ကျေးရွာအတွင်းနှင့် ကျေးရွာသင်္ချိုင်းကုန်းအတွင်းမှနေ၍ လက် နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ပြန်လည်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ကျေးရွာ၏

အနောက်တောင်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက် ပြေးသွားခဲ့ပြီး ထိုသို့ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးစဉ် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၎င်းတို့၏ နောက်သို့ ထက်ကြပ်လိုက်လံ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ခြင်း မပြုနိုင်စေရန်နှင့် ကျေးရွာရှိနေအိမ်များ ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု အများပြည်သူအထင် အမြင်လွဲမှားစေရန် ရည်ရွယ်၍ နေအိမ်များ ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သဖြင့် ကျေးရွာ အတွင်းရှိ နေအိမ် ၂၅ လုံး မီးလောင်ပျက်စီး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါ ဖြစ်စဉ်မှ အမြစ်မဲ့ပြည်သူများ ၏ နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး နှင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



KIA အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုကို လိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် ကျောက်ထုံးကြီးကျေးရွာပြပုံ

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

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်း ခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ

နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေ များအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ဖြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ များမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း ဩဂုတ် ၁ ရက်က အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Mar Mar

Win” အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် ပိတောက် ကုန်းကျေးရွာနေ မာမာဝင်းကို နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ “Zaw Win Mg 82” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာ အောင်မြေမြို့နယ် မဟာအောင်မြေအရှေ့ ရပ်ကွက်နေ ဇော်ဝင်းမောင်ကို မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် လည်းကောင်း၊ “San Htun Aung” အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပျော်ဘွယ်မြို့နေ ဇေယျာလွင်(ခ) ဆန်းထွန်း အောင်ကို ည ၇ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် လည်း ကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှု

ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ အိုကီနာဝါစီရင်စုတွင် ခါနန်တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံး



တိုကျို ဩဂုတ် ၂
ဂျပန်နိုင်ငံ အိုကီနာဝါစီရင်စုတွင် ဩဂုတ် ၁ ရက်က ခါနန်ဟု အမည်ပေးထားသော တိုင်းပွန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း အိုကီနာဝါစီရင်စုအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Gulf News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်

ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ခါနန်တိုင်းပွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားနေပြီး ရွေ့လျားမှုနှုန်း နှေးနေသည့်အတွက် မုန်တိုင်းသည် အိုကီနာဝါစီရင်စု အနီးတစ်ဝိုက်၌သာ လှည့်လည်တိုက်ခတ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လူတစ်

ဦးသေဆုံးခဲ့သည်အပြင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၁ ဦးထက်မနည်း ရှိခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဓာတ်တိုင်များလဲကျမှုကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် နေအိမ် ၂၀၀၀၀၀ ထက်မနည်းရှိနေပြီး မုန်တိုင်းအခြေအနေတည်ငြိမ်သွားမှသာ လျှပ်စစ်

မီးပြန်လည်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိုကီနာဝါစီရင်စုသည် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ နှစ်စဉ်လာရောက်လည်ပတ်မှုနှုန်းမြင့်မားသည့် စီရင်စုဖြစ်ပြီး လူဦးရေ ၇၀၀၀၀၀ ခန့် နေထိုင်သည့်စီရင်စုလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မုန်တိုင်းအခြေအနေမှာ ပိုမိုဆိုးရွားလာဖွယ်ရှိနေသည့်အတွက် မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်သည့် လမ်းကြောင်းပေါ်တွင် တည်ရှိနေသောနေအိမ်များမှ ဒေသသားများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန်လည်း အိုကီနာဝါစီရင်စု အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနောက်မြောက်ဘက်ပိုင်းသို့ ဦးတည်ရွေ့လျားနေပြီး တစ်နာရီလျှင် ၁၀ ကီလိုမီတာနှုန်း ရွေ့လျားတိုက်ခတ်နေသဖြင့် မုန်တိုင်းသည်တစ်နေရာလျှင် အချိန်ကာလတစ်ခုထိ ကြာမြင့်စွာ တိုက်ခတ်နေခြင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှုန်းမြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း ဂျပန် မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် အပူချိန်စံချိန်တင်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပွား

ဆိုးလ် ဩဂုတ် ၂
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ နေရာအနှံ့အပြားတွင် အပူချိန်စံချိန်တင်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပွားနေကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Chosun သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်မှာ ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများအသက်အန္တရာယ်မရှိစေရေးအတွက် အပူချိန်မြင့်တက်ချိန်တွင် နေထိုင်သွားလာသင့်သည့် အခြေအနေကိုလည်း ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် လူ ၂၃ ဦးထိ သေဆုံးခဲ့ပြီး အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် သက်ကြီး

ရွယ်အိုများ၊ အရွယ်မရောက်သေးသောကလေးငယ်များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ၊ လေအေးပေးစက်တပ်ဆင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် ဒေသများကို အပူအအေးမျှတသော နေရာများတွင် ခေတ္တသွားရောက်နေထိုင်ရန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ညွှန်ကြားခဲ့သည်။
“လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ အပူချိန်ဟာ အမိုးအကာမရှိတဲ့နေရာမှာ အလုပ်လုပ်နေရတဲ့ ကာယလုပ်သားတွေအတွက် အသက်အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရတဲ့အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမိုးအကာမရှိတဲ့နေရာမှာ အလုပ်လုပ်နေရတဲ့ ကာယလုပ်သမားတွေကို အလုပ်ခေတ္တရပ်နားထားဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်”ဟု တောင်ကိုရီးယား အလုပ်သမားသမဂ္ဂ အဖွဲ့ချုပ်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော

ကြားခဲ့သည်။
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေသော ဧရိယာများတွင် ဆိုးလ်မြို့လည်း ပါဝင်နေပြီး ဆိုးလ်မြို့တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် အပူချိန်မှာ ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လျက်ရှိ

ကြောင်း၊ အပူချိန် ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့်အထက်ဖြစ်ပေါ်နေသော ဒေသများမှာ နေရာ ၁၈၀ ကျော် ထိရှိနိုင်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**



သြစတြေးလျနိုင်ငံတွင် အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်လာဖွယ်ရှိနေ

ကင်ဘာရာ ဩဂုတ် ၂
သြစတြေးလျနိုင်ငံတွင် လာမည့်ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွင်း အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်လာဖွယ် ရှိနေကြောင်း သြစတြေးလျ မိုးလေဝသဗျူဟာ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ABC News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
သြစတြေးလျနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပိုင်းရှိ ရေဧရိယာများတွင်လည်း ရေမျက်နှာပြင် အပူချိန်မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး မိုးခေါင်သည် ပြဿနာဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိ

နေကြောင်း၊ မိုးခေါင်သည် ပြဿနာဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည့်အတွက် သောက်သုံးရေမလုံလောက်သည့် ပြဿနာမဖြစ်ပေါ်စေရေး သောက်သုံးရေချွေတာသုံးစွဲရန် သတိပေးချက်များထုတ်ပြန်သင့်ကြောင်း မိုးလေဝသဗျူဟာ သြစတြေးလျအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းထံ တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“အရင်ကလဲ သြစတြေးလျနိုင်ငံမှာ အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုမကြာခဏ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိတယ်။ အယ်လ်နီညိုရာသီဥတု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့

တဲ့အတွက် နောက်ဆက်တွဲပြဿနာတွေလဲ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ အထူးသဖြင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့တယ်။ မိုးခေါင်တဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ ထိခိုက်ခဲ့ရတယ်။ လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အတွင်း အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တယ်။ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြေက ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ရှိနေပါတယ်။ အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုကြောင့် အရှေ့ဘက်ပိုင်း ရေဧရိယာတွေမှာ ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါ

တယ်”ဟု သြစတြေးလျမိုးလေဝသဗျူဟာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်ကာ ဂျုံစိုက်ခင်းများ အခက်တွေ့လာနိုင်ပြီး အရှေ့ဘက်ပိုင်းဒေသများတွင် ရာသီဥတုလွန်ကဲသည့် ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ် ရှိနေသည့်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားသင့်သည်ဟု မိုးလေဝသဗျူဟာက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ခိုင်းဆက်**

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင်လိုက်နာရန် အချက်များ

၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကိုလိုက်နာပါ။



၂။ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းခလုတ်များကို ဝိတ်ထားပါ။



၃။ သောက်သုံးရေသန့်(သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ (သို့) ရေသန့်ဆေးခတ်ထားသော ရေကိုသာ အမြဲ သောက်သုံးပါ။



၄။ အဆိပ်ရှိသော တိရစ္ဆာန်များ အိမ်ခြံ အတွင်း၌ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပါ။



မြေပြိုခြင်းအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိဆင်ခြေလျော့များ၊ ရောင်းစပ်ရေစင်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပါ။



၂။ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတတ်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။



၃။ ရွေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လှေကားထပ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါ။



၄။ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရပ်ရွာလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။



အလယ်အာရှဒေသတွင် အစိမ်းရောင်ရန်ပုံငွေစီးဝင်လာနိုင်မှုအလားအလာ

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာကြီးသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုနည်းပါးသော အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးဆီသို့ ချီတက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစွမ်းအင်ပြောင်းလဲမှုတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ထရီလီယံကျော်လွန်ခဲ့သည်။ ၎င်းပမာဏသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်နှင့် တန်ဖိုးတူညီလျက်ရှိသည်။ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များသည် အကြီးမားဆုံးသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရှယ်ယာများအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအစိမ်းရောင်အစီအစဉ်များတွင် စိတ်ပါဝင်စားမှုမြင့်တက်လာခြင်းသည် ရာသီဥတုနှင့်ဆက်သွယ်သော ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်ဘဏ္ဍာရေးပံ့ပိုးမှုတို့မှတစ်ဆင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများကို နိုင်ငံတကာကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆွဲဆောင်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် အလယ်အာရှဒေသအတွက် ကြီးမားသောပြဿနာတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ အလယ်အာရှဒေသသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ခံစားနေရသည့်ဒေသများအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ အလယ်အာရှဒေသ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ ရာသီဥတုနှင့်ဆက်သွယ်သော အန္တရာယ်နှစ်ခုကို ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ Arel ပင်လယ်ခြောက်သွေ့လာမှု၊ ရေအရင်းအမြစ်များ ပြတ်လပ်လာမှု၊ စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံမှုအန္တရာယ်များ၊ အစွန်းရောက်ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ အကြိမ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်လာမှုသည် ရာသီဥတုနှင့်ဆက်သွယ်သော နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများကိုရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် အလယ်အာရှစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက်ပြင်းထန်သောခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်ပေါ်လာလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဈေးကွက်များတွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းပြောင်းလဲမှုများနှင့်ဆက်သွယ်သော အကူးအပြောင်းကာလ အန္တရာယ်များသည်လည်း အလယ်အာရှဒေသသို့ရိုက်ခတ်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကာဗွန်ဖြတ်ကျော်မှုအခွန်ကောက်ခံမှုများလုပ်ဆောင်လာသည့်အခါ ကာဗွန်စတန်ပြည်ပပို့ကုန်များသည် နှစ်စဉ် စည်းကြပ်ခွန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၅၀ ပေးဆောင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ(GHG) ထုတ်လွှတ်မှုအဆင့်သည် အလယ်အာရှနိုင်ငံများတွင် များစွာကွာခြားလျက်ရှိသည်။ တာ့ခ်မန်နစ္စတန်နှင့် ကာဗွန်စတန်နိုင်ငံတို့၏ ပြည်ပပို့ကုန်များသည် ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်ပေါ်တွင် အလွန်အမင်းမှီခိုအားထားရလျက်ရှိသောကြောင့် GHG ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်မားပြီး တာ့ခ်မန်နစ္စတန်သည် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ၂၂ ဒေသ ၄၅ တန်နှင့် ကာဗွန်စတန်သည် ၁၉ ဒေသ ၈ တန် အသီးသီး ထုတ်လွှတ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ကာဗွန်စတန်နှင့် တာ့ခ်မန်နစ္စတန်တို့သည် စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် ရေအားလျှပ်စစ်ကိုသာ စဉ်ဆက်မပြတ်မှီခိုရလျက်ရှိသောကြောင့် GHG ထုတ်လွှတ်မှုအနိမ့်ဆုံးအဆင့်တွင်သာ ရှိနေပြီး ကာဗွန်စတန်သည် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှု ၃ ဒေသ ၀၃ တန်နှင့် တာ့ခ်မန်နစ္စတန်သည် ၂ ဒေသ ၂၅ တန်သာရှိသည်။

အလယ်အာရှဒေသတွင် လျှပ်စစ်နှင့် အပူစွမ်းအင် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်းတို့မှ GHG ထုတ်လွှတ်မှုများပြားလျက်ရှိသည်။ အလယ်အာရှဒေသတွင် အဆိုပါကဏ္ဍများမှ GHG ထုတ်လွှတ်မှုသည် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိနေသည်။ ကျောက်မီးသွေးမှစွမ်းအင် ထုတ်လုပ်ခြင်းသည် အလယ်အာရှဒေသ၏ GHG

ထုတ်လွှတ်မှုတွင် သိသိသာသာပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ထို့နောက် လျှပ်စစ်နှင့်အပူစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် အဆောက်အအုံကဏ္ဍတို့တွင် GHG ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်လာစေခဲ့သည်။ သာဓကအနေဖြင့် ကာဗွန်စတန်နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်နှင့်အပူကဏ္ဍသည် GHG ထုတ်လွှတ်မှုအားလုံး၏ ၄၂ ဒေသ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ကာဗွန်စတန်နိုင်ငံတွင် အဆောက်အအုံကဏ္ဍသည် ၃၇ ဒေသ ၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

အလယ်အာရှဒေသသည် ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများ၊ ဆိုလာနှင့်လေစွမ်းအင်စက်ရုံများ၊ ရေပေးဝေမှုအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ခြင်းနှင့် အဆင့်မြင့်တင်ခြင်းအပါအဝင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များတိုးတက်ရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု

စုစုပေါင်း၏ ၂ ဒေသ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လက်ခံရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း အလယ်အာရှဒေသသည် အစိမ်းရောင်ရန်ပုံငွေအဖြစ် MDBs များမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒေသ ၉ ဘီလီယံရရှိခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် ဥရောက်ကစတန်သည် ပံ့ပိုးငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒေသ ၄ ဘီလီယံရရှိခဲ့သဖြင့် ထက်ဝက်နီးပါးရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဥရောက်ကစတန်၌ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများဖော်ဆောင်ခဲ့သဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာရန်ပုံငွေများ စီးဝင်လာခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ကာဗွန်စတန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒေသ ၆ ဘီလီယံ၊ တာ့ခ်မန်နစ္စတန်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒေသ ၁ ဘီလီယံနှင့်

❖ အလယ်အာရှဒေသတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်များမြင့်တက်လျက်ရှိသောကြောင့် အဆိုပါဒေသရှိနိုင်ငံများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာ ပြည်ပအထောက်အပံ့များ ပိုမိုဆွဲဆောင်သွားသင့်ပေသည်။ ပြည်ပအထောက်အပံ့များ မရရှိလျှင် အလယ်အာရှဒေသ၏ အစိမ်းရောင်ကူးပြောင်းမှုသည် နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်အပေါ် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်သည်။ အစိမ်းရောင်စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ ကာဗွန်လျော့ချမှုနည်းပညာများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတားဆီးရေး ဒစ်ဂျစ်တယ်အဖြေများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းတို့သည် များစွာအရေးပါသော လုပ်ငန်းအစီအမံများပင်ဖြစ်သည်။ ❖

များ ပိုမိုလုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးအတွက် နိုင်ငံပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဘဏ်(MDBs)များမှပံ့ပိုးသော ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးအထောက်အပံ့များသည် အလယ်အာရှဒေသ၏ ကာဗွန်လျော့ချမှုကူးပြောင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

MDBs များအနေဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များအပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာစီမံကိန်းများ၊ ရာသီဥတုဆိုင်ရာဘေးအန္တရာယ်များ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရေးနှင့်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးတို့တွင်လည်း အကူအညီပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ MDBs များအနေဖြင့် ချေးငွေများ၊ နည်းဗျူဟာဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များ စီမံဆောင်ရွက်ပေးသွားနိုင်မည်အပြင် ဖြစ်နိုင်ခြေများလေ့လာရာတွင် လိုအပ်သောကျွမ်းကျင်မှုများမျှဝေခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်များလျော့ချပေးခြင်းတို့ကိုလည်း လုပ်ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်အတွက် အစိမ်းရောင်စီမံကိန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း အကြီးစား MDBs များက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၁ ဒေသ ၇ ဘီလီယံကျော် ပံ့ပိုးကူညီခဲ့သည်။ ၎င်းပံ့ပိုးငွေများအနက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ဒေသ ၇ ဘီလီယံကို ဝင်ငွေနည်းနှင့် အလယ်အလတ်အဆင့် ဝင်ငွေရှိသောနိုင်ငံများသို့ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာပံ့ပိုးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒေသ ၉ ဘီလီယံ လက်ခံရရှိခဲ့သောကြောင့် ပံ့ပိုးငွေ

ကာဗွန်စတန်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒေသ ၈ ဘီလီယံအသီးသီးလက်ခံရရှိခဲ့ကြသည်။

အလယ်အာရှဒေသတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာအန္တရာယ်များမြင့်တက်လျက်ရှိသောကြောင့် အဆိုပါဒေသရှိနိုင်ငံများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာ ပြည်ပအထောက်အပံ့များ ပိုမိုဆွဲဆောင်သွားသင့်ပေသည်။ ပြည်ပအထောက်အပံ့များမရရှိလျှင် အလယ်အာရှဒေသ၏အစိမ်းရောင်ကူးပြောင်းမှုသည် နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်အပေါ်ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ပေါ်လာစေနိုင်သည်။ အစိမ်းရောင်စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ ကာဗွန်လျော့ချမှုနည်းပညာများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတားဆီးရေး ဒစ်ဂျစ်တယ်အဖြေများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းတို့သည် များစွာအရေးပါသော လုပ်ငန်းအစီအမံများပင်ဖြစ်သည်။

ပထမဆုံးအချက်အနေဖြင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် အရည်အသွေးပြည့်ဝသောဘဏ်လုပ်ငန်းများဖော်ဆောင်ပြီး ဒေသတွင်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်နေသော MDBs များနှင့် ချိတ်ဆက်မှုပိုမိုလုပ်ဆောင်သွားနိုင်ပေသည်။ သာဓကအနေဖြင့် တာ့ခ်မန်နစ္စတန်သည် MDBs များနှင့် ဆက်ဆံရေးထူထောင်ရန် အလားအလာကောင်းများရှိနေသည်။ ဥရောက်ကစတန်သည် အလယ်အာရှနိုင်ငံများအနေဖြင့် MDBs များနှင့် မည်သို့မည်ပုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားသင့်သည်အောင်မြင်မှုသာဓကတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် အလယ်အာရှဒေသမှ အစိုးရများသည် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများလုပ်ဆောင်ရာ၌ အလေးထားဆောင်ရွက်သွားသင့်ပေသည်။ အလယ်

အာရှဒေသသည် ရေအားလျှပ်စစ်၊ ဆိုလာနှင့် လေစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးတို့အတွက် အလားအလာကောင်းများ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် အလယ်အာရှနိုင်ငံများအနေဖြင့် သဘာဝဓာတ်ငွေနှင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော စွမ်းအင်စွမ်းဆောင်ရည်များ ဟန်ချက်ညီတိုးတက်လာစေရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားသင့်သည်။ အထူးသဖြင့် အလယ်အာရှဒေသသည် နျူကလီးယားစွမ်းအင်တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရန် ကြီးမားသောအလားအလာများ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် ကာဗွန်စတန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အကြီးမားဆုံး သဘာဝယူရေနိယံထုတ်လုပ်သူနှင့် နျူကလီးယားလောင်စာအစိတ်အပိုင်းများကို အဓိကထုတ်လုပ်ပေးနေသူလည်းဖြစ်သည်။

တတိယအချက်အနေဖြင့် ပြည်ပအထောက်အပံ့များသည် ဒေသတွင်းမူဝါဒချမှတ်သူများနှင့်အတူ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ပေသည်။ အမျိုးသားလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများသည် အစိမ်းရောင်မျိုးခွဲပညာကဲ့သို့ပင် အရေးပါလျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် ကာဗွန်စတန်သည် ကိုယ်ပိုင်အစိမ်းရောင်စီမံကိန်းများချမှတ်ထားရှိသလို ကာဗွန်စတန်အနေဖြင့်လည်း အစိမ်းရောင်ရန်ပုံငွေအတွက် စီမံကိန်းများစမ်းသပ်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

စတုတ္ထအချက်အနေဖြင့် အဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံ၏ အထောက်အပံ့များသည် ဒေသတွင်းကျွမ်းကျင်မှုများမြှင့်တင်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည်။ သာဓကအနေဖြင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် ဒေသဆိုင်ရာအတွေ့အကြုံများမျှဝေပြီး လုပ်ငန်းအစီအမံများကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်အပြင် ဒေသတွင်း၌ စွမ်းအင်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချရေးနည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စွမ်းအင်ကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ခြင်းသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျော့ချရေးအတွက် အဓိကဘေ့ချက်ဖြစ်သည်အပြင် စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်မှုနှင့်အဆောက်အအုံကဏ္ဍများတွင် အစိမ်းရောင်ကူးပြောင်းမှု မဟာဗျူဟာများ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသလည်းဖြစ်သည်။

ပဉ္စမအချက်အနေဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုရေးနှင့် စီမံအုပ်ချုပ်မှု (ESG) တို့တွင် ဘဏ္ဍာရေးဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ခြင်းသည် အစိမ်းရောင်စီမံကိန်းများအတွက် ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဆွဲဆောင်နိုင်သည့်အပြင် ESG ချေးငွေစာချုပ်များကိုလည်း ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သာဓကအနေဖြင့် Astana နိုင်ငံတကာဘဏ္ဍာငွေထောက်ပံ့ရေးစင်တာသည် ကာဗွန်စတန်နှင့် အလယ်အာရှဒေသတစ်ခုလုံးတွင် အစိမ်းရောင်ဘဏ္ဍာရေးမူဝါဒနှင့် အစိမ်းရောင်ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်စာတမ်းများကို ခိုင်မာသေချာအောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးအချက်အနေဖြင့် အစိုးရများ၊ နိုင်ငံတကာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအင်စတီကျုရှင်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးတွင် အတူတကွဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များကို ထိန်းချုပ်ခြင်းသည် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များ၊ ထိရောက်သောအမျိုးသားရေးဆိုင်ရာမူဝါဒများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုလျှင် အလယ်အာရှဒေသ ရေရှည်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုလာမည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား
- How to Increase Green Finance Inflows in Central Asia by The Diplomat.

OWKW @

အပြုရောင်နှလုံးသားရဲ့ ထာဝရလက်ဆောင်

မောင်ကြည်လင်(ရွှေကြီးကြာ)



(၁) လောက တဖြူဖြူ။ နံနက်ခင်း၏ သဘာဝအလှ ကား လှရက်လွန်းပေသည်။ မပီမပြင် တောက်ပနေ သော နေရောင်နှင့်အတူ မိုးစက်လေးများ တဖွဲဖွဲ ကျနေ၏။

“မိုးအခါဝယ်၊ ပျိုးသာတယ်၊ လယ်ကွင်းဖွေးဖွေး လှစုံတယ်လေ၊ ခမောက်ကိုယ်စီ ဆောင်းလာပါကွယ်၊ ယောက်မတို့ရယ် ကောက်စိုက်ဆင်းမယ်၊ ပျင်းမနေနဲ့ လုပ်အား... အဲ့...”

“အမယ်လေး... သီချင်းကို အဆုံးထိမရဘဲ မဆိုပါနဲ့အေ”

သီချင်းမရသောကြောင့် ဆက်မဆိုဘဲ ရပ်နေသော အိသလင်ကို သူ့လူလှိုင် အော်ပြောလိုက်၏။

“အမယ် ညည်းကကော ရလို့လား”

“ရတာပေါ့အေ”

အိသလင် စကားကြောင့် သူ့လူလှိုင် ခါးထောက်ကာ ပြန်ဖြေလိုက်သည်။

“ရရင်ဆိုပြ”

“အေ ဆိုပြမယ်။ ဟေ့ သက်မာစိုး အစီအစဉ် ကြေညာလိုက်အေ”

“ဟဲ့လို အခုချိန်ကစပြီး ကျွန်မတို့ ကြီးကြာကွင်းရွာ ရဲ့ အလှဆုံးထိပ်ပိတ် မျောက်တံဆိပ်ဆုရရှိထားတဲ့ အဆိုတော် သူ့လူလှိုင်က တေးသီချင်းနဲ့ ဖျော်ဖြေတော့ မှာဖြစ်ပါတယ်”

“ပြောင်း... ပြောင်း... ပြောင်း”

သက်မာစိုး၏ စကားအဆုံးတွင် ကောက်စိုက် သမများ လက်ခုပ်တီးကြသော်လည်း သူ့လူလှိုင်မှာ သက်မာစိုးထံ မျက်စောင်းလှမ်းထိုးလိုက်၏။ ထို့နောက် လယ်ပိုင်ရှင် ကိုကြည်လင်ကို တစ်ချက်ရှာကြည့်လိုက်၏။ လယ်တောသို့ ရောက်လာသေးဟန်မတူကြောင်း သိသောအခါ ကောက်စိုက်နေရာမှ လယ်ကန် သင်းပေါ် တက်လိုက်သည်။ ခါးတွင်ပတ်ထားသော မိုးကာအပြာစကို ပဝါအဖြစ် ပခုံးထက်တွင် ခြုံလိုက် သည်။ ပျိုးဖတ်ကို မိုက်ပုံစံလုပ်ပြီး ကန်သင်းပေါ်တွင် ဟန်ပါပါ ရပ်လိုက်ကာ-

“တို့ရွာက ပြောပြကြမယ်။ တို့ရွာက လယ်တောသူ တွေပါကွယ်။ ဝါးခမောက်တွေကိုယ်စီ ဆောင်းကြရ တယ်။ တောသူတွေမှာ ရေပြင်ကျယ် ကောက်စိုက်ကြရ တယ်... အဲ့... အဲ့... ဟဲ့... အဲ့... ဟဲ့”

“ဟား ဟား... ဟေ့ မရဘဲမဆိုနဲ့ ကောင်မ ရေ ဟားဟား”

သူငယ်ချင်းများဖြစ်သည့် သက်မာစိုးနှင့် အိသလင်

စကားကြောင့် အခြားသော ကောက်စိုက်သမများပါ လှောင်ပြောင်ရယ်မောကြသဖြင့် သူ့လူလှိုင် ဒေါသဖြစ် ကာ ပျိုးဖတ်နှင့် ပစ်ပေါက်လိုက်သည်။

“ဟေ့ လယ်ကြီးရှင် ကိုလူချော လာပြီနော်”

ကောက်စိုက်သမ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူ သန္တာဝင်း အသံကြောင့် အိသလင်တို့ သူငယ်ချင်းများ သုတ်သီး သုတ်ယှာ တတိုက်ကရိုက်ဖြင့် ကောက်ငန်းကိုယ်စီတွင် နေရာယူလိုက်ကြသည်။

(၂) အိသလင်၊ သူ့လူလှိုင်၊ သက်မာစိုးတို့သည် ငယ် သူငယ်ချင်းများဖြစ်ကြသည်။ ကြီးကြာကွင်းရွာတွင် မွေးဖွား၍ ထိုရွာမှာပင် ကြီးပြင်းလာကြသူများ ဖြစ်ကြသည်။ သူငယ်ချင်းသုံးယောက်မှာ အိမ်ထောင် ကျသောအခါတွင်လည်း တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် တစ်လခန့်သာ ကွာခြားကြသည်။

အိမ်ထောင်ဖက်များတွင် အိသလင်မှာ အထက် အညာ ရွှေဘိုသားနှင့် ဖူးစာဆွဲခဲ့သည်။ သက်မာစိုးမှာ ရေစကြိုသား အညာသားနှင့် ဖူးစာရွာလည်ခဲ့ပြန် သည်။ သူ့လူလှိုင်တစ်ယောက်သာ တစ်ရွာတည်းနေသူ နှင့် ဖူးစာဆွဲခဲ့သည်။ သူငယ်ချင်းများမှာ ယခုအခါ လာတိရွာတွင် အခြေချလျက် ရာသီအလိုက် လုပ်ကိုင် စားသောက်နေကြသည်။

(၃) “အမေ ညီလေး နှုတ်ခမ်းပေါက်သွားတယ်”

ခြံအဝင်အရောက်တွင် ခုနစ်နှစ်အရွယ် သား ဖြစ်သူစကားကြောင့် အိသလင် ထိတ်ခနဲဖြစ်သွား၏။ ထမင်းချိုင့်ကိုပစ်ချကာ အိမ်ထဲသို့ဝင်လိုက်သောအခါ အငယ်ကောင်က အငို မတိတ်သေး။ မျက်ရည်စို့လျက် ရှိုက်ကြီးတင် ငိုလျက်ရှိသေးသည်။ အပေါ်နှုတ်ခမ်း မှာလည်း သွေးစများပေးကျလျက် ဖူးရောင်နေသည်။

“ဘယ်လိုဖြစ်တာလဲ”

“အဖေသွားတဲ့ဆီ ပြေးလိုက်သွားတော့ လဲကျသွားတာ”

“အဲဒီဘိုးတော်က ဘယ်ကြွသွားတာလဲ”

“မနက်ကတည်းက အပြင်ထွက်သွားတာ။ သားလဲ မသိဘူးအမေ”

သားဖြစ်သူ၏စကားမှာ မိမိ၏ဒေါသကို နှိုးဆွ လိုက်သဖြင့် အိသလင် အံ့ကြိတ်ကာ-

“ပြန်လာရင်တော့ သိကြသေးတာပေါ့”ဟု အသံ တိတ် ကြိမ်းမောင်းလိုက်လေသည်။

(၄) အချိန်က ညနေစောင်းလှပြီ။ မိုးလေးက တဖွဲဖွဲ။

ဤအချိန်ထိ ပြန်မရောက်သေးသောခင်ပွန်းကို စောင့် နေရင်းဖြင့် သားငယ်ဘေးတွင်ထိုင်လျက် ကောက်စိုက် ရက်လေးများကို တွက်နေမိသည်။

“မိုးရိပ်မြင်တိုင်းလွမ်းတယ် ရာမညတိုင်းဆီပြန်လာ ပါ။ ရင်ခုန်ခဲ့သော လဝါဆို မိုးရယ်”

“အမယ်လေးတော် ဘယ်ရာမညက ကောင်မကို လွမ်းနေတာလဲ”

သီချင်းဆို၍ ပြန်လာသော ယောက်ျားဖြစ်သူ အိမ် ပေါ်လှမ်းတက်စဉ် အိသလင် ဒေါသသံဖြင့် အော်ဟစ် မေးလိုက်သော်လည်း မိုးစက်သံများကြောင့် အသံက အပြင်သို့ မထိုးဖောက်နိုင်ပေ။

“ဘယ်က ကြွတော်မူလာသလဲ ပြောစမ်းပါ အုံး ဘိုးတော်”

“ဘယ်ရယ်မဟုတ်ပါဘူး မိန်းမရယ်”

“ရှင်မလဲ အိမ်ကို မကပ်ဘူး။ အလုပ်လဲ မည်မည် ရရ မလုပ်ချင်။ ကျွန်မ မရှိတုန်း ကလေးတွေနဲ့အတူ နေစမ်းပါရင်။ ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှာ ကျွန်မတို့ ဝါဆို သင်္ကန်းလေး ကပ်ရအောင် ကျွန်မ ကောက်စိုက်ရက် မရမှာ စိုးရိမ်တယ်တော်”

ဇနီးဖြစ်သူ၏ ဒေါသစွက်သော လေသံကြောင့်-

“အခုလဲ ရက်မပျက်သေးပါဘူး။ သားကြီး ကျောင်း သွားချိန် အငယ်ကောင်ကို ငါထိန်းနေတာပါပဲကွာ။ ငါက အိမ်ထောင်ဦးစီးပါကွာ။ အိမ်ရဲ့စီးပွားရေးကို ငါသိပါတယ်”

“ဪ... ဟုတ်ကဲ့။ အိမ်ထောင်ဦးစီးရှင်။ ရက်မပျက်သေးတာ ဟုတ်တယ်။ အခုထိ ကြိုလှူ ထားတဲ့ငွေ မကျေသေးဘူး။ လပြည့်ရက်က နီးပြီ။ ဇနီးဖြစ်သူ ရွဲ့ပြောသော အသံကြောင့်-

“အင်းပါ မိန်းမရယ်။ မင်းဆန္ဒတွေပြည့်မှာပါ။ ကဲ အခုတော့ ကျုပ်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ထမင်းစားရအောင်”

“ကိုယ့်ဘာသာ ခူးစား။ ရှင်မှာလဲ လက်ပါတယ်”

မာဆတ်ဆတ်ဖြင့် ကျေနပ်ဟန်မရှိသော အသံ နှင့်အတူ ဇနီးဖြစ်သူ အိမ်ခန်းထဲသို့ ဝင်သွားချိန်တွင် ကိုတင်ဝေမှာ လွယ်အိတ်ထဲမှ တစ်စုံတစ်ခုကို ထုတ်ယူ ၍ အိမ်ထုတ်တန်းပေါ်ရှိ ခေါင်းအုံးများကြားတွင် သိမ်းထားလိုက်သည်ကို အိသလင် မသိလိုက်ပေ။

(၅) “ဝါဆို ဝါခေါင် ရေဖောင်ဖောင်တဲ့ဟေ့။ ဖောင်လား မဖောင်လားတော့ မသိဘူး။ အခုတော့ ကိုနေမင်းကြီးက ပူချက်တော်”

ရေဘူးကို မော့သောက်ကာ သူ့လူလှိုင် အော် ပြောလိုက်၏။

“အမယ်လေး ဟုတ်ပါအေ။ အိမ်မှာ ကလေး သေးပေါက်လို့ လျှော်ခဲ့တဲ့စောင် ခြောက်ပါ ရစေတော်”

ပျိုးဖတ်ကို ခွဲယူလျက် ပြောလိုက်သော အိသလင် စကားကြောင့်-

“ကလေးကြီးလား။ ကလေးငယ်လား ကောင်မရေ”

“ဟား... ဟား... ဟား”

သူ့လူလှိုင်၏ အမေးစကားအဆုံးတွင် အားလုံး၏ ရယ်မောသံသည် လယ်ကန်သင်းရိုးဆီ ပဲ့တင်ရိုက်ခတ် လျက် ရှိနေလေသည်။

“ကဲ... ခဏနားကြမယ်။ ပြောစရာလဲရှိတယ်”

ကောက်စိုက်သမခေါင်း သန္တာဝင်း စကားကြောင့် ခဏနားရန် ကန်သင်းပေါ်သို့ တက်လာကြ၏။ ထို့နောက် လယ်ကြီးရှင် ကိုကြည်လင် ပေးထားခဲ့သည့် ပေါင်မုန့်များကို စားကြလေသည်။

“ဝါဆိုလပြည့်မို့ ရက်က နီးလာပြီ။ မနက်ဖြန် တို့အားလုံးစုပြီး ကောက်စိုက်ရက်တစ်ရက်ကို ဘုန်းကြီး ကျောင်းအတွက် လှူကြမယ်”

သန္တာဝင်း စကားကို အားလုံးသဘောတူ လက်ခံ လိုက်ကြသော်လည်း-

“ငါတို့ ကောက်စိုက်ရက် ပြည့်ပါမလား သက်မာစိုးရယ်”

“ဘာဖြစ်လို့လဲ အိသလင်”

“ကျုပ် အိမ်ထောင်ကျကတည်းက အခုထိ မိသားစုကုသိုလ်လေး မလုပ်ဖူးသေးဘူး။ ဒါကြောင့် ကောက်စိုက်ရက်ပြည့်ရင် ငွေလေးယူပြီး ဝါဆိုသင်္ကန်း လေး ကပ်ချင်လို့အေ”

“ညည်းပြောမှ သတိရတယ်အေ။ ကျုပ်ယောက်ျား က ဒီနေ့ ဝါဆိုသင်္ကန်းဝယ်ခဲ့မယ်ပြောတယ်”

အိသလင် စကားအဆုံးတွင် သူ့လူလှိုင် ဝင်ပြောလိုက်သည်။

“ညည်းက ယောက်ျားရ ကံကောင်းပါတယ်အေ။ ကျုပ်မှာဖြင့် အိမ်က လက်ကြောမတင်းတဲ့ ကိုတင်ဝေ နဲ့ အမြဲရန်ဖြစ်ရတယ်”

အိသလင် စကားကြောင့်-

“အေးဟယ်။ တို့များဘဝတွေလဲ ဆင်းရဲလိုက်တာ နိဂုံးကို မချုပ်တော့ဘူး”

ခြေနှစ်ဖက်နှင့် လယ်ကွက်ထဲကရေကို ဆော့ကစား ရင်း သူ့လူလှိုင် ပြောလိုက်သည်။

“အမယ်လေး ညည်းကလဲ စာနဲ့ပေနေပြောနေတယ်။ ကျောင်းထားတော့ မနေဘဲ”

“ညည်းကျတော့ နေခဲ့လို့လားအေ”

သက်မာစိုး စကားအဆုံးတွင် အိသလင် ဝင်မေး လိုက်သော စကားကြောင့် သူငယ်ချင်းသုံးယောက် လွတ်လပ်စွာ ရယ်မောလိုက်ကြသည်။

“အချိန်ပြည့်ပြီ ကောက်စိုက်ပြန်စမယ်ဟေ့”

ကောက်စိုက်သမခေါင်း၏ စကားသံအဆုံးတွင် လယ်စောင့်တံနားဘေး ကန်သင်းပေါ်တွင် အစာရွာ နေသော ချိုင်းတစ်အုပ် ထပျံသွားလေသည်။

(၆) ယနေ့သည် ဝါဆိုလပြည့်နေ့ဖြစ်၏။ ဝါဆိုမိုးသည် အပြီးကြီးဟန်တူသည်။ မိုးမလင်းခင်က ရွာနေသည့် မိုးမှာ ယခုထိမစဲ။ သည်းသည်ထက် သည်းလာသည်။ အိသလင်သည် သားနှစ်ယောက်ကို နံဘေးတွင်ထားကာ ပြတင်းပေါက်မှမြင်ရသော မိုးစက်များကို ငေးကြည့်နေ သည်။ မနက်စောစောကတည်းက အိမ်မှထွက်သွား သော ကိုတင်ဝေက ပြန်မရောက်သေး။ ဘယ်ကို သွားမှန်းမသိ။ မေးတော့လည်း မဖြေ။ ထိုစဉ်-

“အဖေ ပြန်လာပြီ”

အိသလင်မှာ သားဖြစ်သူ၏အသံကြောင့် အိမ် ပေါက်ဝသို့ လှည့်ကြည့်လိုက်၏။ တစ်ကိုယ်လုံး မိုးရေ များ စိုရွံ့နေသော်လည်း ရွှင်ပြုံးနေသော ကိုတင်ဝေကို နားမလည်စွာ ငေးကြည့်နေလိုက်သည်။

“ဘာကြည့်နေတာလဲ အဝတ်စားလဲလေ။ ကိုးနာရီ ထိုးရင် ဝါဆိုသင်္ကန်း ကပ်ရမှာ။ နောက်ကျနေမယ်”

မိုးကာဖြင့် ထုပ်ထားသောအထုပ်ကိုဖြေရင်း ပြော လာသော ကိုတင်ဝေ စကားကြောင့်-

“သင်္ကန်းမှ မဝယ်ရသေးတာ”

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၆၅၉၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၆၅၉၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့သည်။ ဤသို့ စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့သည့် ပဲမျိုးစုံသီးနှံများမှာ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်ကာ ပြောပြခဲ့သည်။

ကလေး ဩဂုတ် ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ ၃၄၃၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ်မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ၆၅၉၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကလေးခရိုင်မှာ ဒီနှစ် ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၃၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်စေဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးကြဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့အတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၈၀၂ ဧက၊ ပဲပုပ် ၁၂ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၇၈၂ ဧက၊ ပဲယဉ်း ၅၄ ဧက၊ ကလေးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၃၆၁ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၃၅ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ၂၁၂၀ ဧက၊ ပဲပုပ် ၄၂ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၂၂၅၇ ဧက၊ ပဲယဉ်း ၃၉ ဧက၊ ပဲကြီး ၉၂ ဧက စုစုပေါင်း ၆၅၉၆ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ်ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မက်မန်းမြို့နယ် ပန်တောင်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မက်မန်း ဩဂုတ် ၂
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မက်မန်းခရိုင် မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်မည့် ပန်တောင်းကျေးရွာတွင် VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ စုရပ်၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းညီ လော်လှအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်ခံစာစောင်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာပြည်သူ

လူထုက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မက်မန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နှင်းနွယ်ထွေးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကော်မတီဝင်များ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ပန်တောင်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သံသာ**

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
“ဒီမှာ ဝါဆိုသက်နိုး၊ ဒါက သားကြီးအတွက် ဝတ်စုံအသစ်။ ဒါက သားငယ်အတွက်။ ဒါကတော့ ကိုယ့်ရဲ့ အသည်းအတွက် ဟား... ဟား” သက်နိုးခြင်းကိုကြည့်၍ စီးကျလာသော ဇနီးသည်ပါးပြင်မှ မျက်ရည်စက်များသည် ပျော်ရွှင်ခြင်း၏သက်သေတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ကိုတင်ဝေကောင်းစွာ သိလိုက်၏။
“ဒါတွေဝယ်တာ ရှင် ရိုးသားပါတယ်နော် ကိုတင်ဝေ”
သက်နိုးခြင်းကိုပိုက်ကာ မေးလာသော ဇနီးဖြစ်သူစကားကြောင့်-
“သမားအာဇီဝနဲ့ ရိုးသားစွာ ရှာဖွေထားတာပါ မိန်းမရယ်။ ငါ့ မိသားစု သိက္ခာကျပြီး အရွက်ရစေမဲ့အလုပ်မျိုး မလုပ်ပါဘူး”
“ဒါဆို ရှင် ဘယ်ကဋေနဲ့ ဝယ်လာတာလဲ”
ဇနီးဖြစ်သူ၏ အမေးစကားကြောင့် ကိုတင်ဝေ ငြိမ်နေမိ၏။
“ပြောလေ ရှင် ဘယ်က ဧဋေနဲ့ဝယ်လာတာလဲလို့”
ကိုတင်ဝေက မဖြေဘဲ ငြိမ်သက်နေစဉ်-
“ငါနဲ့အတူ ဆန်စက်ထဲမှာ အလုပ်လုပ်လုပ်လို့ရတဲ့ဧဋေနဲ့ ဝယ်တာပါ အိသလင်”

ရက်တရက်ထွက်ပေါ်လာသော စကားသံကြောင့် အိသလင်တို့ ဇနီးမောင်နှံ အိမ်အပေါက်ဝသို့ အကြည့်ရောက်သွား၏။
“ဟင် သက်မာစိုးနဲ့နေလင်း”
“ဟုတ်တယ် အိသလင်၊ နင့်ယောက်ျားက ငါနဲ့အတူ ဆန်စက်မှာ အလုပ် လိုက်လုပ်နေတာ။ နင့်ကို အသိ မပေးပါနဲ့တဲ့။ ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှ နင်ပျော်ရအောင် လုပ်မလို့တဲ့။ အဲဒါတွေ ကြိုဝယ်ထားပြီး ဆန်စက် ပိုင်ရှင်အိမ်မှာ သိမ်းထားတာ”
နေလင်း၏စကားကြောင့် အိသလင်၏အကြည့်က ကိုတင်ဝေထံသို့ ရောက်သွားသောအခါ ကိုတင်ဝေမှာ ပြုံးပြုံးကြီး ကြည့်နေ၏။ ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့သွားရာလမ်းတွင်-
“အမယ်လေး ပြုံးတော်မူနေလိုက်တာ ပါးစပ်က နားရွတ်ချိတ်တော့ မယ် ကောင်မ”
ငေါ့တော့တော့ ထွက်ပေါ်လာသော သက်မာစိုးစကားကြောင့်-
“ဒါပေါ့အေ၊ ကျုပ်ရဲ့ဆန္ဒလေးကို အလိုက်သိစွာ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့တဲ့ ကိုတင်ဝေရဲ့စေတနာက ကျုပ်အတွက်တော့ တန်ဖိုးဖြတ်မရတဲ့ ထာဝရ လက်ဆောင်တစ်ခုပါပဲအေ”ဟု ကြည်နူးစွာ ပြန်ပြောလိုက်လေတော့၏။

ရက်တရက်ထွက်ပေါ်လာသော စကားသံကြောင့် အိသလင်တို့ ဇနီးမောင်နှံ အိမ်အပေါက်ဝသို့ အကြည့်ရောက်သွား၏။
“ဟင် သက်မာစိုးနဲ့နေလင်း”
“ဟုတ်တယ် အိသလင်၊ နင့်ယောက်ျားက ငါနဲ့အတူ ဆန်စက်မှာ အလုပ် လိုက်လုပ်နေတာ။ နင့်ကို အသိ မပေးပါနဲ့တဲ့။ ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှ နင်ပျော်ရအောင် လုပ်မလို့တဲ့။ အဲဒါတွေ ကြိုဝယ်ထားပြီး ဆန်စက် ပိုင်ရှင်အိမ်မှာ သိမ်းထားတာ”
နေလင်း၏စကားကြောင့် အိသလင်၏အကြည့်က ကိုတင်ဝေထံသို့ ရောက်သွားသောအခါ ကိုတင်ဝေမှာ ပြုံးပြုံးကြီး ကြည့်နေ၏။ ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့သွားရာလမ်းတွင်-
“အမယ်လေး ပြုံးတော်မူနေလိုက်တာ ပါးစပ်က နားရွတ်ချိတ်တော့ မယ် ကောင်မ”
ငေါ့တော့တော့ ထွက်ပေါ်လာသော သက်မာစိုးစကားကြောင့်-
“ဒါပေါ့အေ၊ ကျုပ်ရဲ့ဆန္ဒလေးကို အလိုက်သိစွာ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့တဲ့ ကိုတင်ဝေရဲ့စေတနာက ကျုပ်အတွက်တော့ တန်ဖိုးဖြတ်မရတဲ့ ထာဝရ လက်ဆောင်တစ်ခုပါပဲအေ”ဟု ကြည်နူးစွာ ပြန်ပြောလိုက်လေတော့၏။

ရက်တရက်ထွက်ပေါ်လာသော စကားသံကြောင့် အိသလင်တို့ ဇနီးမောင်နှံ အိမ်အပေါက်ဝသို့ အကြည့်ရောက်သွား၏။
“ဟင် သက်မာစိုးနဲ့နေလင်း”
“ဟုတ်တယ် အိသလင်၊ နင့်ယောက်ျားက ငါနဲ့အတူ ဆန်စက်မှာ အလုပ် လိုက်လုပ်နေတာ။ နင့်ကို အသိ မပေးပါနဲ့တဲ့။ ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှ နင်ပျော်ရအောင် လုပ်မလို့တဲ့။ အဲဒါတွေ ကြိုဝယ်ထားပြီး ဆန်စက် ပိုင်ရှင်အိမ်မှာ သိမ်းထားတာ”
နေလင်း၏စကားကြောင့် အိသလင်၏အကြည့်က ကိုတင်ဝေထံသို့ ရောက်သွားသောအခါ ကိုတင်ဝေမှာ ပြုံးပြုံးကြီး ကြည့်နေ၏။ ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့သွားရာလမ်းတွင်-
“အမယ်လေး ပြုံးတော်မူနေလိုက်တာ ပါးစပ်က နားရွတ်ချိတ်တော့ မယ် ကောင်မ”
ငေါ့တော့တော့ ထွက်ပေါ်လာသော သက်မာစိုးစကားကြောင့်-
“ဒါပေါ့အေ၊ ကျုပ်ရဲ့ဆန္ဒလေးကို အလိုက်သိစွာ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့တဲ့ ကိုတင်ဝေရဲ့စေတနာက ကျုပ်အတွက်တော့ တန်ဖိုးဖြတ်မရတဲ့ ထာဝရ လက်ဆောင်တစ်ခုပါပဲအေ”ဟု ကြည်နူးစွာ ပြန်ပြောလိုက်လေတော့၏။

လယ်ထွန်ချိန်

- ရွှေမိုးတွေ တောင်ကညို့၊ အမှောင်ချလို့ မိုးရိပ်ဆင်၊ မိုးစက်တွေ အလှယက် ဆင်းသက်လို့ပင်၊ မိုးလေပျိုးပြီး ဟိုတိုးလို့ သည်ကိုဝင် လယ်တစ်ခွင် ဆော့ကစား၊ ရွှေမိုးစိုစိုနဲ့ တောင်သူပျို လယ်ကွင်းထဲမှာ နွားနှစ်ကောင် ညီနောင်တွေလို့ ထွန်မြဲပါတကား။
- မိုးသည်းလေ အားစိုက်ထား ရေများက တဝေါဝေါလာ၊ လယ်တစ်ခွင် ကတွတ်ပေါက်က ပျို့မောက်တက်ခါ၊ ပုစွန်လုံး နီရဲတျာ ရေထဲမှာ ပေါ်ရင်းမြုပ်၊ ဖားလေးတွေ အဖော်တွဲ ပျော်ပွဲတွေလုပ်။
- ရေဆန်မှာ ငါးဖျံတစ်အုပ် မမြုပ်ဘဲ ရေရိုးဝင်၊ လယ်ထဲကို အကြံရှာလျက် ဆန်ကာတက်ချင်၊ မိုးဆွေက အော်ဟစ်လျှင် မိုးပြင်က မှောင်မှောင်မည်း၊ မိုးစက်တွေ လွန်းထိုးသလို တွန်းတိုးလို့သည်။
- လယ်ရေတွေ ရပြီပဲ မလွဲဘူး သည်နှစ်ခါ၊ စပါးတွေ ရိုင်အမောက် ပိုင်လောက်လို့သာ၊ တောင်သူတို့ ရွှင်အားဖြာ မိုးထဲမှာ ထွန်ကိုရုန်း၊ တေးဟစ် တကြော်ကြော်နဲ့ ထွန်ပေါ်မှာ မပန်းလောက်ပါဘူး အိုကွယ်... ဝမ်းမြောက်ရွှင်ပြုံး။ ။

လွမ်းလေးကို(သရက်)

ကိုဗစ်-ဓမ္မရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ရေတံသီး၊ ရေတံကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။

ဇာရီအတည်ပြုခြင်းကို ခုခံတားဆီးခဲ့ပါလျှင်

စိန်လွင်စိုလ်

တရားမကြီးမှုများတွင် တရားရုံးက အနိုင်ဒီကရီ ချမှတ်ပြီးလျှင် တရားရုံးနိုင်သည့် ဒီကရီကို အတည်ပြုရန် လာရီမူဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ရသည်။ ငွေကြေးရလို့မူတွင် အနိုင်ဒီကရီပါအတိုင်း တရားရုံးက တရားရုံးထံမှ ငွေကြေးရရှိရန်ဖြစ်သကဲ့သို့ မြေ၊ အိမ် စသည်တို့ လက်ရောက်ရလို့မူတွင်လည်း အနိုင်ဒီကရီပါပစ္စည်းကို လက်ရောက်ရယူရန်ဖြစ်သည်။ မရွှေ့မပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းကို လက်ရောက်ရယူရန် တရားရုံးက အပ်ဝရမ်းထုတ်ဆင့်ရာတွင် ခုခံတားဆီးမှုမျိုးဖြစ်လေ့ရှိသည်။ ထိုအခါတွင် တရားရုံးက မည်သို့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည်၊ ကာလစည်းကမ်းသတ်မှတ်သည့် ရှိသည်ကို ဥပဒေဗဟုသုတအလို့ငှာ သိရှိနိုင်ကြစေရန် ရေးသားတင်ပြပါဦးမည်။

ရန်ကုန်တိုင်းတရားရုံး ၁၉၉၃ ခုနှစ် တရားမကြီးမှု အမှတ်-၃၇၈ တွင် ဦးခင်မောင်က ဦးတော်မီ ခေါ် ဦးစိုးမင်း ခေါ် ဂူဖုတ်မန်းတို့အပေါ် လသာမြို့နယ် မဟာဗန္ဓုလလမ်း အမှတ် (၆၀၂) ဒုတိယထပ်မှ အခမဲ့ခွင့်ပြုချက်နှင့်ထားသူအား နှင်ထုတ်ပေးစေလိုမှု စွဲဆိုရာ တိုင်းတရားရုံးက အမှုကို ပလပ်ခဲ့သည်။ တိုင်းတရားရုံး၏စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို မကျေနပ်၍ ဦးခင်မောင်က တရားရုံးချုပ်သို့ အယူခံဝင်သည်အခါ တိုင်းတရားရုံး၏စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်ပြီး ဦးခင်မောင်စွဲဆိုသည်အတိုင်း အနိုင်ဒီကရီ ချမှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါဒီကရီကို ဦးခင်မောင်က တိုင်းတရားရုံး လာရီမူအမှတ်-၆/၉၆ တွင် အတည်ပြုသည်အခါ တိုင်းတရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၃၅ အရ ဝရမ်းထုတ်ဆင့်သည်။ ထိုအခါ ဦးအောင်ဝင်း ခေါ် ဦးအဟုန်က အချင်းဖြစ် အခန်းကို တရားရုံး၏မိခင် ဒေါ်မြမြခင်ထံမှ ဝယ်ယူပြီး လက်ရောက်ရရှိထားသည်ကို အကြောင်းပြု၍ လာရီမူအတည်ပြုခြင်းကို ခုခံတားဆီးသည်။

တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ စုံစမ်းမှုပြုလုပ်ပေးရန် လျှောက်ထားသောအခါ တိုင်းတရားရုံးက စုံစမ်းမှုပြုလုပ်ပြီး နောက် ခုခံတားဆီးသူ ဦးအောင်ဝင်းသည် တရားရုံးကိုယ်စား တရားမူတင်သောအကြောင်းမရှိဘဲ ခုခံတားဆီးကြောင်း တွေ့ရသဖြင့် အချင်းဖြစ်အခန်းကို တရားရုံးက လက်ရောက်ပေးအပ်စေရန် အမိန့်ချမှတ်သည်။ ဦးအောင်ဝင်း ခေါ် ဦးအဟုန်က အဆိုပါ အမိန့်ကို မကျေနပ်သဖြင့် တရားရုံးချုပ်သို့ ပြင်ဆင်မှု လျှောက်ထားသော်လည်း ပလပ်ခြင်းခံရသည်။

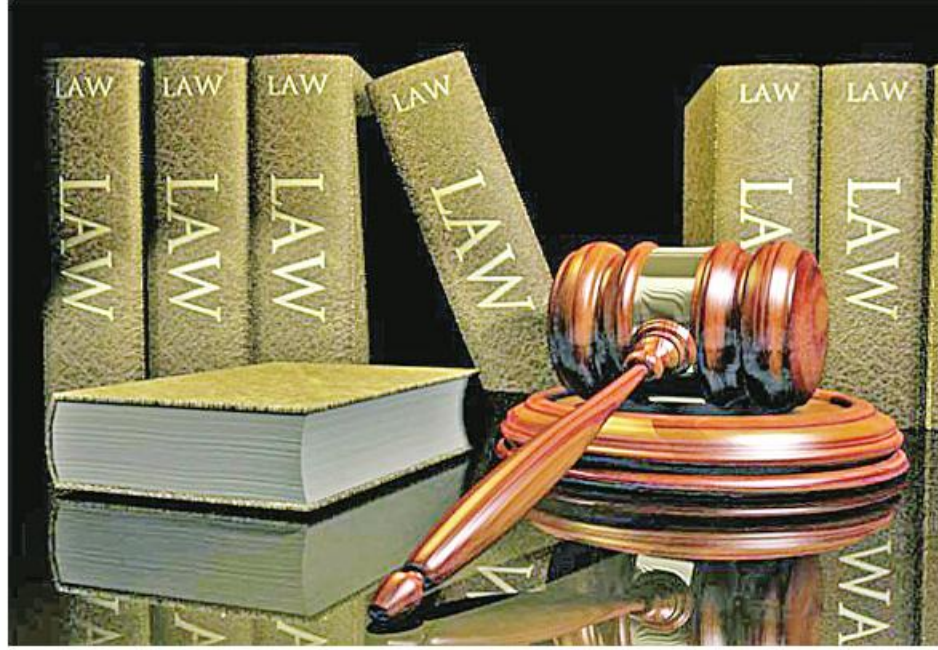
သို့ဖြစ်ရာ ၁၉၈၈ ခုနှစ် တရားစီရင်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ-၆ အရ တရားရုံးချုပ်၏အမိန့်ကို ပြန်လည် စစ်ဆေးစီရင်ပေးရန် လျှောက်ထားသည်အခါ တရားရုံးချုပ်(အထူးခုံရုံး)က-

“ပစ္စည်းအပ်ဝရမ်းကို ခုခံတားဆီးသည့်နေ့မှစ၍ ရက် ၃၀ ကျော်လွန်ပြီးမှ တရားရုံး၏လမ်းညွှန်ချက် အရ တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ လျှောက်ထားရာတွင် စည်းကမ်းသတ် ကျော်လွန်ခြင်းမရှိကြောင်း တရားရုံးချုပ်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်ခြင်းရှိ၊ မရှိ”ဟူသော

ပြဿနာကို အထူးအယူခံခုံရုံးဖြင့် ကြားနာရန် အထူး အယူခံဝင်ခွင့်ပြုခဲ့သည်။

အထူးအယူခံခုံရုံး၏ စီစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်
မရွှေ့မပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းကို ဒီကရီအရ အတည်ပြုရာတွင် ခုခံသည့်အတွက် စုံစမ်းမှုပြုလုပ်ပေးရန် လျှောက်ထားမှုသည် ကာလစည်းကမ်းသတ် အက်ဥပဒေပထမပုဒ်မအမှတ်စဉ်-၁၆၇ နှင့် သက်ဆိုင်သည်။ ၎င်းအမှတ်စဉ် ၁၆၇ တွင် အောက်ပါ အတိုင်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

၁၆၇။ မရွှေ့မပြောင်းနိုင်သည့်ပစ္စည်းကို ဒီကရီ ကျင့်စေ၊ ဒီကရီအတည်ပြုလုပ်ရောင်းချ၍ ဖြစ်စေ ပေးအပ်ရာ ခုခံကြောင်း သို့မဟုတ် တားဆီးကြောင်း



လျှောက်ထားမှုကို ခုခံသည် သို့မဟုတ် တားဆီးသည် နေ့ရက်ကစ၍ ကန့်သတ်ကာလရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း လျှောက်ထားရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို အထူးအယူခံခုံရုံးက စိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။

တရားရုံးချုပ်က ဦးခင်မောင်၏ လျှောက်ထားချက်အပေါ်-

“ဦးအောင်ဝင်းက ၁၉၉၆ ခုနှစ် မတ် ၂၀ ရက် တွင် အပ်ဝရမ်းကို တားဆီးခုံခံခဲ့သဖြင့် တရားရုံးက ဦးခင်မောင်က အပ်ဝရမ်းထပ်မံထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားခဲ့သည်။ တရားရုံးကလည်း ဦးအောင်ဝင်း၏ ကန့်ကွက်ချက်အပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ပြီးနောက် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်း-၁၀၀ နှင့် အကျိုးမဝင်ကြောင်း၊ ၁၉၉၆ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်တွင် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ တရားရုံးက အပ်ဝရမ်း ထပ်မံ လျှောက်ထားပြန်ရာ မူလရုံးက နှစ်ဖက်ကြားနာပြီး နောက် တရားရုံးအနေဖြင့် ထိုလျှောက်ထားသည် လျှောက်လွှာကို တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်း-၉၇ အရ လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါလျှောက်လွှာအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးပြီးသည်ထိ လာရီမူအား ဆိုင်းငံ့ထားစေရန် အမိန့်ချမှတ်ညွှန်ကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါမူလတိုင်းရုံး၏ ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ညွှန်ကြားချက်အရ တရားရုံးက

ဦးခင်မောင်က ဖော်ပြပါ ဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်း-၉၇ အရ လျှောက်လွှာတင်သွင်းခဲ့သောကိစ္စတွင် ကာလ စည်းကမ်းသတ်ကျော်လွန်ပြီးဖြစ်သည်ဟု ဆိုရန်မသင့်ကြောင်း” သုံးသပ်ခဲ့သည်။

တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ တွင် မရွှေ့မပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း လက်ရောက်ပေးအပ်ခြင်းကို တစ်ဦးဦးက ခုခံတားဆီးလျှင် ခုခံတားဆီးကြောင်း တရားရုံးသို့ တိုင်တန်းလျှောက်ထားနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ဤနည်းဥပဒေအရ လျှောက်ထားမှုပြုလုပ်နိုင်သူမှာ တရားရုံးခံသောဖြစ်သည်။ တရားရုံးသည် မိမိသဘောအရဖြစ်စေ၊ ဘိလပ်၏ အစီရင်ခံစာအရဖြစ်စေ၊ တရားရုံး၏လျှောက်ထား

ချက်အရဖြစ်စေ စုံစမ်းရန် အမိန့်မချမှတ်နိုင်ကြောင်း ရုံးတော်က ညွှန်ပြခဲ့သည်။
တရားရုံးသည် ဤနည်းဥပဒေအရ လျှောက်ထားရာတွင် ကာလစည်းကမ်းသတ်အက်ဥပဒေပထမပုဒ်မ အမှတ်စဉ်-၁၆၇ အရ ရှစ်တားဆီးခုံခံရသည့် နေ့ရက်ကစ၍ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းတရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၃၅ အရ ထုတ်ဆင့်သည့်ဝရမ်းကို ဦးအောင်ဝင်း ခေါ် ဦးအဟုန်က ခုခံတားဆီးသည့်နေ့မှာ ၁၉၉၆ ခုနှစ် မတ် ၂၀ ရက် ဖြစ်သည်။ ဦးခင်မောင်က တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်း-၉၇ အရ လျှောက်ထားသည်နေ့မှာ ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၂ ရက်ဖြစ်ရာ ကာလစည်းကမ်းသတ်အက်ဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် ရက်ပေါင်း ၃၀ ထက် များစွာကျော်လွန်နေကြောင်း၊ ကာလစည်းကမ်းသတ်အက်ဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းသတ်ကာလကျော်လွန်ပြီးမှ လျှောက်ထားလာသည့် ဦးခင်မောင်၏လျှောက်ထားချက်အပေါ် တရားရုံးက စုံစမ်းမှုပြုလုပ်ရန် အမိန့်ချမှတ်ခြင်းမှာ ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်းမရှိကြောင်း အထူးအယူခံခုံရုံးက စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

အမှန်အားဖြင့် လက်ရောက်ပေးအပ်စေရန်

ဒီကရီရရှိထားသူ တရားရုံးသည် လက်ရောက်ပေးအပ်စေရန် ဒီကရီအတည်ပြုရာတွင် ခုခံတားဆီးဟန့်တားခြင်းခံရလျှင် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ လျှောက်ထားရန်တာဝန်မရှိပေ။ နည်းဥပဒေ-၃၅ အရ ဝရမ်းထုတ်ပေးရန်ဖြစ်စေ၊ နည်းဥပဒေ-၃၆ အရ ဒီကရီကို အတည်ပြုပေးရန်ဖြစ်စေ ထပ်မံလျှောက်ထားနိုင်သည်။ ထိုသို့ထုတ်ပေးသည့် ဝရမ်းကို ခုခံတားဆီးခြင်းခံရလျှင် နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လျှောက်ထားခွင့်အသစ်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုံးတော်က စိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။

တရားရုံးသည် တရားရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အရ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ လျှောက်ထားရာတွင် ကာလစည်းကမ်းသတ် ကျော်လွန်နေသည့်အတွက် အဆိုပါလျှောက်လွှာကို ပလပ်ခံရပါက တရားရုံးအနေဖြင့် နစ်နာမှုရှိနိုင်၊ မရှိနိုင်ကို စဉ်းစားသည့်အခါ **တရားရုံးသည် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၃၅ အရ အပ်ဝရမ်းထုတ်ပေးရန် အကြိမ်ကြိမ်လျှောက်ထားခွင့် ရှိသည့်အပြင် အပ်ဝရမ်းကို ရှစ်တားဆီးခြင်းခံရပါက စည်းကမ်းသတ်ကာလအတွင်း တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၉၇ အရ လျှောက်ထားခွင့် အသစ်ရရှိသည့်ဖြစ်၍ နစ်နာမှုရှိသည်ဟု မဆိုနိုင်ကြောင်း အထူးအယူခံခုံရုံးက ဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့သည်။** ထို့ကြောင့် ကြားနာလျက်ရှိသော ပြဿနာနှင့် စပ်လျဉ်း၍-

“ပစ္စည်းအပ်ဝရမ်းကို ခုခံတားဆီးသည့်နေ့မှစ၍ ရက် ၃၀ ကျော်လွန်ပြီးမှ တရားရုံး၏ လမ်းညွှန်ချက် အရ တရားရုံးက တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်း-၉၇ အရ လျှောက်ထားရာတွင် စည်းကမ်းသတ် ကျော်လွန်ခြင်းမရှိကြောင်း တရားရုံးချုပ်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်းမရှိကြောင်း” ဖြေဆိုလိုက်သည်။

ဤအထူးအယူခံခုံ ခွင့်ပြုပြီး ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇွန် ၃၀ ရက်စွဲပါ တိုင်းတရားရုံး၏အမိန့်နှင့် ၎င်းအမိန့်ကို အတည်ပြုသည့် တရားရုံးချုပ်၏အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်လိုက်ပြီး လာရီမူကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် တိုင်းတရားရုံးအား ညွှန်ကြားလိုက်သည်။

ဤအမှုစီရင်ဆုံးဖြတ်ချက်မှ ရရှိလာသောဥပဒေ ဗဟုသုတမှာ တရားရုံးများက လာရီမူဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လာရီမူအတည်ပြုခြင်းကို ခုခံတားဆီးခံရပါက ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း တရားရုံးသို့ လျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ခြင်းနှင့် ကာလစည်းကမ်းသတ်ကျော်လွန်နေသည့် အတွက် ၎င်းလျှောက်လွှာကို ပလပ်ခံရပါကလည်း အပ်ဝရမ်းထုတ်ပေးရန် အကြိမ်ကြိမ်လျှောက်ထားခွင့် ရှိကြောင်း လျှောက်ထားခွင့်အသစ်ရရှိသည်ဖြစ်၍ နစ်နာမှုရှိသည်ဟုမဆိုနိုင်ကြောင်းဖြစ်သည်။

ဦးအောင်ဝင်း ခေါ် ဦးအဟုန်နှင့် ဒေါ်ငွေ (ကွယ်လွန်သူဦးခင်မောင်၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်) ၁၉၉၈ ခုနှစ် တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ်-၅၃ အမှုကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

စလင်းမြို့နယ် ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်သစ်ပြန်လည်ဖွဲ့စည်း

စလင်း ဩဂုတ် ၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP)ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်သစ် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခြင်းကို

ဩဂုတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာမှ ဦးစွာ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်စီမံကိန်း ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်က ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ၏

ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သင်းမြတ်ကြူက VRFP စီမံ

ကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရန်အချက်များနှင့် ကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက VRFP စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများသဘောဆန္ဒဖြင့်

ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ကော်မတီဝင်များကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စလင်းမြို့နယ် ညောင်ပင်လှကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါစီမံကိန်းမတည်ရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခုနှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာရေးကြီးနေ၍ သဘာဝမြေဩဇာများ သုံးစွဲတတ်စေရန် နည်းပညာများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးဧက ၂၆၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် စတင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စိုက်ဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နွေစပါးဧက ၄၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ပေဖော်ဝါရီလမှ ဧပြီလထိစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ နွေစပါး ၃၁၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စစ်ကိုင်း ဩဂုတ် ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၄၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးဧက

၂၆၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ငွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မိုးစပါး ၄၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်း မိုးစပါးဧက ၂၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ဖို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ မိုးစပါးဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါ

ပြီ။ ဆက်လက်ပြီးလဲ စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးစပါးစိုက်ဧက သတ်မှတ်လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ နောက်ပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက

မလိုင်မြို့နယ် ဆည်ခွဲကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလိုင် ဩဂုတ် ၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆည်တိုကျေးရွာအုပ်စု ဆည်ခွဲကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနိုင်ရေး တိုင်းတာခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဆည်တိုကျေးရွာအုပ်စု ဆည်ခွဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရာတွင် သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆည်ခွဲကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထုတ်ဝေငွေများအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်ခိုး (မလိုင်)

လင်းခေးမြို့နယ် ကွန်ခဲကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

လင်းခေး ဩဂုတ် ၂
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကွန်ခဲကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကွန်ခဲကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲ



စာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
လင်းခေးမြို့နယ် ကွန်ခဲကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၂ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၅၁၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လင်းခေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အေးသူ

ဘားအံမြို့နယ် မလရာကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ ဩဂုတ် ၂

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် မလရာကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေပထမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ရွာလယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့်တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက မလရာကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၄၀ ကို ပထမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကိုသက်

ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ရင်ပြင်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီဈေးရောင်းပွဲတော်၊ စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြပွဲနှင့် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်ပြပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ရင်ပြင်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီဈေးရောင်းပွဲတော်၊ စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြပွဲနှင့် လျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ယာဉ်ပြပွဲကို ဩဂုတ် ၄ ရက်မှ ၆ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ သိရသည်။
အဆိုပါ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ

ဈေးရောင်းပွဲတော်၊ စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြပွဲနှင့် လျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ယာဉ်ပြပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ အခြားအသင်းအဖွဲ့များနှင့် စက်မှုလက်မှုအသီးသီးမှ ထွက်ကုန်များကို ပြသရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီပွဲတော်ကြီးမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရဲ့ ထုတ်ကုန်ထွက်ကုန်တွေကိုသာမက အခြားတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေက ဒေသထွက်ကုန်၊ ထုတ်ကုန်တွေကိုပါ ပြသရောင်းချပေးဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းက စက်မှုလက်မှု ၂၉ ရပ်ကွက် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းတွေ၊ MSMEs ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းတွေနဲ့ ကုန်ထုတ် သမဝါယမအသင်းတွေရဲ့ ထုတ်ကုန်တွေကိုလဲ

ပြသရောင်းချသွားဖို့ရှိပါတယ်။ ဒီပွဲတော်ကြီးမှာ လာရောက်ရောင်းချသူတွေ၊ ဈေးလာရောက်ဝယ်ယူကြသူတွေ စားသောက်ရေးအတွက် တန်ဖိုးသင့်ထမင်းဆိုင်တွေ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားဖို့ရှိသလို ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်တွေကိုလဲ ထည့်သွင်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးမြင့်က ပြောပြသည်။ ASH

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

စင်ပေါ်ကစာအုပ်များ (၆)

မန်းတင့်မော်

လူတိုင်းလူတိုင်း ငွေအကြောင်းပြောလေ့ရှိကြသည်။ ယခင်ကလည်းပြောခဲ့။ ယခုလည်းပြောဆဲ။ နောင်တွင်လည်း ဆက်လက်၍ ပြောဆိုကြပါလိမ့်ဦးမည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် လူတို့၏ဘဝတွင် အရေးပါသော စားဝတ်နေရေးများကို မြေရှင်းကြရာတွင် ငွေကြားခံပစ္စည်းအဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိနေသောကြောင့်ပင်။ သို့သော် ငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝယနဏသိရှိသူ များလှသည်မဟုတ်ပါ။ သိရှိရန်မလိုအပ်ဟု ထင်သူများလည်းရှိနိုင်သည်။ သိရှိလိုသော်လည်း လက်လှမ်းမမီနိုင်ခြင်းမျိုးလည်းရှိသည်။ အချိန်မပေးနိုင်ခြင်းမျိုးကလည်း ရှိနေပါသေးသည်။ ငွေဆိုင်ရာ အမှတ်အသား ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ်များကို ဟံသာဝတီဦးဘရင်၏ ရှေးထုံးစဉ်လာ စာအုပ်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

ငွေခေါင်းစဉ်ပါ ဆောင်းပါး၏ နိဒါန်းတွင် “လောက၌ ငွေဟူသောဝေါဟာရကို လူတိုင်းလိုပင် သိကြသော်လည်း ငွေ၏အကြောင်းရင်းနှင့်တကွ အဆင့်ဆင့်ဖြစ်ပွားလာပုံတို့ကိုမူကား လူတိုင်းသိကြမည်မဟုတ်ပေ”ဟူ၍ အစပျိုးသည်။ ဆက်လက်၍ ငွေ၏ မူလဇာစ်မြစ်မှာ “ဘော်”ဟုခေါ်သော မြေထွက်သတ္တုတစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း ဆိုပါသည်။ “ဘော်”ကို ရှေးဟောင်းမြန်မာကျောက်စာများတွင် “ငယ်”၊ “ငိုယ်”၊ “ငိယ်”ဟူ၍ အမျိုးမျိုးရေးထိုးကြောင်း ကိုးကားပြသည်။ “ငွေ”ဟူသော လေးကန်သော အသံထွက်မှ “ငွေ” ဖြစ်လာဟန်ရှိကြောင်းလည်း သုံးသပ်ပါသည်။

ပုဂံ၊ စစ်ကိုင်း၊ ပင်းယ၊ အင်းဝခေတ်တို့တွင် ရှေးလူကြီးများ ငွေချည်းသက်သက် သို့မဟုတ် ငွေနှင့်ကြေးကိုရောစပ်ပြီး အစိုင်အခဲပြု၍ ဖဲ့ခွဲကာ သုံးစွဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဤနေရာတွင် ဆရာ၏ စာအုပ်မှမဟုတ်ဘဲ ငွေတုံး၊ ငွေခဲများကိုခွဲရာဖဲ့ရာမှ ကြွေကျသော၊ သေးနပ်သော အပိုင်းအစများကို အကြွေအနပ်ဟူ၍ ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ရာ ယခုတိုင် တွင်ကျယ်စွာ သုံးလျက်ရှိနေသေးသော ငွေကြေး ဆိုင်ရာဝေါဟာရများဖြစ်ကြောင်း မှတ်သားမိပါသည်။

“ရှေးထုံးစဉ်လာ”စာအုပ်တွင် ငွေနှင့်ကြေးနီ ရောစပ်ပြီး ရောစပ်သောပမာဏကိုလိုက်၍ ဘော် တစ်ပိဿာတွင် ကြေးနီလေးဆယ်ကျပ်သား ရောစပ်သည်ကို လေးဆယ်ကဲရွက်နီဟုခေါ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ သုံးဆယ်ကျပ်သား ရောစပ်က သုံးဆယ်ကဲရွက်နီ၊ နှစ်ဆယ်ကျပ်သားရောစပ်လျှင် နှစ်ဆယ်ကဲဟု ခေါ်ကြောင်း သိရှိရပြန်သည်။ ကြေး အနည်း၊ အများ ပေါ်မူတည်၍ ငွေညို၊ ငွေကောင်း ကွဲပြားသွားသည်ကိုလည်း သိရသည်။ ယခုအခါ ဘော်နှင့်ကြေး ရောစပ်ငွေကို အသုံးမတွင်ကျယ်တော့သည့်တိုင် ငွေရေး၊ ကြေးရေး၊ ငွေကြေးဟူသော စကားရပ်များ ကမူ နှုတ်ကျိုးနေသောစကားရပ်များ ဖြစ်နေလျက်

ရှိပါသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ငွေကြေးဆိုင်ရာ အပြောင်းအလဲကြီးတစ်ရပ်ဖြစ်သော ငွေဒင်္ဂါးထုတ်လုပ်ခြင်း သမိုင်းကိုလည်း ဖတ်ရှုကြရသည်။ ကုန်းဘောင်ခေတ် အမရပူရ ပထမမြို့တည်နန်းတည် ဘိုးတော်မင်းတရားကြီးလက်ထက်တွင် ဒင်္ဂါးစက်များ စတင် ရောက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မန္တလေးမြို့တည် နန်းတည် မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်တွင် “က-ဒေါင်း” တံဆိပ်ပါသော ငွေဒင်္ဂါးများ စတင်သွန်းလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ နန်းတက်ခုနစ် ပါဝင်ကြောင်း၊ ကြေးနီ ဒင်္ဂါး၊ သံဒင်္ဂါးနှင့် ခဲဒင်္ဂါးများ ထုတ်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရပါသေးသည်။ ဒင်္ဂါးကြီးမှစ၍ မွေးစေထိ ဒေါင်း ဒင်္ဂါးများ သွန်းလုပ်သုံးစွဲခဲ့ရာ ရတနာပုံခေတ်တွင်

❖ “ရှေးထုံးစဉ်လာ”စာအုပ်တွင် ငွေနှင့်ကြေးနီရောစပ်ပြီး ရောစပ်သောပမာဏကိုလိုက်၍ ဘော်တစ်ပိဿာတွင် ကြေးနီလေးဆယ်ကျပ်သား ရောစပ်သည်ကို လေးဆယ်ကဲရွက်နီဟုခေါ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ သုံးဆယ်ကျပ်သားရောစပ်က သုံးဆယ်ကဲရွက်နီ၊ နှစ်ဆယ်ကျပ်သားရောစပ်လျှင် နှစ်ဆယ်ကဲဟုခေါ်ကြောင်း သိရှိရပြန်သည်။ ကြေး အနည်း၊ အများပေါ်မူတည်၍ ငွေညို၊ ငွေကောင်း ကွဲပြားသွားသည်ကိုလည်း သိရသည်။ ယခုအခါ ဘော်နှင့်ကြေးရောစပ်ငွေကို အသုံးမတွင်ကျယ်တော့သည့်တိုင် ငွေရေး၊ ကြေးရေး၊ ငွေကြေးဟူသော စကားရပ်များကမူ နှုတ်ကျိုးနေသော စကားရပ်များ ဖြစ်နေလျက်ရှိပါသည်။ ❖

တွင်ကျယ်စွာ သုံးစွဲလာပြီဖြစ်ကြောင်း မှတ်ယူနိုင်သည်။ ထိုခေတ် ထိုအခါက ပန်းပုရုပ်လုံးရုပ်ကြွများဖြင့် တည်ဆောက်လျှာဒါန်းကြသော ရှေးမြန်မာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့၏ ကုန်ကျငွေကို ငွေဒင်္ဂါးတင်းရေဖြင့် ဖော်ပြခဲ့ကြသော ကျောင်းဆောက်ကုန်ကျငွေ မှတ်တမ်းပုရပိုက်များတွင် တွေ့ရှိနိုင်ပါသေးသည်။

မြန်မာငွေကြေးသုံးစွဲမှု ထုတ်လုပ်မှုနှင့်တွက်ရေခြင်းများကို “ရှေးထုံးစဉ်လာ” ခေါင်းစဉ်နှင့်အညီ မှတ်သားနိုင်ပြီး နောက်ထပ်တစ်ပုဒ်တင်ပြလိုပါသည်။ “အိမ်တလုံး” (မူရင်းသတ်ပုံ)အမည်ရှိ ဆောင်းပါးဖြစ်သည်။ “သက်ရှိသတ္တဝါမှန်သမျှတို့သည် တဦးတယောက်တည်းနေရန်အဖို့ဖြစ်စေ၊ အုပ်စုဖြင့်နေရန်အဖို့ဖြစ်စေ တဲအိမ်ကန္တာရအဆောက်အအုံ စသော နေထိုင်ရာရိပ်မြုံတို့သည် ရှိကြရစေပိုင်ဖြစ်ပေသည်”

ဟူ၍ စတင်မိတ်ဆက်ပါသည်။ မြန်မာလူမျိုးတို့၏ နေထိုင်ရာ အိမ်၊ တိုက်စသော အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်နေထိုင်လေ့ရှိရာ ရှေးက အထက်တန်းစားအဆောက်အအုံနှင့် အလတ်တန်းစားအဆောက်အအုံဟု ခွဲခြားကြောင်း ဆောင်းပါးတွင်ပါရှိသည်။ ဘုရင်မင်းနှင့် သာသနာတော်အဆောက်အအုံများတွင် အများနှင့်မတူသော သီးခြားသတ်မှတ်ချက်များဖြင့် ဆောက်လုပ်လေ့ရှိကြောင်း ဖော်ပြသည်။ သမိုင်းအမွေအနှစ်အဖြစ် ကျန်ကောင်းကျန်ရာ ရှေးဟောင်းနန်းတော်များနှင့် သာသနိက အဆောက်အအုံများတွင် ရှေးမြန်မာဗိသုကာလက်ရာများနှင့် ပန်းဆယ်မျိုးလက်ရာကောင်းများကို တွေ့မြင်လေ့လာနိုင်ပါသည်။

ထို့အတူ ရှေးအခါက သူဌေး၊ ကုန်သည်၊ မင်းမှုထမ်းများကို အလတ်တန်းစားဟု ဆိုနိုင်ကြောင်းနှင့် အထက်အမိန့်ရမှသာလျှင် လှပကောင်းမွန်သော ဝင်းခတ်မှုနှင့်အတူ တိုက်အိမ်များ ဆောက်လုပ်ခွင့် ရရှိကြောင်း မှတ်သားရပါသည်။ နန်းတော်ကို ကာရံသော မြို့ရိုးကို ကျမ်းဂန်အကုံးအကားများဖြင့် တည်ဆောက်ရသည်။ လူလတ်တန်းစားတို့အတွက် ဝါးဝင်း၊ သစ်သားဝင်းတို့ ခတ်ခွင့်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ဝင်းအမျိုးအစားများကို ဖော်ပြရာတွင် ဝင်းချွန်၊ ဝင်းပိတုန်းပိတ်၊ ဝင်းကြက်ခြေခတ်တို့ကို အလတ်တန်းစားများအတွက် ခတ်လုပ်ရသည်ဟု ဆိုပါသည်။ ဆင်းရဲသားများအတွက် ဝင်းမျက်တွက်နှင့် တုံးတင်တို့လောက်သာ ခတ်ခွင့်ရှိကြောင်း ဖော်ပြသည်။ တုံးတင်ဆိုသည်ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် တုံးတင်/ တုန်းဒင်/ န-စည်းရိုးအဖြစ် တိုင်ခွဲကြား၍

တင်ထားသော သစ်သားတန်းဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ နေထိုင်ရာ အိမ်ဆောက်ကြရာတွင် မြေရွေးချယ်ခြင်းကလည်း အရေးပါကြောင်း သိရှိကြပါသည်။ မြေရွေးကျမ်းဟူ၍ပင် သီးခြားရှိခဲ့ကြောင်းလည်း မှတ်သားရပါ၏။ ယခုဆောင်းပါးတွင် မြေအမျိုးအစားများကို ခွဲခြားပြဆိုမှုများကို သုတပွားဖွယ် ဟံသာဝတီဦးဘရင်က ရှင်းလင်းပြပါသေးသည်။ မြေပုဏ္ဏား၊ မြေဘုရင်၊ မြေသမဏ၊ မြေသူဌေး၊ မြေဩဇာနှင့် မြေဒါသဟူ၍ အမျိုးမျိုးရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။ နန်းတော်ဆောက်ရန်အတွက်မူ မြေလေယူကို ရွေးရမည်ဟူ၍လည်း ဆိုပါသေးသည်။ အိမ်ဆောက်ရာတွင် တိုင်စိုက်ပုံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ “တီ၊ စ၊ ပန်း၊ ပန်း၊ တွင်း၊ သစ်၊ ကွန်းနှင့်သည် သုံးမျိုး”ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ရှိကြောင်းကိုလည်း ဆက်လက်ပြဆိုပါသည်။ “တီ”ဆိုသည်မှာ မြေညိုခြင်းကိုဆိုလိုသည်။ “စ”ဆိုသည်မှာ စနက်ပြုခြင်း (တနည်းအားဖြင့်) တိုင်းထွာခြင်းဖြစ်သည်။ “ပန်း”ဟူသည်မှာ ပနွက်ရိုက်ခြင်းကိုဆိုသည်။ “တွင်း”က တွင်းတူးခြင်း၊ “သစ်”မှာ သစ်ယပ် (သို့) တိုင်ယပ် (သို့) ခေါင်တိုင်စိုက်ခြင်းတို့ဖြစ်ကြသည်။ “ကွန်း”ဟူသည်မှာ အရှည်ဆုံးသောတိုင်ကို ကွန်းစင်တိုင်ကိုခေါ်ဝေါ်ကြောင်း၊ ထိုတိုင်ကို အလေးထားရကြောင်း သိရသည်။ သည်သုံးမျိုးဆိုသည်မှာ ကွန်းစင်တိုင်နှင့် တွဲလျက်ရှိသော တိုင်သုံးတိုင်ကို ဆိုလိုသည်။ ကွန်းစင်တိုင်နှင့် အနီးဆုံးတိုင်များကို “သည်မ တိုင်”၊ ၎င်းတိုင်၏ အပြင်ဘက်တိုင်ကို “သည်ရံ တိုင်”ဟု ခေါ်သည်။ အပြင်ဘက်ဆုံးရှိတိုင်များကို “သည်ထွေး တိုင်”များဟု ခေါ်ဆိုကြောင်း မှတ်သားရပြန်ပါသည်။

တင်ထားသော သစ်သားတန်းဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

နေထိုင်ရာ အိမ်ဆောက်ကြရာတွင် မြေရွေးချယ်ခြင်းကလည်း အရေးပါကြောင်း သိရှိကြပါသည်။ မြေရွေးကျမ်းဟူ၍ပင် သီးခြားရှိခဲ့ကြောင်းလည်း မှတ်သားရပါ၏။ ယခုဆောင်းပါးတွင် မြေအမျိုးအစားများကို ခွဲခြားပြဆိုမှုများကို သုတပွားဖွယ် ဟံသာဝတီဦးဘရင်က ရှင်းလင်းပြပါသေးသည်။ မြေပုဏ္ဏား၊ မြေဘုရင်၊ မြေသမဏ၊ မြေသူဌေး၊ မြေဩဇာနှင့် မြေဒါသဟူ၍ အမျိုးမျိုးရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။ နန်းတော်ဆောက်ရန်အတွက်မူ မြေလေယူကို ရွေးရမည်ဟူ၍လည်း ဆိုပါသေးသည်။

အိမ်ဆောက်ရာတွင် တိုင်စိုက်ပုံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ “တီ၊ စ၊ ပန်း၊ ပန်း၊ တွင်း၊ သစ်၊ ကွန်းနှင့်သည် သုံးမျိုး”ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ရှိကြောင်းကိုလည်း ဆက်လက်ပြဆိုပါသည်။ “တီ”ဆိုသည်မှာ မြေညိုခြင်းကိုဆိုလိုသည်။ “စ”ဆိုသည်မှာ စနက်ပြုခြင်း (တနည်းအားဖြင့်) တိုင်းထွာခြင်းဖြစ်သည်။ “ပန်း”ဟူသည်မှာ ပနွက်ရိုက်ခြင်းကိုဆိုသည်။ “တွင်း”က တွင်းတူးခြင်း၊ “သစ်”မှာ သစ်ယပ် (သို့) တိုင်ယပ် (သို့) ခေါင်တိုင်စိုက်ခြင်းတို့ဖြစ်ကြသည်။ “ကွန်း”ဟူသည်မှာ အရှည်ဆုံးသောတိုင်ကို ကွန်းစင်တိုင်ကိုခေါ်ဝေါ်ကြောင်း၊ ထိုတိုင်ကို အလေးထားရကြောင်း သိရသည်။ သည်သုံးမျိုးဆိုသည်မှာ ကွန်းစင်တိုင်နှင့် တွဲလျက်ရှိသော တိုင်သုံးတိုင်ကို ဆိုလိုသည်။ ကွန်းစင်တိုင်နှင့် အနီးဆုံးတိုင်များကို “သည်မ တိုင်”၊ ၎င်းတိုင်၏ အပြင်ဘက်တိုင်ကို “သည်ရံ တိုင်”ဟု ခေါ်သည်။ အပြင်ဘက်ဆုံးရှိတိုင်များကို “သည်ထွေး တိုင်”များဟု ခေါ်ဆိုကြောင်း မှတ်သားရပြန်ပါသည်။

“သည်”၏အနက်မှာ “သယ်ပိုးဆောင်ရွက်သည်”ဟူ၍လည်း ရှေးထုံးစဉ်လာစာအုပ်တွင် ဖွင့်ဆိုထားသည်။ လူသားရှိနေသမျှ နေရာအိမ်ဟူသည် အမြဲရှိနေပါလိမ့်မည်။ တိုင်းပြည်၊ လူမျိုး၊ အယူဝါဒများ ကွဲပြားကြသော်လည်း နေထိုင်ရန်အဆောက်အအုံကိုလည်း ဆိုင်ရာလေထုံးတမ်းများဖြင့် ဆောက်လုပ်နေထိုင်ကြမည်လည်း ဖြစ်ပေသည်။

တင်ပြခဲ့ပြီးသော ငွေနှင့်အိမ်ဆိုင်ရာ မြန်မာ့ရှေးဟောင်းအယူအဆများကို ကနဦးဗဟုသုတများအဖြစ် မှတ်ယူနိုင်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ လေ့လာရန် မြန်မာ့ရှေးဟောင်းကျမ်းများစွာ ရှိပါသေးသည်။ စာကြည့်တိုက်များနှင့်ဝါသနာရှင်များ၊ ကျမ်းကျင်ပညာရှင်များထံတွင် ဆက်လက်ဆည်းပူးလေ့လာနိုင်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသတည်း။

ကိုးကား
- ရှေးထုံးစဉ်လာ ဟံသာဝတီဦးဘရင် စာပေဗိမာန် ၁၉၇၉

မလိုင်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလိုင် မြို့နယ် ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာကာ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျစေရန်ရည်ရွယ်၍ ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ် ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်စိုးဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း

များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းပုံစံများပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွာသစ်ကျေးရွာတွင် နေကြာအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ လိုအပ်လျက်ရှိသော မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များသုံးစွဲခံရရန် ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁၃ ဦးကို

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက် ကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထား သီးနှံ)အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကြောင်း သိရသည်။



မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက် ကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထား သီးနှံ)အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကြောင်း သိရသည်။

ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းအား ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်အမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းကို ၃၁-၇-၂၀၂၃ ရက်နေ့ (အစား) ၁၂-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းကြရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ထိုအခါ-ဓမ္မ ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပေဖော်ဝါရီလမှ ယခုနှစ် ဇူလိုင်လထိ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကန်ဒေါ်လာ ၁၇၉ သန်းကျော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ငွေကျပ် ၇၅၂၅၅ သန်းကျော်ရှိခဲ့



ပဲခူး၊ ဩဂုတ် ၂ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ယခုနှစ် ဇူလိုင်လထိ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အပေရီကန်ဒေါ်လာ ၁၇၉ သန်းကျော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုငွေကျပ် ၇၅၂၅၅ သန်းကျော်ရှိခဲ့ကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏စီးပွားရေးမြို့တော်ကြီးဖြစ်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း နီးကပ်စွာရှိနေသည့်အပြင် ဟံသာဝတီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်စီမံကိန်းများလည်း ရှိနေသဖြင့် အနာဂတ်ကာလတွင် ရန်ကုန်မြို့ကဲ့သို့ စီးပွားရေးမြို့တော်ကြီးတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်သည့် အလားအလာနှင့်အခြေအနေကောင်းများစွာ ရှိနေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်သူများအနေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပြီးလျှင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှု ဒုတိယအများဆုံး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့်တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ယခုနှစ် ဇူလိုင်လထိ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အပေရီကန်ဒေါ်လာ ၁၇၉ သန်းကျော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ငွေကျပ် ၇၅၂၅၅ သန်းကျော်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများမှ ပြည်တွင်းတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ၈၅၉၆ ဦး ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အဓိကထားလုပ်ကိုင်သည့် တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ထွက်ရှိလာသည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကိုအခြေခံကာ သွင်းကုန်အစားထိုး ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ M-SMEs ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်၌ ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ကလေး ဩဂုတ် ၂ - ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(RBF) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွာက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းပေးအပ်ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ စီမံကိန်းဝင်ကျေးရွာများမှ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးပူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြစိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ကျောက်ကုန်းကျေးရွာကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ နှင့် လပိုင်းရွာသစ်ကျေးရွာကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ RBF စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရွာတော်ကျေးရွာကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ စုစုပေါင်း ကျေးရွာသုံးရွာအတွက် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၈၀၀ ကို အဆိုပါစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ချမ်းချမ်း

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မပေ့နှင့်

ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၁၂၀၀၀၀၄၁၊ ၀၁၆၅၀၀၇၇၊ ၀၁၆၅၂၁၆၉
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတော်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉၆၅၀၀၉၀၇၇
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၂၀၀၀၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၇၀၀၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်း၊ နိုင်ငံလမ်း၊ ထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Vanue Standard ၌ Exhibition Vanue Award ရရှိခဲ့သော

မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်

ရတနာပုံခန်းမ

ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

- ဖိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ
- အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ
- အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊
- မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ
- ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ
- နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ်ပွဲ၊



ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများအတွက် ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။



ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - ၇၈လမ်း၊ နှင့် ၃၈လမ်း၊ ထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေး။
 ဇုန်း - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၃၁၊ ၀၂ - ၄၀၃၀၄၃၉၊ ၀၉၆၇၀၀၉၉၉၁၊ ၀၉၆၇၀၀၉၉၉၂

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ဈေးနှင့်သားသတ်ဌာနမှ

ရတနာပုံ(စ)ဈေးရုံ ပျံကျဆိုင်နေရာများအား ကော်မတီပိုင်သိမ်းယူရန်အတွက် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ၅၈x၅၉လမ်းကြား၊ အောင်ဇေယျလမ်းနှင့်ဘုရင့်နောင်လမ်းကြား၊ အတွက်(တတ-၄၈)တွင် တည်ရှိသည့် ရတနာပုံ(စ)ဈေးအား ၂၀၁၀ခုနှစ်တွင် မြန်တိုင်းကျော်ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် အောင်မြန်မာဆောက်လုပ်ရေး တို့မှ ပျံကျရုံ(၁၁)ရုံအား ဈေးရောင်းချရန် (၅'x၆')ဆိုင်နေရာပေါင်း (၁၈၇၄)နေရာဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်းဆိုင်နေရာများအနက် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများမှ ၎င်းတို့ရရှိသော ပျံကျဆိုင်နေရာများအား ပြန်လည်ရောင်းချခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရပါ သည်။ အဆိုပါဆိုင်နေရာများကို ဝယ်ယူခဲ့သည့် G၊ H၊ I၊ J၊ K ရုံရှိ ပျံကျဆိုင်နေရာ (၈၄၄)နေရာမှ ဆိုင်ခန်းရှင်များသည် ယနေ့အချိန်အထိ ရတနာပုံ(စ)ဈေးသို့ လာရောက်ဆက်သွယ် ဈေးရောင်းချခြင်းမရှိသဖြင့် ဆိုင်နေရာများ လစ်ဟာနေခြင်း၊ စည်ကားဖွံ့ဖြိုးမှုမရှိခြင်းနှင့် အခွန်အခများမရရှိသောကြောင့် (၁၈-၈-၂၀၂၃)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ဈေးနှင့်သားသတ်ဌာနသို့ လာရောက်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လာရောက်ဆက်သွယ်၍ ဈေးရောင်းချခြင်းမရှိပါက မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ကော်မတီပိုင်ဆိုင်နေရာများအဖြစ် သိမ်းယူပြီး ဈေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဈေးနှင့်သားသတ်ဌာန
 မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျိုက်ဝိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ပူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ၉/၉ နေ ဦးစန်းမောင်-ဒေါ်အေးဆွေ တို့၏သားဖြစ်သူ မောင်သန့်ထွန်း (၉/၈၈၈ (နိုင်)၀၆၇၇၀၂) သည် မိဘတို့၏ဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝအား လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
 ဦးစန်းမောင် (၅/ဆလက(နိုင်)၀၃၉၃၈၇)
 ဒေါ်အေးဆွေ (၅/ဆလက(နိုင်)၀၇၉၇၁၄)

စေ့စပ်ကြောင်းလမ်း ဖျက်သိမ်းခြင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်(၁) နေ ဦးသန်းထွန်း - ဒေါ်အောင်တင်ညွန့် တို့၏သား မောင်သန့်ထွန်း(၉/မဟမ(နိုင်)၀၆၅၅၇၂)နှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်နေ ဦးဇော်ဝင်းနိုင် - ဒေါ်သွယ်သွယ်အေး တို့၏သမီး မသီဂီဇော်ဝင်း (၉/ခအဇ(နိုင်)၀၅၃၂၇၂) တို့သည် ၃-၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် စေ့စပ်ကြောင်းလမ်း ခွဲပါသည်။ ယခုအခါတွင် ကျွန်တော်နှင့် မသီဂီဇော်ဝင်း တို့သည် စိတ်သဘောထားခြင်း မတိုက်ဆိုင်တော့ပါ သဖြင့် စေ့စပ်ကြောင်းလမ်းခြင်းအား အပြီးတိုင်ဖျက်သိမ်း လိုက်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မောင်သန့်ထွန်း(၉/မဟမ(နိုင်)၀၆၅၅၇၂)

အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ ရှမ်းကန် အ. ထ. က(ခွဲ)မှ အထက်တန်းပြ ဆရာမ ဒေါ်မချို ၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းအရ ဒေါ်ချို (ခ) ဒေါ်ခင်ချိုဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဒေါ်ချို(ခ)ဒေါ်ခင်ချိုဝင်း(၉/စကတ(နိုင်)၀၀၉၀၀၅)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဒေးဝန်းအရွှေ၊ အတွက် (၂၇၆)နေ ဦးမြင့်အေး (ဘ) ဦးပွဲကြီး (၉/မနမ(နိုင်)၀၆၉၀၇၆) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၉၄၀၂၁၂၀၀

ခါအုပ်ခါပေ လူမိတ်ဆွေ

ပခင်အမည်မှန်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မလိုင်မြို့၊ အ. ထ. က (မလိုင်)၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မတင်တင်ထွေး ၏ ပခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် အရ ဦးမြင့်ရွှေ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးမြင့်ရွှေ (၉/နထက(နိုင်) ၁၂၇၈၆၃)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။

- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ တပ်မတော်အနေနဲ့ မည်သည့်ခေတ်၊ မည်သည့်အစိုးရပင်ဖြစ်စေ “ပြည်သူ့သာအမိ၊ ပြည်သူ့သာအဖ” လို့ခံယူပြီး နိုင်ငံတော်ကို ပါတီစုံစနစ်ပေါ်မှာ ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်နိုင်ဖို့အတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးသူနဲ့ ပြည်သူလူထုအကျိုးအတွက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေသူ(Guardian)အဖြစ် အစဉ်အမြဲဆက်လက်တည်ရှိနေမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပသော (၇၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား၌ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အာဆီယံအပေါင်းအကြမ်းဖက်မှုတန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ စားပွဲတင်လေ့ကျင့်ခန်း(Table Top Exercise)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂
မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် အာဆီယံအပေါင်း အကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းစားပွဲတင်လေ့ကျင့်ခန်း (Table Top Exercise)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Park Royal ဟိုတယ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး တက်ရောက်ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်ကို Touch Screen ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအပြီးတွင် ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးနှင့်



ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး၊ အာဆီယံအပေါင်း အကြမ်းဖက်မှုတန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းစားပွဲတင်လေ့ကျင့်ခန်း (Table Top Exercise) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

Card Services

- ✓ Individual Debit Card/ Credit Card
- ✓ Corporate Debit Card
- ✓ Automated Teller Machine Services
- ✓ Point of Sales Services
- ✓ Online Payment/ Tax Payment Via E-commerce



မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

“ စိတ်ချရတ မြဝတီဘဏ် ”



(01) 2301367, 2301368,
(01) 2301452, 2301378

