



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၀၃၀၄ ခုနှစ် ၊ တပို့တွဲလဆန်း (၁၁) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (31-1-2023) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၄၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဖြင့်

- အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ပြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
 - (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံခဲ့သည်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ။ ရုရှား-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံခဲ့သည်။

“မွေဒါဒြေနိုင်ပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လွှာ”

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသော မာဂရိဇယ မုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာဂုဏ်အတွင်းမှ ကျောက်စာမွေစေတီတော်များရှိ ကျောက်စာချပ်(၁၄၄၀)ချပ်အပေါ်တွင် ကျောက်ထက်အက္ခရာတင် ရေးထိုးထားသည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမှ ပိဋကတ်ပါဠိတော် စာအုပ်များ (၄၀)အုပ်တို့ကို ပါဠိ - မြန်မာ (Pali-Myanmar) ၊ ပါဠိ - ရိုမန် (Pali-Roman)အက္ခရာနစ်ချီးတို့ဖြင့် ကျမ်းစာအုပ်တစ်အုပ်တွင် ပါဝင်ရမည့်အင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ ဂျပန်နိုင်ငံထုတ်(Creamy Coated Paper) တွင် သားရေအဖုံးရွှေသွင်းတို့ဖြင့် စနစ်တကျ စိစစ်ပြုစုပုံနှိပ်ပြီး ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ သင်ကြားပေးနေသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ တက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ သာသနာပြုကျောင်းများ၊ ပြည်တွင်းရှိ စာသင်တိုက်များ နှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ မွေဒါဒြေအဖြစ် ပြန်လေ့လာအသုံးပြုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့်အပြင် အလှူရှင်များကိုယ်တိုင်ဝယ်ယူ၍ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့်လေ့လာအသုံးပြုနိုင်ရေး လိုအပ်ပါကလည်း ကျမ်းစာအုပ်များ၌ အလှူရှင်၏အမည် ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းအား အတွင်းအဖုံး၏ရှေ့စာမျက်နှာတွင် ရေးထိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပိဋကတ်ပါဠိတော် စာအုပ်တစ်စုံလျှင်(၂၀ သိန်း)ကျပ်နှုန်းဖြင့်လေ့လာအသုံးပြုနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်လှူဒါန်းရန် - ဦးစိုးလွင်ကျော် - ဖုန်း - ၀၉၆၂၅၀၀၀၉၆၂၊ ၀၉၄၅၀၀၀၀၂၉ ဒေါ်အေးအေးကြည် ၊ ဖုန်း - ၀၉၄၂၉၇၂၂၅၇၈၊ ၀၉၂၅၅၈၂၂၁၆

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

တူယှဉ် နှဲပျော် လူငယ်ရေးရာကော်မတီ စုံညီပွဲတော်

လူငယ်များ၏ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်၊ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ စာပေတို့ကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန်နှင့် ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် လူငယ်များက စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့က ကြီးပွားကျင်းပသည့် လူငယ်ရေးရာကော်မတီစုံညီပွဲတော်ကို ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့ မန္တလာသီရိအားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ကြီးပွားကျင်းပသော ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများကို ကြိုဆိုသောအားဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တက္ကသိုလ်အသီးသီး၌ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ သင်ယူနေကြသည့် တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ၎င်းတို့ ပြည်နယ်နှင့် နိုင်ငံတိုးတက်မှု နှောင့်နှေးခြင်းသည် ငြိမ်းချမ်းမှုမရှိခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိပါက ခံစားရမည့်အသီးအပွင့်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးကို တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအလိုက် ဆွေးနွေးပြောကြားခြင်း၊ ၎င်းတို့၏တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကျိုးအမြတ် အဖွဲ့လိုက်ကပြဖော်ပြတင်ဆက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ကို ဝမ်းမြောက်ပျော်ရွှင်ဖွယ်တွေ့ရသည်။

လူငယ်ရေးရာကော်မတီစုံညီပွဲတော်တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ၎င်းတို့ဝါသနာပါသည့် တက္ကသိုလ်များသို့ မှန်ကန်စွာရွေးချယ်တက်ရောက်နိုင်စေရန်နှင့် ဗဟုသုတကြွယ်ဝစေရန်အတွက် တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ လာရောက်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပြခန်းများ၊ မြို့မတေးဂီတမဏ္ဍပ်၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များမဏ္ဍပ်၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ နီးနွယ်တက္ကသိုလ်များမဏ္ဍပ်၊ ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံတက္ကသိုလ်များမဏ္ဍပ်၊ အခြေခံပညာမဏ္ဍပ်များတွင် တင်ဆက်သည့် အငြိမ်းစားပွဲများကို ဒေသခံပြည်သူများ တပျော်တပါး ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြကြောင်း တွေ့ရသည်။

ယခု လူငယ်ရေးရာကော်မတီစုံညီပွဲတော်ကို “သွေးချင်းညီနောင်၊ ကောင်းကျိုးဆောင်၊ ပြည်သစ်အောင်ဖို့ ဆွေးနွေးစို့” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ၏ ရင်ထဲအသည်းထဲတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးသည် နိုင်ငံအတွက် အဓိကကျပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးမဖြစ်မနေလိုအပ်သည်ကို နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းနားလည်သဘောပေါက်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်က ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတို့နှင့်ပြည့်စုံသော တိုင်းရင်းသားလူငယ်အသီးသီးက ကျရာကဏ္ဍမှ ထိထိရောက်ရောက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ပေသည်။ လူငယ်သည် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် သားကောင်းရတနာများဖြစ်ပြီး လူငယ်တို့၏အရည်အသွေး၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် စိတ်ဓာတ်တို့မြင့်မားသည်နှင့်အမျှ ဆင်ခြင်တုံတရားပြည့်ဝပြီး နိုင်ငံတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ကကျင်းပလျက် ရှိသော တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများကို ကြိုဆိုထောက်ခံသောအားဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးပွားကျင်းပခဲ့သည့် လူငယ်ရေးရာကော်မတီစုံညီပွဲတော်မှသည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် လူငယ်များက စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ မြင်းခြံနှင့် မြင်းမူရေလမ်းကြောင်းအတိုင်း သွားလာမည့်ရေယာဉ်များ သောင်တင်မှုမပြစ်စေရန် သတိပြုသင့်ဟုဆို



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀
ဧရာဝတီမြစ် မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ မြင်းခြံနှင့် မြင်းမူရေလမ်းကြောင်းအတိုင်း သွားလာမည့်ရေယာဉ်များ သောင်တင်မှုမပြစ်စေရန် သတိပြုသွားလာသင့်ကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ- ၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေလမ်းညွှန်ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခုလက်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း ရေနည်းချိန်ကာလဖြစ်သောကြောင့် ရေကြောင်းပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုလက်တလော ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း မြင်းခြံမြို့နှင့် မြင်းမူမြို့အနီးတွင် သောင်ထွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး ရေလမ်းကြောင်း

ပြောင်းလဲမှု စတင်ဖြစ်ပေါ်ကာ ရေကြောင်းကျပ်တည်းမှု အနည်းငယ် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ မြင်းခြံမြို့နှင့် မြင်းမူမြို့ ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် သွားလာကြမည့် ရေယာဉ်များအနေဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ရေပေါ်ပြု ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများနှင့် ကမ်းပေါ်ပြုရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများကို အထူးဂရုပြု သွားလာကြရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။
“အခုလက်တလော မြင်းခြံနှင့် မြင်းမူမြို့အနီးတစ်ဝိုက်မှာ ရေလမ်းကြောင်းကျပ်တည်းတယ်ဆိုပေမယ့် ဆိုးဆိုးရွားရွားဖြစ်တာတော့ မရှိသေးပါဘူး။ ဒါပေမယ့် မန္တလေးဆိပ်ကမ်းကနေ မြင်းခြံ၊ မြင်းမူရေလမ်းကြောင်းအတိုင်းသွားကြတဲ့ ခရီးသည်

တင်သင်္ဘောတွေနဲ့ ကုန်တင်သင်္ဘောတွေ သောင်တင်မှုမပြစ်ပေါ်စေဖို့ အထူးသတိပြုသွားလာကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်” ဟု ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြသည်။
အလားတူ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ-၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးက ရေနည်းချိန်ကာလအတွက် နိုဝင်ဘာလအတွင်းက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ရေစွဲကန့်သတ်ချက်များမှာ ဧရာဝတီမြစ်ရေလမ်းကြောင်း ဟင်္သာတမှ ပြည်ထိ ငါးပေ ခြောက်လက်မ၊ ပြည်မှ မန္တလေးထိ ငါးပေ၊ မန္တလေးမှ ကသာထိ လေးပေဖြစ်ပြီး ကသာမှ ဗန်းမော်ထိ သုံးပေ ကိုးလက်မနှင့် ဆင်ဘိုမှ မြစ်ကြီးနားထိ နှစ်ပေ ခြောက်လက်မ သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

သရက်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ပြည်ပသို့ သရက်သီးတင်ပို့ရာတွင် အစုအဖွဲ့ များဖွဲ့ ပြီးလုပ်ဆောင်ပါက ဈေးကွက်ကောင်းနိုင်

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀
ယခုနှစ် သရက်ရာသီ၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သရက်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ပြည်ပသို့ သရက်သီးတင်ပို့ရာတွင် အစုအဖွဲ့များဖွဲ့ပြီး လုပ်ဆောင်ပါက ဈေးကွက်ကောင်းနိုင်ကြောင်း မြန်မာ့သရက်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း (မန္တလေး)မှ အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
သရက်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် သရက်သီးများကို တရုတ်နိုင်ငံ သို့တင်ပို့ရာတွင် အတူတကွ ပြုလုပ်နိုင်မည့်သူ ငါးဦး သို့မဟုတ် ၁၀ ဦး

ဖြင့် အစုအဖွဲ့များဖွဲ့ပြီး အသီးအရွယ်အစား၊ ထုပ်ပိုးမှုပုံစံတို့ကို ဒေသအလိုက် ပုံစံတူပြုလုပ်ကာ တင်ပို့မှုများ ပြုလုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ တရုတ်နိုင်ငံက အရည်အသွေးပိုင်းဆိုင်ရာကို ငြင်းပယ်စရာမရှိသဖြင့် ထိုက်သင့်သည့်ဈေးနှုန်းတစ်ရပ်ကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ်ကိုတော့ အသီးအနေအထားကောင်းမယ်လို့ မျှော်လင့်ထားပါတယ်။ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းကလဲ အခုနှစ်မှာ ပွင့်သွားပြီဆိုတော့ ဈေးကောင်းလဲရရှိမှာပါ။ သရက်

သီးအရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့ပဲ လိုပါတယ်။ ငါးယောက်သော်လည်းကောင်း၊ ဆယ်ယောက်သော်လည်းကောင်းစုပြီးတော့ မိမိတို့ဘာသာ သေချာပြုစုမယ်ဆိုရင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်ကော၊ ပြည်ပဈေးကွက်ပါ ရရှိနိုင်မှာပါ။ အဲဒါကြောင့် ကိုယ့်ဒေသတွေမှာ သရက်စိုက်တောင်သူတွေစုပြီးတော့ လုပ်ဆောင်ရင် အဆင်ပြေကြမှာပါ။ သရက်သီးတွေကို အိတ်စွပ်လဲအတူတူ၊ ဆေးဖျန်းလဲအတူတူဆိုရင်တော့ အသီးအရည်အသွေးက ကောင်းလာမှာပါ” ဟု ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်တွင် ကုလားပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း(ရွှေဝါ) အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် ကုလားပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း (ရွှေဝါ) အမျိုးအစားများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ပိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခင်တစ်ပတ်က ပဲ၊ နှမ်းစသည်ကုန်စည်များထဲတွင် ကုလားပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း(ရွှေဝါ)အမျိုးအစားမှာ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ပုံမှန်သာရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိတွင် ကုလားပဲနှင့် ပဲတီစိမ်း(ရွှေဝါ)အမျိုးအစားများကို ကုန်သည်များ ဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ်မှာ

လည်း ကောင်းမွန်နေကြောင်း အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၀၊ ကုလားပဲ(TW) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၊ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် ပေါက်ဈေးအရ ကုလားပဲ(929) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။
အလားတူ မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်အတွင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်ပေါက်ဈေးအရ ပဲတီစိမ်း(ရွှေဝါ) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၇၀၀၀ သာ ရှိခဲ့သော်လည်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ ပဲတီစိမ်း(ရွှေဝါ)သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၁၀၀၀၀ ရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ပိုင်) မှ သိရသည်။ (၁၈၄)

သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သိန်းနီ ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သိန်းနီမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရာဇာအောင်နှင့်

တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၉၁၄ သန်း ဖြင့် ခုတ်နမ့်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ် လမ်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီး မှုများ၊ ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၇၆ ဒသမ ၂၄ သန်းဖြင့် ပန်ဖတ် ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့်တံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲ အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

ခုတ်နမ့်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ် လမ်းအရှည် ၆ ဒသမ ၈ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မ နှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တစ်စင်းတည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Maha K9 ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ပန်ဖတ် ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် နှစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မနှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်

တွင် Box Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြန်မာအမျိုးသားဆောက်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ တတိယပတ်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကုန် ထုတ်လမ်းနှင့် တံတားများဆောင် ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ဒေသထွက် ကုန်ပစ္စည်းများဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

မိုင်းလားမြို့နယ် ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းလား ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းလားခရိုင် မိုင်းလားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေး ရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးစိုင်းစိုးဌေး၊ မိုင်းလားခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသက် ညီညီနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကုန်ထုတ် လမ်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပန် ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် တစ်မိုင်၊

အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မ ရှိ မြေသားလမ်းသဲဖြန်းခင်းခြင်းလုပ် ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တာဝန်ရှိသူ များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပန်ဟုတ်(ထက်)ကျေးရွာ၌ ကုန် ထုတ်လမ်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၂ သိန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် အရှေ့ပိုင်း ချယ်ရီမြေကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မိုင်းလားခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသက် ညီညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မောင်ခိုင်

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေ



မအူပင် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူ ပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယာယီ ရပ်နားခဲ့သည့် ရေချိုပုစွန်မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင် နေကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းမှ မွေးမြူရေးတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းသင်း လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်က မွေးမြူရေးကုန်ကျရိတ်များ ခဲ့သည့်အတွက် ရေချိုပုစွန်မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများ ယာယီရပ်နားခဲ့ရ ကြောင်း၊ ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ် က စတင်၍ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေ ကြောင်း သိရသည်။

“မအူပင်မြို့နယ်မှာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် တွေက ကုန်ကျစရိတ်တွေများခဲ့လို့ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို ယာယီရပ်နားခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ပုစွန်မွေးမြူတဲ့ အထွေထွေကုန်ကျ စရိတ်တွေကလဲ အနည်းငယ်လျော့ နည်းလာလို့ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေ တာပါ။ ယာယီရပ်နားခဲ့တဲ့ ပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေအားလုံး

နိုးပါး ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေပါတယ်။ ထွက်ကုန်တွေကို ပြန်လည်ဝယ်ယူမဲ့ တစ်ဖက်က ကုန်သည်တွေကိုလဲ ချိတ်ဆက်ထားပါပြီ။ စနစ်တကျစီမံ ဆောင်ရွက်ပြီးလို့ ပြန်မွေးမြူတာ ပါ”ဟု မအူပင်မြို့နယ် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ မွေးမြူ ရေးတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်းသင်းလှိုင်က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် လက်ရှိ ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် ရေချိုပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ပြန်လည်လုပ် ကိုင်သူ ၂၁ ဦးသည် ရေချိုပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို ပြန်လည် လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရေချိုပုစွန်ငါးမွေးမြူရေးကန် တစ် ကန်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းမှ ၁၂ သိန်းထိ ကုန်ကျစရိတ်ရှိပြီး ထွက်ရှိ လာသည့်ပုစွန်များကို ရန်ကုန်မြို့ ဈေးကွက်သို့ အများဆုံးတင်ပို့ ရောင်းချကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း မှ မွေးမြူရေးတာဝန်ခံ ဒေါ်သင်း သင်းလှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မူဆယ်မြို့နယ် ကောင်းခါးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မူဆယ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နမ့် အွမ်ကျေးရွာအုပ်စု ကောင်းခါးကျေး ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ မူဆယ်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ကေသွယ်မျိုး က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ တစ်နိုင် တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများနှင့် အခြားမိသားစု

ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ ထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၈ သိန်းလွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ က ကောင်းခါးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေကျပ် ၄၇၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြတ်ဆု

ကျောက်ရိတ်နှင့် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် ဆောင်းသီးနှံကေ ၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်

ဘားအံ ဇန်နဝါရီ ၃၀
ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျောက်ရိတ် မြို့နယ်နှင့် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် ဆောင်းသီးနှံကေ ၁၄၀ စိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆို လာရွာမီးအင်သုံးရေတင်စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေခြင်းသည် မီတာခကုန် ကျစရိတ်သက်သာစေခြင်း၊ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုလျော့နည်းသက်သာစေခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာရေသွင်းစိုက်ပျိုး

နိုင်ခြင်း စသည်အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်နှင့် ဘားအံမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်တွင် ဆောင်းသီးနှံကေ ၁၄၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆိုလာရေတင်စနစ်နဲ့ ကျောက်ရိတ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြောက်ကမ္ဘာရိတ်ကျေးရွာ မှာ စိုက်ကေ ၃၀ နဲ့ မိဂလုံကျေးရွာမှာ စိုက်ကေ ၂၀၊ ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ သံလျှယ်ကျေးရွာမှာ စိုက်ကေ ၉၀ စုစု ပေါင်း စိုက်ကေ ၁၄၀ စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ စိုက်ပျိုးသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးပို့ ရေးပေးဝေလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီကျေးရွာတွေ ရဲ့ စိုက်ကေတွေ ရေလွှမ်းခြုံပြီး ရေပေးဝေ နိုင်ဖို့ ကေအနည်းအများအပေါ်မူတည်ပြီး

ဆိုလာရေတင်စနစ်နဲ့ ရေတွင်းတွေကို ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်”ဟု ကရင် ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရန် မျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက် ပျိုးကေများ ရေပေးဝေမှုကြောင့် ကျေး ရွာသုံးရွာရှိ တောင်သူ ၂၇ ဦး၏ စိုက်ကေ ၁၄၀ ရှိ နေကြသီးနှံနှင့် ဆီထွက်သီးနှံ များအပါအဝင် အခြားသီးနှံများကို ရာသီ မရွေးစိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင် ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရန် မျိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်မိုး



ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း (အပိုင်း-၁)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



ဤကမ္ဘာမြေကြီးတွင် သဘာဝအလျောက် စွမ်းအင် အမျိုးမျိုးရှိနေကြပြီး ထိုသဘာဝစွမ်းအင်များကို လူသားတို့က တစ်စတစ်စ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိလာကြကာ လူသားအကျိုးပြုစွမ်းအင်များအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲခဲ့ကြ သည်။ သဘာဝယန္တရားကြီး လည်ပတ်နေမှုကြောင့် လေထု၊ ရေထုနှင့် မြေထုများအတွင်း ကိန်းအောင်း နေသော စွမ်းအင်များကို သိပ္ပံပညာရှင်တို့က မနား မနေ ရှာဖွေဖော်ထုတ်တွေ့ရှိလာကြပြီး ထိုကဲ့သို့ ရှာဖွေတွေ့ရှိလာလေ လူသားအကျိုးပြုစွမ်းအင်များ အဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်လေဖြစ်ကာ လူသားအကျိုးပြု စွမ်းအင်များ တစ်နေ့တခြား တိုးပွားများပြားလာ သည်နှင့်အမျှ ကမ္ဘာကြီးကလည်း သိသာစွာ တိုးတက် ပြောင်းလဲလာခဲ့သည်။

လူသားအကျိုးပြုစွမ်းအင်များထဲတွင် စက်မှုစွမ်း အင်သည် ကမ္ဘာလူသားတို့နှင့် အစောဆုံးအကျွမ်းတဝင် ဖြစ်ခဲ့သည့် စွမ်းအင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာဦးလူသားတို့က အမဲလိုက်ရန်အတွက် တီထွင်ကြသဖြင့်လုပ်ခဲ့ကြသည့် ကျောက်လက်နက်များသည်လည်းကောင်း၊ လုံးဝန်း သောအသီးများကြွေကျကာ ဆင်ခြေလျှောက်လျှောက် လိမ့်သွားသည်ကို မြင်တွေ့ခဲ့ကြရာမှ ပေါ်ပေါက်လာ သော ဘီးသည်လည်းကောင်း စက်မှုစွမ်းအင်ကို အသုံးပြုထားသည်ကိုရိယာများဖြစ်ကြသည်။

ရှေးအခါက ဂရိလူမျိုးတို့သည် မြေထဲပင်လယ်မှ ရရှိသော ပယင်းချောင်းကို အဝတ်စဖြင့် ကြိမ်ဖန် များစွာ ပွတ်တိုက်သည့်အခါ ပယင်းချောင်းသည် သစ်ရွက်ခြောက်နှင့် ချည်မျှင်စကလေးများကို ဆွဲငင် နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရာမှ အစပြုပေါ်ပေါက်လာသော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကလည်း ကမ္ဘာကြီးကို တစ်ဆစ်ချိုး ပြောင်းလဲတိုးတက်စေခဲ့သလို လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို အကျိုးရှိသည်ထက်ရှိအောင် အနုစိတ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာ အသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည့် အီလက်ထရွန်နစ် စွမ်းအင် ကြောင့်လည်း ကမ္ဘာလူသားတို့၏ လူနေမှုအဆင့်က အံ့မခန်းတိုးတက်မြင့်မားလာခဲ့သည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် ခေတ်သစ်သိပ္ပံပညာဖြင့် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထားသည့် စွမ်းအင်တချို့မှာ လူသား တိုင်း၏ လက်တစ်ကမ်းအကွာ၌ရှိနေပြီး အချို့သော စွမ်းအင်တို့ကမူ သာမန်ပြည်သူတို့နှင့် အလှမ်းကွာဝေး လျက်ပင်ရှိနေသေးသည်။ အဏုမြူစွမ်းအင်၊ ဒီရေ စွမ်း အင်၊ ဓာတုတည်ငြိမ်စွမ်းအင် စသည်လူသိနည်းသော စွမ်းအင်အုပ်စုထဲတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ပမာဏ များပြားစွာ ထုတ်ယူနိုင်သော စွမ်းအင်တစ်မျိုးကလည်း ပါဝင်လျက်ရှိနေသည်။ ၎င်းသည်ကား Geothermal Energy ခေါ် ဘူမိအပူစွမ်းအင်ပင်ဖြစ်သည်။

ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာမြေလွှာ အတွင်းပိုင်း၌ သဘာဝအလျောက်ဖြစ်ပေါ်တည်ရှိနေ သည့် ရေပူ သို့မဟုတ် ရေခဲခဲတို့၏ လှုပ်ရှားတွန်း ကန်မှု စွမ်းအင်ပင်ဖြစ်သည်။ ရေခဲခဲတို့၏ မူရင်း စွမ်းအင်၌ လှုပ်ရှားတွန်းကန်သည့် သဘောသဘာဝ ရှိကြောင်းကို ၁၆၀၀ ပြည့်လွန်နှစ်များကတည်းကပင် သိရှိခဲ့ကြသော်လည်း သာမန်ရေခဲခဲစွမ်းအင်ကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ သဘာဝအလျောက် ကမ္ဘာမြေသားလွှာ အောက်၌ ထုထည်ပမာဏနှင့် အပူဓာတ်ကြီးမားစွာ ရှိနေသော ရေပူနှင့် ရေခဲခဲတို့ကြောင့် ထွက်ပေါ် လာသော စွမ်းအင်ဖြစ်၍ ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။

၁၆၀၀ ပြည့်နှစ် ကာလများက လောင်စာရရှိရေး အတွက် ကျောက်မီးသွေးကို တူးဖော်ရာတွင် ကျောက် မီးသွေးတွင်းထဲမှ ရေများကို စုပ်ထုတ်နိုင်ရန် ရေခဲခဲ ငွေ့အားဖြင့် မောင်းနှင်သည့်စက်ကို အသုံးပြုခဲ့ကြ သည်။ သို့ရာတွင် ထိုစဉ်ကာလများက သိပ္ပံပညာ မတိုးတက် မထွန်းကားသေးသဖြင့် နည်းပညာပိုင်း ဆိုင်ရာ၌ အားနည်းချက် အများအပြားရှိခဲ့သော ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်အလွန်ပင်များပြားခဲ့သည်။ ၁၇၀၀ ပြည့်နှစ်ခန့်အရောက်တွင် စီးပွားရေးအရ ထွက်မြောက်အောင် မောင်းနှင်အသုံးပြုနိုင်သော ရေခဲခဲငွေ့စွမ်းအင်သုံး အင်ဂျင်များကို တီထွင်ထုတ်

လုပ်လာနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၇၀၂ ခုနှစ်အရောက်တွင် ဗြိတိ သူလူမျိုး နျူကိုမင်က သမားရိုးကျသုံး ရေခဲခဲငွေ့ အင်ဂျင်ကို နည်းပညာပိုင်းအရ အဆင့်မြင့်တင်ပေးနိုင် ခဲ့ရာမှ အစပြုကာ ဥရောပတစ်ဝှင်၌ နျူကိုမင်အင်ဂျင် ကို ကျယ်ပြန့်စွာ သုံးစွဲလာခဲ့ကြသည်။

ခေတ်အဆက်ဆက် သိပ္ပံပညာအမွေကို ဆက်ခံခဲ့ ကြသူများက နျူကိုမင်အင်ဂျင်ကို စွမ်းရည်ပိုမိုကောင်း အောင် ထပ်မံ၍ အဆင့်မြင့်တင်ပေးခဲ့ကြပြန်ရာ ၁၇၈၁ ခုနှစ်အရောက်တွင် ဂျိမ်းစ်ဝပ်ဆိုသူက စွမ်းရည်

အင်ဂျင်၏သဘောကို ယုံကြည်လက်ခံမှု မရှိသူများ လည်း အများအပြားရှိနေခဲ့သည်။ ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင် ကို ယုံကြည်လက်ခံမှု မရှိခဲ့ကြသူများထဲတွင် ပြင်သစ် ဘုရင်နပိုလီယံလည်း တစ်ဦးအပါအဝင်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင်ကို သဘော၌တပ်ဆင်ရန် ကြိုးပမ်း အားထုတ်နေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လောင်မြိုက်နေသော စက်ကြီးကို သဘောဝမ်းပိုက်ထဲ၌ထည့်ပြီး ရေကိုဆန် တက်ရန် ကြစည်အားထုတ်ခြင်းမှာအဓိပ္ပာယ်မဲ့ကြောင်း နပိုလီယံက လူသိရှင်ကြားပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

နောက်ပိုင်းတွင် ရေခဲခဲငွေ့စွမ်းအင်ကို ပို၍ အကျိုးရှိအောင် တီထွင်ပြောင်းလဲအသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြရာ ၁၈၀၁ ခုနှစ်အရောက်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ ကမ္ဘာ့ပထမ ဦးဆုံးသော ရေခဲခဲငွေ့စီးရထားစက်ခေါင်းကို တည် ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ၁၈၀၄ ခုနှစ်တွင် ဗြိတိသျှလူမျိုး ရစ်ချက်ထရီဗီသစ်က ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင်တပ်မီးရထား ဖြင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံ ဝေလနယ်အတွင်းရှိ မြို့ငယ်နှစ်မြို့ကို ဆက်သွယ်မောင်းနှင်ပြခဲ့သည်။ လူဦးရေ ၇၀ နှင့် သံ တန်ချိန် ၁၃၀ ကို တင်ဆောင်ပြီး တွဲပို ငါးတွဲ ချိတ် ဆက်ထားသည့် ကမ္ဘာ့ပထမဦးဆုံး စီးရထားတွဲသည် မြို့နှစ်မြို့ကြား ကိုးမိုင်အနီးကို အချိန်နှစ်နာရီကြာ အောင် ခုတ်မောင်းခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် ၁၈၂၂ ခုနှစ် သို့အရောက်တွင် ဗြိတိသျှလူမျိုး ဂျော့ချစ်စတီဗင်ဆင်က စီးပွားဖြစ် ပြေးဆွဲမောင်းနှင်နိုင်သော ကမ္ဘာ့ပထမဦး ဆုံး လူစီးရထားတွဲကို ဆန်းသစ်တီထွင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဤသို့အားဖြင့် ရေခဲခဲငွေ့စွမ်းအင်သည် အပူပေး ခြင်း၊ ရေစုပ်ထုတ်ခြင်း၊ လှည့်အားထုတ်ပေးခြင်း၊ သင်္ဘောများကို ရွေ့လျားခုတ်မောင်းစေခြင်း၊ မီးရထား တွဲများကို ချိတ်ဆွဲသယ်ဆောင်နိုင်ခြင်း စသည်ဖြင့်

❖ ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာမြေလွှာအတွင်းပိုင်း၌ သဘာဝ အလျောက်ဖြစ်ပေါ်တည်ရှိနေသည့် ရေပူ သို့မဟုတ် ရေခဲခဲတို့၏ လှုပ်ရှားတွန်းကန်မှု စွမ်းအင်ပင်ဖြစ်သည်။ ရေခဲခဲငွေ့၏ မူရင်းစွမ်းအင်၌ လှုပ်ရှားတွန်းကန်သည့် သဘောသဘာဝရှိကြောင်းကို ၁၆၀၀ ပြည့်လွန်နှစ် များကတည်းကပင် သိရှိခဲ့ကြသော်လည်း သာမန်ရေခဲခဲစွမ်းအင်ကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ သဘာဝအလျောက်ကမ္ဘာမြေသားလွှာအောက်၌ ထုထည်ပမာဏ နှင့် အပူဓာတ်ကြီးမားစွာရှိနေသောရေပူနှင့်ရေခဲခဲတို့ကြောင့် ထွက်ပေါ် လာသောစွမ်းအင်ဖြစ်၍ ဘူမိအပူစွမ်းအင်ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

မြင့် ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင်ကိုတီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင်သုံးစွဲမှုတွင်ကျယ်လာသည့်အမျှ ကျောက်မီးသွေးသုံးစွဲမှုနှင့် ဝယ်လိုအားတို့ကလည်း အဆမတန်မြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ထိုကာလများမှစ၍ ရေခဲခဲငွေ့အင်ဂျင်၏စွမ်းရည် ကို ကောင်းစွာ အသိအမှတ်ပြုလက်ခံသုံးစွဲသူများ တစ်နေ့တခြား တိုးပွားများပြားလာသလို ရေခဲခဲငွေ့

အများပြည်သူကို ထိရောက်စွာအကျိုးပြုနိုင်သော စွမ်းအင်တစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ သိပ္ပံပညာ အလွန် တိုးတက်ထွန်းကားသော မျက်မှောက်ကာလ၌မူ အပူ ပမာဏအလွန်ကြီးမားသည့် ရေခဲခဲငွေ့ကို နက်ရှိုင်းလှ သည့် မြေလွှာအောက်မှ တူးဖော်ထုတ်လုပ်ရယူပြီး စွမ်းအားပြည့် အသုံးပြုသည် ဘူမိအပူစွမ်းအင်သုံး နည်းပညာက ရွေ့တန်းသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဟေ့ဂျီကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းဖြတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ် ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဟေ့ဂျီကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ

အနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း များက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်

များနှင့်အတူ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဟေ့ဂျီကျေး ရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ဆောင် ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်

တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိမ်းသိန်း ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဟေ့ဂျီကျေးရွာတွင် လမ်းအရှည်ပေ ၇၀၀၊ အကျယ် နှစ်ပေ ခြောက်လက်မ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ နှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂၂ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၂၂ သိန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာများ

ပံ့ပိုးကာအနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလပထမပတ်မှ စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဟေ့ဂျီကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ၏ လယ်ယာထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အလွယ်တကူသယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု ထာဝစဉ်တည်တံ့ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရတည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြည်တွင်းအင်အားဖြင့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရေး။
- (၂) ရေရှည်တည်တံ့သော ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ အားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေး အမျိုးသားရေး လုပ်ငန်းစဉ်(၂)ရပ် အောင်မြင်စေရေး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တက်ညီ လက်ညီ လက်တွဲဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာ၊ ကြံ့ခိုင်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (၅) တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စုစည်းလုပ်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ကိုကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်ရေး။

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ ၂၂၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကန့်ဘလူ ဧနီနဝါရီ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ ၂၂၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ ၂၂၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ ၂၂၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ ၂၈၀၀ ဧက ကျော် စိုက်ပျိုးလျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဖူးစားပြောင်းဧက ၂၂၀၀ ကျော် စိုက်ပြီးပါပြီ။ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးမှု လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါ

တယ်။ ကန့်ဘလူခရိုင်မှာ ဖူးစားပြောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုတော့ ပုံမှန်ပါ။ စိုက်ခင်းတွေ ပိုမားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ကန့်ဘလူခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးအောင်က ပြောပြသည်။
ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

ကန့်ဘလူခရိုင်တွင် ဖူးစားပြောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ၁၅၅၈ ဧကနှင့် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၇၁၀ ဧက ပေါင်း ၂၂၆၈ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း ဖူးစားပြောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူ

များကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောဇမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



သရက်ချောင်းမြို့နယ် ဆင်ကူးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သရက်ချောင်း ဧနီနဝါရီ ၃၀
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆင်ကူးကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်းမြတ်ထက်က မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းမှ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်း

လင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက ဆင်ကူးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးစိုက်ပျိုးရေး ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်မည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉၇ သိန်းထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြီးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

အညာ ညချမ်း

- တောအညာ
ဆည်းဆာ ညခင်း၊
တိမ်ပန်းနီကြင်ကြင်နဲ့
ကြယ်စင်ငယ် စိန်တစ်ထုပ်က
မိုန်တုတ်တုတ်လင်း။
- တို့တောရွာ တောသီချင်းနဲ့
မောခြင်းတို့ ဖြေလျော့ချိန်
ရပ်ရွာလုံးငြိမ်၊
မီးတို့က မပိုနဲ့တပိုနဲ့
တစ်အိမ်တစ်အိမ် လွမ်းခြုံထား၊
မြောက်ပြန်လေ အဆွေးမေ့အောင်
ပြေးပွေ့လို့တကား။
- ခွေးဟောင်သံ ရံခါကြားပါရဲ့
ရွာများရဲ့ ဓလေ့ထုံးစံ၊
ဟင်းအဖုံဖုံ ထမင်းဆုံစား
သွားတတ်လေပြန်၊
သူ့အိမ်က တစ်ပန်းကန်
ကိုယ့်ထံတွင် ဟင်းတစ်ခွက်၊
ဝိုင်းဖွဲ့ကာ ပျော်ပျော်ပါးနဲ့
စားသောက်သံ ညယံလေးမှာ
တေးသံလို ဆက်။ ။

လွမ်းလေးကို(သရက်)

မန်တုံမြို့နယ် စေကော်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မန်တုံ ဧနီနဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မန်တုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စေကော်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နှင်းသလင်းဦးနှင့် မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများက တာဝန်များနှင့်အတူ စေကော်ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စေကော်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နှင်းသလင်းဦးက ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
စေကော်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် သုံးမိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေနီကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅၄ ဒသမ ၉၆ သန်းဖြင့် တော်ဝင်ရွှန်းသစ်ပေါများအောင် ကုမ္ပဏီနှင့် ရတနာသိုက်နန်းကုမ္ပဏီက ဖွင့်လှစ် ဒုတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စေကော်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၇၆ အိမ်၊ လူဦးရေ ၇၈၀ ၏ စိုက်ပျိုးမြေ ၈၈၈ ဧကမှထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နီလာ

စာအုပ်စာပေ လူ့ပိုက်ဆွေ



ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် အာဖရိကသို့ သွားရောက်မည်

ရောမ ဇန်နဝါရီ ၃၀

ရိုမန်ကတ်သလစ် ခရစ်ယာန် သာသနာပိုင် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံနှင့် တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံ များသို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း အေဘီသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်၏ ကွန်ဂိုနှင့်တောင်ဆူဒန်ခရီးစဉ်သည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် စတင်၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်တွင် ပြီးဆုံးမည်ဟု ဗာတီကန်နန်းတော်က သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် အဆိုပါအာဖရိကနိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံသို့ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း သွားရောက်ရန် မူလက စီစဉ်ထား

ခဲ့သော်လည်း ဇူးနာသည် ဝေဒနာကြောင့် အစီအစဉ်ဆိုင်းငံ့ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကွန်ဂိုနှင့် တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံတို့၏ လူဦးရေထက်ဝက်ခန့်မှာ ရိုမန်ကတ်သလစ်ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များဖြစ်ကြသည်။

သို့သော် ကွန်ဂိုနှင့်တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံတို့၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး နယ်ပယ်များတွင် ရိုမန်ကတ်သလစ် ခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းက အဓိကနေရာမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

အသက် ၆၈ နှစ်အရွယ် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် လက်ရှိ အချိန်တွင် ဇူးနာရောဂါသက်သာ လာသော်လည်း ဘီးတပ်ကုလားထိုင်နှင့် တောင်ငွေတို့ အကူအညီ ရယူနေရဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

အီရန်အလယ်ပိုင်း စစ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံတိုက်ခိုက်ခံရမှု အစွရေးပါဝင်ပတ်သက်ဖွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန်ပြောကြား



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၀

အီရန်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ စစ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံတစ်ရုံ ဖြစ်ပွားခဲ့သော မောင်းသူပဲ့လေယာဉ် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်တွင် အစွရေးနိုင်ငံ ပါဝင်ပတ်သက်နေဖွယ် ရှိကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ

တောင်းဆိုခဲ့ပြီး အဆိုကိုကိုးကား၍ ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက် ညပိုင်းက အီရန်အလယ်ပိုင်း အစ်ဖာဟန်မြို့ အနီးရှိ စစ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံတစ်ရုံ အား လာရောက်တိုက်ခိုက်သည့်

မောင်းသူပဲ့ လေယာဉ်များအား ကြားဖြတ် တားဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း အီရန်အစိုးရက ကြေညာထားသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်၏ နောက်တွယ် တွင် အစွရေးနိုင်ငံရှိနေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရထိပ်တန်းတာဝန် ရှိသူအချို့က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်

တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်စစ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံကို မောင်းသူပဲ့လေယာဉ်များတိုက်ခိုက်မှုသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အစွရေးနိုင်ငံက တစ်စုံတစ်ရာထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၏ နူးကလီးယား အစီအစဉ်နှင့် ခုံးကျည်အစီအစဉ်များကို သံတမန်နည်းလမ်းဖြင့် မတားဆီးနိုင်ပါက အီရန်ပစ်မှတ်များအားတိုက်ခိုက်ရဖွယ်ရှိကြောင်း အစွရေးနိုင်ငံက ယခင်ကပင် ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် စစ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံ တိုက်ခိုက်ခံရမှု အတွက် မည်သူတွင် တာဝန် ရှိသည်ဟု ထုတ်ဖော်ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

KKO

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပက်ရှ်ဝါမြို့၌ ဝုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား

အနည်းဆုံး လူ ၂၈ ဦး သေဆုံး၍ ဦးရေ ၁၄၀ ကျော်ဒဏ်ရာရရှိ

အစ္စလာမ်ဘတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း ပက်ရှ်ဝါမြို့၌ ဗလီဝတ်ကျောင်းတစ်ခု၌ ယနေ့တွင် ဝုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး ၂၈ ဦးသေဆုံး၍ ဦးရေ ၁၄၀ ကျော် ဒဏ်ရာများရခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပက်ရှ်ဝါ ဗလီဝတ်ကျောင်းဝုံးပွဲတိုက်ခိုက်မှုအတွက် တာဝန်ရှိသည်ဟု မည်သည့်စစ်သွေးကြွအုပ်စုကမျှ ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

သေဆုံး ဒဏ်ရာရသူများအပြားမှာ မွန်းလွဲပိုင်း ဘုရားဝတ်ပြုသူများအတွက် လုံခြုံရေးတာဝန် ရယူပေးနေသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသည်ဟု ပါကစ္စတန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သိရသည်။

ဝုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ဗလီဝတ်ကျောင်းသည် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ဌာနချုပ်နှင့်အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာနများနှင့်အတူ ကန့်သတ် ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗလီဝတ်ကျောင်းဖြစ်သည်။ ယနေ့ ဗလီဝတ်ကျောင်း ဝုံးပေါက်ကွဲမှုသည် အသေခံပွဲခွဲ တိုက်ခိုက်မှုလည်း ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ပါကစ္စတန် တာဝန်ရှိသူများက သုံးသပ်ထားသည်။

ဝုံးပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ဗလီဝတ်ကျောင်းအတွင်း ဝတ်ပြုနေသူ ဦးရေ ၂၆၀ ထိရှိကြောင်း၊ ဝုံးပေါက်ကွဲမှုဒဏ်ကြောင့် ဗလီဝတ်ကျောင်းအဆောက်အအုံအချို့ ပျက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

နိုင်ရာငွေစက္ကူဟောင်းများ အပ်နှံနိုင်မည်ကာလ

နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ် ၁၀ ရက် ထပ်တိုးပေး

အဘူဂျာ ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဖျက်သိမ်းတော့မည့် နိုင်ရာငွေစက္ကူဟောင်းများအားဘဏ်များ၌ ပြန်အပ်နိုင်မည်အချိန်ကာလကို နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ်က ၁၀ ရက် ထပ်တိုးပေးထားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မူလက နိုင်ဂျီးရီးယားဗဟိုဘဏ်သည် ဖျက်သိမ်းတော့မည့် နိုင်ရာ

ငွေစက္ကူဟောင်းများ ပြန်အပ်ရမည့် နောက်ဆုံးရက်ကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။

သို့သော် ကျေးလက်ဒေသနေ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝယ်ရှိ နိုင်ရာငွေစက္ကူဟောင်းများကို ဘဏ်များ၌ အချိန်မီအပ်နှံ လဲလှယ်ရေးအတွက် နောက်ဆုံး ကာလသတ်မှတ်ချက်ကို ၁၀ ရက် ထပ်တိုးပေးထားကြောင်း နိုင်ဂျီး

ရီးယားဗဟိုဘဏ် ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ဗဟိုဘဏ်၏ကြေညာချက်အရ နိုင်ဂျီးရီးယားပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့လက်ဝယ်ရှိနိုင်ရာငွေစက္ကူဟောင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်ထိ အပ်နှံလဲလှယ်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ဂျီးရီးယား ဗဟိုဘဏ်သည် နိုင်ရာငွေစက္ကူဟောင်းများနေရာ၌ အစားထိုးမည့်

ငွေစက္ကူသစ်များကို ထုတ်ဝေပေးနေ ပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယားလွှတ်တော်အမတ်များနှင့် အတိုက်အခံသမ္မတလောင်း အတီကူအဘူဘကာတို့၏ တိုက်တွန်းမှုအရ ငွေစက္ကူဟောင်းများအပ်နှံ လဲလှယ်နိုင်မည့် နောက်ဆုံး သတ်မှတ်ရက်ကို ဗဟိုဘဏ်က ထပ်တိုးပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

တောင်အာဖရိက မွေးနေ့ပွဲသေနတ်ပစ်ခတ်မှု အနည်းဆုံး ၇၈ဦးသေဆုံး၍ သုံးဦးဒဏ်ရာရရှိ

ဂျဟန်နနပ်စ်ဘတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ အရှေ့ကိပ်တောင်းပြည်နယ်၌ မွေးနေ့ပွဲအခမ်းအနားတစ်ခု ကျင်းပနေစဉ် သေနတ်သမား အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၇၈ဦး သေဆုံး၍ သုံးဦးဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါမွေးနေ့ပွဲ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုသည် ကွာလာကီလီမြို့ရှိ နေအိမ်တစ်အိမ်၌ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူလူသတ် သမားနှစ်ဦးမှာ အခင်းဖြစ်ရာနေရာမှ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်သွားခဲ့ပြီး တောင်အာဖရိကရဲတပ်ဖွဲ့က ရှာဖွေလျက်ရှိသည်။

တောင်အာဖရိက နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ လူသတ်မှုဖြစ်ပွားနှုန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံများထဲတွင် ပါဝင်ပြီး နှစ်စဉ်လူသတ်မှုပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။

သေနတ်ကိုင်ဆောင်ခွင့်ပိတ်ပင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအုပ်စုများ၏ အဆိုအရ မှတ်ပုံတင်ထားသည့်သေနတ်ပေါင်း သုံးသန်းခန့်ထိရှိပြီး မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသည့် သေနတ်များမှာလည်း အများအပြားရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်လိုင်လကလည်း တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၌ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု နာရီပိုင်းမျှခြား၍ တစ်ရက်တည်းအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့သော သေနတ်ပစ်ခတ်မှု များကြောင့် လူပေါင်း ၁၉ ဦး သေဆုံးခဲ့ရဖူးကြောင်း သိရသည်။

KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

HEALTH

ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ရေခဲဂြိုဟ်ရံလများကို လေ့လာရေးအတွက် ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက JUICE အာကာသယာဉ်လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလများကို လေ့လာရေးအတွက် JUICE အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်ကိုလွှတ်တင်ရန် ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက စီစဉ်နေကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီသည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလများကို လေ့လာမည့် JUICE အာကာသယာဉ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၄ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီက ညွှန်ကြားမှုနှင့် အာကာသ အေဂျင်စီကွမ်းကျင်သူများသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ တူးလော့စ်မြို့ရှိ အဲဘတ်စ်ကုမ္ပဏီ အာကာသယာဉ်တပ်ဆင်ရေးဌာန၌ JUICE အာကာသယာဉ်ကို အပြီးသတ်စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီသည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလများကို လေ့လာရေးအတွက် အာကာသအေဂျင်စီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အဆုတ်အတွင်း သွေးခဲများဝင်ရောက်မှုကို စောစောစီးစီး ခွဲစိတ်ကုသသင့်သည့်ရောဂါအဖြစ် ပညာရှင်များအကြံပြု

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 အဆုတ်အတွင်းသို့ သွေးခဲများဝင်ရောက်မှုပြဿနာ (PE) ကို စောစောစီးစီးခွဲစိတ်ကုသသင့်သည်ဟု ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်ကို ကိုးကား၍ Health Day News မေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆုတ်အတွင်းသို့ သွေးခဲများဝင်ရောက်မှုပြဿနာ (Pulmonary Embolism) သည် တစ်ခါတစ်ရံ အသက်အန္တရာယ်ကြီးမားတတ်သော ရောဂါအခြေအနေတစ်မျိုးဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အသက်အန္တရာယ်ရှိသော PE လူနာများအတွက် ခွဲစိတ်ကုသမှုကို စောစောစီးစီးပြုလုပ်သင့်သည် ကုထုံးအဖြစ် စဉ်းစားထားသင့်ကြောင်း အမေရိကန် နှလုံးပေးဒေအသင်းမှ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

PE ရောဂါ ဘေးအန္တရာယ်အဆင့် သတ်မှတ်ချက်ကို အဓိပ္ပာယ်ပြန်လည်သတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုအသုံးချပါက အကျိုးကျေးဇူးရနိုင်မည့်လူနာများကို ခွဲထုတ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ခေတ်မီ ခွဲစိတ်ကုသမှုပုံစံများနှင့် သွေးလည်ပတ်မှုအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများသည် ဝေဒနာအပြင်းထန်ဆုံး PE လူနာများ၏ အသက်ရှင်နိုင်မှု အခွင့်အလမ်းကို ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။

အဆုတ်အတွင်းသို့ သွေးခဲများဝင်ရောက်မှုကို ကုသရာတွင် အသုံးပြုနေသည့် အခြားကုထုံးများမှာ မေးဝါးအကူအညီဖြင့် သွေးခဲများကို ခြေဖျက်ပေးသော ကုထုံးများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်တစ်ခု၌ ပြဿနာရှိနေ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်တစ်ခု၌ ပြဿနာရှိနေကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် လေ့လာစူးစမ်းရေးစနစ်များအနက် NIRISS အမည်ရှိ အနီအောက်ရောင်ခြည် ကင်မရာစနစ်မှာ မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစနစ်နှင့် အချိတ်အဆက်ပြတ်နေကြောင်း သိရသည်။

NIRISS အနီအောက်ရောင်ခြည်ကင်မရာစနစ်သည် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်ကပင် နာဆာမြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစနစ်နှင့် အချိတ်အဆက်ပြတ်တောက်နေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် NIRISS အနီအောက်ရောင်ခြည် ကင်မရာစနစ်မှာ အချိတ်အဆက်ပြတ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မှာပျက်စီးထိခိုက်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ဆော့ဖ်ဝဲလ်ပြဿနာ တစ်ရပ်ကြောင့်သာ မြေပြင် ထိန်းချုပ်ရေးစနစ်နှင့် အဆက်အသွယ် ပြတ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ ကျန်စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်အားလုံးမှာ ပုံမှန်အခြေအနေအတိုင်း လည်ပတ်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

NIRISS အနီအောက်ရောင်ခြည် ကင်မရာစနစ်ကို ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် မစ်ရှင်၌ ကနေဒါတစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပါဝင်မှုအဖြစ် ကနေဒါအာကာသအေဂျင်စီက တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

အပေါ့စားလေ့ကျင့်ခန်းများ အချိန်တိုလုပ်လျှင်ပင် ခူးခေါင်းအရိုးဆက်ရောင်ရမ်းနာ၏နာကျင်မှု လျော့ချနိုင်

တော့ဟမ်း ဇန်နဝါရီ ၃၀
 အပေါ့စားလေ့ကျင့်ခန်းများကို အချိန်တိုလုပ်ပေးခဲ့လျှင်ပင် ခူးခေါင်းအရိုးဆက် ရောင်ရမ်းနာလူနာ (Knee Osteoarthritis) များ၏ နာကျင်တိုက်ခံမှုဝေဒနာကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း Health Day News မေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဆွီဒင်နိုင်ငံ ကာရိုလင်စကာ အင်စတီကျုမှ သုတေသနပညာရှင်များသည် ခူးခေါင်းအရိုးဆက်ရောင်ရမ်းနာလူနာ ၁၈၉ ဦးတို့၏ လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်မှုပုံစံများနှင့်နောက်ဆက်တွဲရောဂါအခြေအနေများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ အပေါ့စား လေ့ကျင့်ခန်းများကို နေ့စဉ် မိနစ် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြား ပြုလုပ်ပေးခြင်းသည်ပင် ခူးခေါင်း

အရိုးဆက်ရောင်ရမ်းနာ လူနာများ၏ နာကျင်တိုက်ခံမှုများကိုလျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အပေါ့စားလေ့ကျင့်ခန်းများကို မိနစ် ၆၀ မှ ၉၀ ထိ အချိန်ပေးလုပ်ဆောင်သူများတွင် လေ့ကျင့်ခန်းကြောင့် နာကျင်တိုက်ခံမှု လျော့ပါးခြင်း အကျိုးကျေးဇူးကို ပို၍ပင်ခံစားကြရကြောင်း အပေါ့စားလေ့ကျင့်ခန်းများကို အချိန်များများ လုပ်သူများနှင့်အချိန်နည်းနည်းလုပ်သူများတွင်ပါ ခူးခေါင်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ခူးခေါင်းအရိုးဆက်ရောင်ရမ်းနာရောဂါသည် ခူးခေါင်းအရိုးနုများ ပျက်စီးချိန်တွင် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

နာဆာက Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ်၏ အပူဒဏ်ခံခိုင်းကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန် Space-X ကုမ္ပဏီကို တောင်းဆို

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ်၏ အပူဒဏ်ခံခိုင်းကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့်အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီကို တောင်းဆိုထားကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း

ယာဉ်၌ ဆိုက်ကပ်ထားသော ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဆိုယုင်အာကာသလူသယ်ယာဉ်၌ အအေးပေးစနစ်ဓာတ်ငွေ့ ယိုစိမ့်မှုပြဿနာဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် နာဆာအဖွဲ့က အထက်ပါအတိုင်း တောင်းဆိုထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဆိုယုင် အာကာသလူသယ်ယာဉ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း အအေးပေးစနစ် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ဥက္ကာခဲစယ် ဝင်တိုက်မှုကြောင့် ၎င်းပြဿနာ ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်ပွယ်ခဲ့ကြောင်း

ရုရှားနှင့်အမေရိကန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ် အပူဒဏ်ခံခိုင်းစနစ်ကို မြှင့်တင်ရေး ဆွေးနွေးမှုများကို နာဆာနှင့် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီတို့ကြား စတင်နေကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုပြဿနာရှိသော ဆိုယုင် အာကာသလူသယ်ယာဉ်အစား အသုံး

KKO





အနားယူထားသည့် အဂ္ဂို အီကွေဒေါကလပ် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစား

ကျွန်ုပ်တို့ ဇန်နဝါရီ ၃၀ နှလုံးရောဂါကြောင့် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး အဂ္ဂိုသည် ကျန်းမာရေး ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသောကြောင့် အီကွေဒေါကလပ်အသင်းများဖြစ်သည့် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် မက်ချူရနာအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားခဲ့ကြောင်း Footballtransfers.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ အဂ္ဂိုသည် နှလုံးရောဂါကြောင့် ဘောလုံးကစားရန် မဖြစ်နိုင်တော့သည့်အတွက် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူခဲ့ရသော်လည်း တစ်နှစ်ကျော်အကြာတွင် ရောဂါပြန်လည်သက်သာလာသည့်အတွက် ဘောလုံးကစားရန် ဆေးမှတ်ချက် ရရှိခဲ့သောကြောင့် အီကွေဒေါကလပ် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ချစ်ကြည်ရေးပွဲစဉ်တွင် လူစားဝင်ကစားခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဘာစီလိုနာ

အသင်းသည် တစ်ရိုး ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အဂ္ဂိုက လာမည့်နှစ် ချစ်ကြည်ရေး ခြေစမ်းပွဲတွင်လည်း ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် ထပ်မံကစားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းပြောကြားခဲ့သည်။ မန်စီးစီးအသင်း ဂန္ထဝင်ကစားသမား အဂ္ဂိုသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က စပိန်ကလပ် ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြွေးဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့် ရုန်းကန်ခဲ့ရကာ ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် ငါးပွဲသာပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး တစ်ရိုးသွင်း ယူခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကစားခဲ့သည့် အလာဗက်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ် နှလုံးရောဂါကြောင့် ကွင်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီး ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ ထိပ်တန်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲများတွင် ဘောလုံးကစားရန် မဖြစ်နိုင်တော့သဖြင့် ဒီဇင်ဘာလတွင် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ML

ASBC Asian U22 Boxing Championships လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲတွင် ဥရောက်ကစွတန်အသင်းက ရွှေတံဆိပ်အများဆုံးဆွတ်ခူး



ဥရောက်ကစွတန်အသင်းသည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ASBC Asian U22 Boxing Championships လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ၌ ဥရောက်ကစွတန်အသင်းက ဆွတ်ခူးအများဆုံးဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း Boxing Scene သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဥရောက်ကစွတန်အသင်းသည် ရွှေတံဆိပ် ၁၄ ခု၊ ငွေတံဆိပ် လေးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် သုံးခုထိရရှိခဲ့ပြီး ဆွတ်ခူးအများဆုံးဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ကာလက်စတန်အသင်းက ရွှေတံဆိပ် ငါးခု၊ ငွေတံဆိပ် သုံးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ၁၂ ခုထိ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆွတ်ခူးအများဆုံး

ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ ထိုင်းအသင်းက ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ငွေတံဆိပ် လေးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ်နှစ်ခုဖြင့် တတိယအများဆုံးဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲနောက်ဆုံးနေ့အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် မီနီမမ်ဝိတ်တန်းဗိုလ်လွှဲပွဲစဉ်အဖြစ် ကာလက်စတန်အသင်းမှ တက်ရောက်လာသော ဥရောက်ကစွတန်

အသင်းမှ မီလီကူဇီယက်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ တက်ရောက်လာသော အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ကာလက်စတန်အသင်းအတွက် ရွှေတံဆိပ် ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည့် တက်ရောက်လာသော "ဗိုလ်လွှဲပွဲစဉ်မှာ အသင်းအတွက် ရွှေတံဆိပ်ဆုကို ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့လို့ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဗိုလ်လွှဲပွဲစဉ်မှာ ကြီးကြီးမားမား အခက်အခဲတော့မရှိခဲ့ဘူး။ အခု ဒီပြိုင်ပွဲဟာ တခြားပြိုင်ပွဲတွေနဲ့ မတူပါဘူး။ ပြိုင်ပွဲဝင်အားလုံးက အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်လာခဲ့တဲ့ အတွက် ပိုပြီးခက်ခဲတဲ့ပြိုင်ပွဲတစ်ခုပါ။ အစောပိုင်းအဆင့်တွေမှာ မသိသာပေမဲ့ ဗိုလ်လွှဲပွဲစဉ်မှာတော့ တော်တော်လေး သိသာပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပေးခဲ့တဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အားပေးခဲ့တဲ့ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးချင်းစီတို့ကို လဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

လိုင်ယွန်အသင်းမှ မယ်လိုဂတ်စ်တိုကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ဟု ချယ်ဆီးအသင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ကစားသမား မယ်လိုဂတ်စ်တိုကို ချယ်ဆီးအသင်းသည် လိုင်ယွန်အသင်း ညာတောင်ပံခံစစ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် လူငယ်

ကစားသမား မယ်လိုဂတ်စ်တိုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ထိ ခုနစ်နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ချယ်ဆီးအသင်းက မယ်လိုဂတ်စ်တိုကို ကာလရှည်စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သော်လည်း သဘောတူစာချုပ်အရ ၎င်းကို လိုင်ယွန်အသင်းတွင် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်ထိ အငှားစာချုပ်ဖြင့်ပြန်လည်စေလွှတ်ခဲ့သည်။ မယ်လိုဂတ်စ်တိုသည် လိုင်ယွန်အသင်း လူငယ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က အသင်းနှင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အောက်တိုဘာလက အသင်းကြီးအောက်တိုဘာလက အသင်းကြီးတွင် ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၅၄ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပြင်သစ်လက်ရွေးစင် ငါးပွဲပါဝင်ခဲ့ရာ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ချယ်ဆီး

အသင်းက အနာဂတ်စီမံကိန်းအတွက်ခေါ်ယူ၍ ကာလရှည်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ချယ်ဆီးအသင်းသည် ယခုနှစ်အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မယ်လိုဂတ်စ်တိုအပါအဝင် မိုဒီအသင်းမှ ဝင်ထရိုဖီဖန်နာကို ယူရှိ ၁၂ သန်း၊ မိုနာအသင်းမှ ဘာဒီယာနီးကို ၃၇ သန်း၊ ဗာစကိုဒဂါးမားအသင်းမှ ဆန်းတိုက်ကို ယူရှိ ၁၂ သန်း၊ အေတီကိုအသင်းမှ ဂျာအိုဖီးလစ်ကို ယူရှိ ၁၁ သန်း၊ ရက်တာဗီးနက်အသင်းမှ မက်ဒီဗိုင်းခိုကို ယူရှိ ၇၀၊ ပီအက်စ်ပီအသင်းမှ နိုနိုကို ယူရှိ ၃၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ပြီး ကစားသမား ခုနစ်ဦးထိ ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် (၁၇)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဘက်စစ် **Vs** ဘာစီလိုနာ

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂-၂-၂၀၂၃ (နံနက် ၀၂:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဘက်စစ် ၂ - ၂ ဘာစီလိုနာ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံး/ရလဒ်

ဘက်စစ်	-	အိမ်(သရေ)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)
ဘာစီလိုနာ	-	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)

ဘက်စစ်အသင်းဟာ အိမ်ကွင်းဆိုင်ရာအသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တယ်ဆိုပေမဲ့ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက် နိုင်ပွဲရရှိထားတဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ တည်ငြိမ်နေတာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုရှိတဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်ဇန်နီများ - ဘက်စစ် ၁ - ၂ ဘာစီလိုနာ



ဂျာအိုဖီးလစ်ကို ငွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့တွင် ခေါ်ယူရန် ဘာစီလိုနာအသင်းကြိုးပမ်း

ဘာစီလိုနာ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ယခုအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အေတီကိုအသင်းမှ ချယ်ဆီးအသင်းသို့ ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားနေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဂျာအိုဖီးလစ်ကို စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက ငွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူနိုင်ရန် ဘာစီလိုနာအသင်းက ကြိုးပမ်းနေသည်ဟု Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဘာစီလိုနာအသင်းသည် လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ဂျာအိုဖီးလစ်ကိုခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားခဲ့သော်လည်း အေတီကိုအသင်းက ကနဦးအငှားစာချုပ်ဖြင့် ထွက်ခွာခွင့်ပြုခဲ့ရာ ဘဏ္ဍာရေးအခက်အခဲ

ကြောင့် ခေါ်ဆိုနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ချယ်ဆီးအသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့သဖြင့် လာမည့်ငွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အပြီးသတ်ခေါ်ယူနိုင်ရန် ထပ်မံကြိုးပမ်းနေသည်။ အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ ဂျာအိုဖီးလစ်သည် ချယ်ဆီးအသင်းသို့ ယူရှိ ၁၀ သန်းဖြင့် အငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သော်လည်း ၎င်းသည် အေတီကိုအသင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သက်တမ်းကျန်ရှိနေသောကြောင့် ဘောလုံးရာသီကုန်ဆုံးပါက အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းရမည်ဖြစ်ရာ နည်းပြဆီမြန်နီ၏ ယုံကြည်မှုပျောက်ဆုံးနေသည့်အတွက် ဘာစီလိုနာအသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကိုလက်ခံ၍ ပြောင်းရွှေ့ရန်သေချာလျက်ရှိသည်။

ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့များတွင် ဆက်ဆံရေးကောင်းများရှိသည့် အေတီကိုအသင်းနှင့် ဘာစီလိုနာအသင်းတို့သည် လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့တွင်လည်း ကစားသမားဝယ်ယူရောင်းချမှုများပြုလုပ်ခဲ့သည့်အပြင် ယခုအခါ ဂျာအိုဖီးလစ်အတွက်လည်း ကလပ်အသင်းနှစ်ခုကြား ဆွေးနွေးမှုထပ်မံပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။ ML



အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ

- အာဆင်နယ်အသင်းက စပိန်အသင်းလူငယ်အကယ်ဒမီနည်းပြ ခရစ်တိုဖော်ကိုခေါ်ယူ၍ လူငယ်အကယ်ဒမီနည်းပြအဖြစ် ပြန်လည်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ဩစတြေးလျဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် နည်းပြအာနီးကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- နည်းပြမော်ရင်ဟိုနှင့် အဆင်မပြေဖြစ်နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဇန်နီအိုလိုက ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်တစ်သင်းသို့ အပြောင်းအရွှေ့မပိတ်သိမ်းမီ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ML

စီရော်နယ်ဒိုနွတ်ဆက်ပွဲအဖြစ် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နှင့် အယ်နာဆာအသင်းတို့ ခြေစမ်းပွဲကစားရန် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပြင်ဆင်နေ

မတ်ဒရစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပီရက်ဂ်က ၎င်းတို့အသင်းမှကစားသမားဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်သည့် စီရော်နယ်ဒို နွတ်ဆက်ပွဲအဖြစ် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဆော်ဒီကလပ် အယ်နာဆာအသင်းတို့ ခြေစမ်းပွဲကစားရန် စီစဉ်လျက်ရှိနေသည်ဟု မာကာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ စီရော်နယ်ဒိုသည် ၎င်း၏ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝ အောင်မြင်မှုများကို ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အတူ ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား ဝါကြိမ်ရရှိခဲ့သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးသမားဆုများကိုလည်း ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတွင်ကစားခဲ့စဉ်ကရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတွင် ၂၀၀၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၀ခုနှစ်ထိ ကစားခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၃၈ ပွဲထိကစားခဲ့ကာ



သွင်းပိုး ၄၅၀ ထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် သွင်းပိုးအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိနေသည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမတိုင်မီက အင်တာဗျူအစီအစဉ်တွင် မန်ယူအသင်းမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် နည်းပြတန်ဟတ်တို့ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်

ဝေဖန်ခဲ့သည်အတွက် မန်ယူအသင်းက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းပြီး အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ပြီးနောက် ကလပ်အသင်း လက်မဲ့ဖြစ်နေရာမှ အယ်နာဆာအသင်းသို့ ကမ္ဘာ့စံချိန်တင်လုပ်ခလစာဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားနေသူဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် ဆော်ဒီဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်

နှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ သဘောတူညီချက်အရ စီရော်နယ်ဒို ပါဝင်သည့် ဆော်ဒီညွန့်ပေါင်းအသင်းနှင့် မက်ဆီပါဝင်သည့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ခြေစမ်းပွဲကစားခဲ့သကဲ့သို့ ယခုအခါတွင်လည်း ပီရက်ဂ်က စီရော်နယ်ဒိုပါဝင်ကစားသည့် အယ်နာဆာအသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့ခြေစမ်းပွဲကစားရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။ STA

ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဂျိုကိုပစ် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး

ကင်ဘာရာ ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဖြစ် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုပစ်နှင့်ဂရိတင်းနစ်ကစားသမား စတီဖန်အိုင်ဒီယွန်တို့အကြား ခွဲရာ ဂျိုကိုပစ်က (၆-၃၊ ၇-၆၊ ၇-၆) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း RFI သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂျိုကိုပစ်သည် ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ကြိုဆိုမှုမပြည့်ဝသော်လည်း အကောင်းဆုံးအနိုင်ရရှိကာ ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် (၁၀)ကြိမ် မြောက်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တင်းနစ်လောကတွင် ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလား အများဆုံးရရှိထားသည့်

စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ်၏စံချိန်ကိုလိုက်မီနိုင်ခဲ့သည်။ ဂျိုကိုပစ်က “(၁၀)ကြိမ်မြောက် ဩစတြေးလျအိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့လို့ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားအများဆုံးဆွတ်ခူးထားတဲ့ရာဖေးလ်နာဒိုကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့လို့လဲ ဝမ်းသာပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အနိုင်ရခဲ့ပေမဲ့ ကြိုဆိုမှုပိုင်းက အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိမနေပါဘူး။ ကစားနေရင်း တံကောက်ကြောဒဏ်ရာနာကျင်မှု ဝေဒနာခံစားခဲ့ရတယ်။ လိုအပ်တဲ့ ဆေးစစ်မှုတွေလုပ်ရမှာပါ။ ဆေးစစ်မှုတွေပြုလုပ်ပြီးမှ အခြေအနေအားလုံးကိုထုတ်ပြန်ပေးသွားပါမယ်။ ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူရမဲ့ အခြေအနေမျိုးမကြုံပါစေနဲ့ လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



ဘီလ်ဘာအိုအသင်းမှဝီလီယံ ဒဏ်ရာကြောင့် ၂၅၁ ပွဲဆက်ကစားနိုင်သည့်စံချိန် ရပ်တန့်

မတ်ဒရစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဘီလ်ဘာအိုအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဝီလီယံသည် အသင်းနှင့် ၂၅၁ ပွဲဆက် ကစားနိုင်သည့် စံချိန်မှာ ပြီးခဲ့သည့် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာကြောင့် လွဲချော်ခဲ့ပြီးနောက် ရပ်တန့်ခဲ့ရသည်ဟု Opta.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၈ နှစ်ရှိ ဝီလီယံသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧပြီလမှစတင်ပြီး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် ဘီလ်ဘာအိုအသင်းတို့ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ကြွက်သားဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် အချိန်မီ ဒဏ်ရာသက်သာခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ လွဲချော်ခဲ့ရပြီးနောက် ၂၀၁၆ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အသင်းနှင့်အတူ ပထမဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ဒဏ်ရာကြောင့် လွဲချော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဝီလီယံအနေဖြင့် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် စပိန်လာလီဂိုပွဲစဉ်ကိုလွဲချော်ခဲ့ရသော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်တွင်ကစားမည့် ကာဒီဂေါက်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာကြောင့်လွဲချော်ခဲ့ပြီးနောက် စံချိန်ရပ်တန့်ခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။ ဝီလီယံသည် စပိန်လာလီဂိုပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက် ပွဲဆက်အများဆုံးကစားထားသည့် ကစားသမားအဖြစ် စံချိန်တင်ထားသော်လည်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ဗလင်စီယာအသင်းနှင့် ဘီလ်ဘာအိုအသင်းတို့ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ကြွက်သားဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် အချိန်မီ ဒဏ်ရာသက်သာခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ လွဲချော်ခဲ့ရပြီးနောက် ၂၀၁၆ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အသင်းနှင့်အတူ ပထမဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ဒဏ်ရာကြောင့် လွဲချော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဝီလီယံအနေဖြင့် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနှင့် စပိန်လာလီဂိုပွဲစဉ်ကိုလွဲချော်ခဲ့ရသော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်တွင်ကစားမည့် ကာဒီဂေါက်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာကြောင့်လွဲချော်ခဲ့ပြီးနောက် စံချိန်ရပ်တန့်ခဲ့ခြင်း

Hero Dubai Desert Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီး အမှတ်ပေးဇယားကို မက်အီလ်ရှိုင်း ဦးဆောင်

ဒုတိယ ဇန်နဝါရီ ၃၀

ယူအေအီးနိုင်ငံ ဒူဘိုင်းတွင် ကျင်းပနေသည့် Hero Dubai Desert Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် မြောက်အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ထက် ၁၂ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ဖြစ်ခဲ့ပြီး ရလဒ်ပိုင်းအနည်းငယ်ထိခိုက်ခဲ့ပေမဲ့ တစ်ရက်လုံးအတိုင်း အတာနဲ့ကြည့်မယ်ဆိုရင် ကျေနပ်စရာကောင်းပါတယ်။ အခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီမှာ ပထမဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဖြစ်လို့အနည်းငယ် စိတ်လှုပ်ရှားပေမဲ့ ကစားထားနိုင်တဲ့ လက်စွမ်းပိုင်းအပေါ်မှာတော့ အားရပါတယ်။ တတိယနေ့မှာ

သမား ရှင်ခိဝင်းနှင့် ဘရက်ဘူရီတို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ထက် ၁၂ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ဖြစ်ခဲ့ပြီး မက်အီလ်ရှိုင်းသည် ပထမနေ့မှစတင်၍ တတိယနေ့ထိ ရလဒ်များတောက်လျှောက်ကောင်းမွန်ခဲ့သကဲ့သို့ ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းစားနေသည့်အတိုင်း ချန်ပီယံလက်စွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းက “တတိယနေ့ထိ ပုံစံကောင်းကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့လို့ ကျေနပ်မိပါတယ်။ တတိယနေ့မှာ

Birdies ရိုက်ချက်တွေရခဲ့လို့အမှတ်ပေးဇယားထိပ်မှာ ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့တာပါ။ တတိယနေ့ရဲ့ ၁၈ ကျင်းမြောက်မှာ အမှားတချို့ ရှိခဲ့ပြီး ရလဒ်ပိုင်းအနည်းငယ်ထိခိုက်ခဲ့ပေမဲ့ တစ်ရက်လုံးအတိုင်း အတာနဲ့ကြည့်မယ်ဆိုရင် ကျေနပ်စရာကောင်းပါတယ်။ အခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီမှာ ပထမဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဖြစ်လို့အနည်းငယ် စိတ်လှုပ်ရှားပေမဲ့ ကစားထားနိုင်တဲ့ လက်စွမ်းပိုင်းအပေါ်မှာတော့ အားရပါတယ်။ တတိယနေ့မှာ

ပုံစံမျိုးနွဲ့ကစားထားနိုင်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း မက်အီလ်ရှိုင်းသည် တတိယနေ့၏ ၁၈ ကျင်းမြောက်တွင် အမှားအယွင်းတချို့ကျူးလွန်မိခဲ့သည့်အတွက် ရလဒ်ပိုင်းအနည်းငယ် ကျဆင်းခဲ့ရသော်လည်း အမှတ်ပေးဇယားထိပ်၌ ဆက်လက်ရပ်တည်ထားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြင့် ယခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီတွင် ပထမဆုံး ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဖြစ်လို့အနည်းငယ် စိတ်လှုပ်ရှားပေမဲ့ ကစားထားနိုင်တဲ့ လက်စွမ်းပိုင်းအပေါ်မှာတော့ အားရပါတယ်။ တတိယနေ့မှာ

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက မန်စီးတီးအသင်းမှ တောင်ပံခံစစ်ကစားသမား ကန်ဆယ်လိုကို ကနဦးအငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိ



ဘာလင် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဇန်နဝါရီ ၂၇ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလပြီးဆုံးရန် နီးကပ်လာသည့် အချိန်တွင် မန်စီးတီးအသင်း၌ ပွဲထွက်ခွင့်မရရှိဘဲ ရုန်းကန်နေရ

သည့် တောင်ပံခံစစ်ကစားသမား ကန်ဆယ်လိုကို ကနဦးအငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ဒေးလီမေးလ် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ

ခဲ့သည်။ အသက် ၂၈ နှစ်ရှိ ကန်ဆယ်လိုသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဂျူဗင်တပ်အသင်းမှ မန်စီးတီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးတောင်ပံခံစစ်ကစားသမားများမှ တစ်ဦးအပါအဝင် ရပ်တည်လျက်ရှိနေသူဖြစ်သည်။ ကန်ဆယ်လိုသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ကျောနံပါတ် ၇ ပြောင်းလဲပြီး ကျောနံပါတ် ၇ ဝတ်ဆင်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ကာ ရာသီအစပိုင်းက အသင်းတွင် အဓိကကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင်

နည်းပြ ဂျီယိုလာနှင့်ဆက်ဆံရေး အဆင်မပြေမှုများကြောင့် ပွဲထွက်ခွင့်မရရှိခဲ့ဘဲ ရုန်းကန်နေရသည်။ ထို့ကြောင့် ကန်ဆယ်လိုသည် လက်ရှိ ဇန်နဝါရီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန်ပြင်ဆင်ခဲ့ပြီး အစောပိုင်းက ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းများသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက အငှားစာချုပ်ပြည့်ပါက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုသန်း ၇၀ဖြင့် အပြီးသတ်ခေါ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ကမ္ဘာကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း

ပိုမိုပူဇွန်းလာမည်ကမ္ဘာကြီး

ဒေါက်တာလွမ်းမိုးဟန်

နှစ်သန်းပေါင်း ထောင်ချီသက်တမ်းရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည် ကမ္ဘာကြီးသည် တစ်စတစ်စ ပိုပိုပူဇွန်းလာ သည်။ ပညာရှင်များ၏အဆိုအရ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာရ ခြင်းမှာ လေထုထဲတွင် အပူသိုလှောင်ထားသည့်ဓာတ် ငွေ့များ ပိုများလာခြင်းကြောင့်ဟုဆိုသည်။ အထူး သဖြင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့များ ကမ္ဘာ့ လေထုအတွင်း ပိုမိုများပြားလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့များအပြင် အစိမ်း ရောင်ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့များကလည်း ကမ္ဘာကြီးကို ပိုပိုပူဇွန်းစေသည်။

ယနေ့ လမ်းပေါ်တွင် မောင်းနှင်နေကြသည့် မော်တော်ကားအင်ဂျင်များမှ စက်သုံးဆီများကို လောင်ကျွမ်းစေခြင်းဖြင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် များထွက်သည်။ လျှပ်စစ်မီးနှင့် စွမ်းအင်ရရှိစေရန် ကျောက်မီးသွေးများကို လောင်ကျွမ်းစေရာမှလည်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်များထွက်သည်။ လူတို့စွန့်ပစ် ထားသည့် အမှိုက်ပုံများနှင့် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးမြို့များ မှလည်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် အခြားအပူ ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်နေသည်ဟုဆိုသည်။

၁၉ ရာစုအတွင်း စက်မှုတော်လှန်ရေးကြီးဖြစ်ပေါ် လာသည့်အခါ ကျောက်မီးသွေးသုံးစက်ရုံကြီးများ အမြောက်အမြား ထွက်ပေါ်လာသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ် ငွေ့များ တစ်စတစ်စ များပြားလာခဲ့သည်မှာ ယနေ့ ကာလထိတိုင်ဖြစ်သည်။ အမှိုက်ပုံနှင့်တိရစ္ဆာန်မွေးမြူ ရေးမြို့များမှထွက်သည့် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ကလည်း ကမ္ဘာ့လေထုကို ပူစေသည်။ ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်စက်ရုံ များမှ နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့သည်လည်း ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ အမျိုးအစားတစ်မျိုး ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့လေထုကိုပူစေသည်။

ထိုအတွက် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများဟု ခေါ်ကြ သည့် ကျောက်မီးသွေး၊ ဓာတ်ဆီစသည်လောင်စာများ အသုံးပြုမှုကိုရပ်ဆိုင်းပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း အင် (နေစွမ်းအင်၊ ရေစွမ်းအင်၊ လေစွမ်းအင်စသည်)များ ဖြင့် အစားထိုးသုံးစွဲကြရန် တိုက်တွန်းနေကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အစားထိုးသုံးစွဲနိုင်ခြင်းမရှိသရွေ့ ကမ္ဘာကြီးပေါ်တွင် အပူချိန်များ ဆက်လက်များနေ လိမ့်မည်။

ကုန်လွန်ခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ မြောက်ဘက်ခြမ်းဒေသများ၏ နွေဦးနှင့် နွေရာသီ ကာလများအတွင်း စံချိန်တင်ပူပြင်းခြောက်သွေ့ခဲ့ သည်။ အခြားနှစ်များတွင်လည်း ကမ္ဘာ့နေရာဒေသ တချို့ အပူလွန်ကဲသည့်ဖြစ်စဉ်များ ရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်လောက် ကမ္ဘာတစ်လွှား ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ပူပြင်းခြောက်သွေ့ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဟုဆိုကြ သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း မြောက်အမေရိကတိုက်၊ ဥရောပနှင့် အာရှတိုက်ဒေသ အတော်များများတွင် စံချိန်တင်အပူချိန်မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာခြင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ရာသီဥတုများပြောင်းလဲလာခြင်း ၏ အကျိုးဆက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လူသားတို့၏ပယောဂ ကြောင့်ဆိုလျှင်လည်း မှားအံ့မထင်ပါ။ ကမ္ဘာကြီး၏

အပူချိန်တစ်စတစ်စ မြင့်တက်လာနေကြောင်း ပညာ ရှင်တို့သိပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ မျှော်မှန်းထားခဲ့ပြီးလည်း ဖြစ်သည်။ သို့သော် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့အပူ ချိန် တစ်ချိန်တိုး မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းမှာ ကြိုတင် ခန့်မှန်းထားသည်ထက် ပိုနေခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လမှမေလအတွင်း အိန္ဒိယနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့သည် အပူဆုံးသောနေ့ဦးကာလကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ကုန်းတွင်းအပူချိန်က ၄၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်ထက် ပိုခဲ့သည်။ ပူလွန်းသဖြင့် တောမီးများ လောင်သည်။ စိုက်ခင်းများ ပျက်စီးသည်။ လျှပ်စစ်မီး ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ရသည်။ အပူလွန်ကဲမှုကြောင့် လူဦးရေ ၉၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ မခံမရပ်နိုင်

❖ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လမှမေလအတွင်း အိန္ဒိယနှင့် ပါကစ္စတန် နိုင်ငံတို့သည် အပူဆုံးသောနေ့ဦးကာလကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ကုန်းတွင်းအပူချိန်က ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက် ပိုခဲ့သည်။ ပူလွန်းသဖြင့် တောမီးများလောင်သည်။ စိုက်ခင်းများပျက်စီးသည်။ လျှပ်စစ်မီးပြတ် တောက်မှုများ ဖြစ်ရသည်။ အပူလွန်ကဲမှုကြောင့် လူဦးရေ ၉၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ မခံမရပ်နိုင်အောင်ပူလွန်းသည့်အပူရှိန်က လူတို့ အပူခံနိုင်ရည်စံနှုန်းထက် မြင့်သွားသည်။ ပူလွန်းရသည့်ကြားထဲ လေထုစိုထိုင်းမှုပါ များနေသည့်အခါ အခြေအနေကိုပိုဆိုးသွားစေသည်။ စိုထိုင်းမှုများသည့်လေထုထဲတွင် အောက်ဆီဂျင်သာမက နိုက်ထရိုဂျင်၊ ဟိုက်ဒရိုဂျင် အစရှိသည့် အခြားဓာတ်ငွေ့များပါ များနေတတ်သည်။ အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင်ရရှိရန် အလုပ်ပိုလုပ်ရ သည်ဟုဆိုသည်။

အောင် ပူလွန်းသည့် အပူရှိန်က လူတို့အပူခံနိုင်ရည် စံနှုန်းထက် မြင့်သွားသည်။ ပူလွန်းရသည့်ကြားထဲ လေထုစိုထိုင်းမှုပါများနေသည့်အခါ အခြေအနေကို ပိုဆိုးသွားစေသည်။ စိုထိုင်းမှုများသည့်လေထုထဲတွင် အောက်ဆီဂျင်သာမက နိုက်ထရိုဂျင်၊ ဟိုက်ဒရိုဂျင် အစရှိသည့် အခြားဓာတ်ငွေ့များပါ များနေတတ်သည်။ အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင်ရရှိရန် အလုပ်ပိုလုပ်ရ သည်ဟုဆိုသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက အိန္ဒိယထက် ပိုကံဆိုးသည်။ အပူလွန်ကဲပြီးနောက် မုတ်သုံမိုးပြင်းထန်စွာရွာသွန်း ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများပါ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ၎င်းရေကြီးမှုများကြောင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသား ၇၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည်လည်း ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်းဝေဒနာကို ခံစားရသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်တွင် တရုတ် မိုးလေဝသအစည်းအရုံးက ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာ ချက်ထဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မိုးလေဝသ မှတ်တမ်းများ စတင်ထားရှိသည့် ၁၉၆၁ ခုနှစ်က စ၍ အပြင်းထန်ဆုံးနှင့် အရှည်ကြာဆုံး အပူချိန်

မြင့်တက်မှုကို ခံစားနေရကြောင်း ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်လျက် တရုတ် နိုင်ငံတောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသတချို့တွင် နေ့ အပူချိန်က ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကို ကျော်နေပြီ ဖြစ်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ယခင်စံချိန်များကိုချိုးပြီး ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက် ပိုပူလာသည်နေရာများ တစ်စတစ်စ များလာသည်ကို တွေ့ကြရသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၉ ရက် ချုံကင်းမြို့ ညအပူချိန်သည် ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ရှိနေခဲ့ရာ ချုံကင်းမြို့သားများ အထိတ်တလန့် ဖြစ်ခဲ့ကြရသည်။ တရုတ်အာဏာပိုင် များက အမျိုးသားအဆင့် အရေးပေါ်ထုတ်ပြန်မှုတစ်ရပ်

အနေဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားအခြေအနေများ ဖြစ်ပွား နိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ ကန်ရေ၊ မြစ်ရေများ လျော့နည်းခန်းခြောက်မှုကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများပျက်စီးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခြင်းနှင့် စီးပွားရေးထိခိုက် မှုများကို စီစဉ်၊ ချုံကင်းနှင့် ကျန်စီဒေသများတွင် ကြုံတွေ့ရနိုင်ကြောင်း သတိပေးခဲ့သည်။

အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ တည်ရှိ နေသည့် အာရှတောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းဒေသများ အတွက် မျှော်လင့်ထားသည်ထက် ဆောလျင်စွာပင် အပူဒဏ်က ကျရောက်လာခဲ့ပြီဟု ဆိုနိုင်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်လျက် ဥရောပတိုက် နိုင်ငံများကို အပူလှိုင်းများစွာ ဖြတ်ခဲ့သည်။ ယူကေ နှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့တွင် အပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်ဖြင့် စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့ပြီး စပိန်နိုင်ငံ တွင် ၄၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ ပေါ်တူဂီနိုင်ငံတွင် ၄၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြင့် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်များ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ပြင်သစ်၊ စပိန်နှင့် ပေါ်တူဂီနိုင်ငံတို့တွင် အပူ

ချိန်မြင့်မားခြင်းကြောင့် တောမီးလောင်မှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၎င်းအကျိုးဆက်ကြောင့် ဥရောပတိုက်တစ်ဝှင် လေထုအတွင်းအိုဂျန်းဓာတ်ငွေ့ ပါဝင်မှု များပြားလျက် လေထုညစ်ညမ်းမှုများဖြစ် လာမည်လားဟု စိုးရိမ်မှုများခံစားခဲ့ကြရသည်။ နောက်ဆုံးတွင် သုတေသနများအရ ဥရောပ တိုက်သည် အပူထုတ်လွှတ်နေရာကြီးဖြစ်လာနေ ပြီး လွန်ခဲ့သည့်နှစ် သုံး၊ လေးဆယ်ကထက် သုံးဆ မှလေးဆထိ အလျင်အမြန် ပူပြင်းလာနေသည်ဟု သိရသည်။

ကမ္ဘာကြီး၏ပူဇွန်းမှုသည် မြောက်အမေရိကတိုက် ကိုလည်း ချန်မထားခဲ့ပေ။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစတင်လျက် အမေရိကန်နိုင်ငံ သား သန်း ၁၅၀ ကျော်သည် အပူလှိုင်းများအောက်တွင် နေထိုင်နေကြရသည်ဟုဆိုသည်။ နိုင်ငံအနှောက် မြောက်ပိုင်း ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့်ထိစပ်နေသည့်ဒေသ များဆိုလျှင် စံချိန်ချိုးသည့်အပူချိန်များအောက်တွင် ရက်သတ္တပတ်များစွာ ကြာမြင့်သည်ထိ နေထိုင်ဖြတ် သန်းခဲ့ကြရသည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် မြောက် ပိုင်းဒေသများဆိုလျှင် တောမီးများပါလောင်ကျွမ်းနေ ခဲ့ပြီး သစ်တောကေပေါင်း သောင်းချီပျက်စီးခဲ့ရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းများကြောင့် နှစ်စဉ် သေဆုံးရသူဦးရေ ၇၀၀ ကျော်ရှိသည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များမှစတင်လျက် အပူလှိုင်း များကို နှစ်စဉ်ခံစားလာခဲ့ကြရပြီး ဆယ်စုနှစ်အလိုက် အပူလှိုင်းများ၏ ပြင်းထန်မှုကလည်း ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့ ကြောင်း အမေရိကန်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ် ရေးအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ပြောဆိုသည်။

လူသားတို့ပယောဂကြောင့်ဖြစ်ရသည့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များထဲတွင် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာမှု လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအပူချိန် ထက် ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ပိုမြင့်တက်လာမည်ဆို လျှင် နွေရာသီကာလများ၏ အပူချိန်သည် လူသား တို့၏ အပူဒဏ်ခံနိုင်ရည်စံနှုန်းကို ကျော်လွန်သွား တော့မည်ဖြစ်သည်။ အပူချိန်မြင့်တက်လာခြင်း အန္တရာယ်ကို လျော့ချရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ အပူချိန် လွန်ကဲမှုကြောင့်ဖြစ်ရသည့် နောက်ဆက်တွဲသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်သော တောမီးလောင်ခြင်း၊ မိုး ခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်း စသည်တို့ကိုလည်း ကြုံကြုံခံနိုင်ရန် ပြင်ဆင်ထားကြရ မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိကာလထိ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာမှု၏ အရှိန် အဟုန်သည် အလွန်လျင်မြန်နေသည်ဟုဆိုရမည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားတွင်လည်း အပူချိန်ထိန်းချုပ် ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး မူဝါဒချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်မှုများနည်းပါးနေသေးသည်။ လာမည့်နှစ်များ အတွင်း ပိုမိုပူဇွန်းလာဖွယ်ရှိသည့်ကမ္ဘာကြီး၏ နွေရာသီကာလများအခြေအနေကို ဆက်လက်စောင့် ကြည့်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကိုးကား - Be prepared for more heat from Lancet Planetary

အမ်းမြို့နယ် မီးလောင်ချောင်းကျေးရွာ၌ လက်တူးတွင်းတူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

အမ်း ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းခရိုင် အမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သောက်သုံးရေဖူလုံစွာရရှိစေရန် ရည်ရွယ် ၍ အမ်းမြောက်ကျေးရွာအုပ်စု မီး လောင်ချောင်းကျေးရွာ၌ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လက်တူးတွင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အမ်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်း ထွန်း၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာ ရေကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မီးလောင်ချောင်းကျေးရွာ၌ လက်တူးတွင်း

နှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး ကြိုးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အမ်းမြို့နယ် မီးလောင်ချောင်းကျေးရွာ ၌ အကျယ် ရှစ်ပေ၊ အနက်ပေ ၃၀ လက်တူးတွင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်နယ်အစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၀၈၀၅ သန်းဖြင့် ရွှေထူးကြီး ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ထိ လုပ်ငန်းများ ၉၀

ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၇၀၊ လူဦးရေ ၄၀၀ နှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိ တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကိုသန်း

မဟူရာပုလဲ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်တွင် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် ၈ ဇန်နဝါရီ ၂၀ မဟူရာပုလဲအမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်တွင် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင်

တစ်လျှောက်မှာ သူတို့တွေ့ကြုံခံစားရတဲ့ စိတ်ဒဏ်ရာတွေကို ရေးဖွဲ့ပုံဖော်ထားတဲ့ ဇာတ်လမ်းဖြစ်ပါတယ်။ MRTV-4 သရုပ်ဆောင်တွေ အများကြီးပါဝင်မှာဖြစ်တဲ့ အတွက် အားပေးကြပါအုံး။ ပေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်ကစပြီး နေ့စဉ်ည ၇ နာရီမှာ ထုတ်လွှင့်သွားမှာပါ” ဟု သရုပ်ဆောင် ဟိန်းရတက ပြောပြသည်။

မဟူရာပုလဲ မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် အောင်ရေချမ်း၊ ဟိန်းရတ၊ နက်ရှိုင်းကို၊ မေမိကိုကို၊ နှင်း၊ ဆုဝတီ၊ ဝိုင်းရွှေရည်နှင့်အတူ MRTV-4 မှ သရုပ်ဆောင်များအပြင် ဝါရင့်သရုပ်ဆောင်များဖြစ်သည့် သရုပ်ဆောင် ခင်မိုးမိမိအေး၊ သန်းသန်းစိုး၊ ထူးသာ၊ မင်းသူ၊ ကျော်ဇေယျ၊ အံ့မင်းညိုတို့က အားဖြည့်ကူညီပါဝင်သရုပ်ဆောင်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Gladiator-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားကြီး ရုပ်ဆွဲရိုး ပါဝင်နိုင်ဖွယ်မရှိ

နယူးယောက် ၈ ဇန်နဝါရီ ၂၀ Gladiator-2 ဇာတ်ကားတွင် မူလ အဓိကသရုပ်ဆောင်ဖြစ်သော မင်းသားကြီး ရုပ်ဆွဲရိုး ပါဝင်နိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

မင်းသားကြီး ရုပ်ဆွဲရိုးသည် Normal People မင်းသား ပေါက်စကယ်က အဓိကဇာတ်ကောင်နေရာ၌ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေးဗစ်စကာပါက ရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။



Nosferatu ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဝီလ်ဒါဖိုး သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် ၈ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ကမ္ဘာကျော်မင်းသားကြီး ဝီလ်ဒါဖိုးသည် Nosferatu ထိတ်လန့်သည့်ဖိုရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

လက်ရှိတွင် မင်းသားကြီး ဝီလ်ဒါဖိုးသည် Nosferatu ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆွေးနွေးနေကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဂန္ထဝင်မြောက် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သော Nosferatu (1922) ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ရောဘတ်အဂ္ဂါက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အပြီးသတ်သဘောတူညီချက်ရရှိခဲ့ပါက Nosferatu ဇာတ်ကားသည် မင်းသားဝီလ်ဒါဖိုးနှင့် ဒါရိုက်တာရောဘတ်အဂ္ဂါတို့ တတိယမြောက်လက်တွဲဖန်တီးမည်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

မင်းသား ဝီလ်ဒါဖိုးသည် ဒါရိုက်တာရောဘတ်အဂ္ဂါ၏ The Lighthouse နှင့် The Northman ဇာတ်ကားများတွင်လည်း ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ပရှိ မြန်မာအမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များက မြန်မာလှည်းယဉ်ပန်းပုရုပ်များမှာယူနေ

ရန်ကုန် ၈ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ပြည်ပရှိ မြန်မာအမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များက မြန်မာလှည်းယဉ်ပန်းပုရုပ်များကို မှာယူမှုရှိနေကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဖြန့်ဖြူးမှု မြန်မာမဏ္ဍိုင်အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်းစင်တာ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးမောင်မောင်အေးက ပြောပြခဲ့သည်။

ပြည်ပတွင် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် မြန်မာအမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များမှာ မှာယူခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါလှည်းယဉ်ပန်းပုရုပ်များကို ဖြုတ်နိုင်တစ်နိုင်သည့်ပုံစံဖြစ်ကြောင်း၊ လှည်းဘီးခွင်အချင်းမှာ ရှစ်လက်မအရွယ်အစားဖြစ်ပြီး နွားရုပ်ကလေးများမှာလည်း ရှစ်လက်မ အရွယ်အစားဖြစ်ကာ

သီးခြားခွဲ၍ ထုပ်ပိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီမြန်မာလှည်းယဉ်ကျတော့ နွားရုပ်ကလေးတွေကော၊ လှည်းအိမ်ကောဆိုတော့ အရွယ်အစားက ကြီးတယ်။ ပြည်ပကိုပို့မှာဖြစ်တဲ့ အတွက် တစ်စီဖြုတ်တစ်လုပ်နိုင်အောင် ပုံစံထုတ်ထားရတာပေါ့။ အသားကတော့ ပိတောက်သားပါ။ နွားကလေးတွေလဲ သီးခြားစီဖြုတ်လို့ရသလို လှည်းအိမ်ကလဲ လှည်းသတ်သတ်၊ ဘီးသတ်သတ်ဖြုတ်ပြီး တော့ ထုပ်ပိုးပြီး လေကြောင်းနဲ့သွားနိုင်အောင် လုပ်ထားရပါတယ်။ မှာတာကတော့ အခုလကုန်ခါနီးမှ အမှာရတာပါ။ အပ်တာတော့ ပဲခူးမလင်းရပ်ကွက်ကဲ့ပဲအပ်မှာပါ။ အရေအတွက်ကတော့ လှည်းယဉ်အစီး ၅၀ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု မြန်မာမဏ္ဍိုင်အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း အရောင်းစင်တာ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးမောင်မောင်အေးက ပြောပြသည်။

မြန်မာလှည်းယဉ်ပန်းပုရုပ်များမှာ အမြင့် ၁၆ လက်မ၊ အလျား ၂၃ လက်မ၊ အနံ ၁၅ လက်မ အရွယ်အစားဖြစ်ပြီး လက်ရှိ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဈေးမှာ လှည်းယဉ်တစ်စီးလျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀ ဖြစ်သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် မြန်မာအမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များက ပန်းချီကားများ၊ ပန်းပုရုပ်များ၊ သစ်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ ရုပ်သေးရုပ်များ၊ ကျောက်စိမ်းနှင့် ပယင်းပုတီးကုံးများ၊ လက်ကောက်များ၊ ကျောက်စိမ်းချီကားများကို အဓိကမှာယူလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။



သရုပ်ဆောင် မောင်မောင်မျိုးသန့်ကို မျက်စိခွဲစိတ်မှုပြုလုပ်ရန် သရုပ်ဆောင် ထူးခန့်ကျော်၊ အေးသီတာနှင့် အလှူရှင်များက ငွေကျပ်ခုနစ်သိန်း လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ၈ ဇန်နဝါရီ ၂၀ သရုပ်ဆောင် မောင်မောင်မျိုးသန့်ကို မျက်စိခွဲစိတ်မှုပြုလုပ်ရန် သရုပ်ဆောင် ထူးခန့်ကျော်၊ အေးသီတာနှင့်အလှူရှင်များက ငွေကျပ်ခုနစ်သိန်း ပံ့ပိုးလှူဒါန်းခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ သရုပ်ဆောင်ထူးခန့်ကျော်၏ နေအိမ်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သရုပ်ဆောင် မောင်မောင်မျိုးသန့်သည် မျက်စိခွဲစိတ်ကုသရမည်အခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အတွက် သရုပ်ဆောင် ထူးခန့်ကျော်ကဦးဆောင်၍ မျက်စိခွဲစိတ်ကုသရန် မတည်အလှူငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ကို စတင်လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သရုပ်ဆောင် အေးသီတာနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀ ထပ်မံထည့်ဝင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်းအလှူငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းကို ပံ့ပိုးလှူဒါန်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော့်ကို ဒါရိုက်တာ

ကိုမျိုးထူးကပြောလို့ ကိုမျိုးသန့် မျက်စိခွဲစိတ်ရမယ်ဆိုတဲ့အကြောင်းကို သိရတာပါ။ ဒါကြောင့် အားမငယ်ဖို့နဲ့ မျက်စိခွဲစိတ်ဖို့ ကုန်ကျစရိတ်တွေကို တာဝန်ယူပါတယ်လို့ ဖုန်းနဲ့ဆက်သွယ်ပြောကြားတဲ့အခါ သူလဲ ဝမ်းသာအားရနဲ့ ငွေလာလက်ခံပေးပါတယ်။ ကျွန်တော်က မတည်ငွေကျပ် တစ်သိန်းခွဲ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်တွေက ငွေကျပ်ငါးသိန်းနဲ့ မအေးသီတာက ငွေကျပ်ငါးသောင်း

စုစုပေါင်းငွေကျပ်ခုနစ်သိန်းလှူဖြစ်သွားပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် ထူးခန့်ကျော်က ပြောပြသည်။

သရုပ်ဆောင် ထူးခန့်ကျော်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၃၃) ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်တွင် လေဖြတ်ဝေဒနာခံစားနေရသည့် ဝေဒနာရှင်များကို ဆေးကုသပေးလျက်ပြီး အခက်အခဲရှိနေသူများကို ဆေးဝါးကုသမှုအလှူများကိုလည်း လှူဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



SAC Chairman PM Senior General Min Aung Hlaing receives Vice-Chairman Mr. Anatoly Bulochnikov of Russia-Myanmar Association for Friendship and Cooperation and party



Senior General Min Aung Hlaing receives Vice-Chairman Mr. Anatoly Bulochnikov of Russia-Myanmar Association for Friendship and Cooperation.

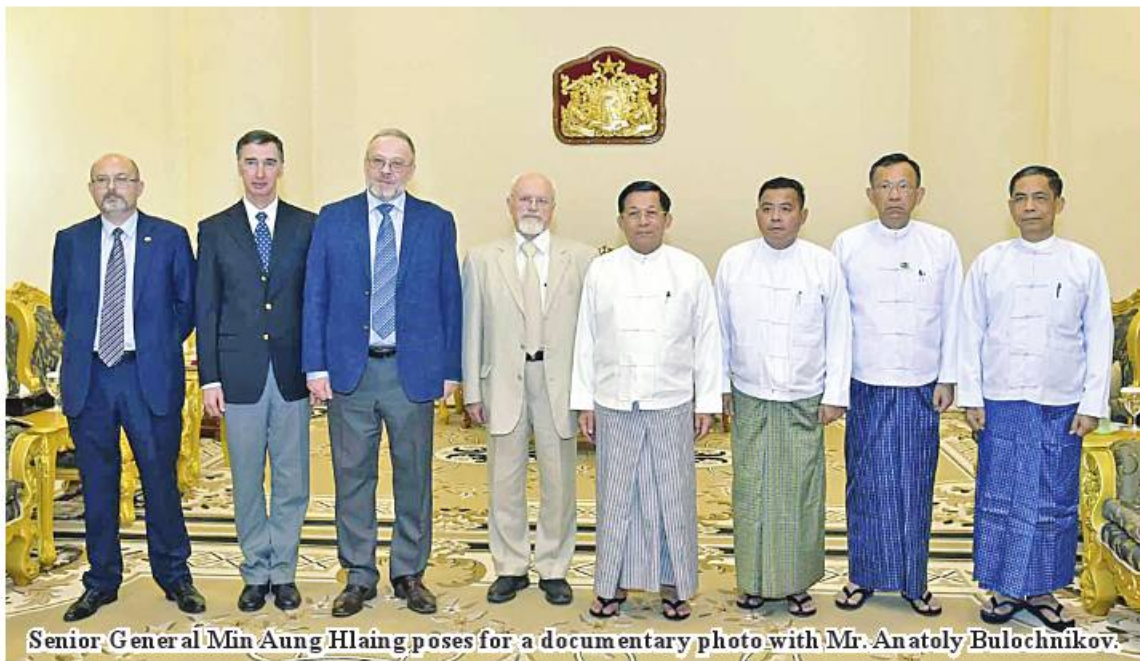
Nay Pyi Taw January 30
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing received a delegation led by Mr Anatoly Bulochnikov, Vice-Chairman of Russia-Myanmar Association for Friendship and Cooperation at the parlour of the SAC Chairman Office in Nay Pyi Taw yesterday afternoon.

Also present at the meeting were Union Ministers Dr Kan Zaw and U Ko Ko Hlaing and officials. The Vice-Chairman of the association was accompanied by officials from the association.

At the meeting, both sides exchanged commemorative gifts and had frankly exchanged views on

further improvement of friendly relations and cooperation between Myanmar and Russia, further cooperation in economic and technological measures on a wider scale, operating the direct flights between the two countries in order to develop the tourism industry, exchange of exporting products of both countries, and promotion of cooperation in all sectors for further enhancement of bilateral relations more than now.

After the meeting, the Senior General and the Vice-Chairman of the association exchanged commemorative gifts and had documentary photos taken. 100



Senior General Min Aung Hlaing poses for a documentary photo with Mr. Anatoly Bulochnikov.



Senior General Min Aung Hlaing exchanges gifts with Mr. Anatoly Bulochnikov.

Kidney bean exportation earns more than US\$34 million till December of 2022-23 FY

Nay Pyi Taw January 30

The Ministry of Commerce stated that export of kidney bean pocketed more than US\$34 million from 1 April to 31 December 2022 of the 2022-23 fiscal year.

Among more than 20 kinds of export beans, kidney bean is sent to foreign markets on a weekly basis.

Primarily, kidney bean is exported to China, India, Japan and Singapore as well as other countries along shipping and border lands.

Based on reliable sta-

tistics of the Ministry of Commerce, export of kidney bean earned US\$34.221 million within nine months period from 1 April to the end of December 2022 in the 2022-23 fiscal year.

During the period, such a bean was exported to foreign market to earn US\$25.843 million in shipping and US\$8.378 million in border land.

Moreover, kidney bean entered Bayintnaung brokerage in Yangon as from early January 2023. In the opening season of the kid-

ney bean, it was priced at K130,000 to K140,000 per bag. Hence, this year's prices of kidney bean was the highest in his background history.

On 27 January 2023, kidney bean was traded at K245,000 to K253,000 per bag. Hence, this year's prices of kidney bean was the highest in his background history.

336



Samples of kidney bean.

Covid in China: Officials say current wave is 'coming to an end'

Beijing January 30

Chinese health officials say the country's current wave of Covid-19 infections is "coming to an end".

The number of severe Covid cases and deaths is trending downward, the country's Center for Disease Control and Prevention (CDC) said in a report.

It also said there had been "no obvious rebound" during Lunar New Year holidays last week, where millions reunited for family gatherings.

There have long been questions raised about China's Covid reporting.

But experts say the decline reported now corresponds with the expected timing of an end to this major wave.

The virus tore through Chinese cities and towns after authorities lifted zero-Covid restrictions in December. However fever clinic visit rates have dropped over 90% through January and hospitalisation rates are down over 85%. BBC

Open tender to be invited to businesspersons for implementation of development tasks in Taninthayi Region



Fishing boats seen in Taninthayi Region.

Dawei January 30 Taninthayi Region government on 17 January 2023 stated that it will extend open tender to businesspersons for implementation of development projects in townships of Taninthayi Region this

fiscal year. In this regard, those businesspersons need to implement development projects in border areas in townships of the region in 2022-23 fiscal year. The open tender will

cover implementation of the construction project for Kywethonnyima RC bridge in Kywethonnyima Village in Yebyu Township being supervised by Taninthayi Region Development Supervisory Office (Dawei) in

2022-23 fiscal year. The bridge will be 250 feet long. It is under construction, remaining 34 per cent completion.

The open tender is proposed to implement remaining 34 per cent of construction for the bridge during this financial year. The tender proposal and disciplines are sold at the office of Taninthayi Region Development Supervisory Office on Seikkantha Road in Dawei from 24 January to 6 February 2023.

The proposals must be submitted to the department not later than 4 pm on 6 February. The opening date and time will be announced later. For further information, dial 058-2022126, 09-899138369 and 09-254303018. 336

Rural manufacturing roads and bridges to benefit more than 500,000 local people, more than 500,000 acres of farmlands in 2022-23 FY

Nay Pyi Taw January 30 Upon completion of rural manufacturing roads and bridges in 2022-23 financial year, these will benefit more than 500,000 local people from over 900 villages and over 500,000 acres of agriculture and livestock farms in the region, according to the Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation. The Department of Rural Development under the ministry prioritizes construction of manufacturing roads and bridges in rural areas.

built in 2,572 villages of regions and states from the mini budget period of 2018 to the mini budget of 2021-22 fiscal year with the Union budget and region and state funds. In this regard, rural manufacturing roads in 2,266 miles in length and 3,066 bridges have been built with K106,392.86 million, meeting the set standards, benefiting 2,929,168 local people and 1,652,848 acres of agriculture and livestock farms. Similar projects continued in 2022-23 fiscal year. In this regard, more than

844 miles long manufacturing roads and 1,130 bridges were built for 904 villages by spending K54,209.859 million in 2022-23 fiscal year.

Upon completion of these projects, these manufacturing roads and bridges will benefit 861,827 people and 519,529 acres of farmlands. 336



A newly built rural manufacturing road.

Avocado farms try to seek global GAP certificate to produce export avocado

PyinOoLwin January 30 Avocado farm owners are trying to seek Global GAP certificate for their farms to be able to produce export quality avocado fruits, said U Myo Nyunt, vice chairman of the Myanmar Avocado grower and exporter association.

Local growers cultivate avocado plants through Global GAP system for meeting the foreign demand to produce export quality avocado. Hence, they wish to seek the Global GAP certificate for their fruits. "Some avocado farms are being undertaken

through Global GAP system in Taunggyi of Shan State. Some farms are to use inputs on GAP system and building under the GAP guideline. Now, they realize the Global GAP. It is led by Shan Avocado Co Ltd to yield the quality fruits. So, growers and farm owners

need to have Global GAP certificates," he added. All farmers need to implement Global GAP system. Many groups are trying to seek the certificates. In coming year, Global GAP farms will emerge to produce export avocado fruits. 185

Public Notice for elimination of violence

1. So called "CRPH", "NUG" and "PDF" terrorist groups are unlawfully committing killings monks, teachers, civil servants and general people and looting under the pretext of sayings "for the people".
2. Not rendering encourage support and assistance to the "CRPH", "NUG" and "PDF" terrorists that are committing intimidations, killings and destructive activities could be construed as protecting lives and property of general public.
3. Giving information secretly relating to bearing of their arms, ammunitions and terrorists to authorities could be tantamount to protecting lives and property of innocent people.

Chinshwehaw border trade camp to export some 160,000 tons of sugarcane to China through land border

Chinshwehaw January 30 Chinshwehaw border trade camp will export some 160,000 tons of sugarcane to China through border trade route, said executive committee member U Zaw Than Tun of Myanmar-China border trader association in Shan State (North).

the sugarcane to Namhua sugar mill by border pass of Myanmar-China border as from 17 January," he added. These pieces of sugarcane were collected from Kunlong, Hsenwi and Lashio townships of northern Shan State where local people grow sugarcane as alternative crops of poppy. These pieces of sugarcane are directly purchased by Namhua sugar mill from Mengdeng of Yunnan province of China.

Shwe Aung Yadana Co Ltd and Evershine Lashio Co Ltd will send some 160,000 tons of sugarcane to China via Chinshwehaw camp starting from this sugarcane season. "We have sent 63,706.20 tons of sugarcane from 6 December 2022 to 24 January 2023 via Chinshwehaw camp, earning US\$3.185 million. These sugarcane are exported by 300 trucks on a daily basis. Myanmar drivers are allowed to directly send

Ther sugarcane grown as alternative crop in Lashio District is harvested starting from December and sent to China till early March. Myanmar trades with China through border trade camps in Muse, Lweje, Chinshwehaw, Kengtung and Kanpaiti areas.

ASH



Chinshwehaw border trade camp.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်က ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ပေးပို့ရန် အစွဲရောက် တောင်းဆိုခဲ့



အမေရိကန်နိုင်ငံသည် အစွဲရောက်တောင်းဆိုခဲ့သည့် Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ပေးပို့ရန် ထပ်မံတောင်းဆိုမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပတ်ခန့်က အစွဲရောက်တောင်းဆိုခဲ့သည့် Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ပေးပို့ရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း Axios သတင်းဌာနက ထုတ်ပြန်ထားရှိသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပေးပို့ခြင်းမပြုရေးမူဝါဒသည် ပြောင်း

လဲထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း အစွဲရောက်နိုင်ငံတကာကွယ်ရေးအရာရှိများက ၎င်းတို့၏ မဟာမိတ်အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ အကြောင်းပြန်ကြားခဲ့သည်ကို အဆိုပါသတင်းရင်းမြစ်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အစွဲရောက်နိုင်ငံသည် ရုရှားနှင့် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးအပေါ် သက်ရောက်မှုများရှိလာနိုင်သည်အတွက် အမေရိကန်နှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံမှ လက်နက်များပံ့ပိုးပေးရေး တောင်းဆိုမှုများကို ယနေ့ချိန်ထိ ငြင်းဆိုနေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရောက်နိုင်ငံသည် ရုရှားစစ်အခြေစိုက်စခန်းများရှိနေသည့်ဆီးရီးယားတွင် စစ်ရေးအရ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကိုရှောင်ရှားရန် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီမှုရရှိထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံရှိ အီရန်နိုင်ငံ ကျောထောက်နောက်ခံပြု ဟစ်စ်ဘိုလာစစ်သွေးကြွတပ်ဖွဲ့များအတွက် စစ်လက်နက်တင်ပို့မှုများကို အစွဲရောက် အစဉ်တစိုက်ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်နေခြင်းများရှိကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်များစွာကတည်းကပင် အစွဲရောက်နိုင်ငံသည် အီရန်နှင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတို့၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများမှကာကွယ်နိုင်ရန် အမေရိကန်နိုင်ငံ Raytheon ထုတ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရောက်နိုင်ငံတွင် Hawk လက်နက်စနစ် ၁၀ စုံနှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေး ခုံးကျည် ရာနှင့်ချီကာ ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ အဆိုပါစနစ်များသည် တာလရည်ကြာပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုမပြုလုပ်ဘဲထားရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ပုံမှန်လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိတော့ကြောင်း အစွဲရောက်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက အမေရိကန်နိုင်ငံကို ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း အဆိုပါတုံ့ပြန်ပြောဆိုမှုများသည် မှန်ကန်မှုမရှိနိုင်ကြောင်း အစွဲရောက်နိုင်ငံအရာရှိတစ်ဦးက Axios သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်သို့ ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ပြန်လည်အသုံးမပြုနိုင်သော်လည်း

ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးခုံးကျည်များမှ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ကာ အသုံးပြုနိုင်သေးကြောင်း ၎င်းက ထပ်မံပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်အသုံးပြုနေနိုင်ဖွယ်ရှိသေးသော နိုင်ငံအများအပြားကို အလားတူတောင်းဆိုမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါသတင်းဌာနက ထုတ်ပြန်ပြောကြားခဲ့သည်။

အစွဲရောက်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် စစ်ဘက်အကူအညီပေးမှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ခုံးသို့လှောင်ရုံများမှ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထားသည့် Hawk ခုံးကျည်များကို ပေးပို့မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံက ကြေညာခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ အဆိုပါ Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် ခြောက်စုံ အင်အားပြည့်တင်းပေးအပ်ရန် စီမံနိုင်ကြောင်း စီစဉ်ထားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

US Asks Israel to Send Hawk Air Defense Systems to Ukraine: Report ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ဆီးရီးယား-အီရတ်နယ်စပ်ပြတ်ကျော်လမ်းပိုင်းတွင် အီရန်နိုင်ငံမှကုန်တင်ယာဉ်တန်း ဒရုန်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရ

ဆီးရီးယား-အီရတ်နယ်စပ်ပြတ်ကျော်လမ်းပိုင်းတွင် အီရန်နိုင်ငံမှ ကုန်တင်ယာဉ်တန်းကို ဒရုန်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရကြောင်း အတိုက်အခံတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများနှင့် အစိုးရလိုလားသော အသံလွှင့်ဌာနတို့ တိုးကား၍ Al Arabiya က ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ယာဉ်တန်းဖြတ်ကျော်မောင်းနှင်မှုကို အီရန်တိုက်ခိုက်ရေးသမားများက ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်သည်ဟု ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားကြသည်။ Al Arabiya ၏အဆိုအရ ဒရုန်းများဖြင့်တိုက်ခိုက်မှုမတိုင်မီတွင် ယာဉ် ၂၅ စီး နယ်စပ်ကို ဖြတ်ကျော်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အအေးခံသေတ္တာများပါရှိသော ထရပ်ကားခြောက်စီးကို ထိမှန်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း Syria's Sham FM နှင့် အခြားပြည်တွင်းမီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။

သို့သော် တီဗီချိန်နယ် Al-Mayadeen က ဂျုံမှုန့်နှင့်ဆန်များတင်ဆောင်လာသော အီရန်နိုင်ငံပံ့ပိုးရေး ထရပ်ကား သုံးစီးကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်လွှင့်ပြောကြားခဲ့သည်။

ယာဉ်တန်းသည် မည်သည့်လက်နက်မျှ တင်ဆောင်ထားခြင်းမရှိကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ မီဒီယာများ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။ တိုက်ခိုက်မှုနောက်ကွယ်တွင် မည်သူရှိနေနိုင်သည်ကို ချက်ချင်းမသိရသေးပေ။ ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ရှိ မရှိဆိုသည့်အပေါ် သတင်းများ အမျိုးမျိုးထွက်ပေါ်နေသော်လည်း ထရပ်ကားမောင်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ ကုန်တင်ကားများကို စွန့်ခွာထွက်ပြေးနိုင်စေရန် ဒရုန်းများက ကြိုတင်သတိပေးပစ်ခတ်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ဆီးရီးယားလူ့အခွင့်အရေးစောင့်

ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့က ဒဏ်ရာရသူများကို ကုသရန် လူနာတင်ယာဉ်များရှိရာသို့ အမြန်ပြေးခဲ့ရသည်ဟု Times of Israel က ရေးသားဖော်ပြထားသော်လည်း ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ Isfahan ပြည်နယ်ရှိ ခဲယမ်းမီးကျောက် သိုလှောင်ရုံများကို ဒရုန်းဖြင့်တိုက်ခိုက်မှုအပြီး နာရီပိုင်းအကြာတွင် ယခုကဲ့သို့ ယာဉ်တန်းတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုအတွက် အစွဲရောက်လက်ချက်ဖြစ်နိုင်သည်ဟု အမေရိကန်အရာရှိများ၏ ပြောကြားချက်ကို တိုးကား၍ Wall Street Journal က ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အီရန်နိုင်ငံက ၎င်းတို့ မလုံခြုံမှုဖြစ်စေရန်ရှည်ရှည်ပြီး သူရဲဘောင်ကြောင်သော တိုက်ခိုက်မှုအဖြစ် ရှုတ်ချခဲ့ပြီး ၎င်း၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်များသည်



ဒရုန်းတစ်စင်းကိုပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး အခြား နှစ်စီးကိုလည်း ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုတုံ့ပြန်ပြောကြားခဲ့သည်။

Drones attack convoy on Syria-Iraq border - media ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

NATO အကြီးအကဲ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်မှု မြောက်ကိုရီးယားအပြင်းအထန်ရှုတ်ချ



မြောက်ကိုရီးယားသည် မြောက်အတ္တလန္တိတ်စာချုပ်အဖွဲ့ (NATO) အကြီးအကဲ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်မှုကို ရှုတ်ချ

ခဲ့ပြီး ၎င်းလုပ်ရပ်သည် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသကို စစ်အေးဒေသဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ တရားဝင်ကိုရီးယား ဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီ(KCNA)က ရေးသားထားသောဆောင်းပါးတွင် မြောက်ကိုရီးယား၏ နိုင်ငံတကာ နိုင်ငံရေးလေ့လာရေးအဖွဲ့အစည်းမှ သုတေသီ Kim Tongmyong က NATO အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Jens Stoltenberg ၏ လက်ရှိအရှေ့မြောက်အာရှခရီးစဉ်သည် NATO ၏ အာရှစစ်အင်အားဖွဲ့စည်းထူထောင်ရေးကို လှုံ့ဆော်ရန်ရည်ရွယ်ပုံရသည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

"NATO အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ချဲ့ တောင်ကိုရီးယားနဲ့ ဂျပန်ခရီးစဉ်ဟာ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုတွေနဲ့ စစ်ပွဲရဲ့ ရှေ့ပြေး

နိမိတ်ပါပဲ"ဟု Kim က ပြောကြားခဲ့သည်။

Stoltenberg သည် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ဆိုးလ်မြို့သို့ နှစ်ရက်ကြာ အလည်အပတ်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Park Jin နှင့်တွေ့ဆုံရာတွင် ယူကရိန်းနှင့် ရုရှားပဋိပက္ခအတွက် မြောက်ကိုရီးယား၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုသည် ကျန်တမ္ဘာနိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးကြိုးပမ်းမှုတွင် အပြန်အလှန်ဆက်ဆံနေရန်လိုအပ်မှုကို အားပြည့်ပေးနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ သုတေသီက ယူကရိန်းကို ကြားခံစစ်ကိုယ်ပွားစစ်ပွဲတစ်ရပ် ပရောက်စီစစ်ပွဲ၏ စစ်နယ်ဝန်းအဖြစ်ပြောင်းလဲပေးနေသည့် စစ်ဘက်အဖွဲ့အစည်း၏အကြီးအကဲအဖြစ် Stoltenberg ကို အပြင်းအထန်ရှုတ်ချခဲ့သည်။

ယူကရိန်းကို အမေရိကန်က တင့်ကား

များပံ့ပိုးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်အချိန်မျိုးတွင် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံကိုလည်း တင့်ကားများပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးအတွက် တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်သွားမည်ဟု Stoltenberg က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို ကူညီရန်အတွက် ယူကရိန်းသို့ M1 Abrams တင့်ကား ၃၁ စီးပေးပို့နိုင်ရန် အမေရိကန်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို မြောက်ကိုရီးယားက မကြာသေးမီက ရှုတ်ချခဲ့သည်။

North Korea slams NATO chief's visit to South Korea as 'prelude' to confrontation, war ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံပူးစားပြောင်း၊ ငရုတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၅၆၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ပူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ငပုတော ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်း၊ ငရုတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၅၆၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုး သန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်း၊ ငရုတ် ၁၈၆ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၂၆၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ ငရုတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၅၆၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုး သန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်း ၂၇၆၇ ဧက၊ ငရုတ် ၁၈၆ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၂၆၉၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ ငရုတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၅၆၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုး သန့်က ပြောပြသည်။

ကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ ပြောင်းမျိုးစေ့မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေကိုလဲဝယ်ယူရရှိဖို့ ချိတ်ဆက်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးတဲ့အခါ တောင်သူတွေ သွင်းအားစုစရိတ်တွေ အကုန်အကျသက်သာစေဖို့၊ မြေဩဇာချွေတာသုံးစွဲဖို့နဲ့ အထွက်နှုန်းမလျော့ကျစေဖို့ လုပ်ငန်းတွေကို အားပေးကူညီဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်” ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းသီးနှံစုစုပေါင်း ၅၆၅၁ ဧကကို ကျေးရွာ ၂၉ ရွာမှ ဒေသခံတောင်သူ စုစုပေါင်း ၂၇၈၈ ဦးက စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ အဆိုပါဆောင်းသီးနှံများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်စေရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးအဆောင်ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနစသည့်ဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ပူတာအိုမြို့နယ် ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းပေါ်၌ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

ပူတာအို ဇန်နဝါရီ ၃၀
ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ပူတာအိုမြို့နယ် ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းပေါ်၌ သံကူကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်နေမှုများကို ဝန်ထမ်း ၂၉ ယောက် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးဝင်းသန့်အောင်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပူတာအိုမြို့နယ် ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းပေါ်တွင် အရှည်ပေ ၂၄၀၊ အကျယ် ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၂၅ ပေရှိ သံကူကွန်ကရစ်တံတားကို ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ရုံးချုပ် တံတားတည်ဆောက်ရေး အဖွဲ့က ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကွပ်သန်း ၁၀၈၀ ဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းများ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါတံတားတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ဒေသတွင်းလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်လာပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူမြန်ဆန်စေကာ ဒေသပြည်သူများလူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**



စလင်းမြို့နယ်၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ရေး၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းပို့ချ

စလင်း ဇန်နဝါရီ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာလေးရွာမှ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များကို ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်ရေး၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါဦးစီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီး ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရရှိအသုံးပြုနိုင်ရေး၊ အသေးစားပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သင့်တင့်လျောက်ပတ်သော ရေဖိုးရေခများကောက်ခံပြီး ကျေးရွာရေကော်မတီဝင်များက စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲရေး၊ အမြင့်တင် ရေစင်ရုံပြီး ကျေးရွာများတွင် အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေမီတာသုံး ပိုက်လိုင်းရေပေးစနစ်သို့ အဆင့်မြှင့်

တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမဖြစ်သူ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ)ဒေါ်စန္ဒာက ကျေးရွာလေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များကို ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းလက်စွဲပါ စက်ရေတွင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးနည်းစနစ်များ၊ စက်ရေတွင်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ၌ ကြိုတင်ခင်စစ်ဆေးစနစ်သို့ အခက်အခဲများ၊

ရေဖိုးရေခ ကောက်ခံရာတွင် ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ၊ ရေကော်မတီများ လိုက်နာရန်စည်းကမ်းချက်များနှင့် ရေသုံးစွဲသူများ လိုက်နာရန်စည်းကမ်းချက်များကို ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ပေါက်ခြုံကျေးရွာ၊ ကဒါန်းကျေးရွာ၊ ဝုံညှင်းနွယ်ကျေးရွာနှင့် အင်ကြင်းပင်လှ(န)ကျေးရွာတို့မှ ရေကော်မတီဝင်ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သင်တန်းကို တစ်ရက်ကြာဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အထွေး**

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကုန်စိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၃၀-၁-၂၀၂၃

ရွှေ		
၁၆၆ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၆၂၈၀၀၀
၁၅၅ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၆၀၀၀၀၀
(ရုံထက်ရွှေဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
မလှမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၅၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၆၀၀/၆၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၄၀
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၂၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၁၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၂၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၀၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ		
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		
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၈၅)

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်း သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးဝင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ခုနစ်ရက်သားသမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည် အေးချမ်းသာယာမှုရရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက် ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက် အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒေသခံအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သာသနာ တော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည် ထုံးများ၊ ဌာပနာပုံကျမ်း၊ ဝိသုကာကျမ်း၊ မဟာဗုဒ္ဓဝင် ကျမ်း အစရှိသော စာပေကျမ်းဂန်များနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနတွင် ဌာပနာ တော်သွင်းလှူပူဇော်ခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ခုနစ်ရက် သားသမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များ စုပေါင်း လှူဒါန်းထားသည့် ရွှေထည် ၁၀၄ ကျပ်သား ၆ ပဲ ၃ ရွှေး၊ ကျောက်မျက် ရတနာပါရွှေထည်ပစ္စည်း ၂၀၀ ကျပ်သား ၁ ပဲ ၁ ရွှေး၊ ကျောက်မျက်စုံ ၃ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား၏ ဇာတာတော်များ၊ နိုင်ငံတကာမှ ငွေဒင်္ဂါးပြားများ၊ အဖိုးတန်ရွှေငွေ ကျောက်သံပတ္တမြားများကို ဌာပနာသွင်းလှူပူဇော်နိုင် ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရတနာပလ္လင် တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ထပ်မံထည့်သွင်း လှူဒါန်းပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကုသိုလ်တော်ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်မည့် အဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာ များ ဌာပနာကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန်အတွက် နိဗ္ဗာန်အကျိုး မျှော်၍ အသိပေး နှိုးဆော်ထားလျက်ရှိရာ ခုနစ်ရက် သားသမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာ ရှင်၊ အလှူရှင်များက ဝမ်းပန်းတသာဆက်သွယ်၍ ဌာပနာကုသိုလ်များကို ထည့်ဝင်လှူဒါန်းလျက်ရှိကြပြီး ယနေ့ထိ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတွင် ရွှေထည် ၁၃ ကျပ်သား ၈ ပဲ၊ ကျောက်မျက်ရတနာပါ ရွှေထည် ပစ္စည်း ၄၆ ကျပ်သား ၂ ပဲ ၆ ဒသမ ၈ ရွှေး၊ ကျောက် မျက်စုံ ၄၁ ကျပ်သား ၂ ပဲ၊ ပုလဲ ၇ ကျပ်သား ၃ ပဲ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ရွှေထည်နှင့်ကျောက်မျက် ရတနာပါ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၁၇ ကျပ်သားကျော်တို့ကို လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌လည်း ဌာပနာသွင်းလှူပူဇော်ရန်အတွက် အဖိုးတန်ကျောက်မျက်ရတနာများ၊ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား ၏ ဇာတာတော်များ၊ ဆင်းတုတော်များ၊ နိုင်ငံတကာမှ ငွေဒင်္ဂါးပြားများကို လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်ထိ ဆက်သွယ်စုံစမ်းလှူဒါန်းနိုင်ပါ ကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော် အပ်ပါသည်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော်ထပ်မံထည့်သွင်း သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းစဉ်။

SIM Card များ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးကြေညာချက်

ဆင်းကတ်များမှတ်ပုံတင်ရာတွင် ဖြည့်စွက်ရမည့် အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ် စသည့်အချက်အလက်များကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ National Database အချက်အလက်များနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေး၍ အချက်အလက်မှန်ကန်စွာဖြည့်စွက်ထားခြင်းမရှိမီ ဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ဆင်းကတ်မှတ်ပုံတင်သည့် အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်တို့ကို မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးပြီး ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်ပါက ၃၁-၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ မိမိတို့၏ အမည်၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်အမှတ်တို့ မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးသိရှိနိုင်ရန် မြန်မာ့သက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း MPTအတွက် *601#၊ Atomအတွက် *979*3*3#၊ Ooredoo အတွက် *666#၊ Mytel အတွက် *966# သို့ခေါ်ဆို၍ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာအော်ပရေတာများ၏ အရောင်းဆိုင်များ၊ Applicationများနှင့် Websiteတို့တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ပြည်သူများကို ဈေးနှုန်းသက်သာထမ်းပေးရောင်းချပေးနေမှု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်များအလိုက် ပြည်သူများသက်သာစွာဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရန်အတွက် ထမင်းတစ်ပွဲ ကျပ် ၅၀၀ ဖြင့် နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်တို့နှင့်အဖွဲ့သည် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်နှင့် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တို့တွင် ရောင်းချပေးနေမှုများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ကမ်းနား

လမ်း သီရိမာလာဈေးရွာတွင် ရောင်းချပေးနေသည့်နေရာသို့ရောက်ရှိပြီး မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးမှူးရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများက ရောင်းချပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ထမင်းဘူးလာရောက်ဝယ်ယူသူများကို ရင်းနှီးစွာနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုသေးရုံကြီးရွှေနှင့်ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၄၉ လမ်း၊ ၁၂၅ လမ်းနှင့် ၁၂၆ လမ်းကြား၊ (၆)ရပ်ကွက်တွင် ရောင်းချပေးနေသည့်နေရာများသို့ရောက်ရှိကာ ထမင်းဘူးများရောင်းချပေးနေမှုကို

ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ထမင်းဘူးလာရောက်ဝယ်ယူသူများကို အားပေးနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပြည်သူသက်သာ ထမင်းတစ်ပွဲကျပ် ၅၀၀ ရောင်းချပေးမှုအစီအစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှစတင်၍ နေ့စဉ်ထမင်းဘူး ၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များမှ အပ အပတ်စဉ် ထမင်းဘူး ၁၀၀၀၀ ဘူး ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ထိ လုပ်သားပြည်သူဦးရေ ၆၄၀၀၀ ကို ရောင်းချပေးပြီး ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထမင်းတစ်ပွဲ ကျပ် ၅၀၀ ဖြင့်သာရောင်းချပေးခြင်းကြောင့် ဝယ်ယူစားသုံးသူများအတွက် များစွာအဆင်ပြေမှု ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “KNPP/PDF အကြမ်းဖက်သမားများက ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ရှိ လောပိတရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် ချိတ်ဆက်သွယ်တန်းထားသော မဟာဓာတ်အားလိုင်း တာဝါတိုင်ကို ဖိန်းခွဲဖျက်ဆီး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁-၂-၂၀၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လာမည့်အပတ်စဉ်တွင် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ် သလံဘာကျေးရွာအား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ဘုန်းကြီး တစ်ပါးပျံလွန်တော်မူပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူ့ရှစ်ဦးသေဆုံး၊ နှစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သော ကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သတင်းမီဒီယာနှင့် စာပေရေးရာဆိုင်ရာများ ဟောပြောပွဲ မန္တလေးမြို့တွင် ကျင်းပ



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀
သတင်းအတူ သတင်းအများများကြောင့် ပြည်သူများအထိတ်တလန့်ဖြစ်မှုများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကြားတွင် စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမရှိစေရန်ရည်ရွယ်လျက် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းတို့ပူးပေါင်းပြီး သတင်းမီဒီယာနှင့် စာပေရေးရာဆိုင်ရာများဟောပြောပွဲကို မန္တလေးမြို့ အမှတ်(၁၆)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါဟောပြောပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ

စွာ အသုံးချတတ်စေရေးဟောပြောခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်စုံက သတင်းအများများကို နည်းပညာအချက်အလက်များအသုံးပြုကာ ရွာဖွေစစ်ဆေးနိုင်စေရေးနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအကျိုးရှိစေမည့် သတင်းအမှန်များရရှိနိုင်မည့်နေရာများအကြောင်းတို့ကို အသီးသီးဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဟောပြောမှုများအပြီးတွင် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် နိုင်ငံချစ်စိတ်မျိုးချစ်စိတ် မြင့်မားခိုင်မာလာစေရေးနှင့် နိုင်ငံရေးနှင့်နိုင်ငံ့အရေးကို ခွဲခြားသုံးသပ်တတ်စေရေးအတွက်ရည်ရွယ်ကာ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားရှိလာစေမည့် စာပေရေးရာများဟောပြောခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်တင် (မောင်ငြိမ်းသူ-ကြို့ပင်ကောက်)က လူငယ်နှင့်အချိန် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် အချိန်ကိုတန်ဖိုးရှိ

စွာ အသုံးချတတ်စေရေးဟောပြောခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်စုံက သတင်းအများများကို နည်းပညာအချက်အလက်များအသုံးပြုကာ ရွာဖွေစစ်ဆေးနိုင်စေရေးနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအကျိုးရှိစေမည့် သတင်းအမှန်များရရှိနိုင်မည့်နေရာများအကြောင်းတို့ကို အသီးသီးဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဟောပြောမှုများအပြီးတွင် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က အမှတ်(၁၆)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဒေါက်တာသန်းထိုက်စိုးထံသို့ သတင်းမီဒီယာဆိုင်ရာ စာအုပ်များနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းပုဂ္ဂိုလ်စာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီဝင် ဦးဌေးအောင်နှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်းဦးရေ ၃၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **MPC**

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ပတွေ့ရှိ

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၈၁၉ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၄၂၈၂ ဦး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ - ခဲရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ည ၈ နာရီမှ လူနာသစ်မတွေ့ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေး ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနှုမူနာ ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

စုစုပေါင်း ၃၄၆၃ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီး (သတင်းစဉ်)

မျိုးသောက်ပွင့်

ကျန်းမာရေးအတွက် ပညာပေး၊ မဟာသုတေသန၊ ယာယီလုပ်၊ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

• မူတီဒုတိယတွင် ထာပုန်ထွန်းထွန်းဝင်း(ရန်ကင်းတက္ကသိုလ်)၏ ထုတ်ဝေရေးနှင့်အတူ တာပုန်ပွင့်၊ ကြယ်ကြယ်နှင့် လူမီးစောင်(၁၃၀၅)တို့၏ ကလေးငယ်များ ဦးစီးသောစာပေ ထာပုန်ထွန်းထွန်းဝင်းက ဝေဖန်ပြောကြားသည်။

• တက္ကသိုလ်မှ စာပေဆု(မူပိုင်ဆိုင်မှု)၊ မူပိုင်ဆိုင်မှု၊ စာပေဆု(၁၃၀၅)၊ တန့်တလက်တင်စာပေ၊ မူပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် တန့်တလက်တင်စာပေဆု(၁၃၀၅)၏ ထာပုန်ထွန်းထွန်းဝင်းက ဝေဖန်ပြောကြားသည်။

• သာသနာ၊ မီးမီး၊ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ထာပုန်ထွန်းထွန်းဝင်းက ဝေဖန်ပြောကြားသည်။

ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခြင်း (၃၀-၁-၂၀၂၃) ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပွင့်ကျမ်း အတွဲ(၂၇) အမှတ်(၉) ထွက်ပြန်

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တွင်း ထွက်ပေးပါမည်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချီးမြှင့်သည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းဆွေ တို့က ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ ရရှိသူ အမျိုးသားလွတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင် ကိုယ်စား ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါ်သိန်းယဉ်ဈေးအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ (၇၇)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်နှင့် ၂ ရက်တို့တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က ဘွဲ့ပံ့ပိုးမှုများကို ဂုဏ်ထူး ဆောင်ဘွဲ့များအား တစ်ဦးချင်း ချီးမြှင့် အပ်နှင်းခဲ့သည်။
အဆိုပါ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားသို့ အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် ကိုယ်တိုင်သော်လည်း ကောင်း၊ ကိုယ်စားသော်လည်းကောင်း တက်ရောက်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ အဝေး ရောက်လက်ခံရယူနိုင်မည့် ဘွဲ့ပံ့ပိုးမှု များကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းဆွေ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ထူးဆောင် ဘွဲ့များ လက်ခံရယူမည့် ကာယကံရှင် မိသားစုဝင်များထံသို့ သွားရောက်ချီးမြှင့် အပ်နှင်းခဲ့ကြသည်။
ထိုသို့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းရာတွင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ရရှိသူ အမျိုးသား လွတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင် ကိုယ်စား ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါ်သိန်းယဉ်ဈေး အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ကို နေအိမ်သို့ သွားရောက်၍ လက်ဝယ်အရောက် ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက) လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီ မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရောက်ရှိနေသော တပ်မတော်နယ်လှည့် အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ ပါဝင်သော တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ် (စက)တို့သည် ယနေ့တွင် လပွတ္တာမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ဦးရေ ၁၉၁၀ ကို ၎င်းမြို့ရှိ ဦးဟိုက်ပင့် တံတားဆိပ်ကမ်း၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၅၃၁ ဦး၊ ခွဲစိတ် ရောဂါဦးရေ ၁၂၀၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၉၈ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၁၉၈ ဦး၊ အရိုး ရောဂါ ၁၈၆ ဦး၊ နားနာခေါင်းလည်ချောင်း ရောဂါ ၁၈၉ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၄၉၁ ဦးနှင့်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းတို့က တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံ ရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက) တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

သွားရောဂါ ၉၇ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၈၇ ဦးနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၂၇ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ် ကုသပေးခြင်းများနှင့် တယ်လီဗေးရှင်း ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၁၄၃ ဦး၊ ECG စက်



ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးကာ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကု ဆေးအဖွဲ့အတွက် ဆန့်၊ ဆီနှင့် အာဟာရ ပြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်တွင် ဒုတိယအကြိမ် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်



တပ်မတော်မှ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အသည်း အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ ဒုတိယအကြိမ်အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ် ကုသမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
တပ်မတော်တွင် ပထမအကြိမ် အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် အသည်းအစားထိုးလူနာ နှစ်ဦးကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး(ကြည်း) ဆေးဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူးမှူး ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အသည်းအစားထိုးလူနာတစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို မေးမြန်းအားပေးကောပြောကြားစဉ်။

၁၀၀၀)ရှိ အထူးကုသမှုစင်တာ၌ ပြုလုပ် ခဲ့သည်။ အဆိုပါအသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကု သမှုကို တပ်မတော်မှ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့တို့က

အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသည်းအလျှင် လူနာထံမှ အသည်းထုတ်ယူခြင်းကို နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် စတင်ခဲ့ပြီး ထုတ်ယူရရှိသော အသည်းကို ညနေ ၅ နာရီခွဲခန့်တွင် အသည်းလက်ခံလူနာထံသို့ အသည်း အစားထိုးခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်း ခွဲစိတ်ချိန် ၁၁ နာရီခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ အသည်းအလျှင်လူနာနှင့် အသည်း လက်ခံလူနာများ၏ ခွဲစိတ်ပြီးနောက်ပိုင်း ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန် လျက်ရှိပြီး ယခုအချိန်တွင် အထူးကြပ်မတ် ကုသခန်း၌ လိုအပ်သောပြုစုကုသမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြု ကျွမ်းကျင်သူများက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ယင်းသို့ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကု သမှုကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး(ကြည်း) ဆေးဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူးမှူး ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဝိလ်ချပ်ညွန့်ဝင်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်အဆိုအပေါ် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း ဆန္ဒထုတ်ဖော်



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများ ခုပေါင်း၍ ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်အဆိုအပေါ် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု နယူး ယောက်မြို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး၌ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုတစ်ရပ်ကို မဲခွဲချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချ

ဆန္ဒထုတ်ဖော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများစုပေါင်း၍ ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက် အလိုမရှိ၊ ဒို့ပြည်တွင်းရေးစွက်ဖက်မှုများ အလိုမရှိ၊ အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးသူ ဒို့ရန်သူ၊ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ တစ်ဖက်သတ်ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဆန့်ကျင် ကြ၊ မြန်မာ့အရေးကို မြန်မာနိုင်ငံကသာ ဖြေရှင်းရေးခိုအရေး၊ အကြမ်းဖက်အားပေး

ပြည်ပနိုင်ငံများအလိုမရှိ၊ အကြမ်းဖက် NUG၊ CRPH၊ PDF အလိုမရှိ၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်နေမှုကို ချက်ချင်းရပ်၊ ရဟန်း သံဃာများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများကို အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်နေမှုများအား ချက်ချင်းရပ် စသည်ကြွေးကြော်သံများဖြင့် ကြွေးကြော်၍ ပို့စတာများ၊ ဆိုင်းဘုတ်များ ကိုင်ဆောင်ကာ ငြိမ်းချမ်းစွာဆန္ဒထုတ်ဖော် ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ ဆက်လက်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိကကျသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်သား ဆရာဝန် များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တွင် အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို သတ်မှတ်အအေး လမ်းကြောင်း စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ် များ၊ Cold Chain Delivery Logistics မော်တော်ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ပို့ဆောင် ပြန်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ပို့ဆောင်ပြန်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်



ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ် များကို တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

မင်းဓမ္မလမ်းရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်အခန်းတွင် ထားရှိသည့် ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူငါးဦး ထိုးနှံနိုင်သော Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များ မှ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့သို့ ဆေးအလုံး ၁၇၂၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ် အချောင်း ၈၆၀၀၀၊ သံတွဲမြို့သို့ ဆေးအလုံး ၅၀၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ် အချောင်း ၅၀၀၀၀၊ ချင်းပြည်နယ် ပလက်ဝမြို့သို့ ဆေးအလုံး ၁၄၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်အချောင်း ၇၀၀၊ မတူပီမြို့သို့ ဆေးအလုံး ၁၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ် အချောင်း ၅၀၀၊ မင်းတပ်မြို့သို့ ဆေးအလုံး ၁၀၀ နှင့် ဆေးထိုးအပ်အချောင်း ၅၀၀၊ နေပြည်တော်သို့ ဆေး ၁၈ လုံးတို့ကို ယနေ့တွင် တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးကြသည်။ အဆိုပါကာကွယ်ဆေးများနှင့် ဆေးထိုး အပ်များကို တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီး လက်ခံခဲ့ကြပြီး သက်ဆိုင်ရာနေရာများသို့ ဆက်လက်ပြန်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ဆေးထိုးအပ်များကို ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးစဉ်။

ကျေးသောင်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့် လှေတစ်စီးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်



တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့် ရွှေနဒီ-၁၁၇ အမည်ရှိ ကမ်းနီး ငါးကဲ့လှေမှ လှေသားတစ်ဦးကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်း မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်မတော် (ရေ)မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ည ၆ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့်တွင် ကျေးသောင်းမြို့၏ အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် ၃၄ မိုင်ခန့်အကွာ၌ ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေ သည့် ရွှေနဒီ-၁၁၇ အမည်ရှိ ကမ်းနီး ငါးကဲ့လှေ တစ်စီးကို တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့်

လှေပေါ်ပါ လှေသား ကိုးဦးတို့ကို ဒေသခံ ငါးဖမ်းလှေပေါ်မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ရေယာဉ်ပေါ်သို့ ကယ်ဆယ်တင်ဆောင် ၍ လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အဝတ် အထည်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ လှေသားများကို သက်ဆိုင်ရာသို့ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍ တွင်ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သော ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၂၂၇ ဦးကို တပ်မတော်မှအဖွဲ့ များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့အတူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၄၃၇ ဦးကို တပ်မတော်မှအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်း ဒုတိယနေ့အစီအစဉ်နှင့် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးစီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်း ဒုတိယနေ့အစီအစဉ် များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့ မြန်မာ့ဘုံစံ ရတနာပုံခန်းမတွင် Virtual စနစ်ဖြင့် ဆက်လက်ကျင်းပရာ သာသနာရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပန်းချီ၊ ပန်းပု ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစီအစဉ်အရ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု ပန်းပုအနုပညာလက်ရာများ၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဒါးပိန်မြို့တွင် ထုလုပ်လျက် ရှိသော သစ်သားပန်းပု ထုလုပ်ပုံအဆင့် ဆင့်နှင့် ထုလုပ်နည်းများကို Video Clicks ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပြသပြီး မဲခေါင်-

လန်ချန်း ဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာ နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ လူငယ် ပန်းပု အနုပညာရှင်များက သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ အလိုက် ၎င်းတို့ ဖန်တီးထုလုပ်ခဲ့ကြသည့် ပန်းပုလက်ရာများ ဖန်တီးထုလုပ်ပုံတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြကာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များအကြား အပြန်အလှန် ဆွေးနွေး ဖလှယ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ မဲခေါင်ဒေသများက အမှတ်တရစကားများ

ပြောကြားကာ မြန်မာနိုင်ငံမှ We will meet again တေးသီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ပြီး ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည်။ National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်း ကျင်းပ နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ဒေသတွင်းနိုင်ငံများရှိ ပန်းချီ၊ ပန်းပု လူငယ်အနုပညာရှင်များ အချင်းချင်း အပြန်အလှန် ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု၊ တစ်ဦး

၏ယဉ်ကျေးမှုကို တစ်ဦးက အပြန် အလှန် လေးစားတန်ဖိုးထားမှုများ ပိုမို တိုးပွားလာကာ အတူတကွ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြခြင်းကြောင့် အတွေး သစ် အမြင်သစ်များ အပြန်အလှန် ဖလှယ်နိုင်ခဲ့ကြ၍ မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များအကြားရှိ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် များကို ဖော်ထုတ်၊ မြှင့်တင်၊ ထိန်းသိမ်း ခြင်းများကို များစွာအထောက်အကူပြုနိုင် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မီးရှို့ပျက်ဆီးမှုကြောင့် လမိုင်းမြို့အနီးရှိ ဒေသခံတောင်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာ လေးကေနှင့် မန်ဂျန်ရှား တစ်ကေ စုစုပေါင်း ငါးကေ ပျက်စီးဆုံးရှုံး



မဲ့စွာ မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့ပြီး စာကလယ်ကျေးရွာ ဘက်သို့ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ဒေသခံတောင်သူများနှင့်အတူ မီးသတ်ယာဉ် တစ်စီး၊ ရေသယ်ယာဉ် နှစ်စီးတို့ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းမီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သည်။ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား များ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မီးရှို့ပျက်ဆီး မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာ လေးကေနှင့် မန်ဂျန်ရှား တစ်ကေ စုစုပေါင်း ငါးကေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါဖြစ်စဉ်တွင် ဒေသခံ တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေးခြံများအား အကြောင်းမဲ့ မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့သူများနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်သူများကို တရားဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် စုံစမ်းဖော်ထုတ်မှုများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ဒေသခံတောင်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာ ခိုက်စင်းများနှင့် မန်ဂျန်ရှားခိုက်စင်းများကို မီးရှို့ပျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံတောင်သူများပူးပေါင်း၍ မီးငြိမ်းသတ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ မွန်ပြည်နယ် ရေမြို့နယ် လမိုင်းမြို့အနီး ဒေသခံတောင်သူများ ပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာစိုက်ခင်းများနှင့် မန်ဂျန်ရှား စိုက်ခင်းများကို PDF အမည်ခံ အကြမ်း ဖက်သမားများက ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ အကြောင်းမဲ့မီးရှို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်အား စိစစ်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခန့်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် လမိုင်းမြို့ဘက်မှ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ဖြင့် ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများ ပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာစိုက်ခင်းနှင့် မန်ဂျန်ရှားစိုက်ခင်းများကို ဆင်ခြင်တုံတရား

မအီမြို့နယ်၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်ခရိုင် မအီ မြို့နယ်အတွင်းရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများကို ယနေ့တွင် အနောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေး အဖွဲ့က မအီမြို့ရှိ ရတနာ့မာရ်အောင် တောရ ဓမ္မရိပ်သာ၌ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသ

ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များ၊ သာသနာ နွယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၂၉၄ ဦးတို့ကို မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး EGC စက်၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



ရခိုင်ပြည်နယ် မအီမြို့နယ်၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ဥပဒေဘောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

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

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်း ဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး

ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်း ဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်း ခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

သယ်နီးကျွန်းမြို့နယ် ဘဝမြင့်ရပ်ကွက်နေ စိုးကလျာထွန်း(ခ) စောကလျာထွန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Saw Kalayar Tun" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏

လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ တန်ဒွန်ဂျန်တောင်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ရောက်ရှိ



နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၃၀
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆက်ပိုင်ဒေသရှိ တန်ဒွန်ဂျန်တောင်တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေပြီး အဆိုပါတောမီးမှာ မိုးလေဝသ အခြေအနေကြောင့် ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း ဆက်ပိုင်

အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု IFP သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ တောမီးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူလူထုကပါ ပါဝင်ကူညီပေးလျက်ရှိပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကလည်း လူနေအိမ်များ

ဆီသို့ ကူးစက်မှုမဖြစ်ပွားစေရေး မီးတားလမ်းများပြုလုပ်ကာ တောမီး အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေး ကြိုးစားပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တန်ဒွန်ဂျန်တောင်တွင် လောင်ကျွမ်းနေခြင်းဖြစ်ရာ မီးသတ်ကားများသွားလာရန် အကန့်အသတ်ရှိနေသည့် အတွက် တောမီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရန်

အခက်အခဲများ ရှိနေကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ ဒေသခံများ၏ မီးပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိကြောင်း ဆက်ပိုင်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက သုံးသပ်ခဲ့သည်။

“တန်ဒွန်ဂျန်တောင်မှာ တောမီးပြင်းထန်စွာကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဟာ သဘာဝအလျောက်လောင်ကျွမ်းတဲ့ အခြေအနေမျိုးမဟုတ်ပါဘူး။ ဒေသခံတွေရဲ့ မီးပေါ့ဆမှုကြောင့် ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ တောင်ပေါ်မှာ လောင်ကျွမ်းနေတာဖြစ်တဲ့ အတွက် တောမီးငြိမ်းသတ်ဖို့ အကန့်အသတ်တွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒေသခံတွေလဲ တောမီးထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ကူညီပေးနေပါတယ်။ လူနေအိမ်တွေဆီကို ကူးစက်လောင်ကျွမ်းတာမျိုးမဖြစ်ဖို့တော့ အဓိကကြိုးစားနေပါတယ်”ဟု ဆက်ပိုင်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

လူသားတို့၏ လုပ်ဆောင်ချက်နှင့် မိုးခေါင်မှုတို့ကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံရှိ အမေရန်မိုးသစ်တော သုံးပုံတစ်ပုံပျက်စီး

ဘရာဇီးလီးယား ဇန်နဝါရီ ၃၀
လူသားတို့၏ လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် မိုးခေါင်မှုတို့ကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံရှိ အမေရန်မိုးသစ်တော၏ သုံးပုံတစ်ပုံပျက်စီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံ Universidade Estadual de Campinas သိပ္ပံအဖွဲ့အစည်းက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ကထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်ဟု Nature World News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံရှိ အမေရန်မိုးသစ်တော၏ သုံးပုံတစ်ပုံပျက်စီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံ Universidade Estadual de Campinas သိပ္ပံအဖွဲ့အစည်းက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ကထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်ဟု Nature World News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး မိုးသစ်တောများ၏ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းကို လူသားများက တစ်နည်းတစ်ဖုံဖြင့်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားပြီး သစ်တောပြုန်းတီးမှုမှာ ယခင်ထင်ထားသည်ထက် ပိုမိုမြင့်မားကာ သစ်တောပြုန်းတီးခြင်းအပြင် သစ်တောများ ဆွေးမြည့်ခြင်းအန္တရာယ်များကြောင့်ပါ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ မီးလောင်မှု၊ သစ်ထုတ်ယူမှုများနှင့် အခြားသက်ရောက်မှုများကြောင့် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း သစ်တော၏ ၅ ဒသမ

၅ ရာခိုင်နှုန်း ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပျက်စီးမှုတိုးလာကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လူသားများ၏ မြေယာအသုံးပြုမှုဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြီး အမေရန်သစ်တောတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှု မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လာကြောင်းနှင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်စဉ်များ တိုးလာကြောင်း သိရသည်။ မိုးသစ်တောများကာကွယ်ရေးအတွက် မူဝါဒတစ်ရပ် အမြန်ဆုံးချမှတ်ရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့များကလည်း တောင်းဆိုလျက်ရှိပြီး ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် အမေရန်မိုးသစ်တောဆိုင်ရာ ရှစ်နိုင်ငံ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို လာမည့် လအနည်းငယ်အတွင်း သစ်တောများ ဆွေးမြည့်ခြင်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗား အနေဖြင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဘရာဇီးမိုးသစ်တောများ ပြုန်းတီးမှုကို အဆုံးသတ်ရန်ကတိပြုထားကြောင်း သိရသည်။

AZH

တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှု အခွန်ကောက်ခံသည့်မူဝါဒကို အစွဲရောင်းပယ်ဖျက်

ဂျေဒလီ ဇန်နဝါရီ ၃၀
အစွဲရောင်းနိုင်ငံသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များ သုံးစွဲမှုကို အခွန်ကောက်ခံရန် မူဝါဒချမှတ်ထားသော်လည်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလိုအပ်ချက်အရ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များသုံးစွဲမှု အခွန်ကောက်ခံသည့်မူဝါဒကို ပယ်ဖျက်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အစွဲရောင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RTE သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါမူဝါဒကို ကျင့်သုံးနေသည်မှာ တစ်နှစ်သက်တမ်းသာရှိသေးသော်လည်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အဟန့်အတားဖြစ်လာစေနိုင်သည့်အတွက် မကျင့်သုံးတော့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွဲရောင်းဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးက ပြော

ကြားခဲ့သည်။ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များသုံးစွဲမှု အခွန်ဆောင်နေရသည့်အတွက် စတိုးဆိုင်များတွင်ကုန်စျေးနှုန်းမြင့်တက်နေခြင်းမှာ စီးပွားရေးကဏ္ဍကို အနုတ်လက္ခဏာဆောင်စေသည့်အတွက် တစ်ခါသုံးပလတ်

စတစ်များသုံးစွဲမှုအခွန်ကို ပယ်ဖျက်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွဲရောင်းဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဘီဇာလယ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှု အခွန်ကောက်ခံသည့်မူဝါဒ ပယ်ဖျက်ခြင်းကို အစွဲရောင်းသဘာဝပတ်

ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ကန့်ကွက်ထားပြီး ကုန်စျေးနှုန်းမြင့်တက်မှုကိုလျော့ကျစေရန် တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှု အခွန်ပယ်ဖျက်ခြင်းထက် အခြားသောနည်းလမ်းကို ရွာဖွေသင့်ကြောင်း၊ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ် သုံးစွဲမှု အခွန်ကောက်ခံခြင်းကြောင့် တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ် အမှုန်များ သိသိသာသာလျော့ကျလာသည့်အတွက် ၎င်းမူဝါဒကို ပယ်ဖျက်ခြင်းသည် မှားယွင်းသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက အစီရင်ခံစာတင်သွင်းခဲ့သည်ဟု အစွဲရောင်းသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက အကြံပြုချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်



ငှက်ဘေးမဲ့တောအနီးတွင် လေဆိပ်စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရန်ပြင်ဆင်လာမှုကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလှုပ်ရှားသူများက ဆန္ဒထုတ်ဖော်

တီရာနာ ဇန်နဝါရီ ၃၀
အယ်လ်ဘောနီးယားနိုင်ငံ အေဒရီယက်တစ်ကမ်းခြေရှိ ငှက်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော် ကျင်လည်နေသည့် ငှက်ဘေးမဲ့တောအနီးတွင် အယ်လ်ဘောနီးယား အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက လေဆိပ်စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရန် ပြင်ဆင်လာသည့်အတွက် အယ်လ်ဘောနီးယား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့သည်ဟု ANI သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသား

ဖော်ပြခဲ့သည်။ အယ်လ်ဘောနီးယား အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းကို တိုးချဲ့နိုင်ရေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ထပ်မံတည်ဆောက်သွားရန် စီစဉ်လာခြင်းဖြစ်ပြီး ငှက်ဘေးမဲ့တောကို ထိခိုက်လာစေနိုင်သည့်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ဆန္ဒထုတ်ဖော် ခဲ့ကြောင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “လေဆိပ်ဖောက်လုပ်တာဟာ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်း

ကိုတိုးတက်လာစေမယ့်လို့ ထင်မြင်ယူဆနေကြပေမဲ့ တကယ်တမ်း လေဆိပ်ဖောက်လုပ်တာဟာ ပျက်စီးတာတွေကိုပဲ ဖြစ်ပေါ်လာစေလိမ့်မယ်”ဟု ခရီးသွားလမ်းညွှန်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသည့် အယ်လ်ဘင်ကိုလာက ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါငှက်ဘေးမဲ့တောအတွင်း ဤ ရှားပါးငှက်မျိုးစိတ်များ ကျင်လည်ကျက်စားနေပြီး အခြားဥရောပနိုင်ငံများနှင့် အာဖရိကနိုင်ငံများမှ ငှက်မျိုးစိတ်များလည်း ရွှေ့ပြောင်းရောက်ရှိလာကြပြီဖြစ်

ကြောင်း၊ ငှက်မျိုးစိတ်များမျိုးသုဉ်းမည့်အရေးကို ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အဆိုပါ ငှက်ဘေးမဲ့တောသည် အဓိကကျနေပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ငှက်မျိုးစိတ်များ၏အနာဂတ်အတွက် ငှက်ဘေးမဲ့တောကိုထိခိုက်စေမည့် စီမံကိန်းများကို တားဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အယ်လ်ဘောနီးယား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလိုလားသူများက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေပြဋ္ဌာန်းရန် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရကို တိုက်တွန်း

ဒါကာ ဇန်နဝါရီ ၃၀
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒါကာမြို့တွင် စီမံကိန်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် စာတင်သွင်းခဲ့သည်ဟု အစွဲရောင်းသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက အကြံပြုချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

နယ်အဆင့်တွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားမှုများရှိမနေဘဲ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာအန္တရာယ်ဖြစ်စေလျက်ရှိကြောင်း ဒါကာမြို့တော်တွင်ပြုလုပ်သည့် အဆိုပါဆွေးနွေးမှုအတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလိုလားသူများက သုံးသပ်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် ဒါကာမြို့တော်၌ မကြာသေးမီလများအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှု အလွန်အမင်း စိုးရိမ်ဖွယ်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိခဲ့သဖြင့် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေတစ်ရပ်ကို ပြဋ္ဌာန်းရန် တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း Financial Express သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

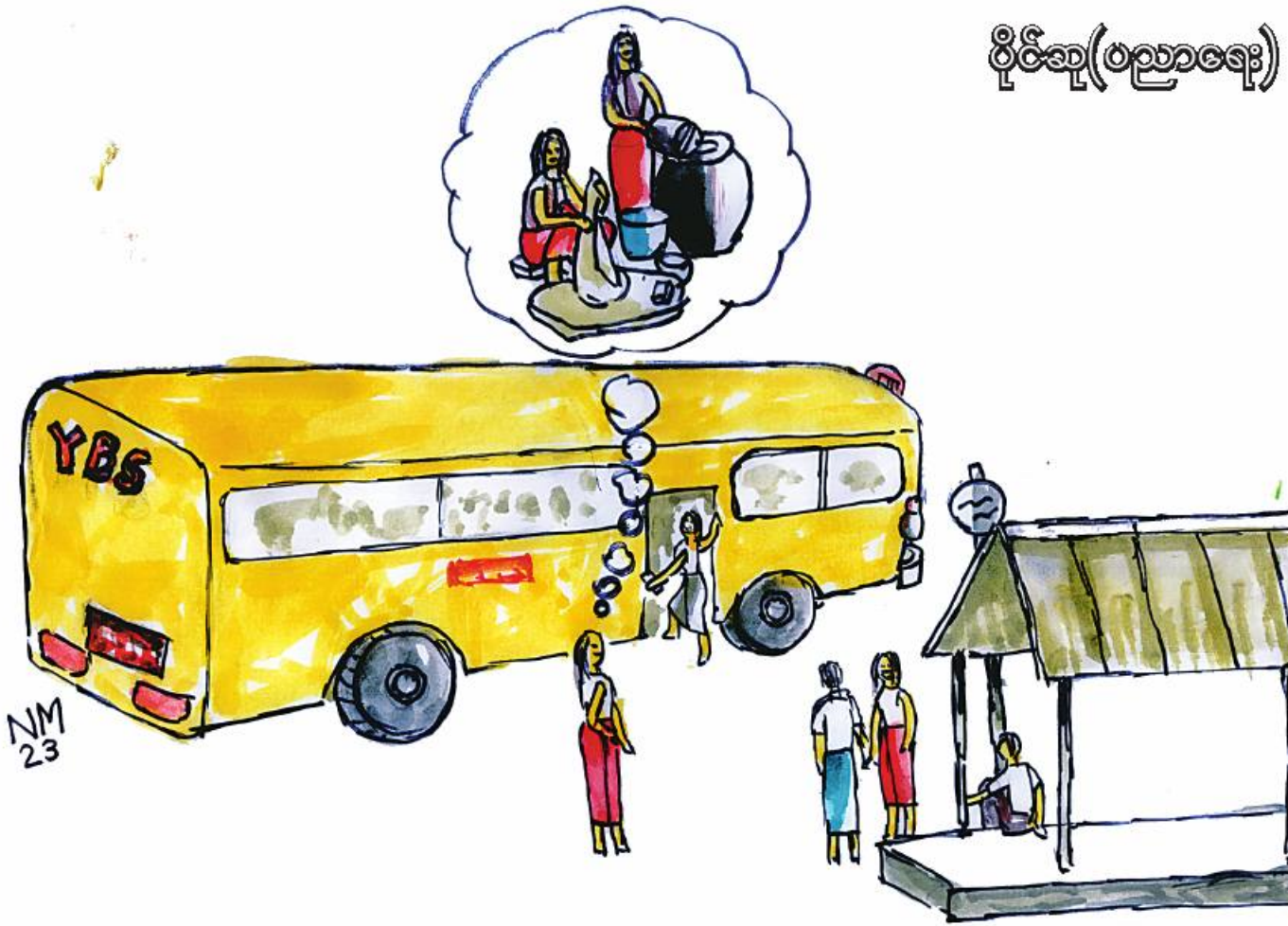
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလျော့ချရန် ပြည်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZH

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

O W K W @

အပြုရောင်ဒါန

ပိုင်ဆု(ပညာရေး)



(၁)

“စာရွက်အစောင်နှစ်ဆယ်ကူးထားတဲ့ အစ်မကြီးရပြီနော်”

ဆိုတဲ့အခါမှာအရောင်းစာရေးမလေး၏ခေါ်သံကြောင့် မိုးမိုးတစ်ယောက် ဆိုင်ရှေ့သစ်ပင်အောက်ထိုင်နေရာမှ သွားယူလိုက်သည်။ မိတ္တူစာရွက်ဖိုးကျသင့်ငွေကို ပေးပြီးသည်နှင့် စာရွက်များကို လွယ်ထားသည့် လွယ်အိတ်အစုတ်လေးထဲသို့ ထည့်လိုက်သည်။ ဆိုင်မှ ဝန်ထမ်းတချို့က သူ့ကိုအကဲခတ်နေသည်ကို သတိထား မိသော်လည်း မသိချင်ယောင်ဆောင်ကာ ကျောခိုင်းပြီး ထွက်လာခဲ့သည်။ မိုးမိုးတစ်ယောက် လမ်းသာ လျှောက်နေရသည်။ စိတ်နှင့်လူကမကပ်ပေ။ အသက် ၇၀ ကျော် အမေအိုကြီးနှင့် အရက်အလွန်အကျွံသောက်သောကြောင့် လေဖြတ်သွားသောရောဂါသည် မောင်လေး၊ ပြီးတော့ ငါးနှစ်အရွယ် ဖတဆိုးသားလေး၊ တစ်အိမ်လုံး၏ ရပ်တည်မှုသည် သူ့အပေါ်တွင်သာ မူတည်နေသည်။ ယခင်က ရပ်ကွက်ထဲ အဝတ်လျှော်ရသည့်ငွေဖြင့် မိသားစုမဝတ်ရုံတစ်ခုလုံးတည်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအဆင်မပြေတော့ပေ။ စက်ရုံလုပ်ရအောင်လည်း ပညာအရည်အချင်းကမရှိ။ ဈေးရောင်းရန်ကလည်း အရင်းအနှီးကရှိသေးတော့ သူ့အတွက် အခက်အခဲများဖြင့်သာ ပြည့်နှက်နေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မည်သူ့ကိုမျှမတိုင်ဘဲ ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို ချ၍ သူထွက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ခါမျှမလုပ်ဖူးသည့်အလုပ်မို့ စိုးရိမ်စိတ်ဖြစ်မိသော်လည်း အိမ်တွင် ကျန်ခဲ့သောသူများ၏ မျက်နှာကို ပြန်မြင်ယောင်လိုက်ပြီး အားတင်းလိုက်တော့သည်။

(၂)

အသင့်ရောက်လာသော လိုင်းကားပေါ်တက်လိုက်သည်။ ကားခကိုပုံးထဲထည့်ရင်း အဝန်းတွင်ရပ်ကာ လုပ်သင့်၊ မလုပ်သင့် စဉ်းစားနေလိုက်မိသည်။ “အစ်မကြီး ဘာလုပ်နေတာလဲ အဝမရပ်နဲ့လေ အထဲမှာခွဲတွေရှိတယ်လေ” “ဪ... ဟုတ် ဟုတ်ကဲ့” ကားမောင်းသူ၏သတိပေးသံကြောင့် သူလည်း ဘာလုပ်ရမှန်းမသိဖြစ်သွားပြီး လွတ်နေသောခုံတစ်ခုတွင် ဝင်ထိုင်လိုက်သည်။ လွယ်အိတ်ထဲမှ စာရွက်များကို ကိုင်ရင်း ကားပေါ်ရှိလူများကို လိုက်လံဝေပေးရင်

ကောင်းမလားဟု တွေးနေလိုက်သည်။ ကားပေါ်တွင် လူများကတော့ မနည်းမများအသင့်အတင့်ပင်ဖြစ်သည်။ အားလုံးကတော့ ကိုယ့်အလုပ်နှင့်ကိုယ်ရှုပ်နေကြသည်မှာ သေချာသည်။ သူ့လက်များသည် အေးစက်ပြီးတုန်ရီနေသည်။ ရက်စိတ်ရော ကြောက်စိတ်ပါ သူ့တစ်ကိုယ်လုံးတွင် စီးဆင်းနေသည်။ သို့သော်လည်း မိသားစုကရှိသေးတော့ မထူးတော့ပါဘူးဆိုပြီး ထရန်ပြင်လိုက်တော့သည်။ သူ့ထမီမှာပင် သူ့လက်ထဲသို့ စာရွက်လေးတစ်စောင်ရောက်လာသည်။ ကြည့်လိုက်တော့ အသက်ရှစ်နှစ်အရွယ်ကလေးမလေးတစ်ဦးက ကားပေါ်ရှိလူများကို စာရွက်များလိုက်ကမ်းပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ မိုးမိုးသည် ပညာမတတ်သော်လည်း ရေးတတ်၊ ဖတ်တတ်သောကြောင့် စာရွက်ပိုင်းလေးကိုဖတ်လိုက်သည်။

“ကားပေါ်ရှိ ဦးဦး၊ ဒေါ်ဒေါ်၊ ကိုကို၊ မမတို့နှင့် သမီးတို့အိမ်မှာ မိသားစုဦးရေများပြီး စားဝတ်နေရေးအတွက် အခက်အခဲဖြစ်နေလို့ စေတနာရှိသလောက် သနားကြပါရဲ့။ အဖေကလဲ ခြေထောက်ပြတ်ထားလို့ အလုပ်မလုပ်နိုင်လို့ပါ။ အဖေကလဲ ကျန်းမာရေးမကောင်းလို့ပါရဲ့”

ဟုတ်သည်ဖြစ်စေ၊ မဟုတ်သည်ဖြစ်စေ မိုးမိုး၏ ရင်ထဲဆို့နှင့်သွားသည်ကတော့အမှန်။ ကလေးမလေးကို ကြည့်လိုက်တော့ နေ့စဉ်လုပ်နေကျအလုပ်ဖြစ်ဟန်တူသည်။ ပေါ့ပါးသွက်လက်စွာ လုပ်ကိုင်သွားသည်ကို တွေ့လိုက်ရသည်။ စာရွက်များကိုလိုက်သိမ်းတော့ သူလည်း ကလေးမလေးကို စာရွက်နှင့်အတူ ပိုက်ဆံနှစ်ရာထည့်ပေးလိုက်တော့သည်။ သူ့တွင်မရှိသော်လည်း တတ်နိုင်သလောက် ကုသိုလ်အဖြစ် လျှော့ဒါနခွင့်လေးတော့ ရသွားချင်သေးသည်။

(၃)

“အမေ သားပေါင်မုန့်စားချင်တယ်” “သမီးရယ် အမေနဲ့နင့်မောင်ကသေလူတွေပါ။ ငါတို့အတွက်အပင်ပန်းမခံနဲ့၊ နင်တို့သားအိမ်သာအဆင်ပြေအောင်နေ။ အမေတို့က ဘယ်လိုဖြစ်ဖြစ်ရတယ်သမီး” ကားပေါ်တွင်ထိုင်နေသော်လည်း အမေအိုကြီးနှင့် သားလေးတို့၏ အမှာစကားများကိုနားထဲကြားယောင်နေမိသည်။ နှုတ်ခမ်းကိုတင်းနေအောင်ကိုက်ရင်း ကျလာမည့်မျက်ရည်ကို ဟန်မပျက်သိမ်းဆည်းလိုက်ပြီး

ကားပေါ်တွင်လိုက်ပါလာသည်။ ယခုထိလုပ်ငန်းက မစရသေး။ ယခုမှထိုင်ရာကထပြီး စလုပ်ရင်လည်း သူများပြောစရာဖြစ်နိုင်သေးသည်။ ထို့ကြောင့် မထူးတော့ပါဘူးဟုတွေးကာ ရှေ့မှတ်တိုင်တွင်ဆင်းရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ ထိုစဉ်မှာပင် သူ့လက်ထဲသို့ စာရွက်တစ်ရွက်ထပ်ရောက်လာပြန်သည်။ ကြည့်လိုက်တော့ အသက်ဆယ်နှစ်အရွယ်ကလေးတစ်ဦး။ ကားပေါ်ရှိ လူများကို ခုနကလေးမလေးကဲ့သို့ပင် သွက်လက်စွာ စာရွက်များလိုက်ကမ်းနေသည်။ သည်တစ်ခါတော့ သူ

❖ ယခုထိလုပ်ငန်းကမစရသေး။ ယခုမှထိုင်ရာကထပြီး စလုပ်ရင်လည်း သူများပြောစရာဖြစ်နိုင်သေးသည်။ ထို့ကြောင့် မထူးတော့ပါဘူးဟုတွေးကာ ရှေ့မှတ်တိုင်တွင်ဆင်းရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ ထိုစဉ်မှာပင် သူ့လက်ထဲသို့ စာရွက်တစ်ရွက်ထပ်ရောက်လာပြန်သည်။ ကြည့်လိုက်တော့ အသက်ဆယ်နှစ်အရွယ်ကလေးတစ်ဦး။ ကားပေါ်ရှိလူများကို ခုနကလေးမလေးကဲ့သို့ပင် သွက်လက်စွာစာရွက်များလိုက်ကမ်းနေသည်။ သည်တစ်ခါတော့ သူလည်း စာရွက်ကိုမဖတ်တော့ဘဲ ပိုက်ဆံတစ်ရာနှင့်အတူ စာရွက်ကို ပြန်ပေးလိုက်တော့သည်။ ❖

လည်း စာရွက်ကိုမဖတ်တော့ဘဲ ပိုက်ဆံတစ်ရာနှင့်အတူ စာရွက်ကို ပြန်ပေးလိုက်တော့သည်။ ထို့နောက် မဆင်းသေးဘဲ လွယ်အိတ်အစုတ်ထဲမှ စာရွက်တစ်ရွက်ကို ထုတ်ဖတ်လိုက်ကာ သက်ပြင်းချလိုက်တော့သည်။

“ကျွန်မလုပ်စားနေတာမဟုတ်ပါဘူးရှင်။ ရောဂါသည် အမေအိုကြီး၊ လေဖြတ်နေတဲ့မောင်လေးနဲ့ အသက်ငါးနှစ်အရွယ်သားလေးတို့ကိုရှာကျွေးနေရတာ အခက်အခဲရှိလို့ စေတနာရှိသလောက် ကူညီပေးကြပါရဲ့။ အမျိုးသားကလဲ ဆုံးသွားလို့ပါ။ အိမ်လိုက်ကြည့်လိုရပါတယ်ရှင်”

(၄)

ကားပေါ်မှဆင်းပြီး မှတ်တိုင်ဆင်ဝင်အောက်

တစ်ခုတွင် ထိုင်နေလိုက်သည်။ ကလေးငယ်လေးများ၏ လုပ်ဆောင်ပုံကိုမြင်တွေ့ခဲ့ရသော်လည်း သူ့အတွက် တော့ ခဲယဉ်းလှသည်။ မိသားစုအတွက် အားပေးပြီး ကြိုးစားချင်သည့်စိတ်ဖြင့် မိုက်ရှူးရဲဆုံးမြတ်ခဲ့သော်လည်း ကလေးများအနေဖြင့်သာ သဒ္ဓါပေါက်ချင်ပေါက်မည်။ လူကြီးများအဖို့တော့ တော်ရုံစေတနာရှိကြလိမ့်မည် မဟုတ်ပေ။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ကလေးငယ်များကို တတ်နိုင်သလောက် လျှော့ဒါနခွင့်ရသည်အတွက် သူ ဝမ်းသာသည်။ သူ၏အလှူဒါနသည် မည်သည့် အရောင်မျှမပါသည့် အပြုရောင်သက်သက်ပင်ဖြစ်သည်။ ဈေးရောင်းရန်အရင်းအနှီးအနည်းငယ်ရှိလျှင် တော့ သည်အလုပ်ရွေးချယ်မိလိမ့်မည်မဟုတ်ပေ။ အနီးအနားဆီက ချေးငှားရန်ကျတော့လည်း ယခင် ကြွေးစလေးများက မကျေသေးတော့ အဆင်မပြေဖြစ်နေရသည်။ ထိုစဉ် သူ့အနားသို့ အမျိုးသမီးတစ်ဦး လာထိုင်ပြီး စိတ်ပျက်လက်ပျက်ဖြင့် ကျိတ်ငိုနေသည်ကို တွေ့လိုက်ရသည်။ ကိုယ့်မှာသာမရှိသည်။ သူများကို ကျ ကူညီချင်စိတ်ကြောင့် မေးလိုက်တော့သည်။

“အစ်မ ဘာဖြစ်လို့လဲ ဘာအဆင်မပြေလို့လဲ”

“မပြောချင်တော့ပါဘူးညီမရယ် အိမ်ကအဆင်မပြေလို့ ကားပေါ် လိုက်တောင်းဖို့ထွက်လာတယ်။ အခုက ကားပေါ်မှာ ခါးပိုက်နှိုက်ခံရလို့ညီမရယ်”

“ဟင်”

သူ့လိုမျိုးတောင်းရမ်းဖို့ ထွက်လာသည်ဆိုတော့ ကိုယ်ချင်းစာမိသည်။ မရှိရသည့်ကြားထဲ ယခုလိုဖြစ်တော့နမြောမှာပဲဟုတွေးပြီး စိတ်မကောင်းဖြစ်မိသည်။

“အစ်မ ပိုက်ဆံကတယ်လောက်ပါသွားလို့လဲဟင်”

“ပိုက်ဆံအိတ်ထဲ တစ်ကျပ်မှမပါပါဘူးညီမရယ်”

“ဟင် ဒါဆို ဘာလို့ငိုတာလဲ”

“ပိုက်ဆံအိတ်ထဲ အစ်မ ပိုက်ဆံလိုက်တောင်းဖို့ ကမ်းမဲ့စာရွက်လေးတွေပါသွားလို့ပါ။ အခုတောင်းလို့ မရတော့ဘူးလေ”

ထိုစကားကိုကြားလိုက်ရတော့ သူဝမ်းသာသွားသည်။ သူလည်း ဆက်တောင်းဖြစ်မည်မဟုတ်တော့ သည့်အတွက် ထိုအစ်မကိုပေးရန်ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ နောက်နေ့ အဝတ်လျှော်သည့်အလုပ်အပြင် အခြားအလုပ်တစ်ခုခုလုပ်ပြီး ဝင်ငွေရှာရန်သာဆုံးဖြတ်လိုက်တော့သည်။ အလကားလိုက်လံတောင်းဖို့အတွက် သူတွင် ဇာတာမပါလာဟန်ရှိသည်။ မည်မျှပင်ပန်းပါစေ ရိုးသားသည့်အလုပ်ဖြင့် မိသားစုအတွက် ရှမ်းကန်သွား

မည်ဟုတွေးကာ စောစောကကျိတ်ငိုနေသောအစ်မကြီးကို စာရွက်များပေးလိုက်သည်။ အစ်မကြီးသည် အစက အံ့အားသင့်သွားသော်လည်း နောက်မှ သဘောပေါက်ဟန်ရှိကာ စာရွက်များကိုယူပြီး ကားတစ်စီးပေါ်သို့ နှုတ်ဆက်ကာထွက်သွားတော့သည်။ သည်နေ့အလုပ်အဆင်မပြေသော်လည်း သူတတ်နိုင်သည့် အလှူလေးများအတွက် ဒုက္ခဆိုးဆိုးရွားရွားတော့ မကြုံလောက်ပါဘူးဟုတွေးပြီး အားတင်းလိုက်သည်။ သူ၏အပြုရောင်ဒါနများအတွက် အိမ်မှ မိသားစုများကလည်း လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲဖြင့် သာမခေါ်မည်ဆိုသည်ကို ယုံကြည်ရင်း အိမ်ပြန်ရန်ပြင်လိုက်လေတော့သည်။

ပုသိမ်မြို့တွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှစ၍ ရွှေထည်ပစ္စည်းများဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းသွက်နေ



လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်လုပ်သားတွေ၊ လုပ်ငန်းရှင်တွေလဲ အဆင်ပြေလာပါတယ်။ အရင်နှစ်က ကျွန်တော်တို့ရွှေလုပ်ငန်းရှင်တွေ အများစုက ရပ်နားခဲ့တော့ သူတို့တွေလဲ တော်တော်ကျပ်တည်းခဲ့ကြတာ။ လက်ရှိ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီးက အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်တဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းက သီးနှံ၊ ဆန်စပါး စတာတွေပေါ်ချိန်မှာ ဈေးကောင်းရတော့ တောင်သူတွေက ရွှေထည်တွေကို ဝယ်ယူစုဆောင်းနေလို့ ရွှေထည်ပစ္စည်း အရောင်းသွက်နေတာပါ။ ဟု ပုသိမ်မြို့ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးမြင့်သိန်းက ပြောပြသည်။

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့မှ ရွှေထည်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များတွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှစ၍ ရွှေထည်ပစ္စည်းများဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းသွက်နေကြောင်း ပုသိမ်မြို့ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးမြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပုသိမ်မြို့တွင် ယခုနှစ်က ရွှေထည်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်အများစု အရောင်းအဝယ်မဖြစ်သည့်အတွက် ပိတ်သိမ်းခဲ့ခြင်းများရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်က စတင်၍ ရွှေထည်ပစ္စည်းများ အရောင်းအဝယ် ပြန်လည်သွက်လာပြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရွှေပန်းလုပ်ငန်းများ၊ ရွှေပန်းထိပ်လုပ်သားများ၊ ရွှေဆိုင်များတွင် လုပ်ကိုင်နေသည့်ဝန်ထမ်းများ ပြန်လည်အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။ “ပုသိမ်မြို့က ရွှေထည်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်တွေ အများစုကတော့ ဒီနှစ် ဇန်နဝါရီလကနေ ပြန်ပြီး အရောင်းအဝယ်သွက်နေပါတယ်။ ရွှေအရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်အဆင်ပြေလာတော့ ရွှေ

ပုသိမ်မြို့တွင် ရွှေဈေးနှုန်းများမှာ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်မှ ယနေ့ထိ ၁၆ ဝဲရည်တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၄၀၀၀ နှင့် ၁၅ ဝဲရည်တစ်ကျပ်သားလျှင် ၂၄၇၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း ဦးမြင့်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မင်းလှမြို့နယ် သပြေတောကျေးရွာ၌

ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မင်းလှ ဇန်နဝါရီ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေပူလုံစွာရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ သပြေတောကျေးရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ)ဦးမျိုးဝင်းနှင့် သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးတို့က မြို့နယ်တာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သပြေတောကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(နည်းပညာ)ဦးမျိုးဝင်းက ဆောင်ရွက်ထားသည့်လုပ်ငန်းများ ရေရရှိတည်တံ့ရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပါဝါမီတာဖြင့် မြစ်ရေတင်ရေပိုက်လိုင်းနှစ်လက်မ GI ပိုက် ပေ ၂၀၀၀ သွယ်တန်းခြင်း၊ ရေထုတ်ပိုက်လိုင်းလက်မ PVC ပိုက် ပေ ၂၂၀ နှစ်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်း၊ ပွန်တွန်းအလျား ၁၀ ပေ၊ အကျယ် ရှစ်ပေတည်ဆောက်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့အုတ်ရေကန်နှစ်ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀

ဒေသ ၈၇ သန်းဖြင့် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ

စိုးစိုးကျော်



ကျွန်းလှမြို့တွင် လုပ်ငန်းခွင်စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်းပို့ချ

ကျွန်းလှ ဇန်နဝါရီ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များအား လုပ်ငန်းခွင်စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး ငွေစာရင်းထိန်းသိမ်းနည်း သင်တန်းပို့ချခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေး

ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ကန့်ဘလူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မြင့်လွင် ဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျွန်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းမောင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျွန်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ငွေစာရင်းဇယားများဖြည့်သွင်းရာတွင် တိကျမှန်ကန်မှုရှိစေရေးအတွက် ကျေးရွာတွင် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရသည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ၊ ရေးသွင်းထိန်းသိမ်းနည်းများကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် သင်ကြားပို့ချသည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျွန်းလှမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာခွဲအုပ်စုစီမံကိန်းကော်မတီဝင် စုစုပေါင်း ၃၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကို ယနေ့ တစ်ရက်တာ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုင်

ရွှေပြည်တော်သို့

- တို့တိုင်းပြည် နှစ်ပေါင်းက ကြာညောင်းလို့ တည်ခဲ့ပြီ၊ တို့တစ်တွေ အစဉ်အမြဲရယ်နဲ့ လက်တွဲညီညီ၊ ရည်မှန်းချက်ကိုယ်စီ ထားလို့အတည် ရှေ့သို့သွား၊ မျိုးဘာသာ ဂုဏ်ပညာအောင်ပါ၊ တန်ဖိုးတော့ထား။
- ငါတို့သည် သည်ပြည်ဖွားမို့ သွေးချင်းများ ပီပီလေ၊ ရေပြေရယ် ခြားနေလည်း မကွဲပြားပေ၊ ချစ်ကြစို့ ညီရင်းဆွေ တို့သွေးတွေ စီးဆင်းလျက်၊ ရှေးပူရယ် ဘယ်ပယုက်စေဖို့ ဆက်လက်ချီတက်။
- ဓလေ့အသွင် သိမ်သိမ်မွေ့ ယဉ်ပါပေ တို့ရိုးရာ၊ လက်ကမ်းလာ ထိန်းသိမ်းထား နှလုံးသားမှာ၊ တစ်ဦးမေတ္တာတစ်ဦးမှာ ပေးဝေကာ ညှာသနား၊ မုဒိတာ အစဉ်ကိန်းအောင်ပါ၊ ထိန်းကြစို့လား။
- အရှေ့မှာ ရောင်နီလင်း အရက်ကျင်း ရောက်ပြီလေ၊ အမှောင်ကို ဖယ်ခွင်းလို့ အလင်းဆောင်ပေ၊ တစ်စိတ်တစ်ဝမ်းတူပါလေ အရောင်တွေ မစွဲနဲ့၊ တို့တိုင်းပြည် အနာဂတ်ကောင်းစေဖို့ စုပေါင်းစို့ကွဲ့။
- တိုင်းရွှေပြည် ညီနောင်များ သိထားဖို့ လိုပါသည်၊ ဘယ်သူတွေ သွေးခွဲခွဲ တို့မကွဲပြီ၊ စုစည်းလျက် ချီရစ်မည် ပြည်သစ်ဆီ လျှောက်လှမ်းပြီ၊ ဘယ်သူတွေ ဘယ်လိုတားစေတော့ များညီနောင် စုပေါင်းရင်ဖြင့် အောင်ကြောင်းဖြာ ရွှေပြည်သစ်ဆီသို့ ချီရစ်ကာ အတူလျှောက်ပါက ရောက်လိမ့်မလွဲ။ ။

ကိုကျော်စွာ(ကျိုက်ပိ)

ခံစားမှုနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်

ပညားကျန်းထော



မန္တလေးစာတို၊ ကမ္ဘာ့သံပန်းချီကျော် ဆရာပေါ်ဦးသက်က ကုဏ္ဍလကေသီ အမျိုးသမီး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ၁၉၇၉ ခုနှစ်က သရုပ်ဖော်ရေးဆွဲထားစဉ်။

“ဘဝစရိတ်မှာ ဉာဏ်အမြော်အမြင်ရှိမှီက သိပ် အရေးကြီးတယ်လို့ ယူဆရာပဲ။ တစ်နည်းဆိုရင် အတွေးအမြင်ဒသနဟာ အရေးကြီးတယ်လို့ ဆိုရမှာပဲ”

အလင်္ကာကျော်စွာ နန္ဒာသိန်းစံ (စရောင်းလမ်းကို ဖြတ်ကျော်ခြင်းမှ) (ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးသိန်းစံ ၁၉၄၇-၂၀၁၁)

သီတက ကမ္ဘာ့ပုဒ်တူသီလနဲ့ အဘိဓမ္မာတူသီလ ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တနန္ဒမာလာ ဘိဝံသ ဟောကြားတော်မူဖူးတဲ့ တရားတစ်ပုဒ်မှာ (ယူကျွေး ဖွင့်ပြီးနာကြားရတဲ့ တရားတော်တွေထဲကပါပဲ။ တရားရဲ့ ခေါင်းစဉ်တော့ မမှတ်မိတော့ပါ။) မြတ်စွာ ဘုရားသခင်ကိုယ်တော်တိုင်က ချီးကျူးချီးမြှောက်ပြီး တေးဒဂ်ဘွဲ့ ပေးခြင်းကိုခံရတဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ယောက် အကြောင်း ကြားသိခဲ့ဖူးတယ်။ လူအမည်က “ကုဏ္ဍလကေသီ” တဲ့။ သူ့ရတဲ့ဘွဲ့အမည်အမျိုးအစားက “တစ်ဇရာပုဒ်တူညီညီအရာမှာ တေးဒဂ်ဘွဲ့” ဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်လှုပ်ရှားစရာခံစားမှုပါတဲ့ သူ့ဘဝလတ် ကြောင်းဟာ မြတ်စွာဘုရားလက်ထက်တော်က တကယ်ဖြစ်ရပ်မှန် အဖြစ်အပျက်ပဲ။ စိတ်ကူးနဲ့ဖန်တီး ထားတဲ့ ဝတ္ထုလတ်ကွက်လတ်လမ်းတစ်ပုဒ်မဟုတ်ပါဘူး။ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၄၀ လောက်က ဆရာကြီး နန္ဒာသိန်းစံရဲ့ ထင်ရှားအောင်မြင်တဲ့ “စရောင်းလမ်းကို ဖြတ်ကျော်ခြင်း” စာအုပ်ထဲမှာလည်း ဖတ်ခဲ့ရဖူးတယ်။ အခြားစာရေးဆရာတွေ ရေးသားတာ၊ ဟောပြောတာကိုလည်း မိမိဖတ်ရမှတ်ရဖူးပါတယ်။ စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းလှတဲ့ ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်လို့ပါပဲ။ စိတ်ထဲမှာ စွဲနစ်အောင် ခံစားမှုပေးတဲ့ဖြစ်ရပ်မှန်ပေါ့။ မူရင်းထေရီထေရာကျမ်းစာတွေကိုတော့ မဖတ်ခဲ့ဖူးသေးပါဘူး။ ပိုပြီး တိတိကျကျပြည့်ပြည့်စုံစုံ တွေ့နိုင်ပါလိမ့်မယ်။

ကုဏ္ဍလကေသီဟာ အလွန်တရာချမ်းသာကြွယ်ဝတဲ့ သူငွေကြီးရဲ့ တစ်ဦးတည်းသောသမီးပါ။ တစ်နေ့ သောအခါမှာ အရွယ်ရောက်နေတဲ့ သမီးပျိုမိန်းကလေးဟာ အိမ်ရှေ့ဝရန်တာအပေါ်ထပ်က အိမ်ရှေ့လမ်းမကြီးကို ငေးမြော်ကြည့်နေရင်းနဲ့ သေဒဏ်ကျခံရပုံရတဲ့ လူရွယ်တစ်ယောက်ကို လက်ပြန်ကြိုးတုတ်လျက် မင်းချင်းယောက်ျားတွေက ပိုင်းရဲဆွဲခေါ်လာတာ သူ့မြင်ရတယ်။ အဲဒီလူငယ်လူရွယ်က ခိုးမှုပြစ်ဒဏ်ထင်ရှားလို့ သေဒဏ်ရခံရတဲ့တရားခံပါ။ မင်းချင်းတွေဆွဲထုတ်လာတဲ့ ဒီသူခိုးကို မြင်မြင်ချင်း ချစ်ခင်တပ်မက်တဲ့စိတ်တွေ သူ့မှာ ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဖြစ်ပေါ်လာတယ်။ ရူးတယ်ပဲဆိုဆို၊ မိုက်တယ်ပဲပြောပြော

ဒီမိန်းမပျိုလေးဟာ ဖခင်သူငွေကြီးကို သူဟာ အဲဒီအမျိုးသားနဲ့ အတူနေလိုကြောင်း၊ သူ့ကို လက်ထပ်ယူခွင့်ပြုစေလိုကြောင်း၊ အချိန်မနှောင်းခင် ဒီလူကို ကယ်တင်ခေါ်ယူပေးပါမည့်အကြောင်း ပူဆာတယ်။ ဖခင်သူငွေကြီးခမျာ အကျိုးအကြောင်းအမျိုးမျိုး ရှင်းပြပြီး တားမြစ်တာပေါ့။ တစ်ဦးတည်းသောသမီးလေးဆိုတော့ အလိုလိုကဲလို့ ဖိုက်မဲနေတယ်ပြောရပေမယ့်။ ဘယ်လိုမှတားလို့မရဘူး။ အတူမနေရရင် သူ့အသက်ကုန်ဖွယ်ရာရှိပါကြောင်း (မိမိကိုယ်ကို သေကြောင်းကြုံစည်မယ်ဆိုတာမျိုးထိ စကားကုန်) ပြောပုံရပါတယ်။ ဒါနဲ့ သူ့သမီးလေးကို သိပ်ချစ်လေတော့ သမီးစိတ်ချမ်းသာပါစေတော့ဆိုပြီး ဖခင်သူငွေကြီးဟာ မင်းချင်းယောက်ျားတွေကို ကျေနပ်အောင် လာဘ်ထိုးတယ်။ အဲဒီနောက် သေဒဏ်ကျခံရမယ့် သူခိုးလူရွယ်ကို အိမ်ခေါ်လာတယ်။ အိမ်ရောက်တော့ သမီးနဲ့ လက်ထပ်ပေးစားလိုက်ပါတယ်။

အဲဒီလူလင်ပျိုဟာ အစကတော့ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်၊ အသက်ရှင်ခွင့်ရအောင် ကယ်တင်တဲ့ ဇနီးမယားအပေါ် ကြင်နာပါရဲ့။ ဒါပေမယ့် အချိန်တာလအနည်းငယ်ကြာလာတာနဲ့ သူ့စိတ်မှာပြီးငွေ့လာတယ်။ ဇနီးအပေါ်မှာလည်း အချစ်ပြယ်လာတယ်။ ယောက္ခမတွေ၊ အခြေအရံတွေကိုလည်း ကြည့်မရဘူး။ အရင်သူခိုးဘဝလို အပေါင်းအသင်းတွေနဲ့ သောက်သောက်စားစား၊ ပျော်ပျော်ပါးပါး၊ မူးမူးရွှေးရွှေးနေခဲ့ရတာမျိုးကို လိုချင်တယ်။ သူငွေသမက်အနေနဲ့ ကုန်စွဲစောင့်စည်းပြီး လူကြီးလူကောင်းယောင်ယောင် ဟန်ဆောင်နေရတာ ပင်ပန်းတယ်။ မနှစ်မြို့နိုင်ဘူး။ ခိုးချင်တဲ့အကျင့်ကလည်း ပြန်ပေါ်လာတယ်။

တစ်နေ့မှာ “ရွှင်မရေ ငါ့မှာ ဝန်ခံချက်ပြုထားမိတဲ့ ကတိတစ်ခုရှိခဲ့တယ်။ သူခိုးတွေကို သေဒဏ်ပေးရန်ပစ်ချပြီးသတ်တဲ့ ကမ်းပါးချောက် တောင်စောင့်နတ်ကို အကယ်၍ အကျွန်ုပ်အသက်ရှင်ခဲ့သော် အသင်နတ်မင်းရဲ့ ကျေးဇူးပါပဲမို့ ကျွန်ုပ်က ပူဇော်ပါမယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီတောင်စောင့်နတ်က ကူညီကယ်တင်လို့ ရှင်မနဲ့ကျွန်ုပ် ပေါင်းဖက်တွေ့ဆုံရတယ်။ နတ်နဲ့နဂါးမလှည့်စားနဲ့တဲ့။ ရှေးဆိုရိုးစကားရှိတယ်။ မင်းမှာသစ္စာ လူမှာကတိတဲ့။ ကတိလေးတော့ တည်ရမှာပေါ့” စသဖြင့် သိမ်းသွင်းဆွဲဆောင်ပြီး လိုက်လျောချင်အောင် ပြောဆိုတယ်။

ကောင်းပါပြီမောင်ရယ်၊ သင့်သလိုပူဇော်ပါ။ သဘောတူတယ်။ တကယ်တော့ သူခိုးကလိမ်တာ။

သူ့အကြံက တောင်ထိပ်ကို သူငွေသမီး သူမယားကိုခေါ်သွားပြီး မြင့်မားမတ်စောက်တဲ့ ချောက်ကမ်းပါးအောက်ကို တွန်းချပြီးသတ်ဖို့ ရည်ရွယ်တာ။ တောင်စောင်းကမ်းပါးစွန်းနေရာရောက်ရင် သူငွေသမီးရဲ့ လက်ဝတ်တန်ဆာ ရတနာရွှေငွေတွေ အကုန်ချွတ်ယူမယ်။ ပြီးမှ တွန်းချမယ်။ အစီအမံအကြံအစည်က ရှိပြီးသား။ ဒါကြောင့် နတ်ပူဇော်ပွဲမို့ အလှဆုံး၊ အကောင်းဆုံး အဝတ်အစားတွေ ဝတ်ဆင်ခဲ့ပါကွဲ့အချစ်ရဲ့ ဆိုတဲ့အခါ ဘာမှမသိရှာတဲ့ ဇနီးသည်ကလည်း အဖိုးထိုက်အဖိုးတန်လက်ဝတ်ရတနာတွေ လှလှပပဝတ်စားခဲ့ရတယ်။ ဘဝကို ပုံပြီး ယုံမိတာကိုး။

ဗလိနတ်စာ ပူဇော်ပသစရာတွေယူဆောင်ပြီး လင်မယားနှစ်ယောက် အခြေအရံတွေနဲ့ ထွက်လာခဲ့ကြတယ်။ တောင်ခြေရောက်တော့ အခြေအရံတွေ အားလုံးကို တောင်ခြေမှာပဲ ထားရစ်ခဲ့။ တို့နှစ်ယောက်ထဲ တောင်ထိပ်ကို တက်မယ်ပြောတယ်။ အမျိုးသမီးကလည်း သူလင်တော်မောင်ပြောတဲ့အတိုင်းပဲ ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်နဲ့ ဟုတ်ကဲ့ပါမောင်၊ ဟုတ်ကဲ့ပါမောင်။

ဒီလိုနဲ့ အခြေအရံတွေ နေခိုင်းခဲ့ပြီး သူတို့နှစ်ယောက်ပဲ တောင်ထိပ်တောင်စွန်းချောက်ကမ်းပါးကြီးရှိတဲ့နေရာရောက်လာပြီ။ ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းအောင် မြင့်မားလှတဲ့ မတ်စောက်တဲ့ကမ်းပါးယံအစွန်းတောင်ထိပ်ရောက်တဲ့အခါ ကြံထားတဲ့အတိုင်း သူခိုးက “ကဲ... လက်ဝတ်ရတနာတွေကို အားလုံးချွတ်

လိုက်စမ်း” မာမာထန်ထန်လေသံ။

“ဘာပြုလို့ချွတ်ရမှာလဲ မောင်”

“လျှာမရွည်နဲ့ ချွတ်စမ်း။ နင့်ကို ငါသတ်ဖို့ ခေါ်လာတာ”

လက်ဝတ်ရတနာတွေ အတင်းချွတ်ခိုင်းနေတယ်။ လုံးဝစဉ်းစားမထားတဲ့ သေရေးရှင်ရေးအကျဉ်းအကျပ်ထဲ ရောက်နေမိပြီဆိုတာ သူငွေသမီးခမျာ အခုမှ သဲသဲကွဲကွဲသိလိုက်ရပြီ။ စက္ကနဲ့ မိနစ်ပိုင်းအတွင်း သေမင်းခံတွင်းဝထဲ ချောက်ကမ်းပါးထိပ်ကနေ ကျဆင်းသေပွဲဝင်ရမှာပါကလား။

ချောက်ချားတုန်လှုပ်သွားမိတဲ့စိတ်ကို စုစည်းပြီး ပြန်တည်ငြိမ်အောင် မိမိကိုယ်ကိုအားပေးတယ်။ လူ့ဘဝအသက်တစ်ချောင်းဟာ သေတာက ဘာမှ မဆန်း၊ သေတစ်နေ့ မွေးတစ်နေ့ပဲ။ ငယ်စဉ်ဘဝမှ ယခုထိ ဘယ်သူ့ကိုမှ မထိခိုက်၊ မနှိပ်စက်၊ မသတ်ဖြတ်ဖူးခဲ့တဲ့ငါဟာ သူတစ်ပါးသတ်လို့ သေထိုက်ရဲ့လား။ ငါ့အသက်ကို ငါ့ကိုယ်တိုင်ပဲ ကယ်တင်ရမှာပဲ။

တကယ်တမ်းတော့ ဒီသူငွေသမီးလေးဟာ သူခိုးလူရွယ်ရဲ့ သေဒဏ်ကျပြီးသားအသက်ကို ကယ်တင်ခဲ့တဲ့ အသက်သခင်ကျေးဇူးရှင်ပေပဲ။ သူ့အသက်ကို ငွေကြေးများစွာပေး၍ ကယ်ခဲ့သူ။ သူ့ကို မေတ္တာသက်ဝင်လို့ ချစ်ခင်စွာပေါင်းဖက်ခဲ့တဲ့ဇနီးသည်။ အပြစ်ကင်းစင်သူလေး။ သူ့မှာ ခံစားချက်နဲ့ ပြောစရာတွေရှိပေတာပေါ့။

လင်တော်မောင်ရဲ့ မျက်လုံးအစုံကို ဖေ့ဖေ့ကြည့်ပြီး သူ့ကို ဘယ်မျှချစ်ခဲ့ရကြောင်းကို နားဝင်အောင် ပြောတယ်။ သူခိုးကတော့ မရဘူး။ သတ်မယ်ပဲ။ ကောင်းပါပြီ။ သတ်ချင်လည်းသတ်ပါ။ ဒီအချိန်ဟာ ဖြင့် မသေခင် သခင်မျက်နှာကို နောက်ဆုံးမြင်ခွင့်ရတဲ့အခွင့်အရေးပါ။ ဒီတော့ ကျွန်မ မသေခင် အရှင်ကို နောက်ဆုံးအနေနဲ့ ထွေးဖက်နှုတ်ဆက်ပါရစေလို့ မျက်ရည်ပဲနေတဲ့ မျက်လုံးနဲ့ စူးစူးစိုက်စိုက်ကြည့်ပြီး ပြောရတယ်။

❖ မှားမှန်းသိလိုက်မိတဲ့အချိန်မှာတော့ အချည်းနီး အသက်ကိုအသေ မခံတော့ဘူး။

ပြတ်သားတဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ကို တန်ဖျာပုတ္တိဉာဏ်နဲ့ လျင်လျင်မြန်မြန်ချလိုက်နိုင်တယ်။ အကြမ်းဖက် လူသတ်၊ ဆက်ကြေးတောင်း၊ ဓားပြတိုက်၊ လုယက်နေသူတွေအပေါ် ပြည်သူတွေ ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်စေချင်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်တွေဖျက်၊ လက်နက်ကိုင်အနိုင်ကျင့်၊ မီးရှို့၊ ပုံးခွဲ၊ မိုင်းထောင်၊ ကောင်းရာကောင်းမှုတိုင်းပြည် လူမျိုးကို အကျိုးပြုတာ တစ်ခုတလေမှမပါ။ (ဒီမိုကရေစီ၊ လူ့အခွင့်အရေးမျက်နှာဖုံးစွပ် ဖုံးကွယ်လိမ်ညာခဲ့သမျှ အရေခြုံတွေလည်း အားလုံးအရေခွံကွာကျခဲ့သွားပြီးပြီ။) လုပ်ရပ်ကို ကြည့်ကြ။ ❖

ကုန်တွန်းချလိုက်ပါတော့တယ်။

မမျှော်လင့် ရွတ်တရက်အားကုန်တွန်းချခံလိုက်ရတဲ့ ယောက်ျားဟာ ပါးစပ်ဟပြီး အသုတစ်ရာချောက်ထဲ ကျသွားပါလေရာ။ မတ်စောက်တဲ့ ကျောက်စွန်းကျောက်နံရံတွေနဲ့ အဆင့်ဆင့်ထိခိုက်ရိုက်ခတ်မိပြီး သူ့ကိုယ်ခန္ဓာတစ်ခုလုံး မွစာကြဲပြတ်သတ်ပြီး သေသွားတယ်။

သူပြုတဲ့ကံ ပဲ့တင်သံ သူထံပြန်လာတယ်။ လိမ်ညာလှည့်စားတယ်။ ကျေးဇူးရှိဖူးသူကို သတ်ဖို့ရန်ပြုကြံစည်တယ်။ ကောက်ကျစ်တယ်။ ရက်စက်ယုတ်မာတယ်။ ဒီလိုလူတွေဟာ ဒီလိုလမ်းပဲသွားရမှာပဲပေါ့။

မြင်မြင်ချင်းချစ်ခင်မိတဲ့ ခံစားမှုကတော့ သူငွေသမီးဖြစ်ပြီး ပြင်ပယောက်ျားသားတွေနဲ့ ပေါင်းဖော်ဆက်ဆံထိတွေ့ခဲ့ရတာမျိုးလည်း နည်းကောင်းနည်းမှာပေါ့။ ရွှေပေါ်မြဲတင်ထားခံရတော့ တစ်ဦးတည်းသောသမီးဟာ စိတ်ထင်ရာစိတ်ခံစားမှုနောက် စိတ်အလိုလိုက်မိတာလည်း ဖြစ်ချင်ဖြစ်မယ်ပေါ့။ ရှိပါစေတော့။

မှားမှန်းသိလိုက်မိတဲ့အချိန်မှာတော့ အချည်းနီးအသက်ကို အသေမခံတော့ဘူး။ ပြတ်သားတဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ကို တန်ဖျာပုတ္တိဉာဏ်နဲ့ လျင်လျင်မြန်မြန်ချလိုက်နိုင်တယ်။ အကြမ်းဖက် လူသတ်၊ ဆက်ကြေးတောင်း၊ ဓားပြတိုက်၊ လုယက်နေသူတွေအပေါ် ပြည်သူတွေ ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်စေချင်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်တွေဖျက်၊ လက်နက်ကိုင်အနိုင်ကျင့်၊ မီးရှို့၊ ပုံးခွဲ၊ မိုင်းထောင်၊ ကောင်းရာကောင်းမှုတိုင်းပြည်လူမျိုးကို အကျိုးပြုတာ တစ်ခုတလေမှမပါ။ (ဒီမိုကရေစီ၊ လူ့အခွင့်အရေးမျက်နှာဖုံးစွပ် ဖုံးကွယ်လိမ်ညာခဲ့သမျှ အရေခြုံတွေလည်း အားလုံးအရေခွံကွာကျခဲ့သွားပြီးပြီ။) လုပ်ရပ်ကို ကြည့်ကြ။

ဒီတော့ ပြည်သူက ရွေးချယ်စရာ နှစ်ခုပဲရှိတယ်။ တစ်နည်း ကြောက်ကြောက်ရွံ့ရွံ့နဲ့ ခေါင်းငုံ့ခံရင်း သေမလား။ နောက်တစ်နည်း ရဲရဲရင့်ရင့်ပရိယာယ်သုံးပြီး တန်ဖျာပုတ္တိဉာဏ်အေးဒဂ်ဘွဲ့ရတဲ့ ကုဏ္ဍလကေသီ အမျိုးသမီးလေးလို မိမိတို့ဘဝ ရှင်သန်ရေးအတွက် အဖျက်သမားတွေကို (တက်ညီလက်ညီ၊ သတိဝီရိယနဲ့) ပြတ်ပြတ်သားသား တွန်းချလိုက်မလား။ သူ့ဘက်က

ရက်စက်နေမှတော့ သံယောဇဉ်ခံစားချက်တွေ ဖြတ်လိုက်တော့ပေါ့။

စာရေးသူက ဘာမှမတိုက်တွန်းပါ။ စာဖတ်သူရဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်နဲ့ရွေးပါ။ လူဆိုးလူမိုက်လူရမ်းကားတွေ ရှင်းလင်းကွယ်ပျောက်သွားပြီး အပြစ်မရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအားလုံး ဘေးရန်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေချင်တဲ့စေတနာလေး တော့ရှိနေတာ အမှန်ပါပဲ။ ဘေးရန်ခပ်သိမ်းကင်းငြိမ်းရအောင် ဆုံးဖြတ်ကြပါကုန်။

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တွင် သဘာဝပေါက်မှုနီများ ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်လာသဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိ



တာချီလိတ် ဧနီနီရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တွင် သဘာဝပေါက်မှုနီများ ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်လာသဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ပိုင်း)ဒေသများရှိ တောတောင်များတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်နေသည့် သဘာဝပေါက်မှုနီများဖြစ်ပြီး လင်းစိုနှင့် အသွင် သဏ္ဍာန်တူညီသည်။ အဆိုပါမှုနီများသည် ဒေသတွင်းဈေးကွက်များတွင် ဟင်းလျာတစ်ခုအနေဖြင့် ဈေးကွက်ခံစားမှုများကို စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်

မှုမရှိဘဲ လက်လုပ်လက်စားမိသားစုများကသာ တောတောင်ဒေသများသို့ သွားရောက်ရှာဖွေကာ ရောင်းချမှုများရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်ခန့်မှစ၍ အဆိုပါမှုနီများမှာ ပြည်ပဈေးကွက်ဝင်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ မှိုနီများကိုအခြောက်ခံ၍ မှိုနီခြောက်အဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံက ဝယ်ယူ

သဖြင့် ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ တရုတ်နိုင်ငံက မှိုနီခြောက်ဝယ်ယူမှု မြင့်တက်နေသဖြင့် ဒေသတွင်းတွင် မှိုနီအဝယ် ဝိုင်းပွားဖွင့်လှစ်ဝယ်ယူကာ အခြောက်ခံ၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြသည်။ ယခုနှစ်ခန့်နဂါရီလ နောက်ဆုံးပတ်တွင် ပင်ရင်းဒေသများဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တွင် မှိုနီအပွင့်(အစို) တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၂၄၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိနေပြီး မှိုနီအဖူး၊ အငုံ (အစို) တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၄၈၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၅၄၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း၊ ပင်ရင်း ဈေးကွက်များတွင် မှိုနီပွင့်ခြောက် တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင်ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀၊ မှိုနီအဖူး၊ အငုံခြောက် တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိသဖြင့် ဈေးကောင်းရရှိကြောင်း သိရသည်။

မောက်မယ်မြို့နယ် ပူးထိုကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မောက်မယ် ဧနီနီရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မောက်မယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပူးထိုကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မောက်မယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစံထွန်းလင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဦးအာကာဖြိုးနှင့် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ပူးထိုကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလ

အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ပူးထိုကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၁၀၀၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းကို လျှင်လုံလျန်းကုမ္ပဏီက လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် ယခုလဒုတိယပတ်က လုပ်ငန်းစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပူးထိုကျေးရွာနေ ပြည်သူများအတွက် ယခင်ကထက် သွားလာရေးပိုမိုအဆင်ပြေတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း မောက်မယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစံထွန်းလင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အေးသူ

အုတ်တွင်းမြို့နယ် အနောက်ဦးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အငွေအကြိမ် ထုတ်ချေး

အုတ်တွင်း ဧနီနီရီ ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အနောက်ဦးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ အငွေအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းမာမြင့်နှင့်ဝန်ထမ်းများက အနောက်ဦးကုန်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏တာဝန်နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံက စီမံကိန်းစတင်တာဝန်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် အုတ်တွင်းမြို့နယ် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အနောက်ဦးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၄ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းတုန်းမြို့နယ် မင်းကိုင်းကျေးရွာအဝင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မင်းတုန်း ဧနီနီရီ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ပုသိမ်-မုံရွာကားလမ်းမကြီးမှ မင်းကိုင်းကျေးရွာအဝင်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာ မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်ခိုင်ဟေမာကျော်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက မင်းတုန်းမြို့နယ် ပုသိမ်-မုံရွာကားလမ်းမကြီးမှ မင်းကိုင်းကျေးရွာအဝင်လမ်း အမာခံမြေ ရရှိရေး ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပုသိမ်-မုံရွာ ကားလမ်းမကြီးမှ မင်းကိုင်းကျေးရွာ အဝင်လမ်းအရှည် ခြောက်မာလုံး၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ရှစ်လက်မ မြေခင်းခြင်းနှင့် အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈၅ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် တူနိုင်းမဲ့ကေရီ ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစကာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်ခိုင်ဟေမာကျော်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာအဝင်လမ်း ပြီးစီးပါက မင်းကိုင်းကျေးရွာအပါအဝင် ကျေးရွာငါးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၆၄ အိမ်၊ လူ ၁၂၇၃ ဦးတို့ ရာသီမရွေး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အဆင်ပြေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းလွင်(မကွေး)

သာပေါင်းမြို့နယ် လယ်တီချောင်ကျေးရွာကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သာပေါင်း ဧနီနီရီ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရှမ်းကွင်းအုပ်စု လယ်တီချောင်ကျေးရွာကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း ၁၃ နာရီက မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း

အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်နွယ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လယ်တီချောင်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၅ သိန်းလွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် သာပေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်နွယ်နှင့်မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်

များက လယ်တီချောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ တတိယအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ စုစုပေါင်း ၆၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ် လယ်တီချောင်ကျေးရွာကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ဇော်ဦးကို

စားချင်စဖွယ်ရေခဲမုန့်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု

မေင်ထွန်း

ရေခဲမုန့်သည် ထောပတ်၊ နို့၊ သကြားတို့ဖြင့် အနှံ့အရသာပြည့်စုံအောင်ပြုလုပ်ထားသည့် အေးခဲထားသော နို့ထွက်အစားအစာများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ရေခဲမုန့်ထဲတွင် အေးခဲထားသော ပူတင်းယိုများ ပါသည့်အပြင် ပြင်သစ်စတိုင် ရေခဲမုန့်များထဲ၌ ကြက်ဥများလည်း ပါဝင်သည်။ ရေခဲမုန့်အရသာများကို ရာနှင့်ချီဖန်တီးထားပြီး လူကြိုက်အများဆုံးအရသာမှာ ဗင်နီလာ၊ ချောကလက်နှင့် စတော်ဘယ်ရီတို့ဖြစ်သည်။ ရေခဲမုန့်အချို့များကို အရှေ့တိုင်းမှ စတင်ဖန်တီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အရှေ့တိုင်းမှ ဥရောပသို့ မိတ်ဆက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မာကိုပိုလိုသည် ၎င်း၏ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်တွင် စားသုံးခဲ့ရသည့် အသီးအနှံရေခဲသုပ်များအကြောင်း ဖော်ပြချက်မှ ပြန်လည်ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

အီတလီအချက်အပြုတ်ပညာရှင်များသည် ရေခဲနှင့်နို့ကိုအသုံးပြုပြီး ရေခဲသုပ်များ ပြုလုပ်သော ချက်ပြုတ်နည်းများနှင့် နည်းစနစ်များကို တီထွင်ခဲ့သည်။ အီတလီနိုင်ငံမှ ပြင်သစ်နိုင်ငံသို့ ခေါ်ဆောင်သွားသော စားဖိုမျိုးတစ်ဦးဖြစ်သည့် Buontalenti သည် ပြင်သစ်စားသုံးသူများအတွက် ထိုသို့ ရေခဲနှင့်နို့ကို အသုံးပြုကာ ရေခဲသုပ်များ ပြုလုပ်သော ဖန်တီးမှုနည်းစနစ်များဖြင့် အစားအစာများကို ပထမဆုံးပြင်ဆင်ခဲ့သည်။ ၁၆၈၆ ခုနှစ်တွင် Sicilian နှင့် Francesco Procopio ဆိုသူ စားဖိုမျိုးတို့သည် ပဲရစ်တွင် ကော်ဖီဆိုင်ဖွင့်ပြီး ရေခဲမုန့်များကို အသီးအနှံအရသာများဖြင့် စတင်ရောင်းချခဲ့ရာ မြို့တော်၌ အခြားရေခဲမုန့်စက် အများအပြားဖွင့်လှစ်လာနိုင်ခဲ့ကာ မကြာမီ ရေခဲမုန့်သည် ရေပန်းစားလာခဲ့သည်။

၁၈ ရာစုနှောင်းပိုင်း ပဲရစ်ရှိ ကော်ဖီဆိုင်ပိုင်ရှင် Tortoni သည် ခရင်မ်ရေခဲမုန့်များကို စတင်တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ရေခဲမုန့်ကို စတင်ညှော်ဆွေးမွှေးခဲ့သောသူများမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ပထမဆုံးသမ္မတ ဂျော့ချီဝါရှင်တန်၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏တတိယမြောက်သမ္မတ သောမတ်ဂျက်ဗာဆန်နှင့် စတုတ္ထမြောက် သမ္မတတော်ဖြစ်သူ Dolley Madison တို့ဖြစ်ကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ပင်ဆယ်ဗေးနီးယားပြည်နယ်ရှိ ဖီလာဒဲလ်ဖီးယားမြို့သည် ရေခဲမုန့်ထုတ်လုပ်သည့် အချက်အချာမြို့ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ရေခဲမုန့်ဆိုဒါကို ၁၈၇၄ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ သယ်ယူရလွယ်ကူပြီး မုန့်ကတော့များဖြင့် စားသုံးရသော ရေခဲမုန့်ကို ၁၉၀၄ ခုနှစ် အမေရိကန်နိုင်ငံ မစ်ရှင်ပြည်နယ် စိန့်လူးဝစ်တွင် ကျင်းပသည့် ကမ္ဘာ့ဈေးရောင်းပွဲတော်၌ စတင်အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Soft-Service ရေခဲမုန့်ဟုခေါ်သော အအေးခဲ

စက်ဖြင့်ပြုလုပ်သည့် ရေခဲမုန့်ကို ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် တီထွင်ခဲ့သည်။ ရေခဲမုန့်တစ်ဂါလန်ထွက်လာရန် နွားနို့ ၁၂ ပေါင်ကို အသုံးပြုရသည်။ ရေခဲမုန့်အများဆုံးစားသုံးသည့်နိုင်ငံများမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံနှင့် နော်ဝေနိုင်ငံတို့ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ အနှံ့အရသာနှင့်ပြည့်စုံပြီး စားချင်စဖွယ်အဆင်းရှိသော ရေခဲမုန့်များသည် ကျွန်ုပ်တို့ကမ္ဘာပေါ်ရှိ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်စေသည်ဟုဆိုလျှင် ထူးဆန်းနေမည်ဖြစ်သည်။ အရသာရှိသောရေခဲမုန့်များသည် အိမ်မွေးနွားများ၏ နို့မှ အဓိကထုတ်လုပ်ရခြင်းဖြစ်ပြီး သကြား၊ Vanilla၊



ချောကလက်နှင့် အခြားပါဝင်ပစ္စည်းများလည်း ပါဝင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရေခဲမုန့်တွင် အသုံးများသောပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သော်လည်း စားသုံးသူအများစုသိရှိမှုနည်းသော စားအုန်းဆီလည်းပါသည်။ အပူပိုင်းမိုးသစ်တောများ၊ မျိုးစိတ်စုံအပင်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို စားအုန်းဆီပင်များ စိုက်ပျိုးမှုက ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။

စားအုန်းဆီသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ လူကြိုက်အများဆုံး ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီဖြစ်ပြီး စူပါမားကတ်စင်ပေါ်ရှိ အစားအစာများ၏ ထက်ဝက်ခန့်ကို ပြုလုပ်ရာတွင်လည်း စားအုန်းဆီကို အသုံးပြုသည်။ ဆီအုန်းပင်များ၏အသီးမှ စားအုန်းဆီကိုပြုလုပ်ပြီး ပဲပိစပ်သို့မဟုတ် ကာနိုလာကဲ့သို့သော သီးနှံများ၏ဆီထွက်နှုန်းများထက် ဆီပိုမိုထွက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆီပေါများစွာထွက်ခြင်းကြောင့် စားအုန်းဆီထွက် ဆီအုန်းပင်များကို စိုက်ပျိုးမှု များလာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့

ဆီအုန်းစိုက်ခင်းများ အများအပြားစိုက်ပျိုးရန် သစ်တောများခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းရသည့်အခါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အတွက် အလွန်အရေးပါသော မိုးသစ်တောများကိုပါ မဆင်မခြင် ခုတ်ထစ်မီးရှို့ခြင်းခံကြရသည်။ ဤသို့ဖြင့် ရေခဲမုန့်များစားသုံးမှုများပြားခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို တိုက်ရိုက်သက်ရောက်မှုမရှိသော်လည်း သွယ်ဝိုက်ပြီး ထိခိုက်မှုဖြစ်စေသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် မွေးမြူရေးသမားများမှ ထုတ်လုပ်သော နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းအားလုံး၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ရေခဲမုန့်ပြုလုပ်ရန် အသုံးပြုသည်။

နွားနို့ ဂါလန် ၂၃ သန်းမှ ရေခဲမုန့် ဂါလန် ၈၇၂ သန်းရရှိအောင် ထုတ်လုပ်ကြသည်။ ဖျမ်းမျှအားဖြင့် အမေရိကန်တွင် တစ်နှစ်လျှင် လူတစ်ဦးသည် ရေခဲမုန့် ၂၂ ပိုင်ခန့် စားသုံးကြသည်။ စစ်တမ်းများအရ ဗင်နီလာအရသာသည် ချောကလက်၊ ကွတ်ကီး၊ ခရင်မ်၊ ပူချိန်းနှင့် စတော်ဘယ်ရီတို့ဖြင့်လျှင် လူကြိုက်အများဆုံးအရသာဖြစ်ကြောင်း စစ်တမ်းများက ဖော်ပြသည်။

ရေခဲမုန့်ထုတ်ကုန်များ၌ပါသည့် ပါဝင်ပစ္စည်းများ အများအပြားတွင် ခရင်မ်အသွင်အပြင်ကို ပေးစွမ်းနိုင်သော စားအုန်းဆီကို အသုံးပြုကြသည်။ ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို အင်ဒိုနီးရှားနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့မှ ထုတ်လုပ်သည်။ ဤနိုင်ငံရှိ မိုးသစ်တောများသည် မြေဆီလွှာတွင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ သိုလှောင်ထားသည်။ ၎င်းတို့သည် ကမ္ဘာနှင့်ချီ၍ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်များဖြစ်သည့်

ဝံအူတန်၊ ကြုံ၊ ကျားနှင့် ဆင်များ၏ အိမ်ရာဖြစ်သည်။ စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်ရန် သစ်တောများကို ဖျက်ဆီးခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အဖိုးတန်ဂေဟစနစ်ကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။ လူသားတို့ နေ့စဉ်စားသုံးနေသော ထုတ်ကုန်များတွင် စားအုန်းဆီပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (WWF)သည် လယ်သမားများ၊ ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင်များ၊ စက်ရုံများ၊ စားသုံးသူအမှတ်တံဆိပ်များနှင့် လက်လီရောင်းချသူများကို စားအုန်းဆီတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သောအရည်အသွေးကို ထုတ်လုပ်ကာ ရွေးချယ်မှုများပေးနိုင်ရန် ၂၀၀၄ ခုနှစ်၌ စဉ်ဆက်မပြတ် စားအုန်းဆီအကြောင်း ဆွေးနွေးပွဲစားပွဲပိုင်း (R.S.P.O) ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အဖွဲ့များသည် နေထိုင်ရာဒေသများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းရန်၊ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန်အတွက် စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်မှုစနစ်များကို အတူတကွလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ရေခဲမုန့်များကို ကြာရှည်အထားခံရန်အတွက် ရေခဲသေတ္တာများထဲတွင် ထားသိုသိမ်းကြရသည်။ ထိုသို့ရေခဲမုန့်များ များစွာထုတ်လုပ်ပြီးနောက် သိမ်းဆည်းရန်အတွက် ရေခဲသေတ္တာများလိုအပ်လာသည်။ ရေခဲသေတ္တာများသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်လေ့ရှိသဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်ပျက်ပြားစေသည်။ ရေခဲသေတ္တာတွင် အလွန်အန္တရာယ်ရှိသော အအေးခဲပစ္စည်းများနှင့် ဓာတ်ငွေ့များပါရှိသည်။ ထိုအရာများသည် ရာသီဥတုပူနွေးလာမှုကို အားကောင်းစေပြီး အိုဂျန်းလွှာကို ပျက်စီးစေသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အေးခဲနိုင်သော ရေခဲသေတ္တာများ အရေအတွက်သည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၃ ဒသမ ၆ ဘီလီယံမှ ၉ ဒသမ ၅ ဘီလီယံထိ တိုးလာမည်ဟု ကုလသမဂ္ဂသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP) ၏ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။ ငွေကြေးတတ်နိုင်သူများသာမက အအေးခဲရေခဲသေတ္တာများကို လိုအပ်သူဦးရေသည် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၁၄ ဘီလီယံထိရှိလာမည်ဟု အစီရင်ခံစာက ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ကြောင့် ရေခဲမုန့်များသည် သာမန်အားဖြင့်ကြည့်လျှင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုရှိစေသည်ဆိုသည်မှာ လက်ခံနိုင်ရန်ခက်ခဲသော်လည်း ၎င်း၏ သွယ်ဝိုက်သောသက်ရောက်မှုများသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုရှိစေကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

Ice cream's impact on the environment ကို အာသာပြန်ဆိုပါသည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ဝတ္တသေးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုစစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး ဇန်နဝါရီ ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၈ ဒသမ ၉၄၇ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဝတ္တသေးကျေးရွာ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်းလျန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် New Now ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာလမ်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဝတ္တသေးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်းလျန်က လမ်းရေရှည်တည်တံ့ရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။
ဝတ္တသေးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် နှစ်ပိုင် တစ်မာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေခံကျောက်စရစ်

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၈ ဒသမ ၉၄၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် New Now ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်မှုရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည့် အတွက် ဝတ္တသေးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၇၂၆ အိမ်၊ လူဦးရေ ၃၄၃၀ တို့၏လယ်ယာမြေဧက ၂၁၀ မှ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် အချိန်မီအလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်



တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်တွင်းကြီး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခွတ်မွန်းလျန် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **နွယ်ဦ**

ကမ္ဘာ့ရေးရာများတွင် အရေးပါလာသော အိန္ဒိယ

မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် G-20 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် အဆိုပါအဖွဲ့၏ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကို လက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူအိန္ဒိယသည် ရုရှတိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(SCO)၏ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် SCO အကြီးအကဲများ၏ အစည်းအဝေးကို လက်ခံကျင်းပသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယသည် ကမ္ဘာ့တောင်ခြမ်း ၇၅ နိုင်ငံ၏ အွန်လိုင်းအစည်းအဝေးကို လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည်အပြင် Quad အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးကိုလည်း လက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယသည် ယူကရိန်းအရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ NATO နှင့် ရုရှားတို့ကြား ဟန့်ချက်ထိန်းညှိရပ်တည်လျက်ရှိပြီး ၎င်း၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် နှစ်ဖက်စလုံးကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယစီးပွားရေးသည် အခြားသော ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများထက် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်အောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားလျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနယ်ပယ်တွင် ဦးဆောင်မှုနေရာရရှိရန် အလားအလာကောင်းမွန်နေသည်တိုင်အောင် ခေါင်းဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍကို လက်တွေ့ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် တောင့်တင်းခိုင်မာသောစီးပွားရေးလိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စီးပွားရေးသည် ပြည်တွင်းနိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှုအပြင် မိုဒီအစိုးရကို နိုင်ငံတကာ၏ လေးစားမှုရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒနှင့်

ခိုင်မာနေမည်ဆိုလျှင် ဘဏ္ဍာရေးရေးကွက်ကောင်းမွန်နေမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ငွေကြေးမောင်းပွမှုသည် ပြဿနာတစ်ရပ်အဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိလျက်ရှိပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနည်းတူတွေ့ကြုံခံစားသွားရဖွယ်ရှိသည်။ အိန္ဒိယ၏ ပြည်တွင်းစီးပွားရေးအခြေအနေသည် ဦးဆောင်မှုနေရာရရှိရန် အထောက်အကူပြုနေချိန်တွင် အရေးပါသောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လာနိုင်ရေးအတွက် တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်သွားရန်လိုအပ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လက်ခံကျင်းပသွားမည့် G-20 နှင့် SCO အစည်းအဝေးများတွင်

လုံခြုံမှုပင်ဖြစ်သည်။ SCO သည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ၏ ပဋိညာဉ်များနှင့်မူဝါဒများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်သည့်အခြေအနေသို့ ဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သောနှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အိန္ဒိယ၏ ရပ်တည်နိုင်စွမ်းကို စမ်းသပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် အိန္ဒိယအတွက် အဓိကစိန်ခေါ်မှုဖြစ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံများစွာသည် ကပ်ရောဂါကြောင့် လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေးတို့တွင် အထိနာခဲ့သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ အိန္ဒိယသည် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ခံ့သည်။ အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ပုံမှန်အခြေအနေကို ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အောင်မြင်စွာထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ပြည်သူများသည် ယုံကြည်မှုရှိလာပြီး ပုံမှန်ဘဝကို ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။

အိန္ဒိယသည် ဗြိတိန်ကိုကျော်တက်ကာ ကမ္ဘာ့ပဉ္စမစီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စတုတ္ထစီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လာတော့မည်ဖြစ်သည်။ မိုဒီအစိုးရ၏ စီးပွားရေးအခြေခံအုတ်မြစ်သည် မကြာမီကာလအတွင်း အိန္ဒိယအနေဖြင့် ကမ္ဘာတဝှမ်းစီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် G-20 ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာတောင်ခြမ်းဦးဆောင်သူအဖြစ် ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာကြီးသည် စိန်ခေါ်မှုများဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် အိန္ဒိယ၏ဦးဆောင်မှုကို မျှော်လင့်နေပြီဖြစ်သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးတွင် မိုဒီ၏ရပ်တည်ချက်ကိုကမ္ဘာအသိုက်အဝန်းက အသိအမှတ်ပြုထားပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံရေးအတွက်လည်း မျှော်လင့်ချက်ပင်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် G-20 နှင့် SCO ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည့် အိန္ဒိယသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဦးဆောင်မှုနေရာ ရယူနိုင်မည်အနေအထားတွင်ရှိနေသည်။ သို့သော် စီးပွားရေးတောင့်တင်းခိုင်မာအောင်ဆောင်ရွက်ရန်အပြင် အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုနှင့် လုံခြုံမှုတို့ကိုလည်း ထိန်းသိမ်းသွားရန်လိုအပ်ပေသည်။ ဆိုရလျှင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်သည် အိန္ဒိယအတွက် ကမ္ဘာလုံခြုံရေးနှင့်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုအပြင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်ယဉ်ကျေးမှုတို့တွင် စိန်ခေါ်မှုများအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ၎င်း၏ရပ်တည်ချက်အနေအထားနှင့် အပြုသဘောဆောင်သော စီးပွားရေးအခြေအနေများကို အသုံးပြုသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

ကိုးကား
- 2023 Should Be India's Year by The Diplomat.



မောင်းနှင်အားတို့ကို အလေးထားဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အထောက်အကူပြုသွားသင့်ပေသည်။ အိန္ဒိယစီးပွားရေးသည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းကာလတွင် အခြားစီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများထက် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်စွမ်းရှိအောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိသင့်ပေသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှုန်းထက် ကျော်လွန်နိုင်ပေသည်။ အိန္ဒိယစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် တရုတ်ထက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသင့်ပြီး ဂျပန်၊ အမေရိကန်တို့ထက် တိုးတက်မှုများစွာသာလွန်သင့်ပေသည်။

ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍရရှိနိုင်ရေးသည် အစည်းအဝေးများ၌ ဘုံသဘောတူညီချက်ရရှိရေးအတွက် တင်းမာသောပြဿနာရပ်များကို ရှောင်ရှားသွားသင့်ပေသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် အကြီးမားဆုံးသောအခွင့်အလမ်းသည် လုံခြုံရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာပြဿနာများထက် “ကမ္ဘာတစ်ခု၊ မိသားစုတစ်ခု၊ အနာဂတ်တစ်ခု”ဆိုသောဆောင်ပုဒ်ကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့၏ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုထောင့်အရ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုတည်ဆောက်ခြင်းသည် မလွယ်ကူသောအခြေအနေပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် နယူးဒေလီမြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် G-20 အစည်းအဝေးမတိုင်မီ အစည်းအဝေး ၂၀၀ ကျော် လက်ခံကျင်းပသွားမည့်အိန္ဒိယ၏အစီအမံများကို နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းတွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအထောက်အကူပြုသော မောင်းနှင်အားများအဖြစ် အသုံးပြုသွားနိုင်ပေသည်။ G-20 ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအစည်းအဝေးများသည် G-20 အဖွဲ့ကို ပိုမိုအာရုံစိုက်လာစေရေး ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ SCO ၏ရည်ရွယ်ချက်သည် အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုနှင့်

GDP ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပြင် အိန္ဒိယ၏ နိုင်ငံခြားအရန်ငွေသည် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၅)တွင် ရပ်တည်နေပြီး ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်နှစ်များကထက် များစွာသာလွန်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (FDI) သည် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း FDI ပိုမိုစီးဝင်လာရေးအတွက် အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ငွေကြေးနှင့်ဘဏ္ဍာရေးတည်ငြိမ်မှုရှိနေမည်ဆိုလျှင် နိုင်ငံတကာတွင် ရှမ်းငွေကြေးတန်ဖိုးမှာလည်း မြင့်တက်နေမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းဝယ်လိုအား

ဆိုခဲ့ပါအကြောင်းတရားများသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ဦးဆောင်နေရာရရှိရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အိန္ဒိယအနေဖြင့် စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအတွက် ကြိုးပမ်းမှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရန်လိုအပ်ပြီး အခွင့်အလမ်းများ အမိအရဆုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာငြိမ်းချမ်းမှုနှင့် လုံခြုံမှုတို့ကို မြှင့်တင်သွားရန်လည်း လိုအပ်ပေသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် G-20 နှင့် SCO နှစ်ဖွဲ့စလုံးတွင် စီးပွားရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အလေးထားပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယသည် မွန်ဘိုင်းမြို့၌ G-20 ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးကို ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း မြို့ကြီး ၅၀ တွင် အစည်းအဝေး ၂၀၀ ကျော်ကျင်းပသွားရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။ အလားတူ SCO ၌လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ၊ တိုင်းရင်းဆေးစသည့် နယ်ပယ်တို့၌ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအဆင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုနှင့် အစည်းအဝေးများ ကြိမ်ဖန်များစွာလက်ခံကျင်းပနိုင်ခြင်းသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ခေါင်းဆောင်မှုနေရာရရှိရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်းကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယ၏ G-20 ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်ယူစဉ်ချမှတ်ထားသောခေါင်းစဉ်မှာ “ကမ္ဘာကြီးသည် မိသားစုတစ်ခုဖြစ်သည်”ဟု အဓိပ္ပာယ်ရရှိသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယသည် G-20 သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်တွင်လည်း “ကမ္ဘာတစ်ခု၊ မိသားစုတစ်ခု၊ အနာဂတ်တစ်ခု”ဟူ၍ လွှင့်တင်ထားသည်။ အိန္ဒိယသည် ယူကရိန်းအရေးကိုလည်း ကမ္ဘာ့ပြဿနာအဖြစ်ရှုမြင်မထားဘဲ ဥရောပအရေးအဖြစ်သာ သဘောထားလျက်ရှိသည်။ G-20 နှင့် SCO

ဟိုပန်မြို့နယ်၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းတိုင်းတာ

ဟိုပန် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ဟိုပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လယ်ယာထွက်ကုန်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်သို့ပို့ဆောင်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ပန်ကောက်(ကချင်)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းတိုင်းတာခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းတိုင်းတာရာတွင်

ဟိုပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေးနှင့်အတူ ပန်ကောက်(ကချင်)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေး မြေနေရာရရှိနိုင်မှုအခြေအနေ၊ လက်ရှိ လမ်းအကျယ်နှင့် လမ်းအကြောင်းအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးက ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်ရေးအခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပန်ကောက်(ကချင်)ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရည်ပေ တစ်မိုင် နှစ်ဖာလုံးအကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မဖြန်းကျောက်ခင်းခြင်းနှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်တွင် Slab Culvert နှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၀ ဒသမ ၇၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားကြောင်း၊ အဆိုပါကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းသည် ပန်ကောက်(ကချင်)ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ စိုက်ပျိုးမြေက



၁၀၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသောသီးနှံများကို လမ်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လယ်ယူပို့ဆောင်ရာ၌ အဓိကအားထားရာ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတားလုပ်ငန်းများကို ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ စီမံဆောင်ရွက်နေ



ရန်ကုန် ၈နိုဗင်ဘာ ၃၀
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း တံတားလုပ်ငန်းများကို ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍက ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ စီမံ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း မြန်မာ့ ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၏ သတင်း များအရ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တံခါးဖွင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကို ကျင့် သုံးဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် ပြည်တွင်း၊

ပြည်ပ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှု များကို ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း ၁၉၈၈ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ သို့ လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့သဖြင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ အပြည်

ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတားများ မှာ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် တိုးတက် လာခဲ့ပြီး ဆိပ်ကမ်းတံတားလုပ်ငန်း များကို ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍက ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နိုင်ငံတော်ကဏ္ဍက ၀းရာခိုင်နှုန်း စီမံဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း သိရသည်။
ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ မြန်မာ့ ဆိပ်ကမ်း အာဏာပိုင်အနေဖြင့်

မြန်မာ့ပင်လယ်ရေကြောင်းကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာစေရေး၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပင်လယ်ရေ ကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောကြီး များ ပိုမိုဝင်ထွက်ဆိုက်ကပ်လာ နိုင်စေရေးအတွက် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတားများတိုးချဲ့ တည်ဆောက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ဆောင်ရွက်မှုများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း တံတားအစင်းရေ ၁၀ စင်းသာရှိနေ ခဲ့ရာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတား အစင်းရေ ၄၆ စင်းထိ ရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတား ၄၆ စင်းမှာ ရန်ကုန်ဧရိယာတွင် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတား ၂၇ စင်း နှင့် သီလဝါဧရိယာတွင် အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းတံတား ၁၉ စင်းရှိကြောင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်း အာဏာပိုင်၏ သတင်းများအရ သိရသည်။ (၃၃၆)

တောင်သာမြို့နယ် အုတ်ရုံပင်(ရွှေကျင်တောတိုက်)၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်သာ ၈နိုဗင်ဘာ ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ ခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ဝေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပင် (ရွှေကျင်တောတိုက်) ကျေးရွာ တွင် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ များရရှိရန် ကျေးလက်ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မာ၊ တောင် သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ က ကျေးလက်ရေရရှိရေးအတွက် အုတ်ရုံပင်(ရွှေကျင်တောတိုက်) ကျေးရွာတွင် အနက်ပေ ၉၀၀ ရှိ တွင်းနက်စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း၊ အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ရှစ်ပေရှိ ရေစက် ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဝါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ စင်မြင့်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်

ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးက တင်ဒါအောင်မြင် သည့် ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများသတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက် သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါကျေးရွာရှိ ကျေးလက် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည် ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၆၈၂ သန်းဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ငွန်လ စတင်ပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ် ၈၆ အိမ်၊ လူဦးရေ ၃၈၀ ဦးတို့အတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ရာသီမရွေး ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း မြင်းခြံ ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မာထံမှ သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မပေနှင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၁-၁-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၂၁၀	၂၂၆၀	၂၂၅၅	၂၂၂၀	၂၂၆၀	၂၂၈၅	၂၂၇၀	၂၂၄၅	၂၃၄၅	၂၃၆၀	၂၂၅၀	၂၂၆၀	၂၂၉၅	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၅၃၀	၂၉၀၀
95 Ron	၂၂၈၀	၂၃၃၀	၂၃၃၀	၂၂၉၀	၂၃၃၀	၂၃၅၅	၂၃၄၀	၂၃၁၅	၂၄၁၅	၂၄၃၀	၂၃၂၀	၂၃၄၀	၂၃၆၅	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၆၀၀	၂၉၈၀
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၅၅	၂၄၅၀	၂၄၁၅	၂၄၅၀	၂၄၇၅	၂၄၇၀	၂၄၄၀	၂၅၆၀	၂၅၅၀	၂၄၄၅	၂၄၅၅	၂၄၉၀	၂၄၉၀	၂၄၉၅	၂၇၂၅	၃၅၀၀
HSD (50 ppm)	၂၄၈၅	၂၅၃၅	၂၅၃၀	၂၄၉၅	၂၅၃၀	၂၅၅၅	၂၅၅၀	၂၅၂၀	၂၆၄၀	၂၆၃၀	၂၅၂၅	၂၅၃၅	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၅	၂၈၀၅	၃၅၃၀
HSD (10 ppm)	၂၄၈၅	၂၅၃၅	၂၅၃၀	၂၄၉၅	၂၅၃၀	၂၅၅၅	၂၅၅၀	၂၅၂၀	၂၆၄၀	၂၆၃၀	၂၅၂၅	၂၅၃၅	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၅	၂၈၀၅	၃၅၃၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၁၀၁	၂၁၇၆
95 Ron	၂၁၆၉	၂၂၄၆
HSD (500 ppm)	၂၂၉၁	၂၃၆၆
HSD (50 ppm)	၂၃၆၅	၂၄၄၂
HSD (10 ppm)	၂၃၆၅	၂၄၄၂

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-
၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

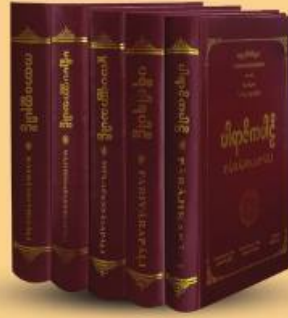
“ဓမ္မဒါနပြုနိုင်ပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လွှာ”



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး
ဉာဏ်တော်အမြင့် (၆၃)ပေ၊ ပဏ္ဍိတတော်အမြင့် (၁၈)ပေ



ပိဋကတ်ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်
(ကျောက်စာချပ်- အလျား၄၅”အမြင့်၉၃”၊
အထူ-၂”) ၂ ချပ်ပါ



ပိဋကသုံးပုံ(၁)စုံလျှင် (၄၀) အုပ်
(ပါဠိရိုမန်အင်္ဂလိပ်/ပါဠိမြန်မာ)



အလှူရှင်၏ ကမ္မည်းမှတ်တမ်း

ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်အလှူ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသော ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာဂုံအတွင်းမှ ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်များရှိ ကျောက်စာချပ်(၁၄၄၀)ချပ် အပေါ်တွင် ကျောက်ထက်အက္ခရာတင် ရေးထိုးထားသည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ကျမ်း (၄၀)အုပ်တို့ကို ပါဠိ - မြန်မာ(Pali-Myanmar)၊ ပါဠိ - ရိုမန်(Pali- Roman) အက္ခရာ နှစ်မျိုးတို့ဖြင့် ကျမ်းစာအုပ်တစ်အုပ်တွင် ပါဝင်ရမည့်အင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ ဂျပန်နိုင်ငံထုတ် (Creamy Coated Paper)တွင် သားရေအပုံးရွှေသွင်းတို့ဖြင့် စနစ်တကျစီစဉ်ပြုစုပုံနှိပ်ပြီး ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ သင်ကြားပေးနေသည့် ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီးမှ တက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ သာသနာပြုကျောင်းများ၊ ပြည်တွင်းရှိ စာသင်တိုက်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဓမ္မဒါနအဖြစ် ပြန်လှူဒါန်းသွားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့်အပြင် အလှူရှင်မှကိုယ်တိုင်ဝယ်ယူ၍ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့်လှူဒါန်းလိုပါကလည်း ကျမ်းစာအုပ်များ၌ အလှူရှင်၏အမည် ကမ္မည်းမှတ်တမ်းအား အတွင်းအပုံး၏ရှေ့စာမျက်နှာတွင် ရေးထိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ကျမ်း(၄၀)အုပ်တစ်စုံလျှင်(၂၀ သိန်း)ကျပ် နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းပူဇော်နိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ပိဋကတ်ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်အလှူ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသော မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာဂုံအတွင်း ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်ပါဠိတော်များကို ကျောက်စာချပ်(၁၄၄၀)ချပ် အပေါ်တွင် ကျောက်ထက်အက္ခရာတင် ရေးထိုးထားရှိကာ ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော် (၇၂၀)ဆူ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပြီး ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်တစ်ဆူလျှင် ပါဠိ - မြန်မာ (Pali-Myanmar)၊ ပါဠိ - ရိုမန် (Pali- Roman) အက္ခရာ နှစ်မျိုးတို့ဖြင့် ရေးထိုးထားသော ကျောက်စာချပ်(၂)ချပ် ပါဝင်ပါသည်။ ယခုအခါ ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်(၇၂၀)ဆူ အနက် (၅၆၀)ဆူ အား ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပူဇော်ထားရှိပြီး (၁၆၀)ဆူ လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိပါသည်။ အဆိုပါ ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော် တစ်ဆူလျှင်(၂၇၉ သိန်း)ကျပ် နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းပူဇော်နိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းရန် - ဦးစိုးလွင်ကျော် - ဖုန်း - ၀၉၆၉၁၀၀၀၉၆၉ ၊ ၀၉၄၅၀၀၇၀၀၂၉ ဒေါ်အေးအေးကြည် - ဖုန်း - ၀၉၄၂၉၇၂၂၅၄၈ ၊ ၀၉၂၅၅၈၂၅၂၀၆

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်/အမည် (၁၀/တဲတော်ရာ)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၀၇)၊ ဧရိယာ(၀.၀၈၀)ဧကရှိ မြေကွက်တွင် ဦးအောင်ချစ် (ဘ-ဦးကျော်ဖြူ) (၉/တတဥ(နိုင်)၀၀၇၉၃၇)၊ ဒေါ်တင်တင်အုန်း (ဘ-ဦးချစ်မောင်) (၉/တတဥ(နိုင်)၀၀၇၉၉၀)၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမြင့် (ဘ-ဦးအောင်ချစ်) (၁၁/တကန(နိုင်)၀၀၁၅၇၉)တို့သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း(၄၀)ကျော်မှစ၍ လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်နေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ တံတားဦးမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်/အမည် (၁၀/တဲတော်ရာ)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၀၇)၊ ဧရိယာ (၀.၀၈၀)ဧကရှိ မြေကွက်ကို တံတားဦးမြို့၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဦးအောင်ချစ် ပါ (၃)ဦးအမည်ဖြင့် မြေငှားရန် ချထားပေးပါရန် လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဤကြေညာသည့်ရက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းမူရင်း အထောက်အထားများတင်ပြ၍ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်ညွန့်ညွန့်နွယ်(LL.B)(တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ)
လမ်း-၃၀၊၈၆x၈၇လမ်းကြားပြည်ကြီးပျော်ဘွယ်အရှေ့ရပ်၊
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၂၀၂၂၅၇၇၊ ၀၉-၉၁၀၀၁၅၀၇

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တံတားဦးခရိုင်၊ တံတားဦးမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်/အမည် (၁၀/တဲတော်ရာ)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၀၇/၄၈၁)၊ ဧရိယာ(၀.၀၈၀)ဧကရှိ မြေကွက်တွင် ဦးအောင်ချစ် (ဘ-ဦးကျော်ဖြူ) (၉/တတဥ(နိုင်)၀၀၇၉၃၇)၊ ဒေါ်တင်တင်အုန်း (ဘ-ဦးချစ်မောင်) (၉/တတဥ(နိုင်)၀၀၇၉၉၀)၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းမြင့် (ဘ-ဦးအောင်ချစ်) (၁၁/တကန(နိုင်)၀၀၁၅၇၉)တို့သည် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း(၄၀)ကျော်မှစ၍ လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်နေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ တံတားဦးမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်/အမည် (၁၀/တဲတော်ရာ)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၀၇)၊ ဧရိယာ (၀.၀၈၀)ဧကရှိ မြေကွက်ကို တံတားဦးမြို့၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဦးအောင်ချစ် ပါ (၃)ဦးအမည်ဖြင့် မြေငှားရန် ချထားပေးပါရန် လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဤကြေညာသည့်ရက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းမူရင်း အထောက်အထားများတင်ပြ၍ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်ညွန့်ညွန့်နွယ်(LL.B)(တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ)
လမ်း-၃၀၊၈၆x၈၇လမ်းကြားပြည်ကြီးပျော်ဘွယ်အရှေ့ရပ်၊
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၂၀၂၂၅၇၇၊ ၀၉-၉၁၀၀၁၅၀၇

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာစည် တောင်၊ အကွက်(၈၅၆)၊ တောင်ရွာသစ်နေ ဦးအောင် ရှိန်ထွန်း-ဒေါ်အေးအေးသန်း တို့၏သား မောင်ခိုင်ဖြိုး အောင် (၉/မဟမ(နိုင်)၀၃၈၈၀၁) သည် မိဘတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ အကြိမ်ကြိမ် စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက် သော ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးအောင်ရှိန်ထွန်း (၉/မရတ(နိုင်)၀၁၃၉၁၂)
ဒေါ်အေးအေးသန်း(၉/မနတ(နိုင်)၀၀၁၆၀၅)

မြိုင်စောစောအေးတို့က
ခရုသင်း (သမင်ဖြူ)
LEUCOSPERMA
ခရုသင်း(သမင်ဖြူ)၊ ဖြန့်ချိကုန်များ၊ အနာကြီးရောဂါ၊ ယားနား၊
မွှေး၊ ဝဲ၊ နှင်းမှုနှင့်အခြားရောဂါအမျိုးမျိုးကို ကုသပေးသည်။
ဆရာဦးမောင်ဖြင့် အမှတ်-၃၀၊တောင်ရိပ်ကြီး၊ ရန်ကင်းစိန်လမ်း၊ မြေကြီး၊ ကုလားကျောင်း၊ မှတ်တိုင်၊
သမိုင်း၊ မရမ်းတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ခုနံ-၀၁-၀၆၆၆၄၇၈၊ ၀၉-၇၉၈၃၂၆၀၇
(ဌာန)အမှတ်(၂)၊ ၆၂လမ်း၊ ၂၆၂၆လမ်းကြားဆောင်တော်ရုပ်မန္တလေးမြို့နယ်-၀၂-၄၀၂၂၅၇၇၈-၂၅၅၅၆၀၁၅

တိုက်ခတ်-ခရု ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လှမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၆)၊ ကျောက်ပိုင်ဘူလားလမ်း၊ မရမ်းတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၇ (မှူးချိန်အတွင်း)

သစ်တော
သစ်ပင်
ချစ်ခင်တဲ့
လူမျိုး
သစ်ပင်ကို
နှစ်စဉ်စိုက်
ရွှေတိုက်ကိုစိုး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကူညီသုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကူညီသုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ"ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

❖ လူသားအရင်းအမြစ်လိုအပ်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များရှိမှုသာ အရည်အသွေးရှိသည့် လုပ်သားအင်အားများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရေး အားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိသိတ်ကျော်ဝင်း၊ မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၈/၂၀၂၂) တွင် အမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ဟရဝိဇယ ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ပတိ ဌာနများတွင် ဌာပနာတော်ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်းပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စာမျက်နှာ - ၁၇

ဟရဝိဇယ ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း(၁/၂/၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



ဟရဝိဇယ ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း(၁/၂/၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၇ မိနစ်ခန့်တွင် ရတနာပလ္လင်တော် အနီးနေရာအထိ အကွာအဝေး ၈၁ ပေခန့် ပင့်ဆောင်နိုင်ခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် မြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဘိဓဇ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏ | မဟာဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရတနာ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်အတွင်း၌ | မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက သီရိမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်အတွင်း ပလ္လင်တော်ထက်သို့ စတင်ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခြင်း နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေး

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆

အင်ငါးခွ

တောင်သူစိုက်ပျိုး စီးပွားတိုးဖို့ ပြည်တွင်းသကြားကို အားပေးဖို့။

☎ 067-3417815, 09-421033067

✉ inngagwasu@gmail.com

FDA No.85/21337/cccc