



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလဆန်း (၁၂) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (2-3-2023) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၃၀၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို

အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံးထောင့်ရခြင်းချမ်းသာရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစနစ်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပြည်သူအပေါ် ရေလိုလလို ကျင့်ကြံ၊ ဒေသနှင့်တိုင်းပြည်အကျိုးအတွက် တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး စွမ်းရည်စွမ်းအားရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အမ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ၍ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ စိုးမိုးရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၊ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေး ၊ ထွန်းအောင်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ၊ စစ်ဦးစီး၊ စစ်ရေးနှင့် စစ်ထောက်ဆိုင်ရာ ၊ များကို စစ်ဆေးသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို ဂုဏ်ပြုပါ၏။

ပြင်ဦးလွင် နန်းမြိုင်တော်စီ

ပင်ရင်းအစောင်းဌာန-ရင်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရင်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရင်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရင်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ရင်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၂ ရက်
အယ်ဒီတာအဖော်

ဂုဏ်ပြုအပ်သော တောင်သူလယ်သမားနေ့

မြန်မာနိုင်ငံသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်အခြေခံပုံစံပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်အညီ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီရပ်တည်ရှင်သန်လာခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတစ်ဝန်း စားရေရိက္ခာ ကုံလုံကြွယ်ဝခဲ့သည်မှာ အထင်အရှားဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ကျေးလက်နေပြည်သူများသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် အဓိကအမှီအခိုပြုလုပ်ကိုင်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုသို့ လုပ်ကိုင်သူအများစုမှာ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများပင်ဖြစ်သည်။

ခေတ်အဆက်ဆက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ရင်း နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများတွင် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်အားဖြည့်ခဲ့ကြသူများမှာ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများပင်ဖြစ်သည်အတွက် ၎င်းတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဓိကအရေးပါသည့် အခြေခံလူတန်းစားများဖြစ်ကြသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကအားထားရသော ဆန်စပါးနှင့်ကောက်ပဲသီးနှံများကို တောင်သူဦးကြီးများက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကြသည်။ နိုင်ငံအတွင်း လိုအပ်သောဆန်ကို တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများက လယ်ယာမြေအသီးသီးကို အခြေပြုပြီး စပါးစိုက်ပျိုး၍ ထုတ်လုပ်ပေးသည်။ စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် နွေစပါး၊ မိုးစပါးများကို စိုက်ပျိုးပေးသကဲ့သို့ တောင်ကုန်းတောင်တန်းများတွင် လှေကားထစ်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြသည်။ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ လုံ့လဝီရိယဖြင့် စိုက်ပျိုးသော ဆန်စပါးများကို နိုင်ငံ၏စားနပ်ရိက္ခာအဖြစ်သာမက ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့ပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေကို ရွာဖွေပေးနေကြောင်း တွေ့ရသည်။

ယခုအခါ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဗဟိုပြု ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပို၍ အရေးပါလာခဲ့သည်။ တောင်သူဦးကြီးများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်၍ ထွက်ရှိလာသော ကောက်ပဲသီးနှံများကို ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် အချိန်မီပို့ဆောင်နိုင်ရန် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းများ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများကို နိုင်ငံတော်က ဖောက်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထို့ပြင် တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်အသုံးပြုနိုင်ရန်၊ နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စပါးအထွက်နှုန်းများ တစ်ကေချင်း အလိုက် အထွက်နှုန်းတိုးအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး စသော စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ အချိုးအစားမှန်ကန်စွာအသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော ပညာပေးဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ ကျေးရွာများတွင်သွားရောက်၍ စိုက်ပျိုးရေးအသိပညာပေးသင်တန်းများကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးနေကြောင်း တွေ့ရသည်။ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသည် မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များကို သုံးစွဲလာကြရာမှ ယခုအခါ အကျိုးတူလယ်ယာစနစ် ဖော်ထုတ်၍ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးနည်းပညာများဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လာကြပြီး မြေကြီးမှ ရွှေသီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံဝင်ငွေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြသော တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများကို ကျေးဇူးဆပ်သောအားဖြင့် နှစ်စဉ် မတ်လ ၂ ရက်နေ့ကို တောင်သူလယ်သမားနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ဂုဏ်ပြုခဲ့သည်။ လယ်ယာမြေတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းပြီး တိုင်းပြည်အေးချမ်း၍ စားရေရိက္ခာပေါကြွယ်ဝအောင် တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေရန် ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပြောင်းပူး(ပမာ)များ

၅၄ ပိဿာဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိလာ

မန္တလေး မတ် ၁ ကောင်းမွန်လာပြီး ဝယ်ယူမှုများ ပြောင်းပူး(ပမာ)များ အရောင်း (ပမာ)များ ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “အခုပြည်ပကလဲ ပြောင်းပူး (ပမာ)တွေကို အနည်းအကျဉ်း ဝယ်ယူမှုရှိတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း မန္တလေး၊ ရန်ကုန်နဲ့ တောင်ကြီးစတဲ့မြို့တွေမှာ အခု တစ်လောကုန်သည်တွေ ဝယ်ယူမှု ပြန်များလာပါတယ်။ ဒါကြောင့် မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်းမှာ ပြောင်းပူး(ပမာ)ဈေးကောင်းပြန်ပြီး ရရှိလာပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင် ဆွေက ပြောပြသည်။

ပြည်တွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ပြောင်းပူး(ပမာ)များ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကုန်သည်များ အဝယ် ပြန်လိုက်လာကြောင်း၊ ထိုသို့ ဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း (၁၈၄)

ရောဝတီမြစ် မန္တလေး-စဉ့်ကူး-ချောက် ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ရေပေါ်ပြုကမ်းပေါ်ပြုရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများ စိုက်ထူမည်



မန္တလေး မတ် ၁ ရောဝတီမြစ် မန္တလေး-စဉ့်ကူး-ချောက် ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် မတ်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ ရေပေါ်ပြု ကမ်းပေါ်ပြု ရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသားများ စိုက်ထူပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ- ၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေလမ်းညွှန်ဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရောဝတီမြစ် မန္တလေး-စဉ့်ကူး-ချောက် ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် မတ်လမှာ ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ စိုက်ထူတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ ပြန်ပြီးလုပ်ဆောင်ပေးမှာပါ။ ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲတွေနဲ့မြစ်ရေတိုက်စားမှုတွေကြောင့် အရင်က စိုက်ထူပြသပေးတဲ့ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ အနည်းငယ် လာနိုင်ရေးအတွက် မတ်လဒုတိယပတ်မှစ၍ ရေပေါ်ပြုရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသား အခုရေ ၁၄၀ နှင့် ၁၀၀ စုစုပေါင်း ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသား အခုရေ ၂၄၀ ကို စိုက်ထူပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ရောဝတီမြစ် မန္တလေး-စဉ့်ကူး-ချောက် ရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် မတ်လမှာ ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ စိုက်ထူတဲ့ လုပ်ငန်းတွေ ပြန်ပြီးလုပ်ဆောင်ပေးမှာပါ။ ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲတွေနဲ့မြစ်ရေတိုက်စားမှုတွေကြောင့် အရင်က စိုက်ထူပြသပေးတဲ့ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ အနည်းငယ် လာနိုင်ရေးအတွက် မတ်လဒုတိယပတ်မှစ၍ ရေပေါ်ပြုရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသား အခုရေ ၁၄၀ နှင့် ၁၀၀ စုစုပေါင်း ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားတွေကို စိုက်ထူပေးသွားမှာပါ”ဟု ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ- ၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေလမ်းညွှန်ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြသည်။

မန္တလေး-တကောင်းရေလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားအခုရေ ၂၄၀ ကို သင်္ဘောနှစ်စီးဖြင့် စိုက်ထူပေးထားကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် မြေပြန့်ဒေသမှထွက်ရှိသည့် မုန့်ညင်းဖြူများ ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေး မတ် ၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြင်သစ်မြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် မြေပြန့်ဒေသတို့မှ ထွက်ရှိသည့် မုန့်ညင်းဖြူများ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့ အောင်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပြင်ဦးလွင်ဒေသနှင့် မြေပြန့်ဒေသထွက် မုန့်ညင်းဖြူများသည် လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေးမြို့ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကား ငါးစီးမှ ခြောက်စီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက် ရှိပြီး ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ယခင်လများကထက် ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ ယခင်လက မုန့်ညင်းဖြူ ပိဿာ ၃၀ ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ သာ ရှိခဲ့ပြီး တာပါ။ တောင်ပေါ်ဒေသတွေက ထွက်ရှိမှု နည်းသွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် စိုက်ပျိုးသူတွေအနေနဲ့ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်” ဟု ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် မုန့်ညင်းဖြူများ ဈေးကောင်းရရှိနေပြီး ကျန်ကုန်သီးနှံများဖြစ်သည့် အာလူး၊ သခွားသီး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ငရုတ်၊ ရွှေပဲသီး၊ ဂေါ်ရခါးသီး၊ ခရမ်းသီးနှင့် ပန်းမုန့်လာ တို့သည်လည်း ဈေးနှုန်းများ တက်တာ ဈေးကောင်းဖြင့် ရောင်းချနေရကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန် သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ ကုန်မျိုးစုံ တားများ နေ့စဉ်ပုံမှန်ဝင်ရောက် လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မြို့မြို့နယ် ကံကြီးခင်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြို့ မတ် ၁
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် မြို့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ ပညာရေးကိစ္စရပ်များ၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စရပ်များစီးပွားရေးကိစ္စရပ်များနှင့် လူမှုရေးကိစ္စရပ်များအတွက် သွားလာမှုလွယ်ကူစေရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကံကြီးခင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင် နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာတွင်း လမ်းမြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကံကြီးခင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများနှင့်ကျေးရွာသူ၊ ကျေးသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ရေရှည်တည်တံ့

ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် ကျေးရွာမှ တာဝန်ရှိသူများကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
 မြို့မြို့နယ် ဘန်းလောင်ကျေးရွာအုပ်စု ကံကြီးခင်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၂၄၄၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ အသုံးပြု၍ မြို့မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများ၏ နည်း

ပညာကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် ကံကြီးခင်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၇၉ အိမ်၊ လူ ၄၆၈ ဦးတို့အတွက် သွားလာရေးလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



မန္တလေး ရမ်းဗြဲသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စီမံကိန်းအသုံးအဆောင်အလှူရင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးကျော်ဆန်းမိသားစုက မိဘများအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာဝင်အတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရလျှာစဉ်။

ပေါင်မြို့နယ် ဥက္ကံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပေါင် မတ် ၁
 မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် ပေါင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဥက္ကံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ နဝမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရွေးဦးစွာ ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လတ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှု လျော့ကျစေရန်နှင့်တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြား မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဖူးပွင့်

ခိုင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအသင်းသား၊ အသင်းသူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့များက ဥက္ကံကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀ ၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၁၀၀၀ ၉၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ၅၀၀ ၆၀ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ၄၅ သန်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် သူညီ ၅၀၀ ၄၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးမြတ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် နွေစပါး ၄၁၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကောလင်း မတ် ၁
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၄၁၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ကောလင်းခရိုင်တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၄၁၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “ကောလင်းခရိုင်မှာ ဒီနှစ် နွေစပါးဧက ခြောက်ထောင်ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ နွေစပါးဧက လေးထောင်ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးနေပါပြီ။ နွေစပါးတွေကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေတယ်။ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုကတော့ လျာထားချက် ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး အထွက်နှုန်းတိုးဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးဖို့၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်စေဖို့ မြို့နယ်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်”ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။
 ကောလင်းခရိုင်တွင် နွေစပါးစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၃၈၁၅ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၃၅၇ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ကောလင်းခရိုင်တွင် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝခြေမြေပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ မိုးသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကောလင်းခရိုင်တွင် နွေစပါးဧက ၆၃၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

မြောက်ဦးမြို့နယ် ညောင်ပင်လယ်(ပပ)ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြောက်ဦး မတ် ၁
 ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးခရိုင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ညောင်ပင်လယ်(ပပ) ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများ

က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ညောင်ပင်လယ်(ပပ)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောက ကွန်ကရစ်လမ်း ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် တန်ပိုယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာခြင်းကို စနစ်တကျစစ်ပေးရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းရန် မှာကြားသည်။
 ညောင်ပင်လယ်(ပပ)ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၉၀၀၊ အကျယ် ခြောက်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း

ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို VDP စီမံကိန်းပံ့ပိုးငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ်နှစ်သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၂ သန်းဖြင့် မြောက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာများပံ့ပိုးကာ အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ညောင်ပင်လယ်(ပပ)ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၃၀၊ လူ ၅၅၆ ဦးတို့ သွားလာရေးအဆင်ပြေမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးဘစောက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကိုသန်း



တိမ်မြုပ်နေသော ရခိုင်စာဆိုတော် ဦးကေတု

ပိုလ်ရိုတ်(ရတနာပူရ)

ရှေးက စာပေများရေးသားပြုစုကြရာတွင် အဓိကထား၍ အသုံးပြုရသော စာရေးကိရိယာမှာ ပေ၊ ပုရပိုက်ဖြစ်သည်။ စာဆိုတော်တို့သည် မိမိရေးသားပြုစုလိုသောကျမ်းကို ရှေးဦးစွာပုရပိုက်တွင် ရေးသားကြသည်။ ပုရပိုက်တွင် ကံကုဆံဖြင့် ရေးသားခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ပြင်ရာ၊ ဖျက်ရလွယ်သည်။ ပုရပိုက်တွင် စိတ် ကြိုက်ပြုပြင်၍ ရေးပြီးသောကျမ်းကိုမှ ပေသို့တင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပေတွင်ရေးတင်ပြီးသောအခါတွင် ပေကို ပေပုံး၊ စာစည်းကြိုး၊ ကမ္မလွေတို့ဖြင့် သေချာထုပ်ပိုးကာ စနစ်တကျစာတိုက်သေတ္တာဖြင့် သိမ်းထားကြသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဆရာတစ်ဦးဦး ရေးသားပြုစုခဲ့သော ကျမ်းကို နောက်လူတစ်ဦးဦးက ကြည့်ရှုလေ့လာလိုပါက ပေကူးသမားကို ပေကူးခပေး၍ ကူးခိုင်းရသည်။ ထိုကဲ့သို့ အခကြေးငွေယူ၍ ပေကူးသူများကို ကျောင်းစာရေးဟုခေါ်သည်။ ထိုခေတ် ထိုအခါက ယခုခေတ်ကဲ့သို့ ပုံနှိပ်စက်၊ မိတ္တူကူးစက်များ မရှိသောကြောင့် ကျမ်းတစ်ကျမ်းကို ရေးကူးရသည်မှာ မလွယ်ကူပေ။ ခက်ခက်ခဲခဲ ကူးကြရခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် ရှေးခေတ်ကပြုစုခဲ့သော ကျမ်းတစ်ကျမ်းရရန်မလွယ်ကူပေ။ မူကွဲတစ်မူရရန် ပို၍မလွယ်ကူပေ။ သိသူနည်း၍ အသုံးမများသောကျမ်းဆိုလျှင် ပျောက်ကွယ်ပျက်စီးရန်သာများလေသည်။ ထိုကဲ့သို့ မူပွား၊ မူကွဲနည်းရသည့်အထဲ သဘာဝဘေး၊ စစ်ဘေး၊ ရာသီဥတုဘေး၊ မသမာသူတို့၏ဘေးကြောင့် ရှားပါးလှသောပေ၊ ပုရပိုက်များမှာ ပျောက်ကွယ်ပျက်စီးခဲ့ရလေသည်။ ထိုသို့ ပေ၊ ပုရပိုက်များ ပျောက်ကွယ်ပျက်စီးမှုကြောင့် ရှေးကျမ်းများလည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးရသလို ကျမ်းပြုစုခဲ့သည့် စာဆိုတို့၏ ဘဝမှတ်တမ်းများမှာလည်း တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်ရပေသည်။

ရှေးက စာများနှင့်စာဆိုတော်တို့သည် ထိုကဲ့သို့ပေ၊ ပုရပိုက်များ ပျက်စီးပျောက်ကွယ်ခြင်းကြောင့် တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်ခြင်းများ ရှိသကဲ့သို့ ဖော်ထုတ်ပေးမည့်သူမရှိခြင်းကြောင့် တိမ်မြုပ်နေသည်များလည်းရှိသည်။ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်ရှိ ပေ၊ ပုရပိုက်စုဆောင်းထိန်းသိမ်းထားသော ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများတွင် အစဉ်အဆက်ထိန်းသိမ်းထားခဲ့သော ပေများရှိသည်။ ပေများသည် စာအုပ်ကဲ့သို့ ကြည့်ရှုရမလွယ်ကူခြင်းကြောင့် အများအားဖြင့် စာကြည့်တိုက်ရှိကြီးများထဲ၌သာ တိမ်မြုပ်လျက်ရှိသည်။ ထိုကဲ့သို့ တိမ်မြုပ်လျက်ရှိသော ပေ၊ ပုရပိုက်များကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပြီး အများသိအောင် သုတေသီများက ကြိုးစားရမည်။ တိမ်မြုပ်နေသော ပေ၊ ပုရပိုက်များကို သုတေသီတို့က ကြိုးစားဖော်ထုတ်ရမည်။ ထိုကဲ့သို့ ဖော်ထုတ်သူမရှိ၍ တိမ်မြုပ်နေသောကျမ်းများတွင် မဟော်လင်္ကာကျမ်းပြုစာဆိုတော် ဦးကေတုလည်း အပါအဝင်ဖြစ်သည်။

မဟော်လင်္ကာ
မဟော်လင်္ကာ ပေမူကို မန္တလေးမြို့၊ ဇမ္ဗူထိန်လင်းကျောင်းမှ ရရှိခဲ့သည်။ ပေမှာ မျဉ်းနက်ပေဖြစ်သည်။ ရှစ်ကြောင်းရေးပေဖြစ်ပြီး က အစ ချူ အဆုံး ၁၂ အင်္ဂါနှင့် ခြောက်ချပ်ရှိသည်။ လင်္ကာကို “ဗောဓိညောင်ပင်၊ နန်းရိပ်တွင်၌”ဟူ၍ အစချီထားသည်။ မဟော်လင်္ကာသည် ပိုဒ်ရေ ၂၀၈ ပိုဒ်၊ နိဂုံး နှစ်ပိုဒ်ပါရှိသည်။ စုစုပေါင်း ပိုဒ်ရေ ၂၁၀ ရှိသည်။ မဟော်လင်္ကာရေးပြီး နှစ်ကို မဟော်လင်္ကာနိဂုံး၌ “ကောဇာရောက်ဟိ၊ အစ်ဒွိဒ္ဓယ၊ ဧကန္တံသော်၊ လနတ္ထော်တွင် မဟော်လင်္ကာအသစ်စာကို၊ ပညာဓိဿ၊ ဝိပုဏ္ဏနိဗ္ဗိ၊ အောင်စည်တီးသည်။ ။ အောင်ကြီးအောင်ပန်းပန်၏တည်း”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် သက္ကရာဇ် ၁၂၂၁ ခုနှစ် နတ်တော်လတွင် ရေးသားပြီးစီးကြောင်း သိရသည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၂၁ ခုနှစ်သည် မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးရတနာပုံမြို့ နန်းတည်သည့်နှစ်ပင်ဖြစ်သည်။ မဟော်လင်္ကာသည် ရှားပါး၍ တိမ်မြုပ်နေသော လင်္ကာ

တစ်စောင်ပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါမျှ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ဖူးခြင်းမရှိသလို မိုင်းခိုင်းမင်းကြီး ဦးယမ်၏ ပိဋကသုံးပုံကျမ်းလာ ပျို့စာရင်း၌ပင် မတွေ့ရသော ကျမ်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။

တိမ်မြုပ်နေသော စာဆိုတော်ဦးကေတု
မဟော်လင်္ကာကျမ်းလည်း တိမ်မြုပ်ခဲ့သလို မဟော်လင်္ကာကို ရေးသားစီရင်ခဲ့သည့် စာဆိုတော်ဦးကေတုသည်လည်း တိမ်မြုပ်နေခဲ့သည်။ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီးသော စာဆိုတော်များ အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းအသီးသီးတို့တွင် မဟော်လင်္ကာကျမ်းပြုစာဆို ဦးကေတုကို ရှာဖွေ၍ တွေ့လိုမိမည်မဟုတ်ပေ။ ထို့ကြောင့် ဝါးကျောင်းဆရာတော် ဦးကေတုအကြောင်းကို တတ်အားသရွေ့ဖော်ထုတ်တင်ပြပါမည်။

❖ ဝါးကျောင်းဆရာတော် ဦးကေတုသည် ရခိုင်ပြည်နယ် ရမ္မာဝတီမြို့ တောင်ပိုင်း လောကခေါင်ထွဋ် ဘုရားမြတ်စွာ၏ မွေတော်ဓာတ်တော် လေးဆူကိန်းဝပ်ရာ ရန်ဖြေငယ်ရွာဇာတိဖြစ်သည်။ မဟော်လင်္ကာတွင် ဆရာတော်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိကို ထိုမျှသာတွေ့ရသည်။ အခြားသောစာအုပ်၊ စာတမ်းတို့တွင် ထပ်မံရှာဖွေရာ ဆရာတော်ဦးကေတုပြုစုခဲ့သော မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာတွင် ဆရာတော်၏ ဘဝအတ္ထုပ္ပတ္တိကို ထပ်မံတွေ့ရသည်။ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာမှာလည်း ပေမူဖြင့်သာရှိသေးသည်။ ပုံနှိပ်မှုဘဝသို့ မရောက်သေးပါ။ ❖

ဆရာတော် ဦးကေတု၏ မွေးဖွားနှစ်ကို တိတိကျကျမသိရပါ။ သို့သော်လည်း ဆရာတော်ရေးသားခဲ့သည့် မဟော်လင်္ကာနိဂုံးတွင်-
“ခြောက်ဆယ်အသက်၊ ကျော်တက်ကိုးနှစ်၊
ရောက်ဖြစ်နှစ်မိုးကိုယ်၊ ရွယ်အိုဒုက္ခ၊
သောကမက္ခာ၊ သို့ဖြစ်ပါလည်း၊
နည်းနာလိုမှန်း၊ ရဟန်းတို့အား
သင်ကြားစဉ်တွင်၊ ကုံးစီဆင်၍”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် မဟော်လင်္ကာရေးသားပြီးချိန်တွင် စာဆိုသည် အသက် ၆၉ နှစ် အရွယ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မဟော်လင်္ကာကိုရေးပြီးသည့်နှစ်မှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၂၁ ခုနှစ်ဟု ကျမ်းပြုစာဆိုတော်များက သက္ကရာဇ် ၁၂၂၁ ခုနှစ်မှ ၆၉ ကိုနုတ်လျှင် ဆရာတော်၏မွေးနှစ်ကိုရသည်။ ထိုသို့ နုတ်ကြည့်လျှင် ဆရာတော် ဦးကေတု မွေးဖွားနှစ်သည် သက္ကရာဇ် ၁၁၅၂ ခုနှစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇာတိ
ဆရာတော် ဦးကေတုသည် သူ၏ဇာတိကို မဟော်လင်္ကာ၌ ထပ်မံရေးဖွဲ့ထားသည်မှာ-
ပုဒ္ဓကိုယ်စား၊ ရုပ်ပွားရောင်ဖြာ၊ မဟာမုနိ၊ တည်ဟိသမိုင်း၊ ရခိုင်တိုင်းဝယ်၊ ကျွန်းတိုင်းဆိုင်ပြိုင်၊ ခရိုင်စပ်ကာ၊ ရမ္မာနဝရ၊ ဒက္ခိဏဝယ်၊ လောကခေါင်ထွဋ်၊ ဘုရားမြတ်၏၊ မွေဓာတ်လေးဆူ၊ ကိန်းတော်မူသည်၊ အောင်သူဌာန၊ နိဂမဟု၊ ရွာလှဝန်ကျယ်၊ ရန်ဖြေငယ်၌၊ ဉာဏ်ကျယ်သူကောင်း၊ မြတ်ရာချောင်းသည်၊ ဝါးကျောင်းဆရာ၊ ဝေါဟာတွင်မည်၊ လူထွက်သည်လျှင်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ အထက်ပါလင်္ကာအရ ဝါးကျောင်းဆရာတော် ဦးကေတုသည် ရခိုင်ပြည်နယ် ရမ္မာဝတီမြို့ တောင်ပိုင်း လောကခေါင်ထွဋ် ဘုရားမြတ်စွာ၏ မွေတော်ဓာတ်တော် လေးဆူကိန်းဝပ်ရာ ရန်ဖြေငယ်ရွာဇာတိဖြစ်သည်။ မဟော်လင်္ကာတွင် ဆရာတော်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိကို ထိုမျှသာတွေ့ရသည်။ အခြားသောစာအုပ်၊ စာတမ်းတို့တွင် ထပ်မံရှာဖွေရာ ဆရာတော်ဦးကေတုပြုစုခဲ့

သော မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာတွင် ဆရာတော်၏ ဘဝအတ္ထုပ္ပတ္တိကို ထပ်မံတွေ့ရသည်။ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာမှာလည်း ပေမူဖြင့်သာရှိသေးသည်။ ပုံနှိပ်မှုဘဝသို့ မရောက်သေးပါ။ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာတွင် ဆရာတော်သည် သူ၏ဘဝအကြောင်းကို နောက်လူတို့အမှတ်မမှားစေရန် သေသေချာချာထည့်သွင်းရေးသားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည်။ သူ၏ဇာတိရန်ဖြေငယ်ရွာအမည်တွင် ပုံပါလင်္ကာတော်ကြီးအတွင်း ထည့်သွင်းစပ်ဆိုထားသည်မှာ ဗဟုသုတရဖွယ်ရာဖြစ်သည်။ ရန်ဖြေငယ်ရွာမတည်မီက ထိုရွာတည်မည့်နေရာ၌ ကွင်းပြင်ကြီးဖြစ်သည်။ ထိုကွင်းပြင်ကြီးထဲတွင် ကျွဲကြီးနှစ်ကောင် မာန်စောင်ရန်တုပြီး အားပြိုင်ကြသည်။ ထိုရန်ပွဲကို လှပတင့်တယ်သော ကျွဲငယ်က ဝင်ရောက်

သောသနာ၊ ပွင့်လင်းသီအောင်၊ သမ္မာဒေဝ၊ စောင့်ကြကောင်းမွန်၊ မြေမှန်သန့်စင်၊ မြပလ္လင်ထက်၊ ဓါတ်ရှင်လေးဆူ၊ ကိန်းတော်မူသည်။ အောင်သူဌာန၊ နိဂမကို၊ မဆွယခင်၊ ရွာမဆင်မှီ၊ ကွင်းပြင်ထက်ပြိုင်၊ ကျွဲနိုင်နှစ်ကောင်၊ မာန်စောင်ရန်ပြု၊ အားတူကြရာ၊ လှစွာတင့်တယ်၊ ကျွဲငယ်ဝင်ခဲ့၊ ခွာရုံကြခြင်း၊ ထိုစာရင်းကြောင့်၊ ခဝင်းထိစေ၊ ချအိမ်ခြေနှင့်၊ ရံဖြယ်ငယ်ခေါ်၊ ထင်ပေါ်ထား၊ မူလရပ်မြေ၊ ချက်ကြွေအစစ်၊ ဇာတိဖြစ်ရှင်”ဟူ၍လည်းကောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ရန်ဖြေငယ်၊ ရမ်းပြငယ်၊ ရံဖြယ်ငယ် အတူတူပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရဟန်းခံ
ဆရာတော်သည် မြောက်ဦးမြို့တွင် ရွှေပုထိုးဟု ထင်ရှားသောစေတီတော်၏အနီး ပခန်းတိုက်တွင် စာပေများသင်ကြားခဲ့သည်။ ထိုသို့ စာပေသင်ကြားနေစဉ် မင်းကြီးမဟာကျော်စွာက ပစ္စည်းလေးပါး ဒါယကာခံယူလျက် ရဟန်းခံပေးခဲ့သည်။ ဆရာတော်၏ဘွဲ့မှာ ဦးကေတုဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းကို မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာ၌ “ရခိုင်ညွန့်ဖူး၊ မြို့မြောက်ဦး၌၊ ဆန်းထူးမောက်ဖြိုး၊ ရွှေပုထိုးဟု၊ တံခိုးထင်ရှား၊ ဘုရားပါးဝယ်၊ ရေခြားပတ်ဝိုက်၊ ပခန်းတိုက်တွင်၊ အမြိုက်လှိုချင်၊ စာသင်နေစဉ်၊ ကုသိုလ်လျှင်ကြောင့်၊ ကံသျှည်စပ်နိုး၊ မင်းကြီးမဟာကျော်စွာ၊ တကာခံလျက်၊ နှစ်သက်လောရွှင်၊ မြင့်ရာတင်၍ နောင်လျှင်ကောင်းမှု၊ ပစ္စည်းပြုသော်၊ ကေတုမှန်ကင်း၊ ဝွဲသို့နှင်းသည်၊ မူရင်းရဟန်းနာမည်တည်း”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။
ဝါးကျောင်းဆရာတော်ခေါ်ခြင်း
ဆရာတော်ဦးကေတုကို ဝါးကျောင်းဆရာတော်ဟု ခေါ်တွင်ရခြင်းကို မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာ၌ “ရဟန်းဖြစ်ခါ၊ ထိုကလာသော်၊ ရမ္မာသို့ရောက်၊ ကုသိုလ်ထောက်၍၊ ဟုမ်းခြောက်ဘက်ပိုင်း၊ ခွန်ဆိုင်းရောသီး၊ သူကြီးစံအောင်၊ ကြံဆောင်ပစ္စည်း၊ ဝါးတည်းပေါင်း၍၊ ဝါးကျောင်းဆောက်ပြု၊ ကောင်းမှုတလီ၊ ယာယီဝိဟာ၊ ထိုခြင်းခြာကြောင့်၊ များစွာလူပေါင်း၊ ဝါးကျောင်းခေါ်ပေါ်၊ သတင်းကျော်၏”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ထိုလင်္ကာအရ ဝါးကျောင်းဆရာတော်သည် ရမ်းမြို့သို့ ကြွရောက်လာသည့်အခါ ဟုမ်းခြောက်ဘက်ပိုင်းမှ သူကြီးဦးစံအောင်သည် ကျောင်းဆောက်၍ လှူဒါန်းခဲ့သည်။ သူကြီးဦးစံအောင် တည်ဆောက်သောကျောင်းသည် ဝါးများဖြင့်သာတည်ဆောက်ထားသောကြောင့် လူအများက ဝါးကျောင်းဟူ၍သာ ခေါ်ကြသည်။ ထိုကျောင်း၌ သီတင်းသုံးသော ဆရာတော်ဦးကေတုကိုလည်း ဝါးကျောင်းဆရာတော်ဟူ၍သာ ခေါ်ကြသည်။ ထိုဝါးကျောင်းမှ လူထွက်သောအခါတွင်လည်း ဝါးကျောင်းလူထွက်ဟူ၍ ခေါ်ကြပေသည်။ မဟော်လင်္ကာတွင် ဆရာတော်က “ဝါးကျောင်းမည်ခေါ်၊ လူထွက်ကျော်သည်”ဟူ၍လည်းကောင်း၊ “ဝါးကျောင်းဆရာ၊ ဝေါဟာတွင်မည်၊ လူထွက်သည်လျှင်”ဟူ၍လည်းကောင်း ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။
လူထွက်ခြင်း
ဆရာတော်လူထွက်သည်နှစ်ကို တိတိကျကျမသိရပါ။ ဆရာတော်သည် လူထွက်ပြီး အိမ်ထောင်ကျသည်။ အိမ်ထောင်ကျပြီး အနှစ် ၂၀ ကျော်တွင် မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာကို ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာကျမ်းပြီးနှစ်မှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၁၈ ခုနှစ်ဖြစ်သည်။ အိမ်ထောင်ကျပြီး အနှစ် ၂၀ ကျော်မှ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာကို ရေးသားသည့်ဆိုသောကြောင့် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၁ နှစ်ကို နုတ်ကြည့်လျှင် သက္ကရာဇ် ၁၁၉၇ ခုနှစ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာတော်သည် သက္ကရာဇ် ၁၁၉၆၊ ၁၁၉၇၊ ၁၁၉၈ ခုနှစ်ခန့်တွင် အိမ်ထောင်ကျခဲ့သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ ဆရာတော်သည် သက္ကရာဇ် ၁၁၅၂ ခုနှစ် မွေးဖြစ်သောကြောင့် သက္ကရာဇ် ၁၁၉၇ ခုနှစ်မှ ၁၁၅၂ ခုနှစ်ကို နုတ်လျှင်

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို အပြည့်အဝအောင်မြင်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့အား တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်အဖြစ် ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် လမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံတော်၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ချိန်တိုင်းတွင် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ အားသွန်ခွန်စိုက် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (ဃ) ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ် ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးရေး။

တို့လယ်သမား

- တို့မြန်ပြည် ဆန်စပါး စားလို့ဖြင့် ဘယ်မကုန် တောင်ကဲ့သို့ပုံ၊ လယ်သမားတို့ လုပ်အားဂုဏ် ထုတ်ကြွားရုံ ဘယ်မဟုတ်၊ ပြည့်ဝမ်းစာ ဖူလုံမျှလို့ ပြည်ပတင် ဝင်ငွေတိုးအောင် ကြိုးစားအားထုတ်။
- ပြန်လှန်ကူ လက်စားလိုက် ပျော်ပိုက်ဖွယ် ဓလေ့ရိုးရာ၊ ကျေးတောကို ခင်တွယ်ကြ တူမျှမေတ္တာ၊ ဘယ်သူမှ မခိုကတ်ပါ လိုအပ်တာ ဝိုင်းဝန်းလို့၊ တစည်းတလုံး ညီညီညာ နည်းထုံး ပီပါသကဲ့၊ ပြည်သာအောင် လက်ချင်းယှက် ချီတက်ပါစို့။
- လယ်သမားတို့ ခေတ်မီအောင် ရှာဖွေဆောင် ပွားသုတ၊ စိုက်ပျိုးရေး မွေးမြူရေး ကျန်းမာရေး သုတဖွေဖို့ စာပေကို ဖတ်မှတ်လေ့တယ် လက်တွေ့သုံးချ ဩော်... ဆက်၍ အပြုံးလှ။ ။ (မတ် ၂ ရက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို ဂုဏ်ပြုလျက်)

ညွန့်ဝင်း(နတ်တလင်း)

သိန်းနီမြို့နယ်တွင် နားကျိုင်း(နားလီ)ရေလွှဲဆည်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ရှေးစတင်ပြုပြင်ပြီးစီး

လားရှိုး မတ် ၁ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့နယ်တွင် လယ်ယာ မြေများ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးအတွက် နားကျိုင်း (နားလီ) ရေလွှဲဆည်တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး ပြီးဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ဆည်မြောင်းနှင့် ရေ အသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

သိန်းနီမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာများရှိ လယ်ယာမြေဧက ၁၈၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးအတွက် အလျား ၈၇ ပေ၊ အနံ ၅၂ ပေ၊ အမြင့် လေးပေ ရှိ နားကျိုင်း(နားလီ)ရေလွှဲဆည် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေ ကျပ် သန်း ၁၈၀ ဖြင့် သိန်းနီမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ

ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“သိန်းနီမြို့နယ်ထဲက ကျေးရွာ တွေမှာရှိတဲ့ လယ်ယာမြေတွေ ကို စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးအတွက် ပေးဝေ နားကျိုင်း(နားလီ)ရေလွှဲဆည် တည် ဆောက်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေဆောင် ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ လုပ်ငန်းတွေ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်တဲ့အတွက် ကျေးရွာတွေက လယ်ယာမြေဧက ၁၈၀ ကို စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးအတွက် ပေးဝေ

နိုင်တော့မှာပါ။ တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်တော့မှာဖြစ် လို့ ဒေသခံတောင်သူတွေအတွက် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ စေဖို့ အကျိုးပြုစေမှာပါ”ဟု ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမျိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



➤ **စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်**
 ၄၅ နှစ်ရသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာတော်သည် ရဟန်းဘဝမှ အသက် ၄၀ ကျော်တွင် လူထွက်ခဲ့မည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ ဤမှအိမ်ထောင်သက် အနှစ် ၂၀ ကျော် အထောက်အထားကို အမှီပြု၍ ဆရာတော်၏လူထွက်နှစ်၊ အိမ်ထောင်ကျနှစ်ကို ခန့်မှန်းခြင်းဖြစ်သည်။

ဦးကေတုနှင့် လူထွက်ပဏ္ဍိ
 ဆရာတော်ရေးသားသော လင်္ကာများတွင် ဝါးကျောင်းဆရာတော် ဦးကေတု၊ ဝါးကျောင်းလူထွက်ပဏ္ဍိဟူ၍ သုံးနှုန်းရေးသားသောကြောင့် တချို့က ဝါးကျောင်းဆရာတော်ဦးကေတုနှင့် လူထွက်ပဏ္ဍိမှာ တစ်ဦးစီဟု ထင်နေကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ အထင်အမြင်လွဲမှားမှု မရှိစေရန် ဆရာတော် သည် အမြော်အမြင်ကြီးစွာဖြင့် မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာ၌ “ဝါးကျောင်းဆရာ၊ ဝေါဟာတွင်လျက်၊ စန်းရေမျက်သို့ဝို၊ ဉာဏ်ထွက်ယုံစီး၊ လူထွက်ကြီးလျှင်၊ ခြားသီးတကန်၊ ပညာကွန့်လျက်၊ ခိုင်ခံ့ပဏ္ဍိ၊ ထုံးနည်းညီသား”ဟူ၍ အတူတူပင်ဖြစ်ကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည်။

ပြုစုခဲ့သောစာပေများ
 ဝါးကျောင်းဆရာတော် ဦးကေတုပြုစုခဲ့သော လင်္ကာမှာ သုံးစောင် တွေ့ရသည်။ ထိုလင်္ကာသုံးစောင်မှာ-
 ၁။ ဇိနဝံသလင်္ကာ(ဝါးကျောင်းဆရာတော်ဘဝရေးသည်။)
 ၂။ မဏိကုဏ္ဍလလင်္ကာ(လူထွက်ဘဝဖြင့် ရေးသည်။ သတ္တရာရင် ၁၂၁၈ ခုနှစ် ကျမ်းပြီး။)
 ၃။ မဟော်လင်္ကာ(သတ္တရာရင် ၁၂၂၁ ခုနှစ် ရေးပြီး။)
 တို့ဖြစ်သည်။
 ဆရာတော်၏အတ္ထုပ္ပတ္တိကို ဆရာတော်ကိုယ်တိုင်ရေးခဲ့သော မဏိ ကုဏ္ဍလလင်္ကာနှင့် မဟော်လင်္ကာတို့ကို ကိုးကား၍ ဖော်ပြခဲ့သည်။ သို့ သော် ကွယ်လွန်နှစ်ကို မသိရသေးပါ။ ထပ်မံရှာဖွေဖော်ထုတ်ရဦးမည် ဖြစ်သည်။ တိမ်မြုပ်နေသော ဝါးကျောင်းလူထွက်ပဏ္ဍိ၏ ဘဝအကြောင်း ကို အများသိအောင် ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စာပေတာဝန်တစ်ရပ်ကျေပွန် ပြီဟု ယူဆမိပါသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျိုတမာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ညောင်တုန်း မတ် ၁
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မအူပင် ခရိုင် ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျိုတမာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန် ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မအူပင်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးမြင့်၊ မအူပင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လင်းနိုင်နှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျိုတမာ ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်း များ ရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျိုတမာကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ သန်းဖြင့် ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ် ၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မအူပင်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သံသာ



တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်(အင်န်ပီစီ)ညီလာခံကို ပေကျင်းမြို့၌ မတ် ၅ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးစာချုပ်၌ ရုရှားပါဝင်မှု ရပ်ဆိုင်းခြင်းဥပဒေကြမ်းကို သမ္မတပူတင် လက်မှတ်ထိုး

မော်စကို မတ် ၁ ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့်ရယူထားသည့် မဟာဗျူဟာလက်နက်များထိန်းချုပ်ရေးစာချုပ် (NEW START) ၌ ရုရှားပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းကြောင်း တရားဝင် အတည်ပြုထားသည့် ဥပဒေကြမ်း တစ်ရပ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးလိုက်သည်။ ယူကရိန်းပြဿနာကိုအကြောင်းပြု၍ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့ကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေချိန်တွင် အဆိုပါဥပဒေကြမ်းကို သမ္မတပူတင်ကလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရယူထားသည့် မဟာဗျူဟာလက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးစာချုပ်၌ ရုရှားနိုင်ငံပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းမည့် အစီအစဉ်ကို သမ္မတပူတင်က ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်ကပြောကြားခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်

အခြေပြုမိန့်ခွန်း၌ ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ မဟာဗျူဟာ လက်နက်များထိန်းချုပ်ရေးစာချုပ်သည် ကမ္ဘာပေါ်၌ နျူကလီးယားလက်နက်အများဆုံး ပိုင်ဆိုင်ထားကြသည့် ရုရှားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား နောက်ဆုံးကျန်ရှိသည့် နျူကလီးယားလက်နက်ထိန်းချုပ်ရေး စာချုပ်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါစာချုပ်၌ ရုရှားပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းရေးဥပဒေကြမ်းကို ရုရှားလွှတ်တော်နှစ်ရပ်စလုံးက ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ် အတွင်းမှာပင် အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယင်းဥပဒေကြမ်းအရ မဟာဗျူဟာလက်နက်များထိန်းချုပ်ရေးစာချုပ်၌ ရုရှားနိုင်ငံ ပြန်လည်ပါဝင်ရန် သင့်၊ မသင့်ကို သမ္မတပူတင်က အဆုံးအဖြတ် ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်း ဖြစ်တန်တင်ကျဆင်း

တိုကျို မတ် ၁ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းသည် ဖြစ်တန်တင်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း ဂျပန်တိုင်းမ်သတင်းစာက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ၌ မွေးဖွားခဲ့သည့် ကလေးဦးရေမှာ ၇၉၉၇၅၈ ဦးသာရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၅ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းသည် ၁၈၉၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အနိမ့်ဆုံးကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းဖြစ်သည်။

ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာမှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ လူဦးရေ

အင်အားနှင့် အခွန်ထမ်းပြည်သူအင်အား ကျဆင်းလာနိုင်သည် ဖြစ်ရာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကို ထိန်းထားရေးအတွက် ခက်ခဲလာနိုင်သည်။

ဂျပန်အစိုးရသည် ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကိုဦးဆောင်မည့် အစိုးရအေဂျင်စီသစ်အတွက် အသုံးစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ ဒသမ ၂ ဘီလီယံခန့်ပေးရန် စီစဉ်ထားသည်။

ထို့ပြင် ဂျပန်၏ အိမ်နီးချင်း စီးပွားရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် တရုတ်နှင့်တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့သည်လည်း ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းကျဆင်းမှုပြဿနာနှင့်ရင်ဆိုင်နေကြောင်း သိရသည်။

KKO



ပေကျင်း မတ် ၁ အမျိုးသား ပြည်သူ့ကွန်ဂရက် (အင်န်ပီစီ) ညီလာခံကို ပေကျင်းမြို့၌ မတ် ၅ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ တီအန်မင် ရင်ပြင်အနောက်ဘက်ရှိ ပြည်သူ့မဟာခန်းမဆောင်၌ မတ် ၅ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ညီလာခံသည် ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း အကြီးမားဆုံးအစိုးရအဖွဲ့ အပြောင်းအလဲကို ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါညီလာခံသည် အကြိမ် (၂၀)မြောက် ကွန်မြူနစ်ပါတီ ညီလာခံ၏ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေးကိစ္စများ အပါအဝင် ကွန်မြူနစ်ပါတီ ညီလာခံက ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်မည် ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် အင်န်ပီစီညီလာခံတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဗဟိုဘဏ်အပါအဝင် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြီးအကဲများကိုလည်း ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ကွန်မြူနစ်ပါတီညီလာခံများကို ဝါးနှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်ကျင်းပပြီး အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ညီလာခံများကို နှစ်စဉ် ကျင်းပလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ KKO

ဂရိနိုင်ငံ၌ ခရီးသည်တင်ရထားနှင့် ကုန်တင်ရထားတို့ မျက်နှာချင်းဆိုင်ဝင်တိုက် အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၃၆ ဦးသေဆုံး၍ ၈၅ ဦးဒဏ်ရာများရရှိ

အေသင် မတ် ၁ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် ညပိုင်းက ဂရိနိုင်ငံ၌ ခရီးသည်တင်ရထား တစ်စီးနှင့် ကုန်တင်ရထားတစ်စီးတို့ မျက်နှာချင်းဆိုင် ဝင်တိုက်ခဲ့ကြရာ အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၃၆ ဦးသေဆုံး၍ ၈၅ ဦး ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါရထား မတော်တဆမှုသည် ဂရိနိုင်ငံအတွက် နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း အသေအပျောက် အများဆုံး ရထားမတော်တဆမှု ဖြစ်သည်။

ဥမင်လမ်း တစ်ခုအတွင်းမှ ခရီးသည်တင် ရထားထွက်လာစဉ် လမ်းကြောင်းတစ်ခုတည်းပေါ်မှာ ပင် ခုတ်မောင်းလာသည့် ကုန်တင်ရထားနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်တိုက်မိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂရိရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဂရိရဲတပ်ဖွဲ့သည် ရထားတိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လမ်းကြောင်းကို ကွပ်ကဲရသော လာရစ်ဆာမြို့ ရထားရုံပိုင်တစ်ဦးကို ထိန်းသိမ်းထားသည်။

ရထားမတော်တဆမှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့ရသူများအတွက် သုံးရက်ကြာ ဝမ်းနည်းကာလကို ဂရိအစိုးရက ကြေညာထားပြီး ယင်းကာလအတွင်း အမျိုးသားအလံများ တိုင်ဝက် လျှော့ချလှည့်တင်ရန် တိုက်တွန်းထားသည်။

သက်တမ်းအိုဟောင်းနေပြီဖြစ်သော ဂရိမီးရထားလမ်းစနစ်တွင် ရထားအများအပြားမှာ သံလမ်းတစ်ခုတည်းကိုပင် မျှသုံးနေကြရသော ရထားများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

လက်ရှိအာဏာရပါတီသမ္မတလောင်း ဘိုလာတင်နူဘူ နိုင်ဂျီးရီးယားသမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အနိုင်ရရှိ

အဘူဂျာ မတ် ၁ လက်ရှိအာဏာရ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကွန်ဂရက်ပါတီ (အေပီစီ) ကိုယ်စားပြုသမ္မတလောင်း ဘိုလာတင်နူဘူသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

သမ္မတလောင်း ဘိုလာတင်နူဘူ၏ ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရလဒ်ကို နိုင်ဂျီးရီးယား ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ယနေ့တွင် အတည်ပြုကြေညာထားသည်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကြေညာချက်အရ အေပီစီပါတီ သမ္မတလောင်း တင်နူဘူသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ထောက်ခံပေးသူ ၈ ဒသမ ၇၉ သန်းထိရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

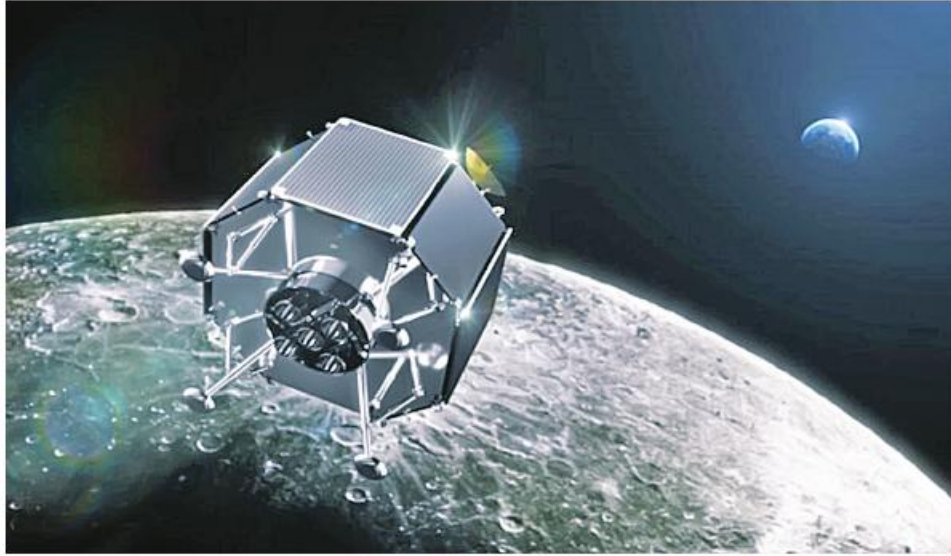
ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရ သမ္မတလောင်း တင်နူဘူအနေဖြင့် အစွဲလမ်းမစ် အစွန်းရောက်များ ပုန်ကန်ထကြွမှုပြဿနာ၊ တောပုန်းများ ဆူပူသောင်းကျန်းမှုပြဿနာ၊ စီးပွားရေးပြဿနာများနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုပြဿနာများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရမည်ဖြစ်သည်။

အတွင်း လုပ်ငန်းစဉ် ကမောက်ကမ ဖြစ်မှုများရှိခဲ့ကြောင်း အတိုက်အခံ ပါတီများက ပြောကြားထားပြီး ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ရလဒ်ကြေညာချက်ကိုလက်ခံရန် ငြင်းပယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဟာကူတို-အာရ်လဆင်းယာဉ်က ကမ္ဘာမြေနှင့် မိုင်ပေါင်း ၈၅၅၀၀၀ အကွာသို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ ပုဂ္ဂလိကအာကာသယာဉ်တစ်စင်း ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သမျှ အဝေးဆုံးခရီးစဉ်ဖြစ်ခဲ့



တိုကျို မတ် ၁ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ဟာကူတို-အာရ်လဆင်းယာဉ်သည် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်က ကမ္ဘာမြေနှင့် မိုင်ပေါင်း ၈၅၅၀၀၀ အကွာသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ပုဂ္ဂလိကအာကာသယာဉ်တစ်စင်း ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သမျှ အဝေးဆုံးခရီးစဉ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဟာကူတို-အာရ်လဆင်းယာဉ်သည် တိုကျိုမြို့တော်အခြေစိုက် အိုင်စပေစ် အာကာသကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ခဲ့သော ပုဂ္ဂလိကလဆင်းယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အိုင်စပေစ်အာကာသကုမ္ပဏီသည် ဟာကူတို-အာရ်လဆင်းယာဉ်ကို Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉

ခိုးယူဖြင့် လွတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လဆင်းယာဉ်သည် လောင်စာသုံးစွဲမှုနှုန်း နည်းပါးသည့် လမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် လဆင်းယာဉ်ပျံသန်းနေခြင်းဖြစ်ရာ ယခုလအတွင်းမှသာ လပတ်လမ်းအတွင်း ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟာကူတို-အာရ်လဆင်းယာဉ်သည် ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် လပေါ်သို့ ဆင်းသက်မည်ဖြစ်ရာ အောင်မြင်ခဲ့ပါက ဂျပန်နိုင်ငံအတွက်ရော ပုဂ္ဂလိကအာကာသကုမ္ပဏီတစ်ခုအတွက်ပါ အဓိကအောင်မြင်မှုကြီးတစ်ရပ် ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လပေါ်သို့ လဆင်းယာဉ် စေလွှတ်နိုင်သည့် နိုင်ငံများမှာ သုံးနိုင်သောရိုးအမေရိကန်၊ ရုရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

HEALTH

လေထုညစ်ညမ်းမှုအလွန်မြင့်မားသောနေ့များ ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မား

နယူးယောက် မတ် ၁ ခြေ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းပိုမြင့်မားခြင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာကြောင့် ဦးနှောက်အတွင်း ရောင်ရမ်းမှုများ ရှိလာတတ်ပြီး နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်အဖြစ် ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်မြင့်မားသောနေရာများ၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကို လျှော့ချပေးခြင်းဖြင့် ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၂၂ ဒသမ ၅ သန်းကျော်တို့၏ အချက်အလက်များကို အချိန်ယူလေ့လာခဲ့ပြီး နောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၅၀ ကျော်က ပေါက်ကွဲခဲ့သည့် ကြယ်တစ်စင်း၏

သဘာဝနှင့်ပတ်သက်၍ အချက်အလက်သစ်များကို သိပ္ပံပညာရှင်များ စူးစူးရှရှုထား

ဘာလင် မတ် ၁ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၅၀ ကျော်က ပေါက်ကွဲခဲ့သည့် ကြယ်တစ်စင်း၏သဘာဝနှင့်ပတ်သက်၍ အချက်အလက်သစ်များကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ယူပီအိုင်သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

တိုင်ချိုကြယ်ပေါက်ကွဲမှုဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါကြယ်သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၅၀ ကျော်က ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး စွမ်းအင်ဆောင်ခြပ်မှုများကို အလင်း၏ အလျင်နှုန်းခန့်ရှိသည့် အလျင်နှုန်းဖြင့် မှုတ်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အီတလီအမျိုးသား နက္ခတ္တဗေဒ

ဗေဒအင်စတီကျုမှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) က လွတ်တင်ထားသော IXPE အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ အကူအညီဖြင့် တိုင်ချိုကြယ်ပေါက်ကွဲမှု သံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေများ



ကို လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်ချိုကြယ်ပေါက်ကွဲမှု၏ စွမ်းအင်ဆောင်ခြပ်စင်မှုများ ထုတ်လွှတ်မှုဖြစ်စဉ်တွင် အဆိုပါသံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေများမှာ အဓိကအခန်းကဏ္ဍ၌ ပါဝင်နေကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

တိုင်ချိုကြယ်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထွက်ပေါ်လာသည့် စွမ်းအင်ပမာဏသည် နေက နှစ်ပေါင်း ၁၀ ဘီလီယံကြာ ထုတ်လွှတ်ပေးနိုင်သည့် စွမ်းအင်ပမာဏနှင့်ညီမျှကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ထုတ်ဖော်ထားသည်။

တိုင်ချိုကြယ်ပေါက်ကွဲမှုကို ၁၅၇၂ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်မှ လူအများအပြား မြင်တွေ့ခဲ့ကြရကြောင်း သိရသည်။

KKO

အသံလှိုင်းကိရိယာတစ်မျိုးက သွေးဖိအားမြင့်တက်မှုကိုလျှော့ချရာ၌ အထောက်အကူပြုနိုင်

ပဲရစ် မတ် ၁ အသံလှိုင်းကိုသုံး၍ ကျောက်ကပ်အတွင်းရှိ နာရီဆဲလ်များ ငြိမ်သက်စေရန် ပြုလုပ်ပေးသည့် ကိရိယာတစ်မျိုးသည် သွေးဖိအားမြင့်တက်မှုကို လျှော့ချရာတွင် လည်း အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း ယူပီအိုင်သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ပြင်သစ်နှင့် အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုအရ ၎င်းအသံလှိုင်းကိရိယာသည် သွေးဖိအားရောဂါရှိသူ သက်လတ်ပိုင်းများ၏ နေ့ကာလသွေးဖိအားကို ၈ ဒသမ ၅ မှတ်ထိ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ultrasound Renal Denervation ဟုခေါ်သည့် အဆိုပါအသံလှိုင်းကုထုံးသည် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံအပြောင်းအလဲများ ပြုလုပ်ရန် ကြိုးစားပြီးနောက်ပိုင်း သက်လတ်ပိုင်း သွေးဖိအားကို ထိန်းထားနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပေးနိုင်ကြောင်း သို့ရာတွင် သွေးဖိအားရောဂါများအတွက် အဆိုပါကုထုံးအသုံးပြုခွင့်ကို အမေရိကန်အစိုးရ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးလုံခြုံရေးအေဂျင်စီ (FDA) က ခွင့်ပြုပေးထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်သူရှိသူများ အနေဖြင့် ကျောက်ကပ်အတွင်းရှိ နာရီဆဲလ်များ အလွန်အကျွံတုံ့ပြန်လှုပ်ရှားမှုကြောင့်လည်း သွေးဖိအားရောဂါဖြစ်ပွားတတ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ အလွန်အကျွံတုံ့ပြန်မှုကြောင့် သွေးဖိအားမြင့်တက်စေရန် လှုံ့ဆော်ပေးတတ်သည့် ဖော်မုန်းများ ထွက်ပေါ်လာတတ်သည်။

KKO



လကမ္ဘာပေါ်၌ အချိန်ရန်များအတည်တကျသတ်မှတ်နိုင်ရန် ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက ကြိုးစားနေ

ပဲရစ် မတ် ၁ လကမ္ဘာပေါ်၌ အချိန်ရန်များ အတည်တကျ သတ်မှတ်နိုင်ရန် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီက ကြိုးစားနေကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီနှင့် နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်များသည် အများသုံးလကမ္ဘာရည်ညွှန်းအချိန်ကို သတ်မှတ်နိုင်ရန် ကြိုးစားနေ

ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် လကမ္ဘာလေ့လာရေးမစ်ရှင်များသည် အာကာသယာဉ်လွတ်တင်ရာနိုင်ငံ၏ အချိန်ဖြင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လကမ္ဘာအချိန်ရန်သတ်မှတ်ရေးအတွက် ပြဿနာတစ်ရပ်မှာ လပေါ်၌ နာရီလည်နှုန်းမှာ ကမ္ဘာမြေထက် ပိုမြန်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အရေးအကြီးဆုံးအချက်မှာ လကမ္ဘာအချိန်သတ်မှတ်ချက်သည် လပေါ်ရှိ အာကာသယာဉ်များအတွက် လက်တွေ့ကျရလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတို့က လကမ္ဘာစွမ်းလေ့လာရေးမစ်ရှင်များ လွတ်တင်ရန်ပြင်ဆင်နေစဉ် လကမ္ဘာအချိန်

ရန်များ သတ်မှတ်ရေးအတွက် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီက ကြိုးစားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လကမ္ဘာအချိန်ရန်များ သတ်မှတ်ရေးအတွက် သီးခြားအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းရန် သင့်၊ မသင့်ကို ချိန်ဆနေကြောင်း ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

KKO



အက်ဖ်အေက မန်ယူအသင်းနှင့် ပဲလော်စ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှဖြစ်ရပ်အတွက် ဒဏ်ငွေစတာလင်ပေါင် ၅၅၀၀၀ စီ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်



အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ကစားသမားများ၏ရန်လိုသည့်အပြုအမူကြောင့် ကစားသမားများကို ထိန်းသိမ်းရန် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကလပ်အသင်းနှစ်သင်းစလုံးကို အက်ဖ်အေက စွဲချက်တင်ခဲ့ကာ ယနေ့တွင် စတာလင်ပေါင် ၅၅၀၀၀ စီပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့သည်။

အက်ဖ်အေအနေဖြင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အင်္ဂလန်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများတွင် ကစားသမားများ၏ရန်လိုမှုများနှင့် ပရိသတ်များ၏ တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်စဉ်များကို တင်းကြပ်စွာကိုင်တွယ်လျက်ရှိရာ အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် အောက်ဖွီဒ်အသင်း၊ မန်စီးတီးအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်အပါအဝင် ယခုမန်ယူအသင်းနှင့် ပဲလော်စ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှဖြစ်စဉ်များကို စွဲချက်တင်ခဲ့ပြီး အရေးယူမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ပွဲကစားချိန်နည်းပါးနေမှုကြောင့် မန်စီးတီးမှ ထွက်ခွာရန် အယ်ဟရက်စ် ဆန္ဒရှိနေ

မန်ချက်စတာ မတ် ၁ ထို့ပြင် ၎င်းသည်ရေစားပလိတ်အာဂျင်တီးနားကလပ် ရေစားပလိတ်အသင်းမှ ခေါ်ယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး အယ်ဟရက်စ်သည် မန်စီးတီးအသင်းတွင် တိုက်စစ်မှူးဟာလန်း၏နောက်၌ ဒုတိယဦးစားပေး ကစားသမားအဖြစ်သာ ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ပြီး ပွဲကစားချိန်နည်းပါးနေသောကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆန္ဒရှိနေသည်ဟု 90Min.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ လူငယ်တိုက်စစ်မှူး အယ်ဟရက်စ်သည် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ၌ အာဂျင်တီးနားအသင်းကို ဆုဖလားရရှိအောင် ခြေစွမ်းပြကူညီနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် မန်စီးတီးအသင်းတွင်လည်း ပါဝင်ခွင့်ရသည့် ပွဲစဉ်တိုင်းတွင် ပုံစံကောင်း ပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဟာလန်း၏နောက်တွင်သာ ဒုတိယဦးစားပေး တိုက်စစ်မှူးအဖြစ် ပါဝင်နေရကာ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ခြောက်ပွဲသာ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့သောကြောင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန်ဆန္ဒရှိနေသည်။

ML



မန်ချက်စတာ မတ် ၁ အားနည်းခဲ့သည့်အတွက် မန်ယူအသင်းနှင့် ပဲလော်စ်အသင်းတို့ကို စတာလင်ပေါင် ၅၅၀၀၀ စီပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန် ၆၇ မိနစ်တွင် မန်ယူအသင်းကစားသမား အန်တိုနီနှင့် ပဲလော်စ်အသင်းကစားသမား ရှလက်ပ်တို့

အချင်းများရာမှ ကစားသမားများ ရုန်းရင်းဆန်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကာ မန်ယူကစားသမား ကက်စ်မဲရိုးက ပဲလော်စ်အသင်းမှ ဟဂတ်ချ်တို့ လည်ပင်းညှစ်မှုကြောင့် ကွင်းလယ်ဒိုင်မာရင်နာက တိုက်ခိုက်အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခဲ့သည့်အပြင် အန်တိုနီနှင့် ရှလက်ပ်တို့ကိုလည်း အဝါကတ်ပြသပြီး သတိပေးမှုပြုလုပ်

ML

ဖူလ်ဟမ်အသင်းက ဝါရင့်ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလျံကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်ကမ်းလှမ်း

လန်ဒန် မတ် ၁ ဖူလ်ဟမ်အသင်းသည် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလကခြောက်လစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူထားသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလျံကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီလျံသည် ဘရာဇီးကလပ် ကိုရင်သီယံအသင်းမှ ဖူလ်ဟမ်အသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ရောက်ရှိခဲ့ကာ ခြောက်လစာချုပ်သာ ချုပ်ဆိုခဲ့သော်လည်း အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၀ တွင်သွင်းရုံးသုံးရုံးနှင့် ဝီလျံကို ဝီလျံကိုသာ တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးရန်ကြိုးပမ်းနေသည်။

ဝီလျံသည် ၎င်း၏ ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၆ ခုနှစ်က ဘရာဇီးကလပ် ကိုရင်သီယံအသင်းနှင့်စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ယူကရိန်းကလပ် ရက်တာဒိုးနက်အသင်းသို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် အန်ဒီအသင်းသို့လည်း

မည်ဖြစ်သော်လည်း အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နည်းပြမားကိုစ်ဆေးစား၏ ကစားကွက်နှင့်ကိုက်ညီမှုရှိသည် ဝီလျံကိုသာ တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးရန်ကြိုးပမ်းနေသည်။

ကောင်း ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး ခြောက်လအကြာတွင် ချယ်ဆီးအသင်းသို့ ထပ်မံပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၃၉ ပွဲတွင် သွင်းရုံး ၆၃ ရုံးထိ သွင်းယူ၍ ပရီးမီးယားလိဂ်ချန်ပီယံဆုနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ချန်ပီယံဆုတို့ကို ရယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ကိုရင်သီယံအသင်းသို့ ပြန်လည် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ဆာရန်နို၏ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ကေတီတေလာနှင့်ထိုးသတ်မည် အမျိုးသမီးလိုက်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်ကိုဖျက်သိမ်း

ဒဏ်ရာပေးမှု မတ် ၁ WBA၊ WBC၊ IBF၊ WBO အမျိုးသမီးလိုက်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံ အိုင်ယာလန်လက်ဝေမယ် ကေတီတေလာသည် ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် စိန်ခေါ်သူ ဟာတီရီကိုလက်ဝေမယ် ဆာရန်နိုနှင့် အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒဏ်ရာပြဿနာရှိခဲ့သည့်အတွက် စိန်ခေါ်ပွဲကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း နှစ်ဖက်အသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Sporting News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကေတီတေလာနှင့် ဆာရန်နိုတို့သည် မကျေပွဲစဉ်ထိုးသတ်မည်ဖြစ်ပြီး ပထမတစ်ကြိမ်တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်တွင် ကေတီတေလာက အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံကိုကာကွယ်နိုင်ခဲ့ပြီး စိန်ခေါ်ပွဲကို မည်သည့်ကာလတွင် ပြန်လည်စီစဉ်သွားမည်ကိုမသိရသေးဘဲ ဆာရန်နို၏ဒဏ်ရာသက်သာလာမှသာ ပြန်လည်စီစဉ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကေတီတေလာနှင့် ဆာရန်နိုတို့၏ပွဲစဉ်ကို တာဝန်ယူစီစဉ်ပေးသည့် Matchroom and Most Valuable Promotions(MVP) အဖွဲ့အစည်းက “ဆာရန်နိုနဲ့ Matchroom and Most Valuable Promotions(MVP) တို့ရဲ့အရေးကြီးဆုံးပွဲတစ်ပွဲဖြစ်တဲ့ ကေတီတေလာနဲ့ထိုးသတ်မဲ့ ပွဲစဉ်ကို စိတ်မကောင်းစွာနဲ့ဖျက်သိမ်းလိုက်ရပါတယ်။ ဆာရန်နိုက အမျိုးသမီးလိုက်ဝိတ်တန်းရဲ့ ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံဆုအတွက် ဧပြီ ၂၀ ရက်မှာထိုးသတ်သွားဖို့ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်



မှုတွေပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ကံမကောင်းစွာနဲ့ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်မှာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တယ်။ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ဆာရန်နိုက ဒဏ်ရာပြန်လည်စီစဉ်သွားဖို့ မောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်အချိန်မှာ ပြန်လည်စီစဉ်နိုင်မယ်ဆိုတာတော့ မသိရသေးပါဘူး။ နှစ်ဖက်ကစားသမားရဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေနဲ့တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသွားမှာပါ။ ဆွေးနွေးပြီးမှ အသေးစိတ်အချက်အလက်ကို ထုတ်ပြန်ပေးသွားမှာပါ” ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ

- အေတီကိုအသင်းက ဝုဗ်အသင်းတွင် ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် ရုန်းကန်နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ထရာအိုရေးကို ခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။
 - ဂျူဗင်တပ်အသင်းက ချယ်ဆီးအသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် ဝီလျံကို ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။
 - မတ် ၁၈ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် အက်ဖ်အေဖလားကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်ပေးပွားမှုကို ပြန်လည်ရေးဆွဲရမည်ဟု ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၅)အရောက်တွင် ကွာရာဘောင်းဖလားရယူနိုင်ခဲ့သည့် မန်ယူအသင်းက ထိပ်သီးလိဂ်ငါးခုတွင် အဆင့်(၁)သို့ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ML

အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲ၌ ရိုးမားအသင်းက ခရီမိုနန်စီအသင်းကို ၂ဂန္ဓာအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်ရှုံးနိမ့်

ရောမ မတ် ၁

အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၄)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် ခရီမိုနန်စီအသင်းနှင့် ရိုးမားအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ရိုးမားအသင်းသည် အဝေးတွင်းတွင် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ၂၇နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ခရီမိုနန်စီအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ရိုးမားအသင်းနည်းပြ မော်ရင်ဟိုသည်လည်း ယခုရာသီတွင် တတိယအကြိမ် အနီကတ်ပြသခံခဲ့ရသည်ဟု Footballitalia သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။



ခရီမိုနန်စီအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဥရောပထိပ်တန်းလိဂ်ငါးခုတွင် နိုင်ပွဲမရရှိသေးသည့် အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေသော်လည်း ယခုအခါ ရိုးမားအသင်းကို အိမ်ကွင်းတွင် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၏ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲကို စတင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း ရိုးမားအသင်းကို ၂၇နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ရိုးမားအသင်း နည်းပြမော်ရင်ဟိုသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းကွင်းလယ်ခိုင်လူကြီး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို မကျေနပ်ခဲ့သည့်အတွက် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ဆဲဆိုမှုများပြုလုပ်ပြီး ပြင်းပြင်းထန်ထန်စောဒကတက်ခဲ့သည်အတွက် ပွဲချိန် ၄၇ မိနစ်တွင် အနီကတ်ပြသခံရပြီး ကွင်းအပြင်ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။

အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင်ပြသခံခဲ့ရသည့် အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်သည် တတိယအကြိမ်ဖြစ်ပြီး ဥရောပထိပ်တန်းလိဂ် ငါးခုတွင် ကစားသမားများနှင့် အပြိုင် အနီကတ်အများဆုံးပြသခံထားရသည့် နည်းပြအဖြစ်လည်း ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။ STA

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဥရောပထိပ်တန်းလိဂ် ငါးခုတွင် အနီကတ်ပြစ်ဒဏ် အများဆုံးလိဂ်အဖြစ် စပိန်လာလီဂါက ထိပ်ဆုံးတွင်ရပ်တည်နေ

မက်ဒရစ် မတ် ၁

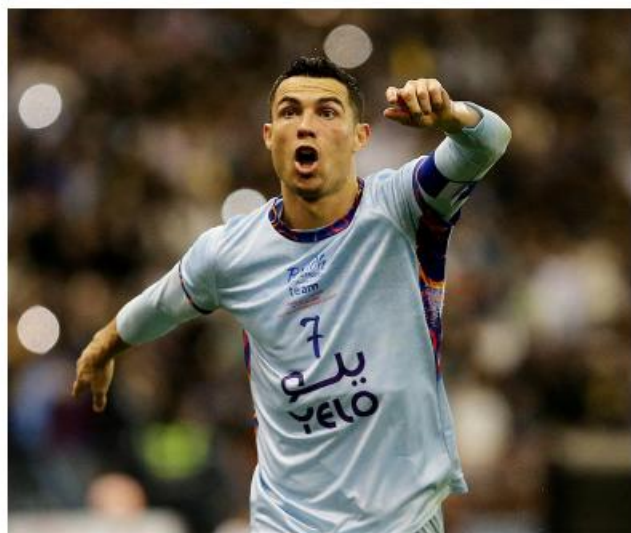
ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ရာသီဝက်ကာလကျော်လွန်ချိန် ဥရောပထိပ်တန်းလိဂ် ငါးခုတွင် အနီကတ်အများဆုံးအသုံးပြုထားသည့် လိဂ်အဖြစ် စပိန်လာလီဂါက အခြားလိဂ်များထက် အဆပေါင်းများသာလွန်ပြီး ထိပ်ဆုံးတွင်ရပ်တည်နေသည်ဟု One Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ငါးခုဖြစ်သည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၊ ဂျာမနီဘွန်ဒက်လီဂါပြိုင်ပွဲ၊ အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲနှင့် ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲတို့တွင် စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲက ပွဲစဉ် ၂၃ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင်ပင် အနီကတ် ၉၄ ကတ်ထိအသုံးပြုထားပြီး အနီကတ်ပြစ်ဒဏ် အများဆုံးလိဂ်အဖြစ် ရပ်တည်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် အနီကတ်ပြသခံခဲ့ရသည့်ကစားသမား ၆၇ ဦးထိရှိနေပြီး အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်အများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ဘက်တစ် ဘက်တစ် အသင်းမှ လူးဝစ်ဖီလစ်ပီက သုံးကြိမ်ပြသခံထားရပြီး နှစ်ကြိမ်ပြသခံထားရသည့် ကစားသမားများအနေဖြင့်လည်း စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးထိရှိနေသည်။ ထို့ပြင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား တိုနီခရူးစ်သည်လည်း ၎င်း၏ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အနီကတ်တစ်ကြိမ်မှပြသခံခဲ့ရခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှသာ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အနီကတ်ပြသခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၊ ဂျာမနီဘွန်ဒက်လီဂါပြိုင်ပွဲ၊ အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲ စသည့်ပြိုင်ပွဲများတွင် အနီကတ်ပြစ်ဒဏ် ၈၉ ကြိမ်သာ အသုံးပြုထားပြီး စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲသည် အဆိုပါလိဂ်သုံးခုပေါင်း အနီကတ်အကြိမ်ရေထက်ပင် ပိုမိုများပြားနေကြောင်း သိရသည်။ STA

ဖေဖော်ဝါရီလအတွက် ဆော်ဒီလိဂ်-၁ တစ်လတာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို အယ်နာဆာအသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုရရှိ



ရီယာဒ် မတ် ၁

ဆော်ဒီအသင်း ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့

ကစားခဲ့ပြီးနောက် နှစ်လအကြာတွင်ပင် ဖေဖော်ဝါရီလအတွက် ဆော်ဒီလိဂ်-၁ပြိုင်ပွဲ၏ တစ်လတာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို

ရရှိခဲ့သည်ဟု Telegraph သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ် ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီးနောက် ဇန်နဝါရီလက အယ်နာဆာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည့် စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းတွင် ပွဲဦးထွက်ပွဲစဉ်၌ ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်များတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည်။ စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းနှင့်ပူးပေါင်းကစားခဲ့စဉ်တွင် စတင်ပြီး အသင်းအတွက်သွင်းဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်လေးပွဲတွင် ဟက်ထရစ်သွင်းဂိုးနှစ်ကြိမ်ထိ

သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် လေးပွဲတွင် ရှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် နှစ်ကြိမ်ဂိုးဖန်တီးမှုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ဖေဖော်ဝါရီလအတွက် ဆော်ဒီလိဂ်-၁ပြိုင်ပွဲ တစ်လတာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းနှင့်အတူ ငါးပွဲကစားပြီးချိန်တွင်ပင် သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးထိရှိနေသည့်အတွက် ဆော်ဒီလိဂ်-၁ပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားစာရင်း၌ အဆင့်(၆)နေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အဆင့်(၁)နေရာမှ အသင်းဖော်တယ်လီကာနှင့် ငါးဂိုးအကွာတွင် ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

Mexican Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ ရာဖေးလ်နာဒယ်နှင့် အယ်ကာရက်စ်တို့နုတ်ထွက်

မက္ဆီကိုစီးတီး မတ် ၁

မက္ဆီကိုနိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေသည့် Mexican Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ရာဖေးလ်နာဒယ်နှင့် အယ်ကာရက်စ်တို့က ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CGTN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အယ်ကာရက်စ်သည် Mexican Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၏ ပထမအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရန်စဉ် ခွဲသော်လည်း Rio Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဖိုလ်လွှဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့် တံကောက်ကြောဒဏ်ရာမသက်သာသည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲမှနုတ်ထွက်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် တင်ပါးဆုံရိုးဒဏ်ရာကြောင့် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ပိုင်းပြိုင်ပွဲများကိုလွှဲချော်ခဲ့ရပြီး ကာလရှည်အနားယူနေရသည်။ AZL

ရာဖေးလ်နာဒယ်က “တင်ပါးဆုံရိုးဒဏ်ရာကြောင့် ဩစတြေးလျအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ပိုင်းလေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွေတောင် မလုပ်နိုင်သေးပါဘူး။ ဒီဒဏ်ရာကြောင့် Indian Wells နဲ့ Miami တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွေကိုလွှဲချော်ရမှာပါ။ အခုလဲ Mexican Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲနဲ့ လွှဲချော်မှာပါ။ ကျွန်တော်နှစ်သက်တဲ့ပြိုင်ပွဲတွေနဲ့ လွှဲချော်ရတော့မှာကိုစိတ်မကောင်းဖြစ်မိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ အယ်ကာရက်စ်က “Rio Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖိုလ်လွှဲစဉ်မှာရရှိထားတဲ့ တံကောက်ကြောဒဏ်ရာကြောင့် Mexican Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကနေ နုတ်ထွက်ဖို့ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ လိုအပ်တဲ့ဆေးကုသမှုတွေ ပြုလုပ်သွားရမှာပါ။ ကာလရှည်အနားယူရမယ်လို့တော့ ဆရာဝန်က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



HSBC Women's Champions ပြိုင်ပွဲတွင် လိုင်ဒီယာကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

စင်ကာပူ မတ် ၁

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) ဂေါက်သီးရိုက်မယ် လိုင်ဒီယာကိုသည် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် HSBC Women's Champions ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း France 24 သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ နယူးဇီလန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် လိုင်ဒီယာကိုသည် ယခုနှစ်ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီတွင် ပထမဆုံးပြိုင်ပွဲအဖြစ် Aramco Saudi Ladies International ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာကိုဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရေးအတွက် HSBC Women's Champions ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန်ပီမတ်ထားနေပြီး ယခုနှစ်ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီအတွင်း ပြိုင်ပွဲတစ်ခုသာကစားထားသည့်အတွက် လေ့ကျင့်ချိန်ပိုရထားသည်။

လိုင်ဒီယာကိုက “HSBC Women's Champions ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာပါ။ ဒီနှစ်ထဲ ပြိုင်ပွဲတစ်ခုကစားထားပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာမှာ ဆက်လက် ရပ်တည်ထားနိုင်တဲ့အတွက် ဝမ်းသာပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီနေရာကို ဆက်ပြီးထိန်းနိုင်ဖို့က ခက်ခဲလိမ့်မယ်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာအတွက် အပြိုင်ကြိုးစားလာတဲ့ကစားသမားတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ အားလုံးကလဲ အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြနေကြတယ်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာမှာ အမြဲတမ်းနေခွင့်ရဖို့ဆိုတာ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ HSBC Women's Champions ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ရခဲ့တဲ့ရလဒ်ပေါ်မူတည်ပြီးတော့ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာကအပြောင်းအလဲဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာကို ဆက်ထိန်းထားချင်တယ်ဆိုရင်တော့ အကောင်းဆုံးပုံမှန်နေဖို့လိုအပ်တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများအရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးစေလို

လူတစ်ဦး သက်ရှည်ကျန်းမာစွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရမျှတနေရန် လိုအပ်သည်။ ထိုလေးမျိုးအနက် အာဟာရသည် အခရာအကျဆုံးဖြစ်သည်။ လူသားတိုင်းအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးတွင် နေ့စဉ်မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်သည် စားနပ်ရိက္ခာပင်ဖြစ်သည်။ ထိုစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ဆန်၊ စပါးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပေးနေသူများမှာ ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများပင်ဖြစ်သည်။

ကျေးလက်တွင်အများစုနေ

မြန်မာနိုင်ငံသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ပြည်သူအများစုသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို အမှီပြု၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်နေကြသည့် တောင်သူများဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်ဒေသတွင်နေထိုင်ပြီး လယ်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးကြသူများဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အဓိကအရေးပါသူများဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တစ်မျိုးသားလုံး၏ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး (GDP) ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုလည်း လယ်ယာကဏ္ဍမှရရှိလျက်ရှိသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေရေးနှင့် အဓိကဝင်ငွေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေကြသူများဖြစ်သည့်အတွက် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများဟုပင် တင်စားပြောဆိုခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နှစ်စဉ် မတ် ၂ ရက်ကို တောင်သူလယ်သမားနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးထားသည်။

လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးရန်လို

လက်ရှိအချိန်တွင် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသည် လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်၌ မိုးဦးနောက်ကျခြင်း၊ မိုးနှောင်းကာလစောခြင်း၊ မိုးများလွန်း၊ နည်းလွန်းခြင်း၊ သီးနှံဖျက်ပိုးများကျရောက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်ကြီးမားခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့်ပိုးသတ်ဈေးနှုန်းများ အဆမတန်မြင့်တက်လာခြင်း၊ လုပ်သားခမြင့်တက်လာခြင်း၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်စရိတ်မြင့်မားလာခြင်း၊ လယ်ယာထွက်ကုန်တန်ဖိုးကျဆင်းလာခြင်း စသည့် အခက်အခဲပေါင်းစုံကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာကြရသည်။ ဘက်ပေါင်းစုံမှ အကျပ်ရိတ်လာပြီဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ သဘာဝဘေးနှင့် အခြားသောဘေးအန္တရာယ်များကျရောက်မှု၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှင့် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ အားနည်းလာမှု အကျိုးဆက်များကိုလည်း ခံစားရလျက်ရှိနေကြရပြီဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးရေလျှံခြင်း၊ ပိုးမွှားများကျရောက်ခြင်းတို့ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိသည်။ တောင်သူအများစုသည် ဝင်ငွေနိမ့်ကျပြီး လူမှုစီးပွားဘဝအခြေအနေများ ထိခိုက်လျက်ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် ရေမြေဒေသနှင့် ကိုက်ညီဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့်ကောက်ပဲသီးနှံများကိုသာ စိုက်ပျိုးခွင့်ပြုခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် စီမံပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေး

များကိုလည်း လုံလောက်စွာထုတ်ပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်အသီး၊ အနှံ့များကိုလည်း ဈေးကွက်ရရှိအောင်၊ ထိုက်သင့်သည့်ဈေးရရှိအောင် ဖန်တီးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဆိုလျှင် တောင်သူဦးကြီးများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝသည် မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် လယ်ယာလုပ်ငန်းကို အခြေခံကျကျပြောင်းလဲသွားရန် လိုအပ်နေပါသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာသို့ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးသွားရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် လယ်ယာထွက်ကုန်များကိုလည်း ထိုက်တန်သည့်တန်ဖိုးရရှိအောင်၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။

ဝေဟနစစ်ပျက်ယွင်းလာပြီဖြစ်သည်။ ထိုအကျိုးဆက်ကြောင့် အစွန်းရောက်ရာသီဥတုဒဏ်ကို ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများ ခံစားရလျက်ရှိနေကြပါသည်။

အလေးထားကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးနေ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ စားရေရိက္ခာပေါများပြီး နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံး စားနပ်ရိက္ခာနှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်စားနပ်ရိက္ခာအတွက် တာဝန်ယူထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိကြသော လယ်ယာစီးပွားလုပ်ငန်းရှင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူသူတောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ

စက်ကိရိယာများကို တောင်သူများ သင့်လျော်သည့် ဈေးနှုန်းဖြင့် အရစ်ကျယ်ယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ သီးနှံစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများထုတ်ချေးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

နမူနာကျခိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်လို

လက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏လက်ရှိလူဦးရေသည် ၅၅ သန်းကျော်သာရှိသော်လည်း နောင်နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း တိုးပွားလာမည်လူဦးရေသန်း ၁၀၀ ခန့်အတွက် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်သာမက ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက်လည်း ရည်မှန်းချက်ထားလျက် ကောက်ပဲသီးနှံဖျိုးစုံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှုတိုးတက်လာရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှကြိုးပမ်းသွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာလူဦးရေသည်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် သန်းပေါင်း ၇၉၀၀ ကျော်သာရှိသော်လည်း လာမည့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်းပေါင်း ၉၀၀၀ ကျော်ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တိုးတက်လာသည့်လူဦးရေအတွက် စိုက်ပျိုးမြေချွေထွင်ရန်နှင့် ကမ္ဘာမြေကြီး၏ အရွယ်အစားကို တိုးချဲ့ပြောင်းလဲရန်သည် မဖြစ်နိုင်ပေ။ ထို့ကြောင့် တိုးတက်လာသောလူဦးရေအတွက် လိုအပ်လာမည့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်သည် အထွက်နှုန်းပိုမိုတိုးတက်စေမည်နည်းလမ်းများဖြင့် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှသာ ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများ၏လိုအပ်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှဖြည့်ဆည်းပေးသင့်ပေသည်။

သာဓကအနေဖြင့် ကမ္ဘာလူဦးရေ ၇ ဒသမ ၉ ဘီလီယံအနက် ၇၉၅ သန်းသည် အာဟာရချို့တဲ့လျက်ရှိကြသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လူကွီးဦးလျှင် တစ်ဦးသည် ကာလရှည်ကြာ အာဟာရချို့တဲ့နေသည်ဟု ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ကြီးက ခန့်မှန်းထားရှိသည်။ အာဟာရချို့တဲ့သည့် လူဦးရေအများစုသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများမှဖြစ်သည်။ မြန်မာပြည်သူလူထုသည် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံသေးသဖြင့် ကံကောင်းသည်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။

နှစ်စဉ် မတ် ၂ ရက်နေ့သည် တောင်သူလယ်သမားနေ့ဖြစ်သည်။ အမှန်စင်စစ်မှာမူ တောင်သူဦးကြီးများသည် စားရေးသူတို့၏ ကျေးဇူးရှင်များဖြစ်ကြသည်။ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ရှံ့ဗွတ်ထဲတွင် ကျွဲ၊ နွားများနှင့်အတူ ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေကြရသည်။ ယခင်က မတ် ၂ ရက်နေ့ရောက်လျှင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနားများကို တခုတရကျင်းပပေးခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် တောင်သူလယ်သမားကြီးများသည် လုပ်သလောက်၊ ပင်ပန်းသလောက် အကျိုးခံစားခွင့်မရကြတော့ပေ။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ဆင်းရဲတွင်းနက်လာကြသည်။ ထို့ကြောင့် ကျေးလက်နေကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် တတ်နိုင်သမျှ ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းကူညီပေးသွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းအကြံပြုသွားလိုပါသည်။

မောင်သောင်းဝင်း (တပန်ဟောင်း)



ကိုယ်ချင်းစာနာမိ

စာရေးသူကို အညာကျေးလက်ဒေသရှိ ဆင်းရဲသားတောင်သူမိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်က လယ်ယာလုပ်ကိုင်ရင်း ကျောင်းတက်ခဲ့ရသည်။ မိမိအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်နေသော်လည်း ပင်ပန်းကြမ်းတမ်းသော တောင်သူလယ်သမားများ၏ဘဝကို များစွာကိုယ်ချင်းစာနာမိပါသည်။ ဆန်ရရှိဖို့အရေး လယ်ထဲတွင် ကျွဲ၊ နွားများနှင့်ဖက်ပြီး မိုးလင်း၊ မိုးချုပ် တကုပ်ကုပ်ဖြင့် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေကြရသဖြင့် နေ့စဉ် ဘဝကိုပင်ပန်းကြီးစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းရသူများဖြစ်ကြပါသည်။

တောင်သူလယ်သမားများ၏ဘဝ တောက်ပြောင်နိုင်မှုသည် မိုးလေဝသအခြေအနေအပေါ်တွင် သာမူတည်နေပါသည်။ ငယ်စဉ်က မိုးရွာလျှင် များစွာပျော်ရွှင်ခဲ့ရသည်။ မိုးကောင်းလျှင် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးအဆင်ပြေပြီး အူစိုသော်လည်း မိုးခေါင်လျှင် အကြွေးတင်လေ့ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် မိုးကိုသာ မျှော်ရလေ့ရှိပါသည်။ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း စိုက်ပျိုးရေးမှန်မှန်ရရှိရေးအတွက် အခက်အခဲပေါင်း မြောက်မြားစွာကို ကျော်ဖြတ်ရလေ့ရှိသည်။ အဆင်မပြေလျှင် မိမိစပါးခင်းခြောက်သွေ့သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လူတို့၏ပယောဂကြောင့်လည်း

တိုးတက်မြင့်မားလာရေးကိုလည်း အလေးထားကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ရေလိုအပ်ချက်နည်းသောသီးနှံများ၊ ရေကြီးနှစ်မြုပ်မှုဒဏ်ခံသီးနှံနှင့် ရောဂါနှင့်ပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်သောသီးနှံများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသောသီးနှံနှင့် သီးနှံပုံစံများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ရေကိုဈေးကွယ်သုံးစွဲနိုင်သည့် ခေတ်မီရေသွင်းစနစ်များ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးစေခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ စက်မှုလယ်ယာကူးပြောင်းနိုင်ရေးနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍစုံမှ အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ထုတ်လုပ်ပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာများ တိုးတက်အသုံးပြုစေခြင်းအပါအဝင် သီးနှံစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အကျိုးတူလယ်ယာစနစ်ကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်ပေးလျက်ရှိသည်။ တောင်သူလယ်သမားများ၏ အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးဥပဒေအရ နှစ်စဉ် အခြေခံရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း သတ်မှတ်ပေးခြင်း၊ လယ်ယာသုံး

ကျောက်မဲမြို့နယ် ကုန်းကော်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကျောက်မဲ မတ် ၁
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)ကျောက်မဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကုန်းကော်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ

များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီး

ကုန်းကော်ကျေးရွာ၌ အရွယ်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၁၇၀ အသုံးပြုပြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်

ဒီဇင်ဘာလပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကုန်းကော်ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပိုမိုကောင်းမွန်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဖြိုးထက်အောင်(ပျော်သွယ်)**

ယခုနှစ် အော်စကာဆုပေးပွဲတွင် RRR ဇာတ်ကားမှ ဇာတ်ဝင်တေးကို မူရင်းအဆိုတော်များက သီဆိုဖျော်ဖြေမည်



နယူးယောက် မတ် ၁ ယခုနှစ် အော်စကာဆုပေးပွဲတွင် ကမ္ဘာကျော်အိန္ဒိယအက်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် RRR ဇာတ်ကားမှ ဇာတ်ဝင်တေးကို မူရင်းအဆိုတော်များက သီဆိုဖျော်ဖြေမည်ဖြစ်ကြောင်း Hollywood Reporter သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

Naatu Naatu အမည်ရှိ ၎င်းဇာတ်ဝင်တေးသည်လည်း ယခုနှစ် အော်စကာဆုပေးပွဲ၏ အကောင်းဆုံးဇာတ်ဝင်တေးဆုကို ဆန့်ခါတင်စာရင်း၌ ပါဝင်သည်။

Naatu Naatu သီချင်းကို ယခုနှစ် အော်စကာဆုပေးပွဲအခမ်းအနား၌ မူရင်းအဆိုတော်များဖြစ်

ကြသည့် ရာဟူးဆီပလီဂန့်နှင့် ကာလဘိုင်ရာတို့ ကိုယ်တိုင် သီဆိုဖျော်ဖြေမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါသီချင်းကို အိန္ဒိယဂီတစာဆိုများဖြစ်ကြသည့် အမ်အမ်ကီရာတနီနှင့် ချန်ဒရာဘိတို့က ရေးဖွဲ့သီကုံးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် အော်စကာဆုပေးပွဲ၏ အကောင်းဆုံးဇာတ်ဝင်တေးဆုကို ရယူနိုင်ရေးအတွက် Naatu Naatu သီချင်းသည် Black Panther: Wakanda Forever၊ Top Gun: Maverick ဇာတ်ကားများမှ ဇာတ်ဝင်တေးသီချင်းများဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်အော်စကာဆုပေးပွဲကို လာမည့် မတ် ၁၂ ရက်တွင် လော့စ်အိန်ဂျလစ်မြို့၊ ဒေါ်လ်ဘီပြဇာတ်ရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

Knock at the Cabin ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၅၂ သန်းကျော်ရှိ

နယူးယောက် မတ် ၁ ယူနိုက်တက်စတိတ်များရှိ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၂ သန်းကျော်ထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း Movieweb သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

Knock at the Cabin ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာ ပေါ့ဂျီထရပ်ဘလေ၏ The Cabin at the End of the World အမည်ရှိ ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသော ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော်ဒါရိုက်တာ အမ်နိုက်ရှယာ မာလန်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးခဲ့ပြီး မင်းသား ဒေဘာတစ္စတာ၊ ဂျီနာသန်ဂရော၊ မင်းသား ဘင့်အောဒရစ်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည်။

Knock at the Cabin ဇာတ်ကားသည် အပန်းဖြေခရီးထွက်နေစဉ် ထူးဆန်းလျှို့ဝှက်သောသူစိမ်းလေးဦး၏ ပြန်ပေးဆွဲခံရသော မိသားစုတစ်စု၏အဖြစ်ကို ရိုက်ကူးထားသောဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Knock at the Cabin ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်ရှိ ဆင်ပြတိုက်သို့ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် လူဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့် လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် မတ် ၁ ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်ရှိ ဆင်ပြတိုက်သို့ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် လူဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့် လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းမြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်တွင် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၅၀ ခန့် ရှိပြီး တိရစ္ဆာန်အကောင်ရေ ၁၄၀၀ ခန့်ရှိကာ သဘာဝသမိုင်းပြတိုက်အပြင် ဆင်ပြတိုက်ကိုပါ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း၊ ဆင်ပြတိုက်ထဲတွင် အများပြည်သူလေ့လာကြည့်ရှုနိုင်စရာအဖြစ် အာရှဆင်များ၏ ပျံ့နှံ့ကျက်စားရာဒေသများနှင့် အလေ့အထ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တောဆင်ရိုင်းများ ပျံ့နှံ့ကျက်စားပုံ၊ အမူအကျင့်များနှင့် ၎င်းတို့၏ခေတ်အဆက်ဆက်သမိုင်းကြောင်းအသေးစိတ်များကို လေ့လာ

ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ ရုံးပိတ်ရက်တွေမှာ တစ်ရက်ကို လာရောက်လည်ပတ်သူဦးရေ ၅၀၀၀ လောက်ရှိပြီး ကြားရက်တွေမှာ လည်ပတ်သူ ၁၀၀၀ လောက်ရှိပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ နဲ့ ဒီဇင်ဘာလ စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်တွေမှာ လာရောက်လည်ပတ်သူ အဆိုပါဆင်ပြတိုက်တွင် ဆင်



အစိတ်အပိုင်းများ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ၊ အရိုးစုရုပ်ပုံ၊ အစွယ်များ၊ ဆင်အစိတ်အပိုင်းများနှင့် ပြုလုပ်ထားသည့် မြန်မာ့ရိုးရာလက်မှုပစ္စည်းများကို အသေးစိတ် အနီးကပ်လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဆင်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများကို လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည့် စာအုပ်များ ထားရှိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ် ဝင်ကြေးအနေဖြင့် လူကြီးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ ကလေးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ သတ်မှတ်ကောက်ခံနေပြီး နိုင်ငံခြားသားလူကြီးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀၊ ကလေးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ သတ်မှတ်ကောက်ခံနေကာ ရဟန်း၊ သံဃာ၊ သီလရှင်များကို အခမဲ့ဝင်ရောက် ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

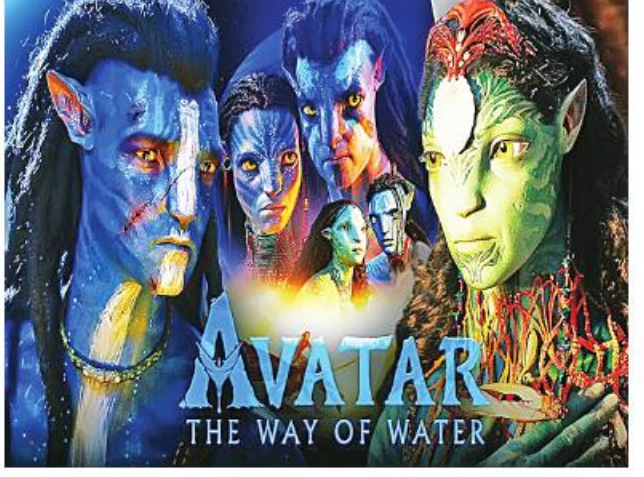
Avatar: The Way of Water ဥရောပ၏ ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဖြစ်လာ

နယူးယောက် မတ် ၁ သို့ရာတွင် မူလ Avatar ဇာတ်ကားမှာ စုစုပေါင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၉၂၃ ဘီလီယံဖြင့် သမိုင်းတစ်လျှောက် ကမ္ဘာ့ဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရပ်တည်နေဆဲဖြစ်သည်။

Avatar: The Way of Water ဇာတ်ကားမှာမူ လက်ရှိဝင်ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၂၆ ဘီလီယံဖြင့် တတိယမြောက်ကမ္ဘာ့ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်။

Avatar: The Way of Water ဇာတ်ကားသည် ရုံတင်ပြီး သီတင်းပတ် ၁၁ ပတ်အကြာတွင် မူလ Avatar ကို ကျော်ဖြတ်၍ ဥရောပ၏ ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် စံချိန်သစ် ထပ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

KKO



လောင် အမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ရန်ကုန်မြို့တွင် ရိုက်ကူးနေ

ရန်ကုန် မတ် ၁ လောင် အမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်မြို့တွင် ရိုက်ကူးနေကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်နေသူ သရုပ်ဆောင် ဝါဝါအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

လောင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသည် သမီးဆိုးရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ထားသည့် အောင်သီရိရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက

ဆက်လက် ရိုက်ကူးလျက်ရှိရာ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဇာတ်ညွှန်းကို မယ်မင်းဘွဲ့နှင့် ရွှေသူရဲတို့က ရေးသားထားကြောင်း၊ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို စာရေးဆရာ လှည့်ချောက ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘွဲ့က ရိုက်ကူးပုံဖော်နေကာ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အပိုင်း (၂၀)ကျော် ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်လမ်းတွဲက သမီးဆိုးကိုအားပေးခဲ့ကြတဲ့ ပရိသတ်တွေရဲ့ တောင်းဆိုမှုကြောင့် ဒုတိယတွဲ အနေနဲ့ရိုက်ကူးနေတာပါ။ သားဆိုးလို့ပြောရရင်လဲ ရပါတယ်။ သရုပ်ဆောင်တွေ မပြောင်းလဲပေမဲ့ ဇာတ်လမ်းအနေအထားက အများကြီးပြောင်းလဲသွားပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ဝါဝါအောင်နဲ့ တိုင်ရွှန်က လောဘရမ္မက်မီးတွေ လောင်နေတဲ့သားအမိပါ။ လောင်ဆိုတဲ့အတိုင်း လောဘမီး၊ ဒေါသမီးတွေတောက်လောင်နေတဲ့ အိမ်ထောင်ရေးပညာပေးဇာတ်လမ်းတွဲ

လေးပါ။ ဇာတ်လမ်းတွဲလေး ရိုက်ကူးပြီးသွားရင်တော့ Channel K နဲ့ မဟာအပလီကေးရှင်းရုပ်သံလိုင်းကနေ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် ဝါဝါအောင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ညီနန္ဒာ၊ တိုင်ရွှန်၊ ဝါဝါအောင်၊ မျိုးစန္ဒီကျော်၊ ထက်ထက်ထွန်း၊ ရတနာပိုင်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Message sent by State Administration Council Chairman Prime Minister of the Republic of the Union of Myanmar Senior General Thadue Maha Thray Sithu Thadue Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing to the ceremony to mark Peasants Day 2 March 2023

Esteemed peasants,

Today is a significant occasion when is specially honouring the peasants across the nation. This significant occasion, I extend my greetings with the best wishes for all peasants who are main benefactors for food security of the people and economy and development of the State to have physical and mental well-being with auspiciousness as well as enjoy greater development in agriculture and livestock farming processes for improvement of socio-economic life.

Currently, the State Administration Council on its part is implementing five objectives aimed at enhancing socio-economic life based on public-centred development undertakings in order to ensure prosperity and food security of the nation. In so doing, an emphasis is being placed on improvement of agriculture and livestock farms of the nation as a crucial duty in accord with the objectives among four economic objectives: **“To enhance development based on agriculture and livestock using modern production techniques and to strengthen all-round development in other sectors of the economy” and “To assure support for the sustainability of Micro-, Small- and Medium-Sized Enterprises (MSME) that prioritize import substitution, export production, and the use of domestically produced raw materials, in order to increase domestic production and generate employment opportunities”.**

Strength of peasants and their families are playing a key role in implementing the food security and consumption with full nutrition and food security in the agriculture and livestock breeding sector which is a primary economic sector of the State. As such, the government also prioritizes improvement of socio-economic life of those benefactors.

The majority of global countries are facing challenges related to food security based on climate change and political instability across the world. Hence, every country is implementing various kinds of policies to ensure local food security. So also, Myanmar is striving for extended cultivation of paddy which must have high quality and per-acre yield and increased exportation. The sector of rice and rice products is very important in prioritizing export items in the national export strategic vision being implemented for boosting the export volume. Such a strategic vision aims to cultivate the paddy strains which must be high quality and sustainable development in conformity with the natural environment and export such kinds of paddy and rice to foreign market in order to develop the rural areas and increase the incomes.

Moreover, it is necessary to prevent use of farmlands in other ways as well as to expand sown acreage of crops in order to emphasize the rise of the per-acre yield of crops not only to ensure local food security but to increase export volume and develop State economy. In an effort to increase per-acre yield of crops, the government, the private businesspersons, organizations and farmers are to join hands in seeking quality strains of crops and purchasing inputs at reduced prices. As climate change causes lesser number of water sources, the government is supplying water to farmers in various ways and means. Hence, all need to efficiently

use water and avoid waste of use.

That is why the Myanmar sustainable and harmonious development plan (2018-2030) is under implementation for increase of crop production to ensure food security and export larger volume of products to foreign market. In line with the economic policies of the State, plans for each crops are adopted yearly to ensure food security and boost the export sector. In 2021-2022 financial year, regions and states cultivated 17,294,457 acres of paddy, 9,769,819 acres of pulses and beans, 7,543,217 acres of oil crops, 1,501,514 acres of maize and 393,781 acres of cotton. Likewise, 15,223,332 acres of farmlands were placed under paddy, 9,582,015 acres under pulses and beans, 7,834,376 acres under oil crops, 1,474,951 acres under maize and 458,388 acres under cotton in 2022-2023 financial year.

To have higher per-acre yield of paddy, the 100-acre monsoon model plot project is being implemented in 2022-2023 financial year through systematic cultivation system. A total of 1,600 acres of monsoon paddy on model plots were cultivated in 15 townships of 12 regions and states—Nay Pyi Taw Council Area, Kachin, Kayin, Mon, Rakhine and Shan states, Sagaing, Bago, Magway, Mandalay, Yangon and Ayeyawady regions—against the target of 1,500 acres. If farmers can boost per-acre yield of paddy, it will be sufficient for local consumption as well as it will help export surplus rice to foreign countries. Hence, farmers will have to enjoy better socio-economy and benefit the country.

A plan is being implemented to expand cultivation of 1.5 million acres of sunflower in all parts of regions and states in order to increase the oil crop sector for ensuring local oil sufficiency. In order to contribute to agricultural charges of sunflower growers in the sunflower cultivation season, the government will arrange provision of sunflower seeds and inputs in time with the use of K100.48 billion approved by the government. Currently, as some people consume cooking oil rather than the necessity, they face loss in health condition whereas export volume of cooking oil is high. Just adequate volume of cooking oil helps good health condition. Striving for consumption of cooking oil manufactured at home can reduce spending of foreign exchange. Hence, I would like to urge all to increase cultivation of oil crops.

Likewise, it is necessary to meet the target of growing 700,000 acres of long staple cotton within four years and increasing per-acre yield of long staple cotton to develop the cotton crop sector, aimed at meeting the local demand and exporting cotton while making efforts to reduce import volume of threads. The long staple cotton increased production project is being implemented from 2022-2023 to 2025-2026 financial years for meeting the target of more than 700 visses per acre of cotton and producing quality strains of cotton and wool.

Esteemed peasants,

“Only when it creates good economic opportunities of the nation can development of the country be undertaken.” Hence, the green gram and summer paddy project is being drawn to implement it with the State economic promotion fund from the national natural disaster management

fund so as to increase agricultural produce and individual incomes of farmers in the agricultural sector and improve socio-economic life of the people and revitalize the State economy. Arrangements are being made to spend K230 billion from the State economic promotion fund on cultivation of 850,000 acres of summer paddy and 500,000 acres of green gram in 2022-2023 financial year.

In order to ensure food and nutrition security and increase per-acre yield of crops, public awareness is being raised for good agriculture practice-GAP and organic cultivation techniques for cultivation of primary crops and mixed and double cropping and producing safe and standardized crops. Moreover, farmers are educated for having knowledge about efficient use of cheap fertilizers to reduce agricultural cost, and use of natural fertilizers, green and bio-fertilizers as well as make soil preparations.

Knowledge sharing for boosting per-acre yield of crops is being undertaken to increase incomes of peasants, and agricultural techniques on correct cultivation, enhancement of seed quality, prevention of pests, improvement of fertile soil and systematic management of agricultural water are being disseminated to peasants in order to conserve bio species and sustainability of environments. Connections are being created among the seed grower association-SGA, the seed grower cooperation-SGC, farmer group association, private sector and non-governmental organizations for enabling peasants to have investments in the agricultural sector.

Esteemed peasants,

As part of efforts to develop the rural region, the government is implementing 1,204 water supply projects and 111 solar-powered water pumping projects for 4,431 acres of oil crops in 29,294 villages, water supply projects in 14 towns, 43,707 solar home system-SHS projects and eight mini-grids in 15,063 villages, manufacturing road and bridge construction projects for 5,203 acres of oil crops and regular rural manufacturing road and bridge projects for 1.86 million acres of crops, construction of 72 rural houses, conducting of vocational courses for 676 times in 2022-2023 financial year. As per the rural development projects, the emerald green village project, the rural development project, establishment of smart village project, the public-centred project and the rural economic improvement fund establishment are under implementation.

In order to develop the livestock sector, the State fund was allotted for establishment of the emerald green (livestock sector) villages, distribution of pedigree farming animals, artificial insemination in genetically improvement of animal species, reproduction and control of species, establishment of farms for control and reproduction of animal species to distribute pedigree animals to peasants, sharing of livestock breeding techniques and raising awareness with peasants to operate livestock farms in accord with the good animal husbandry practices-GAHP, vaccinating farming animals, control and treatment for animal diseases, conducting disease surveys, and providing animal feeds and medicines to the natural disaster-hit areas.

See Page 14

Public Notice for Elimination of Violence

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

Show benevolence to people, serve regional and national interest dutifully, and strive to enhance ability and prowess



Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families of An Station.

Nay Pyi Taw March 1
 Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung, and senior military officers from Office Commander-in-Chief, this morning inspected staff, adjutant and quartermaster functions and operations to ensure area security and enforce rule of law of the Western Command.

Staff, adjutant, quartermaster duties and area security and rule of law enforcement of Western Command HQ

At the command HQ meeting hall, the Western Command commander reported on brief history of the command, its missions to enforce territorial rule and

rule of law in the command area and to ensure border security and peace and stability, anti-drug operations, anti-illegal trade operations, repatriation of temporary displaced persons, provision of necessary assistance, local public healthcare services, education centres for fulfilling the social needs of students, and welfare undertakings supported by military-owned farms.

As regards the report, the Senior General said soldiers of the command area should know the history and objective conditions of their assigned place. They must ensure regional peace and stability and development in cooperation with the locals.

He continued to say that battalions and units under the command should undergo training to enhance their fighting ability and combat prowess.

Military training schools should also conduct courses constantly. Soldiers need to effectively apply military knowledge. Only if the morale of leaders at all levels is high will the fighting ability and combat prowess of troops be also high. So, every soldier must be trained to have better morale, discipline and conviction. Commanders should be fair-minded and they should correctly administer their soldiers.

A meeting with officers, other ranks and families
 Afterwards, the Senior General met officers, other ranks and families of An Station at the assembly hall of the command.

Present together with the Senior General were his wife Daw Kyu Kyu Hla, Commander-in-Chief (Navy) Admiral Moe Aung and wife, Commander-in-Chief (Air)

Then, the Senior General delivered a speech, saying it is nice to meet with officers, other ranks and families of the Western Command and battalions and units of the command have been performing duties for security and the rule of law in the western part of the country in successive eras. The main duties of the Tatmadaw is to eliminate the threats against the sovereignty of the country and to safeguard the national interests of the country and the people. Although armed forces in the international community have to ward off foreign threats and the police force has to handle internal armed conflicts, the Tatmadaw has been performing duties to tackle internal armed conflicts and to protect the security of lives and property of the people together with the police force due to historical

needs. It is important to take potential consequences of the geographical position of the country into consideration comprehensively.

The Tatmadaw will continue to perform duties to end ethnic armed conflicts, to safeguard the rules of law and to carry out development tasks while making necessary preparations to be a standard army to defend foreign threats. Measures are being taken constantly to enhance the capabilities of weapons and officers and other ranks. As capabilities of personnel (Army, Navy and Air) are constantly boosted, training duties must be performed properly to enhance the capabilities of the Tatmadaw by boosting the capabilities of individual personnel. If military tactics learnt during training can be utilized properly at the battle field, casualties can be reduced.

See Page 14

Efforts must be exerted to build a highly capable Tatmadaw



Senior General Min Aung Hlaing cordially converses with families.



Senior General Min Aung Hlaing asks after the health of a patient.



Daw Kyu Kyu Hla presents gift to a patient.



Senior General Min Aung Hlaing gives guidance to senior officers of Western Command.

From Page 13

Therefore, more efforts must be made to enhance the capabilities of individual personnel, individual battalions and the entire Tatmadaw.

Perform duties responsibly in the interests of regions and the country by serving the people in the same way as the moon and water give pleasure to them

In the past, Rakhine State lagged behind others in development due to various reasons and local residents lacked understanding and familiarity with successive governments due to transportation problems. Therefore, efforts have been made to improve transportation, which is of utmost importance for development of Rakhine State, during the term of the Tatmadaw government. Sittwe-Yangon highway has been

built. Residents of Rakhine State lacked engagement with people from plain regions due to difficult access in the past. Misunderstandings among national races were fuelled by instigations of some organizations that look forward to disintegration of national unity and the union. Therefore, personnel discharging duties in the region are required to understand the background history of respective areas and to serve local residents patiently and tolerantly by understanding the nature of local national races in carrying out tasks for stability, welfare and development of the region. Personnel are required to perform their duties responsibly in the interests of regions and the country. As personnel of the Tatmadaw behave properly in accordance with their disciplines, personnel are

required to serve the interests of the people in the same way as the moon and water give pleasure to them in accordance with the code of conduct for public relations. Similarly, it is necessary to carry out community welfare tasks for regional development tasks.

Development of regions and the country can be achieved only when the country is abundant in highly educated human resources

In the past, there were advantages in administration and education in Rakhine State. However, Rakhine State lagged behind others in development due to various reasons including Mujarhit insurgents and racial conflicts. Human resources endowed with wisdom and knowledge are indispensable for the development of a country. Therefore, the

government is taking measures to enhance the quality of education in the entire country and has been supporting the enhancement of education quality in Rakhine State. More regional development tasks can be carried out when the state is abundant in intellectuals and, through regional development, misunderstanding among national races can be reduced and friendship can be strengthened so that the united and developed union can be built.

Wisdom and knowledge depend on formal school education. Therefore, measures are being taken to enhance the formal school education of personnel. Similarly, it is necessary to support the enhancement of education quality of children of personnel. Students must be encouraged to complete their higher

education without dropping out of school. Only then, will children of personnel be able to lead convenient lives. In the same way as our parents performed their parent duties to us responsibly, we must perform our parent duties to them responsibly. It is necessary to read books endowed with knowledge constantly to expand wisdom.

Social life must be improved with careful lifestyles

Individual Tatmadaw members and their families with consideration need to avoid self-indulgence such as alcohol that can affect their health and cause social problems. Likewise, smoking and chewing betel quid should be avoided. For their welfare, military-owned and small-scale agricultural and livestock breeding must be engaged in. As such, livestock breeding activities that are beneficial should be carried out. For a small scale also, they need to try to be successful for their own good. Then, meat, fish and vegetables can be eaten at cheaper prices and their money can be saved. Tatmadaw officers and soldiers have been individually provided with rights and entitlements as well as things for their living conditions. Moreover, an opportunity has been given to them to pay their shares in the Myanmar Economic Holdings Ltd so that they can earn profits yearly. These are the measures taken in the interests of individual soldiers. So, they are urged to act with consideration for their

long-term good. Gaining success in shouldering their duties will win the trust and reliance of the people. And that will contribute to their life quality. They need to serve their duties assigned with happiness and pleasure.

Food and cash provided

Next, the Senior General presented foodstuffs for the Tatmadaw members to the commander while the wife of the Senior General presented cash awards for the station maternal and child welfare association to the commander's wife.

After the meeting, the Senior General cordially greeted the Tatmadaw members and their families and attended to the needs.

Ask after the health of Tatmadaw officers, other ranks and families and local people receiving hospital treatment

The Senior General and wife and party visited the local military hospital in An where they asked after the health of Tatmadaw members and their families receiving medical treatment.

Later, the Senior General and wife comforted the local people receiving treatment with the help of Tatmadaw mobile medical teams and presented foodstuffs to them. The hospital is providing healthcare for Tatmadaw members and their families as well as local people. A lot of local people are receiving treatment at the hospital and they place reliance on the medical teams, who are contributing much towards the health of the people. 100

From Page 12

The directive has been issued for those engaging in the production of corn silage to be exported as new item in trading process, and such a feed is being exported to foreign market via land borders after conducting the research.

With regard to export of animal products to the foreign market, the country earned US\$42.982 million in total from April to December 2022 of the 2022-2023 financial year. As per the production of meat/milk/egg, the country produced 555.975 million vises of meat, 977.834 visses of milk and 2,849.531 million eggs from April to December 2022 of the 2022-2023 financial year.

In the fishery sector, there are more than two million fishermen who are involved in the capturing, farming and processing industries and production chains. In the previous year, Myanmar produced 6,074.82 thousands of metric tons of fish and shrimps, some 10 per cent of which was exported abroad and the remaining was supplied to the domestic consumption. Till January 2023 of the 2022-2023 financial year, fish and prawn farms and capturing produced 4,528.51 thousands of metric tons, some 300 items of marine products weighing 407,469.804 tonnes were exported abroad to earn US\$631.242 million. Up to January 2023 of the 2022-2023 financial year, 976,066 tonnes of

farming shrimps were produced, some 30 items of marine products weighing 47,812.845 metric tons was exported to international market earning US\$60.285 million. As marine products are exported to more than 40 customer countries, these marine products are placed under the test for food safety to export these items meeting international standards. As production of marine products in all sectors contributes much to economic development of the State, I would like to express my recognition over the perseverance, industry and endeavours of those involved in the fishery sector.

Esteemed peasants,

The peasants playing a pivotal role in economic development of the State need to actively cooperate with those involved in the production chains of value-added products and relevant organizations. If the agriculture and livestock sector has investments, inputs including necessary machinery and agricultural techniques, productivity will improve and the State economy will have more development.

It is necessary to consider manufacturing of value-added products with the use of raw materials from the agriculture and livestock farms. Moreover, I would like to urge all to successfully operate the one region one product based on agriculture and livestock farms and the micro, small and medium sized enterprises (MSME) related to the

agriculture and livestock products. Development of agriculture and livestock sector will be fruitful results for peasants, farming workers, businesspersons and those involved in the crop value chains, contributing to the State economy.

Our country is blessed with abundant natural land and water resources. Depending on the climatic conditions for agriculture and livestock tasks, the whole country has to strive for acceleration of cultivation with the use of appropriate agricultural techniques and united strength of peasants to develop the national interests of the State in all aspects including agriculture sector. I would like to express the honour of benefactor peasants who make utmost efforts for production of foods at full capacity to export agricultural produce and animal products with momentum amid some difficulties and the internal and international trade restrictions, and I send this message with deeply urging all to march towards the goals in joining hands for overcoming all challenges, hindrances and difficulties we all will face for the long term interests of all citizens including peasants across the Union.

Senior General Thadde Maha Thray Sithu Thadde Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing Prime Minister Chairman, State Administration Council

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

BQM-177A ပစ်မှတ်ဒရုန်းများပေးပို့ရန်အတွက် အမေရိကန်ရေတပ်နှင့် Kratos ကုမ္ပဏီ စာချုပ်ချုပ်ဆို



အမေရိကန်ရေတပ်သည် BQM-177A ပစ်မှတ်ဒရုန်းများ ပေးပို့ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၉ ဒသမ ၆ သန်း တန်စာချုပ်ကို Kratos Defense & Solutions ကုမ္ပဏီနှင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်က ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ BQM-177A ပစ်မှတ်ဒရုန်းသည် ခရုတ်သီးကျည်များကို သတ္တန်တူထုတ်လုပ် ထားသည့် ပစ်မှတ်ဒရုန်းအမျိုးအစား ဖြစ်သည်။ တစ်ကြိမ်အသုံးပြုပြီး နောက် ထပ် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော ပစ်မှတ် ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်ကာ High-Sub-

sonic အလျင်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းလုပ်ဆောင် နိုင်သည်။ ၎င်းကို ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေး နှင့် ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးရန်ကာကွယ်ရေး စမ်းသပ်မှုများအတွက် အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ စာချုပ်အရ Kratos ကုမ္ပဏီသည် နောက်ထပ် BQM-177A ဒရုန်း ၅၅ စင်း၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်း၊ ကိရိယာများ၊ လေယာဉ် သုံးအပိုပစ္စည်းများနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရေတပ်ထံလွှဲပြောင်း ပေးအပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ စာချုပ်ပါလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို Florida ပြည်နယ် Fort Walton Beach

တပ်မြို့နှင့် California ပြည်နယ် Sacramento မြို့တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်အမှတ် Lots 5 မှ 7 အတွက် ထပ်မံလုပ်ဆောင်ဦးမည် ဆိုပါက အမေရိကန်ရေတပ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂၇ ဒသမ ၆ သန်း ခွဲဝေအသုံးပြုရဦးမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ သဘောတူညီချက်စာချုပ် သည် ဖိလစ်ပိုင်ပင်လယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက ပစ်မှတ်ဒရုန်းစနစ်ကို အပြည့်အဝပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်မှုနောက်

တွင် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ BQM-177 A ပစ်မှတ်ဒရုန်းသည် ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးအတွက် ပစ်မှတ်ဒရုန်း စာရင်းတွင်အရေးပါလာခဲ့သည်။ ပစ်မှတ် များကို သတ္တန်တူပြုလုပ်ခြင်းသည် ကမ္ဘာ ပေါ်ရှိလက်တွေ့ဖြစ်ရပ်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအောက်ရှိ စွမ်းဆောင်ရည်အသစ် များအပေါ် အခြေခံ၍ လုပ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပြီး လက်တွေ့ထက် အရေးကြီးလွန်းလှ သည်တော့မဟုတ်ပေဟု အမေရိကန် ရေတပ်ဝေဟင်ပစ်မှတ်များဆိုင်ရာစီမံကိန်း မန်နေဂျာ Don Blottenberger က ရှင်းပြခဲ့သည်။ သို့သော် ကျွန်ုပ်တို့ထုတ်လုပ်ထားသော လက်နက်စနစ်များကို စမ်းသပ်ရန်နှင့် ရေတပ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အန္တရာယ်ကျ ရောက်လာနိုင်မည် ခြိမ်းခြောက်မှုများမှ ကာကွယ်တုံ့ပြန်ရာတွင် အသားကျဖြစ်စေ ရန် လေ့ကျင့်ပေးခြင်းမျိုးဖြစ်ကာ ဆင်ကဲ ပြောင်းလဲနေသော ခုံးကျည်နှင့် လေယာဉ် ခြိမ်းခြောက်မှုများအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချ ရသောပုံစံတူ ခြိမ်းခြောက်မှုမျိုးကို လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်ပါသည်ဟု စီမံကိန်း မန်နေဂျာ Don Blottenberger က ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ရေတပ် သည် Kratos ထုတ် BQM-177A ပစ်မှတ်ဒရုန်း ၆၅ စင်းအတွက် စာချုပ် စတင်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။ Kratos ကုမ္ပဏီသည် ရေတပ်အတွက်

BQM-177A ပစ်မှတ်ဒရုန်းများကို ဆက်လက်ပံ့ပိုးရန်အတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အတွင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄ ဒသမ ၇ သန်းတန်စာချုပ်ကို ရရှိခဲ့ပြန်သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ပထမဆုံးရာနှုန်းပြည့် ထုတ်လုပ်ရေးစာချုပ် တစ်ရပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန် ရေတပ် Kratos ပေါင်းစည်းအဖွဲ့သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ဆိုက်လေးခုစလုံးကို အသက်ဝင်စေ ခဲ့သည်။ နောက်ထပ် BQM-177A ဒရုန်း ပစ်မှတ် ၇၇ စင်းကို လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့ ပြီး တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်မှု အပြီးသတ် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်ဟု ကြေညာခဲ့ ကြောင်း Kratos Unmanned Sys- tems ဆိုင်ရာဥက္ကဋ္ဌ Steve Fendley က ပြောကြားခဲ့သည်။ ယနေ့ကြေညာချက်သည် အမေရိကန် ရေတပ်၊ မဟာမိတ်များနှင့် လုပ်ဖော်ကိုင် ဖက်များကို လာမည့်ဆယ်စုနှစ်များစွာ ကျော်လွန်၍ ကမ္ဘာ့အဆင့်မီလေ့ကျင့်ရေး စွမ်းရည်များပေးအပ်ရန် ကျွန်ုပ်တို့ ဆက်လက်ကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုအတွက် နောက်ထပ် ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု လည်း Steve Fendley က ပြော ကြားခဲ့သည်။ Kratos to Supply US Navy With Additional BQM-177A Target Drones ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

ဩစတြေးလျထံ ကန်ဒေါ်လာ သန်း ၅၀၀ တန်ပိုးရို ရေဒါလှိုင်းစီးခုံးကျည်များရောင်းချမှုကို အမေရိကန်နိုင်ငံ သဘောတူ

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သည် ဩစတြေးလျနိုင်ငံထံ ရေဒါလှိုင်းစီး ခုံးကျည်များ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေဒါဖျက် ခုံးကျည်များကို ရောင်းချရန် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၅၀၀ တန် နိုင်ငံခြားစစ်ဘက် ရောင်းချမှုတစ်ရပ်ကို သဘောတူခွင့်ပြုပေး ခဲ့ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် Defense Post အရ သိရသည်။ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ၏ ကြေညာချက်အရ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသည် အဆင့်မြင့်ရေဒါဖျက်ခုံးကျည် (AARGM-ER) ၆၃ စင်းထိ ဝယ်ယူနိုင်ရေး တောင်းဆို ထားကြောင်းလည်း သိရသည်။ အဆိုပါဝယ်ယူမှုတွင် AARGM-ER ရေဒါဖျက်ခုံးကျည်များ၊ လေ့ကျင့်ရေးခုံးကျည် များ၊ သရုပ်ပြခုံးကျည်များနှင့် ဆက်စပ် အပိုပစ္စည်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည် ထပ်မံ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ထားသော AARGM-ER ရေဒါဖျက်ခုံးကျည်များသည် လက်ရှိ ပေါ်ပေါက်နေသော ခေတ်သစ်ခြိမ်း ခြောက်မှုများကိုရင်ဆိုင်ရန် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင် ရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ ၎င်းတို့သည် ရန်သူလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေး၏ အရေးပါသောအစိတ် အပိုင်းများဖြစ်သည့် မြေပြင် သို့မဟုတ်

ပင်လယ်အခြေစိုက် ရေဒါစခန်းများ သို့မဟုတ် စနစ်များကို နှိမ်နင်းဖျက်ဆီး ရာတွင် အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ ဤစွမ်းဆောင်ရည်သည် ၎င်းအပေါ် ရန်သူက လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်များဖြင့်အသုံးပြု တုံ့ပြန်၊ ကြားဖြတ်နိုင် မှုကို ကာကွယ်ထားနိုင်သည်အတွက် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ နည်းဗျူဟာမြောက် လေယာဉ်များ အသက်ရှင် ရပ်တည်နိုင် စွမ်းကို မြှင့်မားစေမည်ဖြစ်သည်ဟု ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုအဆိုပြုချက်သည် လုပ်ငန်းစဉ် အပြီးသတ်ခြင်းမပြုမီ အမေရိကန်ကွန်ဂရက် လွှတ်တော်၏အတည်ပြုချက်ကို ဆက်လက် စောင့်ဆိုင်းနေသည်။ AARGM-ER ရေဒါဖျက်ခုံးကျည် သည် Lockheed Martin နှင့် Northrop Grumman တို့ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ထား သည့် တာဝေးပစ်ဝေဟင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင် ခေတ်မီဆန်းသစ်သော အာရုံခံကိရိယာများ၊ အီလက်ထရွန်နစ် စနစ်များ၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်လေကြောင်း ပျံသန်းမှုနည်းပညာနှင့် အစိုင်အခဲခုံးကျည် မော်တာတို့ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် အာမခံချက်ပေးနိုင်သော တန်ပြန်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်း ရည်အတွက် အဆင့်မြင့်ခုံးထိပ်ဖူးများလည်း



အသုံးပြုထားသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ရန်သူများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှု ရေဒါစနစ်များ အကွာအဝေးအများအပြား ထောက်လှမ်းလာနိုင်ကြပြီး ဆက်စပ်လက် နက်စနစ်များအနေဖြင့် အဖျက်စွမ်းအား ပိုမိုအားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ ယုံကြည် စိတ်ချရသော၊ ရပ်တည်ရှင်သန်နိုင်စွမ်း မြင့်မားစေမည့် တန်ပြန်လက်နက်များ လိုအပ်လာသည်ဟု Northrop ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ Gordon Turner က ပြီးခဲ့သည့်

နှစ်ကတည်းက ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။ AARGM-ER ရေဒါဖျက်ခုံးကျည် သည် ရည်မှန်းချက်တာဝန်အလိုက် လိုအပ် ချက်များကို တတ်နိုင်သလောက်ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံ၏ ဝေဟင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သူ လေသူရဲများ အတွက် အကာအကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းကို ဆက်လက် ပိုင်ဆိုင်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရေဒါဖျက်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ကို

အမေရိကန်ရေတပ်ရှိ F/A-18E/F Super Hornet၊ EA-18G Growler နှင့် F-35 လေယာဉ်များတွင် တပ်ဆင် အသုံးပြုထားသည်။ US OKs \$500M Anti-Radiation Missile Sale to Australia ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂ ရက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော တောင်သူလယ်သမားကြီးများစင်များ

ယနေ့အချိန်အခါသမယသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားများကို အထူးအလေးထားရှိ၍ ဂုဏ်ပြုသည့် သမိုင်းဝင်နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ရက်မြတ်မင်္ဂလာအချိန်အခါသမယတွင် ပြည်သူများအတွက် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အဓိကစွမ်းအားရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် တောင်သူလယ်သမားကြီးများအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကြည်သာရွှင်လန်း ကျန်းမာချမ်းသာကြပြီး မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြလျက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးအောင်မြင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားတိုးတက်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါသည်။

ယနေ့ကာလတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုတို့ဖြူ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်ပြီး ဦးတည်ချက် (၁၂)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်အနက် **“စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု စေတီမီနီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး”** နှင့် **“သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပိုမိုကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းများကိုအခြေခံသည့် အသေးစား၊ အလတ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME) များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ပေးဆောင်ရေး”** ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံ၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ပဓာနကျသည့်တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ အခြေခံစီးပွားရေးကဏ္ဍဖြစ်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍမှ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာစားသုံးနိုင်ရေး၊ အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံရေးတို့ကို အဓိကထား၍ ဖော်ဆောင်ပေးရာတွင် တောင်သူလယ်သမားကြီးများနှင့် ၎င်းတို့မိသားစုများ၏ စွမ်းအားသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိပေရာ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း ယင်းကဲ့သို့ စွမ်းအားရှင်များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်မြင့်မားရေးကိုပါ တစ်ပါတည်း ဒွန်တွဲဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်မှုများကြောင့် နိုင်ငံအများစု၏ စားရေရိက္ခာဖူလုံမှုအပေါ် စိန်ခေါ်မှုများစွာပေါ်ပေါက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတိုင်းကလည်း ပြည်တွင်းစားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် မူဝါဒမျိုးစုံ ချမှတ်ကျင့်သုံးလျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆန်စပါးတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပြည်ပသို့ ပို့ချတင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပြည်ပပို့ကုန် တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသော အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်၏ ဦးစားပေးပို့ကုန်အမည်များတွင် ဆန်နှင့် ဆန်ထွက်ပစ္စည်းကဏ္ဍသည် ဦးစားပေးကဏ္ဍတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ဆန်စပါးတင်ပို့မှုမြှင့်တင်ရေး မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်မှာ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဝင်ငွေတိုးတက်လာစေရေးအတွက် အရည်အသွေးမြင့်မားပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် တင်ပို့ရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် ဒေသတွင်း စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးသာမက ပြည်ပပို့ကုန်တိုးမြှင့်တင်ပို့ရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် လယ်ယာမြေများကို အခြားနည်းဖြင့်သုံးစွဲခြင်းများ မရှိစေရေးနှင့် စိုက်ကောက်ချဲ့ရေး ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ သီးနှံများ၏ တစ်ကောင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးကို အလေးပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သီးနှံတစ်ကောင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကအချက်များဖြစ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ သွင်းအားစုများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူရရှိရေးအတွက် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် တောင်သူလယ်သမားများအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲ

လာမှုကြောင့် ရေအရင်းအမြစ်များလျော့ပါးလာသဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တောင်သူလယ်သမားကြီးများ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး နည်းမျိုးစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ရေကိုထိရောက်စွာအသုံးပြုရေးနှင့် အလေအလွင့်မရှိစေရေး သတိထားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပြည်ပသို့ ပို့ချတင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြင့်မားစေ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (၂၀၁၈-၂၀၃၀ ခုနှစ်)ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမူဝါဒတွင်လည်း စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးအတွက် သီးနှံအလိုက် နှစ်စဉ် စီမံကိန်းများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၌ စပါး ၁၇၂၉၄၄၅၇ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံ ၉၇၆၉၁၉ ဧက၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၇၅၄၃၂၁၇ ဧက၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၅၀၄ ဧက၊ ဝါသီးနှံ ၃၉၃၇၈၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စပါး ၁၅၂၂၃၃၃၂ ဧက၊ ပဲမျိုးစုံ ၉၅၈၂၀၁၅ ဧက၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၇၈၃၄၃၇၆ ဧက၊ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၇၄၉၅၁ ဧကနှင့် ဝါသီးနှံ ၄၅၈၃၈၈ ဧက စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။

စပါးအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်၌ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးစနစ်ဖြင့် တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း မိုးစပါးဧက ၁၀၀ စံပြကွက်များ စိုက်ပျိုးခြင်းစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၂ ခုဖြစ်သည့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ကချင်၊ ကရင်၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့နှင့် စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူး၊ မကွေး၊ မန္တလေး၊ ရန်ကုန်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ မြို့နယ် ၁၅ မြို့နယ်တွင် ဧက

ရရှိရေး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ ကာလသတ်မှတ်၍ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေးစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော တောင်သူလယ်သမားကြီးများစင်များ

“နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးအခြေအနေကောင်းများ ပန်တီးနိုင်မှုသာလျှင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်” ဖြစ်သည့်အတွက်

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် တောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး တစ်ဦးချင်း ဝင်ငွေတိုးတက်စေရန်နှင့် ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝနှင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအခြေအနေကို ပြန်လည်မြှင့်တင်နိုင်ရန် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ပဲတီစီမံကိန်းနှင့် နွေစပါးစီမံကိန်းကို ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်၌ နွေစပါးသီးနှံဧက ၈၅၀၀၀ နှင့် ပဲတီစီမံကိန်းသီးနှံဧက ၅၀၀၀၀ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းတွင် ကျပ်ဘီလီယံ ၂၃၀ ကို နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ သုံးစွဲဆောင်ရွက်သွားလျက်ရှိပါသည်။

အစားအစာနှင့် အာဟာရလုံခြုံမှုရရှိစေရန်နှင့် သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရန်အတွက် မူရင်းသီးနှံသာမက သီးထပ်၊ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း၍ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ညီညွတ်သော သီးနှံထုတ်လုပ်ကုန်များ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (Good Agriculture Practices-GAP) နှင့် အော်ဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးကိုလည်း ပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တောင်သူများ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေရန်

လယ်ယာထွက်ကုန်၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ၊ အရိန်အဟုန်မပျက် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်သည်ထိ စွမ်းအားပြည့်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသော စားရေရိက္ခာထုတ်လုပ်ပေးကြသူ ကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားကြီးများကို အစဉ်ဂုဏ်ပြု၊ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားများအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားအတွက် မိမိတို့ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရမည့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ အတားအဆီးများနှင့် အခက်အခဲမှန်သမျှတို့ကိုကျော်လွှားပြီး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်အရောက်အတူလက်တွဲချီတက်ကြပါစို့ဟု အလေးအနက်တိုက်တွန်း...

၁၅၀၀ လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဧက ၁၆၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ ၁၁၅ ဒေသမ ၇၆ တင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ စပါးအထွက်နှုန်းများကို တစ်ဧကချင်းအလိုက် အထွက်နှုန်းတိုးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ပြည်တွင်းဆန် ဖူလုံမှုလုံလောက်သည့်အပြင် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်၍ တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှုဖူလုံစေရန် ဆီထွက်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် နေရာဒေသမရွေး စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် နေကြာသီးနှံစိုက်ဧက ၁ ဒေသမ ၅ သန်းထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နေကြာစိုက်တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးစရိတ်ကုန်ကျမှုကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၁၀၀ ဒေသမ ၂၄၈ ဘီလီယံဖြင့် နေကြာစိုက်ပျိုးရာသီများတွင် နေကြာမျိုးစေ့နှင့် သွင်းအားစုများ အချိန်မီပံ့ပိုးထုတ်ပေးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အချို့သည် ဆီကိုလိုအပ်သည်ထက် ပိုမိုစားသုံးနေကြသဖြင့် ကျန်းမာရေးအရ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများနှင့်အတူ ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းရမှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိပါသည်။ ဆီကိုလိုလောက်သာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်တွင်းဆီဖြင့် စားသုံးမှုလုံလောက်စေရန် ကြိုးပမ်းခြင်းဖြင့်လည်း နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုကို လျော့ချစေနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုမြှင့်တင်ရေးကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

အလားတူ ချည်တင်သွင်းမှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းနိုင်ပြီး ပြည်ပတင်ပို့နိုင်ရေးကိုရည်မှန်း၍ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန် ဝါသီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနှံ တစ်ကောင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ လေးနှစ်ကာလအတွင်း ဧကခုနစ်သိန်းပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဝါတစ်ကောင်အထွက်နှုန်း ပိုသာ ၇၀၀ နှင့်အထက် လျာထားချက်ပြည့်မီစေရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းဝါနှင့် ဝါငွမ်းများ

ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျ ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သစ်စိမ်းနှင့် ဇီဝမြေဩဇာ သုံးစွဲတတ်လာစေရေး၊ မြေဆီလွှာပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးတက်ရေးအတွက် သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်လာစေရေး ပညာပေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအပြင် ဇီဝမျိုးများ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော ပတ်ဝန်းကျင်အဖြစ် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရေးအတွက် မှန်ကန်သော ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မျိုးစေ့အရည်အသွေး မြှင့်တင်ခြင်း၊ သီးနှံပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေး၊ မြေဆီဩဇာတိုးတက်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲခြင်း နည်းပညာများကို တောင်သူများသို့ ပညာပေးဖြန့်ဝေလျက်ရှိပါသည်။ တောင်သူလယ်သမားများ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများရရှိရေးအတွက်လည်း မျိုးစေ့ထုတ်အသင်းအဖွဲ့များ (Seed Grower Association-SGA)၊ မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းများ (Seed Grower Cooperation-SGC)၊ မျိုးစေ့ထုတ်လယ်သမားအသင်းများ (Farmer Group Association)၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများကို လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော တောင်သူလယ်သမားကြီးများစင်များ

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကျေးရွာ ၂၉၂၉၄ ရွာတွင် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ၁၂၀၄ ခု၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၄၄၃၁ ဧက အတွက် ဆိုလာရေတင်စနစ် ၁၁၁ ခု၊ မြို့ ၁၄ မြို့တွင် ရေပေးဝေခြင်း၊ ကျေးရွာ ၁၅၀၆၃ ရွာတွင် ကျေးလက်မီးလင်းရေးအတွက် (Solar Home System-SHS) ၄၃၇၀၇ ခုနှင့် Mini-grid ရှစ်ခု၊ ဆီထွက်သီးနှံ ၅၂၀၃ ဧကအတွက် ကုန်ထုတ်လမ်း၊ တံတားများနှင့် ဧက ၁ ဒေသမ ၈၆ သန်းအတွက် ပုံမှန်ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း၊ တံတားများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကျေးလက်အိမ်ရာ ၇၂ လုံး တည်ဆောက်ခြင်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်း ၆၇၆ ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်းများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း။

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ ပဋ္ဌမအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ ပဋ္ဌမအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာ မဟာပါသာဏာလိုက်တော်ကြီးတွင် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါ စရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်သံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(စီမံ)နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် သာသနာရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြည့်ညှိကြသည်။

အစည်းအဝေး၏ သဘာပတိဆရာတော်အဖြစ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တကေသရာဘိဝံသက ဆောင်ရွက်တော်မူပြီး အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်အဖြစ် တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသီဟနာဒက ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်က အစည်းအဝေးစတင်ကြောင်းနှင့် ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော်များ၏ အရေအတွက်ကို ဖတ်ကြားလျှောက်ထားပြီး



အစည်းအဝေး အထမြောက်အောင်မြင်ကြောင်း ကြေညာသည်။ ထို့နောက် အစားထိုးရွေးချယ်ထားသည့် နိုင်ငံတော်သံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်၏ ဘွဲ့အမည်စာရင်းကို ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်ကြီးကိုယ်စား အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်က ဖတ်ကြားတင်သွင်း၍ အတည်ပြုချက်ရယူသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒနာသရ၏ အကြံပြုတင်ပြလျှောက်ထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်တော်မူကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော်များက တင်ပြလာသော အကြံဉာဏ်များကို တွဲဖက်အကျိုး

တော်ဆောင် ဆရာတော်များဖြစ်ကြသည့် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒနာသရ၊ လင်္ကာရာဘိဝံသနှင့် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တလောတိသရတို့က ရှင်းလင်းပြန်ကြားလျှောက်ထားပြီး နံနက်ပိုင်းအစည်းအဝေးကို ရပ်နားသည်။

မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် အစည်းအဝေးကို ပြန်လည်စတင်ပြီး နိုင်ငံတော်သံယာဉ်ဆောင်အဖွဲ့၏ တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာနှင့် ပတ်သက်၍ ဝိနိစ္ဆယရေးရာကဏ္ဍတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားလှယ်

နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝေပုလ္လစာရ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားလှယ်၊ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသောဘိတတို့က လည်းကောင်း၊ သာသနာရေးရာကဏ္ဍတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတ၊ မွန်ပြည်နယ်ကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တနန္ဒဝံသ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပညာသီဟတို့က လည်းကောင်း၊ ပညာရေးရာကဏ္ဍတွင်

ရွှေကျင်ဂိုဏ်းကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဏှာဏီသရ၊ မဟာဒွါရဂိုဏ်းကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တမေတ္တာနန္ဒ၊ ဝေဠုဝန်ဂိုဏ်းကိုယ်စားလှယ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဉ်ဆောင်ဆရာတော် မဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိယတို့က လည်းကောင်း ဆွေးနွေးတော်မူကြသည်။

ယင်းတစ်နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာအပေါ် ဝေဖန်ဆွေးနွေးချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒနာသရ လင်္ကာရာဘိဝံသက ပြန်လည်ရှင်းလင်းလျှောက်ထား၍ အတည်ပြုချက်ရယူပြီး မွန်းလွဲပိုင်း ဒုတိယနေ့အစည်းအဝေးကို ရပ်နားသည်။

ယနေ့ အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော ဆရာတော်များကို တစ်နေ့တာဆွမ်းအလှူရှင်အဖြစ် မိခင်ကြီးဒေါ်တင်ဝင်းရီအားအဖမှူးထား၍ (ဦးမောင်မောင်ဆွေတင်) ဇနီး သီဟသူဓမ္မသီရီဒေါက်တာမြသီတာဆွေတင်၊ သမီး အမရာဆွေတင်၊ ဦးထက်မြက်ဦး ဇနီး ဒေါ်အိန္ဒြေမဒီဆွေတင်၊ သား မောင်လင်းမောင်မောင်ဆွေတင်နှင့် မောင်လင်းညီညီ ဆွေတင် မိသားစုနှင့် ဦးဌေးနိုင်၊ ဇနီး သီရိသုဓမ္မသီရီဒေါ်ခင်ရီမိသားစုတို့က ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၁၈ မုအဆက်

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း၊ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေး စီမံကိန်း၊ လူထုစတုဂံပြုစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အသားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် သွင်းအားစုများပံ့ပိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်သော မြစ်မီးရောင် (အသားကဏ္ဍ)ကျေးရွာများထူထောင်ခြင်း၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် တိရစ္ဆာန်ပြန်ဖြူခြင်း၊ မျိုးမြင့်၊ မျိုးပွား၊ မျိုးထိန်းသိမ်းပေးခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် မေထုန်ခဲသားစပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မျိုးထိန်း၊ မျိုးပွား သုတေသနခြံများ တည်ထောင်ပြီး တောင်သူများအား မျိုးပြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ တောင်သူလယ်သမားများကို ကောင်းမွန်သော တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးကျင့်စဉ် (Good Animal Husbandry Practices-GAHP)နှင့်အညီ မွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မွေးမြူရေးနည်းပညာပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံပေးခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများအား ထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ကုသခြင်း၊ ရောဂါစူးစမ်းလေ့လာခြင်း၊ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးများထောက်ပံ့ပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကုန်သွယ်မှုအတွက်ရည်ရွယ်၍ ပြောင်းချဉ်ဖတ် (Corn Silage) ကို ပို့ကုန်အမည်အသစ်အနေဖြင့် တင်ပို့နိုင်ရန် တိရစ္ဆာန်အစာ ချဉ်ဖတ်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သူများ လိုက်နာရမည့်ညွှန်ကြားချက်ကို ထုတ်ပြန်ထားရှိပြီးဖြစ်ပြီး နယ်စပ်ဒေသမှတစ်ဆင့် ပြည်ပဈေးကွက်လိုအပ်ချက်များအရ သုတေသနဆောင်ရွက်၍ တင်ပို့လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်ပသို့ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ တင်ပို့မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း (ဧပြီလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ) စုစုပေါင်း တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂ ဒသမ ၉၈၂ သန်း ဝင်ငွေရရှိခဲ့ပါသည်။ အသား၊ နို့၊ ဥထုတ်လုပ်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း (ဧပြီလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ) အသားပိဿာ ၅၅၅ ဒသမ ၉၇၅ သန်း၊ နို့ပိဿာ ၉၇၇ ဒသမ ၈၃၄ သန်း၊ ဥလုံးရေ ၂၈၄၉ ဒသမ ၅၃၁၁ သန်း ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ငါးကဏ္ဍအနေဖြင့် ဖမ်းဆီး၊ မွေးမြူ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သူများနှင့်

ထုတ်လုပ်မှုတွင်းဆက်တစ်လျှောက် ငါးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ပါဝင်ဆက်သွယ်သူအားလုံး စုစုပေါင်း နှစ်သန်းကျော်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ငါး၊ ပုစွန်ဖမ်းဆီး၊ မွေးမြူခြင်းမှ မက်ထရစ်တန်ထောင်ပေါင်း ၆၀၇၄ ဒသမ ၈၂ တန် ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး (၁၀ %)ခန့်ကိုသာ ပြည်ပတင်ပို့ခဲ့ပြီး အများစုမှာ ပြည်တွင်း ငါးရိက္ခာလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်တင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီထိ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူခြင်း၊ ဖမ်းဆီးခြင်းတို့မှ မက်ထရစ်တန်ထောင်ပေါင်း ၄၅၂၈ ဒသမ ၅၁ တန်ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ၎င်းအနက်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း အမျိုး ၃၀၀ ခန့်၊ မက်ထရစ်တန်ချိန် ၄၀၇၄၆၉ ဒသမ ၈၀၄ တန်ကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၃၀ ဒသမ ၂၄၂ သန်း ရရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီထိ မွေးမြူရေးငါး၊ ပုစွန် ၉၇၆ ဒသမ ၀၆၆ တန် ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ၎င်းအနက်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း အမျိုး ၃၀၀ ခန့်၊ မက်ထရစ်တန်ချိန် ၄၇၈၁၂ ဒသမ ၈၄၅ တန်ကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀ ဒသမ ၂၈၅ သန်း ရရှိခဲ့ပါသည်။ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိရာ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ အစားအစာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် နိုင်ငံတကာကသတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ တင်ပို့နိုင်ရေးကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ရေထွက်ကုန်များကို ကဏ္ဍစုံမှ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေလျက်ရှိရာ ငါးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ပါဝင်ဆက်သွယ်သူများအားလုံး၏ လွှဲလှိမ့်ခြင်းဖြင့် ကြိုးပမ်းမှုများအပေါ် အသိအမှတ်ပြုပြုကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ချန်စင်လေးစားအပ်ပါသော တောင်သူလယ်သမားကြီးများစင်ချား

နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသူ တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ပါဝင်ပတ်သက်နေကြသူများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လိုအပ်သည် စက်ကိရိယာအပါအဝင် သွင်းအားစုများ၊ စိုက်ပျိုးနည်းပညာများ ပြည့်စုံလာပါက ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား တိုးလာပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေး ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စဉ်းစားဆောင်ရွက်

ကြရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး (One Region One Product) နှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များနှင့်ဆက်စပ်နေသော အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (MSME) ကိုလည်း အောင်မြင်အောင် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော တောင်သူများ၊ လယ်ယာလုပ်သားများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ သီးနှံတန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ပါဝင်ပတ်သက်ကြသူများအားလုံး အကျိုးကျေးဇူးကို မျှတစွာခံစားကြရမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံစီးပွားရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံသည် သဘာဝမြေသယံဇာတ၊ ရေသယံဇာတပေါကြွယ်ဝလျက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအတွက် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာသော ရာသီဥတုအခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ လိုက်လျောညီထွေသော နည်းပညာများနှင့် ပေါင်းစပ်စိုက်ပျိုးမှုများပြုလုပ်ကာ၊ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ပေါင်းစည်းအင်အားဖြင့်၊ လယ်ယာကဏ္ဍအပါအဝင် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးအကျိုးစီးပွား ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အချိန်အဟုန်မြှင့်တင်၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အခက်အခဲအကျပ်အတည်းများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကုန်သွယ်မှုကန့်သတ်ချက်များရှိနေသည့်ကြားမှ ယခုကဲ့သို့ လယ်ယာထွက်ကုန်၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ၊ အချိန်အဟုန်မပျက် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်သည်ထိ စွမ်းအားပြည့်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသော စားရေးရိက္ခာ ထုတ်လုပ်ပေးကြသူ ကျေးလူရှင် တောင်သူလယ်သမားကြီးများကို အစဉ်ဂုဏ်ပြုအပ်ပါကြောင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားများအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ ရေရှည်အကျိုးစီးပွားအတွက် မိမိတို့ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရမည့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ အတားအဆီးများနှင့် အခက်အခဲမှန်သမျှတို့ကို ကျော်လွှားပြီး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်အရောက် အတူလက်တွဲချီတက်ကြပါစို့ဟု အလေးအနက်တိုက်တွန်းလျက် သဝဏ်လွှာပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၊ ဝှဲမြို့နယ်နှင့် သံတွဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်

၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လ ၁ ရက်

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်စွမ်းအားစီမံရေးဦးစီးဌာနနှင့် Primus Advanced Technologies Limited၊ Yunnan Machinery and Equipment Import and Export Co., Ltd တို့အကြား ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၊ ဝှဲမြို့နယ်နှင့် သံတွဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းများဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှုစာချုပ်လွှာ (Memorandum of Agreement-MOA) လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း အခမ်းအနားကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂၇) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသောင်းဟန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအေးကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Chen Hai၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ဦးစီးဌာနနှင့် လုပ်ငန်းများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဌာနအကြီးအကဲများ၊ Primus Advanced Technologies Limited၊ Yunnan Machinery and Equipment Import and Export Co., Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသောင်းဟန်က အဖွင့်အမှာစကား

ပြောကြားရာတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အမ်းမြို့နယ်၊ ဝှဲမြို့နယ်နှင့် သံတွဲမြို့နယ်တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများအတွက် သဘောတူညီမှုစာချုပ်လွှာကို လက်မှတ်ရေးထိုး နိုင်စေရန်အတွက် အဘက်ဘက်မှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပိုင်းဝန်းကူညီပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သည့်အခါ နိုင်ငံ၏ သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို မပျက်သုဉ်းစေအောင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပြီး အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ယူစိတ်ဖြင့် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စွမ်းအင်လုံလုံမှုသည် နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက် အဓိကကျပြီး စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များမှာ အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ တည်ရှိနေပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကလည်း သန့်ရှင်းသောစွမ်းအင်များကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ရန် မူဝါဒများချမှတ်ပြီး တွန်းအားပေးလျက်ရှိသည့် နည်းတူ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များဖြစ်သည့် ရေအားလျှပ်စစ်၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်၊ လေစွမ်းအင်တို့မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့လက်မှတ်ရေးထိုးသည့် သဘောတူညီမှုစာချုပ်လွှာမှာ လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း သုံးခုဖြစ်သည့် အမ်းလေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း (မဂ္ဂါဝပ် ၁၅၀)၊ ဝှဲလေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း (မဂ္ဂါဝပ် ၁၀၀)၊ သံတွဲလေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း (မဂ္ဂါဝပ် ၁၀၀)တို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်

ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင် PRIMUS၊ ဟောင်ကောင်အခြေစိုက် AED နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအခြေစိုက် YMEC တို့အနေဖြင့် MOA ကို လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးနောက် ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စများစွာရှိနေပါကြောင်း၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမဖြစ်စေရန် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စီမံကိန်းသုံးခုလုံးကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် စီမံကိန်းသုံးခုအနက်မှ ဝှဲစီမံကိန်း၏ ပထမအဆင့် မဂ္ဂါဝပ် ၅၀ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်နိုင်ရေးအတွက် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Chen Hai က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၌ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးဖြစ်သည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုအပ်သည့် လေစွမ်းအင်၊ နေစွမ်းအင်၊ ရေအားနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝသည့် ရခိုင်ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် နှစ်နိုင်

အတွက် အထူးအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖူလုံမှုနှင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ တစ်နိုင်ငံလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီစေရန် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံကိန်းများ၌ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ကုမ္ပဏီများက ဆက်လက်ပူးပေါင်းပါဝင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး တည်ဆောက်မည့် လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများဖြစ်သည့်အတွက် တရုတ်-မြန်မာ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ ခြေလှမ်းသစ်စတင်ခြင်းလည်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ "Belt and Road" စီမံကိန်းများ မြှင့်တင်ရေးနှင့် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံများတည်ဆောက်ရေးတွင် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် အရေးကြီးသည့် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ လေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု ပမာဏသည် ကီလိုဝပ်နာရီ သန်း ၄၀၀ ထိ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကာ ကမ္ဘာ့လေစွမ်းအင် ထုတ်လုပ်မှုစုစုပေါင်း၏ သုံးပုံတစ်ပုံခန့် ရှိပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) လေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်သူအဖြစ် နှစ်ပေါင်းများစွာ ဆက်လက်ရပ်တည်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ တရုတ်ကုမ္ပဏီကြီးများသည် လေအားလျှပ်စစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ရင့်ကျက်သည့် နည်းပညာများပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အတွေ့အကြုံများစွာ ကြွယ်ဝသည့်အတွက် တရုတ်-မြန်မာ လေအားလျှပ်စစ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးစီမံကိန်းကြီး အောင်မြင်ပါစေကြောင်းနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်မှုအတွက် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့မှ ကုမ္ပဏီများ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ယူမိပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် Yunnan Machinery and Equipment Import and Export Co., Ltd (YMEC)၏ Vice President ဖြစ်သူ Mr.Dong Fan က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြား၍ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်စွမ်းအားစီမံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်မိမိခိုင်၊ Yunnan Machinery and Equipment Import and Export Co., Ltd ၏ Vice President ဖြစ်သူ Mr.Dong Fan နှင့် Primus Advanced Technologies Limited (PRIMUS) ၏ Managing Director ဖြစ်သူ ဦးကျော်လှဝင်းတို့က ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၊ ဝှဲမြို့နယ်နှင့် သံတွဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှုစာချုပ်လွှာ (Memorandum of Agreement-MOA) ကို လက်မှတ်ရေးထိုး၍ အပြန်အလှန်လဲလှယ်ကြကာ အမှတ်တရ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ခဲ့ကြသည်။

ယနေ့ လက်မှတ်ရေးထိုးသော ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၊ ဝှဲမြို့နယ်နှင့် သံတွဲမြို့နယ်အတွင်းရှိ လေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများသည် စုစုပေါင်း (မဂ္ဂါဝပ် ၃၆၀) ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည့် ဒေသအကျိုးပြု စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂-၃-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၁၃၅	၂၁၈၅	၂၁၇၅	၂၁၄၅	၂၁၈၀	၂၂၀၅	၂၁၉၀	၂၁၇၀	၂၂၆၅	၂၂၈၀	၂၁၇၅	၂၁၈၅	၂၂၂၀	၂၂၂၀	၂၂၂၅	၂၄၅၀	၂၈၀၀
95 Ron	၂၂၂၀	၂၂၆၅	၂၂၆၅	၂၂၂၅	၂၂၆၅	၂၂၉၀	၂၂၇၅	၂၂၅၀	၂၃၅၀	၂၃၆၅	၂၂၅၅	၂၂၇၅	၂၃၀၅	၂၃၀၅	၂၃၀၅	၂၅၃၅	၂၈၈၅
HSD (500 ppm)	၂၂၂၅	၂၂၇၅	၂၂၇၀	၂၂၃၅	၂၂၇၀	၂၂၉၅	၂၂၉၀	၂၂၆၀	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၂၆၅	၂၂၇၅	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၃၁၅	၂၅၄၅	၃၁၆၀
HSD (50 ppm)	၂၃၀၅	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၁၅	၂၃၅၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၄၀	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၄၅	၂၃၅၅	၂၃၉၀	၂၃၉၀	၂၃၉၅	၂၆၂၅	၃၁၉၀
HSD (10 ppm)	၂၃၀၅	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၁၅	၂၃၅၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၄၀	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၄၅	၂၃၅၅	၂၃၉၀	၂၃၉၀	၂၃၉၅	၂၆၂၅	၃၁၉၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၂၆	၂၁၀၀
95 Ron	၂၁၀၆	၂၁၈၂
HSD (500 ppm)	၂၁၁၇	၂၁၈၉
HSD (50 ppm)	၂၁၉၁	၂၂၆၄
HSD (10 ppm)	၂၁၉၁	၂၂၆၄

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၃၃

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် ၁၀၀၀ ၌ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော ဗန်းမော်ဆရာတော်ဘုရားကြီးအား သွားရောက်ပူးပေါင်း အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ဗန်းမော်ဆရာတော်ဘုရားကြီးအား ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝင်းဇော်ဝင်းဆွေ ပူးပေါင်းကြည့်ညှိပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝင်းဇော်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်ကြီးအား အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို မေးမြန်းလျှောက်ထားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်ကြီးအား အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျက်စိနားနာခေါင်းလည်ချောင်းဦးခေါင်းနှင့်လည်ပင်းခွဲစိတ်ရောဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီး(မန္တလေး)၌ မျက်စိအတွင်းတိမ်လူနာများကို အခမဲ့ခွဲစိတ်ကုသ

မန္တလေး မတ် ၁ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအတွင်းကျင်းပမည့် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနော့ဖလှယ်ပွဲ(၂၀၂၃)(Myanmar Health Sciences Conference 2023) အထိမ်းအမှတ်အကြို လှုပ်ရှားမှုအဖြစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မျက်စိအတွင်းတိမ်လူနာဦးရေ ၁၀၀ အား အခမဲ့ခွဲစိတ်ကုသပေးမှု စတင်ခြင်းအခမ်းအနားကို အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မျက်စိနားနာ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ ဦးခေါင်းနှင့် လည်ပင်းခွဲစိတ်ရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(မန္တလေး)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့တွင်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဝင်းနိုင်၊ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ခွဲစိတ်ကုသမည့် မျက်စိလူနာများ၊ လူနာစောင့်များ၊ ခွဲစိတ်ကုသပေးသော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ချီးမြှင့် ငွေကျပ် ၄၇ သိန်းကို တာဝန်ရှိသူထံသို့ ပေးအပ်ပြီး ခွဲစိတ်ကုသပေးသော အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကာ ခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူမည့် မျက်စိလူနာများ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူထားသည့် မျက်စိလူနာများနှင့် လူနာ စောင့်များအား နွေးထွေးစွာနှုတ်ဆက် အားပေးစကားများ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်



ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ရွှေတောင်ကြား(၁) ရပ်ကွက် အောင်လေယုလမ်း အမှတ်(၂၄)တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော **တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးပါတီ**က နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် ဆက်လက်တည်ထောင် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန် ၂၇-၂-၂၀၂၃ ရက် တွင် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းသို့ လျှောက်ထားရာတွင် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ဖော်ပြပါအတိုင်းအသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလာပါသည်။

၂။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းက အသုံးပြုမည့် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ကန့်ကွက်လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄(ယ)အရ အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ၏ အလံပုံစံ



တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ၏ တံဆိပ်ပုံစံ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

၁။ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ မင်းဂံရပ်ကွက် မင်းစောမွန်လမ်း အိမ်အမှတ် (၁/ယ/၁)တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော **ရခိုင်ဦးဆောင်ပါတီ [Arakan Front Party (AFP)]**က နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၂၅ အရ နိုင်ငံရေး ပါတီအဖြစ် ဆက်လက်တည်ထောင်မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန် ၂၇-၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းသို့ လျှောက်ထားရာတွင် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလာပါသည်။

၂။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းက အသုံးပြုမည့် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ကန့်ကွက်လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄ (ယ)အရ အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

ရခိုင်ဦးဆောင်ပါတီ [Arakan Front Party (AFP)]၏ အလံပုံစံ



ရခိုင်ဦးဆောင်ပါတီ [Arakan Front Party (AFP)]၏ တံဆိပ်ပုံစံ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

မတ် ၁ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ခုနစ်ဦးတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

ရောဂါဦးထွေး၍သူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၉၂၅ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၄၄၀၀ ဦး

နေပြည်တော် မတ် ၁ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် ည ၈ နာရီမှ လူနာသစ် ခုနစ်ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့ ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်း စုစုပေါင်း ၃၈၀၉ ခုကိုစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

NUG လက်အောက်ခံ FOEIM Online ပညာရေးစနစ်အပေါ် ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိချက်များကို အများပြည်သူသိရှိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

အကြမ်းဖက် NUG လက်အောက်ခံ Free Online Education Institution Myanmar (FOEIM) Online ပညာရေးစာသင်ကျောင်းတွင် နှစ်စဉ်ကျောင်းဝင် ကြေးအဖြစ် မူ/လယ်/ထက် ၁ ဦး လျှင် ထိုင်း ဘတ်ငွေ ၁၀၀၀/ ၂၀၀၀/ ၃၀၀၀ ကောက်ခံခဲ့ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ နှစ်သောင်းခန့် ကျောင်းအပ်ခံခဲ့ ကြောင်းနှင့် NUG အသိအမှတ်ပြုကျောင်း ၆၂ ခု ခွင့်ပြုထားသည်ဟု ထုတ်ပြန် ကြေညာထားသော်လည်း ကျောင်း ၃ ခုခန့်သာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားသည့် အထောက် အထားများ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိရပါသည်။ အဆိုပါ Online စာသင်ကျောင်းများ၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့်လည်း တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်ကျောင်းများတွင် ဝင်ခွင့်ဖြေဆို တက်ရောက်နိုင်မှုမရှိဘဲ အချိန်ကုန်ငွေကုန်မည့်အပြင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းမှ တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် FOEIM ကဲ့သို့ Online စာသင်ကျောင်းများတွင် ကလေးများအား ကျောင်းအပ်နှံပါက ငွေကြေးလိမ်လည်မှုကြောင့် ငွေကြေးဆုံးရှုံး သည်သာမက အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရပါ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ပါ သည်။

မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် သိရှိရန်မှာ FOEIM သည် အကြမ်းဖက် အားပေး ထောက်ခံသည့် Online စာသင်ကျောင်းဖြစ်သည့်အပြင် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြု အထောက်အထားများ ခိုင်လုံစွာ ပြသနိုင်မှုမရှိခြင်း၊ ကျောင်းအခြေပြုတည်နေရာပြသ နိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် စနစ်တကျဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်မှုမရှိ ခြင်းတို့အား ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိရပါသည်။ NUG မှ ကျောင်းဝင်ငွေ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအား ၎င်းတို့ထံ ပေးအပ်စေခဲ့ရာမှ FOEIM ကျောင်းသားလက်ခံရေး(ရုံးအဖွဲ့)အကြား သဘောထားကွဲလွဲမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ငွေကြေးသုံးစွဲမှုစာရင်း ချပြရှင်းလင်းနိုင်မှုမရှိဘဲ ငွေကြေးလိမ်လည်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာမှ ကျောင်းအပ်နှံသူများ၏ အမည်စာရင်း ပေါက်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။ FOEIM Online စာသင်ကျောင်းမှ အချက်အလက်များပေါက်ကြားမှုမရှိ စေရန် Facebook Page ၊ Website နှင့် Telegram တို့မှ အာမခံချက်များပေးခဲ့ သော်လည်း ယုံကြည်စွာဖြင့် ကျောင်းအပ်နှံခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၅၀၀ ဦး၏ အမည်စာရင်းများပေါက်ကြားလာခဲ့ပါသည်။

ထိုသို့ အမည်စာရင်းများ ပေါက်ကြားခြင်းကို အကြမ်းဖက် NUG ၏ Facebook Page မှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမှု မရှိသည့်အပြင် ၎င်းတို့၏ သင်ကြားရေးနှင့် ကျောင်း သားလက်ခံရေး(ရုံးအဖွဲ့)တို့မှ ငွေကြေးလိမ်လည်သူ ၅ ဦး ဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့သဖြင့် တရားဥပဒေအရ အရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျောင်းသားမိဘများအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်အား မလွန်ဆန်နိုင်၍ဖြစ်စေ၊ မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြစ်စေ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းမှ တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် Online စာသင်ကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံပါက ငွေကြေးလိမ်လည်မှုကြောင့် ငွေကြေးဆုံးရှုံးသည်သာမက အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရပါ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အစိုးရစာသင်ကျောင်းများနှင့် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုစာသင်ကျောင်းများတွင်သာ ကျောင်းအပ်နှံပညာသင်ကြားနိုင်ရေး အသိပေးတင်ပြအပ်ပါသည်။

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

နေပြည်တော် မတ် ၁
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်

ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသွားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင် ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ ပြီးဖြစ်သော်လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငဖဲမြို့နယ်နေ စန်းစန်းအေးသည် ၎င်း အသုံးပြုသည့် "San San Aye" Face- book အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ် ဆင်မင်းရပ်ကွက်နေ လှနှင့်နွယ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Hla Hinn Nwe" Facebook အကောင့်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ် (၂၂)ရပ်ကွက်နေ ခင်မျိုးသူသည် ၎င်းအသုံး ပြုသည့် "Myo Myo" Facebook အကောင့်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် မြို့နယ် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နေ ခင်ချိုထွေး သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Khin Cho

Htwe" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။



Online မှ လောင်းကစားခြင်း၊ ကံစမ်းမဲဖောက်ခြင်း၊ ငွေချေးခြင်းပြုလုပ်၍ ငွေကြေးလိမ်လည်ခံရမှု မဖြစ်စေရေး ပြည်သူ့အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ Online မှတစ်ဆင့် လိမ်လည်မှုကျူးလွန်ခြင်း၊ လောင်းကစားခြင်းကို ဗန်းပြု၍ ငွေကြေးလိမ်လည်မှုကျူးလွန်ခြင်းများကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ငွေကြေးနစ်နာဆုံးရှုံးမှု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ Online အသုံးပြု၍ လောင်းကစားလုပ်ငန်း၊ ကံစမ်းမဲဖောက်လုပ်ငန်း၊ တရားမဝင်ချေးငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများကို မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က စုံစမ်းဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ TTbet Online Game လုပ်ငန်း၊ Golden Gift Online ကံစမ်းမဲဖောက် လုပ်ငန်း၊ Money Bag Application ၊ Cash Now Application ၊ Cola Kyat Application နှင့် U Loan Application တို့အား အသုံးပြုပြီး တရားမဝင် ချေးငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေကြသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ၇၁ ဦးအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ ခဲ့ရပါသည်။ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများသည် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များကို တစ်ကတ်လျှင်တစ်သောင်းကျပ်ဖြင့် ငှားရမ်းပြီး Online လောင်းကစားလုပ်ငန်းများ၊ Online လိမ်လည်မှုများ၊ တရားမဝင်ချေးငွေလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် Bank Account များဖွင့်လှစ်၍ လုပ်ကိုင်ကြောင်းတွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ငှားရမ်းသူများအနေဖြင့်လည်း ဥပဒေအရ အရေးယူ ခံရနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ Online အသုံးပြုပြီး လောင်းကစားခြင်း၊ ကံစမ်းမဲဖောက်ခြင်း၊ ချေးငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းများတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာမှရရှိသော ငွေကြေးနှင့် အကျိုးအမြတ်များကိုလည်း ငွေကြေး ခဝါချမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ စိစစ်ပြီး အရေးယူခံရမည်ဖြစ်သဖြင့် ယင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လုပ်ကိုင်ခြင်းမပြုလုပ်ကြရန် အသိပေး ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေစီမံကိန်းများ (2022) Launching Ceremony နှင့် Solar Photovoltaic အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ နီးနော့ပလုယ့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအထူးရန်ပုံငွေ (2022) ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် "Establishment Myanmar National-Level Solar PV Application Promotion and Training Center to Accelerate the capacity building of Development of Solar Energy in Myanmar" စီမံကိန်း၏လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်သော "Launching Ceremony နှင့် Solar Photovoltaic အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာနီးနော့ပလုယ့်ပွဲ" အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာသီရိဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ Minister Counselor Dr. Zheng Zhigong နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းလေးထွန်းတို့က အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာနကို မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေစီမံကိန်း သုံးခုအား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရခဲ့ပါကြောင်း၊ အဆိုပါရရှိခဲ့သော စီမံကိန်းများမှ တစ်ခုဖြစ်သော "မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်အရှိန်မြှင့်တင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအဆင့် ဆိုလာ Photovoltaic အသုံးပြုမှုတိုးမြှင့်ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးစင်တာ တည်ထောင်ခြင်း" စီမံကိန်းကို ယနေ့စတင်

ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၎င်းစီမံကိန်းသည် လန်ချန်း-မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းရှိ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများကို နိုင်ငံတကာစွမ်းရည်ဖလှယ်မှုနှင့်သင်ယူမှုများကို ပံ့ပိုးပေးရန်အတွက် ထိရောက်သော ပလက်ဖောင်းတစ်ခု ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ "Solar Photovoltaic အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ နီးနော့ပလုယ့်ပွဲ" တွင် သုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ Inner Mongolia University of Technology မှ Professors များ၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာပညာရှင်များက Solar Photovoltaic ဆိုင်ရာ နည်းပညာရပ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု

ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၀၉ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၄၃ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ဦးရေ ၃၀၊ ကလေးရောဂါဦးရေ ၂၀၊ အရိုးရောဂါ ၁၁၁ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်းလည်ချောင်းရောဂါဦးရေ ၅၀၊ မျက်စိရောဂါဦးရေ ၂၁၀ နှင့် သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ ၅၇ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် ခွဲစိတ်ကုသရန် လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၂ ဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၃၂ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာတစ်ဦး၊ Ultrasound ဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၄၇ ဦး၊ ECG ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၇၇ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၃၅ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး

လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ကျန်းမာရေးဆောင်ရွက်ပေးမှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကို ယခုလိုပဲ ကြားသိခဲ့ရပါတယ်။

"ကလေးကို မျက်စိလာပြတာပါ။ ဒီမြို့ပေါ်ကပဲဖြစ်ပါတယ်။ အကုန်လုံးအဆင်ပြေပါတယ်။ ဒီကလေးတွေကလည်း အကုန်လုံးအဆင်ပြေအောင်လို့ အားလုံးလုပ်ပေးပါတယ်။ အခုလို ကျွန်ုပ်တို့မြို့ကို လာပြီး ဆေးကုသပေးတဲ့အတွက် အရမ်းလည်း ဝမ်းသာပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ဒီမြို့ကလေးတွေက ပုံမှန်ဆိုရင် မြို့ကိုသွားပြီး ဆေးကုသနိုင်မှုမရှိပါဘူး။ ဒီမြို့မှာ အထူးကုဆရာဝန်တွေလည်း မရှိပါဘူး။ အခုလို အထူးကုဆရာဝန်တွေ စုံစုံလင်လင်နဲ့ လာပြီး ကုသပေးတဲ့အတွက် ဒီကလေးတွေလည်း အဆင်ပြေကြတဲ့အတွက် ဝမ်းသာပါတယ်။ ခဏခဏလေးစေချင်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ လူတွေလည်း ပင်ပင်ပန်းပန်းနဲ့အရမ်းဝေးဝေးကြီးသွားစရာမလိုဘဲ ကုသ

နိုင်တဲ့အတွက် အခုလိုမျိုး တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုအဖွဲ့တွေကို မကြာခဏလေးစေချင်ပါတယ်။ အခုလိုလာပြီး စေတနာပါပါနဲ့ ဆေးကုသပေးတဲ့အတွက် အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ တခြားမြို့တွေကို လှည့်လည်ပြီး ကုသပေးနေသလို ကိုယ့်မြို့ကိုလည်း အခုလိုလာပြီး ကုသပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုလိုနယ်လှည့်ဆေးကုအဖွဲ့တွေ ဖြစ်ပေါ်လာအောင် ပံ့ပိုးကူညီလမ်းညွှန်ပေးတဲ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲကိုလည်း အများကြီးကျေးဇူးတင်ပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်" ဟု ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ပြောပြသည်။

"တပ်မတော်နဲ့ ကျန်းမာရေးဌာနက တာဝန်ရှိတဲ့ဆရာဝန်ကြီးတွေ ပူးပေါင်းပြီး အခုလိုလာရောက်ပြီး ဆေးကုသပေးတဲ့အတွက် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်သူတွေကိုယ်စား အထူးဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ရပါကြောင်း၊ ဝမ်းသာအနေနဲ့ ပြောရရင် ခုတင် ၅၀ ဆေးရုံပဲ ရှိပါတယ်။

အောင်မြေသာစံမြို့နယ်နှင့် သာစည်မြို့နယ်တို့၌ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ သံဃာတော်များကို အဆိုပါတက္ကသိုလ်၌လည်းကောင်း၊ သာစည်မြို့နယ် လှိုင်းတက်ကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အဆိုပါကျေးရွာရှိ ညောင်ပင်သာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ လည်းကောင်း ယနေ့တွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက သံဃာတော်များသာသနာ

နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၄၃၀ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အထူးကုဆေးအဖွဲ့များက ဝှံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ဒါကြောင့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးတွေနဲ့ အလှမ်းဝေးပါတယ်။ ရန်ကုန်ကိုသွားရောက်ကုသဖို့ဆိုရင်လည်း အခက်အခဲတွေအများကြီးရှိပါတယ်။ အခက်အခဲရှိတဲ့လူနာတွေကို အခုလို အခဲလွယ်ကူကုသပေးတဲ့အတွက် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။ မကြုံဖူးပါဘူး။ အခုလို စစ်သင်္ဘောလာရောက်တဲ့အတွက် သွားရောက်ကြည့်ရှုရာမှာ သင်္ဘောကြီးက ခွဲညားတဲ့အပြင် သင်္ဘောပေါ်မှာ ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာစွဲနည်းတွေအစုံအလင်နဲ့ လာရောက်ကုသပေးတဲ့အတွက် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။

နောက်ထပ်လဲ လာစေချင်ပါတယ်။ အခုလည်း လူနာတွေက တော်တော်များပါတယ်။ မြို့နယ်က လူဦးရေခုနစ်သောင်းလောက်ပဲ ရှိပါတယ်။ပြည်သူ့လူနာတွေက တစ်ထောင်နီးပါးလောက်ရှိတဲ့အတွက် နောက်ထပ်လည်း လာရောက်ကုသရင်လူနာတွေလည်း ရှိနေအုံးမယ်လို့ ယူဆမိပါတယ်။ အခုလို မြို့နယ်ကို လာရောက်ကုသပေးတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေ အားလုံးကို အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ပြောလိုပါတယ်" ဟု ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ပြောပြသည်။



ပလော်ရီဒါပြည်နယ် အရှေ့မိလ်တန်မြို့ ရေလွှမ်းမိုးမှုကာကွယ်ရန် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၉၀ လက်ခံရရှိ



ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ တံတိုင်းသည် အမြင့် ၁၉ ပေရှိမည်ဖြစ်ကာ အမြင့် ဆုံးနေရာတွင် ၂၆ ပေထိရှိမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး စီမံကိန်းကို ယခုနှစ်အတွင်းစတင် ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း စီမံကိန်း အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင်ဖော်ပြ ထားပြီး အဆိုပါစီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော်ပြီးပါက လူနေအိမ်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အရေး ကြီးသော အခြေခံအဆောက်အအုံ ၆၀၀ ကျော်ကို ကာကွယ်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝါရှင်တန် မတ် ၁
အမေရိကန်နိုင်ငံ ပလော်ရီဒါ ပြည်နယ် အရှေ့မိလ်တန်မြို့ ရေ လွှမ်းမိုးမှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အပြည့်အဝ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၉၀ ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က လက်ခံ ရရှိခဲ့ကြောင်း အရှေ့မိလ်တန် မြို့တာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုကို

ကိုးကား၍ Public Broadcasting သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က သတင်းတစ်ရပ်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါငွေများဖြင့် မိလ်တန် မြို့ အောက်ပိုင်းဒေသများ ရေလွှမ်း မိုးမှုအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးပရောဂျက်ကိုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါရန်ပုံငွေကို အမေရိကန် တပ်မတော် အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့

မှ လက်ခံရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေလွှမ်းမိုးမှုကာကွယ်ရေးလုပ် ငန်းများအဖြစ် မိလ်တန်မြို့ အရှေ့ ဘက်မှစတင်ကာ မြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် အရှည် တစ်မိုင်ခွဲခန့် ရှိသော ရေလွှမ်းမိုးမှုကာကွယ်ရေး တံတိုင်းတစ်ခု တည်ဆောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်ဘက်တွင် ပေ ၅၀၀ ခန့်ရှိ တာတမံတစ်ခုတည်

အမေရိကန် အထက်လွတ် တော်အမတ် Joe Manchin က ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မေလက စီမံကိန်း အတွက်ထောက်ခံခဲ့ကြောင်း၊ မြစ် ကမ်းပါးကာကွယ်မှုလုပ်ငန်းများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေလမ်း ကြောင်းအသစ်ကို တည်ဆောက် ပေးခြင်းဖြင့် ရေလွှမ်းမိုးမှုနှစ်စဉ် ကြုံတွေ့နေရသော အဆိုပါဒေသကို ကာကွယ်မှု ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ AZH

တူရကီနှင့်ဆီးရီးယား လျှင်ဒဏ်ခံပြည်သူများကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများ Amazon ကုမ္ပဏီက ပေးအပ်မည်

အစ္စတန်ဘူလ် မတ် ၁
အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် လျှပ်စစ်ကုမ္ပဏီ တစ်ခုဖြစ်သော Amazon ကုမ္ပဏီက နိုင်ငံတကာ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့ (International Organization for Migration) နှင့်ပူးပေါင်း၍ တူရကီနှင့် ဆီးရီးယားရှိ လျှင်ဒဏ်ခံပြည်သူ များကို တူရကီအစိုးရမှတစ်ဆင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာအကူအညီများ ပေးအပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း IOM က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ထုတ်ပြန် သောသတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ များပေးအပ်ရန်အတွက် အရေးပေါ် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ တင် ဆောင်လာသည့် Amazon ၏ ကုန်တင်လေယာဉ် နှစ်စင်းသည် ယခုသီတင်းပတ်ကုန်တွင် တူရကီ နိုင်ငံ အစ္စတန်ဘူလ်မြို့သို့ရောက်ရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

များကို တူရကီအစိုးရနှင့်အနီးကပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး ဆီးရီးယား အနောက်မြောက်ပိုင်းဒေသများမှ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးဆောင် ရွက်နေသည့် အဖွဲ့အစည်းများမှ တစ်ဆင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်း သို့လည်း ယေပို့သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ IOM သည် လျှင်ဒဏ်ခံ ပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဝန်ထမ်းပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် ဦးရေ ၆၀၀ ကျော် သည် တူရကီနိုင်ငံအရှေ့တောင် ဘက် လျှင်ဒဏ်ခံဒေသ များတွင်အခြေစိုက်ပြီး ဆီးရီးယား နိုင်ငံထိ နယ်စပ်ဖြစ်ကျော်ကာ ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ တူရကီနှင့်ဆီးရီးယားနိုင်ငံတို့ တွင် မကြာသေးမီကလူပိတ်ခတ်သွား သော လျှင်ဒဏ်ခံ နေအိမ်များ၊ ဆေးရုံများနှင့် အခြေခံအဆောက် အအုံများပျက်စီးခဲ့ရပြီး နှစ်နိုင်ငံ လုံးရှိ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၄ သန်း ခန့် အိုးအိမ်များပျက်စီးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း များကို အိုးအိမ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသော မိသားစုများထံ ပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်း

AZH

EU ၏ စာတိဆီနှင့် ဒီဇယ်ကားများရောင်းချမှုတားမြစ်မည့်ဥပဒေကို အီတလီကန့်ကွက်

ရောမ မတ် ၁
ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း (EU) သည် လာမည့် ၁၂ နှစ်အတွင်း စာတိဆီနှင့် ဒီဇယ်ကားများရောင်း ချမှုကို တားမြစ်သွားမည်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းသွားရန် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ ဝင်နိုင်ငံများကို မဲပေးသွားစေမည် ဖြစ်ရာ အီတလီနိုင်ငံကကန့်ကွက်မဲ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အီတလီ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ITV သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော် ပြခဲ့သည်။

ချက်သည် မော်တော်ကားထုတ် လုပ်မှုကုမ္ပဏီများကို အခက်တွေ့ စေနိုင်သည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်ဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေ နိုင်သည့်အတွက် ဥရောပသမဂ္ဂ

အဖွဲ့အစည်း၏ စာတိဆီနှင့်ဒီဇယ် ကားများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှု တားမြစ်ပိတ်ပင်သွားမည့် ဥပဒေ ကို ကန့်ကွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အီတလီစွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဂီလ်ဘာ တိုက ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဘယ်လိုဂျီယံနိုင်ငံ ဘရပ် ဆဲလ်မှာဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း က စာတိဆီနှင့်ဒီဇယ်လောင်စာသုံး မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရောင်း ချမှုကို တားမြစ်သွားမည်ဆိုပါက အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေကိုမဲပေးသွား စေဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်။ အီတလီ နိုင်ငံအနေနဲ့ ကန့်ကွက်မဲထည့်သွား မှာဖြစ်ပါတယ်။ လာမဲ့ ၁၂ နှစ် အတွင်း စာတိဆီနှင့်ဒီဇယ်လောင်စာ သုံးမော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရောင်း ချမှုကို တားမြစ်သွားမဲ ဥပဒေဟာ နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးကိုထိခိုက်လာစေ နိုင်တဲ့အတွက် အီတလီနိုင်ငံအနေ နဲ့ ကန့်ကွက်မဲထည့်သွားဖို့ဆုံးဖြတ် ရတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု အီတလီ စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဂီလ်ဘာတိုက ပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မတ်လနှင့်မေလအတွင်း အပူလှိုင်း ထပ်မံပြတ်သန်းလာဖွယ်ရှိနေ

နယူးဒေလီ မတ် ၁
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဖေဖော် ဝါရီလအတွင်း အပူချိန်တစ်ချိန်တင် မြင့်တက်ခဲ့ပြီးနောက် မတ်လနှင့် မေလအတွင်း အပူလှိုင်းထပ်မံပြတ် သန်းလာဖွယ်ရှိနေကြောင်း အိန္ဒိယ မိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်ဟု TOE သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းဖြစ်ပေါ် ခဲ့သောအပူချိန်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အပူချိန်အမြင့် မားဆုံးသော ဖေဖော်ဝါရီလဖြစ်ခဲ့ ပြီး အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းလာဖွယ် ရှိနေခြင်းကြောင့် မတ်လနှင့် မေလ များတွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုများ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို ထိခိုက်လာစေနိုင်ကြောင်း၊ အပူ လှိုင်းသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ဘက် ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းပြည်နယ်များ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အပူချိန်အမြင့်မားဆုံးသောအခြေ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိကာ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်မြင့်မား လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အပူချိန် မြင့်တက်လာပါက လျှပ်စစ်စွမ်းအင် ထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းလည်း ကျဆင်း

လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း အိန္ဒိယ မိုးလေဝသဦးစီးဌာနက သတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “မတ်လကနေ မေလအတွင်း အပူလှိုင်းတွေ ဖြတ်သန်းလာဖွယ် ရှိနေတဲ့အတွက် အပူချိန်တစ်ချိန် တင်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေပါတယ်။ အလယ်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ဘက်ပိုင်း ပြည်နယ်တွေမှာ အပူချိန်မြင့် တက်မှု ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်တယ်။ ဒါကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းတွေအတွက် အခက်တွေ့ လာနိုင်ပါတယ်။ အပူချိန်လွန်ကဲမှု ဖြစ်ပေါ်လာရင် အပူချိန်မြင့်တက် မှုနဲ့ဆက်စပ်တဲ့ ရောဂါဝေဒနာ တွေလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ဖွယ်ရှိနေ တယ်”ဟု အိန္ဒိယမိုးလေဝသဦးစီး ဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦး က ပြောကြားသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အပူလွန်ကဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အသက် အန္တရာယ်ကို ခြိမ်းခြောက်လာနိုင် သည့်အတွက် အပူလွန်ကဲမှုသည် ကာလအတွင်း နေထိုင်သွားလာရ မည့် လမ်းညွှန်ချက်များထုတ်ပြန် ရန် စီစဉ်နေကြောင်း အိန္ဒိယ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်



ဂျပန်နိုင်ငံက ၂၀၃၅ ခုနှစ်တွင် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာနေရာ၌ သန့်ရှင်းသည့်စွမ်းအင်ဖြင့် အစားထိုးနိုင်မည်

ဝါရှင်တန် မတ် ၁
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုး နီးယားပြည်နယ်အခြေစိုက် လော ရင့်ဘာကလေးအမျိုးသားဓာတ်ခွဲခန်း မှ သုတေသီများက ဂျပန်နိုင်ငံ၏ သန့်ရှင်းသည့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖော် ဆောင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေ သနပြုလုပ်လျက်ရှိရာ အဆိုပါ သုတေသနရလဒ်အရ ဂျပန်နိုင်ငံ သည် ၂၀၃၅ ခုနှစ်အရောက်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ နေရာတွင် သန့်ရှင်းသည့်စွမ်းအင်

ဖြင့် အစားထိုးနိုင်တော့မည်ဖြစ် ကြောင်း အမေရိကန်သုတေသီများ က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု JP Times သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသည် ရုပ်ကြွင်း လောင်စာများနေရာတွင် သန့်ရှင်း သည့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖြင့် အစားထိုး သွားရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ နေပြီး ဂျပန်နိုင်ငံ၏သန့်ရှင်းသည့် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု စီမံချက်များမှာ ထိရောက်ကောင်းမွန်သည့်အတွက် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာနေရာတွင် သန့်

ရှင်းသည့်စွမ်းအင်ဖြင့် အစားထိုးနိုင် ရေးမှာ အချိန်တိုအတွင်းအောင် မြင်လာဖွယ်ရှိနေသည်။ အမေရိကန်သုတေသီများက ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း ဘက်ထရီစနစ် ဖြင့် ဓာတ်အားလိုင်းများသွယ်တန်း မှုကို လေ့လာခဲ့ရာတွင်လည်း ကျောက်မီးသွေး လောင်စာနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လောင်စာသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံ များအပေါ် မှီခိုစရာမလိုတော့သည့် အခြေအနေ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း၊ G7 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ရာသီ

ဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရေး အတွက် ၂၀၃၅ ခုနှစ်အရောက်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ် မှုကို ဖြတ်တောက်နိုင်ရန်စီစဉ်လျက် ရှိကြောင်း၊ ၎င်းအစီစဉ်ကို G7 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနက် ဂျပန်နိုင်ငံ က ပထမဦးဆုံးအောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက် နိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း အမေရိကန် သုတေသီများက သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်

နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀

ပြေအေးသက်

ငယ်စဉ်က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ သင်္ချာဖြေ မည့်နေ့ ညဉ့်နက်ပိုင်းတွင် မိခင်ဖြစ်သူ တစ်ရေးနိုးချိန်၌ မိမိစာဖတ်နေသံကြား၍ လာကြည့်ရာ လူကအိပ်ပျော်နေပြီး သီအိုရီမတချို့ကို ရွတ်နေကြောင်း နံနက်ပိုင်း စာမေးပွဲဖြေရန်မသွားမီတွင် ပြောရသည်။ မိမိက အိပ်နေကြောင်းပြန်ပြောရာ မိခင်ဖြစ်သူကပြုံး၍ ဦးခေါင်းကိုအသာပွတ်ရင်းက “သားကသာအိပ်နေတာ သားဦးနှောက်ခရာ မအိပ်ရှာဘူး” ဟုပြောသည်ကို အမှတ်ရမိသည်။ ဟုတ်ပေမည်။ ယခုအချိန်သည် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့်သူများရော မိသားစု ဝင်များပါ လူရောစိတ်ပါအနားမရသည့် နွေဦးကာလ ညများဟု ဆိုရပေမည်။

အသွားတစ်ဘာသာ၊ အပြန်တစ်ဘာသာ
ထိုစဉ်ကာလက မိမိတို့မြို့နယ်သည် အညံ့ရောင်စွန်းနေသော နယ်မြေဖြစ်သောကြောင့် တက္ကသိုလ်ဝင် တန်းစာစစ်ဌာနမရှိပေ။ ထို့ကြောင့် ၁၅ မိုင်မျှဝေးသော ပြည်နယ်မြို့တော်သို့ မော်တော်ကားဖြင့် သွားရောက်ဖြေဆိုရသည်။ ၁၅ မိုင်ဆိုသော်လည်း ထိုစဉ်က အသွားတစ်နာရီ၊ အပြန်တစ်နာရီခန့် ကြာပေသည်။ အသွားတွင် ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာကို မိုးမလင်းသေးသောကြောင့် ကားအတွင်းဖွင့်ထားသော မီးအလင်းရောင်ဖြင့် စာနွေးရသည်။ အပြန်တွင် နောက်တစ်နေ့ဖြေရမည့်ဘာသာကို ကားပေါ်တွင် နွေးရင်း၊ ကျက်ရင်း၊ အလွတ်စဉ်စားရင်းဖြင့်ပြန်ရသည်။ မီးကမူန်း၊ လမ်းကကြမ်း၊ ကားတဆောင့်နှင့် ခေါင်းထဲက စာများ ခုန်ထွက်ကုန်ပြီလားဟုထင်ရသည့် ထိုစဉ်က ဝေလီဝေလင်းနံနက်ခင်းများပါ။

စာနွေးရတာ
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်သူများအနေဖြင့် ယခုအချိန်ကာလသည် စာကို နွေးရမည့်အချိန်ကာလပင်ဖြစ်သည်။ နွေးသည်ဆိုသည်မှာ ချက်ပြီးသား ထမင်းနှင့်ဟင်းကို စားခါနီး နွေးစားသည်နှင့် အလားသဏ္ဍာန်တူသည်။ တစ်နှစ်တာကာလ လေ့လာကျက်မှတ်သင်အံထားသည်များကို ယခုအချိန်တွင် နွေး၍ ဖြေဆိုရမည့်အချိန်ပင်ဖြစ်သည်။ သည်ချိန်ကာလမှ ဆန်ရှာ၊ ဆန်ဆေး၊ ထမင်းအိုး၊ ဟင်းအိုးတည်ရမည့်အချိန်မဟုတ်တော့ပေ။ ဦးနှောက်ထဲ၊ နှလုံးသားထဲတွင် စိမ့်ဝင်နေအောင်ထည့်ထားသည့် သင်ခန်းစာများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးကာ အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြင့် ဖြေဆိုရန်စာနွေးနေရမည့် အချိန်ဖြစ်သည်။

မှတ်စုတို
စာနွေးရင်းဖြင့် ဘာသာရပ်အလိုက် Note ထုတ်မှတ်စုတိုများ ထုတ်သွားရပေမည်။ ထိုမှတ်စုတိုများမှာ မိမိနားလည်သလို မှတ်ဉာဏ်ကိုအထောက်အကူပြုအောင် ထုတ်ထားရခြင်းဖြစ်၍ ကဗျာတို့စလေးများဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ အင်္ဂလိပ်စာအက္ခရာစာလုံးများလည်းဖြစ်နိုင်သည်။ ထိုဘာသာရပ်အလိုက် ထုတ်ထားသော မှတ်စုတိုများသည် စာမေးပွဲခန်းဝင်ခါနီး အချိန်များထိ စာနွေးသွားရန်အထောက်အကူပြုပါလိမ့်မည်။ စာမေးပွဲခန်းတွင်းရောက်သွားလျှင်တောင် မေးခွန်းမကြည့်မီ ထို Note များကို မေးခွန်းစာရွက်နောက်ကျောတွင် ကြိုချရေးထားခြင်းဖြင့်လည်း မိမိကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဖြေဖြေကြည့်
တစ်ရက်တစ်ဘာသာခန့်သာ စာနွေးရန်ရရှိမည့် အချိန်ကာလတွင် စာမေးပွဲအစမ်းဖြေဆိုခြင်းကိုလည်း သတ်မှတ်အချိန်ကာလအတွင်း လေ့ကျင့်သွားရန်လိုသည်။ မေးခွန်းဟောင်းများ၊ သတင်းစာ၊ ရေဒီယိုမှလာသော သင်ခန်းစာများနှင့်ကျောင်းမှသင်ကြားပို့ချသော သင်ခန်းစာများကို မြှင့်လေ့လာပြီး အဖြစ်နိုင်ဆုံး စံမေးခွန်းများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။ သို့မဟုတ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် တာဝန်ခံဆရာ၊ ဆရာမများထံမှလည်း အဆိုပါစံပြုမေးခွန်းနှင့် စံပြုအဖြေများရရှိနိုင်သည်။ ထိုမေးခွန်းများကို သတ်မှတ်အချိန်အတိုင်း ဖြေကြည့်ခြင်းဖြင့် မကြာမီဖြေဆိုရမည့် စာမေးပွဲကို ရင်ဆိုင်နိုင်မည့်အလေ့အကျင့်ကို ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှုများလည်း တိုးပွားလာနိုင်သည်။

အချိန်စာရင်းကိုအသုံးပြု
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော အချိန်စာရင်းအရ ယခုနှစ်တွင် မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊

စွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယအရင်းတည်
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသည် အထိုက်အလျောက် နတ်ကြီးသည်ဟု ဆိုရပေမည်။ နတ်ကြီးသည်ဆိုသော်လည်း တစ်နှစ်တာလုံးတာဝေးပြေးသမားလိုစိတ်ဓာတ်ကောင်းကောင်းဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ လပတ်စာမေးပွဲများကိုလည်း တာလတ်အပြေးသမားလို အဆုံးအဖြတ်ကောင်းကောင်းဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယခုအချိန် တာတိုအပြေးသမားလို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို စာပေခွန်အားရှိရှိဖြင့် ရင်ဆိုင်ဖြတ်ကျော်ရမည်အချိန်ဖြစ်သည်။ အစကောင်းခဲ့သလို အနှောင်းသေချာရမည့် အချိန်လည်းဖြစ်သည်။ အောင်မြင်မှုပန်းတိုင်ကို လှမ်းကိုင်ရမည့်ခရီးသည် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုး၍ ကြိုးကုတ်လုံ့လဝီရိယမပြတ် အရင်းတည်ခဲ့သော ခရီးလည်းဖြစ်ပေသည်။

အတ္တဟိ အတ္တနော နာထော
ဘုရားဟောကျမ်းလာ အတ္တဟိ အတ္တနော နာထော ဆိုသည့်စကားအတိုင်း မိမိကိုယ်သာမိမိ ကိုးကွယ်ရာ ဖြစ်သည်ဟုဆိုရပေမည်။ စာသင်နှစ်တစ်နှစ်လုံးတွင်

❖ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့်သူများကို မှာချင်သည့် စကားလေးတစ်ခုကတော့ နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀ (Last Thirty Seconds) ဆိုသည့် စကားလေးပါ။ ငယ်စဉ်က ဘောက်ဆင်ထိုးသည့် အားကစားလိုက်စားခဲ့စဉ်က သုံးချီပြီးမြောက်၍ ပွဲပြီးရန် စက္ကန့် ၃၀ ခန့် အလိုတွင် Last Thirty Seconds ဟု နည်းပြက လှမ်းအော်တတ်သည်။ အဓိပ္ပာယ်မှာပွဲပြီးရန် စက္ကန့် ၃၀ သာကျန်တော့သည်။ ကစားရိုက် ကိုမြှင့်တော့ဟုဆိုလိုသည်။ ထိုအချိန်၊ နောက်ဆုံးအချိန်၊ နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀ ကစားရိုက်ကိုမြှင့်လိုက်၍ အောင်ပွဲနှင့်တိုးသွားသူများ မရှားပါ။ ❖

သင်္ချာ သုံးဘာသာဖြေဆိုပြီးသည်ရက်တွင် စနေ၊ တနင်္ဂနွေ နှစ်ရက်ခံသဖြင့် နောက်ဘာသာများအတွက် စာများနွေးရန်အချိန်ရကြောင်း တွေ့ရသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ စာများနွေးရန် အချိန်တချို့ရနေသည်။ အချို့ဉာဏ်ကောင်းသူများအတွက်လည်း အခွင့်အရေးတချို့ရရှိနေသည်။ ဉာဏ်ကောင်းခြင်းကို ဝီရိယကောင်းခြင်း၊ လုံ့လရှိခြင်းတို့နှင့်ယှဉ်ရပေမည်။

စာများဘာမှမမှတ်မိတော့
အလျှူအိမ်တွင်သွားစားရာ ဟင်းများ၍ ဘာဟင်းစားရမှန်းမသိဖြစ်တတ်သည်။ တကယ်တော့ မိမိကြိုက်နှစ်သက်ရာ ဟင်းကိုနှိုက်၍ စားသုံးရုံသာဖြစ်သည်။ ထို့အတူ စာမေးပွဲဖြေခါနီးမှ စာများပြန်စဉ်စား၊ စာများပြန်ချရေးလုပ်ရာတွင် ဘာကိုမှ မမှတ်မိတော့ကြောင်း ဖြစ်တတ်သည်။ ထိုအခါတွင် စိတ်ကိုလျှော့ချ အနားယူပြီး ပြန်စဉ်စားပါက မှတ်ဉာဏ်များပြန်ရပြီး သင်ခန်းစာများ ပြန်လည်မှတ်မိလာမည်။ စာမေးပွဲဖြေခါနီးရက်များတွင် သင်ခန်းစာများနှင့်ပတ်သက်၍ စိတ်အလွန်အမင်းမပူမိစေရန် အရေးကြီးသည်။ သည်အချိန်ကာလများတွင် စိတ်အေးလက်အေးဖြင့် စာများနွေးကာနေရပေမည်။

နှစ်ထားခဲ့ရသည့်စိတ်ဖြင့် မကြာမီကာလတွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကြီးကို ဖြတ်ကျော်ရတော့မည်။ ကိုယ်တိုင်သင်ခန်းစာများအပေါ် ကြိုးကုတ်လုံ့လထားခဲ့မှုများကြောင့် ယခုကြုံတွေ့ရမည့်အတန်းတင် စာမေးပွဲကို အောင်အောင်မြင်မြင်နှင့်သေချာစွာ ဖြတ်ကျော်နိုင်မည်မှာ မုချမသွေအမှန်ပင်ဖြစ်မည်။ မြေကြီးကိုလက်ဖြင့်ပုတ်ပါက လွဲလျှင်လွဲဦးမည်။ ကိုယ်တိုင်ကြိုးစားအားထုတ်ထားသည့်အောင်မြင်မှုအသီးအပွင့်ကိုကိုယ်တိုင်ခံစားရမည်ဖြစ်ပေသည်။

အောင်ရမည်
ဘုရင့်နောင်၏ နောင်ရိုးတိုက်ပွဲမဟာထားကာ ဤစာမေးပွဲကိုရင်ဆိုင်ရမည်ဟု ဆိုချင်သည်။ ထိုတိုက်ပွဲတွင် ဘုရင့်နောင်က အင်အားမမျှသည့်ရန်သူကို ရင်ဆိုင်တိုက်ခိုက်ရာတွင် စစ်အင်အားနည်းသည့် မိမိတို့အနေဖြင့် ကြောက်ရွံ့၍ နောက်မတွန့်စေရန်အတွက် တိုက်ပွဲဝင်ရန်လာသည့်ဖောင်များကိုဖျက်စေခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဘုရင်ဖြစ်သူတပင်ရွှေထီးထံသို့လည်း စစ်အောင်ပြီဖြစ်ကြောင်းကို “သူ့ကိုစောင့်၍ တိုက်ပါလေ”ဟု ဘုရင့်အမိန့်ပို့လာသူဆက်သားဖြင့် ပြန်လည်လျှောက်ထားစေခဲ့ပြီး ဗျူဟာခင်းကာ တိုက်ပွဲဝင်၍

အနိုင်တိုက်ခဲ့လေသည်။ မကြာမီတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့်သူများအနေဖြင့်လည်း ဘုရင့်နောင်၏ နောင်ရိုးတိုက်ပွဲလို အောင်ရမည်စိတ်ကိုထား၍ ဖြေဆိုကြရန် တိုက်တွန်းလိုသည်။

အောင်ဗျူဟာ
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြမည့်သူများအနေဖြင့် စာမေးပွဲအောင်ရန်အတွက် အောင်ဗျူဟာခင်းရန်လည်း လိုအပ်လှသည်။ အောင်ဗျူဟာခင်းရန်မှာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်မသွားမီတွင် အောင်အတိတ်၊ အောင်နိမိတ်ဖြင့် ဘုရားအား ရှိခိုးပူဇော်ပြီးမှသွားရန်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ၊ မိဘ၊ ဆရာသမားတို့၏ဂုဏ်ကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်၍ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်သွားသူကို သမ္မာဒေဝနတ်ကောင်းနတ်မြတ်များက လိုက်ပါစောင့်ရှောက်မည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စာမေးပွဲဖြေဆိုရာတွင်လည်း နေ့စဉ် မပြတ် ဘာသာစုံအောင်ဖြေဆိုရန်လည်းလိုအပ်သည်။ မေးခွန်းကို သေချာစွာဖတ်ရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ အဖြေစာရွက်များတွင်လည်း အမည်၊ ခုံအမှတ်၊ ဘာသာစသည်တို့ကိုပြည့်စုံစွာဖြည့်ရမည်။ အလွယ်ဆုံးပုစ္ဆာများကို အရင်ဖြေ၍ ကျန်ပုစ္ဆာများကို အချိန်ခွဲဝေကာ ဖြေဆိုခိုင်းသမျှကို ပြည့်စုံအောင်ကြိုးစားဖြေဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

မောင်ရင်လောင်း
စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်ပြင်ဆင်နေချိန်နှင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုစဉ်ကာလများတွင် ကျန်းမာရေးအထူးဂရုပြုကြရန်လည်း အရေးကြီးလှပေသည်။ ကျန်းမာရေးတစ်ခုခု ဖောက်ပြန်သွားပါက တစ်နှစ်တာလုံးကြိုးစားခဲ့သမျှ အားလုံးအချည်းနှီးဖြစ်ရပေမည်။ အစားမှားခြင်း၊ ရေချိုးမှားခြင်း၊ အိပ်ရေးပျက်ခြင်း၊ ဝိုက်အောင်ပိုက်နာခြင်း၊ ဖျားနာကိုက်ခဲခြင်း စသည်ဖြင့် ရုတ်တရက် ဖြစ်တတ်သော မတော်တဆမှုများကိုလည်း သတိထားရပေမည်။ ငယ်စဉ်က ယခုကဲ့သို့စာမေးပွဲဖြေဆိုချိန်တွင် ညောင်း၍ ခြံထဲဆင်းပြီး မာလကာပင်ပုကလေးပေါ်တက်၍ စာကျက်နေစဉ် မိခင်ကတွေ့သွားပြီ “အမယ်မောင်ရင်လောင်းကလေး အပင်ပေါ်ကဆင်းပြီး အေးအေးသက်သာ စာကျက်ပါကွယ်”ဟု ဆိုရှာသည်။

နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀
တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့်သူများကို မှာချင်သည့် စကားလေးတစ်ခုကတော့ နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀ (Last Thirty Seconds) ဆိုသည့် စကားလေးပါ။ ငယ်စဉ်က ဘောက်ဆင်ထိုးသည့် အားကစားလိုက်စားခဲ့စဉ်က သုံးချီပြီးမြောက်၍ ပွဲပြီးရန် စက္ကန့် ၃၀ ခန့်အလိုတွင် Last Thirty Seconds ဟု နည်းပြက လှမ်းအော်တတ်သည်။ အဓိပ္ပာယ်မှာပွဲပြီးရန် စက္ကန့် ၃၀ သာကျန်တော့သည်။ ကစားရိုက်ကိုမြှင့်တော့ဟုဆိုလိုသည်။ ထိုအချိန်၊ နောက်ဆုံးအချိန်၊ နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀ ကစားရိုက်ကိုမြှင့်လိုက်၍ အောင်ပွဲနှင့်တိုးသွားသူများ မရှားပါ။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရမည့်သူများအနေဖြင့်လည်း တစ်နှစ်တာကာလပတ်လုံး ကြိုးစားအားထုတ်ခဲ့သည်များကို ယခုအချိန်ရောက်မှ အားမလျော့လိုက်စေချင်ပါ။ စကားလက်ဆောင်အနေဖြင့် ပါးလိုက်ချင်သည့်စကားကတော့ “နောက်ဆုံးစက္ကန့် ၃၀ ပါ”ဟု အားပေးချင်မိနေပါတော့သည်။

လဲချားမြို့နယ် ဖွေးဟိုင်းကျေးရွာ၌ ပွဲပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

လဲချား မတ် ၁
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖွေးဟိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ

ဖွေးဟိုင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် စတီးစားပွဲပိုင်း ၁၀ လုံး၊ စတီးထိုင်ခုံအလုံး ၈၀ ဝယ်ယူထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် ပြောကြားသည်။

လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဖွေးဟိုင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်၍ ယနေ့ထိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အငွေအကြိမ်ထုတ်ချေးပေးထားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွေးဟိုင်းကျေးရွာသည် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၂၂၂ သန်းရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ရာ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်း

အတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာခန်းမမီးဖိုဆောင်တိုးချဲ့ဆောင်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၀၆ သန်းဖြင့် စတီးစားပွဲပိုင်း ၁၀ လုံး၊ စတီးထိုင်ခုံအလုံး ၈၀ ကို ဒုတိယအကြိမ် ဝယ်ယူဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **မင်းမြင့်မိုရ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း နိုင်ငံခြားသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခုနှင့်ပြုပြင်ထွင်းလုပ်သား ၉၀၂ ဦးကို အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းပန်တီးပေးနိုင်မည်



ရန်ကုန် မတ် ၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း နိုင်ငံခြားသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ်တစ်ခု လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းမှ ပြည်တွင်း လုပ်သား ၉၀၂ ဦးကို အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးပေးနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းထံမှ သိရသည်။ နိုင်ငံခြားသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ်တစ်ခု၏ စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ သန်းရှိကြောင်း၊ ၎င်းလုပ်ငန်းတွင် ပြည်တွင်းလုပ်သား ၉၀၂ ဦး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်

ငန်းအမျိုးအစားမှာ CMP လက်ခံစားအထည်ချုပ်လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်အတွင်းမှာကျင်းပခဲ့တဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၃) အစည်းအဝေးကနေ နိုင်ငံခြားသားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း တစ်ခုကို

ခွင့်ပြုပေးလိုက်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားကတော့ CMP လက်ခံစား အထည်ချုပ်လုပ်ငန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏကတော့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ သန်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးညီညီမင်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါကာလအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ်များအပါအဝင် လည်ပတ်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏ တိုးမြှင့်ခြင်း၊ လုပ်သားအင်အားတိုးမြှင့်ခြင်းတို့လည်း ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီအစည်းအဝေးဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းသစ်များ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းသစ်များကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ လစဉ်ခွင့်ပြုပေးလျက် ရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းထံမှ သိရသည်။ ASH

တန့်ယန်းမြို့နယ် မိုင်းပတ်(ရွာမ)ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တန့်ယန်း မတ် ၁

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် မိုင်းပတ်(ရွာမ) ကျေးရွာအုပ်စု မိုင်းပတ်(ရွာမ) ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေခွယ်ထွန်းနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မိုင်းပတ်(ရွာမ)ကျေးရွာ၌ တွင်းကြီးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်

ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိက ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့အောင်ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မိုင်းပတ်(ရွာမ) ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၇၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၇ သိန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဇန်နဝါရီလ ၃ တိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိလာ

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်းနှင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကျေးရွာရွေးချယ်

တောင်တွင်းကြီး မတ် ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ကျေးရွာနှင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကျေးရွာရွေးချယ်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခတ်ဦးမှ မွန်းလွန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း

(VDP) ကျေးရွာနှင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကျေးရွာရွေးချယ်ခြင်းအကြောင်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းကျေးရွာ ရွေးချယ်နိုင်ရေး စံသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ကျေးရွာရွေးချယ်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခတ်ဦးမှ မွန်းလွန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။ နိလာ

မိုင်းပြတ်မြို့နယ် နှစ်လမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းပြတ် မတ် ၁

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းပြတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ နှစ်လမ်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာအုပ်ပါ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရ

ခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုး၊ အရင်းများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နှစ်လမ်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများကို ငွေကျပ် ခြောက်သိန်း၊ ငွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေ

ကျပ် လေးသိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စင်မာ



ရွှေကူမြို့နယ် ဝင်ဝကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရွှေကူ မတ် ၁

ကချင်ပြည်နယ် ဝန်းမော်ခရိုင် ရွှေကူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဝင်ဝကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရွှေကူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယဉ်ခိုင်၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝင်ဝကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လမ်းရေရှည်တည်တံ့

ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် မှာကြားသည်။ ဝင်ဝကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်တစ်မိုင် သုံးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ သဲကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ အရှည်ပေ ၄၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၀ ပေရှိ အုတ်ခုံသစ်သားကြမ်းခင်းတံတားတစ်စင်းနှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တံတားလေးစင်း

တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉၇ ဒသမ ၃၃ သန်းဖြင့် နန်းထိုက်သစ္စာကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယဉ်ခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုရ်

ထိုဗစ်-စဉ် ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း မြန်မာကာလပေါ်ဝတ္ထုများ(၂)

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

ဆရာတို့လေးလှကော်၊ ဦးလတ်တို့နောက် ထင်ရှားလာသူမှာ ဆရာပီမိုးနင်းဖြစ်သည်။ ဆရာပီမိုးနင်းသည် အင်္ဂလိပ်စာနှင့် လက်တင်စာကို ကျွမ်းကျင်သူဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ပီမိုးနင်းတို့ခေတ်က မြန်မာစာဖတ်ပရိသတ်သည် အင်္ဂလိပ်ဇာတ်ကောင်၊ ပြင်သစ်ဇာတ်ကောင်တို့၏အမည်များကို ခံတွင်းမတွေ့ကြပါ။ အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထု၊ ပြင်သစ်ဝတ္ထုများကို တိုက်ရိုက်ဘာသာပြန်ထုတ်ဝေပါက မြန်မာရေးမြေသဘာဝလေ့စရိုက်တို့နှင့် ကွဲပြားခြားနားနေမှုအပေါ်လည်း အရသာမတွေ့ကြပါ။ ထိုခေတ်က မြန်မာစာဖတ်ပရိသတ်သည် တိုက်ရိုက်ဘာသာပြန်မှုကို လက်မခံကြပါ။

ထို့ကြောင့် ထိုခေတ်က အင်္ဂလိပ်စာတတ်စာရေးဆရာကြီးများသည် မြန်မာဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ကာ မှီငြမ်းကိုးကားရေးဖွဲ့ကြသည်။ ဤအထာကိုသိသောဆရာပီမိုးနင်းသည် သူ့ခေတ်က အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထုအများစုကို မြန်မာမှုပြုကာ ရေးသားခဲ့သည်။

စောစောပိုင်းကမူ ဆရာပီမိုးနင်း၏ဝတ္ထုများကိုပင်ကိုယ်ရေးဝတ္ထုများဟု စာပေသမားများ စာဖတ်သူများက မှတ်ယူခဲ့ကြသည်။ ဆရာပီမိုးနင်းကလည်း ရေးသားမှုကျွမ်းကျင်မြန်မာဝတ္ထုဟန်အဖွဲ့ သေသပ်လှရာမှီငြမ်းဝတ္ထုဟုမထင်ကြပါ။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဆရာကြီးပီမိုးနင်း၏ “နေရီရီ” ဝတ္ထုထွက်လာသည်။ ထိုအချိန်က ဆရာပီမိုးနင်း၏ကလောင်ခံ “ပိုက်ဆံကြီး”ဖြင့် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုခေတ်က “နေရီရီ”သည် မြန်မာဝတ္ထုခေတ်ဦးဝန္ထဝင်တန်းဝင်ဝတ္ထုကြီးဖြစ်ရုံမက ထိုနှစ်မှာပင် ပီမိုးနင်းထပ်မံရေးသားခဲ့သည့် “နေညိုညို” ဝတ္ထုသည်လည်း မြန်မာစာအရေးအသားနှင့်ပတ်သက်၍ ခေတ်ရွေးပြေးစကားပြေအရေးအသားဖြစ်ကြောင်း စာပေလောကတွင် ပြောစမှတ်ပြုခဲ့ကြသည်။ ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်၏ တပည့်များဖြစ်သော ဆရာသိပ္ပံမောင်၊ ဆရာဇော်ဂျီ၊ ဆရာမင်းသုဝဏ်တို့က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ခေတ်စမ်းမြန်မာစကားပြေကို စမ်းသပ်တီထွင်နေကြချိန် တက္ကသိုလ်ပြင်ပ၌ ဆရာပီမိုးနင်းက ခေတ်သစ်မြန်မာစကားပြေအရေးအသားများဖြင့် “နေရီရီ”နှင့် “နေညိုညို” ဝတ္ထုများကို ဝါကျတိုတို၊ အဓိပ္ပာယ်ရှင်းရှင်းဖြင့် စာဖတ်သူများ နားလည်သိရှိနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိခဲ့သည်။

တကယ်တော့ “နေရီရီ” ဝတ္ထုမှာ အင်္ဂလိပ်ပေါ်ပင်စာရေးဆရာတစ်ဦးဖြစ်သော Charles Garvice ၏ Just a Girl ဝတ္ထုကို ဆရာပီမိုးနင်းက ဖတ်မိကာ မြန်မာမှုပြုထားခြင်းသာဖြစ်သည်။ နေရီရီဝတ္ထုတွင် မောင်နေဝင်းနှင့် ရီရီတို့ချစ်ကြိုက်ကြပုံ၊ မောင်နေဝင်းဆင်းရဲပုံ၊ ဒုက္ခရောက်ပုံ၊ ရီရီနှင့်ပြန်တွေ့ပုံ၊ ဒုက္ခအပေါင်းမှကင်းဝေးကာ ချစ်သူနှစ်ဦး ဇာတ်ပေါင်းကြပုံ ဇာတ်လမ်းဖြစ်သည်။

ပီမိုးနင်း၏စကားပြေမှာ အလွန်ပြေပြစ်ပြီးကျစ်လျစ်သည်။ စကားအပိုမပါ။ မဖောင်းပွ၊ လိုရင်းကိုသာရေးသည်။ ဝါကျရှည်အရေးအသား၊ ကဗျာလင်္ကာတို့ဖြင့် တန်ဆာဆင်ထားသောအရေးအသား၊ ကာရန်အချိတ်

အဆက်တို့ဖြင့် ရေးသားသည် အရေးအသားတို့မှလမ်းခွဲခဲ့သည်။ ဆရာကြီးပီမိုးနင်းသည် တက္ကသိုလ်ပြင်ပတွင် တစ်ကိုယ်တော်ခေတ်စမ်းစာပေကို အကောင်အထည်ဖော်နေသူတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့သည်။

ဆက်၍ တင်ပြလိုသူမှာ ဆရာကြီးရွှေဥဒေါင်းဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် အင်္ဂလိပ်စာပေကို ကျွမ်းကျင်ရုံမက မြန်မာစာပေကိုလည်း နှံ့စပ်ကျွမ်းကျင်သူဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ရေးသားထားသောဝတ္ထုများကိုမှီကာ မြန်မာမှုပြုခဲ့သူဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးရေးသားခဲ့သည့် “ရန်ကြီးအောင်” ဝတ္ထု

❖ ပီမိုးနင်း ထပ်မံရေးသားခဲ့သည့် “နေညိုညို” ဝတ္ထုသည်လည်း မြန်မာစာအရေးအသားနှင့်ပတ်သက်၍ ခေတ်ရွေးပြေး စကားပြေအရေးအသားဖြစ်ကြောင်း စာပေလောကတွင်ပြောစမှတ်ပြုခဲ့ကြသည်။ ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်၏တပည့်များဖြစ်သော ဆရာသိပ္ပံမောင်၊ ဆရာဇော်ဂျီ၊ ဆရာမင်းသုဝဏ်တို့က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ခေတ်စမ်းမြန်မာစကားပြေကို စမ်းသပ်တီထွင်နေကြချိန် တက္ကသိုလ်ပြင်ပ၌ ဆရာပီမိုးနင်းက ခေတ်သစ်မြန်မာစကားပြေအရေးအသားများဖြင့် “နေရီရီ” နှင့် “နေညိုညို” ဝတ္ထုများကို ဝါကျတိုတို၊ အဓိပ္ပာယ်ရှင်းရှင်းဖြင့် စာဖတ်သူများ နားလည်သိရှိနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိခဲ့သည်။ ❖

သည် အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာကြီး “ရေးနိုး” ၏ “လန်ဒန်မြို့အရှုပ်တော်ပုံ” နှင့် “လန်ဒန်နန်းတွင်းအရှုပ်တော်ပုံ” တို့ကိုဖတ်ရှုကာ ဝတ္ထုအဖွဲ့ပုံစံကို နှစ်သက်သဖြင့် နည်းယူကာ “ရန်ကြီးအောင်” ဝတ္ထုကို ဖန်တီးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ “ရေးနိုး” ၏ဝတ္ထုသည် ဝတ္ထုအတတ်ပညာပိုင်းတွင် အကွက်ဆင်၊ အကွက်ချကာ ရေးသားသည့် ဝတ္ထုဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ဇာတ်လမ်းမှာ အလိမ်အကွေ့၊ အရှုပ်အထွေးအလျှို့အဝှက်များဖြင့် ဆင်ထားသည့်ဝတ္ထုဖြစ်သည်။

ရန်ကြီးအောင်ဝတ္ထုတွင် ဘကြီးတော်ဘုရားလက်ထက်မှ သာယာဝတီမင်းလက်ထက်ထိ ကာလကို နောက်ခံထားသည်။ ဘကြီးတော်၏သမီး မဂ္ဂမင်းဖြူ (မသူဇာ) နှင့် ဘကြီးတော်၏မြေး ခင်မောင်ညွန့်တို့ကို ဇာတ်ကောင်ပြုထားသည်။ ဘကြီးတော်လက်ထက်မှာ မြန်မာနှင့်အင်္ဂလိပ်တို့ ပထမစစ်ဖြစ်သည်ကာလဖြစ်သည်။ သို့သော် စစ်၏ပုံရိပ်များ ဝတ္ထု၌မပါဝင်။

ဤတွင် ဆရာကြီး ပီမိုးနင်းနှင့် ဆရာကြီး ရွှေဥဒေါင်းတို့၏ ဘာသာပြန်ဆိုမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး စာပေပညာရှင်တို့၏ မှတ်ချက်ကို သတိပြုမိသည်။ ဆရာပီမိုးနင်းသည် တိုင်းခြားဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ကို မှီးရာ၌ ဝတ္ထု

ပါ အကွက်ကောင်းတစ်ခုကိုသာ အဓိကထားရေးဖွဲ့တတ်သည်သဘောကိုတွေ့ရပြီး ဆရာကြီးရွှေဥဒေါင်းကား ဘာသာပြန်ရာတွင်လည်း အတတ်နိုင်ဆုံးတိကျစေရန်၊ မြန်မာစာအရေးအသားပြေပြစ်စေရန်၊ မှီငြမ်းပြုရာတွင်လည်း မြန်မာ့စရိုက်၊ မြန်မာ့လောကနှင့်လိုက်ဖက်ညီညွတ်မှုရှိစေရန် အားထုတ်မှုရှိသည်သဘောကို တွေ့ရသည်။

ဆရာကြီးရွှေဥဒေါင်းသည် ၁၈၉၉ ခုနှစ်တွင် မွေးဖွားပြီး ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ရန်ကြီးအောင်ဝတ္ထုကြီးကို ၁၉၁၇ ခုနှစ်တွင် စတင်ပြုစု

ခဲ့ပြီး “ကိုနင်ဒိုင်း” ၏ “ရှားလော့ဟုမ်း” ဝတ္ထုများကို စုံထောက်မောင်စံရွှားအဖြစ် အမည်ပြောင်းခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် ပင်ကိုရေးဝတ္ထု ငါးပုဒ်နှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ကျမ်းဂါးကျမ်း၊ အထွေထွေဗဟုသုတဆိုင်ရာ ကျမ်းသုံးကျမ်း၊ ခရီးသွားမှတ်တမ်းတစ်အုပ်၊ ကိုယ်တိုင်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိနှစ်အုပ်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ကြီးပွားရေးကျမ်းနှစ်ကျမ်းနှင့် ဘာသာပြန်ဝတ္ထုရှည် ၁၅ အုပ်နှင့် အမှီးဝတ္ထုများစွာရေးသားခဲ့သည်။

ဆရာကြီးရေးယူ၏ဝတ္ထုများကို ဆက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြပါမည်။ ဆရာရေးယူသည် ခေတ်ပညာတတ်စာရေးဆရာတစ်ဦးဖြစ်သည်။ စာအလွန်ဖတ်ပြီး အင်္ဂလိပ်စာနှင့် မြန်မာစာကျွမ်းကျင်နိုင်ရင်းသူတစ်ဦးလည်းဖြစ်သည်။

၁၉၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး ၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ၁၉၂၁ ခုနှစ်က မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ်ဝတ္ထုများကို အဆက်မပြတ်ရေးသားခဲ့သည်။ မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ်ဝတ္ထုကို လုံးချင်းမထုတ်မီကပင် စာပေလောကတွင် နာမည်ကြီးနေပြီဖြစ်သည်။

စင်စစ်မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ် ဝတ္ထုသည်လည်း အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာ ဘေရွန်နက်အော့ဆီ (Bar-

nessorczy) ရေးသားထားသော သည်စကားလက်ပင်ပါနယ် (The Scarlet Pinpernel) ဝတ္ထုကြီးကို မှီငြမ်းပြုကာ ရေးသားခဲ့သည့်ဝတ္ထုဖြစ်သည်။

ဝတ္ထုမူရင်းဇာတ်လမ်းမှာ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ပြင်သစ်တော်လှန်ရေးကြီးကို သရုပ်ဖော်ရေးသားထားသည့် ဝတ္ထုကြီးဖြစ်သည်။ သူရဲကောင်းဇာတ်ဆောင်များ ပါဝင်သည့် ၁၉၈၉ ခုနှစ် ပြင်သစ်တော်လှန်ရေးကို နောက်ခံထားရေးဖွဲ့ထားသည့် ဝတ္ထုဖြစ်သောကြောင့် စွန့်စားခန်းများလည်းပါဝင်ပေရာ မြန်မာဘာသာသို့ မှီငြမ်းရေးသားခဲ့သောအခါ မြန်မာစာဖတ်ပရိသတ်များ နှစ်မြိုက်ခဲ့ကြသည်။ “လတပေါင်း ခအောင်းရယ်တဲ့ မှည့်ချိန်တန်” ဟူသောတေးသံသည် မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ် စွန့်စားခန်းဝင်တော့မည်ဟူသော အမှတ်အသားဖြစ်သည်။ တပင်ရွှေထီးကို သမိန်စောထွတ် လုပ်ကြံပြီးနောက်ပိုင်းကာလကို နောက်ခံထားသည်။ ဘုရင့်နောင်မင်းတရားဟံသာဝတီကိုသိမ်းပိုက်ရန် ဆောင်ရွက်စအချိန်ဖြစ်သည်။ ထိုကာလကို နောက်ခံပြုကာ ဆရာရေးယူက “မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ်” ဝတ္ထုကို ရေးသားသည်။ ထိုဝတ္ထုသည် မြန်မာဝတ္ထုသမိုင်းတွင် အောင်မြင်ခဲ့သည့်ဝတ္ထုလည်းဖြစ်သည်။

၁၉၂၀ ခန့်တွင် မြန်မာလူငယ်အတော်များများ ဘွဲ့ရခဲ့ကြပြီး အင်္ဂလိပ်စာတတ်မြောက်လာကြသည်နှင့်အမျှ အင်္ဂလိပ်စာတတ်မြန်မာစာရေးဆရာအချို့လည်း နိုင်ငံတကာဝတ္ထုများကို လက်လှမ်းမီသမျှ ရှာဖွေဖတ်ရှုကာ မြန်မာမှုပြုလာကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဤသည်မှာ မြန်မာဝတ္ထုသမိုင်းတွင် ဆန်းသစ်ခေတ်မီလာခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြည်မြို့အစိုးရအထက်တန်းကျောင်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မောင်ယော (ဆရာရေးယူ) အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်သို့ ပြောင်းရွှေ့လာကာ ဒဂုံမဂ္ဂဇင်းတွင် စတင်လုပ်ကိုင်သည်။ ဗိုလ်ရန်အောင်ဝတ္ထုကို စရေးသည်။ ထို့နောက် “မြတ်လေးရွှေစားဗိုလ်” “လိုက်တော်မူခဲ့” “ရွှေရိုးဖြူ” ဝတ္ထုများကို ရေးခဲ့သည်။

ဒဂုံတွင် တာဝန်ထမ်းရင်း သခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း၊ လယ်တီပုဏ္ဏိတ ဦးမောင်ကြီး၊ ပီမိုးနင်း၊ မောင်သစ္စာတို့၏ သွန်သင်ဆုံးမမှုကို ခံယူခဲ့ရသည်။

ရေးယူသတင်းစာကိုတည်ထောင်ခဲ့သည်။ လန်ဒန်အတ်မဂ္ဂဇင်း၊ ဗြိတိသျှဗားမားမဂ္ဂဇင်း၊ ဓူဝံမဂ္ဂဇင်း၊ ဓူဝံဂျာနယ်တို့တွင် အယ်ဒီတာအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

စစ်ပြီးခေတ်တွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးဝန်ရာထူးကိုထမ်းဆောင်ရင်း ရေးသားခဲ့သည့် ဆောင်းပါးများကိုစုပေါင်းကာ မြန်မာ့မျက်ပွင့်(ရွှေစလေးလူစလေး)၊ မြန်မာ့မျက်ပွင့်(စာစလေး) ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်များ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ကိုလည်း ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ကိုးကား
-မလိခ၏မြန်မာဝတ္ထုအညွှန်း

ကံမမြို့နယ် အုတ်ရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

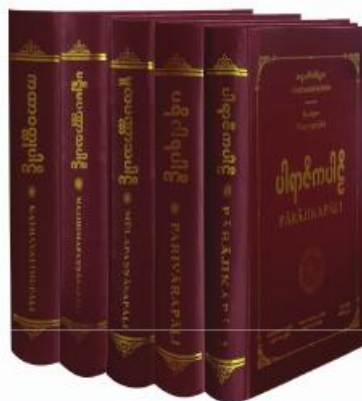
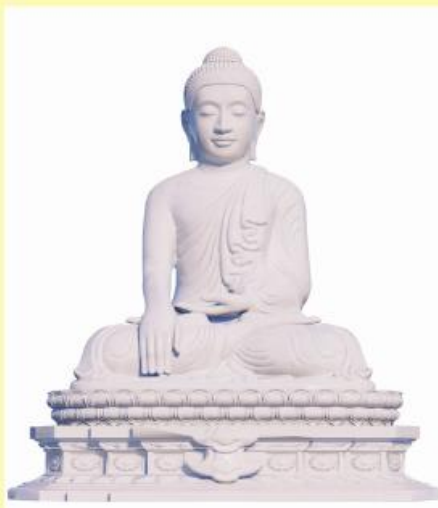
ကံမ မတ် ၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ကံမမြို့နယ် ရေနံ့သာကျေးရွာအုပ်စု အုတ်ရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းကျော်ကျော်မျိုးနှင့် စွမ်းထက်ပြည့်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက အုတ်ရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အခန်းဖွဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များကို သင့်တင့်သောရေဖုံးရေခဲများ စနစ်တကျ ကောက်ခံ၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ကံမမြို့နယ် ရေနံ့သာကျေးရွာအုပ်စု အုတ်ရုံကုန်းကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက် ပေ ၅၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အခန်းဖွဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၆ သန်းအသုံးပြု၍ စွမ်းထက်ပြည့်ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အထူး



ဓမ္မဒါနပြုနိုင်ပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လွှာ



ပိဋကတ်ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး (ကျောက်စာချပ်-အလျား ၄၅"၊ အမြင့် ၉၃"၊ အထူ ၇.၂") ၂ ချပ်ပါ

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

အလှူရှင်၏ကမ္မည်းမှတ်တမ်း

၁။ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်းမှ ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော်များရှိ ကျောက်စာချပ်(၁၄၄၀)ချပ်အပေါ်တွင် ကျောက်ထက်အက္ခရာတင်ရေးထိုးထားသည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)တို့ကို ပါဠိမြန်မာ၊ ပါဠိရိုမန်အက္ခရာနှစ်မျိုးတို့ဖြင့် ကျမ်းစာအုပ်တစ်အုပ်တွင်ပါဝင်ရမည့်အင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ ဥရောပနိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော(Creamy)အမျိုးအစားစက္ကူ 60 gsm၊ သားရေအဖုံးရွှေသွင်းတို့ဖြင့် စနစ်တကျစိစစ်ပြုစုပုံနှိပ်ပြီး ကျမ်းစာအုပ်(၄၀ အုပ်) (၁)စုံလျှင် (၁၂)သိန်းကျပ်နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခဲ့ရာ အလှူရှင်ပြည်သူများက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းခဲ့ကြသောကြောင့် ၅၀၀ စုံ(၂၀၀၀၀ အုပ်)အတွက် လှူဒါန်းပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ယခုအခါ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ဘာသာရေးကျမ်းစာအုပ်များကိုသာ ပုံနှိပ်ရန်အတွက် သန့်ရှင်းသောမြေပေါ်တွင် သီးသန့်စိုက်ပျိုးထားသည့် ထင်းရှူးပင်မှရသော ကုန်ကြမ်းအား အသုံးပြုပြီး အထူးအမှာစာပေးပို့မှာယူရသည့် ဂျပန်နိုင်ငံထုတ်(Creamy Coated Paper)ဖြင့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)၅၀၀ စုံ(၂၀၀၀၀ အုပ်)တို့ကို ထပ်မံ ထုတ်ဝေပူဇော်ပြီး လိုအပ်နေသေးသည့် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာသင်ကြားပေးနေသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ တက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ သာသနာပြုကျောင်းများ၊ ပြည်တွင်းရှိစာသင်တိုက်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဓမ္မဒါနအဖြစ် ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းသွားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့်အပြင် အလှူရှင်မှကိုယ်တိုင်ဝယ်ယူ၍ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါကလည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ “သဗ္ဗဒါနံ ဓမ္မဒါနံ ဇိနာတိ”ဟူသော ပါဠိတော်အရ အလှူဒါနအားလုံးတို့တွင် ဓမ္မဒါနသည် အမြတ်ဆုံးဖြစ်သောကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်သူတော်ကောင်းများအနေဖြင့် စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက ကျမ်းစာအုပ်များ၌ အလှူရှင်၏အမည်ကမ္မည်းမှတ်တမ်းအား အတွင်းအဖုံး၏ရှေ့စာမျက်နှာတွင် ရေးထိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)(၁)စုံလျှင် (၂၀)သိန်းကျပ်နှုန်းဖြင့် အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်-၁၀၀၀၀၀၀၀၄၄၄၄၀၀၊ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်- ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၂၇၇၇၂ နှင့် ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်- ၀၃၄၃၀၄၀၃၄၀၀ ၂၇၁၉၂၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်း နှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်-

ဆက်သွယ်လှူဒါန်းရန်၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော-၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
ဦးစိုးလွင်ကျော်-ဖုန်း-၀၉-၆၉၁၀၀၀၉၆၉၊ ၀၉-၄၅၀၀၇၀၀၂၉၊ ဒေါ်အေးအေးကြည်-ဖုန်း-၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

စဉ်	ပိဋကတ်ကျောက်စာဓမ္မစေတီတော် အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	သာသနိကအဆောင်အဦ အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ် အမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၃၈၆၈	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ အောင်ဓမ္မစေတီရ ဓမ္မရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယကချုပ်ဆရာတော် အရှင်မဟာ သဗ္ဗပဇာတိကစေ ဘဒ္ဒန္တပန္နကသိင်္ဂီ တပည့်သံယာတော်များကောင်းမှု	၂၇၉၀၀၀၀	၃၈၇၅	စစ်ထောက်ချုပ်ရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးများ (ကွဲတိုက် တွက်လျှင်ဆန်းစစ် ဆိုလာ ပထမအကြိမ်)	၃၀၀၀၀၀	၃၈၉၂	နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာနမိသားစုများ	၃၆၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၇၆	ဦးယုဇော်စိန်+ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး သား၊ သမီး မြေထဲရေကောင်းမှု (မဟာရံတိုင်း၊ စိန်တောင်ကျော်ကန်မန်း-၃-၃)	၂၀၀၀၀၀	(Creamy စက္ကူ ကျမ်းစာအုပ်-၃ စုံ)		
၃၈၆၉	မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့်ဌာနဆိုင်ရာများမှ စုပေါင်းလှူဒါန်းခြင်းကောင်းမှု	၂၇၉၀၀၀၀	၃၈၇၇	မြေပြင်တော်ကောင်းစီ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ တိုင်းပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းဒေသများ၊ တိုင်းရေရာချုပ်များ ဦးတင့်လွင်စန်း ဒေါ်လှမြင့် မိသားစု	၂၀၀၀၀၀	၃၈၉၃	လော့စ်တိုက်ဂျယ်လီမြို့ မြန်မာကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံးမှ ကောင်စီဝန်ချုပ် ဒေါက်တာခင်လတ်မောင်နှင့်သံဃာ့ဝန်ထမ်းမိသားစုများ	၁၂၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၇၈	ကွယ်လွန်သူမိဘများမြှော်ကြည့်သော (ဗိုလ်ကြီးသာဓုနိုးအောင် (မော်ဂျန်ဝင်ပထမအဆင့်၊ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်ပထမအဆင့်)နှင့်စန်း ဒေါ်အုန်း (သာ)ဦးညွှန်မောင် ဦးထွန်းဝင်း+ဒေါ်မာမာ၊ ဦးလှပူ+ဒေါ်ညွှန်စန်း၊ ဦးကျော်စိန်+ဒေါ်ကြည်၊ ဦးတင်အေး ဦးတင်အုန်း)တို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်ကြည်သိန်းမိသားစုကောင်းမှု ဦးအောင်နိုင်နှင့်စန်း ဒေါ်အေးအေးသင်းမိသားစု	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၄	လန်ဒန်မြို့ မြန်မာသံဃာ့မှ သံဃာယာယီတာဝန်ခံ သံအမတ် ဦးထွန်းအောင်ကျော်နှင့် သံဃာ့ဝန်ထမ်းမိသားစုများ	၁၂၀၀၀၀
၃၈၇၀	နှစ်ဖက်မိဘများအားအမှုထမ်း၍ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးကိုကိုလွင်(အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုရေးကောင်ပုဂံကော်ပရေရှင်းနှင့်စန်း ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်၊ (သာ)မောင်မြင့်မြင့်စိန်+မယုနီဝတီဦး၊ (သမီး)မသိရီဇေယျ၊ မန်းမြတ်သိရီ မိသားစုကောင်းမှု (ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု ပထမအကြိမ်)	၅၀၀၀၀၀	၃၈၇၉	ဦးကောလောစိန်နှင့်စန်း ဒေါ်စိုးစိုးသစ် မိသားစု (မဟာရံမြို့)	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၅	ကုဗိုလ်မြို့ မြန်မာသံဃာ့မှ သံဃာယာယီတာဝန်ခံ ဒေါက်တာအောင်ကျော်သူနှင့်စန်း ဒေါ်စောမျိုးမျိုးဦးမိသားစု	၁၂၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၈၀	ဦးကျော်ကျော်မြား-၁ ကျင်း	၄၇၀၀၀၀	(Creamy စက္ကူ ကျမ်းစာအုပ်-၁ စုံ)		
၃၈၇၁	(ဗိုလ်မှူးချုပ် ဒေယျကျော်ထင် ဘဏ်သိန်းနှင့်စန်း ဒေါ်ရင်ရင်မြ) တို့အားရည်စူး၍ ဦးသိန်းဦး(ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်-ဦးစီး အကျဉ်းဦးစီး)၊ ဒေါ်ခင်မာဝင်း၊ ဒေါ်သင်သိန်း(လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး-ဦးစီး မြို့တော်စည်ပင်)၊ ပါမောက္ခဗိုလ်မှူးကြီးသိန်းစော်(ဦးစီး)၊ ဒေါက်တာသိန်းမောင်+ဗိုလ်ကြီးပျော်စံလှနှင့်(ဦးစီး) ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုစိန်(ဦးစီး)+ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး သား၊ သမီး မိသားစုကောင်းမှု	၂၇၉၀၀၀၀	၃၈၈၁	ဦးကျော်ကျော်မြား-၁ ကျင်း	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၆	ဘရင်ဆဲလ်မြို့ မြန်မာသံဃာ့မှ သံဃာ့ ဒေါ်ခင်မျိုးမြတ်စိုး	၁၂၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၈၂	ဦးမြတ်ကျန်းနှင့်စန်း ဒေါ်အေးအေးအောင် (သမီး) မာမာမြတ်စိန်နှင့် မိသားစု	၄၇၀၀၀၀	(Creamy စက္ကူ ကျမ်းစာအုပ်-၁ စုံ)		
၃၈၇၂	ဓမ္မစုတဆရာတော် အရှင်ဆေကိန္ဒအားအမှုထမ်းပြီး ကွယ်လွန်သူ (ဦးထွန်းနု+ဒေါ်ကျော်သန်း၊ ဦးတင်အုန်း+ဒေါ်သန်းသန်း၊ ကြီးတော် ဒေါ်ကျော်အေး၊ ဒေါ်ကျော်သိန်း၊ ဒေါ်ရီရီကြည်)တို့အား ရည်စူး၍ ဦးအေးသိန်း+ဒေါ်ရီရီဝင်း (ညီ) ဦးသိန်းဇေယျ တပ်ကြပ်ကြီးမင်းမင်း တပ်ကြပ်ကြီးမျိုးမင်းဦး၊ (သမီး)မဆန်းဆုဆုရည်၊ (သာ) မောင်ကျော်ဝင်းသိန်း+မဟာနီသိရီကျော်၊ မောင်မြင့်မင်းသိန်း၊ မိသားစုကောင်းမှု	၂၇၉၀၀၀၀	၃၈၈၃	မိဘများအားအမှုထမ်း၍ ဦးသန်းထိုက်နှင့်စန်း ဒေါ်မော်မော်ဝင်း (ညီမ)မအိသန္တာဝင်း မိသားစု	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၇	နန်နွယ်မြို့ မြန်မာကောင်စီဝန်ချုပ်ရုံးမှ စုတိယအတွင်းဝန် ဦးဥက္ကဋ္ဌရီရီမိသားစု	၁၂၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၈၄	မိဘများအားအမှုထမ်း၍ မမေနိုင်ဦး၊ မရွှေစင် မိသားစု (မဟာရံမြို့)	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၈	ကွယ်လွန်သူအဖြစ်ဖြစ်သော မိဘနှစ်ပါးများဖြစ်သော ဦးစိန်ရီရီ+ဒေါ်သန်းသန်းတို့အားရည်စူး၍ သားဖြစ်သူ ဦးအောင်မြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၂၀၀၀၀
၃၈၇၃	နှစ်ဖက်မိဘများအားရည်စူး၍ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးကိုကိုလွင်(အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုရေးကောင်ပုဂံကော်ပရေရှင်းနှင့်စန်း ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်၊ (သာ)မောင်မြင့်မြင့်စိန်+မယုနီဝတီဦး၊ (သမီး)မသိရီဇေယျ၊ မန်းမြတ်သိရီ မိသားစုကောင်းမှု (ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု ပထမအကြိမ်)	၅၀၀၀၀၀	၃၈၈၅	စုတိယဗိုလ်မှူးကြီးထွန်းအောင်(ဦးစီး)နှင့်စန်း ဒေါ်ဝင်းအိသန်းမိသားစု	၄၇၀၀၀၀	၃၈၉၉	နှစ်ဖက်မိဘများအားရည်စူး၍ ဗိုလ်မှူးထင်ကျော်+ ဒေါ်ခင်မျိုးကြွယ်မိသားစု	၁၂၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၈၆	ဦးအောင်စိန်နှင့်စန်း ဒေါ်ခင်မျိုးဦး (ကျွန်တော်စု ၈ လက်မထု-၁ ကျင်း)	၃၆၀၀၀၀	(အထူး Bible Paper ကျမ်းစာအုပ်-၁ စုံ)		
၃၈၇၄	နှစ်ဖက်မိဘများအားရည်စူး၍ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးကိုကိုလွင်(အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုရေးကောင်ပုဂံကော်ပရေရှင်းနှင့်စန်း ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်၊ (သာ)မောင်မြင့်မြင့်စိန်+မယုနီဝတီဦး၊ (သမီး)မသိရီဇေယျ၊ မန်းမြတ်သိရီ မိသားစုကောင်းမှု (ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု ပထမအကြိမ်)	၅၀၀၀၀၀	၃၈၈၇	ကွယ်လွန်သူ ဦးလှညွှန်နှင့်မောင်အေးရည်စူး၍ စန်း ဒေါ်ခင်ဝင်းမိသားစု	၂၀၀၀၀၀	၃၉၀၀	ဖိုးထိုအောင်စည်တီနိုး ကုမ္ပဏီမိသားစု	၄၀၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၈၈	မမင်းသိန်းစု	၂၀၀၀၀၀	(အထူး Bible Paper ကျမ်းစာအုပ်-၂ စုံ)		
၃၈၇၅	ဘိုးဘွားမိဘများအားရည်စူး၍ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးကိုကိုလွင်(အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုရေးကောင်ပုဂံကော်ပရေရှင်းနှင့်စန်း ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်၊ (သာ)မောင်မြင့်မြင့်စိန်+မယုနီဝတီဦး၊ (သမီး)မသိရီဇေယျ၊ မန်းမြတ်သိရီ မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၃၈၈၉	ဦးမျိုးစောနှင့်စန်း ဒေါ်ခင်အုန်းမြင့် (သမီး) မတင်ရည်မျိုး မရွှေစိန် မေတ္တာမြို့ မိသားစု (၂၀-၂၀-၂၂)ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သူအား	၂၀၀၀၀၀	၃၉၀၁	Green Myanmar Dragon Co.,Ltd မိသားစု	၆၀၀၀၀၀
	(ဓမ္မစေတီတော်-၁ ဆု)		၃၈၉၀	ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်စိန်၊ ကွယ်လွန်မြင်(၃)လပြည့်အားရည်စူး၍ မမေနိုင်ဦး တောင်းမှု ဒေါ်မောင်မောင်(သမီး)မအိသန္တာဝင်းတို့	၃၀၀၀၀၀	၃၉၀၂	ဦးသန်းအောင်+ဒေါ်အေးအေးလွင်မိသားစု	၂၀၀၀၀၀

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ၂၈-၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှစ၍ ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၆-၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် လျှောက်လွှာများ ပိတ်သိမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာထားရှိပြီးဖြစ်သော်လည်း လျှောက်လွှာ ထုတ်ပေး/တင်သွင်းခြင်းကို ၅-၃-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ ရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူလိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

ပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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

ထိုစဉ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ တတ်တိုးဆန်ကွပ်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောလိုင်း ၁၇ လိုင်းမှ ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောကြီး ၅၅ စီး ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်မည်



လိုင်းမှ သုံးစီး၊ R.C.L LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ သုံးစီး၊ X-PRESS FEEDER LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ သုံးစီး၊ BIPL LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ CMA-CGM LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ EVERGREEN LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ IAL LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ MTT SHIPPING LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ TI2 CONTAINER LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ နှစ်စီး၊ LAND AND SEA သင်္ဘောလိုင်းမှ တစ်စီး၊ VASI SHIPPING သင်္ဘောလိုင်းမှ တစ်စီး၊ စုစုပေါင်းနိုင်ငံတကာ ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘော ၅၅ စီး ဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်ဖေဖော်ဝါရီလတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောလိုင်း ၁၈ လိုင်းမှ ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘော ၅၁ စီး ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်ခဲ့ပြီး မတ်လတွင် ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘော ၅၅ စီး ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မတ်လတွင် ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောလိုင်းတစ်လိုင်း လျော့ကျသွားခဲ့သော်လည်း သင်္ဘောလေးစီးတိုး၍ ဆိုက်ကပ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၃၃၆)

ရန်ကုန် မတ် ၁
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောလိုင်း ၁၇ လိုင်းမှ ယခုနှစ် မတ်လတွင် ကုန်သေတ္တာတင်သင်္ဘောကြီး ၅၅ စီး ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်း အာဏာပိုင်၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

ယခုအခါ ပြည်ပဖောက်သည် ရှေးကွက်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှု လုပ်ငန်းများကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ပိုမိုဆောင်ရွက်လာနေသဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများ သို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သေတ္တာ

တင်ကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောကြီးများ လစဉ်ပုံမှန် ဝင်ရောက် ဆိုက်ကပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများ သို့ နိုင်ငံတကာကုန်သေတ္တာတင်ကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောကြီးများ လစဉ်ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်နိုင်ရေးအတွက်ကိုလည်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင်များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် ယခုလတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများသို့ နိုင်ငံတကာကုန်သေတ္တာတင်ကုန်သွယ်ရေးကြောင်းသင်္ဘောလိုင်းများဖြစ်သည့် SEA AND MAERSK ASIA သင်္ဘောလိုင်းမှ သင်္ဘော ၁၀ စီး၊ SAMUDERA SHIPPING LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ ခုနစ်စီး၊ GOLD STAR LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ လေးစီး၊ M.S.C LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ လိုင်းမှ လေးစီး၊ SITC LINE သင်္ဘောလိုင်းမှ လေးစီး၊ NEW GOLDEN SEA(COSCO) သင်္ဘောလိုင်းမှ သုံးစီး၊ P.I.L သင်္ဘော

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးရွာသုံးရွာတွင် သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး မတ် ၁
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုတက္ကနစ်တွင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝေဝင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စိန်ကုန်းကျေးရွာ၊ နန်းချို(အထက်)ကျေးရွာနှင့် ကနန်းပင်ကျေးရွာတို့၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၄ ဒသမ ၂၀၇ သန်းဖြင့် စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ရေတားတပ်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆဲ့ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာသောက်သုံးရေ ရရှိရေးကော်မတီဝင်များအား စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်းပိတ်ဆို့ပျက်စီးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး ပုံမှန်စစ်ဆေး အသုံးပြုကြရန်

မှာကြားသည်။ သံတောင်ကြီးမြို့နယ် စိန်ကုန်းကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်းအရှည် တစ်ပိုင်သွယ်တန်းခြင်း၊ အလျား ၁၅ ပေ၊ အနံ သုံးပေ၊ အပြင့် ငါးပေရှိ ရေတားတပ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆဲ့ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ နန်းချို(အထက်)ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း အရှည် နှစ်ပိုင် ငါးဖာလုံ သွယ်တန်းခြင်း၊ အလျား ၁၅ ပေ၊ အနံ သုံးပေ၊ အပြင့် ငါးပေရှိ ရေတားတပ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကနန်းချို(အထက်)ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း အရှည် သုံးပိုင် သွယ်တန်းခြင်းနှင့် အလျား ၁၅ ပေ၊ အနံ သုံးပေ၊ အပြင့် ငါးပေရှိ ရေတားတပ်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Ngwe Sin Eain Nan ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါကျေးရွာသုံးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၈၆ အိမ်၊ လူ ၁၅၂၆ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေပူလုံစွာ ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အထွေး

ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဗဟန်း၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မတ်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိဋ်

ရွှေပိဋ် BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

သာသနာ့စာရိတ္တ အရသာထူး ရိပ်ရွှင်ကြည်နူး

Tea Mix

Lemon Tea



Black Tea

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၅၂၀၂၂၄၄၄၄

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဗဟန်း၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇



Long Style Hair Saloon ဆိုင်ပြောင်းရွှေ့လှမ်းခြင်း Promotion

ဖြောင့် ကောက် ဆေးဆိုး } (30%) off

66' x 38' Corner ၊ 66' x 67' , 38' Corner Ph; 09-2053849

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ တတ-၄၊ အိမ်နံပါတ်-၁၉ နေ ကျွန်ုပ် ဒေါ်ဖြူဖြူမွန်၏ သားဖြစ်သူ မောင်ထွန်းထက်ဝင်း (၉/ပက(နိုင်)၀၆၈၄၀၁) သည် မိခင်အား အကြိမ်ကြိမ် စိတ်ဆင်းရဲအောင်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝအား လုံးဝတာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ဖြူဖြူမွန် (၉/မေ(နိုင်)၁၅၃၂၇၈)

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

မူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

အမည်ပြောင်း
မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အမရပူရီ အရှေ့ရပ်ကွက်နေ ဦးရန်နိုင်စိုး-ဒေါ်သန္တာဦး တို့၏ သား "မောင်ဟန်စစ်နိုင်" အား "မောင်လင်းထက်နိုင်" ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မောင်လင်းထက်နိုင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဟင်္သာတမြို့နေ မန္တလေးလူ (၁) ဦးသန်းအေး (၁၄/မမ(နိုင်)၂၀၀၈၇၈) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၆၈၅၇၄၅၆၈၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အမာမြို့နေ ထွန်းထွန်းနိုင် (၁) ဦးမျိုးမြင့် (၁၄/မမ(နိုင်)၁၄၆၁၇၂) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၅၀၄၅၅၆၀၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အမာမြို့နေ ကျော်စင်သက် (၁) ဦးမျိုးမြင့် (၁၄/မမ(နိုင်)၂၄၄၈၀၇) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၅၀၄၅၅၆၀၃

အမည်မှန်
မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ဒေါက်ကွား ရပ်ကွက်၊ အကွက်(၅၄)နေ ဦးညွန့်ဝင်း-ဒေါ်အိစု မြတ်တို့၏သမီး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊အထက (၁၇) Grade-7 မှ မဆုဆုစံ (ခ) မဆုမြတ်စံ ၏ အမည်မှန်မှာ မဆုဆုစံ ဖြစ်ပါကြောင်း။ မဆုဆုစံ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြောင်းမြမြို့နေ မောင်စောသိန်း(၁) ဦးသိန်းအေး (၁၄/မမ(နိုင်)၂၀၀၈၇၈) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၆၆၅၄၅၆၈၅၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရမ်းဇင်းအေးသာစံမြို့နယ်နေ မသဲ၊ နှင်းယု (၁) ဦးအိုက်ထွန်း(၉/မမ(နိုင်)၀၃၉၆၇၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၀၂၆၃၅၇၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သာပေါင်းမြို့နေ ဦးနိုင်နိုင်ဦး(၁) ဦးမောင်မောင် (၁၄/မမ(နိုင်)၁၀၃၅၅၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၉၇၁၁၃၆၈၃၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ခွေခေခင်မြို့နေ ဦးခေယုမြင့် (၁) ဦးစိန်မြင့် (၁၄/မမ(နိုင်)၁၃၅၅၇၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၄၂၂၄၅၅၇၆၆

မီး သတိပြု

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစီစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံမိုင်၊ ဗီဒီယိုမိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တိုင်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဧယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမှတ်တမ်းပြုစုရေးနှင့် နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မှ" ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
 - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံချောမွေ့ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဘဏ္ဍာစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ပေးနိုင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကိုဗိတ်သေ၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အားပေးချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ပေးဆောင်ရေး။
 - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကုန်ပစ္စည်းအတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
 - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ ဒေသနှင့်တိုင်းရင်းသားအကျိုးကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ တောင်းဆို ဆွေးနွေးနိုင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ယခုထက် ပိုမိုပါဝင်လာရန်လိုအပ်...

❖ အမိန့်နိုင်ငံတော်တည်းဟူသောအရိပ်အာဝါသအောက်တွင် အတူတကွ ပေါင်းစည်းနေထိုင်ကြသူများဖြစ်သဖြင့် ပြည်ထောင်စုဖွဲ့တိုင်းရင်းသား များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ဆိုပါက တစ်သွေး တစ်သားတည်း၊တစ်စိတ်တစ်ဝမ်းတည်းဖြင့် စိတ်တူကိုယ်တူသဘောထား တူညီစွာ အတူတကွလက်တွဲ၍ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် မိုလ်ချယ်မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ပအိုဝ်းအမျိုးသား လွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့ချုပ်(PNLO)ဥက္ကဋ္ဌ ဇွန်သူရိန်း၊ လားဟူဒီရိက်ရက်တစ် အစည်းအရုံး(LDU) ဥက္ကဋ္ဌ ကျဆော်လမ္ဗန်နှင့် ရခိုင်ပြည်လွတ်မြောက်ရေး ပါတီ(ALP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဇော်မြရာဇာလင်းတို့ ဦးဆောင်သည့်ငြိမ်းချမ်းရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားစုမူကောက်ရက်ချက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် မိုလ်ချယ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ တောင်သူလယ်သမားနေအခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

စာမျက်နှာ - ၁၀

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသောရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေပါ။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက် သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အဖြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

NUG လက်အောက်ခံ FOEIM Online ပညာရေးစနစ် အပေါ် ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိချက်များအား အများပြည်သူသိရှိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

စာမျက်နှာ - ၂၂

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်) ရခိုင်ပြည်နယ် ဝှံမြို့နယ်မှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၁

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတစ်လျှောက်မှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ထွက်ခွာလာသည့် တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တို့မှ အထူးကုဆေးအဖွဲ့များ လိုက်ပါလာသည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)သည် ယနေ့တွင် ဝှံမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆိုကြသည်။ အဆိုပါ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များသည် ဝှံမြို့ရှိ ရတနာသိဒ္ဓိဝိမာန်တော်တွင် အခြေပြု၍ ဝှံမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူဦးရေ ၆၃၀ ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာ၌ ယနေ့

တွင် စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁၀



ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတစ်လျှောက်မှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးရန် ထွက်ခွာလာသည့် တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အထူးကုဆေးအဖွဲ့များကို အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆိုခဲ့ပါ။

မြန်မာလင်း(စ်)အင်(စ်)ဓမ္မလေ့(ပ်)မင်(တ်)လီမိတက်

အဆင့်မြင့်နည်းပညာဖြင့် ပစ္စည်းအစစ်အမှန်သုံးကာ မြန်-ကောင်း-သက်သာ စိတ်တိုင်းကျစွာဖြင့် ဆောက်လုပ်ပေးမှာ MLDI/ပါ

ဆက်သွယ်ရန်
Myanmar Land and Development Limited ကုန်(စ်/၂) သိရတောလမ်း၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ နေပြည်တော်၊ နေပြည်တော်၊ နေပြည်တော်

ဖုန်း-၀၆၅၂-၄၃၃၂၀၁၁၊ ၄၃၃၂၀၁၂၊ ၄၃၃၂၀၁၃၊ ၄၃၃၂၀၁၄၊ ၄၃၃၂၀၁၅၊ ၄၃၃၂၀၁၆၊ ၄၃၃၂၀၁၇၊ ၄၃၃၂၀၁၈၊ ၄၃၃၂၀၁၉၊ ၄၃၃၂၀၂၀၊ ၄၃၃၂၀၂၁၊ ၄၃၃၂၀၂၂၊ ၄၃၃၂၀၂၃၊ ၄၃၃၂၀၂၄၊ ၄၃၃၂၀၂၅၊ ၄၃၃၂၀၂၆၊ ၄၃၃၂၀၂၇၊ ၄၃၃၂၀၂၈၊ ၄၃၃၂၀၂၉၊ ၄၃၃၂၀၃၀၊ ၄၃၃၂၀၃၁၊ ၄၃၃၂၀၃၂၊ ၄၃၃၂၀၃၃၊ ၄၃၃၂၀၃၄၊ ၄၃၃၂၀၃၅၊ ၄၃၃၂၀၃၆၊ ၄၃၃၂၀၃၇၊ ၄၃၃၂၀၃၈၊ ၄၃၃၂၀၃၉၊ ၄၃၃၂၀၄၀၊ ၄၃၃၂၀၄၁၊ ၄၃၃၂၀၄၂၊ ၄၃၃၂၀၄၃၊ ၄၃၃၂၀၄၄၊ ၄၃၃၂၀၄၅၊ ၄၃၃၂၀၄၆၊ ၄၃၃၂၀၄၇၊ ၄၃၃၂၀၄၈၊ ၄၃၃၂၀၄၉၊ ၄၃၃၂၀၅၀၊ ၄၃၃၂၀၅၁၊ ၄၃၃၂၀၅၂၊ ၄၃၃၂၀၅၃၊ ၄၃၃၂၀၅၄၊ ၄၃၃၂၀၅၅၊ ၄၃၃၂၀၅၆၊ ၄၃၃၂၀၅၇၊ ၄၃၃၂၀၅၈၊ ၄၃၃၂၀၅၉၊ ၄၃၃၂၀၆၀၊ ၄၃၃၂၀၆၁၊ ၄၃၃၂၀၆၂၊ ၄၃၃၂၀၆၃၊ ၄၃၃၂၀၆၄၊ ၄၃၃၂၀၆၅၊ ၄၃၃၂၀၆၆၊ ၄၃၃၂၀၆၇၊ ၄၃၃၂၀၆၈၊ ၄၃၃၂၀၆၉၊ ၄၃၃၂၀၇၀၊ ၄၃၃၂၀၇၁၊ ၄၃၃၂၀၇၂၊ ၄၃၃၂၀၇၃၊ ၄၃၃၂၀၇၄၊ ၄၃၃၂၀၇၅၊ ၄၃၃၂၀၇၆၊ ၄၃၃၂၀၇၇၊ ၄၃၃၂၀၇၈၊ ၄၃၃၂၀၇၉၊ ၄၃၃၂၀၈၀၊ ၄၃၃၂၀၈၁၊ ၄၃၃၂၀၈၂၊ ၄၃၃၂၀၈၃၊ ၄၃၃၂၀၈၄၊ ၄၃၃၂၀၈၅၊ ၄၃၃၂၀၈၆၊ ၄၃၃၂၀၈၇၊ ၄၃၃၂၀၈၈၊ ၄၃၃၂၀၈၉၊ ၄၃၃၂၀၉၀၊ ၄၃၃၂၀၉၁၊ ၄၃၃၂၀၉၂၊ ၄၃၃၂၀၉၃၊ ၄၃၃၂၀၉၄၊ ၄၃၃၂၀၉၅၊ ၄၃၃၂၀၉၆၊ ၄၃၃၂၀၉၇၊ ၄၃၃၂၀၉၈၊ ၄၃၃၂၀၉၉၊ ၄၃၃၂၀၁၀၀

မြို့-၀၆၅၂-၄၃၃၂၀၁၁၊ ၄၃၃၂၀၁၂၊ ၄၃၃၂၀၁၃၊ ၄၃၃၂၀၁၄၊ ၄၃၃၂၀၁၅၊ ၄၃၃၂၀၁၆၊ ၄၃၃၂၀၁၇၊ ၄၃၃၂၀၁၈၊ ၄၃၃၂၀၁၉၊ ၄၃၃၂၀၂၀၊ ၄၃၃၂၀၂၁၊ ၄၃၃၂၀၂၂၊ ၄၃၃၂၀၂၃၊ ၄၃၃၂၀၂၄၊ ၄၃၃၂၀၂၅၊ ၄၃၃၂၀၂၆၊ ၄၃၃၂၀၂၇၊ ၄၃၃၂၀၂၈၊ ၄၃၃၂၀၂၉၊ ၄၃၃၂၀၃၀၊ ၄၃၃၂၀၃၁၊ ၄၃၃၂၀၃၂၊ ၄၃၃၂၀၃၃၊ ၄၃၃၂၀၃၄၊ ၄၃၃၂၀၃၅၊ ၄၃၃၂၀၃၆၊ ၄၃၃၂၀၃၇၊ ၄၃၃၂၀၃၈၊ ၄၃၃၂၀၃၉၊ ၄၃၃၂၀၄၀၊ ၄၃၃၂၀၄၁၊ ၄၃၃၂၀၄၂၊ ၄၃၃၂၀၄၃၊ ၄၃၃၂၀၄၄၊ ၄၃၃၂၀၄၅၊ ၄၃၃၂၀၄၆၊ ၄၃၃၂၀၄၇၊ ၄၃၃၂၀၄၈၊ ၄၃၃၂၀၄၉၊ ၄၃၃၂၀၅၀၊ ၄၃၃၂၀၅၁၊ ၄၃၃၂၀၅၂၊ ၄၃၃၂၀၅၃၊ ၄၃၃၂၀၅၄၊ ၄၃၃၂၀၅၅၊ ၄၃၃၂၀၅၆၊ ၄၃၃၂၀၅၇၊ ၄၃၃၂၀၅၈၊ ၄၃၃၂၀၅၉၊ ၄၃၃၂၀၆၀၊ ၄၃၃၂၀၆၁၊ ၄၃၃၂၀၆၂၊ ၄၃၃၂၀၆၃၊ ၄၃၃၂၀၆၄၊ ၄၃၃၂၀၆၅၊ ၄၃၃၂၀၆၆၊ ၄၃၃၂၀၆၇၊ ၄၃၃၂၀၆၈၊ ၄၃၃၂၀၆၉၊ ၄၃၃၂၀၇၀၊ ၄၃၃၂၀၇၁၊ ၄၃၃၂၀၇၂၊ ၄၃၃၂၀၇၃၊ ၄၃၃၂၀၇၄၊ ၄၃၃၂၀၇၅၊ ၄၃၃၂၀၇၆၊ ၄၃၃၂၀၇၇၊ ၄၃၃၂၀၇၈၊ ၄၃၃၂၀၇၉၊ ၄၃၃၂၀၈၀၊ ၄၃၃၂၀၈၁၊ ၄၃၃၂၀၈၂၊ ၄၃၃၂၀၈၃၊ ၄၃၃၂၀၈၄၊ ၄၃၃၂၀၈၅၊ ၄၃၃၂၀၈၆၊ ၄၃၃၂၀၈၇၊ ၄၃၃၂၀၈၈၊ ၄၃၃၂၀၈၉၊ ၄၃၃၂၀၉၀၊ ၄၃၃၂၀၉၁၊ ၄၃၃၂၀၉၂၊ ၄၃၃၂၀၉၃၊ ၄၃၃၂၀၉၄၊ ၄၃၃၂၀၉၅၊ ၄၃၃၂၀၉၆၊ ၄၃၃၂၀၉၇၊ ၄၃၃၂၀၉၈၊ ၄၃၃၂၀၉၉၊ ၄၃၃၂၀၁၀၀