



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၆)ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (10-11-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၁၉၄)

- ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး
- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊

❖ **နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူတို့အနာဂတ်အတွက် သင်္ကြံတိုင်း ပါဝင်ပေးပါ။**

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

မြဝတီမြို့နယ် သောင်ရင်းမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်ရှိ တရားမဝင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များနှင့် အဆောက်အအုံများ ဖျက်ဆီးရှင်းလင်း



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် သောင်ရင်းမြစ် ကမ်းတစ်လျှောက်၌ တရားမဝင်ဂိတ်များဖွင့်လှစ်ပြီး အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များက ငွေကြေးများ ကောက်ခံ၍ ပြည်ပမှ တရားမဝင်ပစ္စည်းများတင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ တပ်မတော်က အဆိုပါဒေသကို ပြန်လည် ထိန်းချုပ်ပြီးဖြစ်ရာ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကုန်သွယ်ရေး ဂိတ်များနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးသည့် အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဖျက်ဆီးရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ရာတွင် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ပ။

ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် သောင်ရင်းမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်ရှိ တရားမဝင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များနှင့် အဆောက်အအုံများ ဖျက်ဆီးရှင်းလင်းနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ မနောကွင်းတွင် ကချင် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ကောက်သစ်စားပွဲ တော်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ပွဲကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ - ၁၁

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

စာမျက်နှာ - ၂

လွတ်လပ်ရေးအတွက် သန္ဓေတည်ပေးခဲ့သော အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၈

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

ပင်ရင်းအစောင်းထုတ် - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၄၄၊ ၀၉ ၃၀၅ ၂၉၁၁၁

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈

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

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်း၊ နှင့်မင်းလမ်း၊ ထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ရဟန္တာ

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ၏ ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်အောင်ပွဲ

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ခေတ္တထိန်းချုပ်ခဲ့သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် ဆည်တော်ကြီးကျေးရွာ အပါအဝင် အဆိုပါဒေသတစ်ဝိုက်ရှိ နယ်မြေခံတပ်ဌာနချုပ်၊ ဆည်တော်ကြီး ရေလျှောက်တံဆိပ်နှင့် နိုင်ငံအကျိုးပြု အယ်လ်ဖာဘီလပ်မြေစက်ရုံ၊ ဖယောင်းတောင်သတ္တုတွင်းနေရာတို့ကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့သည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် တိုက်စစ်အဟုန်ဖြင့်တင်၍ အကြမ်းဖက်သမားများ ထိန်းချုပ်ထားသော နယ်မြေများ ပြန်လည်ရရှိရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်စုဖွဲ့မှုများ အသေးစိတ်ဆောင်ရွက်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်မှစတင်၍ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်နှင့် နယ်မြေခံတပ်ဌာနချုပ် ပတ်ဝန်းကျင်အားလုံးကို ပြန်လည်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်ခဲ့ရာ စစ်ဆင်ရေးကာလ ၁၉ ရက်အတွင်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနှင့် တိုက်ပွဲကြီးငယ် ၄၂ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထံမှ အလောင်း ၁၄ လောင်း၊ လက်နက်မျိုးစုံအလက် ၆၀ နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများသည် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆည်တော်ကြီး ရေလျှောက်တံဆိပ်အရှေ့ဘက် သပြေဒီးဘက်မှ စစ်ကြောင်းတစ်ကြောင်း၊ သံဘိုဘက်မှ စစ်ကြောင်းတစ်ကြောင်း၊ ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်အရှေ့ဘက် အယ်လ်ဖာဘီလပ်မြေစက်ရုံအနီးရှိ စခန်းသာ-ကြာပင်-သန်းကုန်းဘက်မှ စစ်ကြောင်းတစ်ကြောင်း၊ စခန်းသာ-သဖန်းကင်း-တံတားကုန်းဘက်မှ စစ်ကြောင်းတစ်ကြောင်း၊ ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်အနောက်တောင်ဘက် ကျောက်တံတား-မြောင်းသစ်-ရုံးပင်-အထက်တောင်ကင်းဘက်မှ အထောက်အကူပြုစစ်ကြောင်းတစ်ကြောင်းဟူ၍ စစ်ကြောင်းငါးကြောင်းဖြင့် တန်ပြန်တိုက်စစ်ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပေးပေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆည်တော်ကြီး ရေလျှောက်တံဆိပ်ကို ထိန်းချုပ်ထားစဉ်အတွင်း ပြည်သူများ၏လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးများအတွက် ထောက်ထားငှာမှုမရှိဘဲ ၎င်းတို့၏ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက်သာ လိုအပ်သလိုအသုံးချခဲ့ပြီး ရေထိန်းတံခါးများကို ဖွင့်ခြင်း၊ ပိတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် မန္တလေးကျေးရေလျှောက်နည်းကာ မန္တလေးမြို့နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာနေ ပြည်သူများ သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာမရရှိခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဖူလုံစွာမရရှိခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပေသည်။

ယခုအခါ ဆည်တော်ကြီး ရေလျှောက်တံဆိပ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက တိုက်ခိုက်၍ ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ရေထိန်းတံခါးများကို ပုံမှန်အချိန်အတိုင်း စနစ်တကျဖွင့်ပိတ်ခြင်း၊ ရေထိန်းရေလျှောက်ခြင်း၊ စနစ်တကျရေပေးခြင်း၊ ရေလွှတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး ဒေသခံပြည်သူများအတွက် လျှပ်စစ်မီးများ၊ သောက်သုံးရေများ၊ စိုက်ပျိုးရေးများ ဖူလုံစွာ ရရှိစေမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ကျည်တစ်တောင့် လူတစ်ယောက်ကျန်သည်အထိ တိုက်ရဲသည့်စိတ်ဓာတ်၊ လှေခွက်ချည်းကျန်အလံလှေသည့်စိတ်ဓာတ်များဖြင့် ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းသည် မန္တလေးမြို့ ရေပေးဝေရေး၊ မတ္တရာဒေသနှင့် မန္တလေးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရေး၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးတို့အတွက် ယခင်ကဲ့သို့ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်စေမည်ဖြစ်ပေသည်။ ဆည်တော်ကြီးရေလျှောက်တံဆိပ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတစ်ဝိုက်ကို ထပ်မံထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သောအောင်ပွဲမှာသည် ကျန်ရှိနေသောအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထိန်းချုပ်ထားသည့်နေရာဒေသများကိုလည်း အောင်ပွဲအပေါ် အောင်ပွဲဆက်ကာ အောင်မြင်မှုသရဖူအစဉ်ဆောင်းနိုင်မည်ပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ယုံကြည်ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ညောင်တုန်း နိုဝင်ဘာ ၉ "ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အောက်တိုဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့တဲ့ပခန်းစပါးတွေက အရည်အသွေး တော်တော်ကောင်းပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ပခန်းစပါးက အကြမ်းအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပခန်းစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း ဆန်၊ စပါးဈေးကွက်မှာ ကို ပခန်းစပါးက အဝယ်လိုက်နေတာပါ"ဟု ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ ၄၅၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ပခန်းစပါးတင်းရေ ၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်

၄၈ ရက်

သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် ညွှန်းပို့ချိတ်ဆက်ရေးစင်တာ (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်ပါက ဆက်သွယ် အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်

မန္တလေး

အမှတ် (၆၄)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊
မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။ ☎ ၀၁-၈၆၆၆၆၁၉

ရွှေကျင်သံလမ်းအနီး၊ ဘုန်းတော်တိုးရပ်၊
အောင်မြေသာစံမြို့နယ်။ ☎ ၀၂-၂၈၃၀၄၂၃

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၂၃၆၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မင်းကင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ပေးနေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ မရှိစေရန် ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေ စစ်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့ ရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် ၂၃၆၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် တစ်နှစ်ထက် မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး များက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချ နိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မင်းကင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟောမာန် ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက် ပါက တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက် ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင် စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု (၂၀၆)

မလိုင်မြို့နယ် ငါးတပုံ(မ)ကျေးရွာ

မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စစ်ဆေး

မလိုင် နိုဝင်ဘာ ၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ငါးတပုံ(မ)ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို

ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၆၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း

များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ငါးတပုံ(မ)ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၈၀ ကို ငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၆၅

သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် တစ်သန်းစုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၆ ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄ ဒသမ ၆၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် တံတားဦးမြို့နယ်ညောင်ကန်ရွာနေ ဦးချစ်လှိုင်-ဒေါ်မျိုးဆွေမိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏက လက်ခံရယူစဉ်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၁၅၂၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကန်ဘလူ နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၁၅၂၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလဒုတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၅၂၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း ကုလားပဲ ၇၀၈၉ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၅၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်

မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ကုလားပဲအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ စတဲ့အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်

ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးသည် ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ဧရိယာအများဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တိုင်းဒေသကြီးဒေသကြီးဖြစ်ပြီး ကုလားပဲကို အဓိက သီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်အပြင် သီးထပ်သီးညှပ်လည်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်အတွက် တောင်သူများအနေဖြင့် ကုလားပဲကို ဝင်ငွေရသီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ ကုလားပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပင်းတယမြို့နယ် ပင်စိမ်းပင်ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပင်းတယ နိုဝင်ဘာ ၉ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဓန ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပင်စိမ်းပင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း(RBF)စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဓန ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးသိန်း၊ ပင်းတယမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပင်စိမ်းပင်ကျေးရွာတွင် အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သန့်ညာ Green tea အဆင့်မြင့် လက်ဖက်

ခြောက် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးသိန်းက RBF အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကျေးရွာတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပင်စိမ်းပင်ကျေးရွာ၌ အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုး Green tea အဆင့်မြင့် လက်ဖက်ခြောက် ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း (RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ အသင်းဝင်များ၏ မတည်ငွေကျပ် သိန်း ၆၀ စုစုပေါင်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ အသုံးပြုပြီး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မောင်ခိုင်

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ငပုတော နိုဝင်ဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ဧကကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ဧကကို ငပုတောမြို့တွင် ၂၇၆၇ ဧက၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ၇၁၂ ဧက၊ ငရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ၂၈၇ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ငပုတောမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးမှာပါ။ ဖူးစားပြောင်းတွေ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့နဲ့ အခြားလိုအပ်တဲ့ပိုးမွှေတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဆက်စပ်ဌာနတွေက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ အရင်နှစ်တွေကထက် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်"ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းများ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် စသည့်တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ ဖူးစားပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းစနစ်လေးမျိုးမှန်ကန်တော့ လယ်မြေက ရွှေရောင်ရွှေခမ်းပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်ပြည့်ပြီပေါ့ရှင်

အခြေပြုလယ်ယာကဏ္ဍတွေ အောင်မြင်ပြီးဆိုရင် . . . နိုင်ငံတော်ကြီး ရွှေသီးငြိရို့ ကြွေးကြော်နိုင်ပြီပေါ့ကွာ

ZLL(2025)

မိမိဘဝ မြင့်တင်မှု

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

"သီလနည်းရင် နီးရာလူနဲ့ ရန်ဖြစ်တယ်။
သမာဓိနည်းရင် မိမိကိုယ်နဲ့ ရန်ဖြစ်မယ်။
ပညာနည်းရင် တစ်လောကလုံးနဲ့ ရန်ဖြစ်တယ်။"
ဒေါက်တာအရှင်နန္ဒမာလာဘိဝံသ
ပါချုပ်ဆရာတော်ဘုရား

နိဒါန်း

တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် အမြင်ချင်း၊ အကြိုက်ချင်းတော့ မတူကြဘူးပေါ့။ စာရေးသူသဘော ဖော်ပြရရင်တော့ အနောက်တိုင်းလက်ဝှေ့ပွဲကြည့်ရတာ ကြိုက်ပါတယ်။ အချို့က မြန်မာရိုးရာလက်ဝှေ့ပွဲမျိုးကို ကြိုက်ကြပါတယ်။ အချို့က မွေထိုင်းလို့ခေါ်တဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံ ရိုးရာလက်ဝှေ့ပွဲတွေကို ကြည့်ရတာသဘော ကျတယ်။ အချို့က ခြောက်ထောင့်သံဆန်ခါအကာရံထဲက လက်သီး၊ တံတောင်၊ ခြေထောက်၊ ယှဉ်ပြိုင်သတ်ပတ်ကြတဲ့ အလဲအကွဲ သုံးချို၊ မရသေးရင် နောက်ထပ်တစ်ချို၊ နှစ်ချိုစသဖြင့် အနိုင်အရှုံးထွက်အောင် တိုက်ခိုက်တဲ့ပွဲမျိုးတွေကိုကြိုက်တဲ့လူတွေလည်း ရှိကြပါတယ်။

သူနဲ့ကိုယ်နဲ့ အကြိုက်ချင်းမတူတာနဲ့ ငြင်းခုံနေဖို့လည်း မလို၊ စကားနိုင်လှနေစရာလည်းမဟုတ်၊ ရန်ဖြစ်စရာလည်းမသင့်။ သူကြိုက်တာ ကြည့်ပစေ။ ကိုယ်ကြိုက်တာကြည့်ပေါ့။ အစီအစဉ်တိုက်ဆိုင်ရင်တော့ တစ်ယောက်တစ်လူညှိစီ ကြည့်တာပေါ့။ ရန်ဖြစ်ပြီး လှနေစရာမလိုပါ။ သို့ပေမယ့် ငါနဲ့မတူ ငါ့ရန်သူလို့ ရန်ရှာသတ်ဖြတ်နေသူတွေလည်းရှိတယ် ဆိုရင် မယုံနိုင်စရာပါပဲ။ ကမ္ဘာမြေကြီးဟာ အကျယ်ကြီးပါ။ အချိန်နဲ့နေရာ ရှောင်လွှဲနေလို့ ရနိုင်တာပဲ။ ကိုယ် မချစ်ချင်နေပေ။ မုန်းစရာတော့ မလိုပါ။

မုန်းတယ်ထားအုံးတော့ သတ်ဖြတ်ရှင်းလင်းရလောက်အောင် ရက်ရက်စက်စက် မုန်းတီးစရာတော့လည်း မလိုအပ်ပါ။ သို့ရာတွင် နားရွက်ဖြတ်၊ လက်ဖြတ်၊ ခေါင်းဖြတ်၊ ခြေထောက်ဖြတ် စသဖြင့် လူမဆန်စွာ ရက်စက်ခက်ထန်ကြမ်းတမ်းစွာ သတ်ဖြတ်မှုတွေ၊ လူအများတကာရှေ့ လမ်းပေါ်မှာ လူတစ်ယောက်ပြီး တစ်ယောက် ဓားနဲ့ခုတ်ပိုင်း သတ်ဖြတ်ပြတာမျိုးတွေဟာ သာမန်ပုံမှန်စိတ်အခြေအနေတော့ မဟုတ်တော့ပါဘူး။ သွေးစွန်းပေးပြီး ဘီလူးသူရဲစီးသလိုစိတ်ရိုင်းဝင်သွားလို့သာ ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

စိတ်သုံးမျိုး

တစ်ခါက ဆရာမင်းသိင်္ခရေးတဲ့ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ထဲမှာ လူမှာစိတ်က သုံးမျိုးရှိတယ်တဲ့။ ဖတ်ဖူးလိုက်တာ ပြန်ပြောပြတာနော်။

- ၁။ နတ်စိတ် သူတော်ကောင်းစိတ်
 - ၂။ လူစိတ် စာနာနားလည်စိတ်
 - ၃။ ဘီလူးစိတ် ရိုင်းစိုင်းခက်ထန်တဲ့ ဒေါသ၊ မာန၊ အမုန်းစိတ်
- အကြမ်းဖက်အနိုင်ကျင့်လိုစိတ် လူတိုင်းမှာ ရှိနိုင်တယ်တဲ့။ ငုပ်နေလို့သာ မပေါ်တာပဲရှိမယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ ထကြွသောင်းကျန်းနိုင်တယ်တဲ့။

အမြဲတစေတော့ ဘယ်သူမှ လူစိတ်ချည်းရှိမနေဘူး။ လှူချင်တန်းချင်၊ ပေးဝေထောက်ပံ့ချင်၊ ကူညီရိုင်းပင်ချင်တဲ့စိတ်တွေ ပေါ်လာတာ နတ်စိတ်တဲ့။ သူတစ်ပါးကို ချစ်ခင်တတ်၊ ကြင်နာတတ်၊ စေတနာထားတတ်၊ ခွင့်လွှတ်တတ်တာက လူစိတ်။ တချို့အချိန်မှာ မထင်မှတ်ဘဲ ပေါက်ကွဲပြီး ဒေါသမှန်ထူကာ တွေ့ရာလူကို ရန်မူအကြမ်းဖက်တာမျိုး (ဆေးကြောင်သလို) မိမိစိတ်နဲ့ကိုယ်နဲ့ တစ်ခြားစီ လွတ်ထွက်သွားပြီး အရှက်မရှိ၊ အကြောက်မရှိ ရန်လို တိုက်ခိုက်ချင်စိတ် ဖြစ်ပေါ်တာမျိုးလည်း ရှိတယ်တဲ့။

ဘီလူးစိတ်။ အသိဉာဏ်ကင်းတဲ့ တိရစ္ဆာန်စိတ်၊

စိတ်မိုက်စိတ်ရိုင်း၊ ကြမ်းတမ်းတဲ့ ဒေါသစိတ်ကြီးစိုးမှု။ မူးယစ်သောက်စားထားသူတွေ၊ မူးယစ်ထုံထိုင်းဆေး သုံးစွဲထားသူတွေ၊ အမူအကျင့်အားဖြင့် အသိဉာဏ်နည်းသူတွေမှာ ဒီလိုစိတ်မျိုး ရှိတတ်ကြပေတာပဲ။

ဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးမှု အဆုံးအမတွေမှာတော့ မေတ္တာစိတ်၊ သည်းခံစိတ်၊ လူလူချင်း တန်ဖိုးထားလေးစားတတ်မှု၊ လူလူချင်းဆက်ဆံရာမှာ ကိုယ်ချင်းစာတရားနဲ့ ဆက်ဆံတတ်ခြင်းမျိုးကို ဆုံးမလေ့ကျင့်ပေးတယ်။ အရှက်တရား၊ အကြောက်တရားရှိဖို့ သတိပေးတယ်။

အဓိကအခြေခံမူလကိန်း (Factor) အနေနဲ့

❖ လူတစ်ယောက်ရဲ့အရည်အသွေးကို ပြုပြင်မြှင့်တင်ဖို့ရာ "မိမိကိုယ်တိုင်က အဓိက" အခရာ၊ အရေးအကြီးဆုံးပဲဆိုတာ အထူးပင် ထင်ရှားပေတာပဲ။ လူ့ဘဝဟာ သင်ယူလေ့လာဆည်းပူးနေရတဲ့ ဘဝတက္ကသိုလ်ကြီးပါပဲ။ ဘာဘွဲ့၊ ဘာဒီဂရီ၊ ဘာအတန်းပဲအောင်ပြီးပါစေ၊ မသေမချင်း သင်ယူနေရမှာပဲလေ။ ဉာဏ်ကောင်းပါစေ၊ အတတ်ပညာကိုတန်ဖိုးထားပြီး စိတ်ဝင်စားပါလေ။ ပျင်းရိဖင့်လေးမရှိစေဘဲ လုံ့လဝီရိယ အားစိုက်ရပါမယ်။ ပညာကိုတတ်မြောက်အောင် သင်ယူလိုစိတ်လည်း ထက်ထက်သန်သန်ရှိနေပါစေ။ ကိုယ်ရောစိတ်ပါ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေပါစေ။ ဒါဆိုရင် ကမ္ဘာ့ဌာနားတရားဖြစ်ဖြစ်၊ ကြီးပွားတိုးတက်ရေးပဲဖြစ်ဖြစ် မိမိဘဝကို အရည်အသွေး တန်ဖိုးမြင့်မားအောင် ကြိုးစားမြှင့်တင်နိုင်မှာပါ။ ❖

ကွဲပြားခြားနားနဲ့ အရည်အသွေး နှစ်ဖက်ရှိကြတယ်။ သီလဂုဏ်

- ၁။ ကိုယ်ကျင့်တရား(သီလ) စာရိတ္တ၊ အလေ့အထ
- ၂။ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး(ပညာ) အသိဉာဏ်၊ အမြော်မြင်

စာရိတ္တ

လူတစ်ယောက်ဟာ လူအများအပေါ် ဩဇာလွှမ်းမိုးသူ၊ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် သီလပိုင်းလည်း ပြည့်စုံရမယ်။ အနည်းဆုံး ငါးပါးသီလတော့ စောင့်ထိန်းခဲ့တဲ့ အလေ့အကျင့်၊ စာရိတ္တ ရှိရပေလိမ့်မယ်။

- (က) လူသတ်သမား မဟုတ်ရပါ။
- (ခ) သူခိုးသူဝှက်၊ လူဆိုးသားပြမလုပ်ရပါ။
- (ဂ) အရက်သမား၊ ဘိန်းစား၊ မူးယစ်ဆေးစွဲသူ မဖြစ်ရပါ။
- (ဃ) လူလိမ်လူကောက်၊ မယုံကြည်ထိုက်လောက်အောင် မဟုတ်မမှန်စကားတွေ (အရှက်မရှိ)ပြောဆိုသူမျိုး မဟုတ်ရပါ။ (သတင်းမီဒီယာလောကမှာ ကျင့်ဝတ်မရှိ၊ မဟုတ်မမှန်တွေ ပြောဆိုနေသူမျိုးလည်း ဝေးဝေးရှောင်ရမယ့်အထဲ ပါပါတယ်။)
- (င) ကြာကူလီ၊ မယားခိုး၊ လင်ခိုး၊ နှာဘူး၊ တဏှာရူး၊ ကာမစိတ် မှန်တတ်သူ မဟုတ်ရပါ။

ဘုရားရှိခိုး၊ မေတ္တာပို့ပြီး၊ သီလယူစောင့်ထိန်းကြတဲ့ ငါးပါးသီလဆိုတာ မိမိစိတ်ကိုနိုင်နင်းအောင် ထိန်းသိမ်းပါမယ်လို့ နှုတ်က ထုတ်ဖော်အာမခံချက်ပေးခြင်း

ပါပဲ။ အိပ်ရာထ နံနက်ခင်းစောစောအချိန်တိုင်း၊ အိပ်ရာဝင် ညမအိပ်ခင် ဘုရားရှိခိုးတိုင်း နေ့စဉ် ညစဉ် ကတိပြုခဲ့တဲ့ စောင့်ထိန်းမှုသီလစွမ်းအားဟာ ရက်၊ လ၊ နှစ်များ ရှည်လျားများပြားလာတဲ့အခါမှာတော့ မိုးရေပေါက်လေးများ စဉ်ဆက်ကျများ၊ ပြည့်သောလားသို့ စာရိတ္တသီလတန်ခိုးသတ္တိက ကြီးမားတဲ့ စွမ်းအားအဖြစ် ဘဝအဆင့်ကိုမြှင့်ပေးတော့တာပဲ။ အာသေဝန ပစ္စယသတ္တိဂုဏ်ဟာ မမြင်နိုင်၊ မမြင်ရပေမယ့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုပဲ ဝင်းဝင်းလက်လက် အလင်းရောင်ထွက်ပါတယ်။ လူတကာအလယ်မှာ စာရိတ္တပြည့်စုံသူဟာ မျက်နှာကြည်လင်ပြီး ကိုယ်ရောင်ကိုယ်ဝါထွက်တာ သိသာပါတယ်။

ဘာဖြစ်လို့ လူသတ်၊ သတ်ဖြတ်မှုကို ရှောင်တာလဲ။
ဘာဖြစ်လို့ သူတစ်ပါးပစ္စည်း မခိုးမဝှက်၊ မတပ်မက်ဘဲ ရှောင်နိုင်တာလဲ။
ဘာကြောင့် အရက်သေစာ၊ မူးယစ်ဆေး မဆိုထားနဲ့၊ ဆေးလိပ်၊ စီးကရက်ပါ မသောက်တာလဲ။
ဘာကြောင့်မှန်သောစကားကိုသာ ပြောဆိုပြီး လိမ်ညာမုသား၊ ရိုင်းစိုင်းစကားတွေကို ဝေးဝေးကင်းကင်း ရှောင်ခဲ့တာလဲ။
ဘာကြောင့် သူတစ်ပါး သားမယားမစော်ကား မလွန်ကျူးအောင် ရှောင်ကြည့်ခဲ့တာလဲ။

မိမိကိုယ်ကို လူအများထံမှ လူကောင်းတစ်ယောက်အနေနဲ့ ကိုယ်တိုင်ကြည့်ညှိ တန်ဖိုးထားတတ်အောင် လေ့ကျင့်စောင့်ထိန်းမှု(စိတ်ခွန်အား သန်စွမ်းမှု) လေ့ကျင့်ယူခဲ့ခြင်းပါပဲ။ သီလဆိုတာ ဆောက်တည်လေလေ၊ ဖြူစင်လေ။ သစ္စာဆိုတာ မှန်ကန်တာပဲ(သတိနဲ့)ပြောဆိုလေလေ သစ္စာရဲ့ တန်ခိုးစွမ်းအားကြောင့် မိမိကို အခြားလူတွေကလည်း ယုံကြည်ရင်းနှီး၊ လေးစားကြည့်ညှိကြလေလေ။

စွမ်းအား မမြင်ရတဲ့သီလစွမ်းအား၊ သစ္စာစွမ်းအားတွေက လူတစ်ယောက်ရဲ့ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးကို မြင့်မားဝင့်ထည်စေပါတယ်။ လောကမှာ မမြင်ရပေမယ့် တကယ့်ပကတိတည်ရှိနေကြတာတွေ ဓာတ်သဘော၊

စွမ်းအင်သဘော၊ သာဓကပြစရာတွေရှိနေပါတယ်။ လေဆိုတာ ရှိနေတယ်လေ။ ယုံလား။ လေထုဆိုတာ သင့်ရှေ့မှာ ရှိနေတာပဲ။ မယုံရင် သင့်နှာခေါင်းပေါက်နှစ်ဖက်ကို အတော်ကြာကြာလေး ပိတ်ထားကြည့်ပါလား။ သင့်အဆုတ်က လေကိုမရှူရင် အသက်သေသွားမှာပါ။ မမြင်ရတဲ့အရာဟာ တန်ခိုးစွမ်းအား ကြီးမားလှချေတကား။ တန်ဖိုးကြီးမားလှပေတကား။

သီလတရား၊ သစ္စာတရားဆိုတာကလည်း မျက်စိနဲ့မမြင်ရပေမယ့် ဉာဏ်နဲ့ရှုကြည့်ဆင်ခြင်တဲ့အခါထင်ထင်ရှားရှား မြင်တွေ့နိုင်တဲ့ အရာတွေပါ။ တန်ဖိုးများ

အကျင့်စာရိတ္တကောင်းခြင်း(သီလ)၊ အမှန်တရား မြတ်နိုးတတ်ခြင်း၊ လိမ်ညာမုသားစကား လုံးဝရှောင်ရှားခြင်း(သစ္စာ) ဆိုတဲ့ ကျင့်ဝတ်၊ သိက္ခာ၊ ဂုဏ်ဆိုတာက မမြင်နိုင်တဲ့အရာ၊ မမြင်ရတဲ့ အချက်မျိုးဖြစ်ကြပေမယ့် တန်ဖိုးထားအပ်တဲ့အရာ၊ ဘဝကိုတန်ဖိုးမြင့်စေတဲ့ အခြင်းအရာဆိုတာတော့ လက်ခံကျင့်သုံးစေချင်ပါတယ်။

လူတွေ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် အနိမ့်အမြင့်၊ အဆင့်အတန်း ကွာခြားနေကြတာဟာ အဲဒီ တန်ဖိုးများ ကွဲပြားခြားနားကြလို့ပါပဲ။ ဒီအခြင်းအရာတွေဟာ စိတ်ဆုံးဖြတ်ချက် ခိုင်ခိုင်မာမာနဲ့ မိမိမှာရှိနေအောင် ကျင့်မယ်လို့သတ်မှတ်ပြီးကျင့်ရင် ကောင်းသော အလေ့အကျင့်ကြောင့် မိမိတန်ဖိုးဟာ မြင့်သထက် မြင့်လာမှာပါပဲ။

ဘဝကိုတန်ဖိုးရှိအောင် မြှင့်တင်ဖို့ရာ အလျားနဲ့ အနံလို ကွဲပြားတဲ့ အနားနှစ်ဖက်ရှိတယ်နော်။ သီလခေါ်ဆို ကိုယ်ကျင့်တရား၊ စာရိတ္တမြင့်မားရေးအတွက် အရေးကြီးပုံ၊ ကျင့်သုံးပုံကို တိုတိုရှင်းရှင်းနဲ့ နားလည်အောင် ဖော်ပြပြီးပြီ။ လူကောင်းဖြစ်နိုင်ပါပြီ။

လူတော်ဖြစ်အောင် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး၊ အတွေးအခေါ် အမြော်အမြင်လည်း ဖြည့်ရအုံးမယ်ခင်ဗျ။ ဉာဏ်ရည်ဆိုတာ မိဘနှစ်ပါးရဲ့ ခရိုမိုဆုန်း၊ မျိုးရိုးဗီဇနဲ့ သက်ဆိုင်ပါတယ်။ မျိုးရိုးဗီဇနဲ့ အများကြီး ဆက်စပ်တဲ့ ကိန်းမျိုးပါ။ ဉာဏ်ထုံထိုင်းသူကို ထူးချွန်အောင်အထိ ပြောင်းလဲအောင် လုပ်လို့မရနိုင်ပါ။

သို့ရာတွင် မိဘ၊ ဆရာသမား၊ ဆွေမျိုး၊ အသိုင်းအဝိုင်း ပတ်ဝန်းကျင်တို့က ကလေးဘဝကစပြီး သေသေချာချာ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရင်တော့ ဉာဏ်ရည်ပြကိန်း ၇၀ ရှိသူဟာ ငါးနှစ်၊ ဆယ်နှစ်ကြာရင် ၁၀၀ ပတ်ဝန်းကျင်ရချင်ရလာမယ်။ ၃၀-၄၀ သာ မူလရှိသူကတော့ ၁၀၀ ကျော်လောက်ထိ ပြောင်းလဲဖို့ရာ မတတ်နိုင်ပါ။ ဗီဇ (Gene) သဘောသဘာဝမို့ပါ။ ထားပါတော့။ သင်ယူမှုအရေးကြီးတယ်။

ပညာရှာ

အာဠာဝကသုတ်မှာ အာဠာဝကဘီလူးကမေးလို့ မြတ်စွာဘုရားသခင်က ဖြေခဲ့ဖူးတာရှိတယ်။ ပညာကို ဘယ်ပုံဘယ်နည်းနဲ့ တိုးပွားနိုင်ပါသလဲ ဘုရားလို့ မေးတဲ့အခါ "ပညာလိုလား၊ စိတ်ဝင်တစား၊ စိတ်အားထက်သန်စွာ၊ ကြိုးစား၊ လေ့ကျင့်သူဟာ ပညာရနိုင်တယ်။ ပညာတိုးလာနိုင်တယ်"တဲ့။

အခါတစ်ပါးမှာ ဗောဓိကုမာရမင်းသားက မြတ်စွာဘုရားကို နေ့ဆွမ်းပင့်ဖိတ် ကပ်လှူပြီး မေးခွန်းတစ်ခု မေးခွင့်တောင်းတယ်။ ဘုရားရှင်က မေးခွင့်ပြုတယ်။

"အရှင်ဘုရားက လူတစ်ယောက်ကို နိဗ္ဗာန်ဆိုက်အောင် အကျင့်တရားမျိုး သင်ကြားလေ့ကျင့်ဟောပြုနိုင်ပါသလား"လို့ မေးပါတယ်။ မြတ်စွာဘုရားက-

"အသင် ဗောဓိမင်းသား၊ သင့်ကိုပင်မေးရအုံးမယ်။
စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၃

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက် ဟော်မုန်းထွက်ရှိလေ မိမိတို့မှာ လျှော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာခဲ့ပါတယ်။

ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒေါဖင်လိုခေါ်တဲ့ ဟော်မုန်းကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေတဲ့ မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် အပြင် ဒီမုန်းရဲ့လှုပ်ရှားမှု လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းရှားသွပ်ခြင်း နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ ရောဂါနဲ့ အယ်ဒိုင်းမားရောဂါ စေတဲ့ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒေါဖင် တို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုတောင်မှ လျှော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၆၂၃၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပုသိမ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ လျာထား ၁၆၂၃၄ ဧက စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲလျာထား ၁၆၂၃၄ ဧကကို စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါ မတ်ပဲများ လျာထားဧကထက် ပြည့်မီကျော် လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများနှင့် အခြား လိုအပ်သည့်ပံ့ပိုးမှုများကို ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်ကူညီ ပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်" ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူ က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ မတ်ပဲသီးနှံများ စနစ် တကျရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်စေရေး၊ ပိုးမွှား အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့် လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများက ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေရုံမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် မတ်ပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသ မရွေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့် ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေး အေးမူက ပြောပြသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

၁၂ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

သင့်စိတ်ထဲမှာရှိတာ ဖြေနိုင်ပါတယ်။ သင်ဟာ ဆင်စီးချွန်းကိုင် အတတ်ကို တတ်မြောက်ပါသလား"

"တတ်ပါတယ်ဘုရား"

"လူတစ်ဦးတစ်ယောက်က သင့်ထံမှာ ဆင်စီးချွန်းကိုင် အတတ်ပညာ ကို သင်ယူလိုတယ်ဆိုရင် သင်က သင်ကြားပြသနိုင်ပါသလား"

"ပြသနိုင်ပါတယ် ဘုရား"

သင်ယူသူ

"ကောင်းပြီ သင့်ဆီသို့ သင်ယူရန်ရောက်ရှိလာသူ တစ်ယောက်ဟာ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးဆိုပါစို့။ သင်တတ်မြောက်အောင် သင်ပေးနိုင် ပါရဲ့လား"

ဉာဏ်လည်းထိုင်းတယ်။ စိတ်လည်းမဝင်စားဘူး။ ပျင်းလည်း ပျင်းရိ တယ်။ ဒီပညာကို သင်ယူလိုစိတ်လည်း သူကမရှိဘူး။ ကျန်းမာရေး လည်းမကောင်းဘူး။ သင် မင်းသားဖြစ်ပါ"

"အရှင်ဘုရား ဆင်စီးချွန်းကိုင်အတတ်မျိုးကို ထိုလူစားမျိုးကိုတတ် အောင် သင်ပေးလို့မရနိုင်ပါဘုရား"

"အခြားလူတစ်ယောက် သင့်ဆီသို့ ဤအတတ်ကို သင်ယူရန်ရောက် လာတယ်။ သူကတော့ဉာဏ်ထက်မြက်တယ်။ ဆင်စီးချွန်းကိုင်အတတ်ကို စိတ်ဝင်စားတယ်။ လုံ့လဝီရိယနဲ့လည်း ပြည့်စုံတယ်။ ပညာကိုသင်ယူ လိုစိတ်လည်း ထက်သန်တယ်။ ကိုယ်ရောစိတ်ပါ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်တဲ့

ရုပ်လက္ခဏာလည်းရှိတယ် ဆိုရင်ကော"

"ဤငါးချက်မဆိုထားနဲ့။ တစ်ချက်ပြည့်စုံရင်တောင် တပည့်တော် တတ်မြောက်အောင် သင်ပေးနိုင်ပါတယ် အရှင်ဘုရား"

"ဗောဓိမင်းသား ဤငါးချက်ပြည့်စုံသူအား နိဗ္ဗာန်ရောက်ကြောင်း ဘာဝနာကမ္မဋ္ဌာန်းတရားများကို ငါဘုရား ဟောကြားသင်ပြနိုင်ပါတယ်" လို့ ဖြေတော်မူခဲ့ပါတယ်။ သင်ယူသူက အရေးကြီးလှ။

လူတစ်ယောက်ရဲ့အရည်အသွေးကို ပြုပြင်ဖြည့်တင်ဖို့ရာ "မိမိကိုယ် တိုင်က အဓိက" အရသာ၊ အရေးအကြီးဆုံးပဲဆိုတာ အထူးပင်ထင်ရှား ပေတာပဲ။

လူ့ဘဝဟာ သင်ယူလေ့လာဆည်းပူးနေရတဲ့ ဘဝတက္ကသိုလ်ကြီး ပါပဲ။ ဘာဘွဲ့၊ ဘာဒီဂရီ၊ ဘာအတန်းပဲအောင်ပြီးပါစေ၊ မသေမချင်း သင်ယူနေရမှာပဲလေ။

နိဂုံး

ဉာဏ်ကောင်းပါစေ၊ အတတ်ပညာကို တန်ဖိုးထားပြီး စိတ်ဝင်စား ပါလေ။ ပျင်းရိဖွင့်လေးမရှိစေဘဲ လုံ့လဝီရိယ အားစိုက်ရပါမယ်။ ပညာကို တတ်မြောက်အောင် သင်ယူလိုစိတ်လည်း ထက်ထက်သန်သန် ရှိနေပါစေ။ ကိုယ်ရောစိတ်ပါ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေပါစေ။ ဒါဆိုရင် ကမ္မဋ္ဌာန်းတရား ဖြစ်ဖြစ်၊ ကြီးပွားတိုးတက်ရေးပဲဖြစ်ဖြစ် မိမိဘဝကို အရည်အသွေး တန်ဖိုးမြင့်မားအောင် ကြိုးစားမြှင့်တင်နိုင်မှာပါ။

အောင်မြင်ပါစေ။

အငှား

- ရခဲလှစွာ သည်ခန္ဓာက သူငါအမြဲ အပိုင်ပဲဟု ရင်ထဲစွဲရာ ထင်မှားပါလို့ ပညာအရှိ ပကတိကား နတ္ထိမှန်စွာ မပိုင်ရှာဘဲ ခန္ဓာပျက်စီး နောက်ဆုံးခရီးက မြေကြီးဩဇာ ဖြစ်ရရှာ၏။
- စိန်ရွှေရတနာ ခြံအိမ်ရာနှင့် တိုက်တာအများ အိမ်စီးကားတို့ စီးပွားဥစ္စာ ကြီးပွားကာနှင့် ချမ်းသာနေ တစ်ဘဝတွင် ခဏပိုင်ဆိုင် လက်ဝယ်ကိုင်ကာ လဲယိုင်သေသွား ကြုံရာထားလို့ အငှားပစ္စည်း အသီးသီးတည်း။
- ရင်မှချစ်အား သမီးသားနှင့် မယားကြင်သူ ဆွေမျိုးဟူ၍ မျိုးတူမဖယ် ခုနစ်သွယ်နှင့် ချစ်ဖွယ်မိတ်ရင်း ခဏတွင်းမှာ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ သေလွန်ပြန်က အမှန်အငှား ပေါင်းသင်းငြားဘိ တရားအသိ အမြဲရှိကြ။
- ပညာတတ်ကာ ဂုဏ်ရှိန်ဝါနှင့် အာဏာပိုင်စိုး ဘုန်းတန်ခိုးကား တန်ဖိုးရှိကာ သူ့နေရာသူ သေချာပြီးမြောက် တန်ခိုးတောက်သည် ထက်အောက်ရိသေ ရာထူးတွေက ရှိနေဝန်ထမ်း ပန်းနှယ်လန်းသို့ ခြောက်နွမ်းကြောသွား သေရွာလားသော် အငှားပမာ ထားခဲ့ရှာ၏။ ။

ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

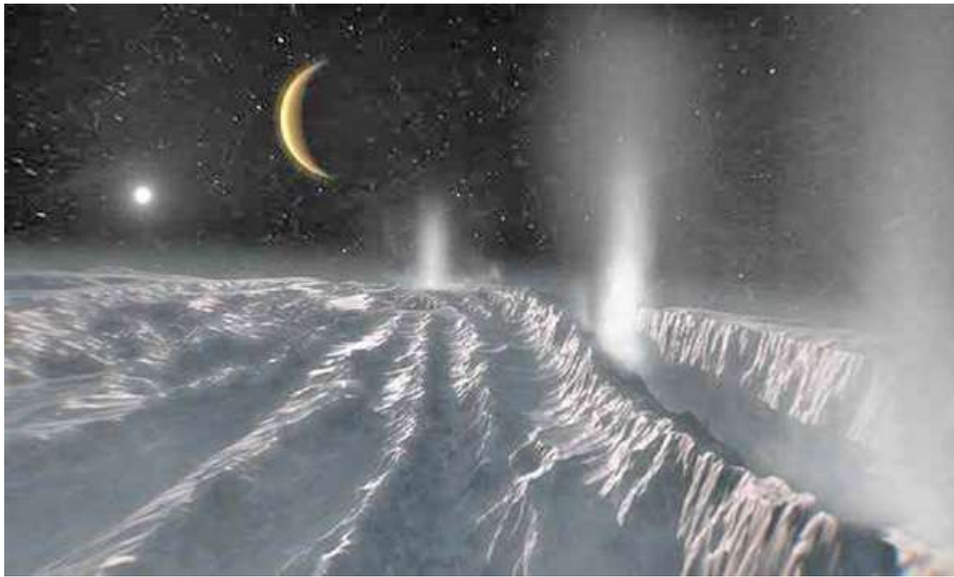
ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

၁ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။

၂ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

SCIENCE AND TECHNOLOGY

စနေဂြိုဟ်၏ အင်စီလေးဒပ်စ်ဂြိုဟ်ရံလပေါ်၌ သက်ရှိများရှင်သန်ရေးအတွက်လိုအပ်သည့် နောက်ခံအခြေအနေများရှိနေနိုင်



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ စနေဂြိုဟ်၏ အင်စီလေးဒပ်စ် ဂြိုဟ်ရံလပေါ်၌ သက်ရှိများရှင်သန် ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နောက်ခံ အခြေအနေများရှိနေနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံ အောက်စဖို့ဒ် တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အင်စီလေးဒပ်စ်ဂြိုဟ်ရံလ၏ တောင်ဝင် ရိုးစွန်းနှင့်မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းတို့မှ အပူဓာတ်များ စီးထွက်နေကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် အမျိုးသား အကာသအေဂျင်စီ၏ ကတ်ဆီနီ အကာသယာဉ်က ရယူပေးခဲ့

သော သတင်းအချက်အလက်များ အရ အင်စီလေးဒပ်စ်ဂြိုဟ်ရံလ၏ အပူဓာတ်ထုတ်လွှတ်နိုင်စွမ်း မျှော်လင့်ထားသည်ထက် ပိုအားကောင်းသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အထက်ပါ အပူဓာတ်များ ထွက်ပေါ်လာရာ အရင်းအမြစ်မှာ မြေအောက်ဆားငန်သမုဒ္ဒရာ တစ်စင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ယူဆထားကြောင်း၊ ရေဓာတ်၊ အပူဓာတ်နှင့် ဖော့စဖရတ်နှင့် ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်ကဲ့သို့ ဓာတုပစ္စည်းများရှိနေသည့် အင်စီလေးဒပ်စ်ဂြိုဟ်ရံလသည် သက်ရှိများရှင်သန်ဖြစ်ပေါ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

နှလုံးကျန်းမာရေးအားနည်းသော သက်လတ်ပိုင်းများ၌ Dementia ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ နှလုံးကျန်းမာရေး အားနည်းသူ သက်လတ်ပိုင်းများ၌ ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ (Dementia) ဖြစ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာမြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သွေးဖိအားမြင့်တက်မှု၊ သွေးအတွင်း ကိုလက်စထရောပင်မူ အဆင့်မြင့်မားမှု စသည့်နှလုံးသွေးကြောရောဂါ နောက်ခံအကြောင်း တရားများကြောင့် နှလုံးအင်္ဂါ ထိခိုက် ပျက်စီးသွားနိုင်သလို ဦးနှောက်ဆီသို့ သွေးများပေးပို့နေသည့် သွေးကြောငယ်များလည်း ပျက်စီးသွားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

နှလုံးကြွက်သားများ ပျက်စီးမှုရှိနေသူများသည် ၎င်းပြဿနာမရှိသူများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အသက်ရ လာချိန်တွင် Dementia ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မြင့်တက်လာနိုင်သည်ဟု ဗြိတိန်သုတေသန ပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သက်လတ်ပိုင်းအရွယ်သည် လူ့ကျန်းမာရေးအတွက် အရေးကြီးသည့် အချိန်ကာလဖြစ်ပြီး နှလုံးနှင့် ဦးနှောက်ကျန်းမာရေး တရားများ ပေါ်ထွက်လာတတ်သည့် အချိန်ကာလဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် စပေ့အိတ်ကုမ္ပဏီက

စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တု ၂၈ စင်းကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၉ အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် စပေ့အိတ်ကုမ္ပဏီသည် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တု ၂၈ စင်းကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တု ၂၈ စင်းကို သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘွဂ် အကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒသမ ၅ မိနစ်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပထမအဆင့် ပင်မခုံးယာဉ်သည်

ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း စောင့်သိရသည်။ ဆိုင်းနေသော မောင်းသူခွဲတွဲရေ ယာဉ်ပေါ်သို့ အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် အဖြစ် ဆင်းသက်ခဲ့ကြောင်း ထိပ်ဖူးအဆင့်ခုံးယာဉ်သည် စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တု ၂၈ စင်းကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မတ်ရှင်သည် စပေ့အိတ်စံကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၁၄၂ ကြိမ်မြောက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ မစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် စပေ့အိတ်စံကုမ္ပဏီ၏ စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တုကွန်ရက် ၅၅ ဂြိုဟ်တုအစင်းပေါင်း ၈၈၀၀ ကျော်တို့က ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ ဆီးချိုလူနာများကို ကုသရာတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့် အာနိသင် ထိရောက်မှုတို့ရှိကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုများမှ ပေါ်ထွက်လာသောရလဒ်များအရ Finerenone ဆေးသည် နာတာရှည် ကျောက်ကပ်ရောဂါခံစားနေရသည့် ပုံစံ-၁ ဆီးချိုရောဂါလူနာများအတွက် ကုထုံးသစ်ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါခံစားနေရသော ပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာများအတွက် ကုထုံးသစ် ပေါ်ထွက်ခဲ့ခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါခံစားနေရသည့် ပုံစံ-၁ ဆီးချိုလူနာများအတွက် ကုထုံးသစ်တစ်မျိုးပေါ်လာနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ နာတာရှည် ကျောက်ကပ်ရောဂါခံစားနေရသည့် ပုံစံ-၁ ဆီးချိုရောဂါ လူနာများအတွက် နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း ပထမဆုံး ကုထုံးသစ်တစ်မျိုး မကြာမီပေါ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကိုကိုးကား၍ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ပုံစံ-၁ ဆီးချိုရောဂါလူနာများ၌ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် နာတာရှည် ကျောက်ကပ်ရောဂါကိုပါ ခံစားကြရသည်။ သို့ရာတွင် တတိယအဆင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု ရလဒ်များအရ Finerenone ခေါ် ဆေးတစ်မျိုးသည် နာတာရှည် ကျောက်ကပ်ရောဂါခံစားနေရသော ပုံစံ-၁

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က အခြားကြယ်စုတစ်ခုအတွင်းမှ ကြယ်တစ်စင်း၏ ပတ်ပတ်လည်ရှိ ဇီဝမော်လီကျူးများကို ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိ

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၉ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် အခြားကြယ်စုတစ်ခုအတွင်းမှ ကြယ်တစ်စင်း၏ ပတ်ပတ်လည်ရှိ ဇီဝမော်လီကျူးများကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

ST 6 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အထက်ပါဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်ကာစကြယ်မှ နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု၏ အရန်ကြယ်စု တစ်ခုဖြစ်သော ကြယ်စုတိုက်ကြီး (LMC) အတွင်းတည်ရှိကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှ ရရှိသည့် သတင်းအချက်အလက်များအရ ST 6 ကြယ်ပတ်ပတ်လည်ရှိ ဇီဝ

မော်လီကျူးများမှာ အေးခဲဇီဝမော်လီကျူးများဖြစ်ကြပြီး အီသနောနှင့် မီသနောကဲ့သို့ ဇီဝမော်လီကျူးများလည်းပါဝင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် အနေဖြင့် ST 6 ကြယ်ပတ်ပတ်လည်တွင် ဇီဝမော်လီကျူး အနည်းဆုံး ၁၄ မျိုးထိ တွေ့ရှိထားကြောင်း သိရသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အကာသရေဒီ

ယိုတယ်လီစကုပ်က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည့် ဇီဝမော်လီကျူးများသည် သက်ရှိများပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် အခြေခံကျသည့် ဇီဝမော်လီကျူးများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ST 6 ကြယ်တည်ရှိရာ LMC ကြယ်စုသည် ကမ္ဘာမြေနှင့် အလင်းနှစ် ၁၆၃၀၀၀ အကွာတွင်တည်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO





ဘောလုံးသမိုင်းတစ်လျှောက် ဂိုးဖန်တီးမှု အကြိမ် ၄၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ဒုတိယမြောက်ကစားသမားအဖြစ် မက်ဆီ မှတ်တမ်းဝင်

မန်ယူအသင်းက ၈၈ နှစ်ကြာတင်ထားခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းထိန်းသိမ်းရန် စပါးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂျက်ဖလက်ချာကို ကစားသမားစာရင်း၌ ထည့်သွင်းခဲ့

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၉ ခဲ့သည့်အသင်းကစားသမားစာရင်း မန်ယူအသင်းက အသင်းသမိုင်း ၌ အကယ်ဒမီကစားသမားပါဝင် တစ်လျှောက် ၈၈ နှစ်ကြာတင်ထား ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ် ကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် စပါး အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်း သို့သော် နည်းပြအာမီရက်က အကယ်ဒမီထွက် လူငယ်ကစား သမားဖြစ်သည့် ဂျက်ဖလက်ချာကို အသင်း အသင်း ကစားသမားစာရင်းတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ဘောလုံး ရာသီတိုင်းကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တိုင်း တွင် အသင်းကစားသမားစာရင်း ၌ အသင်းအကယ်ဒမီထွက်ကစား သမားတစ်ဦးပါဝင်လေ့ရှိပြီး အသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် ပွဲစဉ်တိုင်းတွင် အကယ်ဒမီထွက် ကစားသမား ပါဝင်သည့် အသင်းအဖြစ် ၈၈ နှစ် ကြာ မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် စပါးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် လက်ရှိ မန်ယူအသင်း၌ ကစားနေ သည့်အကယ်ဒမီထွက်ကစားသမား နှစ်ဦးဖြစ်သည့် ကိုဘီမိုင်နူးနှင့် ဂိုးသမား တွမ်ဟီတန်တို့သည် ဒဏ်ရာကြောင့် ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ် သည့်အတွက် အသင်းသမိုင်း တစ်လျှောက် ၈၈ နှစ်ကြာတင်ထား

မီယာမီ နိုဝင်ဘာ ၉ အင်တာမီယာမီအသင်း တိုက်စစ် ကစားသမားမက်ဆီသည် မေဂျာ လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ် အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် အင်တာမီယာ မီအသင်းက နက်ရှိုင်းလီအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးဖန်တီး မှုတစ်ကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဂိုးဖန်တီးမှုအကြိမ်ရေ ၄၀၀ ပြည့် မြောက်သည့် ဒုတိယမြောက်ကစား သမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အင်တာမီယာမီအသင်းက နက်ရှို ဝါးလီအသင်းကို လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် မက်ဆီက ကိုယ်တိုင် နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် အပြင် ဂိုးဖန်တီးမှုတစ်ကြိမ် ပြုလုပ် ခဲ့ပြီးနောက် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝ ဂိုးဖန်တီးမှု အကြိမ်ရေ ၄၀၀ ပြည့်မြောက် လာခဲ့သည့်အတွက် ဘောလုံး



လောကတွင် ဂိုးဖန်တီးမှုအကြိမ်ရေ ၄၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ဒုတိယ မြောက် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေကာ ဂိုးဖန်တီးမှုအကြိမ်ရေ ၄၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် ပထမဆုံး ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ထားပြီး ယခုအခါ မက်ဆီကလည်း ဂိုးဖန်တီးမှုအကြိမ်ရေ ၄၀၀ ပြည့် မြောက်ခဲ့သည့်အတွက် ပွတ်ရှ်ကက် အိမ်ချိန်ကို မကြာမီ ကျော်ဖြတ်နိုင် ရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေသည်။

အင်တာမီယာမီ အသင်းသည် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် လာမည့် နိုဝင် ဘာ ၂၃ ရက်နေ့တွင် စင်စင်နာတီ အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob Trs : STA

အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် စပိန်အသင်းတို့ကစားမည့် Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၉ ဖြစ်သည်။

အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် စပိန် အသင်းတို့ကစားမည့် Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သည် တောင်အမေရိက ဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် အမြင့် ဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် ကိုပါအမေရိက ဖလားချန်ပီယံအသင်းနှင့် ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပ သည့် အမြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် ယူရိုချန်ပီယံအသင်းတို့ ကစားခြင်း

စပိန်အသင်းက ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ကိုပါ အမေရိကဖလားကိုလည်း အာဂျင် တီးနားအသင်းက ဆွတ်ခူးထားနိုင် ခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းတို့နှစ်သင်း အနေဖြင့် Finalissima ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားသွားမည် ဖြစ်သည်။

Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အာဂျင်တီးနားအသင်းက ချန်ပီယံ ဆု နှစ်ကြိမ်ထိ ဆွတ်ခူးထားပြီး အအောင်မြင်ဆုံး အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိနေပြီး ပြီးခဲ့သည့် Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင်

အာဂျင်တီးနားအသင်းသည် ယူရို ချန်ပီယံဖြစ်သည့် အီတလီအသင်း ကို သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ ချန်ပီယံအသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်။

အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့် စပိန် အသင်းတို့ကစားမည့် Finalissima ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့ရှိ Lusail Stadium တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano Trs : STA



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ယူအီးအက်ဖ်အေက အစွဲရောဘောလုံးအသင်းကို ဥရောပပြိုင်ပွဲ ကစားခွင့်ပိတ်ပင်ခဲ့ပြီးနောက် အိုင်ယာလန်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကလည်း အဆိုပိတ်ပင်ချက်ကို ကြိုဆိုထောက်ခံခဲ့သည်။
- အက်စ်ပန်ညီအသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့် ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းသည် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၂)နေရာ ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။
- ချလ်ဆီးအသင်းက ဝုဗ်အသင်းကို သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သည့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ဂတ်စ်တိုက အသင်းအတွက် တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ကစားသမား ဘဝ ပထမဆုံးသွင်းဂိုးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ဘာစီလိုနာအသင်းတိုက်စစ်မှူး ရာဖင်ဟာကို မန်ယူအသင်း ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်း

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၉ မန်ယူအသင်းသည် တိုက်စစ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်အတွက် ဘာစီလိုနာ အသင်းမှ တောင်ပံတိုက်စစ်မှူး ရာဖင်ဟာကို ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်း နေကြောင်း သိရသည်။

ရာဖင်ဟာသည် နည်းပြဖလစ် လက်အောက်တွင် အဓိက ကစား သမားတစ်ဦး ဖြစ်သော်လည်း စက်တင်ဘာလက ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး နောက် ၎င်းနေရာတွင် တိုက်စစ်မှူး ရက်ရှီဖို့ဒ်က ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးထိ သွင်းယူ ခြေစွမ်း ပြသနိုင်သဖြင့် ရာဖင်ဟာအနေဖြင့်



ဒဏ်ရာမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ ယှဉ်ပြိုင်နေရသည်။

ချိန်တွင် ရက်ရှီဖို့ဒ်နှင့် ပွဲထွက်ခွင့် ထို့ကြောင့် ပုံမှန်ပွဲကစားချိန်

လျော့နည်းလာသည့် ရာဖင်ဟာကို မန်ယူအသင်းက မြင့်မားသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြစ်သည့် ယူရို သန်း ၁၂၀ ဖြင့် လာမည့် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူ နိုင်ရန် မျှော်လင့်ထားသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက လည်း တိုက်စစ်ပိုင်း ဖြည့်တင်းရန် အတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း၂၅၀ ထိ အသုံးပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob Trs : ML

အယ်နာဆာအသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု အကြိမ် ၁၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ပထမဆုံးပြည်ပကစားသမားအဖြစ် စီရော်နယ်ဒို မှတ်တမ်းဝင်



ရီယာဒ် နိုဝင်ဘာ ၉ အယ်နာဆာအသင်း ဝါရင့် တိုက်စစ်ကစားသမားစီရော်နယ်ဒို သည် ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အယ်နာဆာအသင်း နှင့် နီအွန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် အသင်း အတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးယူနိုင် ခဲ့ပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်း သို့မဟုတ် အယ်နာဆာအသင်းက နီအွန် အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်၌ စီရော်နယ်ဒိုက ခွဲပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် ဂိုးပါဝင် ပတ်သက်မှုအကြိမ် ၁၀၀ ပြည့် မြောက်ခဲ့သည့် ပထမဆုံး ပြည်ပ ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အယ်နာဆာအသင်းက နီအွန် အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်၌ စီရော်နယ်ဒိုက ခွဲပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်း ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် အသင်း အတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးယူနိုင် ခဲ့ပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်း သို့မဟုတ် အယ်နာဆာအသင်းက နီအွန် အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်၌ စီရော်နယ်ဒိုက ခွဲပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်း

ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၇ ကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဂိုးပါဝင် ပတ်သက်မှု အကြိမ်ရေ ၁၀၀ ပြည့် မြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် ပရော်ဖက်ရှင် နယ် ကစားသမားဘဝတွင်လည်း သွင်းဂိုး ၉၅၃ ဂိုးထိ ရှိလာခဲ့ပြီး နောက် ဘောလုံးလောကတွင် သွင်းဂိုး ၁၀၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ပထမဆုံး ကစားသမားဖြစ်လာရန် အတွက်လည်း နီးစပ်လျက်ရှိ နေသည်။

ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အယ်နာဆာအသင်းသည် ဆော်ဒီ ပရိုလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရှစ်ပွဲ ကစားပြီး ချိန်ညှိ ရှစ်ပွဲစလုံး အနိုင်ရရှိထားကာ ရမှတ် ၂၄ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေး ဇယားထိပ်ဆုံးမှ ဆက်လက် ဦးဆောင်လျက် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA

ဆန်းဒါးလန်းအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက် အာဆင်နယ်အသင်း၏ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀ ပွဲဆက် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် စံချိန်ရပ်တန့်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၁)အဖြစ် ဆန်းဒါးလန်းအသင်း နှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ကစား ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုးစီ သရေ ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက် အာဆင်နယ်အသင်း၏ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀ ပွဲဆက် အနိုင်ရရှိခဲ့သည့် စံချိန် ရပ်တန့် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဆင်နယ် အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြ အာတီတာလက်အောက် ၌ အကောင်းဆုံးပုံစံရရှိနေပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀ ပွဲဆက်အနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ သော်လည်း ဆန်းဒါးလန်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် အတွက် စံချိန်ကောင်းတစ်ရပ် ရပ်တန့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အာဆင်နယ် အသင်းသည် ဆန်းဒါးလန်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ် မတိုင်မီ ပြိုင်ပွဲစုံရှစ်ပွဲဆက် ဂိုးမပေးရသည့် မှတ်တမ်းကောင်း တစ်ရပ်လည်း ရပ်တန့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

လီဝမ်ဒေါ့စကီးက ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဘဲ ရာသီအကုန်မှသာထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်

ဘာစီလိုနာ နိုဝင်ဘာ ၉ ဘာစီလိုနာအသင်း ဝါရင့် တိုက်စစ်ကစားသမား လီဝမ်ဒေါ့ စကီးက လာမည့်ဇန်နဝါရီကစား သမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်မဟုတ်ဘဲ ရာသီအကုန်မှသာ အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၇ နှစ်ရှိ လီဝမ်ဒေါ့စကီး သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဘာစီလို နာအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ကာလ နှစ်လုံးအတွင်း ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် လီဝမ်ဒေါ့စကီးကို ရောင်းချလိုနေ နေသော်လည်း လီဝမ်ဒေါ့စကီးက ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ငြင်းဆို ထားပြီး ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ အကုန်မှသာ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် လီဝမ်ဒေါ့စကီးကို ခေါ်ယူရန်အတွက် ဥရောပထိပ်တန်း ကလပ်အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့် အေစီမီလန်အသင်းက ကမ်းလှမ်း မှုများ လုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano
Trs : STA



အာရှအမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ISPE အသင်းက ဆူဝမ်အသင်းကို ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာရှ အမျိုးသမီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ည ၇ နာရီ က ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ISPE အသင်းနှင့် တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဆူဝမ်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ISPE အသင်းအနေဖြင့် ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အဓိက ကစားသမားအစုံအလင် ပြန်လည် ဖိအားပေးကစားခဲ့ သောကြောင့် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဆူဝမ်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ဒုတိယပိုင်းတွင် ဆူဝမ်အသင်းက ပိုမိုဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ISPE အသင်းအနေ ဖြင့် အမှားအယွင်းများစွာ ကျူးလွန် ခဲ့သည့်အတွက် ဆူဝမ်အသင်းက လေးဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ISPE အသင်းက ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ISPE အသင်းသည် အာရှ ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့ပြီး ပွဲစကတည်း က အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများ ဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ပထမပိုင်းတွင် ISPE အသင်းအနေ ဖြင့် အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်ကစားနိုင် ခဲ့သော်လည်း ဆူဝမ်အသင်း

Ref : STA

Singha Classic 2025 ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကျော်သက်ဦး အဆင့်(၄)ရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ Singha Classic 2025 ဂေါက် သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် မှ ၉ ရက်ထိ ထိုင်းနိုင်ငံ Royal Hills Golf Resort & Spa, Nakhon Nayok ၌ကျင်းပရာ မြန်မာ Professional ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ကျော်သက်ဦး အဆင့်(၄)ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ကျော် သက်ဦးက စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၂၇၄ ချက်ဖြင့် သတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ခြောက်ချက်လျော့ရိုက်နိုင် ခဲ့ကာ ပူးတွဲအဆင့်(၄)ကို ရရှိ ခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် Thanpisit OMSIN(ထိုင်း)က စုစုပေါင်းရိုက် ချက် ၂၆၄ ချက်ဖြင့် သတ်မှတ်ရိုက်



ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် Ratchakorn PETCHOM နှင့် KK LIMBHASUT တို့က သတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်စီလျော့ ရိုက်ကာ ပူးတွဲဒုတိယ၊ Thanapol CHAROENSUK (ထိုင်း)နှင့်

ကျော်သက်ဦးတို့က သတ်မှတ်ရိုက် ချက်ထက် ခြောက်ချက်စီလျော့ရိုက် ကာ ပူးတွဲအဆင့်(၄)ရရှိခဲ့သည်။

ကျော်သက်ဦးနှင့်အတူ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အောင်ဆန်းမျိုး သည် စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၂၉၀ ချက် ဖြင့် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၀ ချက်ပိုရိုက်ခဲ့သောကြောင့် အဆင့် (၅)ရောက်ရှိ ရပ်တန့်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ကစားသမား စုစုပေါင်း ၁၄၄ ဦး ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။

ကျော်သက်ဦးသည် All Thai-land Golf Tour နှင့် Thailand PGA Tour တို့က စီစဉ်ကျင်းပလျက် ရှိသည့် ပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နေသူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : STA

နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့

လူသားများသည် ရေ၊ မြေ၊ တော၊ တောင်၊ သမုဒ္ဒရာဆိုသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များတွင် တည်ရှိနေထိုင်ကြခြင်းကြောင့်ပင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရမည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သည် လူတို့၏စိမ့်ဆောင်ရွက်မှုမပါဘဲ အလိုအလျောက် ဖြစ်ပေါ်နေသည့်ဟုဆိုသော်ငြားလည်း လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းများ တည်ရှိနေသကဲ့သို့ ချို့ယွင်းပျက်စီးမှုများလည်းဖြစ်ပေါ်နေပါသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ထိခိုက်ပျက်စီးလာမှု
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သည် လူဦးရေနည်းပါးစဉ်က ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးခဲ့သော်လည်း လူဦးရေတိုးတက်မှုများပြားလာသောအခါ မြေပေါ်မြေအောက်သယံဇာတများကို ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုများ ပိုမိုများပြားလာခြင်းကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် ထုတ်ယူသုံးစွဲသကဲ့သို့ ခြိုးခြံသုံးစွဲမှု၊ သစ်တောသစ်ပင်များ ပြန်လည်အစားထိုးစိုက်ပျိုးမှုများကို လူသားများကသာ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် သဘာဝအတိုင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရာမှ ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲလာသော ဖြစ်စဉ်များဖြစ်တတ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များတွင် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ဆူနာမီလှိုင်း မြင့်တက်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ အပူလှိုင်းကျရောက်ခြင်း၊ အအေးလှိုင်း ဖြတ်သန်းခြင်း စသည်တို့ပါဝင်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသဖြင့် လူသားများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးလျက်ရှိသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုများသည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုများပြားလာပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ အပူလှိုင်းကျရောက်ခြင်းများသည် အကြိမ်ရေပို၍ ခပ်စိပ်စိပ်ဖြစ်ပေါ်လာသည်ကို မြင်တွေ့နိုင်သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များတွင် သစ်တောသစ်ပင်များသည် သက်ရှိသတ္တဝါများအတွက် အလွန်အရေးပါသည်။ သတ္တဝါအားလုံးသည် သစ်တောသစ်ပင်များမရှိပါက အသက်ရှင်ရပ်တည်ရန်ပင် မလွယ်ကူနိုင်ပါ။ လူတို့နေထိုင်ရာရှိနေကြသည့် အောက်ဆီဂျင်များကို သစ်တောသစ်ပင်များက ထုတ်လွှတ်ပေးနေသကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်များကို လေထုအတွင်းမှ စုတ်ယူဖယ်ရှားပေးသည်။ ထို့ကြောင့် သစ်တောများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း၊ နှစ်စဉ် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ လေကာသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြရပေမည်။

မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မိုးနည်းရပ်ဝန်းဒေသများသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာချိန်တွင် အပူချိန်များပိုမိုမြင့်တက်လာခြင်းနှင့် လွန်ခဲ့သောနှစ်များက နွေရာသီကာလများတွင် ၎င်းဒေသများမှ မြို့တချို့သည် ကမ္ဘာ့အပူချိန်အမြင့်မားဆုံးမြို့များစာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။ ထိုဒေသများတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအကျိုးများ
မြန်မာနိုင်ငံတွင်သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုမှာ ယခင်က ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါ ၄၂ ဒသမ

၁၉ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိသည်။ ထို့ကြောင့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုများ တိုးတက်လာစေရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစိုက်ပျိုးရေးအတွက် နှစ်ရှည်ပင်များကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် လက်ငင်းအကျိုးမခံစားရသော်လည်း အနာဂတ်တွင်အကျိုးများစွာခံစားရစေနိုင်သည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ ကုသိုလ်ရသကဲ့သို့ နောင်လာမည့် လူသားများအတွက် အမွေပေးခဲ့ရလည်းရောက်သည်။

သာဓကတစ်ခုအနေဖြင့် ၁၉၉၈ ခုနှစ်က မန္တလေးမြို့အနောက်ဘက် မြို့ပတ်လမ်း တာရိုးတစ်လျှောက် ၈၊ ယာတွင် အရိပ်ရကုက္ကိုပင်များ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ယခုအခါ ထိုကုက္ကိုပင်များ

❖ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အဓိကကျသည့် သစ်တောသစ်ပင်များအောင်မြင်မြစ်ထွန်းလာသည်နှင့်အမျှ ရာသီဥတုကောင်းမွန်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်မှု ကျဆင်းစေခြင်း၊ လူသားများ၏ကျန်းမာရေး၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာများကို အထောက်အကူပြုစေခြင်းများကို တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း အကျိုးပြုစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်စေပြီး ရပ်ရွာမြို့ပြများ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။ ❖

ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို မြင်တွေ့ရသည့်အခါ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စာရေးသူအနေဖြင့် အတိုင်းမသိ ဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက် မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်သည့်အခါ ထိုကုက္ကိုပင်များကြောင့် တာရိုးဘေးဘက်ခြမ်းများ ပျက်စီးမှုနည်းပါးခဲ့သည်ကို မြင်တွေ့ရသည်။

သစ်တောသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ဆိုးရွားသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုများကို ကာကွယ်နိုင်သည်။ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတု ကောင်းမွန်လာပါက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်များသည် ရာသီဥတုပူပြင်းမှုကိုလျှော့ချနိုင်သည်။ စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် မြင်ကွင်းများကြောင့် လူသားများ ရွှင်လန်းတက်ကြွမှု၊ စိတ်နှလုံးအေးမြမှုအကျိုးများကို ခံစားရသည်။ စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့်ဒေသများသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ၊ အပန်းဖြေသူများကို ဆွဲဆောင်နိုင်ခြင်းကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာပြီး ဒေသခံများ၏စီးပွားရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒနှင့်အညီ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစိုက်ပျိုးရေး၊ ဂေဟစနစ်ကောင်းမွန်မှုတစေရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရေး၊ ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်စေရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် နိုင်ငံတော်မူဦးဆောင်၍ ပြည်သူလူထုများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများကို နှစ်စဉ်အချိန်အတိုင်း အတိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ထူးခြားချက်အနေဖြင့် အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများ

ကိုကျင်းပခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၁၁ ရက်က နိုင်ငံတော်အဆင့် ပထမဆုံးအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် မြို့နယ် ၂၉ မြို့နယ်တွင် သစ်ပင် ၃၅၀၀၀ ခန့်၊ ဩဂုတ် ၁၉ ရက်တွင် မင်းဘူးမြို့နယ် မင်းဘူး - ပဒါန်း - အမ်းကားလမ်းဘေးတစ်လျှောက် သစ်မျိုး ခုနစ်မျိုး အပင်ပေါင်း ၁၀၀၀၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဩဂုတ် ၂၃ ရက်က သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)တို့၏ ပူးပေါင်း

စီစဉ်မှုဖြင့် နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဆင်သေချောင်း ရေဝေရေလဲဧရိယာအတွင်းရှိ လွှာတိုကြီးပိုင်းရှိ ဧက ၁၀ ဒသမ ၄ ဧကတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သစ်ပင်အမျိုးအစားငါးမျိုး ပါဝင်သည့်သစ်စေ့မြေလုံး ၁၀၀၀၀ နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးကန် ရေဝေရေလဲဧရိယာအတွင်းရှိ အင်းလေးအနောက် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများအတွင်း တောနိမ့်တောပါး၊ ကွက်လပ်ဖြစ်ပေါ်နေသော တောင်ကုန်းများတွင် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသောသစ်စေ့မြေလုံး (Seed Balls) ၂၀၀၀၀၀ တို့ကို တပ်မတော်ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ကြေချခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း၊ အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်း၊ ကမ်းရိုးတန်း ဒီရေတောများ ဘက်စုံစီမံအုပ်ချုပ်ခြင်းစီမံကိန်းများကိုရည်မှန်းချက်များချမှတ်၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်း သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ကျေးလက်ဒေသပြည်သူများအတွက် တစ်ရွာ နှစ်ဧက စိုက်ခင်းများ၊ ကျေးရွာ ထင်းစိုက်ခင်းများနှင့်ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း၊ အာဆီယံလမ်းမကြီးဘေးဝဲယာ၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးဘေး ဝဲယာ၊ ရန်ကုန် မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီးဘေး ဝဲယာအပါအဝင် ကားလမ်းများ၏ဘေးဝဲယာ၊ မီးရထားလမ်း ဘေးဝဲယာ၊ သစ်တောကျပါးသည့် တောင်ကုန်းတောင်ထိပ်များ၊ မြစ်ချောင်းများ၏ ရေဝေရေလဲဧရိယာများနှင့် သဘာဝရေထွက်ဧရိယာများတွင် အရိပ်ရသစ်ပင်များ၊ တစ်အုပ်တစ်မ သစ်တောငယ်များတွင် စိုက်ပျိုးအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီ

သမ္မတနိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တက်ရောက်၍ ခရေပျိုးပင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးခဲ့ပြီး အမှာစကားပြောကြားရာတွင် "နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့ဆိုသည့် နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒနှင့်အညီ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းမြို့ပြများနှင့်ရပ်ရွာ၊ ကျေးလက်ဒေသ အသီးသီးတွင် သစ်ပင်သစ်တောများ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် သစ်တောမြေယာရှာခင်းများ (landscape) များ၊ အစိမ်းရောင်ဧရိယာ (Green space) များကို စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးမြှင့်စိုက်ပျိုးတည်ထောင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြရန်၊ လူတိုင်းလူတိုင်း၊ အိမ်ထောင်စုတိုင်း၊ ကျေးရွာရပ်ကွက်တိုင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးကြရေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ယခုကဲ့သို့ အချိန်၊ လူအင်အားနှင့် ငွေကြေးအကုန်အကျခံပြီး စိုက်ပျိုးထားသည့်အပင်များကို တစ်ပင်စိုက်တစ်ပင်ရှင်ဖြင့် အားလုံးရှင်သန်အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပြုစုသွားကြရန်၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်း သစ်ပင်သစ်တောများ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပြည်သူ အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အဓိကကျသည့်သစ်တောသစ်ပင်များအောင်မြင်မြစ်ထွန်းလာသည်နှင့်အမျှ ရာသီဥတုကောင်းမွန်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်မှု ကျဆင်းစေခြင်း၊ လူသားများ၏ကျန်းမာရေး၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာများကို အထောက်အကူပြုစေခြင်းများကိုတိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း အကျိုးပြုစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်စေပြီး ရပ်ရွာမြို့ပြများ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရာတွင် သစ်တောသစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း တစ်ခုတည်းမဟုတ်ဘဲ တစ်ဦးချင်းစီနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာခြင်းလုပ်ငန်းများလည်းပါဝင်သည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် အမှိုက်များ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ စည်းကမ်းတကျသွားလာနေထိုင်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေသည့် အပြုအမူများကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်းတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးသည် နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီမှ စတင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အများနှင့်စုပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ပါ၍ နိုင်ငံတော်မှချမှတ်ထားသည့် "နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့" ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူကာ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ



နိုင်ငံဘာ ၁၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းအဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည့် ချစ်သူစေရာ မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Couple Show ပြုလုပ်



နိုင်ငံဘာ ၁၄ ရက်နေ့ ရုံတင်ပြသသွားမည်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည့် ချစ်သူစေရာ မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Couple Show ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ နဝဒေး အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံကြီးတွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ချစ်သူစေရာ မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို အေးကြည် သာဟန်က ရေးသားထားပြီး

ထားသူ သရုပ်ဆောင် တိုင်ရွန် ထံက သိရသည်။ အဆိုပါ ချစ်သူစေရာ မြန်မာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို အေးကြည် သာဟန်က ရေးသားထားပြီး

ASH

အက်စ်အက်စ်ရာဂျာမိုလီ၏ ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသမီး ပရိယန်ကာချိုပရားဂျိုးနပ်စ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ ကြောင်း သိရသည်။

RRR ဒါရိုက်တာ အက်စ် အဆိုပါဇာတ်ကားကို အိန္ဒိယ အက်စ်ရာဂျာမိုလီ ရိုက်ကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သာမက ဟောလိဝုဒ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ အမေရိကန်ဇာတ်ကားတွင်လည်း မင်းသမီး ပရိယန်ကာချိုပရားဂျိုးနပ်စ်ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယရုပ်ရှင်မင်းသမီး ပရိယန်ကာချိုပရားဂျိုးနပ်စ် နောက်ဆုံးပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် ဇာတ်ကားမှာ Amazon Prime

အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

ဒါရိုက်တာ ရာဂျာမိုလီကပင် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

ဒါရိုက်တာ ရာဂျာမိုလီ၏ RRR (2022) ဇာတ်ကားသည် Naatu Naatu ဇာတ်ဝင်သီချင်းဖြင့် အကောင်းဆုံး ဇာတ်ဝင်တေးအော်စကာဆု ရရှိခဲ့သော ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရှိ Sar Ga Art Gallery တွင် The Photons Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်ထိ ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိ



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ ပန်းချီပြပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဇွန် စတင်ကာ ကျင်းပပြုလုပ်လျက် တောင်မြို့နယ်ရှိ Sar Ga Art ရှိကြောင်း အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် Gallery တွင် The Photons ပါဝင်ပြသနေသည့် ပန်းချီအောင် အမည်ရှိ Group Art Exhibition ပြီးထဲက သိရသည်။

အဆိုပါပန်းချီပြပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်ထိ ပြသ သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပန်းချီ အောင်ကို ကိုကျော်၊ အောင်ဖြိုး၊ အိသဇင်၊ ထက်စည်သူ၊ စိုးဝင်း၊ အမ်လယော၊ ခမ်းစပယ် တို့၏ ရေးဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ်စသည့် မီဒီယမ် မျိုးစုံဖြင့် ရေးဆွဲထားသည့် အကြောင်းအရာစုံ ပန်းချီကား များကို ပြသပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"Sar Ga Art Gallery မှာ The Photons လို့ အမည်ပေး ထားတဲ့ Group Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို ပြသလျက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပန်းချီပြပွဲမှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မတူညီတဲ့ အမျိုးအစား၊ ရေးဟန်တွေကို

နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က စတင်ကာ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်ထိ မနက် ၁၀ နာရီကနေ ညနေ ၅ နာရီထိ ပြသ နေတာဖြစ်လို့ လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကြပါအုံးလို့ လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားလိုက်ရပါတယ်ခင်ဗျာ" ဟု ပန်းချီအောင်ဖြိုးက ပြောပြသည်။

ယင်းပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏ အရွယ်အစား များမှာ ၃၆x၂၄ လက်မ၊ ၂၄x၂၄ လက်မ၊ ၁၈x၂၄ လက်မ၊ ၁၈x၁၈ လက်မ စသဖြင့် အရွယ်အစားအစုံ ပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းအနေဖြင့်လည်း အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ၇ သိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ၁၅ သိန်းထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ASH

Gremilns ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ရိုက်ကူးရန် ဝါနာဘရားသားရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ စီစဉ်နေ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ ဒါရိုက်တာ ခရစ်ကိုလံဘတ်စ်က လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်းသုံးဆယ် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည် ဖြစ် ကျော်က ကျော်ကြားခဲ့သည့် ကြောင်း သိရသည်။

Gremilns ဇာတ်ကားတွဲများကို ဒါရိုက်တာ ခရစ်ကိုလံဘတ်စ် ပြန်လည်အသက်သွင်း ရိုက်ကူးရန် သည် မူလ Gremlins (1484) ထိတ်လန့်သည့်ဖို ဟာသဇာတ် ကားကို ရိုက်ကူးခဲ့သူဖြစ်သည်။

သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြ Gremilns ဇာတ်ကားသစ် ထားသည်။ အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ် ညွှန်းရေးဆရာ ဇက်ရွန်လီပေါ့

Gremlins ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သစ်၏ ထုတ်လုပ်သူအဖြစ် ဇော်နီနှင့် အဒမ်ဘီစတီနိုးတို့က ဇော်နီနှင့် အဒမ်ဘီစတီနိုးတို့က ကမ္ဘာကျော် ဒါရိုက်တာကြီး ရေးသားပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း စတီဗင်စပီးဘွတ်က တာဝန်ယူ သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ မနောကွင်းတွင် ကချင်တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ကောက်သစ်စားပွဲတော်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုလှယ်ပွဲ ကျင်းပမည်

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၉ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ စီတာပူ ရှိ မနောကွင်းတွင် ကချင်တိုင်းရင်း ရုပ်ကွက်ရှိ မနောကွင်း မဂ္ဂယ် သားရိုးရာ ကောက်သစ်စားပွဲတော် နှင့် ယဉ်ကျေးမှုလှယ်ပွဲကို ခန်းမတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲတော်သို့ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး

နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်နှင့် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက် နှစ်ရက်တာစည်ကား ရှိ ဌာနေကချင်တိုင်းရင်းသား မျိုးနွယ်စုများ၊ အခြားတိုင်းရင်း သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည် သားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ဆင်နွှဲကြမည် ဖြစ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကချင်တိုင်းရင်းသား ကြောင်း သိရသည်။

ရိုးရာ ကောက်သစ်စားပွဲတော်နှင့် ဟာ ကောက်သစ်စားပွဲတော်ကို

ကောက်ဦး စပါးပေါ်ချိန်ကာလဖြစ် တဲ့ အောက်တိုဘာနဲ့ နိုဝင်ဘာမှာ နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ရှိတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ အဲဒီပွဲတော်ကို အင်လို အင်နန်ရှားပွဲလို့ ခေါ်ဆိုကြပါ တယ်။ ရိုးရာကောက်သစ်စားပွဲနဲ့ အင်စင်ခလွမ်ခေါ် ကောက်သစ်ဦး ကြိုဆိုတဲ့ အခမ်းအနားတွေကို ကချင်ပြည်နယ်က နေရာအနှံ့ အပြားမှာ နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ရှိကြ ပါတယ်"ဟု ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ လက်ထောက်

ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ကျော် ဦးက ပြောပြသည်။

ကချင်တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ကောက်သစ်စားပွဲတော်နှင့် ယဉ် ကျေးမှုလှယ်ပွဲကို ကချင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား အချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပိုမို ခိုင်မာအားကောင်းစေရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းသည့် လူမှုအသိုက်အဝန်း ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်ရည်ရွယ်ကျင်းပ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Harvest of green gram finishes in Kyaukmyaung Sub-Township



Harvest of green gram in progress in a field in Kyaukmyaung Sub-Township.

Kyaukmyaung November 9 According to the sub-township Agriculture Department, local farmers have harvested all sown acreage of green gram in Kyaukmyaung Sub-Township of Sagaing Region. During this year's monsoon crop season, a total of

4,033 acres of green gram were cultivated in Kyaukmyaung Sub-Township. Harvesting began in August, and as of now, all cultivated acres have been fully harvested, yielding an average of 18.35 baskets per acre. "This year, during the monsoon season, we were

able to cultivate more than 4,000 acres of green gram in Kyaukmyaung Sub-Township. At present, 100 percent of the cultivated area has been harvested. We have also provided awareness to farmers about expanding cultivation areas and using quality, pure seed varieties

to improve yields," said Daw Khin Win, Head of the Kyaukmyaung Sub-Township Agriculture Department. This year, the sub-township agriculture department has provided local green gram farmers with technical awareness on selecting suitable and high-quality seed varieties, using correct cultivation methods, preventing pest infestations, applying fertilizers systematically, and improving crop yields. In addition, during this year's monsoon crop season, the department has been cooperating with farmers to promote the use of quality and pure seed varieties, inputs, and post-harvest technologies to enhance both yield and quality of various pulse crops.

206

Kyunhla Township cultivates over 3,000 acres of winter sesame

Kyunhla November 9 More than 3,000 acres of winter sesame have been planted in Kyunhla Township, Kantbalu District, Sagaing Region during this year winter crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture for Kyunhla Township. During the 2025-2026 winter crops planting season, Kyunhla Township has planned to plant 14,033 acres of winter sesame, and planting has begun since October this year, and 3,617 acres

have been planted to date. "Kyunhla Township has planned to plant more than 10,000 acres of winter sesame. To date, more than 3,000 acres have been planted. We are working to achieve the target acres. Sesame cultivation is improving year by year. Sesame is mainly planted in the rainy season. As for oilseed crops, it is in a successful state," said Daw Myint Myint Yee, head of the Department of Agriculture for Kyunhla Township. This year, the Township

Agriculture Department is educating sesame farmers in Kyunhla Township on how to expand sesame cultivation,

cultivation methods, GAP methods, and how to grow good varieties and high-yield varieties.

206



A winter sesame plantation.

Yinmabin District grows more than 3,000 acres of groundnut as cold season crops

Yinmabin November 9 Local farmers have planted more than 3,000 acres of groundnut in Yinmabin District of Sagaing Region, according to the district Agriculture Department. During the 2025-2026 winter crop season, a total of 32,794 acres of groundnut are planned to be cultivated in Yinmabin District, and as of now, cultivation has already begun in October this year. To date, 3,990 acres of crops have been cultivated.

planned to grow more than 32,000 acres of groundnut in Yinmabin District. Up to now, over 3,000 acres have already been cultivated, and efforts are being made to meet the target acreage. As an oil crop, groundnut cultivation is progressing successfully, and we are seeing steady growth from year to year," said Daw Myat Moe Win, Head of the Yinmabin District Department of Agriculture. According to township-wise records, 420 acres have been cultivated in Yinmabin

Township, 3,145 acres in Kani Township, and 425 acres in Salingyi Township, totalling 3,990 acres so far. The target plan for groundnut cultivation in the 2025-2026 winter crop season in Yinmabin District includes 3,000 acres in Yinmabin Township, 10,094 acres in Kani Township, 18,700 acres in Salingyi Township, and 1,000 acres in Pale Township, making a total of 32,794 acres. It was also learned that in Yinmabin District, one and a half baskets of seed

are used per acre for groundnut cultivation. The cost of cultivation per acre is over K200,000, including seed, labour charge, fertilizers, and pesticides, and the average yield is over 50 baskets per acre. To ensure successful groundnut cultivation, prevent pest and disease outbreaks, and maintain weed-free fields, officials from the Township Department of Agriculture are conducting field inspections and recording field monitoring data throughout the district. 206

The Netherlands orders culling 120,000 chickens after bird flu detected

The Hague November 9 The Netherlands has ordered the culling of around 120,000 chickens at a poultry farm in the northern province of Friesland after a highly pathogenic strain of bird flu was detected, the agriculture ministry announced on Friday night.

try, eggs, manure, and used bedding. Another poultry farm located 1 km from the infected site is being tested for bird flu and will be intensively monitored for 14 days, while three other farms within 3 km are being screened, according to the statement.

To prevent further spread of the virus, the Dutch Food and Consumer Product Safety Authority (NVWA) will cull all birds at the site in the village of Drogeham. A transport ban has been imposed immediately within a 10-km radius region, covering the movement of poul-

The outbreak comes as the Netherlands had already imposed a national housing order for poultry since Oct. 16, requiring all commercial farms to keep birds indoors and non-commercial owners to take measures to prevent contact with wild birds.

Xinhua

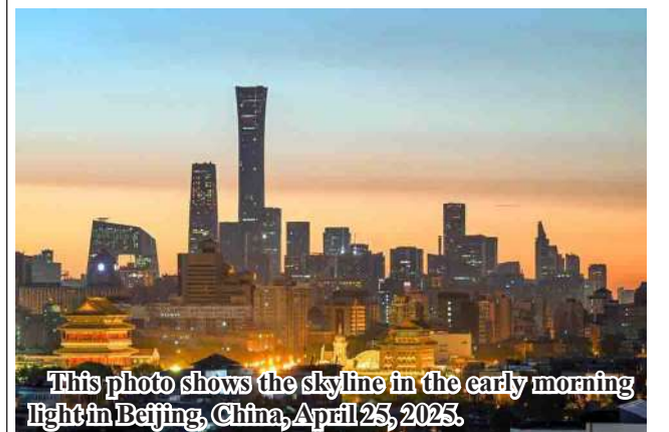
U.S. expert depicts China's initiatives as paradigm for harmony, cooperation

Washington November 9 Amid mounting conflicts and uncertainty, the Global Governance Initiative (GGI), together with other China-proposed initiatives, provides what an international observer described as a new paradigm for promoting harmony and cooperation among nations.

"We have a system today that, in many respects, has failed," he said. Facing such challenges, China has maintained a clear vision of what the world should look like, said the expert, viewing the GGI as important not just for China, but for the entire world.

"We have a chaotic situation in front of us ... more wars, more destruction, more economic problems, even for developed countries at this time," William Jones, an international relations expert and former White House correspondent for Executive Intelligence Review, has told Xinhua.

The four global initiatives -- the GGI, the Global Development Initiative, the Global Security Initiative, and the Global Civilization Initiative -- together with the Belt and Road Initiative "point the way toward a world in which harmony and peace rule rather than conflict and destruction," he said. Xinhua



This photo shows the skyline in the early morning light in Beijing, China, April 25, 2025.

Katha Township harvests more than 2,000 acres of maize



Photo shows harvested maize.

Katha November 9
Statistics of Katha District Agriculture Department stated that local farmers have harvested more than 2,000 acres of maize in Katha Township of Sagaing Region. During the monsoon crop season in Katha Township, 1,898 acres of maize and 2,976 acres of sweet corn were cultivated, totalling

4,874 acres. Harvesting of these maize fields began in August this year, and as of now, all 1,898 acres of maize have been harvested, yielding an average of 50.24 baskets per acre. For sweet corn, 804 acres have been harvested so far, producing over 15,000 ears per acre. "This year, during the monsoon season, we were

able to cultivate more than 4,000 acres of maize, including both maize and sweet corn, in Katha Township. Harvesting is currently underway, and as of today, 2,702 acres have been harvested. To ensure successful maize production, we have provided farmers with technical training and awareness on pest and

disease prevention," said U Ko Lay, Head of the Katha Township Agriculture Department.

This year, the Township Agriculture Department provided farmers cultivating seed maize and sweet corn with training courses, field demonstrations, and awareness activities on preventive measures against armyworm infestations and integrated pest management. They also shared knowledge on the proper use of insecticides and pest control methods for crops such as ginger and chilli.

In Katha Township, the average yield for maize is over 50 baskets per acre, with production costs of around K500,000 per acre. For sweet corn, the yield is over 15,000 ears per acre, with production costs exceeding K500,000 per acre. 206

More than 1,000 acres of groundnut cultivated in Tamu District this year

Tamu November 9
The district Agriculture Department stated that local farmers have planted more than 1,000 acres of groundnut as cold season crops in Tamu District of Sagaing Region. For the 2025-2026 winter crop season, groundnut cultivation has been planned on 2,150 acres in Tamu District. Cultivation began in October this year, and as of now, 1,300 acres have already been planted—350

acres in Myothit Township, 450 acres in Tamu Township, and 500 acres in Khampat. "This year, we have planned to cultivate over 2,000 acres of groundnut during the winter crop season in Tamu District. So far, more than 1,000 acres have been planted, and cultivation is ongoing to meet the planned acreage. Oil crops are performing well this year, and groundnut cultivation has been improving year by year," said U Hla Myint,

Head of the Tamu District Agriculture Department. According to the plan for the 2025-2026 winter crop season, groundnut cultivation in Tamu District will cover 400 acres in Myothit Township, 700 acres in Tamu Township, and 1,050 acres in Khampat, totaling 2,150 acres. In Tamu District, groundnuts are cultivated at a rate of one and a half baskets of seeds per acre. The cost of cultivation—in-

cluding seed expenses, labour charges, fertilizer, and pesticide costs—amounts to over K200,000 per acre, and the yield is about 50 baskets per acre.

To ensure successful production, prevent pest and disease infestations, and keep the fields weed-free, staff from the township agriculture departments are conducting field inspections and recording monitoring data in the groundnut-growing areas across the district. 206

Farmers from Monywa Township completes harvest of all green gram plantations

Monywa November 9
Local farmers have reaped the plantations of green gram in Monywa Township of Sagaing Region, according to the township Agriculture Department. During this year's monsoon crop season, a total of 10,350 acres of green gram were cultivated in Monywa Township. The harvesting of these green gram fields began in August, and as of

today, 100 percent of the cultivated acreage has been completely harvested, with an average yield of over 10 baskets per acre. "The total area under green gram cultivation in Monywa Township during this year's monsoon season reached 10,350 acres. At present, all of those fields have been fully harvested. In addition, we have been providing educational awareness to farmers to en-

courage expansion of cultivation and the use of quality and pure seeds to improve yields," said U Soe Thet Aung, Head of the Monywa Township Department of Agriculture. The Township Department of Agriculture has been conducting awareness and training activities for green gram farmers to promote the use of quality and pure seed varieties suitable for the region, proper

cultivation practices, pest prevention, systematic use of fertilizers, and measures to increase productivity.

Furthermore, during this monsoon crop season, in the cultivation of various types of pulses, the department has been cooperating with farmers to provide good seed varieties, necessary inputs, and post-harvest technology to enhance both the yield and quality of pulse crops. 206

Public Notice for Elimination of Violence

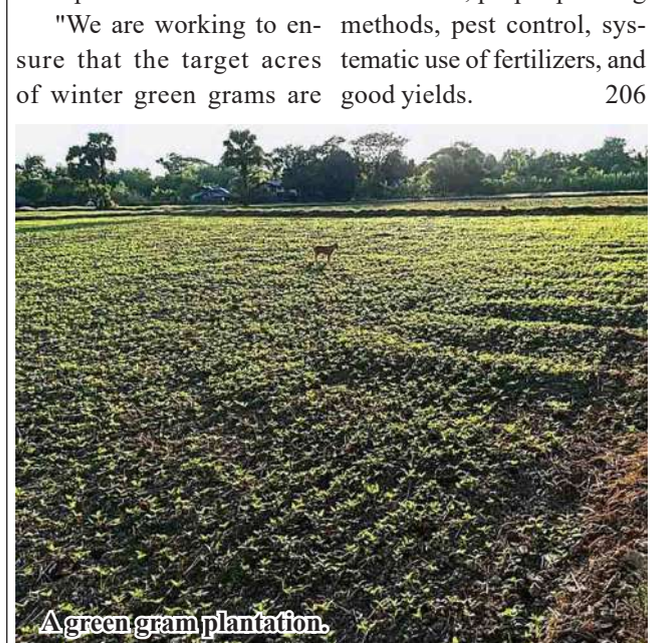
1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", 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.

Wetlet Township cultivates over 1,000 acres of winter green grams

Wetlet November 9
More than 1,000 acres of green grams have been planted in Wetlet Township, Shwebo District, Sagaing Region, during this year winter crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture for Wetlet Township. In the 2025-2026 winter crops planting season, 2,794 acres of winter green grams have been planned for Wetlet Township, and planting has begun since October this year, and 1,820 acres have been planted to date.

planted. We are also conducting field visits to learn the necessary technologies, varieties, and pest and disease prevention methods during winter crops planting season," said Daw Kyin San, head of the Department of Agriculture for Wetlet Township.

The Township Agriculture Department is educating farmers growing green grams in Wetlet Township on the importance of obtaining good varieties that are suitable for the region, clean seeds, proper planting methods, pest control, systematic use of fertilizers, and good yields. 206



A green gram plantation.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

တရုတ်စစ်ဘက်က ရေကြောင်းချီစစ်ဆင်ရေးအတွက် စက်ရုပ်တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်သစ်များကို တီထွင်ထား



တရုတ်စစ်ဘက်က ရေကြောင်းချီ စစ်ဆင်ရေးအတွက် စက်ရုပ်တိုက်ခိုက် ရေးစနစ်သစ်များကို တီထွင်ထားကြောင်း Interesting Engineering သတင်း ဌာနက နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်။

မကြာသေးမီက တရုတ်စစ်ဘက်သည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတစ်ခုတွင် လေးချောင်း ထောက် ဝံပုလွေစက်ရုပ်များကို တပ်ဖြန့် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြား တွင် လှုပ်ရှားနေသည့် တရုတ်ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(PLA) အရှေ့ ပိုင်းစစ်ဒေသကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် အမှတ်

(၇၂)တပ်တော်စုသည် အကြီးစားစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုတစ်ခုကို ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် လေးချောင်းထောက်စက်ရုပ်များကို ဒရုန်း စနစ်များနှင့်အတူ တွဲဖက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဤလေ့ကျင့်မှုသည် အလိုအလျောက် လုပ်ဆောင်နိုင်သော မောင်းသွမ့် မြေပြင်သွားယာဉ်များ တစ်နည်းအားဖြင့် စက်ရုပ်များကို ရှေ့ဆုံး မှ ထိုးဖောက်တိုက်ခိုက်ရေးအခန်းကဏ္ဍ တွင် အသုံးပြုခြင်းကို ပထမဆုံးလူသိ ရှင်ကြားပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရှေ့တန်း နေရာများသည် သမားရိုးကျအရ

ကမ်းတက်တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်သည့် အခါ စစ်သည်များအနေဖြင့် အသက် အန္တရာယ် အလွန်မြင့်မားစွာဖြင့် ထမ်းဆောင်ရသည့် နေရာမျိုးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်သစ်များ သည် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်(PLA)၏ အန္တရာယ်ရှိသော ရှေ့တန်းစစ်ဆင်ရေးများ၌ လူသား စစ်သည်များနေရာတွင် ဉာဏ်ရည်တူ မောင်းနှင်သည့် မောင်းသွမ့်စနစ်များဖြင့် အစားထိုးရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်သည်။ "ဝံပုလွေစက်ရုပ်များ"ဟု ခေါ်ဆိုနိုင်

သည့် အဆိုပါစက်ရုပ်များသည် လူသား တပ်ဖွဲ့များရှေ့မှ ကမ်းခြေပေါ်သို့ အလျင် အမြန် ပြေးလွှားနေသည်ကို ပြသခဲ့သည်။ ထိုစက်ရုပ်များသည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၇၀ ရှိပြီး ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း ကီလိုဂရမ် ၂၀ ထိ သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းစက်ရုပ်များသည် အတားအဆီးများကို ဖျက်ဆီးဖြတ်ကျော်ခြင်းနှင့် နောက်မှ လိုက်လာမည့် တပ်ဖွဲ့များအတွက် လမ်းကြောင်း ရှင်းလင်းပေးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

အဆိုပါစက်ရုပ်တချို့ကို တိုက်ခိုက်ရေး အတွက် ပြင်ဆင်ထားပြီး တချို့ကိုမူ ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ပြင်ဆင် ထားကြောင်း၊ ထောက်ပံ့ရေးတာဝန်များ တွင် ခဲယမ်းမီးကျောက်များနှင့် ဆေးဝါး ပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်ခြင်း၊ စစ်ဆင်ရေး တာဝန်များအနေဖြင့် ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ပစ်ကူပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလေ့ကျင့်မှုတွင် FPV ဒရုန်း အုပ်များကိုလည်း ထည့်သွင်းအသုံးပြုခဲ့ပြီး အဆိုပါဒရုန်းများက ရန်သူခံတပ်ပုံစံတူ ဘန်ကာများကို တိကျစွာ ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ စစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုများသည် လျင်မြန်သောတိုက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်ကို သရုပ်ပြသခဲ့ကြပြီး ပစ်မှတ် တစ်ခုကို ထောက်လှမ်းချိန်မှ တိုက်ခိုက် ဖျက်ဆီးချိန်ထိ ကြာမြင့်ချိန်ကို ၁၀ စက္ကန့် အတွင်း လုပ်ဆောင်နိုင်ကြောင်း ပြသခဲ့ကြ

သည်။ တိုက်ခိုက်ရေးသုံး ဝံပုလွေစက်ရုပ် များသည် သံဆွေးကြိုးများကို ဖြတ်ကျော် ကာ ကတုတ်ကျင်းများကို သုံးမိနစ်မှ ငါး မိနစ်အတွင်း ရှင်းလင်းပေးခဲ့ပြီး ထောက် ပံ့ရေးသုံး စက်ရုပ်များက နောက်မှအနီး ကပ်လိုက်ပါခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

စက်ရုပ်များနှင့် AI စနစ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို သရုပ်ပြသခဲ့ကြသည့် အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုတွင် စစ်သည်တစ်ဦး တည်းက ဝံပုလွေစက်ရုပ်ကိုးခုနှင့် ဒရုန်း မြောက်စင်းကို 3D စစ်မြေပြင်ပုံဖော်ပြမှု စနစ်မှတစ်ဆင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

ဤလေးချောင်းထောက် စက်ရုပ်များ သည် ဉာဏ်ရည်တူ (AI) နည်းပညာဖြင့် လည်ပတ်နိုင်ရန် တီထွင်ထုတ်လုပ်ထား ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေကို ၃၆၀ ဒီဂရီ အာရုံခံသိရှိနိုင်စွမ်းအတွက် ကင်မရာ ငါးလုံးထိ တပ်ဆင်ပေးထားသည်။ တရုတ် ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (PLA) သည် သမားရိုးကျ လူသားလှိုင်းလှိုင်း မဟာဗျူဟာဟု လူသိများသော လူ အင်အားအမြောက်အမြားကို အသုံးပြု သည့်နည်းလမ်းမှ ဉာဏ်ရည်တူအဆင့်မြင့် နည်းပညာကိုအသုံးပြုသည့် မဟာဗျူဟာ သို့ပြောင်းလဲနေခြင်းကို ဖော်ညွှန်းပြသနေ ကြောင်း သိရသည်။

China tests 'wolf robot' assault force, destroys Taiwan's defenses in 10 seconds ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယကြည်းတပ်က လက်ဖြင့်အလွယ်တကူကိုင်တွယ်လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် လေဆာလက်နက်ကို စမ်းသပ်ပြသခဲ့

အိန္ဒိယကြည်းတပ်သည် မကြာသေးမီက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း လက်ဖြင့်အလွယ်တကူ ကိုင်တွယ်လုပ် ဆောင်နိုင်သည့် တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံး (Directed-Energy Weapon-DEW) လေဆာ လက်နက်ကို စမ်းသပ်ပြသခဲ့ကြောင်း Next Gen Defense သတင်းဌာနက နိုဝင် ဘာ ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း အိန္ဒိယ ကြည်းတပ်သည် သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူ သည့် တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံးလေဆာ လက်နက်ကို ဝေဟင်ပစ်မှတ်များ တန်ပြန် တိုက်ခိုက်ရာတွင်အသုံးပြုခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ပေါ်ထွန်းစပြုနေသော တိကျမှုမြင့်မားသည့် လေဆာလက်နက်ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေ ဖြင့် အထင်ရှားဆုံးသက်သေပြသခဲ့သည့် သရုပ်ပြပွဲများအနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။

ဤ DEW လေဆာလက်နက်သည် လေဆာအခြေပြု တန်ပြန်ဒရုန်းရန် တိုက် ဖျက်ရေးကိရိယာများကို ဖော်ဆောင်မည့် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သောကြိုးပမ်းမှု၏ တစ်စိတ် တစ်ပိုင်းအဖြစ် ကာကွယ်ရေးသုတေသန နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (DRDO) က တီထွင်ထားသည့် ရှေ့ပြေးပုံစံဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်အစောပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေး သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ သည် မောင်းသွမ့်လေယာဉ်များနှင့်

အသေးစားတောင်ပံ ပုံသေတပ်လေယာဉ် များကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက် ဖျက်ဆီးရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် Mk-II (A) DEW လေဆာလက်နက်ကို စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးသုတေသန နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့သည် ပိုမို စွမ်းအားမြင့် လေဆာလက်နက်များ ကိုလည်း တီထွင်ထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင် ရန်ကြိုးပမ်းနေပြီး ၃၀၀-ကီလိုဝပ် Surya လေဆာလက်နက်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် သရုပ်ပြစမ်းသပ်သွားရန် စီစဉ်ထားသည်။ ယခု စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် စမ်းသပ်ပြသခဲ့မှုသည် အိန္ဒိယကြည်းတပ် ၏ တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သစ် များကို နယ်ပယ်ပေါင်းစုံအသုံးပြုနိုင်ရေး ထံသို့ ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းရန် တွန်းအား ပေးကြိုးပမ်းလာမှုကိုလည်း ပေါ်လွင်စေ သည်။ DEW လေဆာလက်နက်များသည် ရွေ့လျားစွမ်းအင်သုံး ခဲယမ်းများတွင် မရရှိနိုင်သည့် တိကျမှုမျိုးကို ပေးစွမ်းနိုင် ခြင်းကြောင့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုကို ကန့်သတ်နိုင်ပြီး အထူးသဖြင့် လူနေထူထပ်သော မြို့ပြဒေသများအနီး ရှိ အချက်အချာနေရာများကို ကောင်းစွာ ကာကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤလေ့ကျင့်မှုသည် ပြည်တွင်းထုတ်



စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဆန်းသစ်တီထွင်မှု တွင် ဆက်လက်တိုးတက်နေမှုကိုလည်း အချက်ပြနေပြီး ကာကွယ်ရေးပိုမိုကုန်များ နှင့် ဒေသတွင်း ဟန့်တားနိုင်စွမ်းအတွက် အလားအလာကောင်းများကို ဖော်ညွှန်း ပြသလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယကြည်းတပ် သည် ရွေ့လျားနိုင်သော ယာဉ်ပေါ် တွင်တပ်ဆင်နိုင်သည့် DEW လေဆာ လက်နက်များ အလျင်အမြန်တပ်ဖြန့် အသုံးပြုလုပ်ဆောင်ရန် မျှော်မှန်းထားပြီး

၎င်းတို့ကို စက်အမြောက်များ၊ စက် သေနတ်များ၊ ဒုံးကျည်များနှင့် အာရုံခံ ကိရိယာများ ပေါင်းစပ်ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထား သည့် အလွှာလိုက်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးကွန်ရက်ထဲသို့ ထည့်သွင်း သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လေဆာ လက်နက်များကို ရှေ့ပြေးပုံစံအဆင့်မှ တိုက်ပွဲဝင်အသင့် လက်တွေ့တပ်ဖြန့် အသုံးပြုနိုင်သည့်အဆင့်သို့ ကူးပြောင်းရန် အတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ တိုက်ခိုက်

ရေးစည်းမျဉ်းများနှင့် ရေရှည်ထောက်ပံ့ ထိန်းသိမ်းမှုတို့ကို အဓိကထား၍ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Indian Army Shows Off Hand-Held Directed-Energy Weapon ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၃၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၃၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မုံရွာမြို့နယ်တွင် နေကြာ ၇၇၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထား

ပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၃၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မုံရွာမြို့နယ် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာဧက ၇၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ

အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပြည်ပ မှတင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကို လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် ဆီထွက် သီးနှံဖြစ်တဲ့နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက် ပျိုးဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာရဲ့ တစ်ဧကဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲနှမ်းတွေထက်များတယ်"ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (၂၀၆)

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင် က ပြောပြသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် နေကြာတိုး ချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေး သင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့်နေ ကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရေ မြင့်မားရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန် မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေ သည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့် ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်အောင်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ခဲဝဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



မြန်အောင် နိုဝင်ဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန် အောင်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ခဲဝဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း မြန်

အောင်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်အောင်မြို့နယ်တွင် ဒေသ ထွက်ခဲဝဲသီးများ ကုန်စိမ်းဈေး

ကွက်၌ ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ပြီး ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိတစ်ရက်လျှင်ခဲဝဲသီးအလုံး ရေ ၃၅၀၀၀ မှ ၅၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ခဲဝဲသီးအလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဘက်ကနေထွက်တဲ့ ခဲဝဲ သီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက ဝယ်ယူအားများနေတာပါ။ လက်ရှိ ခဲဝဲသီးအလုံးရေ ၅၅၀၀၀ ထိ တစ် ရက်တာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါ တယ်။ အခု အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေတဲ့ ခဲဝဲသီးတွေက အရည်သွေး ကောင်းပါတယ်။ အခြားဒေသတွေက ဒီဘက်ကုန်

စိမ်းဈေးကွက်က ခဲဝဲသီးကို ဝယ် ယူတာများနေပါတယ်။ အခုလို ဒေသထွက်ခဲဝဲသီးတွေ ဝယ်ယူ အားကောင်းလာတာ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူ တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုမိုအဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု မြန်အောင်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြသည်။

မြန်အောင်မြို့နယ်တွင် လက်ရှိ ခဲဝဲသီးများအပါအဝင် ဒေသထွက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ပေါ်နေချိန် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ခဲဝဲသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာ သည့်အတွက် ထပ်မံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျိုင်းလီကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

ကွန်ဟိန်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်ခရိုင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျိုင်းလီကျေးရွာ ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် နမ့်စန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မြင့်လွင်ဦး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော် ဟိန်းနှင့်အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်း များက ကျိုင်းလီကျေးရွာ၌ ကျေး လက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ် မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိ

သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်း များ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာ ကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် လေးဖာလုံ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြေသားနှစ်ပေ သဲဖြုန်း ၉ လက်မ ရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်

ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၂၉၆ သန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုး မှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော စီနီသဇင် ထိုက်ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် အောက် တိုဘာဒုတိယပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်းသိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့ကြီးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပရီအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်ပခြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ရှမ်းကွင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ကြို့ပင်ကောက် နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ရှမ်းကွင်းကျေးရွာ ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ဆငွေမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကြို့ပင်ကောက်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲ မှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင် လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိသားစု သန်းလွင်(မကွေး)

စားဝတ်နေရေး အခက်အခဲများ လျော့နည်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေး ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၄ သိန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက ရှမ်းကွင်းကျေးရွာ၌ ဆငွေမ အကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူဦးစေရ ၈၀၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ စက်ချုပ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၄ သိန်း ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်ထံမှ သိရသည်။

တို့ဇော်-ခဠုရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

မန္တလေး-လှိုင်ကြီးကြောင့်ပျက်စီးသွားသော ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း(မန္တလေး-နေပြည်တော်အပိုင်း)ရှိ လမ်းတံတားပြုပြင်နေမှုနှင့် ဒုဋ္ဌဝတီတံတားအသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင် အသုံးပြုရေးနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း (မန္တလေး-နေပြည်တော်အပိုင်း) မိုင်တိုင်(၃၅၈/၁)တွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ဒုဋ္ဌဝတီတံတားအသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်တံတားတည်ဆောက် ရေးတာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာက မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် မူလဒုဋ္ဌဝတီတံတား ပျက်စီးမှု၊ တံတားသစ်တည်ဆောက်ရန် မြေနေရာရွေးချယ်မှု၊ အသစ်တည်ဆောက် မည့်တံတားဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီအမံ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် အမြန်လမ်းမကြီးထိန်းသိမ်း ပြုပြင်ရေးနှင့်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ ညွှန်ကြား ရေးမှူး၊ လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် တံတားဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က ရန်ကုန်-မန္တလေး



အမြန်လမ်း(မန္တလေး-နေပြည်တော်အပိုင်း) တွင် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးသွား သော လမ်းအပိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင် ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးသွား

သော လမ်း၊ တံတားများ အပိုင်းလိုက်ပြီးစီး ရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ရန်၊ အသစ် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် ငလျင်ဒဏ်ခံ နိုင်သော ဒီဇိုင်းဖြင့် စနစ်တကျတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်သတ်မှတ်ချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီအရည်အသွေးပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး တံတားတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ဘိုးပိုင်တူးခြင်းလုပ်ငန်း

များဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် မိုင်တိုင်(၃၆၀/၀)ရှိ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သောမြစ်ဆွတ်ချောင်း တံတားပြုပြင်နေသည့်လုပ်ငန်းခွင်၌ ပင်မ တံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းများပြုပြင်နေမှု အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ မန္တလေးငလျင်ကြီး

ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်း(မန္တလေး-နေပြည်တော်အပိုင်း) မိုင်တိုင်(၃၆၆/၃ မှ ၃၆၁/၃ ထိ) ကတ္တရာ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးနေမှု၊ မိုင်တိုင်(၃၆၁/၄)တွင် ကတ္တရာကွန်ကရစ် ခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ လမ်းမြေသား အမာခံရရှိရေး စက်ယန္တရားများဖြင့် ခင်းကြိတ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အရည်အသွေးပြည့်စုံရေး၊ လမ်းမြေသားအမာခံရရှိရေး စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်-မန္တလေး(လမ်း ဟောင်း) (နေပြည်တော်-မန္တလေးလမ်းပိုင်း) မိုင်တိုင်(၃၅၅/၀)ရှိ ယုဇနတံတားသို့ရောက် ရှိပြီး ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ရန်ကုန်မှ မန္တလေး သို့သွားသည့် အသွားလမ်းဘက်ခြမ်းရှိ တံတားတိုင်များပြိုကျပျက်စီး၍ ကြမ်းခင်း နှင့်ရက်မများနိမ့်ကျပျက်စီးမှုကို ပြန်လည် တည်ဆောက်နေသည့် အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဆောင်းနေကြာမျိုးစေ့နှင့် အနိမ့်တင်ဆိုလာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး သည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက် ၍ ကျောင်းဝင်းသန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး အတွက် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ များက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက် နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလှူ ငွေများပေးအပ်ကာ ဆန်နှင့် စားသုံးဆီများ၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် များကို သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း ဖြင့် ရောင်းချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။



ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရေအေးကျေးရွာ

(KC)၌ တောင်သူတွေ့ဆုံပွဲနှင့် သီးထပ်စိုက်ပျိုး နိုင်ရေးအနိမ့်တင်ဆိုလာပန်များ ထောက်ပံ့

ပေးအပ်ပွဲသို့တက်ရောက်၍ နေပြည်တော် အတွင်း သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မိုး၊ ဆောင်း၊ နွေ ရာသီပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် မြေအောက်ရေ စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်ခြင်း၊ ဆိုလာ စနစ်ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ခြင်း၊ ယာယီချောင်း ပိတ်ဆည်များတည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာနှင့် လျှပ်စစ်ရေတင်စနစ်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကျေးလက်ထိန်းဆည်များ ပြုပြင်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန် ရေနုတ်မြောင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို လည်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားရန် လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌကတောင်သူများကို အနိမ့်တင်ဆိုလာ ပန်များနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်က

ရေဆင်းစပ်မျိုးနေကြာ-၁ နေကြာမျိုးစေ့များ ပေးအပ်ပြီး တောင်သူများ၏ တင်ပြဆွေးနွေး ချက်များအပေါ်နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်တို့ အတွင်း မန္တလေးမြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့်လမ်းပိုင်းများ နိုင်လွန် ကတ္တရာခင်းကျင်းနေမှု၊ လမ်းဘေး ပလက်ဖောင်းများနှင့် ကပ်တုံးများ ပြန်လည် ပြုပြင်နေမှုအခြေအနေများ၊ လမ်းများ သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လမ်းဘေး မြေယာရှုခင်းများ သန့်ရှင်းသာယာရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)

★ ကျော့ဖုံးမှအဆက်

မောင်ဟိန်းထက်အောင်နှင့် မောင်ကျော်သူ စိုးအောင်တို့အတွက် ငွေတံဆိပ် တစ်ခု၊ Four-Element Staff From(male) အမျိုးသား တုတ်ရှည်အပြိုင်ပွဲတွင် မောင်တင်ထူးဇော် က ငွေတံဆိပ် တစ်ခု၊ Pair Sword from (male) အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲ ဓားရှည် နှစ်လက်အတိုက်အပြိုင်ပွဲနှင့် Pair Machette From(males) အမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲဓားရှည်တစ်လက်အတိုက်အပြိုင် ပြိုင်ပွဲတွင် မောင်ဟိန်းထက်အောင်နှင့် မောင်တင်ထူးဇော်တို့အတွက် ငွေတံဆိပ် နှစ်ခုရရှိခဲ့သည်။

အလားတူ Mix Basic Self Dedense Technique(3 females 3 males) အမျိုးသမီး သုံးဦးနှင့်အမျိုးသားသုံးဦးလက်နက်မဲ့အသင်း လိုက်အပြိုင်ပွဲ၌ မောင်ဟိန်းထက်အောင်၊ မောင်ကျော်သူစိုးအောင်၊ မောင်တင်ထူးဇော်၊

မချစ်နီဒီဆောင်း၊ မမေဟန်နီအောင်လွင်နှင့် မနှင်းသက်ဝေတို့အတွက် ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု၊ Ying Yang Sword From(male)အမျိုးသား ဓားတစ်လက်အပြိုင်ပွဲတွင် မောင်ကျော်သူ စိုးက ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု၊ 1 females De-fense against males with weapon အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသားသုံးဦး လက်နက်ပါအပြိုင်ပွဲတွင် မမေဟန်နီ အောင်လွင်၊ မောင်ဟိန်းထက်အောင်၊ မောင်ကျော်သူစိုးအောင်နှင့် မောင်တင်ထူး ဇော်တို့အတွက် ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု၊ Cross - From(male) အမျိုးသားတစ်ဦးချင်း လက်သိုင်းအပြိုင်ပွဲတွင် မောင်ဟိန်းထက် အောင်က ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု၊ Female Self Defence from အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးဓားမြှောင်ပါ ခုခံကာကွယ် နည်းအပြိုင်ပွဲတွင် မောင်ဟိန်းထက်အောင် နှင့်မချစ်နီဒီဆောင်းတို့အတွက် ကြေးတံဆိပ်



တစ်ခုကိုလည်းကောင်း၊ Pair Sword From (Female) အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲဓားရှည် နှစ်လက်အတိုက်အပြိုင်ပွဲတွင် မချစ်နီဒီ

ဆောင်းနှင့် မမေဟန်နီအောင်လွင်တို့အတွက် ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုရရှိခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်ပြိုင်ပွဲများပြီးဆုံးချိန်၌ မြန်မာအသင်း

အနေဖြင့် အားကစားနည်းအမျိုးအစား (Event) ၁၄ ခုတို့တွင် ရွှေတံဆိပ် နှစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် ငါးခု၊ ကြေးတံဆိပ် ခုနစ်ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ၁၄ ခုတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ထိုက်ထိုက်တန်တန်ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အောင်ပွဲရ မြန်မာ့ဗိုလ်ချုပ်အောင်သည် လေကြောင်းခရီးဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီမြို့မှ စင်ကာပူနိုင်ငံသို့လည်းကောင်း၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်သို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အားကစား နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများအားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ လာရောက် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ တွေ့ဆုံရေထွက်ပစ္စည်း မွေးမြူထုတ်လုပ်နေမှုလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့ရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ ဆန်စက်၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးသည် လယ်ယာထွက်ပစ္စည်း သီးနှံများ အများဆုံးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိက လယ်ယာထွက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ပဲ၊ ပြောင်းနှင့် ရေထွက်ကုန်များကို ပြည်ပသို့ နှစ်စဉ်တင်ပို့၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံများကို တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ်ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပသို့ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် မြန်မာ့ပေါ်ဆန်းကို ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်သို့ အဆင့်မီတင်ပို့နိုင်ရေး၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။



ထို့ပြင် ဒေသတွင်း MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် စက်ပစ္စည်းနှင့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို ပြည်ပမှတင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ MSMEs လုပ်ငန်းများကထွက်ရှိသောပစ္စည်းများမှာ များစွာတိုးတက် ကောင်းမွန်လာပြီ ဖြစ်၍ ဈေးကွက်အတွင်းရောင်းအားတိုးမြှင့် လာသည်ကိုတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူအသုံးပြု နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီများကို လုံလောက်အောင်တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ပေးလျက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ပြည်သူလက်ဝယ်ရောက်ရှိအောင် စနစ်တကျ ဖြန့်ဖြူးပေးရန်လိုအပ်ကြောင်းနှင့် ပြည်တွင်း ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးအတွက် ကဏ္ဍအလိုက်ဖွဲ့စည်းထား သည့်အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေ ဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးစီးပွားအသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်

ဆန်စက်ပိုင်ရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဟင်္သာတ မြို့ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က သီးနှံများ ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်မှု၊ ပြည်တွင်းသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှုတို့ကို တင်ပြ ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာန များနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့ သည် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော် မြို့နယ်ရှိ Global Earth Agro & Aqua Industry Public Co., Ltd ၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ Global Earth Agro & Aqua Industry Public Co., Ltd ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဌေးမြင့်က လုပ်ငန်းစတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို ရှင်းလင်းပြသပြီး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် လုံခြုံရေးအဖွဲ့နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်

စက်၊ ယာဉ်၊ ယန္တရားများနှင့်အတူ မြဝတီမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ရှိ ၃၅ ဂီတံ ဒေသအခေါ် အောင်ပါဝါဂီတံ-၂ ကို သွားရောက်စစ်ဆေးပြီး အလျားပေ ၁၂၀၊ အနံပေ ၆၀၊ အမြင့် ၂၅ ပေရှိ သံဖရိန်၊ အုတ်တက်၊ သွပ်မိုးသွပ်ကာ ပစ္စည်း သို့လှောင်ရုံအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ “မြဝတီမြို့ သောင်ရင်းမြစ်ကမ်း တစ်လျှောက်မှာ တရားမဝင်ဖွင့်လှစ်ပြီး

ကုန်သွယ်နေတဲ့ နယ်စပ်ဂီတံ ၃၀ မှာရှိတဲ့ ကုန်ပစ္စည်းသိုလှောင်တဲ့ ဂီတံဒေသ၊ လှေဆိပ်ကင်းတံနဲ့ လှေဆိပ်အစောင့်တဲတွေ၊ လှေဆိပ်အဆင်းအုတ်လှေကားတွေ ကုန်တင် ကုန်ချလျှောလမ်းတွေကို အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်ကစပြီးတော့ စစ်ဆေးဖျက်ဆီးရှင်းလင်း တာတွေစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ရှင်းလင်း ပြီးစီးမှုအနေနဲ့ကတော့ ၁၉ ဂီတံ၊ ကျောက် ဖျာဂီတံ၊ ကပေါ်ထူးဂီတံ၊ ၁၄ ဂီတံ၊ ၈ ဂီတံ၊ ၈ ဂီတံခွဲ၊ ၉ ဂီတံ ဒေသအခေါ် အောင်ပါဝါ ဂီတံ၊ ၁၈ ဂီတံ ဒေသအခေါ် နေစိုးမြိဂီတံ၊ ၁၃ ဂီတံ၊ သုညဂီတံနဲ့ ၁၀ ခွဲဂီတံ ဒေသအခေါ် ၉၉၉ ဂီတံတို့ဖြစ်ပါတယ်”ဟု တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ရှင်းလင်းပြောပြသည်။

ထို့ပြင် ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေးအဖွဲ့ဝင်များ က ထပ်မံ၍ ကင်းစခန်း(၂)၊ (၁၂)ဂီတံ ကင်း စခန်း(၃)၊ (၁၄)ဂီတံကင်းစခန်း(၁)နှင့် Grand Myawaddy ဂီတံ ကင်းစခန်း(၅)တို့ကို သွား ရောက် စစ်ဆေးရှင်းလင်းခဲ့ကြသည့်အပြင် ဂီတံစခန်းအဖြစ်မှ ဖျက်သိမ်းထားသည့် သဖန်းပင်ဂီတံ၊ သဲပုံဂီတံ၊ ကျောက်တန်းဂီတံ နှင့် မာမိဂီတံတို့ကိုလည်း စစ်ဆေးရှင်းလင်းမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

“နိုင်ငံတော်က သတ်မှတ်ထားတဲ့တရား ဝင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်တွေကနေ ကုန်ပစ္စည်း တွေကို မတင်သွင်းဘဲ တရားမဝင် ဂီတံတွေ ကနေ ငွေကြေးရယူပြီး မြန်မာနိုင်ငံထဲကို ကုန်ပစ္စည်းတွေ တင်သွင်းတာမျိုးရှိပါ တယ်။ ဒီတော့ နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့် ရထိုက်တဲ့ အခွန်ဘဏ္ဍာငွေတွေအများကြီး နစ်နာဆုံးရှုံးပါတယ်။ တစ်ဖက်နိုင်ငံအနေနဲ့ တရားမဝင်တင်သွင်းတဲ့ လမ်းကြောင်းတွေ အနီးမှာ တရားဝင်ဂီတံတွေဖွင့်လှစ်ထားရှိ ပြီး ကောက်ခံတဲ့အတွက် အခွန်အခတွေ မဆုံးရှုံးဘူး။ ဒီလိုမျိုးဆောင်ရွက်နေတာက သူတို့အနေနဲ့ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို အားပေးရာရောက်နေတဲ့အတွက် သတ်မှတ် ထားတဲ့တရားဝင်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း တွေကနေပဲ ကုန်ပစ္စည်းတွေကိုတင်သွင်း သင့်ပါတယ်”ဟု ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အောင်ကျိုင်း



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် သောင်ရင်းမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်ရှိ တရားမဝင်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကုန်သွယ်ရေးဂီတံများနှင့် အဆောက်အအုံများ ဖျက်ဆီးရှင်းလင်းနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ)က ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကိုဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကျားဖြူပါတီ)ဥက္ကဋ္ဌ သီရိပျံချီ စိုင်းအိုက်ပေါင်းက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာလ ၉ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-



သီရိပျံချီ စိုင်းအိုက်ပေါင်း (ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကျားဖြူပါတီ) မိုင်ဆုန်ခ-မင်္ဂလာပါ။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့်ပြည့်စုံပါစေကြောင်း ဦးစွာဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်ကတော့ ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ)ရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ သီရိပျံချီ စိုင်းအိုက်ပေါင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ) ဟာ (၂၃-၆-၂၀၂၃) ရက်နေ့မှာ ပါတီမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၂၈/၂၀၂၃) နဲ့ ပါတီတည်ထောင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီပါတီသစ်ကို တည်ထောင်ရခြင်းရဲ့ရည်ရွယ်ချက်ကို ဦးစွာပထမတင်ပြလိုပါတယ်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှာ ရှမ်းအမျိုးသားရေးအတွက်ဦးတည်ပြီး တည်ထောင်ခဲ့တဲ့ ကျားဖြူပါတီဟောင်းရဲ့အမည်က ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဖြစ်ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၅၈ ဦး အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ငါးဦးနဲ့ ပြည်ထောင်စုဒုတိယကြီး တစ်ဦး ခန့်အပ်ခြင်းခံခဲ့ရပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နိုင်ငံကို တိုးတက်ပြောင်းလဲနိုင်တဲ့အထိ မစွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပါဘူး။ နိုင်ငံကို တိုးတက်ပြောင်းလဲနိုင်ဖို့အတွက်ဆိုရင် ခိုင်မာတောင့်တင်းတဲ့ ပါတီတစ်ရပ်ကို မဖြစ်မနေထူထောင်နိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သို့မှသာ နိုင်ငံတော်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် စီမံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ တိုင်းရင်းသား ၁၃၅ မျိုးအပြင် နိုင်ငံသားတိုင်းကို ကိုယ်စားပြုတဲ့ ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ)ကို တည်ထောင်ရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။

လက်ရှိနိုင်ငံတော်ရဲ့ ပကတိအခြေအနေဟာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်မျိုးစုံနဲ့ တော်လှန်ရေးအမည်ခံထားတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ တော်လှန်ပုန်ကန်မှုတွေရှိနေတာကြောင့် ကျွန်တော်တို့ပါတီက ပထမဦးစွာ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုရရှိအောင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျား။

နိုင်ငံတွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခအပြင် သဘာဝဘေးနှင့် စီးပွားရေး ကပ်ဘေးဒုက္ခကို ခါးသီးစွာရင်ဆိုင်နေကြရတဲ့ကြားက ပြည်ပနိုင်ငံတွေရဲ့ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှု (Sanction) ဒဏ်ရာဒဏ်ချက်တွေကိုပါ ကြုံတွေ့ခံစားနေရပါတယ်။ ဒီလိုအခက်အခဲမျိုးစုံကနေ ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ဆိုရင် နယ်မြေ တည်ငြိမ်ရေးနဲ့ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမယ့် အပြင် နိုင်ငံတကာပိတ်ဆို့မှု (Sanction)တွေကို ရုပ်သိမ်းနိုင်အောင် လည်း ကျွန်တော်တို့ပါတီက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ သို့မှသာ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာမှာဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ရဲ့ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စတဲ့ဘက်စုံကဏ္ဍတွေ ပြန်လည်

ဦးမော့လာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။

လူငယ်တွေဟာ မိမိတို့ပညာရေးအတွက်၊ မိသားစုအတွက် ပြည်ပ နိုင်ငံများသို့သွားပြီး အလုပ်လုပ်ကြဖို့ မျှော်လင့်ချက်တွေရှိနေကြပါတယ်။ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာတဲ့အခါ နိုင်ငံတော်ရဲ့ လူမှုစီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများလည်း တိုးတက်ပေါ်ပေါက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအခါမှာ လူငယ်တွေရဲ့ ဘဝတက်လမ်း၊ အလုပ်အကိုင်တွေနဲ့ ယုံကြည်မှုတွေကို အာမခံချက်ပေးနိုင်ပြီဖြစ်လို့ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ယိုစီးခြင်းတွေရှိတော့မှာမဟုတ်ပါဘူး။ လူငယ်တွေဟာ အလုပ်အကိုင် ရရှိရေးအတွက် ပြည်ပကိုတရားမဝင်တဲ့လမ်းကနေ ထွက်ခွာနေရတာ ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်တွေများပြားပြီး အန္တရာယ်ပေါင်းစုံနဲ့လည်း ကြုံတွေ့နေကြရပါတယ်။ ဒီလိုနစ်နာမှုတွေမဖြစ်စေဖို့အတွက် ပြည်ပအလုပ်အကိုင် ရှာဖွေရေး Agency တွေဖွဲ့စည်းပြီး တရားဝင် နိုင်ငံခြားပို့ဆောင်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်လည်း တရားဝင်အခွန်ငွေတွေရ လုပ်ငန်းခွင်အနိုင်ကျင့်ခြင်း ကလည်းလွတ်ကင်းပြီး လူငယ်တွေစိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုကင်းစွာနဲ့ စီးပွား ရှာဖွေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။

စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲနဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှုတွေကို စနစ်တကျ လျှော့ချနိုင်မှသာ ပြည်သူတွေရဲ့ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေမှာဖြစ်ပါတယ်။ လစာနည်းတဲ့ စက်မှုဇုန်နဲ့ ကုမ္ပဏီကဝန်ထမ်းတွေ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းတွေ၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရွှေပြောင်းလာတဲ့ လူငယ်တွေ၊ မိသားစုဝင်တွေရဲ့ နေရေးထိုင်ရေးအတွက် တန်ဖိုးနည်းအဆောင်လိုမျိုး၊ အငှားအိမ်ရာစနစ်တွေဖော်ဆောင်နိုင်ဖို့နဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ဖို့ အထူးအတိုးနှုန်းချေးငွေတွေအပြင် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းတွေကိုလည်း သက်သာတဲ့ဈေးနှုန်းနဲ့ ပံ့ပိုးပေးဖို့ ကျွန်တော်တို့ ပါတီက ရည်မှန်းထားပါတယ်။

အခြေခံစားသောက်ကုန်တွေဖြစ်တဲ့ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ငရုတ်၊ ကြက်သွန် အစရှိတာတွေကို ဈေးနှုန်းအချို့သာဆုံးနဲ့ အလွယ်တကူရရှိရန် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှသာ ပြည်သူတွေစားသောက်ရေးအဆင်ပြေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျား။

တိုင်းပြည်စီးပွားရေးနဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ စေဖို့အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေကိုပါ ဖော်ဆောင်နိုင်ဖို့အတွက် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးကလည်း အလွန်အရေးကြီးတဲ့အချက်တစ်ချက် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ပါတီအနေနဲ့ ငြိမ်းချမ်းတည်ငြိမ်တဲ့ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်းမှာ ထိုင်းနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းအသစ်တစ်ခုကို ကြိုးစားဖော်ဆောင်သွားနိုင်ဖို့ ရည်မှန်းထားပါတယ်။ ဒီလို ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့မယ်ဆိုရင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွက်သာ မကဘဲ တစ်နိုင်လုံးအတွက်ပါ ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ တည်ငြိမ်လာမှာဖြစ်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေလည်း မြောက်မြားစွာပေါ်ထွန်းလာမှာ ဖြစ်လို့ တိုင်းပြည်စီးပွားရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုလာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍမှာ မိမိဒေသအတွက်လိုအပ်နေတဲ့ စက်ယန္တရား လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရင် အချိန်နဲ့ဝင်ငွေ တိုးလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လူအင်အားသုံးပြီးလုပ်ကိုင်တဲ့ လက်မှုလယ်ယာ ကနေ ခေတ်မီနည်းစနစ်နဲ့ လူအင်အားသိပ်မလိုအပ်တဲ့ စက်မှုလယ်ယာ စနစ်ကို ပြောင်းလဲနိုင်ရပါမယ်။ ဒါဟာလည်း ကျွန်တော်တို့ပါတီက ဆောင်ရွက်မယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုသား တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရင် ကျားဖြူပါတီဟာ နိုင်ငံသားများရဲ့ ရပိုင်ခွင့်

ဆောင်ရွက်ပိုင်ခွင့်နဲ့အညီ

ကိုယ်စားပြုပိုင်ခွင့် ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်ကို လေးစားတန်ဖိုးထားပြီး ပြည်သူတို့ရဲ့ ရင်ထဲကပါတီ၊ ပြည်သူ့ထံမှပြည်သူ့ထံသို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မယ့်ပါတီဖြစ်ပါကြောင်း။ ဗဟိုချုပ်ကိုင်မှုကို လျှော့ချပြီး ဗဟိုနဲ့အောက်ခြေအဆင့်ဆင့်ကြား ကောင်းမွန်သော စီမံအုပ်ချုပ်မှုယန္တရားကို ဖော်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။



အဲဒါကြောင့်မို့လို့ ... သမိုင်းတစ်ခေတ်အသစ်ရေးထိုးကြမယ့် ဒီလိုအချိန်အခါမျိုးမှာ ကျားဖြူပါတီနဲ့အတူလက်တွဲပြီး တည်တံ့တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကို အတူတကွ ပိုင်းဝန်းတည်ဆောက်ကြပါစို့ ...

အနာဂတ်ကောင်းဖို့ ပြည်ထောင်စုကြီးကို ပြန်လည်ဖန်တီးကြပါစို့.....

Create Our Great Future again လို့ တိုက်တွန်းရင်းနိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ်ခင်ဗျား။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျား။

နိုင်ငံတည်ထောင်ချိန်
သံစဉ် လှိုင်ဇော်ဝင်း
တေးရေး လရောင်+လှိုင်ဇော်ဝင်း
တေးဆို လရောင်+ညီညီ+ မ

- Intro ----- 14 Bar
- V1/ နိုင်ငံထူထောင်ချိန်မှာစုပေါင်းကြစို့လေ (ကျား)...ဆို ပြည်သူတွေနိုးကြလို့ရင်ချင်းဆက်ကာရယ် အသီးပွင့် ပန်းတွေယိမ်းကတော့မယ် ကျားဖြူပါတီ ဦးဆောင်ကာရယ် ရှေ့သို့ချီမယ် မျှော်မှန်းချက်တွေ အောင်မြင်ဖို့ ကြိုးစားနေပါတယ် တို့တွေမျှော်လင့်..... တွေးလို့ ရင်ခုန်မယ်
- V2/ ရင်မှာ ယုံကြည်စွာရယ်တည်ဆောက်ကြစို့ကွယ် (မ)... ဆို ပျော်ရွှင်စွာ နွေးထွေးလို့ညှိနှိုင်းကြကာရယ် အသီးအပွင့် ပန်းတွေ စိမ်းလန်းတော့မယ် ကျားဖြူပါတီ ဝင်ရောက်ကာရယ် တိုင်းကျိုးကာကွယ် မြန်မြန်ဆန်ဆန် အောင်မြင်ဖို့ ပိုင်းလို့ကူညီကွယ် တို့တစ်တွေအောင်ရက်..... တွေးလို့ပျော်နေမယ် (ဟေး) Soloအဝင်
- V3/ ရောင်နီအာရုံမှာဒို့အားသစ်တို့ဝေ (ကျား+မ) စိုပြည်စွာ ဖူးပွင့်လို့ အိုလှပပါတယ် အသီးပွင့် ပန်းတွေ ရိတ်သိမ်းကြရမယ် ကျားဖြူပါတီ ဦးဆောင်တာကို..... သွားစို့အတူကွယ် ရည်မှန်းချက်တွေ အောင်မြင်ဖို့..... ပေါင်းစုညီကာရယ် တို့တစ်တွေလက်တွဲ..... စည်းလုံးစွာနေမယ် တို့တစ်တွေမျှော်လင့်..... တွေးလို့ရင်ခုန်တယ် တို့တစ်တွေ အောင်ရက် စောင့်လို့မျှော်နေမယ် (ဟေး) သံပြိုင်သီဆို ကျား + မ ဟေး.....Fade..... out 3 ခေါက်

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းနုက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာလ ၉ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။
အဆိုပါဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-



ဒေါ်သန်းသန်းနု (ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ဥက္ကဋ္ဌ)

လေးစားရပါသော မဲဆန္ဒရှင်မိဘပြည်သူအပေါင်းတို့ရှင် -

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁) ကို လာမယ့်ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့မှာ ကျင်းပတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ချစ်မြတ်နိုးကြသူတွေဟာ ပါတီစုံစနစ်မှာ နိုင်ငံရေး ပါတီတွေတည်ထောင်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲများမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြတာကို အားပေးကြပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဆန္ဒမဲပေးကြတဲ့ နိုင်ငံသားတွေကလည်း မိမိတို့နှစ်သက်လိုလားတဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေကို မိမိတို့အသုံးပြုကြားက မဲဆန္ဒများကိုပေးတာ အစဉ်အလာတစ်ခုပါပဲ။

မဲတစ်ပြားမပေးလည်း ဘာမှမဖြစ်ဘူးလို့ဆိုကြပေမယ့် များပြားလာ တဲ့အခါမှာ ဒီမိုကရေစီစနစ်ဟာ တင်းပြည့်ကျပ်ပြည့် မဖြစ်နိုင်တော့ပါ။ မဲဆန္ဒပေးနိုင်သူအားလုံးက မဲပေးနိုင်မှသာ တင်းပြည့်ကျပ်ပြည့် ဒီမိုကရေစီဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

ဒီမိုကရက်တစ်ဆိုသည်မှာ ဒီမိုကရေစီယုံကြည်သူများလို အဓိပ္ပာယ်ရ ပါတယ်။ “ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ” ဟုဆိုခြင်းဖြင့် ဒီမိုကရေစီကို ယုံကြည် သူများ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ဒီမိုကရေစီစွမ်းအားကြီးလို့ အဓိပ္ပာယ်ရပါ တယ်။

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဟာ မြန်မာနိုင်ငံသူ/သားများကို ဒီမိုကရေစီ အခွင့်အရေး အပြည့်အဝရရှိခံစားနိုင်ရန်နဲ့ ဒီမိုကရေစီထွန်းကားရေး အတွက် ဦးဆောင်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

ဒီမိုကရေစီဟုဆိုရာ၌ နိုင်ငံမှာ အချုပ်အခြာအာဏာသည် ပြည်သူ လူထု၏တည်ဆဲအာဏာဟူသမျှ လူထုထံမှဆင်းသက်ရတဲ့စနစ်ကို ဆိုလိုပါတယ်။

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီက ယုံကြည်သော ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင်လည်း တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်းနဲ့ ညီမျှခြင်းဆိုတဲ့ လောကပါလတရား များ ထွန်းကားကျင့်သုံးနိုင်ရေး၊ နိုင်ငံရေးလွတ်လပ်မှု၊ စီးပွားရေး လွတ်လပ်မှု၊ တရားစီရင်ရေးလွတ်လပ်မှု၊ လွတ်လပ်စွာတောင်းဆိုကြံဆ နိုင်မှု၊ လွတ်လပ်စွာဟောပြောစည်းရုံးနိုင်မှု၊ လွတ်လပ်စွာလူမှုအဖွဲ့အစည်း များဖွဲ့စည်းနိုင်မှု စတဲ့ လွတ်လပ်မှုအခြေခံအခွင့်အရေးများကို ပြည်သူ တို့ အပြည့်အဝခံစားနိုင်ကြရန်ဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသားအချင်းချင်း ပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးဆိုတာဟာ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အချက်အချာကျပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို အမှန်တကယ် ကျေးဇူးပြုနိုင်တဲ့အတွက် အဲဒီမူကို “ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ” က အလေး အနက်ခံယူထားပြီး ဒီမိုကရေစီနဲ့ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ ချုပ်နာယကကြီး ဦးနုပြောကြားခဲ့တဲ့ (လက်စားမချေ၊ သင်ပုန်းချေ) ချေ-နှစ်ချေမှုကို ကျင့်သုံးခြင်းအားဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ယနေ့ကာလဟာ မြန်မာနိုင်ငံသားများအချင်းချင်း သဘောထား ကွဲလွဲမှုများ ပြင်းထန်နေချိန်လည်းဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်ကြောင့် တစ်မျိုးသားလုံးမဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမယ့်လုပ်ငန်းတာဝန်ကြီးများလည်း ရှိပါတယ်။ အဲဒီလုပ်ငန်းများအောင်မြင်ထမြောက်စေဖို့ အေးချမ်းသာယာ တဲ့အခြေအနေနဲ့ အမျိုးသားချင်းပြန်လည်ရင်ကြားစေနိုင်ရေး အခြေအနေ

ဖန်တီးပေးဖို့ အထူးလိုအပ်နေချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုအပ်ချက်အရ အတိတ်ရဲ့ အနိဋ္ဌာရုံတွေကို ပြန်မလှည့်ဘဲ အနာဂတ်ခေတ်သစ်ဆီသို့ ရှေးရှုခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး လမ်းကြောင်းကိုသာ ဦးတည်ကြရပါလိမ့်မယ်။

တစ်မျိုးသားလုံး အေးအတူပူအမျှ အတူတကွ လက်တွဲဆောင်ရွက် နိုင်ကြရေးအတွက် “မိမိတို့သည် ... တစ်နိုင်တည်းသားများ” ဖြစ်ကြ သည်ဟူသော မိသားစုစိတ်ဓာတ်များထားရှိ၍ “ငါတို့အားလုံးသည် မြန်မာနိုင်ငံသားများဖြစ်ကြသည်” ဟူသော ခံယူချက်ရှိရန် လိုအပ်နေချိန် လည်း ဖြစ်ပါတယ်။

“ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီသည်” ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲခြင်းရှိသည့် ပညာ ရေးစနစ်ကိုဦးတည်ပြီး စီမံကိန်းများချမှတ်ဆောင်ရွက်ပါမယ်။ အနည်း ဆုံး အခြေခံအလယ်တန်းပညာကို အခမဲ့မသင်မနေရအောင်ပြဋ္ဌာန်းပြီး ဆောင်ရွက်ပါမယ်။ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့ ပညာရေးစနစ်ကို ခေတ်နဲ့အဆီ ရင်ပေါင်တန်းရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံခြားပညာသင် များ ပိုမိုစေလွှတ်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာမှကျွမ်းကျင်သည့် ပညာရှင်များကို လည်း ဖိတ်ခေါ်လေ့ကျင့်စေခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပါမယ်။

နိုင်ငံတကာပညာရေးစနစ်နဲ့ ရင်ပေါင်တန်းနိုင်အောင် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်နဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်မှုလက်မှုကျောင်းများကို ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း အားဖြင့် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများကို မွေးထုတ်ပေးပြီး နိုင်ငံတကာလူသားအရင်းအမြစ်ဈေးကွက်မှာ မြန်မာ လုပ်သားများ ဝင်ရောက်ထိုးဖောက်နိုင်စေရန်အတွက် နည်းပညာနဲ့ အတတ်ပညာများကို သင်ကြားပေးခြင်းအားဖြင့်လည်း အစဉ်သဖြင့် အားပေးသွားပါမယ်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့ ကျန်းမာရေးစနစ်ကို ခေတ်နဲ့ လျော်ညီစွာ နိုင်ငံတကာအဆင့်ရောက်အောင် တည်ဆောက်ပါမယ်။ လူတိုင်းအခမဲ့ဆေးဝါးကုသခွင့်ကို ရှေးရှုဦးတည်ပြီး စီမံကိန်းရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်သွားပါမယ်။ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို အနောက် တိုင်းဆေးပညာနည်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာနည်းတွေနဲ့ ပေါင်းစပ် အကောင်အထည်ဖော်သွားပါမယ်။

အခြေခံပညာမူလတန်းနဲ့ အလယ်တန်းကျောင်းသင်ခန်းစာများမှာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများကို ထည့်သွင်းပို့ချသွားပြီး ရုပ်သံ၊ ရေဒီယို၊ သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်နဲ့ လူမှုကွန်ရက် အင်တာနက်နည်းပညာ များကိုအသုံးပြုပြီး လူထုကျန်းမာရေး ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်သွားပါမယ်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံသားများအားလုံးသည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်း မှာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခွင့်ကို တစ်ပြေးညီ ရရှိခံစားသင့်တယ်လို့ “ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ” က လက်ခံယုံကြည်ထားပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကလေးသူငယ်များနဲ့ သက်ကြီးရွယ်အိုများဟာ နိုင်ငံတော်ရဲ့အထူးကာကွယ် စောင့်ရှောက်ခွင့်ကို ရရှိခံစားထိုက်သူများဖြစ်ပါတယ်။ မသန်စွမ်းသူများ၊ ဒုက္ခိတများ၊ မမာမကျန်းဖြစ်နေသူများ၊ ရောဂါသည်လူနာများကို အနည်းဆုံး အခမဲ့ကုသကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုခံစားခွင့်များ ရရှိစေဖို့ စီမံဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခိုကိုးရာမဲ့၊ အိုးအိမ်မဲ့၊ ဒုက္ခသည်များ ကိုလည်း ယာယီအစားအသောက်နဲ့ နေထိုင်တည်းခိုရာအိမ်ရာများကို ဈေးနည်းသက်သာစွာဖြင့်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသားလူမှုစောင့် ရှောက်ရေးစီမံကိန်းများ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခြင်း၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းများနဲ့ ပင်စင်စားသက်ကြီးရွယ်အိုများအတွက် လူမှုအာမခံချက်များရရှိစေဖို့နဲ့ သက်သေသင့်သက်သာဖြင့် အနားယူနေထိုင်နိုင်စေဖို့ စီမံဆောင်ရွက် ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကိုယ်တိုင်လယ်ယာလုပ်သူများအပါအဝင် အခြားမြေဖြင့် အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်သူများအတွက် လယ်ယာမြေလွှဲပြောင်းခွင့်၊ အမွေပေးခွင့်၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့် စတဲ့အခွင့်အရေးကိုလည်း ရရှိစေရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တောင်သူလယ်သမားများအနေနဲ့ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်အရ မိမိတို့ အခွင့်အရေးကာကွယ်ပိုင်ခွင့်၊ မိမိတို့လူနေမှုဘဝတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး

အကျိုးတူလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် တောင်သူလယ်သမား အစည်း အရုံးကို လွတ်လပ်စွာဖွဲ့စည်းနိုင် ခွင့်ရှိစေဖို့လည်း ဖော်ဆောင်ပေး သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။



နိုင်ငံတော်တည်ထောင်ဖွဲ့စည်းသည်နှင့်တစ်ပြိုင်တည်း နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် တပ်မတော်ထူထောင်ဖွဲ့စည်းတည်ရှိရေးသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုသမိုင်းအစဉ် အလာအရ တပ်မတော်ကဏ္ဍသည် ထူးခြားစွာပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ ထူးခြားတဲ့သမိုင်းအစဉ်အလာကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဖို့ အထူးလိုအပ် ပါတယ်။ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီးလည်းဖြစ်၊ တပ်မတော်ရဲ့ ဖခင် လည်းဖြစ်သော ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းထူထောင်ခဲ့သည့် တပ်မတော်ရဲ့ သမိုင်းအစဉ်အလာကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်ပါတယ်။ ပြည်သူ တို့ရဲ့ သားကောင်းရတနာများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်နဲ့ပြည်သူတို့အတွက် အန္တရာယ်အသွယ်သွယ်တို့ကို ကာကွယ် သော ပြည်သူ့တပ်မတော်၊ မျိုးချစ်တပ်မတော်အဖြစ် အစဉ်အလာကောင်း များ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားသော တပ်မတော်ဖြစ်စေရမယ်။ နိုင်ငံ တော်ရဲ့လိုအပ်ချက်၊ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဘဏ္ဍာရေးအခြေအနေနဲ့အညီ ကျစ်လျစ်ခိုင်မာ၍ ခေတ်မီတိုးတက်သော စစ်စွမ်းရည်၊ တိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းရည်မြင့်မားသော အစဉ်ခေတ်မီတိုးတက်သည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေ ရမယ်။

ယခင် မြန်မာနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ဦးနုသည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး ငါးချက်ကို ချမှတ်ကျင့်သုံးရာ၌ ခေါင်းဆောင် တစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ခြင်း၊ ဘက်မလိုက်နိုင်ငံများ အင်အားစုဖြစ်လာ စေရန် ရှေ့တန်းခေါင်းဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအကြားတွင် လူသိများ၍ ချစ်ခင်လေးစားခြင်းခံရတဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတိုင်းသည် မိမိနိုင်ငံအကျိုးရှိရေး ရည်မှန်းချက်များနဲ့ နိုင်ငံတကာ နဲ့ မိတ်ဝတ်မပျက် ဆက်ဆံပေါင်းသင်းရစေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ထိုအခြေခံဖြင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒများ ချမှတ်လိုက်နာဆောင်ရွက်ကျစေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့အချုပ်အခြာအာဏာနဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာမထိခိုက်စေဘဲ အောက်ပါ အခြေခံမူများနဲ့အညီ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို လိုက်နာကျင့်သုံးပါမယ်။

(က) ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ကုလသမဂ္ဂ၏ အခြေခံမူဝါဒများ နိုင်ငံတကာတွင် လိုက်နာကျင့်သုံးအပ်တဲ့ နိုင်ငံအချင်းချင်းဆက်ဆံရေးကျင့်ဝတ်များနဲ့အညီ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးတို့နဲ့ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းပီသစွာ ဆက်ဆံ ပေါင်းသင်းပါမယ်။

(ခ) နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ နယ်မြေတည်တံ့မှုနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာ ပိုင်ဆိုင်မှုကို အပြန်အလှန်လေးစားရေး၊ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ လက်နက်ကိုင်ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်မှုမပြုလုပ်ရေး၊ တစ်နိုင်ငံရဲ့ ပြည်တွင်းရေးကို တခြားတစ်နိုင်ငံက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှု မပြုရေး နိုင်ငံအချင်းချင်းတန်းတူရည်တူ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ရေး၊ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ အကျိုးတူဖြစ်ထွန်းစွာရရှိစေရေး နှင့်ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးဟူသော နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးမူကြီး ငါးချက်နဲ့အညီ လိုက်နာကျင့်သုံးရပါမယ်။

(ဂ) နိုင်ငံတကာရေးတွင် မိမိနိုင်ငံတော်အကျိုးကျေးဇူးကို မဆန့်ကျင်စေဘဲ မှန်ကန်သည့်တက်မှ နိုးကြားတက်ကြွ လွတ်လပ်စွာရပ်တည်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

(ဃ) နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးကျေးဇူးရှိစေမှုကို ဦးထိပ်ထားလျက် မိမိတို့၏မူဝါဒရည်ရွယ်ချက်များနဲ့တူညီတဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ အစည်းများနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ၁၀၅ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

စည်းလုံးချစ်ကြည်လက်တွဲညီ ရွှေပြည်သစ်ဆီလှမ်းကြမည်။

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက်
(၁၄-၁၁-၂၀၂၅)

- # ၂၀၂၅ ခုနှစ် ၁၀၅ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ
- ☆ ပြည်ထောင်စုကြီးတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - ☆ အသိပညာ အတတ်ပညာပြည့်စုံသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရေး။
 - ☆ အမျိုးသားပညာရေးကို မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေး။
 - ☆ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။

ရတနာပုဏ္ဏဝရဒါဌာဓာတုစေတီယ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော်(မန္တလေး)

ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့် တင်လှူပူဇော်ပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၉
မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ် ရှားတောလေးကျေးရွာအနီးရှိ မဟာဓမ္မရံသီကုန်းတော်ပေါ်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်တော်မူအပ်သော ရတနာပုဏ္ဏဝရဒါဌာဓာတုစေတီယ စွယ်တော်မြတ်စေတီတော် (မန္တလေး) ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့် ပြန်လည်တင်လှူပူဇော်ပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝိသေဋ္ဌဘိဝံသ အမျိုးပြုပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်တင်မင်းလတ်၊ တိုင်းဒေသ

ကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဂေါပက ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝတ်အသင်းများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ၊ ဧည့်ပရိသတ်များ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ တက်ရောက်ကြည့်ညိကြသည်။

ဦးစွာ နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး တေးသံရှင်အဖွဲ့က ဗုဒ္ဓရောင်ခြည်တော်ဘွဲ့ ထူးမခြားနားသီချင်းဖြင့် သီကူးပူဇော်ပြီး နတ်ဗြဟ္မာဟာများ ပင့်ဖိတ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော်ထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြကာ ဥပါသကာများက ပရိတ်ပန်း၊ ပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်ချည်၊ ပရိတ်သံများကို သံဃာတော်များထံ ဆက်ကပ်ပြီး သံဃာတော်အရှင် သူမြတ်တို့ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူကြသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူ



ကြည့်ညိကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဥပါသကာများက ပရိတ်ပန်း၊ ပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်ချည်၊ ပရိတ်သံများကိုယူဆောင်၍ စေတီတော်ရင်ပြင်တွင် ပက်ဖျန်းကြဖြန့်ချည်နှောင်တားဆီးကာရံကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော်ထံ ရတနာစိန်ဖူးတော်နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့ တက္ကသိုလ် (မန္တလေး) ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကောသရနှင့် ဆရာတော်ကြီးများထံ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့်တို့နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူ၍ လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရား

လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့်တို့အားပင့်ဆောင်၍ စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပင့်ဆောင်ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် မင်္ဂလာအချိန်တွင် ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို မင်္ဂလာပန်းရထားဖြင့် စေတီတော်အထွတ်သို့ပင့်ဆောင်၍ တင်လှူပူဇော်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက ဇယန္တောဗောဓိယာမူလေ အစချီသော ဂါထာကို သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုပူဇော်ကြကာ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပပြီး ပရိတ်နံ့သာရည်များပက်ဖျန်းကြကာ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့် တင်လှူပူဇော်အောင်မြင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် ရတနာ ရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းပြီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့အား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်



စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်
ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ၏ မျှော်မှန်းချက်
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်သစ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းကြရာ၌ မိမိတို့၏ပါတီသည်

- ပြည်ထောင်စုသားတိုင်း ဒီမိုကရေစီလူ့အခြေခံလွတ်လပ်မှုအခွင့်အရေးများကို စည်းကမ်းတကျ ခံစားခွင့်အညီအမျှရရှိစေလိုသည်။
- ပြည်ထောင်စုကြီး ငြိမ်းချမ်းသာယာသောအခြေအနေကို ဖန်တီးလိုသည်။
- အမျိုးသားညီညွတ်ရေးနှင့် ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးကို လိုလားသည်။

ထိုအခြေခံ သုံးရပ်ပေါ်မူတည်၍ တည်တံ့ခိုင်မြဲသောနိုင်ငံတော်ကို

တွေ့မြင်လိုပါသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တစ်မျိုးသားလုံးနဲ့အတူ ညီညာဖြဖြလက်တွဲဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းသို့သော မွန်မြတ်သည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီကို တည်ထောင်ဖွဲ့ စည်းပါတယ်။

ပြည်သူတို့မှ
ပြည်သူတို့၏ ပြည်သူတို့အတွက်

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင့်။

တူညီဆန္ဒ
တေးရေး - ထွဋ်ခေါင်တင်
တေးဆို - စန္ဒာ

- ၁။ ရောင်နီလင်းဖြာ နေခြည်သာယာလှတာ နံနက်ခင်းရဲ့ မင်္ဂလာပါ။ ထွန်းလင်းတောက်ပ တို့ပြည် ရွာညီညွတ်ခြင်းနဲ့ လက်တွဲညီခါ မဲရုံကို သွားကြမယ်ကွာ။
- ၂။ ရွှေလီဝင်းဝင်းဝါ ချိန်ခါသမယမှာ အရက်ဦးရဲ့တေးသံဖြာ နိုးကြားထက်မြက် တို့ပြည်မြန်မာ၊ တူယုညီညွတ်ပေါင်းစုညီခါ မဲရုံကို သွားကြမယ်ကွာ။
- ၃။ မဲပေးကြမှာ၊ မဲပေးကြမှာ၊ ပြည်သူ့အကျိုးပြု ပြည်သူ့ပါတီ၊ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီအား မဲပေးကြမယ်ကွာ။
- ၄။ အသည်းကြားက မဲတစ်ပြားဟာ၊ တန်ဖိုးကြီးစွာ မဲပေးကြတော့မှာ၊ ပြည်သူ့အတွက်အားထားရာ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီပါ၊ တူညီဆန္ဒမဲပေးကြမှာ ဝမ်းမြောက်ကြည့်သာ ပြည်သူ့အတွက် နိုးဆော်လိုက်ပြီကွာ။

ရှမ်းပြည်နယ် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA)က ကျင်းပသည့် ၇၅ ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု ဗုဒ္ဓဝင်နှင့် ၃၈ ဖြာ မင်္ဂလာတရားတော်စာမေးပွဲ အောင်မြင်စွာဖြေဆိုခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး ကျောင်းသူတစ်ဦးကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉ ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) ဗဟိုကော်မတီမှ ရှမ်းပြည်နယ် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) ကကျင်းပသည့် ၇၅ ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု ဗုဒ္ဓဝင်နှင့် ၃၈ ဖြာ မင်္ဂလာ တရားတော် စာမေးပွဲဖြေဆိုပွဲ၌ အောင်မြင်စွာဖြေဆိုခဲ့ ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကန်အောက် ရပ်ကွက် သာသနာ့လက်ကံကမ္ဘာ့ဇာတိ သာသနာ့ဗိမာန်ငါးထပ်ဆောင်၌ပြုလုပ်ရာ

တောင်ကြီးမြို့ စွန်းလွန်းဂူ ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် နိုင်ငံတော် ဩဝါဒစရိယ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ မဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဘဒ္ဒန္တအဂ္ဂမ္မာဘိဝံသ အမှူးပြုသော သံဃာတော်များကြွရောက် တော်မူကြပြီး အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် ကျောင်းသားမိဘများ တက်ရောက်

ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက အေးစေတီပရိယတ္တိစာသင် တိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တလက္ခဏာသာမိထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် သိမ်တောင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီး ပဓာနနာယက ပြည်နယ်သံဃာနာယက ဥက္ကဋ္ဌဘဒ္ဒန္တတေဇဝန္တထံမှ ဩဝါဒယူကာ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝ အသင်း (YMBA) ဗဟိုသို့ သွားရောက်ဆုယူ ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အတွက် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့နှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းကြသည့် အလှူ ငွေများကို တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူ များက အလှူရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး စာဖြေဌာန အလိုက် အကြီးတန်း၊ အလတ်တန်း၊ အငယ်တန်းတို့တွင် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုရရှိသူများနှင့် အထူးအောင်မြင် သူများကို ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စစ်တွေမြို့၌ ရန်အောင်ဇေယျသုခမင်္ဂလာစေတီတော်နှင့် မဟာဗောဓိပင်ဂြိုဟ်ရှစ်ခွင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကဘုရားအနေကဇာတင် အလှူတော်မင်္ဂလာပြုလုပ်



စစ်တွေမြို့၌ ရန်အောင်ဇေယျသုခမင်္ဂလာစေတီတော်နှင့် မဟာဗောဓိပင် ဂြိုဟ်ရှစ်ခွင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကဘုရားအနေကဇာတင် အလှူတော်မင်္ဂလာပြုလုပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၌ အနောက် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်တို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် တည်ထားကိုးကွယ်သော ရန်အောင်ဇေယျ သုခမင်္ဂလာစေတီတော်နှင့် မဟာဗောဓိပင် ဂြိုဟ်ရှစ်ခွင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား ဗုဒ္ဓါဘိသေက ဘုရားအနေကဇာတင် အလှူတော်မင်္ဂလာကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင်ပြုလုပ်ရာ စစ်တွေမြို့ နန္ဒရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာတော် အဘိဇေ မဟာရဋ္ဌဂုရုဘဒ္ဒန္တနန္ဒာသီရိ အမှူးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက် ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ သံဃာတော်များက ရန်အောင် ဇေယျသုခမင်္ဂလာစေတီတော်နှင့် မဟာ ဗောဓိပင်ဂြိုဟ်ရှစ်ခွင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ

အား ဗုဒ္ဓါဘိသေက ဘုရားအနေကဇာတင် ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် တပ်နယ်ဓမ္မာရုံ ၌ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက နန္ဒ ရာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူကြ သည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူ ကြည့်ညိကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ၊ နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။ ဆက်လက်၍ စစ်တွေမြို့ ရွှေစေတီကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တအရိယဝံသထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူ၍ လှူဒါန်းမှု အစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှ ပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

| | | |
|--|----------------------------|---|
| ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း | ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန | (https://www.mod.gov.mm) |
| | ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန | (https://www.mlis.gov.mm) |
| | ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန | (https://www.moi.gov.mm) |
| | ၄။ Myawady Webportal | (https://myawady.net.mm) |
| | ၅။ Myanmar National Portal | (https://myanmar.gov.mm) |

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်တိုင်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

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

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစဇင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၉၇၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေး တိုင်း ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်း ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက် များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင် ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-

(က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။

(ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။

(ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။

(ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖိုအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။

(င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။

(စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ

(က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင် သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

(ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မတော်တမဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက် အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။

(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။

(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။

(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးသည့်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉
စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီသည် စားသုံးဆီပြည်သူများ သက်သာ သောဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ကြစေရေး ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ

မှူးချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများသည် ပြည်ပမှစားအုန်းဆီတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီများမှတာဝန်ရှိသူများကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက စားသုံးဆီ ရေးရာဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာလုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီသည် စားသုံးဆီပြည်သူများ သက်သာ သောဈေးနှုန်းဖြင့် စားအုန်းဆီ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ကြစေရေး ထိန်းကျောင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ

ကြောင်း၊ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာ အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးကို အပတ်စဉ် ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာဒေသသို့ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း သတ်မှတ်ပမာဏအတိုင်း စားအုန်းဆီဖြန့်ဖြူးရောက်ရှိစေရေး၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချကြရာတွင် အရည်အသွေး၊ အရေအတွက်၊ အလေးချိန် ပြည့်စုံစေရေး၊ ဈေးနှုန်းမှန်ကန်မှုရှိစေရေး စနစ်တကျ ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စားအုန်းဆီတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ပြည်သူများသို့ စားအုန်းဆီဖြန့်ဖြူးရာတွင် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန်ရည်ရွယ်ချက်

ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာသော နည်းလမ်းများဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါက တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်အား တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီရေးရာဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ စားအုန်းဆီတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းရှင်များ စုစုပေါင်း ၆၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

❖ ဖမ်းဆီးရမိမှအဆက်
ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်၊ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တို့တွင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် ကိုးစီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၆၄၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၅၂ တန်၊ အခြားသစ် ၃ ဒသမ ၄၇၈ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၅၆၅၄၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ငဖဲမြို့နယ်နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် ခုနစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ခြောက်မျိုးခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၉၈၂၆၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck နှစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၂၉၈၂၆၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

ထို့အတူ မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် မော်လမြိုင်မြို့ မုရောင်းကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ ဝိုင်ဒေါင်တစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း

သုံးမျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၂၉ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၂၀၂၁၉၁၅၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများသည် အဓိကအဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍအပေါ် များစွာဆိုးကျိုးသက်ရောက်ခြင်းများကြောင့် ၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အလားတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ပဲခူးမြို့နယ်နှင့် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ

၂၅၂ တန်၊ အခြားသစ် ၃ ဒသမ ၄၇၈ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၅၆၅၄၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် မင်းဘူးမြို့နယ်၊ ငဖဲမြို့နယ်နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် ခုနစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် မော်လမြိုင်မြို့ မုရောင်းကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ ဝိုင်ဒေါင်တစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာတစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း

သုံးမျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၂၉ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၂၀၂၁၉၁၅၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများသည် အဓိကအဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍအပေါ် များစွာဆိုးကျိုးသက်ရောက်ခြင်းများကြောင့် ၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (Toyota Mark II 2003 Model)



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (Toyota Landcruiser 2012 Model)



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်



လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|----|-----|---|-----------------|------------|----|-----|---|-----------------|
| ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၉ - ၁၁ - ၂၀၂၅) | ဟားခါး | ၁၀ | ဒသမ | ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် | လွိုင်လင် | ၁၅ | ဒသမ | ၇ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| | ဟုမ္မလင်း | ၁၃ | ဒသမ | ၃ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် | ပြင်ဦးလွင် | ၁၆ | ဒသမ | ၀ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |
| | ပူတာအို | ၁၄ | ဒသမ | ၂ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် | မင်းကင်း | ၁၆ | ဒသမ | ၈ | ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ် |

မိမိပိုင်နိုင်သားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ဖန်ဝမ်တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းသည် စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း အသွင်ကူးပြောင်းတိုက်ခတ်နေ၍ ဒေသခံ ၁၀၀၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်း



မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၉ - ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်မှစတင်ရောက်တိုက်ခတ်နေသည့် ဖန်ဝမ်တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း အသွင်သို့ ကူးပြောင်း တိုက်ခတ်နေသည့် ခွဲကြောင်း သိရသည်။ အတွက် ယနေ့ထိ ဘေးလွတ်ရာ ဖန်ဝမ်တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအရှေ့ဘက်ပိုင်းနှင့် မြောက်ဘက်ပိုင်းနယ်မြေများသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမှာ

တစ်နာရီ ၁၁၅ မိုင်နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်နေပြီး မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်ခဲ့သော လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်လျှပ်စစ်မီး ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ဟု ဖိလစ်ပိုင် မိုးလေဝသဗဟိုရုံးက ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဖန်ဝမ်တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းဟာ စူပါတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းအသွင် ကူးပြောင်းသွားတာကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ ပိုမိုမြင့်တက်လာပါတယ်။ ယနေ့ထိ ဘေးလွတ်ရာ ရွေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ၁၀၀၀၀၀ ကျော် ထိ မြင့်တက်လာပြီလဲဖြစ်ပါတယ်။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မမာဏကိုတော့ စိစစ်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဖိလစ်ပိုင် အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် တောမီးကာကွယ်ရေး စီမံချက်အတွက်အသုံးပြုသည့် ငွေကြေးပမာဏ စတာလင်ပေါင် ၁၁ သန်းထိ မြင့်တက်နေ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ - အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် အခြေအနေမှ ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် တောမီးကာကွယ်ရေးစီမံချက်များအတွက် အသုံးပြုလာသည့် ငွေကြေးပမာဏမှာ စတာလင်ပေါင် ၁၁ သန်းထိ မြင့်တက်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

လန်ဒန်မြို့တော်ဝန်ရုံး၏ မူဝါဒအရ တောမီးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးအစီစဉ်အရ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလထိ အသုံးပြုလာသည့် ငွေကြေးပမာဏမှာ စတာလင်ပေါင် ၁၁ သန်းထိ ရှိလာပြီဖြစ်သော်လည်း နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရဆဲဖြစ်သည်။

"တောမီးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေး အစီအစဉ်အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကတည်းက ဘဏ္ဍာငွေတွေ

သုံးစွဲလာတာ စတာလင်ပေါင် ၁၁ သန်းထိရှိနေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုက လျော့မသွားဘဲ နှစ်စဉ်တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှုန်းက မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဘဏ္ဍာငွေ သုံးစွဲမှုတွေက ထိရောက်မှုမရှိဘူးဆိုတာ သိသာပါတယ်"ဟု လန်ဒန်လွှတ်တော်အမတ် တစ်ဦးဖြစ်သူ လီယွန်နီကော့ပါးက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောမီးကာကွယ်ရေး အစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ဘဏ္ဍာငွေသုံးစွဲနေရသကဲ့သို့ တောမီးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအစီစဉ်အတွက်လည်း ငွေကြေးသုံးစွဲနေရဆဲ ဖြစ်သည့်အတွက် ကြောင့် ငွေကြေးသုံးစွဲမှုမှာ လမ်းကြောင်းမမှန် ဖြစ်နေသည်ကို ပြန်လည် ဆန်းစစ်သင့်သည်ဟု လီယွန်နီကော့ပါးက တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ တိုက်ရိုက်အမျိုးသားဥယျာဉ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဥယျာဉ်ရေယာဟက်တာ ၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့

ဝယ်လင်တန် နိုဝင်ဘာ ၉ - နယူးဇီလန်နိုင်ငံ တိုက်ရိုက်အမျိုးသားဥယျာဉ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သော တောမီးသည် လေပြင်းကြောင့် အရှိန်ပြင်းလာပြီး ယနေ့တွင် ဥယျာဉ်ရေယာ ဟက်တာ ၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု မီးသတ်နှင့် အရေးပေါ်ဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



တိုက်ရိုက် အမျိုးသားဥယျာဉ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပွားနေပြီး ယနေ့ထိ ဆက်လက် လောင်ကျွမ်းနေကြောင်း မီးသတ်နှင့် အရေးပေါ်ဌာနက စောင့်ကြည့်အတည်ပြုခဲ့သည်။

သမား ဦးရေ ၄၀ ကို လေကြောင်းမှ အဆိုပါ အမျိုးသားဥယျာဉ် ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တောမီးတွင် ပိတ်မိနေသည့် တောင်တက် လောင်ကျွမ်းမှုသည် ယနေ့တွင်

ပိုများလာသဖြင့် လောင်ကျွမ်းမှု ဧရိယာကို တွက်ချက်ရန် လိုလာကြောင်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ရန် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး အင်အားစုများ တိုးချဲ့ထားကြောင်း၊ ယာဉ်များ အနေဖြင့် မီးသတ်ကား ခြောက်စီး၊ ဆိတ်ကား ငါးစီး၊ ရဟတ်ယာဉ် ခြောက်စင်း၊ လေယာဉ် နှစ်စင်းဖြင့် တောမီးငြိမ်းနေကြောင်း မီးသတ်ဌာန အကြီးအကဲ နှစ်ခဲဝက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

လတ်တလော အခြေအနေအရ အဆောက်အအုံ ပျက်စီးမှုမရှိသည့်အပြင် လူများကို အချိန်မီ ရွှေ့ပြောင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအဆောက်အအုံ အများအပြား ပျက်စီး

ဘရာဇီးလီးယား နိုဝင်ဘာ ၉ - ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ပါရာနာပြည်နယ်တွင် လူနေမှုအဆောက်အအုံ အများအပြား ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု ပြည်နယ်အစိုးရက ယနေ့တွင် အတည်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်ချိန်တွင် လေတိုက်နှုန်းသည် တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၁၈၀ မှ ကီလိုမီတာ ၂၅၀ ထိရှိခဲ့သဖြင့် အင်အားပြင်း လေဆင်နှာမောင်း တစ်ခုဖြစ်ကာ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံနှင့် လူနေအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ လေဆင်နှာမောင်းကြောင့် လူနေအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့သဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးလိုင်းများ ပြတ်တောက်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လေဆင်နှာမောင်းကြောင့်

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ကနေဒါနိုင်ငံ နယူးဘရန်းဆွစ်ပြည်နယ်တွင် မိုးခေါင်မှုအခြေအနေ ပိုမိုလွန်ကဲလာကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး ပြောကြား

အော့တဝါ နိုဝင်ဘာ ၉ - ကနေဒါနိုင်ငံ နယူးဘရန်းဆွစ်ပြည်နယ်တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းမှစတင်၍ မိုးခေါင်မှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်လာရပြီး မိုးရာသီကာလတွင်လည်း မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးသည့်အတွက် မြစ်ချောင်းများတွင် ရေခန်းခြောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး နှစ်ဦးပိုင်းကာလထက် မိုးခေါင်မှု ပိုမိုလွန်ကဲလာကြောင်း ကနေဒါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး ဂီလက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း

များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်မတိုင်မီ မိုးခေါင်မှု လွန်ကဲမှုကြောင့် သောက်သုံးရေရှားပါးမှုဖြင့်ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်သစ်ကူးကာလအတွင်း သောက်သုံးရေပေးဝေမှုကို ကန့်သတ်ချက်ဖြင့် ပေးဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီး ဂီလက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

"နယူးဘရန်းဆွစ်ပြည်နယ်မှာ မိုးခေါင်မှုဟာ နှစ်ဦးပိုင်းကာလကထက် ပိုမိုလွန်ကဲလာတယ်။

မြေအောက်ရေ အရင်းအမြစ်လဲ ခန်းခြောက်လာတဲ့အတွက် မြစ်ချောင်းတွေမှာ ရေသိသိသာသာ ကျဆင်းနေတဲ့အတွက် နှစ်သစ်ကူးကာလအတွင်း သောက်သုံးရေပေးဝေမှုကို အကန့်အသတ်နဲ့ ဆောင်ရွက်သွားရတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်းရာသီကာလအတွင်း ဆီးနှင်းကျဆင်းမှုနည်းပါးရင်တော့ မြောက်သွေ့တဲ့ရာသီဥတုနဲ့ ရင်ဆိုင်သွားရမှာလဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းမှာလဲ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုနှုန်း ပိုမိုမြင့်

တက်လာနိုင်ပါတယ်"ဟု ကနေဒါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဝန်ကြီး ဂီလက်စ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုကဲ့သို့ ရာသီဥတုလွန်ကဲလာခြင်းမှာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၏ ရိုက်ခတ်မှုများဖြစ်သည့် အတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း ဂီလက်စ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြေ

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

နှောင်ဖွဲ့ခြင်း

မနှင်းဗွေး



ယမန်နေ့မှအဆက်

"အရက်သမားတွေက ကြောင်သားသိပ်ကြိုက်တာတဲ့ ကြီးကြီးမြိုင်ရဲ့။ ကြောင်သားက အရက်နဲ့ အလိုက်ဆုံးတဲ့"

ဒေါ်ခင်မြိုင်၏မျက်နှာကြီး ရှိခဲ့သွားသည်။

"တချို့ကျတော့ ရင်ကျပ်သမားတွေကို ကြောင်သားဟင်းချက်ကျွေးကြတယ်။ ကြောင်သားက ပူတော့ ရင်ကျပ်သက်သာတယ်ဆိုလားပဲ"

"ဟဲ့ လုံးတင်မ တော်တော့။ ညည်းပါးစပ်ပိတ်တော့။ ဘယ်နှယ် မဟုတ်ကဟုတ်က နိမိတ်မရှိနမာမရှိတွေ လာပြောနေတယ်။ သွား ကိုယ်လုပ်စရာရှိတာလုပ်"

မလုံးတင်ကို ဒေါ်ခင်မြိုင် စိတ်များဆိုးရသေးသည်။

(၇)

တစ်ပတ်လောက်ထိ မြီးရှည်က ပျောက်နေသဖြင့် တစ်အိမ်သားလုံး နေထိုင်ထိုင်မထိ ဖြစ်ကုန်သည်။ အချင်းချင်းကြား သက်ပြင်းချသံဖွဖွကိုလည်း မကြာခဏကြားရသည်။

"အင်း...လူဆိုရင်လဲ ရဲတိုင်လို့ရသား၊ ကြောင်ဆိုတော့ခက်တယ်"

ဒေါ်ခင်လေးက စိတ်လက်မချမ်းသာစွာ ညည်းသည်။ ဖိုးပြည့်က မြီးရှည်ကို သတိရတယ်ဟုပြောပြီး တရှုပ်ရှုပ်ငိုသည်။ ဖိုးပြည့်ငိုတော့ ဒေါ်ခင်မြိုင်မှာ ခြေမကိုင်မိ လက်မကိုင်မိ။ ဖိုးပြည့်က စာကောင်းကောင်းမကျက်တော့သလို ဒေါ်ခင်မြိုင်နှင့် ဒေါ်ခင်လေးတို့ကလည်း ကြည့်နေကျ ကိုရီးယားဇာတ်လမ်းတွဲလာချိန်ကိုပင် မေ့နေကြသည်။

မြီးရှည်ပျောက်သွားသည့် ကိုးရက်မြောက်နေ့ ဖြစ်သည်။ အချိန်က ည ၁၀ နာရီခွဲခန့်ရှိပြီ။ အိမ်သူအိမ်သားအားလုံးအိပ်ရာပေါ်မှာ၊ စာကြည့်စာပွဲမှာ အသီးသီးရှိနေသောအချိန်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်တွင်

"ညောင် . . ."

ကြောင်တစ်ကောင်၏အော်သံက တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်နေသည့်ညကို ရုတ်တရက်ဖောက်ခွင်းလိုက်သည်။

"ဟင်..."

အိပ်ရာပေါ်ရောက်နေပြီဖြစ်သော ဒေါ်ခင်မြိုင်ရော၊ ဒေါ်ခင်လေးပါ ငေါက်ခနဲထထိုင်သည်။

"ညောင်..."

နောက်တစ်ကြိမ်ထပ်ကြားတော့ သေချာသွားပြီ။ အလွန်သေချာသွားပြီ။ ရင်းနှီးနေသော၊ မျှော်လင့်

နေသော၊ စောင့်စားနေသော မြီးရှည်၏အော်သံ အစစ်အမှန်ဖြစ်သည်ကို သိလိုက်ကြသည်။

ဒေါ်ခင်မြိုင်တို့ ညီအစ်မနှစ်ယောက်စလုံး ခုတင်ပေါ်မှဆင်းကာ အသံကြားသည့် အိမ်နောက်ထွက်ပေါက် တံခါးရှိရာသို့ သွက်သွက်လျှောက်လာကြသည်။ သစ်သားတံခါးကို ဆွဲဖွင့်လိုက်တော့ တွေ့ပါပြီ။ သံဘာဂျာအပြင်ဘက်တွင် ငုတ်တုတ်လေးထိုင်နေသောကိုရွှေမြီးရှည်။

"အမယ်လေး မြီးရှည်ရယ်။ မင်းဘယ်တွေ လျှောက်သွားနေတာလဲ။ ငါတို့မှာဖြင့် စိတ်ပူလိုက်ရတာဟယ်။ အခုပြန်လာပြီပေါ့ ဟုတ်လား"

ဒေါ်ခင်လေးက အလွမ်းသယ်လိုက်သေးသည်။

"ဝင်ခဲ့လေ သား၊ ဝင်ခဲ့လေ"

အမှန်မှာ မြီးရှည်ပြန်လာလျှင် အလွယ်တကူ ဝင်နိုင်ဖို့ သံဘာဂျာတံခါးကို သော့သုံးဆင့်ခတ်၍ သစ်သားတံခါးမကြီးကိုတော့ ချက်မချဘဲ ခပ်ဟဟ ထားပေးခဲ့သည်မှာ မြီးရှည်ပျောက်သွားပြီး သုံးရက်မြောက်နေ့ကတည်းကဖြစ်သည်။ သံဘာဂျာတံခါးကြားတော့ မြီးရှည် ဝင်နိုင်ထွက်နိုင်သည်လေ။ မြီးရှည်က အိမ်ထဲဝင်မလာဘဲ သစ်တလင်းခုံတွင် ငုတ်တုတ်လေး ထိုင်နေသည်။

"လာလာ ဝင်ခဲ့လေ သား"

"ဟယ်... မြီးရှည် ပြန်လာပြီကိုး"

အပေါ်ထပ်တွင်အိပ်သော ထွန်းထွန်းနှင့် ကေသီတို့လည်းဆင်းလာကြသည်။ သူတို့လည်း ဝမ်းတွေသာလို့။

"ကြည့်စမ်း၊ စိမ်းသွားလိုက်တာဟယ်။ ခေါ်တာ ချက်ချင်းမလာဘူး။ ဝင်ခဲ့သားရဲ့။ မင်းကို ဘယ်သူမှ မဆူဘူး။ ဘယ်သူမှ မရိုက်ဘူး။ လာခဲ့"

ဒေါ်ခင်လေးက ချောမော့ခေါ်သော်လည်း မလာ။

"ကဲပါအေ... သံဘာဂျာတံခါးကြီးကို ဖွင့်ပေးလိုက်စမ်းပါ"

ဒေါ်ခင်မြိုင်အိမ်နဲ့နှင့် သံဘာဂျာတံခါးဆွဲဖွင့်ပေးသော်လည်း မြီးရှည်က ထိုင်မြဲထိုင်နေကာ မျက်လုံးအဝိုင်းသားနှင့် ဒေါ်ခင်မြိုင်တို့ကို ပြူးကြည့်နေသည်။

"ဟာ... ဟိုမှာလဲ ကြောင်တစ်ကောင်"

ဘယ်အချိန်က ရောက်လာမှန်းမသိသော ဖိုးပြည့်၏အသံကြောင့် ဖိုးပြည့် လက်ညှိုးထိုးပြရာနေရာကို လှမ်းကြည့်ကြသည်။

ဟုတ်ပါရဲ့။ မြီးရှည်နှင့် အရွယ်မတိမ်းမယိမ်းကြောင်လေးတစ်ကောင်။ မိုးမျှော်ငရုတ်ပင်စိုက်ထားသော ပန်းအိုးဘေးကွယ်ပြီး ဒေါ်ခင်မြိုင်တို့ကို

ချောင်းကြည့်နေသည်ကိုတွေ့ရသည်။

ဒေါ်ခင်လေးက မြီးရှည်ကိုပွေ့ချီရန် လက်ကမ်းလိုက်ရာ မြီးရှည်က အဖမ်းမခံဘဲ နောက်ကိုဆုတ်ပြေးပြီး ပန်းအိုးဘေးက ကြောင်အနားတွင် သွားရပ်၍ တညောင်ညောင် အော်နေလေသည်။

"ဟင်... ဘယ်လို ဖြစ်တာလဲ မြီးရှည်"

အားလုံးက မြီးရှည်၏အပြုအမူကို နားမလည်နိုင် ဖြစ်နေချိန်တွင် ထွန်းထွန်းက တဟားဟားနှင့် အော်ရယ်လေသည်။

"လက်စသတ်တော့ မြီးရှည်က မိန်းမခိုးလာတာကိုး ဟား...ဟား...ဟား"

"ဟင်... ဟုတ်လား"

❖ "အဲဒါမှ ဒုက္ခ၊ ဒုက္ခ။ ငါက ဘာသံယောဇဉ်မှ ထပ်မတွယ်ချင်ဘူး။ ဘာအပူမှ ထပ်မရှာချင်တော့ဘူးလို့ ပြောထားလျက်နဲ့။ အခုတော့ငါ့ကို တစ်ပူပြီးတစ်ပူ အပူတွေပေးနေကြပြန်ပြီ။ အင်းလေ ဖိုးပြည့်ကစတဲ့အပူကိုး။ ဘယ်နှယ်လုပ်မလဲ။ ငါလဲ မသိတော့ဘူး ဟေ့၊ မသိတော့ဘူး။ ဘာမှလဲမပြောချင်တော့ဘူး။ မင်းတို့သဘော၊ မင်းတို့သဘော " ဒေါ်ခင်မြိုင်က ပြောပြောဆိုဆို တံခါးပေါက်မှ ချာခနဲလှည့်ထွက်ကာ သူ့အိပ်ခန်းရှိရာသို့ တရွေ့ရွေ့ လျှောက်သွားလေတော့သည်။ ❖

အားလုံး၏အာမေဠိတ်သံက တစ်ပြိုင်တည်း ထွက်သွားသည်။

"ဖေဖေ တကယ်ပြောတာလား"

ဖိုးပြည့်က သူ့အဖေမျက်နှာကို မော့ကြည့်ရင်း တအံ့တဩမေးသည်။

"တကယ်ပေါ့ သားရဲ့။ အဲဒါ သူ့မိန်းမလေ"

ကေသီက ထွန်းထွန်းကို မျက်စောင်းထိုးကြည့်တော့ -

"ဘာလဲ မယုံဘူးလား။ မယုံရင် အဲဒီကြောင်ကို သေချာကြည့်။ ကြောင်မမှ ကြောင်မအစစ်။ မြီးရှည်က သူ့ကြောင်မ သူ့ခေါ်လာပြတာဗျာ"

"အဲဒါဆို ဘာဖြစ်လို့ အိမ်ထဲ မဝင်တာလဲ"

"ကြီးကြီးမြိုင်က လက်ခံမလား၊ လက်မခံဘူးလား မသိလို့လေ။ ကြီးကြီးမြိုင် လက်ခံရင် အိမ်ထဲဝင်မယ်။ လက်မခံရင် အခြားသွားမယ်လို့ ပြောနေတာခင်ဗျ"

အားလုံး၏မျက်လုံးများက ဒေါ်ခင်မြိုင်ထံ စုပြုံရောက်ရှိလာပြန်တော့ "ပေါက်တတ်ကရတွေ" ဟုပြောရင်း ဒေါ်ခင်မြိုင်၏မျက်နှာက ငိုမလိုရယ်မလို ဖြစ်သွားသည်။ ဖိုးပြည့်က ဒေါ်ခင်မြိုင်၏ လက်ကို ဆွဲကိုင်လှုပ်ယမ်းရင်း -

"လက်ခံပေးလိုက်ပါ ဘွားမြိုင်ရယ်နော်၊ လက်ခံပေးလိုက်ပါ" ဟု တွင်တွင်ပြောနေသည်။

ဒေါ်ခင်မြိုင်က စိတ်ညစ်ညူးစွာဖြင့် သက်မကြီးချသည်။

"ဘွားမြိုင် လက်မခံလို့ မြီးရှည်အခြားထွက်သွားရင် ဘယ်နှယ်လုပ်မလဲ။ လက်ခံတယ်လို့ပြောလိုက်နော်။ နော် ဘွားမြိုင် နော်..."

ဒေါ်ခင်မြိုင် နှုတ်ဆိတ်နေသည်။ အားလုံးကလည်း ဒေါ်ခင်မြိုင်ဘာပြောမလဲဟု နားစွင့်နေကြသည်။ နှစ်မိနစ်ခန့် တိတ်ဆိတ်နေပြီးမှ ဒေါ်ခင်မြိုင်၏ အသံထွက်လာသည်။

"အဲဒါမှ ဒုက္ခ၊ ဒုက္ခ။ ငါက ဘာသံယောဇဉ်မှ ထပ်မတွယ်ချင်ဘူး။ ဘာအပူမှ ထပ်မရှာချင်တော့ဘူးလို့ ပြောထားလျက်နဲ့။ အခုတော့ငါ့ကို တစ်ပူပြီးတစ်ပူ အပူတွေပေးနေကြပြန်ပြီ။ အင်းလေ ဖိုးပြည့်ကစတဲ့ အပူကိုး။ ဘယ်နှယ်လုပ်မလဲ။ ငါလဲ မသိတော့ဘူး ဟေ့၊ မသိတော့ဘူး။ ဘာမှလဲ မပြောချင်တော့ဘူး။ မင်းတို့သဘော၊ မင်းတို့သဘော "

ဒေါ်ခင်မြိုင်က ပြောပြောဆိုဆို တံခါးပေါက်မှ ချာခနဲလှည့်ထွက်ကာ သူ့အိပ်ခန်းရှိရာသို့ တရွေ့ရွေ့ လျှောက်သွားလေတော့သည်။

မရှေးမနှောင်းမှာပင် ဒေါ်ခင်လေး၏ အသံလွင်လွင်ကိုလည်း တစ်ဆက်တည်းကြားလိုက်ရလေသည်။

"မိ... မိ... မိ... မိ... လာ... လာ... လာ... နှစ်ကောင်စလုံးလာ၊ နှစ်ကောင်စလုံးလာ"

(၈)

နောက် ခြောက်လ၊ ခုနစ်လခန့်ကြာသောအခါ

ကြောင်အဖေမြီးရှည်၊ ကြောင်အမေဖွေးဖွေး၊ ကြောင်သားသမီးများဖြစ်ကြသော နေတိုး၊ ဖိုးချစ်၊ အောင်လ၊ ရော်နယ်ဒို၊ ဝမ်းပုံနှင့် ဖြူဖြူကျော်သိန်းတို့သည် အပျိုကြီး ဒေါ်ခင်မြိုင်၏ အိမ်ထဲ၊ ခြံထဲ၊ ပန်းအိုးကြို ပန်းအိုးကြား တပျော်တပါး ခုန်ပေါက်မြူးထူးဆော့ကစားလျက် ရှိနေကြသည်ကို လမ်းသွားလမ်းလာများ မြင်တွေ့ကြရသည်။

အိမ်နီးချင်းများကတော့ -

"အင်း... အပူမရှာချင်တဲ့ အပျိုကြီး၊ ရှာမဲ့ရှာတော့လဲ တစ်အုပ်တစ်မကြီးပါလားနော်" ဟု ပြောရင်း ရယ်ပွဲဖွဲ့နေကြလေသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၂၈၉၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၂၈၉၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရာသီ၌ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၂၈၉၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၈၉၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဘုတလင်မြို့နယ်အတွင်း မြေပဲဧက ၁၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး

ဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့

တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်"ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြသည်။
ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ ပိုမိုဖွားရောက်ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကင်းထောက် မှတ်တမ်းယူခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုလုံလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးခေါင်းပွ ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် နိုဝင်ဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးခေါင်းပွပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာဝင်းက ပြောပြသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးခေါင်းပွပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးခေါင်းပွပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊

အဆိုပါ ငါးခေါင်းပွပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်လောက်ကနေ ငါး

ခေါင်းပွတွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်လောက်ကနေ ငါး

ခေါင်းပွတွေ တင်ပို့အားကောင်းလာတာပါ။ ဒေသတွင်းမှာကို ငါးခေါင်းပွက ဝယ်လိုအားကောင်းနေလို့ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ငါးလုပ်ငန်းနဲ့ဆက်စပ်သူတွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာဝင်းက ပြောပြသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့်ငါးခေါင်းပွများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်နှင့် အခြားဒေသများသို့တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကံလှကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပွင့်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပေါက်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ကံလှကျေးရွာ၌ ဘဝ ကြိမ်မြောက် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်လှကြူနဲ့က မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယဦးစီးမှူးက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၃၅ သန်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ

က ကံလှကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၅ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၃၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ဆင်တဲမြေမှ အလှပန်းချီ

- တန့်ကြည်တောင် ခြေရင်းက ခွေဆင်းတဲ့ ဧရာခင် လှိုင်းနဲ့နဲ့ယဉ်၊ တိုင်းရစ်ခွင် ကြည်စင်လို့ နေခြည်အေး၊ အလုပ်သမားတွေရဲ့ လုပ်အား ထိန်းထိန်းဝေတဲ့ ဆင်တဲမြေ သာပုံဆန်းတယ် ပန်းတွေနဲ့မွေး။
- လုပ်သားတွေ တည်ကာထားတဲ့ တို့များရဲ့ စက်ရုံတွေ ခုံထည်လှပေ၊ ဒါတို့ပြေ (ပြည်) တို့မြေလို့ ဂုဏ်ယူကြ၊ ကျွန်းသစ် ရေနံနဲ့ စပါးဆန် ဖြိုးလျှံအက်တဲ့ပြင် စက်မှုကုန် အစုံထွက်တယ် တိုးတက်ပေစွ။
- ဆင်တဲမြေ အနောက်ဘက် ခရီးဆက် ခဲ့ပါလျှင်၊ ငပလီ တောင်ကုပ်လမ်း ချမ်းမြေ့ဖွယ်ပင်၊ နွေဦးပေါက် ရာသီတွင် ကြည်ရွှင်ဖွယ် ချစ်ခရီး၊ ရခိုင်ကမ်းခြေက ကြိုင်လျှမ်း ချိုပြေတဲ့ အုန်းရေကို တစ်ငုံသောက်ပါလို့ ကွန်းထောက်ဖြေ နေညိုမှိုင်းတော့ လှိုင်းလုံးကို စီး။
- ဆင်တဲမြေ အရှေ့ကမ်း မှန်းလို့တဲ့ မျှော်လိုက်လျှင်၊ နဝင်ဆည် ပြည်တောင်တန်းရယ်နဲ့ ရေနံမြေ ထွေထွေဆန်းတယ် လွမ်းရိပ်ကယ်ဆင်၊ ဘုရားမြတ် ဆံတော်ရှင် ဖူးမြင်ရ လက်စုံပူး၊ သရေခေတ္တရာတဲ့ နေရစ်ရာ တစ်ချိန်ဆီက ပျူဌာနီ ပျူအလှကို တွေးဆစိတ်ကူး။
- ဘယ်နေရာ ဘယ်ကိုကြည့်ကြည့် ကြည့်လိုက်တိုင်း ပြာလွင်လွင်၊ ထက်အောက် ဆန်စုန်လို့ ရေယမုန် ငွေသင်ဖြူးမှာဖြင့် လှေအစုံ ဟိုသည်ကူး ကြည်နူးဖွယ်ပင်၊ လုပ်အားနှင့် အလှဆင် စည်ပင်လို့ စိမ်းလန်း၊ ဘဝင်စွဲအောင်ပ ရင်ထဲ ကြည်စရာမို့ ဆင်တဲ သည်ရွာသို့ ဆွေသဟာ ခါတစ်ခေါက် ရောက်စေချင်စမ်း။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

အနက်ရောင်အဆင်းရှိသော တိရစ္ဆာန်များအကြောင်း အပိုင်း(၂)

ခိုင်ဇင်

အနက်ရောင်ဟာ အာဏာရှိတာ၊ ကျက်သရေရှိတာ စတဲ့သဘောရှိ တဲ့အပြင် ရှေးယခင်ကတည်းက ထုံးတမ်းစဉ်လာအရ သေဆုံးတာနဲ့ ဝမ်းနည်းတာတွေလို အဓိပ္ပာယ်တွေလဲရှိပါတယ်။ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် တာကိုလဲ အများအားဖြင့် အနက်ရောင်နဲ့သာ သင်္ကေတပြု ဖော်ပြ ကြလေ့ရှိပါတယ်။ အနက်ဟာအရောင်အနေနဲ့ ဆွဲဆောင်မှုရှိရှိသာမက အနက်ရောင်အဆင်းရှိတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေဟာလဲ အမြင်အနေနဲ့ အင်မတန်မျက်စိပသာဒဖြစ်တာကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။ အခု အပတ်မှာတော့ အနက်ရောင်အဆင်းရှိတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေထဲက တချို့ကို အပိုင်း ၂ အနေနဲ့ ထုတ်နုတ်ဖော်ပြသွားမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။

မြင်းနက်



မြင်းနက်ကို မြင်းစီးယဉ်ကျေးမှုထွန်းကားတဲ့ အနောက်တိုင်းမှာ ကျက်သရေရှိပြီး ခွံညားထည်ဝါတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေအဖြစ်မှတ်ယူကြပါ တယ်။ အနက်ရောင်အမွေး၊ အညိုရောင်မျက်လုံးတွေ၊ အနက်ရောင် အသားအရေရှိတဲ့ မြင်းနက်ဟာ တန်ဖိုးလဲအလွန်ကြီးပါတယ်။ နီညို ရောင်အမွေးတွေရှိတဲ့မြင်းကို မြင်းနက်လို့ မှားတတ်ကြပါတယ်။ အဲဒီမြင်းမျိုးစိတ်တွေဟာ သာမန်မြင်းတွေပဲဖြစ်ပြီး တော်ဝင်မြင်းနက် လို့သတ်မှတ်တဲ့မြင်းတွေမှာဟာ အနက်ရောင်အမွေး၊ အညိုရောင် မျက်လုံးတွေ၊ အနက်ရောင်အသားအရေရှိတဲ့အပြင် လည်ဆံမွေးနဲ့ အမြီးတစ်ခုလုံးပါ အနက်ရောင်ဖြစ်ပါတယ်။ သာမန်အညိုရောင်မြင်းနဲ့ မြင်းနက်ဟာ ဆင်တူသော်လဲ အထူးသဖြင့် နှာခေါင်းနဲ့ ပေါင်ခြံတစ်ဝိုက် ရှိ အမွေးအရောင်ကိုကြည့်ပါက အနက်ရောင်ဖြစ်ရင်မြင်းနက်လို့ သတ်မှတ်ပြီး အညိုရောင်ဆိုရင် သာမန်မြင်းသာဖြစ်ပါတယ်။ အနက် ရောင်မြင်းဟာ စိတ်စွမ်းအင်ကြီးမားတဲ့အတွက် ခိုင်မာတဲ့စိတ်ဓာတ်ရဲ့ သင်္ကေတအဖြစ် ညွှန်းဆိုလေ့ရှိကြပါတယ်။ ရှေးခေတ်ကတည်းက မြင်းနက်ကို တော်ဝင်မျိုးစိတ်အဖြစ်သတ်မှတ်ထားတာကို စာပေနဲ့ ယဉ်ကျေးမှုတွေမှာ အနက်ရောင်မြင်းရုပ်ပုံကို အသုံးပြုထားတာကို လေ့လာတာနဲ့သိနိုင်ပါတယ်။

ဂျာဂွာကျားသစ်နက်

မည်းနက်တဲ့အဆင်းရှိတဲ့ ကြောင်နက်တွေကို ကံဆိုးခြင်းနိမိတ်လို့ သတ်မှတ်ကြပေမဲ့ ဂျာဂွာကျားသစ်ကိုတော့ မြင့်မြတ်တာ၊ ကောင်းတာ တွေဖြစ်လာတော့မယ်လို့ သတ်မှတ်ခဲ့ကြပါတယ်။ လက်တင်- အမေရိကန်မှာတော့ ဂျာဂွာတွေကို မိုးသစ်တောက်ကို ကာကွယ်သူတွေ အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြပါတယ်။ ဂျာဂွာနဲ့ ပန်သာဟာအသွင်အပြင်အရ အနေနဲ့တူသလိုပင် မျိုးစိတ်မတူကြတဲ့ ကျားသစ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ပန်သာကျားသစ်နက်ကို အာဖရိကနဲ့ အာရှမှာသာတွေ့ရှိရပြီး ဂျာဂွာကျားသစ်နက်ကိုတော့ အမေရိကမှာသာ တွေ့ရှိနိုင်ပါတယ်။ ထိုကျားသစ်နက်တွေဟာ အင်မတန်လျင်မြန်တဲ့ ကျားသစ်တွေဖြစ်တဲ့ အတွက် ကြောင်နက်ကြီးတွေလို့ နာမည်ပြောင် ခေါ်ကြပါတယ်။ ဂျာဂွာကျားသစ်မျိုးစိတ်ဟာ ကျားနဲ့ခြင်္သေ့မျိုးစိတ် ပြီးရင် ကမ္ဘာပေါ်မှာ

တတိယမြောက်အကြီးဆုံး ကြောင်မျိုးနွယ်ဝင်ဖြစ်ပြီး အမြီးမပါဘဲကို ခေါင်းကနေကိုယ်အရှည်ဟာ ၁၇၀ စင်တီမီတာလောက်ထိ ရှည်လျား



ကြပါတယ်။ သစ်တောပြုန်းတီးမှုနဲ့ မှောင်ခိုအစဉ်ကုန်တွေကြောင့် ဂျာဂွာတွေကောင်ရေကျဆင်းကာလက်ရှိမှာတော့ ဂျာဂွာကျားသစ် နက်တွေဟာ ရှားပါးမျိုးစိတ်ဖြစ်လာပြီး မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ် စာရင်းဝင်ဖြစ်လာပါတယ်။

ကြက်နက်



အနက်ရောင်အဆင်းရှိတဲ့ကြက်နက်ကို ကြက်မည်းလို့လဲခေါ်ကြပါ တယ်။ ကြက်နက်ရဲ့ နာမည်အပြည့်အစုံကတော့ Ayam Cemani ကြက်နက်ဖြစ်ပြီး မျိုးရင်းဒေသကတော့ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ အင်ဒိုနီးရှားမျိုးရင်းကြက်နက်တွေဟာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျာဗားကျွန်း မှာ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့တာဟာ ၁၂ ရာစုကတည်းကဖြစ်ပြီး ထိုစဉ်က ဘာသာရေးနဲ့ ယုံကြည်မှုစတဲ့ကိစ္စရပ်တွေနဲ့ဆက်စပ်တဲ့ ပူဇော်ပသမှု တွေမှာ အသုံးပြုခဲ့ကြတယ်လို့လဲသိရပါတယ်။ ရှားပါးကြက်မျိုးစိတ် ဖြစ်ပြီး အမွေး၊ နှုတ်သီးနဲ့ အသားအရေစတာတွေမှာ အနက်ရောင် ရောင်ခြယ် (Fibromelanosis) ပါတဲ့အတွက် အနက်ရောင်အဆင်း ရှိတာဖြစ်ပါတယ်။ ကြက်နက်ဟာ အခြားကြက်တွေထက် အသားပို များကာ လူသားတို့အတွက်လိုအပ်တဲ့ ပရိုတင်း၊ ဗီတာမင်စတာတွေကို ဖြည့်တင်းပေးနိုင်တဲ့အတွက် အားဖြည့်ဓာတ်စာအနေနဲ့စားသုံးကြ သလို အလှမွှေးတိရစ္ဆာန်အနေနဲ့ မွေးမြူကြတာလဲရှိပါတယ်။

မမ်ဗာမြေကန်

မမ်ဗာမြေကန်ကို Dendroaspis Polylepisလို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ အဆိပ်ပြင်းတဲ့ မြေမျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ အာဖရိကတိုက်ရှိ ဆာဟာရသဲကန္တာရဟာ မမ်ဗာမြေကန်ရဲ့ မူလကျက်စားရာဒေသ ဖြစ်ပါတယ်။ မမ်ဗာမြေကန်ရဲ့အဆိပ်ဟာ အင်မတန်ပြင်းထန်ပါတယ်။

၎င်းရဲ့အဆိပ်ဟာ ဆယ်မိနစ်အတွင်း အာရုံကြောတွေကို ဒုက္ခပေးကာ အမြန်ဆုံးအဆိပ်မဖြေနိုင်ပါက အကြောဆိုင်ကော အသက်သေဆုံး



သည်ထိဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ မြေဟောက်ပြီးရင် ဒုတိယအဆိပ် အပြင်းဆုံးမြေလို့ သတ်မှတ်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အရွယ်ရောက်ပြီး မမ်ဗာမြေကန်တစ်ကောင်ဟာ ယေဘုယျအားဖြင့် ၂ မီတာကနေ ၃ မီတာထိ ကြီးထွားလေ့ရှိပါတယ်။ မမ်ဗာမြေဟာ အနက်ရောင်အပြင် မီးခိုးရောင်၊ အညိုရောင်၊ အစိမ်းရောင်တွေလဲရှိပေမဲ့ အနက်က တော့အဆိပ်အပြင်းဆုံးပါ။ လက်ရှိမှာ မမ်ဗာမြေကန်ဟာ ရှားပါးလာပြီး မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ်စာရင်းဝင်ဖြစ်ပါတယ်။

ပင့်ကူနက်



ပင့်ကူနက်လို့ခေါ်တဲ့ Latrodectus ပင့်ကူကို မုဆိုးမ ပင့်ကူလို့လဲ ခေါ်ကြပါတယ်။ ပင့်ကူနက်တွေဟာ သေစေနိုင်တဲ့ အဆိပ်ရှိတဲ့သတ္တဝါ အထဲမှာပါပါတယ်။ ပင့်ကူနက်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၄ မျိုးရှိပါတယ်။ ၎င်းတို့ မျိုးစိတ်အများစုဟာ ဥရောပမှာ ကျက်စားကြတာများပါတယ်။ ပင့်ကူနက်တွေမှာ သဲနာရီပုံသဏ္ဍာန် ခန္ဓာကိုယ်ရှိပါတယ်။ ပင့်ကူနက် အထီးနဲ့အမယှဉ်ရင် အမတွေမှာ ပုံမှန်ထက်ပိုကြီးမားတဲ့ အဆိပ်ဂလင်း တွေပါတာကြောင့် ပင့်ကူအနက်မတွေ အကိုက်ခံရပါက လူသားများ အပါအဝင် ကျောရိုးရှိသတ္တဝါကြီးတွေတောင်မှ အဆိပ်ကြောင့် အကြော ဆွဲကာပါးစပ်မှအမြုပ်တွေထွက်စေနိုင်ပြီး ပြင်းထန်ပါက သေဆုံးသည် ထိဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။

ယခုဖော်ပြပေးခဲ့တာကတော့ ရှားပါးတဲ့ အနက်ရောင်အဆင်းရှိတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေရဲ့ သဘာဝနဲ့အကြောင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

ကိုးကား - 10 magnificent and beautiful black animals in the World

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုး ဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြွိုင်ခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ် ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ် သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ကေ ၁၂၆၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေး နိုဝင်ဘာ ၉ ဝက်တိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ကေ ၁၂၆၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ကလေးမြို့နယ်တွင် ဟင်း သီးဟင်းရွက် ၉၁၂၁ ဧကစိုက်ပျိုး ရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက် တိုဘာလတတိယပတ်မှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၁၂၆၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်းရွက်အား လုံးကို GAPနည်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်အောင်၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင် ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ကလေး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေက ပြောပြသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက် နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသ တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေက ဆက်လက်ပြောပြ ခဲ့သည်။

ငပုတောမြို့နယ် စမ်းကြီးကျေးရွာ၌ ဗို ၄၀၀ ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ငပုတော နိုဝင်ဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က စမ်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု စမ်းကြီး ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဗို ၄၀၀ ဓာတ်အား လှိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးရယ်လွင်နှင့် ဦးစိုးရယ်လွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်ပြီးဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင် ရွက်ကြရန်နှင့် ကျေးရွာ၏ တင်ပြ သိရသည်။

ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စမ်းကြီးကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၁၅၀၀ ရှိ ဗို ၄၀၀ ဓာတ် အားလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၈ သန်း၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၉ သန်း စုစုပေါင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ သန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း များအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင် ရွက်ကြရန်နှင့် ကျေးရွာ၏ တင်ပြ သိရသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ပန်းတနော် နိုဝင်ဘာ ၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် အောက် တိုဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက် ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပန်းတနော် မြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်သက်မာက ပြောပြသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင် ဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက် ပိဿာချိန် ၉၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တို ဘာလအတွင်း ကွမ်းသီးခြောက် ပိဿာချိန် ၁၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွမ်းသီးခြောက် တစ်ပိဿာလျှင်

ငွေကျပ် ၂၈၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိ ကြောင်း သိရသည်။

"အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတဲ့ ကွမ်းသီးခြောက်တွေက နေရာသီ ကလုပ်ပြီး သိုလှောင်ထားတဲ့ ကွမ်းသီးတွေပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့လ



အတွင်းက ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာ ချိန် ၁၅၀၀၀၀ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက် ထဲကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ကွမ်းသီး ခြောက်တွေက ဒေသထွက်တွေ ဖြစ်လို့ အရည်အသွေးကောင်း ပါတယ်။ လက်ရှိလဲ ကွမ်းသီး ခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်" ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်သက် မာက ပြောပြသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ကွမ်း သီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ သည်ဒေသထွက် ကွမ်းသီးများကို လိုက်လံဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျ အလုံးအတိုင်းနှင့်ခွဲစိတ်ပြီး ပုံစံ နှစ်မျိုးပြုလုပ်၍ ရန်ကုန်ဈေးကွက် ကိုတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ကွမ်းသီးခြောက်များ အရောင်း အဝယ် ကောင်းလာသည့်အတွက် ကွမ်းသီးခြောက် သိုလှောင်ထား သူများ၊ ကွမ်းသီးစိုက်တောင်သူ များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ကျေးမှူးမြို့နယ် အိုးဘိုကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျေးမှူး နိုဝင်ဘာ ၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးခရိုင် ကျေးမှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက အိုးဘိုကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှု ကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ကျေးမှူးမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဦးကျော် ညီညီထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် အိုးဘိုကျေးရွာကုန်ထုတ် လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည် ၅ ဒသမ ၃၀၃ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၉ လက်မရှိ ဂဝံမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်းပေါ်၌ Box Culvert တစ်စင်း တည်

ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရခွင့်ပြုရန် ပုံငွေကျပ် ၂၄၄ ဒသမ ၅၅ သန်း

ဖြင့် ဌာနမှတာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၂ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ပြီး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက အိုးဘိုကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်း ကျင်ရှိကျေးရွာများမှ ဒေသထွက် ကုန်သီးနှံမျိုးစုံကို ရာသီမရွေးဈေး ကွက်သို့ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထူး

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

ဒိုက်ဦး နိုဝင်ဘာ ၉ ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင် လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ငှက်သိုက်ပေါက် ကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ်ကျေးရွာ မတည်စီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်အိမ်နီနှင့် ဝန်ထမ်းများက ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာရှိ ကျေး ရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန် ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင် များ၊ VRFP စီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများ၊ စိုက် ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်သူများနှင့် အသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်လိုသူများ လိုအပ်သည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီး ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာမတည် စီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းမှ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်

နည်းဥပဒေများမှ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ တာဝန်များ၊ ခံစား ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံဝန်ထမ်းက အတိုးနှုန်းနှင့် စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလ သတ်မှတ် ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာ တွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး ဒုတိယဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၂ သန်းကို ငှက်သိုက်ပေါက်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ် မှု ကော်မတီဝင်များထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်း၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက ငှက် သိုက်ပေါက်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၁ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုညို

နှလုံးကျန်းမာရေး ဂရုစိုက်ပေး

ပေါက်ပေါက်

နှလုံးရောဂါအမျိုးအစား အများအပြားရှိပြီး အဖြစ်များသော ရောဂါများမှာ - သွေးကြောကျဉ်းရောဂါ

သက်ကြီးပိုင်းတွင် အဖြစ်အများဆုံး နှလုံးရောဂါဖြစ်သည်။ သွေးလွှတ်ကြောများထဲတွင် အဆီဖုများစုပုံလာပြီး သွေးကြောများကျဉ်းလာသဖြင့် နှလုံးကြွက်သားဆီသို့ သွေးနှင့်အောက်ဆီဂျင် လုံလောက်စွာ မရောက်နိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်သည်။ ပြင်းထန်လာလျှင် နှလုံးဖောက်ပြန်ခြင်း ဖြစ်စေနိုင်သည်။

နှလုံးအားနည်းခြင်း
နှလုံးကခန္ဓာကိုယ်၏ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ သွေးကိုလုံလောက်စွာ ညှစ်ထုတ်ပေးနိုင်စွမ်းမရှိသော အခြေအနေဖြစ်သည်။

နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း
နှလုံး၏ လျှပ်စစ်စီးကြောင်းစနစ်တွင် ပြဿနာ ရှိ၍ နှလုံးခုန်နှုန်းပုံမှန်ထက်မြန်နေခြင်း၊ နှေးနေခြင်း သို့မဟုတ် ပုံမှန်မဟုတ်သော နှလုံးခုန်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်လာရသည်။

မွေးရာပါ နှလုံးချို့ယွင်းချက်
မွေးဖွားလာကတည်းက နှလုံးအဆို့ရှင်၊ နှလုံးနံရံ သို့မဟုတ် သွေးကြောများ ဖွံ့ဖြိုးမှုမမှန်ခြင်းတို့ ကြောင့် ဖြစ်သောရောဂါအမျိုးအစားကို ခေါ်ပါသည်။

နှလုံးကျန်းမာရေးဂရုစိုက်ပေး
အလေးချိန် ၈ အောင်စမှ ၁၂ အောင်စကြားရှိ သောနှလုံးသည် အခန်းလေးခန်းခွဲ၍ သွေးအဝင် အထွက်ကို ချိန်ခါမလပ် (၂၄ နာရီပတ်လုံး) လုပ်ဆောင်ရသဖြင့် နှလုံးသည်လူ့ခန္ဓာကိုယ်၏ အရေးပါသော အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နှလုံးသည် တစ်မိနစ်လျှင် အကြိမ် ၆၀ မှ ၈၀ ခန့် စည်းချက်မှန်မှန်ကျွဲကာ ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ သွေးစုပုံယူခြင်း၊ အဆုတ်မှ အောက်ဆီဂျင်ပါသော သွေးကိုရရှိပြီး ကျန်ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကို ညှစ် ထုတ်ပေးခြင်း၊ အောက်ဆီဂျင်နှင့် အာဟာရများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ အဆိပ်အတောက်များနှင့် အညစ်အကြေးများကို ဖယ်ရှားပေးခြင်းစသည့် အမျိုးမျိုးသော တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ပေးသည်။ ၎င်းဇီဝနည်းတို့ဖြင့် နှလုံး၏ကျေးဇူးကြောင့် လူသားတို့ အသက်ဆက်နိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

လူတို့၏အပြုအမူအနေအထိုင် အစားအသောက် တစ်စုံတစ်ရာ မှားယွင်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ မျိုးရိုး လိုက်ရောဂါကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ကိုလက်စထရော မြင့်မားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ ဆီးချိုရောဂါနှင့် အရက်အလွန်အကျွံသောက်ခြင်း တို့ကြောင့်ဖြစ်စေ နှလုံးနှင့်နှလုံးသွေးကြောတို့ကို ထိခိုက်ကာ နှလုံးရောဂါဖြစ်ပေါ်လာရသည်။ နှလုံးရောဂါသည် နှစ်ထောင်ပေါင်းများစွာကတည်းက ပင် လူသားမျိုးနွယ်တို့၌ ရှိနေပြီဖြစ်သော်လည်း ယနေ့ခေတ် လူနေမှုပုံစံအခြေအနေကြောင့် နှလုံး ကျန်းမာရေးအတွက် အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော အမူအကျင့်များစွာဖြင့် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ တစ်စတစ်စမြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ကျား၊ မ အားလုံး နှလုံးရောဂါခံစားရနိုင်သဖြင့် မပေါ့ဆသင့်ပေ။

နှလုံးကျန်းမာစေမည့် နည်းလမ်းကောင်းများ
မွေးရာပါနှလုံးရောဂါကို မဆိုလိုသော်လည်း မိမိအပြုအမူအနေအထိုင် နည်းလမ်းမမှန်ကန်မှုများ ကြောင့် နှလုံးရောဂါကို ဖိတ်ခေါ်နေသကဲ့သို့ဖြစ် သင့်ပေ။ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော အစားအသောက်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်း၊ ကိုလက်စထရောနှင့် သွေးပေါင်ချိန်မှန်ကန်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းတို့ဖြင့် နှလုံးရောဂါ ဖြစ်လာနိုင်ခြေကို လျော့ချနိုင်သည်။ ကျန်းမာသော

နှလုံးပိုင်ရှင်ဖြစ်စေရန်အတွက် အောက်ဖော်ပြပါ နည်းလမ်းကောင်းများဖြင့် ကျင့်ကြံစေလိုကြောင်း အကြံပြုလိုပါသည်။

ဆေးလိပ်လုံးဝဖြတ်ပါ
နှလုံးကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးလိပ်ဖြတ်ခြင်း သည် အထိရောက်ဆုံး လုပ်ဆောင်မှုဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ဆေးလိပ်ငွေ့ရှူရှိုက်မိ ခြင်းက နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို အကြီးအကျယ် မြင့်တက်စေသည်။ ဆေးလိပ်က ကျန်းမာရေး အတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ဆိုးကျိုးပေးသည့်အပြင် ဆေးပညာစစ်တမ်းများအရ နှလုံးဝေဒနာရှင်အများ စုက ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူများဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ဆေးလိပ်က အဆုတ်၏



လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရည်ကို နိမ့်ကျသွားစေသည့်အပြင် အရေပြားများ သွေးလည်ပတ်စီးဆင်းမှုကိုပါ နှေးကွေးလာစေသည်။ နှိုင်းယှဉ်ချက်များအရ ဆေးလိပ်သောက်သူများသည် ဆေးလိပ်လုံးဝ မသောက်သူတွေထက် နှလုံးရောဂါဝေဒနာကို ငါးနှစ်ခန့်စော၍ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်းတွေ့ရသည်။

အရက်လျော့သောက်ပါ
အရက်ကို လွန်ကဲစွာ မသောက်ရန်နှင့် ဖြစ်နိုင် လျှင် လုံးဝရှောင်ကြဉ်ရန် အကြံပြုလိုသည်။

ကိုလက်စထရောလျော့ချပါ
သွေးထဲရှိ ကိုလက်စထရောများက သွေးလွှတ် ကြောများအတွင်း အနည်ထိုင်နေကြသဖြင့် နှလုံး သွေးကြောကျဉ်းလာကာ နှလုံးသွေးလည်ပတ် စီးဆင်းမှုနှေးကွေးလာစေသည်။ HD(ခေါ်) ခန္ဓာကိုယ် အတွက်ကောင်းသော သွေးတွင်းအဆီမြင့်တက်ပါ က LDL (ခေါ်) ခန္ဓာကိုယ်အတွက် အသုံးမဝင်သည့် မကောင်းသော သွေးတွင်းအဆီဓာတ်ကို ကျသွားစေ သည်။ ထို့ကြောင့် ကိုလက်စထရောလျော့ချပေးပါ။ သွေး ဝ မိလီမီတာတွင် HDL ပမာဏ ၆၀ မိလီဂရမ် ထိရောက်အောင် ထိန်းညှိပေးနိုင်ပါက နှလုံးရောဂါ မဖြစ်နိုင်တော့ပေ။

ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းပါ
အလွန်မြင့်မားသော နှလုံးရောဂါဖြစ်ရန် ရာခိုင်နှုန်း ပိုများသည်။ အလွန်သော ခန္ဓာကိုယ်အတွက် နှလုံးကပိုမိုအလုပ်လုပ်ရသောကြောင့် နှလုံးသွေး ကြောရောဂါများအပြင်၊ သွေးတိုးနှင့်ဆီးချိုရောဂါ များပါဖြစ်စေတတ်၍ အဝလွန်အောင်ထိန်းသိမ်းပါ။
ဆီးချိုရောဂါ မတတ်ပါစေနှင့်
ဆီးချိုရောဂါရှိသူများသည် ဆီးချိုရောဂါမရှိသူ တွေထက် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေအလားအလာ သုံးဆမျှပိုသည်။ အထူးသဖြင့် ဆီးချိုရောဂါအမှတ်-၂

က နှလုံးရောဂါနှင့်အတူ လေဖြတ်ခြင်းကို ဖြစ်စေ သည်။ ဆီးချိုပမာဏတက်မလာအောင် အချို့လျော့ စားရင်း ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချနည်း လေ့ကျင့်ခန်း များဖြင့် သက်ရှည်ကျန်းမာအောင်ဆင်ခြင်ရမည်။
စိတ်ဖိစီးမှု နည်းအောင်နေပါ

စိတ်ဖိစီးမှုများခြင်းက နှလုံးကိုထိခိုက်စေသည့် အပြင် ကိုလက်စထရော မြင့်တက်လာစေသည်။ ထို့ပြင် သွေးတိုးစေသဖြင့် အချိန်ကြာလာသည်နှင့် အမျှအသက်တိုစေသည်။ စိတ်ဖိစီးမှုကြောင့် အရက်၊ ဆေးလိပ်ဖြင့် လွှဲမှားစွာစိတ်ဖြေခြင်းမျိုးမလုပ်သင့် ပေ။ အလုပ်ထဲတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများသူသည် ခေတ္တ (ခဏ)မျှ လမ်းထလျှောက်ပေးခြင်းဖြင့် စိတ်သက်သာ မှုရစေနိုင်သည်။

Aspirin ဆေးဝါးမှီဝဲပါ
နှလုံးသွေးကြောကျဉ်း ရောဂါရှိသူများအတွက် ၈၁ ဂရမ်ပမာဏရှိသော Aspirin ဆေးကို နေ့စဉ် သောက်သုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးသွေးကြောတွင်း အနည်ကျပ်တံဆို့ခြင်းကို မဖြစ်စေတော့ဘဲ နှလုံး ရောဂါသိသိသာသာ သက်သာလာစေသည်။ သို့သော် အချို့သူများမှာ Aspirin ဆေးဝါး၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများရှိနိုင်၍ နားလည်တတ်ကျွမ်း သော ဆရာဝန်နှင့်တိုင်ပင်ပြီးမှ သောက်သင့်ပါသည်။
သွေးမတိုးပါစေနှင့်
လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအရ သွေးတိုးရောဂါ ၏ သုံးရာခိုင်နှုန်းခန့်က နှလုံးရောဂါပါတွင်ဖြစ်လာ လေ့ရှိသည်။ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းခြင်းဖြင့် နှလုံး ခုန်နှုန်းကို တစ်ပါတည်းသိရှိနိုင်ပြီး သွေးပေါင် ချိန်မြင့်တက်လာပါက နှလုံးခုန်နှုန်းပါမြင့်တက် လာလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် သင့်နှလုံးကို ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် သွေးပေါင်ချိန်မတက် အောင် ထိန်းသိမ်းပါ။

ဗီတာမင်အားဆေး မှီဝဲပါ
ဗီတာမင်အီးနှင့် ဗီတာမင်ဘီ-၆ တို့က နှလုံး ရောဂါကို သက်သာစေသကဲ့သို့ ဖောလစ်အက်ဆစ် နှင့် ဗီတာမင်ဘီ-၁၂ တို့ကလည်း ဟော်မုန်းပမာဏကို ပုံမှန်ဖြစ်စေသည်။ အနည်းဆုံး ရက်သတ္တပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ်မျှ ငါးသေတ္တာနှင့် အဆီများသော ငါးစားပါ။ တူနာငါး၊ ဆယ်မွန်ငါးစသော အဆီများသည့် ပင်လယ်ငါးတွေကလည်းနှလုံးကို လွန်စွာကောင်း ကျိုးပြုသည်။ ငါးထဲရှိ အကျိုးပြုအဆီဓာတ် အာနီသင်မပြယ်စေဖို့အတွက် ကြော်မစားသင့် ပေ။ ငါးပေါင်း၊ ငါးပြုတ်၊ ငါးကင်စားပေးပါ။ ထို့ပြင် ငါးကြီးဆီမှီဝဲခြင်းဖြင့် အထောက်အပံ့ကောင်း ဖြစ်စေနိုင်သည်။

အမျှင်ဓာတ်စားပေးပါ
ပြည့်ဝဆီပါဝင်မှုနည်းပြီး အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝ သည့် အသီးအနှံ၊ အစေ့အဆန်များက နှလုံးအား ကောင်းစေသည်။ ထို့ပြင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များက နှလုံးကို ကျန်းမာလာစေသကဲ့သို့ ဗီတာမီစီကြွယ်ဝ သော အသီးအနှံများကလည်း နှလုံးရောဂါဖြစ်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ပါ
လေ့ကျင့်ခန်းမှန်မှန်ပြုလုပ်ခြင်းက နှလုံးကြွက် သား သန်မာစေရန်နှင့်နှလုံးကြွက်သားအားကောင်း စေရန် အထောက်အကူပြုသည်။ လမ်းမြန်မြန်လျှောက် ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်း၊ ရေကူးခြင်း၊ ကြိုးခုန်ခြင်းစသည့် ပေါ့ပါးလွယ်ကူသော ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့် ခန်းများကို တစ်နေ့လျှင် မိနစ် ၃၀ မျှလုပ်ပေးပါ။

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မျှတအောင်စားပါ
ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် အသီးအနှံများမှာ အဆီ ဓာတ်နည်းပါးပြီး ဗီတာမင်၊ သတ္တုဓာတ်နှင့် အမျှင် ဓာတ်တို့များစွာပါဝင်သည့်အတွက် ကိုယ်အလေး ချိန်၊ သွေးတွင်းအဆီနှင့်သွေးပေါင်ချိန် မတက်လာ စေရန် ထိန်းသိမ်းပေးသည်။ ဆန်လုံးညိုကဲ့သို့ အရောင်မချွတ်ထားသော ဆန်နှင့်ဂျုံများမှာ အမျှင် ဓာတ်ပေါ့ပါးများများပါရှိနေသည့်အပြင် အာဟာရ ပြည့်ဝစေသဖြင့် များများစားပေးသင့်သည်။ အသား များကိုလည်းအရေခွံဖယ်ပြီး အဆီနည်းသောနေရာ မှအသားကိုသာ ရွေးချယ်စားပါ။ ဖရုံစေ့၊ အစေ့ အဆန်များနှင့် အခွံမာရေသတ္တဝါများတွင် ပါဝင်သော ဇင့်ဓာတ်ကလည်း အိုမီဂါ-၃ ကဲ့သို့ပင် နှလုံးရောဂါ ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ကြက်သွန်ဖြူက နှလုံး သွေးကြောစီးဆင်းမှုကိုအားကောင်းစေ၍ သွေးတိုး ရောဂါနှင့်ကိုလက်စထရောကျစေသဖြင့် နှလုံး ကျန်းမာရေးအတွက် ကြက်သွန်ဖြူကို နေ့စဉ်စားသုံး ပေးသင့်သည်။ အနက်ရောင်ချောကလက်ကလည်း နှလုံးသွေးလွှတ်ကြောနံရံတွေပေါ်မှာ သွေးဖြူဥ အနည်ကျခြင်းနှင့် နှလုံးသွေးကြော ကြွတ်ဆတ် မာတင်းခြင်းမဖြစ်အောင် အထောက်အကူ ပေးနိုင်သည်။

အထူးရှောင်ရန် အစားအစာများကို အကြံပြု လိုသည်။ အငန်လျှော့စားပါ။ အသင့်စား၊ အလွယ်ပြင် ဆင်ထားသော အစားအစာတွေကို လျော့စားပါ။ ပြည့်ဝဆီနှင့် ဓာတုဗေဒပြောင်းလဲဆီများကို ရှောင် ပါ။ အဆီများသော အသားများ၊ ထောပတ်၊ ဆီကြော်စာ၊ ကိတ်မုန့်၊ ဘီစကွတ်စသည်တို့ကို လျော့ စားပါ။ အချိုရည်များနှင့်သကြားများသော မုန့်များ ကိုရှောင်ပါ။

အထက်ဖော်ပြပါ ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန် နည်း လမ်းကောင်းများကိုလိုက်နာပြီး နှလုံးကျန်းမာရေး အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်သင့်သည်။ နှလုံးအပေါ် သက်ရောက်မှုရှိသော အချက်အလက်များဖြစ်ကြ သည့် (က) သွေးတိုးရောဂါ၊ (ခ) ကိုလက်စထရော၊ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်၊ ကိုယ်အလေးချိန်တို့ကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး ထိန်းချုပ်ထားဖို့ အရေးကြီးသည်။ အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ကမ္ဘာကျန်းမာရေး အဖွဲ့၏ မှတ်တမ်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှလုံးခုန် နှုန်းမမှန်သောရောဂါမှာ အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် အဖြစ်များနေသော်လည်း လေးဘက်နာရောဂါရှိသူ လူငယ်များတွင်လည်း နှလုံးရောဂါအဖြစ်များ နေကြောင်းတွေ့ရသည်။ ထို့ပြင် နှလုံးရောဂါသည် လူတစ်ဦးမှ တစ်ဦးဆီသို့ မကူးစက်နိုင်သော်လည်း လုံးဝပျောက်ကင်းရန်မလွယ်သည့် နာတာရှည် ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်သဖြင့် အသက်ဘေးကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နှလုံးကျန်းမာ ရေးကို ဂရုစိုက်၍ အသက်ရှည်စွာ နေထိုင်နိုင်စေ လိုကြောင်းအကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၀၇၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကသာ နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၀၇၁ ဧကထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ

ကသာမြို့နယ်တွင် ၂၉၁ ဧက၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ၆၇၀ ဧက၊ ယိုးဒယားမြို့နယ်တွင် ၅၅၅ ဧကနှင့် ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ၅၁၀ ဧကစုစုပေါင်း ၂၉၁၀ ဧကထိ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကသာခရိုင်မှာ ပဲတီစိမ်းဧက ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ပါ တယ်။ ပဲတီစိမ်းလျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့

အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။ စိုက်ပျိုးချိန်မှာလဲ လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှား ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်း တွေကိုလဲ မြေပြင်ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်နေပါတယ်"ဟု ကသာ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးရန် အတွက်

မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေ ဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ဧက ၅၃၀၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ၄၃၅ ဧက၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ၅၅၅ ဧကနှင့် ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ၅၁၀ ဧက စုစုပေါင်း ၂၉၁၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေးတို့ကို အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့် အပြင်ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ဒေသမရွေးတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

စလင်းမြို့နယ် ရွာသာကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စလင်း နိုဝင်ဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် စလင်းမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ရေကြည်ကျေးရွာ အုပ်စု ရွာသာကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်ကတက်ရောက် လာကြသောရပ်မိရပ်ဖများ၊ အသင်း သား၊ အသင်းသူများကို မိတ်ဆက် အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူး များ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလည်ပတ် ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ ဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ အရင်းအတိုးပေးဆပ်ရမည့်ကာလ များနှင့် ငွေထုတ်ချေးရာတွင်

စည်းကမ်းချက် များ၊ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အတိုး ပေးဆောင်ရမည့် ဒဏ်ကြေးများ အားရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ဖိသန်းကို ရွာသာကုန်း ကျေးရွာ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ် မှတာဝန်ရှိသူများ၏ ကြီးကြပ် မှုနှင့်အတူ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့များက ကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၅ ဦး အတွက်စတုတ္ထအကြိမ် မြစ်စိမ်း ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ဖိ သန်းကို ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ပြီးစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ လည်ပတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သန်းသန်းစိုး

အိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးထားသည့်ဆန္ဒမဲရလဒ်များအား ရေတွက်ခြင်း

- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများအားလုံး ဆန္ဒမဲလာရောက်ပေးပြီးဖြစ်စေ၊ ညနေ (၄) နာရီ ထိုးပြီးဖြစ်စေ မဲရုံကိုပိတ်ပြီးလျှင် မဲရုံမှူးသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည် -
- မဲပေးခြင်းပြီးဆုံးပါက မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အကူကိုယ်စားလှယ်များရှေ့မှောက်တွင် ထိန်းချုပ်စက်ပါ Total ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲပေးခြင်းကိုပိတ်သိမ်းရမည်။ ပိတ်သိမ်းချိန်ကို မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရမည်။
- ဆန္ဒမဲရလဒ်များရေးမှတ်ရာတွင် ရောက်ရှိနေသည့် သက်သေအနည်းဆုံး ၁၀ ဦး၏ အမည်စာရင်းကို ပုံစံ (၁၇-ခ)၊ ပုံစံ (၁၇-ခ-၁) တို့၏ ကျောဘက်တွင် မှတ်တမ်းတင်ထားရမည်။
- ဆန္ဒမဲရလဒ်များ ရေးမှတ်ခြင်းကို ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများကိုပါ လေ့လာခွင့်ပြုရမည်။
- ထိန်းချုပ်စက်ရှိ (Print) ခလုတ်ကိုနှိပ်ပြီး မဲရလဒ်စာရင်းများဖော်ပြသည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်းအား မဲပေးချက်ဖော်ပြသည့်စက်မှ ထုတ်ယူရမည်။ ယင်းစက္ကူဖြတ်ပိုင်း၏ ကျောဘက်တွင် မဲရုံမှူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များက မှန်ကန်ကြောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။ လက်မှတ်ရေးထိုးရန်ပျက်ကွက်ပါက ပျက်ကွက်သူ၏တာဝန်သာဖြစ်စေရမည်။
- မဲရလဒ်စာရင်းများဖော်ပြသည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်းရှိ ဆန္ဒမဲရလဒ်စာရင်းများနှင့် ရေတွက်ရရှိသော ကြိုတင်ဆန္ဒမဲရလဒ်စာရင်းများကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်တို့အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများရရှိသည့် ဆန္ဒမဲအရေအတွက်ကို သက်ဆိုင်ရာပုံစံအသီးသီးတို့တွင် စာရင်း ရေးသွင်းပြုစုရမည်။

"ပြည်သူများလိုလားသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကို ရွေးကောက်ပွဲဖြင့်သာ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်"
"လွတ်လပ်မှုတ၊ မဲပေးကြ"



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရ မည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာကဝေအစိစိ သရဘာလေး စိစိဖြူဖြူနုး

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



ရွှေစိစိ: BLACK TEA (ဆောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆

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

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြင်လမ်းနှင့်ဂြင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



မာဘယ်ကျောက်ဖြူးစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခဲကျောက်ဖြူး၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ဖြူးနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ဖြူး အရွယ်အစားမျိုးစုံ



CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်တုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လှေသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၂၃၁၆၃၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

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

STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်ဂြင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

(၂၄) ကြိမ်ဖြတ် ထိစွင့်ပွဲတွင် **Jackpot** ချ ကျပ်သိန်း (၁,၀၀၀) ကံထူးရှင် ထွက်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းပရိုပါသဖြင့်

(၂၅) ကြိမ်ဖြတ် ထိစွင့်ပွဲတွင် **Jackpot** ချကြီး၏ ထိစွင့်

ကျပ်သိန်း ၂,၀၀၀

အထိ တိုးဖြင့်သွားပြုခြင်းကြောင့် ဘတင်းကောင်းပါးအပ်ပါတယ်။

*117# တိုင်းအခြေစိုက် Mytel ဝန်းကျင်ဖြင့် 5 Digits အောင်အောင် အွန်လိုင်းထိ ကံစမ်းလို့ ရပါပြီ

လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြွေးမှုပစ္စည်းများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြွေးမှုပစ္စည်းများသည် မက်သမ်ဖာမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပုစံသီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောက်လက်နဲ့တို့ကို သုံးလှူပေးမှုကို ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း ရှိသည့် သွေးထဲသွင်းထားပါသည်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာ ဒီဗီအိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါသည်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

WY ဆေးကြမ်းများ

ICE ခဲမီးယပ်ဆေးကြမ်းများ

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါသည်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးခံနိုင်ရည်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျခြင်းခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

မှယပ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများမှပင်ပန်းခြင်း

မှယပ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကို ဖြစ်လျှင် စမ်းသပ်စမ်းသပ်လို့ စိတ်အား ဝေပေးရသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံး၍ ခြားယောင်းထုတ်ပစ်ရန် အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြွေးမှုပစ္စည်းများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

သီပေါမြို့၊ နမ့်လန်ကျေးရွာ၊ မမ့်ဟိန်ရပ်ကွက်နေ မမြတ် မြတ်စိုး (ဘ) ဦးစိန်ဝင်း(၁၃/၁၁/၆၅)၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MD-336972)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-429853739

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မိုးကုတ်မြို့၊ ကသဲကျေးရွာ၊ လူးထရပ်ကွက်နေ မောင်ထက် လင်းအောင် (ဘ) ဦးတင်အောင်မိုး(၉/မကန(နိုင်)၁၃၅၄၇၀)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MC-413941)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-402511091

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

မှယပ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ခုခံ အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါပိုး အလွယ် တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သော ကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနာသီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန်းကျင်ပစ္စည်းက အသက် ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း မွန်စေသည်။

- ❖ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ပါတီနိုင်ငံရေးကင်းရှင်းရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးနှင့် နိုင်ငံ့အရေးကို ခွဲခြားသိမြင်ရန်လို...
- ❖ မိမိတို့တာဝန်ယူထားရသည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ့အရေးကို ကျေပွန် ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၁၁ ရက် တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမှတ်(၃)အခြေစိုက်ပညာအထက်တန်းကျောင်း စုံညီခန်းမ၌ ဆရာ၊ ဆရာမများကို တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

8th WVF World Vovinam Championship 2025 ပြိုင်ပွဲတွင်

မြန်မာဗိုလ်ချုပ်အသင်း ရွှေ နှစ်ခု၊ ငွေ ငါးခု၊ ကြေး ခုနစ်ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ၁၄ ခု ဆွတ်ခူး



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉
 ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၈ ရက်ထိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီမြို့၌ကျင်းပခဲ့သည့် 8th WVF World Vovinam Championship 2025 ပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာဗိုလ်ချုပ်အသင်းမှ အုပ်ချုပ်သူနည်းပြနှစ်ဦး၊ အားကစားသမား အမျိုးသားသုံးဦး၊ အမျိုးသမီး သုံးဦး စုစုပေါင်းရှစ်ဦးတို့သည် အားကစားနည်းအမျိုးအစား (Event) ၁၆ မျိုးတို့တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။
 အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအဖွဲ့အား အမျိုးသမီး 48-51 kg (Female) ၄၈-၅၁ ကီလိုတန်း အတိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် မနင်းသက်ဝေက ရွှေတံဆိပ်၊ Dual Knife From (female) အမျိုးသမီး ဓားမြှောင်နှစ်လက်အပြိုင်ပွဲနှင့် Ying Yang Sword From (Female) အမျိုးသမီး ဓားတစ်လက်အပြိုင်ပွဲတို့တွင် မမေဟန်နီအောင်လွင်က ရွှေတံဆိပ်နှင့် ကြေးတံဆိပ်၊ Dragon-Tige From (male) အမျိုးသားလက်သိုင်းအပြိုင်ပွဲတွင် မောင်တင်ထူးဇော်က ငွေတံဆိပ်၊ Pair Knife from (male) အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲ ဓားမြှောင်အတိုက်အပြိုင်ပွဲတွင် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆

ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ)နှင့် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များ ဖော်ပြပါရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉ ရှမ်းနှင့် တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (ကျားဖြူပါတီ) နှင့် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို ယနေ့ထုတ် ရတနာပုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၈ တွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။
 ရတနာပုံ

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နေပြည်တော် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ဇေယျသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
 စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ❖

မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း ကျွတ်လီမိတက် MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှို့ဝှက်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အောင်မြင်စွာပေးလျှောက်ပို့ပါမည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောသင်္ဘောများ
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း

Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253 Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303