

စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှုပြုသောအခါ နှိပ်နှေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာပြုလုပ်ရစေ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျင် ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရစေ၏။

၁၃၇၅ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလဆန်း ၁၄ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၃၀၀)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော် မာရဝိဇယကျောင်းတော် ကျောင်းလွတ်ပူဇော် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ အနက် ဉာဏ်တော် အမြင့်ဆုံး ဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်အတွင်းရှိ မာရဝိဇယကျောင်းတော် ကျောင်းလွတ်ပူဇော် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

တက်ရောက်ပူဇော် အခမ်းအနားသို့ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ပါဠိတက္ကသိုလ် မင်္ဂလာဇေယျူကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တ ဝိမလဗုဒ္ဓိ အမျိုးပြုသည့်ဆရာတော်ကြီးများ၊ မာရဝိဇယ ကျောင်းတော်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူကြမည့် ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နှင့် ဇနီး

ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှ၊ မိသားစုများက ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒ ထံ ကျောင်းအပ်စာတမ်းလွှာကို ဆက်ကပ်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

စားအုန်းဆီအခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းစျေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၄၂၉၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ညနှင့် စူပါမွန်း

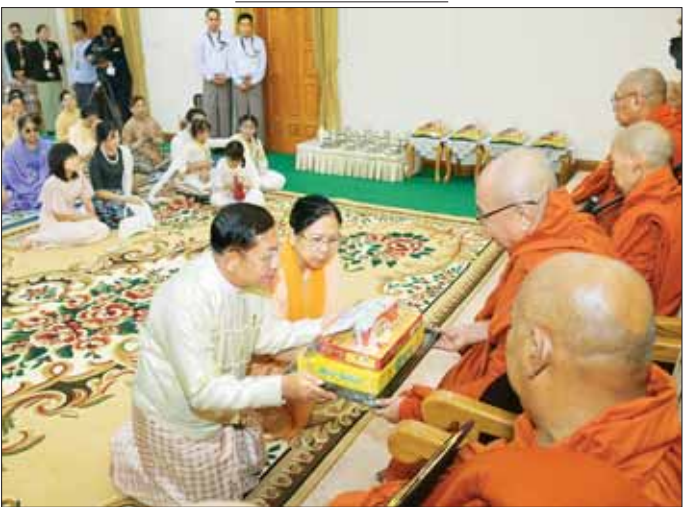
ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂ ဆောင်းပါး စာ ၆

ဆီကြမ်းမှသည် ဆီသန့်ဆီချောဆီသို့

ဆောင်းပါး စာ ၁၇



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက ပါဠိဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ထံသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

၀ ရွှေပိုးမှ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးနှင့် နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် မိသားစုဝင် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပူဇော်ကြသည်။ များ၊ ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးစွာဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဂုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နေပြည် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ညွှန်ကြားရေး နေပြည် ချုပ်က မာရ်ဇီယေ ကျောင်းဆောင် ချုပ်က မာရ်ဇီယေ ကျောင်းဆောင် တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး တော် အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်

မြတ်အား မြသပိတ်ဆွမ်းတော်၊ တို့ကို တင်ပြသည်။ သစ်သီးနှင့် ပန်း၊ ရေချမ်းများ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည် ကပ်လှူပူဇော်သည်။ ယင်းနောက် အခမ်းအနားကို ထို့နောက် သာသနာရေးနှင့် “နမော တဿ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ဘုရားရှိခိုး၍ ဖွင့်လှစ်ပြီး ဦးဆောင် ရှိသူတစ်ဦးက မာရ်ဇီယေကျောင်း ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ၅ ပါး၏ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ သို့တော်နှင့် ထေရဝတ္ထိအကျဉ်း အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြ သူများက ပါဠိဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည် ကြသည်။ ထို့နောက် သံဃာတော်အရှင် သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ် သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ် တော်မူကြသည့် မင်္ဂလာသုတ်၊ မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များ မင်္ဂလာသုတ်၊ မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များ ကို နာယူကြည့်ပါကြသည်။ စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ အခမ်းအနားအောင်မြင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် ရတနာရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းပြီးစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ အခမ်းအနားအောင်မြင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် ရတနာရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းပြီးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

သာဓုအနုမောဒနာခေါ်ဆို ယင်းနောက် အခမ်းအနား များက ကျောင်းအပ်စာတမ်းလွှာ ကို ဖတ်ကြား လျှောက်ထားပြီး ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဇနီး၊ မိသားစုများက ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ နေမိန္ဒထံ ကျောင်း အပ် စာတမ်းလွှာကို ဆက်ကပ် ပြီး သာဓုအနုမောဒနာ ခေါ်ဆို ကြသည်။

ထို့နောက် ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က ပါဠိ ဆရာတော်ဘုရားကြီးနှင့်ကျောင်း ထိုင်ဆရာတော်ထံသို့ လှူဖွယ် ဝတ္ထု ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ကောင်စီဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊

အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြ သူများက ဆရာတော်ကြီးများ ထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထု ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက်ပါဠိဆရာတော်ကြီး ထံမှ ကျောင်းလွှာပို့စာ အနု မောဒနာ တရားနာယူ၍ ရေစက် သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ “ဗုဒ္ဓ သာသနံ စိရိတိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ် ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရွတ်သိမ်းလိုက်သည်။

ရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းဖြိုး ယင်းနောက် ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က အခမ်း အနားအောင်မြင်ခြင်း အထိမ်း အမှတ် ရတနာရွှေမိုး၊ ငွေမိုးများ ရွာသွန်းဖြိုးခဲ့ကြသည်။

နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်း အခမ်းအနား အပြီးတွင် ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ မိသားစုဝင်များက ဆရာတော်ကြီးများအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဉာဏ် ဝတ္ထုကော်တော်အတွင်းရှိ မာရဝိဇယကျောင်းတော်။

ဇနီး၊ မိသားစုဝင်များ၊ အခမ်း အနား တက်ရောက်လာကြသူ များသည် ပါဠိဆရာတော်ကြီး အများပြုသည့် ဆရာတော်ကြီးများ အား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။

အဆိုပါ မာရဝိဇယကျောင်း တော်သည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီး ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ တို့ အများပြုသော ခုနစ်ရက် သားသမီး ဓမ္မမိတ်ဆွေ အလှူရှင် များစုပေါင်းတည်ဆောက်လှူဒါန်း ခဲ့သည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ရရှိသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမလုပ်ငန်းများနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပဲခူး ဇူလိုင် ၃၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း သမဝါယမ လုပ်ငန်းများနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အား သမဝါယမနှင့် ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးခန့်ဇော်သည် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဦးသိန်းလွင် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးထွန်းနိုင်တို့ နှင့်အတူ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက် ပိုင်းက ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (အောက်ပုံ)

ရှေးဦးစွာ အမြဲတမ်းအတွင်း ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒီဂရီမြို့နယ် ဗျက်ကလေးကျေးရွာ ကုန်ထုတ် တံတား (အရှည်ပေ ၈၀ x အကျယ် ၁၄ ပေ x အမြင့် ၁၂ ပေ) တည် ဆောက်ရန် လျာထားသည့် နေရာ သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ရာ တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်က တံတားတည် ဆောက်ရာတွင် သတ်မှတ်ထား သည့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးစေရန်နှင့် ရွာတွင်း

လမ်းများ ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ညောင်လေးပင် မြို့နယ် ပြန်တန်ဆာမြို့ သမစ်ပြ ကျေးရွာရှိရုံနွယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက် သို့ သွားရောက်ပြီး မိုးစပါးဧက ၄၄၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အခြေ အနေများ၊ ကျေးရွာလိုအပ်ချက် များကို တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်း တင်ပြရာ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် နှင့်အဖွဲ့က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာ ဌာန များက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင် ရွက်ရန် ပြောကြားသည်။



ဆက်လက်၍ ပဲခူးမြို့နယ် ဘုရားကြီးမြို့ သမန်းကုန်း ကျေးရွာ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကျောက်ချော လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မောင်ကျော်ကြီး

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀ - မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ကျိုက္ခမိမြို့တွင် ၁၃ ဒီဇင်ဘာ ၆၆ လက်မ၊ ဘားအံမြို့တွင် ၉ ဒီဇင်ဘာ ၈၈ လက်မ၊ ရေးမြို့တွင် ၈ ဒီဇင်ဘာ ၇၄ လက်မ၊ ပေါင်မြို့တွင် ၈ ဒီဇင်ဘာ ၅၀ လက်မ၊ ဘီးလင်းမြို့တွင် ၇ ဒီဇင်ဘာ ၇၂ လက်မ၊ ထားဝယ်မြို့တွင် ၆ ဒီဇင်ဘာ ၅၄ လက်မ၊ မုဒုံမြို့တွင် ၆ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ လက်မ၊ လောင်းလုံးမြို့တွင် ၆ ဒီဇင်ဘာ ၀၂ လက်မ၊ ချောင်းဆုံမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၈၃ လက်မ၊ မော်လမြိုင်မြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၇၉ လက်မ၊ သံတွဲမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၅၉ လက်မ၊ သထုံမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၃၂ လက်မ၊ လှိုင်ဘွဲ့မြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၈၄ လက်မ၊ ကျိုက်မရောမြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၆၁ လက်မနှင့် ပူတာအို မြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ လက်မ တို့ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/ဇလ

သာစည်မြို့နယ်ရှိ ကန်၊ တံမံများတွင် အရိပ်ရသီးပင်စားပင်များ စိုက်ပျိုး

သာစည် ဇူလိုင် ၃၀ သာစည်မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီး ဌာနက ကန်၊ တံမံများတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်း များသက်သာချောင်ချိရေးအတွက် အရိပ်ရ သီးပင်စားပင်ဖြစ်သည့် စိန်တလုံးသရက် ၁၂၈ ပင်ကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ထိုသို့စိုက်ပျိုးရာတွင် မိတ္ထီလာ

ခရိုင်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြတ် ဇော်သိန်း၊ သာစည်မြို့နယ် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုး သက်ကျော်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသူရအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မင်းလှကန်၊ ညောင်ရမ်းကန်၊ သက်တော်ရေလျှောင်တံမံနှင့် စမံ ရေထိန်းတံမံ စသည့် နေရာ လေးနေရာရှိ ရှင်းလင်းဆောင်များ အနီးတွင် စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသော ဆရာတော်ကြီးများနှင့် လာအိုနိုင်ငံ သံဃရာဇာဆရာတော်ကြီး Most Ven . Bounma Simmaphom နှင့်အဖွဲ့ တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာ သဒ္ဓန္တစန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီး လေးပါးနှင့် နေပြည်တော် ဒဂုံဇာတိမြို့နယ်၌ တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသော မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်ပွဲသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသည့် လာအိုနိုင်ငံသံဃရာဇာဆရာတော်ကြီး အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက Most Ven. Bounma Simmaphom နှင့်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံအခမ်းအနားကို ယနေ့မနန်းလွဲ ၂ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေမဟာနာယကကျောင်းဆောင် ဘုရားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



အတွက် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ရပါကြောင်း၊ လာအိုနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာပညာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာပြုတက္ကသိုလ်၌ အရည်အချင်းပြည့်စုံသော ရဟန်းတော်များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များကို ပရိယတ္တိပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် အမြဲကြိုဆိုလျက်ရှိပါကြောင်း မိန့်ကြားတော်မူသည်။
ယင်းနောက် လာအိုနိုင်ငံ သံဃရာဇာဆရာတော်ကြီး အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက Most Ven.

Bounma Simmaphom က လာအိုနိုင်ငံရှိ သံဃာတော်များကို ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဗုဒ္ဓဘာသာနာပြုတက္ကသိုလ်က ပရိယတ္တိစာပေပညာများ သင်ကြားပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ ဆက်ကပ်လျှောက်ခံသည့်အတွက် လည်း ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာများ အစွန့်ရှည်တည်တံ့ပါစေကြောင်း မိန့်ကြားတော်မူသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန့်လျင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဒေါက်တာသဒ္ဓန္တစန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအား လာအိုနိုင်ငံ သံဃရာဇာဆရာတော်ကြီး အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက Most Ven. Bounma Simmaphom နှင့်အဖွဲ့ က လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လျှောက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လျှောက်ခံခြင်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများသည် မြို့နယ်များရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လျှောက်ခံခြင်းလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ လျှောက်ခံလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ လေသာကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ မဟာစကြာကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မစေတီထေရဝါဒပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မာလင်္ကာရကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ ကျောက်ကုန်းကျောင်းကြီးကျောင်းတိုက်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်ရှိ ရွှေပြည်သာပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ယန်းကုန်းကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကိုလည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်ရှိ အရိယာသကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ ဆံတော်ရင်ကျောင်းတိုက်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ ပေပင်ပရိယတ္တိကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ ပညာမဏ္ဍိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ သာသနာအေးကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လျှောက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

စီးပွားဖြစ် စပါးခွဲလောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်မှုများနှင့် ဒေသရှိ Renewable ကုန်ကြမ်းများမှ ထုတ်ကုန်များကို တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ် အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ရန်လိုအပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်၊ ဝါးခယ်မနှင့် အိမ်မမြို့တို့ရှိ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier စက်ရုံများကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။
ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကျိုက်လတ်မြို့ မြစ်ကမ်းဘေးရှိ မျိုးမြတ်မွန် ဆန်စက်၌ စပါးခွဲလောင်စာသုံး စာတ်ငွေ့ထုတ်စက်ရုံ လည်ပတ်နေမှုနှင့် စီးပွားဖြစ် စပါးခွဲလောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဆက်လက်၍ ရွှေပြည်မိုးအဆင့်မြင့်ဆန်စက်၊ ဝါးခယ်မမြို့ရှိ တော်ဝင်(၂)ဆန်စက်၊ အိမ်မမြို့ရှိ

သီရိဇေယျာအောင်ဆန်စက်တို့၌ ခေတ်မီစက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု စပါးခွဲလောင်စာသုံး စာတ်ငွေ့ထုတ်စက်ရုံ လည်ပတ်နေမှု စွန့်ပစ်ရေများကို ရေစစ်ကန်များဖြင့် သန့်စင်စွန့်ပစ်နေမှု ထွက်ရှိလာသည့် ပြာနှင့် ကတ္တရာများ

ဖယ်ရှားနိုင်မှု၊ အင်ဂျင်နှင့် ဒိုင်နမို တပ်ဆင်အသုံးပြုမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက စီးပွားဖြစ် စပါးခွဲလောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်မှုများနှင့် ဒေသရှိ Renewable ကုန်ကြမ်းများမှ ထုတ်ကုန်များကို ပြည့်ပစေရေးကွက်

တွင် ထိုးဖောက်နေရာယူနိုင်သည့် အထိ တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန်များအဖြစ် အရည်အသွေး ပြည့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် လိုအပ်သည့် နည်းပညာများကို လွှဲပြောင်းပံ့ပိုးပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
သတင်းစဉ်



တနင်္သာရီမြို့နယ်၌ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းဆိုင်ရာညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

တနင်္သာရီ ဇူလိုင် ၃၀
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကျေးရွာ ၁၇ ရွာ၏ ၁၇ ယူနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ မြို့နယ်အဆင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၌ ပြုလုပ်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သက်ထူးနှင့်

ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သူဇာမိုးက မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကျေးရွာ ၁၇ ရွာ၏ ၁၇ ယူနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျေးရွာတစ်ရွာချင်း အလိုက် တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများ

နှင့် ပြဿနာများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲပြဿနာနှင့် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များကို အပြန်အလှန် အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။
အခမ်းအနားအတွင်း မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

နန်းသာရီ-ထိန်ဝင်း

စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် လမ်းညွှန်ချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနများ စုပေါင်း၍ သတ်မှတ်ပြုစုရေးဆွဲပေးမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း သည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ပဲခူးခရိုင်၊ မြင်းမူမြို့နယ်၊ က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ခိုက်ဦးမြို့ ရှိ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier အသုံးပြု လည်ပတ်သည့် ရဲထွန်း ဆန်စက်နှင့် ဆီစက်တို့ကို သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန် ရှိသူများက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်၊ ဓာတ်အားရရှိ သုံးစွဲ နေမှု၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များ အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ရရှိမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အားသာချက်/အားနည်းချက်များ၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier စတင်သုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် အဆင့်ဆင့်စီမံ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ စပါးခွဲကုန်ကြမ်း များ ရရှိသုံးစွဲမှု၊ စပါးခွဲလောင်စာ သုံး Gasifier မှ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ် နိုင်မှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု မရှိ အောင် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စပါးခွဲ လောင်စာသုံး Gasifier အသုံးပြု ခြင်းကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု စရိတ်များ လျော့ချနိုင်မှုနှင့် ပြည်တွင်း၌ သုံးစွဲနေသည့် စပါးခွဲ လောင်စာသုံး Gasifier များ၏ စစ်ဆေးတွေ့ရှိမှုအခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ခြင်းသည် Gasifier အသုံးပြု၍ လည်ပတ်ခြင်းထက် ကုန်ကျ စရိတ်ပိုမိုကြောင်း၊ Gasifier များ အကူအညီဖြင့် စက်များ အချိန် ပြည့် လည်ပတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် ဈေးကွက်၏ လိုအပ်ချက်ကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြည့်ဆည်း နိုင်သည့်အတွက် ဈေးကွက်ခိုင်မာ မှုရှိကြောင်း၊ စပါးကုန်ကြမ်းများ ကြိုတင်စုဆောင်းရန် မလိုတော့ သည့်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်များ ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပေမယာစာ လျော့ချ သုံးစွဲနိုင်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များမှ Gasifier များ ပိုမိုသုံးစွဲလာခြင်းဖြင့် အမျိုးသား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ် (National Grid) မှ ဓာတ်အားရယူသုံးစွဲ မှု လျော့နည်းလာခြင်းကြောင့် အများပြည်သူများ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ပိုမိုသုံးစွဲရသည့် အားသာချက်များစွာရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် Gasifier မှ ထုတ်ရှိသော စပါးခွဲမြဲပြာသည် စိုက်ပျိုးရေး မြေဩဇာအဖြစ် ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိစေခြင်း၊ ဆန်စက်

များမှ ထုတ်ရှိသော စပါးခွဲများ စွန့်ပစ်ရန်အတွက် နေရာရှာဖွေရ ခြင်း၊ စွန့်ပစ်စပါးခွဲများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ် စေခြင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းများကြောင့် စပါးခွဲသုံးစွဲ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ် အား ပိုမိုသုံးစွဲနိုင်ခြင်း၊ မီးဘေး အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု လျော့ နည်းလာခြင်း စသည်တို့အပြင် စက်သုံးဆီသုံးစွဲမှု လျော့ချနိုင်ခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံခြားမှ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းမှု လျော့ချနိုင်ပြီး နိုင်ငံ ခြားငွေသွင်းစွဲမှု လျော့ကျခြင်း ကြောင့် နိုင်ငံတော်အတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေခြင်း စသည့်အကျိုး ကျေးဇူးများရှိကြောင်း။ တစ်ဖက်တွင်လည်း လုပ်သား များ ကျန်းမာရေး မထိခိုက်စေရန် နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် (ရေထု၊ လေထု၊ မြေထု) ပျက်စီးမှုမရှိစေရန် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရမည့်

ဖြစ်ကြောင်း၊ စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုအတွက် လိုအပ်သော လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် လမ်း ညွှန်ချက်(SOP)များကို ဝန်ကြီး ဌာနများ စုပေါင်း၍ သတ်မှတ်ပြုစု ရေးဆွဲပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၌ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် လျက်ရှိသည့် စပါးခွဲလောင်စာသုံး Gasifier များသည် ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခု ထက် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စပါးခွဲလောင် စာသုံး Gasifier ၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်နှင့် စပါး ကြိတ်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့် ဆင့်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

မမေ့ကောင်းစရာ ရက်ပုဒ်

- ❖ ဝါဆိုလပြည့်၊ ကြက်မင်းနေ့ဝယ် ချမ်းမြေ့ကြည်ဖြူ၊ သန္ဓေယူခဲ့ နတ်လူအပေါင်း၊ ကောင်းကြောင်းဖြာဖြာ ရပါစေကြောင်း၊ စေတနာကောင်းဖြင့် မြင့်မြတ်မေတ္တာ၊ ထားခဲ့ပါသည် ဘုရားလောင်းလျာရှင်ဗုဒ္ဓ။
- ❖ နိမိတ်လေးပါး၊ တွေ့မြင်သွား၍ လူသားဒုက္ခ၊ အဖြာဖြာကို ဝေးရာဝေးကြောင်း၊ လမ်းမပြောင်းဘဲ ဖြောင့်လဲဖြောင့်မတ်၊ တောထွက်အပ်သည် မြတ်စွာဗုဒ္ဓါလောင်းလျာရှင်မြတ် မင်းသိဒ္ဓတ်။
- ❖ ခြောက်နှစ်မျှကြာ လွှဲစွာအကျင့်၊ တွေးချင်မိမှ သိရလယ်လတ်၊ လမ်းစဉ်မြတ်ကို မရပ်မနား၊ ကျင့်ကြံပွား၍ ထင်ရှားသိညာဏ်၊ အကျင့်မှန်ခဲ့။
- ❖ သဗ္ဗညုတ ဉာဏ်တော်ရသော် များလှသောင်း၊ သတ္တဝါအပေါင်းကို လမ်းကောင်းညွှန်အပ်၊ စေတနာမြတ်ဖြင့် ဟောအပ်ကြားမြွက်၊ ဓမ္မစက်ကို ဝဂ္ဂါးဦး၊ အရထူးသည် ဖော်ကျူးရတို မိဂဒါဝုန်...။
- ❖ သန္ဓေတောထွက်၊ ဓမ္မစက်ဟု ဆိုမြက်စကား၊ ဖြစ်စဉ်များဖြင့် ထူးခြားချိန်ခါ ဝါဆိုလပြည့်၊ သည်ယနေ့ဝယ် ချမ်းမြေ့ရှင်လူ၊ သိမှတ်ယူဖို့ ဖွံ့ကြွါလင်္ကာ၊ သည်ကဗျာဖြင့် မေတ္တာရှေ့ရွက်၊ ပေးဝေဆက်သည် နှစ်သက်ရွှင်လန်း အေးစေသော် . . . ။

ဘိုမျိုး(ရွှေဘို)

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ကောက်စိုက်စက် နောက်တွဲမျိုးစေ့ချ ကိရိယာဖြင့် အစိုသမန်းပြင်၌ မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခြင်း သရုပ်ပြပွဲ ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ကောက်စိုက်စက် နောက်တွဲမျိုးစေ့ချ ကိရိယာဖြင့် အစိုသမန်းပြင်တွင် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခြင်း သရုပ်ပြပွဲ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် သစ်တပ်ကျေးရွာအုပ်စု ကြိုပင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။
သရုပ်ပြပွဲသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တင်ထွဋ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးကျော် သိန်းဆိုင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးအမှာစကား ပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု

အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒေသခံတောင်သူ များက စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။
တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကောက်စိုက်စက် နောက်တွဲ မျိုးစေ့ချကိရိယာဖြင့် အစိုသမန်းပြင်၌ မျိုးစေ့ချ စိုက်ပျိုးခြင်း သရုပ်ပြပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး (ဝဲဝဲ) ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန အတွင်းရှိ ယာမျိုးစပါး စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ကောက်စိုက်စက် နောက်တွဲမျိုးစေ့ချ ကိရိယာ ဖြင့် အစိုသမန်းပြင်တွင် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် စပါးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် မျိုးစေ့အလေ့အလွန် မရှိ၊ မျိုးစေ့ကုန်ကျမှု သက်သာခြင်း၊ အချိန်ကုန် သက်သာခြင်း၊ လုပ်အားခလျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ငွေကုန် ကြေးကျသက်သာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နန်းရာကုန်းကျေးရွာအုပ်စုကုတ်စိုက်ကျေးရွာတွင် ပြုလုပ်သည့် မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ကွက်၌ စုပေါင်းကောက်စိုက်ခြင်း၊ တီစုပါမြေဩဇာမြေခံကြွပ်ပတ်ခြင်းနှင့် စုပေါင်းထွန်ယက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး (အောက်ပုံ)တောင်သူများအား တီဆွဲပါမြေဩဇာအိတ်များ အခမဲ့ထောက်ပံ့

ပေးအပ်ကာ စိုက်ပျိုးရေးပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးသည်။ ယင်းနောက် ကွန်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ကွန်တိုင်းကျေးရွာ၌ စုပေါင်းကောက်စိုက်နေမှုနှင့် စပါးစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အခြေအနေများအား လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး နန်းရာကုန်းကျေးရွာရှိ ပုဂ္ဂလိကပိုင် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် အသားတိုးကြက်မွေးမြူရေးခြံသို့ သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လူအေးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အစိုးရပုံကွက်ရှိ ရမ္မာဝတီခန်းမ၌ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ခရိုင်/မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ စုပေါင်း ဝါဆိုသင်တန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး သံဃာတော်များအား ဝါဆိုသင်တန်း၊ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
ဆိုင်ကလုန်းမှန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်

ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမဝန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေး ကော်ပိုရေးရှင်းတို့က ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်များ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်အများနှင့် သက်ဆိုင်



သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက် ဝယ်ယူအားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေး အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်

“ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုနှင့် ပြင်းထန်မှုတို့ကို လျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါ ခံစားနေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိအောင် အသက်အန္တရာယ် ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည့်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှ လျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက် (၅) နှစ်နှင့် အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာ ကုန်းမာရေးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး (ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး) များကို ဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။”

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

တောတောင်ခြောက်ခန်း လယ်ယာနွမ်း၏

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘာဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်၌ အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသိဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ် စက်မြေရပ်ကွက်နေ “Lae Lae” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ လှလှဝင်းနှင့် “Yan Naing” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်နိုင်တို့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ် အမှတ်(၁၆)ရပ်ကွက်နေ “U Yan Naing” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်နိုင်နှင့် “Moe Myint San” အကောင်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မိုးမြင့်စံ (ခ) စံစံတို့ နှစ်ဦးကို မွန်လုံ ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတော်လှန်ရေးအဖွဲ့ကို CRPH ၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ်တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ် အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး(သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမနိုးထားမှုကိုဖော်ပြသည့် ဆက်ဆံမှုတစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အမုန်းစကားပင်ဖြစ်သည်။
 အမုန်းစကားပြန်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာနေထိုင်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းပြီး ညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါစေသည်။
 သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရှုတ်ချရန်နှင့် တားဆီးရန် စိမ့်ဆောင်ရွက်ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံးပါဝင်ရန်နှင့် ပံ့ပိုးအားပေးရမည်။

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဘားအံ ဇူလိုင် ၃၀
 ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဦးစိုးလွင်၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်များကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
 ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘားအံမြို့ လှာကမြင်ကွက်သစ် ဇွဲကပင် အားကစားကွင်းရှေ့၌ ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၉၂၀ ဒသမ ၈၅ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ပေ ၁၂၀ x ၄၀ အာရုံစီအဆောက်အအုံ အမျိုးအစား လေးခန်းတွဲ ငါးထပ် အားကစားသမားတည်းခိုဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးစိုးနိုင်နှင့် တာဝန်ယူ တည်ဆောက်သည့်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက အဆောက်အအုံ၏ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ



များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်စံချိန်စံနှုန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်၊ မိုးများသည်ဒေသဖြစ်သည့်အတွက် ရေထုတ်ပြန်၊ ရေထုတ်ခြောက်ခြင်းများ စနစ်တကျ ထည့်သွင်း ထိုနေ့က ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဇွဲကပင်အားကစားကွင်းရှေ့၌ ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၉၂၀ ဒသမ ၈၈၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီ

က တာဝန်ယူတည်ဆောက်သော ပေ (၄၀၀ x ၄၀၀) အုတ်တံတိုင်းကာရန်ခြင်း လုပ်ငန်း ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးမှုကို လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၂) လှာကမြင် စုပေါင်းဝန်ထမ်းအိမ်ရာ စခန်းတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၇၂၉ ဒသမ ၂၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိသော လေးခန်းတွဲ ငါးထပ် အာရုံစီဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တစ်လုံး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ခွင့်ပြုရန်

ပုံငွေကျပ် ၇၂၉ ဒသမ ၂၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိသော လေးခန်းတွဲ ငါးထပ်အာရုံစီ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တစ်လုံးတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို လည်းကောင်း၊ ဘားအံ - လှိုင်းဘွဲ ကားလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် (၁/၄) မဲဘောင် သံကွဲကွန်ကရစ်တံတား အရှည်ပေ ၆၀ ကို တံတားအထူးအဖွဲ့ လျှင် ၁၂ ဒသမ ၇၃ ဝေစီ တိုးချဲ့

တည်ဆောက်ခြင်း၊ ကမ်းကပ်ခုံနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကိုလည်းကောင်း (ဝဲပုံ) ပြည်နယ်မူဆယ် အားကစားခန်းမဘေး၌ ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၄၇၀ ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော Gym ခန်းမနှင့် တင်ဒါအားကစားခန်းမ ပေ (၆၀ x ၈၀) အာရုံစီနယ်ထပ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်နှင့် ဘားအံတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသင်္ဘောခန်းမအနီး စိန်ပန်းနီလမ်းနှင့် စိန်ပန်းပြာလမ်းထောင့်၌ ခန့်မှန်းစီမံကိန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ်သန်း ၂၇၈၀ ဖြင့် အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့ (၁၃) က တာဝန်ယူ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော (ပေ ၁၅၀ x ၄၀ ပေ) အာရုံစီ မြောက်ထပ် ကရင်ပြည်နယ်ဧည့်ရိပ်သာ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်ကိုလည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။
 စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံခြားဈေးကွက်ဝင် သီးနှံများဖြစ်သည့် ကော်ဖီနှင့် ကိုကိုးပျိုးပင်များ လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများအား အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိ

မြိတ် ဇူလိုင် ၃၀
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ်၌ နိုင်ငံခြားဈေးကွက်ဝင် သီးနှံများဖြစ်သည့် ကော်ဖီနှင့် ကိုကိုးပျိုးပင်များကို တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများသို့ မြိတ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်စိုးက ပြောသည်။
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် မိုးရွာသွန်းမှုများပြီး အီတောတရာသီဥတုရှိသဖြင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မှ ပေ ၂၅၀၀ အတွင်း စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် မြေပြန့်ကော်ဖီ (ရိုက်ကစတာ) ကော်ဖီမျိုးကွဲကောင်းမွန်စွာ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်သည်။ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြိတ်ခရိုင်တွင် တနင်္သာရီမြို့နယ်၊ မောတောင်မြို့နှင့် ဘုတ်ပြင်းခရိုင် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်များတွင် ကော်ဖီပျိုးပင်များကို ကေရာချို၍ စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း သိရသည်။
 မြိတ်မြို့နယ်ကမ်းနားလမ်းရှိ ပုလဲရတနာခန်းမ၌ ဇူလိုင် ၂၀ ရက်က ပြုလုပ်သော ကော်ဖီ ကိုကိုး

စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို ပျိုးပင်များ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်ပုံအခမ်းအနားသို့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို (ယာပုံ)နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ကော်ဖီပျိုးပင်များနှင့် ကိုကိုးပျိုးပင်များကိုလည်း ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 မြိတ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် ကော်ဖီနှင့် ကိုကိုးစိုက်ပျိုးရန်စိတ်ပါဝင်စားသည့် လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများသို့ လူထုကော်ဖီ၊ ကိုကိုးစိုက်ပျိုးလှုပ်ရှားမှု အသွင်သဏ္ဍာန်



စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ကော်ဖီပျိုးပင် ၁၀၀၀ နှင့် အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးကိုကိုးပျိုးပင် ၁၀၀၀ တို့ကို ဒေသခံတောင်သူများအား ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (မြင့်ဦး/မြိတ်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

ယခင်ရက်များက မိုးသည်းထန်စွာဆက်တိုက် ရွာသွန်းမှုကြောင့် တိုက်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအချို့တွင် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ အဆိုပါဒေသရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပုံအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သက်ဆိုင်ရာနေရာများ၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောဂျက်ကော့ ထူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ဦးစော ဟိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် တိုက်ကြီးမြို့နယ် ဖလုံဘူတာကျေးရွာ ယောသိတာရုံကျောင်းတိုင်း ဆရာတော်ဦးခေမာဝံသ အား ပူးမြော်ကြည့်ညို၍ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ရေသန့်ဘူးများ ဆက်ကပ်

လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောင်းတိုက် အတွင်းရှိ တန်စောင်းတွင် ဖလုံ(ဘူတာ)ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဖလုံဘူတာ ကျေးရွာ၊ မြို့ကွက်ကျေးရွာ၊ စက်ကြီးကွက်သစ်ကျေးရွာ၊ ရွာသစ်တန်း ကျေးရွာ၊ ညောင်ပိုင်းကျေးရွာ၊ ဖလုံဘူတာအနောက်ပိုင်းကျေးရွာတို့မှ ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများကို လည်းကောင်း၊ ဖလုံ(ကံကုန်း) ကျေးရွာ ပြည်လုံးချမ်းသာစေတီတော်ဝင်းအတွင်း၌ ကံကုန်းကျေးရွာ၊ အုတ်ပုံကျေးရွာ၊ ဥတိုကျေးရွာတို့မှ ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများ အတွက် ခေါက်ဆွဲခြောက်နှင့် ရေသန့်ကတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ပြီး (ယာပုံ) ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို အားပေးစကားပြောကြားကာ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)



မြန်မာဘော်လီဘောလူမှုရေးအသင်း အမှုဆောင်ဖလား ဖိတ်ခေါ်ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင် အမရပူရ(U-22)အသင်းနှင့် ကျောက်ဆည်လူငယ် (U-18)အသင်းတို့ အနိုင်ရပိုလ်စွဲ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀

ဘော်လီဘောအားကစား ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာ ဘော်လီဘော လူမှုရေးအသင်းနှင့် ရွှေခြင်းလုံးတို့၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုနှင့် အတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီး မြန်မာဘော်လီဘော လူမှုရေး အသင်း အမှုဆောင်ဖလားဖိတ်ခေါ် လူငယ်တန်း အသက် ၁၈ နှစ် အောက်နှင့် အသက် ၂၂ နှစ် အောက် အမျိုးသားဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်များကို ပုသိမ် ကြီးမြို့နယ် ကျွဲကျွဲကျွဲကျွဲ ရှိ ရွှေဘော်လီဘော အဆင့်မြင့် အားကစားရုံ၌ ယနေ့ မှန်းနင်း



ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ (U-18) ဗိုလ်လုပွဲတွင် ကျောက်ဆည် လူငယ်အသင်းက မန်းလူငယ်အသင်းကို သုံးပွဲ-နှစ်ပွဲ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ (U-22) ဗိုလ်လုပွဲတွင် အမရပူရအသင်းက လေဆာ အသင်းကို သုံးပွဲ-နှစ်ပွဲဖြင့် လည်းကောင်း အနိုင်ရပိုလ်စွဲခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲအပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ညနေပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပ ရာ မြန်မာဘော်လီဘောလူမှုရေး အသင်းအမှုဆောင် (မြန်မာ့ ဘော်လီဘောဖိတ်ခေါ်) ဒေါ်ဂျွန်ဖာ တင်လေးက ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားပြီး ရွှေခြင်းလုံးဥက္ကဋ္ဌ

ဦးထက်စော်က ခိုင်အဖွဲ့အား ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာဘော်လီဘော လူမှု ရေးအသင်းမှ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဟောင်း ဦးထွန်းလင်း၊ ဦးမြင့်ဆွေ နှင့် နာယက ဦးသောင်းညွန့်၊ မန္တလေးတိုင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း လူမှု ရေးအသင်းပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်တို့က ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပထမဗိုလ်စွဲ သည့် (U-22) အမရပူရအသင်းနှင့် (U-18) ကျောက်ဆည်လူငယ် အသင်းတို့အား ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဖြူဖြူဇော် နှင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဟောင်း ဒေါ်ဂျွန်ဖာတင်လေး၊ ရွှေခြင်းလုံး အသင်း-ရွှေဘော်လီဘော အား ကစားရုံပိုင်ရှင် ဦးခိုင်နှင့် ဇနီးတို့ က ပထမတန်းစားဆု ဖလားနှင့် ငွေသားဆုများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်မောင်-မန္တလေး

31st Junior Golf Myanmar Tournament ဆုချီးမြှင့်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် နှင့် Junior Golf Myanmar တို့ ပူးပေါင်း စီစဉ်သော 31st Junior Golf Myanmar Tournament လူငယ်ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ

ဒုတိယနေ့ကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက်က ရန်ကုန် မြို့ရှိ ရန်ကုန်ဂေါက်ကွင်း (တည်းကုန်း) ၌ ကျင်းပသည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ

ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင် မြင့်ဦးက နှုတ်ခွန်းဆက် အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆုချီးမြှင့်ပွဲတွင် Junior Golf Myanmar အဖွဲ့ဝင် ဦးစော်ဘိုဦးက အသက် ၁၂ နှစ်အောက် သက်တမ်းတွင် စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၆၇ ချက်ဖြင့် တတိယဆုရရှိသော Choi Hwani စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၆၃ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆု ရရှိသော ရဲမင်းသန်း၊ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၅၉ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော ထူးမြတ် အောင်၊ ရန်ကုန်ဂေါက်ကွင်းအထွေထွေ မန်နေဂျာ ဦးသိန်းစော်ဝေက အမျိုးသမီး သက်တမ်းတွင် စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၇၁ ချက်ဖြင့် တတိယဆုရရှိသော ချိုသ အောင်၊ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၆၄ ချက်ဖြင့်

ဒုတိယဆုရရှိသော စုလဲ့အောင်၊ စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၅၈ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော မိုးပြည့်စုံခင်တို့ကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့် သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအားကစား အဖွဲ့ချုပ် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးအိုက် ပန်က အသက် ၁၄ နှစ်အောက် သက်တမ်း တွင် စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၆၉ ချက်ဖြင့် တတိယဆုရရှိသော ကောင်းဆက်ဝန်း၊ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၅၉ ချက်ဖြင့် ဒုတိယ ဆုရရှိသော ကောင်းထက်၊ စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၄၈ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော ဝေယံလင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်မြင့်ဦးက အသက် ၁၈ နှစ်အောက် သက်တမ်းတွင် စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၆၅ ချက်ဖြင့် တတိယဆုရရှိ သော အောင်ဗိုလ်ကောင်းသန်း၊ စုစုပေါင်း ရိုက်ချက် ၁၆၅ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆုရရှိ သော ရဲမင်းအောင်၊ စုစုပေါင်းရိုက်ချက် ၁၄၈ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရရှိသော ဟိန်းနိုင် ဇင်တို့ကို ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်မှ ၂၁ ရက် အထိ စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ကျင်းပခဲ့သော Singapore Open Amateur Championship 2023 ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ ကျင်းပပတ် (၈) တွင် Hole In One ဆုထူးရရှိခဲ့သော ထွန်းသုရိန်အား Junior Golf Myanmar အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်မြင့် မြင့်သန်းက ဆုချီးမြှင့်သည်။

31st Junior Golf Myanmar Tournament ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန် ဂေါက်ကွင်း(တည်းကုန်း)တွင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ နှစ်ရက်ကြာ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ကျောဖုံးမှ

ပွဲချိန် ၅ မိနစ်တွင် ကိုင်စီဒိုက ကိုလံဘီယာ အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ရိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ပြည့်ခါနီးတွင် ပယ်နယ်တီမှတစ်ဆင့် ပျော်က အမှားအယွင်းမရှိ အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဂျာမနီအသင်း ချေပုဂ္ဂိုလ်ရရှိခဲ့ သည်။ သို့သော်လည်း နာကျင်အချိန်ပိုတွင် ကိုလံဘီယာအသင်းမှ ဗာနီ ကတ်က အနိုင်သေချာစေခဲ့ရာ ဒုတိယပိုင်းကို သွင်းယူ နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါအုပ်စုမှ တောင်ကိုရီးယားနှင့် မော်ရိုကိုအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို နံနက် ၁၁ နာရီက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မော်ရိုကိုအသင်းက တစ်ဂိုး- ဝိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရေး

မျှော်လင့်ချက် အားကောင်းလာခဲ့သည်။ အုပ်စု (က) ပွဲစဉ် (၃) မှ ဆွစ်ဇာလန်နှင့် နယူး ဇီလန်၊ နော်ဝေနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲက တစ်ချိန်တည်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ နော်ဝေအသင်း ဝိုးပြတ်အနိုင်ရပြီး နယူးဇီလန် အသင်း သရေကျခဲ့သည်။ ပူးတွဲအိမ်ရှင် နယူးဇီလန် အသင်းသည် ဆွစ်ဇာလန်ကို ဝိုးမရှိယရေကျခဲ့သည့် အတွက် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် နော်ဝေကို ခြောက်ဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် ဖိလစ်ပိုင် အသင်းလည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲကို အုပ်စုအဆင့်မှ လက်ပြန်တက်ခဲ့ရပြီဖြစ် သည်။ အောင်စော်

စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၌ အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

စဉ့်ကိုင် ဇူလိုင် ၃၀

စိမ်းကန်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်တွင်းအခွန် များဦးစီးဌာနမှ လုပ်ငန်းရှင်များအား အခွန်ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ရမည့်အခွန်များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၏ တာဝန်များ၊ အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ထုတ်ယူခြင်းများ ပျက်ကွက်မှုအတွက် ပြစ်ဒဏ်များကို လုပ်ငန်းရှင်များ သိရှိစေရန် လုပ်ငန်းရှင်များအား အခွန်အမှတ်တံဆိပ် ကပ်နှိပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခြင်းကို ယမန်နေ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ပြည်တွင်းအခွန် များ ဦးစီးဌာနရုံးတွင် ဆောင်ရွက်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်အခွန်များဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဦးကျော်မင်းအောင်က ပစ္စည်းများ ရောင်းချ ခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှု ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် ပြေစုံစာပေါ်တွင် အခွန်တံဆိပ်ကပ်နှိပ်၍ ရောင်းချခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ရသင့်ရထိုက်သော အခွန်များ၊ လွတ်ကင်းမှုမရှိစေဘဲ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဘဏ္ဍာငွေသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည့် ကို သိရှိစေရန် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော လုပ်ငန်းရှင်များက သိရှိလို သည့်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မိုးကောင်းမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေနိမ့်ပိုင်းရှိ နေအိမ်အချို့ ရေဝင်မှုဖြစ်ပေါ်

မိုးကောင်း ဇူလိုင် ၃၀
ကချင်ပြည်နယ် မိုးကောင်းမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေနိမ့်ပိုင်း နေအိမ်အချို့ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် မြစ်ရေဝင်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သိရသည်။

မိုးကောင်းမြို့၌ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး ညနေ ၆ နာရီခွဲခန့်မှစတင်၍ နန့်ယင်းမြစ် ရေကြီးမှုကြောင့် မြို့ဦးရပ်ကွက် အုပ်စုအမှတ်(၄) အမှတ်(၅) လမ်းထိပ် မီးရထား လမ်းဘေးရှိ မြေနိမ့်ပိုင်းနေအိမ်အချို့သို့ ရေဝင်ခဲ့ သည်။

အဆိုပါမြစ်ရေ ဆက်လက်ဖြင့်တက်မှုကြောင့် မိုးကောင်းမြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု

ဆိုင်ရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့ပေါ် ၁၀ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများက ရေဝင်နေသော လူနေအိမ် များသို့ သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး တစ်အိမ်လျှင် လီတာ ၂၀ စီ ပြန်ဝေခဲ့ပြီး (ယာပုံ) အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့လိုသော နေအိမ်များရှိပါက ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရေး လိုက်လံနူးဆော်ခြင်းများ ဆောင် ရွက်သည်။

နန့်ယင်းမြစ်ရေ၏ စိုးရိမ်ရေအမှတ်သည် ၆၀၀ စင်တီမီတာဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ နန့်ယင်းမြစ်ရေ သည် ၆၀၀ စင်တီမီတာ၌ ဆက်လက်ရှိနေသဖြင့်



မိုးကောင်းမြို့ရှိ အိမ်ခြေ ၁၉၀ ခန့် ဖြစ်ပေါ်နေသော ရေဝင်မှုကြောင့် ဆက်လက်စောင့်ကြည့်နေဆဲ သော်လည်း ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ထား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေသည် အိမ်ထောင်စုမရှိသေးကြောင်းနှင့် ရေအတက် သန်းလွင်ဦး(ပြန်/ဆက်)

✦ ကျော့ဖုံးမှ

၂၀၁၁ ခုနှစ် အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ကိုက်ညီပြည့်စုံ၍ လက်ရှိတွင် အောက်ဖော်ပြပါ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့နှင့် အလုပ်သမားအဖွဲ့ချုပ်၊ အလုပ်ရှင် အဖွဲ့ချုပ်များသည် ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာဖွဲ့စည်းမှု စည်းရုံးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအမည်	မှတ်ပုံတင်အမှတ်	အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ထုတ် ပေးသည့်ရက်စွဲ
၁။	မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာအဖွဲ့ (CTUM)	မြန်မာ/အလုပ်သမား ရေးရာအဖွဲ့ (၁/၂၀၁၅)	၂၃-၇-၂၀၁၅
၂။	မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသား များ အလုပ်သမားအဖွဲ့ချုပ် (MSF)	ကျောက်တံတား/ပင်လယ်ကူး သင်္ဘောသား/အဖွဲ့ချုပ် (၁/၂၀၁၂)	၂၅-၄-၂၀၁၂
၃။	မြန်မာပင်လယ်ရေကြောင်း အလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ် (MMWF)	လှိုင်/ပင်လယ်ရေကြောင်း သင်္ဘောသား/အဖွဲ့ချုပ် (၁/၂၀၁၃)	၆-၅-၂၀၁၃
၄။	မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ပျော်သမဂ္ဂများ အလုပ်သမားအဖွဲ့ချုပ် (MMTUF)	တာမွေ/ ပင်လယ်ရေကြောင်း/ အဖွဲ့ချုပ် (၁/၂၀၁၄)	၈-၁၂-၂၀၁၄
၅။	မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပြုမှုကြီးများ အလုပ်သမားအဖွဲ့ချုပ်(MMPA)	ဗိုလ်တထောင်/ ရေကြောင်းပြုမှုကြီးများ/ အဖွဲ့ချုပ် (၂/၂၀၁၄)	၈-၁၂-၂၀၁၄
၆။	လွတ်လပ်သော မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ပျော်များ အလုပ်သမား အဖွဲ့ချုပ်(IFOMS)	ပုဇွန်တောင်/ ပင်လယ် ရေကြောင်း/ အဖွဲ့ချုပ်(၁/၂၀၁၅)	၂၇-၂-၂၀၁၅

၇။	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမား၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စားသောက်ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလုပ်သမား သမဂ္ဂများအဖွဲ့ချုပ် (AFFM-IUF)	အင်းစိန်/ စိုက်ပျိုးရေး/ အဖွဲ့ချုပ်(၂/၂၀၁၅)	၂၁-၅-၂၀၁၅
၈။	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမား နှင့် စိုက်ပျိုးရေးအလုပ်သမားသမဂ္ဂများ အဖွဲ့ချုပ်(AFFM)	တာမွေ/ စိုက်ပျိုးရေး/ အဖွဲ့ချုပ်(၃/၂၀၁၅)	၂၂-၅-၂၀၁၅
၉။	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းပေါင်းစုံ အလုပ်သမားသမဂ္ဂများအဖွဲ့ချုပ် (MICS-TUSF)	မင်္ဂလာဒုံ/စက်မှုလက်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ပေါင်းစုံ/ အဖွဲ့ချုပ်(၁/၂၀၁၆)	၈-၄-၂၀၁၆
၁၀။	မြန်မာနိုင်ငံကုန်ထုတ်နှင့် စက်မှုလက်မှု အလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ် (IWFM)	ဒဂုံမြို့တစ်(အရှေ့ပိုင်း)/ ကုန်ထုတ်နှင့် စက်မှုလက်မှု/ အဖွဲ့ချုပ် (၁/၂၀၁၉)	၂၉-၃-၂၀၁၉
၁၁။	မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသား ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အဖွဲ့ချုပ်(MSESEF)	ဒေါပုံ/ပင်လယ်ကူး သင်္ဘောသားဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းရှင်/အဖွဲ့ချုပ် (၁/၂၀၁၂)	၁၇-၇-၂၀၁၂

ထို့အပြင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း ၂၅ ဖွဲ့၊ မြို့နယ်အလုပ်ရှင် အဖွဲ့အစည်း ၁ ဖွဲ့၊ မြို့နယ်အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း ၁၅၆ ဖွဲ့၊ အခြေခံအလုပ်ရှင်အဖွဲ့အစည်း ၂၆ ဖွဲ့၊ အခြေခံအလုပ်သမား အဖွဲ့အစည်း ၂၀၂၄ ဖွဲ့ တို့ကိုလည်း ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းပြီးသည့်အချိန်မှစတင်၍ ယနေ့အထိ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း၊ အလုပ်ရှင်အဖွဲ့အစည်း စုစုပေါင်း ၂၀၄၃ ဖွဲ့ တို့အား အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

✦ ကျော့ဖုံးမှ

ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချ အောင်ပွဲ မင်္ဂလာကုသိုလ်တော် မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒုတိယပိုင်းပြည့် နေ့ ဩဂုတ်လ ၁ ရက် အင်္ဂါနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒဂုံအသိရှိ မြို့နယ် ဗုဒ္ဓဇယျာဉ်တော် ဝတ္ထုကံတော်၌ ကျင်းပ မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနား ကျင်းပပွဲများကို ယင်းနေ့ နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှ စတင်ပြီး မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV - HD Channel၊ MRTV News Channel၊ MRTV Farmers' Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ MRTV Sports Channel၊ SkyNet Buddha Channel၊ မဟာဗောဓိ ရုပ်သံလိုင်း၊ Buddha Channel - 715 -Plus၊ Readers' Channel၊ Media Ni MWD - HD Channel၊ MWD Variety HD Channel၊ MITV၊ MOI Website၊ MOI Youtube၊ MRTV Website နှင့် မြန်မာ့အသံဒီယို၊ ၁၀၈၆ FM တို့မှ တိုက်ရိုက် (LIVE) ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်သည်။
သတင်းစဉ်

တရားမဝင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီး အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှားပေါလ် ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေး စခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာ ထားခြင်း မရှိသည့် LG Chem Polyolefin Elastomer ၂၅၀၀ ကီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၄၅၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာစက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံး အတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည်ထက် ပိုမိုပါရှိလာ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

သည့် YR Charging Flash Light အခု ၈၀၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၄၀၈၃၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၁၈၉၀၈၃၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင်မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ် မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲ မှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မန္တလေး-မုဆယ်ကားလမ်း၊ မိုင်တိုင် အမှတ် (၂၁)မိုင် (၄)စာလှည့် စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မုဆယ်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်

ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည် ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Baowan Water Pump အလုံး ၂၀ အပါအဝင် ရှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၆၂၅၃၈၀၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် တစ်တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၆၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၂၅၅၃၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း မှာ အမူတွဲ လေးမှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၁၁၁၂၆၀၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပျော်ရွှင်လေ့လာအင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍရဲ့ Grammar အပိုင်းမှာတော့ Model Auxiliary Verbs or Model Verbs တွေအကြောင်းဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ will အကြောင်း ပြည့်ပြည့်စုံစုံလေးရှင်းပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စကားပြောပိုင်းမှာလည်း “Renting a house” အိမ်ငှားခြင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘယ်ပုံဘယ်နည်းပြောဆိုသုံးနှုန်းရမလဲဆိုတာတွေကို Shortest way to talk about “Renting a house” ဆိုပြီးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Vocabulary အပိုင်းမှာတော့ နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကွဲ (Synonyms) စကားလုံးတွေကို မြန်မာလိုအဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယတွေ ဝေးကွာကြပါစေလို ဆန္ဒပြုလိုက်ပါတယ်။

GRAMMAR

Basic to Intermediate

ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ Helping Verbs အကြောင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး Will နဲ့ Shall တို့ရဲ့ အဓိပ္ပာယ် အသုံးပြုပုံ၊ ဝါကျရေးဖွဲ့ပုံတွေကို သဘောပေါက်နားလည်အောင် နမူနာဝါကျတွေနဲ့ ဖော်ပြတဲ့နေရာမှာ Will အကြောင်း ပထမဆုံးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

- Will/Shall (1)**
- > We use will for the future (tomorrow / next week etc.):
 - Will ကို အနာဂတ်ကာလတွင် ဖြစ်လိမ့်မည်/ ရှိလိမ့်မည်ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ဖြင့် သုံးနိုင်သည်။
 - Sue travels a lot. Today she is in Madrid. Tomorrow she'll be in Rome. Next week she'll be in Tokyo.
 - You can phone me this evening. I'll be at home.
 - Leave the old bread in the garden. The bird will eat it.
 - We'll probably go out this evening.
 - Will you be at home this evening?
 - I won't be here tomorrow.
 - Don't drink coffee before you go to bed. You won't sleep.

- We often say I think Will**
- I think Diana will pass the exam.
 - I don't think it will rain this afternoon.
 - Do you think the exam will be difficult?
 - > We do not use will for things we have arranged or decided to do:

- Will ကို ကြိုတင်စီစဉ်ထားသည့် အကြောင်းအရာ သို့မဟုတ် ကြိုတင်ဆုံးဖြတ်ချက်ချထားသည့် အကြောင်းအရာများကို ပြောဆိုရာ၌ မသုံးပေ။
- We're going to the cinema on Saturday.
 - I'm not working tomorrow.
 - Are you going to do the exam.
 - > If we use will with Second Person and Third Person, it will show simple future tense.

Will ကို Second Person နှင့် Third Person တို့နှင့် တွဲဖက်အသုံးပြုသောအခါ သာမန်အနာဂတ်ကာလကို ဖော်ပြသည်။

- You will need an umbrella if you go out.
- The teacher will teach us a new lesson today.
- These boys are rude. They won't listen to us.
- Will you help me?
- Won't you come tomorrow?

First Person နှင့်တွဲသုံးသောအခါ Will သည်ဆန္ဒရှိခြင်း၊ ကတိပြုခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်း သို့မဟုတ် သန့်ရှင်းချခြင်းဆိုသည့် သဘောကို အနာဂတ်ကာလနှင့် ပူးတွဲဖော်ပြသည်။ ဥပမာ -

- All right, I will do this for you.
- You go ahead. We will join you later.
- I will never give my consent.
- I will punish you if you do that again.
- > Infinitive will be after Will.

Will ၏နောက်တွင် Infinitive ဖြင့် ရေးရမည်။

Will + Infinitive (will be/will win/ will come etc.):

I/we/you/they he/she/it	will ('ll) will not (won't)	be win eat come etc.
----------------------------	--------------------------------	-------------------------------

will	I/we/you/they he/she/it	be? win? eat? come? etc.
------	----------------------------	-----------------------------------

Note: 'll = will (I will/ (You'll) (She'll) etc.
won't = will not: I won't/ you won't/ she won't etc.

သင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ
Exercise (1) မှ အဖြေများ

1. He should go to bed early.
2. She should behave herself.
3. You should leave in the morning.
4. You shouldn't bathe in the river.
5. He shouldn't borrow your pen.
6. They shouldn't shout in class.
7. He should tell you about it.
8. She should wait for her brother.

9. I should be there by eight.
10. He shouldn't believe what he says.
11. You shouldn't leave your things here.
12. Your brother should be more careful.

- Exercise (2) မှ အဖြေများ**
1. (a) Ought he to wash it with soap and water?
(b) Should he wash it with soap and water?
 2. (a) Ought we to get him a present?
(b) Should we get him a present?
 3. (a) Ought she to see a doctor?
(b) Should she see a doctor?
 4. (a) Ought they to go by train?
(b) Should they go by train?
 5. (a) Ought he to tell the truth?
(b) Should he tell the truth?

- Exercise (3) မှ အဖြေများ**
1. You ought to have done it yesterday.
 2. We ought to have asked him last night.
 3. She should have posted the letter on Monday.
 4. They ought to have left here last Saturday.
 5. It ought to have reached you a week ago.
 6. He ought to have answered the question just now.
 7. She should have seen a doctor last evening.
 8. They should have played the game last Friday.
 9. He should have driven more carefully last night.
 10. The train should have arrived ten minutes ago.

VOCABULARY (SYNONYMS)

1. stationary = still (ငြိမ်သက်သော၊ မလှုပ်သော)
2. steal = purloin (နိုးသည်။ ဝှက်သည်။)
3. steed = horse (မြင်း)
4. stern = strict (တင်းမာသော၊ ခက်ထန်သော၊ တင်းကျပ်သော)
5. sufficient = enough (လုံလောက်သော)

(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါ။
နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါစို့)

CONVERSATION

Shortest way to talk about “Renting a house”

ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ “Renting a house” အိမ်ငှားခြင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘယ်ပုံဘယ်နည်းပြောဆိုသုံးနှုန်းရမလဲဆိုတာတွေကို Shortest way to talk about “Renting a house” ဆိုပြီး ဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

Conversation
Renting a house
Customer Service: Hello, Rapid Realty. How can I help you?
Renter David Danson: Hello. I'm interested in renting a house. My name's David Danson.
Customer Service: Yes, Mr Danson. What sort of thing were you looking for?
Renter David Danson: A two-bed roomed house with a garage.
Customer Service: Okay. What area of the city are you interested in?
Renter David Danson: I'm interested in downtown area.
Customer Service: What sort of price were you thinking of?
Renter David Danson: I think about \$2500 a month would be my limit.

Customer Service: Certainly. Okay. Well ... would you like to have a look at a property, sir?
Renter David Danson: Yes, that'd be great.
Customer Service: And the house is in Lake Shore Drive.
Renter David Danson: Got that. And how much is that one?
Customer Service: That's 2200. So, when would you be available to see them?
Renter David Danson: Is Monday Okay?
Customer Service: No, unfortunately Monday is not possible. How about Tuesday afternoon?
Renter David Danson: OK. That's fine. Would 4.00 be OK?
Customer Service: Yes, it's perfect. Just come to the Rapid Realty Offices.
Renter David Danson: Just one more thing.

What documents do I need ... to rent with you?
Customer Service: You need proof of current income, credit history and a reference from your employer.
Renter David Danson: Okay, noted. And how much is the deposit?
Customer Service: That's one month's rent.
Renter David Danson: Okay. One month.
Customer Service: I'll give you more details on Tuesday when we meet.
Renter David Danson: Great, thanks a lot for your help. See you on Tuesday.

Language Focus
What sort of thing ...
၁။ ဘယ်လိုအမျိုးအစားလဲ၊ ဘယ်လိုအမျိုးအစားလဲ ဆိုပြီး မေးတဲ့အခါ အခုပုံစံမျိုးနဲ့ မေးလေ့ရှိပါတယ်။
ဥပမာ -
- ဘယ်သီချင်းအမျိုးအစားကို ကြိုက်လဲ?
What sort of music do you like?
- ဘယ်အစားအစာကြိုက်လဲ?
What sort of food do you like to eat?

- ဘယ်လိုအမျိုးအစားမျိုးရှာနေလဲ?
What sort of thing were you looking for?
would you like to + Vinf
၂။ တစ်ခုခုလုပ်ချင်လား၊ လုပ်မလား၊ ကြည့်မလား ဆိုပြီး ပြောရင် သုံးနိုင်တဲ့ စကားပြောပုံစံတစ်မျိုးကတော့ would you like to + Vinf ပဲဖြစ်ပါတယ်။
ဥပမာ -
- Would you like to have a look at a property?
- Would you like to order something, sir?
Got that.
၃။ ဒီပုံစံကတော့ တစ်ဖက်က ပြောတဲ့အခေါ် ရပြီး နားလည်ပြီးလို့ ပြန်ပြောတဲ့ပုံစံဖြစ်ပါတယ်။
Just one more thing.
၄။ နောက်ထပ် မေးရာတစ်ခု ရှိသေးတယ်။ နောက်ထပ် တစ်ခုမေးဦးမယ်ဆိုပြီး ပြောရင် Just one more thing ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။
Okay, noted.
၅။ ဟုတ်ပြီ၊ မှတ်ထားလိုက်ပါမယ်ဆိုပြီး ပြောရင် Okay, noted ဆိုပြီးပြောနိုင်ပါတယ်။



ထိုင်းနိုင်ငံ၌ မီးရှူးမီးပန်းသိုလှောင်ရုံ ပေါက်ကွဲ ၁၀ ဦး သေဆုံး

ဘန်ကောက် ဇူလိုင် ၃၀
ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ မီးရှူးမီးပန်းသိုလှောင်ရုံ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ ကလေးငယ်များအပါအဝင် ၁၀ ဦးထက်မနည်းသေဆုံးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ အဆိုပါပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ တောင်ပိုင်းပြည်နယ် နာရာသီ ဝပ်တွင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်ကို ရိုက်ကူးထားသည့် မှတ်တမ်းအရ မီးခိုးငွေ့များ ကောင်းကင်ယံတွင် လွင့်တက်လာသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။ ပတ်ဝန်းကျင် ဧရိယာရှိ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးသွားသည်ကိုလည်း ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းတွင် တွေ့မြင်နိုင်သည်။ နေအိမ်ပေါင်း ၁၀၀ ဝန်းကျင် ပျက်စီးခဲ့ရသည်။ အပျက်အစီးများအောက်တွင် ပိတ်မိနေသူများ ရှိနိုင်သေးကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်သည်။ မီးရှူးမီးပန်းသိုလှောင် ရုံအတွင်း ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ဂဟေ ဆော်မှုလုပ်ကိုင်နေစဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရခြင်း လည်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဒေသခံမီဒီယာများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

ကနေဒါနိုင်ငံ ရောက်တော်တန်းများအပေါ် လေယာဉ်ပျက်ကျသဖြင့် မြောက်ဦးသေဆုံး

အော့တဝါ ဇူလိုင် ၃၀
ကနေဒါနိုင်ငံ ခဲလ်ဂရီမြို့နောက်ဘက် ရော့ကီးတောင်တန်းများတွင် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်ညက လေယာဉ်ငယ် တစ်စင်း ပျက်ကျသောကြောင့် မြောက်ဦးသေဆုံးကြောင်း မီဒီယာများက ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထား သည်။

လေယာဉ်ပျံသန်းပြီး မိနစ် ၃၀ ဝန်းကျင်တွင် ပျောက်ဆုံးသွား
လေယာဉ်ပေါ်တွင် ခရီးသည်ငါးဦးနှင့် လေယာဉ်မှူးတစ်ဦး လိုက်ပါလာကာ ည ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ် ဝန်းကျင်က စပရင်းဘန်ဒ် လေဆိပ်မှ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာရှိ ဆယ်မွန်အန်းသို့ ထွက်ခွာသွားခဲ့ရာ လေယာဉ် ပျံသန်းပြီး မိနစ် ၃၀ ဝန်းကျင်တွင် ပျောက်ဆုံးသွားကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောသည်။

လေယာဉ်အပိုင်းအစများတွေ့ရှိ
လေယာဉ်အပိုင်းအစများကို ခဲလ်ဂရီမြို့၏ အနောက်ဘက် ၁၀၀ ကီလိုမီတာခန့်ရှိ တောင်တန်း ဒေသများတွင် ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီခန့်က တွေ့ရှိပြီး သေဆုံးသူမြောက်ဦးကိုလည်း ပြန်လည်တွေ့ရှိ ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ သေဆုံးသူများ၏ အမည်စာရင်းများကို ထုတ်ပြန်မထားဘဲ လေယာဉ် ပျက်ကျရသည့် အကြောင်းရင်းကိုလည်း မသိရှိသေးကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



မိုးရွာထဲတွင် ဒေသခံတစ်ဦး စက်ဘီးစီးသွားလာနေမှုကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဟူပေပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လူပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကျော်ကို ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရ

ရိုကျားကျွန်း ဇူလိုင် ၃၀
တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဟူပေ ပြည်နယ်ရှိ ရိုကျားကျွန်းမြို့တွင် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်မှ စတင်ကာ တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်း ဒေါ်ဆူရီကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး လူပေါင်း ၂၀၀၀၀ ဦးကို ဘေးလွတ် ရာသို့ ကယ်တင်ပေးခဲ့ရသည်ဟု သိရသည်။

အဆိုပါ တိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းမှာ ယခုနှစ်အတွင်း ငါးကြိမ်မြောက် ဝင်ရောက်သည့် မုန်တိုင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်ည ၈ နာရီမှ ဇူလိုင် ၃၀ နံနက် ၆ နာရီ အထိ ဟူပေပြည်နယ်အတွင်း နေရာအတော်များများတွင် မိုး အလွန်သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ သည်။ ပြည်နယ်အတွင်း မိုးလေ ဝသ စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများ တွင် မိုးရေချိန်လက်မ ၄၀၀ မီလီမီတာထက် ကျော်လွန်နေ သည်ဟု သိရသည်။

ဇူလိုင် ၃၀ ရက်နံနက် ၅ နာရီ တွင် ပြည်နယ်မိုးလေဝသ စောင့် ကြည့်ရေးဌာနက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုအတွက် အန်ရောင် အဆင့် သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထား သည်။ မိုးသက်မုန်တိုင်း ဆက်လက်တိုက်ခတ်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည့်အတွက် ရေကြီးမှု ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် မိုးခေါင်မှု သက်သာရေး ဌာနချုပ်မှ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း အရေးပေါ် အဆင့် ၂ အထိ တိုးမြှင့်လိုက် သည်ဟု သိရသည်။

ဝေးလံ ခေါင်းများသည် တိုင်ဟန်တောင်တန်း ဒေသရှိ ဖူပင်ကောင်တီတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှု နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ ရမည် ရှိသဖြင့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၆၀၀ ခုမှ လူပေါင်း ၁၅၀၀ ဦးကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ အလွန်အမင်းအပူချိန်မြင့်မားမှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

အပူချိန်မြင့်မားမှု ဩဂုတ် ၄ ရက်အထိ ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထား
တိုကျို ဇူလိုင် ၃၀
ဂျပန်နိုင်ငံ ဒေသအနှံ့အပြား၌ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အပူချိန် ၃၅ ဒီဂရီ ဆဲလ်ဆီးယပ်စ်အထိ မြင့်တက်ခဲ့သည့်အတွက် အလွန်ပူပြင်းသော နေ့ရက် တစ်ရက်ကို ထပ်မံကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန်ကျွန်းစုကို လွှမ်းခြုံထားသော လေဖိအားမြင့် ရပ်ဝန်းက နံနက်အစောပိုင်းမှစတင်ကာ အပူချိန်ကို မြင့်တက်စေခဲ့ကြောင်း မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ပြောသည်။

နံနက် ၁၁ နာရီအထိ ယာမာနာချိုခရိုင် အော့ဆုကို မြို့တွင် ၃၇ ဒီဂရီ ဆဲလ်ဆီးယပ်စ်အထိ စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အိဝေတေခရိုင် ကမာအိချိုမြို့တွင် ၃၇ ဒီဂရီဆဲလ်ဆီးယပ်စ်အထိ ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ နေ့အပူချိန် များမှာ ၃၉ ဒီဂရီဆဲလ်ဆီးယပ်စ်ထိ ရောက်ရှိနိုင်သော ကြောင့် အပူလျှပ်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားနိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ထားကြရန် ပြည်သူများအား မိုးလေဝသတာဝန်ရှိသူများက တိုက်တွန်းထားသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဒေသအများအပြားအား အပူလျှပ်ခြင်းဆိုင်ရာ သတိပေးချက်များကို တာဝန်ရှိ သူများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အပူလျှပ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်မှာ အလွန်မြင့်မားကြောင်းလည်း ၎င်းတို့ က သတိပေးထားသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၌ အလွန်အမင်း အပူချိန်မြင့်မားမှုသည် ဩဂုတ် ၄ ရက်အထိ ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်။

အပူချိန်လွန်ကဲမှု ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေမည် ဆိုပါက အပူချိန်နှင့်ဆက်စပ်သော သေဆုံးမှုများ လည်း မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိကြောင်း သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။ အပူလျှပ်ဝေဒနာခံစားရသူ အရေအတွက်မှာ မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး အချို့မှာ သေဆုံးသွားကြပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ



တိုကျိုမြို့ ရိဘုယာခရိုင်၌ နေအပူဒဏ်ကာကွယ်ရန် ထီးများအသုံးပြု၍ သွားလာနေကြသူများ။

လက်ဘနွန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ပါလက်စတိုင်းဒုက္ခသည်စခန်း၌ လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ငါးဦးသေဆုံး

ဘေရွတ် ဇူလိုင် ၃၀
လက်ဘနွန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း၌ ဟယ်ဝက်စခန်း၌ လက်နက်ကိုင် ပါလက်စတိုင်း ဖာတူနိုင်ငံရေး တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပါတီ လှုပ်ရှားမှုတွင်ပါဝင်သည့် အဘော်အာရာရက်အယ်အာမိုရို စစ်အရာရှိတစ်ဦးသည် ၎င်း၏ သေဆုံးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် နောက် ကိုယ်ရပ်တော်သုံးဦးနှင့်အတူ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချုံခို တိုက်ခိုက်မှု တစ်ခုအတွင်း အစ္စလာမစ်စစ်သွေးကြွများ (အိုင် အက်စ်) က သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း အယ်ဆာဘတ်နှင့် အယ်လ် အယ်နာရာရာ သတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက်အစော ကျည်ဆန်ထိမှန်ခဲ့ကြောင်း သိရ ပိုင်းမှစကာ ဖာတူနိုင်ငံရေး သည်။ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်မှု ပါတီလှုပ်ရှားမှု အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အန္တရာယ်ကြောင့် စခန်းအနီးရှိ နေရာများတွင် သတိဖြင့် နေထိုင် ကြရန်ဒေသများအား တိုက်တွန်း ထားသည်။ ပါလက်စတိုင်း ဒုက္ခ သည်များဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အလုပ်အဖွဲ့က စခန်းအတွင်း အသစ်တစ်ဖန် တင်းမာမှုနှင့် တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွား ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အလွန် စိုးရိမ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

လက်ဘနွန်နိုင်ငံရှိ အကြီးဆုံး ပါလက်စတိုင်း ဒုက္ခသည်စခန်းဖြစ် သည့် အန်အယ်ဟယ်ဝက်စခန်း၌ ပြိုင်ဘက်အုပ်စုများ အကြား တိုက်ပွဲများမကြာခဏ ဖြစ်ပွားလေ့ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ပြည်တွင်းစစ်အနိဗ္ဗာန်ကြား ပျာများနေရတဲ့ ဆူဒန်ပြည်သူများ

နယ်နိမိတ်

ဆူဒန်နိုင်ငံတွင် ဧပြီ ၁၅ ရက်မှစကာ ခါတွန်မြို့နှင့် အခြားနေရာများတွင် ဆူဒန်စစ်တပ်နှင့် Rapid Support Forces (အာအက်စ်အက်စ်) လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တို့အကြား အသေအပျောက်များသည့် တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည်။

တွေ့ဆုံမှုကို ရပ်ဆိုင်း ဆူဒန်စစ်တပ်သည် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ဂျိဒါဒ်ဒ်ကမ်းခြေရှိ ကျင်းပမည့် အာအက်စ်အက်စ် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့နှင့် သွယ်ဝိုက်သောနည်းဖြင့် တွေ့ဆုံမှုကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့သည်။ မြို့တော်ခါတွန်ရှိ နိုင်ငံသားများ၏ နေအိမ်များ၊ ဝန်ဆောင်မှုဌာနများ၊ ဆေးရုံများနှင့် လမ်းများမှ အာအက်စ်အက်စ်အဖွဲ့များ ထွက်ခွာရန် အပါအဝင် အခြေခံလိုအပ်ချက်အချို့အပေါ် ခြားနားချက်များက အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်တစ်ခုကို အတားအဆီးဖြစ်စေသည်ဟု ဆူဒန်စစ်တပ်က ဆိုသည်။

ထို့ကြောင့် ၎င်းတို့၏ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံမှ ဇူလိုင် ၂၆ ရက်က ဆူဒန်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အတားအဆီးများကို ကျော်လွှားပြီး နောက်ဆွေးနွေးမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်သည်ဟု ဆူဒန်စစ်တပ်က ဆိုသည်။

ဧပြီ ၁၅ ရက်မှ စကာ လက်နက်ကိုင်တိုက်ပွဲဖြစ်ပွား ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့က မေ ၆ ရက်မှစကာ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ဂျိဒါဒ်ဒ် ဆူဒန်စစ်ပွဲများအကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်ရန် အားပေးခဲ့သည်။ ဧပြီ ၁၅ ရက်မှစကာ ဆူဒန်နိုင်ငံအတွင်း လူသားချင်းစာနာမှု အကျပ်အတည်းတစ်ခုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် ဆူဒန်စစ်တပ်နှင့် အာအက်စ်အက်စ်အဖွဲ့အကြား လက်နက်ကိုင်တိုက်ပွဲတစ်ခု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ အဆိုပါတိုက်ပွဲများသည် အထူးသဖြင့် မြို့ကြီးများရှိ ပြည်သူများ၏ အစားအစာ၊ ရေ၊ ပညာရေး၊ လောင်စာဆီနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုများအတွက် အခြားအရေးကြီးသည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို လက်လှမ်းမီစေရန် အတားအဆီးဖြစ်စေခဲ့သည်။ ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ အဆိုပါ ပဋိပက္ခဖြစ်ပေါ်

သည့်အချိန်မှစကာ ပြည်တွင်းပြည်ပသို့ လူပေါင်း သုံးသန်းကျော် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂက ဆိုသည်။ လက်နက်ကြီးများကို အသုံးပြု ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က ဆူဒန်နိုင်ငံ မြို့တော်ခါတွန်၏ အနောက်ဘက် အွန်ဒူမန်မြို့ရှိ ရပ်ကွက်တစ်ခုတွင် လေကြောင်းနှင့် အမြောက်ဖြင့်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် နိုင်ငံသား ၁၆ ဦး ထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု တော်လှန်ရေးကော်မတီတစ်ခုက ဆိုသည်။ နှစ်ဖက် အပြန်အလှန် တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း တင်ကားများ၊ အမြောက်များ၊ တိုက်လေယာဉ်များနှင့် အခြားလက်နက်ကြီးများကို အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။

ကြီးမားသည့် ကပ်ဘေးတစ်ခု အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲလာ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အခြေအနေသည် ကြီးမားသည့် ကပ်ဘေးတစ်ခု အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲလာပြီဖြစ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂက ဆိုသည်။

ကူညီရေးလုပ်သား ၁၈ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး ထိုပြင် ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ပဋိပက္ခစတင် ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်မှစကာ ကူညီရေးလုပ်သား ၁၈ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရရှိသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အထောက်အကူ ပစ္စည်းများမှာလည်း တိုက်ခိုက်လုယက်ခံရပြီး လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကုန်လှောင်ရုံ ၅၀ ထက်မနည်း လုယက်ခံခဲ့ရသည်။ ရုံးပေါင်း ၈၂ ခုလည်း ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသည်ဟု ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ဇွန်လကစကာ ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံသို့ အပတ်စဉ် လူပေါင်း ၁၅၀၀၀ နီးပါး ရောက်ရှိလာသဖြင့် အသစ်ဝင်ရောက်လာသူ အရေအတွက်



ပြည်တွင်းစစ်ကြောင့် ခါတွန်လေဆိပ်အတွင်း လေယာဉ်တစ်စင်းစီးလောင်ပြီး မီးခိုးများထွက်နေသည်ကို ဧပြီ ၁၇ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

မှာ သိသိသာသာတိုးလာသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂက ပြောသည်။ ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် နိုင်ငံသားများက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တောင်ဆူဒန်နှင့် အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံတို့သို့ ပြောင်းရွှေ့မှုများ ပြုလုပ်လာကြသည်။ လူပေါင်း ၁၉၃၀၀၀ ကျော် ရောက်ရှိ ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားသည့် ဧပြီ ၁၅ ရက်မှစကာ တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံသို့ လူပေါင်း ၁၉၃၀၀၀ ကျော် ရောက်ရှိခဲ့ဟု လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အသိုင်းအဝိုင်းက ဆိုသည်။ အလားတူ အဆိုပါပဋိပက္ခကြောင့် အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသို့လည်း ဆူဒန်နိုင်ငံသား ၇၀၀၀ နီးပါး ဝင်ရောက်လာသည်ဟု နိုင်ငံတကာပြောင်းရွှေ့ရေးအဖွဲ့က ဆိုသည်။ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများကို အဟန့်အတားဖြစ် ဆူဒန်နိုင်ငံရှိ ပြည်တွင်းပဋိပက္ခများ

- ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုးစားအားထုတ်မှုများ ပြုလုပ်သော်လည်း ပြည်နယ်အချို့တွင် အရေးကြီးသော ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးဝါးထောက်ပံ့မှုများ ပြတ်လပ်။
- ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ယခုဖြစ်ပွားနေသည့် တိုက်ပွဲအတွင်း လူပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်သေဆုံးပြီး အခြား ၆၀၀၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိ။

သည် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများကို အဟန့်အတားဖြစ်စေပြီး ပဋိပက္ခမဖြစ်ပွားမီက ထိန်းချုပ်နိုင်သည့် ရောဂါများမှာ ယခုအခါ ပိုမိုဆိုးရွားလာသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ က ဘတိုလေးထားသည်။ အဆိုပါ ရောဂါများမှာ ငှက်ဖျားရောဂါ၊ ဝက်သက်ရောဂါ၊ သွေးလွန်နှင့် ဝမ်းလျှောခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး ယခုအခါ မိုးရာသီစတင်ပြီဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရန် မလုပ်ဆောင်ပါက လူသေဆုံးမှုများ ပိုများလာနိုင်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေး မှူးရုံး (အိုစီအီအိုအေ) က ဆိုသည်။ အရေးကြီးသောဆေးဝါးများ ပြတ်လပ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုးစားအားထုတ်မှုများ ပြုလုပ်သော်လည်း ပြည်နယ်အချို့တွင် အရေးကြီးသော ဆေးဝါးများနှင့် ဆေးဝါးထောက်ပံ့မှုများ ပြတ်လပ်လျက်ရှိသည်ဟု တာဝန်ရှိသူများက ဆိုသည်။

ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ပဋိပက္ခစတင်ဖြစ်ပွား ကျန်းမာရေးဆေးဝါးများ ပြုလုပ်ရန်အတွက် ဆူဒန်နိုင်ငံရှိ အရပ်သား နိုင်ငံရေး ညွှန်ပေါင်းအဖွဲ့ဖြစ်သည့် လွတ်လပ်မှုနှင့် ပြောင်းလဲရေးမဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့ (အက်ဖ်အက်ဖ်စီ)က ဆူဒန်၌ ဖြစ်ပွားနေသည့် ပဋိပက္ခကို ချက်ချင်း အဆုံးသတ်ရန်အတွက် အီကွစ်နိုင်ငံ မြို့တော်ကိုင်ရှိ၍ ကျင်းပခဲ့သည့် နှစ်ရက်ကြာ အစည်းအဝေးတစ်ခုတွင် တောင်းဆိုထားသည်။ လူပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်သေဆုံး ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ယခုဖြစ်ပွားနေသည့် တိုက်ပွဲအတွင်း လူပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်သေဆုံးပြီး အခြား ၆၀၀၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ဆူဒန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ကိုးကား - ဆင်ပွာ



အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်သည့် ဆူဒန်နိုင်ငံသားများကို တွေ့ရစဉ်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၄-၅-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများ အနေဖြင့် မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ကြေညာရာတွင် အခြားသောအိတ်ထွက်လက်ထောက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ယူရပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့်ပွင့်လှစ်ထားသည့်အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေး ကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့်လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

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

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများလှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay | AYA Pay | OK \$ | UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၁၂၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၄၀၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၁၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၁-၇-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	တနင်္သာရီ	မုံရွာ	ပုသိမ်	ပြင်ဦးလွင်	မကွေး	တနင်္သာရီ	မကွေး	မကွေး	မကွေး	မကွေး	မကွေး
92 Ron	၂၃၇၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀
95 Ron	၂၃၇၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀
HSD (500 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀
HSD (50 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀
HSD (10 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၇၅	၂၃၇၅
95 Ron	၂၃၇၅	၂၃၇၅
HSD (500 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၇၅
HSD (50 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၇၅
HSD (10 ppm)	၂၃၇၅	၂၃၇၅

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချချာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် SMS စာတိုဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
မြန်မာနိုင်ငံ၌ မေ ၁၄ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင် ပြည်သူများအနေဖြင့် လှူဒါန်းမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်းများမှတစ်ဆင့် SMS (စာတို)ဖြင့် လှူဒါန်းငွေများပေးပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် မိုဘိုင်းသုံးစွဲသူ စေတနာရှင် ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အသုံးပြုနေသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် 9090 သို့ 500 ဟု SMS ပေးပို့၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အသိပေးကြေညာထားပါသည်။
သတင်းစဉ်



ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရင်း ထင်ဆက်ထင်ရှားစွာ တွေ့ရှိရသည့် ခရီးစဉ် ခုနစ်ခုကို ဖော်ထုတ်ဖော်ပြသည့်အခါ အခြားအစွဲများ ပုဂံရုံးခွဲမှတ်စဉ်ထားရှိ

ဒီပါလင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရင်း ခရီးစဉ်တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ညောင်ဦးမြို့နယ် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပုဂံရုံးခွဲက ခရီးစဉ် ခုနစ်ခု ရေးဆွဲပြီး ခရီးသွားပြည်သူများ စိတ်ဝင်စားစွာ သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန် ခရီးစဉ်များ ဖော်ဆောင်ထားရှိသည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်များတွင် ရပ်ရွာအခြေပြု ခရီးစဉ်များနှင့် ဒေသခံများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိစေရန်၊ သဘာဝအလှအပများ မပျက်စီးစေရန် စီစဉ်ကြည့်ရှုတတ်စေရန်နှင့် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားလေ့လာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ခရီးစဉ်ဒေသများ ဖော်ထုတ်ကာ ပြည်တွင်းခရီးသွားများ သာမက ပြည်ပခရီးသွားများအထိ ရည်ရွယ်ကာ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပုဂံရုံးခွဲမှ ဦးမျိုးမင်းအောင် (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး)ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ လာရောက်ပြီး အလွယ်တကူ သွားရောက်လေ့လာနိုင်သည့် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းသည့် ခရီးစဉ်ခုနစ်နေရာမှာ...

ထူးဆန်းသောကျောက်ရေကန်သည် ညောင်ဦးမြို့မှ တရုတ်တောင်သို့ ၁ မိုင် ၇ ဖာလုံ ကွာဝေးပြီး တရုတ်တောင်ပေါ်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှေ့မှ စတင်၍ တောင်တက်ခရီး မိနစ်သုံးဆယ်ခန့် တက်ရောက်ရသည့် ခရီးစဉ်ဖြစ်ပြီး လမ်းခရီး၌ အညာဒေသတွင် ကျက်စား

သည့် ချီးငှက်၊ ငှက်ခါး၊ ရေသူကြီးငှက်၊ ဘီလုံးငှက်နှင့် ချိုးလင်းပြာငှက်တို့ကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း ထူးဆန်းသည့် ကျောက်ရေကန်သို့ ရောက်ရှိသည်။ ကျောက်ရေကန်ကို ကျောက်စိုင်ကြမ်းပြင်၊ ကျောက်စိုင်နံရံတို့ဖြင့် တွေ့ရှိရပြီး ကျောက်ရေကန်မှာ အလျားပေ ၈၀၊ အနံ ပေ ၈၀၊ အနက် ပေ ၃၀ ခန့်ရှိပြီး အလွန် ထူးခြားလှသည့် ကျောက်ရေကန်ပင် သည်။ ထိုကျောက်ရေကန်၏ တောင်ဘက်တွင် မြက်နံနှင့် အနောက်တောင်ဘက်၌ ရှေးဟောင်းမြို့တော် ပုဂံပြည်၏ စေတီပုထိုးများ၊ ဧရာဝတီမြစ်နှင့် တန့်ကြည်တောင်၏ တောင်စဉ်တောင်တန်းများသည် ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားများကို ထူးထူးခြားခြား ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

ဖီးအိုလှကျေးရွာ ခရီးစဉ်ထဲပါဝင်သည့် ဖီးအိုလှကျေးရွာသည် ညောင်ဦးမြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် မြောက်လတ္တီကျု ၂၅ ဒီဂရီ ၃၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၅ ဒီဂရီ ၀၅ မိနစ် ၁၅ စက္ကန့်နှင့် ညောင်ဦးမြို့မှ ဒေသခံများ၏ ပါးစပ်ရာဇဝင်အရ နတ်ထိန်းထားသည့် အင်ကြင်းတောသည် ၂၅ ဧက ကျယ်ဝန်းပြီး ၎င်းအင်ကြင်းတောကို သစ်တောဦးစီးဌာနက ထိန်းသိမ်းထားရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။ ဖီးအိုလှကျေးရွာတွင် နှစ်ပေါင်း ၉၀၀ ခန့် သက်တမ်းရှိ မန်ကျည်းပင်ကိုးခုသည် တစ်ထူထူးခြားစွာ တည်ရှိပြီး အေဒီ ၃ ရာစုခန့်က သံချက်ဖိုတစ်ခုသည်လည်း ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်လျက်ရှိကာ သဘာဝအခြေခံခရီးစဉ် ဒေသတစ်ခု ဖြစ်သည်။



စက်စက်ယိုကျေးရွာ စက်စက်ယိုကျေးရွာသည် ညောင်ဦးမြို့နှင့် မိုင် ၂၀ ကွာဝေးပြီး မြောက်လတ္တီကျု ၂၁ ဒီဂရီ ၀၆ မိနစ် ၃၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၅ ဒီဂရီ ၀၈ မိနစ် ၀၄ စက္ကန့်၊ ဗျတ္တပန်းဆက်လမ်းမှသွား၍ လည်းရသည်။ အဆိုပါရွာလေးသည် အလွန်ရှေးကျလှပြီး လူနေမှုပုံစံမှာ တစ်ထူထူးခြားစွာ ဆွဲဆောင်လျက်ရှိပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးများသည် တက္ကသိုလ်ရောက်သည်အထိ သျှောင်ပေစွန်းနှင့် ဆံရစ်ဝိုင်းများထားရှိကြကြောင်း၊ ၎င်းတို့အဓိက အလုပ်အကိုင်မှာ ထန်းတောင်သူများဖြစ်ကြောင်း၊ စက်စက်ယိုကျေးရွာရှိ လူနေမှုပုံစံများသည် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များ ဆွဲဆောင်နိုင်မည့်

တစ်ထူထူးခြားသည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ပုပ္ပားတောင်မကြီးသည် ညောင်ဦးမြို့နှင့် မိုင် ၃၀ ခန့်ကွာဝေးပြီး မြောက်လတ္တီကျု ၂၀ ဒီဂရီ ၅၅ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၉၅ ဒီဂရီ ၀၄ မိနစ်တွင် တည်ရှိပြီး ပုပ္ပားရွာမှ တောင်မကြီးသို့ ၃ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ ခြေလှမ်းတောင်တက်ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ပုပ္ပားတောင်မကြီးသည် အမြစ်မီးခွေးတောဖြစ်ပြီး ပုပ္ပားဧရိယာ အတွင်းတွေ့ရှိရသည့် မျောက်မြီးရည်ခေါ် ပုပ္ပားမျောက်မြီးရည်သည် မြန်မာနိုင်ငံ မှာသာရှိသည့် မျောက်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။ နွားလူ့ ကျောက်ပန်းကျောက်ခက်များ တောင်ကမ်းပါးယံထက်တွင် အလွန်ထူးခြားစွာ ပေါက်ရောက်ပြီး တောင်တက်ခရီးသွားပြည်သူများအား စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ မြင်တွေ့နိုင်ပေသည်။ ထိုခရီးစဉ်သည် ထူးထူးခြားခြား ခရီးသွားတိုင်းစိတ်ဝင်စားမည့် မနိုးနိုင်သည့် ခြေလှမ်းတောင်တက် ခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

ကျောက်မျက်မှော် ကျောက်မျက်မှော်စေတီသည် စိုးမင်း

ထူးခြားချက်မှာ စေတီ၏ အတွင်းစေတီနှင့် အပြင်စေတီကြားမှာ အုတ်အပြည့်အပြည့်ပုံ သုံးပေခန့် အကျယ်ရှိသော ခေါက်ကြိုးများဖြင့် ထောက်စီထားသည့် ကိုတွေ့ရှိရသည်။ ကျောက်မျက်မှော်စေတီအား ရှေးဟောင်းသုတေသီများက အေဒီ ၁၂-၁၃ ရာစုခန့်တွင် တည်ထားခဲ့သည်ဟု သုံးသပ်ခဲ့ကြသည်။ ကျောက်မျက်မှော်စေတီ နေဝင်ဆည်းဆာအလှသည် ဧရာဝတီမြစ်နှင့် တန့်ကြည်တောင်၏ တောင်စဉ်တောင်တန်းများသည် ပန်းချီကားတစ်ချပ်သဖွယ် ထူးခြားစွာ ဆွဲဆောင်နေပေသည်။

ဂဲမိုးအိုင်ခရီးစဉ်ဒေသသစ် ဂဲမိုးအိုင် ခရီးစဉ်ဒေသသစ်သည် ကျောက်ပန်းတောင်မြို့၏ အရှေ့ဘက် ကျောက်ပန်းတောင်-မိတ္ထီလာတားလမ်း ၇ မိုင်အကွာရှိ မဟာဗေဒိဗိဇာတင်မှ ဘယ်ဘက်လမ်း ၂ မိုင် ၃ ဖာလုံအကွာရှိ လဲဂွရွာနှင့် လက်ပံအိုင်ရွာကြားတွင် တည်ရှိသည်။ လဲဂွရွာနှင့် လက်ပံအိုင်ရွာကြားတွင် မပုပ်မသိုးသာ ရဟန္တာရုပ် နိုင်ပေသည်။ ထိုခရီးစဉ်သည် ထူးထူးခြားခြား ခရီးသွားတိုင်းစိတ်ဝင်စားမည့် မနိုးနိုင်သည့် ခြေလှမ်းတောင်တက် ခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

ကျောက်မျက်မှော် ကျောက်မျက်မှော်စေတီသည် စိုးမင်း

သဲပြင်တော ကျေးရွာအုပ်စုသည် ညောင်ဦးမြို့တောင်ဘက် ၁၂ မိုင်ခန့် အကွာတွင် တည်ရှိပြီး ကောင်းတော်စစ်ရွာ အိမ်ခြေ ၁၉၉ အိမ်၊ သဲပြင်တောရွာ အိမ်ခြေ ၂၀၀ တို့ပါဝင်ပြီး ရှေးနှစ်ပေါင်း ၁၅၀ ခန့်က တည်ထားခဲ့သော ရှေးဟောင်းဘုန်းကြီးကျောင်း၊ (ရှပ်စုံကျောင်း)၊ ရွာလည်ကျောင်း၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် ကပ်လျက်တည်ရှိသည်။ စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၁၆၈၅ ဦးရှိပြီး ဘာသာတရားကိုင်းရှိုင်းကြကာ ရိုးရာနတ်ကိုးကွယ်မှုကိုလည်း တွေ့ရှိနိုင်သည်။ အလုပ်အကိုင်မှာ ရက်ကန်းလုပ်ငန်း၊ ထန်းလုပ်ငန်း၊ ပန်းလုပ်ငန်း၊ ရိုးရာဆုဆိုကြိုက်လုပ်ငန်း တို့ လုပ်ကိုင်ကြပြီး ရှေးဟောင်းပေစာ၊ ပုရပိုက်စာ၊ ကြေးကမ္ဘာများ၊ ရှေးလက်ရာစာတိုက်သေတ္တာများ၊ စက်နာရီမပေါ်မီကပင် လက်လှည့်ရှေးနာရီတို့ကို လေ့လာနိုင်သည့်အပြင် ရွှေနတ်တောင်ပေါ်မှ နေထွက်နေပင်ရွာခင်း ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ရှေးဟောင်းပစ္စည်း တန်ဖိုးထားလေ့လာလိုသူများ လာရောက်လေ့လာသင့်သည့် ခရီးစဉ်သစ်လည်း ဖြစ်သည်။ ။



ဆီကြမ်းမှသည် ဆီသန့်ဆီချောဆီသို့

အိအီချော (CTQM)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဟင်းချက်ဆီအဖြစ်အသုံးပြုသော ဆီအမျိုးအမည်များမှာ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ စားအုန်းဆီ၊ နေကြာဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီ၊ ပွဲနုဆီ၊ သံလွင်ဆီနှင့် ရောနှောဆီများ ဖြစ်ကြသည်။ အချို့သော စားသုံးဆီများကို ပြည်တွင်း၌ပင် ထုတ်လုပ်ပြီး အချို့ကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းကြရပါသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ၎င်းတို့အားလုံးသည် အပင်ထွက်ဆီများသာ (Vegetable Oils) ဖြစ်ကြပါသည်။

အပင်ထွက်ဆီများဟုဆိုရာ၌ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ပဲပုပ်တို့ကဲ့သို့သော အစေ့အဆန်များ (Oleaginous Seeds) သံလွင်သီး၊ ဆီအုန်းသီး ကဲ့သို့သောအသီးပိုင်း (Oleaginous Fruits) နှင့် ပွဲနုကဲ့သို့သော ဘေးထွက်ပစ္စည်း (byproducts) များကို ၎င်းတို့၏ စုစုပေါင်းဆီပါဝင်မှုရာခိုင်နှုန်း (Total Oil Content) အပေါ်မူတည်၍ စက်ကိရိယာ သုံးပြီး ဆီထုတ်ယူသောနည်း (Mechanical Expelling) ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ဓာတုဗေဒနည်းများကို အသုံးပြုပြီး ဆီထုတ်ယူသောနည်း (Solvent Extraction) ဖြင့်ဖြစ်စေ ထုတ်ယူရရှိသောဆီကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါနည်းလမ်းများဖြင့် ရရှိလာသောဆီများကို ၎င်းတို့၏ ထုတ်လုပ်မှု နည်းစဉ်ပေါ်မူတည်ပြီး ဆီရိုင်း (Extra-Virgin or Virgin Oil) ဟူ၍တစ်မျိုး၊ အအေးနည်းဖြင့် ကြိတ်ခွဲ ရရှိသောဆီ (Cold Pressed Oil) ဟူ၍ တစ်သွယ်၊ ဆီကြမ်း(Crude Oil)ဟူ၍ တစ်ဖုံသတ်ဖြင့် အမျိုးအမည်ခွဲခြားထားကြပါသည်။

ဓာတုဗေဒနည်းများကို သုံးစွဲခြင်းမပြု ယေဘုယျအားဖြင့် ဆီထုတ်ပင်ရင်းများ ဖြစ်သော အသီးနှင့်အစေ့တို့သည် ဆီပါဝင်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအထက်ရှိပြီး အပြစ် အနာအဆာကင်းကာ လတ်ဆတ်မှုဖြင့်မားနေမည် ဆိုလျှင် ၎င်းကိုကြိတ်ချေဖိညစ်၍ ရရှိလာသည့် ဆီမျိုးကို Extra-Virgin Cold Pressed Oil ဟု အထူးပြုအမည် သတ်မှတ်ကြပါသည်။ ဆီထုတ် ပင်ရင်း၏ အရည်အသွေးအနည်းငယ်နိမ့်ပါက Virgin Cold Pressed Oil ဟု အမည်တပ်နိုင်ပါသည်။ ခြွင်းချက်အနေဖြင့် ၎င်းတို့ကို ထုတ်လုပ်သည့် နည်းစဉ် (Process) တစ်လျှောက်တွင် အပူချိန် ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အောက်၌သာ ရှိရမည်ဖြစ်ပြီး မည်သည့်ဓာတုဗေဒနည်းများကိုမျှ သုံးစွဲခြင်းမပြု သင့်ပေ။

ဆန်ကျင်ဘက်အားဖြင့် ဆီပါဝင်မှုရာခိုင်နှုန်း ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအောက်ရှိသော ဆီထုတ်ပင်ရင်းများ ကိုမူ ကြိတ်ချေခြင်းနည်းစဉ်အစား ဓာတုဗေဒနည်း များဖြင့်စိမ့်၍ ဆီထုတ်ယူရပါသည်။ ထွက်ရှိလာ သောဆီသည် ဓာတုဗေဒနည်းများနှင့် ရောနှော နေသည့် ဆီရော (Miscella) ဖြစ်နေခြင်းကြောင့် အပူပေးခြင်းဖြင့် ဓာတုဗေဒနည်းများကို အငွေ့ ပျံ စေကာ ဆီကိုသာကျန်ရှိစေခြင်းဖြင့် ဆီကြမ်း (Crude Oil) ကို ရရှိစေသည်။

စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတိုင်း၌ အရည်အသွေးသုံးမျိုးရှိ စားသုံးဆီအပါအဝင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း တိုင်း၌ အရောင်၊ အနံ့နှင့်အရသာဟူ၍ အဓိက အရည်အသွေး သုံးမျိုးရှိပါသည်။ စားသုံးဆီသည် ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စဉ်တစ်ခုကို အသုံးပြု၍ရရှိလာ သော အစားအစာ (Processed Food) ဖြစ်သော ကြောင့် မူလဆီထုတ်ပင်ရင်း၏ စားချင့်စွမ်းပင် ကိုအရည်အသွေးများဖြစ်သော အရောင်၊ အနံ့ နှင့် အရသာတို့ ကျန်ရှိနေနိုင်သည့် ဆီရိုင်း (Extra-Virgin and Virgin Cold Pressed Oil)ကို သဘာဝ အရသာအတိုင်း တိုက်ရိုက်စားသုံးနိုင်သော်လည်း ပင်ကိုအရည်အသွေးပျက်စီးနေသော ဆီအပါအဝင် ဆီကြမ်းများကို တိုက်ရိုက်စားသုံးရန်မသင့်ပေ။ စားချင့်စွမ်းပင်မရှိသော အရောင်၊ အနံ့နှင့် အရသာတို့ အပြင် အချဉ်ဓာတ်နှင့် ရေငွေ့ပါဝင်မှုများနေသော ဆီနှင့်ဆီကြမ်းများကို ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်း (Refining) အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ ဆီသန့် အဖြစ် စားသုံးသင့်ပါသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီများ၏ ဓာတုဗေဒဖွဲ့စည်း

မှုကို လေ့လာမည်ဆိုလျှင် ဖက်တီးအက်စစ် (Fatty Acid) နှင့် ဂလစ်စရော (Glycerol) တို့ ပေါင်းစပ် ထားသည့် ထရိုဂလစ်စရိုက် (Triglyceride) သည် အဓိကပါဝင်ပြီးဆီ ၁၀၀ ဂရမ်တွင် ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပါဝင်နေပါသည်။ ကျန်သော တစ်ရာခိုင်နှုန်းမှ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းထိ ပါဝင်နေသော အရာများမှာ ဆီနှင့်တူသော အကျိုးအမြတ်များ (Phospholipids and Lipids)၊ ဖယောင်းများ(Waxes)၊ ရောင်ခြယ်ပစ္စည်းများ (Pigments and Carotenoids)၊ အပင်ဆိုင်ရာဓာတ်များ (Phytosterols)၊ ဗီတာမင်အီးအုပ်စုဝင်များ (Tocopherols) စသည့် သဘာဝအတိုင်း ပေါင်းစပ်နေသောအရာများ (Natural Components) အပြင် ဓာတ်တိုးပစ္စည်း များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စဉ်များကြောင့်ဖြစ်စေ ပါဝင်လာ ရသော ညစ်ညမ်းပစ္စည်းများ (Chemical Pollutants) စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တစ်ရာခိုင်နှုန်း မှ နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပါဝင်နေသည့်အရာများထဲမှ အချို့သောအရာများက လူတို့၏ခန္ဓာကိုယ် ကျန်းမာ ရေးကို အထောက်အကူပြုသကဲ့သို့ အချို့က ဆီကဲ့သို့ အသွင်သဏ္ဍာန်တူပြီး စားသုံးရန်မသင့်လျော်သော၊ ဆီ၏အရည်အသွေးနှင့်အထားခံနိုင်မှုတို့ကို ကျဆင်း စေသော ဂုဏ်သတ္တိများကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြပါသည်။



နားလည်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ စားသုံးဆီတွင် သဘာဝအရည်အသွေးအာနိသင်များမှလွဲ၍ ဆီနှင့် တူသော အကျိုးအမြတ်များကင်းစင်ပြီး မကောင်းသော အနံ့နှင့်အရောင်များမပါဝင်စေရုံသာမက ညစ်ညမ်း ပစ္စည်းပါဝင်မှု ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရ မည် ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးဆီတွင် မလိုလားအပ်သောညစ်ညမ်း ပစ္စည်းများ၊ ဆီအရည်အသွေးကို ကျဆင်းစေနိုင်

(Deodorizing) နှင့် အအေးခံဖယောင်းစစ်ခြင်း (Wintering) တို့ ပါဝင်ပါသည်။ ရှုပုနည်းဖြင့် ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ်တွင် ပါဝင်သော အဆင့်တိုင်းသည် ဓာတုနည်းတွင်ပါဝင်သော နည်းစဉ်အဆင့်များနှင့် တူညီသော်လည်း အချဉ် ချွတ်ခြင်းအဆင့်ကိုမူ ရေငွေ့ငွေ့ (Steam) ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်လေ့ရှိပါသည်။

အထက်ပါအတိုင်း မည်သည့်နည်းဖြင့် ပြန်လည် သန့်စင်ခြင်းမဆို ဆီကြမ်းအရည်အသွေးမှသည် ဆီချောအရည်အသွေးဖြစ်လာစေရန် ဆောင်ရွက် ခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဆီကြမ်းရှိမြင့်မားစွာဝင်သော အချဉ်ဓာတ်ကိန်းမပမာဏကို လျော့ကျသွားစေပြီး အရောင်နှင့်အနံ့ ပိုမိုကောင်းမွန်လာကာ ဆီအထေး ခံနိုင်မှု ပိုမိုကြာရှည်လေစေခြင်းများသည် စားသုံးဆီ ကို ပြန်လည်သန့်စင်ထားသော အကျိုးဆက်များ ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ညစ်ညမ်းပစ္စည်းပါဝင်မှု (ဥပမာ- မှိုဆီပိတ်ပိတ်ပေးသောဓာတ်ကြွင်း)တို့ကို လည်း လျော့နည်းနိုင်သမျှ လျော့နည်းစေနိုင်သော ကြောင့် အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုကိုလည်း မြင့်မားလာစေနိုင်ပါသည်။ ပြည်ပထုတ်သွင်းသော စားသုံးဆီများ၏ အထားခံနိုင်မှုကို နှစ်နှစ်အာမခံပေး

နိုင်ငံတော်အပိုင်းက ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအပြင် ပြည်သူများ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ဆီကောင်းဆီသန့်များ စားသုံးနိုင်ရန် အတွက် အဘက်ဘက်မှ အားပေးဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် စိုက်ပျိုးသူများ၊ ဆီထုတ်လုပ်သူဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များအပိုင်းကလည်း ကဏ္ဍအလိုက် လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီစေရေး လိုက်ပါဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် စားသုံးဆီပြန်လည်သန့်စင်မှုနှင့် ပတ်သက်သော သက်ဆိုင်ရာသာယာရပ်ပိုင်း၊ နည်းပညာပိုင်း အတွေ့အကြုံ ရှိ ပညာရှင်များနှင့်ချိတ်ဆက်၍ မိမိတို့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း များအတွက် ဆွေးနွေးမေးမြန်းပြီး အကြံဉာဏ်ကောင်းများ ရယူဆောင်ရွက် ကြရမည်

အစားအစာဘေးကင်းမှုကို ဆောင်ရွက်လာ ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် တိုးတက်လာသော သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဂလိုဘယ် လိုက်ဇေးရှင်းတို့၏ အကျိုးဆက်များကြောင့် စားသောက်ကုန်များကို ဆာလောင်မှုပြေပျောက်စေ ရန်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်အာဟာရဖြစ်စေရန် စားသောက် ကြရာ၌ အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် ပါဝင်သည့်သွင်းစဉ်းစားလာကြ ပြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် စားသုံးသူများသာမက ထုတ်လုပ်သူ များကလည်း အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံမှုဖြစ်စေ ရန် သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အရည် အသွေးသတ်မှတ်ချက်များကို ရရှိစေရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လာကြပြီ ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ စားသုံးသူများအပါအဝင် စားသုံးဆီ ထုတ်လုပ်ငန်းရှင်များက စားသုံးဆီ၏ ယေဘုယျ အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်ဖြစ်သော "စားသုံးဆီ သည် စားသုံးသူ၏ ခန္ဓာကိုယ် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု ကို အဆိပ်အတောက်မဖြစ်စေဘဲ အရသာရှိ၍ ခံတွင်းတွေ့စေပြီး အာဟာရဓာတ်နှင့် ပြည့်စုံစေရ မည်"ဟူသည့်အချက်ကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်းသိရှိ

သော ခြွပ်ပေါင်းများနှင့် ဆီ၏ အထားခံနိုင်မှု သက်တမ်းကို ဟန့်တားနိုင်သည့်အရာများကို ဖယ်ရှားနိုင်မှုသာ စားသုံးဆီဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီနိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။ ယင်းတို့ကိုဖယ်ရှားနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက် ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ နည်းစဉ်များကို စားသုံးဆီ ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ်များ (Refining Process) ဟု ခေါ်ပါသည်။ ၎င်းနည်းစဉ်များကို ဆီထုတ်ပင်ရင်းမှ ဆီကြမ်းထုတ်ယူပြီး နောက်ပိုင်း တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။ စားသုံးဆီသန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ် နှစ်မျိုးခွဲခြားထား စားသုံးဆီ ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ်များ (Refining Process) ကို ဓာတုနည်းဖြင့် ပြန်လည် သန့်စင်ခြင်း (Chemical Refining) နှင့် ရှုပုနည်းဖြင့် ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်း (Physical Refining) ဟူ၍ နှစ်မျိုးခွဲခြားထားပါသည်။ ဓာတုနည်းဖြင့် ပြန်လည် သန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ်တွင် ဆီစစ်ခြင်း (Filtration)၊ အချွတ်ခြင်း (Degumming)၊ အချဉ်ချွတ်ခြင်း (Deacidification)၊ အရောင်ချွတ်ခြင်း (Bleaching)၊ ဖယောင်းစစ်ခြင်း (Dewaxing)၊ အနံ့ချွတ်ခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ စားသုံးဆီဈေးကွက်တွင် ရောင်းချနေသော စားသုံးဆီအမျိုးမျိုးတို့၌ ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသော စားသုံးဆီများ၏ အထားခံနိုင်မှု သက်တမ်းကို နှစ်နှစ်အာမခံပေးကြောင်း တွေ့ရှိ ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ လက်တွေ့အားဖြင့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသော နေကြာဆီနှင့် ပဲပုပ်ဆီများကို စည်ပင်သာယာရေးမှူးရုံးမှ ထုတ်လုပ်သည့်ရက်စွဲမှသည် စစ်ဆေးချိန် (တစ်နှစ်တာကာလ)အထိ ဆီသား ပျက်စီးမှုမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ပြင် ဆီအရည်အသွေးကောင်းမွန်မှု ရှိ/မရှိကို ဆုံးဖြတ် နိုင်သည့် အဆီအစိတ်စစ်လွတ်ပါဝင်မှု ရာခိုင်နှုန်း (FreeFatty Acid Content) စစ်ဆေးချက်ဆိုင်ရာ ကိန်းဂဏန်းတန်ဖိုးများသည်လည်း နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းတစ်ခုဖြစ်သော Codex Standard အတွင်းရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ယင်းဆီများ သည် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းသန့်စင်ပြီးသော စားသုံးဆီ သန့်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် ပဲပုပ်ဆီ၊ နေကြာဆီတို့ကို အမှတ်တံဆိပ်ကပ်၍ ရောင်းချခြင်းမရှိဘဲ စားသုံးအဖြစ် တစ်ပိုင်တစ်စိုင် သာ ထုတ်လုပ်နေကြရာမှ အန္တရာယ်ဈေးကွက် ခေတ်စားလာချိန်၌ နေကြာဆီကို ယင်းဈေးကွက်မှ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ရောင်းချနေကြောင်း တွေ့ရှိ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အမှုဆောင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀ - မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့အမှုဆောင်များ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခန့် စတင်ကာ ဗဟန်းမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ် (၂)ရပ်ကွက် နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁) မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

အတွင်းရေးမှူးဦးတင်ဝင်း(တင်ဝင်းလေး-ကြည့်မြင်တိုင်) က ငွေစာရင်းများကို ဖတ်ကြားကာ အဖွဲ့၏ ရပ်တည်နေနိုင်မှု အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့် အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဝင်း(သန်လျင်)က အဖွဲ့အနေဖြင့် ယနေ့ဆောင်ရွက်နိုင်မှု ကိစ္စအဝဝကိုတင်ပြပြီး

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများက အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် တွေ့ဆုံနိုင်ရေး၊ အသင်းမှတ်ပုံတင် ပြန်လည်တင်ရေး၊ သက်ကြီးပုဇွန်အား နှစ်စဉ်တန်ဆောင်မုန်းလ (အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့)တွင် ကျင်းပနိုင်ရေး ဆွေးနွေးကြကာ တင်ပြဆွေးနွေးမှုများအပေါ် နာယကများနှင့် ဥက္ကဋ္ဌများက ပြည်ဆည်ညှိနှိုင်း အတည်ပြုကြသည်။

အာကာလင်း



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့ အမှတ်(၁၁) ရပ်ကွက် ဆိပ်ကမ်းသာလမ်းတွင် ဦးဖျင်းငါး - ဒေါ်ရှုဂါ (သား) ဦးမြသီး(ခ) ဦးထွန်းထွန်းတို့ကို ရည်စူး၍ ဆိပ်ကမ်းသာစက်သုံးဆီဆိုင် မိသားစုက အိမ်ထောင်စု ၂၅၀ တို့ကို အခြေခံစားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်များကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က လှူဒါန်းစဉ်။



ကိုကျော် (သုံးခွ)

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
 သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
 စာတည်းမှူး - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
 တာသာပြန် - မြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
 စာတည်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်စော၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
 အကြီးတန်း - သေသနွယ်၊ ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ခင်ဖြူထွေး
 သတင်းထောက်မှူး - တင်စိုး
 သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 သုတေသန - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 စာဖြင့် - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာညှိစည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 အိမ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း - (၀၁၀၉၃)
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၅၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်နယ်-အမှတ်(၅) နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁) ဗိုလ်ချုပ် (၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇော်ဘွဲ့လမ်းအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၀၉၀၊ မန်နော့ ၀၁-၅၄၄၀၄၁၊ နီမီ ၀၁-၅၄၄၀၄၂၊ မြေအရင်း ၀၁-၅၄၄၀၄၃၊ မြေကြီးမြေ ၀၁-၅၄၄၀၄၄၊ ၀၁-၅၄၄၀၄၅၊ ၀၁-၅၄၄၀၄၆၊ ၀၁-၅၄၄၀၄၇၊ ၀၁-၅၄၄၀၄၈၊ ၀၁-၅၄၄၀၄၉၊ ၀၁-၅၄၄၀၅၀၊ ၀၁-၅၄၄၀၅၁၊ ၀၁-၅၄၄၀၅၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၀၄၇၊ FAX ၀၁-၆၆၆၅၅၅၆

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၃၀ - ၇ - ၂၀၂၃

စက်သုံးဆီ (လက်လီဈေးနှုန်းများ)

စက်သုံးဆီ (ရန်ကုန်)	(မန္တလေး)
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၂၅၅ ကျပ် ၂၃၃၅ ကျပ်
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၃၆၅ ကျပ် ၂၄၃၅ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂	၂၂၃၀ ကျပ် ၂၂၀၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၅	၂၃၄၀ ကျပ် ၂၃၉၀ ကျပ်

(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် သုံးဦး တွေ့ရှိ

(၃၀-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ် - ၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၉-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀) နာရီမှ (၃၀-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၃,၈၁၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၀၈) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၁၁,၀၂၃,၄၂၁) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၄၁,၀၅၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၁၉,၈၂၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၉၄) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ မှ ၄၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ကိုးပေမှ ၁၃ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရယ်ယာစောင်ရေ	ရယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၄၀၀	၈၄၀၀	၆၂၄	၅၂၄၁၆၀၀
MTSH	၂၈၀၀	၂၉၀၀	၂၉၈၈	၈၆၁၅၆၀၀
MCB	၇၄၀၀	၇၅၀၀	၂၃	၁၇၁၂၀၀
FPB	၁၅၀၀	၁၅၅၀	၁၃၆၇၂	၂၁၁၆၀၀၀
TMH	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁	၂၅၀၀
EFR	၂၄၀၀	၂၄၅၀	၉၀၀	၂၁၉၅၀၀၀
AHPC	၄၈၀၀	၄၈၀၀	၂၃၇	၁၁၃၇၆၀၀
MAEPC	၁၈၀၀	၁၈၀၀	၁၂၈၂၁	၂၂၉၂၈၀၀

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထိုးဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မဟာအောင်မြေခရိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၇၂

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထိုးဥပဒေအမိန့် ၅ နည်းဥပဒေ-၂၀ နှင့် ၅) ကမာရွတ်ခရိုင်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၆၂

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထိုးဥပဒေအမိန့် ၅ နည်းဥပဒေ-၂၀) တောင်ကြီးမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၆၀

ပတ်စ်ပို့ပျောက် ကျွန်ုပ်မ မေ့မေ့ထွန်း ၁၂/ရက်ခန့် (နဲ့) ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံရေးလက်မှတ်အမှတ် MA-882646 သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 31W/65655 Kenbo 125 M/C

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 79W/80187 Cannda 125 M/C

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း ရန်ကင်းမြို့၊ ဒေါ်နန်းမာမိ (အမည်မရှိ) ဦးပိုင်(အမည်မရှိ) စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း

ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးခြင်း ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးရန် တောင်းဆိုခြင်း

ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးခြင်း ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးရန် တောင်းဆိုခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 12W/86496 Wujio 110

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် W/46521 Honda C90

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း မန္တလေးမြို့၊ ဒေါ်နန်းမာမိ (အမည်မရှိ) စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း

အများသိစေရန်နှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးခြင်း ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပုံပြောင်းပေးရန် တောင်းဆိုခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 82W/35347 Honda Wave 110 (Alpha) M/C

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 1H/1033 SUZUKI CARRY D63T Pickup

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း မန္တလေးမြို့၊ ဒေါ်နန်းမာမိ (အမည်မရှိ) စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း

ကန့်ကွက်နိုင်ခြင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ရန်ကင်းမြို့၊ ဒေါ်နန်းမာမိ (အမည်မရှိ) စက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက် နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ"ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသ

ထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော် ၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။

(ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ် အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာ အောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည် ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး။

❖ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန် အဖြစ်ယူပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ရေး၊ သွင်းကုန် တင်သွင်းသည့် နိုင်ငံအဖြစ်မှ ပို့ကုန်တင်ပို့ သည့်နိုင်ငံ ဖြစ်လာစေရေး၊ ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေး၊ ပြည်သူတို့၏ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပေါများလာရေး၊ တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေများ မြင့်တက်လာရေး တို့အတွက် ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအားလုံး ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးကြ စေလို....

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင် (၁/၂၀၂၃) အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းများ၊ အလုပ်ရှင်အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပေးကြေညာခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ILO အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အညီ ILO Convention No. 87 ပါ အသင်းအဖွဲ့များ လွတ်လပ်စွာဖွဲ့စည်းခွင့်နှင့် လွတ်လပ်စွာစည်းရုံးခွင့်ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်အား လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းဥပဒေကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်း ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း နည်းဥပဒေ ၁၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ (က) နှင့် (ခ) တို့ပါ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ကိုက်ညီပြည့်စုံမှန်ကန်ပါက အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်းများကို လွတ်လပ်စွာ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုလျက်ရှိပါသည်။

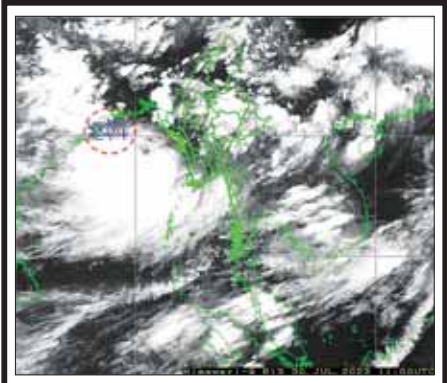
စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ❖

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အနေကဇာတင်လှူပူဇော်ခြင်း အခမ်းအနား MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာ ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီး သာယာဝပြောမှု ရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓဘာသာက အနေကဇာတင်၍ ဗုဒ္ဓဘာသာသင်တန်းလောင်းပူဇော်ခြင်း၊ ကျောက်စာရံ စေတီတော်များအား

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ❖



လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ် လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းနှင့် အနောက် ဘင်္ဂလားပြည်နယ်ကမ်းခြေတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ဆက်လက် တည်ရှိနေသည်။

မိုး/ဇလ

နန်ယင်းမြစ်ရေ မိုးကောင်းမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်လက်မခန့် ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ နန်ယင်းမြစ်ရေသည် မိုးကောင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်လက်မ ခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက် တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ် ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးကောင်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများ အနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ



ကိုလံဘီယာအသင်းသားများ ရိုးသွင်းအပြီး အောင်ပွဲခံစဉ်။

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဟူပေပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် လူပေါင်း ၂၀၀၀၀ ကျော်ကို ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရ နိုင်ငံတကာသတင်း ၈၁ ၁၃

.....

ပုဂံ-ညောင်ဦးရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရင်း တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း သွားရောက်နိုင် သည့် ခရီးစဉ်ခုနစ်ခုကို ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပုဂံရုံးခွဲမှ စီစဉ်ထားရှိ ရွှေနိုင်ငံမြင်ကွင်းကျယ် ၈၁ ၁၆

ပူးတွဲအိမ်ရှင် နယူးဇီလန် ပြိုင်ပွဲမှထွက်ခဲ့ရပြီး ကိုလံဘီယာ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရေး အားကောင်းလာ

အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုတွင်းပြိုင်ပွဲများကို ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် အုပ်စု(ဇ) ပွဲစဉ် (၂)မှ နာမည်ကြီး ဂျာမနီနှင့် ကိုလံဘီယာအသင်းတို့ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး ကိုလံဘီယာအသင်းက နောက်ကျသွင်းရိုးကြောင့် နှစ်ရိုး-တစ်ရိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ ၀