



မန္တလေးနေ့စဉ်

The Mandalay Daily

၁၉၉၅ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်၊ စတင်ထုတ်ဝေသည်။

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမတရား

ရတနာသုံးပါးတည်းဟူသော ဤကိုးကွယ်ရာသည် သာလျှင် ဘေးကင်းစေနိုင်သော ကိုးကွယ်ရာ၊ မြတ်သော ကိုးကွယ်ရာမည်၏။ ဤရတနာသုံးပါးကို ဆည်းကပ်ကိုးကွယ်သည့်အတွက် ဆင်းရဲအားလုံးမှ လွတ်၏။

(ဓမ္မပဒ)

အတွဲ(၂၈)၊ အမှတ်(၃၃၅)၊ ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၃ ရက်၊ ၇-၁၁-၂၀၂၅၊ သောကြာနေ့။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးရေးမြှူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ(Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှ သည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူများလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပူးပေါင်းပါဝင်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ၊ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ နှစ်(၇၀)ပြည့် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၇ ရက်)

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျား -

ယနေ့ကျရောက်သည့် နှစ်(၇၀)ပြည့် ကရင်ပြည်နယ်နေ့၏ နေ့ထူးနေ့မြတ်အခါသမယတွင် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူညီအစ်ကို မောင်နှမများနှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ အားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာချမ်းသာပြီး လိုအင်ဆန္ဒများ ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်သည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ကိုယ်ပိုင်ဘာသာစကားများကို ပိုင်ဆိုင်သည့် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမအားလုံးတို့သည် နိုင်ငံ၏ နေရာဒေသအသီးသီးတွင် ယှဉ်တွဲ

စုပေါင်း၍ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ နေထိုင်လာခဲ့သည်ကို သမိုင်းအထောက်အထားများက ခိုင်မာစွာသက်သေပြလျက်ရှိပါသည်။ ကရင်ပြည်နယ်တွင်လည်း ကရင်တိုင်းရင်းသားတို့သည် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် အခြားပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားများနှင့်အတူ ချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာ အတူတကွ နေထိုင်လာခဲ့ကြပါသည်။ ၁၈၈၅ ခုနှစ်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ကိုလိုနီနယ်ချဲ့လက်အောက်သို့ ကျရောက်ခဲ့ရသည်။ ထိုသို့ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးပြီးနောက်ပြည်ထောင်စုကြီး၏ဒေသအသီးသီးတွင်နေထိုင်သည့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများသည် သူ့ကျွန်မခံလိုသည့်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကိုလိုနီနယ်ချဲ့တို့ကို တွန်းလှန်တိုက်ထုတ်ခဲ့ကြပြီး လွတ်လပ်ရေးကို အတူတကွ ရယူခဲ့ရာတွင်လည်း ကရင်တိုင်းရင်းသားများသည် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကြပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးပြီးနောက်ပိုင်း တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်များ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ရာ ကရင်တိုင်းရင်းသားအများစုနေထိုင်သည့်

စာမျက်နှာ ၃ သို့ ၁

ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးလယ်ကာလကစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နေကြာစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း ဆောင်းနေကြာ ၇၅၉၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ

ဆိပ်ဖြူ နိုင်ငံဘာ ၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာကို ဒေသခံတောင်သူများစိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး နေကြာမျိုးကောင်း မျိုးသန့်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း(၁)နှင့် ဆင်းရွှေကြာ(၂)မျိုးများကို စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ကြသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးနေကြာကို ၁၉၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး မိုးလယ်ကာလတွင်စိုက်ပျိုးသည့် နေကြာစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ရိတ်သိမ်းပြီး မိုးနေကြာမှာ ၁၂၈၈ ဧက ဖြစ်ပြီး တစ်ဧကပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ၅၀ ဒေသ ၁၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဆောင်းစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာကို ၇၅၉၂ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးရန် စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်အနက် ဧက ၃၇၄၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုစွ(အညာမြေ)



မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည် မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် နိုင်ငံဘာ ၆ နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်တည်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်တည်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်တည်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

၂၀၂၀ ခုနှစ် ၊ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ၊ သောကြာနေ့။



ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထား အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထားအားပေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သင်ကြားရေးနှင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်း များကိုလည်း ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းပေးလျက် ရှိပါကြောင်း၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မူဝါဒများချမှတ်ပေးလျက်ရှိပြီး မူဝါဒများ ပေါက်မြောက်အောင်မြင်စေရန် ဆရာ၊ ဆရာမများက ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ မိဘများအနေဖြင့် မိမိတို့၏သားသမီး များ စာကြိုးစားကြရန် ဂရုစိုက်ကြပတ်ပတ်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ Grade-9 အောင်မြင်ပြီးသည့်အခါတွင် Grade-12 သို့ ဆက်လက် မတက်ရောက်လိုပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်းများသို့ ရွေးချယ်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း ၈၉ ကျောင်းဖွင့်လှစ် ထားရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုအင်ဂျင်နီယာပညာရပ် များ သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယင်းကျောင်းများမှ အောင်မြင် ပြီးပါက အဆင့်မြင့် ဘာသာရပ်များ ဆက်လက်ဆည်းပူးသင်ကြား နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်က နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောက် ဆည်မြို့၊ အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့သို့ ရောက်ရှိပြီး Grade-12 သင်ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသားမိဘများနှင့် တွေ့ဆုံရည် ပြောကြားခဲ့သည်။

Grade -12 အောင်ချက်ရာခိုင်နှုန်း မြင့်မားရေးအတွက် သင်ကြားရေးပိုင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမများတွင် တာဝန် ရှိသကဲ့သို့ ကျောင်းပြင်ပသို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် မိဘများက ထိန်း ကျောင်းပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

စာကြည့်တိုက်အခြေပြုသင်ကြားရေးစနစ်ကို အားပေးလျက် ရှိရာတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့် စာကြည့် တိုက်သို့ ကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ အသုံးပြုလေ့လာကြပြီး ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများလေ့လာသင်ယူနိုင်မည့် စာအုပ်များကို ဖြည့် ဆည်းထားရှိပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က Grade-12 အောင်ချက်ရာ ခိုင်နှုန်းမြင့်မားရေးအတွက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ဆွေး နွေးပြောကြားပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘများက သိရှိလိုသည်များ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကျောက်ဆည်တက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိပြီး ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာန မှူးများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ တက္ကသိုလ်အတွင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး အပန်းဖြေရိပ်သာ (Recreation Center) တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ သတ် မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း အချိန်မီတည်ဆောက်ပြီးစီးရေး မှာ ကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မန္တလေးမြို့ မန္တလာ တက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိပြီး မန္တလာတက္ကသိုလ်အစည်းအဝေးခန်းမ တွင် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး မန္တလေး ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထား အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ကြား ရေး အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် ဝန်ကြီးဌာနက သုတေသန လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး သုတေသနလေ့လာတွေ့ရှိချက် များပေါ်တွင် အခြေခံ၍ သင်ကြားရေးစွမ်းရည်များဖြင့် တင်နိုင်ရန် ထိရောက်သည့်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး အမိန့်အမှတ်၊ ၄၈ / ၂၀၂၀
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တနင်္ဂနွေနေ့၊ နိုဝင်ဘာလ ၆ ရက် (၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၆ ရက်)

ဒုတိယဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇၊ ပုဒ်မ ၁၁ (ခ) အရ အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များအား ယှဉ်တွဲပါဝန်ကြီးဌာနများ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက် သည်-

- | | |
|-------------------|---|
| (၁) ဦးလှိုင်အောင် | ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန |
| (၂) ဦးသန်းစိန် | ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန |
| (၃) ဦးသိုက်စိုး | သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန |

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဌေး
အမှုဆောင်ချုပ်

ဆောင်းကြက်သွန်နီ (၁၄၂၃)ကေ လျာထားစိုက်ပျိုး

မြစ်သာ နိုဝင်ဘာ ၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြစ်သာမြို့နယ်တွင် ဒေသတွင်းစာပေးရိက္ခာ ဖူလုံစေရန်နှင့် သီးနှံထွက်တိုး ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ပထမပတ်မှစပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှု ဖြင့် ဆောင်းကြက်သွန်နီများ

စိုက်ပျိုးရန် ၁၄၂၃၁ ဧက လျာထား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ မြစ်သာမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ကြက်သွန်နီအပါအဝင် စားဖို ဆောင်းသီးနှံပင်စိုက်ပျိုးတောင်သူ များကို ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများကို

တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ခင်း စနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှား ရောဂါကင်းရှင်းရေးအတွက် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ နှင့်ဝန်ထမ်းများက မြို့နယ်အတွင်း ရှိ တောင်သူများကို အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မြစ်သာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာနနှင့် ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုး တောင်သူများပေါင်း၍ အထွက် နှုန်းကောင်းသောမျိုးများစိုက်ပျိုး ပြီး မြေဩဇာနှင့် သွင်းအားစုများ စနစ်တကျပျိုးစိုက်ပျိုးကာ ဒေသ တွင်း သီးနှံထွက်တိုးပွားစေရန် အတွက် ဆောင်းကြက်သွန်နီစိုက် ပျိုးဧက ၁၄၂၃၁ ဧက လျာထား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး ထံမှ သိရသည်။ (၀၁၀မြင့်)

ပြည်သူများအား အခြေခံစားသောက်ကုန်များကို အထူးသက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီ၊ စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဆီကုန်သည်များနှင့် ဆီ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူး ပေါင်း၍ ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ ငါးများကို အထူးသက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် ရုံးဖွင့်ရက်များတွင် မြို့နယ်အလိုက် ရောင်းချပေး

လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အမရပူရမြို့နယ်၊ ရွှေကြက်ယက် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၊ ဧရာ ဝတီကမ်းနားလမ်းတွင် ရောင်းချ ပေးခဲ့သည်။ သက်သာဈေးရောင်းချမည့် အစီအစဉ်များကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊

ရွှေလုံရပ်ကွက်၊ ၂၇လမ်း၊ ၇၁ လမ်းနှင့် ၇၂လမ်းကြားနှင့် ချမ်းမြ သာစည်မြို့နယ်၊ အကွက်(၄၄၈)၊ သံလျက်မော်တော်ရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်း-မန္တလေးလမ်း၊ ဒေါ်န သုခလှမူရေးအသင်းရုံးရှေ့တွင် လည်းကောင်း၊ ပုံမှန်ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



ထိုသို့ တိုက်ရိုက်ရောင်းချနေ မှု အစီအစဉ်ကို မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် စီးပွား ရေး ရာဝန်ကြီး ဦးသိန်းဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဈေးနှင့် သား သတ်ဌာန ဌာနမှူး ဦးကင်နိုင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အနီးကပ် ကြီးကြပ်၍ ပြည်သူများ အဆင် ပြေစွာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(ဝဲဝဲ)
(မန္တလေးနေ့စဉ်-၆)

သတင်းများ မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းစာတိုက်သို့ ပေးပို့လျက်ရှိသော သတင်း များအား mdydailynewspaper@gmail.com မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (မန္တလေးနေ့စဉ်)

ရွေးကောက်ပွဲဗျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကို ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာမဟုတ်

ရွေးကောက်ပွဲဗျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကိုတော့ ကျုပ်တို့အစိုးရကလည်း ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာမဟုတ်ဘူး။ အပြင်းအထန်နိပ်ကွပ်ရမှာပဲ။ ရွေးကောက်ပွဲမှာ လွတ်လပ်စွာ ယှဉ်ပြိုင်ရွေးကောက်တဲ့နေရာမှာတော့ ဘယ်သူ့ကိုမှ ကျုပ်တို့အစိုးရက နှောင့်ယှက်မှာ မဟုတ်ဘူး။ သို့သော် ဗျက်လိုဗျက်ဆီးလုပ်တဲ့လူမှန်သမျှကို တော့ အာဏာကုန် နှိမ်နင်းပစ်မှာပဲဆိုတာ ရှင်းရှင်းကြီး သတိပေးထားပါရစေ။

(၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ရွေးကောက်ပွဲခွင့်ပတ်သက်၍ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပြောကြားခဲ့သည့် အသံလွှင့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



★ ရှေးမှ

ဒေသများကို ကရင်ပြည်နယ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးရန် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။

၁၉၅၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လအထိ အခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ချက် အက်ဥပဒေအမှတ် ၆၂ အရ သံလွင်ခရိုင် ဖာပွန်ဒေသကို ကရင်ပြည်နယ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းနောက် ၁၉၅၂ ခုနှစ်၊ ကရင်ပြည်နယ်တိုးချဲ့သတ်မှတ်ရေး အက်ဥပဒေအမှတ် ၁၄ အရ သံလွင်ခရိုင်နှင့် ဆက်စပ်ဒေသများဖြစ်သည့် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်၊ ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၊ လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ်နှင့် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်တို့ကို ဒုတိယအဆင့်တိုးချဲ့ သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၆ မြို့နယ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် မြဝတီမြို့အား မြို့နယ်တစ်ခုအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့၍ စုစုပေါင်းမြို့နယ် ၇ မြို့နယ်ဖြင့်လည်းကောင်း အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ခဲ့စွမ်းခဲ့ပါသည်။ ကရင်ပြည်နယ်ကို မွေးဖွားသည့်စဉ်က ဧရာဝတီအချိန်အခါအရ ဆောင်းဦးကာလ၊ သာယာသည့်အချိန်အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ ၁၉၅၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်မှစတင်၍ ကရင်ပြည်နယ်နေ့ကို နှစ်စဉ်စည်ကားသက်ကြိုက်စွာ ဂုဏ်ယူကျင်းပလာခဲ့သည်မှာ ယနေ့ဆိုလျှင် နှစ် (၇၀)ပြည့်ပြန်ပြန်ဖြစ်ပါသည်။

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းတွင် ကရင်တိုင်းရင်းသားများနှင့်အတူ ရှမ်း၊ ပအိုဝ်း၊ ဗမာ၊ မွန် အစရှိသည့် တိုင်းရင်းသားများသည် အတူတကွ ချစ်ကြည်အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လျက်ရှိကြပါသည်။ ကရင်ပြည်နယ်သည် နိုင်ငံ၏အရှေ့တောင်ဘက်တွင် တည်ရှိပြီး ရာသီဥတုမျှတကောင်းမွန်၍ သဘာဝအရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် မြစ်ချောင်းများ၊ ရေတံခွန်စိစိစမ်းများ၊ မြင့်မားစိမ်းစိုသည့် တောင်တန်းများ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်သော သစ်တောများရှိသည့်အပြင် ခွဲကပ်တောင်၏ သဘာဝအလှတရားသည်လည်း ကရင်ပြည်နယ်၏ အမှတ်သင်္ကေတတစ်ခုအဖြစ်တည်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များဖြစ်သည့် စေတီပုထိုးများနှင့် လှပသောသဘာဝလှိုဏ်ဂူများ၊ ချစ်ခင်မြတ်နိုးဖွယ်ရာ ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည်မှာ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ဖြစ်ပါသည်။ ကရင်တိုင်းရင်းသားဆိုသည်နှင့် ရှင်မြူးတက်ကြွဖွား ကရင်ဒုံးအကာသည် ဖားစည်သံနှင့်အတူ ခွဲကပ်တောင်တည်ရှိရာနေရာ အထက်ကရဒေသအဖြစ် ပြည်တွင်း၌သာမက ပြည်ပတွင်းပါ ထင်ရှားပါသည်။

လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း ကိုလိုနီနယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှုအမွေဆိုးကြောင့် တိုင်းရင်းသားညီနန်းများ အချင်းချင်း အထင်အမြင်လွဲမှားကာ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းတွင်လည်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုဗျက်ပြားခဲ့သည်မှာ ယခုတိုင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအနေဖြင့် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။

သို့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မဲဆန္ဒမာမာများကြောင့် နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ တပ်မတော်က တာဝန်ယူပြီးနောက်ပိုင်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အချို့သည် အမှန်တရားကို မျက်ကွယ်ပြု၍ အကြမ်းဖက်မှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ကြသည်မှာ ကရင်ပြည်နယ်အပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခင်က တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အေးချမ်း

လွတ်လပ်စွာ သွားလာနေထိုင်ခဲ့သည့် ကရင်ပြည်နယ်ဒေသအချို့မှာ ယခုအခါ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကင်းမဲ့ပြီး ပြည်သူများ ဆင်းရဲဒုက္ခခံစားနေရသည်မှာ ဝမ်းနည်းကြေကွဲဖွယ် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အမှန်ကို အမှန်အတိုင်းရှုမြင်ပြီး ပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်အချိန်အခါဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်သူများအား အသိပေးပြောကြားလိုပါသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝ ရှိလာစေရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အခက်အခဲများကြားမှ ပိုမိုကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမည်သာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် "ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး" မှာသည့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်များနှင့်အညီ ရွေးကောက်ပွဲများ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ် (၅၅/၂၀၂၅)ဖြင့် လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် မြို့နယ်(၁၀၂)မြို့နယ်၌ စတင်ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး အပိုင်း(၂)ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် မြို့နယ်(၁၀၀) မြို့နယ်၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကာ ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်မည့် အပိုင်းလိုက်နေ့ရက်များကိုလည်း ထုတ်ပြန် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ကြေညာပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးဆန္ဒစမ်းပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသော၊ ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအား ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ရန်မှာ ဒေသပြည်သူများအနေဖြင့် ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူများလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီစနစ်ကို လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါသည်။

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျာ

နိုင်ငံတော်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် စီးပွားရေးနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး တိုးတက်စေရေး စသည့် လုပ်ငန်းရပ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်သည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME) လုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်မှုရရှိစေရန် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို နည်းပညာနှင့်ပိုင်းစပ်ပြီး တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက ပိုမိုအကျိုးရှိပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးကို တိုးတက်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း

အခြေခံရှိပြီးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသော MSME လုပ်ငန်းများကို ပြည်နယ်အစွန်အဖျားပါမကျန် အကြားအလပ်မရှိ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကရင်ပြည်နယ် အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များကလည်း နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းစေရန်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံလူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်စေရေး၊ လူတိုင်းကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စေရေး၊ ပညာရေးကောင်းမွန်ပြီး အလုပ်အကိုင်များ ရရှိကာ လူတိုင်းဝင်ငွေရရှိစေရေး၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျော့ချနိုင်စေရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများတိုးတက်မှုမှာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက်၊ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် ရည်မှန်းချက်များ ချမှတ်ပြီး အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသော၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရကို ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသော အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ အကြမ်းဖက်ဖျက်ဆီးမှု အန္တရာယ်များကိုလည်း တွန်းလှန်ချေဖျက်လျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကပါ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အလေးထား တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများနှင့်အတူ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအပေါ် ကျရောက်လာမည့် မည်သည့်အခက်အခဲ အကျပ်အတည်း၊ စိန်ခေါ်မှုမျိုးကိုမဆို တိုင်းရင်းသားများ၏ စစ်မှန်သော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်အခြေခံဖြင့် လက်တွဲညီညွတ် ပူးပေါင်းရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျာ

ယခုထက်ပို၍ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ကရင်ပြည်နယ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ယနေ့အချိန်တွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ လိုလားတောင့်တနေသော နိုင်ငံတော်ကြီးအား စစ်မှန်စွာကမ်းပြုသည့် ပါတီခွဲဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးအဖြစ် တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် တွေ့ကြုံလာရမည့် အခက်အခဲများနှင့် စိန်ခေါ်မှုများကို ကြုံကြိမ်ကျော်လွှားပြီး တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးအနက်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး ယနေ့ကျရောက်သော နှစ်(၇၀)ပြည့် ကရင်ပြည်နယ်နေ့မှသည် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အသီးအပွင့်များကို ရယူခံစားနိုင်သူများ ဖြစ်ကြပါစေ၊ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ပြည်နယ်ဖြစ်အဖြစ် တည်ရှိနေစေရေး စည်းစဉ်းလုံးလုံး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဖော်ဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒရှိကြောင်း တောင်းရင်း သာဏ်လွှာပေးပို့အပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး (၄၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံဆိပ်ကမ်းများအသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၆ (၄၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဆိပ်ကမ်းများအသင်း (ASEAN Ports Association) နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်က အိမ်ရှင်အဖြစ် ရန်ကုန်မြို့ Wyndam Grand Yangon Hotel ၌ ကျင်းပသည်။



အတွင်း မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် မြန်မာလူမျိုးများ၏ဓွေးထွေးပျူငြာမှုတို့ကို ခံစားရင်းပျော်ရွှင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းပါကြောင်း နှုတ်ခွန်းဆက်ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အာဆီယံဆိပ်ကမ်းများအသင်း၏ဥက္ကဋ္ဌ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ Capt. Basza Alexandar Basri က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်မှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်ထွန်းလွင်က အနှစ်ချုပ် အမှာစကားပြောကြားသည်။

တက်ရောက်

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ ရေကြောင်းဘက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာန လုပ်ငန်းဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ အာဆီယံဆိပ်ကမ်းများအသင်း၏ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်မှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အာဆီယံဆိပ်ကမ်းများအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီး၏ ကိုယ်စားလှယ် ခေါင်းဆောင်များအား သီးသန့်လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အစည်းအဝေးကို အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခွင့်ရသည့်အတွက် များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း၊ ဧည့်သည်တော်ကြီးများအားလုံးကို လိုက်လံခွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုပါ

ကြောင်း၊ အသင်းဝင်နိုင်ငံအများစုက လူကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ပေးကြသည့်အတွက်လည်း ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံ၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော "One Vision, One Identity, One Community" အရ အာဆီယံဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းအသိုက်အဝန်းအတွင်း ဘုံအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုသို့ အတူတကွ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်များဖြင့် အာဆီယံ ဆိပ်ကမ်းများအသင်း၏ "Navigating Together, Sustainable Forever" ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆိပ်ကမ်းများသည်

အာဆီယံဒေသကြီး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားများဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုကွန်ရက် ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေး၊ ဆိပ်ကမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိရေးတို့အတွက် လက်တွေ့ကျသောမဟာဗျူဟာ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအခွင့်အလမ်းများကို ဆွေးနွေးနိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသတွင်း ဆိပ်ကမ်းများအကြား ချိတ်ဆက်မှု (Connectivity)နှင့် စွမ်းဆောင်ရည် (Performance) ပိုမို

ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း (Digital Transformation)၊ ဆန်းသစ်တီထွင်ခြင်း (Innovation)၊ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချခြင်း (Decarbonization)နှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း (Human Resource Development)တို့ကို အသင်းဝင်နိုင်ငံအသီးသီးက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံအလိုက်အတွေ့အကြုံကောင်းများကို မျှဝေခြင်းဖြင့် အပြန်အလှန် အကျိုးရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဧည့်သည်တော်ကြီးများအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောက်ရှိ နေထိုင်ကြစဉ်ကာလ

အာဆီယံ ဆိပ်ကမ်းများအသင်းကို ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ နှစ် ၅၀ ရွှေရတက် ကျော်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အသင်းဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ အသင်းကြီးတွင် ဘရူနိုင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ် အဖွဲ့ဝင် ကိုးနိုင်ငံပါဝင်ပြီး ဒေသတွင်း ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်း အသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ခိုင်မာစွာတည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၉) ကြိမ်မြောက် မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေး ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၆ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းက ကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေးဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ရှိ Melia Hotel ၌ ကျင်းပသည်။

ထူးခြားလေးနက်သည့် ဆက်ဆံရေးရှိပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်သည့် နေရာများကို ဦးစွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များအား အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း၊ ယခု(၉)ကြိမ်မြောက်မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍကို သုံးသပ်ပြီး အနာဂတ်ကြိုးပမ်းချက်များအတွက် မဟာဗျူဟာ ကျကျညီညီဆွေးနွေးရန်လိုပါကြောင်း၊ ပြည်သူလူထု သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ပါက ကောင်းမွန်စွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လက်လှမ်းမီမှုကို ရရှိစေရန်နှင့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်း စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရန် စသည့် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်သုံးရပ်ကို ယခုအစည်းအဝေးအတွင်း အဓိကထား ဆွေးနွေးရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းသည် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီလိုအပ်နေသည့် အခြားနိုင်ငံများရှိ ပြည်သူလူထုအတွက်လည်း ငွေသားအပါအဝင်လိုအပ်သောထောက်ပံ့မှုများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများမှတစ်ဆင့် လှူဒါန်းမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကြက်ခြေနီလခြမ်းနီလှူဒါန်းမှုအားထူးခြားသည့်လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုလုပ်ငန်းများကို အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပြည်သူပြည်သားများအတွက် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်း



လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခဒေါက်တာမျိုးညွန့်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ ဖက်ဒရေးရှင်း အာဂျင်စီဖိတ်ဒေသ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး Ms. Juja Kim နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ အာဂျင်စီဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Regis Savioz တို့က နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး (၉) ကြိမ်မြောက် မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းဖိတ်ခေါ်မှုကို ပြသသည်။

(၉)ကြိမ်မြောက်မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ နှစ်ရက်တာကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ ဖက်ဒရေးရှင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီ

ကော်မတီ၊ မိတ်ဖက်ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ အာဆီယံလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားမှုဗဟိုဌာန (AHA centre) မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ မိတ်ဖက်များအစည်းအဝေးကို ၁၉၉၉ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး နှစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ကျင်းပလေ့ရှိရာ ယခု ၂၀၂၅ခုနှစ်တွင် (၉)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် လူမှုကရဏာ အကူအညီပေးနိုင်ရန် စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သာမက နိုင်ငံတကာ မိတ်ဖက် အမျိုးသားကြက်ခြေနီအသင်းများနှင့်လည်း အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ ဗန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး (UNOPS) ၏ အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Sanjay Mathur အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ သည် ဗန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်း ဝန်ဆောင်မှု ရုံး (UNOPS) ၏ အာရှနှင့် ပစိဖိတ် ဒေသဆိုင်ရာရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Sanjay Mathur အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာနမှ သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့် UNOPS ၏ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ကိုယ်စားလှယ် Ms. Sara Austin Netzer တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ကံဇော် ဗန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး၏ အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Sanjay Mathur အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ကံဇော်သည် ဗန်ကောက်မြို့ အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး (UNOPS) ၏ အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Sanjay Mathur အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄၆)၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။



ရေရှည်တည်တံ့သည့် သာယာဝပြောမှုအတွက် အစဉ်ခိုင်မြဲနေမည့် မြန်မာ-အိန္ဒိယ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
မြန်မာနိုင်ငံမဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာ လေ့လာရေးအဖွဲ့ (MISIS) နှင့် အိန္ဒိယဖောင်ဒေးရှင်း (India Foundation) တို့ ပူးပေါင်း၍ တတိယ အကြိမ်မြောက် မြန်မာ-အိန္ဒိယဆွေးနွေးပွဲကို “ရေရှည်တည်တံ့သည့် သာယာဝပြောမှုအတွက် အစဉ်ခိုင်မြဲနေမည့် မြန်မာ-အိန္ဒိယ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံ ရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံမဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေး အဖွဲ့ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



Thakur တို့က မိန့်ခွန်းပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် MISIS နှင့် အိန္ဒိယဖောင်ဒေးရှင်း တို့အကြား အသိပညာများစဉ်ဆက်မပြတ်ဖလှယ် နိုင်ရေးနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ မြှင့်တင်နိုင်ရေးတို့အတွက် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ဆွေးနွေးပွဲကို နှစ်စဉ်ကျင်းပနိုင်ရန် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုစာလွှာ (Letter of Cooperation) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ပြည်နယ်၌ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ပေးအပ်နေသည့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာအစီအစဉ်များကို အလေးထား ဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲ၏ နောက်ဆုံးပိုင်းအဖြစ် ယဉ်ကျေးမှု ဖလှယ်ခြင်း၊ ဘုရားဖူးခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ ပညာရေးနှင့် မီဒီယာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ဖြင့် ပြည်သူ့ အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးနက်ရှိုင်းစေရန်အတွက် soft power နှင့် ပြည်သူ့ဗဟိုပြုဆက်ဆံမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များကို ထည့်သွင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံမဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးအဖွဲ့ ဦးသန်းကျော်နှင့် အိန္ဒိယဖောင်ဒေးရှင်း၏ အမှုဆောင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Capt. Alok Bansal တို့က လာမည့်နှစ်များတွင်လည်း ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် ပူးတွဲအစီအစဉ်များ ဆက်လက် ပြုလုပ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်သွားမည်အစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ဆွေးနွေးပွဲကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။

တက်ရောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံမဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးအဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယ ဖောင်ဒေးရှင်းတို့မှအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများ၊ သံတမန်များ၊ ပညာရှင်များနှင့် မူဝါဒရေးရာ ကျွမ်းကျင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုး စီးပွားဆိုင်ရာ အဓိကနယ်ပယ်များကို ဆွေးနွေးကြ ကာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြား ကာလ ရှည်ကြာတည်တံ့ခိုင်မြဲနေသည့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေမည့်ကတိကဝတ်ကို ထပ်လောင်း အတည်ပြုကြသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ် နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

နှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှု ကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Win Zaw" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နေ ဝင်းဇော် အား မွန်းလွဲ ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀တွင် ပဲခူးမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)နယ်မြေ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်း သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၇) သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ ရွာသစ်ကြီးကျေးရွာရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်ဘွဲ့ နှင်းသင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသော ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် စည်ညီညွတ်တော်များ၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည်က နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နယ်စပ်ဒေသရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူမှုနိယာမအကျိုးမြှင့်တင်ရေးအတွက် စေတနာ့အဖွဲ့အစည်းများ၊ မူဝါဒ၊ ရည်မှန်းချက်များချမှတ်၍ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများရှိ တိုင်းရင်းသားလူငယ်မောင်မယ်များကို အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များ အခမဲ့သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးအီကောလိပ် (ရန်ကုန်စစ်ကိုင်း)တို့ကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊

ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်အား စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အချိန်မှ ယနေ့အထိ မဟာပညာရေးဘွဲ့ ၁၇၅ ဦး၊



မဟာဒဿနဘွဲ့ ၃၇ ဦး၊ ပညာရေးဘွဲ့ ၄၇၈ ဦး၊ ဆရာအတတ်သင်ပညာဒီပလိုမာ ၉၃ ဦး၊ အလယ်တန်းဆရာအတတ်သင် ၉၅၆ ဦး၊ မူလတန်းဆရာအတတ်သင် ၇၁၆၂ ဦး၊ အထူးမူလတန်း ဆရာအတတ်သင် ၄၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ဘွဲ့ရပညာတတ်တိုင်းရင်းသားလူငယ် ၁၄၆၉၈ ဦး မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်းမောင်မယ်တို့အနေဖြင့် အဓိကတက္ကသိုလ်က လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချပေးလိုက်သည့် ပညာရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးအောင် ကြိုးစားထုတ်၍ မိမိတို့သင်ကြားပြုစုပျိုးထောင်ရမည့် ကျောင်းသားလူငယ်များအား စာပေပညာရပ်များအပြင် ဒို့တာဝန်အရေး (၃) ပါးကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်လျက် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် အစဉ်ထာဝရ ကိန်းအောင်းရုံသန်နေစေရန်၊ ဗဟုသုတ၊ အတွေးအခေါ် အမြော်အမြင်များ မှန်ကန်မြင့်မားစေရန်၊ အမှားအမှန်ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်စွမ်း ရှိစေရန်၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ကောင်းမွန်ရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး၊ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် ထူးချွန်ထက်မြက်သူများ ဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပြုစုပျိုးထောင်ပေးသွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆရာဆိုသည်မှာ ပညာပေးဝေသူဖြစ်ပြီး ပညာရှာဖွေနေသူများလည်းဖြစ်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ တပည့်များ၏အကျိုးကို အစဉ်ရေးစုပြီး ကောင်းမွန်ရာကို လမ်းညွှန်သူနှင့်သင်ပြသပေးနိုင်သည့် ဆရာကောင်းများကသာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏

တာဝန်များကို ပန်းပြောင်းထမ်းဆောင်ကြမည့် အရည်အသွေး၊ အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

သင်တန်းဆင်းမောင်မယ်တို့အနေဖြင့် တာဝန်ကျရာဒေသများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများက အားကိုးအားထားပြုရသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများအဖြစ် အစဉ်နသုံးသွင်းပြီး ပေးအပ်သောတာဝန်များကို တာဝန်သိမှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ယူမှုများဖြင့် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စံပြထူးချွန်ဆု၊ ဆရာ အတတ်ပညာဘာသာထူးချွန်ဆု၊ စာပေဘာသာထူးချွန်ဆု (သိပ္ပံဘွဲ့)နှင့် စာပေဘာသာထူးချွန်ဆု (ဝိပဿနာ) ဆုရရှိသူများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်က စာပေဘာသာ ထူးချွန်ဆု (ဝိပဿနာ) တိုင်းရင်းသားဘာသာ၊ စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုထူးချွန်ဆုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို လည်းကောင်း ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးတို့က အလုပ်

ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ ထူးချွန်ဆုရရှိသူများကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအားပေးစကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဧည့်သည်တော်များက သင်တန်းဆင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ နှုတ်ဆက်သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တက္ကသိုလ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပါမောက္ခချုပ်က တက္ကသိုလ်၏ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ သင်ကြားရေး၊ လေ့ကျင့်ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ရေ၊ မီးရရှိမှု၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြရာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းပေးကာ တက္ကသိုလ်ရှိ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ဆိုလာစာနစ်ဖြင့် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ဘာသာရပ်အလိုက် လေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှု၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ အခြေခံစစ်ပညာသင်တန်း လေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှု၊ ပြုကြည့်စင်နှင့် ဘောလုံးအားကစားကွင်း အဆင့်မြှင့်တင်ထားရှိမှု၊ မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ ဘော်လီဘော လေ့ကျင့်နေမှု၊ အိမ်ဆောင်များနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် သင်တန်းဆင်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ဂုဏ်ပြုပွဲစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ဖော်ပြချက်များကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ ဂုဏ်ပြုပန်ခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်လာစေရေး ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချောချောစိန်သည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျောက်မဲမြို့ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောက်မဲမြို့နယ်ရှိ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းသား မိဘများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အဓိကအလေးထား အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ရန် KG မှ Grade-12 အထိ အခမဲ့ပညာရေးစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း အဆင့်ဆင့်ပြီးမြောက်ပြီး တက္ကသိုလ်အဆင့် ပြီးမြောက်သည့်အထိ တက်ရောက်ပေးသည် နိုင်ငံတော်၏ မူဝါဒပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။
Grade-12 အောင်ချက်

ရာခိုင်နှုန်းမြင့်မားရေးသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန တစ်ခုတည်း ဆောင်ရွက်၍ မရဘဲ ဆရာဆရာမများ၊ မိဘများအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိဘများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ သားသမီးများ ကျောင်းပြင်ပသို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် ကာယဗလ၊ စာရိတ္တများ ကောင်းမွန်စေရန် သွန်သင်ဆုံးမပေးကြစေ လိုပါကြောင်း၊ Grade-9 အောင်မြင်ပြီး သည့်အခါတွင် Grade-12 သို့ ဆက်လက်မတက်ရောက်လိုပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်း ကျောင်းများသို့ ရွေးချယ်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းမှ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးပြီး မွေးမြူရေး၊ တာဝန်များ ဆက်လက်ဆည်းပူးသင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

သင်ကြားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆရာ ဆရာမများသည် အဓိကအရေးကြီးပါကြောင်း၊ နွေရာသီ ရောက်ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်ကျွမ်းကျင်သူများက ပို့ချမည့် သင်တန်းများပို့ တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသူများအနေဖြင့် မြန်မာပညာရေးရုပ်သံတွင် သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိသည့် သင်ခန်းစာများမှတစ်ဆင့် လေ့လာသင်ယူ နိုင်ပါကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်လာစေရေး ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ထပ်မံဖွင့်လှစ်ရန် ကျန်ရှိသည့် ကျောင်းများကိုလည်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း

ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများက ကျောင်းအပ်လက်ခံနိုင်ရေး၊ သိရှိလိုသည့်များနှင့် လိုအပ်လျက်ရှိသည့်များကို တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ချီးမြှင့်ငွေများ၊ ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗဟုသုတအုပ်စုံ စာရေးကိုရီယာများ၊ ကျောင်းအိတ်များကို ပေးအပ်ရာ ကျောက်မဲမြို့နယ်

နှင့် သီပေါမြို့နယ် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လက်ခံရယူကြပြီး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မူလတန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားသည့် နေ့များကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ကျောင်းအိတ်များ ပေးအပ်ပြီး စာကြည့်တိုက်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု နောင်ချိုမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်

တန်းကျောင်း ပတ္တမြားခန်းမ၌ နောင်ချိုမြို့နယ်ရှိ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ မိဘများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံကာ တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စာသင်ခန်းများအတွင်း ကြည့်ရှုပြီး မူလတန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျောင်းဝတ်စုံများ၊ ဗဟုသုတနှင့်စာရေးကိုရီယာများ၊ ကျောင်းအိတ်များ ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နောင်ချိုမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းခွဲ (အမှူးသီး)သို့ ရောက်ရှိပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်



သာ လိုတော့သည်။

(၅၅)ကြိမ်မြောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ မဟာဘုံကထိန်ပွဲတော် ကထိန်ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ (၅၅)ကြိမ်မြောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ မဟာဘုံကထိန်ပွဲတော် ကထိန်ရေစက်ချမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့ ဗိုလ်မင်းရောင် ရပ်ကွက်ရှိ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ မဟာဘုံကထိန် ပြုဝါဒါစရိယ ဆရာတော် အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တစန္ဒာဝိရှိ (မြို့ရှေ့စန္ဒာရုံကျောင်းတိုက်) အမှူးပြုသည့် ပင့်သံဃာတော်မြောက်ပါး၊ ကထိန်အာနိသင်ရ စုပေါင်း ၄၅ ပါး ကျောင်းမှ သံဃာတော် ၄၉ ပါး စုစုပေါင်း ၅၅ ပါး ကြွရောက် ချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

ဦးစွာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးစေယျာလင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များက ဆရာတော်ကြီးများအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် ကထိန်ရေစက်ချမင်္ဂလာ အခမ်း



အနားကို ကျင်းပရာ မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ မဟာဘုံကထိန် ပြုဝါဒါစရိယဆရာတော်က သာရဏီရ ဩဝါဒကထာ ချီးမြှင့်တော်မူသည်။ ထို့နောက် ပဒေသပင်ခွဲဝေခံချလှူဒါန်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မဟာဘုံကထိန်ပဒေသပင်စုပုံလှူဒါန်းရေး ဦးစီးကော်မတီလုပ်ငန်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစော်လွင်က ရှင်းလင်းလျှောက်ထားသည်။ ယင်းနောက် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာ

ကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းက (၅၅)ကြိမ်မြောက် မဟာဘုံကထိန် အထူးပင့်ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်၍ သံဃာတော်အရှင် သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော်မူသော မေတ္တာ သုတ်ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကထိန် ဦးစီးကော်မတီဝင်များနှင့် ပုဂ္ဂလိကအလှူရှင်များက အထူးပင့်ဆရာတော်ကြီးများနှင့် ကထိန်အာနိသင်ကျောင်းမှ ဆရာတော်ကြီးများအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် ကထိန်အာနိသင်ကျောင်းများကိုယ်စားအလှူဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်ထံမှ ရေစက်ချ တရားနာယူ၍ လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ရေစက် သွန်းလောင်း အမျှပေးကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် (၅၅)ကြိမ်မြောက် တပ်ကုန်း မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ မဟာဘုံကထိန် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ပွဲတွင် ပဒေသပင် ၁၆၂ ခု၊ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၂၄၅၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများအား အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက အောင်သင်္ဃေခံများ၊ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများနှင့် ဂုဏ်ပြုပန်းများဖြင့် ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြစဉ်။



အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများအား တိုင်းမှူး ဦးမင်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက အောင်သင်္ဃေခံများ၊ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများနှင့် ဂုဏ်ပြုပန်းများဖြင့် ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြစဉ်။

အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများအား တပ်မတော်သားများ၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်စွာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ ပြည်သူများအား နှိပ်စက်ညှဉ်းပန်း၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ချွတ်မြီကျစေသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သော တောင်ခမ်းမြို့၊ နောင်ချိုမြို့၊ ကျောက်မဲမြို့၊ သီပေါမြို့နှင့် အဆိုပါ ဒေသ တစ်ဝိုက်တို့ရှိ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအား ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်၍ အဆိုပါမြို့များကို ဒေသခံပြည်သူများ၏လက်ဝယ်သို့ ပြန်လည်အပ်နှင်းနိုင်ခဲ့သည့် အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများအား နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်

မွန်းလုံပိုင်းတွင် အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အေးမင်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက သီပေါမြို့နယ် မန်လီကျေးရွာရှိ နယ်မြေခံတပ်၌ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအား နှိမ်နင်း၍မြို့ရွာဒေသများကို တည်ငြိမ်အေးချမ်းစေရန် အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ ပြန်လည်လည်ပတ်စေရန်နှင့် ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရန်ဆောင်ရွက်

မလျှော့သော ခွဲလှဲလအပြည့်ဖြင့် ရေကုန်ရေခန်း ကြီးပမ်းကစားရန်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့်ကလပ်များ၊ ကစားသမားများဖြစ်သော်လည်း စိတ်ဓာတ်အကောင်းဆုံးဖြင့် ရင်ဆိုင်သွားရန် တိုက်တွန်းအားပေးခဲ့သည်။

အဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌသည် စားရိပ်သာတွင် မြန်မာအမျိုးသားယူ-၂၂ အသင်း၊ မြန်မာအမျိုးသား ယူ-၁၇ အသင်းတို့ကို ဆက်လက်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ဆီးဂိမ်းစံပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသား ယူ-၂၂ အသင်းအောင်မြင်မှုရရှိရေးအတွက် အထူးကြိုးစားအားထုတ်ရန်၊ စည်းကမ်း

ပေးခဲ့သည့် အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများအား တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက အောင်သင်္ဃေခံများ၊ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများနှင့် ဂုဏ်ပြုပန်းများဖြင့် ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြပြီးဘင်ခရာအဖွဲ့များ၊ ရှမ်းရိုးရာအကအဖွဲ့များနှင့် အိုးစည်ဒိုးပတ်အဖွဲ့များကလည်း အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အလှူများဖြင့် ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကောင်းမွန်စွာ နေထိုင်လေ့ကျင့်ရန်၊ မိမိအား ဝေဖန်သုံးသပ်မှုကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်၍ ခွန်အားအဖြစ် အသုံးချကြိုးစားရန် တိုက်တွန်းခဲ့သလို၊ အာရှ ယူ-၁၇ ခြေစစ်ပွဲဝင်မည့် မြန်မာ ယူ-၁၇ အသင်းကိုလည်း လက်ရွေးစင်အသင်းကြီးအဆင့်သို့လည်းကောင်း၊ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားများအဖြစ်သို့လည်းကောင်း ရောက်ရှိရန်နှင့် အာရှခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရေး အာရုံစိုက်လေ့ကျင့်ရန် တိုက်တွန်းအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(NGB)

★ စာမျက်နှာ ၂၄ မှ

အတွက် နည်းပြအဖွဲ့နှင့် ကစားသမားများအား တစ်ဦးချင်းတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်အားပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ သုဝဏ္ဏလေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၁)တွင် လေ့ကျင့်နေသည့် ISPE FC အမျိုးသမီးအသင်းကို တွေ့ဆုံ၍ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အများစုပါဝင်သည့် အတွက် ဆီးဂိမ်းစံပြိုင်ပွဲအကြို ကောင်းမွန်သည့် အခွင့်အရေးဖြစ်ကြောင်း၊ အာရှအမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ဘက်များဖြစ်သည့် ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ မြောက်ကိုရီးယားအသင်းများကို

စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး (Talk Show) ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ဆင်ပေါင်ခဲ နိုဝင်ဘာ ၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆင်ပေါင်ခဲမြို့နယ် ငြိမ်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (Community Centre) ခန်းမတွင် ငြိမ်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး Talk Show ဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ (Talk Show) ဆွေးနွေးပွဲအား စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် အစားအသောက်ဘေးကင်းလုံခြုံစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆင်ပေါင်ခဲမြို့နယ် ငြိမ်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးနိုင်လင်းနှင့်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဗြူနယ်တာဝန်ခံ

ဦးနိုင်လင်းတို့က စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေများအကြောင်း၊ စားသုံးသူများအနေဖြင့် တောင်းဆိုနိုင်သည့်အခွင့်အရေးများအကြောင်း၊ စားသောက်ကုန်များ၏ဝန်ဆောင်မှုနှင့်ပတ်သက်သော အာမခံချက်များ၊ ကုန်ညွှန်းအမှတ်အသားပါ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးရန်လိုကြောင်း၊ FDA မှ ထုတ်ပြန်ထားသော စားသုံးရန်မသင့်သည့် အကြောင်းအရာများကို ထည့်သွင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ငြိမ်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် အသိပညာပေး (Talk Show) အစီအစဉ်များကို ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး Online နှင့် Facebook Page များမှတစ်ဆင့် လွှင့်တင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ခဲပုံ)

သမိုင်းဝင် သာသနိကအဆောက်အအုံများအား မီးဘေးလုံခြုံရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

အောင်လံ နိုဝင်ဘာ ၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်လံမြို့နယ်အတွင်းရှိ သမိုင်းဝင် သာသနိကအဆောက်အအုံများအား မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယစီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစေယျာသက်ခိုင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အဆောက်အအုံများအတွင်း မီးသတ်ဆေးဘူးများ၊ မီးဘေးကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ အသင့်ရှိစေရေးနှင့် လျှပ်စစ်မီးများ ဖန်တောကျအသုံးပြုစေရေး၊ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများ ဖြစ်ပွားပါက မီးငြိမ်း



သတ်မှတ်နေသည့်လမ်းများနှင့် ဆောင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) ရန်၊ ရောင်ရန် လိုက်နာရမည့် အချက်များကို အသိပညာပေး အာကာ(ပြန်/ဆက်)



တာချီလိတ်မြို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ ဆေးပြား ၆၀၀၀ နှင့် လက်ကိုင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးဖုန်း တစ်လုံးတို့အား တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် လော်ဘူ(၂၅) နှစ်ဆိုသူအား တာချီလိတ် မြို့မရဲစခန်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရအမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်များ ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့)



ကျိုင်းတုံမြို့နယ်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ကိုထေမူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးဖုန်းနှင့် (၅၀)နှစ်ဆိုသူအား ကျိုင်းတုံမြို့မရဲစခန်းတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်များ ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့)



အမြို့မြို့ အနယ်နယ်မှ မှုခင်းသတင်းများ

ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး၌ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီး ထိခိုက်ပျက်စီး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် ည ၁၂ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၄၅ မိုင် ၂ ဖာလုံနှင့် ၃ ဖာလုံကြား၌ ယာဉ်တိုက်မှု ဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ စီးပင်သာအမြန်လမ်းမကြီးရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်



လိုက်ပါလာသည့် SCANIA ခရီးသည်တင်မော်တော်ယာဉ်သည် အခင်းဖြစ်ရပ်အရောက်၌ လမ်းဖြတ်ကူးသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးအား မြင်တွေ့သဖြင့် အရှိန်လျှော့မောင်းနှင်စဉ် လားရာတွင်

ငှင်း၏အနောက်မှ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ခင်ဦးမြို့နယ်၊ သက်သာပန်းတောင်းကျေးရွာနေ ဇော်မျိုးထိုက်(၄၆)နှစ်ဆိုသူ မောင်းနှင်ပြီး ခရီးသည် ၁၈ ဦး လိုက်ပါလာသည့် HIGER ခရီးသည် မော်တော်ယာဉ်မှ အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ဝင်ရောက်တိုက်မိခဲ့ရာ SCANIA မော်တော်ယာဉ် နောက်ဘန်ပါ ပျက်စီးခဲ့ပြီး HIGER မော်တော်ယာဉ်ရှေ့လောကမှန်ကွဲ၊ ရှေ့ဘန်ပါ ပျက်စီးကာ ဝဲဘက်ရှေ့ဘေး မှန်တစ်ချပ် ကွဲအက်ပျက်စီးခဲ့သောကြောင့် ရန်နိုင်လင်းနှင့် ဇော်မျိုးထိုက်ဆိုသူနှစ်ဦးအား စီးပင်သာအမြန်လမ်းမကြီးရဲစခန်းတွင် ဥပဒေအရအမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့)

ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး သေဆုံး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် ည ၇ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၊ ရာဇသင်္ဂဟလမ်းနှင့် ပြည်ကြီးမဏ္ဍိုင်လမ်းဆုံအနီး၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ အမှတ်(၁)ယာဉ်ထိန်းရဲ ဒုတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ သပြေကုန်းအပိုင်းမှ အဆင့်မြင့်ဈေး



(၃၁)နှစ်ဆိုသူအား ဝင်ရောက်တိုက်မိခဲ့သဖြင့် ရဲလင်းအောင်တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိကာ အခင်းဖြစ်နေရာ၌ သေဆုံးသွားခဲ့သောကြောင့် ထက်မြတ်သူရိန်ဆိုသူအား အမှတ်(၁)မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့)

သင့်အသက် အန္တရာယ် ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆိုင်ကယ်စီးလျှင် ဦးထုပ်ဆောင်းပြီး မေးသိုးကြိုး သေချာစွာ တပ်ပါ။

ဖောက်စိတ်ဝင်ဂွန်ဂျာမန် ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီအုပ်စု တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကိုယ်ပိုင်အဆင့်မြင့်ချစ်ပမ်းများ ပန်တီးမည်

ဘာလင် နိုဝင်ဘာ ၆
 ဖောက်စိတ်ဝင်ဂွန် ဂျာမန် ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီအုပ်စုသည် ပြင်းထန်သော ဖြိုင်ဆိုင်းမှုများကြားတွင် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးကားဈေးကွက်၌ ၎င်း၏နေရာကို ပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ မြှင့်တင်လျက်ရှိရာ ဒေသတွင်း ထုတ်လုပ်သည့် တစ်ပိုင်းအလိုအလျောက် မောင်းနှင်နိုင်သော ယာဉ်များကို ပါဝါပေးရန်အတွက် ကိုယ်ပိုင်အဆင့်မြင့် စက်နည်းချစ်ပမ်းများကို တရုတ်နိုင်ငံတွင် ဖန်တီးတီထွင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း စီအင်နီအိုင်သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
 အဆိုပါ ဂျာမန်ကားထုတ်



လုပ်ရေးကုမ္ပဏီအုပ်စုသည် ကာရီစွန် ဉာဏ်ရည်တူ ပေါင်းစပ်ဆားကစ်များ ဒီဇိုင်းထုတ်ပေးသော ဖော်ရိုက်စွန် စက်ရုံပေးပို့သော ကုမ္ပဏီနှင့် ပူးတွဲပိုင်ဆိုင်သော စွန့်စီးတီထွင်လုပ်ငန်းအဖြစ် နောက်ထပ် သုံးနှစ်မှ ငါးနှစ်အတွင်း ပေးအပ်မည့် စနစ်တစ်ခုပေါ်ရှိ ချစ်ပမ်းပြားကို တီထွင်ဖန်တီးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ယမန်နေ့က ပြောကြားသည်။
 “ကျွန်တော်တို့ဟာ” တရုတ်မှာ၊ တရုတ်အတွက်ဆိုတဲ့” မဟာဗျူဟာကို အရှိန်မြှင့်ပြီး

ပိုမိုနက်ရှိုင်းအောင် အကောင်အထည်ဖော်နေပါတယ်။ ဒါက ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုထက် ကျော်လွန်ပြီး မနက်ဖြန်ရဲ့ သွားလာလှုပ်ရှားမှုကို ပုံဖော်ပေးမယ့် အဓိကနည်းပညာတွေကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်အောင် လုပ်ဆောင်နေတာပါ” ဟု ဖောက်စိတ်ဝင်ဂွန်တရုတ်ကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ရောဖ်ဘာရ်နီးရှတ်တာက ရှင်းပြသည်။
 “ဖောက်စိတ်ဝင်ဂွန်ရဲ့ ချစ်ပမ်းပြားကို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ တရုတ်ဖောက်သည့်တွေအတွက် အဓိကထားပြီး ဖန်တီးသွားမှာပါ” ဟု ၎င်းက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။
Mon

INTERNATIONAL NEWS

တရုတ်နိုင်ငံမှ တီယန်ဝမ်-၁ အင်ဂျင်နီယာပတ်အာကာသယာဉ် ကြယ်တာရာဆိုင်ရာ အရာဝတ္ထုကို အောင်မြင်စွာ လေ့လာစူးစမ်း



ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၆

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အင်ဂျင်နီယာပတ်အာကာသယာဉ်ကြယ်တာရာဆိုင်ရာ အရာဝတ္ထုတစ်ခုကို အောင်မြင်စွာ လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့က ပြောကြားကြောင်း စီအင်နီအိုင်သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
 ယင်းလေ့လာစူးစမ်းမှု ပြုလုပ်ချိန်တွင် ထိုအာကာသယာဉ်သည် ၃၁/အက်တလတ်စ်မု ကီလိုမီတာ သန်း ၃၀ ခန့်အကွာတွင် ရှိနေခဲ့ပြီး အဆိုပါအရာဝတ္ထုကို စူးစမ်းရေးယာဉ်တစ်ခုမှ အနီးကပ်ဆုံး လေ့လာခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။
 မြေပြင် အသုံးချစနစ်မှ လက်ခံရရှိပြီး လုပ်ဆောင်ထားသော အချက်အလက်များက ပုံရိပ်များတွင် ကြယ်တံခွန်၏ ထင်ရှားသော လက္ခဏာများကို ဖြစ်သည်။
 အဆိုပါ အချက်အလက်များသည် ဗီယက်နမ်၏ အကြီးဆုံး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ဖြစ်ပေါ်လာသော အချက်အလက်များကို ထပ်မံထုတ်ဖော်ပေးခဲ့သည်။
 သို့ရာတွင် အောက်တိုဘာလ၏ စုစုပေါင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ယခင်နှစ် အောက်တိုဘာလထက် ၁၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ရာ ဒေါ်လာ ၄၂ ဒသမ ၀၅ ဘီလီယံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။
 ထိုလအတွင်း သွင်းကုန်များမှာလည်း နှစ်စဉ်အခြေခံဖြင့် ၁၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး ဒေါ်လာ ၃၉ ဒသမ ၄၅ ဘီလီယံရှိခဲ့ရာ အောက်တိုဘာလအတွက် ကုန်သွယ်မှု ပိုငွေဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံရှိခဲ့သည်။

ပီယက်နမ်၏ အောက်တိုဘာလ ပို့ကုန်များ ကျဆင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသို့ တင်ပို့မှုများလည်း လျော့ကျ

ဟနွိုင်း နိုဝင်ဘာ ၆
 အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသို့ ပို့ကုန်တင်ပို့မှုသည် စက်တင်ဘာလက ဒေါ်လာ ၃၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံမှ အောက်တိုဘာလတွင် ဒေါ်လာ ၃၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ သို့ လစဉ်အခြေခံဖြင့် ကျဆင်းသွားခဲ့သည်။
 သို့ရာတွင် အောက်တိုဘာလ၏ စုစုပေါင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ယခင်နှစ် အောက်တိုဘာလထက် ၁၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ရာ ဒေါ်လာ ၄၂ ဒသမ ၀၅ ဘီလီယံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။
 ထိုလအတွင်း သွင်းကုန်များမှာလည်း နှစ်စဉ်အခြေခံဖြင့် ၁၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး ဒေါ်လာ ၃၉ ဒသမ ၄၅ ဘီလီယံရှိခဲ့ရာ အောက်တိုဘာလအတွက် ကုန်သွယ်မှု ပိုငွေဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံရှိခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကာလမေဂီမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ကြောင်း သမ္မတကြေညာ

မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၆
 ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဖာဒီနန် မားကိုစ်ဂျူနီယာသည် ယခုနှစ်၏ အင်အားအပြင်းထန်ဆုံး လေမုန်တိုင်းများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည့် ကာလမေဂီမုန်တိုင်းကြောင့် နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလွှံ့များ ပြင်းထန်စွာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လူပေါင်း ၁၁၄ ဦး သေဆုံးခဲ့ခြင်းကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်နေပြီဟု ကြေညာခဲ့သည်။
 အဆိုပါ မုန်တိုင်းသည် ဒေသတွင်း လူဦးရေအထူထပ်ဆုံး ကျွန်းဖြစ်သော စီဘူးရှီ မြို့များတစ်ခုလုံးကို ရေလွှမ်းမိုးခဲ့ပြီး ထိုဒေသတွင် လူ ၇၁ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်များအရ နောက်ထပ် ၁၂၇ ဦး ပျောက်ဆုံးနေပြီး ၈၂ ဦး ဒဏ်



ရာရှိခဲ့သည်။
 ကာလမေဂီမုန်တိုင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဖိလစ်ပိုင်မှ ထွက်ခွာခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်အလယ်ပိုင်းသို့ ရွေ့လျားနေသည်။
 အဆိုပါ ဒေသရှိ ဒေသခံများသည်လည်း ဆယ်စုနှစ်များစွာအတွင်း အဆိုးရွားဆုံး ရေကြီးမှုများကြောင့် လူဒါဇာများစွာ သေဆုံးခဲ့ရသည့် ဘေးဒဏ်မှ ပြန်လည်

စင်ကာပူတွင် အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေသူ များပြားနေသဖြင့် အပြိုင်အဆိုင်များ ယခင်ကထက် ပိုမိုပြင်းထန်လာ



စင်ကာပူ နိုဝင်ဘာ ၆
 စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် အလုပ်နေရာ ဖော်ပြကြေညာချက်များ မြင့်တက်လာနေသော်လည်း အဆိုပါ အလုပ်အကိုင် များအတွက် အပြိုင်အဆိုင် ရှာဖွေမှုမှာလည်း ယခင်ကထက် ပိုမိုမြင့်တက်လာနေကြောင်း စီအင်နီအိုင်သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
 ယင်းအခြေအနေသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုနှေးကွေးခြင်းက ပုံမှန်အခြေအနေအသစ်ဖြစ်လာသည်နှင့်အမျှ အလုပ်အကိုင်မရေရာမှုများ တိုးလာနေချိန်တွင် ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။
 လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကွန်ရက်

အောက်တိုဘာလက ဒေါ်လာ ၃၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံမှ အောက်တိုဘာလတွင် ဒေါ်လာ ၃၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ သို့ လစဉ်အခြေခံဖြင့် ကျဆင်းသွားခဲ့သည်။
 သို့ရာတွင် အောက်တိုဘာလ၏ စုစုပေါင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ယခင်နှစ် အောက်တိုဘာလထက် ၁၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်ရာ ဒေါ်လာ ၄၂ ဒသမ ၀၅ ဘီလီယံသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။
 ထိုလအတွင်း သွင်းကုန်များမှာလည်း နှစ်စဉ်အခြေခံဖြင့် ၁၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာပြီး ဒေါ်လာ ၃၉ ဒသမ ၄၅ ဘီလီယံရှိခဲ့ရာ အောက်တိုဘာလအတွက် ကုန်သွယ်မှု ပိုငွေဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆ ဘီလီယံရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာ အားကစား သတင်းများ



ကမ္ဘာ့ဘောလုံးလောကတွင် အင်အားအကောင်းဆုံးလိဂ်အဖြစ် အင်္ဂလိပ်ပရီးမီးယားလိဂ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၆ အင်အားအကောင်းဆုံးလိဂ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ Opta ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် အင်္ဂလိပ်ပရီးမီးယားလိဂ်က အင်အားအကောင်းဆုံးလိဂ်အဖြစ် ရပ်တည်ပြီး ငှင်းနောက်တွင် စပိန်လိဂ်၊ အီတလီစီးရီးအေ၊ ဂျာမနီဘွန်ဒါလိဂ်၊ ပြင်သစ်လီဂူး၊ လိဂ်ချန်ပီယံရှစ်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံပရီးမီးယားလိဂ်၊ အမေရိကန်မေဂျာလိဂ်တို့ အသီးသီး ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

ဆာကာကို စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် အာဆင်နယ်အသင်း သဘောတူညီမှုရရှိ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၆ အာဆင်နယ်အသင်းသည် အသင်း အဓိကတောင်ပံကစားသမား ဆာကာကို တစ်ပတ်လုပ်ခလစာငွေ စတင်ပေါင် ၂၃၆၀၀၀ဖြင့် စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ပါပြီ။ သူဟာ အသင်းအတွက် အားထားရတဲ့ ကစားသမားကောင်းတစ်ယောက်ပါ။ သူ့ကိုယ်တိုင်ကလည်း အသင်းမှာ ဖျော်ရွှင်နေပါတယ်ဟု ထုတ်ဖော်ပြောခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

2025 Moselle Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ Lorenzo Sonego တက်ရောက်

မက်စ် နိုဝင်ဘာ ၆ ခြေခြင်း ဖြစ်သည်။ 2025 Moselle Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား Lorenzo Sonego နှင့် ဂျာမနီတင်းနစ်ကစားသမား Daniel Altmaier တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။ (အောက်ပုံ)(NGB)



အဆိုပါ အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား Lorenzo Sonego သည် 2025 Moselle Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်တွင် တစ်နိုင်တည်းသားဖြစ်သူ တင်းနစ်ကစားသမား Flavio Cobolli ကို ၂-၆၊ ၆-၃၊ ၅-၅ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်

ယန်းဘစ်ဆက်ခံကို ခေါ်ယူရန် စပါးအသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့ အပြိုင်စိတ်ဝင်စား

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၆ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းများဖြစ်သည့် စပါးအသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့သည် အင်တာမီလန်အသင်း နောက်ခံကစားသမား ယန်းဘစ်ဆက်ခံကို ခေါ်ယူရန် အပြိုင်စိတ်ဝင်စားလျက်ရှိသည်။ အသက်(၂၄)နှစ်အရွယ်ရှိ နောက်ခံကစားသမားသည် အင်တာမီလန်အသင်းနှင့်အတူ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီအထိ ပြိုင်ပွဲစုံ ၇၂၅ ကစားပြီး ငါးဂိုး သွင်းယူကာ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းများက ခေါ်ယူရန် အပြိုင်စိတ်ဝင်စားလာခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ခံကစားသမား ယန်းဘစ်ဆက်ခံကိုယ်တိုင်ကလည်း ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားလိုကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။ ထို့ကြောင့် စပါးအသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့အနေဖြင့် ဆောင်းရာသီဈေးကွက်အတွင်းတွင် အင်တာမီလန်အသင်းထံမှ ယန်းဘစ်ဆက်ခံကို မည်သည့်အသင်းက ခေါ်ယူနိုင်မည်လည်း ဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ (NGB)



နည်းပြ တန်ဟက်ကို နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် ပုပ်အသင်း ဆွေးနွေး

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၆ ပုပ်အသင်းသည် အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် မန်ယူအသင်းနည်းပြဟောင်း တန်ဟက်ကို ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါနည်းပြသည် နည်းပြဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက်တွင် မန်ယူ၊ ချော့က်စ်၊ လေဗာကူဆင် စသည့် ကလပ်အသင်းများအပြင် အခြားကလပ်အသင်းများစွာကို ကိုင်တွယ်ပြီး အတွေ့အကြုံရှိသည့် နည်းပြတစ်ဦး ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ပုပ်အသင်းက နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးလာခြင်း ဖြစ်သည်။ နည်းပြ တန်ဟက်ကိုယ်တိုင်ကလည်း လက်ရှိအချိန်တွင် အသင်းလက်ခံဖြစ်နေခြင်းကြောင့် ပုပ်အသင်း၏ ကမ်းလှမ်းလာမှုကို လက်ခံသွားဖွယ်ရှိကြောင်း သတင်းများက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိ ထွက်ပေါ်နေသည့် သတင်းများအတိုင်း နည်းပြတန်ဟက်ကို ပုပ်အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် မြင်တွေ့ရမည်လားဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ (အပေါ်ပုံ)(NGB)

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၆ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လ်လမ်း(အသက် ၂၂နှစ် ၁၈ရက်) သည် ချန်ပီယံလိဂ် (၅၀)ပြည့် မြောက်သည့် အသက်အငယ်ဆုံး ကစားသမားအဖြစ် စံချိန်မှတ်တမ်း ကောင်းတစ်ရပ်ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကွင်းလယ်ကစားသမားသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လီဗာပူးအသင်းကို တစ်ဂိုး၊ ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားပြီးနောက် ယခုလို မှတ်တမ်းတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လ်လမ်းသည် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အတူ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀



ပွဲကစားပြီး သုံးဂိုး သွင်းယူကာ ခြေစွမ်းပြထားသည်။ ဘယ်လ်လမ်းက ကျန်တော် အခုလို မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ပိုင်ဆိုင်လို အတိုင်းမသိ ပျော်ရွှင်မိပါတယ်။ နောက်ထပ်လည်း ယခုလို မှတ်တမ်းတွေ အပြင် အသင်းအောင်မြင်မှုများ ရရှိဖို့ ဆက်လက်ကြိုးစားသွားမှာပါဟု ပြောသည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

ဟာဂီမီသည် မြေကွင်းဝတ်ဒဏ်ရာကြောင့် နှစ်လခန့် အနားယူရဖွယ်ရှိသည်။

ပါရီ နိုဝင်ဘာ ၆ ပီအက်စ်ဂျီအသင်း နောက်ခံကစားသမား ဟာဂီမီသည် မြေကွင်းဝတ်ဒဏ်ရာကြောင့် နှစ်လခန့် အနားယူရဖွယ်ရှိသည်။ အဆိုပါ နောက်ခံကစားသမားသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်

ကီမီသည် ဒဏ်ရာပြဿနာနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအတွက်လည်း ကြီးမားသည့်ထိုးခွက်ချက်တစ်ရပ် ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အသက်(၂၇)နှစ်အရွယ်ရှိ ဟာဂီမီသည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီအထိ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၈၉ ပွဲကစားပြီး ၂၇ဂိုးသွင်းယူကာ ခြေစွမ်းပြထားသည်။ (စပုံ)(NGB)

အင်္ဂလိပ် ချန်ပီယံရှစ် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ(ပွဲစဉ်-၁၅)		နိုင်ကမ္ဘာ	
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်/(နောက်ဆုံး ငါးပွဲရလဒ်)	ယမန်နှစ်ရလဒ်	အိမ်/ဝင်ရလဒ်
၀-၁၁-၂၀၂၅	(၁၂)ဝက်စ်ဟမ်း - ဘရစ္စတိုး(၇)	ဝက်စ်ဟမ်း ၁-၀ ဘရစ္စတိုး	ဝက်စ်ဟမ်း(အိမ်) ၇ ၅ ၁ ၁ ၁ ၃ ၇
နံနက် ၅:၃၀နာရီ	(L,W,L,W,D)	(W,W,W,L,L)	ဘရစ္စတိုး(ဝင်) ၆ ၃ ၂ ၁ ၁ ၀ ၇

ပြင်သစ် လီဂူး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ(ပွဲစဉ်-၁၂)		နိုင်ကမ္ဘာ	
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်/(နောက်ဆုံး ငါးပွဲရလဒ်)	ယမန်နှစ်ရလဒ်	အိမ်/ဝင်ရလဒ်
၀-၁၁-၂၀၂၅	(၁၁)ပါရီ - ရင်းနက်စ်(၀၀)	-	ပါရီ(အိမ်) ၅ ၂ ၁ ၂ ၁ ၁ ၀
နံနက် ၀၅:၃၀နာရီ	(W,L,L,D,W)	(D,D,L,D,W)	ရင်းနက်စ်(ဝင်) ၅ - ၄ ၁ ၇ ၁ ၀

ဂျာမနီ ဘွန်ဒါလိဂ် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ(ပွဲစဉ်-၁၀)		နိုင်ကမ္ဘာ	
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်/(နောက်ဆုံး ငါးပွဲရလဒ်)	ယမန်နှစ်ရလဒ်	အိမ်/ဝင်ရလဒ်
၀-၁၁-၂၀၂၅	(၉)ဝါဒါဟိုဗင် - ဝစ်ဘတ်(၁၂)	ဝါဒါဟိုဗင် ၁-၂ ဝစ်ဘတ်	ဝါဒါဟိုဗင်(အိမ်) ၄ ၂ ၁ ၁ ၁ ၅ ၆
နံနက် ၀၅:၃၀နာရီ	(L,W,D,W,D)	(L,L,L,W,L)	ဝစ်ဘတ်(ဝင်) ၄ ၂ - ၂ ၅ ၅ ၅

အီတလီ စီးရီးအေ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ(ပွဲစဉ်-၁၁)		နိုင်ကမ္ဘာ	
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်/(နောက်ဆုံး ငါးပွဲရလဒ်)	ယမန်နှစ်ရလဒ်	အိမ်/ဝင်ရလဒ်
၀-၁၁-၂၀၂၅	(၁၇)ရီယာ - သီရီယို(၁၀)	ရီယာ ၂-၁ သီရီယို	ရီယာ(အိမ်) ၅ - ၂ ၂ - ၂
နံနက် ၀၅:၃၀နာရီ	(L,D,D,D,D)	(L,D,D,W,L)	သီရီယို(ဝင်) ၅ ၂ ၁ ၁ ၆ ၆

စပိန်လာလီဂါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ(ပွဲစဉ်-၁၂)		နိုင်ကမ္ဘာ	
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်/(နောက်ဆုံး ငါးပွဲရလဒ်)	ယမန်နှစ်ရလဒ်	အိမ်/ဝင်ရလဒ်
၀-၁၁-၂၀၂၅	(၉)အယ်ဗီနီ - သီရီအက်(၁၄)	အယ်ဗီနီ ၀-၁ သီရီအက်	အယ်ဗီနီ(အိမ်) ၅ ၃ ၂ - ၆ ၂
နံနက် ၀၅:၃၀နာရီ	(W,L,D,L,L)	(L,L,D,W,W)	သီရီအက်(ဝင်) ၅ - ၂ ၃ ၄ ၀



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင် ပိဿနိုးသစ္စာပေါင်းကူးတံတား(၂) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

မြို့သစ် နိုဝင်ဘာ ၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်သည် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့သစ်မြို့နယ်၊ ပိဿနိုးနယ် မြေ၊ ကနီကျေးရွာတွင် ကျင်းပသည့် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင် တောရသားသစ်ပြုဆရာတော်ကြီး၏ ဝိဇာတဗွေနေ့မင်္ဂလာ

ပိဿနိုးသစ္စာပေါင်းကူးတံတား (၂)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို တက်ရောက်ခဲ့ပြီးနောက် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရသားသစ်ပြုဆရာတော်ကြီး ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တညာဇောတ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်နှင့်အလှူရှင်များက ပိဿနိုးသစ္စာပေါင်းကူးတံတား(၂) အား ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား

သည့်။ ထို့နောက် ပိဿနိုးသစ္စာပေါင်းကူးတံတား(၂) ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကျောက်စာတိုင်အား စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမွှေးနံ့သာရည်များ ပန်းဖုန်းပေးခြင်းနှင့် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ)
ဝင်းအိစွန်(ပြန်/ဆက်)
၀-၀-၀-၀-၀-၀-၀

မြန်မာ့မီးရထားပြင်ဆင်ရေးအစီအစဉ်အရ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်

မြန်မာ့မီးရထားမှ ခရီးသွားပြည်သူများအား အလွယ်တကူ လက်မှတ်ဝယ်ယူနိုင်ရန် ရန်ကင်း-နေပြည်တော်-မန္တလေးလမ်းပိုင်းတွင် ပြေးဆွဲလျက်ရှိသည့် မီးရထားခရီးစဉ်များအတွက် ရထားလက်မှတ်များကို အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်ပြီဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ရထားခရီးစဉ်များမှာ အမှတ်(၇)အဆန်၊ အမှတ်(၈)အစုန်၊ အမှတ်(၃၁)အဆန်၊ (၃၂)အဆန် DEMUရထားများနှင့် အမှတ်(၂၇)အဆန်၊ (၂၈)အဆန် RBE ရထားများဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါလိုသူများအတွက် ခရီးသွားမည့် နေ့ရက်မတိုင်မီ ငါးရက်ကြိုတင်၍ Booking ပြုလုပ်ဝယ်ယူနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။
ခရီးသွားပြည်သူတွေ အလွယ်တကူ လက်မှတ်ဝယ်ယူရန်အောင် စီစဉ်ပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးစဉ် မသွားမီ ငါး

ခရီးသွားမည့်သူများ လက်မှတ်ဝယ်ယူနိုင်

ရက် အလိုကတည်းက ကြိုတင်အွန်လိုင်းကနေ Booking လုပ်ရမှာပါ။ လိုအပ်တာက ခရီးသွားမယ့်သူရဲ့ အမည်နဲ့ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နံပါတ်၊ ရထားစီးမယ့် နေ့ရက်၊ အချိန်၊ ခရီးစဉ်နဲ့ တွဲအမျိုးအစားတွေကို ပို့ပေးရမှာပါ။ ဟု မြန်မာ့မီးရထားတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။
အွန်လိုင်းစနစ်အရ ရန်ကင်း-နေပြည်တော်-မန္တလေးလမ်းပိုင်းတွင် ပြေးဆွဲလျက်ရှိသည့် မီးရထားခရီးစဉ်များမှာ အမှတ်(၇)အဆန်၊ အမှတ်(၈)အစုန်၊ အမှတ်(၃၁)အဆန်၊ (၃၂)အဆန် DEMUရထားများနှင့် အမှတ်(၂၇)အဆန်၊ (၂၈)အဆန် RBE ရထားများဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါလိုသူများအတွက် ခရီးသွားမည့် နေ့ရက်မတိုင်မီ ငါးရက်ကြိုတင်၍ Booking ပြုလုပ်ဝယ်ယူနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။
ခရီးသွားပြည်သူတွေ အလွယ်တကူ လက်မှတ်ဝယ်ယူရန်အောင် စီစဉ်ပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးစဉ် မသွားမီ ငါး



ချောက်ခရိုင်အတွင်းရှိ ပြန့်နှံ့သော ရေပေးရေးလုပ်ငန်းခြောက်ခု ရှာဖွေခြင်း

ချောက် နိုဝင်ဘာ ၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချောက်ခရိုင်အတွင်းရှိ ချောက်မြို့နယ်နှင့် ရေနံချောင်းမြို့နယ်တို့၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်ရေပေးရေးလုပ်ငန်း ခြောက်ခုကို ရှာဖွေခြင်းအားဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်စေရန် ရှာဖွေနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့နောက် ချောက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ယူအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရှာဖွေပြီးပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှ ဒေါ်မေသက်နိုင်ထံမှ သိရသည်။

တစ်ခု၊ အခြားရေပေးရေးလုပ်ငန်းနှစ်ခုနှင့် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ရုံးဆိပ်(တောင်)၊ ဘဲဆိပ်ကျေးရွာတို့၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း နှစ်ခုကို ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁၃ သေမ ၄၅၆ သန်းဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လထုတ်ယူစာတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
ထို့နောက် ချောက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အဆိုပါ ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများအား ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) နော်လူး



တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင် ရိုးရာမီးပုံးပျံပွဲတော်ကို သုံးရက်တိုး၍ ကျင်းပမည်

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၆
တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင် ရိုးရာမီးပုံးပျံပွဲတော်ကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်မှ စတင်၍ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်အထိ တောင်ကြီးမြို့အဝေးရပ်မီးပုံးပျံပွဲတွင် ကျင်းပလျက်ရှိရာ မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် လွှတ်တင်ခွင့်မရခဲ့သော မီးပုံးပျံများအတွက် ရည်ရွယ်၍ သုံးရက်ထပ်တိုး ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။
အဆို တန်ဆောင်တိုင်ပါ မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပွဲတွင် နေ့လွတ်မီးပုံးပျံနှင့် ညမီးကြီးမီးပုံးပျံပွဲ၌ နှစ်မျိုးပါဝင်ပြီး ဒိုင်အဂ္ဂျေများက သတ်မှတ်စည်းကမ်းများနှင့်အညီ အမှတ်ပေး၍ ဆုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။
ဒီနှစ်မှာ မိုးရွာသွန်းတော့ မီးပုံးပျံလွှတ်လို့ မရဘူး။ အဲဒီမလွှတ်လိုက်ရတဲ့ မီးပုံးပျံတွေ လွှတ်တင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ဖို့ ခုလိုရက်တိုး ကျင်းပတာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိုးထဲလေထဲမှာ အားပေးကြတဲ့ ပရိသတ်ကတော့ ကွင်းနဲ့အပြည့်ပါပဲ။ နောက်ထပ် သုံးရက်တိုးလိုက်

ဖြင့် အရပ်ခြေစစ်ချောင်း ၁၉၁ လုံး၊ အရပ်ခြေလေးချောင်း ၁၀၄ လုံး၊ အရပ်အုပ်စုလိုက် ၆၆ လုံး၊ စုစုပေါင်း ၃၆၁ လုံးဖြစ်သည်။
တန်ဆောင်တိုင် ရိုးရာမီးပုံးပျံပွဲတော် ကွင်းပိတ်ပွဲတော်တွင် စိန်နားယန် တစ်လုံး၊ ညမီးကြီး တစ်လုံး လွှတ်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်ကို ကွင်းပိတ်ပွဲနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာမှ သုံးရက်ထပ်တိုး ကျင်းပမည်ဖြစ်၍ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကွင်းပိတ်ပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ)
(မန္တလေးနေ့စဉ်-၉)
၀-၀-၀-၀-၀-၀-၀



ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဝက်သားပေါက်မွေးမြူခြင်းဖြင့် မိသားစုအပိုင်ငွေရရှိ

ကျွန်းလှ နိုဝင်ဘာ ၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် လယ်ယာလုပ်ငန်းအပြင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ကြရာ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဝက်သားပေါက်မွေးမြူခြင်းဖြင့် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက မိသားစုအပိုင်ငွေရရှိနေကြသည်။
ဝက်သားပေါက်မွေးမြူရာမှာ မျိုးကောင်းမျိုးသန်ရရှိ ရေးအတွက် မွေးကင်းစမှစ၍ ရောဂါကင်းစင်ပြီး သန်မာကြီးထွားစေရန် စနစ်တကျမွေးမြူကြရပါတယ်။ ဝက်သားပေါက်များကို ၃၅ ရက်သားအရွယ်မှာ မိခင်နဲ့ သားခွဲပြီး ၄၅ ရက်သားအရွယ်မှာ စတင်ရောင်းရပါတယ်။ သားပေါက်ဝက်မကြီးပေါ်မူတည်ပြီး

ကောင်ထိ သားပေါက်ပါတယ်။ ဝက်သားပေါက် အကြီး၊ အသေးပေါ်မူတည်ပြီး တစ်ကောင်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀၀ ရောင်းရပါတယ်။ ဟု ဝက်သားပေါက်မွေးမြူသူ ဦးသက်ဇော်က ပြောသည်။
ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် ကြက်၊ ဝက်၊ ဘဲ၊ ဆိတ်၊ နွားတို့ကို မွေးမြူကြကြောင်း၊ ထွက်ရှိသည့်တိရစ္ဆာန်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား လယ်ယာမြေများအတွက် သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ်အသုံးပြုကြကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (၄၈၀)



လျှပ်စစ်သုံးလျှင် သတိယှဉ် ဝန်အားမမူ မသုံးရ။

ရပ်စောက်မြို့နယ်၏ (၆၆)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် ကျင်းပ



ရပ်စောက် နိုဝင်ဘာ ၆
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ရပ်စောက်မြို့နယ်တွင် ငွှာနုဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ စုပေါင်း၍ (၆၆)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် ရေစက်ချ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက မြို့တန်းရပ်ကွက်၊ စုဠာမုနိကုသိုလ်တော် ဘုရားကြီးဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

နမောတာဿသံဃံကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ရှင်လှစ်ကာ ရပ်စောက်မြို့ သံဃာယကအဖွဲ့၂၅၅၅ ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြပြီး တပ်မတော် (ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်းမှ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၂၅၅၅နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ငွှာနုဆိုင်ရာများ၊ အလှူရှင်များက သံဃာတော်များအား ကထိန်သင်္ကန်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

သံဃာယကအဖွဲ့၂၅၅၅ ဆရာတော်ထံမှ ကထိန်အနုမောဒနာ တရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်းချ အမှုပေးဝေကြကာ အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနာစိရံတိဂ္ဂတုသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ ရက်သိမ်းခဲ့ပြီး ပင့်သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် ပွဲတွင် နေ့ဆွမ်း၊ နဝကမ္မ၊ ဆေးပဒေသာပင်၊ ပဒေသာပင်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းတန်ဖိုးစုစုပေါင်း ၄၆၅၀၀ ၁၇၄၂၀၀,၀၀၀ သိန်းအား ရပ်စောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းတိုက်များသို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်းနှင့် အခမ်းအနားသို့ တပ်မတော် (ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်းမှ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်အောင် တပ်နယ်မှ အရာရှိများနှင့် ငွှာနုဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ အလှူရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(အပေါ်ပုံ) (၃၆၈)



အေးသာယာစက်မှုနှင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး(၁၀ မဂ္ဂါဝပ်) လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၆
ရမ်းပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးလိတ်သည် တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ အေးသာယာစက်မှုဇုန်အကွက်ကြီးအမှတ် (၁၀၂)တွင် UNI ENERGY CO.,Ltd မှ ဆောင်ရွက်နေသော နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ၁၀ မဂ္ဂါဝပ် စီမံကိန်းသို့ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက သွားရောက်

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက စီမံကိန်းပထမအဆင့်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၅ မဂ္ဂါဝပ် ထွက်ရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ Battery Container နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အားလုံးရောက်ရှိပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ 11 KV ဓာတ်အားလိုင်း ပေ ၁၇၀၀၀ သွယ်တန်းခြင်းတွင် ပေ ၁၂၀၀၀ သွယ်တန်းပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းအားလုံး၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း လိုအပ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စီမံကိန်းအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ Battery Container နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိမှု အခြေအနေနှင့် ဆိုလာများ တပ်ဆင်ထားသည့် အခြေအနေများအားလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

(အပေါ်ပုံ) ထို့နောက် ပြည်နယ်သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးသည် တောင်ကြီး - အေးသာယာအတက်လမ်းတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးထားသည့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ခင်း စိုက်ကွက်(၄)ကွက် စုစုပေါင်း ၈ ဧကရှိ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် သစ်ပင်များအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကာ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် သစ်ပင်များ ရှင်သန်အောင်မြင်အောင် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးခြင်း၊ မီးဘေးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်) ၀-၀-၀-၀-၀-၀

ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် ရေရရှိရေးစီမံချက်လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းပိတ်ဆက်ပွဲ ကျင်းပ

ညောင်ဦး နိုဝင်ဘာ ၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ဒေသခံပြည်သူများ သောက်သုံးရေဖူလုံစေရေးအတွက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် World Vision International Myanmar တို့ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်မိတ်ဆက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်က Bagan River View Hotel တွင် ကျင်းပသည်။



ရေတွန်းစက်ရုံ(၁၂)ရုံ အနက် တောင်ဇင်းပိုက်လိုင်းရှိ ရှင်မိနီ ရေစက်ရုံနှင့် နယုလင်းရေစက်ရုံတို့တွင် ဆိုလာစနစ်တပ်ဆင်ပြီး မြစ်ရေတွန်းတင်ရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များနှင့် ဆိုလာစနစ်တပ်ဆင်ရန်

လိုအပ်သော အခြားရေစက်ရုံများတွင်လည်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသည့် ငွှာနုဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းစီမံချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းများချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် World Vision International Myanmar အဖွဲ့မှ National Director နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခမ်းအနားတက်ရောက်လာသူများနှင့် စုပေါင်းအမှတ်တရ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံရိုက်၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(အပေါ်ပုံ) ရုံးခင်းနိုင်

ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သီးနှံအောင်ရေ အပြည့်အဝ ပြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ရေလက်တံမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ပွင့်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတောင်သူများ သီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သီးနှံ

အောင်ရေ အပြည့်အဝပြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် မဲဇလီရေလှည့်ဆည်မှ စိုက်ပျိုးရေးဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသော တောင်မုန်းမြောင်းမကြီးနှင့် မြောက်မုန်းမြောင်းမကြီး ဆည်ရေသောက်စရိယာအတွင်းရှိ ရေလက်တံမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန

ဦးစီးအရာရှိ ဦးဇော်လင်း၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆည်ရေလုပ်သားများအဖွဲ့က တောင်မုန်းမြောင်းမကြီးနှင့် မြောက်မုန်းမြောင်းမကြီး ဆည်ရေသောက်စရိယာအတွင်းရှိ သီးနှံစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သီးနှံအောင်ရေ အပြည့်အဝ ရရှိစေရန် ရေပေးမြောင်းများ အားလုံး မြောင်းဆုံး မြောင်းများအထိ ဆည်ရေရရှိစေရေးအတွက် ရေလက်တံမြောင်းများအတွင်း ပိတ်ဆို့နေသော ရေမှော်ပင်များ၊ ခိုက်ပင်များနှင့် ရွှံ့နုန်းမြေများကို

စနစ်တကျဆယ်ယူရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေပေးမြောင်းပေါင် ဘေး(ဝဲ၊ ယာ)ရှိ ရွှံ့နုန်းများနှင့် ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ တောင်သူများ ဆည်ရေရယူသုံးစွဲရာ၌ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု မရှိစေရေး စနစ်တကျသုံးစွဲရေး အသိပညာပေးခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရေလက်တံမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဆည်ရေလုပ်သားများအဖွဲ့က နေ့စဉ် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ ။

ရေပေးမြောင်းများရှိ ရေမှော်ပင်များနှင့် ခိုက်ပင်များ ဆယ်ယူရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် မြောင်းပေါင် (ဝဲ၊ ယာ) သန့်ရှင်းသပ်ရုပ်မှုရှိစေရေး ရွှံ့နုန်းပေါင်းများကို စိုက်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ဆည်ရေစနစ်တကျသုံးစွဲရေးအတွက် တောင်သူများပါဝင်သော ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) များ ဖွဲ့စည်း၍ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သီးနှံအောင်ရေ လေလွင့်မှုမရှိစေရေး စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၄၅)

လှုပ်လှုပ်ရှားရှား စီးပွားကုန်ဝင်

နယ်စုံမှဝင်ရောက်လာသော မြေပဲဆန်အသစ်များ အဝယ်သွက်နေသော်လည်း ပို့ကုန်ပဲများနှင့် ပဲမာလောင်းများ အရောင်းအဝယ်အေးနေ

အသစ်ဝင် မြေပဲဆန်များ အဝယ်သွက်နေသော်လည်း ပို့ကုန်ပဲများနှင့် ပြည်တွင်းသုံးပဲမာလောင်းများ အရောင်းအဝယ်အေးနေကြောင်း ကုန်သည်များထံမှ သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ လဆန်းပိုင်းတွင် မန္တလေးပဲစားကွက်အတွင်း နယ်စုံမှ အသစ်ဝင် မြေပဲဆန်များ အဝယ်သွက်နေသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အသစ်ဝင် မြေပဲဆန်တစ်မျိုးသာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေပြီး အခြား ပို့ကုန် မတတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံတို့မှာ အရောင်းအဝယ်ရပ်နေကြောင်း၊ ပြည်တွင်းသုံး ကုလားပဲအုပ်စုနှင့် ပဲမာလောင်းများမှာလည်း ကထိန်ရာသီတွင် ကုန်သည်များ မစုလင်သေးသောကြောင့် အရောင်းအဝယ်အေးနေကြောင်း၊ ပဲသစ်ရာသီစိုက်ပျိုးမှုမှာလည်း စတင်

နေချိန်ဖြစ်၍ ဇန်နဝါရီလကုန်ပိုင်းမှာပဲ အသစ်များ စတင်ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲကုန်သည် ဦးကျော်သွင် (ရွှေစင်သိန်းပွဲရုံ)ပိုင်ရှင်က ပြောသည်။

နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ပို့ကုန်ပဲများတွင် ပဲစင်းငုံမှာ ပေါက်ဈေးအဖွင့်မရှိ၊ မတတ် ပီသာ ၆၀ တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၇၀၀၊ ပဲတီစိမ်း(အညာ) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၅၅၀၀ အထိ ပေါက်ဈေးရှိနေသည်။

ပြည်တွင်းသုံး ကုလားပဲအုပ်စုမှာ အမျိုးအစားလိုက် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀-၈၀၀၀ ခန့်၊ ဈေးပြန်မြင့်တက်လာရာ V2 ကုလားပဲ သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၄၃၀၀၊ V7 သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၅၀၀၊ ထိုင်ဝမ်ကုလားပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၃၂၀၀၊ ၉၂၉ ကုလားပဲသုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၃၈၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေသည်။

ဈေးရှိနေသည်။ ပြည်တွင်းသုံး ပဲမာလောင်းများမှာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ပဲကြီးတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၊ ကျွန်းစားတော်ပဲ တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၊ ပဲနီပြာ(ကျွန်း) တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၃၀၀၀၊ ပဲထောပတ်(သစ်)တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၊ မြေထောက်ပဲ (ပုံရွာ) တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၀၊ စားတော်ပဲ(ကနေဒါ)တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေသည်။

နှမ်းမျိုးစုံဈေးကွက်မှာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် နှမ်းနက်(အက်ဆစ်လွတ်)သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၇၈၀၀၀၊ နှမ်းဖြူ(ဂျပန်) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၅၀၀၀၊ နှမ်းညို သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၆၇၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေပြီး မြေပဲအနီလုံးဆန် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၆၀၀၊ မြေပဲဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀၊ ပဲဖတ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၃၀၀ အသီးသီးပေါက်ဈေး ရှိနေကြောင်း သိရသည်။



ဆီကြိတ်ပတ် ဈေးကောင်းရပြီး အရောင်းအဝယ်သွက်နေ

မွေးမြူရေးအစာစက်ရုံများမှ အများဆုံးဝယ်ယူမှုရှိသည့် ဆီကြိတ်ပတ်ဖတ်များအား မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်ဈေးကွက်တွင် ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပြောင်းမွေးစေ့များကဲ့သို့ ဈေးကွက်တစ်ခုရှိနေပြီး အောက်တိုဘာလကုန်ပိုင်းတွင် ဆီကြိတ်ပတ်ဖတ်များ ဈေးကောင်းရကာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေကြောင်း သိရသည်။

အောက်တိုဘာလ နောက်ဆုံးပတ်တွင် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ဆီကြိတ်ပတ်ဖတ် ဈေးနှုန်းများမှာ - မြေပဲဖတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၀၀၀-၆၂၀၀၊ ယခင်တစ်ပတ်က တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၇၀၀-၅၈၀၀ ပေါက်ဈေးရှိရာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀-၄၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်တက်လာသည်။

ယခုတစ်ပတ် နှမ်းဖတ် ဈေးနှုန်းများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀-၃၈၀၀ ပေါက်ဈေးရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀-၃၆၀၀ ပေါက် ဈေးရှိရာ ယခင်တစ်ပတ်ထက် တစ်ပိဿာလျှင်

ငွေကျပ် ၁၀၀-၂၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်လာသည်။

နေကြာဖတ် တစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်းများမှာ ယခုတစ်ပတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀-၃၂၀၀၊ ယခင်တစ်ပတ်မှာက တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၈၀၀-၃၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေရာ ယခင်တစ်ပတ်ထက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်လာသည်။

မုန့်ညင်းဖတ် တစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်းများမှာ ယခုတစ်ပတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၁၀၀-၃၂၀၀၊ ယခင်တစ်ပတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ -၃၂၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေရာ ယခင်တစ်ပတ်ထက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်လာသည်။

ပြည်တွင်းဆီစက်ပိုင်များက အသစ်ဝင် မြေပဲဆန်များကို ဝယ်ယူကာ ကြိတ်ခွဲနေပြီး မွေးမြူရေး အစာစက်ရုံများမှ ဆီကြိတ်ပတ်ဖတ်များ ဝယ်လိုအားကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။

(မန္တလေးနေ့စဉ်-၆)

မြေပဲဆန်များကို ပြည်တွင်း ဆီစက်ပိုင်များမှ သင့်တင့်မျှတသော ပေါက်ဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရန် တိုက်တွန်းထား

နယ်စုံမှဝင်ရောက်လာသည့် မြေပဲဆန်များကို ပြည်တွင်း ဆီစက်ပိုင်များက သင့်တင့်မျှတသော ပေါက်ဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရန် ပဲကုန်များနှင့် ပြည်တွင်းဆီစက်ပိုင်များကို တိုက်တွန်းထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။

လက်ရှိမှာ မြေပဲဆန်အသစ်တွေ နယ်စုံကနေ ဈေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်လာချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပဲသစ်ပေါ်ချိန်မှာ လိုအပ်တာထက် ပိုပြီးဈေးကျဆင်းမှုမရှိအောင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းမှ ပဲအရည်အသွေးအလိုက် သင့်တင့်မျှတသော ဈေးတန်းတစ်ခုဖြင့် ဝယ်ယူပေးနေကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝယ်ယူပေးရာတွင် ပဲအမျိုးအစားအလိုက် ပေါက်ဈေးများအတိုင်း ဝယ်ယူပေးကြရန်နှင့် ဈေးကွက်ပေါက်

ဈေးထက် လျော့ကျဝယ်ယူထားမျိုးမပြုလုပ်ကြရန် တိုက်တွန်းထားပြီး လက်ရှိမှာ နယ်စုံမှ မြေပဲဆန်များ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း ဖြန့်ဖြူးပေးမှုပိုင်ရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းထွန်းလွင်က ပြောသည်။

“အဓိကတော့ မြေပဲဆီရောင်းချမှု နည်းပါးနေလို့သာ မြေပဲဆန်ဈေးကျဆင်းမှုရှိနေတာပါ။ လက်ရှိမှာ မြေပဲဆန် နယ်စုံက ဝင်ရောက်လို့ ဈေးကျဆင်းမှုမရှိအောင်၊ သင့်တင့်မျှတသော ဈေးပေးဝယ်ယူရန် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်း ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးအတိုင်း ဝယ်ယူပေးနေပါတယ်။ ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်တာမျိုးမဟုတ်သော်လည်း ဈေးကျဆင်းမှုမရှိအောင် M တွဲဆီဆန်ဆိုရင် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ်

၇၈၀၀၊ S1 လုံးဆန်ဆိုရင် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၈၀၀၀၊ ပဲအရည်အသွေးလျော့ရင် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၇၆၀၀-၇၇၀၀ ပေါက်ဈေးနဲ့ ဝယ်ပေးနေပါတယ်။ လက်ရှိပေါက်ဈေးထက် လျော့ချပြီး မဝယ်ယူဖို့ တိုက်တွန်းထားပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

လက်ရှိမှာ မြေပဲဆန်အသစ်များ ဈေးအတွင်း ဝင်ရောက်မှုများနေသလို ပြည်တွင်း ပဲဆီရောင်းချရမှုမှာလည်း နည်းပါးနေတာကြောင့် မြေပဲဆန်ဈေးများမှ တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၈၀၀၀ အောက်ကျဆင်းစရာမရှိကြောင်း အရည်အသွေးမီ ဆီသားချည်း မြေပဲဆီမှာ တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀ သာ ရောင်းချနေသည်။

ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများနှင့် ဆီထုတ်လုပ်သည့်ကွင်းဆက်တစ်ခုလုံး လည်ပတ်နိုင်ဝယ်ယူရောင်းချနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ မကျွေး၊ နတ်မောက်၊ ချောက်၊ ရေနံချောင်း စသည့် နယ်စုံမှ မြေပဲဆန်အသစ်များ ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင်မြတ် (စိုက်ပျိုးရေးသတင်းထောက်)

ပြည်တွင်းကြက်သားဈေးကွက် ဈေးမြင့်တက်လာရာ တစ်လအတွင်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်တက်လာ



ပြည်တွင်း ကြက်သားဈေးကွက် ဈေးမြင့်တက်လာရာ တစ်လအတွင်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်တက်လာကြောင်း ကြက်သား လက်လီလက်ကားရောင်းချသူများထံမှ သိရသည်။

အောက်တိုဘာလဆန်းပိုင်းက ကြက်သားတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၈၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိရာ နိုဝင်ဘာလဆန်းပိုင်းတွင် ကြက်သား တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၃၅၀၀ပေါက်ဈေးရှိလာပြီး တစ်လအတွင်း ကြက်သားတစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၀၀၀ခန့် ဈေးမြင့်တက်

ပြည်တွင်းကြက်မွေးသူများ အနေဖြင့် ပြည်ပမှ ကြက်သားပေါက်မရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ကြက်စားဈေးများ ဈေးမြင့်တက်လာခြင်းများကြောင့် ကြက်မွေးမြူသူများ တစ်ပိဿာလျှင်ဈေးမြင့်ခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်းကြက်သားထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းကာ လက်လီဈေးကွက်တွင် ကြက်သားဈေးမြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း မွေးမြူသူများထံမှ သိရသည်။

“ပြည်တွင်း ကြက်သားပေါက် ရရှိမှုနည်းပြီး ပြည်ပက ကြက်သားပေါက်တင်သွင်းမှုမရှိတော့ မွေးမြူသူတွေ အခက်အခဲရှိလာပါတယ်။ နောက်ပြီး ကြက်စားဈေးတွေကလည်း ဈေးမြင့်တက်လာတော့ အရင်တစ်နှစ် ၁၅၀၀-၂၀၀၀ နှုန်း မွေးမြူရာမှ အခု လျော့ချမွေးမြူနေပါတယ်” ဟု ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက ပြောသည်။

(မန္တလေးနေ့စဉ်-၆)



(၃၇)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



ဆင်ပေါင်ဝဲ နိုဝင်ဘာ ၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်လံခရိုင်၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် (၃၇)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့ ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်ငြိမ်းထွန်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့ ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်း၌ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ဘုရားပန်းအိုးများ ရေလဲလှယ်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
(ဝဲပုံ) ခန့်ဝင်း(ဆင်ပေါင်ဝဲ)



ကျပ်တို့အတိုး

- * ကျပ်တို့အတိုး... ထိုးကွင်းမင်ကြောင် ခါးတောင်းမြှောင်နဲ့ နက်မှောင်ကျောမဲ ချွေးစိုရွဲလျက် လယ်ထဲယာထံ ပေါက်ပြားဆွဲကာ အားခဲကြီးကုတ် သူအလုပ် လုပ်။
 - * နေလယ်နေခင်း ပုဂံပြင်လှ ခဏ နားချိန် စားမကိုဆွဲ ဝါးကိုခွဲကာ နီးဆွဲနွာလျက် တောင်းဖျာရက်။
 - * ရွှေလသာသာ ညအခါ၌ အိမ်ရှေ့ကွပ်ပျစ် လူစုရစ်ကြ မြေကရားအိုး နှုတ်သီးကျိုးဖြင့် အကြမ်းပန်းကန် နှုတ်ခမ်းလံရ ရလယ်ယာအကြောင်း ရွာအကြောင်းကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ထိုတစ်ည။
 - * ပြည့်စုံကွာတိုး ကျပ်တို့အတိုးက အားပြည့်ပြီးအောင် စွမ်းဆောင်ကြိုးစား အတိုးစိတ်ထားနှင့် အတိုးလုပ်အားက လေးစားဂုဏ်ယူလောက်သည်တကား။
- ကျော်ကြီး(ကချင်မြေ)

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းစည်း

မိုင်းယောင်း နိုဝင်ဘာ ၆
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် (၃၇)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီက ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးခန်း၌ ကျင်းပခဲ့သည်။
ရှေးဦးစွာ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမောင်မောင်က နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ (၃၇)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကို ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ဖြင့် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ရာ ဝန်ထမ်းအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်



စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော် အကြံပြုပြင်ပွဲများအပြင် ကျပန်းစကားပြောနှင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများ စတင်ကျင်းပ

ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၆
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော် အကြံပြုပြင်ပွဲများအဖြစ် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲနှင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများကို လှထုအခြေပြု ဗဟိုဌာနတွင် အောက်တိုဘာ ၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီက စတင်ကျင်းပခဲ့သည်။
ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေးက စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော် ကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဒိုင်ချုပ်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဝင် စာရေးဆရာ သောင်းဝင်း(မြင်းခြံ)နှင့် ဗိုလ်ဗိုလ်ကျော် (ကျောက်ဆည်)တို့က အမှတ်ပေးစည်းမျဉ်းများအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။
ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပခဲ့ရာ ကျောက်ဆည်၊ စဉ့်ကိုင်၊ မြစ်သာ၊မြို့နယ်များရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၊ အလယ်တန်းကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများမှ အထက်တန်းအဆင့် ကျပန်းစကားပြောပြိုင်ပွဲ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၃ ဦးနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၆ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။
ပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ၊ အထူးဆု(၁)၊ အထူးဆု(၂) ဆုများရွေးချယ်၍ ဆုရရှိခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက် အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပမည့် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေးပွဲတော်၌ ဆုများချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
(ဆင်ပုံ) (၄၈၅)



အဖင်းစားအဖွဲ့ကိုး လွတ်လပ်ရွာရေးသားခွင့် ရှိတယ်ဟု၊ ရေးသားရေးဟု

ဟာပုဒ်မိတူ ကျင့်ပတ်စောင့်ထိန်းတဲ့ အဖင်းစားအဖွဲ့၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်များခွင့် နဲ့ ဖျက်တုတ်ဟာ၊ ဟာပုဒ်မိတူ ကျင့်ပတ်စောင့်ထိန်းတဲ့ သူတွေအတွက်တော့ မရမိပဲဟာရေးတာ ပဲ ဖြစ်မှာပေါ့ဟု

Nawin - kala

မြန်မာအမျိုးသမီးတို့၏ ဆံကေသာအလှ

တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူတစ်ဦး၊ လှပုံထူးသမျှ၊ တွေ့ရဖူးသည်မှာ၊ ကြည့်စွာဘဝင် နှလုံး၊ ရွှင်ပြုံးမြေ့ကာ၊ ယနေ့သာတိုင်၊ ဩော်မမေ့ပါနိုင်၊ တသက်သက်စိတ်ထဲမှာ၊ မျှော်ကာတွေး၊ ငေးမိအခါခါ၊ အင်းယားကန်အပါး၊ လျှောက်ခါသွား၊ အနားယူသောတစ်နေ့မှာ၊ ယဉ်စွာယဉ်စွာ၊ ဆင်ကာ ထုံးဖြူပြုံးလှလှချစ်စရာ၊ ပွင့်သစ်လာသည့်ပန်း၊ လန်းတဲ့ပုံပမာ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူတစ်ဦး၊ လှပုံထူးသမျှ၊ တွေ့ရဖူးသည်မှာ၊ တစ်ပတ်လျှင်၊ ဆံထုံးထက်မှာ၊ တစ်ပွင့်ပန်းပန်လာ၊ လန်းတဲ့ ပုံပမာ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူတစ်ဦး၊ ချစ်ကြည့်နူးသမျှ၊ လက်ရှည်ထူထူလေးဝတ်ကာ၊ ကြက်သွေးနီနီ၊ ထင်္ဂါပန်းခက်၊ ယဉ်သည်ထက်ယဉ်စွာ၊ နက်မှောင်ကတ္တီပါ၊ လှပယဉ်ကျေးပုံတော်လေးနဲ့ပါ။

မြန်မာဆန်ဆန်၊ အနောက်ဟန်မနေ့၊ မဖောက်ပြန်သော၊ သဘောထားဝတ်စားတန်ဆာ၊ ရှုတိုင်းယဉ် အဆင်ပြေကာ၊ အချိုးကျကျ၊ လှပလှပ၊ ချစ်စရာ၊ တွေ့ခဲ့ဖူးတဲ့၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူတစ်ဦးပါ။

တေးရေးတေးပြုက 'ဘိုကလေးတင့်အောင်' ဖြစ်ပြီး တေးဆိုက 'လွမ်းမိုး' ဖြစ်သည်။

တက္ကသိုလ် ကျောင်းသူတစ်ဦး တေးသီချင်းကို လွန်ခဲ့သည့်နှစ် ၄၀ ကပင် ကြိုက်လွန်း၍ အလွတ်ကျက်ကာ အာဂုံဆောင်၍ သီဆိုမိသည်။

လူသားကို အနီးအဝေး ရှုကြည့်ရာ မြင်ကွင်းခန္ဓာကိုယ်ရုပ်ဝတ္ထုမှာ 'ဦးခေါင်း' သာ ဖြစ်သည်။ ဦးခေါင်းထက်မှ အာရုံခံစားမှုမရှိသော ဆံကေသာဆင်ယင်ထုံးဖြင့် ယဉ်ကျေးမှုကား နှစ်ထောင်ချီကြာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

မိန်းမတို့ဘုန်း ဆံထုံး ဦးစွန်းကို မပယ်ရ၊ ဆံညွန့်ကို မဖျက်ရ ဆိုသည့် ရှေးမိဘဘိုးဘွားတို့၏သွန်သင်ဆုံးမမှု အပြည့်အဝဖြင့် လုံမပျိုကညာအလှတို့က ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်ကြသည်။ မှတ်သားမှာယူမှု အပြည့်အဝရွက်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။

မိမိဦးခေါင်းထက်မှ ဆံပင်၏အလှကို အရှည်အတိုင်းအတာအရ ဂုဏ်ယူ၍ ထုံးဖြင့်ကြသည်။ နက်မှောင်သော ပိတုန်းရောင်ကေသာကို စွဲတသသဖြစ်ရသည်။ မြေဖျားထိအောင် ရှည်သောဆံပင်ကို ဂုဏ်ယူခဲ့ကြသည်။

မိန်းမတို့၏ ကြန့်အင်လက္ခဏာတွင် ဆံပင်၏ ကောင်းခြင်းကတစ်ပါးဖြစ်သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးတို့၏ ဆံပင်ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်လူက လူမျိုးဂုဏ်သိက္ခာကို အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းခဲ့သည်။ ဦးခေါင်းထက်မှ ဆံကေသာအလှကို ကြည့်၍ လူတစ်မျိုးနှင့်တစ်မျိုး ကွဲပြားခြားနားနိုင်သည်။

ဆံကေသာဆံပင်ကို အမြတ်တနိုးထား၍ မြန်မာအလှကို ကမ္ဘာမှာ ပီပြင်စေခဲ့သည်။ မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာ ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုကို ခန္ဓာကိုယ်အပေါ်ဆုံးမှာ နေရာယူထားသော ဆံပင်က ပုံရိပ်ပေါ်စေသည်။

အသက်အရွယ်ကို လိုက်၍ ဆံပင်ထုံးဖြင့်လူက နေရာယူထားသည်။ သို့ရာတွင် အချိန်ကာလ၊ ခေတ်ကာလအလိုက် မြန်မာအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးတို့၏ဆံကေသာဆင်ယင်မှု၊ ထုံးဖြင့်လူက ပြောင်းလဲခဲ့ရပြီ။

အမြတ်တနိုးထား ဆင်ယင်မှုက ယဉ်ကျေးမှုရေစီးကြောင်းမှာ မျှော်ပါပြောင်းလဲခဲ့ရသည်။ အသက်အရွယ်အရ မိဘအုပ်ထိန်းသူတို့က လူသားဘဝ၊ လူသားအနေအထား၊ အချိန်အခါအရ ကွဲပြားခြားနားခဲ့ကြောင်း စာပေကြေးမုံပြင်မှာ ဖတ်ရ၊ မှတ်ရသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာအစဉ်အလာတွင် မွေးဖွားသန့်စင်ပြီး အရွယ်၊ အသက်အရ ပြောင်းလဲပုံသွင်းကြစမြဲဖြစ်သည်။

ကလေးဘဝတွင် မွေးဖွားပြီး ခုနစ်ရက်မှာ ခေါင်းဆေးမင်္ဂလာပြုသည်။ ခေါင်းတုံး တုံးပေးသည်။ လအတော်ကြာ ခေါင်းတုံးတုံးပြီးချိန်တွင် ဦးစွန်းဖုတ်ထားကြသည်။

ဦးခေါင်းမှာ ဦးစွန်းဖုတ်နေရာမှ လွဲ၍ ဦးခေါင်းတစ်ခုလုံးကို ဆံပင်ရိတ်သည်။ ဦးစွန်းဖုတ်မှ ဆံကေသာကို နှစ်လက်မထားသည်။ ဆံပင်ကို အရှည်ခံ၍ ရှေ့သို့ ဖြီးချပေးသည်။

ကလေးဘဝတွင် ကျား၊ မ မခွဲခြားဘဲ နှစ်နှစ်သားအရွယ်မှာ နားပန်းဆံထားသည်။ ဦးခေါင်းဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်ကို ဆံပင်ကွက်ထားသည်။ ခေါင်းတုံး တုံး၍ 'ကြာကွက်' ပုံပြောင်းထားသည်။

'ကြာကွက်' ပုံက နဖူးဆံစမှ ဦးခေါင်းပတ်ပတ်လည်စက်ဝိုင်းသဏ္ဍာန်ရစ်ထားသော 'အကွက်ကြီး' ဖြစ်သည်။ နားပန်းဆံထားပါက ဦးစွန်းဖုတ်ကို ချဲ့ပေးသည်။ ကလေးဘဝတွင် ခေါင်းတုံးမှ ကြာကွက်အဖြစ်ထားကြသည်။

အသက်အရွယ် ၄-၁၀ နှစ်တွင် ကျား၊ မ မခွဲခြားဘဲ ကြက်တောင်စည်း ဆံရစ်ဝိုင်းထားကြသည်။ ကြာကွက်မှ ဆံပင်များ စုစည်းနိုင်သောအခါ အလယ်စဟိုမှာ ပန်းစည်းကြိုးဖြင့် စုစည်းသည်။ တစ်လက်မ၊ နှစ်လက်မခန့်ရှိသော ဆံကေသာကို အောက်သို့ ပတ်ပတ်လည်ချထားသည်။

ဆံကေသာက အလယ်တွင် ရှည်လျားသောအခါ တစ်ပတ်လျှင် သျှောင်ထုံး၊ နှစ်ပတ်လျှင် သျှောင်ထုံးကို ထုံးဖြင့်ကြသည်။ ကြည့်ရှုရသည်က ပန်စားသည်။ ပန်ရသည်။ ပန်သင့်သည်။

ဦးခေါင်းထက်ရှိ ဆံပင်ကို တစ်ပတ်လျှင်ရာမှာ ဆံပင်ကို ကွင်းသဏ္ဍာန်တစ်ပတ်ရစ်ပြီး ထိုကွင်းထဲမှာ လျှို၍ ဆံပင်စကို ထုတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်ပတ်လျှင် တစ်ပတ်ရစ်ထားသော ကွင်းသဏ္ဍာန်ကို ထပ်၍ တစ်ပတ်လိမ်ပြီး ဆံပင်ကို လျှိုသွင်းသည်။ လိမ်ထားသောနေရာကို တွန့်၍ ဆံပင်ကို ထုတ်လိုက်သည်။

ဆံပင်က တိုနေလျှင် အထုံးမှ ထွက်နေသော ဆံမြိတ်ကို ဖားလျားချထားသည်။ ဆံမြိတ်ရှည်လာပါက လိမ်ကျစ်၍ အထုံးပတ်လည်တွင် ထောင်လိုက်ချပ်ပြားဝိုင်းဝိုင်းလာသည်အထိ ရစ်ပတ်သည်။

မြင်းခွာယောင် ဟူ၍ခေါ်ဆိုကြသည်။

မိန်းမပျို၊ လုံမပျိုတို့ အသက် ၁၆-၁၈ နှစ်တွင် နဖူးရှေ့မှ ဆံရစ်ကို မြိုအတိုင်းထား၍ ကျန်ဆံရစ်ဝိုင်းမှ ဆံပင်ကို အရှည်ခံထားသည်။ နားရွက်စွန်းနှင့် တစ်ညီတည်းဖြစ်အောင် ညှိပေးသည်။ *ဆံထောက်* ဟူ၍ ခေါ်ဆိုကြသည်။ အချီအရပ်ဒေသက *ဆံထောက်* ကို *ဆံလေးတို* ဟု ဆိုပြန်သည်။ ဦးခေါင်းထက်ရှိ ဆံပင်ကို မြင်းခွာဆံထုံးသဏ္ဍာန်ထုံး၍ အလယ်မှာထားသည်။ နှစ်ပတ်လျှင်ထုံးပြီး ဆံမြိတ်ကို အကုန်မထုတ်ဘဲ *ကွင်း* သဏ္ဍာန်ချထားသည်။ *နှစ်ပတ်လျှင်* ဆံမြိတ်ကွင်း* ဟု ခေါ်ဆိုကြသည်။ အချီက တစ်ပတ်လျှင်ထုံး၍ ဆံမြိတ်ဖားလျားချကြသည်။

အချီက နောက်ဘက်မှာတိုပြီး ရှေ့ဘက်သို့ ရှည်လျားရှူးထားသည်။ *ရိုးရိုးဆံထောက်* ဟူ၍ ခေါ်ဆိုကြသည်။ ပတ်ပတ်လည်တစ်ညီတည်းထားလျှင် *မြို့မဆံထောက်* ဟူ၍ ခေါ်ဆိုကြသည်။

အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်လျှင် လူပျို၊ အပျိုပေါက်ဖြစ်လာပြီ။ ဆံထောက်မှ ဆံပင်ကို အရှည်ခံထားသည်။ ကုပ်အနားတွင် တစ်ပတ်ရစ်၍ *အုပ်လုံးသွင်း* ကြသည်။ နောက်တွဲထားသည့် ဆံထောက်မှ ဆံကေသာကို ဆံညှပ်၊ ဘီးကုပ်တို့ဖြင့် ဖိညှပ်သည်။ ဆံပင်ရှည်လာလျှင် တစ်ခေါင်းလုံးရှိဆံပင်ကို ပင့်တင်၍ *တစ်ပတ်လျှင်* ထုံးဖြင့်သည်။ ဆံမြိတ်ဖားလျားချထားသည်။ *တစ်ပတ်လျှင်ဆံထုံး* ဟူ၍ ခေါ်ဆိုကြသည်။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း တစ်ပတ်လျှင်ဆံထုံးများ ထုံးဖြင့်နည်းလာသည်။ နောက်တွဲထုံးကို အသုံးများလာကြသည်။

အသက် ၁၈-၂၀ နှစ်အရွယ်မှာ လုံမပျိုတို့က ပွဲလမ်းသဘင်အလှပွဲတွင် ဆံထုံး ထုံးကြသည်။ ရတနာပွဲ မန္တလေးခေတ်က ခေတ်စားကြသော *ဘီးဆံပတ် ဆံထုံး* များ ပြောင်းလဲထုံးဖြင့်ကြသည်။

ဦးခေါင်းထိပ်တွင် ဆံပင်ကို ပင့်တင်သည်။ ဘီးတစ်ချောင်းခံပြီး ဆံပင်ကို နဖူးပြင်အစွန်းနှစ်ဖက်ထိထပ် ရစ်ချေသည်။ ဆံထုံးမှ တစ်ဆင့် ဘီးအငယ်ကို ဆံထုံးခံတစ်ခုအဖြစ် မြှုပ်ခံသည်။ ဆံထုံးဖြင့် ရစ်ပတ်သည်။

ဘီးဆံပတ်ဆံထုံးကို ဦးခေါင်းထိပ်တွင် ဆံပင်ကို ပင့်တင်၍ ဘီးတစ်ချောင်းခံ ထုံးဖြင့်သည်။ ဘီးငယ်ဖြင့် ဆံထုံးကို မြှုပ်ခံ၍ ဆံထုံးတို့ဖြင့် ရစ်ပတ်သည်။ ဆံထုံးမှာ ဆံထုံး၊ ဆံညှပ်၊ ဆံကျင်တို့ တပ်ဆင်ရာ စိန်ရွှေကျောက်မျက်ရတနာတို့ဖြင့် ပြုလုပ်ပန်ဆင်ကြသည်။

ပျိုလုံမေတို့က ဆံထုံးညာဘက်မှ ဆံမြိတ်ကို ဖားလျားချ

သည်။ မိန်းမကြီးတို့က ဆံမြိတ်ချ မသုံးဘဲ ဆံထုံးကိုသာ ကြီးကြီးခန့်ခန့် ထုံးဖြင့်ကြသည်။

၁၉၂၆ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဆံထုံးကြီးများကို ပို၍ ပို၍ ကြီးမားစွာ ထုံးဖြင့်ကြသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးနောက်မှာ ဆံထုံးမြင့်မြင့်ထုံးဖြင့်သောလေ့က တဖြည်းဖြည်း တိမ်ကောသွားပြန် သည်။ ပွဲလမ်းသဘင်မှာ နောက်တွဲထုံး၊ ဘီးကျော်ပတ်ကို ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်ကြသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာဆင်ယင်ထုံးဖြင့်လူက သမိုင်းစာမျက်နှာမှာ ယဉ်ကျေးမှုအသွင်ဖြင့် *သတိုးနဂါးနိုင်မင်း၏ မိဖုရားကြီးသည် ရာပေး၍ ဆုပ်၊ ထောင်ပေးလို့ ချုပ်၊ ချစ်သူအနီး ဆံထုံးလုပ်* ဟူ၍ စကားထာဝရတံခွဲသည်။

အဆိုပါဆိုရိုးစကားထာဝရ မြန်မာမှု ဆံကေသာဆင်ယင်မှုမှာ ဆံထုံးထုံးလေး၊ ဆံထုံးမှာ ဆံထုံး၊ ဆံညှပ်တပ်ဆင်ခြင်း ယဉ်ကျေးမှုရှိကြောင်း သိနိုင်သည်။

ရှေးစာပေ၊ ကျောက်ပြားချပ်တို့၏ အထောက်အထားအရ သရေခေတ္တရာပျူများက ဆံပင်ကို ထိပ်အလယ်တည့်တည့် နန်းတွင်းသူများဆင်ယင်မှုက ခပ်ဝိုင်းဝိုင်းဆံထုံးကို ထုံးဖြင့်ကြသည်။ ဆံပင်ကို ထိပ်အလယ်တည့်တည့်၊ ခပ်ဝိုင်းဝိုင်းဖြစ်အောင် အရစ်ရစ်ပတ်ခွေကြသည်။ ဆံထုံးကို ထုံးဖြင့် ပွဲ၊ ပွဲ၊ ပွဲ၊ ပွဲ၊ ရွှေခန်းကုံးများ ဆင်ယင်ကြသည်။ ချင်မင်းဆက်တရုတ်မှတ်တမ်း၊ ပုဂံခေတ်ဆင်ယင်ထုံးဖြင့် မှတ်သားရသည်။

အမိမြန်မာပြည်သူ့ကျွန်ဘဝ၊ ဗြိတိသျှသိမ်းပိုက်ပြီးနောက်ကာလတွင် မြန်မာမှုနယ်ပယ်မှ ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်မှုအတူ ဆံပင်၊ ဆံကေသာဆင်ယင်ထုံးဖြင့်လူများလည်း တစ်စတစ်စ ခေတ်မှီလာရသည်။

ကြာကွက်၊ ဆံရစ်ဝိုင်း၊ ဆံထောက်၊ ဆံကေသာဆင်ယင်မှု သွင်ပြင်များက ကျေးလက်တောရွာများမှာသာ မြင်တွေ့ကြရသည်။ ညောင်ဦးနှင့် နားထိုးကြီးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာလုံး ဆံထောက်၊ ဆံရစ်ဝိုင်းများရှိသော *ဆံရစ်ဝိုင်းတို့ ကျေးရွာ* ရှိသေးသည်။

ယခုခေတ် ဆံပင်ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်လူက အသွင်သစ်၊ အမြင်သစ်နှင့် ပြောင်းလဲသွားသည်။ ဆံပင်အလှကို ဆင်ယင်ထုံးဖြင့်ရာမှာ ဦးပုည၏ ရေသည်ပြဇာတ်က *ဆံထုံးတော်ကြီး တမာသီး* လည်း မဟုတ်ပါ။ ကောလိပ်ဆံထုံး၊ ဘီးအဆံထုံးလည်း မဟုတ်ပါ။ ဆံမြိတ်တိုလေးများက နေရာယူလာသည်။ အချီက ဆံမြိတ်ကို ပြန်ခေါက်ပြီး ဆံမြိတ်တွင် ရစ်ခွေလာကြသည်။ ဆံပင်နည်းနည်းပေါက်သက ဆံထုံးချည်နောင်သည်။ ဆံထုံးပေါင်းသည်။ ဆံကေသာထက် ဘီးကို ဝါး၊ ဆင်စွယ်၊ လိပ်ခွံ၊ ကော်တိုဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ဆံညှပ်များကို ထောင်၍ ထုံးဖြင့်ကြသည်။

ဆံပင်ကို ကျစ်မြီးတစ်ချောင်း၊ နှစ်ချောင်းဖြင့် ဦးခေါင်း၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်၊ နှစ်ချက်ပြုလုပ်ပြီး ဖဲပြားတပ်ဆင်ကြသည်။ တစ်ပတ်လျှင် ဆံထုံးထုံးလျက် ဆံမြိတ်ရှည်ချကြသည်။

ခေတ်ဆန်လာသောအခါ ဆံထုံးမထုံးဘဲ ဆံပင်နောက်စည်းသည်။ နောက်တွဲထုံးသည်။ ဘီးနှင့် နောက်ပတ်သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးတို့၏ ဦးခေါင်းထက်က ဆံကေသာသည် ခန္ဓာကိုယ်မှ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုသည် လူသားတစ်ဦးချင်းစီ၏ အတွင်းစိတ်မနေ့၊ အန္တရာအသွင်သဏ္ဍာန်ကို ဖော်ကျူးထားသည်။ ပြင်ဆင်ထုံးဖြင့်လူက ရိုးစင်းသော မြန်မာ့စိတ်ထားအလှ၊ ပွဲလမ်းသော စရိုက်ကို ထင်ဟပ်စေသည်။ အလှအပ ဆင်ယင်ထုံးဖြင့် ပေါ်လွင်လာသည်။ ပီပြင်လာသည်။ ထင်သာမြင်သာ ဖြစ်စေသည်။

အမျိုးသားထက် အမျိုးသမီးက ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု မြန်ဆန်လာသည်။

တိုင်းတစ်ပါးယဉ်ကျေးမှု ထုံးနက်ဝင်ရောက်လာရာမှ အရှေ့တိုင်း၊ အနောက်တိုင်းအသွင်အပြင်များ လွှမ်းမိုးလာပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

မြင့်မြင့်ထွေး(ကောလင်း)

ဆန်းသစ်တီထွင် ကမ္ဘာတစ်ခွင်

EV ကားမောင်းနှင်ရင်း အားသွင်းပေးမယ့်လမ်းမကြီး ပြင်သစ်မှာ စတင်စမ်းသပ်

လျှပ်စစ်ကား (EV) မောင်း တဲ့သူတွေ ခရီးဝေးသွားတိုင်း အားသွင်းစခန်း ဘယ်မှာရှိလဲ၊ အားကုန်သွားမလားလို့ စိတ်ပူနေရတဲ့ Range Anxiety ကို ဖြေရှင်းပေးမယ့် နည်းပညာတစ်ခု တကယ်ဖြစ်လာဖို့ နီးစပ်လာပါပြီ။

ပြင်သစ်နိုင်ငံမှာတော့ ကားမောင်းနေရင်းနဲ့ပဲ ကားလမ်းမကြီးကနေ သင့်ဘက်ထရီကို အလိုအလျောက် အားသွင်းပေးမယ့် ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးစနစ်ကို စတင် စမ်းသပ်နေပါပြီ။

Paris မြို့နားက A10 အမြန်လမ်းမကြီးရဲ့ ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာ ရှည်လျားတဲ့ လမ်းပိုင်းအောက်မှာ Inductive Coil

လို့ခေါ်တဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လွှဲပြောင်းပေးနိုင်တဲ့ ကွင်းတွေကို မြှုပ်နှံထားပါတယ်။ ကုန်တင်ကားကြီးတွေ၊ ဘတ်စ်ကားတွေ၊ ဒါမှမဟုတ် ကားအသေးစားတွေပဲဖြစ်ဖြစ်။ ဒီလမ်းပေါ်က ဖြတ်မောင်းသွားတာနဲ့ လမ်းမကြီးကနေ Wireless စနစ်နဲ့ တိုက်ရိုက် အားသွင်းပေးသွားမှာပါ။

Electreon ကုမ္ပဏီက ဦးဆောင်တဲ့ ဒီလိုမောင်းရင်း အားသွင်း (Charge As You Drive) စီမံကိန်းဟာ တကယ့်ယာဉ်ကြောထဲမှာ Dynamic Wire-ess Charging စနစ်ကို အမြန်လမ်းပေါ်မှာ ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အစောပိုင်းရလဒ်တွေအရ၊

ဒီလမ်းကနေ စွမ်းအင် 200 KW ကနေ 300 KW အထိ ဘေးကင်းကင်း ပို့ပေးနိုင်တာကို တွေ့ရပါ တယ်။ ဆိုလိုတာက ကားတွေဟာ အားသွင်းဖို့ ပလပ်ထိုးဖို့ လမ်းမှာ တစ်ခါတည်း ရပ်စရာမလိုဘဲ ခရီးဆက်နေရင်းနဲ့တင် ဘက်ထရီအားကို အဆက်မပြတ် ဖြည့်နိုင်သွားမှာပါ။

ဒီနည်းပညာဟာ အောင်မြင်သွားရင် အနာဂတ်မှာ EV ကားတွေဟာ သေးငယ်တဲ့ ဘက်ထရီတွေနဲ့ပဲ ခရီးရှည်တွေကို မြောင့်မြောင့်တန်းတန်း မောင်းနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအခါ ခရီးရှည်သွားတိုင်း အားသွင်းစခန်းတွေမှာ နာရီနဲ့ချီ ရပ်စောင့်နေရတဲ့ ပြဿနာကို အကြီးအကျယ် ဖြေရှင်းပေးနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိမှာတော့ ဒီနည်းပညာကို ဆက်လက်လေ့လာနေဆဲဖြစ်ပြီး ဥရောပတိုက်တစ်ဝန်းကို တိုးချဲ့နိုင်ဖို့လည်း မျှော်မှန်းထားပါတယ်။

(ATK)



6 G စမတ်ဖုန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ ထွက်မည်

လက်ရှိသင်သုံးနေတဲ့ 5G အင်တာနက်ထက် အဆ ၁၀၀ ပိုမြန်တဲ့ အမြန်နှုန်းကို စိတ်ကူးကြည့်လိုက်ပါ။ အဲဒီလို အလွန်မြန်တဲ့ 6G နည်းပညာသုံး Device တွေဟာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ စတင်ပေါ်ထွက်လာတော့မယ်လို့ နာမည်ကြီး Chip ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ Qualcomm ရဲ့ CEO Cristiano Amon က အတည်ပြု ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ၂၀၂၅ မှာ ထွက်လာမယ့်ပစ္စည်းတွေကတော့ လူတိုင်းသုံးနိုင်မယ့် စီးပွားဖြစ် စမတ် ဖုန်းတွေမဟုတ်ဘဲ စမ်းသပ်သုံး Device တွေပဲ ဖြစ်နိုင်ခြေ များပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပြောလိုမရပါဘူး။ 6G စမတ်ဖုန်းတွေလည်း အဲဒီအချိန်ထွက်လာနိုင်ပါတယ်။ Apple, Samsung နဲ့ One Plus တို့လို နာမည်ကြီး Brand တွေက 6G စမတ်ဖုန်းတွေကို တော့ ကွန်ရက်အပြည့်အဝရရှိ

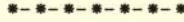
နိုင်မယ့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်လောက်မှာ စတင်ရောင်းချမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

6G ရဲ့ အဓိကအားသာချက်ဖြစ်တဲ့ အလွန်မြန်တဲ့အမြန်နှုန်းဟာ အနာဂတ်ရဲ့ AI နည်းပညာသုံး ပရိုဂရမ်တွေနဲ့ လက်တွေ့ကမ္ဘာလို့ ထင်ရစေမယ့် 3D ဝိမ်းတွေအတွက် အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ ဒီလို အနာဂတ်နည်းပညာအတွက် အိန္ဒိယလိုနိုင်ငံတွေက တောင် 6G အခြေခံအဆောက်အအုံတွေကို အခုကတည်းက စတင်ပြင်ဆင်နေကြပြီ ဖြစ်ပါ

အခုကတည်းက စတင်ပြင်ဆင်နေကြပြီ ဖြစ်ပါ

တယ်။ ၂၀၂၅ ဆိုတဲ့ အချိန်က နည်းနည်းလှမ်းသေးတယ်လို့ ထင်ရနိုင်ပေမယ့် 4G ကနေ 5G ကို အချိန်တိုအတွင်း ကူးပြောင်းနိုင်ခဲ့တာကြိုကြည့်ရင် နည်းပညာလောကရဲ့တိုးတက်မှုက ဘယ်လောက်မြန်ဆန်လဲဆိုတာ ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် 6G နည်းပညာဟာလည်း ထင်ထားတာထက် စောစွာ ထွက်လာနိုင်ပါတယ်။

(ATK)



မန္တလေးတောင်တော် ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား (၄၄)ကြိမ်မြောက် အသံမစဲမဟာပဏ္ဍန်းသိမ်းအောင်ပွဲ ကျင်းပ

မန္တလေး နိုင်ငံတာ ၆ မန္တလေးတောင် တော် ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား (၄၄)ကြိမ်မြောက် အသံမစဲမဟာပဏ္ဍန်းသိမ်းအောင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်နံနက် ၉ နာရီက ဆုတောင်းပြည့်ဘုရားရင်ပြင်တော်တွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတောင်ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ ပင့်သံဃာတော်များ ကြွရောက်ကြပြီး မန္တလေးတောင်

ပေါ်ပကာအဖွဲ့က ဦးသိန်းထွန်းနှင့် ပေါ်ပကာအဖွဲ့ဝင်များ၊ အလှူရှင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြည့်ညိုကြသည်။ (အောက်ပုံ) အခမ်းအနားတွင် မန္တလေးတောင်တော် ဩဝါဒါစရိယကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာတော်အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကေသဝထံမှ သီလခံယူဆောင်တည်ပြီး ဆရာတော်ကြီးများအား လှူဖွယ်

ပစ္စည်းများ လှူဒါန်း၍ ဆရာတော်ကြီးထံမှ ရေစက်ချတရား နာယူကာ လှူဒါန်းမှု အစုစုအတွက် ရေစက်ချအမျှပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ကြသည်။ (၄၄)ကြိမ်မြောက် အသံမစဲမဟာပဏ္ဍန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်အထိ ငါးရက်တိုင်တိုင် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခဲ့ကြပြီး ပဌာန်းရွတ်ဖတ်သော သံဃာတော်များအား စေတနာအလှူရှင်များက ဆွမ်း၊ အချိုရည်၊ ပဌာန်းပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်ကြီးများ၊ ရေသန့်တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၀၄၅)



တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ထားသော အေးခဲထောပတ်သီးများကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိ

မန္တလေး နိုင်ငံတာ ၆ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းစိုက်ပျိုးထားသော ထောပတ်သီးများကို တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန် (Value Added)အဖြစ် အေးခဲထောပတ်သီးများကို တန်ချိန်ရာနှင့်ချီကာ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်း (MAVO) မှ သိရသည်။

အဆင့်မြင့်ထုတ်ကုန် ထောပတ်သီးများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်ရန်အတွက် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တင်ပို့ခွင့်ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ညှိနှိုင်းမှုများကိုလည်း ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်းမှာ ထောပတ်သီးများအား တရုတ်နိုင်ငံသို့

တင်ပို့နိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံကို ယခင်နှစ်တွင် တန်ချိန် ၃၀၀၀ ကျော်ခန့် တင်ပို့ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ဒီနှစ်ထောပတ်သီးရာသီမှာ တင်ပို့ဖို့အတွက် လျာထားဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံက ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှာ မြန်မာနိုင်ငံက တင်ပို့မယ့် ထောပတ်သီးတွေကို လာရောက်စစ်ဆေးဖို့ရှိတယ်။ သတ်မှတ်ချက်တွေနဲ့ညီရင် တင်ပို့မှုတွေကို လုပ်ဆောင်နိုင်မှာဖြစ်တယ်။ Value Added ထုတ်ကုန်ဖြစ်တဲ့ အေးခဲထောပတ်သီးတွေကို တင်ပို့နိုင်ဖို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံနဲ့ ဆွေးနွေးမှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်။ ဟု အဆိုပါအသင်းက တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ထောပတ်သီးများအား ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တန်ချိန် ၅၀၀၀ ခန့် တင်ပို့နိုင်ရန်အတွက် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရားဝင်တင်ပို့မှုများ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် GACC သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ တင်ပို့နိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ထောပတ်သီးအား အောက်တိုဘာလမှ စတင်ကာ ဇန်နဝါရီလအထိ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းဒေသများတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးစေမှု နှစ်သောင်းကျော်ရှိပြီး တန်ချိန်အားဖြင့် ၇၀၀၀ ကျော်ခန့် ထွက်ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

(မန္တလေးနေ့စဉ်-၈)



ဒေသပွဲ ပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

မောက်မယ် နိုင်ငံတာ ၆ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ မောက်မယ်မြို့နယ်အတွင်း လင်းခေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးဦးအောင်ကိုဦး၊ မောက်မယ်မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးဦးမင်းသက်နိုင်နှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက ဒေသပွဲပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် မောက်မယ်မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စု၊ ပြည်နယ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန၏ စဉ်ဆိုင်ကျေးရွာအုပ်စု၊

ပုန်းလောကျေးရွာသွားလမ်းကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ၁၅ ပေ ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ စဉ့်ဝင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ မောက်မယ်-ရွာသစ်ကျေးရွာသွားလမ်း ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန၏ နေဝန်းရင်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မောက်မယ်-ဝမ်ဟတ်-လင်းခေးလမ်းရှိ ကျောက်တောင်၊ မြေတောင် လမ်းချကြောင်းလုပ်ငန်း၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး (နုတလ)၏ မောက်မယ်-နမ့်လွတ်-ကဒူးလေးလမ်းပေါ်ရှိ နမ့်ယွန်းချောင်းကူး ကွန်ကရစ်တံတားပေ ၁၂၀ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွဲပြီး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နမ့်လွတ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝမ်နားကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၃) တံတားအထူးအဖွဲ့ (၁၂) မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မွေတော်ရပ်ကွက်၊ မောက်မယ်-ဝမ်ဟတ်-လင်းခေးလမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ်(၂/၁) ကျောင်းခုံသံကွက်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ပြည့်မီစွာ လေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် အချိန်မီ ပြီးစီးနိုင်ရေးတို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

Health အလှအပနှင့် ကျန်းမာရေးတထူ

အသားအရေရှိပြည့်ချောမွေ့စေတဲ့ Body Oil



Body Oil ဆိုတာကတော့ အသားအရေကို ရေဓာတ်ပြည့် တင်းပေးဖို့၊ နူးညံ့ချောမွေ့စေဖို့နဲ့ အဟာရပြည့်တင်းပေးဖို့ ရည်ရွယ် ပြီး ဖော်စပ်ထားတဲ့ အရေပြား ထိန်းသိမ်းရေး ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး ဖြစ်ပါတယ်။

အများအားဖြင့် သဘာဝ အပင်ထွက်ဆီများ (ဥပမာ- Jojoba Oil, Sweet Almond Oil, Avocado Oil, Argan Oil) နဲ့

အခြားအဟာရဓာတ် များနဲ့ ဖော်စပ်လေ့ရှိပါတယ်။

အရေပြားအပေါ်ယံမှာ အလွှာပေးတစ်ခု ဖန်တီးပေးပြီး အသားအရေထဲက ရေဓာတ်ဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်အောင် တားဆီးပေးပါတယ်။ အသားအရေကို နက်ရှိုင်းစွာ အဟာရပြည့်တင်းပေးပြီး ကျန်းမာတဲ့ "Glow" တစ်မျိုးကို ရရှိစေပါတယ်။ အရေပြားရဲ့ သဘာဝအဆီနဲ့အတူ အလုပ်လုပ်ပြီး အသားအရေကို ပြင်ပ ဆိုးကျိုးများမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်

တဲ့ အတားအဆီးကို ပိုမိုခိုင်မာ စေပါတယ်။

နှိပ်နယ်ဆီ (Massage Oil) အနေနဲ့လည်း အသုံးပြုနိုင်ပြီး စိတ်ကို အပန်းပြေစေပါတယ်။

ရေချိုးပြီးစ အသားအရေ စိုစွတ်နေချိန်မှာ လိမ်းပေးရင် အစိုဓာတ်ကို အထိရောက်ဆုံး ပိတ်လှောင်ထားနိုင်ပါတယ်။

Body Lotion, Body Butter တို့လို တခြားထုတ်ကုန်တွေနဲ့ တွဲပြီး အလှူလိုက် လိမ်းပေးလို့ လည်း ရပါတယ်။ **Daisy**

အသားညိုညိုနှင့် အသားဝါညိုများ နေ့စဉ်လိမ်းဖို့ အကောင်းဆုံး ပါးနီအရောင်များ

အသားညိုပြီး အသားဝါတဲ့ သူတွေ နေ့စဉ်လိမ်းဖို့ အသင့်တော်ဆုံးနဲ့ အလွယ်ကူဆုံးအရောင်ကတော့ Coral (သန္တာရောင်) နဲ့ Warm Peach (မက်မွန်ရောင်အရင့်)တို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

(၁)မက်မွန်ရောင်အရင့် (Warm Peach)

မက်မွန်ရောင် အရင့်ဟာ အသားညို၊ ဝါအရောင် (Warm Undertone)နဲ့ လိုက်ဖက်ညီပြီး သဘာဝအတိုင်း နူးညံ့၍ နွေးထွေးတဲ့အလှတရားကို ပေးစွမ်း

ပါတယ်။ နေရောင်ခြည်နိမ့်ရှိက် ထားသလိုမျိုး ကြည်လင်ပြီး တောက်ပတဲ့ (Subtle Glow) အသွင်ကို ရရှိစေပြီး ပေါ့ပေါ့ပါးပါး မိတ်ကပ်လိမ်းတဲ့အခါ အလွန်အဆင်ပြေပါတယ်။

(၂) သန္တာရောင်(Coral)

သန္တာရောင်က ပန်းရောင်နဲ့ လိမ္မော်ရောင်ကြားအရောင်ဖြစ်ပြီး အသားညို၊ ဝါသူတွေရဲ့ ပါးပြင်ပေါ်မှာ လန်းဆန်းတက်ကြွတဲ့ အရောင်ကို ထင်ထင်ရှားရှား ပေါ်လွင်စေပါတယ်။ နေ့စဉ်သုံးဖို့

ထင်ရှားပြီး ပျော်ရွှင်လန်းဆန်းတဲ့အသွင်ကို လိုချင်တဲ့အခါ ရွေးချယ်သင့်တဲ့အရောင်ပါ။

သဘာဝအတိုင်း ပါးလေးနီဖြန်းနေသလိုဖြစ်ချင်ရင်တော့ ခရမ်ပါးနီ (Cream Blush) (သို့မဟုတ်)အရည်ပုံစံပါးနီ (Liquid Blush)အမျိုးအစားပါးနီတွေကို ရွေးချယ်တာက အမူနဲ့

ပါးနီထက် ပိုမိုသဘာဝကျပြီး အသားထဲ စိမ့်ဝင်နေသလိုမျိုး လှပစေပါတယ်။

အသားအရောင်ပိုမို Glow ပြီး တောက်ပချင်တယ်ဆိုရင်တော့ ရွှေရောင် (Gold Shimmer) အနည်းငယ်ပါဝင်တဲ့ ပါးနီတွေကို ရွေးချယ်လိမ်းနိုင်ပါတယ်။ **Daisy**



ရာသီဥတုအေးတဲ့ဒေသကို အလည်သွားတဲ့အခါ လိုအပ်တဲ့ပြင်ဆင်မှုများ

အေးချမ်းတဲ့ဆောင်းရာသီကို ရောက်လာပြီဖြစ်တာကြောင့် မကြာမီ အားလပ်ရက်နဲ့ ပွဲတော်ရက်တွေရောက်လာတော့မှာဖြစ်တာကြောင့် ရာသီဥတုအရမ်းအေးတဲ့ဒေသကို အလည်အပတ် ခရီးသွားမယ်ဆိုရင် ပြင်ဆင်သွားရမယ့်အရာတွေကို ပြောပြပေးလိုက်ပါတယ်။

(၁) ခရီးထွက်မယ်ဆိုရင် အရင်ဆုံးပြင်ဆင်ရတာကတော့ အဝတ်အစားပါပဲ။ အေးတဲ့ဒေသကိုသွားမှာဖြစ်တာကြောင့် အအေးမပတ်ဖို့နဲ့ အနွေးဓာတ်ရဖို့က အရေးကြီးပါတယ်။ အနွေးဓာတ်ရဖို့ အင်္ကျီအထူကြီးတစ်ထည်


တည်း ဝတ်ဆင်တာထက် အလွှာလိုက်ဝတ်ဆင်ပါ။ အောက်ဆုံးအလွှာကို ချွေးစုပ်ပြီး အအေးဒဏ်ကို ခံနိုင်ဖို့အတွက် မထူမပါး အင်္ကျီဝတ်ဆင်ပြီး အပေါ်ကနေ အနွေးဓာတ်ပေးတဲ့ မွှေးပွအင်္ကျီ၊ ကုတ်၊ ဆွယ်တာစသည်ဖြင့် ဝတ်ဆင်ပါ။ လည်ပတ်ပုံ၊ ခြေအိတ်၊ လက်အိတ်၊ အနွေးဦးထုပ်၊ မျက်မှန်ကို အပေါ်ကနေထပ်ပြီး ဖြည့်စွက်ဝတ်ဆင်နိုင်ပါတယ်။

(၂) အအေးဒဏ်ကြောင့် အသားအရေ ခြောက်သွေ့တဲ့ အင်္ကျီကို ကာကွယ်ဖို့ အစိုဓာတ်ထိန်းခရင်မ် (Moisturizer)၊ နှုတ်ခမ်းအဆီ(Lip Balm)၊ နေနဲ့လေဒဏ်ကို ကာကွယ်ဖို့အတွက် နေရောင်ကာခရင်မ် (Sun cream)နဲ့ အအေးမီး ဖျားနာ၊ အင်္ကျီကို အခဲတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ဆေးဝါးတွေကိုလည်း ပြင်ဆင်သွားပါ။

(၃) လည်ပတ်သွားလာမှာ ဖြစ်တာကြောင့် ဖုန်းနံကပ်မရာတွေ အားသွင်းဖို့အတွက် Power Bank(သို့မဟုတ်)အပိုဘက်ထရီများ ယူဆောင်သွားပါ။ **Daisy**




Essence




Essence hydrates

Serum



Serum repairs the skin

Ampoule



Ampoule targets specific skin concerns

VS VS VS

Serum နဲ့ Essence တို့ရဲ့မတူညီသော အသုံးပြုပုံနဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်များ

အသားအရေထိန်းသိမ်းတဲ့ အခါမှာ Toner, Moisture အပြင် Serum နဲ့ Essence ကိုလည်း တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်အသုံးပြုနေကြပါပြီ။ Serum ကို တော်တော်များများသိသလို Essence ကိုလည်း အသုံးပြုနေပါတယ်။ အဲဒီနှစ်မျိုးကို အတူတူပဲလို့ အထင်မှားတတ်ကြပါတယ်။

Serum နဲ့ Essence နှစ်ခုလုံးဟာ အသားအရေထိန်းသိမ်းရာမှာ အရေးပါတဲ့ အဆင့်တွေဖြစ်ပေမယ့် သူတို့ရဲ့ ပါဝင်ပစ္စည်း၊ လုပ်ဆောင်ပုံတွေကတော့ ကွဲပြားခြားနားမှုတွေရှိပါတယ်။

Serum နဲ့ Essence နှစ်ခုလုံးဟာ အသားအရေထိန်းသိမ်းရာမှာ အရေးပါတဲ့ အဆင့်တွေဖြစ်ပေမယ့် သူတို့ရဲ့ ပါဝင်ပစ္စည်း၊ လုပ်ဆောင်ပုံတွေကတော့ ကွဲပြားခြားနားမှုတွေရှိပါတယ်။

Serum

Serum ဆိုတာ အဆီအနှစ်ပုံစံမျိုးဖြစ်ပြီး များသောအားဖြင့် အဆီ(Oil) သို့မဟုတ် ခရင်မ်အရည်ပုံစံဖြစ်ပြီး Essence ထက် ပိုပျစ်ပြီး အဆီပုံစံလိုဖြစ်ပါတယ်။ Serum ဟာ အသားအရေအတွက် လိုအပ်တဲ့အဟာရဓာတ်တွေရဲ့ အဆီအနှစ်ပုံစံ ပါဝင်ပြီး အသားအရေပြဿနာတစ်ခုခု

(ဥပမာ-ဝက်မြဲ အရေးအကြောင်း၊ အမည်းစက်)ကို တိတိကျကျ ဖြစ်မှတ်ထား ကုသဖို့ အသုံးပြုပါတယ်။ Essence လိမ်းပြီးမှ (သို့မဟုတ်) Toner ပြီးနောက် များများသိသလို Essence ကိုလည်း အသုံးပြုနေပါတယ်။ အဲဒီနှစ်မျိုးကို အတူတူပဲလို့ အထင်မှားတတ်ကြပါတယ်။

Serum နဲ့ Essence နှစ်ခုလုံးဟာ အသားအရေထိန်းသိမ်းရာမှာ အရေးပါတဲ့ အဆင့်တွေဖြစ်ပေမယ့် သူတို့ရဲ့ ပါဝင်ပစ္စည်း၊ လုပ်ဆောင်ပုံတွေကတော့ ကွဲပြားခြားနားမှုတွေရှိပါတယ်။

Serum

Serum ဆိုတာ အဆီအနှစ်ပုံစံမျိုးဖြစ်ပြီး များသောအားဖြင့် အဆီ(Oil) သို့မဟုတ် ခရင်မ်အရည်ပုံစံဖြစ်ပြီး Essence ထက် ပိုပျစ်ပြီး အဆီပုံစံလိုဖြစ်ပါတယ်။ Serum ဟာ အသားအရေအတွက် လိုအပ်တဲ့အဟာရဓာတ်တွေရဲ့ အဆီအနှစ်ပုံစံ ပါဝင်ပြီး အသားအရေပြဿနာတစ်ခုခု

ပုံသွင်းနေတဲ့ ဆံသားအတွက် ဆံသားပြန်လည်အားကောင်းလာအောင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပေးပါတယ်။ ခေါင်းလျှော်ပြီးတဲ့အခါ ပေါင်းဆေးထည့်ပြီး ငါးမိနစ်(သို့မဟုတ်) မိနစ် ၂၀ ခန့်ထားပြီး ပေါင်းတင်ပေးရပါတယ်။ အလှ

ပြင်ဆိုင်မှာအသုံးပြုတဲ့ ရေနေဋ္ဌေအပူနဲ့ ပေါင်းတင်နည်းက ပေါင်းဆေးရဲ့ အာနိသင်ကို ပိုမိုထိရောက်စေတာကြောင့် တစ်လတစ်ခါလောက် ပုံမှန်လုပ်ပေးနိုင်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။ **Daisy**

Difference Between Hair Conditioner & Treatment



CONDITIONER

Softens hair, prevents tangles

Apply after every hair wash

Keep it for 3-5 min

Applied only on Hair Strands

VS



TREATMENT

Damaged hair recovery

Apply one in a week

Keep it for 15-20 min

Applied from Root to Tips

PURPOSE USAGE TIME WHERE

ဆံပင်ပေါင်းဆေးနဲ့ ပျော့ဆေးရဲ့ ကွာခြားချက်

ဆံပင်ပေါင်းဆေးနဲ့ ပျော့ဆေးဟာ တူမလို့နဲ့ လုံးဝမတူပါဘူး။ လူအများစုက ဒီနှစ်မျိုးကို အတူတူပဲ ထင်တတ်ကြတာကြောင့် ဆံပင်ပေါင်းဆေးနဲ့ ဆံပင်ပျော့ဆေးရဲ့ ကွာခြားချက်နဲ့ အကျိုးပြုပုံ၊ အသုံးပြုပုံတွေကို ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ဆံပင်ပျော့ဆေး(Conditioner)

ဆံပင်ပျော့ဆေးဆိုတာ ဆံသား ချောမွေ့ပြီး ရှင်းလင်းရလွယ်ကူအောင် အဓိကလုပ်ဆောင်ပေးပါတယ်။ ဆံသားအပေါ်ယံလွှာကို ဖုံးအုပ်ပေးပြီး ချက်ချင်းချောမွေ့သွားကာ ဆံပင်ဖွာခြင်းကို ထိန်းသိမ်းပေးတဲ့အပြင် ဆံပင်ရှင်းရာ၊ ဖြိုးရလွယ်ကူစေပါတယ်။ ဆံသား အစိုဓာတ်နဲ့ ဆံပင်ကို ချောမွေ့စေတဲ့ Silicone စတာတွေ အဓိကပါဝင်ပါတယ်။ ခေါင်း

လျှော်ပြီးတဲ့အခါ ဆံသားမှာ ပျော့ဆေးထည့်ပြီး တစ်မိနစ်(သို့မဟုတ်)သုံးမိနစ်ခန့်ထားပြီး ရေပြန်ဆေးချကာ အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

ဆံပင်ပေါင်းဆေး(Hair Mask, Treatment)

ဆံပင်ပေါင်းဆေးဟာ ဆံသားအတွင်းပိုင်းထဲအထိ ဝင်ရောက်ပြီး ဆံသားအဟာရပြည့်၊ အားနည်းပျက်စီးနေတာကို ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးပါတယ်။ ဆံပင်ပျော့ဆေးထက် ပိုမိုပြင်းအားကောင်းပြီး အဆီ၊ ပရိုတင်း၊ ဗီတာမင်နဲ့ ထောပတ်(Butters) စတဲ့ အဟာရပြည့်ဝသောပါဝင်ပစ္စည်းများ ပိုမိုပါဝင်တဲ့ ခပ်ပျစ်ပျစ်ခရင်မ်ပုံစံ ဖြစ်ပါတယ်။ ခြောက်သွေ့ပျက်စီးသောဆံသား၊ ကောက်၊ ဖြောင့်၊ ဆေးဆိုး၊ အပူနဲ့ အမြဲ

❖ မိမိတို့ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၊ အခက်အခဲအမျိုးမျိုးကျရောက်လာသည့်အချိန်တွင် ယခုကဲ့သို့ “ We are Strong ,We are Together ” ဟူသည့် စိတ်သဘောထားခံယူချက်များကို ဆက်လက်မွေးမြူပြီး ကြံ့ကြံ့ခံကျော်လွှားပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ငလျင်ဘေးအလွန်ဖြစ်မှုမှ စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ(Rebuilding Myanmar : Post Earthquake Economic Recovery) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြံ့စို့။

ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ(PPP)၏
ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များ ဖော်ပြပါရှိ
 နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
 ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ(PPP)၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို မန္တလေးနေ့စဉ် သတင်းစာ စာမျက်နှာ ၈ တွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။

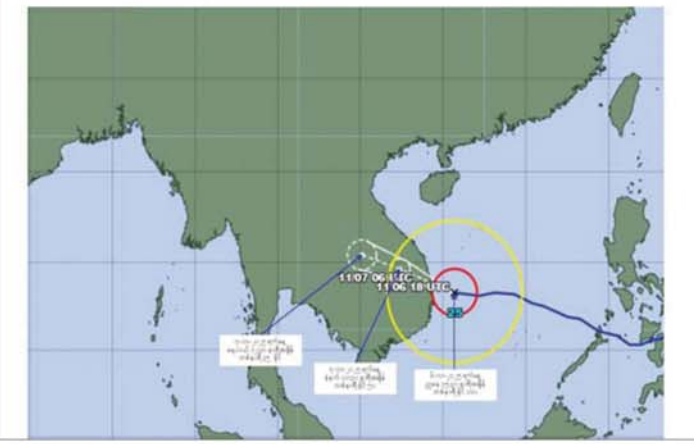
တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” မှ ပြတ်ထွက်လာသော တိမ်တိုက်များကြောင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၆
တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ”
အခြေအနေ
 ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” (KALMAEGI) သည် အနောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကွီညန်းမြို့ (Quy Nhon) ၏ အရှေ့-အရှေ့တောင်ဘက် ရေပိုင် ၉၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေပါသည်။
တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ”
တည်နေရာ၊ ဗဟိုချက်လေဖိအားနှင့် လေတိုက်နှုန်း
 အဆိုပါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” သည် မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် မြောက်လတ္တီကျု ၁၃ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၁၁၀ ဒီဂရီ ၇ ဒီဂရီတွင် ရှိပြီး ဗဟိုချက်လေဖိအား ၉၃၇ ဟက်တို

ပါစကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၁၁၀ နှုန်းခန့် ဖြစ်သည်။
နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း ခန့်မှန်းချက်
 အဆိုပါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” သည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ယနေ့ညပိုင်းတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံကမ်းခြေကို ဒါနန်းမြို့၏ တောင်ဘက်(ကွီညန်းမြို့အနီး)မှ ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့် လာအိုနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသတို့ကို အားကောင်းသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” အဖြစ်ဖြင့် ဆက်လက်ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။
သတိပေးနှိုးဆော်ချက်
 အဆိုပါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” မှ ပြတ်ထွက်လာ

သော တိမ်တိုက်များကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန် ရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျော့ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလှန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၂၅ မိုင်မှ မိုင် ၃၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်

Japan Meteorological Agency (JMA) မှ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း “ခန့်မေဂီ” (KALMAEGI) လမ်းကြောင်းပြပုံ



ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျော့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလှန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၇ ပေမှ ၉ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။
အကြံပြုချက်
 သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချရန်ခြင်း၊ မိုးကြီးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊

မိုးသီးကြွခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက် ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှု၊ အန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများ

ကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေးကြောင်း သွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် ဆည်မြောင်းတာဝန်များအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
 မိုး/ဇလ

အာရှအမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲဝင် ISPE FC အသင်းနှင့် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းများ စခန်းဝင် လေ့ကျင့်မှုများအား ပြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ အားပေးကြည့်ရှု

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၆
 မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောစောသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းမှ စတင်၍ အာရှ

အမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ် ISPE အသင်းနှင့် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း(၄)သင်း ဖြစ်သည့် မြန်မာ အမျိုးသမီးလက်ရွေးစင်အသင်း၊

အမျိုးသား ယူ-၂၂ အသင်း၊ အမျိုးသား ဖူဆယ်အသင်းနှင့် အမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းတို့ စခန်းဝင် လေ့ကျင့်မှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေး၍ အောင်မြင်မှုရရှိရေးအတွက် တိုက်တွန်းဆုံးမစကားပြောကြားခဲ့သည်။

အဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌသည် ဗဟန်းမြက်ခင်းတုကွင်းတွင် လေ့ကျင့်နေသည့် မြန်မာလက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးအသင်းအား ဦးစွာ သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးခဲ့ပြီး ယခင်နှစ် ဆီးဂိမ်းစံ ငွေတံဆိပ်ဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် မြေစွမ်းနှင့် ကြိုးစားအားထုတ်မှုထက် ပိုမို၍ စွမ်းဆောင်နိုင်ရန်နှင့် ဆွတ်ဆိပ်ဆု



ဆွတ်ခူးနိုင်သည်အထိ ကြိုးစားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့သည်။ ဆီးဂိမ်းစံပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း(၄)သင်းအနေဖြင့် ဆုတံဆိပ်ရရှိမှုအလိုက် ထိုက်တန်သည့် ဆုကြေးခံစားခွင့်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းနောက် ဖူဆယ်အားကစားရုံတွင် ဆီးဂိမ်းစံပြိုင်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်နေသည့် မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသား ဖူဆယ်အသင်းနှင့် အမျိုးသမီး ဖူဆယ်အသင်းတို့အား သွားရောက်တွေ့ဆုံကာ ဆီးဂိမ်းစံပြိုင်ပွဲတွင် ဆုတံဆိပ်များ ဆွတ်ခူးနိုင်ရေး



ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းကို လေးဂိုး၊ ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၆
 မြန်မာနေ့စဉ် နယ်လိဂ် အမှတ်ပေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈) အဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းကို လေးဂိုး၊ ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ယခုပွဲစဉ်တွင် AYA Pay Man of the Match အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ခွန်ကျော်ဇင်ဟိန်းက ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် မြန်မာနေ့စဉ်နယ်လိဂ် အမှတ်ပေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၈) ကစားအပြီးတွင် ရမှတ် ၁၆ မှတ်ဖြင့် အဆင့် ၂ နေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့သည်။ (NGB)