

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သိန်းစိန်သည် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Bhaskar Kumar Mitra အား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တက်ရောက်

ထိုသို့ လက်ခံတွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်နှင့်အတူ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မြင့်၊ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီးသန့်ရှင်း နှင့် သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်တို့ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့်အတူ သံရုံး Minister, Mr. Manoj Kumar Bharti နှင့် ပထမအတွင်းဝန် Mr. Raj K. Srivastava တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Bhaskar Kumar Mitra အား နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်

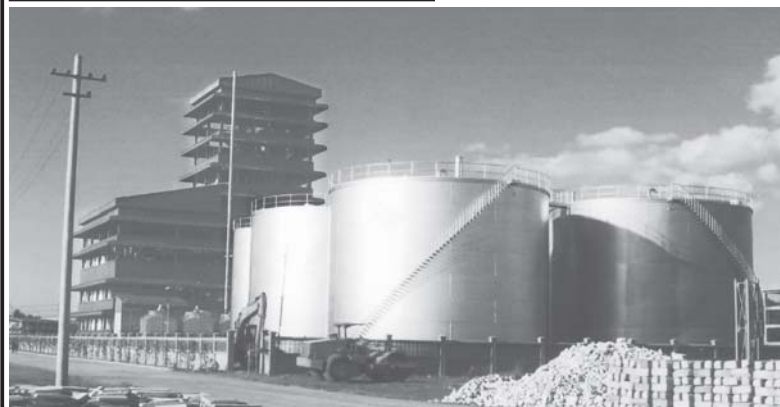
နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခြင်း ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံ တော်ဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတ နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Bhaskar Kumar Mitraအား နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

(သတင်းစဉ်)



သတင်းဆောင်းပါး-မောင်မောင်(တနင်္သာရီ)
ဓာတ်ပုံ-ဦးဇော်ဝင်း(မြန်မာ့နှစ်ရှည်ပင်လုပ်ငန်း)

ဆီအုန်းစိုက်ပါ ပြည့်ဝမ်းစာ ဆတိုးစိုက်ပျိုး စီးပွားတိုး



မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေရာသီဥတုမှာ သီးနှံများ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် အနေအထားနှင့် ပြည့်စုံ၍ အဓိကသီးနှံဖြစ်သော ဆန်စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် အခြားသီးနှံများ အထွက်တိုးစိုက်ပျိုးနိုင်သော အခြေအနေကောင်းများရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိလူဦးရေအတွက် ဝမ်းစာဆန်မှာ အလုံအလောက် ဖြည့်လုံနေသော်လည်း စားသုံးဆီမှာ နှစ်စဉ် တန်ချိန် ၅ ဒသမ ၆၅ သိန်းခန့် လိုအပ်သည့်အနက် ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီ တန်ချိန်နှစ်သိန်းကျော် နှစ်စဉ်တင်သွင်း နေရသည်။

သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲသည် ရေမြေရာသီဥတုအရ အထူးကိုက်ညီသော တနင်္သာရီတိုင်းကို နိုင်ငံတော်၏ ဆီအုန်းကြီးဖြစ်ရမည်ဟူသော ရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ ဆီအုန်းဧကင်းသိန်းအထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် လမ်းညွှန်ခဲ့သည်။

တနင်္သာရီတိုင်းသည် မြေလွတ်၊မြေရိုင်းများစွာ ကြွယ်ဝခြင်း၊ မြေဆီဩဇာ ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ရာသီဥတုအနေဖြင့်လည်း

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ▲

ယုဇနကုမ္ပဏီ၏ တစ်နေ့ တန် ၆၀ ကျ ဆီကြမ်းစက်ရုံကို တွေ့ရစဉ်။



မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုသည် နှစ်ပေါင်းထောင်ချီ ဖြစ်တည် ထွန်းကားလာခဲ့သည်။ မြန်မာတို့၏ ကိုယ်ပိုင်နယ်နိမိတ်၊ ကိုယ်ပိုင် ယဉ်ကျေးမှုဖြင့် ရပ်တည်ထိန်းသိမ်းလာခဲ့သည်ကို မြေပေါ်ရှိယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ၊ မြေအောက်မှ တူးဖော်ရရှိခဲ့သော ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များက ခိုင်ခိုင်မာမာ ညွှန်ပြနေသည်။

ပြည်သူ့ သဘောထား
- ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အဘိုးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
- ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

စစ်ကိုင်းတိုင်း ခြံစည်းရိုးကြက်ဆူပင် အထူးငုန်(၁) တိုင်းများ ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်စိုး လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
စစ်ကိုင်းတိုင်း အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မြင့်စိုး သည် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဗိုလ်မှူး ခရိုင် ကနီမြို့နယ် ဗိုလ်မှူးချုပ် ကလေးဝလမ်း ဗိုလ်တိုင်အမှတ် (၂၆/၀)ရှိ စစ်ကိုင်းတိုင်း ခြံစည်း ရိုးကြက်ဆူပင် အထူးငုန်(၁)သို့ ရောက်ရှိပြီး ရှင်းလင်း ဆောင်ခန်းမ၌ တိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းကြည် က အထူးငုန်(၁)ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ နှင့် ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များ၏ နှစ်အလိုက် ခြံစည်းရိုးကြက်ဆူပင် စိုက်ပျိုးစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ဖျိုးသန့်၊ ဖျိုးပွားရန် စော ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးပေးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဥပဒေပညာဌာန အာစရိယပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဥပဒေပညာဌာန၊ ၁၉၈၂ ခု၊ ၁၉၈၈ (၉၁) ပညာသင်နှစ် ဥပဒေဥပဒေ ရ ကျောင်းသားကျောင်းသား များ၏ တတိယအကြိမ် အာစရိယ ပူဇော်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ စမ်းချောင်းမြို့နယ် မေဓမ္မတိုက်လမ်းမ

တောင်ငူ ဒေါက်တာခင်ဆွစ်ချစ် ဖုန်း- ၀၉-၅၃-၅၀၉၈ နှင့် ဦးမြင့်ဦးဖုန်း- ၀၅၄-၂၆၆၆(ဆိုင်)၊ ဖုန်း-၀၅၄-၂၄၄၇(အိမ်)တောင်ကြီး ဦးဝင်းဦး ဖုန်း-၀၈၁-၂၂၈၆၇၊ ပဲခူး ဦးစိုးလွင် ဖုန်း-၀၉၅၃-၀၀၅၆၇၊ သထုံနှင့် မော်လမြိုင် ဒေါ်သင်္ဃန်းဖုန်း-၀၅၇-၄၀၀၁၃ တို့အပြင် ဦးတင်ဝင်းလှိုင် သက် ဖုန်း-၆၄၄၇၃၅ နှင့် ပုသိမ် ဦးမောင်မြင့် ဖုန်း-၀၄၂-၂၄၄၈၁၊ မြည် ဦးဝင်းရွှေ ဖုန်း-၀၅၃-၂၄၄၆၈ တို့သို့ဆက်သွယ် လျှောက်ခေါ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

စိမ်းလုံရွှေပြည်သတင်းကုန်သွယ် အတွဲ(၅) အမှတ်(၂)ထွက်ပြီ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
ယခုတစ်ပတ်သတင်းကုန်သွယ် ကျွေးရွာတိုင်းတွင် ရေရှည်တည်တံ့သည့် စာကြည့်တိုက်များထူထောင်ရေး အမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြစ်၍ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ရင်းဝန်းအကောင်အထည်ဖော်၊ အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်း စာတတ်မှု နှုန်း မြင့်မားသည့် (က)အုပ်စုဝင်အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၊ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းအဆင့်ဆင့် နိုင်ငံအတိုးမြှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ဆားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး နိုင်ငံတော်မှ ပံ့ပိုးပေးမည့် အစီအစဉ်များ၊ မုန့်တိုင်းသင့် ဒေသစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဦးစား၊ စက်သုံးဆီသမာဓာတ်ရရှိမှု ပြင်းပြခြင်း ထန်ထန် အရေးယူမည်၊ မိုးတွင်းကာလဘက်ထရီချွန်(၆)တိုက်၌ ငါးဖမ်းလျှင် ထိရောက်စွာအရေးယူမည်၊ ပြည်ပ ဝင်ငွေရွာရာတွင် ရော်ဘာမှ အဆင့်(၅) နေရာတွင်ရှိ ဆန်များနေ့စဉ်အဆက်မပြတ် ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည့် ဆန်ဈေး တည်ငြိမ်၊ . . . အစရှိသည့်သတင်းများ၊ တစ်ဘီလုံးနီးပါးရှိ မြန်မာ-အိန္ဒိယ ကုန်သွယ်မှု ပမာဏ၊ မြန်မာ့သမန်ဇေ ထိုင်းသို့တင်ပို့ တိုင်းရင်းဆေး ကုန်ကြမ်း များ ကျပ်သန်း ၈၀၀ နီးပါး တရုတ်ပြည်သို့တင်ပို့ အပါအဝင် ပြည်တွင်း စီးပွားရေးသတင်းများ၊ မြန်မာ့လူငယ်လုပ်ငန်းများ၊ တန်ဖိုးသတ်ဘဝများ တွေ့သော အကျိုး၊ ကလေးများအား ခေါင်းပုံဖြတ်ခြင်းကင်းဝေးနိုင်ပါစေ အစရှိသည့် ရသဆောင်းပါးများကို ဖော်ပြထားသည်။

စိမ်းလုံရွှေပြည်ကုန်သွယ် ဝယ်ယူနိုင်သည့်ဆိုင်များမှာ ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်း စာပေစိမ့်မန့်၊ ဝါမိုးအောင် နှင့် ပန်းရွှေပြည်စာအုပ်ဆိုင်တို့ဖြစ်ကြပြီး အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ စာမူများကို ဖိတ်ခေါ်ထားရာ ဆက်သွယ်ရန်လိုဏ်စာမှာ စိမ်းလုံရွှေပြည်ကုန်သွယ် ပုံနှိပ်ရေးနှင့် စာအုပ်ထုတ်ဝေရေးလုပ်ငန်းရုံး အဆောက်အအုံအမှတ်(၂၈) သိမ်ဖြူလမ်း ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၁-၃၈၂၀၇၁ ဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ။

Hempel Paint သုတ်ဆေး မိတ်ဆက်ပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
Win Engineering ကုမ္ပဏီက မြန်မာ့ရောင်းချမည့် Hempel Paint သုတ်ဆေးအသစ် မိတ်ဆက်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကုန်သည်ကြီးများ ဟိုတယ် ကုန်းဘောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

Hempel Paint သုတ်ဆေးအသစ် မိတ်ဆက်ပွဲတွင် Win Engineeringကုမ္ပဏီမှခန့်အပ် အခြားတော်ကုမ္ပဏီများပါ (သတင်းစဉ်)

မျက်နှာပြင်တွင်ခရမ်း(ခေါ်)ရေသတ္တဝါ ငယ်များစုဖြူတွယ်ကပ်မနေနိုင်သဖြင့် ၎င်းတို့ကွယ်ကပ်သည့် နေရာမှစ၍ သံဆေးစားခြင်းကို ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ အခြားသော သုတ်ဆေးများထက် ဆေးသားပါဝင်မှု ပိုမိုများပြားသဖြင့် ကုန်ကျသည့် ပမာဏကန့်သတ်ခြင်း၊

အတည်ပြုချိန် ၁၂:၃၀



ရုရှားခရီးသည်တင်လေယာဉ် ပျက်ကျမှုတွင် နိုင်ငံခြားသား ၂၀ သေဆုံး

မော်စကို စက်တင်ဘာ ၂၇

ရုရှားနိုင်ငံ ယူရယ်တောင်တန်းတွင် ယခုလစောစောပိုင်းက ခရီးသည်တင်လေယာဉ် ပျက်ကျရာ နိုင်ငံခြားသား ၂၀ဦး သေဆုံးကြောင်း ရုရှား သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ကြေညာသည်။

နောက်ဆုံးရရှိသော သတင်းများအရ သေဆုံးသူများသည် အစာဘိုင်ကုန်မှ ခုနစ်ဦး၊ ယူကရိန်းမှ ခြောက်ဦးနှင့် ပြင်သစ်၊ အီတလီ၊ ဂျာမနီ၊ ဥရုဘတ်ကစတန်၊ တူရကီ၊ တရုတ်နှင့် ဘီလာရုစ်တို့မှ တစ်ဦးစီ ပါဝင်သည်ဟု သိရသည်။

ယင်းလေယာဉ် ပျက်ကျခြင်း၏ အကြောင်းရင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လေယာဉ်မှူးသင်တန်း၊ လေဆိပ်နှင့် လေကြောင်းလိုင်းတို့မှ ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် လေယာဉ်၏ ပုံသဏ္ဌာန်နှင့် အခြေအနေတို့ကို စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း မော်စကို သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြသည်။

အစ်အင်အေဆင်ယွာ၊



တရုတ်နိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်း ကျန်စုပြည်နယ် ကျီကွန်မြို့ဟု လွှတ်တင်နေစခန်းမှ ရုန်တူ့၊ အာကာသယာဉ်အား သယ်ဆောင်သွားသော လောင်မတ်ချ်-၂-အက်စ်ဒုံးပျံ လွှတ်တင်နေသည်ကို စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှု အမေရိကန်ကို ကျူးဘား အပြစ်တင်

ကုလသမဂ္ဂ စက်တင်ဘာ ၂၇

ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ စီးပွားရေး ပိတ်ဆို့ထားမှု အတွက် ကျူးဘားနိုင်ငံက အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအား (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံတွင် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က ပြစ်တင် ဝေဖန်လိုက်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် အင်အားအကြီးမားဆုံး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံက ကမ္ဘာ့သမိုင်းတွင် အရည်ကြာဆုံးနှင့် အရက်စက်ဆုံး စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုပြုလုပ်သည်ကို ကျူးဘားနိုင်ငံသားများက သည်းခံနေရသည်ဟုကျူးဘားနိုင်ငံ၏ ပထမ ခုတိယ-သမ္မတဂျီဆေးရာမူနီမာကာဒိုဗင်တူရာက ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များ ကို ပြောကြားသည်။

အဖွဲ့ဝင် ၁၉ နိုင်ငံ တက်ရောက်သော ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံကြီးက အရေးယူမှုကို အဆုံးသတ်ရန် အကြိမ်ကြိမ်တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း အမေရိကန်အစိုးရသည် နိုင်ငံအများ၏ဆန္ဒကို ဂရုမထားရုံသာမက ကျူးဘားအပေါ် ဆင်နွှဲနေသော စီးပွားရေးစစ်ပွဲအား တဖြည်းဖြည်း အရှိန်မြှင့်တင်လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ကျူးဘားနိုင်ငံအပေါ် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုကို ရုပ်သိမ်းပေးရန် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအား ၂၀၀၇ခုနှစ်အထိ ၁၆ကြိမ် တိုက်တွန်းပြန်ခဲ့သည်။

မာကာဒိုဗင်တူရာက မကြာသေးမီက ဟာရီကိန်း မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခံရပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ပစ္စည်းရောင်းချပေးရန် ကျူးဘားနိုင်ငံမှ ကမ်းလှမ်းသည်ကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက ငြင်းပယ်ခဲ့ခြင်းအပေါ် ဝေဖန်ပြောကြားလိုက်သည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည် ကျူးဘားပြည်သူများအတွက် ဖိုးရိပ်ပုဒ်မှများ အမှန်တကယ်သာရှိသလျှင် ဆယ်စုနှစ် ငါးစုမျှကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သော ကျူးဘားနိုင်ငံအပေါ် စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုကို လူ့ကိန်းကျင့်တရားရှုထောင့် တစ်ခုတည်းမှ ကြည့်ကာမျှနှင့်ပင် ပယ်ဖျက်သင့်သည်ကို ဆင်ခြင်သိရှိနိုင်သည်ဟု မာကာဒိုဗင်တူရာက ပြောကြားသွားသည်။

အစ်အင်အေဆင်ယွာ၊



မျက်လုံးလေးဆွေးနွေးပွဲသည် အမေရိကန်၏လှည့်ဖြားမှုဟု မြောက်ကိုရီးယားစွပ်စွဲ

ပြုလမ်း စက်တင်ဘာ ၂၇

မြောက်နိုင်ငံမျက်လုံးလေးဆွေးနွေးပွဲသည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ လှည့်ဖြားမှုတစ်ခုသာဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်း၏ တစ်ခုတည်းသော ရည်မှန်းချက်မှာ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား နောက်ထပ်စစ်ပွဲတစ်ပွဲ ဆင်နွှဲရန်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား၏ အစိုးရအဘက်သတင်းစာတစ်စောင်က ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ရေးသားလိုက်သည်။

ရုတ်တရက်ပေါ်ပေါက်လာသော ကိစ္စရပ်များအတွက် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်သို့ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ စဉ်ဆက်မပြတ် အားဖြည့်နေရန် အမေရိကန်အစိုးရက အစီအစဉ်တစ်ရပ်ရေးဆွဲထားသည်ဟု ဂိုဒေါင်ရှင်မန်းသတင်းစာတွင် သုံးသပ်ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက မျက်လုံးလေးဆွေးနွေးပွဲကို ငြိမ်းချမ်းစွာ အခြေပြုရန် တောင်းဆိုခြင်း သို့မဟုတ် ဆွေးနွေးခြင်းသည် ပြည်တွင်းနှင့်နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြည်သူတွေကို လိမ်လည်လှည့်ဖြားရန်သာဖြစ်သည်ကို ရှင်းလင်းစွာ ဖော်ပြနေကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား လက်ဦးမှယှဉ် တိုက်ခိုက်ရန် မနေမနားနည်းလမ်း ရှာဖွေနေကြောင်း ထိုသတင်းစာက ဖော်ပြသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အကျိုးအကြောင်းညီညွတ်သော နည်းလမ်းများဖြင့် မိမိနိုင်ငံကို မိမိကကွယ်နိုင်သော စွမ်းရည်ရှိကြောင်း ပြသပြီးဖြစ်သည်။ မိမိနိုင်ငံကို ကာကွယ်ရန်အတွက် စစ်ရေးနည်းလမ်းအား နှေးချယ်ရန် အခွင့်အရေး မြောက်ကိုရီးယားမှာ ရှိသည်ဟု ထိုသတင်းစာ၏ ဝေဖန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် မျက်လုံးလေးဆွေးနွေးပွဲသည် လွန်ခဲ့သောလက မြောက်ကိုရီးယားက ယွမ်ဗျောင်းမှ မျက်လုံးလေးစက်ရုံကို ပြန်လည်စတင်မည်ဟု ကြေညာလိုက်ခြင်းကြောင့် ရပ်တန့်လျက်ရှိသည်။

အစ်အင်အေဆင်ယွာ၊

အီတလီနိုင်ငံ ဗီလန်မြို့ မက်ရှင် ဖြည့်တင်စုတွင် လူချီဖြူများ တင်ဆက် ပြသနေသည်ကို စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

(မာတီပုံ-အင်တာနက်)

မသန်ရှင်းသည့်မြို့နှင့် မုန်မျိုးစုံတွဲပါဝင်

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၂၆

ဟောင်ကောင်တွင် တရုတ်ပြည်မမှ ထုတ်လုပ်သော နံစားသီးနှံများဖြင့် ပြုလုပ်သည့် မုန့်များတွင် မယ်လမင်းဓာတ်များ ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် စားသောက်ကုန်များ၌ နို့ထွက်ရရှိသည့်ပါဝင်မှု ကျယ်ပြန့်လာကြောင်း ဟောင်ကောင် အုပ်ချုပ်ရေးက ပြောကြားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)ရှိ ကလေးသုံးဦးသည် မယ်လမင်းဓာတ်များ ပါဝင်သည့် တရုတ်နို့မှုန့်များ စားသုံးမိသောကြောင့် ကျောက်ကပ်တွင် အဆိပ်သင့်လျက်ရှိသည်ဟု အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ ထို့အပြင် ဂျပန် မုန့်တိုက်များမှ ထုတ်လုပ်သော မုန့်များတွင်လည်း မယ်လမင်း ဓာတ်များ ပါဝင်နေသည်ဟု ဆိုသည်။

ကလေးများအတွက် ထုတ်လုပ်သည့် မသန်ရှင်းသော သီးနှံမှုန့်များနှင့် မသန်ရှင်းသော အာလူးမှုန့်တို့ကို မေ့မြှုလျာထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များအားလုံးသည် တရုတ်ပြည်မမှ ဖြစ်သည်ဟု ဟောင်ကောင် အုပ်ချုပ်ရေးက ပြောသည်။ အင်တာနက်၊

အင်တာနက်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သတင်းများ

ဖိလစ်ပိုင်၌ရေကြီးမှုဖြစ်ပွား၊ ခြောက်ဦးသေဆုံး

မနီလာ စက်တင်ဘာ ၂၇

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မင်ဒါနာအိုဒေသတွင် လွန်ခဲ့သောရက်သတ္တပတ်က မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းကာ ရေကြီးခြင်းကြောင့် ခြောက်ဦး သေဆုံးကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ပူးပေါင်းကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ (အင်ဒီစီစီ)က ကြာသပတေးနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

(အောက်ပုံ)

သေဆုံးသူလေးဦးမှာ ကိုတာဘာတိုမြို့မှဖြစ်ပြီး ကျန်သေဆုံးသူနှစ်ဦးမှာ ကိုတာဘာတိုမြို့နယ်မှပင်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ကိုတာဘာတိုမြို့၊ မြောက်ကိုတာဘာတို မာဂူဒါနီရီနှင့် ရှာရစ်စ်ကွာနီဆန်ဒေသရှိ တေးရွာပေါင်း ၂၉၀ မှ လူပေါင်း ၃၆၅၆၇၇ နှင့် မိသားစုပေါင်း ၇၇၄၀၀ ခန့်တို့သည် ရေဘေးဒုက္ခနှင့် ကြုံတွေ့နေရပြီး ကိုတာဘာတိုမြို့တွင် သုံးဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။

အင်တာနက်၊



တရုတ်၌ မုန့်တိုင်းတိုက်ခတ်၊ ၁၈ ဦး သေဆုံး

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၂၇

တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ဟာဂျပ်မုန့်တိုင်းကြောင့် မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းရာ ဗြိတိန်နိုင်ငံသားတစ်ဦးအပါအဝင် အနည်းဆုံး ၁၈ ဦး သေဆုံးကြောင်း ဒေသခံမီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။ (အောက်ပုံ) ကွမ်တုံပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနှင့် ကွမ်စီးကျွန်းဒေသတွင် ၁၀ ဦး သေဆုံးပြီး မုန့်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၈၅၀၀ ပြိုလဲကာ ကောက်ပဲသီးနှံ အများအပြား ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ဆင်ယွာသတင်းဌာနက ထုတ်ပြန်သည်။

ဒိန်းမတ်ပိုင်ကုမ္ပဏီမှ အသက် ၅၂ နှစ်အရွယ် ဗြိတိန်အင်ဂျင်နီယာတစ်ဦးသည် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က ဇီမန်ဒေသအနီး မုန့်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုနှင့်ကြုံတွေ့ရပြီး ဒဏ်ရာရရှိကာ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း လန်ဒန်မြို့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

စီဆင်ပြင်ဆင်မှုလည်း ဖြစ်အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုရာ အနည်းဆုံးရှစ်ဦးသေဆုံးပြီး ၃၈ ဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း၊ ယင်းဒေသရှိ လူ ၆၅၀၀၀ကျော်ကိုလည်း တာဝန်ရှိသူများက ဘေးကင်းရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း မီဒီယာသတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။

အင်တာနက်၊



တိဘက်ဒေသ၌ ငလျင်လှုပ်

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၂၇

တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ဘက် တိဘက်တို့ယခင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ ဆွန်ဘာစီရပ်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၇ရက် နံနက် ၇နာရီ ၄၇မိနစ်က ရစ်ချာတစ်စကေး ၆ ဒေသ ဝအဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်သွားကြောင်း အမျိုးသားဒေသငလျင်တိုင်းတာရေးဌာနက ပြောကြားသည်။ သို့သော် သေကျေဒဏ်ရာရရှိမှု သတင်းမရရှိကြောင်းသိရသည်။အဆိုပါငလျင်သည် မြောက်လတ္တီကျု ၃၀ ဒေသ စာရိတ်နှင့် အရွေ့လောင်ရှိကျ ၈၃ ဒေသ မီဒီယံ၌တည်ရှိပြီး မြေပြင်အောက် ကိုလိုမီတာ ၂၀ အကွာကို ဗဟိုပြုကာ လှုပ်သွားခြင်း ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ တရုတ်နှင့် နီပေါနိုင်ငံ နယ်စပ်အနီးရှိ ဆွန်ဘာစီရပ်ဒေသတွင် ပင်လယ်မြေမျက်နှာပြင်အထက် မီတာ ၄၇၀၀ ကျော်၌ တည်ရှိပြီး လူဦးရေ ၁၈၀၀၀ နေထိုင်သည်။

အင်တာနက်၊

လောကအတွက် ဦးတည်လျက်

ချစ်နိုင် (စိတ်ပညာ)

“အကယ်၍ သင်သည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မယုံကြည်ဘူးဟုဆိုလျှင် ဘီးတစ်ဘီးကျွတ်သွားသော လှည်းတစ်စီး ဘာဖြစ်သွားသည်ကို ကြည့်ပါ” ဟူ၍ နဂိုလီယန်၊ ဟီးလ်(၁၈၈၇-၁၉၇၀) ဆိုသူက ပြောခဲ့ဖူးပါသည်။

“ပညာသမာ အဘာနက္ခတ္တိ” ဟု ရှေးဆိုရိုးစကားရှိခဲ့၏။ ပညာနှင့်တူသော အလင်းရောင်မရှိ၊ ပညာ၏အလင်းရောင်သည် အထူးခြားအလင်းကင်းဆုံး ဖြစ်လေသည်။ ပညာသည် ညအမှောင်ကို ပယ်ခွင့်သော နေမင်းနှင့် တူသည်။ အမှောင်မှိုက်နေထွက်ရာမှ မရှိသကဲ့သို့ ကရုဏာမပါသော ပညာသည်လည်း ပါရမီဖြစ်ရန် မရှိ။ ကရုဏာတရားသည် ရှေးဦးရှေးဖူး လိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။

ပညာသည် ပါရမီမြောက်သည့် ပညာဖြစ်ဖို့ရန်အတွက် အဆင့်နှစ်ဆင့် လိုအပ်သည်။

ပထမအဆင့်မှာ ပန်းတိုင်(Goal)နှင့် ပတ်သက်သည်။ ဒုတိယအဆင့်မှာ နည်းလမ်း(Way)နှင့် ပတ်သက်သည်။ စစ်ဝေါဟာရအရ ပထမအဆင့်ပညာသည် မဟာဗျူဟာဖြစ်သည်။ ဒုတိယအဆင့်ပညာသည် နည်းဗျူဟာဖြစ်သည်။

မည်သည့်လုပ်ငန်းဖြစ်စေ ပထမအဆင့်ပန်းတိုင် ရှိရပါလိမ့်မည်။ ပထမအဆင့်ပညာအရ ပန်းတိုင် မပျောက်ရ။ ပန်းတိုင်အဖြစ် အမြဲတမ်းပင် “လောကတ္ထစရိယ - လောကကောင်းကျိုးကို ဆောင်ရွက်ရန်” သတ်မှတ်ရပါမည်။ လောကကို ဖျက်ဆီးရန်ကြံစည်မှု၊ အားထုတ်မှု၊ လုပ်ဆောင်နေမှု ဟူသမျှသည် ပညာနှင့် ကင်းဝေးလှပါသည်။ မိမိ၏အကျိုးထက် လောက၏ ကောင်းကျိုးကိုသာ ဦးစားပေး ဦးတည်နေရပါမည်။ မိမိ လုပ်သမျှသည် လောကအကျိုးအတွက်သာ ဦးတည်ရပါမည်။

ကမ်းသို့ ဦးတည်၍ ပြေးသွားသော လှိုင်းတိုင်းသည် ကမ်းရိုးသို့ရောက်ပြီးနောက် ပျောက်မသွား

ဘဲ ပင်လယ်ဆီသို့ ပြန်လည်သကဲ့သို့ လောကအတွက် ဦးတည်၍ လုပ်သောလုပ်ငန်း၏ အကျိုးသည်လည်း လောကသို့ရောက်ပြီးနောက် လောကမှတစ်ဆင့် မိမိထံသို့ ပြန်လာမြဲဖြစ်၏။ ထို့ကြောင့် လောက၏ အကျိုးစီးပွား ကောင်းစားရေးကို ဦးတည်လုပ်ဆောင်သော လုပ်ငန်းအဝဝ မှန်သမျှတို့သည် လောကအတွက် ရသလို မိမိအတွက်လည်း အလိုလိုရပြီးသား ဖြစ်သွားတော့သည်။ ငါ့အတွက်ဟု ထည့်၍ မတွက်ခြင်းသည်ပင်လျှင် အလိုလိုငါ့အတွက် ဖြစ်လာလေတော့သည်။

ဤသဘောကို နိုင်ငံတကာသမိုင်းတွင်လည်း မြင်တွေ့နိုင်၏။ ပစ္စုပ္ပန်ကာလ၌လည်း တွေ့မြင်နိုင်၏။ အနာဂတ်ကာလတွင်လည်း တွေ့မြင်ကြရဦးမည်ဖြစ်၏။ ပန်းတိုင်သို့ ချီတက်သော နည်းလမ်းတွေ များစွာရှိပေသည်။ နည်းပရိယာယ်အမျိုးမျိုး အစားစား။

ပြည်သူများအပေါ် ကရုဏာတရား ကင်းစွာဖြင့် ဆင်းရဲကြပါစေ၊ ကျပ်တည်းကြပါစေ၊ ဗွဲတေကြပါစေ၊ ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးကြပါစေ၊ မကျေနပ်မှုတွေ တိုးပွားပါစေ၊ ဆူပူအုံကြွ ပေါက်ကွဲမှုတွေဖြင့် ဒေါသတွေဖြစ်ကြပြီး အချင်းချင်း သတ်ဖြတ်သေကျေကြပါစေ။ မအေးမချမ်း၊ မလုံခြုံဘဲ အထိတ်လန့်နှင့် ကိုးလန့်စာစား ဒုက္ခရောက်ကြပါစေဟု ပိတ်ဆို့၊ တားဆီးပြီး စိတ်ဆင်းရဲ ကိုယ်ဆင်းရဲဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်နေသမျှသည် ထိုသို့သောပုဂ္ဂိုလ်အတွက် ကရုဏာတရားနှင့် ဝေးကွာနေမည်သာ ဖြစ်ပေသည်။ ထိုသို့ ကရုဏာတရားနှင့် ဝေးသည်နှင့်အမျှ သူ၏အတ္တ မာနကြောင့် မေတ္တာတရားနှင့်လည်း ဝေးသည်ထက် ဝေးကွာတတ်ချေသည်။ ထိုအခါ မေတ္တာမပါသော ထိုပုဂ္ဂိုလ်၏လမ်းကြောင်းသည် ပညာပါရမီနှင့် လမ်းခွဲထွက်သွားခဲ့ပြီး ပညာနှင့် ဝေးကွာ ရချေတော့သည်။

သီလမရှိ သမာဓိမရှိ ပညာမရှိသော အကြင်သူ၏ ကရုဏာခေါင်းပါးသည့် အားထုတ်မှုများသည်လည်း နား၏ဦးချိုကို နို့ထွက်နိုး အတင်း

အစမှ ညစ်နေသွန် ပမာမခြား ဖြစ်ရရှာလေသည်။ အများအကျိုးကို ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်းကား မိမိကိုယ်ကို ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ပမာတူလေသည်။ ပညာမဲ့၏။ ထို့ကြောင့် မမှန်ကန်သော၊ မတရားသော၊ အကျိုးယုတ်စေခဲ့သော ပိတ်ပင်တားဆီး၊ ပြည်သူအကျိုး ဖျက်ဆီးမှုများကိုမလုပ်ပါနှင့်တော့ဟု ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူများက အတိအလင်း တောင်းဆိုအပ်ပါသည်။ ပြည်သူလူထုအများစုကြီး၏ ဆန္ဒကို ဆန့်ကျင်နေခြင်းအားဖြင့် ကိုယ့်အတွက်သာမျှ ဖြစ်မလာနိုင်ကြောင်း သိသည်ပါသည်။ အရာရာမေတ္တာပါမှ အဆင်ပြေလိမ့်မည်။ ဒေါသနှင့် မာနကို ခဝါချလိုက်ပါ။ လောကသည်အပြုံးနှင့် ကြိုဆိုပါလိမ့်မည်။ အပြုသဘောအမြင်သို့ မြင်လိုက်ပါဟုဆိုချင်ပေသည်။

ဘင်ဂျယ် ဖရင်ကလင်(၁၇၀၆-၁၇၉၀) ဆိုသူက - “ကျွန်ုပ် ငယ်စဉ်ကပင် တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်မှာ ကျွန်ုပ်တစ်ယောက်တည်းအတွက် အလုပ်လုပ်သောအခါတွင် ကိုယ်တစ်ယောက်တည်းသာလျှင် ကိုယ့်အတွက်လုပ်ရပြီး ကျွန်ုပ်က အခြားသူများအတွက်လည်း အလုပ်လုပ်သောအခါတွင်ကား အခြားသူများကလည်း ကျွန်ုပ်အတွက် အလုပ်လုပ်ပေးကြသည်ဟူသော အချက်ဖြစ်ပါသည်” ဟူ၍ ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်ကို လက်ဆင့်ကမ်း ဖူးဝေလိုက်ပါသည်။

ပါရမီမြောက်သည့်ပညာကို ရနိုင်ဖို့ အခြေခံအားဖြင့် လောကကောင်းကျိုး ဆောင်ရွက်လိုစိတ်ရှိရမည်။ မိမိအကျိုးထက် အများအကျိုး၊ လောက အကျိုးကို ဦးစားပေးရမည်။ အများအကျိုး ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ကိုယ့်အကျိုးလည်း အောင်ပြီးဖြစ်ပြီပင်။ ၎င်းနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သော အများအကျိုးဖျက်ဆီးမှု၊ ပိတ်ပင်တားဆီးမှုများသည် အကြင်သူ၏ အနာဂတ်ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ပျောက်ပြီး လောကသမုဒ်ပြင်ကျယ်၌ ဘဝလှေငယ်မှောက်ကာ နစ်မြုပ်ပျက်စီးစေနိုင်ကြောင်း သိနားလည်ကြစေချင်ပါသည်။ ။

သီလမရှိ၊ သမာဓိမရှိ၊ ပညာမရှိသော အကြင်သူ၏ ကရုဏာခေါင်းပါးသည့် အားထုတ်မှုများသည်လည်း နား၏ဦးချိုကို နို့ထွက်နိုး အတင်းအဓမ္မညစ်နေသွန်ပမာမခြား ဖြစ်ရရှာလေသည်။ အများအကျိုးကို ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်းကား မိမိကိုယ်ကို ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ပမာတူလေသည်။ ပညာမဲ့၏။ ထို့ကြောင့် မမှန်ကန်သော၊ မတရားသော၊ အကျိုးယုတ်စေခဲ့သော ပိတ်ပင်တားဆီး၊ ပြည်သူအကျိုး ဖျက်ဆီးမှုများကိုမလုပ်ပါနှင့်တော့ဟု ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူများက အတိအလင်းတောင်းဆိုအပ်ပါသည်။ ပြည်သူလူထု အများစုကြီး၏ ဆန္ဒကို ဆန့်ကျင်နေခြင်းအားဖြင့် ကိုယ့်အတွက်သာမျှ ဖြစ်မလာနိုင်ကြောင်း သိသင့်ပါသည်။ အရာရာမေတ္တာပါမှ အဆင်ပြေလိမ့်မည်။ ဒေါသနှင့် မာနကို ခဝါချလိုက်ပါ။ လောကသည်အပြုံးနှင့် ကြိုဆိုပါလိမ့်မည်။ အပြုသဘော အမြင်သို့ မြင်လိုက်ပါဟု ဆိုချင်ပေသည်။

အရှေ့တိုင်းပညာဌာန မြတ်ဆရာပုဂ္ဂိုလ်ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
အရှေ့တိုင်းပညာဌာန၏ ၂၀၀၈ခုနှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက (၁၄)ကြိမ်မြောက် မြတ်ဆရာပုဂ္ဂိုလ်ကံစံတော့ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းပညာဌာန စာကြည့်ခန်းမ၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

အရှေ့တိုင်းပညာဌာနတွင် ပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများသည် ဒေါက်တာ နွဲ့နွဲ့(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)၊ အရှေ့တိုင်းပညာဌာန)၊ ဖုန်း-၀၁-၅၃၆၂၈၈၊ ဒေါက်တာ ခင်မြင့်မြင့်(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)၊ အရှေ့တိုင်းပညာဌာန)၊ ဖုန်း-၀၉၅၀၀၁၃၉၊ ဒေါက်တာကြူကြူလှ (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်)၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၆ ၆၉၇၅၊ ဒေါ်မိမိအောင်(ဒဂုံတက္ကသိုလ်)၊ ဖုန်း-၀၉၅၀၅၁၉၆၆၊

ဒေါ်တင်စန်း (ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်)၊ ဒေါက်တာသိင်္ဂီချို (ရန်ကုန်အထောင်တက္ကသိုလ်)၊ ဖုန်း-၀၁-၅၂၅၁၀၀၊ ဒေါက်တာစန်းစန်းဝင်း (ရန်ကုန် နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်)၊ ဖုန်း-၀၁-၅၁၅၄၂ တို့သည် ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



စက်တင်ဘာ ၂၇ရက်က ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီရုံးခန်း၌ ကျင်းပသော နီးယွန်ရသည့်ပစ္စည်းအား ပိုင်ရှင်ထံပြန်လည် ပေးအပ်ပွဲတွင် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲမှူးဦးလွင်ဦးက ဗိုလ်ဦးကျော်အေးထံ ဖော်ထုတ်ရမီ ပစ္စည်းပြန်လည်ပေးအပ်ပွဲ အခေါက်ရွှေ ဝဝကျပ်သားအား ပြန်လည်ပေးအပ်ပွဲ။ (၅၄)

ပြန်ဟုလုပ်ပြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၇-၉-၂၀၀၈ (စနေနေ့)

နံနက်ပိုင်း	၁၂:၀၀	၂၈ နိုင်ငံခြားစာတတ်လမ်းတွဲ 'မေပေမေတ္တာကုသေကုသေ' (အပိုင်း-၇)
၇:၀၀	၁၈ တောင်တန်းသာသနာပြုဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်စာများတော်	
၇:၂၅	၂၈ ကုန်းမာရ်အတွက်စာအုပ်	
၇:၃၀	၃၈ နံနက်ခင်းသတင်း	
၇:၄၀	၄၈ အတိတ်ပြည့်	
၇:၅၀	၅၈ ကဗျာပန်းညှပ်ပွင့်	
၈:၀၀	၆၈ ချစ်စရာအရွယ်ကလေးသွယ်	
၈:၁၀	၇၈ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်မင်းကော့မူ အဆိုအကား၊ အရေးအတိတ်ပြည့် ပြည့်ပွင့်များ၊ လေ့လာနိုင်ကြရန် (ခေတ်အကြိုက်တေးသီချင်းများ) (အဆင့်မြင့်ပညာအဆင့်) (အဆိုသမား)	
၈:၃၀	၈၈ International News.	
၈:၄၅	၉၈ တေးဂီတအစီအစဉ်	
၉:၀၀	၁၀၈ အစီအစဉ်ပြန်၏။	
နေ့လယ်ပိုင်း		
၁၁:၀၀	၁၁၈ စစ်သည်တေး	
၁၁:၁၀	၂၈ တေးဂီတအစီအစဉ်	
၁၁:၂၅	၃၈ ချစ်စရာအရွယ်ကလေးကဏ္ဍ	
၁၁:၄၀	၄၈ တစ်ဝတ်အတွင်းရုပ်ပြင်သံကြား ပြည့်ပွင့်သတင်းစဉ်	
ညပိုင်း		
၇:၀၀	၁၁၈ စစ်သည်တေး	
၇:၁၀	၂၈ အကပြည့်	
၇:၂၀	၃၈ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်မင်းကော့မူ ထက်ကြီးမေတ္တာတေးများ	
၇:၃၅	၄၈ ချစ်စရာအရွယ်ကလေးကဏ္ဍ	
၇:၄၅	၅၈ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်မင်းကော့မူ	

၇:၀၀ ၂၈ ရသပေါ်လွင်သရုပ်ဆောင်လွင်မြင့်
၇:၁၀ ၃၈ ပေကွင်းတိုလမ်း
၇:၂၅ ၉၈ ၂၀၀၈ခုနှစ်(၁၅)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်မင်းကော့မူ အဆိုအကား၊ အရေး အတိတ်ပြည့် ပြည့်ပွင့်များ၊ လေ့လာနိုင်ကြရန် (ခေတ်အကြိုက်တေးသီချင်းများ) (အခြေခံပညာ ၁၅-၂၀နှစ်) (အဆိုသမား)
၆:၀၀ ၁၀၈ ညနေခင်းသတင်း
၆:၃၀ ၁၁၈ မြေလေသအခြေအနေ
၆:၄၅ ၁၂၈ အလှူစာမယ်၊ လူကမ္ဘာဝယ်
၆:၅၅ ၁၃၈ 'ကျွန်းမာသန်တူး ညက်ပြင်မား' (မင်းရာဇာ၊ ဖျိုးစန္ဒီကျော်၊ တက္ကသိုလ်ဝန်ထမ်း)
[ဒါရိုက်တာ-ခင်ဇော်(ကုမ္ပဏီ)]
၇:၁၀ ၁၄၈ 'နိုင်ငံခြားစာတတ်လမ်းတွဲ' 'မေပေမေတ္တာကုသေ' (အပိုင်း-၇) (ဇော်သိန်းဝင်း)
၈:၀၀ ၁၅၈ ပြည့်ပွင့်သတင်း
၁၆၈ နိုင်ငံတကာသတင်းများ
၁၇၈ မြေလေသအခြေအနေ
၁၈၈ နိုင်ငံခြားစာတတ်လမ်းတွဲ 'လူသောသောလေး' ရွှေဇွန်တစ်သစ်လေး (အပိုင်း-၂၅)
၁၉၈ အစီအစဉ်ပြန်၏။

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မွေးမြူရေးခြံ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်သည် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အမှတ်(၁) မွေးမြူရေးစခန်းသို့ရောက်ရှိရာ မွေးမြူရေးစခန်း ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရာ တာဝန်ခံတို့က အမှတ်(၁) မွေးမြူရေးစခန်း၌ အသားစားကြက် မွေးမြူထားရှိသည့် အခြေအနေ၊ နှစ်အလိုက် အသားထုတ်လုပ်ရရှိမှုနှင့် အကျိုး

အမြတ်ရရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး ကြက်ခြံ ချစ်မြဲအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပင်မ ငါးမွေးမြူရေးစခန်းအတွင်း၌ ဘရောင်း ဥစားကြက် အထူးကြက်မွေးမြူရေးမြို့ ကိုလည်းကောင်း၊ အမှတ်(၃) မွေးမြူရေးစခန်းအတွင်း နို့စားနွား မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် သားဖောက်ဝက်များ မွေးမြူထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် တင်နိုင်သိန်း တမူး-ကလေး ကုန်သည်များနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် တင်နိုင်သိန်းသည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် တမူးမြို့ အိန္ဒိယ-မြန်မာ နယ်စပ်အနီးရှိ နန်ဟလုံဈေးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မှာကြား

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးသည် တမူးမြို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကုန်သည်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး တမူးနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း ယာဉ်စစ်ကွင်းအတွင်း ကုန်တင်ယာဉ်များအား စစ်ဆေးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် ကလေးမြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ နှံးခန်း၌ ကလေးမြို့ပေါ်ရှိ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆန်ကုန်သည်များနှင့် ဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆီကုန်သည်များနှင့် ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သိန်းဇော် ကချင်ပြည်နယ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး၊ ကချင်ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဆက်သွယ်ရေး၊ စာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်သည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကြီးကြားမှု၊ ပစ္စည်းကိစ္စနှင့် ကျေးရွာပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားပြီး ပလာစတစ်အုပ်များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများကိုလည်းကောင်း၊ မြောက်တိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စံထွန်းက အသင်းဝတ်စုံများကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းမှတစ်ဆင့် ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယတိုင်းမှူးတို့သည် ရန်ပုံငွေကွက်သို့ ရောက်ရှိပြီး ရပ်မိရပ်ဖများအား တွေ့ဆုံ အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးသည် တိုင်းမော်မြို့နယ် မဒိန်ကျေးရွာ၌ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။

ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် မိုးကောင်းမြို့နယ် နမ္မတိုးအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ မြို့ပို့၊ မြို့ပေးအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်များ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် အသင်းဝင် အဆိုပြုလွှာစောင်ရေ ၁၅၅၀ ကို ပေးအပ်ကြရာ မိုးကောင်းမြို့နယ် အတွင်းရေးမှူးက လက်ခံပြီး ပြည်နယ်အတွင်းရေးမှူးက အသင်းဝင်စံများ ပေးအပ်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးသည် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျွန်းပင်သာကျေးရွာ တွဲဖက်အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း၌ ကျေးရွာမှတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများအား တွေ့ဆုံသည်။ ထို့နောက် ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးသည်

မိုးကောင်းမြို့ မိုးကောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်း နှစ်ပတ်လည်သင်းလုံးကျွတ် အစည်းအဝေး (၂၀၀၈)သို့ တက်ရောက်၍ အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဗဟိုအတွင်းရေးမှူးနှင့် ဒုတိယတိုင်းမှူးတို့က ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်အတွင်းရေးမှူးက အသင်းဝင်အဆိုပြုလွှာ စောင်ရေ ၃၂၀၀ ကို ပေးအပ်ရာ ပြည်နယ်အတွင်းရေးမှူးက လက်ခံသည်။ ထို့နောက် ဆရာမများအတွက် ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပြီး လေဘေးသင့်ဒေသများသို့ သွားရောက်ကူညီခဲ့ကြသည့် အသင်းဝင်များအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဝန်ကြီးသည် မိုးကောင်းမြို့နယ် နတ်ကြီးကုန်းရပ်ကွက်မှ ရပ်မိရပ်ဖများအား တွေ့ဆုံမှာကြားပြီး မိုးကောင်းမြို့ D-Amps ဆယ်လူလာစနစ်စစ်ခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီးတာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက D-Amps ဆယ်လူလာစနစ် စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားရှိမှုကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းပေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သဲကုန်းအထက အာရုံစိုက်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆

ပဲခူးတိုင်း (အနောက်ပိုင်း) ပြည်ခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ် သဲကုန်းမြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများက အငြိမ်းစား သက်ပြည့်ဆရာကြီး ဆရာမကြီး ၆၃ ဦးတို့အား (၂၆) ကြိမ်မြောက် အာရုံစိုက်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် သဲကုန်းအထက ချယ်ရီ

ဆောင် သာဓုခန်းမ၌ ကျင်းပမည် စီစဉ်ထားသည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ တက်ရောက်ပူဇော်ကြရန်နှင့် ဦးဇော်ဝင်း ဖုန်း-၀၁-၅၉၀၃၄၅၊ ၀၁-၅၉၀၂၈၁၊ ဦးဝင်းမြင့် ဖုန်း-၀၉၅၀-၂၈၉၇၉၊ ဦးသိန်းစိုး ဖုန်း-၀၆၅၀-၂၁၁၈၄၊ ဦးဌေးလွင် ဖုန်း-၀၇၃၂-၂၂၁၀၄၊ ၀၇၃-၂၂၁၇၇၊ ဦးအေးလွင် ဖုန်း-၀၇၃-၂၄၄၃၂ ဦးတင်အေး

အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ ကျင်းပ

လားရှိုး စက်တင်ဘာ ၂၆

လားရှိုးမြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဖလား ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ပေါင်းစုံဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်း

အနားကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က လားရှိုးမြို့ ပြည်ထောင်စု အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် လားရှိုးမြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေး

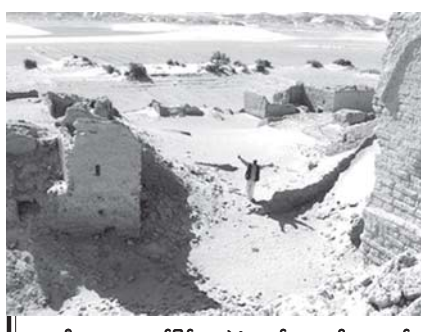


နှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးထိန်လင်းက ပထမရရှိသော အမှတ်(၁၂) ရပ်ကွက် ဘောလုံးအသင်းအား ငွေသားဆု၊ ဆင့်ပွားဖလားနှင့် တံခွန်စိုက်ဆုဖလားကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ဒုတိယရရှိသော အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ဘောလုံးအသင်းအား ငွေသားဆုနှင့် ဆုဖလားကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အတွင်းရေးမှူး ဦးသုအောင်က အသံရှင်းဆုံးအသင်းဆု ရရှိသော ခဲးသို့ ကျေးရွာအသင်းအား လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်ကျော်သိန်းက ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် နေရာအလိုက် အကောင်းဆုံးဆုရ အားကစားသမားများအား ဆုများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ (ဇီဝ) (ခရိုင်မြန်/ဆက်)

ကြေးမုံ နိုင်ငံတကာမူခင်းဖြစ်ရပ်သတင်း

နိုင်ငံပိုင်နက်ကင်းလွတ်နယ်ပြေတွင် ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ရသည့် ဥပဒေမရိုးသွားစားစာများ

အီဂျစ်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆာဟာရ သဲကန္တာရသို့ အလည်အပတ်ခရီးထွက်ခဲ့ကြသော ဥရောပခရီးသွား ၁၀ ဦးနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံသား ရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၉ ဦးတို့ကို အမည်မသိ ပြန်ပေးသမားများက စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးထားလိုက်ကြောင်း၊ အီဂျစ်အစိုးရ၏တရားဝင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်ကို ကြားသိလိုက်ပြီးနောက် ဓားစာခံများ၏ အခြေအနေမှာ ယနေ့တိုင် လွတ်မြောက်နိုင်မှု မျှော်လင့်ချက် ရောင်းခြည်အစအန မတွေ့ရသေးချေ။



ခရီးသွားများ စတင်ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ရသည့် နေရာကို တွေ့ရပုံ။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အဆိုပါဓားစာခံများမှာ အီဂျစ်၊ ဆူဒန်နှင့် လစ်ဗျားသုံးနိုင်ငံ နယ်နိမိတ်အကြား မည်သည့်နိုင်ငံ၏ ပိုင်နက်မျှမဟုတ်သည့်ဂစ်အယ်လ်ကာတီလ်ဒေသ ဆာဟာရသဲကန္တာရတွင် ဖမ်းဆီးခြင်းခံခဲ့ရပြီး ဖမ်းဆီးခံရသည့်နောက်ပိုင်း အန္တရာယ်ရှိ ထိန်းသိမ်းခံနေရသည်ဟု အီဂျစ်နှင့် ဆူဒန်တာဝန်ရှိသူများက ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

ဓားစာခံများသည် ကြာသပတေးနေ့က လစ်ဗျားနိုင်ငံ နယ်နိမိတ် အနီး ၁၀မိုင်အကွာတွင် အန္တရာယ် မရှိဘဲ ရောက်ရှိနေကြောင်း စောင့်ကြည့်နေလေသူများက ပြောကြားသည်။ အီဂျစ်အစိုးရအလယ်ပိုင်း သတင်းအေဂျင်စီက ပြန်ပေးဆွဲသူများသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း တောင်းဆိုထားကြောင်း၊ ဓားစာခံများ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို တာဝန်ယူထားသော ခရီးသွားကုမ္ပဏီက ဓားစာခံများ လွတ်မြောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခြောက်သန်းနှင့် အပေးအယူညှိနှိုင်းနေကြောင်း၊ အီဂျစ်ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။ မျက်နှာဖွဲ့တစ်ထားသော အမည်မသိအကြမ်းဖက်သမား လေးဦးက ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွား ဂျာမနီငါးဦး၊ အီတာလျံ ငါးဦး၊ ရိုမေးနီးယန်း နှစ်ဦးနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံသား ခုနစ်ဦးတို့ကို ပြန်ပေးဆွဲ

သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါခရီးသွားဓားစာခံအဖွဲ့သည် ရှေးဟောင်း အီဂျစ်နိုင်ငံတော်ခေတ်က တည်ဆောက်ထားသည့် ဂစ်အယ်လ်ကာတီလ်ဒေသအနုပညာမြောက် လူလုပ်ကျောက်ပုံများနှင့် ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံများ တည်ရှိရာနေရာကို သွားရောက်လေ့လာခဲ့ရာမှ ဖမ်းဆီးခံရခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့လွတ်မြောက်ရာလမ်းစာ ရောက်ရှိရာဒေသနှင့် ကယ်ဆယ်မည့်သူများကို ဆက်လက်စောင့်ရှောက်ရတော့မည်သာဖြစ်သည်။ (ကန္တာရမောင်)

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်မင်းအောင်လှိုင် မိုင်းယောင်းနှင့် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ဒေသပွဲပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်မင်းအောင်လှိုင်သည် ရှမ်းပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ(အရှေ့ပိုင်း)ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဩဂုတ်လတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ဖြိုးနှင့်အတူ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် မိုင်းယောင်းမြို့တပ်နယ်ခန်းမ၌ မိုင်းယောင်းတပ်နယ်ရှိ အရာရှိ စစ်သည် ဒီသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကား ပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။



ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်မင်းအောင်လှိုင်သည် မိုင်းယောင်းမြို့ ပါလှတ်ကျေးရွာအနီး စိုက်ပျိုးထားသည့် ရေဉာဏ် ၁၀၀ စိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုင်းယောင်း၊ မိုင်းဖြတ်လမ်းတစ်လျှောက် လမ်းပိုင်း အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ မိုင်းဖြတ်မြို့၊ ဘုရင့်နောင်ခန်းမ၌ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊

ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အားကစားပစ္စည်းများကို အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တင်တင်ဝင်းထံ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက်မင်းအောင်လှိုင်သည် မိုင်းဖြတ်မြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသော ဆေးရုံတက်လူနာများအား ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပြီး ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်မင်းအောင်လှိုင်၊ တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မိုင်းဖြတ်မြို့၊ ကွင်းအမှတ်(၉) ပါလှရွာမ ကွင်းအတွင်းရှိ ခေါက်တောမာရီစပါးစိုက်ခင်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်မင်းအောင်လှိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့၊ ကွင်းအမှတ်(၉) ပါလှရွာမကွင်း အတွင်းရှိ ခေါက်တောမာရီ စပါးစိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။
(သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ၂၀၀၈ ခုနှစ် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးရက်သတ္တပတ် လှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၀၈ ခုနှစ် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေး ရက်သတ္တပတ်လှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ် သံလွင်လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်ကြသော ဒေါ်ခင်လေးမြင့်နှင့် ဒေါ်ခင်သက်ဌေး၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်း အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ နာယက ဒေါ်ကြင်မြင့်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်လေးမြင့်က အမှာစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်း လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု ပထမဆုံး ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာ

အဖွဲ့၊ ဒုတိယဆုရ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ တတိယဆုရ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နှင့် အထူးဆုရ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့တို့အား ဆုများ ချီးမြှင့်ကာ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။

လေ့လာအကဲဖြတ် အဖွဲ့သည် ဆုများချီးမြှင့်ရာတွင် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်၍ ရပ်ကွက်၊ လမ်း၊ ကျေးရွာ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များအထိ အသိပညာများ ရရှိပြီး ၎င်းတို့ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်နေသည်တို့ကို ကွင်းဆင်းလေ့လာ အကဲဖြတ်မှုများအပေါ် မူတည်ပြီး ဆုများကို ချီးမြှင့်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်လေးမြင့် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၀၈ ခုနှစ် အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေး ရက်သတ္တပတ် လှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားတွင် အာဟာရဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်း လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု ပထမဆုံး ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့အား ဆုချီးမြှင့်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)



သဘာဝဘေးဒဏ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ရေး ပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆

ရှမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် SEEDS (Sustainable Environment Ecological Development Society) (Asia) (India) တို့မှ ပညာရှင် ဝါဒီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းမှပညာရှင်များ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ရေး ပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ကွမ်းခြံကုန်းမြို့၊ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပွဲကျင်းပရာ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် Asia World ကုမ္ပဏီ၊ ကော့ဖုန်းမြို့၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် သော်တောင်း ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ အင်ဂျင်နီယာများ၊ နယ်မြေခံလက်သမား၊ ပန်းရန်၊ သံချည်သံကွေး အလုပ်သမားများတက်ရောက်ကြကြောင်းနှင့် ပညာပေးဟောပြောပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တို့တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပုံနှိပ်မှု တွင် အစွမ်းပြပွဲ၊ နံရံကပ်စာစောင်၊ စာတပ်ပြပွဲ၊ ဟောပြောပွဲကျင်းပ

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၂၆

မုံရွာခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် စာအုပ်ပြပွဲ၊ နံရံကပ်စာစောင်၊ စာတပ်ပြပွဲ၊ ဟောပြောပွဲ အခမ်းအနားကို ဩဂုတ် ၂၅ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက မုံရွာမြို့၊ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ စစ်ကိုင်းတိုင်းပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဦးစီးမှူး၊ မုံရွာခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်(၂)ဦးစီးမှူးနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဝန်ထမ်းများ၊ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်အရာရှိနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက နံရံကပ်စာစောင်၊ စာတပ်ပြပွဲ၊ ခင်းကျင်းပြသထားသော သုတ/ရသစာအုပ်များကို ကြည့်ရှုလေ့လာမှတ်သားကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

အင် တာ နက် သ တင်း

အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းသည့် ဂျက်အင်ဂျင်သုံးတောင်ပံနှင့် ပထမဆုံးလူသား

ဒိုဗာ စက်တင်ဘာ ၂၆

ဆွစ်ဇာလန်သား လူစွန့်စား ရော့စ်ရိုမီသည် ဂျက်အင်ဂျင်တောင်ပံအသုံးပြုပြီး ပြင်သစ်နိုင်ငံမှ အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းကာ စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဒိုဗာဒေသသို့ ဆင်းသက်ခဲ့ကြောင်း ယင်းနေရာမှ အေအက်မီသီတင်းထောက်က ပြောကြားသည်။ အသက်(၄၉)နှစ်အရွယ် လေယာဉ်မှူးသည် ကမ္ဘာ့အစည်ကားဆုံးပင်လယ်ကူးသင်္ဘောလမ်းကြောင်း တစ်ခုဖြစ်သော ဂျက်လိုဗီတာ(၂၂မိုင်) အကျယ်ရှိ အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်ကျော်ပြီး ဒိုဗာဒေသ မီးပြတိုက်အနီး ကွင်းပြင်၌ ဆင်းသက်ခဲ့သည်။ (ယာဝု)

ရိုမီသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံကမ်းခြေမှ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် မီတာ ၂၅၀၀ အမြင့်ရှိ လေယာဉ်ငယ်ပေါ်မှခုန်ချပြီး ဂျက်အင်ဂျင်သုံးတောင်ပံနှင့် တစ်နာရီ ကိုလိုမီတာ ၂၀၀ နှုန်း ပျံသန်းခဲ့သည်။ ရိုမီသည် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က ပျံသန်းမှုပြုလုပ်ရန် မူလက စီစဉ်သော်လည်း ရာသီဥတုဆိုးရွားမှုကြောင့် နှစ်ကြိမ်တိုင် ခွေ့ဆိုင်းခဲ့ရသည်။ ရိုမီသည် ၂၀၀၄ခုနှစ်တွင် ဂျက်အင်ဂျင်သုံးတောင်ပံနှင့် ပျံသန်းသည့် ပထမဆုံးလူသားဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သော ၉၉နှစ်က လေယာဉ်တစ်စင်းဖြင့် အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဥာ မိနစ်ဖြင့် ဖြတ်ကျော် ပျံသန်းသည့် ပထမဆုံးလူသား ပြင်သစ်တို့ထွင်သူ လောရိတ်လာရတ်၏ လမ်းကြောင်းကိုလိုက်ရန် ရိုမီက ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

အင်တာနက်



ဗန်းမော်ခရိုင်မှ

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ ရဲစခန်း၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ အမျိုးသမီး အိမ်တွင်းမူအာဏာပိုင်များလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းနှင့် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ ဖာကေးကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် သိန်လုံကျေးရွာ မဒွယ်လမ်းဆုံ၌ လမ်းပိုင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လုံခြုံရေးအရေးကြီးမှုများ တိုင်းရင်းသားများက ကျေးရွာ ကိုယ်အားကိုးကိုင် စာသင်ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ချုံနွယ်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် သိန်းယောင်းကျေးရွာမှ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၊ အထက်စားကျွန်းကျေးရွာမှ ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ မဒွယ်ကျေးရွာမှ ဆရာ ဆရာမများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများအား တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ ကျေးရွာစာသင်ကျောင်းအတွက် အလှူငွေနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် အဝတ်အထည်များကို ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်က မဒွယ်-မိုးနဲချောင်း ရေဆိပ်လမ်းသုံးစာလုံးကို ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် နောင်တွင်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းအတွက် စာသင်ခန်းများပြုလုပ်ရန် အလှူငွေများကို ပေးအပ်ပြီး ဖြစ်ကြီးနား-ဗန်းမော်ကားလမ်း မဒွယ်လမ်းခွဲ၌ မိုးခတ်ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် အောင်မြင်မြစ်ထွန်းလျက်ရှိသော ဆင်းစကရီ(၃) မိုးစပါးစိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမှ

အာကာသအတွင်း လမ်းလျှောက်မည့် ယခုခရီးထွက်သည် ထိုနိုင်ငံအတွက် ပထမဦးဆုံးသော ခရီးပင်ဖြစ်သည်။

ကြာသပတေးနေ့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းရှိ ဖွံ့ဖြိုးလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှ ရှန်ကျီ - ၇ အာကာသယာဉ်ကို သယ်ဆောင်သွားသော လောင်မတ်ဒို-၂ အက်စ်ယာဉ်ကို လွှတ်တင်ခဲ့သည်။ ထိုအာကာသယာဉ်သည် စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက် အရောက်တွင် ဘဲပုံပတ်ပတ်သန်းနေရာမှ ပိုမိုတည်ငြိမ်မှုရှိသော စက်ဝိုင်းပုံ ပတ်လမ်းအတိုင်း ပြောင်းလဲပျံသန်းသည်။ စက်ဝိုင်းပုံ ပတ်လမ်းသည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ၂၁၃ မိုင် အမြင့်မှ ပုံမှန်လှည့်ပတ်နေမည့် ပျံသန်းရေးလမ်းကြောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထိုလမ်းကြောင်းအတွင်း ပျံသန်းနေချိန်တွင် အာကာသယာဉ်များသည် ပြင်ပသို့ ထွက်၍ စမ်းသပ်လမ်းလျှောက်မည်ဖြစ်သည်။

အာကာသအတွင်း လမ်းလျှောက်မည့် အချိန်ကို စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းဟု သတ်မှတ်ထားသော်လည်း ပစ္စည်းပစ္စယနှင့် အာကာသယာဉ်များအား အဆင်သင့်ဖြစ်မှု အခြေအနေပေါ်မူတည်၍ တကယ်လမ်းလျှောက်မည့် အစီအစဉ်သည် အပြောင်းအလဲရှိနိုင်

ကြောင်း အာကာသယာဉ်လွှတ်တင်ရေးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဝမ်နီက ပြောကြားသည်။

ယခုအခါ အာကာသယာဉ်မှူးသုံးဦးစလုံးသည် အချိန်အားဖြင့် မိနစ် ၂၀ ကြာမျှ အာကာသပြင်ပတွင် လမ်းလျှောက်မည့် အစီအစဉ်အတွက် ပစ္စည်းကိရိယာ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ယင်း၏ နည်းပညာအရည်အသွေးကို အယုံအကြည်ရှိထားပြီးဖြစ်၍ အာကာသတွင် လမ်းလျှောက်မည့် အစီအစဉ်ကို ရပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရှန်ကျီအာကာသယာဉ်သည် ဘတ်မှတ်ထားသော အစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသွားသောအချိန် စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အတွင်းမှန်လိုလားဒေသသို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်လာမည်ဖြစ်သည်။

အာကာသယာဉ်အတွင်း လိုက်ပါသွားကြသော ယာဉ်မှူး သုံးဦးစလုံးသည် တိုက်လေယာဉ်မှူးများဖြစ်ကြပြီး လေယာဉ်မောင်းချိန် စုစုပေါင်း နာရီ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိသူများဖြစ်ကာ အသက်အရွယ်အားဖြင့်လည်း ၄၂ နှစ်ရှိသူချင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းတို့အနက် အာကာသအတွင်း လမ်းထွက်လျှောက်ရန် အလားအလာ အများဆုံးရှိသူမှာ ရှန်ကျီအာကာသယာဉ်၏ ဒေါင်းဆောင် နိုင်ဒီဂန် ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။



ရှန်ကျီအာကာသယာဉ် ကမ္ဘာပတ်နေသည်ကို ပန်းချီဆရာ၏စိတ်ကူးပုံတွင် တွေ့ရပေ၏။

ဆက်လက်၍ ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မိုင်တိုင်အမှတ် (၂၀၆/၁)၌ ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းက တည်ဆောက်ခဲ့သည့် အရှည်ပေ ၃၂၀၊ ခံနိုင်ဝန် ၁၃ တန်ရှိသည့် တာဝန်ရှိသူကြီးတော်တားနှင့် တာဝန်ရှိသူ ရဲစခန်းလေ့လာအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုးမောက်မြို့နယ် နောင်လိုက်ကျေးရွာနှင့် ဖာနဲကျေးရွာတို့မှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး တိုင်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဝတ်အထည်များနှင့် အလှူငွေများကို ပေးအပ်ကြသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် ဗန်းမော်တက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိပြီး တိုင်းများက ဆရာ ဆရာမနှင့် ဝန်ထမ်းများအား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် လှူဒါန်းငွေတို့ကို ပေးအပ်ကာ ဗန်းမော်တက္ကသိုလ် ပင်မဆောင်၏ ဝဲ/ယာ စာသင်ဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုနှင့် ဝဲဘက်စာသင်ဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် ဗန်းမော်မြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ဗန်းမော်ခရိုင်နှင့် ခရိုင်အတွင်းရှိ အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌများ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများအား တွေ့ဆုံပြီး ဗန်းမော်ခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် အလှူငွေများ၊ ထောက်ပံ့ရေး ပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဗန်းမော်ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် ထက်ကောင်းကျော်သတ္တုကွေးမော်နေကုမ္ပဏီလီမိတက် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးယဉ်ထွေးက ပြည်သူ့ဆေးရုံဓာတ်မှန်ဌာနအတွက် ပစ္စည်းဝယ်ယူရန် အလှူငွေများကို ခရိုင်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်မြင့်က ပေးအပ်သည်။

ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆေးသိပ္ပံပညာဦးစီးဌာန ဗန်းမော်သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၌ သူနာပြုဆရာမများနှင့် သင်တန်းသူများအား တွေ့ဆုံပြီး သင်တန်းသူများအား အဝတ်အထည်များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဗန်းမော်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် သုံးထပ်ပင်မဆောင် ဆောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခလားယန်ကျေးရွာ၌ ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆင်းစကရီ(၃) မိုးစပါးစိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဖြစ်ကြီးနားမြို့ တစ်စက်ကမ်းရှိ နောင်ပေါင်းဆန်ကင်းကျေးရွာမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ရောက်ရှိကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

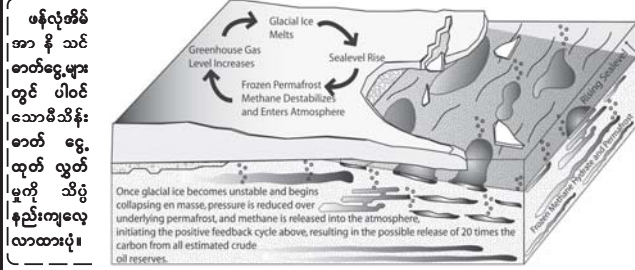


နယူးယောက်မြို့၊ ကုလသမဂ္ဂဌာနချုပ်၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ မျက်နှာစုံအစည်းအဝေး၏ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်း အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော် - နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးညွှတ်ဝင်းက သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

ဝန်ကြီး ဦးညွှတ်ဝင်း (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ မျက်နှာစုံ အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်

နယူးယောက်မြို့၊ ကုလသမဂ္ဂဌာနချုပ်၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၆၃)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ မျက်နှာစုံအစည်းအဝေး၏ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်း အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် - နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးညွှတ်ဝင်းက သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးညွှတ်ဝင်းက သဘာပတိအဖြစ်ဆောင်ရွက်စဉ် မက်ခရိုနီးရှားနိုင်ငံသမ္မတ၊ ဂီနီဘစ်ဆေးရုံနိုင်ငံသမ္မတ၊ အာဂီနီနားနိုင်ငံသမ္မတ၊ တီမောလက်စ်တေနိုင်ငံသမ္မတ၊ ပါကစ္စတန်အစ္စလာမစ်သမ္မတ၊ ဆွဒန်နိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတနှင့် စပိန်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်တို့က မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

အင်တာနက် နည်းပညာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် သတင်းများ



မြောက်ဝင်ရိုးစွန်း၌ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ် ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှုအတွက် ပိုမိုစိုးရိမ်ပူပန်ရ

ထိုလုံး စက်တင်ဘာ ၂၆ ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းသို့ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့အစုအပြုံလိုက်ဝင်ရောက်နေမှု အထောက်အထားသစ်များ မိမိတို့ရှာဖွေတွေ့ရှိရကြောင်း၊ မြောက်ဝင်ရိုးစွန်းဒေသတွင် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုသည် ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှုပြဿနာ တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်း၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသော သိပ္ပံပညာရှင်များအား ပိုမိုစိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်စေကြောင်း ယနေ့ အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အတွင်းသို့ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုများ ပြားလာခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုပြဿနာကို ထိန်းချုပ်ရန် ခက်ခဲမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့် အမြဲတမ်း ရေခဲနေသည့် ဒေသ (Permafrost) ၏ ရာသီဥတုအခြေအနေကို ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း အဆိုပါ သုတေသီကပြောကြားသည်။

ဖန်လုံအိမ်အာနိသ် (greenhouse effect)မှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှု၏ ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုအတွင်း မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ပါဝင်မှုမှာ လာမည့် နှစ်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း နှစ်ဆမြင့်တက်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း ဒေါက်တာ လောရင် ရှာဝင်က ပြောကြားသည်။ ကမ္ဘာ့သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှု မရှိစေရေးအတွက် ဖန်လုံအိမ်အာနိသ် ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်ကြသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်၊

ဘေးကာလေအိတ် ဟွန်ဒါကုမ္ပဏီတီထွင် ယာဉ်မောင်းသူများ ဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးမည်

တို့ကျီ စက်တင်ဘာ ၂၆ မော်တော်ယာဉ် မတော်တဆမှု ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ယာဉ်မောင်းသူအား ဘေးအန္တရာယ်ကုရောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးမည့် ဘေးကာလေအိတ်တစ်မျိုးကို ထုတ်လုပ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကုမ္ပဏီအဆိုပါ ကုမ္ပဏီက ယနေ့ပြောကြားသည်။

လေအိတ်များ တပ်ဆင်ရန် ဂျပန်နိုင်ငံရှိ ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများက အမြင်အဆင် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြသည်။ ဟွန်ဒါကုမ္ပဏီသည် လာမည့် နိုင်ငံဘာလ၌ ဈေးကွက်တင် ရောင်းချမည့် Life အမျိုးအစား မီနီကားငယ်များတွင် ဘေးကာလေအိတ်များ တပ်ဆင်မည်ဖြစ်သည်။

ခြင်းသည် ယာဉ်မောင်းသူများ၏ အသက်အန္တရာယ် လုံခြုံရေးအတွက် အထူးအရေးပါကြောင်း၊ မော်တော်ယာဉ်တွင် အထူးလေအိတ်များထည့်တင်ခြင်းဖြင့် မော်တော်ယာဉ် မတော်တဆမှုများအတွင်း ဦးခေါင်းဒဏ်ရာရရှိမှုနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်မှုတို့ကို သိသိသာသာ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

မော်တော်ယာဉ်မောင်းများနှင့် ခရီးသည်များအတွက် ဦးခေါင်းအာကာသတွယ်ပေးရေး ဘေးကာ

မိမိတို့ကုမ္ပဏီက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသော လေအိတ်သည် ဒဏ်ရာ ၁၁၅ စက္ကန့်အတွင်း လေအိတ် ပွင့်စေနိုင်ကြောင်း၊ အခြားကုမ္ပဏီများ၏ လေအိတ်များမှာ လေအိတ်ပွင့်ရန် ၀ ဒီဇင် ၀၃၀ စက္ကန့် အချိန်ယူရကြောင်း အဆိုပါ တာဝန်ရှိသူက ပြောကြားသည်။ ဟွန်ဒါကုမ္ပဏီနည်းတူ နီဆန်းမော်တော်ကား ကုမ္ပဏီကလည်း ဘေးကာလေအိတ်များကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည်။



ဟွန်ဒါကုမ္ပဏီက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသော ဘေးကာလေအိတ် စနစ်ကို တွေ့ရပေ၏။

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသုံး သွင်းကုန်အစားထိုး အရည်အသွေးမီ ထရန်စဖော်မာများ ထုတ်လုပ်ပေးနေ

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်ရှိ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁)သည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံး ပေါ်ပေါက်လာသော စက်မှုဇုန်ဖြစ် သည်။ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁)ကို ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်တည် ထောင်ခဲ့ရာ ၁၇နှစ်သက်တမ်း ရောက်ရှိလာသည်အထိ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁) စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ကိုယ့်အားကိုးကိုင်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်သည်။



လောကဓာတ် လျှပ်စစ်ပြင်ရောင်းစီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်၌ အသုံးပြု လျက်ရှိသော 66/11 KV 10000 KVA ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာကို ဤသို့တွေ့ရသည်။

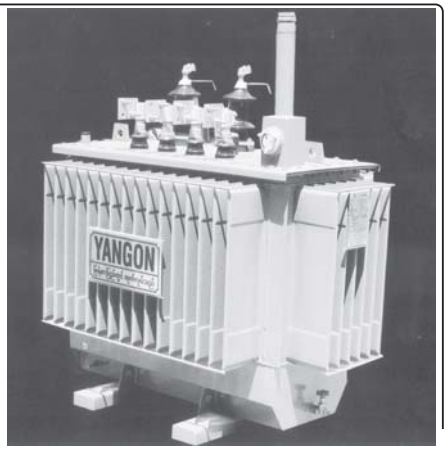
ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန်တွင် ဇုန်လေးခုရှိရာ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁)ကို ၁၉၉၀ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း (၂)နှင့်အပိုင်း(၃)တို့ကို ၁၉၉၈ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၄)ကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ယခုအခါ စက်မှုဇုန်အပိုင်း(၁)၌ လည်ပတ်စက်ရုံပေါင်း ၁၁၅ ရုံ၊ စက်မှု ဇုန် အပိုင်း(၂)၊ (၃)နှင့် (၄)တို့၌ လည်ပတ်စက်ရုံပေါင်း ၁၀၅ ရုံ ရှိသည်။ အဆိုပါ စက်ရုံများမှ အထည်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် သံရည်ကျိုပစ္စည်း၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း၊ သစ်တောထွက် ပစ္စည်း၊ ဓာတုဗေဒပစ္စည်း၊ စက္ကူနှင့် စာရေးကိရိယာပစ္စည်း၊ စက်နှင့် စက် ကိရိယာပစ္စည်းနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းတို့ကို ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁) စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးအောင်သိန်း၊ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၂)၊ (၃)နှင့်(၄)တို့၏ စီမံခန့်ခွဲ ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးစိုင်းမျိုးဝင်းတို့က တာဝန်ယူလျက်ရှိကြပြီး စက်မှုဇုန် စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် တိုးတက်ရေးနှင့် အဆင့်မြင့်မားသော စက်မှုဇုန်ဖြစ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

စက်ရုံအလုပ်ရုံ ၁၀၅ရုံရှိသည့် ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန်ရှိ အဆောက် အအုံများကို တွေ့ရစဉ်။



သတင်းဆောင်းပါး-တင်ထွေး(သတင်းစဉ်)

အဆိုပါ စက်မှုဇုန်အပိုင်း(၁)ရှိ စက်ရုံပေါင်း ၁၀၅ ရုံရှိသည့်အနက် သွင်းကုန်အစားထိုး ပြည်တွင်းသုံးပစ္စည်းများသာမက ပြည်ပပို့ကုန် နိုင်ငံတကာ အရည်အသွေးမီ ထရန်စဖော်မာပစ္စည်းများ ထုတ်ပေးလျက်ရှိသည့် ရန်ကုန် ထရန်စဖော်မာ လုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်လေ့လာ တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ Yangon Transformer & Electrical Co., Ltd. ၏ ရန်ကုန်ထရန် စဖော်မာစက်ရုံသည် ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန် အပိုင်း(၁) စက်မှု(၂)လမ်း အမှတ် (၇၀)တွင် တည်ရှိသည်။ မြန်မာတိုင်းရင်းသားပိုင် ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံကို ၁၉၉၉ ခုနှစ် တွင် တည်ထောင်ခဲ့ရာ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ထရန်စဖော်မာများကို စတင် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံကို နိုင်ငံတော်၏ စက်မှုကဏ္ဍ၌ နိုင်ငံခြား သွင်းကုန်လျော့နည်းပြီး ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရန် ရည် ရွယ်၍ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် အလွယ်တကူ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်သော ထရန် စဖော်မာများနှင့် ဆက်စပ်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ယခင်စက်ရုံ စတင်တည်ထောင်စဉ်က ထရန်စဖော်မာများကို ထုတ်လုပ် ရာတွင် အချို့အစိတ်အပိုင်းများကို ပြည်ပမှ မှာယူတင်သွင်းပြီး တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်ခဲ့သော်လည်းယခုအခါ ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံတွင်သာ ဈာနုန်း ပြည့် ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ရန်ကုန် ထရန်စဖော်မာစက်ရုံမှ စက်ရုံလုပ်ငန်းသုံးနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံသုံး ထရန်စဖော်မာများကို 50 KVA မှ 30000 KVA အထိ ထုတ်လုပ်လျက် ရှိပြီး ဓာတ်အားခွဲရုံသုံး ပစ္စည်းများနှင့် အခြားဆက်စပ်လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို ပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ထုတ်လုပ်လျက် ရှိသည်။ ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံသည် ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတကာ အသိ အမှတ်ပြု အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာ(ISO 9001-2000) လက်မှတ် ကိုရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ပြည်ပသို့ စတင်တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ သည်။ ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံ မှ နိုင်ငံတကာအရည်အသွေးမီ ထရန် စဖော်မာများကို ဩစတြေးလျ၊ ဟိုင် ဗရီတို(ရီ)နှင့် အာဖရိကတိုက်နိုင်ငံ များသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။



စက်ရုံလုပ်ငန်းသုံး ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာကို ဤသို့တွေ့ရသည်။

ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံသည် စက်ရုံလုပ်ငန်းသုံး ထရန်စဖော်မာများ အပြင် နိုင်ငံတော်၏စီမံကိန်းများ၌ လိုအပ်သော ထရန်စဖော်မာများကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ အမှတ်(၂) လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနအတွက် ဓာတ်အားခွဲရုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ ဓာတ်အားခွဲရုံသုံး Power Trans former များနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံသုံး ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တာဝန်ယူထုတ်လုပ် ပေးလျက်ရှိသည်။ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၏ လျှပ်စစ်မြစ်ရေ တင် စီမံကိန်းများအတွက် လိုအပ်သော ထရန်စဖော်မာများ၊ ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လေယာဉ်ကွင်းများမှ လေယာဉ်ပြေးလမ်းများ၌ အသုံးပြုသော ပြေးလမ်းအချက်ပြ မီးလုံးများအတွက် Isolation Transformer များနှင့် လေယာဉ်ပြေးလမ်း ထိန်းချုပ်ခန်းသုံးပစ္စည်းများကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက် ရှိသည်။



ရွှေပြည်သာစက်မှုဇုန်(၁)မှ နိုင်ငံတကာအရည်အသွေးမီ ရန်ကုန် ထရန်စဖော်မာများကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ရန်အတွက် စက်ရုံလုပ်ငန်းခွင် အတွင်း စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ဤသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရှိသည့်အပြင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်မှုဇုန်များအတွက် အထူးသင့် လျော်သော ထရန်စဖော်မာ အမျိုးမျိုးကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရွှေပြည်သာ စက်မှုဇုန်အပိုင်း(၁)တွင်ရှိသော စက်ရုံအလုပ်ရုံများသည် ပြည်တွင်းသုံးပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိသည်သာမက ပြည်ပပို့ကုန် များပါ ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိရာ ရန်ကုန်ထရန်စဖော်မာစက်ရုံသည် ပြည်ပ သွင်းကုန် အစားထိုးနိုင်ရေး၊ ပြည်တွင်းဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေရရှိရေးစသည့် ကုန်သွယ်ရေးမူဝါဒများနှင့် အညီ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ကာ နိုင်ငံတကာ အရည်အသွေးပြည့်မီသော ထရန်စဖော်မာများ ထုတ်လုပ်ပေးနေသော နိုင်ငံတော်၏ စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုသည့် စက်ရုံတစ်ရုံ ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

နံနက်ပိုင်း		မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်	
၇း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်	၁း၀၀	၆။ အမျိုးသားရေးတေးဂျာနယ်
၇း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း	၁း၀၅	၇။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား
၇း၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၁း၁၀	၈။ ငြိမ်းငြိမ်း
၇း၂၀	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၁း၁၅	၉။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇း၃၀	၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၁း၂၀	၁၀။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇း၄၅	၆။ မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအကားအရေးအတီး ဖြည့်ပွဲအစီအစဉ်	၁း၂၅	၁၁။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇း၅၀	၇။ သာယာသံကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး	၁း၃၀	၁၂။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်
၇း၅၅	၈။ အမျိုးသားရေးတေးဂျာနယ်	၁း၃၅	၁၃။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား

ညပိုင်း		မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်	
၇း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်	၁း၀၀	၆။ အမျိုးသားရေးတေးဂျာနယ်
၇း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း	၁း၀၅	၇။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား
၇း၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၁း၁၀	၈။ ငြိမ်းငြိမ်း
၇း၂၀	၄။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၁း၁၅	၉။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇း၃၀	၅။ မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအကားအရေးအတီး ဖြည့်ပွဲအစီအစဉ်	၁း၂၀	၁၀။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇း၄၀	၆။ သာယာသံကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး	၁း၂၅	၁၁။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇း၅၀	၇။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား	၁း၃၀	၁၂။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်
၇း၅၅	၈။ အမျိုးသားရေးတေးဂျာနယ်	၁း၃၅	၁၃။ အပိတ်နွတ်ဆက်စကား

မာဆေးဆိုင်ခါဘီပွဲမှာ လီဗာပူးတို့ ခက်ခက်ခဲခဲရုန်းကန်ရနိုင်ပြီး အာဆင်နယ်၊ ချယ်လ်ဆီးနှင့် မန်ယူတို့ အမှတ်ပြည့်ရနိုင်

ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၆) စက်တင်ဘာ ၂၇-၂၈

ယခုတစ်ပတ်ရဲ့ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်(၆)အဖြစ် ယနေ့ (စနေနေ့) နဲ့ စက်တင်ဘာ ၂၈ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တို့မှာ ကျင်းပမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပွဲစဉ်(၆) အပြီး ကြားရက်မှာ ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲတွေ ချီနေတာကြောင့် အာဆင်နယ်၊ ချယ်လ်ဆီး၊ မန်ယူနဲ့ လီဗာပူးတို့ဟာ ဒီနေ့ပွဲမှာ ခြေကုန်ထုတ်မထုတ်ဆိုတာ စောင့်ကြည့်ရမှာပါ။

မာဆေးဆိုင်ခါဘီပွဲ

အဲဗာတန်နဲ့ လီဗာပူးတို့ဆုံတွေ့တဲ့ မာဆေးဆိုင်ခါ ခါဘီပွဲဟာ ဒီတစ်ပတ် အတွက် ပရီသတ် အကြိုက်ဆုံးနဲ့ အကြိုက်အနုအရီးဆုံး ပွဲတစ်ပွဲ ဖြစ်လာမှာပါ။ ခါဘီပွဲတွေဟာ ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်လေ့ရှိကြတာကြောင့် ဒီနှစ် သင်းမှလည်း တစ်သင်းကိုတစ်သင်း လွှမ်းမိုးမှုနဲ့ အလျှော့ပေးမယ် မထင်ပါဘူး။ နောက်ပိုင်းပွဲတွေမှာ အဲဗာတန်ခြေတက်လာတာကြောင့် ပိုသွင်းညှဲတဲ့ လီဗာပူးတို့ အဲဗာတန်နဲ့ ဂွီဆင်ပတ်စ်ကွင်းမှာ ခက်ခက်ခဲခဲ ရုန်းကန်ရနိုင်ပြီး နိုင်မယ်ဆိုရင်လည်း ပွတ်ကာသီကလေးပဲ ဖြစ်မှာပါ။

အာဆင်နယ်ဆက်လက်ပိုဆောင်နိုင်

ပြီးခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ဘော်လီတန်ကို အဝေးကွင်းမှာ အနိုင်ယူပြီး ဇမ္ဗူ



ထိက်ရောက်လာတဲ့ အာဆင်နယ်ဟာ အိမ်ကွင်းမှာ ဟူးလ်စီးတီးနဲ့ ကစားရမှာ ဖြစ်တာကြောင့် အမှတ်ပြည့် ရနိုင်ပြီး ဇမ္ဗူဆက်လက်ပိုဆောင်နိုင်မယ့်အနေအထားပါ။ ဒီနှစ် တားတက်အသင်းတွေထဲမှာ ဟူးလ်စီးတီးက ခြေစွမ်းဆုံးဆီပေးမယ့် ယခုယှဉ်ပြိုင် ကစားရမှာက အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းကို ပိုင်ဆိုင်နေတဲ့ အာဆင်နယ်ပါ။ ဒီပွဲပြီးရင် ပေါ်တိုနဲ့ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲ ရှိနေတာကြောင့် အာဆင်နယ်က ဒီပွဲမှာ အားထည့် မထည့်ဆိုတာ စောင့်ကြည့်ရမှာပါ။ အာဆင်နယ်တို့ ဂရုတစိုက်နဲ့



အားထည့်ကစားရင် ဂိုးတောင်ပြတ်သွားနိုင်ပါတယ်။

အနိုင်ရယူမယ့်မန်ယူ

အဆင့် (၁၅) က မန်ယူဟာ သူ့အောက်က ဘော်လီတန်နဲ့ အိမ်ကွင်းကစားရမှာပါ။ လက်ရှိအချိန်မှာ ဘော်လီတန်ရဲ့ခြေတာ လုံးဝ အားရစရာ မရှိပါဘူး။ ခါကြောင့် စီရော်နယ်လ်ဒို၊ ဝီန့်ရွန်နေး၊ ဘာတာတောင်တို့ရဲ့အားနဲ့ အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲပြန်ရှာမယ့် မန်ယူတို့ ဂိုးပြတ်သွင်းပြီး အောင်ပွဲခံသွားလိမ့်မယ်လို့ ယူဆရပါတယ်။



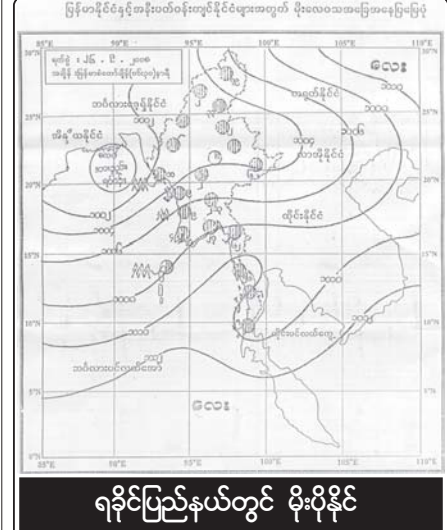
ချယ်လ်ဆီးတိုက်စစ်ထက်မထက်

ပွဲစဉ်(၅)မှာ မန်ယူနဲ့ သရေကျခဲ့တာကြောင့် ပထမနေရာက ဖယ်ပေးခဲ့ရတဲ့ချယ်လ်ဆီးဟာ ဒီနေ့ပွဲမှာလည်း အဝေးကွင်းမှာ လီဗာပူးကို သရေကစားခဲ့တဲ့ တန်းတက်စတုတ်စီးတီးနဲ့ ဘရစ်တန်နီယာကွင်းမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာပါ။ စတုတ်စီးတီးနဲ့ ချယ်လ်ဆီးတိုက်စစ် ထက်မထက်ဆိုတာ ခံစစ်ကောင်းတဲ့ စတုတ်စီးတီးက ဒီပွဲမှာ စမ်းသပ်ပေးပါလိမ့်မယ်။ ချယ်လ်ဆီးနဲ့ဗွန်မြစ်ပေးမယ့် ဂိုးမပြတ်နိုင်ပါဘူး။

အခြားပွဲများသုံးသပ်ချက်

ပရီမီယာလိဂ်မှာ နိုင်ပွဲမရသေးဘဲ ဇမ္ဗူအောက်ဆုံးတို့ ရောက်နေတဲ့ စပါးဟာ ဒီတစ်ပတ်မှာ နိုင်ပွဲစတင်ရရှိနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယူဆရပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်အတွက် အမှတ်မဆုံးနဲ့ နိုင်တဲ့ အသင်းတွေကတော့ ဗီလာ၊ ဝက်စ်ဟမ်း၊ မစ်ဒယ်ဘရော့၊ ဘလက်ဘန်းနဲ့ မန်စီးတီးတို့ပဲဖြစ်လာမှာပါ။ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၆)ကစားမယ့် အသင်းများမှာ စက်တင်ဘာ ၂၇ရက် (ယနေ့)တွင် အဲဗာတန်နဲ့ လီဗာပူး၊ ဗီလာနဲ့ဆန်းဒါးလန်း၊ ဖူလ်ဟမ်နဲ့ ဝက်စ်ဟမ်း၊ မန်ယူနဲ့ဘော်လီတန်၊ မစ်ဒယ်ဘရော့နဲ့ ဝက်စ်ဘရစ်နီး၊ နယူးကာဆယ်နဲ့ ဘလက်ဘန်း၊ စတုတ်စီးတီးနဲ့ ချယ်လ်ဆီး၊ အာဆင်နယ်နဲ့ ဟူးလ်စီးတီး၊ စက်တင်ဘာ ၂၈ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ပွဲစီမောက်နဲ့စပါး၊ ဝီဂ်နဲ့ မန်စီးတီးတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝင်းတင်(ကြေးမုံ)



ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် မိုးပိုနိုင်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
ယနေ့နံနက် ၉နာရီခွဲအထိ မိုးလေဝသတိုင်းထွာချက်အတိုင်းချုပ်
လွန်ခဲ့သော ၂၄နာရီအတွင်းက ကယားပြည်နယ်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းနှင့် မကွေးတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွား၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွား၊ တနင်္သာရီတိုင်းတွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်း ရွာခဲ့တာ မွန်ပြည်နယ်တွင် ဒေသအလိုက်နှင့် ကချင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြိုးခဲ့သည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များမှာ နေပြည်တော်တွင် ဝဒသမ ၂၄ လက်မ၊ ကျီကွမ်မြို့တွင် ၆၃သမ ၆၃လက်မ၊ လောင်းလုံမြို့တွင် ၄၃သမ ၆၃လက်မ၊ ရှေးမြို့တွင် ၄၃သမ ၆၃လက်မနှင့် ပုတာဘိုမြို့တွင် ၃၄သမ ၇၁လက်မတို့ဖြစ်ကြသည်။
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ။ ။ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၂၀၀ နာရီအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နေသည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မှတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်မှအားကောင်းနေသည်။
စက်တင်ဘာ ၂၇ရက်ညနေထိ ခန့်မှန်းချက်။ ။ ကယားပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွား၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းတို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြိုးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင်။ ။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင်၄၀မှ၄၅မိုင်ထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။
နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်။ ။ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင်မိုးပိုနိုင်သည်။
နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။
ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။
မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကွားမိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။
စက်တင်ဘာ ၈တရုတ်သက္ကရာဇ်တော်ကုန် ရက်များအတွက် မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်။ ။လယဉ်သီတင်းပတ်ကုန်ရက်များအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းတွင် နေရာကွက်ကွား၊ နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကွားမိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။
ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးလေဝသအခြေအနေအပြင်ဆုံးအယူချိန်
၃၁၄၁၁၀ ဝီဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၈၈ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၂၇-၉-၂၀၀၈
အနိမ့်ဆုံးအယူချိန်
၂၀၄၁၁၀ ဝီဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၇၀ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၂၆-၉-၂၀၀၈
၉၃၀၀ နာရီအချိန် ဗိုလ်ထံဆ ၈၄ ရာခိုင်နှုန်း ၂၆-၉-၂၀၀၈
နေပူညည်နာရီပေါင်း ၄၄၁၁၀နာရီခန့် ၂၇-၉-၂၀၀၈

စဉ်	အသင်း	ပွဲ	နိုင်	သရေ	ရှုံး	ရဂိုး	ပေးဂိုး	ရမှတ်
၁	အာဆင်နယ်	၅	၄	၀	၁	၁၁	၂	၁၂
၂	ချယ်လ်ဆီး	၅	၃	၂	၀	၁၀	၃	၁၁
၃	လီဗာပူး	၅	၃	၂	၀	၅	၂	၁၁
၄	ဗီလာ	၅	၃	၁	၁	၁၀	၇	၁၀
၅	မန်စီးတီး	၅	၃	၀	၂	၁၅	၇	၉
၆	ဝက်စ်ဟမ်း	၅	၃	၀	၂	၁၁	၉	၉
၇	ဟူးလ်စီးတီး	၅	၂	၂	၁	၇	၁၀	၈
၈	ဆန်းဒါးလန်း	၅	၂	၁	၂	၅	၆	၇
၉	အဲဗာတန်	၅	၂	၁	၂	၉	၁၀	၇
၁၀	ဘလက်ဘန်း	၅	၂	၁	၂	၆	၁၁	၇

မြန်မာ့ရိုးရာလက်ရော့စီဒေါပွဲ အနိုင်မခံအရှုံးမပေးယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၆
အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရိုးရာအားကစားအဖွဲ့ချုပ်တို့ ကြီးမှူး၍ Calsome ကွေတာ (Myanmar Distribution Group Co., Ltd.)၏ အဓိကပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် T&T Groupမှ တာဝန်ယူကျင်းပသည့် Calsome Challenge Fight (I) မြန်မာ့ရိုးရာလက်ရော့စီဒေါပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၇ရက်နှင့် ၂၈ရက်တို့တွင် အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ



ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ တွေ့မရှောင် (K.L.N)

(၁)သုဝဏ္ဏ ဗွန်းလွဲ ၂နာရီမှစတင်၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
နှစ်ရက်တိုင်ကျင်းပမည့် အဆိုပါ မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ရော့စီဒေါပွဲ ပထမနေ့တွင် ရှစ်ပွဲနှင့် ဒုတိယနေ့တွင် ကိုးပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပရိသတ်အကြိုက်ပွဲစဉ်များအဖြစ် မြန်မာပြည်ချန်ပီယံ လုံးချော(ညောင်တုန်း)နှင့် နယ်စပ်လက်ဝှေ့ကျော် စောဝမန်း(ဘားအံ)၊ ဩစတြီးယားပြန် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ တွေ့မရှောင် (K.L.N) နှင့် နှစ်ထပ်ကွမ်း ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ သူရဲရဲအောင် (မြန်မာပြည်သား) တက်သစ်စ လက်ဝှေ့ကျော် မိုးကေ(မန္တလေး)နှင့်စောပဝရေမှူး(K.L.N) တို့အနိုင်မခံ အရှုံးမပေး အလံအကွဲယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြမည်ဖြစ်သည်။
ပထမနေ့ ပွဲစဉ်များအဖြစ် တွေ့မရှောင် (K.L.N)နှင့် သူရဲရဲအောင် (မြန်မာပြည်သား) အောင်ပိုင်လင်း(ရတုဇာလ)နှင့် ထစ်ချွန်း(မိုးသောက်ကြယ်)၊ စောပဝရေမှူး (K.L.N) နှင့် မိုးကေ(မန္တလေး) စောကရင်(မိုးသောက်ကြယ်)နှင့် ခိုင်စကြာ(ရတုဇာလ) သားသား (K.L.N)နှင့် ရှုမဝ(ခေါင်းမြန်မာ) ကျော်ဆန်း

သတင်းနှင့်တက်ပုံ ဝိုးညွန့်(ကြေးမုံ)

(မိုးသောက်ကြယ်)နှင့် ရွှေမိုးကောင်း(ဘီလပ်မြေစက်ရုံ) နေရဲလဲ (ခေါင်းမြန်မာ)နှင့် ပြည့်စုံအောင် (ရတုဇာလ)၊ လင်းယုန်(ရတုဇာလ)နှင့် မိုးမခ(မန္တလေး)တို့၏ ပွဲစဉ်များပါဝင်ကြမည်ဖြစ်သည်။
ဒုတိယနေ့ ပွဲစဉ်များအဖြစ် လုံးချော(ညောင်တုန်း)နှင့် စောဝမန်း(ဘားအံ)ကျော်ခေါက်(ခေါင်းမြန်မာ)နှင့် အောင်ဒီပ(အလင်းရောင်) မိုးသား(မြန်မာပြည်သား)နှင့် ဇော်ဝီတ်(ရတုဇာလ)၊ ခေါန်အောင်(ရွှေလက်ရာ)နှင့် ကျန်စစ်အောင် (အလင်းရောင်)၊ စောသမင်း (K.L.N)နှင့် ဒေဝတလ(ရတုဇာလ)တို့၏ညှိညှိ(အလင်းရောင်)နှင့် ရှမ်းသွေးလေး(ခေါင်းမြန်မာ)



တက်သစ်စ လက်ဝှေ့ကျော် မိုးကေ(မန္တလေး)

စောအာတာ(K.L.N)နှင့် ကစောပါး(ဘီလပ်မြေစက်ရုံ) အောင်သူရဲ(ခေါင်းမြန်မာ)နှင့် ထွန်(ရတုဇာလ)၊ စောသအောင်(တွဲတေး)နှင့် မောရွှေ(အလင်းရောင်)တို့ ပွဲစဉ်များ ပါဝင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၂နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

အတည်ပြုချိန် ၂၃၁၅

KMD (မြေခိုကုန်း) Computer Centre
 အခြေမူမရှိဘဲ ကောင်းကင်မှ စတင် တည်ထောင်ထားသော ကွန်ပျူတာ နှင့် အင်္ဂလိပ်စာ၊ အခြေခံသင်တန်းများ ပို့ချသော ကွန်ပျူတာ ဗဟိုဌာန KMD နှင့် ဆက်သွယ်ပါ။
 အမှတ် ၃၃၁၊ လှိုင်လမ်း၊ MK အနီး၊ မြေခိုကုန်း၊ ရမ်းကင်းမြို့နယ်၊ ရန်- ၁၂၈၇၆ / ရွှေဘိုလမ်း၊ ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ရန်- ၁၂၈၇၆

Victory Mart & Fashion
၂၈၉-၂၀၀၈ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ဖွင့်ထွက်မည် ဖြစ်ပါသည်။
 ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသမီးသီးသန့်၊ ခေတ်မီ အဝတ်အထည်နှင့်
 အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းများကို အထူး ပရိုမိုးရှင်းအစီအစဉ်ဖြင့် ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်သည်။
 အမှတ် S-၂၆၊ ဦးချစ်မောင်အိမ်ရာ၊ ဦးချစ်မောင်လမ်း၊ တာမွေ့ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၅၅၄၆၀၆၊ ၅၅၄၆၀၇၊ ၅၅၄၆၀၉။



၁၆၇ CRAZY

တောတိုက်သွင်းစီးသို့သုတ်လှုပ်ပြန် မိုးခေါင် အမှတ်(၂၅၁) (၃၃)လမ်း(၁၁၀၀၀)၊ ကျောက်တံတားကြီးနယ်၊ ရန်ကုန်မြို့

အလွမ်းသီချင်းအစုတို မောင်ကျော်တော
သီလ်အလွမ်းသီချင်း

စိုးစန္ဒာထွန်း

အတိတ်မှာလည်း မိုးသည်းဖူးတယ်

ကျေးဇူးတင်စာတိုက်အား အလေး E.M.S

TAPE, CD, VCD

အတိတ်မှာလည်း မိုးသည်းဖူးတယ် ■ မိမိအပျိုကြီးမှာလေး
စရာတစ်ခု ■ သူတစ်ယောက်လေးလေး

ဒါ... မိမိအပျိုကြီး ■ အတိတ်မှာလည်း မိုးသည်းဖူးတယ်
လျှပ်သံလေးတစ်ခုပါ ■ သူတို့ကလေး မှန်သီချင်း

မိမိအပျိုကြီး ■ လွမ်းမိသောသူတို့
အပျိုကြီးလေးတစ်ယောက် (မူရင်း)

ဒီတိုက်က
အသံအတိတ်ဟာ
ဟောင်းစွာ

VCDထွက်ပြန်

နစ်နီးသဘောတူ ကွာရှင်းပြတ်စဲခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ သယံဇာတကွင်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏ
အင်ကြင်းမြိုင်လမ်းဆုံသွယ်(၂)၊ အမှတ် ၂၁၅/B နေ
ကွန်းမှ မှန်ရွှေရို (ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီထက်ထက်နီးဦး)
(နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် ၉/မန(နိုင်)
၀၁၅၄၇)နှင့် အနုဂ္ဂ (နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား
အမှတ် ၁၂/ဗဟန (နိုင်) ၀၇၉၉၂၀)တို့သည် စက်တင်
ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့က ရန်ကုန်တိုင်း၊ ကျောက်တံတား
မြို့နယ် တရားရုံး၊ မြို့နယ်တရားသူကြီး ဒေါ်ညွန့်ညွန့်
ဝင်း၏ ဈေးမှောက်တွင် နစ်နီးသဘောတူ လက်မှတ်
ရေးထိုး ကွာရှင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း အများပြည်သူနှင့်
ကျွန်မ၏ ဝရိသတ်များသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မှန်ရွှေရို (ခေါ်) ထက်ထက်နီးဦး



၏ Promotion အထူး အစီအစဉ်

ဆပ်ပင်ခြောက် = သွဝေဝီ + (ဆပ်ပင်ပေါက်ဆောင့်နှင့် တစ်ကြိမ်)

(ပုခံဆိုင်) = ဆပ်ပင်ညှပ် (ပေတ္တာလက်ဆောင်)

= အဆီသွင်း (ပေတ္တာလက်ဆောင်)

= ပုလဲသွင်း (ပေတ္တာလက်ဆောင်)

Vilas ၈၃ တာဝန်ခံ နံရံ၊ နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀ **Vilas** ၁၅၃ တာဝန်ခံ ဆင်တံဆိပ်တောင်း ၁၀-၂၅၀၀၀

Vilas ၈၃ ဆင်တံဆိပ် နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀ **Vilas** ၁၅၃ ဆင်တံဆိပ် - နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀

Vilas ၈၃ နံရံ၊ နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀ **Vilas** ၁၅၃ နံရံ၊ နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀

Vilas ၈၃ နံရံ၊ နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀ **Vilas** ၁၅၃ နံရံ၊ နံရံ - ၁၀-၂၅၀၀၀

[illegible]

ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ကြော်ငြာ

၁။ Australia နိုင်ငံတွင် တရားဝင် အလုပ်သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအား အကူအညီပေးလျှိုးပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာများ (Electrical, Mining Engineer, Mechanical, Civil), Geologists, Welders, Chefs/Cooks, Panel Beaters, Refrigerating & Air Conditioning Mechanics/Accountants, Electrician, Car Mechanic/Heavy Duty Mechanic

* Carpenter, Mechanics (Light Vehicles), Cabinet Maker, Sheet Metal Worker, Ceiling Finisher, Forklift Mechanic, Plasterer, Panel Beater, Concretor, Plant Operator, Electrician, Floor Finisher (Carpet Layer), Painter, Laboratory Technician with Asphalt Experience (Chemist), Cooks, Civil Surveyor, Chefs, Restaurant Manager

(က) ဘက်လီဝေါ် IELTS 4.5 ရရှိရမည်။

(ခ) မိမိကျွမ်းကျင်သောလုပ်ငန်းတွင် လုပ်သက်တစ်ဆက်တည်း (၁)နှစ်ရှိရမည်။

(င) မိမိကျွမ်းကျင်သောလုပ်ငန်းနဲ့ ပတ်သက်သော အထောက်အထားအပြည့်အစုံ ရှိရမည်။

(ဆ) အသက်(၄၀)အောက် ဖြစ်ရမည်။ လုပ်ငန်းအသွားကုန်ကျစရိတ် အသက်လျှော့ပေါ့ စည်းစာမည်။

(ဇ) မည်သူညွှန်ပေးမည်၊ အိမ်နီးချင်း အဖွဲ့ ၄၂၀၀၀၀ (တစ်စုံစု)မည်။

(ဇ) IELTS 4.5 ရရှိသောများအားပါ ဝန်ဆောင်ခပေးလျှပ်ငွေ နှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်။

(ည) IELTS 4.5 မရသောများအား သင်တန်းတက်ရောက်သင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်း ပေးမည်။

၂။ Australia နိုင်ငံတွင် Myanmar, Pakistan နှင့် Saudi Arabia နိုင်ငံများမှ Trade Training သွားရောက်လုပ်ကိုင်ပြီးတစ်ဆက်တွင်လည်း အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် အင်ဂျင်နီယာမူရင်း ပြင်ပပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၊ သင်တန်းနိဒါန်းများအတွက် ပညာအရည်အချင်းလိပ်စာ

Country Certificate III Requirement

Myanmar Basic Education High School (Matriculation 45% of Higher)

(and the Gulf States)

(1) Certificate III in Bricklaying/Block laying

(2) Certificate III in Concreting

(3) Certificate III in Solid Plastering

(4) Certificate III in Roof Tilling

(5) Business (Frontline Management)

Business Frontline Management

(၁) သင်တန်းပြီးဆုံးရန်ကာလ (၁)လ

(၂) သင်တန်း 1 Unit/Month

(၃) သင်တန်းအားနေ့စဉ် 2 Unit/Month ဖြင့် သင်တန်းကာလ အမြန်ပြီးရန် တက်ရောက်နိုင်ပါက တက်ရောက်နိုင်ပါမည်။

၃။ Canada နိုင်ငံတွင် တရားဝင် အလုပ်သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသော General Workers များအား အကူအညီပေးလျှိုးပါသည်။

- ကြက်ထုပ်စက်ရန် / ငါးထုပ်စက်ရန် တစ်နာရီလျှင် 12 C\$ ပေးမည်။
- တစ်စင်း ၈ နာရီ - အဆိုပါလုပ်ငန်း (1.5) အသွယ်။
- ၂-နာရီ ကံကောင်းပြည့်လုပ်ပြီး ၁-နာရီ တက်မိတ်ပေးမည်။
- နေထိုင်ရာပေးမည်၊ ချေ၊ ဖမ်းပေးမည်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု၊ အဆည်းပေးမည်။
- အလုပ်သမားအတွက် အာမခံထားပေးမည်။ လုပ်ငန်၊ မခွဲမိမည်။

၄။ အောက်ပါလိပ်စာဖြင့် လာရောက်စုံစမ်းပါ။ သင့်လိုက်အိမ်ဆွေ၊ ပြည်ပဝန်ထမ်းများပေးမည်။

အမှတ်နိမိတ်၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ကုမ္ပဏီအသွယ်အသွယ် အမှတ်-၂၇၊ ဓမ္မဇောတိလမ်း၊ အမနိ(၅၀၅) ဘက်လီဝေါ(၁၇)၊ ယခုနန်းပြားရေကန်မူရင်း၊ မြန်မာ့ကုန်၊ ရုံး-၅၀၀၀၁၃၃

Mobile - 098023044, 09 5026165

The **VOICE**
Weekly

Vol. 4, No. 49

ထွက်ပြီ

◆ ခရီးသွားလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပိုက်ရှင်အဖြစ်သို့ သတ်မှတ်ခံခဲ့ရပြီ။

◆ မြန်မာ့မူကုန်မှာ ခရောင်းခရောင်းပြုထားတဲ့ တရုတ်မူနဲ့တော့။

◆ ဖိတ်ခေါ်ခံရတဲ့လေ့ကျင့်မှု နှိုင်းစာမေးပွဲမေးသား၊ မေးခွန်းအကြောင်း။

◆ ပါမောက္ခ၊ မဟာဝိဇ္ဇာကလေးသားတွေက NUS မှ သူလေးသားကလေးနဲ့

◆ ဂြိုဟ်တံတိုင်းသွေးဆွေတွေက ထုတ်ပြန်တဲ့ သတင်းပေးကြား။

◆ အကုန်သား၊ စုစုပေါင်း၊ လွတ်ပေးရအောင် ကုလသမဂ္ဂသဘောထား။

◆ သူတန်ဖိုး တစ်လ ကမ်းလှည့်၊ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း အသက်ပိုက်။

◆ ဂြိုဟ်တံတိုင်းအတွက် မေးခွန်းကို နှိုး လျှောက်ဖို့ လိလံလံကလေးလေးနဲ့

◆ ရန်ကုန်ဆင်ပိုင်မှု၊ ပရိုဂရမ် လက်သားတွေ တက်ရောက်ပေးဆွေးနွေး။

◆ ရန်ကုန်ဂြိုဟ်လမ်း ရေးဆွဲကိစ္စ။

◆ မန္တလေးတိုင်းသတ်မှတ်အားဖြင့် ခြေငြိမ်းရန်နားရမ်းပေးခဲ့ရာ။

◆ မန္တလေးမှာ ကြိုက်၊ ဝတ်၊ ငွေရောင်း အရေးယူပေး သုံးပြုမှု။

◆ ပါမောက္ခတင်တာအောင်ထွန်းသက်ဖို့၊ မဟာဝိဇ္ဇာအတွေ့အကြုံ(၂)။

◆ ရောင်း၊ အခမ်းနားတို့ရဲ့ စံနှုန်းပြင်ဆင်မှု။

◆ ပါမောက္ခအဖွဲ့၊ ဒီဂရီကုလေး တန်ဖိုးတင်တာအဖွဲ့။

◆ အနိုင်ရယူသည့်အသင်း၊ အားရစရာပေး ပရိုဂရမ်လက်အသင်းတွေ။

◆ မြန်မာ့မူကုန်မှာ ခရောင်းခရောင်းပြုထားတဲ့ တရုတ်မူနဲ့တော့။

◆ ဖိတ်ခေါ်ခံရတဲ့လေ့ကျင့်မှု နှိုင်းစာမေးပွဲမေးသား၊ မေးခွန်းအကြောင်း။

◆ ပါမောက္ခ၊ မဟာဝိဇ္ဇာကလေးသားတွေက NUS မှ သူလေးသားကလေးနဲ့

◆ ဂြိုဟ်တံတိုင်းသွေးဆွေတွေက ထုတ်ပြန်တဲ့ သတင်းပေးကြား။

◆ အကုန်သား၊ စုစုပေါင်း၊ လွတ်ပေးရအောင် ကုလသမဂ္ဂသဘောထား။

◆ သူတန်ဖိုး တစ်လ ကမ်းလှည့်၊ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း အသက်ပိုက်။

◆ ဂြိုဟ်တံတိုင်းအတွက် မေးခွန်းကို နှိုး လျှောက်ဖို့ လိလံလံကလေးလေးနဲ့

◆ ရန်ကုန်ဆင်ပိုင်မှု၊ ပရိုဂရမ် လက်သားတွေ တက်ရောက်ပေးဆွေးနွေး။

◆ ရန်ကုန်ဂြိုဟ်လမ်း ရေးဆွဲကိစ္စ။

◆ မန္တလေးတိုင်းသတ်မှတ်အားဖြင့် ခြေငြိမ်းရန်နားရမ်းပေးခဲ့ရာ။

◆ မန္တလေးမှာ ကြိုက်၊ ဝတ်၊ ငွေရောင်း အရေးယူပေး သုံးပြုမှု။

◆ ပါမောက္ခတင်တာအောင်ထွန်းသက်ဖို့၊ မဟာဝိဇ္ဇာအတွေ့အကြုံ(၂)။

◆ ရောင်း၊ အခမ်းနားတို့ရဲ့ စံနှုန်းပြင်ဆင်မှု။

◆ ပါမောက္ခအဖွဲ့၊ ဒီဂရီကုလေး တန်ဖိုးတင်တာအဖွဲ့။

◆ အနိုင်ရယူသည့်အသင်း၊ အားရစရာပေး ပရိုဂရမ်လက်အသင်းတွေ။

[illegible]


 စေတနာ့စာပေ
ပုဏ္ဏမီ
 နိပ်မက်ကိုရဲ့နှာဆုံးသတ်နှင်ဖြေ

စီစဉ်သူ ... မောင်ကျော်လှိုင်

ဆုမြတ်မွန်မွန်

အေးအိမ်ခြံမြင့်ရင်းစားစကား

ခင်ဦးခင်ခင်
(ဆေးတက္ကသိုလ်)
တော်ပွဲခန့်ဆုလိုတော်ပွဲခန့်ဆုလို

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်	စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်	လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်
<ul style="list-style-type: none">နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး ရပ်ရွာ အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနိုင်ငံမာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေးဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ် တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး	<ul style="list-style-type: none">စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြား စီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးစေ့ကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေးပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးနိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်စွမ်းအားသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး	<ul style="list-style-type: none">တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေးအမျိုးဂုဏ်၊ တာဝန်ရှိခြင်းနှင့် နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေးတစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ပန်းမော်ခရိုင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၆

ကချင်ပြည်နယ် ပန်းမော်ခရိုင် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် ကချင်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ နယ်မြေခံတပ်ရင်း အောင်စစ်သည်ခန်းမ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံပြီး မိသားစုဝင်များအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။

ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးအပ်

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့်သည် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့မိ မြို့ဖများအားတွေ့ဆုံပြီး မြို့နယ်ဆေးရုံ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များအတွက် ဆေးဝါး၊ အဝတ်အထည်၊ ဗလာစာအုပ်နှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ *



မိုက်မဲဘိခြင်း

- * ထိပ်တိုက် ဆန့်ကျင်ရေးနဲ့ ပျက်သုဉ်းရေး အသုံးစုံ။
- * မဆီလျော် ရလဒ်ဟောင်း တောင်းရင်း ချိန်ကုန်။
- * ဆူပူကာ အကြမ်းဖက်လို ဖျက်ဆီးရေး ဇာတ်လမ်းစုံ အကုန်ပ သူနဲ့မကင်း။
- * ပြည်သူ့ဆန္ဒ လျစ်လျူရှု ပြည်သူ့အကျိုး သူဆန့်ကျင် ကိုယ်ကျိုးရှာ “အာဏာ”ခင်သူရဲ၊ ရွှေသမင် ရေလိုက်လွဲ မိုက်မဲဘိခြင်း။

ပန်းသာစိန်(ဗဟု)

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပိုလ်ချုပ်အုန်းမြင့် ပန်းမော်တွင်ပျူတာတက္ကသိုလ် သုံးထပ် ပင်မဆောင် ဆောက်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)





အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းသည့် ဂျက်တောင်ပံနှင့် လူသား။
စာမျက်နှာ ၈



အင်တာနက် နည်းပညာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် သတင်းများ။
စာမျက်နှာ ၉

လောက၏အကျိုးစီးပွား ကောင်းစားရေးကို ဦးတည်လုပ်ဆောင်သော လုပ်ငန်းအဝဝ မှန်သမျှတို့သည် လောကအတွက် ရသလို မိမိအတွက်လည်း အလိုလိုရပြီးသား ဖြစ်သွားတော့သည်။

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)၏ “လောကအတွက် ဦးတည်လျက်” (ဆောင်းပါး) စာမျက်နှာ ၆

အင်တာနက်သတင်း :

ရုန်ကျိအာကာသယာဉ် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းအတွင်း ရောက်ရှိစနေနေ့တွင် အာကာသတွင်း လမ်းလျှောက်မည်

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၂၆

တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် အာကာသအတွင်း၌ထွက်၍ လမ်းလျှောက်မည့် အစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် ယာဉ်များသုံးဦး လိုက်ပါသွားသော အာကာသယာဉ်ကို အောင်မြင်စွာ ပစ်လွှတ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအတွက် လူလိုက်ပါသွားသည့် ကမ္ဘာပတ်အာကာသခရီးစဉ်ကို ၂၀၀၃ခုနှစ်က စတင်၍ လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ ●

တရုတ် အာကာသယာဉ်မှူးသုံးဦးအား ရုန်ကျိ - ၇ အာကာသယာဉ် အတွင်း၌ တွေ့ရစဉ်။

