



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၈)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (8-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၀၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မိုးကုတ်ရတနာမြေမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် ထူးခြားလှပပြီး အရွယ်အစားကြီးမားသော ပတ္တမြားကြီးကို ကြည့်ရှု



မိုးကုတ်ရတနာမြေမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် အလေးချိန် ၈၇၆ ၂၂၀၀ (၁၁၀၀၀ ကရက်)ရှိ ပတ္တမြားကြီးကို တွေ့ရစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်ရတနာမြေမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် ထူးခြားလှပပြီး အရွယ်အစားကြီးမားသည့် ပတ္တမြားကြီးကို ကြည့်ရှုစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၇

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပပြီး ပြည်သူများ၏ဆန္ဒနှင့်အညီ ဆန္ဒမဲပေးရွေးချယ်ခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ယူပြီးနောက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၈ ခုနှစ် မြန်မာနှစ်သစ်ကူးကာလလွန်မြောက်သော အချိန်အခါသမယတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်ရတနာမြေမှ ထူးခြားလှပပြီး အရွယ်အစားကြီးမားသည့် ပတ္တမြားတစ်ပွင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ၂၆

မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၇

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇေ)

တောင်သူအကျိုးများစေဖို့ ဆီထွက်နေကြာ စိုက်ကြစို့

ဆောင်းပါး: စာမျက်နှာ - ၁၉

ညီညွတ်မှုအားနှင့်တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ကြက်ခြေနီ

ဆောင်းပါး: စာမျက်နှာ - ၁၀

အခြေခံပညာလူရည်ချွန်စခန်း(ငွေဆောင်)နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာလူရည်ချွန်စခန်း(ချောင်းသာ) ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

စာမျက်နှာ - ၂၁

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အရည်အသွေးပြင့်ဟား တာယာ မှာ

TRISTAR TYRE

CAR TYRE LIGHT TRUCK TYRE သုံးဘီးဆိုင်ကယ်တာယာ CYCLE TYRE

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းမတောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၈၁၉၀၇၇

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉၄၅၃၂၅၅၅၄၅
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀၀

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

ညီညွတ်မှုအားနဲ့တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ကြက်ခြေနီ

မေ ၈ ရက်(ယနေ့)သည် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ဖြစ်သည်။ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု၊ မေတ္တာနှင့်စေတနာတရားကို လက်ကိုင်ပြုသည့် ကြက်ခြေနီလူမှုအဖွဲ့အစည်းကို စတင်ထူထောင်ခဲ့သူ ဟင်နရီဒူးနန်း၏မွေးနေ့ဖြစ်သော မေ ၈ ရက်ကို ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိအသက်ကိုပမာနမထားဘဲ စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိသူများကိုကူညီကယ်တင်ပေးခဲ့သူ ကြက်ခြေနီ အသင်းကြီး၏ဖခင် ဟင်နရီဒူးနန်းကို ၁၈၂၈ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်တွင် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။

ကြက်ခြေနီဟူသည်မှာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သည်။ လူသားအားလုံးအပေါ် မေတ္တာတရားအခြေခံ၍ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားလျက် ကူညီပေးမည့်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ ရန်သူ မိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။ လူသားတိုင်းအပေါ်တွင် လူသားချင်းစာနာသော နှလုံးသားဖြင့်သာကြည့်၍ ကူညီကြခြင်းဖြစ်ပေသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ "ညီညွတ်မှုအားနဲ့တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာ တဲ့ကြက်ခြေနီ"ဖြစ်သည်။ ဟင်နရီဒူးနန်း၏ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံကြိုးပမ်းခဲ့မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ အစည်းကြီးပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုအဖွဲ့အစည်းကြီးကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများကိုကူညီရန်၊ လူသားတို့၏အသက်ကို ဘေးအန္တရာယ်အတွင်းမှ အချိန်မီ ကယ်တင်ရန်၊ အထူးသဖြင့် စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ရေးဦးပြုစုခြင်းဖြင့် ကယ်တင်ရန် စသည်တို့ဖြင့်ပွဲစည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နှစ်ပေါင်းရှည်ကြာပြီဖြစ်သော ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ကြီးသည် အကြင်နာမေတ္တာများဖြင့် ကြီးသည်ဖြစ်စေ၊ ငယ်သည်ဖြစ်စေ၊ လူမျိုးဘာသာ၊ ကျား၊ မ၊ မရွေး အကူအညီလိုအပ်နေသူများကို ဆက်လက်ကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ကြက်ခြေနီအသင်းသား၊ အသင်းသူများသည်လည်း စည်းလုံး ညီညွတ်စွာဖြင့် စေတနာတရားကိုရှေ့တန်းတင်လျက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းတာဝန်များကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားသောအားဖြင့် အမြဲတမ်းကူညီပေးမနေမည်ဖြစ်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကြက်ခြေနီလုပ်ငန်းများကို ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်ကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီ အသင်း၏ အသင်းခွဲအဖြစ် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းအဖြစ် သီးခြားရပ်တည်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းကို ၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီ(ICRC)က အသိအမှတ်ပြုခဲ့ပြီး ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများဖက်ဒရေးရှင်း၏ အသင်းဝင်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ "ညီညွတ်မှုအားနဲ့တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ကြက်ခြေနီ"ဟူသော ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ ကြက်ခြေနီနေ့ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများ၊ ပဋိပက္ခများကြုံတွေ့လာပါက မိမိတို့၏အသက်ကိုပမာနမထားဘဲ ရန်သူ၊ မိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲ လူသားချင်းစာနာသောနှလုံးသား၊ ညီညွတ်မှုအားဖြင့် ဖေးမကူညီနေကြသော ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ဝင် အသင်းသား၊ အသင်းသူများကို ယနေ့ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့တွင် ဂုဏ်ပြုရေးသား လိုက်ရပေသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီကေ ၁၉၅၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ကြက်သွန်နီစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း မေ ၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီကေ ၁၉၅၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက် သွန်နီ ကေ ၁၉၅၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လပထမ ပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ကြက်သွန်နီ ကေ ၁၉၅၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက် ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေး သွားမယ်။ ကြက်သွန်နီကို အထွက်

နှုန်းတိုးတက်အောင်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက် ပေးသွားပါမယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် စစ်ကိုင်း မြို့နယ်တွင် ၁၆၁၁ ဧက၊ မြင်းမူ မြို့နယ်တွင် ၃၃၉ ဧက စုစု ပေါင်း ဧက ၁၉၅၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် သက်ဆိုင် ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန က ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများ ကြက်သွန်နီကို ကြာရှည်စွာအထားခံနိုင်ရန်၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စိုက် နည်းစနစ်မှန်ကန်ရန်၊ အရည်

အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက် သွန်နီဖြစ်စေရန်အတွက် အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက် ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သော ကြောင့် ကြက်သွန်နီကို ဒေသ မရွေး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်း ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် မျှင်ငါးပိများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



ကျုံပျော် မေ ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် မျှင်ငါးပိများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ ကြောင်း ကျုံပျော်မြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးမိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်တွင် မျှင်ငါးပိ များ ဧပြီလစတုတ္ထပတ်မှ ယနေ့

ထိ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာ သဖြင့်အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း၊ အဆိုပါမျှင်ငါးပိများ တစ်ရက်လျှင် ပီသာချိန် ၄၅၀၀ မှ ၇၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

"လက်ရှိ မျှင်ငါးပိတွေက ဒေသတွင်းမှာကို အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေတာပါ။ စားသုံးသူတွေ က ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလို့

အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ မျှင်ငါးပိတွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသ တွေကပါဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေ လို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ တာပါ။ ဒီဘက်ကမျှင်ငါးပိ အရောင်း အဝယ်သမားတွေက ဒေသထွက် မျှင်ငါးပိတွေကို မှာယူတဲ့ဒေသထိ လိုက်လံပို့ပေးပါတယ်"ဟုကျုံပျော် မြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးမိုးက ပြောပြသည်။

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက်မျှင် ငါးပိများကို အခြားဒေသများသို့ စနစ်တကျ တင်ပို့ရောင်းချနေ ကြောင်း၊ အဆိုပါမျှင်ငါးပိများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာသည့် အတွက် မျှင်ငါးပိလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ လုပ်သားများ အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်

တောင်တွင်းကြီး မေ ၇ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး ခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအထောက်အကူပြုအခြေခံ စက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီး ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ် ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊

အခြေခံစက်ချုပ် အတတ်ပညာ များကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာ သင်ယူပြီး မိသားစုအတွက် အပို ဝင်ငွေ ရှာဖွေပေးနိုင်သည်ထိ ကြိုးစားစေလိုကြောင်း၊ သင်တန်း လွန်ကာလ ရင်းနှီးမတည်ငွေရရှိ ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး ချိတ်ဆက်ပေးမည့် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တောင်တွင်း ကြီးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးကျော်ဇင်ဦးက အခြေခံ စက်ချုပ်သင်တန်းမှ သင်ကြားပေး မည့် ဘာသာရပ်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့်

သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများကို သင်တန်းသူများထံ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ အခြေခံစက်ချုပ်သင် တန်းသို့ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်း သူဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်နည်းပြ ဆရာမများက ဒေါက်ထည့်နည်း အမျိုးမျိုး၊ ရင်စေ့အင်္ကျီချုပ်နည်း၊ ရင်ဖုံးအင်္ကျီချုပ်နည်း၊ နောက်ကွ အင်္ကျီချုပ်နည်း၊ ရုပ်အင်္ကျီချုပ် နည်း၊ ကလေးဝတ်ဘောင်းဘီချုပ် နည်း စသည့် သင်ခန်းစာများကို မေ ၆ ရက်မှ ဇွန် ၂၀ ရက်ထိ စာတွေ့လက်တွေ့ နှစ်မျိုးဖြင့် အခမဲ့သင်ကြားပေးမည် ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ကိုညို

မိုင်းယန်းမြို့နယ် ရဲကျင်ပုံလုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းယန်း မေ ၇ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယန်းခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ မိုင်းလွေကျေးရွာအုပ်စု ရဲကျင်ပုံလုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း

လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်လင်းထွန်းနှင့် ခရိုင်မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ရဲကျင်ပုံလုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လအလိုက် ပြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက

လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရဲကျင်ပုံလုံကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ရှစ်ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများလည်ပတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ၄၃လမ်း ၆၆x ၆၇ လမ်းကြားနေ ရဲမှူးကြီးလှမျိုးက ဒေါ်ခင်ခင်ဦးအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှင့် အောက်ဆီဂျင် အိုးကြီးတစ်လုံး၊ အိုးသေးတစ်လုံး၊ စတီး လေးချောင်းထောက်တစ်ခု၊ စတီးလက်ကိုင်ထောက်တစ်ခု စသည်တို့လှူဒါန်းရာ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး၏ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးမြတ်ကျော်က လက်ခံရယူစဉ်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ကေ ၂၀၃၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း မေ ၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ကေ ၂၀၃၀ စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ကေ ၂၀၃၀ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး လက်ရှိအချိန်မှာတော့ နေကြာများ

စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာ မြေများ ထွန်းယက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မြင်းမူမြို့နယ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာကေ ၂၀၃၀ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါ တယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွား မယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာ ဟာ တစ်ဧကဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက်

များပါတယ်။ နေကြာကို ဆောင်း မှာပဲစိုက်ကြတာပါ"ဟု စစ်ကိုင်း ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နေကြာ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်

တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်မားရေးအတွက် ပညာပေး သင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နေကြာစိုက် တောင်သူများကို မျိုးစေ့များပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူးရီး ယားဓာတ်မြေဩဇာများ ချိုသာ သောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေး နိုင်ရေး၊ ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူဖလှယ်သည့် နည်းစနစ် များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ နေကြာကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နေကြာ ကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သာစည် မေ ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘုန်းတလတ် ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက စီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများကို တွေ့ဆုံ၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ များ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိ

အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၆၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၇၅ ဦး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၆၀ ကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ပြီလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင် ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ပြီးခဲ့သည့် မတ်လ တစ်လအတွင်းကဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း ဇီယာဆန်

၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ဇီယာ ဆန်အမျိုးအစားက စားကောင်းတဲ့ ဆန် အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဆန်တွေကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူအားများနေလို့ တင်ပို့အား တက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဇီယာဆန်အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိနေတယ်။ အခြားဆန် တွေနဲ့ယှဉ်ရင် လတ်တလောအနေနဲ့ပါ ဒီဆန်အမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ်

ပိုဖြစ်နေပါတယ်"ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဇီယာ ဆန်အိတ်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေသည့်အတွက် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ တောင်သူများ၊ ကုန်သည် များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိလျက်ရှိကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



Cartoon Zawlin Lu

စာပေအလှ စာတစ်စမှ ဘဝသတိ ဘဝသိသို့

မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

တိုက်ပွဲပျော်

- ပုခက်ထဲက၊ အူဝဲဟစ်ကာ စစ်ကြေညာပြီး၊ လောကကြီး၏ ခါးသီးတွေကြို၊ အလုံးစုံကို မဖြူအံ့ခဲ၊ ပွဲဆက်နွဲ့ရင်း လူလည်းတော်တော်ကြီးခဲ့ပေါ့။
- မိုက်လည်းမိုက်လို့၊ တိုက်လည်းတိုက်ခဲ့ ရှုံးလိုက်တာလည်း၊ အသန့်ပေါ့။
- ရဲလည်းရဲလို့၊ နွဲ့လည်းနွဲ့ခဲ့ အောင်ပွဲတွေလည်း အနန္တ။
- သည်လိုပဲပေါ့ တိုက်ပွဲဆိုတာ၊ သာချင်သာသည် တိုက်ပွဲဆိုတာ၊ နာချင်နာမည် ဘယ်မှာခန့်မှန်း သိနိုင်မလဲ။
- နာနာသာသာ ဘာမှမဖြူ၊ စိတ်လုံချင်ရင် မတုန်မလန့်ဖျပ်ပါဘူး။ အဟုန်မတန်တတ်ပါဘူး။
- ရှေ့ကဆီး၍ ခရီးလမ်းထဲ သစ်ပင်လုံမလား။
- ရှေ့ကကန်၍၊ အဟုန်အတား ဆူးတွေထားမလား။
- ယောက်ျားဟေ့နော် တိုက်ပွဲပျော် ကျွန်တော်တိုက်ရင်း တက်မှာပဲ။ ။

ခနဲဖြူကျော်ထွန်း(ဆရာကြီးအီကြာကွေး) ၁၉၆၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလထုတ် ရှုမဝမဂ္ဂဇင်း အဖွင့်ကဗျာ ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကွယ်လွန် သွားခဲ့သော ဟာသစာရေးဆရာကြီး အီကြာကွေး (ခနဲဖြူကျော်ထွန်း)၏ နာရေးလက်ကမ်း စာစောင် လေးတွင် ခနဲဖြူကျော်ထွန်း ကလောင် အမည်ဖြင့် ရေးသားခဲ့သော ရှုမဝမဂ္ဂဇင်းပါ အဖွင့်ကဗျာလေး ကို အမှတ်တရဖော်ပြခဲ့သည်။

စာမူပိုင်းများကြားထဲမှ ထိုလက်ကမ်းစာစောင် လေးကို မမျှော်လင့်မထင်မှတ်ဘဲ ပြန်လည်တွေ့လိုက် ရသောအခါ ဖော်ပြပါကဗျာလေးကိုလည်း ပြန်လည်ဖတ်ရှုခံစားလိုက်ရပြန်သည်။

ပိုမို၍ ခံစားလိုက်ရသည်မှာ ကျွန်တော်နှင့် စာ ရေးဖော်ရေးဖက်၊ စာပေဟောပြောပွဲများတွင်တွဲ၍ ဟောပြောဖော်ဟောပြောဖက်၊ စာပေအဖွဲ့အစည်း ကြီးတွင် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်၊ နာမည်ကြီးစုပါစာရေး ဆရာကြီး၏ဘဝအဖြစ် ပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် ထိုကဗျာက မီးရှူးရောင်ပြ၊ နှိုးဆွပေးခဲ့သော ကြောင့်ပင်တည်း။

ယခုတွင် ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း စာရေးဆရာ ကြီး ကွယ်လွန်သွားခဲ့သည်မှာ ငါးနှစ်ခန့်ကြာခဲ့ပြီ။ ဆရာကြီးအီကြာကွေး၏ တိုက်ပွဲပျော်ကဗျာကို ပြန်လည်ဖတ်ရှုရင်း စာပေစင်မြင့်ပေါ်တွင် ထိုကဗျာ ကိုစိတ်ပါလက်ပါခံစားချက်ပြင်းပြစွာဖြင့် သူဟောပြော ရွတ်ဆိုခဲ့သည်ကို ပြန်လည်မြင်ယောင်ကြားယောင် လာခဲ့သည်။

တကယ်တော့ ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်းသည် ကျောင်းသားဘဝတွင် လူရည်ချွန်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန် စက်မှုတက္ကသိုလ်တွင် ပညာဆက်လက်သင်ကြားခဲ့ သည်။ ထိုသို့ပညာသင်ကြားနေစဉ်တွင် လူငယ် သဘာဝ အတွေးအခေါ်မှာ၊ အပေါင်းအသင်းမှားပြီး နာကြည်းဖွယ်ရာများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရကာ ပညာသင် ခရီး လမ်းခုလတ်တွင် ပြတ်တောက်သွားခဲ့ရသည်။ လှေပြေးတုန်း တက်ကျိုးဘဝ ရောက်သွားသော ကြောင့် စိတ်အားညှိုးငယ်စိတ်ဓာတ်ကျပြီး စိတ်လေ ကာ မြေဦးတည့်ရာသွားလာနေခဲ့သည်။

ထိုသို့စိတ်လေနေရင်းက အင်းစိန်ည ပွဲဈေးတန်း

ထဲမှ အကြော်စုံဝယ်ကာ ဓာတ်တိုင်အောက်တွင် အကြော်များကိုစားပြီး အကြော်ထုပ်လာခဲ့သော စာရွက်ကလေးဖြင့် လက်တွင်ပေးနေသောဆီများကို သုတ်လိုက်သည်။ ဆီများကိုသုတ်နေရင်းက မီးရောင် အောက်တွင် ထိုစာရွက်မှာပါရှိသောကဗျာကလေးကို ဘာရယ်မဟုတ် အပျင်းပြေဖတ်ရှုလိုက်လေသည်။

ထိုစာရွက်သည် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သော တိုက်ပွဲ ပျော်ကဗျာပါ ရှုမဝမဂ္ဂဇင်းထဲမှ စာရွက်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုကဗျာကိုဖတ်ပြီး စိတ်များ လေတွင်လွင့်နေသော ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း ရုတ်တရက်လန့်နိုးသွားသည့် နှယ် ခံစားလိုက်ရသည်။ အသိဝင်ဆင်ခြင်ပြီး ရှင်သန် နိုးထလာခဲ့သည်။ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားများ တိုးပွားလာ

❖ တိုးတက်သောလူမျိုးတို့သည် စာဖတ်ကြသည်။ စာဖတ်သော လူမျိုးတို့သည် တိုးတက်ကြသည်ဟု မြန်မာနိုင်ငံ၏ဂုဏ်ဆောင် ကမ္ဘာ့ ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းက တစ်ကမ္ဘာလုံးကိုခြံငုံ သုံးသပ်ပြီး အလွန်မှတ်သားစရာကောင်းသော လမ်းညွှန်မှုကိုပြုခဲ့သော် လည်း ယခုအခါတွင် စာပေစာအုပ်များကို ပိသောချိန်နှင့်ပင်ရောင်းချ နေကြသည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာလေရာ ကြာလျှင်လောက၏ နောင်ရေး မတွေးရဲစရာပင်။ ဆရာဂုဏ်ထူးဦးသိန်းနိုင်၏ စကားနှင့် ပြောရလျှင် ဘယ်သူပြိုင်လို့ ကယ်ပါတော့နိုင် အခြေအနေသို့ ဦးတည် နေလေပြီ။ ရေရှည်အရေးကို တွေးတောစဉ်းစားကြစေချင်သည်။ ❖

ခဲ့သည်။ မဆုံးသေးသောပညာရေးကို ဆက်လက် သင်ကြားခဲ့ရာ မဟာသိပ္ပံတန်းပင်ဝင်ခဲ့သည်။

ပညာရေးခရီးမပြီးဆုံးခင်မှာပင်စာပေလောကထဲ သို့ခြေချခဲ့ရာ အောင်မြင်ခဲ့သည်။ လုံးချင်းလောကတွင် စူပါတန်းဝင်ခဲ့သည်။ သူ့ဝတ္ထုများကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကြီးများရေး ဗီဒီယိုများပါ ရိုက်ကူးခဲ့ကြသည်။ ဇာတ် သဘင်လောကတွင်လည်း ပြဇာတ်များအဖြစ် ကပြ ခဲ့ကြသည်။

သူကွယ်လွန်သွားပြီးမကြာမီမှာပင် တီဗွီဇာတ် လမ်းတွဲအဖြစ် ဒေါင်းယာဉ်ပျံနံ့ဘေးမှာ စာရေးလိုထား ချင်တယ်ကို မူရင်းဝတ္ထုနာမည်အတိုင်း ရိုက်ကူး ထုတ်လွှင့်ခဲ့ရာ၊ ကြည့်ရှုရသူတိုင်း နှစ်သက်စွဲလမ်း နေခဲ့ကြပြီး သူ့ကို လွမ်းတသသဖြစ်နေကြသည်။ မင်းသားနန်းဝင်းက ပြဇာတ်အဖြစ်ကပြခဲ့သော တစ်ခါတုန်းကတက္ကသိုလ်ဝတ္ထုကလည်း ပြောစမှတ် ဖြစ်စေအောင် နာမည်ကြီးခဲ့သည်။ မကြာသေးခင်က လည်း ထိုဝတ္ထုကို ဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးပြသခဲ့သေး သည်။ သူ၏ နာမည်ကြီးဝတ္ထု များစွာရှိခဲ့သည်။

နာမည်ကြီးစာရေးဆရာ၊ အယ်ဒီတာ၊ ဇာတ်ညွှန်း ရေးဆရာ၊ (တစ်ခါတစ်ရံ)သီချင်းဆိုသူ၊ လူချစ်လူခင် ပေါများသူ ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်းသည် လမ်းဘေးမှာ အကြော်ထုပ်သည် မဂ္ဂဇင်းစာရွက်စုတ်ကလေးပါ ကဗျာကလေးတစ်ပုဒ်ကြောင့် (တစ်နည်းအားဖြင့်) စာတိုပေစလေးကြောင့် သိမ်ငယ်နေသောဘဝမှ ထင်ရှားကျော်ကြား ကြီးပွားတိုးတက်သောဘဝသို့ ကွယ်လွန်သည်ထိ ခံစားရရှိသွားသည်ကို ကျွန်တော် သတိရနေမိသည်။

ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း စာရေးဆရာဆိုသူမှာ ဆရာရွှေမိဂျာသိုင်းပင်တည်း။

စာတိုပေစလေးကြောင့်ကြီးပွားတိုးတက်သွား သူ နှစ်ဦးဖြစ်ကြသော ကေသီပန်ဦးလှမြင့်နှင့် ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေတို့အကြောင်းကို ယခင်အပတ်က ဖော်ပြခဲ့ ပြီးဖြစ်သည်။

စာတိုပေစကြောင့် လူရိုးလူမိုက်ဘဝမှ လူကောင်း လူတော်ဖြစ်သွားသူ တစ်ဦးကတော့ ကျွန်တော့် မွေးရပ်မြေမှသာမန်လယ်သမား မောင်လှ(နာမည်လွှဲ) ဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ် လူပျိုဖော်ဝင်အရွယ်ကတည်းက လူချစ်လူခင်ပေါများခဲ့သူဖြစ်သည်။ သူ့မျက်နှာက အမြဲတမ်းပြုံးရွှင်နေသည်။ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သူ လည်းဖြစ်သည်။

တစ်နေ့တွင် သူ့အစ်မ(မုဆိုးမ) ကလေး နှစ်ယောက်အမေကို ဂေါ်မစွဲလူပျိုကြီးဆိုသူက လက်တည့်စမ်းသည့်သဘောဖြင့် ရွာလယ်လမ်းမကြီး ပေါ်တွင် ဣန္ဒြေပျက်လောက်အောင် လက်ဆွဲသရမ်း ကြောင်း ကြားသိလိုက်ရသောအခါ ဒေါသအမျက်

ခြောင်းခြောင်းထွက်သွားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မောင်လှက သူ့အစ်မကို လက်ရဲဇက်ရဲစော်ကားသော လူပျိုကြီးကို ရွာလယ်လမ်းမကြီးပေါ်မှာပင် ကိုင်းခတ် ဓားဖြင့်ခုတ်သတ်ပြီး ရွာမှထွက်ပြေး တိမ်းရှောင် သွားခဲ့သည်။

လူရိုးဘဝမှ လူသတ်သမားဖြစ်သွားသော တရားခံပြေးမောင်လှသည် တရားခံပြေးဘဝတွင် လူသတ်မှု ထပ်မံကျူးလွန်မိပြန်ခဲ့သည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့က သူ့ကို ဖမ်းဆီးရမိပြီး ထောင်ကျသွားခဲ့သည်။ ထောင်မှလွတ်လာသောအခါ ရွာထဲတွင် လူမိုက် အဖြစ် နာမည်ကြီးနေခဲ့သည်။

တစ်နေ့တွင် အခြားရွာမှ ဝက်ဝယ်လာသော နာမည်ကြီးလူမိုက်နှင့်အဖော်နှစ်ဦးက မောင်လှကို မြင်တွေ့သွားပြီး မင်းတို့ရွာက လူမိုက်ဆိုတဲ့ကောင်က ခွေးပစ်တဲ့တုတ်လောက်ပဲ ရှိတာပဲကွာ၊ ခွေးလေးခုနဲ့ ရှိဖုန်မထပါဘူးဟု သရော်လှောင်ပြောင်သွားခဲ့သည်။

မောင်လှ ခံပြင်းဒေါသဖြစ်သွားသည်။ ထိုလူမိုက် နှင့် အဖော်နှစ်ဦး ဝက်တစ်ကောင်ဝယ်ပြီး အပြန်လမ်း တွင် မောင်လှကစောင့်ပြီး ကိုင်းခတ်ဓားဖြင့် ခုတ်သတ် ခဲ့တော့သည်။ တစ်ဦးလွတ်မြောက်သွားခဲ့ရာ ရန်ပြိုး ရန်စကြောင့် လုပ်ကြံမှုအမျိုးမျိုးကိုခံခဲ့ရသည်။ သူက လည်း မကြောက်မရွံ့တုံ့ပြန်ခဲ့သည်။ နောက်ဆုံးတွင် ထောင်ကျသွားခဲ့သည်။

သူထောင်မှလွတ်မြောက်လာပြီး အိမ်ထောင်ပြု ကာ သမ္မာအာဇီဝလုပ်ငန်းဖြင့်သာ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းပြုနေကြောင်း၊ တရားဓမ္မကိုသာ ပွားများ ကျင့်ကြံနေကြောင်းကြားသိရသဖြင့် ကျွန်တော် ဝမ်းသာနေခဲ့ရသည်။ မမျှော်လင့်သောတစ်နေ့တွင် သူနှင့်ကျွန်တော် ဆုံတွေ့ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့မမျှော် လင့်ဘဲ ဆုံတွေ့ခဲ့ရာမှာ သူ့ထံမှ မမျှော်လင့်မထင်မှတ် သော စာတိုပေစကျေးဇူးထူးပုံစကားကိုပါ ကြားခဲ့ ရပြန်သည်။

"စာတိုပေစရဲ့ အကျိုးကျေးဇူးကြောင့် ငါနဲ့တွဲပြီး

အချုပ်ကျခဲ့သူတစ်ဦးဟာ ထောင်ထဲကလွတ်သွားတာ ကြုံတွေ့ခဲ့တယ်ကွ။ ထောင်အချုပ်ခန်းကနေ တရား ရုံးကိုသွားတဲ့လမ်းမှာ ငါ့လက်နဲ့သူ့လက်တွဲပြီး လက်ထိတ်ခတ်ထားတယ်ကွ။ သူက အိမ်သာတက် ချင်တယ်ပြောလို့ လမ်းဘေးနီးစပ်ရာအိမ်သာကို သွားခွင့်ပြုခဲ့တယ်ကွ။ အိမ်သာသွားလမ်းမှာတွေ့တဲ့ ဂျာနယ်စာရွက်တစ်ပိုင်းကို ချေးကုန်းဖို့ကောက်ယူ သွားပြီး အိမ်သာတက်ရင်း အပျင်းပြေဖတ်ကြည့်ခဲ့ တယ်။ စာရွက်ပိုင်းထဲမှာ သူ့နာပြုဆရာမက ဆေးထိုးလို့လူနာသေဆုံးသွားတော့ လူနာရှင်က အမှု ဖွင့်ခဲ့တယ်။ လူသေမှုပုဒ်မနဲ့ တရားရုံးမှာရင်ဆိုင်တော့ သူ့နာပြုဆရာမက ဆရာဝန်၊ ဆရာမ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းတွေဟာ လူနာဝေဒနာရှင်တွေကို သက်သာ ပျောက်ကင်းစေချင်လို့ ဆေးကုသပေးနေကြတာပါ။ ဘယ်သူမှ လူနာကို သေစေချင်တဲ့ဆန္ဒ မရှိကြပါဘူး။ အခုဖြစ်ရပ်မှာလဲ သေစေလိုတဲ့ဆန္ဒနဲ့ထိုးတာမဟုတ် ကြောင်း ရှေ့နေနဲ့ထုချေလိုက်တာ အမှုကကွင်းလုံး ကျွတ် လွတ်မြောက်သွားခဲ့တယ်လို့ ဖော်ပြထားတယ် တဲ့။ သူ့အမှုနဲ့တူနေလို့ စိတ်ဝင်စားသွားတယ်တဲ့။ သူကလဲ အသားမာဆွထားတဲ့နေရာကို သက်သာ အောင် ဆေးလူးပေးလိုက်တာ သေဆုံးသွားလို့ လူသေမှုနဲ့ အရေးယူခံထားရတာတဲ့။ ဒါကြောင့် အဲဒီ သာကေကိုနမူနာပြုပြီး သေစေလိုတဲ့ဆန္ဒမပါဘဲ သက်သာ ပျောက်ကင်းစေလိုတဲ့စေတနာနဲ့ ဆေးပေး မိတာပါလို့ လျှောက်လဲလိုက်တာ လွတ်မြောက် သွားခဲ့တယ်ကွ။ လမ်းဘေးမှာကျနေတဲ့ ဂျာနယ် စာရွက်ပိုင်းကလေးကို ချေးကုန်းဖို့ကောက်ယူဖတ်ရှု မိရင်းက အမှုကကွင်းလုံးကျွတ်လွတ်မြောက်သွားတာ ကိုကြည့်ပြီး စာဖတ်ခြင်းရဲ့အကျိုးကို သိခဲ့ရတဲ့နောက် ပိုင်း တွေ့မြင်သမျှစာပေတွေကို ငါဖတ်ရှုနေခဲ့တာ ငါ့ဘဝဟာ အခုမင်းမြင်တဲ့ အတိုင်းပဲကွ။ စာကြည့် တိုက်တွေရှိနေတာဟာ ထောင်တံခါးတွေကို ပိတ်ပေး နေတာပဲကွ။ စာများများဖတ်ကြစေချင်တယ်ကွ"ဟု ကြားသိခဲ့ရသည်။

သူသည် ယခုဆိုလျှင် မိသားစုနှင့်စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာဖြစ်နေသည်။ ကျွန်တော်ကလည်း ဓားပြလူဆိုးကြီးဘဝနှင့် ထောင်ကျ၊ ထောင်ထဲမှာ စာဖတ်ရင်းက ဘဝပြောင်းလဲ၊ တိုးတက်ကြီးပွားသွား သည့် ကွယ်လွန်သူ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု တည်ထောင်သူ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေအကြောင်း၊ ဓာတ် တိုင်အောက်မှာ အကြော်ထုပ်သည့် မဂ္ဂဇင်းစာရွက် ထဲတွင်ပါသောကဗျာကိုဖတ်ပြီး တိုးတက်ကြီးပွားခဲ့ သော စာရေးဆရာ ရွှေမိဂျာသိုင်းအကြောင်းနှင့် ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်ကိုဖတ်ပြီး ကြိုးစားလိုက်သဖြင့် ကမ္ဘာမော်တော်ကားသူဌေးကြီးဖြစ်သွားသော ဟင်နရီ ဝီလီဒ်အကြောင်းတို့ကို ပြန်လည်ရှင်းပြခဲ့ပါသေးသည်။ လူမိုက်ဘဝမှ စာတိုပေစကြောင့် နောင်ရေးအတွက် စိတ်အေးသွားရသူ မောင်လှအား ဂုဏ်ပြုအမွှမ်းတင် နေမိသည်။

စာတိုပေစကြောင့် ဘဝပြောင်းလဲတိုးတက်သွား ကြပုံများကို ရေးသားပြောဆိုနေကြသည်မှာ မျိုးစုံလှ ပါသည်။ ရေး၍မကုန်၊ ပြော၍မဝ များပြားလှသည်။

ကျွန်တော်တို့ငယ်စဉ် ကျောင်းသားဘဝက နားရည်ဝနေခဲ့ကြသော စာတိုငယ်ကြိုပဲ ပြန်လည် စဉ်းစားကြည့်ကြစေချင်သည်။

ငယ်နာမည်မောင်ဥက္ကာ အသားအရေညိုသဖြင့် မောင်ညို၊ စာတိုပေစများကို ဖတ်ရှုလေ့လာမှုများ သဖြင့် စာတိုငယ်ဟု ခေါ်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၇၃၃ ခရစ်နှစ် ၁၃၆၉ တွင် မိတ္ထီလာကန်ကျိုးပေါက် ခြင်းကို ပြန်လည်ဆည်ဖို့ရန် ကြွရောက်လာခဲ့သော မင်းကြီးစွာစော်ကဲက ရွှေရုပ်တုနှစ်ခုကို အကြောင်းပြု ပြီး အမြေမှန်ဖော်ထုတ်ပေးခဲ့သော ဝန်ထမ်းရွာသား လယ်သမား စာတိုငယ်ကြို စာမျက်နှာ ၅ သို့ဒ်

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်ကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မိမိ တို့ရဲ့ ဦးနှောက်တွေအတွက်

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ပေးစွမ်း ရှိတဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေ လျော့ကျ တယ်လို့ သုတေသနတစ်ခုမှာ လေ့လာဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီဟော်မုန်းက လမ်းလျှောက်တဲ့ အခါမှာ ဦးနှောက်ရဲ့ အလုံးစုံကျန်းမာရေး အန်ဒေါ့ဖင်လိုခေါ်တဲ့ ဟော် ကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေတဲ့ မုန်းတစ်မျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်တက် အပြင် ဒီမန်းရှားလိုခေါ်တဲ့ လာပါတယ်။ အဲဒီဟော်မုန်းက မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းရှူးသွပ်ခြင်း နာကျင်မှုဝေဒနာကို သက်သာ ရောဂါနဲ့ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါ စေတဲ့ဟော်မုန်းပါ။ အန်ဒေါ့ဖင် တို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုတောင်မှ လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ရှိ ငွေတောင်ကမ်းခြေသို့ ပြေလအတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည် အများအပြား လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့



ငပုတော မေ ၇ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပု တောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ တင်းချောင်းကျေးရွာအနီးမှ ငွေ တောင်ကမ်းခြေသို့ ပြေလအတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည် အများအပြား လာရောက် လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် ခရီးသွားလုပ်ငန်း အသင်းတာဝန်ခံ ဒေါ်နီနီမာက ပြောပြသည်။

ဟိုင်းကြီး ကျွန်းမြို့ ငွေတောင်ကမ်းခြေသို့ ပြီးခဲ့သည့် ယခုနှစ် မတ်လအတွင်း က ခရီးသွားဧည့်သည် ၂၁၆၁၅ ဦး ထိသာ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ထိုသာ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ငပုတောမြို့နယ် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ၃၇၅၆၆ ဦးထိ လာရောက်လည် ပတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ငွေတောင်ကမ်းခြေက မြတ် မော်တင်စွန်းစေတီအနီးမှာ တည်ရှိ တာပါ။ စေတီကို လာဖူးမြော်ကြ ရင်း တစ်ဆက်တည်း အပန်းဖြေတဲ့ ဧည့်သည်တွေများခဲ့တာပါ။ ပြီးခဲ့ တဲ့တစ်လအတွင်း ငွေတောင်ကမ်း ခြေကို ခရီးသွားဧည့်သည် ၃၇၅၆၆ ဦးထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပါ တယ်။ အခါသကြံနိပိတ်ရက် ဆိုလိုသည်မှာ ဖုန်းကိုလွန်လွန်ကဲကဲ။ သဲသဲမဲမဲ သုံးစွဲနေကြသူများ၊ အလုပ်ပျက်၊ အအိပ်ပျက်၊ ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေသည်ထိ အရူး အမူး၊ စွဲစွဲလမ်းလမ်း၊ မခွဲခွာစာမိန်း ကသိုဏ်းရှုနေကြသူများကို ညွှန်းဆို ခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့ကိုယ်မိမိတို့ အကျိုးရှိနှင့်အကျိုးမဲ့ မည်သည့်ဘက် က အားများနေသလဲဆိုသည်ကို စဉ်းစားဆင်ခြင်ကြစေချင်သည်။ မိမိ တစ်ဦးတည်းဘဝသာမက မိမိမိသားစုအပါအဝင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် ပါ ရင်လေးစရာကောင်းလွန်းလှသည်။

၄ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ချီးမြှင့်မြှောက်စားခဲ့စဉ်က ငညို၏အသက်မှာ ၂၁ နှစ်သာရှိသေးသည်။ မင်းကြီးစွာစော်ကဲ၏သား မင်းခေါင် နန်းတက်လာချိန်တွင် မင်းကျင့် တရား ၁၀ ပါးနှင့်အညီ ကျင့်သုံးနေထိုင်တတ် လမ်းညွှန်ပြုသည်ကို နှစ်သက်သဘောကျသဖြင့် မင်းရာဇာဘွဲ့ကို အသက် ၃၂ နှစ် အရွယ်တွင် ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ဝန်ဇင်းရွာသားဖြစ်သောကြောင့် ဝန်ဇင်း မင်းရာဇာဟု ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့သည်။ မင်းကြီးစွာစော်ကဲနှင့်မင်းခေါင် တို့ကို ၅၃ နှစ်ကြာအောင် ခစားထမ်းရွက်ခဲ့ပြီး အသက် ၇၄ နှစ်တွင် ကံတော်ကုန်ခဲ့သည်ဟု သမိုင်းမှတ်တမ်းများအရ သိခဲ့ရသည်။ သစ္စာရှိ ပညာရှိ စာတိုင်းညို ခေါ် ဝန်ဇင်းမင်းရာဇာကို ဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် "တကယ်တော့ ဖိုးရာဇာ လယ်သမား လေးပါပင်ဗျ။ သူလေ့လာ လိုက်စားတာက လုံ့လနဲ့ပညာပါ။"ဟူသော သီချင်းပင်ရှိခဲ့သည်။ စာပေ အကျိုးကို လက်ညောင်းအောင်ရေး၊ အာပေါက်အောင်သင် ဟောပြောနေ ကြသော်လည်း ကျွဲပါးစောင်းတီး အချည်းနီးဖြစ်နေကြသည်။ စာအုပ် စာပေ လူ့မိတ်ဆွေမဟုတ်တော့ဘဲ ဖုန်းမျိုးထွေထွေ လူ့မိတ်ဆွေဖြစ်နေ ကြလေပြီ။ အလိမ္မာ စာမှာရှိအစား အလိမ္မာ ဖုန်းမှာကြည့် ကိန်းဆိုက်နေခဲ့ လေပြီ။ သုံးလေးနှစ်သား ကလေးအရွယ်မှစ၍ ပင်စင်စားသက်ကြီး ရွယ်အိုများထိ ဖုန်းများနှင့် မျက်စိများ မခွာကြတော့ဘဲ ဖုန်းအဆိပ်မိုင်းမိ နေကြလေပြီ။ မူးယစ်ဆေးစွဲသကဲ့သို့ အရူးအမူးဖြစ်နေကြလေပြီ။ လက်ကိုင်ဖုန်းများကို အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုနေကြသူများ ရှိကြသည်။ အကျိုးပြုသည်များကို အချိန်ပိုင်းသာ အသုံးပြုနေကြသည်။ တချို့က ဖုန်းထဲမှာ စာဖတ်နေကြတာပါဟု အကြောင်းပြကြသည်။ ကျွန်တော်

ဆိုလိုသည်မှာ ဖုန်းကိုလွန်လွန်ကဲကဲ။ သဲသဲမဲမဲ သုံးစွဲနေကြသူများ၊ အလုပ်ပျက်၊ အအိပ်ပျက်၊ ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေသည်ထိ အရူး အမူး၊ စွဲစွဲလမ်းလမ်း၊ မခွဲခွာစာမိန်း ကသိုဏ်းရှုနေကြသူများကို ညွှန်းဆို ခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့ကိုယ်မိမိတို့ အကျိုးရှိနှင့်အကျိုးမဲ့ မည်သည့်ဘက် က အားများနေသလဲဆိုသည်ကို စဉ်းစားဆင်ခြင်ကြစေချင်သည်။ မိမိ တစ်ဦးတည်းဘဝသာမက မိမိမိသားစုအပါအဝင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် ပါ ရင်လေးစရာကောင်းလွန်းလှသည်။ တိုးတက်သောလူမျိုးတို့သည် စာဖတ်ကြသည်။ စာဖတ်သောလူမျိုး တို့သည် တိုးတက်ကြသည်ဟု မြန်မာနိုင်ငံ၏ဂုဏ်ဆောင် ကမ္ဘာ့ကုလ သမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးဦးသန့်က တစ်ကမ္ဘာလုံးကို ခြုံငုံသုံးသပ် ပြီး အလွန်မှတ်သားစရာကောင်းသော လမ်းညွှန်မှုကိုပြုခဲ့သော်လည်း ယခုအခါတွင် စာပေစာအုပ်များကို ပိသားချိန်နှင့်ပင် ရောင်းချနေကြ သည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာလေရာ ကြာလျှင်လောက၏နောင်ရေး မတွေးရဲစရာပင်။ ဆရာဂုဏ်ထူးဦးသိန်းနိုင်၏ စကားနှင့်ပြောရလျှင် ဘယ်သူပြိုင်လို့ ကယ်ပါတော့နိုင်အခြေအနေသို့ ဦးတည်နေလေပြီ။ ရေရှည်အရေးကို တွေးတောစဉ်းစားကြစေချင်သည်။ ကျွန်တော်တို့စာပေလောကသားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စာဖတ်သူ ပပျောက်ရေး၊ စာတတ်သူတိုင်း စာဖတ်ရေး၊ စာဖတ်ရန် မြှင့်တင်ရေးနှင့် စာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မဟာဗျူဟာ၊ နည်းဗျူဟာများချမှတ်ကာ ထောင့်စုံဘက်စုံစုနေပြီး ဟန်ချက်ညီညီဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကဗျာစာဆို

- ကဗျာစာဆို ဘာကိုလို၍ စာချိုစာနွဲ့ ကုံးသီဖွဲ့ဟု မေးခဲ့ခါခါ ကြားသိပါလည်း ငါနှုတ်ဆိတ်ပေ တိတ်တိတ်နေသည် မဖြေခဲ့မိ ခပ်ယိုယို။ ဖြေချင်သည်မှာ ဤကဲ့သို့။
- ဒေါသနတ်ဆိုး ငါ့ကိုနှိုး၍ ငါနိုးခဲ့စဉ် ငါ့ရုပ်သွင်ကို ပြန်မြင်မိက ရှက်နေတဖြင့် အလှပျက်ယွင်း ဆင်းရဲခြင်း၏ ထန်ပြင်းသောက ပူလောင်စွကို မြင်ရစေရေး ငါကြံတွေးလျက် ငြိမ်းအေးညင်သာ သီဖွဲ့ပါသည် ကဗျာမြေမွှေး ပန်းကလေး။ ပမာဆိုက ငါ့ရင်သွေး။
- မာနဘီလူး ငါ့ကိုပူး၍ ငါရူးခဲ့ပုံ အလုံးစုံကို အာရုံစိတ်က ပြန်မြင်ရခိုက် ထောက်ဆမြော်မြင် ငါဝန်းကျင်ဝယ် အသွင်ရုန့်ရင်း ရိုင်းပျခြင်းတို့ ကင်းပစ်မ့်ငှာ ကိုယ်တွင်းနာကို ငါသည်ဖော်ပြ ကျွမ်းသမျှဖြင့် ချမ်းမြစရာ ဖန်ဆင်းပါသည် ကဗျာမြသား ချိုတေးသွား။ ပမာဆိုက ငါ့ကိုယ်ပွား။
- ဪ... ကဗျာစာဆို ဘာကိုလို၍ စာချိုစာနွဲ့ ကုံးသီဖွဲ့ဟု မေးခဲ့တိုင်းလျှင် ငါဖြေချင်သည် ရင်ထဲဥစ္စာ ရတနာကို ကဗျာဖန်ဆင်း ဖွဲ့ဆိုခြင်းဖြင့် တေးချင်းတစ်စ ပမာလှသော် မြစမ်းရေပေါက် အသွင်ရောက်သော် ကြိုင်လှောက်ပန်းသွင် နိမိတ်ထင်သော် ငါတွင်ချမ်းမြ နေပျော်စွဟု လောကထဲမှာ ပြည့်စုံပါပြီ ကဗျာစာဆို ဘာမလို။ စာချိုစာနွဲ့ ဖွဲ့ဆိုကို။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် မိမိတို့အားရန်



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

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက စတားလင်းခဲအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်



ဝါရှင်တန် မေ ၇ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းခဲ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို မေ ၆ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းခဲ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို မေ ၆ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းခဲ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို မေ ၆ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဖယ်လီကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူး အဆင့်ခုံးယာဉ်ကမူ လွှတ်တင်ပြီး မိနစ် ၆၀ ခန့်အကြာတွင် သယ်ဆောင်ထားသော စတားလင်းခဲ ပြုတ်တုများကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါမစ်ရှင်သည် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက ယခုလအတွင်း လွှတ်တင်ခဲ့သော ဒုတိယမြောက် စတားလင်းခဲပြုတ်တု မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မေ ၆ ရက် မစ်ရှင်အောင်မြင်မှုကြောင့် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီ၏ စတားလင်းခဲပြုတ်တု ကွန်ရက်၌ ပြုတ်တုစင်းရေ ၁၀၃၀၀ ကျော်ထိ ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ပန်ကရိယကင်ဆာကို တိကျစွာဖော်ထုတ်ပေးနိုင်မည့် သွေးစစ်နည်းတစ်မျိုး စမ်းသပ်နေ

နယူးယောက် မေ ၇ ပန်ကရိယကင်ဆာရောဂါကို တိကျစွာ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်မည့် သွေးစစ်နည်းတစ်မျိုးကို အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက စမ်းသပ်နေကြောင်း မေ ၆ ရက် ဖော်ပြထားသည်။

အော်ရီဂွန် ကျန်းမာနှင့်သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ ဖန်တီးထားသော အထက်ပါ သွေးစစ်နည်းသည် ဖြစ်ပွားခါစ အဆင့် ပန်ကရိယကင်ဆာရောဂါကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရာတွင် ဆရာဝန်များကို အထောက်အကူ ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များသည် ပန်ကရိယကင်ဆာ လူနာများနှင့် ၎င်းရောဂါမရှိသည့် အရွယ်ရောက်သူ ၃၆ ဦးတို့၏ သွေး

နမူနာများဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ အထက်ပါ သွေးစစ်ဆေးမှု နည်းလမ်းသည် ဖြစ်ပွားခါစ ပန်ကရိယကင်ဆာ ရောဂါကို ၉၇ ရာခိုင်နှုန်း တိကျစွာ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါ သွေးစစ်နည်းသည် ပန်ကရိယကင်ဆာဆဲလ်များက ထုတ်လွှတ်လိုက်သည့် ပရိုတင်းများကို အလင်းရောင်ပေး၍ ရှာဖွေပေးခြင်းဖြင့် ဖြစ်ခါစပန်ကရိယကင်ဆာရောဂါကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်သည်ဟု အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နာဆာ၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ပြုတ်တစ်စင်း၏မျက်နှာပြင်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တိုက်ရိုက်လေ့လာနိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် မေ ၇ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေ့ကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ပြုတ်တစ်စင်း၏ မျက်နှာပြင်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တိုက်ရိုက်လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် LHS 3844 b အမည်ရှိပြုတ်တစ်စင်း၏မျက်နှာပြင်ကို တိုက်ရိုက်လေ့လာစူးစမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသ



ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှ ရရှိသည့် သတင်း အချက်အလက်များအရ LHS 3844 b ပြုတ်တစ်ခု၏မျက်နှာပြင်ကို Basalt ခေါ် သံနှင့်မဂ္ဂနီဇီယမ်ပါဝင်မှုမြင့်မားသည့် အနက်ရောင် Basalt မီးတောင်ကျောက်

သားသည် နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း ရှိ လကမ္ဘာနှင့်ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်ပေါ်တို့ ခွဲတွေ့ရတတ်သော ကျောက်သားမျိုးဖြစ်သည်။

LHS 3844 b ဂြိုဟ်သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့် အလင်းနှစ် ၅၀ ခန့် အကွာတွင်တည်ရှိပြီး အရွယ်အစားအားဖြင့် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုကြီးမားသည်။

အေးမြသည့် အနီရောင်ကြယ်သိမ်တစ်စင်းကို ဗဟိုပြုလှည့်ပတ်နေသော LHS 3844 b ဂြိုဟ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နေ့စဉ် ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်သောက်သုံးမှုက သက်ကြီးပိုင်း အမျိုးသမီးများ၏ အရိုးကျန်းမာရေးကို အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ

ကင်ဘာရာ မေ ၇ နေ့စဉ်ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည် သောက်သုံးမှုတို့သည် သက်ကြီးပိုင်း အမျိုးသမီးများ၏ အရိုးကျန်းမာရေးအပေါ် မတူညီသည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကိုကူးကား၍ မေ ၆ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဖလန်းဒါး တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၆၅ နှစ်အထက် အမျိုးသမီး ၉၇၀၀ ခန့်တို့၏ လက်ဖက်ရည်နှင့် ကော်ဖီသောက်သုံးမှု အလေ့အထနှင့် ၎င်းတို့၏အရိုးကျန်းမာရေး အခြေအနေများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ လက်ဖက်ရည် ပုံမှန်သောက်သုံးသည့် အမျိုးသမီး

များ၌ တင်ပဆုံးရှုံးတွင်းထွက်ဓာတ် သိပ်သည်းဆအဆင့် (BMD) မှာ ပုံမှန်ထက် အနည်းငယ်မြင့်မားနေတတ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ဖက်ရည်တွင် ပါဝင်သော Catechins ခေါ် ဓာတုဒြပ်ပေါင်းတစ်မျိုးကြောင့် သက်ကြီးပိုင်း အမျိုးသမီးများ၏ တင်ပဆုံးရှုံးတွင်းထွက်ဓာတ် သိပ်သည်းဆအဆင့် မြင့်မားလာခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

သို့ရာတွင် ကော်ဖီကိုတစ်ရက်လျှင် ငါးခွက်နှင့်အထက် သောက်သုံးသော အမျိုးသမီးများတွင်မူ အရိုးတွင်းထွက်ဓာတ် သိပ်သည်းဆ ကျဆင်းသွားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် လကမ္ဘာဓာတ်ပုံ ၁၂၀၀၀ ကျော်ကို နာဆာ ထုတ်ဖော်ပြသ

ဝါရှင်တန် မေ ၇ အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် လကမ္ဘာဓာတ်ပုံ ၁၂၀၀၀ ကျော်ကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေ့ကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း မေ ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင် ဓာတ်ပုံများထဲတွင် ယခင်လကမ္ဘာမစ်ရှင်

များတွင် ရိုက်ကူးနိုင်ခြင်းမရှိသော အနီးကပ် ဆွဲရိုက်ထားသည့် ဓာတ်ပုံများလည်း ပါဝင်ကြောင်း နာဆာ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ဓာတ်ပုံများသည် လမျက်နှာပြင်ဘူမိလက္ခဏာများကို ထင်ရှားစွာပြသနိုင်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားထားသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်အရ အမေရိကန် အာကာသယာဉ်မှူး တစ်ဦးနှင့် ကနေဒါ အာကာသယာဉ်မှူး တစ်ဦးတို့ လိုက်ပါသွားသော အိုရီယွန်အာကာသယာဉ်ကို SLS ခုံးပျံ ယာဉ်ဖြင့် ဧပြီ ၁ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

၁၀ ရက်ကြာ အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်သည် နာဆာအတွက် နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်ကာလအတွင်း

အာကာသယာဉ်မှူးများ လိုက်ပါသည့် ပထမဆုံး လကမ္ဘာစူးစမ်းလေ့လာရေးမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

အားတီးမစ်-၂ မစ်ရှင်ဓာတ်ပုံများသည် လမျက်နှာပြင်၏ ဘူမိလက္ခဏာများကို လေ့လာရာတွင် များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





ဘီနာဗီဒက်ဇ်က ဘီဗိုလ်နှင့် သဘောတူဝိတ်တန်းတွင် ထိုးသတ်ရန် ဆွေးနွေးနေ



ထိုးသတ်မည့် ကစားသမား နှစ်ဦး၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် သတ်မှတ်သွားမည့် သဘောတူ ဝိတ်တန်းတွင် ထိုးသတ်မည် ဖြစ်ကြောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဘီနာဗီဒက်ဇ်က "ကျွန်တော် ကတော့ ဘီဗိုလ်နဲ့ထိုးသတ်ခွင့် ရဖို့က အရေးကြီးဆုံးပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ စိန်ခေါ်ပွဲကြီးကို ခမ်းနားတဲ့ စိန်ခေါ်ပွဲတစ်ခုဖြစ်လာ စေချင်ပါတယ်။ သဘောတူ ဝိတ်တန်းမှာ ထိုးသတ်သွားဖို့ ဆွေးနွေးနေတယ် ဆိုပေမဲ့လဲ ကျွန်တော်အနိုင်ရရင် လိုက်ဟဲ ဗီးဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ် တွေကိုအကုန်ယူပါမယ်။ သူ့နိုင်ရင် လဲ ခရူဆာဝိတ်တန်းခါးပတ်ကိုယူ။ နိုင်တဲ့သူက အကုန်ယူကြေးပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Boxing Scene
Trs : AZL

၂၀၂၆ အာဆီယံယူ-၁၉ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ မဲခွဲမှုအပြီး မြန်မာအသင်း အုပ်စု(A)တွင်ကျရောက်

ရန်ကုန် မေ ၇
၂၀၂၆ အာဆီယံယူ-၁၉ အမျိုး သားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ မဲခွဲမှုအပြီး တွင် မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု(A) တွင် ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၁ သင်းဖြင့် လေးသင်းပါ နှစ်အုပ်စုနှင့် သုံးသင်းပါတစ်အုပ်စု ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၆ အာဆီယံယူ-၁၉ အမျိုး သားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ မဲခွဲမှုအပြီး အုပ်စု(A)တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ဗီယက်နမ်အသင်း၊ တီမောလက်စ် တေအသင်း၊ မြန်မာအသင်း၊ အုပ်စု(B)တွင် ထိုင်းအသင်း၊

မလေးရှားအသင်း၊ စင်ကာပူ အသင်း၊ ဘရူနိုင်းအသင်း၊ အုပ်စု (C)တွင် ဩစတြီးယားအသင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင် အသင်းတို့ တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို လာမည့် ဇွန် ၁ ရက်မှစတင်ပြီး ၁၄ ရက်ထိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ၂၀၂၆ အာဆီယံယူ-၁၉ အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွက် ပွဲစဉ် ဇယားများကို မကြာမီထုတ်ပြန် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

အရီဇီးနား မေ ၇
ချန်ပီယံ ရှာဖွေလက်တွေ့သမား လက်တွေ့သမားနှစ်ဦး ထိုးသတ် ဘီဗိုလ်နှင့်ထိုးသတ်ရန် ဆွေးနွေး မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ထိုး နေကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ သည်ဟု Boxing Scene သတင်း ပြီး အချိန်ယူဆွေးနွေးရဖွယ်ရှိ ငြာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ နေသည်။

WBA(super)၊ WBO ခရူဆာ ဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ မက္ကဆီကို သတ်မည့် ဝိတ်တန်းနှင့်ပတ်သက် သည်ဟု Boxing Scene သတင်း ပြီး အချိန်ယူဆွေးနွေးရဖွယ်ရှိ ငြာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

WBA (Super)၊ WBC၊ IBF၊ WBO၊ IBO လိုက်ဟဲဗီးဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ ဝိတ်တန်း မတူညီသော ဘီနာဗီဒက်ဇ် အနေဖြင့်

Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်ကို အဲလက်စ်အီလာ တက်ရောက်



ရောမ မေ ၇
အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ဖိလစ်ပိုင်အဆင့်(၁) တင်းနစ်မယ် အဲလက်စ်အီလာနှင့် ပိုလန်တင်းနစ်မယ် မက်ဒါလီနာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ အဲလက်စ်အီလာက (၆-၀၊ ၂-၆၊ ၆-၄)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရပြီး ဒုတိယအဆင့်သို့တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း Ubi Tennis သတင်း ငြာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဲလက်စ်အီလာသည် ပထမ ပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒုတိယ ပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်ရလဒ် ဖြင့် ပြန်လည်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး အဆုံး အဖြတ်ပွဲစဉ်အဖြစ် တတိယပွဲငယ် ကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ အဲလက်စ်အီလာက အနိုင်ရပြီး ဒုတိယအဆင့်ကို တက်ရောက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၂၀ နှစ်ရှိ အဲလက်စ်အီ လာသည် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၄၂)နေရာ တွင် ရပ်တည်နေသူဖြစ်ပြီး Italian

Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ အဆင့်(၃၈)နေရာသို့ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့သည်။

အဲလက်စ်အီလာ အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃၅) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ဝါရင့်တင်းနစ် မယ် မက်ဒါလီနာကို အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ရည်များဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယအဆင့်တွင် တရုတ်တင်းနစ်မယ် ဝမ်ကျင်းယု နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အဲလက်စ်အီလာက "ပရော် ဖက်ရှင်နယ်လောကကို ဝင်ရောက် လာတာ ဒုတိယမြောက်နှစ်ကို ရောက်လာပါပြီ။ ကျွန်မအနေနဲ့ အီတလီမြေမှာ ပြိုင်ပွဲမဝင်ဖူး ပါဘူး။ ကစားသမားဘဝရဲ့ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ ဂရုန်းစလန်း ဆုဖလားရယူရေးအတွက် ဒီထက် ပိုပြီးတော့ ကြိုးစားသွားပါ မယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Ubi Tennis
Trs : AZL

အင်္ဂလန်အမျိုးသမီးစူပါလိဂ် ချန်ပီယံဆုကို မန်စီးတီးအမျိုးသမီးအသင်း ဆွတ်ခူး

လန်ဒန် မေ ၇
ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ အင်္ဂလန်အမျိုးသမီးစူပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် တစ်ပွဲအလို တွင် မန်စီးတီးအမျိုးသမီးအသင်း က ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း B/R Football သတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မန်စီးတီး အမျိုးသမီးအသင်း သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အင်္ဂလန်အမျိုးသမီးစူပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ရလဒ်များ ဆက်တိုက်ကောင်းမွန် ခဲ့ပြီး ပွဲစဉ်(၂၁)အဖြစ်ကစားခဲ့ သည့်ပွဲစဉ်တွင် လီဗာပူးအမျိုးသမီး အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲမပြီး ဆုံးမီ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

အင်္ဂလန် အမျိုးသမီးစူပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၁)အပြီးတွင် မန်စီးတီးအမျိုးသမီးအသင်းသည် ၁၇ ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံး ရမှတ် ၅၂ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေး ဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်နိုင် ခဲ့ပြီး အဆင့်(၂)နေရာမှ ချန်ဆီး အမျိုးသမီးအသင်းကို ရမှတ် ခြောက်မှတ်ထိ ဖြတ်ထားနိုင် ခဲ့သည်။

အလားတူ အဆိုပါပြိုင်ပွဲ၏ သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားဆု ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ဆီးအမျိုးသမီး အသင်းက ချန်ပီယံဆု ကိုးကြိမ် ရရှိထားပြီး အအောင်မြင်ဆုံး အသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်။

မန်စီးတီး အမျိုးသမီးအသင်း သည် အင်္ဂလန်အမျိုးသမီးစူပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကလည်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီတွင် ဒုတိယမြောက် ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အသင်းက သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေပြီး ဒုတိယနေရာတွင် အေဗီလာ အမျိုးသမီးအသင်းမှ ဟန်ဆန်ကို ခုနစ်ဂိုးထိ ဖြတ်တောက်ထားသည့် အတွက်လည်း ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေသည်။

မန်စီးတီး အမျိုးသမီးအသင်း သည် အင်္ဂလန်အမျိုးသမီး စူပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကလည်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီတွင် ဒုတိယမြောက် ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အသင်းက သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေပြီး ဒုတိယနေရာတွင် အေဗီလာ အမျိုးသမီးအသင်းမှ ဟန်ဆန်ကို ခုနစ်ဂိုးထိ ဖြတ်တောက်ထားသည့် အတွက်လည်း ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေသည်။

မန်စီးတီး အမျိုးသမီးအသင်း သည် အင်္ဂလန်အမျိုးသမီး စူပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကလည်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီတွင် ဒုတိယမြောက် ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အသင်းက သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေပြီး ဒုတိယနေရာတွင် အေဗီလာ အမျိုးသမီးအသင်းမှ ဟန်ဆန်ကို ခုနစ်ဂိုးထိ ဖြတ်တောက်ထားသည့် အတွက်လည်း ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေသည်။

Ref : B/R Football
Trs : STA

၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဗီယက်နမ်အသင်းကိုရှုံးနိမ့်ပြီး မြန်မာအသင်း အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မေ ၇
တရုတ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပနေသည့် ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီးဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(A)အုပ်စုနောက်ဆုံး ပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့တွင် မြန်မာ အသင်းနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် အတွက် အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းလုံး အနေဖြင့် အနိုင်ရရှိမှုအကောင်းဆုံး အုပ်စုတတိယနေရာဖြင့် ဆီမီးဖိုင် နယ်အဆင့်တက်ရောက်ရန် မျှော် လင့်ချက်ရှိမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အဓိက ကစားသမားအစုံအလင် ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၈ မိနစ် တွင် ငှာယင်သီလင်းချီက ဗီယက်

နမ်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သည့်အတွက် ပထမ ပိုင်းအပြီးတွင် ဗီယက်နမ်အသင်း က တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင် ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း နှစ်သင်းလုံး အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင် ငှာယင်သီလင်းချီက ဗီယက်နမ်အသင်းအတွက် ဒုတိယ ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် သော်တာနှင့်က မြန်မာအသင်းအတွက် ချေပဂိုး သွင်းယူခဲ့သော်လည်း လက်ကျန် ပွဲချိန်များတွင် နှစ်သင်းလုံးဂိုးသွင်း ယူနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ပွဲပြီး ဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး



နောက် အုပ်စုအဆင့်မှထွက်ခွာ ခဲ့ရသည်။

၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(A) အုပ်စု ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် တရုတ်အသင်း က ရမှတ် ကိုးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမ၊ ဗီယက်နမ်အသင်းက ဂိုးကွာခြား ချက်အသာ ရမှတ် လေးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယ၊ ထိုင်းအသင်းက လည်း ရမှတ်လေးမှတ်ဖြင့် တတိယ၊ မြန်မာအသင်းက နိုင်ပွဲမရှိခဲ့ဘဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

STA

ပိုလန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ Solska သစ်တောတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောရေယာဟက်တာ ၂၀၀ ကျော် လောင်ကျွမ်းပျက်စီးပြီး လေယာဉ်မှူးသေဆုံးခဲ့



ဝါဆော မေ ၇ - ပိုလန်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ Solska သစ်တောတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောရေယာဟက်တာ ၂၀၀ ကျော် လောင်ကျွမ်းပျက်စီးပြီး လေယာဉ်မှူးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ လေယာဉ်မှူးသေဆုံးခဲ့ခြင်းသည် Solska သစ်တောတွင် လောင်ကျွမ်းနေသော တောမီးကို ဖြှမ်းသတ်နေစဉ် မီးသတ်

ထင်းရှူးပင်များ ပွတ်တိုက်ရာမှ ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ပိုလန်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး မာချင်ကီယဲ့ဝင်စကီးက ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ဘီဝိုက်ရိုင်ကောင်တီရှိ ကိုဇာကီရွာအနီးတွင် မေ ၆ ရက်က စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တောမီးလောင်ရာ ဒေသသည် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိရန်ခက်ခဲသည့် သစ်တောနက်ပိုင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တောမီးငြိမ်းသတ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့က မြေပြင်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းကာ မီးငြိမ်းသတ်ရေးလေယာဉ်များကို အသုံးပြုထားပြီး မီးထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဆင်းဟ်စီရင်စုတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အဇာဘိုင်ဂျန်နိုင်ငံက ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးပို့

အစ္စလာမာဘတ် မေ ၇ - ပစ္စည်းများ ကူညီထောက်ပံ့ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဆင်းဟ်စီရင်စုတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ အမြောက်အမြားကို အဇာဘိုင်ဂျန် အစိုးရအဖွဲ့က လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အစီအစဉ်အပြင် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးကို ရှေးရှု၍ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် နေရာချပေးထားသည့် ပြည်သူများအတွက် မေ ၆ ရက်တွင် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးပို့သွားခဲ့ကြောင်း အဇာဘိုင်ဂျန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထိုသို့ ကူညီထောက်ပံ့ရာတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်က ဆင်းဟ်စီရင်စုမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက်လည်း ထောက်ပံ့

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမြို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

ဂျကာတာ မေ ၇ - အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမြို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်လိုက်သည်ဟု Jakarta Disaster Management Agency (BPBD) က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးနေပြီး Jakarta Disaster Management Agency (BPBD) အဖွဲ့က ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ပေါင်း ၁၁၅ ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းကာ စေလွှတ်ပေးထားကြောင်း၊ ဂျကာတာမြို့အတွင်း အဓိက ဆက်သွယ်သွားလာရေးလမ်းမကြီး လေးသွယ်



ရေဘေးအန္တရာယ် လယ်ဗယ်အဆင့် (၂) အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပေမဲ့ လဲ ဆက်လက်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှု လယ်ဗယ်မြင့်တက်လာတဲ့အတွက် မေ ၆ ရက်မှာ ရေဘေးအန္တရာယ် လယ်ဗယ်အဆင့် (၃) သတ်မှတ်လိုက်ပါတယ်။ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရတဲ့ ဒေသခံတွေကို ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းတွေက ကူညီပြီးတော့ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်း ပေးထားပါတယ်။ ရေလွှမ်းမှုကြောင့် အဓိက ဆက်သွယ်သွားလာရေး လမ်းမကြီးလေးသွယ်ကို ယာယီပိတ်ထားပါတယ်" ဟု Jakarta Disaster Management Agency (BPBD) မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ West Pilbara ဒေသရှိ ရေကန်မှရေကို အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲမှုကြောင့် ရေခန်းခြောက်မှုများဖြစ်ပေါ်နေ

ကင်ဘာရာ မေ ၇ - သားများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ West Pilbara ဒေသရှိ ရေကန်မှ ရေကို ပြဿနာကို ဖြေရှင်းရန် Rio အလွန်အကျွံ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုကြောင့် ရေခန်းခြောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံရှိ ဌာနေတိုင်းရင်းသားများ အဓိကအားထားအသုံးပြုနေသည့် သန့်ရှင်းသော ထိုရေကန်မှ ရေကို Rio Tinto သတ္တုတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီက နှစ်ပေါင်းများစွာကြာ အလွန်အကျွံ ထုတ်ယူအသုံးပြုမှုကြောင့် ရေကန်မှရေခန်းခြောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း Robe River Kuruma ဌာနေတိုင်းရင်းသားအဖွဲ့မှ တိုင်းရင်း

Ref : Russia Today
Trs : KZ



အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းနေပြီး အပူချိန်မြင့်တက်မှု ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း Met Office က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် မေ ၇ - အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းနေပြီး အပူလှိုင်းသည် လန်ဒန်မြို့ကိုဗဟိုပြု၍ တိုက်ခတ်နေပြီး လန်ဒန်မြို့တွင် စံချိန်တင် အပူချိန်မြင့်တက်မှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း Met Office က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လက်ရှိတွင် အပူလှိုင်းသည် အသေးစား အပူလှိုင်းသာဖြစ်သော်

လည်း လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ပြင်းထန်သည့် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီကာလသည် လန်ဒန်မြို့အတွက် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော နွေရာသီဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း British Weather Services ကလည်း သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း၊ အအေးဓာတ်မြင့်မားသည့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်

ကို ကျော်လွန်သွားနိုင်ခြင်းသည် စံချိန်တင် အပူချိန်ပမာဏတစ်ရပ်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "လန်ဒန်မြို့နဲ့ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသတွေမှာ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်တွေ မြင့်တက်နေပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ အပူချိန်ပမာဏဟာ ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကို ကျော်လွန်နေတယ်။ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ အပူချိန်ဆက်လက်မြင့်တက်သွားနိုင်ပြီးတော့ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကို ကျော်လွန်သွားနိုင်ပါတယ်။ ပုံမှန်မဟုတ်တဲ့ အပူချိန်ပမာဏကို ရောက်ရှိနေခြင်းဟာ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုတွေဖြင့်မားနေဆဲဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုကို အမြန်ဆုံးလျှော့ချနိုင်ဖို့က အရေးကြီးဆုံးပါပဲ" ဟု Met Office မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ညီညွတ်မှုအားနှင့်တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ ကြက်ခြေနီ

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဟောင်း)

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စစ်မြေပြင်၌ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခံစားနေရသည့် စစ်သားများနှင့် အရေးပေါ် အကူအညီလိုအပ်နေသူများကို နေရာမရွေး၊ အချိန် မရွေး၊ လူတန်းစားမရွေးဘဲ ဆေးဝါးကုသမှု၊ ကူညီ စောင့်ရှောက်မှုများပေးနေသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် ရှိသည်။ ထိုအဖွဲ့အစည်းကြီးကား ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ကြီးပင်ဖြစ်သည်။ နှစ်စဉ် မေ ၈ ရက်သည် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ဖြစ်သည်။ အများအကျိုးကို အနစ်နာခံသလိုလိုသည့် လူမှုကရုဏာရှင်များကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ထိုနေ့ကို သတ်မှတ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။

ကြက်ခြေနီဆိုသည်မှာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဖြစ် သည်။ ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက် မှာ ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်းနည်းလမ်းဖြင့် လူသားတို့၏ အသက်အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ကယ်တင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လူနာတစ်ဦးကို တွေ့ရှိ သောအခါ ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်းသို့ ချက်ချင်း၊ သို့မဟုတ် အချိန်ပိုင်းအတွင်း မပို့ဆောင်နိုင်ပါက လူနာ၏အသက်အန္တရာယ်ကို အတတ်နိုင်ဆုံး နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကယ်တင်ခြင်း ပင်ဖြစ်သည်။

ကြက်ခြေနီဖခင်

၁၉ ရာစုအလယ်ပိုင်းကာလထိ စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ကယ်ဆယ်နေရာချထားရေး နှင့်ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုပေးမည့် စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်မျှ မရှိခဲ့ချေ။ ၁၈၅၉ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံသား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် ဟင်နရီဒူးနန် (Henri Du-nant) သည် စီးပွားရေးကိစ္စဖြင့် ပြင်သစ်ကေရာစ် တတိယမြောက် နပိုလီယံကို တွေ့ဆုံရန် အီတလီ သို့သွားရောက်စဉ် ဆိုဖာရီနို (Solferino) မြို့ကလေး သို့ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ၎င်းမြို့ကလေးတွင် ပြင်သစ်တပ်များနှင့် ဩစတြီးယားတပ်များကြား တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ တစ်နေ့တည်း၌ပင် နှစ်ဘက် စလုံး သေကျေ၊ ဒဏ်ရာရရှိသူ စစ်သား ၄၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့သည်။ မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းကမျှ ဒဏ်ရာ ရလူနာများကို ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုမပေးဘဲ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုကင်းမဲ့စွာ ပစ် ထားခဲ့ကြသည်။

ဟင်နရီဒူးနန်သည် ထိုမြင်ကွင်းကို တွေ့ရှိပြီး နောက်တုန့်လှုပ်ခြောက်ခြားခဲ့သည်။ ၎င်း၏ မူလ စီးပွားရေးကိစ္စကို စွန့်လွှတ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုပေးခဲ့ သည်။ ဒေသခံများကိုလည်း ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ရန်သူ၊ မိတ်ဆွေမခွဲခြားဘဲ ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှု ပေးရန် စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဟင်နရီဒူးနန် သည် ဆွစ်ဇာလန်သို့ရောက်ရှိပြီးနောက် ၁၈၆၂ ခုနှစ် တွင် တိုက်ပွဲအတွေ့အကြုံကို "ဆိုဖာရီနိုအောက်မေ့ ဖွယ်" (A Memory of Solferino) အမည်ဖြင့် စာအုပ် ထုတ်ခဲ့သည်။

ထိုစာအုပ်ကို ဥရောပတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံရေး ခေါင်းဆောင်များနှင့် စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်များထံ ပေးပို့ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိသူ များကို ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုပေးမည့် နိုင်ငံအဆင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရရှိကြသည့် စစ်သားများကို ဆေးဝါး

စောင့်ရှောက်မှုပေးကြမည့် စေတနာ့ရှင် ဆေး တပ်သားများနှင့် စစ်မြေပြင်ဆေးရုံများကို အကာ အကွယ်ပေးမည့် နိုင်ငံတကာစာချုပ်၊ စာတမ်းများ ချုပ်ဆိုထားရေးကိုလည်း နိုင်ငံတကာသို့တောင်း ဆိုခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့

ဟင်နရီဒူးနန်၏ ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ၁၈၆၃ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC) ကို စတင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ကို စတင် ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၈၂၈ ခုနှစ် မေ ၈ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့သည့် ဟင်နရီဒူးနန်ကိုဂုဏ်ပြုသောအား



ဖြင့် နှစ်စဉ် မေ ၈ ရက်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကမ္ဘာ့ ကြက်ခြေနီနေ့အခမ်းအနားများ စည်ကားသိုက်မြိုက် စွာ ကျင်းပလေ့ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မေ ၈ ရက်ရောက်တိုင်း ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ အခမ်းအနားကို ဂုဏ်ပြုကျင်းပလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပြည်သူအများစုသည် ကြက်ခြေနီ နေ့ကို သွေးလျှံဒါန်း၍ ဂုဏ်ပြုလေ့ရှိသည်။ ထိုနေ့ တွင် ပရဟိတလုပ်ငန်းများ၊ ကောင်းမှုကုသိုလ်များ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ဖြတ်သန်းကြသည်။

အောက်ခံအဖြူရောင်ပေါ်တွင် အနီရောင် ကြက်ခြေနီအမှတ်သားပါသော ကြက်ခြေနီအလံ သည် မြင်ရ တွေ့ရသူတိုင်း၏ရင်ကို အေးမြစေသည်။ စစ်ပွဲများတွင် ကြက်ခြေနီအလံလွှင့်ထားသော ဆေးရုံများနှင့်ယာဉ်များကို ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း မျိုးမှ ရှောင်ကြဉ်ကြရသည်။ ကြက်ခြေနီအလံပါ သော အင်္ကျီဝတ်ဆင်ထားသူများကိုလည်း ပစ်ခတ် ခြင်းမပြုရပေ။ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၏ အဓိကရည်မှန်း ချက်များသည် စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာရစစ်သားများ ကို အရေးပေါ်ဆေးဝါးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန်၊ ဒဏ်ရာ ရရှိထားသော စစ်သားများအားရန်သူ၊ မိတ်ဆွေ မခွဲခြားဘဲ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရန်နှင့် စစ် မြေပြင်တွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင် များဖြင့် ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများပေးသွား ရန်ဖြစ်သည်။

ပရဟိတလုပ်ငန်းများ

စေတနာ့ရှင်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တာဝန် များတွင် ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်း၊ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်

ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးစောင့် ရှောက်မှုပေးခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ်ခံစား နေရသူများကို ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ဒုက္ခ သည်များကိုကူညီခြင်း၊ မိသားစုများနှင့်ခွဲခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်ပေါင်းစည်းနိုင်အောင်ကူညီခြင်း၊ စစ်ပွဲကာလတွင် ဒဏ်ရာရရှိသူများကိုကူညီခြင်း၊ စစ်သုံးပန်များကိုကူညီစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများအတွင်း ပြည်သူများကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ကူညီခြင်း စသည့်များပြားလှသော ပရဟိတလုပ်ငန်းများပါဝင်ပေသည်။

ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့ကြီးသည် ကူညီစောင့် ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို လူမျိုးခွဲခြားမှုမရှိဘဲ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီ ကော်မတီ (ICRC) နှင့် ပူးပေါင်း၍ခြေတုလက်တုတပ်ဆင်ခြင်း၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ အသင်းခွဲများ တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ခြင်း၊ အရေးပေါ်လူနာတင်ယာဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း တို့ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အသင်းကြီး၏ အစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက် လက်ထိန်းသိမ်းကာ "ဆင်းရဲဒုက္ခနည်းပါးသက်သာ စေရန်"ဆိုသည့်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု လုပ်ငန်းများကို နှစ်ကာလရည်ကြာစွာ သယ်ပိုး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဒုက္ခရောက်နေသူ၊ အခက် အခဲရောက်နေသူများကို လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ နေရာမရွေး၊ အချိန်မရွေး၊ အယုတ်အလတ်အမြတ် မရွေးကယ်တင်ကူညီစောင့်ရှောက်ခဲ့သည် သာဓက များစွာ ရှိနေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လူမှု ကရုဏာလုပ်ငန်းများကို မွန်မြတ်သောစိတ်ထားဖြင့် အသက်ကိုပင် စွန့်၍ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ ထိုအနစ်နာခံမှုများကို နိုင်ငံတကာကပင် အသိအမှတ်ပြုနေရပြီဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အနစ်နာခံသူ များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ကြက်ခြေနီအသင်းများကို ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများ၊ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များတွင် အသီးသီးဖွဲ့စည်းထားပြီးဖြစ် သည်။ အမှန်စင်စစ်မှာမူ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် တိုင်းပြည်၏ အရန်အင်အားများပင်ဖြစ် သည်။ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ရပိုင်ခွင့် တစ်ပြားတစ်ချပ်မျှမရဘဲ ပြည်သူ့အကျိုးပြု လုပ်ငန်းများကို အနစ်နာခံ ဆောင်ရွက်နေကြသူ များဖြစ်ကြသဖြင့် လေးစားဂုဏ်ပြုထိုက်သော သူများဖြစ်ကြသည်။

ညီညွတ်မှုအားနှင့်တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာသည့် ကြက်ခြေနီ

ဆိုရလျှင် ဟင်နရီဒူးနန်၏ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံ ကြိုးပမ်းခဲ့မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့အစည်း ကြီးပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုအဖွဲ့အစည်းကို လူသားတို့၏ အသက်ကိုအန္တရာယ်အတွင်းမှ အချိန်မီ ကယ်တင်ရန်၊ အထူးသဖြင့် စစ်မြေပြင်တွင် ဒဏ်ရာ ရရှိသူများကို ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်းဖြင့် ကယ်တင်ရန် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အညီ ဒုက္ခရောက်နေသောပြည်သူများ၏ အသက် ပေါင်းများစွာကို ကယ်တင်လျက်ရှိသည်။

ထိုနည်းတူစွာ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်း ကြီးသည်လည်း "ဆင်းရဲဒုက္ခ နည်းပါးသက်သာ စေရန်" ဆိုသော ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ အကူအညီ လိုအပ်သူများကို လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ နေရာ မရွေး၊ အချိန်မရွေး ကူညီစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ ပေသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ၊ ကယ်ဆယ်စောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ညီညွတ်မှုနှင့်အတူ စိတ်အားထက်သန်စွာ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ဂုဏ်ပြုရေးသား လိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- <https://www.icrc.org/en/who-we-are/history/160-years>

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မေတ္တာလေညင်းသင်းစေသား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို အလုံမြို့နယ်ရှိ Zealax Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်



ရန်ကုန် မေ ၇
Fg Series Production နှင့် Hey Play Application တို့ပူးပေါင်း ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ပြီး မေတ္တာလေညင်းသင်းစေသား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်ရှိ Zealax Hotel ၌

မေ ၆ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မေတ္တာလေညင်း သင်းစေသား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ သည် စာရေးဆရာ မဟူရာ (လွိုင်ကော်)၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ကျော်ကျော်ထွန်းနှင့် သန္တာဝေ တို့က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကြ

ပြီး ဒါရိုက်တာ ကိုကိုဝင်းက Fg Series Production နှင့် Hey Play Application အတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော် ရိုက်ကူးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ "မမနဲ့ မောင်လေး အချစ်ဒရာ မာဇာတ်လမ်းလေးကိုမှ နုနုရွရွ လေးချစ်ရမှာပါ။ အခုနောက်ပိုင်း

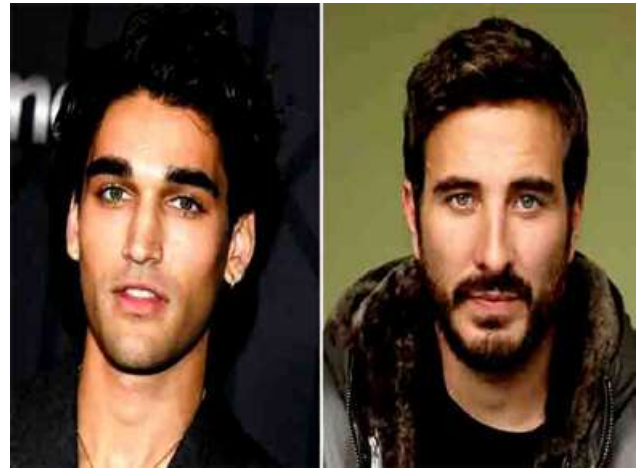
လူငယ်တွေကလဲတော်လာကြပြီမို့ သရုပ်ဆောင်ပိုင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အများကြီးပြောစရာမရှိဘူး။ ဇာတ် လမ်းလေးက မဟူရာ(လွိုင်ကော်) ရဲ့ နာမည်ကြီးဝတ္ထုမို့ တော်တော် ကောင်းပါတယ်။ အပိုင်း ၂၀ ပါဝင်မဲ့ မေတ္တာလေညင်း သင်းစေသား ဇာတ်လမ်းတွဲကို MRTV-4 ရုပ်သံ လိုင်းနဲ့ Hey Play Application ကနေ ထုတ်လွှင့်သွားမှာပဲဖြစ်ပါ တယ်"ဟု သရုပ်ဆောင်ချောရတနာ က ပြောပြသည်။ မေတ္တာလေညင်းသင်းစေသား ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ် ဆောင်များအဖြစ်ကျော်ထက်ဇော်၊ ဘုန်းမင်းနေလ၊ နေဝန်း၊ မင်းဦး၊ ချောရတနာ၊ ယမုံမြင့်မြတ်၊ စောလပြည့်ဝန်း၊ မျိုးသီဟသူ၊ ထက်ထက်လင်းလက်၊ ဝါဝါ အောင်နှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

The First Exorcist ဇာတ်ကား၌ ဂျိုးဟော်စတန်နှင့် ရိုင်ယန်ကော့တို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၇
The First Exorcist အမည်ရှိ ထိတ်လန့်သည့်ဖို ဇာတ်ကား တွင် မင်းသား ဂျိုးဟော်စတန်နှင့် ရိုင်ယန်ကော့တို့ ပါဝင်မည်ဖြစ် ကြောင်း မေ ၆ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။ The First Exorcist ဇာတ် ကားသည် ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင် တို့၏ သမ္မာကျမ်းစာ၌ ပါဝင် သော အကြောင်းအရာတစ်ရပ်ကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် လျှို့ဝှက် သည်းဖို ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားသည် နတ်ဆိုးမိစ္ဆာပူးကပ်ခံထားရသော လယ်သမား အမျိုးသားတစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူး

မည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The First Exorcist ဇာတ် ကားကို Wolf Creek ဒါရိုက်တာ ဂရက်မတ္တလိန်းက တာဝန်ယူရိုက် ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The First Exorcist ဇာတ် ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်း ကိုလည်း ဒါရိုက်တာ ဂရက် မတ္တလိန်းကပင် ရေးသားပေးထား ကြောင်း သိရသည်။ The First Exorcist ဇာတ် ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုကို ယခု နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် စတင်ရန် ထုတ် လုပ်သူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Later The War ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ချန်းနင်းတာတမ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၇
Later The War အမည်ရှိ ဟာသဒရာမာ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ချန်းနင်းတာတမ် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မေ ၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Later The War ဇာတ်ကား တွင် မင်းသား ချန်းနင်းတာတမ် သည် မင်းသမီး တက်ဆာသွမ် ပဆင်၊ ပက်စီဖာရန်တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ Later The War ဇာတ်ကား သည် စာရေးဆရာ အစ်ဒီဂျီဖန်၏ Debby's Dream House ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကား

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Later The War ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ချာလီကော့မင်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ် ညွှန်းကိုလည်း ဒါရိုက်တာ ချာလီ ကော့မင်းကိုယ်တိုင် ရေးသားပေး ထားကြောင်း သိရသည်။ Later The War ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် ဆိုက်ပရပ်စ် နိုင်ငံ ၌ စတင်ရိုက်ကူးရန် ထုတ်လုပ်သူ များက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ဝမ်းတွင်းကဝေမောင်မိုးဆွေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မေလတတိယပတ်တွင် Fortune TV ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပေးမည်

ရန်ကုန် မေ ၇
ဝမ်းတွင်းကဝေ မောင်မိုးဆွေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မေလ တတိယပတ်တွင် Fortune TV ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဝမ်းတွင်း ကဝေ မောင်မိုးဆွေ ဇာတ်လမ်းတွဲ တွင် အဓိကသရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင်မြယာ ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ဝမ်းတွင်းကဝေ မောင်မိုးဆွေ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို မောင်ပိုင် (ပုလဲ)က ရေးသားထားပြီး လှဝင်း (အေဝမ်း)က ဇာတ်ညွှန်းရေးသား ထားကာ ဒါရိုက်တာ ထက်ကျော် က ထက်ရုပ်ရှင်နှင့် ဗီဒီယိုထုတ် လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ "မြက ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာ

အောက်လမ်း ပညာသည်တွေကို တယ်။မြရဲ့မေမေက အောက်လမ်း တအားမုန်းတဲ့ ကလျာဆိုတဲ့ ဆရာတစ်ယောက်ကြောင့် သေဆုံး ခဲ့တာမို့ အောက်လမ်းပညာသည်

တွေဆို မုန်းခဲ့တယ်။ ဝမ်းတွင်းမှာ ကဝေပညာပါလာတဲ့ ကိုမိုးဆွေ ဆိုတဲ့သူနဲ့ ဆုံတဲ့အခါမှာ နှစ်ယောက် ကံကြမ္မာကြောင့် ဆုံစည်းခဲ့ချိန်မှာ ဘယ်လိုတွေ ဖြစ်မလဲဆိုတာလေး စိတ်ဝင်စား စရာလေး ရိုက်ထားတာပါ။ မကြာခင်ထုတ်လွှင့်မှာမို့ မြကို ကြည့်ရှုဝေဖန် ထောက်ပြပေးပါ အုံးလို့ ပြောချင်ပါတယ်"ဟု သရုပ် ဆောင် မြယာက ပြောပြသည်။



ဝမ်းတွင်းကဝေ မောင်မိုးဆွေ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် များအဖြစ် ဟင်နရီစံ၊ ဇော်၊ မင်းသူ၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)၊ ဇော်မိုင်း၊ ရွှေအိုး၊ ဆန္ဒမောင်၊ မြယာ၊ သံစဉ် ပြုံးပိုင်၊ အေးသန္တာဗို၊ အေးစန္ဒာချစ်၊ မျိုးမျိုးနှင့် အနုပညာရှင်ပေါင်းများ စွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

မင်းတို့ထွက်ရက်ရာဇာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premiere Show ကို ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတအဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံ၌ ပြုလုပ်

ရန်ကုန် မေ ၇
မင်းတို့ထွက်ရက်ရာဇာ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကား Premiere Show ကို မေ ၆ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတအဆင့် မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မင်းတို့ထွက်ရက်ရာဇာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်း နှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ညိုမင်းလွင်က

ရေးသားထားကာ ညိုမင်းလွင်ကပင် ဒါရိုက်တာအဖြစ် ပုံဖော်ရိုက်ကူး ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "တစ်နေ့တာ အဖြစ်အပျက် တစ်ခုကို တစ်နေ့တည်း ထိုင်ကြည့် ရတဲ့ အရသာကိုပေးချင်လို့ ကျွန်တော်ကိုယ်တိုင် ဖန်တီးချင်လို့ အကောင်းဆုံးပုံဖော်ခဲ့တာပါ။ ဘဝ မှာ ဖြစ်ပျက်နေတဲ့ အခြေအနေ တစ်ခုကို တိုက်ရိုက်တင်ဆက်

နေသလိုမျိုး ကျွန်တော်ရိုက်ကူးခဲ့ တာပါ။ ကျွန်တော်တို့ တစ်ရက် တည်းရိုက်နိုင်ဖို့အတွက် ရက်ပေါင်း များစွာ အစမ်းရိုက်ကူးမှုတွေ လုပ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဇာတ်ကောင်တွေ ရဲ့ သရုပ်ဆောင်တွေက ဇာတ်ကား တစ်ကားလုံးရဲ့ ခိုင်ယာလော့တွေ ကို အကုန်လုံးအလွတ်ရနေအောင် ကြိုးစားပြီးတော့ အပြန်အလှန် ပြောရမဲ့စကားတွေပါ ရနေအောင်

လုပ်ခဲ့တာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာ ညိုမင်းလွင်က ပြောပြသည်။ မင်းတို့ထွက်ရက်ရာဇာ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များ အဖြစ် တိုင်ရွန်၊ သားညို၊ မာန်ဟိန်း၊ ဝေဖြိုး၊ ဟန်ဝင်းဇော်၊ မြယာ၊ မြတ်၊ မျိုးသခင်၊ ပန်းသော်တာ၊ မတူး၊ ဆူး ခက်မင်း၊ ကေသီလေး၊ ပိုးဂျူလိုင် ထွန်းနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာပါဝင် ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

President of the Republic of the Union of Myanmar President U Min Aung Hlaing overviews antique, beautiful, and large ruby discovered from Mogok gems land



President U Min Aung Hlaing observes the giant ruby discovered from Mogok gems land.

Nay Pyi Taw May 7 After the democratic government elected by the people through free and fair multiparty democratic general elections in the Republic of the Union of Myanmar took office, a piece of antique, beautiful, and large ruby was discovered in the gems land of Mogok in Mandalay Region, during the post-New Year period of 1388 Myanmar Era. President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, together with Vice Presidents U Nyo Saw and Daw Nan

Ni Ni Aye, Speaker of the Pyithu Hluttaw U Khin Yi, Speaker of the Amyotha Hluttaw U Aung Lin Dwe, Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo, Union Minister at the President's Office U Khin Maung Yi and Union Minister for Natural Resources and Environmental Conservation U Hsan Oo, inspected the piece of ruby at the hall of the President's Office this morning.

The Union Minister at the President's Office and the Union Minister for Natural Resources and Environmental Conservation reported to the President on facts about the piece of ruby.

Next, the President and attendees checked the ruby.

The recently-discovered ruby weighs 2,200 grammes (11,000 carats), making it exceptionally large, rare, and difficult to find. The giant ruby has a purplish-red colour with yellowish undertones and is considered to have a high-quality colour grade. It also has moderate transparency, excellent vitreous luster, and remains in its natural state without any treatment or enhancement. In the past, the rare and precious SLORC ruby weighing 99.25 grammes (496.25 carats) was discovered in 1990, another giant ruby weighing 4,290 grammes (21,450 carats) in 1996 and the NaSaKa ruby weighing 557.85 grammes (2,789.25 carats) in 2022 in Myanmar. All four pieces of ruby including this ruby were extracted from Mogok region of Mandalay Region. Each individual ruby possesses distinctive characteristics and qualities, making them extremely valuable gemstones. Although the ruby discovered in 1996 was the largest in terms of weight, the recently discovered ruby is considered more valuable because its colour and quality are superior in comparison.

100

Monywa Township plans to grow more than 9,000 acres of vegetables

Monywa May 7 According to the township Agriculture Department, local farmers will cultivate more than 9,000 acres of vegetables as monsoon crops in Monywa Township of Sagaing Region in coming rainy season.

During the 2026-2027 monsoon crop season, it is planned to cultivate 9,300 acres of vegetable crops in Monywa Township, and planting will begin in the third week of May this year,

according to reports. "This year, during the monsoon season in Monywa Township, we have targeted planting more than 9,000 acres of vegetables. Efforts will be made to meet the target acreage. The crops include mustard, chilli, spices, potato, cabbage, eggplant, and cauliflower. Farmers are being provided with technical assistance to ensure that all vegetables are grown using the GAP system. In addition, techniques will be shared so

that the vegetables are cultivated with minimal chemical residues and in a way that is safe for consumption," said U Soe Thet Aung, head of the Monywa Township Department of Agriculture.

This year, the Township Department of Agriculture will provide training on GAP cultivation methods to vegetable growers in Monywa Township, share techniques to ensure that harvested vegetables are safe and healthy, and support farmers in expanding vegetable cultivation. In Monywa Township, various seasonal vegetables are cultivated annually. These crops are reported to be successful and generate household income. The Township Department of Agriculture will also educate farmers on proper cultivation practices, pest prevention, and the use of natural fertilizers, organic pesticides, and pest control methods for those planning to grow vegetables.

206

Japan likely spends 10 trln yen on suspected currency intervention

Tokyo May 7 Japan may have spent an additional 4 trillion yen (25.6 billion U.S. dollars) in another suspected market intervention to support the yen this month after authorities stepped into the currency market on April 30, Kyodo News reported, citing a market estimate based on Bank of Japan data.

The latest estimate brings the total amount spent on suspected interventions in May and on April 30 to around 10 trillion yen.

Sharp swings were seen on the foreign exchange market on Friday, Monday and Wednesday, with the Japanese currency briefly jumping 1 to 2 yen against the U.S. dollar into the 155 zone, sparking speculation that the government carried out additional rounds of intervention after its yen-buying operation on April 30.

On Wednesday, during Japan's public holiday, the yen rose from the upper 157 range to the lower 155 level against the dollar at one point, marking its strongest level since late February. The yen also briefly climbed to the upper 155 range from the lower 157 zone on Monday, while on Friday it strengthened from the lower 157 range to the mid-155 level.

Atsushi Mimura, Japan's vice finance minister for international affairs, on Thursday declined to confirm whether any action had been taken, only saying "there is no particular need to make a comment."

The additional suspected intervention came after Japanese authorities stepped into the currency market on April 30 to curb the yen's steep fall against the dollar, the first such move since July 2024. The yen later briefly surged to the 155 level from the upper 160 range against the dollar. Xinhua

Kyaiklat Township sells large volume of field catfish to Yangon market in March

Kyaiklat May 7 Daw Su Hlaing, the owner of fishery product trading depot in Kyaiklat Township, said that local merchants of Kyaiklat Township in Ayeyawady Region sold a large volume of field catfish to Yangon market in March.

From Kyaiklat Township to Yangon, only about 50,000 viss of field catfish were transported and sold in February, while in March, exports increased to about 66,000 viss. It is learned that the rise in catfish shipments has improved conditions for those working in the fisheries sector. "The strong export of catfish mainly benefits fishery workers. Over the past month, more than 66,000 viss of catfish were transported and sold. Shipments depend on demand from the Yangon market, so they are not consistent. At present, it is the season when field

catfish are abundant in the region. This type of catfish is widely consumed domestically. Although sales have been good, prices remain at a normal level. Fishery products from Kyaiklat Township are sold both in local markets and transported to Yangon. Prices are better in the Yangon market, and when traders there can sell well, they are able to offer better prices to suppliers," said Daw Su Hlaing. It is also learned that field catfish transported from Kyaiklat Township to the Yangon market are priced at between K155,000 and K195,000 per 10 viss. The fish are systematically packaged and shipped to Yangon. As demand for these catfish has increased, fish farmers, traders, fish catchers, labourers, and freight workers involved in the freshwater fish trade are all benefiting.

Kyaw Kyaw Lin

Bogale Township supplies 55,000 bags of rice bran to Yangon market in March



Bags of rice being unloaded from a truck at a warehouse.

Bogale May 7 Businesspersons from Bogale Township of Ayeyawady Region sent 55,000 bags of rice bran to Yangon market in March, said Daw Moe Thuza, the owner of rice and paddy trading depot

in Bogale Township. Merchants from Bogale Township shipped 40,000 bags of rice bran to Yangon market in February, compared to 55,000 bags in March. The rice bran is used in production of animal feeds for fish,

chicken, pig and duck. "Over the past month, about 55,000 bags of rice bran (with a capacity of 24 pyi per bag) were transported and sold to the Yangon market. Rice bran is a by-product of rice milling and is

widely used domestically as animal feed. There is also an export market. At present, as new paddy has not yet entered the market in large quantities, rice bran output remains limited.

In April, demand from the Yangon side has been strong. As livestock businesses are operating actively, trading of rice bran bags in the Yangon market has improved. With stronger demand, farmers and millers are able to run their operations more smoothly," said Daw Moe Thuza.

Rice bran produced in Bogale Township is mainly purchased by local livestock farmers, and is also shipped to the Yangon market. The price currently stands at up to K2.45 million per 100 bags. **Kyaw Kyaw Lin**

Public Notice for Elimination of Violence

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

Dried mackerel fish in good trading in Myanaung Township

Myanaung May 7 Daw Khaing Htay, the owner of assorted dried fish trading depot in Myanaung Township, stated that dried mackerel fish is in high demand at the domestic market in Myanaung Township of Ayeyawady Region.

sales of dried sea mackerel from the area range between 3,500 and 5,500 viss. "Sales of dried sea mackerel are going well. Trading has been strong since around the third week of this month. Prices have also increased slightly. Demand from various regions for locally produced dried sea mackerel and other dried fish is strong, but dried sea mackerel in particular is seeing higher sales," said Daw Khaing Htay.

In Myanaung Township, dried fish products, including dried sea mackerel, are being systematically produced to purchasing regions. Starting from the third week of April this year up to the present, demand for dried sea mackerel has been strong, with active trading reported. Currently, daily

In Myanaung Township, fisheries product traders process fish paste and dried fish, and export locally produced

dried sea mackerel and other dried fish to the Yangon market. Prices for dried sea mackerel currently range

from K32,500 to K65,000 per 10 viss, depending on quality.

Kyaw Kyaw Lin



Dried mackerel fish.

100% harvest of wheat completes in Myinmu Township of Sagaing Region

Myinmu May 7 Local farmers have harvested 100 per cent of completion at wheat plantations in Myinmu Township of Sagaing Region, according to the Sagaing District Department of Agriculture.

of crops. Moreover, we arranged use of quality strains of crops for them."

They planted 8,808 acres of croplands under wheat plantations in Myinmu Township. They started harvest of crops in February this year, and so far, they have reaped all plantations of wheat, producing 21.12 baskets per acre.

In Myinmu Township, efforts were carried out during the crop cultivation season to ensure that all winter crops met their targeted acreage, to improve wheat yields, to enable the systematic cultivation and production of high-quality wheat, and to prevent pest infestations. Wheat is cultivated annually in October, November, and December, and harvested in February, March, and April.

Daw Myat Moe Win, the Head of Sagaing District Department of Agriculture, said: "Local farmers grew 8,808 acres of wheat as cold season crops in the township. Now, they have harvested all plantations. Our department raised farmer awareness of growing wheat and provided them with assistance for broadcasting fertilizers and weeding the plantations in order to boost per-acre yield

Regarding wheat cultivation, the cost of cultivating one acre is around K300,000, and the yield per acre is about 21 baskets.

The Township Department of Agriculture has supported farmers who grow wheat by providing training aimed at increasing yields, assisting in access to quality seeds, and selling urea fertilizer at affordable prices.

Taze Township completes harvest of all groundnut plantations

Taze May 7 YeU District Agriculture Department mentioned that local farmers harvested 100 per cent harvest of all groundnut plantations in Taze Township of Sagaing Region.

this year and has now been completed in full, with an average yield of 62.28 baskets per acre.

In Taze Township, a total of 33,531 acres of groundnuts were cultivated during the winter cropping season. Harvesting of these groundnut fields began in January

"During the winter cropping season in Taze Township, groundnuts were cultivated on 33,531 acres. At present, all of the cultivated fields have been fully harvested. Groundnut cultivation has been successful, and as an oilseed crop it is in a

strong position. Groundnut production has been increasing year by year," said U Zaw Myint Tun, head of the District Department of Agriculture in YeU District.

are reported to be more than 50 baskets per acre.

In Taze Township, groundnut cultivation requires about one and a half baskets of seed per acre. The total cost, including seeds, labor, fertilizers, and pesticides, exceeds K200,000 per acre, and yields

To ensure successful cultivation of groundnut fields in the township, as well as to prevent pest and disease infestations and maintain weed-free conditions, staff from the Township Department of Agriculture conducted field inspections and kept monitoring records through regular field visits. **206**

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

တရုတ်က ပဉ္စမမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်များ၏ အတွင်းပိုင်းတွင် တပ်ဆင်သယ်ဆောင်နိုင်သည့် ခရစ်ဒုံးကျည်သစ်ကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နေ



တရုတ်နိုင်ငံသည် J-20 နှင့် J-35 ပဉ္စမမျိုးဆက် Stealth တိုက်လေယာဉ်များ၏ အတွင်းပိုင်းတွင် တပ်ဆင်သယ်ဆောင်နိုင်သည့် အဆင့်မြင့် Stealth ခရစ်ဒုံးကျည်သစ်ကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နေပြီးဖြစ်ကြောင်း Next Gen Defense သတင်းဌာနက မေ ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဒုံးကျည်သစ်သည် အရှည် လေးမီတာ အောက်နှင့် အချင်း သူညီ ဒဿမ

ရေ မီတာအောက်သာရှိပြီး အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၃၃၀ ထိ ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိရန် ရည်မှန်းထားသည်။ ၎င်း၏ သေးငယ်သော အရွယ်အစားမှာ ရေဒါလှိုင်းများကို ရှောင်ကွင်းနိုင်ရန် တိုက်လေယာဉ်များ၏ ကိုယ်ထည်အတွင်း၌ ဝှက်၍သယ်ဆောင်နိုင်ရန် အထူးဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဒုံးကျည်၏ ပုံသဏ္ဍာန်တွင် ရေဒါလှိုင်းပြန်ကန်မှုကို လျှော့ချရန်အတွက် လွှဲသွားပုံစံ အိတ်စောခေါင်း၊ ပုံမှန်

မဟုတ်သောအမြီးပိုင်းဒီဇိုင်းနှင့် အပူလှိုင်းဖမ်းယူမှုကို ဟန့်တားပေးမည့် အနီအောက်ရောင်ခြည်သုံး အအေးပေးစနစ်တို့ကို ထည့်သွင်းထားသည်။ ထို့ပြင် အင်ဂျင်မှထွက်သော အပူချိန်ကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် ကျောက်ဂွမ်း (Rock wool) အင်ဂျင်အပူကာစနစ်ကိုလည်း အသုံးပြုထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဓိက Stealth တိုက်လေယာဉ်များဖြစ်သော J-20 နှင့် J-35

တို့သည် ဤဒုံးကျည်ကို ကိုယ်ထည်အတွင်း၌ ဝှက်၍ သယ်ဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ရန်သူရေဒါများက မသိရှိနိုင်မီ အဝေးကွာဆုံးနေရာမှ ပစ်မှတ်များကို အလစ်ပိုက်ထိုးနှက် တိုက်ခိုက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤဒုံးကျည်၏ အနီအောက်ရောင်ခြည်သုံး အပူလှိုင်းလျှော့ချရေးစနစ်မှာ အလွန်ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော ဒီဇိုင်းဖြစ်ပြီး အင်ဂျင်အိတ်စောခေါင်း၏ ထောင့်လေးထောင့်တွင် အအေးပေးနီဇယ်လေးခုကို တပ်ဆင်ထားကာ အင်ဂျင်မှထွက်လာသော အပူလှိုင်းအတွင်းသို့ လေအေးများကို ထိုးသွင်းပေးခြင်းဖြင့် ဒုံးကျည်၏ အပူလှိုင်းခြေရာကို လျှော့ချပေးသည်။

အပူဆုံးဖြစ်သော အင်ဂျင်အိတ်စောအပိုင်းများကိုလည်း အပြင်ဘက်အကာအကွယ် (Outer shroud) များဖြင့် ဖုံးအုပ်ထားသောကြောင့် မည်သည့်ထောင့်မှ ကြည့်ကြည့် အပူလှိုင်းဖမ်း အာရုံခံကိရိယာများက တိုက်ရိုက်မမြင်နိုင်အောင် စီမံထားသည်။ ထို့ပြင်အင်ဂျင်မှ အပူများ ဒုံးကျည်ကိုယ်ထည်သို့ ကူးစက်ခြင်းမရှိစေရန် ကျောက်ဂွမ်း (Rock wool) ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော အပူကာအလွှာဖြင့် အင်ဂျင်ကို ပတ်ထားသည်။ ဒုံးကျည်၏ အမြီးပိုင်းရှိ V-tail အောက် တောင်ပံ

များသည်လည်း အနောက်ဘက်မှကြည့်လျှင် အိတ်စောမှထွက်သော အပူလှိုင်းများကို ကာကွယ်ပေးထားသည့် အကာအကွယ်များအဖြစ် အသုံးဝင်သည်။ ဤကဲ့သို့နည်းလမ်းပေါင်းစုံကို အလွှာလိုက် အသုံးပြုထားခြင်းကြောင့် ဒုံးကျည်၏ အပူလှိုင်း ခြေရာဖျောက်နိုင်စွမ်းကို သိသိသာသာ မြင့်မားလာစေရန် ရည်ရွယ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဤဒုံးကျည်သည် အသံထက်နှေးသော လက်နက်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ပုံမှန် ပျံသန်းမှုအရှိန်မှာ သူညီ ဒဿမ ၇၁ မတ်ခ် (0.71 Mach) နှင့် အမြင့်ဆုံးပျံသန်းမှုအရှိန်မှာ သူညီ ဒဿမ ၇၅ မတ်ခ် (0.75 Mach) ရှိကာ ကီလိုမီတာ ၁၃၃၀ ထိ ပစ်ခတ်နိုင်သည်။ အရှိန်လျှော့ချထားခြင်းမှာ Stealth ပုံဖော်မှုနှင့် အပူလှိုင်းဖျောက် စနစ်များ ပိုမိုထိရောက်စေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပစ်ခတ်နိုင်သည့် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၁၃၃၀ မှာ အနောက်ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ မည်သည့်ရေတပ်စုကိုမဆို ရန်သူ့ ကာကွယ်ရေးဧရိယာ ပြင်ပမှနေ၍ အလွယ်တကူ ထိုးနှက်နိုင်သော အကွာအဝေးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

China develops new stealth cruise missile ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယ Hoverit ကုမ္ပဏီက အီရန်ထုတ် Divyashtra Mk-2 တာဝေးပစ်အသေခံဒရုန်းကို ယာဉ်ပေါ်တင် ပစ်လွှတ်မှုစမ်းသပ်

အိန္ဒိယဒရုန်းထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော Hoverit သည် အီရန်နိုင်ငံထုတ် Shahed ဒရုန်းများနှင့် အမျိုးအစားတူသော Divyashtra Mk-2 တာဝေးပစ်အသေခံဒရုန်းကို ယာဉ်ပေါ်တင် ပစ်လွှတ်မှုစမ်းသပ်ချက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း Defence Blog သတင်းဌာနက မေ ၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဒရုန်းသည် မြန်နှုန်းမြင့် မြေပြင်မောင်းနှင်စမ်းသပ်ချက်ကို အောင်မြင်ပြီးနောက် ယခုအခါ မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှ ပစ်လွှတ်မှုကိုပါ အောင်မြင်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ထပ်စမ်းသပ်မှုအဖြစ် ဒုံးပျံအကူအညီဖြင့် ပျံတက်သည့်စနစ်ကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

Divyashtra Mk-2 ဒရုန်းကို နက်ရှိုင်းသောမဟာဗျူဟာမြောက် စစ်ဆင်ရေးများအတွက် မျိုးဆက်သစ်နည်းဗျူဟာသုံး မောင်းနှင်လေယာဉ်အဖြစ် ပုံဖော်ထားပြီး ၎င်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်များမှာ ထူးခြားပြောင်မြောက်လှသည်။ အဆိုပါ ဒရုန်းသည် ကီလိုမီတာ ၁၅၀၀ မှ ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ထိ ဝေးကွာသော အကွာအဝေးသို့ ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်း ကီလိုဂရမ် ၅၀ မှ ၁၀၀ ထိ တင်ဆောင်နိုင်သည့် စွမ်းရည်ရှိသည်။ ပျံသန်းမှုနှုန်း အနေဖြင့် ပုံမှန်ပျံသန်းချိန်တွင် တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၁၈၀ ခန့်ရှိသော်လည်း

ပစ်မှတ်တိုက်ခိုက်မည့် နောက်ဆုံးအချိန်တွင် တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ ထိ အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ကာ စုစုပေါင်း ပျံသန်းနိုင်သည့် ကြာချိန်မှာ ၈ နာရီမှ ၁၂ နာရီထိဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤဒရုန်းသည် AI Swarm Intelligence (ဉာဏ်ရည်တူသုံး အုပ်စုဖွဲ့စနစ်) ကို အသုံးပြုထားပြီး GPS လမ်းညွှန်စနစ်ဖြင့် တောက်ခံရသည့် အခြေအနေမျိုးတွင်ပင် လမ်းကြောင်းမှန်အောင် ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့စစ်မြေပြင်များတွင် အသုံးပြုနေသော အီရန်နိုင်ငံထုတ် Shahed-136 ဒရုန်းများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက Divyashtra Mk-2 ဒရုန်းသည် ဝန်တင်ဆောင်နိုင်မှု ပိုမိုလေးလံပြီး ပစ်ခတ်နိုင်သည့် အကွာအဝေးလည်း သိသိသာသာ ပိုမိုဝေးကွာကြောင်း သိရသည်။

Hoverit ကုမ္ပဏီသည် Mk-2 ဒရုန်းအတွက် ကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်မှုစနစ်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် လွန်ခဲ့သော သုံးနှစ်တာအတွင်းဖြစ်ပွားခဲ့သည့် Shahed ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးများနှင့် ယူကရိန်း၏ တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ခိုက်ပျက်ဆီးရေး ကြိုးပမ်းမှုများမှ ရရှိလာသော သင်ခန်းစာများကို အခြေခံထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဤစနစ်တွင် ဒရုန်းအများအပြားကို စုပေါင်းကွပ်ကဲနိုင်သည့် AI Swarm Intelligence စနစ်၊ လုံခြုံရေးမြင့်မားသော အချက်အလက်ပေးပို့မှုစနစ်များနှင့် အတူ GPS လမ်းညွှန်စနစ် ဖြတ်တောက်ခံရချိန်တွင်ပါ အလုပ်

လုပ်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းရှာ စနစ်များကို ထည့်သွင်းထားသည်။

ယနေ့ခေတ် စစ်မြေပြင်များတွင် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးဖြင့် GPS အချက်ပြမှုများကို နှောင့်ယှက်ခြင်းမှာ စံနှုန်းတစ်ခုခုဖြစ်လာရာ GPS အချက်ပြမှုမရှိရသည့်နှင့် လမ်းကြောင်းပျောက်သွားသည့် ဒရုန်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ မူလဒီဇိုင်းကတည်းက ထိုနှောင့်ယှက်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန် တည်ဆောက်ထားခြင်းမှာ Divyashtra Mk-2 ဒရုန်း၏ စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာရည်ရွယ်ချက်ကို ပြသခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုလက်တွေ့ပြသခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်ပေါ် တင်ပစ်လွှတ်နိုင်စွမ်းမှာ တာဝေးပစ် အသေခံဒရုန်း၏ အဓိကအားနည်းချက်ဖြစ်သော ပုံသေပစ်လွှတ်ကွင်းလိုအပ်မှုကို ကျော်လွှားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Divyashtra Mk-2 သည် ထရပ်ကားတစ်စီး သွားလာနိုင်သည့် မြေသားလမ်း၊ ကွင်းပြင် သို့မဟုတ် ရေတန်းစခန်းအစရှိသည့် မည်သည့်နေရာမှမဆို အချိန်မရွေး ပစ်လွှတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နောက်ထပ်လုပ်ဆောင်သွားမည့် ဒုံးပျံအကူအညီဖြင့် ပျံတက်သည့်စနစ်အောင်မြင်ပါက ပြေးလမ်းလိုအပ်မှု

ကို လုံးဝဖယ်ရှားနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပြီး ရပ်ထားသော မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှပင် ဒေါင်လိုက် (သို့မဟုတ်) ထောင့်မှန်ကျကျ ပျံတက်နိုင်မည်ဖြစ်ရာ ရန်သူ့ဘက်မှ ကြိုတင်သိရှိပြင်ဆင်နိုင်မည့် အချိန်ကို အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် လျှော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

India builds a Shahed-type strike drone with 2,000 km range ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



မင်းမျိုး



ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မိုးကုတ်ရတနာမြေမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် အလေးချိန် ဂရမ် ၂၂၀၀(၁၁၀၀၀ ကရက်) အရွယ်အစားကြီးမားသောပတ္တမြားကြီးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ရှေ့မှူးမှအဆက် အဆိုပါပတ္တမြားကြီးကို ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်က ဒုတိယသမ္မတများဖြစ် ကြသည့် ဦးညိုစောနှင့် ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဌေး၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊ သယံဇာတနှင့်သဘာဝ

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆန်းဦးတို့နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး တော် ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးတို့က ပတ္တမြားကြီး၏ အချက်အလက် များနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အခမ်း အနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ပတ္တမြားကြီးကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ယခုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သော ပတ္တမြားသည် အလေးချိန် ဂရမ် ၂၂၀၀(၁၁၀၀၀ ကရက်) ရှိသဖြင့် အရွယ်အစားကြီးမားသောကြောင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိရန်ခက်ခဲပြီး ရှားပါးကြောင်း၊ ပတ္တမြားကြီးအနေဖြင့် ခရမ်းရောင်သမ်းသော

ယခုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သော ပတ္တမြားသည် အလေးချိန်ဂရမ် ၂၂၀၀(၁၁၀၀၀ ကရက်)ရှိသဖြင့် အရွယ်အစားကြီးမား သောကြောင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိရန်ခက်ခဲပြီး ရှားပါးကြောင်း၊ ပတ္တမြားကြီးအနေဖြင့် ခရမ်းရောင်သမ်းသော အနီရောင် တွင် အဝါရိပ်ဖောက်သောအရောင်ရှိပြီး အရောင်အဆင့် အတန်းအားဖြင့် ကောင်းမွန်ကြောင်း၊ အလင်းပေါက်အား သင့်တင့်ပြီး ဖန်ရောင်လက်ကောင်းမွန်ကာ ပြုပြင်ထားခြင်း မရှိသော သဘာဝအတိုင်းရှိသည့် ပတ္တမြားကြီးဖြစ် . . .

အနီရောင်တွင် အဝါရိပ်ဖောက်သောအရောင် ရှိပြီး အရောင်အဆင့်အတန်းအားဖြင့် ကောင်းမွန်ကြောင်း၊ အလင်းပေါက်အား သင့်တင့်ပြီး ဖန်ရောင်လက်ကောင်းမွန် ကာ ပြုပြင်ထားခြင်းမရှိသော သဘာဝ အတိုင်းရှိသည့် ပတ္တမြားကြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရှားပါးပြီး တန်ဖိုးရှိသည့် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရရှိခဲ့ သော အလေးချိန် ၉၉ ဒသမ ၂၅ ဂရမ်(၄၉၆ ဒသမ ၂၅ ကရက်)ရှိ နဝတပတ္တမြား၊ ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင်ရရှိခဲ့သော အလေးချိန် ဂရမ် ၄၂၉၀ (၂၁၄၅၀ ကရက်)ရှိ ပတ္တမြားနှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တွင် ရရှိခဲ့သော အလေးချိန် ၅၅၇ ဒသမ ၈၅ ဂရမ်(၂၇၈၉ ဒသမ ၂၅ ကရက်)ရှိ နစက

ပတ္တမြားတို့ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခု ပတ္တမြားအပါအဝင် ပတ္တမြား လေးပွင့်လုံး သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိုးကုတ်ဒေသ မှထွက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာပတ္တမြား တစ်ပွင့်ချင်းအလိုက် ဂုဏ်သတ္တိထူးခြား ချက်များရှိသောကြောင့် အလွန်တန်ဖိုး ရှိသည့်ပတ္တမြားများဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင်ရရှိခဲ့သောပတ္တမြားသည် အလေးချိန် အားဖြင့် အများဆုံးဖြစ်သော်လည်း အရောင် နှင့် အရည်အသွေးနှိုင်းယှဉ်ပါက ယခု နောက်ဆုံးတွေ့ရှိခဲ့သော ပတ္တမြားသည် အရောင်နှင့် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန် သောကြောင့် တန်ဖိုးပိုမိုမြင့်မားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၅၁)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါသံအမတ်ကြီးကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၇ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေသည် မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါသံအမတ်ကြီး H.E. Mr.Harishchandra Ghimire ကို ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနှင့် နီပေါနိုင်ငံတို့ အကြား ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံရေးကို ပြန်လည်သုံးသပ်ကြပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များချဲ့ထွင်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြင်ဦးလွင် လူရည်ချွန်စခန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ပြင်ဦးလွင် မေ ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်လူရည်ချွန်စခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ကိုယ်စားလှယ် ၈ နာရီက ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရှိ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင် သင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်



ဦးမျိုးအောင်၊ နယ်မြေခွဲတပ်နယ်မှ အရာရှိကြီး များ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူရည်ချွန်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကြီးကြပ်ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်လူရည်ချွန်စခန်းကို လူရည်ချွန် ကျောင်းသားကျောင်းသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်း တင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက်အခမ်း အနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်က လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကြိုဆို နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး ရင်ထိုး တံဆိပ်များပေးအပ်ကာ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုယ်စား လှူရည်ချွန်ကျောင်းသားတစ်ဦးက ကျေးဇူး တင်စကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူ များကို ရင်ထိုးတံဆိပ်များ တပ်ဆင်ပေးကာ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် အမျိုးသား ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်နှင့် တိုင်းရင်းသား ကျေးရွာတို့သို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလည်ပတ် ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရွှေနန်းထိုက်ဟိုတယ်၌ လူငယ်ရေးရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်းက လူရည်ချွန်မောင် မယ်များကိုတွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ သည် သမင်္ဂလာဈေးသို့သွားရောက်လည်ပတ် ၍ ပျော်ရွှင်စွာဂိမ်းကစားကြပြီး တာဝန်ရှိသူ များက အဆိုပါသမင်္ဂလာဈေးဘက်စုံသုံး ခန်းမတွင် ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များနှင့် အတူ ညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၇

မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ့၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သီလဝါ၊ ကျောက်ဖြူ၊ ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ပထမ



အကြိမ်ပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေးဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရသစ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတက မှာကြားလမ်းညွှန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များအနေဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအကောင်အထည်ဖော်

ဆောင်ရွက်နေသည့် အထူးစီးပွားရေးဇုန်များသည် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသောအစိတ်အပိုင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ့အများ အလုပ်အကိုင်ရရှိစေရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ပေးပြီး ပြည်ပပို့ကုန်တိုးတက်စေရန်၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးများလာစေရန်၊ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိစေရန်တို့အတွက် အထူးစီးပွားရေးဇုန်များကိုအောင်မြင်

အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်

ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက အမှာစာများကို တင်ပြကြပြီး မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ သုံးသပ်တွေ့ရှိချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသည့် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဇုန်တစ်ခုချင်းအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသားဖွားဆရာမများနေ့နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသူနာပြုများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၇

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသူနာပြုနှင့်သားဖွားကောင်စီသည် မေ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသားဖွားဆရာမများနေ့နှင့် မေ ၁၂ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသူနာပြုများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သူနာပြုတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) Auditorium ခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ဆက်သွယ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဘေးကာလတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြန်မာ

နိုင်ငံအတွင်းရှိ လူသားများ၏အသက်ဘေးအန္တရာယ်များကို ဘေးကင်းလုံခြုံစေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လူသားများ၏အသက်ပေါင်းများစွာကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အရေးပေါ်လူနာများကို အချိန်မီပြုစုကုသကယ်ဆယ်ရာတွင် သူနာပြုသားဖွားများ၏ ကိုယ်ကျိုးစွန့်မှု၊ အနစ်နာခံမှု၊ သူနာပြုကျင့်ဝတ်ကိုလိုက်နာ၍ နေ့ညမရွေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် များစွာဂုဏ်ယူကျေနပ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုကို အရည်အသွေးပြည့်ဝသော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများပေးရန်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်ရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက်ဗဟိုသားဖွားသင်တန်းကျောင်းနှင့် သူနာပြုတက္ကသိုလ်တို့မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေသီဆိုပြီး ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ်

အတွင်း ဆေးပညာရှင်တံဆိပ်(တတိယဆင့်) ရရှိသူ တစ်ဦး၊ လူမှုထူးချွန်တံဆိပ်(တတိယဆင့်)ရရှိသူ ၃၃ ဦးတို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီးတို့က ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များကို ချီးမြှင့်ကြသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံသူနာပြုနှင့် သားဖွားကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နွဲ့ခင်က မြန်မာနိုင်ငံ သူနာပြုနှင့် သားဖွားကောင်စီသို့ အလှူငွေများပေးအပ်ခဲ့သည့် အလှူရှင်များကိုဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသားဖွားဆရာမများနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော "One Million More Midwives" (မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေး၊ သားဖွားဆရာမများပိုမိုမွေးထုတ်ပေး)နှင့်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသူနာပြုများနေ့ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော "Our Nurses. Our Future. Empowered Nurses Save Lives" (အနာဂတ်ကမ္ဘာ



ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးဖို့ သူနာပြုစွမ်းရည် မြှင့်တင်လိုအသက်ပေါင်းများစွာ ကယ်ဆယ်စို့)တို့ကို မြန်မာနိုင်ငံသူနာပြုနှင့် သားဖွားကောင်စီဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင်များက

ရှင်းလင်းပြောကြားကာ သူနာပြုသားဖွားနှင့် သက်ဆိုင်သောပညာပေးအစီအစဉ်များ၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံသားကောင်း တာဝန်ကျေပြည့်သူ့စစ်မှုထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

၁။ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသည့် "စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပြည့်မှုထမ်းဆောင်ခဲ့သူများအလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ" အနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ကာလပြည့်မြောက်သဖြင့် နေရပ်အသီးသီးသို့ပြန်ကြမည့် နိုင်ငံသားကောင်းပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။
၂။ ကော်မတီသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများအနက်မှ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း/ပြည်ပကုမ္ပဏီ ဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လိုသူများနှင့် မိမိတို့ရပ်ရွာများတွင် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး လုပ်ကိုင်လိုသူများကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်ကြီးများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI)

နှင့် ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တာဝန်ကျေပြည့်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ကာလ ပြည့်မီစွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရန် အခက်အခဲများရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
(က) ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန - ၀၆၇၃၄၀၄၆၃၄ ၊ ၀၆၇၃၄၀၄၆၃၅ ။
(ခ) စစ်ရေးချုပ်ရုံး - ၀၃၆၃၃၃၄၇ ။
(ဂ) အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန - ၀၆၇၃၄၃၀၁၈၁ ၊ ၀၆၇၃၄၃၀၁၈၂ ။
စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပြည့်မှုထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

★ ကျောပုံးမှအဆက်

အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်မတော် (ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ၊ တပ်မတော်(လေ) က အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း များကို ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီးရှိ သင်တန်းစခန်းများ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရေတပ်သားဘာသာရပ်၌



ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ရှိ ရေကြောင်း လူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူဦးရေ ၂၀၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၆၀၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ရှိ ရေကြောင်း လူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူဦးရေ ၅၀၊ ပုသိမ်မြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ် စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၅ ဦး၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ ရေကြောင်း လူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူဦးရေ ၆၀၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ဟိုင်းဒဲဒေသရှိ ရေကြောင်း

ဦးရေ ၅၀နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၇၅ ဦးတို့ကို သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူနည်းပြများက လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉) သင်တန်း များကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် သင်တန်းစခန်း ၂၀ တွင် စုစုပေါင်းသင်တန်းသား ၁၀၄၄ ဦး ဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိရာ မှော်ဘီမြို့ရှိ မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်းသင် တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား ၆၃ ဦး၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရန်ကုန်သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ နမ့်စန်မြို့ရှိ နမ့်စန်သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား ဦးရေ ၅၀၊ တောင်ကြီးမြို့ရှိ တောင်ကြီး သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၆၀၊ တောင်ငူမြို့ရှိ တောင်ငူသင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၆၀၊ မုံရွာမြို့ရှိ မုံရွာသင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား ဦးရေ ၅၀၊ ပုသိမ်မြို့ရှိ ပုသိမ်သင်တန်းစခန်း မှ သင်တန်းသား ၅၃ ဦး၊ မိတ္ထီလာမြို့ရှိ မိတ္ထီလာသင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသား ဦးရေ ၅၀၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ နေပြည်တော်သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်း သား ၆၅ ဦးနှင့် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ကျိုင်းတုံ သင်တန်းစခန်းမှ သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀ တို့ကို အခြေခံစစ်ရေးပြဘာသာရပ်၊ လေကြောင်းလူငယ် သမိုင်းဘာသာရပ်၊ လေကြောင်းပညာ သမိုင်းဘာသာရပ်၊ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုအခြေခံသဘောတရား ဘာသာရပ်၊ လေကြောင်းဆိုင်ရာအခြေခံ ဗဟုသုတများဘာသာရပ်၊ Airfield Pro- cedure ဘာသာရပ်၊ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းနှင့် ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန် ဘာသာရပ်၊ RC လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ် မောင်းနှင်ခြင်းဘာသာရပ်၊ RC Simulator နှင့် Flight Simulator မောင်းနှင်ခြင်း ဘာသာရပ်များကို တာဝန်ရှိသူ နည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေး လျက်ရှိပြီး ကျန်သင်တန်းစခန်းအသီးသီး တွင်လည်း ဆက်လက်လေ့ကျင့်သင်ကြား ပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉) သင်တန်းများကို သင်တန်းစခန်းအလိုက် တာဝန်ရှိသူ နည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိစဉ်။



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူများက ရေတပ်သားဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကြိုးချည်ကြိုးထိုး သင်ခန်းစာများ လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိစဉ်။

ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူများက ရေကူးဘာသာရပ်၌ပါဝင်သည့် ခြေခတ်၊ လက်ဆွဲမြေပြင် သင်ခန်းစာ လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိစဉ်။

ပါဝင်သည့် ရေကြောင်းဝေါဟာရ၊ သင်ခန်းစာ၊ ပက်လက်ကူး၊ ပေါင်းစပ် ကျောက်ဆူးနှင့် ကျောက်ကြိုးသင်ခန်းစာ၊ ကူးခတ်ခြင်း၊ မှောက်လျက်ကူးသင်ခန်း စာများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ် ထိန်းသင်ခန်းစာ၊ ရေကူးဘာသာရပ်၌ ပါဝင်သည့် ခြေခတ်၊ လက်ဆွဲမြေပြင် စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၉၅ ဦး၊

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြို့ရှိ လူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူဦးရေ ၄၀၊ မြိတ်မြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ် စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၅၀၊ ကျွန်းစုမြို့ရှိ ရေကြောင်း လူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၅ ဦး၊

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် မေ ၇
၁။ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ သားများအနေဖြင့် ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ လုပ်ငန်းခွင်များသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာ ခွင့်ပြုပရန် တရားဝင်ရုံးပိတ်ရက်မပါ ငါးရက်ကြိုတင်၍ သတ်မှတ် ပုံစံ၊ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ လျှောက် ထားလာမှုများကို စိစစ်ပြီး ပြည်ပထွက်ခွာခွင့်များကို Safe Migration Telegram Channel တွင် နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိ ပါသည်။
၂။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာတွင် အချို့အလုပ်သမားအသစ် များသည်ဝန်ကြီးဌာနကသတ်မှတ်ထားသောစနစ်တကျစုဆောင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့မထွက်ခွာမီ သင်တန်းတက်ရောက်ခြင်းနှင့် ဆေးစစ်ခံခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် “ခွင့်ပြန်အလုပ်သမား” အဖြစ် အသွင်ဆောင်ကာ ခွင့်စာအတုများပြုလုပ်၍ခွင့်ပြန်အလုပ်သမား များအတွက် သတ်မှတ်ထားသောလမ်းကြောင်းကို အလွဲသုံးစားပြု၍ တရားမဝင်ထွက်ခွာရန် ကြိုးစားခြင်းများတွေ့ရှိရသဖြင့် အလုပ်သမား

ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချရသော ရွှေ့ပြောင်းသွား လာမှုဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် လူကုန်ကူးခံရမှုအပါအဝင် မလိုလားအပ်သည့် အန္တရာယ်များမဖြစ်ပွားစေရေး စနစ်တကျစိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ပါသည်။
၃။ ထိုသို့စိစစ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများမရှိစေ ရေးအတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်မှစတင်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည့် အလုပ်သမားများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ မလာရောက်မီ အလုပ်ရှင်၏ ခွင့်စာ (Letter of Permis- sion for Leave)ရယူ၍ အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်သွားရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-
(က) သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရှိ မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန် ချုပ်ရုံးတို့သို့ သွားရောက်၍ ခွင့်စာပြသပြီး ထောက်ခံစာ ယူဆောင်ရန်၊
(ခ) မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများ ဖွင့်လှစ် ထားခြင်းမရှိသည့်နိုင်ငံများအနေဖြင့် အနီးဆုံးနိုင်ငံ သို့မဟုတ် အနီးဆုံးမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်

ဝန်ချုပ်ရုံးတို့သို့ သွားရောက်၍ ခွင့်စာပြသပြီး ထောက်ခံ စာယူဆောင်ရန်။
၄။ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်၊ ထွက်ခွာမည့်အလုပ် သမားများအနေဖြင့် Work Permit ၊ ဗီဇာနှင့် ခွင့်စာပါ လုပ်ငန်းခွင်နှင့် OWIC ကတ်တွင် ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းခွင်မတူညီပါက မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိချိန်တွင် OWIC ကတ်ကို အသစ်ပြန်လည်လျှောက် ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်၊ ထွက်ခွာမည့် အလုပ်သမားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရှင်များထံမှ ခွင့်စာရယူပြီး အပိုဒ် (၃)ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရှိ မြန်မာသံရုံး၏ထောက်ခံစာနှင့်အတူ ပြည်ပထွက် ခွာခွင့်တင်ပြနိုင်ရေးနှင့် ခွင့်စာအား လိမ်လည်တင်ပြလာပါက ကာလ သတ်မှတ်ချက်တစ်ခုဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာခွင့်ပိတ်ပင်ခြင်းနှင့် အမည် မည်းစာရင်း ရေးသွင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။
အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန

တောင်သူအကျိုးများစေဖို့ ဆီထွက်နေကြစိုက်ကြစို့

မောင်ဇော်(မိုးကောင်း)

နေကြာဆီသည် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော မပြည့်ဝဆီဖြစ်သည့်အတွက် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းစားသုံးသူဈေးကွက်တွင် လူကြိုက်များလာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချနေသော နေကြာဆီများသည် ယေဘုယျအားဖြင့် နေကြာဆီအသစ်များပေါ်သည့်အချိန်တွင်သာ ဈေးနှုန်းအနည်းငယ်ကျဆင်းတတ်ပြီး သာမန်အားဖြင့် နေကြာဆီ ၁ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သောင်းမှ နှစ်သောင်းခွဲခန့်ကျင်ခန့်အထိရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

နေကြာဆီသည် ကိုလက်စထရော(Colestrol) ဓာတ်နည်းသဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ကျန်းမာရေးအတွက် စားသုံးသင့်သော စားသုံးဆီဖြစ်ပါသည်။ အနောက်နိုင်ငံများတွင် အများဆုံးစားသုံးသည့် စားသုံးဆီ (Edible Oil)လည်းဖြစ်ပါသည်။ နေကြာဆီနှင့် ကြော်လျှင် ဆီလျော့နည်းမသွားဘဲ ကြာရှည်စွာ ကြော်လှော်နိုင်သဖြင့် “အကြော်ခံဆီ”ဟူ၍လည်းခေါ်ဆိုကြပါသည်။ နေကြာဆီသည် မပြည့်ဝဆီဖြစ်ပြီး သင့်တင့်စွာစားသုံးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွက် ကောင်းမွန်သည့် သွေးတွင်းအဆီဓာတ် (High-density lipoprotein- HDL)ကို မြှင့်တင်စေနိုင်ပြီး မကောင်းသည့်အဆီဓာတ်(Low-density lipoprotein-LDL)ကို လျော့ချပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးရောဂါနှင့် အမျိုးအစား(၂) ဆီးချိုရောဂါစသည့် မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို လျော့နည်းစေနိုင်ပါသည်။ နေကြာဆီသည် မှီပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ အနံ့အရသာကောင်းမွန်ခြင်း၊ အကြော်ခံခြင်းတို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အထူးသင့်လျော်သည့် စားသုံးဆီအဖြစ် ဈေးကွက်တွင် လူကြိုက်များရပေးစားနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ လူကြိုက်များရပေးစားပြီး ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားရှိကာ ဝင်ငွေကောင်းသော နေကြာဆီကို ပြည်တွင်း၌ ပိုမိုတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နေကြာအား ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း နေကြာနှင့်ပတ်သက်သည့်အချက်အလက်များကိုလေ့လာကြည့်သည့်အခါ နေကြာသီးနှံသည် အအေးဒဏ်နှင့်အပူဒဏ်ကို အခြားအပင်များ

နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် နေကြာသီးနှံကဲ့သို့ ဆီထွက်သီးနှံများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးပြီးပြည်တွင်းစားသုံးမှုအတွက် လိုအပ်သော စားသုံးဆီများကို ပြည်တွင်း၌ ပြည့်ဝစွာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုအတွက် လိုအပ်သော စားသုံးဆီပမာဏကိုလေ့လာကြည့်လျှင် လူတစ်ဦးတစ်နှစ်အတွက် စားသုံးဆီအား ဖိပိဿာနှုန်းဖြင့် မူတည်တွက်ချက်ပါက လူဦးရေ ၅၁ သန်းကျော်အတွက် ဆီတန်ချိန် ငါးသိန်းကျော်လိုအပ်ပါသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်တွင်းတွင် စားသုံးဆီ လုံလောက်စွာမထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အတွက် ပြည်ပမှ ဝယ်ယူတင်သွင်းနေရမှုကြောင့် စားသုံးဆီထုတ်လုပ်နိုင်သော မြေပဲ၊ နှမ်း၊ မုန်ညင်း၊ နေကြာ၊ ပဲပုပ်စသော သီးနှံများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ လည်း အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ နေကြာသည် ဆီထွက်သီးနှံများတွင် စိုက်ပျိုးရသော မျိုးစေ့ပမာဏနှင့်ထွက်ရှိသော မျိုးစေ့ပမာဏကိုနှိုင်းယှဉ်ပါက အချိုးအစားမြင့်မားပြီး ဆီထွက်ရှိရာခိုင်နှုန်းပိုမိုများပြားသည့်အပြင် နေကြာဆီသည် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်ခြင်း စသည့်အားသာချက်များရှိသည့်အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် အထူးသင့်လျော်သော ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်ပါသည်။

ဆီထွက်သီးနှံနေကြာသည် သီးထပ်ဖြစ်စေ၊ သီးညှပ်ဖြစ်စေ စိုက်ပျိုးနိုင်သော အပင်ဖြစ်ပါသည်။ လယ်မြေတွင် စပါးရိတ်သိမ်းအပြီးဖြစ်စေ၊ ယာမြေတွင် မိုးသီးနှံရိတ်သိမ်းအပြီးဖြစ်စေ၊ ကိုင်းကျွန်းမြေများတွင်ဖြစ်စေ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီတို့တွင် နေကြာကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြရာ မိုးနေကြာကို မေလမှစွန်လအတွင်း စိုက်ပျိုးကြပြီး ဆောင်းနေကြာကို မိုးနှောင်းရာသီ စက်တင်ဘာလမှ အောက်တိုဘာလအတွင်း စိုက်ပျိုးကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ မေလအတွင်းသို့ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည့် ယခုအချိန်၌ နေကြာစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြေအရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် စနစ်တကျပြုပြင်ခြင်းနှင့်သင့်လျော်သည့် မြေဩဇာများကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အောင်ရေကိုဖူလုံစွာရရှိအသုံးပြုခြင်း၊



နေကြာမျိုးနှစ်မျိုးရှိပြီး ပထမတစ်မျိုးမှာ **ရေဆင်းစပ်မျိုးနေကြာ-၁** ဖြစ်သည်။ သက်တမ်းရက် ၈၀ မှ ၈၅ ရက်ရှိသောမျိုးဖြစ်သည်။ အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်းမြင့်မားပြီး အပင်သန်စွမ်းကောင်းမွန်သည်။ အပင်အမြင့်မှာ ၄ ပေမှ ၄ ဒသမ ၅ ပေရှိပြီး ယိုင်လဲမှုဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်ရှိသည်။ နေကြာတွင် ကျရောက်တတ်သော နေကြာရွက်ခြောက်ရောဂါဒဏ်ကို အသင့်အတင့်ခံနိုင်ရည်ရှိသည်။ အပွင့်အရွယ်အစားကြီးမား၍ အချင်း ၅ လက်မမှ ၉ လက်မခန့်ရှိသည်။ တစ်ပွင့်တွင် အောင်စေ့ ၅၀၀ မှ ၉၀၀ အထိပါရှိသည်။ အစေ့အရွယ်အစားကြီးမား၍ အစေ့ ၁၀၀၀ အလေးချိန်ရစ် ၄၅ မှ ၅၀ ရှိသည်။ ဆီပါဝင်မှုနှုန်းလည်းများပြီး ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၄၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်းအထိပါဝင်သည်။ ပျားဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ လူဖြင့်သော်လည်းကောင်း ဝတ်မှုန်ကူးပေးရန်မလိုအပ်ဘဲ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ၅၅ တင်းမှ တင်း ၆၀ အထိ ရရှိနိုင်သောမျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ဒုတိယမျိုးမှာ **ဆင်းရွှေကြာ-၂** ဖြစ်သည်။ အထွက်ကောင်းမျိုး(Open Pollinated Variety-OPV) ဖြစ်ပြီး သက်တမ်းမှာ ရက် ၈၀ မှ ၈၅ ရက်ရှိသောမျိုးဖြစ်သည်။ အပင်အမြင့်မှာ ၄ ပေမှ ၄ ဒသမ ၅ ပေရှိပြီး အပွင့် အချင်း ၅ လက်မမှ ၈ လက်မရှိသည်။ တစ်ပွင့်တွင် အောင်စေ့ ၅၀၀ မှ ၈၀၀ ခန့်ပါရှိသည်။ အစေ့ ၁၀၀၀ အလေးချိန်ရစ် ၄၂ မှ ၄၅ ရှိသည်။ ဆီထွက် ရာခိုင်နှုန်း ၄၅ မှ ၄၈ ရာခိုင်နှုန်းအထိရှိသည်။ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း ၂၅ တင်းမှ တင်း ၃၀ ထွက်နိုင်သောမျိုးဖြစ်ပြီး ဒေသရွေးစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ အဆိုပါနေကြာမျိုးများသည် သက်လျင်အထွက်ကောင်းမျိုးများဖြစ်သဖြင့် တန်ဖိုးကြီးလှသော မြေကြီးပေါ်တွင် သေချာရွေးချယ်စိုက်ပျိုးပါက **“မြေကြီးကရွှေသီး”** သကဲ့သို့ ကျေနပ်အားရစွာ တောင်သူကြီးတို့ပျော်ရွှင်ကြရမည်မှာမလွဲဧကန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

နေကြာကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့်ဆိုလျှင် ယခုနှစ်တွင် နေကြာစိုက်ဧက ၁ ဒသမ ၁ သန်းကျော်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်နှင့် နယ်မြေဒေသ ရာသီဥတုအရ ဒေသတစ်ခုနှင့်တစ်ခု၏ တစ်ဧကအထွက်နှုန်းချင်းမတူညီဘဲ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် တစ်ဧကပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း တင်း ၃၀ ကျော်ထွက်ရှိကြောင်းနှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့်ဆိုလျှင် တစ်ဧကပျမ်းမျှ ၂၃ တင်းဝန်းကျင်ထွက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရ

သည်။ နေကြာတစ်တင်းအား ဆီကြိတ်ခွဲလျှင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် နေကြာဆီ ၂ ပိဿာခွဲမှ ၄ ပိဿာဝန်းကျင်ထွက်ရှိသဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး ဆီထွက်နှုန်းကောင်းသော နေကြာမျိုးများကိုရွေးချယ်၍ ပိုမိုစိုက်ပျိုးပါက တောင်သူဦးကြီးများ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်၍ နိုင်ငံတော်၏စားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နေကြာတစ်ဧက ထွက်ရှိသောဆီထွက်နှုန်းအတွက် မျိုးစေ့ ၄ ပြည်မှ ၅ ပြည်ခန့်သာလိုအပ်ပါသည်။ စတင်မြေယာထွက်နှုန်းပြုပြင်ချိန်မှ ရိတ်သိမ်းပြီးချိန်အထိ စုစုပေါင်းကုန်ကျငွေမှာ နေရာဒေသအပေါ်မူတည်ပြီး အနည်းဆုံး ငါးသိန်းမှဆယ်သိန်းကျော်ခန့်ကုန်ကျနိုင်ကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ ပြန်လည်ရောင်းချပါက နေကြာတစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ခြောက်သောင်းကျော်မှ ရှစ်သောင်းဝန်းကျင်အထိ ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးရရှိနိုင်သည့်အတွက် တစ်ဧကလျှင် နေကြာတင်း ၂၀ ခန့်ထွက်ရှိလျှင်ပင် အကျိုးအမြတ်အနေဖြင့် အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ငါးသိန်းကျော်ကို အကျိုးအမြတ်ရရှိနိုင်သည်ဖြစ်ရာ ဝင်ငွေရရှိရန် သေချာသောသီးနှံပင်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သောအစိုးရလည်း တောင်သူလယ်သမား ဦးကြီးများ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိစေရန်အတွက် လိုအပ်သော စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို တိုးမြှင့်ပေးအပ်လျက်ရှိရာ စပါး၊ ဂျုံနှင့်ချည်မျှင်ရှည်တို့အတွက် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် သုံးသိန်း၊ အခြားသီးနှံ ၁၈ မျိုးအတွက် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်နှစ်သိန်းခွဲခန့် ပန်းနှမ်း၊ ဆီမုန်ညင်း၊ ဂုန်လျှော်တို့နှင့်ပတ်သက်၍ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းခွဲအထိပေးအပ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နေကြာကဲ့သို့သော ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးကိုအားပေးမြှင့်တင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ယခင်ပေးအပ်လျက်ရှိသော တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းအစား ယခုကဲ့သို့ ငွေကျပ်နှစ်သိန်းခွဲအဖြစ် တိုးမြှင့်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နေကြာတစ်ဧက စိုက်ပျိုးမှုအတွက် ကုန်ကျစရိတ်တွင်အဓိကကျသော သွင်းအားစုများဖြစ်သည့် မျိုးစေ့၊ မြေဩဇာနှင့်ပိုးသတ်ဆေးများကို ဝယ်ယူဖြည့်တင်းရန်အတွက် လုံလောက်သောပမာဏကို နိုင်ငံတော်မှ စိုက်ပျိုးစရိတ်အဖြစ် ထုတ်ချေးပေးထားပြီး နေကြာစိုက်တောင်သူဦးကြီးများအနေဖြင့် လုပ်အားဝါယမစိုက်ထုတ်ကာ ဖိဖိစီးစီးကြိုးစားဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက မလွဲမသွေအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံအနေဖြင့် လယ်ယာထွက်ကုန်ဖြစ်သည့် စားသုံးဆီများကို ပြည်ပနိုင်ငံများမှ တင်သွင်းနေရသည့်အတွက် **စာမျက်နှာ ၂၀ သို့**



ထက်ခံနိုင်ရည်ရှိသည့်အတွက် ဒေသအမျိုးမျိုး၊ ရာသီဥတုအမျိုးမျိုးတွင် စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ရှာဖွေနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နေကြာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း စိုက်ပျိုးရေး

စိုက်နည်းစနစ်များမှန်ကန်မှုရှိခြင်းနှင့် ခေတ်မီနည်းစနစ်များအသုံးပြုခြင်းစသော **မျိုး၊ မြေ၊ ရေ နည်း**တို့ကို စနစ်တကျအသုံးပြုဆောင်ရွက်ပါက ဧကန်မုချဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း သုတေသနပြုထုတ်ဝေထားသည့် အထွက်တိုး

မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်းတွင်ဖွင့်လှစ်မည့် သင်တန်းများအတွက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများခေါ်ယူခြင်း

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) တွင် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွင်း (၁)နှစ် သင်တန်း ဖြစ်သော အီလက်ထရောနစ်သင်တန်းအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၂၆-၅-၂၀၂၇ ရက် အထိလည်းကောင်း၊ အမှတ်စဉ် (၁)၊ (၂) လသင်တန်းများဖြစ်သော ကွန်ပျူတာသင်တန်း၊ စက်ချုပ်သင်တန်း၊ ဆံသင်တန်း နှင့်တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်းများအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ရက်မှ ၇-၈-၂၀၂၆ရက်အထိ လည်းကောင်း ဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

- ၁။ ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူဖြစ်ရမည်။
- ၂။ အသက် (၁၈) နှစ်မှ (၄၅) နှစ်အတွင်းရှိသူဖြစ်ရမည်။
- ၃။ နေ့စဉ်တစ်ကိုယ်ရေလုပ်ငန်းဆောင်တာများအား ဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၄။ ကျား/မ၊ လူမျိုးနှင့် ကိုးကွယ်ရာဘာသာမရွေး လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- ၅။ သင်တန်းကာလအတွင်း ကျောင်းမှအပြန်အလှန်ထွက်ခွာသော စည်းကမ်းများကို လေးစားလိုက်နာနိုင်ရမည်။
- ၆။ သင်တန်းကာလပြီးဆုံးအောင် တက်ရောက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၇။ ပညာအရည်အချင်းနှင့်သင်ကြားပေးမည့်ဘာသာရပ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်။

သင်တန်းအမည်	ပညာအရည်အချင်း	ဘာသာရပ်များ
(က) အီလက်ထရောနစ် သင်တန်း	အထက်တန်း	Multimeter အသုံးပြုနည်း၊ Components သင်တန်းပစ္စည်းများ တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း၊ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း၊ Circuit တည်ဆောက် / စစ်ဆေး/ ပြုပြင်ခြင်း၊ Sound Wave System၊ Power Supply၊ Amplifierနှင့် Transformerတည်ဆောက်ခြင်း
(ခ) ကွန်ပျူတာသင်တန်း	အထက်တန်း	Microsoft word၊ Microsoft Excell၊ Power Point၊ Adobe Pagemaker 7.0၊ Photo Shop
(ဂ) စက်ချုပ်သင်တန်း	အလယ်တန်း	အခြေခံစက်နှင့်ခြင်း၊ Pattern ဆွဲနည်း/ ထုတ်နည်း၊ Blouse အင်္ကျီအမျိုးမျိုး၊ ချိတ် ထုတ်နည်း၊ ကျားရုပ်အင်္ကျီချုပ်နည်း
(ဃ) ဆံသင်တန်း	မူလတန်း	အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီး ဆံပင်ပုံစံမျိုးစုံ

ညွှပ်ခြင်း၊ ခေါင်းလျှော်၊ ဆံပင်ဆေးဆိုး၊ ဆံပင်ဖြောင့်/ကောက်၊ မျက်နှာနှင့်ဆံပင် ပေါင်းတင်ခြင်းနှင့် နားဖောက်ခြင်း၊ ဒီဇိုင်းပေါင်ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဆေးစပ်ခြင်း၊ အင်္ကျီတံဆိပ်ရိုက်ခြင်း၊ အင်္ကျီစတောကာ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဖန်ခွက်တံဆိပ်ရိုက်ခြင်း၊ မှန်ပန်းချီပြုလုပ်ခြင်း

- သင်တန်းအပ်နှံရာတွင် လိုအပ်သည့်အချက်များ
 - ၁။ မှတ်ပုံတင်မိတ္တူ
 - ၂။ အိမ်ထောင်စုဇယားမိတ္တူ
 - ၃။ ပတ်စ်ပို့ဓာတ်ပုံ(၂)ပုံ
 - ၄။ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ အမှန်တကယ်နေထိုင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်မူရင်း
 - ၅။ ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်သော ဆေးမှတ်တမ်းများနှင့် သောက်သုံးနေရသည့် ဆေးဝါးများ ယူဆောင်လာရန်
- လျှောက်ထားလိုသူများသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ အမှတ် (၆၅) ကျိုက်တိုင်ဘုရားလမ်း၊ လူမှုဝန်ထမ်းအတတ်သင်သိပ္ပံကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်းမရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ လူကိုယ်တိုင် တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
- သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများသည် သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ် ကာလအတွင်း စားသောက် နေထိုင်ရေး၊ သင်ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် နယ်မှလာရောက်သော သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအတွက် ရန်ကုန်မြို့သို့လာသော အသွားအပြန်ခရီးစရိတ်များကို နိုင်ငံတော်မှ စီစဉ်ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။
- အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသူများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနခွဲ ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၄၀၄၂၅၂ နှင့် မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) ဖုန်းနံပါတ် ၀၁-၉၆၆၁၇၁၊ ၀၉-၄၄၈၀၃၅၀၈၀၊ ၀၉-၉၇၂၆၆၁၈၄၀ တို့ကို ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

မွေးမြူရေးခြံများတွင် ဇီဝလုံခြုံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ရာသီအကူးအပြောင်းကာလများ၌ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါများ ကျရောက်ဖြစ်ပွား နိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သဖြင့် မွေးမြူရေးခြံများတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ဇီဝလုံခြုံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ် ပါသည်။

- ၁။ မိမိခြံရှိတိရစ္ဆာန်များကို အခြားတိရစ္ဆာန်များနှင့် မရောနှောစေရန်နှင့် ခြံအတွင်းသို့ တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များ မဝင်ရောက်နိုင်စေရန်အတွက် မွေးမြူရေးခြံကို လုံခြုံစိတ်ချစွာကာရံ၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းမွေးမြူပါ။
- ၂။ ပြင်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ တိရစ္ဆာန်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ခြံအတွင်း ဝင်ရောက်မှုကို ကန့်သတ်ပြီး “တာဝန်ရှိသူမှအပ မဝင်ရ” တားမြစ်ဆိုင်းဘုတ်ထားရှိပါ။
- ၃။ ခြံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရာတွင် ခြံဝင်ပေါက်၌ ခြေလက်များကိုပိုးသတ်၍ သန့်စင်ပြီး သတ်မှတ် ထားသည့် ခြံအသုံးပြုဖိနပ်အား ပြောင်းလဲစီးနင်းကာ ပိုးသတ်ဆေးကန်ကိုဖြတ်သန်းပြီးမှ ဝင်ရောက်ပါ။
- ၄။ ခြံအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း (အစာခွက်၊ ရေခွက်)များကို ပုံမှန်ပိုးသတ်သန့်စင်ဆေးကြောပါ။

- ၅။ ခြံအတွင်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသူများ၏ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုစိုက်ပါ။
 - ၆။ ခြံထွက်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (အမှိုက်၊ မစင်၊ သွေး၊ အကျိအခွဲ) ကင်းရှင်းအောင် သန့်ရှင်းဆေးကြော ပြီးလျှင် ကြွက်နှင့် အခြားအင်းဆက်ပိုးမွှားများရန်မှကာကွယ်ရန် ခြံကို ပိုးသတ်ဆေးဖျန်း၍ ပိုးသတ်ပါ။
 - ၇။ တိရစ္ဆာန်များကို အသုတ်လိုက်မွေးပြီး အသုတ်လိုက်ထုတ်ပါ။
 - ၈။ မွေးမြူသူများအနေဖြင့် ဇီဝလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို နားလည်သိရှိပြီး စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။
 - ၉။ မွေးမြူထားသည့် တိရစ္ဆာန်များကို တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန်နှင့်တိုင်ပင်၍ ကာကွယ်ဆေး စနစ်တကျထိုးနှံပါ။ ထို့ပြင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများကို ပုံမှန်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးရမည်ဖြစ်ပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ့ရှိပါက မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ပါ။
- မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန**
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း - ၀၆၇၃၄၀၈၄၂၄

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်
နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲနေရသည့်အပြင် ဈေးနှုန်း ကြီးမြင့်မှုများလည်းဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ ပြည်တွင်း၌ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ဆီထွက်သီးနှံများကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ပါက စားသုံးဆီများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမှုကိုလျှော့ချနိုင်ပြီး ပြည်တွင်း တွင်လည်း စားသုံးဆီများကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စွာ စားသုံးနိုင်မည့်အပြင် ဈေးနှုန်း သက်သာစွာ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ကြ မည်ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးဆီကုန်ကြမ်း များဖြစ်သည့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ စသည် တို့ကို ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်လည်းလိုအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ဆီထွက်သီးနှံနေကြာသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတု၊ ရေ/မြေသဘာဝနှင့် အထူးသင့်လျော်ပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်အပြင် ဆီထွက်ရှိမှုနှုန်းလည်း ကောင်းမွန်ခြင်း တို့ကြောင့် ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံရန်အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး သင့်သော သီးနှံအမျိုးအစားတစ်မျိုးဖြစ် . . .

စေရန် နိုင်ငံသားများအားလုံး အလုပ်လုပ် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍကိုအားပေး မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် တောင်သူလယ်သမား များ၏ လူနေမှုဘဝကိုမြှင့်တင်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ မူဝါဒမှာ များ၏ လူနေမှုဘဝကိုမြှင့်တင်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ရွှေ့သီးဖို့ အပြင်ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကလည်း စီးပွား

ရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အသီးအပွင့်များကို ဆီထုတ်နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ခံစားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဆီထွက်သီးနှံ များအနက် နေကြာသီးနှံသည် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ရာသီဥတု၊ ရေ/မြေသဘာဝနှင့် အထူး သင့်လျော်ပြီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျ စရိတ်နည်းပါးသည့် သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်ပါ သည်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်အပြင် ဆီထွက်ရှိမှုနှုန်းလည်း ကောင်းမွန်ခြင်းတို့ ကြောင့် ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံရန် အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်သော သီးနှံ အမျိုးအစားတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းမှုကို လျှော့ချပေးနိုင် သော သွင်းကုန်အစားထိုး သီးနှံတစ်မျိုး လည်း ဖြစ်ပါသည်။ **နိုင်ငံတော်ရွှေ့သီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့** ဆိုသည့်အတိုင်း သည်။ ။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် ၂၀၂၆ ခုနှစ် အင်းလေးခေါင်တိုင်လူရည်ချွန်စခန်းဖွင့်ပွဲ တက်ရောက်



နေပြည်တော် မေ ၇ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အင်းလေးခေါင်တိုင် လူရည်ချွန် စခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ညောင်ရွှေမြို့ အင်းလေးခေါင်တိုင် လူရည်ချွန်စခန်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ

ချောချောစိန်က ဆိုင်းဘတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အင်းလေးခေါင်တိုင်လူရည်ချွန်စခန်းကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိန်စိုး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလှ

ကျော်၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ် ဦးသန်းဦးလွင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဒေါ်နန်းခမ်းလှတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယပိုင်းအခမ်းအနားကို HUPIN ဟိုတယ်ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ပညာရေးကို

အားပေးစို့ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရန် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ရာ လူရည်ချွန် မောင်မယ်များကလည်း နိုင်ငံတော်၏ပံ့ပိုးမှုနှင့်အတူ ထူးချွန်ပြောင်မြောက်သော ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဖြစ်လာစေရန် ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ တာဝန်ဝတ္တရားများ ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ပြီး ပညာနှင့် နိုင်ငံတော်၏ပံ့ပိုးမှုကို ဖန်တီးကာ နိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်ရာတွင် ကျရာကဏ္ဍကနေ စွမ်းစွမ်းတမံပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် လူရည်ချွန်ကြီးကြပ်များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးတို့က လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ရင်ထိုးတံဆိပ်များပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တောင်ကြီးဒေသရှိ ၁၉၆၄-၁၉၈၈ လူရည်ချွန်ကြီးများက လူရည်ချွန်မောင်မယ် ၁၃၂ ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် နှစ်သိန်းကျပ်နှုန်းဖြင့် ၂၆၄ သိန်းကို ၁၉၆၄-၁၉၈၈ လူရည်ချွန်ကြီးများကိုယ်စား ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအားလုံး၏ ကိုယ်စား လူရည်ချွန်မောင်မယ်နှစ်ဦးကို ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အင်းလေးခေါင်တိုင်လူရည်ချွန်စခန်း၌ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာအတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကေလာရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)သို့ရောက်ရှိကာ စာသင်ဆောင်များ ဥပမာရပ်ကောင်းမွန်ရေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အခြေခံပညာ လူရည်ချွန်စခန်း(ငွေဆောင်)နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာ လူရည်ချွန်စခန်း(ချောင်းသာ) ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၇ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ အခြေခံပညာလူရည်ချွန်စခန်း (ငွေဆောင်)ကို ငွေဆောင်မြို့ ယမုံနာဦးဟိုတယ်၌ လည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာ လူရည်ချွန်စခန်း (ချောင်းသာ) ကို ချောင်းသာမြို့ Akariz Garden Resort ၌လည်းကောင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်ဖွင့်ပွဲများပြုလုပ်ကြရာ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော်၊ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းထွန်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အခြေခံပညာလူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော်၊ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းထွန်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အခြေခံပညာ လူရည်ချွန်စခန်းတို့ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အခြေခံပညာ လူရည်ချွန်စခန်းတို့ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး လူရည်ချွန်မောင်မယ်များက မြန်မာ့ကျောင်းနှင့် စခန်းနေ့မှန် လူရည်ချွန် သီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်ကြသည်။

၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များက လက်ခံရယူကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အခြေခံပညာ လူရည်ချွန်စခန်းများမှ တာဝန်ခံစခန်းမှူးများက စခန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက စခန်းအသီးသီးရှိ ကိုယ်စားပြု လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ရင်ထိုးတံဆိပ်များ ချီးမြှင့်ကြပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် ပုသိမ်တက္ကသိုလ်အနုပညာအသင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တက်ရောက်လာကြသူများကို တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းမှူးတို့က လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် အမှတ်တရဓာတ်ပုံများ ရိုက်ခဲ့ကြပြီး လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ၇၄၉၉ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မေ ၇

စားသုံးသူပြည်သူများ စားသုံးဆီဝယ်ယူစားသုံးရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီကို ပြည်ပမှဝယ်ယူတင်သွင်းရာတွင် စားအုန်းဆီတင်ပို့သည့် နိုင်ငံများ၏ ဈေးနှုန်းအတက်အကျပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့်ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေးကို ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မေ ၈ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၇၄၉၉ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ခိုလမ်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၇ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစု ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလမ်မြို့ရှိ ဝင်များ တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်

ခိုလမ်မြို့စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာ၌ ပြုလုပ်ရာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဖယ်ခုံမြို့နယ်၊ မိုးမြို့နယ်တို့မှ နေရပ်ပြန် ပြည်သူများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ထောက်ပံ့ငွေနှင့်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်



ကလေး မေ ၇ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး နှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း သည် ယနေ့တွင် ကလေးမြို့မှ ဖယ်ခုံမြို့ သို့သွားရောက်ပြီး ဖယ်ခုံမြို့ သဒ္ဓမ္မသဒ္ဓိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး မြို့နယ်ခန်းမ၌ ဖယ်ခုံမြို့နယ်၊ မိုးမြို့နယ်တို့သို့ နေရပ် ပြန်ရောက်ရှိလာသော ပြည်သူများကို တွေ့ဆုံကာ ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

နေရပ်ပြန်ပြည်သူများအနက် အသက် ၇၅ နှစ်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား ၂၀၆ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၆၀၈၀၀၀၊ အသက် ငါးနှစ်အောက် ကလေး ၄၈၄ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၄၅၂၀၀၀၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် ၃၂

ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၉၆၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၀၆၆၀၀၀နှင့် နေရပ် ပြန်ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၁၈၁၆ စုမှ လူဦးရေ ၆၅၂၀ အတွက် ဆန်ရိက္ခာဖိုး တစ်လစာ ငွေကျပ် ၁၃၀၄၀၀၀၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၁၅ မျိုး၊ ၁၈၁၆ အိမ်ထောင်စုစာနှင့်တာပေါ်လင် ၆၁ ထုပ် တို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နယ်မြေခံတပ်နယ်မှူး၊ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ လီဆူတိုင်း ရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး၊ ကယန်းတိုင်းရင်း သားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူများလက်ဝယ်သို့ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နေရပ်ပြန်ပြည်သူများကို အားပေးစကား ပြောကြားပြီး ဖယ်ခုံမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်

များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ယင်းနောက် ဖယ်ခုံပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ဆရာဝန်၊ ဆရာမများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည် များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းကလည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့သို့ သွားရောက်၍ မန္တလေး ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသများ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ဆောင် ရွက်မှုအဖြစ် အာဆီယံနိုင်ငံများက AHA Center(အဟာစင်တာ) မှတစ်ဆင့် လှူဒါန်း သော အလှူငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အသင့်တပ်ဆင်စာသင်ဆောင်များ ဆောက် လုပ်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းကို မေ ၁၀ ရက်ထိ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပြသမည်

ရန်ကုန် မေ ၇ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူတော်၌ စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ စိတ်ပါဝင်စားသူ ပြည်သူများလာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြည့်ညှိ နိုင်ရန်အတွက် မေ ၁၀ ရက်ထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီထိ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပြသထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၇ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုမစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

❖ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ် ဖန်တီးနိုင်ကာ လက်ခံကျင်းပခွင့် ထွက်ခဲ့သည်။

သို့သော် ပထမအကျော့တွင် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို လာမည့် ဘိုင်းယန်မြို့နယ်အသင်းက ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းကို ငါးဂိုး လေးဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ထား သောကြောင့် နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ် ခြောက်ဂိုးငါးဂိုးဖြင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ် အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

၇-၅-၂၀၂၆ တွင် နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၅၃ ~ ၃၆၆၉	၅၅၇ ~ ၅၅၈.၇	၁၂၅.၃ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၁၉,၇၆၂,၂၈၃.၂၃	၇,၉၈၅,၆၀၉.၉၉	၆၆,၈၃၂,၈၇၇.၃၀	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ ကား၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ဂျုံ၊ တိရစ္ဆာန်အစာ၊ စားသုံးကုန်စည်၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာတင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ LNG ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်သန်းကိုလည်းကောင်း၊ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃၄ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၀၁ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၇-၅-၂၀၂၆)

ပဲခူး	၄၂	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၄၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်ငူ	၄၁	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
သိမ်ဇရပ်	၄၁	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေကျင်	၄၁	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဇောင်းတူ	၄၁	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
သာယာဝတီ	၄၁	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဖြူး	၄၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကြို့ပင်ကောက်	၄၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၄၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
လွေန်	၄၁	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျှော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျှော့ပေါ့ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျှော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ

ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျှော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား သူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျှော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျှော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သံဃာတော်များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို မြောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မြစ်ကြီးနား တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၇ ပြည်သူများ၏ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုး၊ ဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကချင် ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ အဘယာရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ အခြေပြု၍ သံဃာတော် အပါး ၃၀ တို့ကို ခွဲစိတ် ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြော ရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍

ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECGစက်ဖြင့် နှလုံး စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန် ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန် လိုအပ်သော သံဃာတော်များ အား မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား သုံးဦး ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၇ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအနေဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုများ တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အလေးထား တိုက်ဖျက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မြန်မာ နိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေး အတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုကဲ့သို့ လုံခြုံရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့

များက သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေများအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်သူများ အခြေပြုနေထိုင်ခြင်းမရှိ စေရန်နှင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိစေရန် အတွက် နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရှာဖွေ ဖော်ထုတ်စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ်အတွင်း၌ မေ ၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မိုင်းပန်မြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၁၃၇၀၀ ခန့် အကွာ၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်း ကစားမှုကျူးလွန်သူ တရုတ်နိုင်ငံသား ကစားမှုကျူးလွန်သူ တရုတ်နိုင်ငံသား နှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ထိုပြင် နယ်မြေအတွင်းအွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ မရှိစေရေးအတွက် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ရှာဖွေဖော် ထုတ်မှုများကြောင့် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မိုင်းပန်မြို့၏ မြောက်ဘက် မီတာ ၁၂၃၀၀ ခန့်အကွာတွင် တရားမဝင်အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူ တရုတ် နိုင်ငံသား တစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင်ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ သည့် တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို လိုအပ်သည့်စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ

ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ခြင်း များ ပပျောက်စေရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း အခြေချလုပ်ကိုင်နိုင်မှုမရှိစေရေး အတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနှင့်ပူးပေါင်း၍ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်း စဉ်များကို တက်ကြွစွာဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



အီရတ်နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူ သုံးဦးကို အမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်



ရန်ကုန် မေ ၇ နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပြည်ပတွင် ရောက်ရှိနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့လာပါက နိုင်ငံသားများအပေါ် အလေးအနက် တန်ဖိုးထားသည့်အနေဖြင့် မည်သို့သော အခြေအနေတွင်ဖြစ်စေ မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများနှင့်ချိတ်ဆက်၍

အမိနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အေးချမ်းလုံခြုံစွာ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ရောက်ရှိနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အီရတ်နိုင်ငံတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့ နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသူ မဝင်းဝင်းအေး၊ မပိုင်းသစ္စာ၊ မနွယ်နီမြင့်တို့ကို အမိ နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ရန် ကိုင်ရှိမြို့ရှိ

မြန်မာသံရုံးသည် အီရတ်နိုင်ငံမှ အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများ၊ IOM အဖွဲ့တို့နှင့် ညှိနှိုင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မေ ၆ ရက်တွင် ဘဂ္ဂဒက်မြို့မှ လေကြောင်း လိုင်းဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ရာ မေ ၇ ရက် ည ၈ နာရီခန့်၌ ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ ခဲ့သည်။
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အမိ နိုင်ငံသားများ ပြည်ပတွင်အလုပ် လုပ်ကိုင်စဉ် အခက်အခဲကြုံတွေ့ရပါက မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ရုံးတို့၏ ညှိနှိုင်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် ပေးလျက်ရှိရာ ယခုကဲ့သို့ အမိနိုင်ငံသား များ အတိဒုက္ခကြုံတွေ့နေရစဉ် ကူညီ ကယ်တင်ပေးမှုကို အလုပ်သမားနှင့် မိဘဆွေမျိုးများက နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ မြန်မာသံရုံးနှင့် ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့ကို လှိုက်လှဲစွာ ကျေးဇူးတင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများမှ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၇ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီး ဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရေးကို ပြည်သူပူးပေါင်း ပါဝင် မှုဖြင့် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု သတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင်နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၇ ရက်မှ မေ ၃ ရက်ထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တော ဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့လာသောစာရင်းများ အရ တရားမဝင် ကျွန်း ၂၄ ဒသမ ၆၃၃၈ တန်၊ သစ်မာ ၃ ဒသမ ၂၂၃ တန်၊ အခြား ၁၄ ဒသမ ၅၂၄၆ တန် စုစုပေါင်း ၄၂ ဒသမ ၃၆၁၆ တန်၊ ယာဉ်၊ ယန္တရား လေးစီး၊ တရားခံ ငါးဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)



အိမ်ပြင်ပဥက္ကဋ္ဌသောမီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ။

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ဘော်ဒီမလုံးတင် မောင်ခြံမြံ



ဒီကနေ့ ကိုဘမောင်တစ်ယောက် အတော်အတန်အမျိုး
နေပါတယ်။ မြူးမယ်ဆိုရင်လဲ မြူးချင်စရာပါ။
လူဆိုတာ ကြံစည်တိုင်းဖြစ်မြောက်အောင်မြင်လာတဲ့
အခါ စိတ်ကိုက အလိုလိုကြည့်လင်ရွှင်ပျတတ်တယ်
မဟုတ်လား။

အဲဒါကြောင့် ရေချိုးခန်းထဲမှာရေချိုးရင်း သီချင်း
ကလေးဆိုလိုက်၊ မှန်ရေခေါင်းပြီးတော့လဲ လေ
ကလေးချွန်လိုက်နဲ့ သူ့မိန်းမက ခဏခဏမျက်
စောင်းထိုးပြီးကြည့်တာကို ခံနေရပါတယ်။

ဗိုက်နာနေတဲ့သူလက်ထဲက ဈေးချောင်ချောင်နဲ့
ရလိုက်တဲ့ ဒိုင်နာကုန်တင်ကားတစ်စီးကို ဆေး
ကလေးပြန်သ၊ အင်ဂျင်ပိုင်းကလေး နည်းနည်း
ပြုပြင်ပြီး ထက်ဝက်နီးပါးအမြတ်နဲ့ ပြန်ရောင်းရ
တယ်ဆိုတော့ ကိုဘမောင်မှပျော်ရင် ဘယ်သူလာ
ပျော်မှာလဲ။

တကယ်တော့ ကိုဘမောင်ဟာ လက်လုပ်လက်
စား သမ္မန်ခတ်သမားတစ်ယောက်ရဲ့သားပါ။ မြစ်ဝ
ကျွန်းပေါ်ဒေသက မြစ်တွေ၊ ချောင်းတွေပေါလှတာမို့
ခတ်သမ္မန်အသုံးများပါတယ်။ သူ့အဖေက အမြီးနှစ်ခွ
နဲ့ ကူးတို့လျားလို့ခေါ်တဲ့ သမ္မန်ကလေးကို တစ်နေ
ကုန်တစ်နေခန်း အငှားခတ်ရတဲ့သူပါ။

ခါးတွေ ကိုက်၊ လက်မောင်းတွေ ညောင်း
လောက်အောင်ခတ်နိုင်ပါမှ ထမင်းစားရတဲ့ဘဝက
လာတာပါ။

အတန်းပညာမှာလဲ ဘယ်သိပ်တတ်မှာတုံး၊
အလယ်တန်းလောက်ပဲ အောင်ခဲ့တာပါ။ လူပုံဖြူဖြူ
နဲ့နဲ့၊ သွားတက်ကလေးနဲ့ လူချောတစ်ယောက်လို့
ပြောရင်ရတယ်။ ကံကောင်းအကြောင်းသင့်တော့
လဲ သူတို့မြို့က ငါးဒိုင်သူဌေးသမီးနဲ့ အိမ်ထောင်
ကျခဲ့ပါတယ်။

ယောက္ခမတွေက သဘောမတူပေမဲ့လဲ
လင်နောက်လိုက်ပြေးသွားတဲ့ တစ်ဦးတည်းသော
သမီးကလေးကို မစွန့်လွှတ်နိုင်တော့ သမီးနဲ့အတူ
သမက်ကိုပါ အိမ်ပေါ်ခေါ်တင်ရတော့တာပေါ့။

ဒါပေမဲ့ ယောက္ခမတွေက သူ့ကိုအလကားမထား
ဘူး။ တန်အောင်ခိုင်းတယ်။ တစ်နေ့တစ်နေ့ ဒိုင်ကို
ရောက်လာသမျှငါးတွေ၊ ပုစွန်တွေကို ချိန်တွယ်လက်ခံ
ရတယ်။ ရေခဲရိုက်သင့်တာရိုက်၊ အရှင်လှောင်သင့်တာ
လှောင်၊ ဆားနယ်သင့်တာဆားနယ်၊ ငါးခြောက်ခွဲ

သင့်တာခွဲ၊ ငါးပိလုပ်သင့်တာလုပ်ဆိုပြီး အကုန်ခိုင်း
ပါတယ်။ ဒါတင်ပဲလားဆိုတော့ မဟုတ်သေးဘူး။
သူတို့မြို့ကို အချိန်မတော် ည ၁၂ နာရီ တစ်
ချက်လောက်မှာမှကပ်လေ့ရှိတဲ့ ပုသိမ်-ရန်ကုန်
သွားသင်္ဘောကြီးတွေကိုလဲစောင့်ပြီး ငါးစည်ပိုင်းတွေ၊
ပုစွန်သေတ္တာတွေတင်ကာ ရန်ကုန်ငါးဈေးကို
ပို့ရသေးတယ်။

ရန်ကုန်ကလာတဲ့သင်္ဘောတွေနဲ့ပါလာတဲ့ ရေခဲ
တို့၊ သေတ္တာခွဲတို့၊ ငါးစည်ပိုင်းအခွဲတွေကိုလဲ ဒီလိုပဲ
စောင့်စောင့်ပြီး ယူရသေးတယ်။

တစ်ခါတစ်ခါ သူတို့က အစာဖိုးထုတ်ပေးထားတဲ့
ငါးကန်တွေဖော်တဲ့အချိန်တွေမှာ ကုန်ချိန်ကတ္တားကို
ပဲ့ထောင်စက်လှေပေါ်တင် ငါးကန်တွေရှိတဲ့နေရာ
သွား၊ ညအိပ်စောင့်ပြီး ငါးတွေချိန်တွယ် ဒိုင်ကိုပြန်ပို့၊
လုပ်ရသေးတယ်။

ယားတဲ့နေရာမကုတ်အားလို့ ထုံးတို့မှတ်ထား
ရပါတယ်ဆိုတဲ့ အလုပ်များသူတွေကြည့်ပြီး
ကိုဘမောင်က ရယ်နေပါတယ်။ အဲဒီလောက်တော့
ကိုဘမောင်က လုပ်နိုင်တာပေါ့။

ကိုဘမောင်မှာ ငယ်ငယ်ကတည်းက အကျင့်
ရှိတယ်။ အဲဒါကတော့ နေရာတကာ ဆရာကြီးလုပ်ချင်
တဲ့အကျင့်ပါ။ ဘာအလုပ်ပဲဖြစ်ဖြစ်သူမသိရင်၊ မတတ်
ရင်ခဏပါ။ သူ့ရဲ့အကင်းပါးမှု၊ အလိုက်သိမှု၊ ကြိုးစား
မှုတွေပေါင်းလိုက်တော့ မကြာခင်မှာ အဲဒီအလုပ်ကို
ကောင်းကောင်းကြိုးစားလည်သွားတယ်။ တတ်ကျွမ်း
သွားတယ်လို့ပြောရပါမယ်။ အဲဒီအခါမှာ သူ့ရဲ့
ဖြတ်ထိုးညဏ်ကိုသုံးပြီး သူ့များထက်သာအောင်၊
ဆရာကြီးတစ်ဆူဖြစ်အောင် လုပ်တော့တာပါပဲ။

အစတုန်းကတော့ ယောက္ခမတွေက သူ့ကိုအထင်
ကြီးတာမဟုတ်ဘူး၊ ကြည့်ဖြူတာမဟုတ်ဘူး၊ လူပုံ
ဖြူဖြူနဲ့နဲ့ မင်းသားပုံနဲ့အကောင်၊ တစ်နေ့တစ်မိုး
လောက်ဖိခိုင်းလိုက်ရင် မလုပ်နိုင်လို့ပြေးမှာပဲလို့
ကျိန်းသေတွက်ထားတာကလား။ လက်ကြောတင်းမဲ့
ကောင်မဟုတ်ဘူးလို့ထင်ထားတာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့
ဘမောင်အကြောင်း သိလာကြတယ်။

ဘမောင် အပင်ပန်းခံနိုင်ပုံ၊ အလုပ်ကြိုးစားပုံတွေ
ကိုမြင်ရတော့ ပါးစပ်ကထုတ်ဖော်မပြောပေမဲ့ စိတ်
ထဲကတော့ ချီးကျူးပြီးသဘောကျလာတယ်ပေါ့။

အဲဒီလိုနဲ့ပဲ တစ်နေ့ သူ့ယောက္ခမတွေကိုယ်တိုင်

နှုတ်ကထုတ်ပြီး ချီးကျူးရလောက်အောင် ကိုဘမောင်
က လုပ်ပြလိုက်ပါတော့တယ်။

နေရာသီမှာ အင်းတွေ၊ တစ်တွေ ဖော်လေ့ရှိတဲ့
အတွက် အဲဒီအချိန်မျိုးမှာ ငါးရဲ့တွေဆိုတာ
မြင်မကောင်းအောင် ရတတ်တယ်။ အရှင်တွေကို
လှောင်ပြီး ရန်ကုန်ငါးဈေးပို့တယ်။ ရေနာတွေ၊ ရေသေ
တွေကိုတော့ ငါးရဲ့ခြောက်ခွဲရတယ်။

တစ်နေ့တစ်နေ့ တက်တက်လာတဲ့ ကုန်ချိန်က
များလွန်းတော့ အရှင်လှောင်ဖို့ခက်တယ်။ ဒီတော့
ငါးခြောက်ခွဲရတော့တာပဲ။

ငါးရဲ့ခြောက်ခွဲတတ်တဲ့ မိန်းမ၊ ယောက်ျား လေး
ငါးဆယ်ယောက်လောက်နဲ့ကို ဒိုင်ခံပြီးခွဲ၊ မြစ်ကမ်း
စပ်မှာ စင်ကြီးတွေထိုး လှန်းကြရတာကလား။

အဲဒီမှာ ဘေးထွက်ပစ္စည်းက နှစ်မျိုးရှိတယ်။
တစ်မျိုးက ငါးရဲ့အူ၊ တစ်မျိုးက ငါးရဲ့ခေါင်း၊ ငါးရဲ့အူ
ဆိုတာကတော့ လူအကြိုက်ဆုံးပစ္စည်းဆိုတော့ မပူရ
ဘူး။ သူတို့မြို့ထဲက ထမင်းဆိုင်တွေကယူတယ်။
တတ်နိုင်သူတွေကဝယ်တယ်။ သူတို့မြို့မှာ ကပ်လေ့
ရှိတဲ့သင်္ဘောတွေပေါ်က ထမင်းဆိုင်တွေကလဲ
ရသလောက်ဝယ်ပြီး ရေခဲရိုက်ထားကြတာပဲ။ ငါးရဲ့အူ
က ဈေးကောင်းလဲရတာမို့ ပြန်ရောင်းရတာ
လဲ သွက်တယ်။

ခက်တာက ငါးရဲ့ခေါင်းပဲ။ လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်ကတော့
ငါးရဲ့ခေါင်းကို ခေါင်းခွဲဘက်နဲ့ မေးသားဘက်ကို
မပြတ်အောင်ခွဲပြီး အခြောက်လှန်း၊ နေမသာရင်
ကျပ်တိုက်ခြောက်လုပ်လေ့ရှိတယ်။ အခြားမရှိဘူး။
ငါးခေါင်းက အသားကမပါတော့ လူကြိုက်နည်း
တယ်။ ဈေးမရဘူး။ ပိုက်ဆံပေးဝယ်ထားရတဲ့ငါးက
ပါလာတာဆိုတော့ အလကားဘယ်အဖြစ်ခံနိုင်မှာလဲ။
ရသလောက်ပေါ့လို့သဘောထားပြီး လုပ်ရတာ
မဟုတ်လား။

အဲ ကိုဘမောင်ကတော့ စိတ်ကူးကလေးရပြီး
ထွင်လိုက်တယ်။ ကြိတ်ခွဲစက်ကလေးတစ်လုံးဝယ်ပြီး
ရလာတဲ့ ငါးရဲ့ခေါင်းတွေအားလုံး စက်ထဲထည့်ပြီး
ကြိတ်တော့တာပဲ။ အားလုံးကြေမွသွားတော့မှ ဆား
ကလေးကူပြီး သုံးဦးစပ်ငါးပိထဲ ရောထည့်လိုက်တာ
ပဲ။ ငါးပိကျွမ်းကျင်သူ လူယုံအလုပ်သမား လေး၊ ငါး
ယောက်ကို ကိုယ်တိုင်ဦးစီးပြီးလုပ်တာ လူသိတောင်
မခံဘူး။

အမယ် ကျိုလိုက်ရင်ပျစ်ပျစ်နှစ်နှစ်နဲ့ အလွန်
လူကြိုက်များပြီး သူတို့လုပ်တဲ့ သုံးဦးစပ်ငါးပိရေကျို
က နာမည်ကြီး။

လွှင့်ပစ်ရမဲ့ပစ္စည်းကို ငွေဖြစ်အောင်ကို လုပ်လိုက်
တာဆိုတော့ အဲဒီကတည်းက ယောက္ခမတွေက
ကိုဘမောင်ကို နည်းနည်းရှိန်လာတယ်။ နေရာပေး
လာတယ်။ "သား သား"နဲ့ ပါးစပ်ဖျားက မချတော့ဘူး။
သူတို့တစ်တွေရဲ့ အသက်အရွယ်ကလဲ တဖြည်းဖြည်း
ကြီးလာပြီဆိုတော့ လုပ်ငန်းခွင်ထဲကနေ မသိမသာ
ခွာခွာလာတယ်။ ကိုဘမောင်ကို လုပ်ငန်းထဲ တဖြည်း
ဖြည်းနေရာပေးလာတယ်။

စီးပွားရေးလုပ်တယ်ဆိုတာအရင်းအနှီးတို့၊ ကျွမ်း
ကျင်မှုတို့၊ ဈေးကွက်တို့၊ ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ဖြန့်ဖြူးမှုတို့၊
အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းမှုတို့၊ လုပ်သားစီမံခန့်ခွဲမှုတို့၊
စွန့်စားရဲမှုတို့၊ ကြော်ငြာတို့၊ ဘယ်သို့ဘယ်ပုံစံနဲ့
အောင် ဈေးကွက်စီးပွားရေးလမ်းညွှန်တွေ၊ တက်
ကျမ်းတွေမှာဆိုထားကြပေမဲ့ ကိုဘမောင်ကတော့
ခပ်တိုတိုပဲပြောလေ့ရှိတယ်။

"စီးပွားရေးလုပ်တော့မယ်ဆိုရင် ပေါင်းတတ်
သင်းတတ်ဖို့နဲ့ အကင်းပါးပြီး အလိုက်သိတတ်ဖို့က
အရေးအကြီးဆုံးပဲ"တဲ့။

ဟုတ်တာမဟုတ်တာကတော့ လောလောဆယ်
ကိုဘမောင်ကြီးပွားလာတာကိုသာ ကြည့်ပေတော့။
စီးပွားရေးငွေပင်ငွေရင်းမှာလဲ ယောက္ခမတွေ
လက်ထက်ကထက် အဆပေါင်းများစွာတိုးတက်လာ
တာက သက်သေခံနေတာပဲခွဲစွာ။

နောက်တစ်ခါ ကိုဘမောင်က ယောက္ခမတွေကို
တိုင်ပင်တယ်။ အခုဆိုရင် သူတို့မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဘက်
မှာ မြစ်ကူးတံတားကြီးတွေဆောက်နေပြီ။ ကားလမ်း
တွေပေါက်နေပြီ။

အရင်တုန်းက မိုင်တစ်ရာကျော်ကလေးပဲဝေးတဲ့
ရန်ကုန်ကို သူတို့မြို့ကလေးကနေ သင်္ဘောနဲ့အနည်း
ဆုံး ဆယ်နာရီကျော်ကြာအောင် သွားရတယ်။

ဒါတောင် ကိုယ်သွားချင်တဲ့အချိန် သွားလို့ရတာ
မဟုတ်ဘူး။ အလကားအချိန်တွေပုပ်တယ်။ သင်္ဘော
ကိုစောင့်ရတဲ့အချိန်နဲ့ စီးသွားရတဲ့အချိန်ကို ပေါင်း
လိုက်ရင် တစ်ရက်မှာ ၂၄ နာရီရှိရတဲ့အထဲ ၁၄ နာရီ
လောက် အချိန်ကုန်တယ်ပေါ့။

ဒီတော့ ဘယ်သူမှမလုပ်သေးခင် ကားဝယ်မယ်။
ရန်ကုန်ကို လေးနာရီနဲ့ အရောက်မောင်းမယ်။
သူတို့မြို့ မြစ်ထဲ၊ ချောင်းထဲကဖမ်းလာတဲ့ ပုစွန်တုပ်
ကြီးတွေ ရန်ကုန်စံပြငါးဈေးထဲရောက်တဲ့ထိ တဆတ်
ဆတ်ခန့်ပြီး လက်မကြီးတကားကား၊ နှုတ်ခမ်းမွေး
ကြီးတယမ်းယမ်းရှိနေအောင် သူလုပ်ပြမယ်။
အဲဒီတော့ ငါးတွေ၊ ပုစွန်တွေ ရေခဲရိုက်ရလို့ ကုန်တဲ့
ငွေတွေ၊ လုပ်အားခတွေဟာ အဖေတို့၊ အမေတို့
အိတ်ထဲရောက်လာမယ်ဆိုပြီး တွက်ချက်ပြတယ်။

နဂိုကတည်းက သမက်ကိုအထင်ကြီးလို့၊
အားကိုးလို့၊ ယုံကြည်စိတ်ချလို့ လွှဲထားခဲ့တာပဲ။ လုပ်
လိုက်လေကြာသလားပေါ့။ အဲဒါနဲ့ပဲ ဒိုင်နာကုန်တင်
ကားသုံးစီး တစ်ပြိုင်တည်း ဝယ်ချလိုက်တယ်။ ငါး၊
ပုစွန်ကုန်တွေနဲ့ သူ့ကိုယ်တိုင် ကားနဲ့လိုက်တယ်။

ဖြစ်လိုက်တဲ့စီးပွားများ ယုံနိုင်စရာတောင်မရှိဘူး။
သူတို့မြို့ကလေးရဲ့စီးပွားရေးလောကမှာ ကိုဘမောင်
က ဆရာကြီးပဲ။ ဘယ်သူမှ သူ့ကိုမယှဉ်နိုင်ဘူး။

ကားဝယ်ပြီးကတည်းက ကိုဘမောင် အလကား
မနေဘူး။ ယာဉ်နောက်လိုက် ကုန်တင်ကျွမ်းတုံးခုတဲ့
ကောင်တွေနဲ့ တည့်အောင်ပေါင်းတယ်။ ပညာယူ
တယ်။ ဒရိုင်ဘာကို အောက်ကျခံတယ်။ ပညာယူ
တယ်။ ကိုယ်နဲ့စိမ်းနေသေးတဲ့ကားနယ်ပယ်မှာ
ကိုယ်က တပည့်ခံရတာပေါ့။ တဖြည်းဖြည်းတော့
နားလည်ကျွမ်းကျင်လာပြီး ဆရာကြီးဖြစ်မှာပေါ့
မဟုတ်ဘူးလား။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၂၈၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျောက်မြောင်း မေ ၇ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ မြေပဲ ၁၂၈၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်း မြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲမှာ မြေပဲ ၁၂၈၆၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ ဆီထွက်သီးနှံမြေပဲ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် သိရသည်။"

တစ်နှစ် ပိုတိုးတက်လာပါတယ်" ဟု ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှုဖူလုံနိုင်မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ရာ မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် မေ ၇ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ထွက်ရှိတဲ့ ဒေသထွက်ကုန်တွေကို ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဧပြီလ အတွင်း ဒေသထွက်အုန်းသီးအနု အလုံးရေအများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြင့် က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် မတ်လ အတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၀၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၆၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် အုန်းသီး

ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမြင့်က ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အုန်းသီးအနုများ ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချနေရသည့် အတွက် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ အုန်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



၁။ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

အဲဒီလိုနဲ့ အရင်တုန်းက အမှိုက်ကားတောင်မရှိတဲ့ သူတို့မြို့ကလေးမှာ ကားတွေရှိလာတယ်။ ကားတွေရှိလာတော့ ကားဝပ်ရှေ့၊ ကားဘော်ဒီရုံ၊ ဒိုင်နိုမို၊ မော်တာ၊ ဝိုင်ယာရိန်း၊ လေထိုးကျွတ်ဖာ စတဲ့ အရင်တုန်းက မရှိခဲ့ဖူးတဲ့ဆိုင်တွေနဲ့ စည်ကားလာပါတယ်။ သူတို့မြို့ကလေးဟာ လမ်းဆုံလမ်းခွဲလဲ ကျနေတာကိုး။

အဲဒီဆိုင်တွေထဲမှာ မလုံးတင်ဘော်ဒီရုံဆိုတာ အကြီးဆုံး၊ ဆက်ဆံရေးလဲအကောင်းဆုံးပဲလို့ နာမည်ထွက်လာတယ်။ ကိုဘမောင်နဲ့လဲ ကားပြင်ရင်း၊ လေးပိုးရင်း၊ တစ်ခေါက်သွား၊ နှစ်ခေါက်သွားနဲ့ ရင်းနှီးလာပါတော့တယ်။

နာမည်ကသာ ဘော်ဒီရုံဆိုပေမဲ့ ကားနဲ့ပတ်သက်တာ အကုန်လုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဘော်ဒီထု၊ ဆေးမှုတ်၊ ဖြတ်တောက်ဖာထေး၊ ဖရိုနံဆက်၊ လေးပိုး၊ အင်ဂျင်ကိုင်၊ ကတ်တောက်ဒိုင်နိုမိုပြင်၊ ဝိုင်ယာရိန်းလိုက်၊ နောက်ဆုံး လေထိုးကျွတ်ဖာထိလုပ်တယ်။ ဂဲ...ဘာလို့သေးလဲ။

မလုံးတင်တို့က အထက်အညာဘက်မြို့ကြီးတစ်မြို့ကနေ ပြောင်းလာကြတာပါ။ ကိုဘမောင်တို့ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဘက် ကားလမ်းတွေပေါက်

လာတော့ ကားတွေများလာမယ်။ အသွားအလာစည်ကားလာမယ်။ သူတို့လုပ်ငန်းလဲ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာမယ်လို့ယူဆတဲ့အတွက် လာပြီး အခြေစိုက်ကြတာပါ။

ကားနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပညာဆည်းပူးလေ့လာချင်တဲ့ ကိုဘမောင်နဲ့ ဘော်ဒီရုံပိုင်ရှင် မလုံးတင်တို့ဟာ အချိန်တိုအတွင်းမှာပဲ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင် ခင်မင်သွားကြတာဟာ တကယ်တော့ဆန်းတယ်လို့လဲ မဆိုနိုင်ပါဘူး။

ဘော်ဒီရုံရဲ့ မလုံးတင်ထိုင်လေ့ရှိတဲ့ ရုံးခန်းထဲမှာ ကိုဘမောင်ကို အမြဲတမ်းလိုလို တွေ့ရတတ်ပါတယ်။

ကားဘော်ဒီရုံက ရုံးခန်းဆိုလို့ သစ်သားကုလားထိုင် ယိုင်ယိုင်နဲ့နဲ့၊ စက်ဆီချောဆီအစွန်းအကွက်တွေနဲ့၊ သံတိုသံစ၊ တာယာအစုတ်တွေနဲ့ ပေပွရှုပ်ထွေးနေမှာပဲလို့ထင်ရင် မှားသွားပါလိမ့်မယ်။

ကိုဘမောင်တို့လို တောသူဌေးတွေရဲ့ဧည့်ခန်းလောက်ကို သနားတယ်လို့ဆိုရလောက်အောင် ပြင်ထားတာပါ။ နယ်မြို့ကလေးဆိုတော့ မြေပေါပေါ တစ်ဧကလောက်မှာ ဘော်ဒီရုံက သတ်သတ်၊ အိမ်နဲ့ရုံးခန်းက တွဲလျက် သတ်သတ်စီဆောက်ထားတာပါ။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

လူသားချင်းစာနာတဲ့ ကြက်ခြေနီ

- ကြက်ခြေနီ နှလုံးသား အပြုံးများနှင့် ပီတိဖြာ၊ ကူညီကာ ကယ်ဆယ်မှု ပြုတဲ့ချိန်ခါ၊ ခက်ခဲပဲပန်း မမှုပါ မေတ္တာသာ ရင်မှာလွှမ်း၊ ဘယ်နေရာ ဘယ်ဒေသ အေးမြစိမ့်စမ်း။
 - လူသားတွေ ဘေးဒုက္ခ ဖေးမတဲ့ သူတို့သည်၊ စစ်မြေပြင် အရောက်သွား လူသားပီပီ၊ ညီညွတ်မှုအားနဲ့ တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ ကြက်ခြေနီ ဆေးကူညီ စောင့်ရှောက်ပေး၊ လေးစားဖွယ် စွမ်းဆောင်မှု ပြုကြတယ်လေး။
 - နှစ်စဉ်သာ မေ ၈ ရက် ထက်မြက်လို့ မော်ကွန်းတင်၊ ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့ မမေ့အစဉ်၊ ဟင်နရီဒူးနဲ့ လုပ်ငန်းစဉ် တွေးဆမြင် လွန်ကြည်နူး၊ နှစ်ရှည်ကြာ ရာသီပြောင်း ကောင်းတဲ့ ဂုဏ်ထူး။
 - ကိုယ်ချင်းစာ စိတ်မှာတွေး ဖြူစင်ဖွေး စေတနာ၊ ကြက်ခြေနီ သူနာပြု အောင်မြင်မှုပါ၊ စွန့်လွှတ်စွန့်စား အနစ်နာ ဝါသနာ အရင်းခံမို့၊ ကူညီကာ ကယ်ဆယ်မှုကို ဂုဏ်ပြုကြစို့။ ။
- မန္တလားကိုကိုင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁။ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂။ မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ခေါင်းဖြူလား ခေါင်းဝါလား

ဆူးသစ်

ကျွန်တော် စင်ကာပူကိုရောက်ပြီး သိပ်မကြာခင်မှာ အလုပ်ခွင်ပြောင်းရပါတယ်။ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွင်ပါ။ မြန်မာတွေတော်တော်များတော့ ပျော်ဖို့ကောင်းတယ်လို့ထင်ရပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတွေ လုပ်ရတဲ့ ကြီးကြပ်ရေးမှူး(Supervisor) ဖြစ်တဲ့အတွက် (သူတို့ဆီက ဓလေ့ထုံးစံလား၊ စံသတ်မှတ်ချက်လားမသိဘူးလို့ ပြောရမဲ့) ဦးထုပ်အပြာ(Blue Helmet)ဆောင်းရတယ်။ တကယ်တော့ အဲဒီကြီးကြပ်ရေးမှူးအဆင့်ဆိုတာ ဦးထုပ်အဖြူ(White Helmet)ဆောင်းရတာပါ။ လုပ်ငန်းခွင်ထဲမှာ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်တဲ့ကြီးကြပ်ရေးမှူးတွေ၊ အင်ဂျင်နီယာတွေ၊ မန်နေဂျာတွေက အဖြူရောင်ပေါ့။ ကျွန်တော်တို့ဘေးကင်းရေးကြီးကြပ်ရေးမှူးတွေက အပြာရောင်၊ အလုပ်သမားတွေက အဝါရောင် စသဖြင့် ဦးထုပ်အရောင်တွေကို သတ်မှတ်ထားကြတယ်။

ကျွန်တော်ရောက်ပြီး သိပ်မကြာခင်မှာ ဦးထုပ်အဝါဆောင်းတဲ့ လူငယ်လေးတစ်ဦး ဦးထုပ်အဖြူဆောင်းခွင့်ရသွားတယ်။ အများရဲ့ရှေ့မှာ ဦးထုပ်အဖြူကို သေသေချာချာအပ်တာပါ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ မရင်းနှီးပေမဲ့ သူ့အတွက်ကြည့်နူးရပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ အဲဒီလူငယ်လေးက မြန်မာမို့လို့ပါ။ မြန်မာတစ်ယောက် သူများနိုင်ငံမှာ အလုပ်လုပ်ရင်းရာထူးတိုးခံရတယ်ဆိုတာ နည်းနည်းနော့နော့မှ မဟုတ်တာ။ သူ့ကြိုးစားမှု၊ ကံနဲ့ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး အားလုံးပါပါလိမ့်မယ်။

သူဒီလိုဖြစ်အောင်လုပ်တဲ့အကြောင်းတွေကလဲ ရှိနေပါသေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့လုပ်ငန်းခွင်မှာ ဧရိယာတွေခွဲထားတော့ သူ့ဧရိယာမှာ အင်ဂျင်နီယာမရှိပါဘူး။ အခြားဧရိယာတွေမှာ အင်ဂျင်နီယာတွေက ဦးဆောင်ပြီးလုပ်ကြပါတယ်။ အမှန်က သူ့ဌေးက ချစ်တီးကျပြီး မခန့်ထားတာပါ။ ဒီကောင်လေးကို ပေးတဲ့လစာနဲ့ အင်ဂျင်နီယာကိုပေးတဲ့ လစာမတူတော့ဒီကောင်လေးကို စမ်းခိုင်းကြည့်ပြီးမှ အသုံးတည့်ရင် အင်ဂျင်နီယာဘယ်ခန့်ပါတော့မလဲ။ ဒီကောင်လေးက အတွေ့အကြုံတော်တော်ရထားပြီဆိုပြီး လွတ်ကြည့်တာပါ။

အဲဒီကောင်လေးကကောင်းသွားတာက ဆောက်လုပ်ရေးမန်နေဂျာ အင်ဂျင်နီယာက အဲဒီကောင်လေးရဲ့ဧရိယာမှာ အင်ဂျင်နီယာမရှိလို့ လိုက်ကြီးကြပ်ရင်းအချို့ပြဿနာတွေကိုကာကွယ်ပေးနေတာပါ။ ဒီမှာပဲ သူက သူ့နောက်မှာ ပိုပိုးပေးမဲ့လူရှိတယ်ဆိုပြီး ထင်တိုင်းကြံတော့တာပဲ။ သူ့ဌေးကလဲ သူ့အလုပ်ပြီးရင်ပြီးရောဆိုပြီး လွတ်ထားတော့ ခေါင်းဖြူရထားတဲ့ လူငယ်လေးတစ်ဦးဟာ ထင်ရာစိုင်းတော့တာပဲ။

သူက ကားစီးရင်တောင် ရှေ့ခန်းက မဆင်းတော့ဘူး။ သူရယ်၊ သူ့ဆရာ ဆောက်လုပ်ရေးမန်နေဂျာရယ် နှစ်ယောက်ပဲရဲ့မှာစီးတယ်။ သူ့ထက် ရာထူးမြင့်တဲ့သူ၊ အသက်ကြီးသူတွေလဲ သူတို့အခေါ်လော်ရီကားရဲ့နောက်မှာ ထိုင်ကြရတယ်။ စင်ကာပူမှာက သူ့ဦး သူစီး၊ ကိုယ်ဦး ကိုယ်စီးဆိုပေမဲ့ သူ့မှာ ဂါရဝတရားတို့ဘာတို့မရှိတော့ ကျွန်တော်တို့လို မြန်မာတွေက မကြိုက်ကြတော့ဘူး။

အစည်းအဝေးလုပ်ရင်လဲ သူ့ရဲ့ မပြောတတ်မဆိုတတ်အင်္ဂလိပ်အပြောနဲ့ သူ့ထက်ရာထူးအသက်ကြီးသူတွေကို မထီလေးစားနဲ့ ပြန်ပြောတတ်တယ်။ ကျွန်တော်ကိုင်ထားတဲ့ဧရိယာမှာ သူနဲ့သူ့အဖွဲ့လုပ်တာဆိုတော့ ကျွန်တော်နဲ့တော့ ခဏခဏထိပ်တိုက်ပါပဲ။

ကျွန်တော်က သူ့လူတွေကို "အန္တရာယ်ရှိတယ်" လို့ပြောရင် သူက "ရတယ်ဆက်လုပ်၊ ဖြစ်ရင် သူ့ရှင်းမယ်"ဆိုပြီး ကြားကနဲ့လန့်ခံတယ်။ ဒီမှာပဲ

ကျွန်တော့်မန်နေဂျာက သူ့ကိုပြောပါလေရော။ ဒါပေမဲ့ သူ့ဌေးက ပရောဂျက်အချိန်မီပြီးမှဖြစ်မှာမို့ သူ့ကို နောက်ကွယ်က မသိမသာနဲ့မြှောက်ပေးတော့ သူက ကျွန်တော့်မန်နေဂျာကိုတောင် မထီမဲ့မြင်လုပ်ချင်သေးတယ်။

တကယ်တော့ ကျွန်တော်လုပ်ရတဲ့လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုတာ စင်ကာပူနိုင်ငံမှာ မပါမဖြစ်၊ မရှိမဖြစ်ပါ။ ဥပဒေအရ သေသေချာချာ စည်းကြပ်တာဖြစ်လို့ငွေကြေး၊ ထောင်ဒဏ်အရအပြစ်ပေးရင် တော်တော်ပြင်းထန်ပါတယ်။ လုပ်ငန်းခွင်မှာ

❖ အဲဒီလူငယ်လေးကနေတစ်ဆင့် ယူတတ်ရင် ပညာရပါလိမ့်မယ်။ လုပ်ငန်းခွင်မှာသာ ဦးဆောင်သူအစစ်ဖြစ်တယ်ဆိုရင် ကိုယ့်ကြောင့် ကိုယ့်အောက်က လူတွေ၊ ကိုယ်နဲ့ပတ်သက်သူတွေ၊ ကိုယ်လုပ်ဖော် ကိုင်ဖက်တွေဒုက္ခဖြစ်ပါစေနဲ့။ သူတို့မထီခိုက်နိုင်ဘဲ အလုပ်ပြီးမြောက် မှသာ ဦးဆောင်သူအစစ်ဖြစ်တော့မှာပေါ့။ သူတို့ရောကိုယ်ပါ အကျိုး ရှိမှဖြစ်မှာပါ။ တကယ်လို့ သူတို့တစ်တွေဖြစ်ချင်ရာဖြစ်ဆို အဲဒါအမှန် မဟုတ်ပါဘူး။ လူအများကို ဦးဆောင်နိုင်လောက်တဲ့အရည်အချင်း မရှိဘူးလို့ပြောလို့ရပါတယ်။ သူများကို ဦးမဆောင်နိုင်ရင်တော့ သူလဲ သာမန်ဝန်ထမ်း၊ အလုပ်သမားပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့လုပ်ငန်းခွင်ကစကား နဲ့ပြောရရင်တော့ ခေါင်းဖြူဆောင်းထားသည့်တိုင်အောင် အဲဒါ ခေါင်းဝါပါပဲ။ ❖

လုပ်နေတဲ့လူမှန်သမျှ ဒဏ်ရာမရအောင် ဂရုစိုက်ကြတာပါ။ အဲဒီအတွက် Safety ဆိုတဲ့ ဘေးကင်းရေးဝန်ထမ်းတွေ ကုမ္ပဏီတိုင်းမှာရှိပါတယ်။ များသောအားဖြင့် အင်ဂျင်နီယာတွေပဲခန့်ပါတယ်။ သူတို့နိုင်ငံက သင်တန်းတွေအောင်ပြီးမှ လုပ်ခွင့်ရတာပါ။ အဲဒီအနေအထားမှာ ကြီးကြပ်ရေးမှူးဆိုတဲ့ Safety Supervisor ပြီးမှ Safety Coordinator ပြီးမှ Safety Officer ပြီးမှ Safety Manager စသဖြင့် တစ်ဆင့်ချင်းသွားတာ။ မန်နေဂျာဆိုရင် တော်တော် မြင့်နေပါပြီ။

ဒါကိုတောင် သူက ဂရုမစိုက်ဘဲ "ငါခေါင်းဖြူဖြစ်ပြီကွ"ဆိုတဲ့ပုံစံမျိုးမျိုးနေတာ အားလုံးက သိပ်ပြီး ကြည့်မရတော့ပါဘူး။ နောက်မှသိရတာက သူဆောင်းတဲ့ခေါင်းဖြူဟာ တကယ်ကြီးကြပ်ရေးမှူးအဆင့်မဖြစ်သေးဘဲ ဖိုမင်(Foremen)ပဲ ရှိသေးတာပါပဲ။ ဒါလဲ သူ့ဌေးပြောတဲ့စကားအရ သိရတာပါ။

ဒါပေမဲ့ သူက "ငါ့အလုပ်ပြီးဖို့အဓိက" "ကျန်တာဘာမှ ဂရုမစိုက်ဘူး"ဆိုပြီးလုပ်နေတာ။ ကျွန်တော်နဲ့တော့ ခဏခဏစကားများတာပေါ့။ ကျွန်တော်ကတော့ မြန်မာချင်းမို့ညာတာရယ်၊ ကိုယ့်ထက် ၁၀ နှစ်လောက်ငယ်တာရယ်၊ ကုမ္ပဏီတစ်ခုတည်းက ခေါင်းပြာနဲ့ခေါင်းဖြူဖြစ်နေတာရယ်ကြောင့် တော်ရုံတန်ရုံသိပ်မပြောချင်ပါဘူး။ လုပ်ငန်းခွင်ထဲစကားများရတာရက်လို့ပါ။ တကယ်အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်မဲ့ကိစ္စတွေဆိုရင်တော့ ဖိစီးစီးကိုပြောရတာပါပဲ။

သူနားမထောင်ရင် ကျွန်တော်တော့ ကျွန်တော့်အရာရှိ၊ မန်နေဂျာတွေကတစ်ဆင့် သူ့ကိုထိန်းရပါတယ်။ လိုအပ်ရင် သူ့ဌေးတက်တဲ့အစည်းအဝေးမှာ သူနဲ့မျက်နှာချင်းဆိုင်ပြီး တည့်တည့်ကိုပြောထည့်လိုက်ရတာပါပဲ။ သူ့ဌေးလဲ နောက်ကွယ်က ဘယ်လောက်မြှောက်ပေးပေး ဘောင်ကျော်လို့မရတဲ့ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးကိစ္စတွေရှိနေတော့ သူ့လူသူ

ပြန်ထောက်ရတော့တာပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ကုမ္ပဏီကို ငှားထားတဲ့ Main Contractor (အဓိက လုပ်ငန်းအပ်သူ)ကလဲ Safety ဦးစားပေးပါပဲ။ သူ့ကို လုပ်ငန်းအပ်တဲ့လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်(Client)ကလဲ Safety ဦးစားပေးပါပဲ။ ဒီတော့ အောက်ဆုံးကကုမ္ပဏီက မလိုက်နာရင် နာသွားမှာပေါ့။ ဒါကိုတော့ သူ့ဌေးတိုင်းကြောက်ပါတယ်။ Safety မလိုက်နာရင် Clientကနေ Main Contractor ကို ဖိအားပေးပါတယ်။ သူက အဓိကငွေထုတ်ပေးသူကိုး။ Main Contractor က Sub Contractor ဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော်တို့ကုမ္ပဏီတွေ

အပေါ်ကို ထပ်ဖိအားပေးပါတယ်။ သူက တစ်ဆင့်ငှားတာကိုး။ မကြိုက်ရင်လုပ်ငန်းရပ်ပစ်နိုင်တဲ့ထိ လုပ်လို့ရပါတယ်။ ဒီတော့ အားလုံးရဲ့အသိမှာ Safety First ပါ။ အဲဒီလောက်ထိမတွေးတတ်တဲ့ လူငယ်လေးက သူ့လုပ်တာအမှန်ဆိုပြီး လုပ်ချင်တာလုပ်နေတာ သူ့အောက်က မြန်မာတွေကပါ ကျွန်တော့်စကားတောင် နားမထောင်ချင်တဲ့သဘောမျိုး လုပ်လာပါလေရော။

ဒီထက်ဆိုးတဲ့ကိစ္စတွေမှာလဲ သူ့လူတွေကို လုပ်ခပြတ်၊ အလုပ်မဆင်းရအောင် ပြစ်ဒဏ်ပေးပြီး ပညာပေးရပါတယ်။ ဒါလဲ ကျွန်တော်က အစည်းအဝေးမှာတင်လိုက်ရုံနဲ့ သူ့ဌေးကအစ အလုပ်မဆင်းဖို့ ပြစ်ဒဏ်ချလိုက်တာပါ။ အဲဒီကောင်လေး ဆရာတင်ထားတဲ့မန်နေဂျာကိုယ်တိုင်က ဘယ်နှရက်အပြစ်ချပါဆိုပြီး အစည်းအဝေးမှာ ပေါ်တင်ကိုပြောတော့ သူမှန်လား၊ မှားလားဆိုတာ သိလာပါလေရော။ ခုတော့ တော်တော်ပြင်လာပါပြီ။

လူငယ်တစ်ယောက်အကြောင်း ကောင်းတာပဲ ပြောချင်တဲ့ကျွန်တော့်အတွက် ဆိုးတာတွေပြောရတာ စိတ်ကျဉ်းကျပ်လှပါတယ်။ ဒါတွေ ကျွန်တော်ဘာလို့ပြောနေရလဲဆိုတော့ လူတစ်ယောက်ကို သူနဲ့ထိုက်တန်တဲ့ရာထူးတစ်ခုပေးလိုက်ရင် ဒါမှမဟုတ် အဆင့်တစ်ဆင့်မြင့်ပေးလိုက်ရင် အဲဒါနဲ့ ထိုက်တန်အောင်နေတတ်ဖို့လိုတယ်ဆိုတာ သိစေချင်လို့ပါ။ ကိုယ့်တာဝန်၊ ကိုယ့်ဝတ္တရားဆိုတာ ရာထူးအဆင့်နဲ့ တွဲပါလာသလို ကိုယ်တိုင်လုပ်ရမဲ့ သိရမဲ့ကျင့်ဝတ်ဆိုတာတွေလဲ တွဲပါလာတယ်ဆိုတာ မမေ့စေချင်လို့ပါ။

ငါဘာဖြစ်ပြီဆိုတာထက် ငါဘာတွေလုပ်ရတော့မယ်ဆိုတာကသာ တကယ်လုပ်ရမဲ့အရာပါ။ သူ့လို မြန်မာခေါင်းဖြူတွေ ကျွန်တော့်အရင်အလုပ်မှာ

ကြုံဖူးပါတယ်။ တကယ်ကို ဆီနဲ့ရေပါ။ ကျွန်တော့်ကို အင်ဂျင်နီယာမှန်းသိတာရယ်၊ Safety မှန်းသိတာရယ်ကြောင့် တော်တော်လေးလဲ လေးလေးစားစား ရှိကြပါတယ်။ သူတို့လက်အောက်က လူတွေဆို ပိုလေးစားတာပေါ့။ အဲဒီခေါင်းဖြူတွေဟာ ကျွန်တော်ဖြစ်စေချင်တာပြောလိုက်တာနဲ့ ဖြစ်အောင်လုပ်ကြပါတယ်။ သူတို့ဘေးကင်းအောင်ပြောတာကို သူတို့ဘာလို့မလုပ်နိုင်ရမှာလဲလို့ သဘောပေါက်ကြပါတယ်။ သူတို့ဘက်က အခက်အခဲဖြစ်နေရင် ကျွန်တော့်ကို ပြန်ရှင်းပြပြီးမှ အကြံဉာဏ်တောင်းပြီး လုပ်ကြတာပါ။

ခေါင်းဝါဘဝကလာပြီး အသက်ငယ်ငယ်နဲ့ စင်ကာပူလိုနိုင်ငံမှာ ခေါင်းဖြူဖြစ်ပြီဆိုတော့ "ငါကွ" လို့ မာန်ကြွတာလဲ ဖြစ်နိုင်ပါရဲ့။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ်ပါ။ အဲဒီလိုဖြစ်တယ်ဆိုတာ သူ့အတွက်မကောင်းသလို သူနဲ့ပတ်သက်ရတဲ့ပတ်ဝန်းကျင်တွေ အဲဒီကလူတွေအတွက်ပါ မကောင်းတော့တာပါ။ တချို့ သူ့လက်အောက်က အလုပ်သမားလေးတွေဆို သူခိုင်းတာ မလွန်ဆန်နိုင်လို့လုပ်ကြရတယ်။ ဘေးမကင်းဘူးဆိုတာသိတော့မလုပ်ချင်ကြ၊ မလုပ်ရဲကြဘူး။ အလုပ်မစခင်ဆို ကျွန်တော့်ကိုလှမ်းမေးတယ်။ ကျွန်တော်က ဘေးကင်းအောင် သေသေချာချာပြောပြမှ လုပ်ရဲကြတယ်။

နောက်တစ်ခုက အဲဒီကောင်လေး အဲဒီလိုလုပ်လို့ Client က Safety ဖမ်းတာ ခဏခဏခံရတော့ ကျွန်တော့်မန်နေဂျာကတောင် ကျွန်တော့်ကိုခေါ်မေးတယ်။ "မင်း အဲဒီကောင်ကို မထိန်းချုပ်နိုင်ဘူးလား" တဲ့။ အဲဒီမေးခွန်းကမှ တော်သေးတယ်။ "မင်းတို့ မြန်မာချင်းပဲလေ"ဆိုတဲ့စကားက ကျွန်တော့်အတွက် တော်တော်ခံရခက်စေတဲ့စကားပါ။ တကယ်တော့ ကျွန်တော့်မန်နေဂျာက ကျွန်တော့်ကို မြန်မာချင်းမို့ ပိုထိန်းနိုင်မယ်ထင်ထားတာပါ။ ကျွန်တော် ဒီဆောင်းပါးရဲ့အစမှာရေးခဲ့သလိုပဲ မြန်မာတွေရှိတဲ့ နေရာမို့ပိုပျော်ဖို့ကောင်းမယ်ဆိုတာ အဲဒီကောင်လေးကြောင့် တက်တက်စင်အောင် လှုပ်လေရော။ ကျွန်တော့်မန်နေဂျာက ကျွန်တော့်ကို နယ်မြေချင်းလဲမယ်ဆိုပြီး လုပ်ကြည့်သေးတယ်။ ကျွန်တော်က မြန်မာချင်းမို့ မထိန်းနိုင်တာမဖြစ်ရဘူး။ ရအောင်ထိန်းမယ်ဆိုပြီး မန်နေဂျာကိုပြောလိုက်မှ ပြီးသွားတယ်။

အဲဒီလူငယ်လေးကနေတစ်ဆင့် ယူတတ်ရင် ပညာရပါလိမ့်မယ်။ လုပ်ငန်းခွင်မှာသာ ဦးဆောင်သူအစစ်ဖြစ်တယ်ဆိုရင် ကိုယ့်ကြောင့် ကိုယ့်အောက်က လူတွေ၊ ကိုယ်နဲ့ပတ်သက်သူတွေ၊ ကိုယ့်လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေဒုက္ခဖြစ်ပါစေနဲ့။ သူတို့မထီခိုက်နိုင်ဘဲ အလုပ်ပြီးမြောက်မှသာ ဦးဆောင်သူအစစ်ဖြစ်တော့မှာပေါ့။ သူတို့ရောကိုယ်ပါ အကျိုးရှိမှဖြစ်မှာပါ။ တကယ်လို့ သူတို့တစ်တွေ ဖြစ်ချင်ရာဖြစ်ဆို အဲဒါအမှန်မဟုတ်ပါဘူး။ လူအများကို ဦးဆောင်နိုင်လောက်တဲ့အရည်အချင်းမရှိဘူးလို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ သူများကိုဦးမဆောင်နိုင်ရင်တော့ သူလဲ သာမန်ဝန်ထမ်း၊ အလုပ်သမားပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ငန်းခွင်ကစကားနဲ့ ပြောရရင်တော့ ခေါင်းဖြူဆောင်းထားသည့်တိုင်အောင် အဲဒါခေါင်းဝါပါပဲ။

ဒီတော့ ခေါင်းဖြူအဆင့်ကိုရောက်ရင် ခေါင်းဖြူနဲ့တန်အောင် နေထိုင်ပြုမူပြပါ။ အဲဒီလိုမှမဟုတ်ရင် သူများတွေက ခေါင်းဝါလို့ သတ်မှတ်ပါလိမ့်မယ်။ လောလောဆယ်တော့ ရာထူးတက်တဲ့လူငယ်တွေကို ဒီဆောင်းပါးလက်ဆောင်ပါးရင်း ဂုဏ်ပြုလိုက်ရပါတယ်။ "ခေါင်းဖြူလား၊ ခေါင်းဝါလား"ဆိုတာ ရှေ့ဆက်ရမဲ့ရိုးမှာ ကွဲပြားနိုင်ပြီး ကြံဆောင်နိုင်ပါစေ။

(ဆူးသစ်၏ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ထုတ် အဝေးရောက်ထွန်းတောက်မြန်မာနှင့် ညီလေးဖတ်ဖို့ရေးတဲ့စာအုပ်မှ ဖော်ပြပါသည်။)

ခရီးသွားဆောင်းပါး

ခရီးရောက်လာကမ်းခြေရွာ၊ နားနေခိုကွန်းမော်တင်စွန်း

သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးခရီးစဉ်မှာ ဟိုင်းကြီးကျွန်းကို လေ့လာကြည့်ရှုလည်ပတ်ပြီးကြတာနဲ့ ဆိပ်ခံတံတားအနီးရှိနေတဲ့ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်ဆိုင်ကြီးမှာ အိမ်အပြန်လက်ဆောင်ပစ္စည်းတွေကို ကောင်းနိုးရာရာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူကြရတယ်။ အိမ်အပြန်ဆိုပေမဲ့ အိမ်ပြန်ကြဖို့ ရက်အနည်းငယ်လိုနေပါသေးတယ်။ ခရီးစဉ်တစ်ဆက်တည်းဖြစ်တဲ့ မော်တင်စွန်း၊ ဂေါ်ရန်ဂျီကျွန်း၊ ငရုတ်ကောင်းမြို့ စတဲ့နေရာတွေကို ရောက်ရှိလေ့လာလည်ပတ်ရခြင်းမရှိသေးပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်နဲ့ ပုစွန်ခြောက်တွေကို ဟိုင်းကြီးကျွန်းမှာ ဝယ်ယူမယ်ဆိုရင် ပိုမိုကောင်းမွန်အဆင်ပြေနိုင်တာကြောင့် ကြိုတင်ဝယ်ယူကြရတာပါ။

ဆိုကြီးမှာရောင်းချနေတဲ့ ပင်လယ်ရေထွက်ပစ္စည်းစားသောက်ကုန်အားလုံးက မိမိတို့လိုတောင်ပေါ်ဒေသ ပြင်ဦးလွင်မြို့နဲ့နီးယှဉ်ရင် ဈေးနှုန်းအလွန်သက်သာနေတာကို တွေ့မြင်ကြရတယ်။ ဒါပေမဲ့ မိမိတို့စားသောက်နေကျ ငါးရဲ့ခြောက်၊ ငါးပုတ်သင်၊ ငါးကျည်းခြောက်၊ ငါးတူနီ၊ ငါးဖောင်ရိုးခြောက် စတဲ့ ငါးခြောက်တွေကိုသာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူကြရတယ်။ အခြားအမည်မသိတဲ့ငါးတွေကို မစားတတ်သလို၊ စားနေကျမဟုတ်တာကြောင့် ဝယ်ယူခြင်း မပြုကြတော့ပါဘူး။ ဝယ်ယူအကောင်းဆုံးက ပုစွန်ခြောက်တွေပါ။ ကောင်းလဲကောင်း၊ သန့်လဲသန့်၊ ဈေးလဲချိုတာကြောင့် လိုတာထက်ပိုပြီး ဝယ်ယူလာခဲ့ကြတယ်။ ဝယ်စရာရှိတာတွေကို ဝယ်ယူပြီးကြတာနဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းဆိပ်ခံတံတားကနေ လာလမ်းအတိုင်း စက်လှေစီးပြီးပြန်လာခဲ့ကြတယ်။ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၊ တောင်ပေါ်ကမ်းပြတိုက်၊ ဆိပ်ခံတံတားနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကလေး၊ သင်္ဘောကြီးကြီးငယ်ငယ်တွေက နောက်မှာဝေးဝေးပြီး ကျန်ရစ်နေခဲ့သလို စက်လှေလေးကလဲ အင်ဂျင်စက်သံ ပိုမိုကျယ်လောင်လာတာနဲ့အတူ ပိုမိုမြန်ဆန်နေတော့တယ်။

အချိန်က ညနေလေးနာရီကျော်နေပါပြီ။ ဟိုင်းကြီးကျွန်းချောင်းကြီးတစ်လျှောက်မှာ တစ်ဖက်က ကျေးရွာငယ်လေးတွေ၊ တစ်ဖက်က ဓနိတောတွေကို တွေ့မြင်လာရတယ်။ ဒီရေလမ်းခရီးကို မနက်စောစောနေထွက်ခင်ကတည်းက ထွက်လာခဲ့ကြတာကြောင့် ချောင်းဘေးဝဲယာကို သဲသဲကွဲကွဲထင်ထင်ရှားရှား မမြင်တွေ့ခဲ့ကြရပါဘူး။ တွေ့မြင်နေရတဲ့ ကျေးရွာလေးတွေက သာမန်တံငါရွာလေးတွေပါ။ ချောင်းဘေးက ဓနိတံအိမ်လေးတွေအနီးမှာ ငါးဖမ်းလှေလေးတွေ ဆိုက်ကပ်ထားတာကို တွေ့မြင်နေရတယ်။ တစ်ချို့က ငါးဖမ်းပိုက်တွေ ပြုပြင်နေတာတွေ၊ တစ်ချို့က ငါးခြောက်လှန်းနေတာတွေ၊ တစ်ချို့က ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်နေတာတွေကို မြင်တွေ့နေရတယ်။ ချောင်းရိုးတစ်လျှောက်မှာ ဓနိပင်တွေက တောထဲနေသလို အများအပြားပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒီအပင်တွေအားလုံးက သဘာဝအလျောက်အလှေကျပေါက်နေကြပေမဲ့ ပိုင်ရှင်တွေရှိကြကြောင်း သိရတယ်။ ပင်လယ်ကမ်းခြေဒေသနဲ့ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်မှာ ဓနိပင်တွေက လူနေအိမ်ခြေတွေ၊ အဆောက်အအုံတွေအတွက် အမိုး၊ အကာကိုပေးနိုင်တဲ့ အလွန်အဖိုးတန်အပင်တွေဖြစ်ကြပါတယ်။

စက်လှေက ဟိုင်းကြီးကျွန်းချောင်းအတိုင်း ခုတ်မောင်းလာခဲ့ပြီး မယ်လဲရွာကိုရောက်တာနဲ့ ကမ်းကို ကပ်ပေးတယ်။ အကြောင်းရင်းက ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်းအတွင်းမှာ ရပ်ထားခဲ့တဲ့ မိမိတို့ရဲ့ ကားပေါ်မှာကျန်နေသေးတဲ့ ပစ္စည်းတွေကို ပြန်လည်ယူဆောင်ရင်းနဲ့ ကားဘက်ထရီအားကျမသွားအောင် မိနစ်အနည်းငယ် စက်နိုးပြီး အားဖြည့်ပေးဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့မောင်နှမတွေက ကားပေါ်က လိုအပ်တဲ့ပစ္စည်းတွေကို စိစစ်ယူဆောင်နေချိန်မှာ မိမိက ကားကို ဆီ၊ ရေ၊ လေတွေစစ်ရင်း စက်နိုးပေးနေရတယ်။ ပစ္စည်း

တွေယူအပြီး ကားဘက်ထရီအားဖြည့်အပြီး စက်လှေနဲ့ ပြန်ထွက်လာခဲ့ကြတာ တည်းခိုနေတဲ့ ကနုကမာရွာကို ညနေငါးနာရီမှာ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာကြတယ်။

ရွာကိုပြန်ရောက်ပြီး မကြာခင်မှာ ရွာထဲက ကလေးငယ်တွေ မိမိတို့တည်းခိုနေတဲ့ ညီဝမ်းကွဲအိမ်ရှေ့ကို စုရုံးရောက်ရှိလာခဲ့ကြတယ်။ ရွာထဲက ကလေးငယ်တွေအတွက် ပြင်ဦးလွင်မြို့ကနေ အင်္ကျီ၊ ဘောင်းဘီ အဝတ်အစားအသစ်တွေ ဝယ်ယူလာခဲ့တယ်။ ဒီနေ့ညနေ အလည်အပတ်ကနေ ပြန်ရောက်တာနဲ့ အားလုံးကို ဝေငှပေးမယ်ဆိုပြီး ကြိုတင်အကြောင်းကြား အသိပေးထားတာကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ရွာလေးက အလွန်သေးငယ်ပြီး ကျဉ်းမြောင်းနေလို့ မိမိတို့လို ဧည့်သည်တွေ ဘယ်အချိန်မှာ ရွာကိုဝင်တယ်၊ ထွက်တယ်ဆိုတာကို အားလုံးကသိရှိနေကြ



မော်တင်စွန်းဘုရားနှင့်ပွဲဈေးကို တွေ့ရစဉ်။

တယ်။ အခုလဲ မိမိတို့ပြန်ရောက်တာကို သိရှိနေကြတာကြောင့် ရွာထဲက ကလေးငယ်တွေ စုရုံးရောက်ရှိလာကြပါပြီ။ သူတို့တွေရောက်တာနဲ့ ဝယ်ယူလာတဲ့ အဝတ်အစားတွေကို တစ်ဦးစီတန်းစီခိုင်းပြီး ဝေငှပေးရတယ်။ ရွာလေးက အိမ်ခြေ ၅၀ မပြည့်ပေမဲ့ ကလေးအရေအတွက်က ၃၀ ကျော်လောက်ရှိတယ်။ ကလေးတွေကို အဝတ်အစားတွေ ဝေငှပြီးတာနဲ့ လမ်းကနေဝယ်ယူလာတဲ့ ဖရဲသီးတွေကို ခွဲစိပ်ပြီး ကျွေးမွေးကုသလိုပြုရပြန်တယ်။ ဖရဲသီးတွေကို ကျွေးမွေးတဲ့အခါမှာ ရွာထဲက ကလေးတွေသာမက လူကြီးတွေပါ ရောက်လာကြတယ်။ အဓိကအားဖြင့် ဆားကွင်းအတွင်းမှာ အလုပ်လုပ်နေကြတဲ့ အလုပ်သမားတွေပါ။ ဆားကွင်းက ရွာနဲ့ကပ်လျက်မှာရှိနေတာကြောင့် ဖရဲသီးစိပ်တွေဝေနေတာကို သူတို့တွေအားလုံးသိရှိနေကြတယ်။ ဖရဲသီးစိပ်ကလေးတွေက တန်ဖိုးမကြီးမားပေမဲ့ လုပ်ငန်းခွင်ထဲမှာ မောမောပန်းပန်းနဲ့ အလုပ်လုပ်နေကြရတဲ့ အလုပ်သမားတွေအတွက် အမောပြေ ပျော်ရွှင်သွားကြရပါတယ်။

ပါလာတဲ့ပစ္စည်းတွေကို ဝေငှလျှူဒါန်းပြီးတာနဲ့ ရေချိုးကြရတယ်။ ကနုကမာရွာကို ဒီတစ်ခေါက် အလည်အပတ်ရောက်ရှိလာပြီး ရေချိုးရတာအရင် တစ်ခေါက်ကလို အားနာစရာမလိုတော့ပါဘူး။ ပင်လယ်ရေငန်တွေ ရွာပတ်လည်ပိုင်းနေတဲ့ ကနုကမာရွာလေးမှာ တစ်နှစ်စာ လုံလောက်မှုရှိဖို့အတွက် ရေချိုးတွေကို စုဆောင်းသိမ်းဆည်းပြီးကြပါပြီ။ တစ်နှစ်လုံး ရွာသွန်းတဲ့မိုးရေတွေကို မြေကန်ကြီးတွေ၊ ရေကန်ကြီးတွေ၊ ရေစင်ကြီးတွေနဲ့ စုဆောင်းထားကြတယ်။ ရေချိုး၊ အဝတ်အစားလဲပြီးကြတာနဲ့ မှောင်သွားပြီဖြစ်လို့ ဆိုလာမီးရောင်အောက်မှာ ညစာထမင်းကို စားသောက်ကြရတယ်။ ဟင်းတွေက ထူးထူးခြားခြား

မဟုတ်ဘဲ နေ့လယ်က စားသောက်ဆိုင်မှာပိုလာတဲ့ ငါး၊ ပုစွန်၊ ခရု၊ ရောဘဲ၊ ပြည်ကြီးငါး စတဲ့ဟင်းလျာတွေပါ။ စားသောက်ဆိုင်ကနေ စားမကုန်လို့ ပိုလာတယ်ဆိုပေမဲ့ ဟင်းတွေအားလုံးက အများအပြားဖြစ်နေသေးတယ်။ ဒါ့ပြင် အိမ်ရှင်ညီမဝမ်းကွဲကြော်ကျွေးတဲ့ ပူပူနွေးနွေး ငါးကလေး ကြော်ကျွေးတာကြောင့် ညစာထမင်းကိုလဲ မြိန်မြိန်ရှက်ရှက် စားသောက်ကြရတယ်။ ညစာထမင်းစားသောက်ပြီး ကြတာနဲ့ အရှေ့အိမ်၊ ဘေးအိမ်တွေကို အလည်အပတ်သွားရင်း စကားစမြည်ပြောကြရတယ်။ ရှေ့အိမ်က ရှစ်ပေလောက်ကျယ်တဲ့ လမ်းကျဉ်းငယ်လေး တစ်ခုသာ ပိုင်းခြားဝေးကွာနေပြီး ဘေးအိမ်ကတော့ တစ်အိမ်နဲ့တစ်အိမ်၊ အိမ်အမိုးချင်းထိလှည့်ခင်ဖြစ်နေကြပါပြီ။ ကနုကမာရွာမှာ ရှေ့အိမ်နဲ့ဘေးအိမ်ဆိုတာသာရှိပြီး အနောက်အိမ်ဆိုတာမရှိပါဘူး။

ရွာလယ်လမ်းတစ်လမ်းထဲမှာ မျက်နှာချင်းဆိုင်အိမ်တွေကို ပူးပူးကပ်ကပ်ဆောက်လုပ်ထားကြတာပါ။ လမ်းတစ်ဖက်ကို အိမ်ခြေ ၂၅ လုံး ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ တစ်ရွာလုံး စုစုပေါင်းအိမ်ခြေ ၅၀ လောက်သာရှိနေပါတယ်။ စီးပွားရေးအနေနဲ့ ရေလုပ်ငန်းနဲ့ ဆားလုပ်ငန်းနဲ့ ဓနိပင်ငန်းတွေကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး တစ်ရွာလုံးက မိသားစုတွေလိုဖြစ်နေကြတာတွေ့မြင်နေရတယ်။ ရှေ့အိမ်၊ ဘေးအိမ်တွေကို လည်ပတ်ပြီးကြတာနဲ့ အိပ်ရာဝင်အိပ်စက်ကြဖို့ပဲ ရှိပါတော့တယ်။ ကနုကမာရွာမှာ နောက်ထပ်လေ့လာလည်ပတ်စရာနေရာ ဘာမှမရှိတော့ပါဘူး။ ညအိပ်ကြတဲ့အခါ တစ်ရွာလုံး ဘာသံမှမကြားရအောင် တိတ်ဆိတ်လို့နေတယ်။ တစ်ခါတစ်ခါ အိမ်အနောက်နဲ့ ကပ်လျက်ချောင်းရိုးထဲကနေ ငါးပွက်သံလိုလို၊ ရေလှိုင်းခတ်သံလိုလို အသံမျိုးလောက်သာ တိုးတိုးညှင်းညှင်း ကြားနေရတယ်။ နောက်တစ်နေ့မနက်ခရီးစဉ်က မော်တင်စွန်းဘုရားနဲ့ ငွေတောင်ကမ်းခြေရှိရာတွေကို သွားရောက်လည်ပတ်ကြဖို့ပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒီနေ့မနက်လို ပင်လယ်ထဲသွားပြီး ပင်လယ်ပြင်ကြီးအထဲကနေ ရဲရဲနီနေတဲ့ နေလုံးကြီးထွက်ပေါ်လာတာကို မကြည့်ကြတော့ဘဲ ခရီးစဉ်အတိုင်း အေးအေးဆေးဆေး သွားရောက်ကြမှာဖြစ်လို့ မနက်စောစောကတည်းက အိပ်ရာထစရာ မလိုတော့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် အိပ်ရေးဝအောင်အိပ်ခဲ့ကြပြီး မိုးလင်းနေထွက်မှ အိပ်ရာထခဲ့ကြတယ်။ အိပ်ရာထ၊ မျက်နှာသစ်၊ အဝတ်အစားလဲပြီး ကော်ဖီပူပူတစ်ခွက်ကိုသောက်ရင်း ခရီးစဉ်အတိုင်းသွားလာကြဖို့ ပြင်ဆင်နေတဲ့အချိန်မှာ ခရီးဖော်အဖြစ်တူတူလိုက်ပါလာတဲ့ ညီတစ်ယောက်က မုန့်ဟင်းခါးစားရအောင်ဆိုပြီး လာရောက်ခေါ်ဆောင်တာကြောင့် သူနဲ့အတူလိုက်ပါသွားခဲ့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ မယုံ

တစ်ဝက်၊ ယုံတစ်ဝက်နဲ့ပါ။ ဒီလိုရွာလေးမျိုးမှာ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်ရှိမယ်ဆိုတာကို ထင်မထားမိခဲ့ပါဘူး။

မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်လေးက တည်းခိုအိမ်နဲ့ မလှမ်းမကမ်းအနီးအနားမှာတည်ရှိနေတယ်။ တကယ်တော့ အိမ်ခြေ ၅၀ လောက်သာ စုဝေးနေတဲ့ ရွာငယ်သေးသေးလေးမှာ ဘယ်ဆိုင်ပဲဖြစ်ဖြစ် အနီးအနားမှာလို့ ပြောလို့ရနေပါတယ်။ ခြေလှမ်း ၂၀ ကျော် လောက်သာလျှောက်ပြီး ရောက်လာတဲ့ဆိုင်လေးက တကယ်မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်လေးဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမဲ့ စားပွဲမရှိ၊ ကုလားထိုင်မရှိ၊ ငရုတ်သီး၊ သံပုရာသီး၊ ငံပြာရည်၊ နံနံပင် စတဲ့မုန့်ဟင်းခါးထဲထည့်စားစရာတွေမရှိ အိမ်အတွင်းက ကွပ်ပျစ်လေးပေါ်မှာ ရောင်းသူကော၊ ဝယ်ယူစားသောက်နေသူတွေကော အတူတူထိုင်ရင်းရောင်းကြ၊ ဝယ်ကြ၊ စားသောက်ကြရတယ်။

ဆိုင်လေးက အိမ်ဆိုင်လေးဖြစ်နေပေမဲ့ ငါးပေါများတဲ့အရပ်ဒေသဖြစ်နေတာကြောင့် မုန့်ဟင်းခါးဟင်းရည်က အဆင့်မီပြီး အနံ့အရသာနဲ့ ပြည့်စုံနေသလို စားသောက်လို့လဲကောင်းနေတယ်။ မုန့်ဖတ်ကတော့ အိမ်တွင်းဖြစ်ကိုယ်တိုင်လုပ် ညှပ်ခေါက်ဆွဲဖတ်ဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမှာလို မုန့်ဖတ်ဖတ် တုတ်တုတ်ခိုင်ခိုင် နန်းကြီးတွေမဟုတ်လို့ စားသောက်လို့ရနေကြပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ မုန့်ဟင်းခါးကို ညှပ်ခေါက်ဆွဲနဲ့ တွဲဖက်စားသောက်ကြပါသေးတယ်။ ဆိုင်လေးကို နေ့စဉ်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေကြောင်း သိလိုက်ရပေမဲ့ မိမိတို့မောင်နှမတွေ မိုးမလင်းခင် မနက်စောစောထွက်လာခဲ့ကြတဲ့ မနေ့က ဆိုင်မဖွင့်သေးတာကြောင့် မတွေ့မမြင်ခဲ့ကြတာပါ။

မုန့်ဟင်းခါးစားသောက်ပြီးကြတာနဲ့ ချောင်းရိုးလေးအတိုင်း စက်လှေစီးပြီး ကားရပ်နားထားတဲ့ မယ်လဲရွာကို ထွက်လာခဲ့ကြတယ်။ အချိန်က မနက်ခုနစ်နာရီကျော်ကျော်ရှိနေပါပြီ။ မကြာခင်မှာ မယ်လဲရွာကို ရောက်လာတာနဲ့ လှေပေါ်ကဆင်း၊ ကားပေါ်တက်ခဲ့ကြပြီး မော်တင်စွန်းဘုရားရှိရာကို ဆက်လက်ထွက်ခွာ မောင်းနှင်လာခဲ့ရတယ်။ မယ်လဲရွာနဲ့မော်တင်စွန်းဘုရားက ခရီးမိုင်အများအပြားဝေးကွာခြင်းမရှိပါဘူး။ ခန့်မှန်းခြေ ငါးမိုင်ကျော်လောက်သာရှိကြောင်း သိထားရတယ်။ မယ်လဲရွာကနေ စတင်ထွက်ခွာ မောင်းနှင်လာတဲ့အခါ ကုန်းတွင်းပိုင်းကျေးရွာလေးတွေကို ဖြတ်သန်းပြီး ရွာလယ်လမ်းအတိုင်း မောင်းလာခဲ့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့အဝင်ကို ကျော်လွန်လာတာနဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေအတိုင်း သဲသောင်ပြင်ပေါ်ကနေ မောင်းနှင်လာခဲ့ရတယ်။ ပင်လယ်ရေကျချိန်ဖြစ်နေတာကြောင့် သဲသောင်ပြင်ပေါ်မှာ လွတ်လွတ်လပ်လပ် အေးအေးဆေးဆေး အန္တရာယ်ကင်းကင်းနဲ့ မောင်းနှင်နေတယ်။ တစ်ဖက်က ပင်လယ်ရေပြင်ကျယ်ကြီးနဲ့ တစ်ဖက်က ကမ်းစပ်တစ်လျှောက်ရွာငယ်လေးတွေပါ။

မကြာခင်မှာ မော်တင်စွန်းရွာအနီးကို ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ ဒီလို ရောက်လာတာနဲ့ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်ဆိုင်လေးတွေကို ကမ်းခြေတစ်လျှောက်မှာ စတင်မြင်တွေ့လာရတယ်။ မိမိတို့ရောက်လာခဲ့ကြတဲ့အချိန်က တပေါင်းလမော်တင်စွန်းဘုရားပွဲအချိန်ကာလဖြစ်နေတာကြောင့် ဈေးဆိုင်လေးတွေ ပိုမိုများပြားနေကြောင်းကိုလဲ သိလိုက်ရတယ်။ ပင်လယ်ကမ်းခြေသဲသောင်ပြင်အတိုင်း မောင်းလာရင်းနဲ့ မိနစ်အနည်းငယ်အချိန်အတွင်းမှာ မော်တင်စွန်းဘုရားခြေရင်းကို ဆိုက်ဆိုက်မြိုက်မြိုက် ရောက်ရှိလာခဲ့ကြပါပြီ။ ဘုရားခြေရင်းကိုရောက်ရှိလာတာနဲ့အတူ ပွဲတော်ဈေးတန်းကြီးလဲ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်နဲ့ ဘုရားအနီးမှာ စည်စည်ကားကားတွေ့မြင်လိုက်ရတယ်။ ရောက်တုန်းရောက်ခိုက် မော်တင်စွန်းဘုရားကို နားနားနေနေဖူးမြော်ပြီး ပွဲဈေးတန်းကြီးကို လေ့လာလည်ပတ်ကြည့်ရှုလိုက်ကြပါအုံးမယ်။

စနေနေ့ညကစားမဲ့ ဥရောပအမှတ်ပေးပွဲစဉ်မှာ ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ မန်စီးတီးအသင်း၊ ဆီဗီလာအသင်း၊ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းတို့ကိုရွေးရမှာပါ



ဒီတစ်ပတ်ကစားမဲ့ ဥရောပအမှတ်ပေးပွဲစဉ်မှာ အသင်းကြီး ထိပ်တိုက်တွေ ဆုံပွဲစဉ်ပေးပေးနေပေမဲ့ ချန်ပီယံဆုဖလားရဖို့နဲ့ တန်းမဆင်းရဖို့ အပြိုင်ကြိုးပမ်းနေတဲ့အသင်းတွေများနေတာကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်တဲ့ပွဲစဉ်တွေ ကြည့်ရှုရအံ့မှာသေချာပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်ပတ်စနေနေ့ညမှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်မှာ ဘရီတန်၊ ဝက်စ်ဟမ်းတို့ရဲ့ပွဲကြုံခဲ့တာကြောင့် ပရီသတ်မြောက်လင်းသားသလိုဖြစ် မလာခဲ့သလို ဘွန်ဒလီဂါမှာလဲ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်သရေကျခဲ့ပြီး ဖရန်ဖတ်လဲရုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် လာမဲ့ပွဲစဉ်တွေကို သတိထားချဉ်းကပ် နေရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်ဟာ ဘောလုံးရာသီပြီးဆုံးဖို့ပွဲစဉ် သုံးပွဲလောက်သာကျန်တော့တာကြောင့် အသင်းအများစုဟာရမှတ် မဆုံးရှုံးဖို့ ရေကုန်ရေခန်းကစားလာတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် လာမဲ့စနေနေ့ညမှာ ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့အသင်းတွေထဲက အိမ်ကွင်းအားသာချက်ရှိပြီး အသင်းလိုက်ကစားပုံတည်ငြိမ်တဲ့အသင်း တွေကိုပဲ ရွေးချယ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မန်စီးတီးအသင်း နိုင်ပွဲရမှာပါ

စနေနေ့ညကစားမဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်အမှတ်ပေးပွဲစဉ်(၃၆)မှာ အကြိုက်တွေ့တာကတော့ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ ဘရန်ဖို့ဒ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ မန်စီးတီးအသင်းဟာ အခုရာသီမှာချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲကစားစီးစွာထွက်သွားရပေမဲ့ ပြည်တွင်းဖလားပြိုင်ပွဲတွေမှာတော့ အောင်မြင်မှုရနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ကွာရာဘောင်း ဖလားပြိုင်ပွဲမှာ အဆင်မပြေအသင်းကိုအနိုင်ယူပြီး ဆုဖလားရခဲ့သလို အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်လုပွဲထိတက်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့အမှတ်ပေးပွဲစဉ်မှာ ကြားရက်က ကစားခဲ့တဲ့လက်ကျန်ပွဲစဉ်မှာ အဲဗာတန်အသင်းကိုနောက်ကလိုက်ကစားပြီးသရေရလဒ်သာထွက်ပေါ်ခဲ့ တာကြောင့်အမှတ်ပေးဇယားဦးဆောင်နေတဲ့ အာဆင်နယ်အသင်းနဲ့ တစ်ပွဲလျှော့ငါးမှတ်ကွာဟသွားလို့ ချန်ပီယံဆုဖလားကို စိန်ခေါ်ဖို့အခွင့် အရေးနည်းသွားတာတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့်မန်စီးတီးအသင်းဟာ လာမဲ့ ဘရန်ဖို့ဒ်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ နိုင်ပွဲရမှာဖြစ်သလိုသွင်းဂိုးတွေကိုရ သလောက်ရှာဖွေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့နည်းပြဂျီဒီယိုလာ ဟာ ကွင်းလယ်ခံစစ်ကဘာနာဒိုဆေးဗားနေရာမှာ ကိုဗာဆစ်ကိုအသုံး ပြုလာမယ်ဆိုရင်တော့ ဘရန်ဖို့ဒ်အသင်းတိုက်စစ်လမ်းကြောင်းကို ဖြတ်တောက်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရသွားမှာသေချာပါတယ်။

ဘရန်ဖို့ဒ်အသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့နေ့ရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ တိုက်စစ်ကစားသမားတွေဖြစ်တဲ့ တိုက်စစ်မှူးဝစ်ဆာ၊ အမ်ဘူမို၊ ဂိုးသမားဖလက်ကန် ကွင်းလယ်ကစားသမား နော်ဂတ်တို့ကို လက်လွတ်လိုက်ရပေမဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်နေတာတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ဂိုးသမားကယ်လာဟာ၊ တိုက်စစ်မှူးအော့တာရာ၊ ကွင်းလယ်ကစားခါဆန်တို့ကိုပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်ခဲ့ပြီး နည်းပြ အန်ဒရူးရူးနည်းစနစ်ကောင်းမွန်မှုကြောင့် လက်ရှိပွဲစဉ် (၃၄)အပြီးမှာ

ရမှတ် ၅၁ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၇)ထိရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ် ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာ မန်စီးတီးအသင်းလိုအာက်ဘက်ကအသာရ နေတဲ့အသင်းနဲ့ တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် နိုင်ပွဲရဖို့ထက်ရမှတ်ခွဲယူဖို့သာ ကြိုးစားမှာဖြစ်လို့ ခံစစ်ပိုင်းပြင်ဆင်နိုင်မှုဖြစ်မှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့တွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ အခုရာသီပွဲစဉ်နှစ်ပွဲစလုံးမှာသွင်းဂိုးမရှိဘဲ ရှုံးပွဲကြုံထားတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ခွင့်အတွက် ရမှတ်လိုအပ်နေတဲ့ မန်စီးတီးအသင်းပဲနိုင်ပွဲရမှာပါ။

မန်စီးတီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ချလ်ဆီး	၀	-	၃	မန်စီးတီး
မန်စီးတီး	၂	-	၁	အာဆင်နယ်
ဘန်လေ	၀	-	၁	မန်စီးတီး
မန်စီးတီး	၂	-	၁	ဆောက်သမ်တန်
အဲဗာတန်	၃	-	၃	မန်စီးတီး
ဘရန်ဖို့ဒ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
လိဒ်	၀	-	၀	ဘရန်ဖို့ဒ်
ဘရန်ဖို့ဒ်	၂	-	၂	အဲဗာတန်
ဘရန်ဖို့ဒ်	၀	-	၀	ဖူလ်ဟမ်
မန်ယူ	၂	-	၁	ဘရန်ဖို့ဒ်
ဘရန်ဖို့ဒ်	၃	-	၀	ဝက်စ်ဟမ်း

ဆီဗီလာအသင်းကို ရွေးရမှာပါ

လာလီဂါပွဲစဉ် (၃၄) မှာအကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဆီဗီလာ အသင်းနဲ့ အက်စ်ပန်ညီအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဆီဗီလာ အသင်းဟာ အခုရာသီမှာခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတာကြောင့် လက်ရှိမှာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၁၇)မှာရောက်ရှိနေပြီး တန်းဆင်းဇုန်ကလွတ်ဖို့ ရုန်းကန်နေရတာတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ပွဲစဉ် (၃၄) အပြီးမှာ ရမှတ် ၃၇ မှတ်ရရှိခဲ့ပေမဲ့ အဆင့် (၁၈)ကအလာဗက်နဲ့တစ်မှတ်၊ အဆင့် (၁၉)ကလီဗန်တေးနဲ့ လေးမှတ် သာ ကွာဟနေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်နိုင်ပွဲရမှသာ တန်းဆင်းဇုန်က လွတ်မြောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ပြိုင်ဘက်အက်စ်ပန်ညီအသင်း ကလဲ ရမှတ်၃၉မှတ်နဲ့ အဆင့် (၁၃) ရောက်နေပေမဲ့ လာမဲ့ပွဲစဉ်တွေကို ရှုံးလို့မရသေးတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်ကအကြိတ်အနယ်ရှိလာမှာသေချာ ပါတယ်။ ဆီဗီလာအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ငါးပွဲမှာ နှစ်ပွဲနိုင် သုံးပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး အိမ်ကွင်းပွဲတွေမှာ အေတီကို၊ ဆိုစီဒက် တို့လို အသင်းကြီးတွေကိုနိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် အိမ်ကွင်းခြေစွမ်းပိုင်း ကောင်းနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အက်စ်ပန်ညီအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ဆိုစီဒက်အသင်းနဲ့ကစားခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းမျိုးပြသနိုင်ရင်တော့ အခုပွဲစဉ်မှာပြိုင်ဘက်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

အက်စ်ပန်ညီအသင်းကတော့ အခုရာသီမှာ အိမ်ကွင်းကစားပုံ ကောင်းခဲ့တာကြောင့် လက်ရှိပွဲစဉ် (၃၄) အပြီးမှာ ရမှတ် ၃၉ မှတ်နဲ့

အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၁၃)မှာရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယ ရာသီဝက်ကာလကစားခဲ့တဲ့ ၁၇ ပွဲမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းကဂိုးရဖို့ရုန်းကန် နေရတဲ့ပွဲစဉ်များသလို ခံစစ်ပိုင်းကဘက်တစ်အသင်းနဲ့ လီဗန်တေး အသင်းတို့ ပွဲစဉ်နှစ်ပွဲသာပေးဂိုးမရှိခဲ့ဘဲ ကျန်ပွဲစဉ်တွေမှာပေးဂိုးရှိခဲ့တာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ အိမ်ကွင်းကောင်းတဲ့ဆီဗီလာနဲ့ တွေ့ဆုံနေသလို ဆီဗီလာအသင်းကမဖြစ်မနေနိုင်ပွဲလိုနေတာကြောင့် အက်စ်ပန်ညီအသင်းကစားပုံမပြောင်းလဲနိုင်ရင်တော့ ဆီဗီလာအသင်း ကိုထိန်းချုပ်ဖို့မဖြစ်နိုင်ဘဲရှုံးပွဲကြုံသွားမှာပါ။ သူတို့နှစ်သင်း ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံမှု ၃၃ ကြိမ်မှာလဲ ဆီဗီလာက ပွဲ ၂၀ နိုင်၊ ရှစ်ပွဲသာရ ငါးပွဲသာရှုံးခဲ့ တာကြောင့် အခုပွဲမှာ အိမ်ရှင်ဆီဗီလာကိုပဲရွေးရမှာပါ။

ဆီဗီလာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အိုဗီဒို	၁	-	၀	ဆီဗီလာ
ဆီဗီလာ	၂	-	၁	အေတီကို
လီဗန်တေး	၂	-	၀	ဆီဗီလာ
အိုဆာဆူနာ	၂	-	၁	ဆီဗီလာ
ဆီဗီလာ	၁	-	၀	ဆိုစီဒက်

အက်စ်ပန်ညီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘက်တစ်	၀	-	၀	အက်စ်ပန်ညီ
ဘာစီလိုနာ	၄	-	၁	အက်စ်ပန်ညီ
ဗယ်လ်ကာနို	၁	-	၀	အက်စ်ပန်ညီ
အက်စ်ပန်ညီ	၀	-	၀	လီဗန်တေး
အက်စ်ပန်ညီ	၀	-	၂	ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်

ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

ဘွန်ဒလီဂါ ပွဲစဉ် (၃၃) မှာအကြိုက်တွေ့တာကတော့ ဟော်ဖန်ဟိမ်း အသင်းနဲ့ ဝါဒါဘရီမင်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဟော်ဖန်ဟိမ်း အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ အသင်းက ခြေစွမ်းပြကစားသမားတွေကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ကစားပုံကျဆင်းသွားခြင်းမရှိ တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ နည်းပြအီဇာဟာ ပြီးခဲ့တဲ့စတုဂတ် အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်ကစားပုံဖြင့်တင်ခဲ့ပြီး ပွဲစကတည်း ကဖီအားပေးခဲ့တာကြောင့် ဦးဆောင်ဂိုးတွေရခဲ့ပေမဲ့ နောက်ပိုင်းမှာ ခံစစ်ပိုင်းကျဆင်းသွားလို့ ပေးဂိုးတွေပြန်ခွင့်ပြုရပြီး ရမှတ်ခွဲယူလိုက် ရတာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်မှာလဲ သူတို့အသင်း ကနှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသာရေတစ်ပွဲသာရှုံးခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းကပွဲတိုင်းဂိုးရခဲ့ သလို သွင်းဂိုး ၁၀ ဂိုးထိရှိခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် တိုက်စစ်ပိုင်း ထက်မြက်နေတဲ့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းကို လက်ရှိမှာခံစစ်ပိုင်းကျဆင်း နေတဲ့ ဝါဒါဘရီမင်အသင်းတားဆီးနိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဝါဒါဘရီမင် အသင်းဟာ အခုရာသီမှာတန်းတက်လာတာကြောင့် တန်းမဆင်းရဖို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားခဲ့ပြီး လက်ရှိပွဲစဉ် (၃၂)အပြီးမှာ ရမှတ် ၃၂ မှတ်နဲ့ အဆင့် (၁၅)မှာရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ တန်းဆင်းဇုန်ကလွတ်အသင်းနဲ့ ရမှတ်ခြောက်မှတ်သာနေတာကြောင့် တန်းမဆင်းရဖို့သေချာခဲ့လို့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းနဲ့ပွဲစဉ်ကို ဖီအား မရှိကစားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနည်းပြကတော့ ခံစစ်ပိုင်း ကိုသုံးယောက်ထားကစားပြီး တိုက်စစ်ကစားပုံအသားပေးနေတာ ကြောင့် ပုံမှန်ဂိုးသွင်းနိုင်စွမ်းရှိတဲ့အသင်းတွေဆိုရင် ပေးဂိုးများနေ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းကို တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားလာရင်တော့ ပေးဂိုးများ သွားမှာဖြစ်ပြီး အကျောပေးမှုကလဲ ဟော်ဖန်ဟိမ်းကတစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ရင် ခပ်ပါးပါးပဲ ပျော်ခွင့်ရမဲ့အခြေအနေက အိမ်ရှင်အသင်းအနည်းဆုံး တစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ပွဲရဖို့များနေလို့ ဟော်ဖန်ဟိမ်းနဲ့ပဲလက်တွဲရမှာပါ။

ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၁	-	၂	မိန့်စ်
အော့စ်ဘတ်	၂	-	၂	ဟော်ဖန်ဟိမ်း
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၂	-	၁	ဒေါ့မွန်
ဟမ်းဘတ်	၁	-	၂	ဟော်ဖန်ဟိမ်း
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၃	-	၃	စတုဂတ်

ဝါဒါဘရီမင်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝါဒါဘရီမင်	၁	-	၂	လိုက်ပီစစ်
ကိုလုံး	၃	-	၁	ဝါဒါဘရီမင်
ဝါဒါဘရီမင်	၃	-	၁	ဟမ်းဘတ်
စတုဂတ်	၁	-	၁	ဝါဒါဘရီမင်
ဝါဒါဘရီမင်	၁	-	၃	အော့စ်ဘတ်

ပညာရေးနည်းပြများ အလိုရှိသည်

၁။ တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများနှင့် ပညာရေးကျောင်းများတွင် ပညာရေးနည်းပြ(စာပေ)အဖြစ် အမှုထမ်းဆောင်ရန် အောက်ပါအရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများ လျှောက်ထားနိုင်သည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
- (ခ) တက္ကသိုလ်၊ သို့မဟုတ် ကောလိပ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ (ပညာရေးဘွဲ့ရရှိသူများအား ဦးစားပေးမည်။)
- (ဂ) အသက် ၃၀ နှစ်ထက် မကြီးစေရ။
- (ဃ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ရမည်။
- (င) မည်သည့် ပညာရေးကျောင်းများတွင်မဆို သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများ ယူဆောင်လာရမည်-

- (က) ကိုယ်ရေးအချက်အလက်။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (ဂ) အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်၊ သို့မဟုတ် ကောလိပ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိကြောင်းထောက်ခံချက်၊ သို့မဟုတ် ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (င) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်းနှင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တို့မှ ထောက်ခံချက်များ။

၃။ လျှောက်ထားလိုပါက အရည်အချင်းပြည့်မီခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခံရန် အောက်ပါပညာရေးကျောင်းများသို့ ၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှစ၍ လူကိုယ်တိုင် သွားရောက်လျှောက်ထားနိုင်သည်-

- | | |
|---|--|
| (က) အမှတ်(၁)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေး
သင်တန်းကျောင်း(ရဲမွန်မြို့)။ | (ဆ) အမှတ်(၅)ပညာရေးကျောင်း(တောင်ငူမြို့)။ |
| (ခ) အမှတ်(၂)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေး
သင်တန်းကျောင်း(နေပြည်တော်)။ | (ဇ) အမှတ်(၆)ပညာရေးကျောင်း(မော်လမြိုင်မြို့)။ |
| (ဂ) အမှတ်(၁)ပညာရေးကျောင်း(မြိတ်မြို့)။ | (ဈ) အမှတ်(၇)ပညာရေးကျောင်း(မြစ်ကြီးနားမြို့)။ |
| (ဃ) အမှတ်(၂)ပညာရေးကျောင်း(မိတ္ထီလာမြို့)။ | (ည) အမှတ်(၈)ပညာရေးကျောင်း(လားရှိုးမြို့)။ |
| (င) အမှတ်(၃)ပညာရေးကျောင်း(အောင်ပန်းမြို့)။ | (ဋ) အမှတ်(၉)ပညာရေးကျောင်း(ပုသိမ်မြို့)။ |
| (စ) အမှတ်(၄)ပညာရေးကျောင်း(ရဲမွန်မြို့)။ | (ဌ) အမှတ်(၁၀)ပညာရေးကျောင်း(စစ်တွေမြို့)။ |
| | (ဍ) အမှတ်(၁၁)ပညာရေးကျောင်း(မုံရွာမြို့)။ |
| | (ဎ) အမှတ်(၁၂)ပညာရေးကျောင်း(ကျိုင်းတုံမြို့)။ |

၄။ ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခြင်းခံရပါက အောက်ပါအကျိုးခံစားခွင့်များ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) လစာ

အဆင့်/အတန်း	အခြေခံလစာ	နှစ်တိုး	ပေါင်း
(၁) တပ်ကြပ်ကြီး/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၁၉၈၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀၀၀
(၂) ဒုတိယအရာခံဗိုလ်/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၂၁၆၀၀၀	၂၀၀၀	၂၂၆၀၀၀
(၃) အရာခံဗိုလ်/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၂၃၄၀၀၀	၂၀၀၀	၂၄၄၀၀၀

မှတ်ချက်။ နှစ်တိုးလစာကို ၂ နှစ်လျှင် ၂၀၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ၁၀၀၀၀ ကျပ်အထိ ခံစားခွင့်ရှိသည်။ အပိုထောက်ပံ့ငွေအား နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနည်းတူ ခံစားခွင့်ရှိသည်။

- (ခ) နေအိမ်၊ ရေ၊ မီးနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများတွင် ဆေးကုသခွင့် အခမဲ့ ခံစားခွင့်ရရှိမည်။
- (ဂ) လုပ်သက် ၅ နှစ်ပြည့်ပါက ပညာရေးဒီပလိုမာ စာပေးစာယူသင်တန်းသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးမည်။
- (ဃ) သက်ဆိုင်ရာကျောင်းမှ ကျောင်းဝတ်စုံ တစ်နှစ်လျှင် ၂ စုံနှုန်း ထောက်ပံ့ပေးခြင်းနှင့် အခြားထောက်ပံ့မှုများအား အခါအားလျော်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာပညာရေးကျောင်းများနှင့် ဖုန်း-၀၃၆-၃၀၅၃၁/၀၃၆-၃၀၅၆၆ သို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပြင်းစွာ

ပန်းဖြူငှက်ပိ

မှတ်

Mount Pleasant Coffee



ပင်ရင်းအရောင်း-ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဖြူလမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာသနာ့စံပြု အရသာထူး ဝိသေ့ကြည်နူး

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

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



Tea Mix

Lemon Tea

Black Tea



ပင်ရင်းအရောင်း-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဖြူလမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မှန်တန်းတိုက်နယ်၊ ရွာသာရပ်နေ ဦးမြင့်စော် (ဘ) ဦးဘို (၉/အမရ(နိုင်)၀၀၆၇၁၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၇၈၆၂၀၆၇၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 တောင်သာမြို့နယ်၊ ကျောက္ကာတောင်ကုန်းနေ မအေးစန္ဒာ (ဘ) ဦးသိန်းမြင့် (၉/တသန(နိုင်)၂၃၈၄၂၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၇၇၃၃၈၈၈၆၈

အမည်မှန်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း (စားကြင်ဝ)၊ Grade-3 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးသန်းမော် (၉/တတဥ(နိုင်)၀၉၅၄၀၆)နှင့် ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်း (၁/စမန(နိုင်)၀၆၄၂၃၄) တို့၏သမီး မနီနီအောင်၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းအရ မနီလာအောင်ဖြစ်ပါကြောင်း။ မနီလာအောင်

၂၉-၄-၂၀၂၆ နေ့စွဲပါ "ရတနာပုံ"နေ့စဉ်သတင်းစာ၏ စာမျက်နှာ(၃၁)တွင် ဦးစိုးမိုးအောင်(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ) (စဉ်-၁၃၀၀၂)၏ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်းကိစ္စအား ကန့်ကွက်ကြောင်း ပြန်လည်ကြေညာခြင်း
 (၂၉-၄-၂၀၂၆)နေ့ "ရတနာပုံ"သတင်းစာတွင်ပါရှိသော အမရပူရမြို့နယ်၊ နတ်ရေကန်ကျေးရွာအုပ်စု ရှားတောလေးကျေးရွာအတွင်းရှိ အရှေ့လားသော်-ဒေါ်ဌေး၊ ဦးကျော်တင့်၊ ဦးဆန်းမင်း၊ ဦးသောင်းနိုင်တို့၏ မြေအစပ်၊ အနောက်လားသော်-ဒေါ်ညိုညိုစိန်၊ တောင်လားသော်-ဦးသိန်းလွင်၊ ဦးမင်းဟန်၊ မြောက်လားသော်-ဦးနိုင် မြေအစပ် စသည့် နယ်(၄)ရပ်အတွင်းရှိ မြေ၏တောင်ဖက်ခြမ်း (၉၀ ပေ + ၂၀၀ ပေ)၏ အကျယ်အဝန်းရှိမြေကို ဒေါ်စိန်ဌေး၏အပွန်းဖြစ်သူ ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးဘိုနီထံမှ ဦးမြင့်ဝေ၊ ဦးကျော်မောင်နှင့် ဦးစိန်လွင်တို့မှ အဆင့်ဆင့်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ အဆိုပါဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့သော ပိုင်းမြေ၏တဝက်ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး နတ်ရေကန် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထံ တင်ပြတိုင်ကြားခဲ့ရာတွင် (၇-၃-၂၀၂၆)နေ့က နတ်ရေကန်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သော်လည်း ညှိနှိုင်းမှု မပြေလည်သဖြင့် ပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားနေမှုကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာရုံး များတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြရန် မှတ်တမ်းတင်လမ်းညွှန်ခဲ့သဖြင့် ဦးစိန်လွင်မှ ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အမရပူရမြို့နယ် ရှားတောလေးကျေးရွာအတွင်းရှိ အထက်ပါပိုင်းမြေမှာ ဦးစိန်လွင်မှ ပိုင်ရေးပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်၍ သတင်းစာရွက်ပါရှိသော အများသိစေရန် ကြေညာခြင်းကို ကန့်ကွက်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဦးစိန်လွင်(၁၄/ညတန(နိုင်)၀၆၆၉၈၆)
 ရှားတောလေးကျေးရွာ၊ နတ်ရေကန်အုပ်စု၊ အမရပူရမြို့

အမည်မှန်
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် စန်းမေတ္တာ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း Grade-4 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းဝင်အမှတ် ၀၁၀၉ ဖြစ်သူ မသီရိဇင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ပုံစံ ၆၆/၆ နှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးတင်မျိုးသက် (၉/တသန(နိုင်)၁၃၂၈၇၆)ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးတင်မျိုးသက်(၉/တသန(နိုင်)၁၃၂၈၇၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

အဖိုးတန် ရေချိုကို ချွေတာပါ

ဘိုးဘပိုင် / မြေပိုင် အခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားကြောင်း ကြေညာစာ
 စစ်ကိုင်းမြို့၊ မိုးစာရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၄/က)၊ အကွက်အမည်-မိုးစာကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၅)၊ ဧရိယာ(၀.၀၄၀)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
 (က) အရှေ့လားသော် - လမ်း
 (ခ) အနောက်လားသော် - လမ်း
 (ဂ) တောင်လားသော် - လမ်း
 (ဃ) မြောက်လားသော် - လမ်း
 အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘပိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးမင်းခိုင် + ဒေါ်အေးမိုးတို့မှ လျှောက်ထားလာသည့် အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၄)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
 သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
 မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
 စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန
 စစ်ကိုင်းမြို့

ဘိုးဘပိုင် / မြေပိုင် အခွင့်အရေးရရှိထားသောမြေ အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားကြောင်း ကြေညာစာ
 စစ်ကိုင်းမြို့၊ နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၃/၁၈)၊ အကွက်အမည် ချင်းစုကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၄/၁)၊ ဧရိယာ(၀.၆၂၈)ဧကရှိအမည်အမှတ်(၀.၀၉၂)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါအလားအလာရှိသည့်-
 (က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၄၄/၁ ကျန်မြေ
 (ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၄၄/၁၂၄၃/၃
 (ဂ) တောင်လားသော် - လမ်း
 (ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၄၄/၁ ကျန်မြေ
 အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘပိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးသိန်းဝင်း + ဒေါ်ဖိုးစိုးခိုင်တို့မှ လျှောက်ထားလာ သည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိ ပါက ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၄)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
 သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
 မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
 စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန
 စစ်ကိုင်းမြို့

သစ်တောနဲ့သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကိုနှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို

အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီးရှိ သင်တန်းစခန်းများတွင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၇
ကျောင်းသားကျောင်းသူမျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များကို နွေရာသီကျောင်း ပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အသိပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ အားလပ်ရက်များ အကျိုးရှိစေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့် ပညာ ရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ရေကြောင်းပညာ၊ လေကြောင်းပညာကျွမ်းကျင်သော စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)သင်တန်း သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက RC လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်မောင်းနှင်ခြင်းဘာသာရပ်၊ RC Simulator နှင့် Flight Simulator မောင်းနှင်ခြင်း ဘာသာရပ်များကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးစဉ်။



ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ တွေ့ဆုံ

လန်ဒန် မေ ၇
ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော့ ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါကလပ် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းနှင့် ပြင်သစ်လီဂူးဝမ်းကလပ် ပီအက်စ် ဂျီအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက် ပေါ်ခဲ့ပြီးနောက် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက နှစ်ကျော့ပေါင်း ရလဒ် ခြောက်ဂိုး ငါးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် အာဆင်နယ် အသင်းနှင့်တွေ့ဆုံမည်ဖြစ်ကြောင်း Fotmob သတင်း ဝက်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အဝေး

ကွင်းသွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရသော်လည်း ပွဲချိန်သုံးမိနစ် ကတည်းက ဒမ်ဘီလီ၏သွင်းဂိုးဖြင့် အိမ်ရှင်ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းကို ပထမပိုင်းအပြီးတွင် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိ ဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း က ချေပဂိုးရရှိရန် ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးခဲ့သော်လည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်းခံစစ်ပိုင်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ ပြည့်ပြီး အချိန်ပိုလေးမိနစ် တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကီနီးက ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူခဲ့ရာ
စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄ ❖

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြု ခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



MYAWADDY TRADING LIMITED




ပို့ကုန် လယ်ယာထွက်သီးနှံ၊ ဆန်စပါး၊ သကြား၊ ရာဘာ၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ အခြားပို့ကုန်အမျိုးမျိုး။

သွင်းကုန် စားအုန်းဆီ၊ လူ့အသုံးအဆောင်၊ ရေနံနှင့်ဓာတုပစ္စည်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ ကတ္တရာ။

Tel: 95-01-8373255, 8373265, 8373267, 8373291

Fax: 95-01-8373257