



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လဆန်း (၁၂)ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (27-4-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၃၅၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်လာသည့် PNLO အဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ၆၁ဦး လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ထပ်မံဝင်ရောက်၊ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းအပ်နှံ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆ - နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများကို ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးမှုများကြောင့် PDF အမည်ခံ အဖွဲ့ဝင်များသည် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ တစ်ဖွဲ့ပြီးတစ်ဖွဲ့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် PDF အမည်ခံ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ယာယီစိုးမိုးထားသည့်နေရာများကို တစ်ခု

ပြီးတစ်ခုပြန်လည်သိမ်းပိုက်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းများကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် သက်စွန့်ဆံဖျားတာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့်တပ်မတော်သားများကိုဝမ်းသာအားရ ကြိုဆိုထောက်ခံလျက်ရှိကြပြီး စိတ်အားထက်သန်စွာ အားပေးထောက်ခံမှု ယုံကြည်အားကိုးမှု၊ တပ်မတော်နှင့်အတူ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လာခဲ့မှုများကြောင့် စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ပု

ရမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိန်စိုး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် PNLO အဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို ဆုကြေးငွေနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်း ပေးအပ်စဉ်။



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် PDFအပါအဝင်အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရောက်ရှိနေသူများဥပဒေဘောင်အတွင်းလက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အပြန်လည်ဝင်ရောက်လာရန်လက်ခံကြိုဆိုခြင်းနှင့် ကြားငွေထောက်ပံ့ခြင်းအခမ်းအနား ၂၆-၄-၂၀၂၆ တောင်ကြီးမြို့

မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း မြိတ်-ထားဝယ်-မြိတ်ခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲ



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆ - နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းအနေဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုခက်ခဲသည့် မြို့များသို့ ခရီးသွားပြည်သူများ သွားလာမှုအဆင်ပြေလွယ်ကူချောမွေ့စေရေးအတွက် L-410 လေယာဉ်ငယ်များဖြင့် ရန်ကုန်မြို့မှ ရခိုင်ပြည်နယ် မာန်အောင်မြို့၊ ကျောက်ဖြူမြို့တို့သို့လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်လေဆိပ်ကို အခြေပြု၍ ထားဝယ်မြို့၊ ဘုတ်ပြင်းမြို့၊ ကော့သောင်းမြို့တို့သို့လည်းကောင်း ဧပြီ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပျံသန်းပြေးဆွဲလျက်ရှိသည်။ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁

၂၁ ရာစု လူငယ်များနှင့် ဘာသာရေး ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၂၆

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် (၂၀၀ ကျပ်တန်) အထူးထုတ် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ် ခုနှစ်မျိုး ရောင်းချပေးမည် စာမျက်နှာ - ၂၁

OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကံ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la







Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၇ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ပေး

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိပေသည်။ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုသည်မှာ ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများ တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးအောင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်မည်ဆိုပါက လွတ်လပ်ရေးမရမီကာလနှင့် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်းဟူ၍ နှစ်ပိုင်းခွဲပြီးကြည့်နိုင်သည်။ လွတ်လပ်ရေးမဆုံးရှုံးမီကာလက စနစ်တကျသင်ကြားသည့်ပညာရေးစနစ်အားနည်းခဲ့သည်။ အလားတူ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးချိန်တွင်လည်း နိုင်ငံရေးအရ သဘောထားကွဲလွဲမှုနှင့် တိုင်းရင်းသားရေးရာပြဿနာများကြောင့် ပြည်သူများ ပညာသင်ကြားရေးအတွက် အခက်အခဲများရှိခဲ့သည်။

ပညာရေးအားနည်းမှုများကြောင့် အသိပညာအားနည်းမှုများဖြစ်ပေါ်လာသည့်အခါ နိုင်ငံရေးပြဿနာများဖြစ်ပေါ်လာသည်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် တွေ့ရှိနိုင်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနေဖြင့် ထိုအချိန်က ရွေးကောက်ပွဲလဒ်အပေါ် ကျေနပ်မှုမရှိဘဲ လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးအားနည်းချက်ကို အသုံးပြု၍ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

"နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးအတွက် KG+9 ထိ မသင်မနေရ ပညာရေးစနစ် အဖြစ်ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်လာစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာငွေများကို ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ပိုမိုတိုးမြှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၆ ဒသမ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ အခြားဝန်ကြီးဌာနများရှိ ပညာရေးကဏ္ဍများပါဝင်ပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေမှ ၉ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လာမည့်နှစ်တွင်လည်း ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း ထက်မနည်းတိုးမြှင့်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့်တစ်နှစ်ကျော်တွင် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးမြှင့်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း" ဧပြီ ၂၀ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော် သမ္မတရုံးတော်ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး၌ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုသို့ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ "အမျိုးသားစည်းကမ်းအစ စာသင်ကျောင်းက" ဆိုသည့်အတိုင်း မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှိသည့် စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုရှိသည့်လူငယ်များကို အခြေခံပညာကျောင်းများမှ မွေးထုတ်ပေးသွားရန်လိုသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများမှစတင်၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုပေသည်။ ထို့ကြောင့် ပညာရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံအတွက် တန်ဖိုးအရှိဆုံးသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ရွာသစ်ကြီးကျေးရွာ၌ VDPစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စည်ပင်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ရွာသစ်ကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်

ဒေါ်စိုးစိုးဦးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်

နော်လူး
ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်-၀၀၃၂၄၊ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ်-၀၀၀၆၈၊ စာတည်းအဖွဲ့-၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၉-၄၅၈၈၉၃၃၀၀၊ ကြော်ငြာ-၈၄ လမ်းနှင့် ၂၉-၃၀ လမ်းကြား- ၀၂-၄၀၆၆၆၅၁၊ ဖြန့်ချိရေး-၀၂-၄၀၃၆၄၂၊ E-mail-yadanarbonnewspaper@gmail.com၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဘိုးရာဇာလမ်းနှင့် ဝေရက်လမ်းကြား၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီး



ဟုမ္မလင်း ဧပြီ ၂၆ "ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင် စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများ အတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက် မှတ်တမ်းယူခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြေပဲကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြ ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု ရှိ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကြံခင်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းရွက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ



အဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ ကွမ်းရွက် တွေကို ဒေသဈေးကွက်နဲ့ အခြား ဒေသတွေက အဝယ်များနေတာကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာပါ။ လက်ရှိ တစ်ရက်ကို ကွမ်းရွက် ရောင်းအားအနေနဲ့ ပိဿာချိန် ၅၅၀၀ ကနေ ၉၅၀၀ ထိ ရှိနေပါတယ်။ ဒေသထွက် ကွမ်းရွက်တွေက ပိုးမွှားကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဟု ကြံခင်းမြို့နယ် ကွမ်းနှင့် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသူက ပြောပြသည်။
ကြံခင်းမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေသည့် ကွမ်းရွက် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက် ကွမ်းနှင့် ကွမ်းသီးများ၊ အခြားကုန်စိမ်းများကို ပုသိမ်၊ ပန်းတနော်၊ မအူပင် စသည့်ဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်-၀၀၃၂၄၊ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ်-၀၀၀၆၈၊ စာတည်းအဖွဲ့-၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၉-၄၅၈၈၉၃၃၀၀၊ ကြော်ငြာ-၈၄ လမ်းနှင့် ၂၉-၃၀ လမ်းကြား- ၀၂-၄၀၆၆၆၅၁၊ ဖြန့်ချိရေး-၀၂-၄၀၃၆၄၂၊ E-mail-yadanarbonnewspaper@gmail.com၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဘိုးရာဇာလမ်းနှင့် ဝေရက်လမ်းကြား၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

ထန်းတပင်မြို့နယ် သံတမန်ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ထန်းတပင် ဧပြီ ၂၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြိုတင်ကျေးရွာအုပ်စု သံတမန်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီး ရရှိစေရန်၊ လုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်တက်စေရန် ရည်ရွယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကော်မတီဖွဲ့စည်း ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထိုနေ့က အခမ်းအနားသို့တက် ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်အဖွဲ့ကို အများ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီး များ ဒေါ်ချိုမိအေးထံမှ သိရသည်။

အုတ်ဖိုမြို့နယ် အုန်းနဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

အုတ်ဖို ဧပြီ ၂၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အုန်းနဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် အုတ်ဖိုမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အုန်းနဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို သိရသည်။

အဆိုပါ အုန်းနဲကျေးရွာ၌ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈ သန်း၊ စက်ချုပ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၃ သန်း စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၆၂ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သုတ

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စားတော်ပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မင်းကင်း ဧပြီ ၂၆ ၈၅၃၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စားတော်ပဲ ၈၅၃၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ စားတော်ပဲစိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိ အချိန်မှာ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ စိုက် နည်းစနစ်မှန်ကန်ဖို့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားတော်ပဲ ၈၅၃၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ သော စားတော်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ် သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် ၂၀ ဒသမ ၈၉ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"မင်းကင်းမြို့နယ် ဆောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် ဆောင်း

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြ ၍ သိရသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် စားတော် ပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး စသည့် အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စားတော်ပဲကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံ စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချ နိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် စားတော်ပဲကို ပိုမိုစိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း မင်းကင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန် ကျော်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ခင်ကြီးယကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ပျော်ဘွယ် ဧပြီ ၂၆ ငွေစာရင်းဇယားပုံစံများ စနစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်း သင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ခင်ကြီးယကျေးရွာ ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ခင်ကြီးယ ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးစီးရေ ၁၄၀ ကို ရန်ပုံ ငွေကျပ် သိန်း ၄၀၀ ထုတ်ချေးပေး ထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ လည်ပတ်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပျော်ဘွယ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ရက် ၉၀ စပါးအများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျောင်းကုန်း ဧပြီ ၂၆ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ရက် ၉၀ စပါးတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများကို အဆက်မပြတ် တင်ပို့ရောင်းချနေခြင်းကြောင့် စပါး စိုက်တောင်သူများ၊ ဆန်စပါးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင် ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင် ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ အဆင်ပြေနေကြောင်း ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်သူထံမှ သိရသည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းက ရက် ၉၀ စပါးတင်းရေ ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လ အတွင်း ရက် ၉၀ စပါးတင်းရေ ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ကနေ ရက် ၉၀ စပါးတင်းရေ ၅၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ဘက်က ရက် ၉၀ စပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသတွေကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါ တယ်။ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့ စပါးတွေက အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပါတယ်။ ရက် ၉၀ စပါးတွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်နဲ့ အခြား ဒေသဈေးကွက်ကို တင်ပို့တဲ့နေရာမှာ အခက်အခဲမရှိပါဘူး"ဟု ကျောင်းကုန်း မြို့နယ် ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြတ်မြတ်သူက ပြောပြသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ပခုံးပေါ်မှာတက်ရပ်ပါ

ချစ်ခင်(စိတ်ပညာ)

ရှေးရှေးက လူကြီးသူမများ အမွေအနှစ် အဖြစ်ထားရစ်ခဲ့တဲ့ စကားပုံ၊ ဆိုရိုးစကား၊ အဆုံး အမများဟာ အခြေအနေ၊ အချိန်အခါ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်တို့ရဲ့ သဘာဝစတဲ့အချက်များနဲ့ချင့်ချိန်ပြီး အသုံးပြုတတ် ရမယ့်အရာတွေဖြစ်ပေတယ်။ လေ့နံ့စားထစ်ပုံသေ တရားသေ၊ အမြဲတစေမှန်နေတဲ့ နိယာမတွေလို မယူရပါ။

"နှမ်းတစ်လုံးနဲ့ ဆီမပြစ်ပါဘူး" ဆိုတဲ့ စကားဟာ အခြေအနေအရ စွန့်သင့်ရင်စွန့်ပစ်လိုက်ပေတော့၊ အသေးအမွှေးလေးရှာနေ ကောက်နေရတာနဲ့ အချိန် ကုန်လူပန်းမခံလေနဲ့။ ရှိပါစေ၊ သေးသေးမွှေးမွှေး လေးနဲ့ အလုပ်ရှုပ်မနေနဲ့ဆိုတဲ့နေရာမျိုးမှာ ပြောရင် သင့်ကောင်းသင့်ပါမယ်။

ဘယ်သူမှ ချွန်ထွက်ပြီးမလုပ်ကြဘူး။ ငါတစ်ဦး တည်းအထူးကြိုးစားနေလည်း သိသိသာသာတော့ ဘာမှတိုးတက်မလာလောက်ပါဘူးဆိုပြီး အားလျော့ အောင် အဓိပ္ပာယ်ကောက်ရမှာတော့ မဟုတ်ဘူး။ ဘယ်သူကမှအလေးထားပြီး တာဝန်ကို အလေး အနက် မထားတတ်သေးပေမယ့် မိမိကျရာ၏တာဝန် ကိုဦးလည်မသန်ထမ်းရွက်ရာမှာတော့ ငါတစ်ယောက် တည်းပဲ ကျန်ရစ်ခဲ့စေဦး ငါကတော့ ကိုယ့်တာဝန်ကို အဓိကဦးစားပေးရပ်တည်မယ်လို့ ခံယူစေချင်တာပါ။ နှမ်းတစ်လုံးမဟုတ်ဘူးနော်။

လူတွေဟာ မိမိကိုယ်ကိုတန်ဖိုးထားတတ်ဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ အသားတန်း၊ ငါးစိမ်းတန်းမှာ ရောင်းတဲ့ဈေးသည်တွေနဲ့ အထည်အလိပ်၊ ဝတ်ကောင်းစားလှရောင်းနေကြတဲ့ ဈေးသည်တွေနဲ့ ဝတ်ပုံ၊ စားပုံ စကားပြောပုံမတူကြဘူး။ ဈေးထဲက အဝတ်အထည်ရောင်းသူများနဲ့ လက်ဝတ်၊ လက်စား၊ ကျောက်သံပတ္တမြားရောင်းဝယ်တဲ့သူတွေ ပြောဆို ဆက်ဆံကြပုံလဲ မတူကြပြန်ဘူး။ ဘာကမြင့်တယ်၊ နိမ့်တယ်၊ ကောင်းတယ်ဆိုတယ် ဝေဖန်နှိုင်းယှဉ်တာ မဟုတ်ပါဘူး။ မတူကြဘူး။ ကွဲပြားခြားနားကြတယ် ဆိုတာ ထင်ရှားမြင်သာအောင် ဖော်ပြတာပါ။

လူ့ဘဝမှာ ကျရာဇာတ်ရုပ်နေရာက ကပြနေရ တာလေ။ ရောက်ရာနေရာ အခြေအနေပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ အဆင်ပြေအောင် ပါဝင်လှုပ်ရှားနေကြရတာကိုး။

"လူနေချိန်ကြား၊ စိတ်နေဘုံဖျားဖြစ်နေ ဖို့လိုတယ်"

လူက အိမ်ကုပ်၊ အိမ်စုတ် တဲပုတ်လောက်မှာ နေရပေမဲ့လဲ ငါဟာတိုက်ကြီးတာကြီးနဲ့ ပစ္စည်းဥစ္စာ ပြည့်စုံကြွယ်ဝတဲ့အပြင် ပညာဂုဏ်၊ ရာထူးဂုဏ် မြင့်မားတဲ့သူတစ်ဦးဖြစ်အောင် ကြိုးစားမယ်။ မဖြစ်မနေအဲသလိုဘဝမျိုးကို ပိုင်ဆိုင်အောင် ငါလုပ်ပြမယ်။ ငါလုပ်နိုင်တယ်ဆိုတဲ့ ခိုင်ခိုင်မာမာ သန္နိဋ္ဌာန်စိတ်ချမှတ်လို့ရပါတယ်။

ဘယ်မြို့၊ ဘယ်ရွာ၊ ဘယ်ဒေသမှာမွေးပါစေ၊ ဘယ်ကျောင်း၊ ဘယ်အတန်းပဲ အောင်ပါစေ၊ အဲဒါ တွေထက် အဓိက အခြေခံကျတဲ့အရာက မိမိကိုယ် ကို တန်ဖိုးထားမှု၊ မိမိကိုယ်ကိုလေးစားမှု၊ ဒါလေးဟာ မရှိမဖြစ်ပဲ။

ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်တန်ဖိုးထားတဲ့ သံဃာတော်များ ဟာ သံဃာဂုဏ်နဲ့ ညီညွတ်တော်မူလို့ ကြည်ညိုစရာ ထိုက်တယ်။ သင်္ကန်းကို အပေါ်ယံ အရှေ့ခိုလို ခြံထား ပေမယ့် လူမမြင်ကွယ်ရာမှာ ဇာတိရုပ်က မိမိကိုယ်ကို ကြည်ညိုစရာကောင်းအောင် မနေခဲ့ဘူးဆိုရင် အခြားလူတွေက ကြည်ညိုလောက်စရာ ဘယ်မှာရှိ နိုင်ပါတော့မလဲ။ ကိုယ်စောင့်နတ်တွေက သိမြင်ကြတယ်။

လူကြီးဖြစ်ဖြစ်၊ လူငယ်ဖြစ်ဖြစ်၊ အမျိုးသားဖြစ် ဖြစ်၊ အမျိုးသမီးပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ရာထူးအကြီးအငယ် နဲ့လဲမဆိုငါ ချမ်းသာဆင်းရဲတာနဲ့လဲမပတ်သက်၊ လူတစ်ယောက်ရဲ့ တကယ့်အနှစ်သာရသဘော တန်ဖိုးကတော့ "ရိုးသားဖြောင့်မှန်ခြင်း" သာဖြစ်ပါ

တယ်။ အဲဒါတစ်ခုရှိရင် လူအများက လေးစားချစ်ခင် မှုကို သံလိုက်ဓာတ်ဆွဲအားလို ဆွဲဆောင်နိုင်စွမ်းရှိ တော့တာပါပဲ။

၂၀၁၉ ခုနှစ် လွန်ခဲ့တဲ့ ခြောက်နှစ်ကျော်က ပြည် ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးချုပ် ဒေးဗစ် အိုလီဗာအဘယ် (၁၉၃၅-၂၀၁၉) ကွယ်လွန်ပြီး လေးလအကြာမှာ ထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ "လှေခါးထစ်များ ရာဇဝင်" ဆိုတဲ့ စာအုပ်ကို ဖတ်လိုက်ရတဲ့အခါ ဒီဆောင်းပါးကို ရေးဖြစ်စေတဲ့ စိတ်ကူးက ထက်ထက် သန်သန်ပေါ်လာခဲ့ပါတယ်။ စာရေးသူဖတ်ရတဲ့ စာအုပ်ဟာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ထုတ်ဝေခဲ့တဲ့ ပထမ အကြိမ်ထုတ်စာအုပ်တော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ခန္ဓမ အကြိမ်၊ စွယ်တော်ပုံနှိပ်တိုက်ကရိုက်မှ တွေ့ရ ဖတ်ရ

❖ မိဘနဲ့သားသမီး၊ ဆရာနဲ့တပည့်၊ လူကြီးနဲ့လူငယ် ဘယ်သူက အရေးကြီးသလဲ၊ အဓိကကျသလဲ၊ အငြင်းပွားနေစရာမလိုပါ။ မတူညီ တော့တဲ့အခြေအနေအချိန်အခါမှာ ထိုက်သင့်တဲ့လွတ်လပ်စွာ ရွေးချယ် ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ပေးကြရမှာပါ။ သို့ရာတွင် မိဘဆရာဆီက ကောင်းမွေတွေကိုတော့ ဆက်လက်လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ယူသွားရပါ မယ်။ ရှေ့မျိုးဆက်ထက် နောက်မျိုးဆက်သစ်တို့က ပိုမိုသာလွန် ကောင်းမွန်တဲ့ အနာဂတ်တည်ဆောက်နိုင်ဖို့ရာ စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ စည်းကမ်းရှိရှိကြိုးစားရပါမယ်။ ❖

တဲ့ခြောက်ကြိမ်ရိုက်နှိပ်မှ သတိပြုမိခဲ့တာပါ။

နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှု တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ အစိုးရ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီအစိုးရတို့လက်ထက်က စီမံခန့်ခွဲမှု၊ စီးပွား ကူးသန်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီးဌာနစတဲ့ ဝန်ကြီးဌာန အသီးသီးမှာ ဝန်ကြီးအဖြစ် ဦးလည်မသန် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သူအဖြစ် ထင်ရှားလူသိများပါတယ်။ အင်းစိန်ရွာမမှာ မွေးတယ်။ မေမြို့(ယခု ပြင်ဦးလွင်) မှာကြီးတယ်။ ၁၉၅၂ မှာ ၁၀ တန်းအောင်တော့ မန္တလေးဥပစာကောလိပ် နှစ်နှစ်တက်တယ်။ ၁၉၅၄-၅၅ မှာ သူ့ကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဘုရင်မစစ်တက္ကသိုလ်ကို ရွေးချယ်စေလွှတ်ပြီး၊ စစ်ပညာသင်စေခဲ့ပါတယ်။ ခြေလျင်၊ ခြေမြန်တပ်ရင်းများ၊ တပ်မ(၈၈)၊ နမေ (ထိုစဉ်ကမန္တလေး)၊ ကကကြည်း စသဖြင့် တပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့ ၁၃ နေရာလောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကာ ဒုတိယဗိုလ်၊ ဗိုလ်၊ ဗိုလ်ကြီးစတာမှ အဆင့်ဆင့် ဗိုလ်မှူးချုပ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးတာဝန်များကို ကောင်းမွန်တဲ့ ဂုဏ်သတင်းနဲ့ ကျော်ပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ စစ်သားကောင်းတစ်ဦးပါ။ ဗိုလ်ချုပ် ကြီး စန်းယု တိုင်းမှူး၊ ၁၀၊ ဒုချုပ်ဘဝတို့မှာ ကိုယ်ရေး အရာရှိ၊ ကိုယ်ရံတော်အရာရှိ လုပ်ခဲ့ဖူးသူ အုပ်ချုပ်မှု အကူအတတ်သင်ကျောင်းမှာ နည်းပြအရာရှိစတဲ့ တာဝန်တွေလည်း ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးတယ်။ စစ်ဦးစီး တက္ကသိုလ် ကိုးလသင်တန်းဆင်းတော့ အဆင့် အကောင်းဆုံး၊ စာတွေ့လက်တွေ့ရမှတ်အမြင့်ဆုံးနဲ့ အောင်မြင်ခဲ့သူပါ။ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ စေတနာ အရာမှာ မိမိကိုယ်ကို အကောင်းမွန်ဆုံး စံပြုဖြစ်အောင် ကျင့်သုံးတတ်သူပါ။

ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်က ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်း အုပ်ကြီး ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်နဲ့ တူညီချက် နှစ်ခုရှိတယ်။ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်ရော ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်တို့ဟာ အင်းစိန်ဇာတိဖြစ်ကြ တာတူတယ်။

ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်က ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင် ရဲ့လက်သုံးမူဝါဒ(စေတနာမွန်)ဖြစ်တဲ့ "တပည့်ဖြစ်သူ

ဟာ ဆရာထက်ပိုတော်စေရမယ်။ ပိုတော်အောင် မြေတောင်မြောက်မြှင့်တင်ပေးရမယ်။ မိဘ၊ ဆရာသမားတွေဟာ အဲဒီစေတနာရှိပါမှ သားသမီး တပည့်များဖြစ်တဲ့ လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များဟာ ပိုပြီးအရည်အချင်း၊ အရည်အသွေးမြင့်လာကြမှာသာ အနာဂတ်ဟာ တိုးတက်လာမှာပေါ့။ ပိုပြီးသာယာ လှပမယ်၊ ဖွံ့ဖြိုးလာမယ်။"

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး ဘဝ၊ ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်တပ်ရင်းမှူး တာဝန်ထမ်း ဆောင်ခဲ့ရစဉ်ကာလမှာ စာရေးသူဟာ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူးနဲ့ ထောက်လှမ်းရေးအရာရှိစတဲ့ စစ်ဆင် ရေး၊ လုံခြုံရေး၊ နယ်မြေစိုးမိုးရေး စတဲ့စစ်မြေပြင်မှာ အတူတကွ အနီးကပ်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရဖူးပါတယ်။

ဆရာသမားကောင်းပီသစွာ လက်အောက်ငယ်သား လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များကို သူကလုပ်တတ်ကိုင်တတ် အောင် စစ်ပညာရော လူမှုဆက်ဆံရေးစည်းရုံးရေး ပညာရော သင်ကြားပြသပါတယ်။ လုပ်ငန်းတာဝန် ပေးသမျှကို လုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ်ထက်သန် တက်ကြွအောင်လည်း ဟောပြောညွှန်ကြား တတ်ပါတယ်။ ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်နဲ့ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင် တို့ရဲ့တူညီကြတယ်ဆိုတဲ့ဒုတိယအချက်မှာ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်ရဲ့ တပည့်ကောင်းတပည့်ပေါင်း များစွာ မြန်မာဘာသာ၊ မြန်မာစာပေလောကမှာ သိပ္ပံ မောင်ဝ၊ ဇော်ဂျီ၊ မင်းသုဝဏ်၊ ကုသ၊ ဦးအေးမောင်၊ အစရှိသဖြင့် ထူးချွန်သူများ ပေါ်ထွက်ခဲ့သလို ဗိုလ်ချုပ်အဘယ်ရဲ့ သင်ကြားပြသမှုနဲ့ တာဝန် ကျေပွန်ခဲ့ကြတဲ့ တပည့်တပန်းတွေလည်း မနည်းလှပါ။ နောက်တစ်ခုတိုက်ဆိုင်တာက သူတို့ဟာ လွတ်လပ်ရေးမရခင်နဲ့ ရစကောလတွေမှာ အင်္ဂလန်ရှိ တက္ကသိုလ်များသို့ ရွေးချယ်ပို့လွှတ်ခြင်းခံခဲ့ရတဲ့ ထူးခြားသူများလည်း ဖြစ်ခဲ့ကြပြန်ပါတယ်။ တာဝန် ဝတ္တရားကို အမြဲလေးစားကြတယ်။

လူတစ်ယောက်ကို ထွန်းထွန်းပေါက်ပေါက် ဖြစ်လာအောင် ပျိုးထောင်မယ်ဆိုရင် အောက်ပါ အချက်တွေ ပြည့်စုံစေရမယ်လို့ ထင်မိပါတယ်။ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှု၊ မိမိကိုယ်ကို တန်ဖိုးထားမှု၊ စည်းကမ်းရှိသေတတ်မှု၊ တိကျတဲ့ပန်းတိုင်ရှိခြင်း။ မိဘ၊ ဆရာသမား၊ ဆွေမျိုးသားချင်း၊ ရွယ်တူ အပေါင်းအသင်း၊ လူမျိုး၊ ဘာသာ၊ ဓလေ့ထုံးစံ စတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်က ပုံသွင်းပြုပြင်ခြင်းတွေလည်း အရေးပါပါတယ်။ အဓိအဖေတို့က ပေးလိုက်တဲ့ မျိုးရိုး ဗီဇသွေးအပါအဝင်ပေါ့။

အချို့လူမျိုးရဲ့ ရိုးရာအစဉ်အလာယုံကြည်မှုကို ဗဟုသုတအဖြစ် ဖော်ပြရရင်တော့ လူ့ဘဝကံကြမ္မာ တစ်ဦးချင်းစီပေါ်မှာ လွှမ်းမိုးတတ်တဲ့ စွမ်းအားဆို တာ ရှိတယ်တဲ့။(၁) ကောင်းကင်ဘုံကဆင်းသက်လာ တဲ့အရာ၊(၂) ပတ်ဝန်းကျင်ကဖြစ်ပေါ်လာတဲ့စွမ်းအား၊

(က) ရာသီဥတု၊ (ခ) နေမင်း၊ (ဂ) အအေး၊ (ဃ) အပူ၊ (င) လေနဲ့မိုး၊ အလင်္ကာတင်စားမှုသဘောယူရင် မိုးဆိုတာ ဘဝဒဏ်ပေါ့။

မမြင်ရတဲ့ နောက်ထပ် နှစ်ချက်ရှိသေးတယ်။ (က) မိမိရဲ့ပင်ကိုအလှ၊ (ခ) ကိုယ့်ဗီဇ၊ ကိုယ့်ဆန္ဒ။ ဒီအချက်တွေ ပါဝင်ပေါင်းစည်းပြီး လူတစ်ဦးချင်း ဘဝဖြစ်တည်မှုပေါ်ပေါက်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

ဘာပဲပြောပြော လူသားတစ်ယောက်ဖြစ်တည် ပေါ်ပေါက်မှုများ မိမိရွေးချယ်မှုကြောင့် ပြောင်းလဲ တာမျိုးလည်းရှိတယ်။ ကိုယ်ကရွေးချယ်တာ မဟုတ် ဘဲ ကောင်းခြင်း၊ ဆိုးခြင်းလောကဓံအခြေအနေတွေ ရောက်ရှိ ကြုံကြိုက်၊ တိုက်ဆိုင်တာတွေလည်း ရှိတတ်ပါတယ်။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်ကံတွေဟာ ကိုယ်သာဖန်တီးနိုင်တယ်။

မိဘဆရာစကားကို အကြွင်းမဲ့ ဥသသနားထောင် ရမှာလား။ မိဘရွေးချယ်ပေးတာပဲ မျက်စိမှိတ် လိုက်နာမှာလား။ မိမိချင့်ချိန်သုံးသပ်ချက်နဲ့ ရွေးချယ်မလား။ စဉ်းစားစရာပါ။

စာရေးသူရဲ့ သမီးတက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လို့ မိမိရဲ့ကျေးဇူးရှင် ဆရာမိဘဖြစ်တဲ့ ဗိုလ်ချုပ်အဘယ် အိမ်သို့သွားပြီး ဂါရဝပြုသတင်းပို့ခဲ့ပါတယ်။ သမီး ဘာကို ရွေးပြီးပြီလဲမေးတော့ စက်မှုတက္ကသိုလ်လို့ သမီးလေးက ပြေပါတယ်။ အဲဒီအခါ အဘဗိုလ်ချုပ် အဘယ်က သမီးရဲ့ဝါသနာ၊ အမူအကျင့်၊ ဘဝလမ်း ကြောင်း၊ အသက်မွေးမှုပတ်ဝန်းကျင်သဘောသဘာဝ များကို သေသေချာချာ စေ့စေ့စပ်စပ် မေးမြန်းပြီး "ပြန်စဉ်းစားဦး။ အဘကတော့ အမှတ်လည်း ဆေးမိနေလေတော့ Medical တက်ဖို့စဉ်းစားပါ။ တက်ရင်းနဲ့ ဘာအထူးပြုပညာရပ်ယူမလဲ ကြိုတင် လေ့လာပါ။ ဝါသနာနဲ့ ကိုယ့်နှစ်သက်မှုနဲ့ ချင့်ချိန်ပြီး မျက်စေ့အထူးကုပညာကို စဉ်းစားပါ။" စသဖြင့် ကျယ် ကျယ်ပြန့်ပြန့် အပြန်ပြန်အလှန်လှန် ဆွေးနွေး ဖလှယ်ခွင့်ပေးပါတယ်။

သမီးဟာ ဆေးတက္ကသိုလ်လိုင်းကို ပြင်ဆင် လျှောက်ထားရွေးချယ်လိုက်ပြီး အဘဆွေးနွေးခဲ့တဲ့ အတိုင်းပဲ မျက်စိအထူးကုပညာမှာ ကျွမ်းကျင် အောင်မြင်စွာ နိုင်ငံတာဝန်ကို ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ထမ်းဆောင်နေပါတယ်။ ပညာချွန်လို့ နိုင်ငံတော်က ရွေးလွှတ်တာမို့ စင်ကာပူ၊ အင်္ဂလန်တို့မှာလည်း ဆက်လက်သင်ယူခဲ့ပြီးပြီ။

လူသားမျိုးဆက်များဟာ သား၊ မြေး၊ မြစ် စသဖြင့် အဆင့်ဆင့်မှန်မှန်ကန်ကန် ပိုမိုမြင့်မြင့်သွားရလေ အောင် မိဘဆရာဘက်၊ သားသမီးတပည့်ဘက်၊ နှစ်ဖက်စလုံးက ဆောင်ရွက်ပူးပေါင်းရမှာပါ။

မိဘနဲ့သားသမီး၊ ဆရာနဲ့တပည့်၊ လူကြီးနဲ့လူ ငယ် ဘယ်သူကအရေးကြီးသလဲ၊ အဓိကကျသလဲ၊ အငြင်းပွားနေစရာမလိုပါ။ မတူညီတော့တဲ့အခြေ အနေအချိန်အခါမှာ ထိုက်သင့်တဲ့လွတ်လပ်စွာ ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ပေးကြရမှာပါ။ သို့ရာတွင် မိဘဆရာဆီက ကောင်းမွေတွေကိုတော့ ဆက်လက် လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ယူသွားရပါမယ်။ ရှေ့မျိုးဆက် ထက် နောက်မျိုးဆက်သစ်တို့က ပိုမိုသာလွန် ကောင်းမွန်တဲ့ အနာဂတ်တည်ဆောက်နိုင်ဖို့ရာ စည်းစည်းလုံးလုံးနဲ့ စည်းကမ်းရှိရှိကြိုးစားရပါမယ်။

ဆရာကြီးအောင်သင်း(၁၉၂၇-၂၀၁၄)တစ်ခါက ရေးခဲ့ဖူးတာလေးဖော်ပြရင်း နိဂုံးချုပ်ပါရစေ-

"ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပြဋ္ဌာန်းချက်ဟူသော စကား နှင့်ပတ်သက်ပြီး စဉ်းစားဆင်ခြင်မိသည်မှာ ကိုယ် စိတ်ကျန်းမာခြင်း၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတို့ကို မပြတ်ဆည်းပူးခြင်း၊ စာရိတ္တရိုးသားဖြောင့်မတ်ခြင်း ဟူသော အချက်သုံးချက်ကို ဂရုပြုသင့်သည်။

အထူးသဖြင့် လူငယ်များအဖို့ ဤသုံးခုကို ပိုင်ဆိုင်ရန်အလို့ငှာ မရမနေကြီးပမ်းမည်ဟု မိမိ ကိုယ်ကိုပြဋ္ဌာန်းသင့်ပါသည်"တဲ့။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီည လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျှော့ချ ခဲ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး ဧပြီ ၂၆ နေကြာစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်မှ စတင် ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧက ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက အားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာ ဧက ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၈ အားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း ၅၄ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေး သိရသည်။

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ "ကလေးမြို့နယ်မှာ ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နေကြာ ၄၈၄၆၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ နေကြာခင်းတွေ လက်ရှိမှာ ကလေးမြို့နယ်တွင် နေကြာ တော့ ဧကအားလုံးရာနှုန်းပြည့် တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက်

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နေကြာစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူ များ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အတွက် ပညာပေးသင်တန်းများ ကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် နေကြာ စိုက်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာများကို ချို့သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင် ရေး စီမံထားပြီး ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူသို့ ဖလှယ်သည့် နည်း စနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေ မည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အောင်က ပြောပြသည်။

ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

သွေးချင်းမြန်မာ

- မြန်မာပြည် မျိုးနွယ်ဖွားတဲ့ တိုင်းရင်းသား သွေးချင်းတွေ၊ စည်းလုံးညီ လက်ချင်းတဲ့ ယဉ်နွဲ့ အတူနေ၊ တို့ချစ်သော မြန်မာ့မြေ ထိန်းသိမ်းစေ ထာဝရ၊ တိုင်းပြည်နယ် ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြင့် သန့်ရှင်းလှပ။
- မြတ်ဗုဒ္ဓ၊ ကိန်းဝပ်ခတဲ့ မြတ်ဓမ္မနဲ့ သံဃာတော်၊ ဆည်းကပ်တည် ရင်မှာရှိ အဓိကပူဇော်၊ ရိုးရာဓလေ့ ဂုဏ်ကိုဖော် မြဲနိုးဆော် ယဉ်ကျေးမှု၊ စည်ပင်ကြွယ် ဂုဏ်ရည်ဖြိုးအောင် နိုးကြားရေးရှု။
- တို့မြန်မာ ပြည်ထောင်စုမို့ ညီနောင်ထု သွေးချင်းပါ၊ တိုးတက်အောင် စည်းကမ်းများ လေးစားလိုက်နာ၊ ခေတ်မီသော ပြည်မြန်မာ ဖြစ်ဖို့ရာ တာဝန်ထမ်း၊ ပညာအမွေ လက်ဆင့်ပေးလို့ မွေးဖွားရှေ့လှမ်း။
- မြန်မာပြည် နယ်တစ်ဝန်းကိုလ စဉ်ငြိမ်းချမ်း သာယာအောင်၊ ဘက်ပေါင်းစုံ ချမ်းသာရေး ဆွေးနွေးကြံဆောင်၊ ရန်မများဘဲ ချစ်ခြင်းနှောင် အပြစ်ရှောင် ပန်းတိုင်သွား၊ မျိုးမြန်မာ အနာဂတ်ကို ဂုဏ်မြတ်စေသား။

ရွှေမြိုင်သူ (မြန်မာစာ)

ရွှေတောင်မြို့နယ် တောင်ငူကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

ရွှေတောင် ဧပြီ ၂၆ ရှေးဦးစွာ ရွှေတောင်မြို့နယ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးရွာသူ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာ တောင်ငူကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို အမှန် တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် ကျေးရွာမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ် များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားကာ တက် ရောက်လာကြသော တောင်ငူ

ရွှေတောင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီး ဌာနက ကျီးသဲကျေးရွာအုပ်စု တောင်ငူကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံ ကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်း ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ခိုင်ဇော်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများနှင့် ကျေးရွာမှ ရွေးချယ်ထားသော ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက တာဝန်ယူ၍ ရောက်လာကြသော တောင်ငူ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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

နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဘယ်လိုဆော့ပုံ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေ



ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၆
ဝါရှင်တန်မြို့၌ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သော အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ယင်းညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်နေသည့် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဇနီးတို့ကို သမ္မတလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များက ဘေးလွတ်ရာသို့ အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲကျင်းပနေသည့် ဟိုတယ်၏စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးက သမ္မတလုံခြုံရေးတစ်ဦးကို ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး ဇနီးတို့ကို အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သေနတ်သမား၏ ပစ်ခတ်မှုခံခဲ့ရသည့် သမ္မတလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်မှာ ကျည်ကာအင်္ကျီကြောင့် အထိအခိုက်မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူမှာ ကိုးလ်သောမတ်စ်အယ်လ်လန် အသက် ၃၁ နှစ် အမျိုးသားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းကိုအခင်းဖြစ်ပွားရာ နေရာ၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းအမျိုးသားအနေဖြင့် သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်ကို ပစ်မှတ်ထားခဲ့ခြင်း ရှိမရှိ ကို ဝါရှင်တန်ရဲတပ်ဖွဲ့

အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲကို ဝါရှင်တန်မြို့ရှိ ဝါရှင်တန်ဟီလ်တန်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၁၉၈၁ ခုနှစ်ကလည်း အဆိုပါဟိုတယ်ပြင်ပ၌ သေနတ်သမားတစ်ဦးက သမ္မတရော်နယ်ရေဂင်ကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အိမ်ဖြူတော်သတင်းထောက်များအသင်းညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်ကို လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များက အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၆
ဝါရှင်တန်မြို့၌ ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သော အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ယင်းညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်နေသည့် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဇနီးတို့ကို သမ္မတလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များက ဘေးလွတ်ရာသို့ အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲကျင်းပနေသည့် ဟိုတယ်၏စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးက သမ္မတလုံခြုံရေးတစ်ဦးကို ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး ဇနီးတို့ကို အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သေနတ်သမား၏ ပစ်ခတ်မှုခံခဲ့ရသည့် သမ္မတလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်မှာ ကျည်ကာအင်္ကျီကြောင့် အထိအခိုက်မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူမှာ ကိုးလ်သောမတ်စ်အယ်လ်လန် အသက် ၃၁ နှစ် အမျိုးသားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းကိုအခင်းဖြစ်ပွားရာ နေရာ၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းအမျိုးသားအနေဖြင့် သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်ကို ပစ်မှတ်ထားခဲ့ခြင်း ရှိမရှိ ကို ဝါရှင်တန်ရဲတပ်ဖွဲ့

အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲကို ဝါရှင်တန်မြို့ရှိ ဝါရှင်တန်ဟီလ်တန်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၁၉၈၁ ခုနှစ်ကလည်း အဆိုပါဟိုတယ်ပြင်ပ၌ သေနတ်သမားတစ်ဦးက သမ္မတရော်နယ်ရေဂင်ကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



နင့် ဖက်ဒရယ်စုံစမ်းရေးဗျူရို(အက်ဖ်ဘီအိုင်)တို့က စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိသည်။ အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲသို့ သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်အပြင် အခြားအမေရိကန်အစိုးရထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူ အများအပြားလည်း တက်ရောက်ခဲ့ရာ လုံခြုံရေးအထူးတင်းကျပ်သည့် ညစာစားပွဲဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိမ်ဖြူတော် သတင်းထောက်များအသင်း ညစာစားပွဲကို ဝါရှင်တန်မြို့ရှိ ဝါရှင်တန်ဟီလ်တန်ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၁၉၈၁ ခုနှစ်ကလည်း အဆိုပါဟိုတယ်ပြင်ပ၌ သေနတ်သမားတစ်ဦးက သမ္မတရော်နယ်ရေဂင်ကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားအတွင်းရှိ ရေမြှုပ်မိုင်းများကို အမေရိကန်ရေတပ် ရှင်းလင်းနေကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် ပြောကြား

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၆
ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားဒေသ၌ အီရန်နိုင်ငံကချထားသော ရေမြှုပ်မိုင်းများကို အမေရိကန်ရေတပ်က ရှင်းလင်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်း စစ်ရေးပဋိပက္ခ

စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် မဟာဗျူဟာမြောက် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားကို အီရန်နိုင်ငံက စတင်ပိတ်ဆို့ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားပိတ်ဆို့ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းရာတွင် အီရန်နိုင်ငံက ရေမြှုပ်မိုင်းအလုံး ၂၀ ချထားဖွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ရှိတွင် အမေရိကန်ရေတပ်အနေဖြင့် ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား၌ အီရန်နိုင်ငံက ချထားသည့် ရေမြှုပ်မိုင်းများကို ရှင်းလင်းနေပြီးဖြစ်ကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ၎င်း၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားထားသည်။

ဟော်မုစ်ရေလက်ကြားအတွင်းရှိ ရေမြှုပ်မိုင်းများကို ရှင်းလင်းနိုင်ရေးအတွက် ခြောက်လထိအချိန်ယူရန်ကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ခန့်မှန်းထားသည်။

ဟော်မုစ် ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာ့ရေနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှု စုစုပေါင်း၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြတ်သန်းနေသော ရေလမ်းကြောင်းဖြစ်ရာ ယင်းရေလမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့နေမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အင်ဒိုရာဂန္ဓီနိုင်ငံတကာလေဆိပ်၌ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်၊ ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရ

ဒေလီ ဧပြီ ၂၆
အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့မှ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဇူးရစ်မြို့သို့ ပျံသန်းမည့် ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ယနေ့တွင် အင်ဒိုရာဂန္ဓီနိုင်ငံတကာလေဆိပ်မှပျံတက်ရန် အရှိန်ယူနေစဉ် အင်ဂျင်ပြဿနာကြောင့် ပျံတက်မည့် အစီအစဉ်ကို ရုတ်တရက် ရပ်ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ဆွစ်ဇာလန်တကာလေကြောင်းလိုင်းပိုင် အဆိုပါခရီးသည်တင်လေယာဉ်သည် ဒေလီမြို့ အင်ဒိုရာဂန္ဓီနိုင်ငံတကာလေဆိပ်မှ ပျံတက်ရေးအတွက် ပြေးလမ်းပေါ်၌ အရှိန်ယူနေစဉ် အင်ဂျင်တစ်လုံးပျက်စီးမီးလောင်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း လေဆိပ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ထိုအင်ဂျင်ပြဿနာကြောင့် အဲဘတ်စ်အေ-၃၃၀ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်သည် ပျံတက်ရန်အရှိန်ယူနေမှုကို ရုတ်တရက်ရပ်တန့်ခဲ့ရသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ပေါ်၌ လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်များအနက် ခရီးသည်ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လေဆိပ် တာဝန်ရှိသူများသည် လေယာဉ်ပြေးလမ်းများကို ယာယီပိတ်ထားခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည်ဖွင့်ပေးခဲ့သည်။

အင်ဒိုရာဂန္ဓီ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်သည် ပြေးလမ်းလေးခုရှိပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အလုပ်အများဆုံး နိုင်ငံတကာလေဆိပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : KKO

မော်ဝါဒီကွန်မြူနစ်သူပုန် ၄၇ ဦး အိန္ဒိယ၌ လက်နက်ချအလင်းဝင်

ဒေလီ ဧပြီ ၂၆
မော်ဝါဒီကွန်မြူနစ် သူပုန် ၄၇ ဦး လက်နက်ချအလင်းဝင်လာကြောင်း အိန္ဒိယရဲတပ်ဖွဲ့က ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ နှစ်ပေါင်းများစွာ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မော်ဝါဒီများ၏ ပုန်ကန်မှုချုပ်ငြိမ်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယအစိုးရက ကြေညာခဲ့ပြီး တစ်လခန့်အကြာတွင် မော်ဝါဒီကွန်မြူနစ်သူပုန် ၄၇ ဦး ထပ်မံအလင်းဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါမော်ဝါဒီကွန်မြူနစ်သူပုန် ၄၇ ဦးတို့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း တီလန်ဂါနာပြည်နယ်၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ထံ လက်နက်ချအလင်းဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။



၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယလယ် မူစတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အရပ်သား စုစုပေါင်းဦးရေ ၁၂၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း ထောက်ပံ့မစ်ရှင်အဖြစ် ပရိုဂရက်စ်-၉၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



မော်စကို ဧပြီ ၂၆ - ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီသည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း ထောက်ပံ့မစ်ရှင်အဖြစ် ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ပရိုဂရက်စ်-၉၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၉၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းအတွက် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် လောင်စာရည်အပိုအပိုင် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပမာဏ သုံးတန်ခန့် သယ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၉၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းအတွက် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် လောင်စာရည်အပိုအပိုင် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပမာဏ သုံးတန်ခန့် သယ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဧပြီ ၂၅ ရက် မစ်ရှင်သည် ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက ယခုနှစ်အတွင်း လွှတ်တင်ခဲ့သော ဒုတိယမြောက် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း ထောက်ပံ့မစ်ရှင်အဖြစ် မတ် ၂၂ ရက်တွင် ပရိုဂရက်စ်-၉၄ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

အူမကြီးကင်ဆာရောဂါကို ကုသရာတွင် ကုထုံးပုံစံသစ်တစ်မျိုးက အထောက်အကူပြုနိုင်

လန်ဒန် ဧပြီ ၂၆ - အူမကြီးကင်ဆာ ရောဂါကို ကုသရာတွင် ကုထုံးပုံစံသစ်တစ်မျိုးက အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန် ကောလိပ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ ဧပြီ ၂၅ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အူမကြီးကင်ဆာရောဂါကို ခွဲစိတ်ကုသမှုမပြုလုပ်မီ လူနာများကို ခုခံအားစနစ်မြှင့်တင်ရေးဆေးများပေးခဲ့ပါက ကင်ဆာဆဲလ်များ တစ်ကျော့ပြန်ပေါ်ထွက်လာနိုင်မှုကို သုံးနှစ်နီးပါးကြာတားဆီးထားနိုင်သည်။

အူမကြီးကင်ဆာရောဂါသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ အဖြစ်အများဆုံး ကင်ဆာရောဂါ တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး

၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်ကာလများမှစ၍ လူငယ်များကြား ဖြစ်ပွားမှုနှုန်း မြင့်တက်လာသည့် ကင်ဆာရောဂါလည်းဖြစ်သည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အဆင့်(၂) နှင့် အဆင့်(၃) အူမကြီးကင်ဆာလူနာ ၃၂ ဦးကို ခွဲစိတ်ကုသမှုမပြုလုပ်မီ သီတင်းကုံးပတ်ကြိုတင်၍ Pembrolizumab ခေါ် ခုခံအားစနစ်ဆေးများ တိုက်ကျွေးခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ ခုခံအားစနစ်ဆေးများဖြင့် ကြိုတင်ကုသမှုရယူထားသော လူနာများအနက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် ခွဲစိတ်ပြီးနောက် ပိုင်း ကင်ဆာဆဲလ်များ ပျောက်ကွယ်သွားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HPV ဗိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးက အမျိုးသမီးများသာမက အမျိုးသားများကိုလည်း ကင်ဆာရောဂါမှကာကွယ်နိုင်

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၆ - အိတ်ချ်ပီဗီ (HPV) ဗိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးများသည် အမျိုးသမီးများကိုသာမက အမျိုးသားများကိုလည်း HPV ဗိုင်းရပ်နှင့် ဆက်စပ်နေသော ကင်ဆာရောဂါများမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း ဧပြီ ၂၅ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ HPV ဗိုင်းရပ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသော အမျိုးသားများသည် ၎င်းကာကွယ်ဆေး မထိုးသူများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက HPV ဗိုင်းရပ်နှင့်ဆက်စပ်နေသော ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုနည်းပါးသွားကြောင်း သိရသည်။

ကူးစက်တတ်သည့် ဗိုင်းရပ်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အထူးသဖြင့် HPV ဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် အမျိုးသမီးများ၌ သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာတတ်ပြီး အမျိုးသားများတွင်လည်း လိင်တံကင်ဆာ၊ စအိုလမ်းကြောင်းကင်ဆာ၊ ဦးခေါင်းနှင့် လည်ပင်းကင်ဆာရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်သည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ HPV ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးသည် အမျိုးသားများ၌ HPV ဗိုင်းရပ်စ်နှင့်ဆက်စပ်နေသော ကင်ဆာရောဂါများကို ၄၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

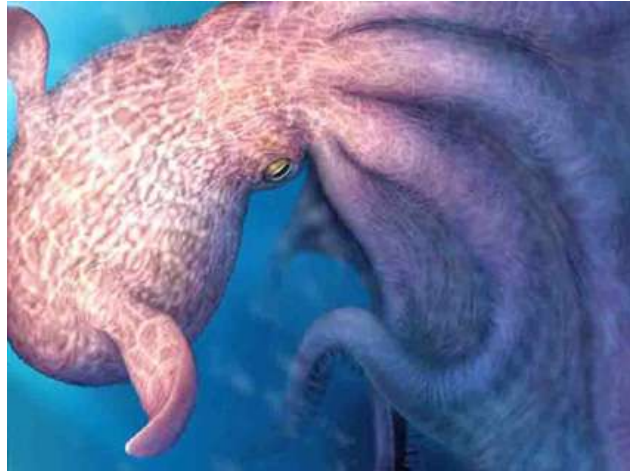


ကရာကန် ခေါ် ဒဏ္ဍာရီလာ သတ္တဝါဆန်းတစ်မျိုးနှင့်ပုံစံချင်းတူသော ရောမရောဘဲကောင်ကြီးများ၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို တူးဖော်တွေ့ရှိ

တိုကျို ဧပြီ ၂၆ - ကရာကန် ခေါ် ဒဏ္ဍာရီလာ သတ္တဝါဆန်းတစ်မျိုးနှင့်ပုံစံချင်းတူသော ရောမရောဘဲကောင်ကြီး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ ဧပြီ ၂၅ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါရောဘဲကောင်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ကနေဒါနိုင်ငံ ဗန်ကူးဗားကျွန်းတို့၌ တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Nanaimoteuthis Haggarti ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အဆိုပါ ရောဘဲများသည် လွန်ခဲ့သော နှစ် နှစ်ပေါင်း ၈၆ သန်းနှင့် ၇၂ သန်းကြားကာလအတွင်း ကမ္ဘာ့သမုဒ္ဒရာရေပြင်များ၌ ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံ ဟော့ကိုင်းဒိုးတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။



Nanaimoteuthis Haggarti ရောဘဲများသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၆၆ သန်းက ကမ္ဘာနှင့် ဂြိုဟ်သိမ် ဝင်တိုက်မှုဖြစ်စဉ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပြီးနောက် ဒိုင်နိုဆောများနှင့် အတူ သေဆုံးပျောက်ကွယ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

C/2025 R3 ကြယ်တံခွန်က ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးဆုံးမှတ်မှတ်တစ်ဆင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၆ - C/2025 R3 ကြယ်တံခွန်သည် ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးဆုံးမှတ်မှတ်တစ်ဆင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည် ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ C/2025 R3 ကြယ်တံခွန်သည် ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို မိုင်ပေါင်း ၄၅ သန်းအကွာမှ တစ်ဆင့် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

C/2025 R3 ကြယ်တံခွန် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းစဉ် နာဆာ၏ SOHO အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က လေ့လာစောင့်ကြည့်နေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အထက်ပါကြယ်တံခွန်ကို အမေရိကန် အမျိုးသားလေထုလွှာနှင့် သမုဒ္ဒရာများအေဂျင်စီ (နီအာ)၏ GDES-1 ဂြိုဟ်တုက လည်းလေ့လာစောင့်ကြည့်နေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

C/2025 R3 ကြယ်တံခွန်သည် ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် နေကိုအနီးဆုံးမှတ်မှတ် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် C/2025 R3 ကြယ်တံခွန်၏ အလင်းအားမှာ မဂ္ဂနီကျူ + ၄ ဒသမ ၅ မဂ္ဂနီကျူထိ ရှိရာ တောင်ယာဉ်စွန်းတန်းဒေသမှ တစ်ဆင့် အဝေးကြည့်မှန်ပြောင်းများနှင့် တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Zurich Classic of New Orleans ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖစ်ပက်ထရစ်အတွဲ ဦးဆောင်

လူဝစ်စီးယားနား ဧပြီ ၂၆
အမေရိကန်နိုင်ငံ လူဝစ်စီး
ယားနားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေ
သည့် Zurich Classic of New
Orleans ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ
တတိယနေ့အပြီးတွင် အင်္ဂလန်
ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားများ
ဖြစ်ကြသည့် မက်ဖစ်ပက်ထရစ်
နှင့် အဲလက်စ်ဖစ်ပက်ထရစ်တို့
အတွဲက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်
ရိုက်ချက်ထက် အချက် ၃၀ လျော့
ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို
ဦးဆောင်နေကြောင်း TSN
သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ
ခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်
ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့်
တွမ်ဆင်နှင့် အက်ခရော့တို့အတွဲ၊
စမောလေနှင့် စပရင်ဂါအတွဲတို့က
စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက်
၂၆ ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်

ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင်
ပူးတွဲရပ်တည်နေကြပြီး အမေရိ
ကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား
များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်ဂင်နှင့်
ဂျက်ဖရေတို့အတွဲက စုစုပေါင်း
သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၅ ချက်
စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား
၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်
နေကြသည်။

မက်ဖစ်ပက်ထရစ်က “သိပ်ကို
ကောင်းအောင် ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့
နေ့တစ်နေ့ပါ။ မယုံကြည်နိုင်
လောက်အောင် စွမ်းဆောင်ရည်
ကောင်းတွေ ပြသနိုင်ခဲ့ပါတယ်။
မှတ်မှတ်ရရ တတိယနေ့မှာ
ရိုက်ချက်တစ်ချက်ပဲ အခြေအနေ
ဆိုးခဲ့တာပါ။ ကျန်တဲ့ရိုက်ချက်
တိုင်းကို အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်”
ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : TSN
Trs : AZL



မန်စီးတီးမှ ခံစစ်ကစားသမား ဂျွန်စတုန်းကို ဂျူပင်တပ်အသင်းက ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်နေ

ရောမ ဧပြီ ၂၆
ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန်
တွင် မန်စီးတီးအသင်းမှ ထွက်ခွာ
မည်ဟုကြေညာထားသည့် ခံစစ်
ကစားသမား ဂျွန်စတုန်းကို ဂျူပင်
တပ်အသင်းက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့
ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်နေ
ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်
ဆိုက်ကယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ ဂျွန်စတုန်း
သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က အဲဗာတန်
အသင်းမှ မန်စီးတီးအသင်းသို့
ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကာ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခု
ကြာကစားခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ်
ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်း
မှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်
ထွက်ခွာမည်ဟု ကြေညာထားသူ
ဖြစ်သည်။

ဂျွန်စတုန်းသည် မန်စီးတီး
အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲပေါင်း
၂၉၃ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားထားပြီး

ပရီးမီးယားလိဂ် ဖလားခြောက်
ကြိမ်၊ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားတစ်ကြိမ်၊
ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလား တစ်ကြိမ်၊
ဥရောပစူပါဖလား တစ်ကြိမ်၊
အက်ဖ်အေဖလားနှစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူး
နိုင်ခဲ့သည်။

ဂျွန်စတုန်းသည် ယခုနှစ်
ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်စီး
တီးအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့
ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာမည်ဟုကြေညာ
ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းကို ဆော်ဒီပရိုလိဂ်
ကလပ်အသင်းများက အပြိုင်
ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြသော်
လည်း ဂျွန်စတုန်းကိုယ်တိုင်
က ဥရောပပြိုင်ပွဲများတွင်သာ
ဆက်လက်ကစားလိုသည့်အတွက်
ကမ်းလှမ်းမှုများကို ပယ်ချခဲ့ပြီး
လက်ရှိတွင် ဂျူပင်တပ်အသင်းက
ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်နေကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဇီဗီးယားအသင်းကိုအနိုင်ရပြီး အယ်လ်အာလီအသင်း နှစ်ကြိမ်ဆက် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး



ရီယာဒ် ဧပြီ ၂၆
အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်
လုပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျပန်ကလပ် ဇီဗီး
ယားအသင်းနှင့် ဆော်ဒီပရိုလိဂ်
ကလပ် အယ်လ်အာလီအသင်းတို့
ကစားခဲ့ရာ အယ်လ်အာလီအသင်း
က တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရပြီး
နှစ်ကြိမ်ဆက် ချန်ပီယံဆုကို
ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ASEAN

Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က
ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲချိန် မိနစ်
၉၀အတွင်း သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်
နေသည့်အတွက် အချိန်ပိုမိနစ် ၃၀
ဆက်လက်ကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၉၆
မိနစ်တွင် အယ်လ်အာလီကန်က
အယ်လ်အာလီအသင်း အတွက်
ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သည့်

သဖြင့် အယ်လ်အာလီအသင်းက
အယ်လ်အာလီကန်၏ တစ်လုံး
တည်းသော သွင်းဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး
ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း
ဖြစ်သည်။
အယ်လ်အာလီ အသင်းသည်
ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီ
ကလည်း အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ
ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဂျပန်ကလပ်

ကာဝါဆာကီ အသင်းကိုအနိုင်ရခဲ့
ပြီး ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးခဲ့ကာ
ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင်လည်း
ဇီဗီးယားအသင်းကို အနိုင်ရပြီး
ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်
အတွက် အာရှချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ
သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် နှစ်ကြိမ်
ဆက်ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့
သည့် တတိယမြောက်အသင်း
အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

အာရှ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ
ပြီးဆုံးချိန်တွင် သွင်းဂိုးအများဆုံး
ကစားသမားစာရင်း၌ ကာတာ
ကလပ် အယ်လ်ဆက်အသင်းမှ
မူဂျီကာက သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးဖြင့်
ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး
ဂိုးဖန်တီးမှုအများဆုံးကစားသမား
စာရင်းတွင်လည်း အယ်လ်ဆက်
အသင်းမှ ပင်အာရစ်အာဖစ်အယ်လ်
အီတီဟက်အသင်းမှ ဒီယာဘီတို့က
ငါးကြိမ်စီဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ပူးတွဲ
ရပ်တည်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : ASEAN Football
Trs : STA

Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်တွင် စပိယာတက်ခ် ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရ

မက်ဒရစ် ဧပြီ ၂၆
စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင်
ကျင်းပနေသည့် Mutua Madrid
Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယ
အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ပိုလန်
တင်းနစ်မယ် စပိယာတက်ခ်နှင့်
အမေရိကန်တင်းနစ်မယ် အန်းလီ
တို့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ အန်းလီက(၇-၆၊
၂-၆၊ ၃-၀) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရပြီး
စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်
ခဲ့ကြောင်း Tennis 365 သတင်း

ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ
ခဲ့သည်။
စပိယာတက်ခ်သည် ဗိုလ်စွဲရန်
ရေပန်းစားနေသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်
စာရင်းတွင် ပါဝင်သူဖြစ်ပြီး ပထမ
ပွဲငယ်တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက်
ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်
ရလဒ်ဖြင့် ပြန်လည်အနိုင်ရခဲ့သော်
လည်း တတိယပွဲငယ် ယှဉ်ပြိုင်
ကစားနေစဉ် ကျန်းမာရေးအခြေ
အနေကြောင့် ပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက်

ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက်
ပွဲစဉ်ကိုရပ်နားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမှ
ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။
စပိယာတက်ခ်က “ပြီးခဲ့တဲ့
နှစ်ရက်လောက်ကတည်းက နေလို့
ထိုင်လို့ သိပ်မကောင်းသလို
ခံစားရတယ်။ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံ
ရတယ်လို့တော့ ထင်ပါတယ်။
တစ်ခါတစ်လေ ဘာမှမဖြစ်သလို
ခံစားရပေမဲ့လဲ တစ်ခါတစ်လေ
မှာ နေမကောင်းသလိုဖြစ်နေ

ပါတယ်။ ကျွန်မကိုယ် ကျွန်မလဲ
ကောင်းကောင်း ဂရုစိုက်ပါတယ်။
ဒါပေမဲ့လဲ ပွဲကစားနေရင်း ပင်ပန်း
လာတာနဲ့ ကျန်းမာရေးပြဿနာရှိ
တယ်လို့ ခံစားလာရပါတယ်။
အခုလိုအခြေအနေမျိုးနဲ့ ပြိုင်ပွဲ
ကနေထွက်ခွာခဲ့ရတာတော့ စိတ်
ပျက်မိပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Tennis 365
Trs : AZL

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဂျက်ဆင်ကို အပြီးသတ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူမည်မဟုတ်ဘဲ ချဲလ်ဆီးအသင်းထံ ပြန်လည်စေလွှတ်မည်

ဘာလင် ဧပြီ ၂၆
ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက
ချဲလ်ဆီးအသင်းမှ အငှားစာချုပ်
ဖြင့်ခေါ်ယူထားသည့် ဂျက်ဆင်ကို
အပြီးသတ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူ
မည်မဟုတ်ဘဲ အငှားစာချုပ်
သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် ချဲလ်
ဆီးအသင်းထံ ပြန်လည်စေလွှတ်
မည်ဖြစ်ကြောင်း Bild သတင်း
ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ
ခဲ့သည်။

ဂျက်ဆင်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က
ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းမှ ချဲလ်ဆီး
အသင်းထံပြောင်းရွှေ့ပြီး အသင်း
နှင့်အတူ ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီ
တွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသခဲ့
သော်လည်း ဒုတိယမြောက်ရာသီ
တွင် ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းလာမှု
များကြောင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းက

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နွေရာသီကစား
သမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလ
က ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။
ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် ဂျက်
ဆင်ကို အပြီးသတ်ရောင်းချ
လိုသော်လည်း ခေါ်ယူမည့်အသင်း
မရှိသည့်အတွက် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်
အသင်းသို့ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်
ဖြင့် စေလွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အငှားစာချုပ်ပါ အချက်အလက်
များအရ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း
အနေဖြင့် ဂျက်ဆင်ကို အပြီးသတ်
စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူလိုပါက
ပြောင်းရွှေ့ကြေးယူရိ ၆၅ သန်းဖြင့်
ခေါ်ယူနိုင်မည်ဟု ပါရှိသော်လည်း
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ဂျက်
ဆင်၏ခြေစွမ်းပိုင်းကို နှစ်သက်
ခြင်းမရှိသည့်အတွက် စာချုပ်
သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် ချဲလ်



ဆီးအသင်းထံ ပြန်လည်စေလွှတ်
ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ဂျက်ဆင်သည် ယခုနှစ်
ဘောလုံးရာသီတွင် ဘိုင်ယန်မြူး
နစ်အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ

၂၉ပွဲကစားထားပြီး သွင်းဂိုး ၁၀ ဂိုး
နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု သုံးကြိမ်ပြုလုပ်
ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Bild
Trs : STA

၂၀၂၆ အာရှယူ - ၁၇ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာယူ - ၁၇ အသင်း အုပ်စု(A)၌ ကျရောက်



ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက အိမ်ရှင် အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲအုပ်စုမဲခွဲမှုအပြီးတွင် မြန်မာ ယူ-၁၇အသင်းသည် အုပ်စု(A)တွင် ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာယူ-၁၇ အသင်းသည် ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသား

ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ခြေစစ်ပွဲအဆင့် မှ စတင်ကစားခဲ့ရပြီး ခြေစစ်ပွဲ အဆင့်တွင် အုပ်စုပထမဖြင့် အောင်မြင်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၆ သင်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး လေးသင်းပါအုပ်စု လေးအုပ်စုဖြင့်

ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲအတွက် အုပ်စု မဲခွဲမှုအပြီးတွင် အုပ်စု(A)၌ အိမ်ရှင် ဆော်ဒီအာရေဗျအသင်း၊ တာဂျစ် ကစ္စတန်အသင်း၊ ထိုင်းအသင်း၊ မြန်မာအသင်း၊ အုပ်စု(B)တွင် ဂျပန်အသင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ တရုတ်အသင်း၊ ကာတာအသင်း၊

အုပ်စု(C)တွင် တောင်ကိုရီးယား အသင်း၊ ယီမင်အသင်း၊ ဗီယက်နမ် အသင်း၊ ယူအေအီးအသင်း၊ အုပ်စု(D)တွင် ဥဒဘက်ကစ္စတန် အသင်း၊ ဩစတြေးလျအသင်း၊ အိန္ဒိယအသင်း၊ မြောက်ကိုရီးယားအသင်းတို့ ကျရောက်ခဲ့ ကြသည်။ မြန်မာ ယူ-၁၇ အသင်းသည် ၂၀၂၆ အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ယခုလ အတွင်း အာဆီယံယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲ ကစားခဲ့ရာ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် လေးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယနေရာတွင်သာ ရပ် တည်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အုပ်စု အဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။ ၂၀၂၆အာရှယူ-၁၇ အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့် မေ ၅ ရက်မှစတင်ပြီး ၂၂ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

The Chevron Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ နယ်လီကော့ဒါ ဆက်လက်ဦးဆောင်

ဟောက်စတန် ဧပြီ ၂၆ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ် ဟောက်စတန်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် The Chevron Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နယ်လီကော့ဒါက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၆ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နေ ကြောင်း Sky Sports သတင်းဌာန က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထိုင်းဂေါက်သီးရိုက်မယ် တာ ဗာတာနာကစ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား အမှတ်ပေးဇယား ပြင်သစ် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ရော်ဆင်၊ တရုတ်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ရှုန်ရင် တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ၁၀ ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ

အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယ နေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည် နေကြသည်။ နယ်လီကော့ဒါသည် ပထမ နေ့နှင့် ဒုတိယနေ့တို့တွင် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း ကောင်းခဲ့သော် လည်း တတိယနေ့တွင် စွမ်းဆောင် ရည်ပိုင်းကျဆင်းကာ ရလဒ် အနည်းငယ် ကျဆင်းခဲ့သည်။ နယ်လီကော့ဒါက “တတိယ နေ့မှာတော့ ရလဒ်ကျသွားပါ တယ်။ အမှားအမှားခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ပထမ ၉ ကျင်းမှာတော့ အမှားနည်းခဲ့ပါတယ်။ ဒုတိယ ၉ ကျင်းမှာတော့ တောက်လျှောက် အမှားတွေများခဲ့ပါတယ်။ ပထမ နေ့နဲ့ ဒုတိယနေ့က စွမ်းဆောင် ရည်တွေကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား ကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ခွင့်ရခဲ့ တာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sky Sports Trs : AZL

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်သို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆွေးနွေးနေကြောင်း မန်စီးတီးအသင်းမှ ဘာနာဒိုဆေးဗား၏ အေးဂျင့်အတည်ပြု

မက်ဒရစ် ဧပြီ ၂၆
မန်စီးတီးအသင်းမှ ဘာနာဒို ဆေးဗား၏အေးဂျင့် ဂျော့မန်ဒက် က ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ဘာနာဒိုဆေးဗားပြောင်းရွှေ့ကစား ရန်ဆွေးနွေးမှုများ လုပ်ဆောင် နေကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု 365 Scores သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဘာနာဒိုဆေးဗားသည် မန်စီး တီးအသင်းတွင် ကာလရှည် ကစားခဲ့ပြီး ဆုဖလားများစွာ

ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည် ဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့် ထပ်မံသက်တမ်း တိုးစာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုမည်မဟုတ် ဘဲ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန် တွင် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားသူ ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ဘာနာဒိုဆေးဗား ၏ အေးဂျင့်ဂျော့မန်ဒက်က ဘာနာ ဒိုဆေးဗား ပြောင်းရွှေ့ကစားမည့်

အသင်းကို ချိတ်ဆက်မှုများ လုပ်ဆောင်နေပြီး အစောပိုင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် သတင်း များထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ဘာစီ လိုနာအသင်းအနေဖြင့် ငွေကြေး ပိုင်းအခက်အခဲကြောင့် ဘာနာဒို ဆေးဗားကိုခေါ်ယူရန် ခက်ခဲနေ သည့်အတွက် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ကစား ရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ အေးဂျင့်ဂျော့မန်ဒက် “ဘာနာ ဒိုဆေးဗား ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း

ထံပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ ကမ်းလှမ်း မှုတစ်ရပ်ကို ကျွန်တော်လုပ်ဆောင် နေပြီး ဆွေးနွေးမှုလုပ်ဆောင်နေ ပါတယ်။ ဆွေးနွေးမှုတွေက အပေါင်းလက္ခဏာ ဆောင်နေပါ တယ်။ မကြာခင်တော့ ဘာနာဒို ဆေးဗားရဲ့ အနာဂတ်နဲ့ပတ်သက် ပြီး ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိရမှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : 365 Scores Trs : STA



အီတလီအသင်းက ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို အစားထိုး ကစားမည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်

ရောမ ဧပြီ ၂၆
အီတလီအသင်းက လာမည့် ၂၀၂၆ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ၌ အစားထိုး အသင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ကစား သွားမည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်ဟု Fotmob သတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ လာမည့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲကို အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ကနေ ဒါနိုင်ငံ၊ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတို့က သုံး နိုင်ငံပူးတွဲအိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ပြီး အာရှဇုန်မှ အီရန် အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ဝင်ခွင့်ရရှိထားသော်လည်း အီရန် အသင်းအနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ မရေမရာဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိ အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသတွင်ဖြစ်ပွားနေသည့် အမေ ရိကန်နိုင်ငံ၊ အစ္စရေးနိုင်ငံ၊ အီရန် နိုင်ငံတို့၏ စစ်ရေးတင်းမာနေမှု များကြောင့် အီရန်အသင်းအနေ ဖြင့် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ

ကစားရန် မရေမရာဖြစ်နေသည့် အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် က အသင်း တစ်သင်း အစားထိုး သွားရမည့်အရေးနှင့် ရင်ဆိုင် နေရခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်က အီရန်အသင်း၏နေရာ တွင် အီတလီအသင်းနှင့်အစားထိုး ရန် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံ တောင်းဆိုထားသည့် အတွက် အီတလီအသင်းက အစားထိုး အသင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ကစား မည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ အီတလီအသင်းသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲရှုံးထွက် အဆင့်တွင် ဘော့စနီးယားအသင်း ကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲ ဝင်ခွင့်နှင့် လွဲချော်ထားပြီး ကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲကို သုံးကြိမ်ဆက် လွဲချော်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Fotmob Trs : STA

အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ လေးကြိမ်ဆက် တက်ရောက်နိုင်သည့် ပထမဆုံးအသင်းအဖြစ် မန်စီးတီးအသင်းမှတ်တမ်းဝင်

မန်ချက်စတာ ဧပြီ ၂၆
မန်စီးတီးအသင်းသည် အက်ဖ် အေဖလားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် ဆောက်သမ်တန် အသင်းကို အနိုင်ရကာ ဗိုလ်လုပွဲ အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက် ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ လေးကြိမ် ဆက်တက်ရောက်နိုင်သည့် ပထမ ဆုံးအသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း The Athletic သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အယ်ဗက်က ပွဲချိန် ၇၉ မိနစ်တွင် ဆောက်သမ် တန်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၈၂

မိနစ်တွင် ဒိုကူ ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်တွင် ဝန်ဇောလက်တို့ကမန်စီးတီးအသင်း အတွက် ချေပဂိုးနှင့် ဦးဆောင်ဂိုး များ သွင်းယူခဲ့ကြသည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် မန်စီးတီးအသင်း က နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မန်စီးတီးအသင်းသည်အက်ဖ် အေဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့် ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တို့တွင် တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကာ ယခုနှစ်တွင်လည်း ထပ်မံ ပြီး ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက် ရောက်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဗိုလ်လု ပွဲအဆင့်သို့ လေးကြိမ်ဆက် တက်ရောက်နိုင်သည့် ပထမဆုံး အသင်းဖြစ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် ယခုနှစ် မတိုင်မီ အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ တွင် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ ၁၄ ကြိမ် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ခုနှစ်ကြိမ် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : The Athletic Trs : STA



မြန်မာ့လေမှုတ်တူရိယာ နှင့်

ကိုကျော်စွာ(ကျိက်ပိ)

မြန်မာ့တူရိယာအမျိုးမျိုးရှိသည်။ ကြိုးတပ် တူရိယာ၊ သားရေတူရိယာ၊ ကြေးတူရိယာ၊ လေမှုတ် တူရိယာနှင့် လက်ခုတ်တူရိယာဟူ၍ ငါးမျိုးရှိသည့် အနက်နဲ့သည် လေမှုတ်တူရိယာအုပ်စုတွင် ပါဝင် သည်။ လေမှုတ်တူရိယာ သို့မဟုတ် လေမှုတ်တူရိယာ အုပ်စုထဲ၌ ရှေးဦးစွာပေါ်ပေါက်ခဲ့သော တူရိယာမှာ ရိုးရိုးပြောင်ပြောင်ဖြစ်သည်။ ပြေဟူသည် အခေါင်းပါသော ဝါးနှင့် အလားတူပစ္စည်းများဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် တူရိယာဖြစ်၍ အခေါင်းကို လေဖြင့်မှုတ်ကာ အသံ ထွက်စေသည်။ ထိုတူရိယာဖြင့် အသံနိမ့်၊ အသံမြင့် များဖြစ်စေရန် ဘေးတစ်လျှောက် အပေါက်ငယ်များ ဖောက်၍ လက်ဖြင့်လိုသလို အဖွင့်အပိတ်များဖြစ် အောင်ပြုပြင်ဖန်တီးယူခဲ့ကြသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ပြေတစ်မျိုးတည်းမဟုတ်တော့ဘဲ အမျိုးမျိုးဖြစ်လာ သည်။ တချို့က ဝါးဖြင့်ပြုလုပ်ကြ၍ တချို့က သားရိုး၊ ငါးရိုးများဖြင့် ပြုလုပ် ကြသည်။ ယခုနောက်ပိုင်းတွင် လေမှုတ်တူရိယာ အမျိုးမျိုးပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ မှုတ်ပုံမှတ်နည်းနှင့် အပေါက်ဖောက်ပုံ တစ်မျိုးနှင့် တစ်မျိုးမတူကြပေ။ နှုတ်တူရိယာသည်လည်း လေမှုတ် တူရိယာများအနက် တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး မြန်မာ့ဆိုင်ရိုင်း များတွင် မပါမဖြစ်ပါဝင်သည်။

နှုတ်တူရိယာပုံနှုတ်ရောက်ရှိလာပုံ

မြန်မာ့ရှေးဟောင်းတူရိယာ ၃၇ မျိုးရှိသည်။ ထို၃၇ မျိုးအနက် စည်တူရိယာ ၁၃ မျိုး၊ ကြေးတူရိယာ ၁၀ မျိုး၊ တပိုးတူရိယာရှစ်မျိုးနှင့် အငြိမ့်ခြောက်မျိုး တို့ဖြစ်သည်။ တပိုးရှစ်မျိုး၌ ပလွေနှင့်နွယ်လည်း ပါဝင်သည်။ လေမှုတ်တူရိယာသည် ပျူယဉ်ကျေးမှု အကအဖွဲ့ တရုတ်ပြည်သို့သွားခဲ့စဉ်က ခရုသင်း လည်းပါဝင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ခရုသင်းသည်လည်း လေမှုတ်တူရိယာအုပ်စုမှာ ပါဝင်သည်။ နှုတ် ပလွေ သည် ရှေးပဝေသဏီကတည်းကပင် အိန္ဒိယ၊ အီရန်၊ အီဂျစ်၊ ဆီးရီးယားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှသုံးစွဲလျက် ရှိကြသည်။ နှုတ်တူရိယာသည်ပလွေတူရိယာကိုအခြေခံ ၍တီထွင်ထားသော တူရိယာပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ် သည်။ ကမ္ဘာ့ပန်တျာသုတေသနဆရာကြီးများ၏ အဆိုအရ အေရှမိုင်နားနှင့် အာရေဗီးယားကြားရှိ နိုင်ငံများမှ နှုတ်တင်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။

လေမှုတ်တူရိယာအမျိုးမျိုး

မြန်မာ့ဂီတမှာ ကြေး၊ ကြိုး၊ သားရေ၊ လေ၊ လက် ခုပ်ဟူ၍ ငါးမျိုးရှိရာ လေမှုတ်တူရိယာလည်းပါဝင် သည်။ လေမှုတ်တူရိယာဟူသည် လေဖြင့်မှုတ်၍ သို့မဟုတ် လေကိုအသုံးပြု၍ သာယာငြိမ့်ညောင်း သော တူရိယာအသံများဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးသော တူရိယာတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ပုဂံခေတ်တွင် လေမှုတ် တူရိယာအများအပြားကို အသုံးပြုနေပြီဖြစ်သည်။ လေမှုတ်တူရိယာအမျိုးမျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ သံကောက်-သတ္တုဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ခရာ ကောက်လေမှုတ်တူရိယာ၊ တံပိုး-ဦးချိုဖြင့်ပြုလုပ် သောလေမှုတ်တူရိယာ၊ ခရာ-သတ္တုဖြင့်ပြုလုပ်သော လေမှုတ်တူရိယာ၊ သပြေသား-သေးငယ်သော နှုတ်ပလွေ ကဲ့သို့တူရိယာ၊ တံမြွေ-ဝါးနှစ်ချောင်းပူးထားသော ပလွေတူရိယာ၊ တံရှည်-ဘေးစောင်းကန့်လန့်မှုတ် ရသော ပလွေတူရိယာ၊ ပလွေ-ဝါး သို့မဟုတ် ကြေး ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော လေမှုတ်တူရိယာ၊ တုလောင်- တံပိုးအစုစုလေမှုတ်တူရိယာ၊ ခရုသင်း-ခရုခွံဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော လေမှုတ်တူရိယာတို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ တိုင်းရင်းသားများကလည်း လေမှုတ်တူရိယာများကို အသုံးပြုကြသည်။ ရှမ်း တိုင်းရင်းသားများအနက် ကော်အမျိုးသားတို့သည် ဘူးသီးခြောက်ပလွေတစ်မျိုးကို အသုံးပြုကြသည်။ ပြာသိုလနစ်သစ်ကူးပွဲတော်တွင် ဘူးခြောက်ပလွေ ကိုမှုတ်ပြီးအမျိုးသားများက ကခုန်ကြသည်။ ရခိုင် တိုင်းရင်းသားများကလည်း လေမှုတ်တူရိယာဖြစ် သော ခရာ၊ ညှင်း၊ လက်တံရှည်၊ ကော၊ ချည်ခေါင်း၊ ဖက်လိပ်စသည့်လေမှုတ်တူရိယာများကို အသုံးပြု

ကြသည်။ ကချင်လူမျိုးများကလည်း ဝါးဖြင့်ပြုလုပ် ထားသော နှစ်လုံးပူးပလွေကို အသုံးပြုကြသည်။

မြန်မာ့နှုတ်အစု ပုဂံက

နှုတ်တူရိယာသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် မြန်မာ နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိကျသောချာ သောအထောက်အထားမှာ ပုဂံခေတ်က နှုတ်ဟူသော ဝေါဟာရကို စတင်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ပုဂံမြို့ရွှေစည်း ခုံရင်ပြင် မြောက်ဘက်ကြေးဂူတိုက် သစ်တံခါးရွက် တွင် နှုတ်နေဟန် ပန်းပုရုပ်ကို တွေ့ရပြီး ၎င်းရုပ်တု မှာ အလွန်ရှေးကျလှသည်ဟု သိရသည်။ ထို့ကြောင့် နှုတ်ပုဂံခေတ်မှ အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိနိုင်သည်။

ထို့ပြင်ပုဂံခေတ်ကျောက်စာ၊ နံရံဆေးရေးပန်းချီ



များ၊ ပန်းပုရုပ်များက ပုဂံခေတ်အနုသုခုမပညာရပ် နှင့်တူရိယာပစ္စည်းများကိုဖော်ပြထားသည်။ ပုဂံ ခေတ်ထိုး ကျောက်စာများအရ ပုဂံခေတ်တွင် စည်၊ ပတ်သာ၊ ချူ၊ တံပိုး၊ ခရာ၊ တံမြွေ၊ တံရှည်၊ ပလွေ၊ ခရုသင်း၊ တုလောင်၊ သံကောက်၊ ခွက်ခွင်း၊ သံလွင်၊ စောင်းကောက်နှင့် နှုတ်တူရိယာများ ထွန်းကားခဲ့သည်။ ပင်းယနှင့် အင်းဝခေတ်သို့ ရောက်သောအခါ သန့်ခေါ် နှုတ် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာ့နှုတ်သည် ပုဂံခေတ်မှစတင်၍ ခေတ်အဆက်ဆက် ယနေ့တိုင် အသုံးပြုနေကြ ဆဲဖြစ်သည်။

မြန်မာ့နှုတ်အမျိုးအစားနှင့်နွယ်စည်းပုံ

မြန်မာ့ဂီတတူရိယာများ၌ နှုတ်ကိုဆိုင်းရိုင်းများတွင် သုံးကြသည်။ မြန်မာ့တူရိယာနှုတ်ကို နှုတ်ကြီးနှင့်နှုတ်လေး ဟူ၍နှစ်မျိုးရှိသည်။ နှုတ်ကြီးမှာ နှုတ်လေးထက် အသံ ကျ၍ အသံပိုကြီးသည်။ ထို့ပြင် နှုတ်စမ်းပြုသည့်ရှင် များ မှုတ်လေ့ရှိသော နှုတ်အမျိုးအစားလည်းရှိ သည်။ နှုတ်အငယ်စားကလေးများကို မုံရွာမြို့ဒေသ ဝန်းကျင်ရွှေချိုးဖြူဟုခေါ်ကြသည်။ ထိုနှုတ်အငယ်စား ကလေး၏အလျားမှာ လက်တစ်ညှိုးခန့်သာရှိသည်။ နှုတ်အမျိုးအစားခွဲရာတွင် နှုတ်ကြီးနှင့်နှုတ်လေးဟူ၍ နှစ်မျိုးသာရှိသော်လည်း နှုတ်သုံးစွဲသောခေတ်ကို လိုက်၍ ခုနစ်မျိုးထပ်ခွဲထားသည်။ ၎င်းတို့မှာ-

- (၁) နှုတ်ကြီး၊ (၂) နှုတ်လတ် (သုံးချောင်းပိတ်သံမှန်)၊ (၃) နှုတ်လေး (သံထီးသံ၊ လေးချောင်းပိတ်သံမှန်)၊ (၄) ဝံသာနုနု၊ (၅) သံကျသံ (ငါးချောင်းပိတ်သံမှန်)၊ (၆) သံကပ်သံ (ခြောက်ချောင်းပိတ်သံမှန်)၊ (၇) ယနေ့ ခေတ်သုံးစီရုပ်တံတို့ဖြစ်သည်။
- နွယ်စည်းပုံ သို့မဟုတ် နှုတ်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်း ငါးခုပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ (၁) နှုတ်ခေါင်း၊ (၂) သပွတ်တံ သို့မဟုတ် နှုတ်ညှပ်ပွတ်၊ (၃) နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်လုံး သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်း၊ (၄) နှုတ်ခေါင်း သို့မဟုတ် နှုတ်အင်္ဂါ၊ (၅) ပါးကွက် သို့မဟုတ် ဒနောတို့ဖြစ်သည်။
- မြန်မာ့နှုတ်ပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့် နှုတ်သည် မြန်မာ့ဆိုင်ရိုင်းများ၊ ပြဇာတ်နှင့်မြန်မာ့

ဇာတ်သဘင်များ၌ မပါမဖြစ်ပေ။ နှုတ်ပြုလုပ်ရာတွင် အကြမ်းထည်အဖြစ်ပါဝင်သော ပစ္စည်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။ (၁) မိမိပြုလုပ်မည့် နှုတ်၏ အတိုင်းအထွာအရ လိုအပ်သည့်သစ်သား ချောင်း၊ (၂) နှုတ်ဖောက်စူးများ၊ အူစူး၊ သုံးမြောင့်စူး၊ လေးမြောင့်စူး၊ ကော်ပတ်စူးများ၊ (၃) နှုတ်ပြုလုပ် ရန်ထန်းရွက်နှင့် ထန်းရွက်လှီးဖြတ်ရန် စား(၄) လှီးဖြတ်ပြီး ထန်းရွက်ကို အသားသေအောင် ဖိရန် ဘိနုနှင့်ချည်ကြိုးကျစ်ရန်ပါမျှင်တို့ဖြစ်သည်။ ထိုပစ္စည်း များစုံလျှင် နှုတ်ပြုလုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာ့နှုတ်ပြုလုပ် ပုံအဆင့်ဆင့်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

(၁) နှုတ်ခေါင်း

နှုတ်ခေါင်း သို့မဟုတ် လျှာခင်ကို ထန်းရွက်ဖြင့်ပြုလုပ် ရသည်။ နှုတ်ခေါင်း သို့မဟုတ် လျှာခင်ကို နှုတ်၏ တံပွတ်တံ အဖျားတွင် စွပ်ရသည်။ လျှာခင်ကို ထန်းဖိုရွက်နှင့် ပြုလုပ်ရပြီး ထိုထန်းဖိုရွက်မှာ သက်တမ်း ၄၉ ရက် သားဖြစ်ရမည်။ ထိုထန်းဖိုရွက်ကို မန်ကျည်းရွက် ကြမ်းဖြင့် သုံးလေးရေပြုတ်ရသည်။ ပြုတ်၍နုသွား သောထန်းရွက်ကို အခြောက်လှန်းပြီး ကျပ်ခိုးစွဲ အောင် ကျပ်ခိုးစင်ပေါ်သုံးလေးလထားရသည်။ ထိုနောက် နှုတ်လျှာခင်ကို ငှက်တော်အမြီးပုံဖြစ်အောင် ခြောက်ခေါက် သို့မဟုတ် ရှစ်ခေါက်ခေါက်ရသည်။ ထိုနောက် နှုတ်လျှာခင်ကို ဝါချည်မျှင်ဖြင့်ချည်ရသည်။

(၂) နှုတ်သပွတ် ခေါ် နှုတ်ကျည်ပွတ်

နှုတ်သပွတ် ခေါ် နှုတ်ကျည်ပွတ်သည် အထက်ကျဉ်း၍ အောက်ကျယ်သည့် အခေါင်းပါကိရိယာဖြစ်သည်။ နှုတ်သပွတ်ကို အလေးချိန် တစ်ပိဿာခန့်ရှိသော ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေးနီ၊ ကြေးဝါး စသည့်သတ္တုတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပန်းထိမ်တွင်အပ်ရသည်။ သတ္တုများမှာ တာရှည်ခံ သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ သပွတ်တံပြုလုပ်ရာတွင် အချိုးအစားမှာ အပေါ်တစ်ချိုး၊ အောက်သုံးချိုး ထားရသည်။ အလျားအားဖြင့် တစ်လက်မခွဲခန့် ရှိသည်။ နှုတ်ကြီး၏ သပွတ်တံသည် နှစ်လက်မခွဲ ခန့်ရှိသည်။

(၃) နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်း

နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်း မာကျောသည်။ နှုတ်ခေါင်း ရှားသား၊ ပိတောက်သား၊ သစ်ကနက်သား၊ ယင်းတိုက်သား၊ ပျဉ်ကတိုးသား၊ ကျွန်းသားတစ်မျိုး မျိုးဖြင့် ပြုလုပ်ကြသည်။ ယင်းတိုက်သားမှာ အသံအားအသံကောင်းသဖြင့် အများအားဖြင့် နှုတ် ကို ယင်းတိုက်သားဖြင့် ပြုလုပ်လေ့ရှိကြသည်။ ရှားသားကိုလည်း အသုံးပြုမှုများသည်။ နှုတ် ပြုလုပ်ရာတွင် မိမိနှုတ်သက်သော သစ်သားကို နှုတ်ခေါင်းအလိုက် အလျားကိုတိုင်းတာ၍ ဖြတ်ရသည်။ နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်းပုံသဏ္ဍာန်မှာ အရင်းသေး၍ အဖျားသေးသည်။ နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်းတွင် အပေါက်ရှစ်ပေါက်ပါပြီး အပေါ်ခုနစ်ပေါက်ကို ဗျည်းပေါက်ဟုခေါ်ပြီး၊ အောက်ဘက်ရှိ လက်မ

ပေါက်တစ်ပေါက်ကို သရပေါက်ဟုခေါ်သည်။ ၎င်းကို လက်ပေါက်ဟုခေါ်ပြီး ယခုအခါ အဆိုပါ နှုတ်လက် ပေါက်များကို အရွယ်အစားတစ်ညီတည်း တစ်တိုင်း တည်းဖော်ကြသည်။

(၄) နှုတ်ခေါင်း သို့မဟုတ် နှုတ်အင်္ဂါ

နှုတ်ခေါင်း သို့မဟုတ် နှုတ်အင်္ဂါမှာ ကတော့ပုံသဏ္ဍာန် ဖြစ်သည်။ နှုတ်ခေါင်းရခြင်းမှာ နှုတ်ထောင်ထား လိုက်သည့်အခါ ထိုအင်္ဂါပုံသဏ္ဍာန်ရှိသော အရာလေးက အောက်ဆုံးဘက်၌ရှိပြီး ခြေထောက် ကဲ့သို့ ထောက်ထားပေးသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ နှုတ်အင်္ဂါ သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်းအလယ်တွင် အလှအပ အဖြစ် ဖောင်းရစ်ဖော်ထားသည်။ အပေါ်ဘက် မျက်နှာဝတွင် နှုတ်ခေါင်းကြိုး ဆိုင်းထားနိုင်အောင်လည်း ဖောင်းရစ်တစ်ရစ်ပါရှိသည်။ ထိုနှုတ်ခေါင်းသို့မဟုတ် နှုတ်အင်္ဂါကို နှုတ် သို့မဟုတ် နှုတ်ခေါင်းမှာ တပ်ရသည်။ နှုတ်ခေါင်းပေါ်မျက်နှာဝရှိ ဖောင်းရစ်တွင် ကြိုးပတ်၍ ထိုကြိုးနှင့် နှုတ်ကို တွဲဆိုင်းတပ်ဆင်ရခြင်းဖြစ် သည်။ ထိုအခါ အသံချွေသော နှုတ်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

နှုတ်စည်များနှင့်နှုတ်ပုံ

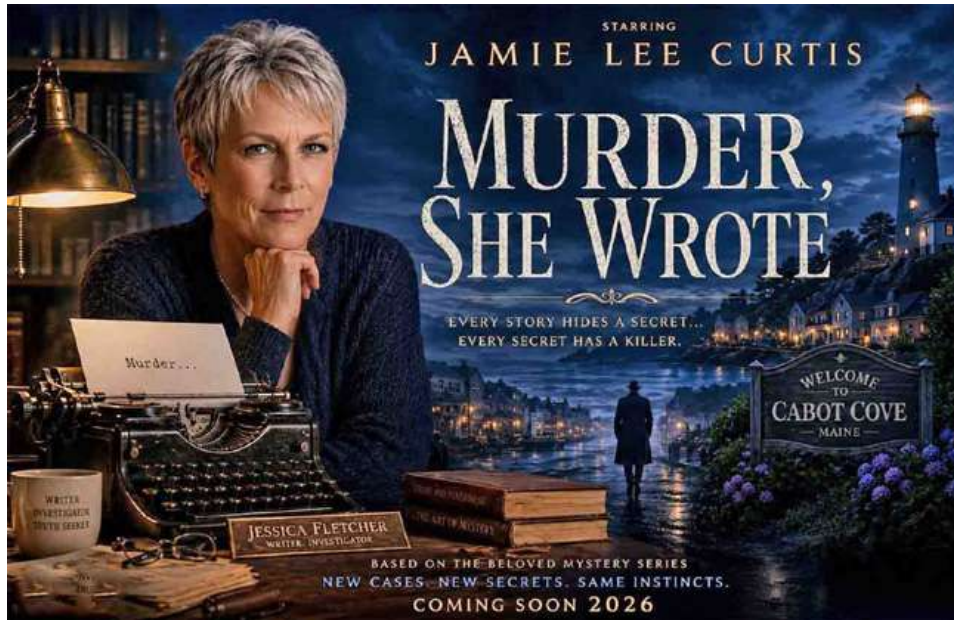
နှုတ် ဗျည်းပေါက် ခုနစ်ပေါက်နှင့်သရပေါက် တစ်ပေါက် စုစုပေါင်း ရှစ်ပေါက်ရှိသည်။ ထိုအပေါက် အလိုက် သံစဉ်များရှိသည်။ လက်ပေါက်အားဖြင့် ဆိုလျှင် နှစ်ပေါက်၊ သုံးပေါက်၊ လေးပေါက်၊ ငါး ပေါက်၊ ခြောက်ပေါက်၊ ခုနစ်ပေါက်၊ ရှစ်ပေါက် စသည် ဖြင့်ရှိပြီး၊ မြန်မာသံအခေါ်အဝေါ်များမှာ ဆိတ်သံ၊ နွားလားတွန်သံ၊ ဥဩသံ၊ ဥဒေါင်းသံ၊ မြင်းဟီးသံ၊ ဆင်တောပေးသံနှင့် ကြိုးကြာသံဟူ၍ရှိသည်။

နှုတ်ပုံရာတွင် အဓိကအရေးကြီးသည့်အချက် ခြောက်ချက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ နှုတ်၊ စည်းနှင့်ဝါး၊ လျှာလေ၊ လက် နှုတ်နှင့်တို့ဖြစ်သည်။ နှုတ်အသံထက် ကောင်းအောင် မှုတ်တတ်ရသကဲ့သို့ စည်းဝါးကျဖို့ လည်းလိုသည်။ စည်းဝါးမကျလျှင် နားထောင် မကောင်းပေ။ နှုတ်ပုံရာတွင် အရေးကြီးဆုံးအချက်မှာ လျှာကစား၍ မှုတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ လျှာကိုအသုံးပြုရာ တွင် လျှာစောင်း၊ လျှာတည့်၊ လျှာနောက်လိုက်၊ လျှာရှက်ဟူ၍လေးမျိုးရှိသည်။ ထို့ပြင် လေကိုနိုင်နိုင် နှုတ်ခေါင်း ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန်လည်းလိုသည်။ မိမိလိုသော အသံရအောင် လေကိုအတို၊ အရှည်ဆွဲ မှုတ်နိုင်ရမည်။ နှုတ်ပေါက်များကို ပိတ်ရာတွင်လည်း လက်အနေအထားမှန်ရမည်။ နှုတ်လက်ပေါက်များမှာ နှစ်ပေါက်သံဆို လက်တစ်ချောင်းပိတ်၊ သုံးပေါက်သံ ဆို လက်နှစ်ချောင်းပိတ်၊ လေးပေါက်သံဆို လက်သုံး ချောင်းပိတ်၊ ငါးပေါက်သံဆို လက်လေးချောင်းပိတ်၊ ခြောက်ပေါက်သံဆို လက်ငါးချောင်းပိတ်၊ ပေါက်သံ ဆို လက်ခြောက်ချောင်းပိတ်၊ တစ်ပေါက်သံ သံမှန် ဆို လက်ချောင်းပိတ်ရသည်။ နှုတ်ပုံရာတွင် လေ၊ လက်၊ လျှာ၊ စည်းဝါးအပြင် နားဝါးရန်လည်းလိုသည်။ သို့မှသာ ဂီတပိုင်းများနှင့် တွဲဖက်တီးသည့်အခါ တီးမှုတ်ရာ၌ အပေးအယူတည့်မည်ဖြစ်သည်။ အသံ ကို ဖိုသံနှင့်မသံဟူ၍ရှိရာ နှုတ်မှာ "မသံ" ဖြစ်သည်။ မသံသည်ရှည်လျှာသော အသံမျိုးဖြစ်သည်။ နှုတ်သည် ငိုချင်းချသောအခန်းများတွင် မျက်ရည်ကျအောင် ဖန်တီးနိုင်သောတူရိယာဖြစ်သည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့်ဆိုလျှင် နှုတ်သည် နှုတ်သည်၊ ချွေသည်။ မြန်မာ့ဂီတတွင် နှုတ်မပါမဖြစ်ဖြစ်သည်။ အလွမ်းအဆွေးငိုချင်းများ၌ နှုတ်က အဓိကဖြစ်သည်။ လွမ်းအောင်လည်းချွေတတ်သည်။ အထူးသဖြင့် ပြောသံများ၌ နှုတ်ပါမဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာ့ တူရိယာများအနက်မှ တူရိယာတစ်မျိုးဖြစ်သော မြန်မာ့လေမှုတ်တူရိယာနှုတ်အကြောင်းကို လေ့လာ ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား
- အနုသုဓမ္မသမိုင်းစဉ်မှ မြန်မာ့ဂီတတီးဝိုင်းများ
- ဇင်မင်း(သမိန်ထော)
- မြန်မာ့နှုတ် - နှုတ်မြကြီး(ကော့မှူး)

Murder, She Wrote ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်တွင် ရုံတင်မည်



နယူးယောက် ဧပြီ ၂၆
Murder, She Wrote အမည်ရှိ မှုခင်းလျှို့ဝှက်သည်းဖို ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသ ရန် ယူနီဗာဆယ်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်

ထားကြောင်း ဧပြီ ၂၅ ရက်သတင်း များတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ ယူနီဗာဆယ် ကုမ္ပဏီသည် မူလက Murder, She Wrote ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား

ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် Murder, She Wrote ဇာတ်ကားကို မူလကစီစဉ် ထားသည့် ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်ကတည်းကလည်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်တွင် စတင်

ရုံတင်ရန် အစီအစဉ်ပြောင်းထားကြောင်း ယူနီဗာဆယ်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

Murder, She Wrote ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားသည် Murder, She Wrote အမည်ရှိ ရုပ်သံဇာတ်လမ်း တွဲကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ပြန်လည်ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျေဆင်မိုက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားပြီး အော်စကာဆုရှင် မင်းသမီး ဂျေမီလီကားတစ်က အဓိက ဇာတ်ကောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Murder, She Wrote ဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာမ လော်ရီရှုကာ နှင့် ရီဘက်ကာအန်ဂျလိုတို့က ရေးသားထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

Margot and Rudi ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး နာအိုမီဝပ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၆
Margot and Rudi အမည်ရှိ အချစ်ဒရာမာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သစ်၌ မင်းသမီး နာအိုမီဝပ်ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၅ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

လမ်းကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကား၌ ရူးဒါနိုရီ ယက်အဖြစ် ဘဲလေးကချေသည် အလက်ဇန်းဒါးထရပ်က သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

Margot and Rudi ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အန်တိုနီဖေဘီယန် က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ အိုလီဗီယာဟက်ထရီက ရေးသားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



M Entertainment ရုပ်သံလိုင်းနှင့် M Entertainment

YouTube Channel တို့မှ ထွေးညှို့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို မေလဆန်းတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
M Entertainment ရုပ်သံလိုင်းနှင့် M Entertainment YouTube Channel တို့မှ ထွေးညှို့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို မေလဆန်းတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇာတ်လမ်းတစ်ပိုဒ် အနေနဲ့ ကက်ဆက်ဇာတ်လမ်းကို အရင်တစ်ခေတ်တစ်ခါက ထင်ရှားခဲ့တဲ့ ခေတ်ဗားရှင်းကို အသွင်သစ်နဲ့ ဂီတစာဆို သရုပ်ဆောင် တွဲတေး ဗားရှင်းတစ်မျိုးလေး ကြည့်ရမဲ့ သိန်းတန်ရဲ့ ထွေးညှို့ ပြဇာတ်နဲ့ ထွေးညှို့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို M

Channel မှာ ကြည့်ရှုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကြားမိလေတိုင်း အတွေးပိုစေတဲ့ ထွေးညှို့ အလွှာကွာခြားတဲ့ ချစ်သူနှစ်ဦးရဲ့ ချစ်ခရီးလမ်းဟာ မဖြောင့်ဖြူးတတ်ကြောင်းကို အသက်ပေးလို့ သက်သေထူသွားတဲ့ အမျိုးသမီးလေး ထွေးညှို့ အကြောင်းကို မေမေတို့ခေတ်က ပြောစမှတ်တွင်ဖွယ် အောင်မြင်ကျော်ကြားခဲ့တဲ့ ရင်နင့်စရာ အချစ် ဇာတ်လမ်းလေးတစ်ပိုဒ် ဖြစ်တဲ့ ထွေးညှို့ ကက်ဆက်ဇာတ်လမ်းကို M Channel မှာ ကြည့်ရှုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဟု ဒါရိုက်တာ သီတာလင်းက ပြောပြသည်။ ထွေးညှို့ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် စောမြတ်နိုး၊ ငွေစိုး၊ ခင်မာလာ၊ စောယုနန္ဒာ၊ ဝန်းရဲခန့်နှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH



ရွှေဒီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးမှ မိသားစုသစ်ပင်

ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို လာမည့်မေလဆန်းတွင် စတင်ရိုက်ကူးမည်

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
ရွှေဒီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးမှ မိသားစုသစ်ပင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို လာမည့်မေလဆန်းတွင် စတင်ရိုက်ကူးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ မိသားစုသစ်ပင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့် ဒါရိုက်တာ ညွန့်မြန်မာ ညီညီအောင်

ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ မိသားစုသစ်ပင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို မယ်ခိုင်က ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ ညွန့်မြန်မာ ညီညီအောင်က ရွှေဒီရွှေရည် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေး အတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူး ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

"ဇာတ်လမ်းကတော့ အချစ်ဒရာမာ သန့်သန့်လေးပါ။ လူငယ်ကြိုက်ဇာတ်လမ်းလေးဖြစ်မှာပါ။ မေလဆန်းလောက်မှာ ရန်ကုန်မှာပဲ ဇာတ်အိမ်တည်ပြီးတော့ စတင်ရိုက်ကူးသွားမှာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာ ညွန့်မြန်မာ ညီညီအောင်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ မိသားစုသစ်ပင်

ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် နေဝင်း၊ ဘုန်းမင်းနေလ၊ ဝေဖြိုး၊ စွမ်းထက်ညီညီ၊ လင်းဇာနည်ဇော်၊ ဆုထက်၊ ဘေးဘေး၊ ပြည့်ကောင်းစုသန့်၊ ဟန်နီစုစံ၊ ဟောမာန်မင်းသန့်၊ ယွန်းနဒီအောင်နှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Turpentine လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး မယ်လစ်ဆာမက္ကာသီ ပါဝင်နိုင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် ဧပြီ ၂၆
Turpentine အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသမီး မယ်လစ်ဆာမက္ကာသီ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဧပြီ ၂၅ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

Turpentine ဇာတ်ကားသည် လောင်းကစားကြေးများ ပြန်လည်ပေးဆပ်ရေးအတွက် မိဘများကို ဓားပြတိုက်ရန် ကြံစည်အားထုတ်ခဲ့သူတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

Turpentine ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ခရိုက်ဖိုဘယ်ကတာဝန် ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဂျပ်စတင်းဗာရာဗာက တာဝန်ယူရေးသားထားသည်။

အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် အခြားအနုပညာရှင်များကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



A total of 61 male members from PNLO group, who have come to accept the peace processes of the State and the Tatmadaw, return to the legal fold along with their arms and ammunition, and were systematically handed over to their parents or guardians



The Chief Minister, the Commander, and responsible officials inspect the weapons and ammunition surrendered by those who had re-entered the legal framework.

Nay Pyi Taw April 26

The State government has been inviting individuals within various groups, including PDF, who are engaged in armed opposition, to return to the legal fold. It is also providing necessary assistance and support to those who have re-entered within the framework of the law.

As a result of these efforts, members of PDF groups have been re-entering the legal fold one group after another. At the same time, Tatmadaw columns have been able to systematically retake and control areas across regions and states that had been temporarily occupied by armed terrorist organizations and PDF groups. Consequently, local people, in support of stability and peace in their areas, have warmly welcomed and backed Tatmadaw members who are carrying out their duties at great personal risk. With strong public encouragement, support, trust, and cooperation alongside the Tatmadaw, members of terrorist groups have become demoralized and no longer willing to continue resistance. As a result, PDF members who wish to abandon the armed struggle, gain a correct understanding, and live peacefully have been reporting to officials at nearby military camps and re-entering the legal fold group by group, where they have been welcomed by re-

sponsible authorities in the respective areas.

Today, a ceremony to hand over the returnees to parents and guardians took place at Thanlwin Hall of the Eastern Command Headquarters, attended by Shan State Chief Minister U Sai Htein Soe, Commander of Eastern Command Brig-Gen Kyaw Naing Oo, departmental officials, those returnees, their parents and guardians, and guests.

The State Chief Minister spoke words of honour whereas the Commander explained necessary clarification to the returnee youth. The Commander of Shan State Police Force also shared legal knowledge with the returnees. The returnee handed over three pistols, 14 Type-81s, four M-16s, four M-22s, two M-79s, two MA-11s, one carbine, 42 assorted magazines, 2,219 rounds of ammunition, three mines, 15 grenades, 13 detonators and two walkie-talkies to the commander.

The Shan State Chief Minister and the Commander rewarded a reward of Ks-2 million per pistol, totalling Ks-6 million for three pistols, Ks-5 million per automatic rifle totalling Ks-135 million for 27 automatic rifles, Ks-300,000 per grenade totalling Ks-4.5 million for 15 grenades, Ks-300,000 per mine totalling Ks-900,000 for three mines, Ks-200,000

per walkie-talkie totalling Ks-400,000 for two walkie-talkies, and Ks-100,000 for each returnee totalling Ks-6.1 million for 61 returnees. At the ceremony, the rewards amounted to Ks-152.9 million and aids. After that, those who had re-entered the legal framework were made to sign pledge agreements and were systematically handed over to their parents or guardians.

Subsequently, the Chief Minister of the State, the Commander, and responsible officials inspected the weapons and ammunition surrendered by those who had re-entered the legal framework, warmly welcomed and greeted the attendees, and hosted them with refreshments.

At today's ceremony, it is reported that a total of 61 male members of the PNLO—comprising 2 males from Taunggyi Township, 1 male from Nyaungshwe Township, 30 males from Hsihseng Township, 12 males from Pinlaung Township, 10 males from Maukme Township, and 6

males from Loikaw Township, all from southern Shan State—were handed over to their parents or guardians. These individuals had re-entered the legal framework, accepting and believing in the peace processes and genuinely desiring regional stability and tranquility.

Similarly, on April 24, it was previously announced that 517 individuals—470 men and 47 women—from various PDF-affiliated groups, including some members of the KIA, AA, and PLA terrorist organizations who had come to understand the state's peace processes and the true stance of the military, had abandoned the armed path and legally surrendered at the Central Military Command.

It is further understood that most of the armed group members and PDF-affiliated individuals who have re-entered the legal framework were people who had been forcibly conscripted through intimidation and coercion of their families and relatives. Their reasons for abandoning the armed path include: no longer being able to accept violent acts; experiencing oppression, killings, and sexual violence among themselves due to hierarchical discrimination within their own groups; being unable to resist the military's offensives and thus losing morale; and, in addition, believing in and accepting the state and military's peace processes, desiring to live peacefully within the legal framework, and wishing to repay the state and the public for the damages and losses caused by their actions.

Those who have re-entered the legal framework are

being welcomed, provided with necessary assistance, and systematically handed over to their parents or guardians. It is reported that there remain individuals who wish to re-enter the legal framework. Those who desire to do so are encouraged to promptly contact and report to their nearest district or township administrative bodies, military camps, or police stations, where they will be welcomed and provided with necessary support. Additionally, appropriate rewards will be given for surrendered weapons and ammunition.

The following are the voices from the hearts of those who have re-entered the legal framework, as heard:

1. I am from Pinlaung Township, who came back to the legal fold from PNLO terrorist group. I joined the PNLO in 2024. I was recruited by Khun Tan (a) Has Laik of the group, and I was active at Bhanmat village, Hsihseng Township. When I was in the terrorist group, I was subjected to an administration system that that oppress the weak among its own members. Besides, life was hard and food was scarce. The worse is that we had to fled to the area near Htitaphay village, when PNO launched area clearance operation at Bhanmat village, Hsihseng Township. If I continue my stay in the PNLO, I might lose my life or being arrested. So, I ran away and came back to the legal fold. When we came back to the legal fold, officials from Tatmadaw warmly welcomed and treated us like family members. So, we are very happy. In this regard, I believe that I made a right

decision to return to the legal fold. I extend an invitation to youths who still remain in the jungles to join hands with us, come back to the legal fold at the Tatmadaw and pursue a peaceful life instead of ending their lives for nothing.

2. I am a Pa-O national and a native of Hsihseng Township. I am also someone who has come to surrender from the PNLO group. Before joining the terrorist group, I lived peacefully with my family. However, I ended up in the PNLO terrorist group because they recruited me to join their organization. During my time in the terrorist group, I was subjected to a system where the strong bullied the weak among fellow members. Accommodation and food were extremely difficult and harsh. I personally witnessed the terrorist groups arbitrarily arresting and killing local ethnic people who did not support them. Currently, because the State Government and Tatmadaw have invited peace, I believe in the State's peace process and wish to live peacefully.

Returning to the legal fold, I was warmly greeted by responsible officers from the Tatmadaw and I was pleased that they accommodated us properly and treated us as if we were their family members. I would like to urge youths not to join terrorist groups by accepting untrue propaganda of terrorist groups and people abetting them on the social media and youths who are still in terrorist groups to return to the legal fold to live together with families as soon as possible in the same way as I do with mine peacefully. 100



A PNLO member who has returned to the legal fold gives an interview.



A PNLO member who has returned to the legal fold gives an interview.

Zalun Township sees booming trade of pomfret fish



Pomfret fish seen in trays at a local market.

Zalun April 26
Local fishermen and businesspersons are engaged in trading of pomfret fish at the domestic market with high demand in Zalun Township of Ayeyawady Region, said Daw Myint Myint Aye, the owner of fisheries

product trading in Zalun Township.
In Zalun Township, demand for pomfret fish has increased since the first week of April this year up to the present, with large volumes being traded. Due to strong domestic demand,

daily sales are reported to range between 3,500 and 5,500 viss.
“Currently, among the various fish species, pomfret fish are selling particularly well. At present, the average daily trade reaches up to about 5,500 viss. The

increase in sales is driven by strong demand within the local market. Pomfret fish are regularly supplied to local warehouses, and the fish arriving there are fresh. As shipments increase, those involved in the fisheries sector are benefiting. Fishery products from this region are mainly exported and sold to Yangon. Overall, it is convenient and favorable to transport and sell goods to Yangon,” said Daw Myint Myint Aye.

Traders in Zalun Township purchase pomfret fish and other local fishery products, systematically inspect and clean them, and then distribute and export them to the purchasing regions. It is reported that the price of pomfret fish has reached up to K17,500 per viss.

Kyaw Kyaw Lin

70,000 viss of snakeheaded fish sent to Yangon market in March

Mawlamyinegyun April 26
Daw Aye Latt, the owner of seafood trader in Mawlamyinegyun Township of Ayeyawady Region, sold 70,000 viss of snakeheaded fish to Yangon market within one month.
Fishery products, including snakehead fish, from Mawlamyinegyun Township are being exported and sold to the Yangon market. During the month of February, only about 45,000 viss of snakehead fish were exported, but in March, exports increased to around 70,000 viss.

“Over the past month, exports of snakehead fish to the Yangon market have increased significantly. The rise in exports is due to strong domestic demand. Fishery products from the region, including snakehead fish, are mainly shipped to Yangon. With the current strong demand, fish farmers, workers, and those who catch snakehead fish in the wild are all seeing improved livelihoods,” said Daw Aye Latt.
In the past month, the prices of snakehead fish exported from Mawla-

myinegyun Township to the Yangon market were reported as follows: medium-sized fish at K205,000 per 10 viss, small-sized fish

at K195,000 per 10 viss, and large-sized fish ranging from K270,000 to K380,000 per 10 viss.

Kyaw Kyaw Lin



Photo shows some snakeheaded fish.

Kangyidaunt Township ships 77,000 bags of rice bran to Yangon market

Kangyidaunt April 26
Daw Moe Moe Lwin, the owner of rice, paddy and rice bran trader in Kangyidaunt Township of Ayeyawady Region, sold out 77,000 bags of rice bran to Yangon market in March.
Rice bran from Kangyidaunt Township was exported and sold to the Yangon market, with only about

50,000 bags (each containing 24 pyi) shipped in February. However, from March 1 to 31, exports increased to around 77,000 bags within the month. These rice bran products are mainly used domestically as feed for fish, chickens, pigs, and ducks.
“Over the past month, about 77,000 bags of rice bran (24 pyi per bag) were exported

and sold to the Yangon market. Rice bran is a by-product of rice milling and is widely used as animal feed within the country. There is also an export market. In April as well, demand from Yangon has been strong. As livestock and aquaculture businesses are operating actively, the Yangon market has seen increased trade in rice bran. With rising

demand, farmers and mill operators are also able to run their work more smoothly,” said Daw Moe Moe Lwin.

Rice bran produced in Kangyidaunt Township is mainly purchased by local livestock farmers, while also being transported and sold to the Yangon market. Rice bran fetches K29,500 per bag.

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.

Secret Service agent shot at White House Correspondents' Dinner

Washington April 26

A U.S. Secret Service agent was shot in protective gear on Saturday at the White House Correspondents' Dinner and has been hospitalized, U.S. media reported.
In a post on Truth Social, Trump shared a photo of the suspected gunman, who appears to have been subdued, with his hands bound behind his back and lying face down on the ground.

In a press conference at the White House late Saturday evening, Trump said that the alleged shooter lives in the state of California and law enforcement agents went to his apartment.
When asked by a reporter whether the shooter acted alone, Trump said that “they seem to think he was a lone wolf, and I feel that too.”
In response to a question about whether this shooting could have been linked to the war in Iran, Trump said, “I don't think so. But you never know.”

“Quite an evening in D.C. Secret Service and Law Enforcement did a fantastic job. They acted quickly and bravely. The shooter has been apprehended,” Trump said in an earlier post on Truth Social shortly after the incident.

In another post later, Trump said that “law enforcement has requested that we leave the premises, consistent with protocol, which we will do, immediately,” noting that “The First Lady, plus the Vice President, and all Cabinet members, are in perfect condition.”

He added that the White House Correspondents' Dinner will be rescheduled within 30 days.

The U.S. Secret Service said in a post on X that it is investigating “a shooting incident near the main magnetometer screening area” at the White House Correspondents' Dinner, in coordination with the Metropolitan Police Department. Xinhua

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

နယ်သာလန်နိုင်ငံက အမေရိကန်ထံမှဒေါ်လာသန်း ၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ Hellfire ဒုံးကျည်အစင်းရေ ၅၃၀ ဝယ်ယူမည်



နယ်သာလန်နိုင်ငံက အမေရိကန်ထံမှ ဒေါ်လာသန်း ၂၀၀တန်ဖိုးရှိ AGM-114R2 Hellfire ဒုံးကျည်အစင်းရေ ၅၃၀ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤသည်မှာ လွန်ခဲ့သောနှစ်နှစ်ခန့်က ဒေါ်လာသန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဒုံးကျည် ၃၈၆ စင်း ဝယ်ယူခဲ့သည့်အစီအစဉ်ထက် သိသိသာသာ တိုးမြှင့်ဝယ်ယူလာခြင်းဖြစ်သည်။ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် အော်လန်ဒီ အခြေစိုက် Lockheed Martin ကော်ပိုရေးရှင်းသည် အဓိကကုန်ထုတ်ကုန်ဖြစ်ပြီး၊ အဆိုပါပတ်ကော့ချ်တွင် ဒုံးကျည်များ သာမက အမေရိကန်ကြည်းတပ် လေကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ဌာနမှ နည်းပညာဆိုင်ရာ ကူညီပံ့ပိုးမှုများ၊ နည်းပညာမြောက်လေကြောင်းနှင့် မြေ

ပြင်ခဲယမ်းစီမံကိန်းရုံးမှ ပံ့ပိုးကူညီမှုများ၊ Hellfire ဒုံးကျည်ဆိုင်ရာ စာအုပ်စာတမ်းများနှင့် လက်နက်စနစ်ပေါင်းစပ်မှုဆိုင်ရာ အကူအညီများနှင့် ဆက်စပ်ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးနှင့် အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ NATOအဖွဲ့၏စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို တက်ကြွစွာထမ်းဆောင်နေသည့် နယ်သာလန်လေတပ်အနေဖြင့် အဆိုပါ တိုက်ခိုက်ရေးယာဉ်စုများကို အပြည့်အဝ လက်နက်တပ်ဆင်နိုင်ရန်အတွက် ဒုံးကျည် အစင်းရေ ၅၃၀ ဝယ်ယူမှုမှာ အင်အား ဖြည့်တင်းမှုကြီးတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

AGM-114R2 သည် လက်ရှိ Hellfire ဒုံးကျည် အမျိုးအစားများအနက် နောက်ဆုံးပေါ်ဗားရှင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင် လေဆာလမ်းညွှန်စနစ်နှင့် အလိုအလျောက် လမ်းကြောင်းထိန်းစနစ်တို့ကို ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ထားသည်။ အသံထက်မြန်သော အရှိန် (Mach 1.3 ခန့်) ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်ပြီး၊ မီတာ ၅၀၀ မှရှစ်ကီလိုမီတာ အကွာအဝေးအတွင်းရှိပစ်မှတ်များကို ထိမှန်အောင်ပစ်ခတ်နိုင်သည်။ ၁၂ ဒသမ ၅ ကီလိုဂရမ်အလေးချိန်ရှိသော သံချပ်ကာဖောက် ပြင်းအားမြင့်ထိပ်ဖူးပါဝင်သဖြင့် သံချပ်ကာယာဉ်များသာမက အဆောက်အအုံများကိုပါ တိုက်ခိုက်နိုင်သည်။ ပစ်

မှတ်မျိုးစုံကို ဆက်တိုက်ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်း ရှိခြင်းကြောင့် ရဟတ်ယာဉ်နှင့်ဒရုန်း တပ်ဖွဲ့များအတွက် အကောင်းဆုံး လက်နက်ဖြစ်သည်။ နယ်သာလန်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှ စ၍ အမေရိကန်ထံမှ Hellfire ဒုံးကျည်များကို ဝယ်ယူခဲ့သော်လည်း ယခု တစ်ကြိမ်ဝယ်ယူမှုမှာ သမိုင်းတစ်လျှောက် အကြီးမားဆုံးသော ပမာဏဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်သုံးခုအတွင်း စုစုပေါင်း ဒုံးကျည် ၁၀၀၀ ကျော်သာ ဝယ်ယူခဲ့သော်လည်း၊ ယခုအခါ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အစင်းရေ ၃၈၆စင်းနှင့် ယခု နောက်ဆုံးအစင်းရေ ၅၃၀ ထိ ဆက်တိုက် တိုးမြှင့်ဝယ်ယူလာခြင်းဖြစ်သည်။ နယ်သာလန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အဆင့်မြှင့်တင်လျက်ရှိရာ F-35 တိုက်လေယာဉ်များ အပြည့်အဝစစ်ဆင်နိုင်ရေး၊ Apache လေယာဉ်အုပ် အဆင့်မြှင့်တင်ရေးနှင့် Reaper ဒရုန်းများကို လက်နက် တပ်ဆင်ရေးတို့အပြင် ယခုအခါ ၎င်းတို့ အတွက်လိုအပ်သော ဒုံးကျည်ခဲယမ်းများကိုပါ အပြည့်အဝဖြည့်တင်းလျက်ရှိသည်။ Netherlands buys 530 Hellfire missiles in \$200 million deal ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံက ရှေ့တန်းနောက်ကွယ်ရှိပစ်မှတ်များကိုချေမှုန်းနိုင်သည့် ZALA Z-51E ဒရုန်းကို မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ပထမဆုံးအကြိမ်ထုတ်ဖော်ပြသ

ရုရှားနိုင်ငံသည် ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာ၏ နောက်ကွယ်တွင်ရှိသော ပစ်မှတ်များကို ချေမှုန်းနိုင်သည့် ZALA Z-51E (Loitering munition - လေထဲတွင်ဝဲပျံစောင့်ဆိုင်း တတ်သောလက်နက်)ကို မလေးရှားနိုင်ငံ တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာန က ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ Izdeliye 51E ဟုလည်းလူသိများသည့် ဤဒရုန်းသည် Lancet-E စနစ်၏ အစိတ် အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး နည်းပညာမြောက် တိကျစွာ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဤစနစ်သည် သေးငယ်ပြီး လူစုခွဲထား သော စစ်ကြောင်းငယ်များအတွက် အဝေး ရှိရန်အမြောက်တပ်များ၊ ရေဒါများနှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို လျင်မြန်စွာ ရှာဖွေတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင် စေသည်။ ၎င်းသည် ပစ်မှတ်ကိုရှာဖွေ တွေ့ရှိချိန်နှင့် တိုက်ခိုက်ချိန်ကြား ကြာမြင့်မှုကို အဆုံးစွန်ထိလျှော့ချပေး နိုင်သည့်အားသာချက်ရှိသည်။ ZALA Z-51E ကာမီကာဇီဒရုန်းသည် သယ်ဆောင်ရလွယ်ကူခြင်း၊ တစ်ခါသုံး ပစ်လွှတ်စနစ်ဖြစ်ခြင်းနှင့် ရေဒါတွင် ဖမ်းမိရန်ခက်ခဲသော (Low-signature) ဒီဇိုင်းဖြင့် တည်ဆောက်ထားခြင်း တို့ကြောင့် ပြင်းထန်သောစစ်မြေပြင်များ၌

ပင် ရှင်သန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားသည့်အားသာ ချက်ရှိသည်။ သို့သော် ၎င်းတွင်တပ်ဆင် ထားသည့်ထိပ်ဖူးအလေးချိန်မှာ အကန့် အသတ်ရှိသောကြောင့် အကြီးစားသံချပ် ကာယာဉ်ကြီးများကို လုံးဝပျက်စီးစေရန် အတွက် ဒရုန်းအမြောက်အမြားကို ဆက်တိုက်အသုံးပြုရန် လိုအပ်လေ့ရှိ သည်။ ထို့ကြောင့် ဤစနစ်ကိုရန်သူတပ်ဖွဲ့ များကို ပြတ်ပြတ်သားသားအမြစ်ပြတ် ချေမှုန်းရေးထက် ရန်သူ၏အရေးပါသော လက်နက်စနစ်များနှင့် စစ်ရေးအဆောက် အအုံများကို တိကျစွာနေထိုင်ယှက်ဖျက်ဆီး ရေးအပိုင်းတွင် ပိုမိုထိရောက်စွာ အသုံးပြုကြသည်။ Lancet အုပ်စုတွင် မတူညီသောအမျိုး အစားများရှိကြရာ Izdeliye 51E (Z-51E) သည် အကြီးစားအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ပိုမိုဝေးကွာသော စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်နှင့် ပိုမိုလေးလံသောထိပ်ဖူးများ တင်ဆောင် နိုင်ရန်အထူးပုံစံထုတ်ထားသည်။ ၎င်းတွင် ထူးခြားသော X-wing (ကြက်ခြေခတ် တောင်ပံ) ပုံစံ နှစ်ဆင့်ပါဝင်ခြင်းမှာ ၎င်း၏ အမှတ်အသားပင်ဖြစ်သည်။ Z-51E ၏ အဓိကနည်းပညာဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်များမှာ စစ်ဆင်ရေးအကွာ အဝေး အများဆုံး ၄၅ ကီလိုမီတာထိ လက်လှမ်းမီသည်။ ၎င်းသည် မိနစ် ၅၀ ထိ အဆက်မပြတ် ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသဖြင့် လေထဲတွင်ဝဲပျံ၍ ပစ်မှတ်ကိုစိတ်ကြိုက်



ရှာဖွေရန် အချိန်လုံလောက်စွာရရှိစေ သည်။ ပုံမှန်ပျံသန်းမှုတွင် တစ်နာရီလျှင် ၉၀ မှ ၁၀၀ ကီလိုမီတာ အရှိန်နှုန်းရှိသော် လည်း ပစ်မှတ်ကိုတွေ့ရှိ၍ ထိုးဆင်း တိုက်ခိုက်ချိန်တွင် တစ်နာရီလျှင် ကီလို မီတာ ၃၀၀ ထိ အရှိန်အဟုန်မြင့်တက် သွားသောကြောင့် ဖျက်အားကိုပိုမိုမြင့်ထက် စေသည်။ အများဆုံးပျံတက်နိုင်သည့် အလေးချိန် ၁၈ ကီလိုဂရမ်ရှိသော ဤ ဒရုန်းသည် မြေပြင်အထက် မီတာ ၁၅၀၀

အမြင့်အထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ Z-51E ကာမီကာဇီဒရုန်းတွင် တိုက်ခိုက်မည့် ပစ်မှတ်အမျိုးအစားပေါ် မူတည်၍ ထိပ်ဖူးနှစ်မျိုးကိုရွေးချယ်တပ်ဆင် နိုင်သည်။ သံချပ်ကာယာဉ်များကို တိုက်ခိုက် ရန်အတွက် သံချပ်ကာအထူ မီလီမီတာ ၁၅၀ မှ မီလီမီတာ ၂၅၀ ထိ ထိုးဖောက်နိုင် စွမ်းရှိသော သံချပ်ကာဖောက်ထိပ်ဖူးကို အသုံးပြုနိုင်သကဲ့သို့ အကာအကွယ်ယူ ထားသော ရန်သူစစ်သည်များနှင့်

အဆောက်အအုံများကဲ့သို့သော ပစ်မှတ် အပျော့စားများကို ချေမှုန်းရန်အတွက် မူ လေဟာနယ်ဖျက်အားပြင်းထိပ်ဖူးကို ပြောင်းလဲတပ်ဆင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ Russia presents ZALA Z-51E kamikaze drone to Malaysia for rapid strikes behind the frontline

မင်းမျိုး

ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပြောင်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကသာ ဧပြီ ၂၆
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပြောင်းကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၁၉ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၇၄၂၃ ဧက စုစုပေါင်း ၈၈၄၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ဇန်နဝါရီလမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင်ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ၄၇ ဒဿမ ၉၂ တင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူး ၂၈၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ကသာခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက ပြောင်း ၈၈၄၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ပြောင်းခင်းတွေ လက်ရှိမှာ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့ အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု

ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။
 ကသာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ပြောင်းရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှု အနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၉၃ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၃၈၉၅ ဧက၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၆၃၆ ဧက၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ၁၂၁၁ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၂၇၃၀ ဧကနှင့် ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်း ၁၆၂ ဧကတို့ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ပြောင်းကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ကျားကဏန်းပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဖျာပုံ ဧပြီ ၂၆
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ကျားကဏန်းပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ်ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာဌေးက ပြောပြသည်။
 ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ကျားကဏန်းပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မတ်လတွင် ကျားကဏန်းပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 "ဒေသထွက် ကျားကဏန်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ပုံမှန်

တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း ကျားကဏန်းပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ကျားကဏန်းတွေကလည်း လတ်ဆတ်မှုနဲ့ အရွယ်အစားအလေးချိန်အပေါ် မူတည်ပြီး ဈေးအပြောင်းအလဲ ရှိပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ကျားကဏန်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ ကျားကဏန်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် အပြင် အခြားဒေသတွေကို ပြန်လည်တင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်" ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာဌေးက ပြောပြသည်။
 ဖျာပုံမြို့နယ်မှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားကဏန်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀ မှ ၂၅၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ကျားကဏန်းများ တင်ပို့အားကောင်းနေသည့်အတွက် ရေလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကျော်ကျော်လင်း



အကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ အများဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကျေးရွာလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။
 ကျိုက်ပါရွာမကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဒေါ်စုစန္ဒာဌေးက ကျေးရွာလုပ်ငန်း

ပြည်မြို့နယ် ကုန်းဇင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပြည် ဧပြီ ၂၆
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းဇင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းအချိန်က အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ ပြည်မြို့နယ် ကျေး

လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးဇော်မှ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြစ်ရေကောင်း

ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကုန်းဇင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၉ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒဿမ ၉၅ သန်း၊ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၂ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒဿမ ၉၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ချိုလေး

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ ဆန်းရှင်းကျန်းမာလှစေဖို့...
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ကျိုပျော်မြို့နယ် ကျိုက်ပါရွာမကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်



ကျိုပျော် ဧပြီ ၂၆
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုပျော်ခရိုင် ကျိုပျော်မြို့နယ် ကျိုက်ပါရွာမကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ ကျိုပျော်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဒေါ်စုစန္ဒာဌေးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကျေးရွာလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေး ကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။
 ကျိုက်ပါရွာမကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျိုပျော်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဒေါ်စုစန္ဒာဌေးက ကျေးရွာလုပ်ငန်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

သီလဝါဆိပ်ကမ်းဧရိယာရှိ ခေတ်မီသိုလှောင်ရုံစီမံကိန်းသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး BOT ဆိပ်ကမ်းတံတားများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆

ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထွန်းလှ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လျှပ်စစ်၊ စွမ်းအင်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသော်နှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကျောက်တန်းမြို့နယ် သီလဝါဆိပ်ကမ်းဧရိယာရှိ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် တည်ဆောက်-လုပ်ကိုင်-လွှဲပြောင်း (Build-Operate-Transfer, BOT) စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ခေတ်မီသိုလှောင်ရုံစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး BOT ဆိပ်ကမ်းတံတားများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။



တည်ဆောက်လုပ်ကိုင်ကြရန် လိုအပ်ပြီး နိုင်ငံ၏စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်အတွက်လည်း စက်သုံးဆိတ်တားများနှင့် သိုလှောင်ကန်များကို မြေနေရာချထားပေးပြီးဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက ဆက်လက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ တည်ဆောက်လုပ်ကိုင်ကြရန် ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ဖြင့် အသွင်ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်ကြရန်၊ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ဆိုလာစနစ်ကို အစားထိုးသုံးစွဲကြရန်နှင့် ဘက်ထရီစနစ်သုံးကုန်ကိုင်တွယ် စက်ကိရိယာများနှင့် ယာဉ်များကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်နှင့် Myanmar Agricultural & General Development Public Limited (MAGDPL) တို့မှ သီလဝါဆိပ်ကမ်းဧရိယာ အကွက်အမှတ် (၂၉) တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းဖြစ်သော ခေတ်မီသိုလှောင်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိရာ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ခေတ်မီသိုလှောင်ရုံ လေးလုံးအနက် ပေ ၅၅၀x ၁၅၀ x ၃၄ အရွယ်ရှိ တန်ချိန် ၂၅၀၀၀ သိုလှောင်နိုင်သည့် သိုလှောင်ရုံတစ်လုံးတည်ဆောက်ခြင်း၊ နောက်ခံမြေတွင် သံဖွဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် အပိုင်းလိုက် ဆက်လက်တည်ဆောက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အချိန်မီပြီးစီး၍ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံ၏အဓိကလယ်ယာထွက်ပို့ကုန်များကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် သိုလှောင်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် စီမံထားသည့်အတိုင်း အပိုင်းလိုက်ဆက်လက်တည်ဆောက်သွားကြရန် ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် Myanmar International Terminal Thilawa (MITT) ဆိပ်ကမ်းတံတားသို့ရောက်ရှိစစ်ဆေးပြီး MITT အစည်းအဝေးခန်းမတွင် သီလဝါဆိပ်ကမ်းဧရိယာရှိ BOT ဆိပ်ကမ်းတံတားများမှ တာဝန်ရှိသူများကို တွေ့ဆုံရာ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းကဏ္ဍစွမ်းဆောင်နိုင်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကာ BOT ဆိပ်ကမ်းတံတား

များမှ တာဝန်ရှိသူများက လက်ရှိဆိပ်ကမ်းဝန်ဆောင်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် တည်ဆောက်ရန်ကျန်ရှိသည့် BOT ဆိပ်ကမ်းတံတားများမှ အင်းတိုက်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ်ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး၏ ပျမ်းမျှ ၇၀ ရာနှုန်းရှိသဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှု၏ အဓိက ဝင်ထွက်ပေါက်ဖြစ်သော ရန်ကုန်နှင့်သီလဝါဧရိယာရှိ ဆိပ်ကမ်းတံတားများ အပါအဝင် ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းကဏ္ဍတစ်ခုလုံး စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်

အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း၏ ကုန်ကိုင်တွယ်ရရှိမှုပမာဏကိုမြှင့်တင်နိုင်ရန် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းအပြင် နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာမြောက် ပထဝီဝင်အနေအထားကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ ပို့ကုန်သွင်းကုန်များကိုပါ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်မည့် ကုန်း-ရေနှစ်သွယ် ဘက်စုံသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်ကိုအကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းမှတစ်ဆင့် ရေယာဉ်လွှဲပြောင်းတင်ဆောင်ခြင်း (Transshipment) ဝန်ဆောင်မှုနှင့် နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှု (Transit Trade) ဝန်ဆောင်မှုများကို ပေးနိုင်ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်မှုအတွက် ဆိပ်ကမ်းတံတားများကို ဆက်လက်တိုးချဲ့

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်ရုံးချုပ်တွင် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဌာနအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည့်အပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားကာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။ မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် သိမ်ဖြူသင်္ဘောကျင်းရှိ 1500 BHP Harbour Tug တွန်းဆွဲရေယာဉ် အသစ်တစ်စီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ အချိန်မီပြီးစီးရေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တောင်ငူကေတုမတီမြို့ဟောင်းနှင့် ပဲခူးဟံသာဝတီမြို့ဟောင်း ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆
ဟိုတယ်၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ငူမြို့ရှိ ကေတုမတီမြို့ဟောင်း ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မြို့ပြယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များဖြစ်သော မြို့ရိုး၊ တံခါးပြအိုး၊ ရေကျိုးနှင့် နွံကျိုးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် နန်းတော်ရာ၊ ပုတ်တလုတ်ကန်နေရာတို့ကို ကြည့်ရှုပြီး သုတေသနပြုတူးဖော်ရာမှတွေ့ရှိထားသော အုတ်စီအုတ်ရိုးများ၊ အုတ်ကြမ်းခင်းများ၊ အုတ်ကြွပ်မိုးနှင့် သံမယ်နများကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းသွားရန် မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ကေတုမတီမြို့ဟောင်းအနောက်ဘက်မြို့ရိုးရှိ စင်တံခါးနှင့်သစ်ရင်း

တံခါးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ ရေပို့ကုန်းရွာရှိအုတ်ကျောင်း၊ ကြာနီကန်ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ပရက္ကမသိမ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေခွဲချထားပေးမှုဖြင့် ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ အမှိုက်ကင်းစင်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ တစ်ပါတည်း ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေ

အနှစ်များကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဟံသာဝတီမြို့ဟောင်း အနောက်ဘက်မြို့ရိုးရှိ သိန္နီတံခါးဝဲယာ မြို့ရိုးနှင့်ကျိုးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ အရှေ့ဘက်မြို့ရိုးရှိ အင်းဝတံခါးပေါက်၏ ဝဲဘက်ယာဘက်တစ်လျှောက်ရှိ မြို့ရိုးနှင့်ကျိုးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ ယင်းနေရာများရှိ မြို့ရိုးနှင့် ရေကျိုးကြားနေရာများတွင် ပြည်သူများအနားယူအပန်းဖြေနိုင်ရန်၊ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူများတွေ့မြင်သိရှိပြီး ဂုဏ်ယူမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားနိုင်စေရေးအတွက် ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားသော ဟံသာဝတီခေတ်၊ တောင်ငူခေတ် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များနှင့် အပန်းဖြေနေရာများ၊ မြောက်ဘက်မြို့ရိုးရှိ ယိုးဒယားတံခါးပေါက်၊ တောင်ဘက်မြို့ရိုးပေါက်များ ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပဲခူးဟံသာဝတီမြို့ဟောင်းရှိ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များဖော်

ထုတ်ထိန်းသိမ်းရေးကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေခွဲချထားပေးမှုဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်၊ အမှိုက်ကင်းစင်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။ ပဲခူးမြို့တွင် ဘုရင်မကြီးရင်စောပု၊ ဓမ္မစေတီမင်းကြီးနန်းစိုက်ခဲ့ရာ ဟံသာဝတီနန်းမြို့တော်နှင့် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီး (ခရစ်နှစ် ၁၅၅၁-၁၅၈၁) က ၁၅၅၃ ခုနှစ်တွင် အသစ်တစ်ဖန် ပြန်လည်တည်ထောင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘောဇသီရိဇိန်မြို့တော်တို့ တည်ရှိပြီး ဘုရင့်နောင်မင်းတရားကြီး လက်ထက်တွင် အင်အားကြီးသည့် တောင်ငူအင်ပါယာ ခေါ် လက်နက်နိုင်ငံတော်ကို စည်းရုံးထူထောင်နိုင်ခဲ့ကာ ကမ္ဘောဇသီရိဇိန်သည် ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အရေးပါသည့်အုပ်ချုပ်မှုဗဟိုမြို့တော် သမိုင်းဝင်နေရာဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သာကေတ(သွားနှင့်ခံတွင်းအထူးကုဆေးရုံ)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတ(သွားနှင့် ခံတွင်းအထူးကုဆေးရုံ)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သာကေတ(သွားနှင့်ခံတွင်းအထူးကုဆေးရုံ)တွင် ပိတ်ရက်မရှိ ပြည်သူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ အငြိမ်းစားနိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများကို တိုက်ရိုက်အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးကုသခန်းများ၊ သွားတုပြုလုပ်သည့်ဌာနများနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ၊ Digital Dentistry လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ သာကေတအထူးကုဆေးရုံတွင် အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအခြေအနေ၊ သာကေတဒေသန္တရကျန်းမာရေးဌာန ဌာနပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ရောက်ရှိရာ မြို့နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးနှင့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

တင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မျှော်မှန်းလှူသက်တမ်းတိုးမြှင့်လာစေရေးနှင့် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီလွှမ်းခြုံနိုင်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု(UHC)ရရှိရေး မြို့နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း

များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် ကလေးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ၊ ကျောင်းကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့လူထု တိုက်ရိုက်အကျိုးကျေးဇူးရရှိအောင် ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် နိုင်ငံတော်က လစာအပြင် ထပ်ဆောင်းချီးမြှင့်ငွေများ ထောက်ပံ့ပေးနေမှု၊ ဆောက်လုပ်ဆဲဆေးရုံအဆောက်အအုံသစ်ကို စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရေး တို့ကို မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးသည့် တိုးချဲ့နှစ်ထပ်ဆေးကုသဆောင်သစ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းရှိ ဒုဋ္ဌဝတီတံတား အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လမ်း၊ တံတားများ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း၏မိုင်တိုင်အမှတ် ၃၆၆/၃ မှ ၃၆၁/၃ အကြားရှိ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့်ပျက်စီးသွားသော ကွန်ကရစ်လမ်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီး၍ ကတ္တရာကွန်ကရစ်(AC)ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအခြေအနေ၊ လမ်း၊ ဝဲယာမြေသားအမာခံရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့်အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဒုဋ္ဌဝတီတံတား(ပေ ၁၀၀၀)အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်နေသည့်လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့က မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ တိုက်ရိုက်သွားလာနိုင်ရန်အတွက် ဒုဋ္ဌဝတီတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် တံတားပြိုကျပျက်စီး၍ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ပြတ်တောက်နေသဖြင့် ခရီးသွားပြည်သူများ တံတားဦးပလိပ်လမ်းမှတစ်ဆင့်ပတ်၍ မန္တလေးမြို့သို့ သွားလာနေရသောကြောင့် လေးလမ်းသွားတံတားဆောင်ရွက်ခြင်းတွင် အပြန်လမ်းဘက်မှ နှစ်လမ်းသွား တံတားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်ကုန်မတိုင်မီ ပြီးစီးအောင် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်၍ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုရရှိအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တံတားတည်ရှိသည့်နေရာသည် ပြင်းထန်သည့်လှုပ်ခါမှုကြောင့် အစိုင်အခဲမှ ရွှံ့ညွှန်ကဲ့သို့ ဂုဏ်သတ္တိပြောင်းလဲခြင်းဖြစ်စဉ် (liquefaction)ဖြစ်နိုင်ခြေများသော မြေအမျိုးအစားဖြစ်သောကြောင့် လိုအပ်သည့် တွက်ချက်မှုများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ တံတားပြီးစီးသည့်နှင့် တစ်ပြိုင်တည်း ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့



အမြန်လမ်းအတိုင်းလွယ်ကူချောမွေ့စွာသွားလာနိုင်ရန်အတွက် လမ်းတစ်လျှောက်ရှိပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်းဟန်ချက်ညီစွာပြီးစီးစေရေး လမ်းပိုင်းအလိုက်တာဝန်ခံများနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က စဉ်ဆက်မပြတ်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်းဖြင့် မှာကြားကာ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အသေးစိတ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်-မန္တလေးပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး(လမ်းဟောင်း) မိုင်တိုင်အမှတ်(၃၅၅/၀)

ရှိ ယူဇနတံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် အသေးစိတ်ဆွေးနွေးမေးမြန်းပြီး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လိုက်လံစစ်ဆေးကာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။ ယခုတည်ဆောက်နေသော ယူဇနတံတားသည် အရှည်ပေ ၂၂၀ ရှိပြီး အကျယ် ၂၇ ပေ ရှိသော နှစ်လမ်းသွားတံတားဖြစ်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ပြီးစီးစေရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်

ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်-မန္တလေးပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး (လမ်းဟောင်း) အတိုင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ထွက်ခွာလာကြရာ လမ်းတစ်လျှောက်တွင် အမာခံလမ်းပခုံးများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့် အခြေအနေ၊ လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့် ကိုက်ညီစေရေး ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များကောက်ယူ၍ ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးအားလုံး၌ ဥပဒေနှင့်အညီစိစစ်၍ အခမဲ့ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လဝကမြို့နယ်ရုံးများ၌ UID နံပါတ်ဆောင်ရွက်ထုတ်ယူခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နယ်စပ်ဒေသများရှိ UID လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာများ၌သာ UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် အရေးတကြီးပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် ယင်းနေရာ၌သာ လူထုလူဝေးများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအချိန်နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ UID နံပါတ် ကြိုတင်ထုတ်ယူဆောင်ရွက်ထားကြပါရန်နှင့် အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် www.facebook.com/eIDDept မှတစ်ဆင့် ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေကျင်းပမည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်၊ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆပ်ကော်မတီအလိုက် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေကျင်းပမည့် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



သာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူက ရှင်းလင်းပြသရာလိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကမ္ဘာအေးသံဃာ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရောက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်တို့မှ ဆရာတော်ကြီးများ အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုပြုနိုင်ရေး အတွက် ဆေးရုံအတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းစေရေး၊ သိမ်တော်ကြီးအတွင်း သန့်ရှင်းစေရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မဟာသိမ်တော်ကြီးသို့ရောက်ရှိပြီး သိမ်တော်ကြီးအတွင်း ငှက်များ ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိစေရန်၊ ခိုချေးများ ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် အမြဲမပြတ် သန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး ကမ္ဘာအေးစာပုံနှိပ်တိုက်သို့ ရောက်ရှိကာ ကျမ်းစာအုပ်များ၊ တရားစာအုပ်များ၊ အန္တရာယ်ကင်းဘုရား ရှိခိုးစာအုပ် စသည်များ ရိုက်နှိပ်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဘာသာသာသနာအတွက် အကျိုးပြုကျမ်းစာအုပ်များ အချိန်မီ ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အောင် နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းခင်းကျင်းထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူ သိမ်တော်ကြီး၏ အလယ်သံဃာစင်အတွင်း ဆရာတော်ကြီးများ သီတင်းသုံးမည့် ကနုတ်ခုံများ ခင်းကျင်းထားရှိမှု ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာအမေးအဖြေသံဃာစင်ပြုလုပ်ထားမှု၊ အလယ်သံဃာစင်ထိပ်ရှိ ဘုရားကျောင်းဆောင်ခင်းကျင်းထားရှိမှု၊ သဝဏ်လွှာနှင့် စာတမ်းဖတ်စင်များ၊ အခမ်းအနားမျိုးစင်များနှင့် အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ အခမ်းအနားဖွင့် စက်ခလုတ် နှိပ်မည့် နေရာခင်းကျင်းမှု၊ ပြက္ခက် ၁၁ ခု ခင်းကျင်းထားရှိမည့် နေရာတစ်လျှောက်တွင် Light Box များတပ်ဆင်ခြင်း၊ ထည့်သွင်းပြသမည့်ပုံများ၊ LED Board များ၊ ကော်ဇောခင်းခြင်းနှင့် မီးလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အချိန်မီ ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

လက်ယာဘက်ခြမ်းရှိ မော်ကွန်းကျောက်စာရင်းလင်းထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် ဗုဒ္ဓယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်အတွင်း ရှေးဟောင်းဘုရားများ ဖူးမြော်၍လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ဖွားဖက်တော်များဖြစ်သော ဥတ္တရကုရုကျောင်းဆောင်၊ အပရဂေါယာနကျောင်းဆောင်၊ ဇမ္ဗူဒီပကျောင်းဆောင်၊ ပုဗ္ဗဝိဒေဟကျောင်းဆောင်တို့သို့ ရောက်ရှိပြီး ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ ကြွရောက်လာမည့် ဆရာတော်ကြီးများ သီတင်းသုံးမည့်အခြေအနေကို

တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်နေ့ကပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော အစိုးရအဖွဲ့ ကတိသစ္စာပြုပွဲအခမ်းအနားနှင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ နိုင်ငံတော်သမ္မတမိန့်ခွန်းနာခံခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုခြင်းအခမ်းအနားတို့တွင် “ပြည်သူများဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဘဝမြှင့်တင်ရေးသည် အဓိကကျတဲ့ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူအများစုဟာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေအပေါ် အဓိကမှီခိုနေရသူများဖြစ်၍ တောင်သူလယ်သမားများ၏ဘဝမြှင့်တင်ဖို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် စီမံဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း” လမ်းညွှန်မိန့်ကြားခဲ့ပါသည်။

၂။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာအရင်းအနှီးများရရှိစေရန် နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးချေးငွေများကို နိုင်ငံတော်မူဝါဒ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် ပံ့ပိုးထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပါသည်။

၃။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၀ ရက်မှစတင်ဆောင်ရွက်မည့် အစိုးရအဖွဲ့၏ ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း Quick Win ရရှိစေမည့်အစီအစဉ်များတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနက တောင်သူများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေတိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်အစီအစဉ်လည်းပါဝင်ရာ ချေးငွေအတိုးနှုန်းကို ယခင်အတိုင်း ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ တစ်နှစ်လျှင် ငါးရာခိုင်နှုန်းဖြင့် သီးနှံအမျိုးအစားအလိုက် တစ်ဧကလျှင် အောက်ပါနှုန်းထားအတိုင်းတိုးမြှင့်

ထုတ်ချေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သီးနှံအမျိုးအစား	လက်ရှိချေးငွေနှုန်းထား	တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်နှုန်းထား
(က)	စပါး၊ ဂျုံနှင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ (မျိုးစေ့ထုတ်)	ကျပ် ၁၅၀၀၀၀	ကျပ် ၃၀၀၀၀၀
(ခ)	အခြားသီးနှံ ၁၈ မျိုး	ကျပ် ၁၀၀၀၀၀	ကျပ် ၂၅၀၀၀၀
(ဂ)	ပန်းနှမ်း၊ဆီမုန့်ညင်း၊ဂုဏ်လျှော်	ကျပ် ၁၀၀၀၀၀	ကျပ် ၁၅၀၀၀၀

၄။ ထို့ပြင်လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်း (Agro-based Industry) ကိုတည်ဆောက်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် တောင်သူလယ်သမားများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူလုပ်ငန်းရှင်များလိုအပ်သော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို သက်သာသောအတိုးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်စေရန် တန်ဖိုးနည်း လက်တွန်းထွန်းစက်၊ ရေစုပ်စက်၊ ရေတင်စက်မှအစ တန်ဖိုးမြင့်မားသော အခြောက်ခံစက် (Dryer) သို့လှောင်ရုံ (Silo) ဆန်စက်များစသည့်လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို အတိုးနှုန်းခြောက်ရာခိုင်နှုန်း၊ ချေးငွေပမာဏ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ ထိ တစ်ကဏ္ဍ၊ ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ အထက် တစ်ကဏ္ဍ တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ၂၀၂၆ မိုးရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို မိုးရာသီစိုက်ပျိုးချိန်အမီ ၁၂ - ၅ - ၂၀၂၆ ရက်မှစတင်၍ ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ရာ ယခင်ချေးငွေများပြေကျောပေးဆပ်ပြီးသည့် တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအနေဖြင့် ၂၀၂၆ မိုးရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများအချိန်မီရရှိနိုင်ရေးနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေများရယူလိုသော တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြပါရန် အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန

လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ(၇)ရရှိသူ၏ အခွင့်အရေးများ

- (က) လယ်ယာမြေကို လက်ရှိထားပိုင်ခွင့်၊ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရာသီသီးနှံကို ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ခွင့်၊ ယင်းသို့လုပ်ပိုင်ခွင့်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် အကျိုးအမြတ်ကို ခံစားပိုင်ခွင့်၊
- (ခ) လယ်ယာမြေကို အားလုံးဖြစ်စေ၊ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်စေ၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်အား သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချခွင့်၊ ပေါင်နှံခွင့်၊ ငှားရမ်းခွင့်၊ လဲလှယ်ခွင့်နှင့် ပေးကမ်းခွင့်၊
- (ဂ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အမွေဆက်ခံခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားမှုပေါ်ပေါက်လာပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာတရားရုံး၏ အဆုံးအဖြတ်ခံယူနိုင်ခွင့်၊
- (ဃ) သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များကို ဖောက်ဖျက်ခြင်း မရှိသရွေ့ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်၊
- (င) လယ်ယာမြေတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရ သို့မဟုတ် အစိုးရအသိအမှတ်ပြုထားသည့်

အဖွဲ့အစည်း၊ အသင်းအဖွဲ့များ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများနှင့် လည်းကောင်း အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်၊
(စ) လယ်ယာမြေတွင် နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသား ပါဝင်သော အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေနှင့်အညီ အကျိုးတူလုပ်ကိုင်ခွင့်။
(လယ်ယာမြေဥပဒေ ပုဒ်မ ၉)

ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

ရွှေကောင်းမှုတော်စေတီ ထုံးသင်္ကန်းဆက်ကပ်ပူဇော်လှူဒါန်းပွဲ၊ ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူပွဲနှင့် ရွှေဘုန်းမြင့်စေတီတော် စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ အောင်ဇော်အောင် သပြေတစ်ထောင် ကျောင်းတိုက်၌ ရွှေကောင်းမှုတော်စေတီ ထုံးသင်္ကန်းဆက်ကပ်ပူဇော်လှူဒါန်းပွဲ၊ ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူပွဲနှင့်ရွှေဘုန်းမြင့်စေတီတော်စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျောင်းတိုက်ဝင်းအတွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ မြစ်ကြီးနားမြို့ ဓမ္မရက္ခိတဝန်းသို့ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကေတုမာလာ အမှူးပြုသော သံဃာတော်များကြွရောက်တော်မူကြပြီး မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရွှေကောင်းမှုတော်စေတီအား ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်လှူပူဇော်ပြီး မြစ်ကြီးနားမြို့ ဓမ္မရက္ခိတဝန်းသို့ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကေတုမာလာထံမှ ကိုးပါးသီလံယူဆောက်တည်၍ သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်မြတ်များအား ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များနှင့် အရံစေတီထီးတော်များအား ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကေတုမာလာထံသို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။

ယင်းနောက် ရွှေဘုန်းမြင့်စေတီတော်အား လက်ယာရစ်သုံးကြိမ် လှည့်လည်ပူဇော်၍ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နား



ဆရာတော်ထံ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဇော်ထွေး တင်လှူပူဇော်မည့် စိန်ဖူးတော်အား ဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။

တော်နှင့် အရံစေတီထီးတော်များအား ငှက်မြတ်နားတော်အား တင်လှူပူဇော်ပွဲပြီး ရတနာရွှေမိုးအမွှေးနံသာရည်များ ပက်ဖျန်းပူဇော်ပွဲများသည် စိန်ဖူးတော်နှင့် ငှက်မြတ်နားတော်အား ရွှေဘုန်းမြင့်စေတီတော် ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဗိုလ်တထောင်ကျိုက်ဒေးအပ်ဆံတော်ဦးစေတီတော်၌ ဒသမအကြိမ် ဒါနဥပပါရမီ စုပေါင်းမေတ္တာသွေးလှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
ဗိုလ်တထောင် ကျိုက်ဒေးအပ်ဆံတော်ဦးစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ဂေါပကအဖွဲ့ရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် ဘုရားဖူးလာပြည်သူများ ဒသမအကြိမ် ဒါနဥပပါရမီ စုပေါင်းမေတ္တာသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် အဆိုပါစေတီတော်ဆိပ်ကမ်းလုပ်သားပေါင်းစုံ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဗိုလ်တထောင်ကျိုက်ဒေးအပ်ဆံတော်ဦးစေတီတော် အလှည့်ကျသဘာပတိ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးတင်ရှိန်က သွေးလှူဒါန်း

ပွဲကျင်းပရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝမ်းသာပီတိစကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးအမျိုးသားသွေးလှူဌာနမှ ဒေါက်တာသန္တာက သွေးလှူဒါန်းရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် သွေးလှူဒါန်းကြမည့် စေတီတော်ဂေါပကရုံး ဝန်ထမ်းများနှင့် ဘုရားဖူးလာသွေးလှူရှင်ပြည်သူများအား အမျိုးသားသွေးလှူဌာနမှ တာဝန်ခံဆရာဝန်များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွေးအမျိုးအစားခွဲပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ စစ်ဆေးပေးခြင်းတို့ကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂေါပကရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် ဘုရားဖူးလာသွေးလှူရှင်များက သွေးလှူဒါန်းနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယနေ့သွေးလှူဒါန်းကြသည့် သွေးလှူရှင်များကို စေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ တီရှပ်အင်္ကျီများ၊ အအေး၊ ကြက်ဥနွားနို့ စသည့် အာဟာရဖြည့်အစားအစာများ၊ အမျိုးသားသွေးလှူဌာနမှ သံဓာတ်အားဆေး စသည်တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

☆ ကျောဖုံးမှအဆက်
အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်တွေတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်တက်ရောက်ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာ လုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ နယ်မြေအေးချမ်းရေးအတွက် ရှေ့တန်း

စစ်မျက်နှာများတွင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို နေ့မအား ညမအား စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများကို တက်ရောက်လာကြသူများက အောင်သပြေခက်များ၊ အောင်ပန်းကုံးများဖြင့် လည်းကောင်း၊ အိုးစည်ဒိုးပတ် အတီးအမှုတ်၊ အက၊ အခုန်များဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြသည်။ ထို့နောက် စစ်တွေတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အောင်ပွဲရရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများကို ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက်

တာဝန်ရှိသူများက အောင်ပွဲရရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာကို အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်တွေတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံသားကောင်းတပ်မတော်သားများကို အောင်သပြေခက်များဖြင့် သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။



❖ ပင်လယ်ပျော်ဆလုံတိုင်းရင်းသားများမှ
ရှေ့က ကဗန်းစက်လှေကြီးနောက်မှာ ကျွန်တော်တို့ စတော်ငယ်လှေလေးတွေ လိုက်ပါပြီး ကင်းမွန်များဖို့နေရာရောက်ရင် များကြပါတယ်။ဖမ်းမိတဲ့ကင်းမွန်ကျောက် ငါးတွေကို ကဗန်းလှေပိုင်ရှင်ဆီရောင်းပါတယ်။ သူကပဲ ဝယ်တယ်။ ထမင်းကျွေးပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က များတဲ့သူက များ၊ ရေငုပ်ပြီး ကျောက်ငါးရှာတဲ့သူက ရှာကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တွေက ရေလုပ်ငန်းပဲ လုပ်တတ်ပြီး ကင်းမွန်ကို ရာသီမပြတ်

မျှားပြီးတော့ အသက်မွေးကြတာပါ။ မိုးရာသီဆိုရင် ကင်းမွန်ပိုပြီးရကြပါတယ်။ ဈေးတော့ကျသွားတယ်။ ဒီရာသီမှာ ကင်းမွန်ရှားတဲ့အတွက် ဈေးကောင်းရကြတာကြောင့် ကင်းမွန်ကိုပဲ အဓိကထားပြီး ဖမ်းကြတာများပါတယ်။ ရာသီဥတုကောင်းမွန်ပြီး ကင်းမွန်ဈေးကောင်းတဲ့အတွက် အဆင်ပြေနေပါတယ်”ဟု ဇာဒက်ကြီးကျွန်းအနီးပင်လယ်ပြင်တွင် ကင်းမွန်မျှားနေသည့် ဆလုံတိုင်းရင်းသား ကိုဇော်မိုးက ပြောပြသည်။

ကင်းမွန်ကို လဆုတ် ၃ ရက်မှ လဆန်း ၃ ရက်ထိ ပင်လယ်ပြင်တွင် မျှားလှေရှိပြီး ၁၅ ရက်ကျော်ကြာ ကမ်းသို့ ပြန်ဝင်သည်။ ဆလုံတိုင်းရင်းသားများ ကျွန်းပေါ်တွင် စည်ကားစွာ တွေ့မြင်ရသောအချိန်သည် သီတင်းကျွတ်ကာလနှင့် ဆလုံနတ်ပွဲကျင်းပရာ ဖေဖော်ဝါရီလ၊ မတ်လတို့ ဖြစ်သည်။

ကော့သောင်းပင်လယ်ပြင် ကမ်းနီးရေတိမ်တွင် ဆလုံများ စတော်ငယ်လှေများဖြင့် ကင်းမွန်၊ ဗီးဇင်းငါး၊ ကျောက်ငါး၊

ကုလားငို၊ ဇာချမ်းငါးတို့ကို မျှားလှေရှိပြီး အခြားသော ဆလုံများက မိသားစုလိုက် ပင်လယ်ပြင်သို့ ကဗန်းစက်လှေဖြင့် ထွက်၍ စက်တပ်ဂလတ်၊ ဝါးအလယ်ကျွန်းအနီး၌ ညပိုင်းတွင် အောက်ဆီဂျင်ပေး၍ ရေအောက်သို့ဝင်ကာ လျှပ်စစ်မီးဖြင့် ကျောက်ပုစွန်မျှော့၊ ကျောက်ငါးတို့ကို ဖမ်းဆီးပြီး နောက်တစ်ရက်တွင် မကြိုဂလက်ကျေးရွာခိုင်းသို့ ရောင်းချလေ့ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် ကျောက်ပုစွန်လေးကီလိုအထက် အကြီးဆုံးတစ်ကီလို

လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ ကျော်၊ အသေးဆုံးတစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ရရှိကြပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ ရနောင်းငါးဈေးကွက်၌ ကျောက်ပုစွန်တစ်ကီလိုလျှင် ဘတ်ငွေ ၁၀၀၀ ဈေးရရှိကာ ကင်းမွန်အထိအမိကောင်းချိန်၌ တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀ ရရှိသော ကင်းမွန်တစ်ကီလိုလျှင် ယခုအခါ ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ ဈေးဖြင့် ဈေးကောင်းရလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သစ္စာ(MNA)

□ မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းမှ
မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းသည် အဆိုပါ L-410 လေယာဉ်ဖြင့် ယနေ့နံနက်

၈ နာရီတွင် မြိတ်မြို့မှ ခရီးသည် ၁၄ ဦးတင်ဆောင်၍ ထားဝယ်သို့ ပျံသန်းထွက်ခွာခဲ့ရာ ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထားဝယ်သို့ ရောက်ရှိ

ပြီး ထားဝယ်လေဆိပ်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ခရီးစဉ်သစ်ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုကို အခမ်း

အနားဖြင့်ကြိုဆိုကြကာ အဆိုပါလေယာဉ်သည် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ထားဝယ်မှ ခရီးသည် ၁၅ ဦးတင်ဆောင်၍ မြိတ်မြို့သို့ ပျံသန်း

ထွက်ခွာခဲ့ရာ နံနက် ၁၀ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ပြန်လည်ရောက်ရှိကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံရေးဗျူရိုအဖွဲ့ဝင်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး နေပြည်တော်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ



၂၆ ရှေ့ဖုံးမှအဆက် အကြမ်းဖက် အဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းကာ ဆက်လက်ခုခံလိုခြင်းမရှိတော့သည့်အတွက် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကိုစွန့်လွှတ်၍ အမြင်မှန်ရရှိကာ အေးချမ်းစွာနေထိုင်လိုကြသည့် PDF အမည်ခံအဖွဲ့ဝင်များသည် နီးစပ်ရာ တပ်စခန်းများရှိ တာဝန်ရှိသူများထံ သတင်းပို့၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ တစ်ဖွဲ့ပြီးတစ်ဖွဲ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လျက်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေများ အလိုက် တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီး ကြိုဆိုလက်ခံခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာကြသူများအား မိဘ အုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံခြင်းကို ယနေ့တွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ရှိ သံလွင်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိန်စိုး၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက် လာသူများ၊ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူ များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြု အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူးက အလင်းဝင်ရောက်လာသူ လူငယ်များကို အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ်က ဥပဒေအကြောင်းအရာ များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများက ၎င်း တို့နှင့် အတူပါရှိလာသည့် ပစ္စတို သေနတ် သုံးလက်၊ Type-81 သေနတ် ၁၄ လက်၊ M-16 သေနတ် လေးလက်၊ M-22 သေနတ် လေးလက်၊ M-79 သေနတ် နှစ်လက်၊ MA-11 သေနတ် နှစ်လက်၊ ကာဘိုင် သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ်မျိုးစုံ ၄၂ ခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၂၂၀၉ တောင့်၊ မိုင်းမျိုးစုံ



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦးထံ ဥပဒေဘောင် အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် PNLO အဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက လက်နက် အပ်နှံစဉ်။

သုံးလုံး၊ လက်ပစ်ဗုံး ၁၅ လုံး၊ ဒီတိုနေတာ ၁၃ ခုနှင့် စကားပြောစက် နှစ်လုံးတို့ကို ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ များက အပ်နှံထားသောလက်နက် ခဲယမ်း များအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တက် ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ စားသောက် ဖွယ်ရာများဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့သည်။ ယနေ့အခမ်းအနားတွင် ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်လျက် ဒေသတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို အမှန်တကယ်လိုလားကြသည့် ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာကြသူများကို မိဘအုပ်ထိန်းသူ များထံ လွှဲပြောင်းအပ်နှံမှုအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီး မြို့နယ်မှ အမျိုးသား နှစ်ဦး၊ ညောင်ရွှေ မြို့နယ်မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ ဆီဆိုင် မြို့နယ်မှ အမျိုးသား ဦးရေ ၃၀၊ ပင်လောင်း မြို့နယ်မှ အမျိုးသား ၁၂ ဦး၊ မောက်မယ် မြို့နယ်မှ အမျိုးသား ၁၀ ဦး၊ လွိုင်ကော် မြို့နယ်မှ အမျိုးသား ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း PNLO အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ၆၁ ဦး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အတူ ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင်လည်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆ မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ် လာရောက်ခဲ့သည့် တရုတ်ကွန်မြူနစ် ပါတီဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံရေးဗျူရို အဖွဲ့ဝင်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Mr. Wang Yi ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်မှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ အထူး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာ သွားသည်။ အဆိုပါအဖွဲ့ကို နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျား၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ-တရုတ် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေး အသင်းမှအဖွဲ့ဝင်များက နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ လိုက်ပါ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြ ပေးထားသော 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>)

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် များနှင့် တပ်မတော်၏ သဘောထားအမှန် တို့ကို သိရှိနားလည်သဘောပေါက်လာကြ သည့် KIA/AAI/PLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များမှ အဖွဲ့ဝင်အချို့အပါအဝင် PDF အမည်ခံ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ဦးရေ ၄၇၀ နှင့် အမျိုးသမီး ၄၇ ဦး စုစုပေါင်း ၅၁၇ ဦးတို့သည်လည်း လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်များကို စွန့်လွှတ်၍ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ အလင်း ဝင်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် PDF အမည်ခံအဖွဲ့ဝင် အများစုသည် မိသားစုဝင်ဆွေမျိုးများကို ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မ စုဆောင်းခံကြရသူများဖြစ်ပြီး အကြမ်း ဖက်လုပ်ရပ်များကို လက်မခံနိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် အထက်အောက် အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်းဗိုလ်ကျ နှိပ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အဓမ္မမှုကျူးလွန် ခြင်း၊ တပ်မတော်၏တိုက်စစ်ကို ခုခံနိုင်မှု မရှိတော့ဘဲ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလာခြင်း တို့အပြင် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ယုံကြည် လက်ခံပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ပြန်လည် အကျိုးပြုလိုခြင်းတို့ကြောင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို စွန့်လွှတ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာကြသူများကို ပြန်လည် ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုး မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ မိဘအုပ်ထိန်း သူများထံသို့ စနစ်တကျပြန်လည်လွှဲအပ် ပေးလျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း သိရှိရပြီး ဥပဒေ

ဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုသူ များအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်း ပေးပို့လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံကာ လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများပေးအပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေများ ထိုက်တန်စွာ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက် လာကြသူများ၏ ရင်တွင်းစကားသံ များကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ကြားသိရပါသည်- “ကျွန်တော်ကတော့ ပင်လောင်း မြို့နယ်ကပါ။ PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ ကနေ အလင်းဝင်ရောက်ခဲ့သူတစ်ယောက် ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှာ PNLO အဖွဲ့ကို ဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှာ PNLO အဖွဲ့မှ ခွန်တန် ခေါ် ဆလိုက်ရဲ့စည်းရုံးခေါ်ဆိုမှုကြောင့် PNLO အဖွဲ့ကို ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဆီဆိုင် မြို့နယ် ဗန်းမတ်ကျေးရွာမှာ လှုပ်ရှားခဲ့ပါ တယ်။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထံ ရောက်ရှိခဲ့ချိန် မှာတော့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်အချင်းချင်း ကြီးနိုင်ငယ်ညှဉ်း အုပ်ချုပ်ခံခဲ့ရတာ အနေအထိုင် အစားအသောက် အရမ်း ခက်ခဲကျပ်တည်းခဲ့ရတာတွေအပြင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်မှာ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဗန်းမတ် ကျေးရွာကို PNO အဖွဲ့က နယ်မြေရှင်းလင်း ဝင်ရောက်ခဲ့တဲ့အတွက် ထိတဖြောကျေးရွာ ဘက်မှ ကျွန်တော်တို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေး ခဲ့ရတယ်။ PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှာ ဆက်နေခဲ့ရင် အသက်သေဆုံးနိုင်ပြီး မသေရင်လဲ အဖမ်းခံရနိုင်တာကြောင့် ထွက်ပြေးပြီး အခုလို အလင်းဝင်ရောက်ခဲ့ ပါတယ်။ အလင်းဝင်တော့လဲ တပ်မတော် မှ တာဝန်ရှိသူတွေက သားသမီးလို ညီအစ်ကိုလိုမျိုး နွေးထွေးစွာပြောဆို ဆက်ဆံခဲ့ပါတယ်။ ကောင်းမွန်စွာထားပြီး မိသားစုသဖွယ်အခုလို ဆက်ဆံတဲ့အတွက် လွန်စွာဝမ်းသာ ကျေနပ်ခဲ့ပါတယ်။

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် (၂၀၀ ကျပ်တန်)အထူးထုတ် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ် ခုနစ်မျိုးရောင်းချပေးမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆

ဒစ်ဂျစ်တယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ စာတိုက်လုပ်ငန်းက ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ် ၇၀ ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြုထားသည့် ဓာတ်ပုံဒီဇိုင်း ဦးအောင်ဇော်မြတ်(ကျော့သီသ) ဒီဇိုင်း ရေးဆွဲထားသော (၂၀၀ ကျပ်တန်) အထူး ထုတ် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်ခုနစ်မျိုးကို ယခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၈ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့ နံနက် ၉နာရီခွဲမှစတင်၍ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေး ကုန်းမြေရှိ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား၏ အထိမ်းအမှတ် ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်နှင့် နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန် စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီး တို့တွင် တစ်ပြိုင်တည်း ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်သည်။

အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့်



နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန် တို့တွင် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ဝယ်ယူသော စာအိတ်(Firstday Cover)များပေါ်တွင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေးစာတိုက်ကြီး စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများနှင့် ပထမနေ့ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီး စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများနှင့် ပထမနေ့ နေ့စွဲအမှတ်အသားတံဆိပ် ရိုက်နှိပ်ပေး ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြည်သူ့လူထုကို အကြောင်းမဲ့ဖမ်းဆီး သတ်ဖြတ်တာတွေကို ကိုယ်တိုင်မြင်တွေ့ခဲ့ ရတယ်။ အခုချိန်မှာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ တပ်မတော်က ငြိမ်းချမ်းရေးဖိတ်ခေါ် ခဲ့မှုကြောင့် နိုင်ငံတော်ရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကိုယုံကြည်ပြီး အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အလင်း ဝင်ရောက်လာတဲ့ အချိန်မှာလဲ တပ်မတော် က တာဝန်ရှိသူတွေအနေနဲ့ နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုကြပါတယ်။ ကောင်းကောင်းမွန်မွန် ထားပြီး မိသားစုတစ်ဦးလို ဆက်ဆံတဲ့ အတွက် အရမ်းဝမ်းသာပီတိဖြစ်ရပါတယ်။ လူငယ်များအနေနဲ့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ တွေရဲ့ လူမှုကွန်ရက်ကနေ ပြောဆို စည်းရုံးတာတွေ ၎င်းတို့နဲ့ပတ်သက် ဆက်သွယ်သူများရဲ့ မဟုတ်မမှန်ဝါဒဖြန့် ပြောဆို စည်းရုံးမှုများကို နားယောင်ပြီး အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ကိုမဝင်ကြဖို့ ကျွန်တော် အခုလိုအလင်းဝင်ရောက်ပြီးတော့ မိသားစု များနဲ့အတူ မြို့မှာ အေးအေးချမ်းချမ်း နေထိုင်ရသလို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲမှာ ကျန်ရှိနေတဲ့ လူငယ်များကိုလဲ အမြန် အလင်းဝင်ရောက်လာပြီး မိသားစုနဲ့အတူ ပြန်လည်နေထိုင်ဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ် ခင်ဗျာ”ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ အဆက်

ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အခုလို အလင်းဝင်ရောက်တဲ့ လမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်မိတာ မှန်ကန်တယ်လို့မြင်မိ ပါတယ်။ တောထဲမှာ ကျန်ရှိခဲ့တဲ့ လူငယ် တွေကို တောထဲမှာ အကြောင်းမဲ့ သေဆုံး ရမယ့်အစား မိသားစုနဲ့အတူ ပြန်လည် နေထိုင်ပြီး ဘဝကိုအေးချမ်းစွာဖြတ်သန်း နိုင်ဖို့ ကျွန်တော်နဲ့လက်တွဲပြီး တပ်မတော်ကို အလင်းဝင်ရောက်လာခဲ့ဖို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်ခင်ဗျာ”ဟု ပြောသည်။

“ကျွန်တော်ကတော့ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဇာတိ ပအိုဝ်းလူမျိုးတစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်။ PNLO အဖွဲ့ကနေ အလင်းဝင်ရောက်

လာတဲ့ သူလဲဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲကို မဝင် ရောက်ခင်မှာ မိသားစုနဲ့အတူ အေးအေး ချမ်းချမ်းနေထိုင်ခဲ့တာပါ။ ဒါပေမဲ့ PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ၎င်းတို့အဖွဲ့အစည်းကို ဝင်ရောက်ဖို့ စည်းရုံးခဲ့မှုကြောင့် PNLO အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲကို ရောက်ရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အကြမ်းဖက် အဖွဲ့ထဲကို ရောက်ရှိချိန်မှာတော့ အကြမ်း ဖက် အဖွဲ့ဝင်အချင်းချင်း ကြီးနိုင်ငယ်ညှဉ်း အုပ်ချုပ်ခံခဲ့ရတယ်။ အနေအထိုင် အစားအသောက် အရမ်းခက်ခဲ ကြမ်းတမ်း ခဲ့ရတယ်။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေက သူတို့ကို မထောက်ခံတဲ့ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတော်လှန်ရေးအဖွဲ့ကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုဝယ်ယူသယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့ ၏ သတင်းကိုလျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၆ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

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

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

(ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။

(ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။

(ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖုအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။

(င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။

(စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ

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

(ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက် အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။

(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။

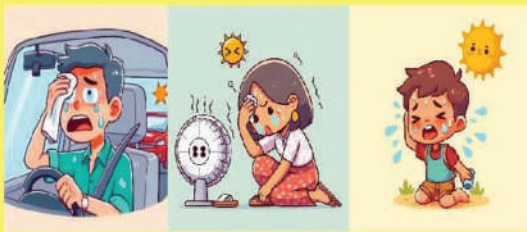
(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။

(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကြိုတင်ကာကွယ် အပူဒဏ်အန္တရာယ်



ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ပြုစုထုတ်ဝေသည်။ မတ်လ၊ ၂၀၂၆

နေရာသီတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာပြီဖြစ်သဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များဆုံးရှုံးမှု ပိုမိုများပြားပါသည်။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့်အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သောအကျိုးဆက်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ

- တတ်နိုင်သမျှအရိပ်ရသော နေရာများတွင်သာ နေပါ။
- မိမိ၏အသားကို နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်မထိ တွေ့စေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပုခုံးတို့ကိုပါ လုံခြုံသော အရောင်ဖျော့သည့် ပွပွ ချောင်ချောင် ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- မဖြစ်မနေအပြင်သွားရပါက ထီး၊ ဦးထုပ်ဆောင်းပါ။
- ရေများများသောက်ပါ။



အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ရေး ရှောင်ကြဉ်ရန်အချက်များ

- နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- နေပူထဲမှ ပြန်လာပြီး ချက်ချင်း ရေချိုးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်မှ အလွန်အေးသော အခန်းနှင့် ကားအတွင်းသို့ ချက်ခြင်း ဝင်ရောက်ခြင်း၊ အလွန်အေးသော အခန်းနှင့်ကားအတွင်းမှ ပူပြင်းသောနေရောင်ထဲသို့ ချက်ခြင်းထွက်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရစေနိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားပါက ပိုမို ပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်သဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ပါ။



အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ကိုယ်တိုင်လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။ အခြားသူများကို လိုက်နာရန်တိုက်တွန်းပြောကြားပေးပါ။

သတိပြုရမည့် အပူဒဏ် အန္တရာယ်များ

- အပူဒဏ်ကြောင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း လက္ခဏာများ (Heat Exhaustion)
- ခေါင်းမူးနောက်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊
 - ကြွက်တက်ခြင်း၊ နုံးချိပျော့ခြင်း၊
 - အလွန်အမင်းရေဆာခြင်း၊
 - ဂနာမငြိမ်ခြင်း၊
 - ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် မြင့်တက်ခြင်း။

- အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း လက္ခဏာများ (Heat Stroke)
- အရေပြားပူ၍ခြောက်သွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ချွေးခန်းခြောက်ခြင်း၊
 - ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်အလွန်အကျွံမြင့်တက်လာခြင်း၊
 - ကယောင်ကတမ်းဖြစ်ခြင်း၊
 - တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း။

အပူဒဏ်ကြောင့်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းလက္ခဏာများ ခံစားရပါက -

- အရိပ်ရ၍ အေးမြသောနေရာတွင် အနားယူပါ။
- အရည်များများသောက်ခြင်း စသည့် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကိုလိုက်နာပါ။



အပူဒဏ်အန္တရာယ်အထူးသတိပြုရမည့်သူများ

- သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ကလေးသူငယ်များ
- ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ
- နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ (ဆီးချို၊ နှလုံးသွေးတို၊ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းသူများ)
- ကာယလှုပ်သားများ၊ အားကစားသမားများ၊ အလွန်သူများ
- အရက်စွဲသောသူများ၊ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူများ

အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းလက္ခဏာများ ခံစားနေရသည့် လူနာအား အရေးပေါ် ရွေးဦးပြုစုခြင်း

- လူနာကို အရိပ်ရအေးမြသော နေရာသို့ ရွှေ့ထားပါ။
- လေပန်ကာ၊ လေအေးပေးစက် ဖွင့်ထားပေးပါ။ မရှိပါက ယပ်ခတ်ပေးပါ။
- လူနာ၏ ခြေရင်းဘက်ကို မြှင့်ထားပေး၍ ပက်လက်အနေအထားဖြင့်ထားပါ။
- လူနာ၏ အဝတ်အစားများကို ဖယ်ရှားပါ။
- လူနာ၏ လည်ပင်း၊ ချိုင်းနှစ်ဖက်၊ ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့ကို ရေပတ်တိုက်ပါ။
- လူနာကောင်းစွာသတိရနေပါက ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ဓာတ်ဆားရည်တိုက်ကျွေးပါ။



အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံး သွားရောက်ပြသပါ။

အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ကိုယ်တိုင်လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။ အခြားသူများကို လိုက်နာရန်တိုက်တွန်းပြောကြားပေးပါ။

ကွတ်မာလာနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသရှိ ဆန်တီယာဂိုတိုမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် တောင်တက်သမားအဖွဲ့ကို အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရ



ကွတ်မာလာနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသရှိ ဆန်တီယာဂိုတိုမီးတောင်သည် ဧပြီ ၂၅ ရက်က ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးတောင်အနီးရှိ တောင်တန်းသို့ ရောက်ရှိနေသည့် တောင်တက်

သမားအဖွဲ့ကိုအရေးပေါ်ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း ကွတ်မာလာအရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။

ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးငွေ့များ ပေါက်ထွက်ပျံ့နှံ့နေပြီး တောင်တက်သမားများ တောင်တက်လေ့ရှိသည့် တောင်တန်းများတွင်လည်း မီးခိုးငွေ့များ ဖုံးလွှမ်းနေကြောင်း၊ ဆန်တီယာဂိုတိုမီးတောင် ပေါက်

ကွဲမှုကြောင့် မီးတောင်ရှိ ကျောက်တုံးကျောက်ခဲများလည်း အနီးပတ်ဝန်းကျင်သို့ လွင့်စဉ်ခဲ့သည့်အတွက်ကြောင့် တောင်တက်သမားများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့် အခြေအနေလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆန်တီယာဂိုတိုမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားချိန်မှာ အနီးပတ်ဝန်းကျင် တောင်တန်းတွေမှာ တောက်တက်နေတဲ့ တောင်တက်သမားအဖွဲ့ရှိနေတယ်။ တောင်တက်သမားအဖွဲ့ကို အရေးပေါ်ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပါတယ်"ဟု ကွတ်မာလာ အရေးပေါ် စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကျော်ဂျီယာပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၂၀ ကျော်နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၆ အမေရိကန်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း ကျော်ဂျီယာပြည်နယ်တွင် တောမီးများလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၂၀ ကျော်နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများ ပြင်းထန်သဖြင့် ကျော်ဂျီယာပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဘရန်ကန်က ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ခရိုင် ၉၁ ခုကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ယနေ့ထိတောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၂၀ ကျော်ပျက်စီးခဲ့ရသည့်အပြင် အခြေခံအဆောက်အအုံများလည်း ပျက်စီးခဲ့ရကြောင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ရမှု၏ တန်ဖိုးအတိအကျကိုမူ စိစစ်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပိုင်းလန်းလမ်းတို့ကို တောမီးကြောင့် ယာယီသွားလာမှုများ ကန့်သတ်ထားပြီး တောမီးသည် သစ်တောဧက ၃၉၅၀၀ ကျော်ကို လောင်ကျွမ်းပျက်စီးစေခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါတောမီးသည် ကျော်ဂျီယာပြည်နယ်အပြင် ဖလော်ရီဒါ၊ တောင်ကာလီဖိုရ်နားနှင့် အလာဘားမား ပြည်နယ်များသို့လည်း ပျံ့နှံ့နေကာ မီးလောင်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုတို့ ပေါင်းစပ်သွားခြင်းကြောင့် တောမီးလောင်မှုများ ပြင်းထန်လာသည်ဟု အာဏာပိုင်များက ဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါတောမီးကို ငြိမ်းသတ်ရန် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရဟတ်ယာဉ်များ အသုံးပြုကာ ဝေဟင်မှ ရေဖျန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဂျပန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် လောင်ကျွမ်းနေသော တောမီးကို ငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၁၀၀၀ ကျော် အသုံးပြုထား

တိုကျို ဧပြီ ၂၆ ဂျပန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းတွင် လောင်ကျွမ်းနေသော တောမီးကို ငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၁၀၀၀ ကျော် အသုံးပြုထားကြောင်း အာဏာပိုင်များက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းတွင် တောမီးများ ဆက်လက်လောင်ကျွမ်းနေသဖြင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တောမီးထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေကြသော်လည်း တောမီးသည် လူနေအိမ်များရှိရာသို့ ပိုမိုနီးကပ်လာနေပြီး ဒေသခံထောင်ချီ ဘေးလွတ်ရာသို့ အရေးပေါ် ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရသည်။

အာဏာပိုင်များ၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်များအရ ဧပြီ ၂၅ ရက်တစ်ရက်တည်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တော

ဧရိယာစုစုပေါင်းဧက ၁၈၀၀ ခန့် ပျက်စီးခဲ့ရသဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်း မှတ်တမ်းတင်ထားသည့် တောမီးများထဲတွင် တတိယ

အကြီးဆုံး တောမီးဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

တောမီးငြိမ်းသတ်ရေးအတွက် မြေပြင်တပ်ဖွဲ့များအပြင် ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် Japan Self-Defense Forces တပ်ဖွဲ့များ ပါဝင်ကာ လေကြောင်းမှ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေကြသော်လည်း မြေပြင်အနေအထားသွားလာရန်ခက်ခဲမှု၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုနှင့် ခြောက်သွေ့သည့် ရာသီဥတုတို့ကြောင့် တောမီးငြိမ်းသတ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နေရကြောင်း မီးသတ်အဖွဲ့များက ပြောကြားထားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ



ထိုင်းနိုင်ငံတွင် အပူလွန်ကဲနေသောကြောင့် တောမီးအန္တရာယ် အကာအကွယ်ပေးထားသည့် သစ်တောဥယျာဉ်များကို ယာယီပိတ်ထား

ဗန်ကောက် ဧပြီ ၂၆ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် အပူလွန်ကဲသည့် ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေသည့်အတွက်ကြောင့် တောမီးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်သည့် အနေဖြင့် အစိုးရက အကာအကွယ်ပေးထားသော သစ်တောဥယျာဉ်များကို ယာယီပိတ်ထားကြောင်း Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation (DNP) က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

လိုက်နာမှုမရှိသူများကို ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း DNP က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

"DNP ရဲ့ ကာကွယ်မှုအောက်မှာရှိတဲ့ သစ်တောဥယျာဉ်တွေထဲ ဝင်ရောက်ခွင့် ပိတ်ပင်ထားပါတယ်။ အပူလွန်ကဲမှု ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ မီးမပျံ့ဆွဲအတွက်လဲ တိုက်တွန်းနဲ့ဆော်မှုတွေ ပြုလုပ်နေပါတယ်။ ဧပြီ ၂၅ ရက်က Sri Nan National Park သစ်တောဥယျာဉ်အတွင်း တရားမဝင်လာတဲ့ ဒေသခံတစ်ဦးကိုလည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးပုဒ်မနဲ့ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထားပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်တဲ့ အပြုအမူတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု National Parks, Wildlife and Plant Conservation (DNP) ဒါရိုက်တာ အက်သာပိုလ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အပူချိန်မြင့်မားချိန် မီးမပျံ့ဆွဲအတွက်လည်း တိုက်တွန်းနဲ့ဆော်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသကဲ့သို့ သစ်တောကြီးပိုင်းများသို့ လာရောက်လည်ပတ်သူများ မီးပျံ့ဆွဲမှုကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် သစ်တောကြီးပိုင်းများကို ယာယီပိတ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ DNP ၏ ကာကွယ်မှု အောက်တွင်ရှိသည့် သစ်တော ဥယျာဉ်များအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပိတ်ထားမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ညွှန်ကြားချက်များ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့်ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဒေသများကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အရေးပေါ်အခြေအနေသတ်မှတ်ပေးရန် PM CJ အဖွဲ့အစည်းက အစိုးရကိုတိုက်တွန်း

မနီလာ ဧပြီ ၂၆ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ လူ့ဇာတိဇာန်စီရင်စုတွင် ဒေသပေါင်း ၁၅ ဒေသထိ မိုးခေါင်မှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသောကြောင့် အဆိုပါဒေသများကို နိုင်ငံတော်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်အခြေအနေ သတ်မှတ်ပေးရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Philippine Movement for Climate Justice (PM CJ) က အစိုးရကို တိုက်တွန်းသွားခဲ့သည်

ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်အဆင့်သတ်မှတ်မှုသာ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုကို ရရှိမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ထိရောက်သော စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးပေါ်အခြေအနေသတ်မှတ်ဘဲ ကာလရှည်ကြာသွားပါက ဒေသခံများအတွက် သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်သည့် ပြဿနာအပြင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများပါ

ကြီးမားသည့်ရိုက်ခတ်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည့်အတွက် စားနပ်ရိက္ခာပြတ်လပ်သည့် ပြဿနာဖြင့်ပါ ရင်ဆိုင်လာရနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

"လူ့ဇာတိဇာန်စီရင်စုမှာ မိုးခေါင်မှုပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ဒေသပေါင်း ၁၅ ဒေသလောက်ထိ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာနဲ့ ဆိုးရွားစွာ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒေသခံတွေအတွက် သောက်သုံးရေရှားပါးတဲ့ ပြဿနာအပြင် စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေပါ ကြီးမား

တဲ့ရိုက်ခတ်မှုနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ အစိုးရရဲ့ ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေ လိုအပ်နေပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်အခြေအနေ သတ်မှတ်ပေးဖို့ အစိုးရကို တောင်းဆိုချင်ပါတယ်" ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ အဖွဲ့အစည်း (PM CJ) မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

မြေစာပင်များ လင်းယုန်ဇော်



(၁)

"မနီလာ ပြေးပြီ"
ဒီသတင်းကြားကြားချင်းတော့ သူ မယုံကြည်
သေးပေ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ မနေ့ကပင် ဈေးထဲ
မှာ တွေ့လိုက်သေးသည်မဟုတ်လား။

"ဟုတ်လို့လားဗျာ" ဆိုတော့-
"ဟဲ့...ဟုတ်ပါတယ်ဆို၊ အကြွေးတွေပတ်လည်
ပိုင်းပြီး ပြန်မဆပ်နိုင်တဲ့အဆုံး ပြေးတော့တာပေါ့"

သူ စိတ်မကောင်းဖြစ်သွားမိသည်မှာ အမှန်ပင်။
ဟိုတစ်လောကတောင် သူ အစ်မတစ်ယောက်လို
ခင်နေသည့်မနီလာကို သတိပေးစကား ပြောလိုက်မိ
သေးသည်။ အနေအေးသလောက် အပေါင်းအသင်း
များပြီး အိမ်ကိုလှုပ်လှူထွက် များနေတတ်သည်။
ယောက်ျားဖြစ်သူ အလုပ်သွားလျှင် သူငယ်ချင်းများ
နှင့် အိမ်တွင် နှစ်လုံးထိုးတတ်ပြီး လူစုံလျှင်ဖဲပါရိုက်
တတ်သော မနီလာကို သတိပေးခဲ့ဖူးသည်။ ထိုအရာ
များသည် တစ်နေ့မှာ အိမ်ထောင်ရေးကိုထိခိုက်
တတ်ကြောင်း သတိပေးစကားပြောခဲ့ဖူးလေသည်။

(၂)

"အစ်ကို ဒါတွေမသိခဲ့ဘူးညီလေးရား။ ငါ တော်
တော် အသုံးမကျခဲ့တာပဲ"ဟု မနီလာယောက်ျား
ကိုခင်ဝင်းက ပြောလာသည်။

"ပြီးခဲ့တာတွေက ပြီးခဲ့ပြီပဲအစ်ကိုရယ်၊ စိတ်ကို
အပင်ပန်းမခံပါနဲ့။ ဆက်ပြီး ဘယ်လိုရင်ဆိုင်ဖြေရှင်း
မလဲဆိုတာ စဉ်းစားပါဗျာ"

"ဒါတော့ဒါပေါ့ကွာ။ အခုတော့ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ
ငါလဲ မကောင်းဘူးပေါ့။ မျက်နှာဘယ်လိုပြရမလဲ
မသိဘူး။ ဒီကြားထဲ သမီးလေးကပါ ကျောင်းပျက်ပြီး
ကြားထဲက ဒုက္ခရောက်တော့မယ်။ တွေးလိုက်တိုင်း
ငါ တော်တော်ဒေါသထွက်တယ်"

"စိတ်ထိန်းပါအစ်ကိုရယ် အစ်မ ရှိမဲ့နေရာကို
စုံစမ်းပြီး လင်မယားတွေ တိုင်ပင်ကြမယ်ဆိုရင်
ပြဿနာတွေဖြေရှင်းနိုင်မဲ့ နည်းလမ်းတွေရလာမှာပါ
အစ်ကိုရယ်"

"ညီလေးပြောတာ မှန်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ခက်တာ
က သူ့ဘယ်မှာရှိနေတယ်၊ ဘယ်ကိုရောက်နေတယ်ဆို
တာ အခုထိ မသိရသေးတာပဲ"

ကိုခင်ဝင်း၏ရင်ဘတ်ထဲကအပူက သူ့ကိုကူးစက်
စေသလားမသိ။ သူလည်း ပူလောင်မွန်းကျပ်သလို
ခံစားလိုက်ရသည်။ ခင်ရာဆွေမျိုး ဆိုသလို အိမ်နား

နီးချင်း အမျိုးလိုခင်မင်လာကြသော မနီလာတို့
မိသားစုလေးသည် သူတို့လင်မယား၏ အခင်မင်ဆုံး
သော မိသားစုလေးဖြစ်လာခဲ့သည်မဟုတ်ပါလား။

သို့သော်လည်း သူတို့အတန်တန်တားနေတုန်းက
သာ မနီလာတစ်ယောက် အချိန်မီထိန်းလိုက်နိုင်ပါက
ယခုကဲ့သို့ ပြဿနာများ ဖြစ်လာနိုင်စရာမရှိပါလေ။

(၃)

"မပေးလို့ရမလားဟဲ့။ ငါတို့က နှင်မိန်းမကို
ယုံကြည်လို့လုပ်ပေးထားတာလေ။ အခုလိုမျိုး မပေး
နိုင်ဘူးဆို အစကတည်းက မယူနဲ့လေ။ အခုတော့
မပေးနိုင်လဲ အကျိုးအကြောင်းလေးရှင်းပြပေါ့ ဘာလို့
ထွက်ပြေးရတာလဲ"

"သူ့ဘာသာသူ ရှုပ်ထားတာ ကျုပ်လဲမသိဘူးဗျာ။
တစ်နေ့ကုန်အလုပ်လုပ်ပြီး ရသမျှကိုလဲ ပေးနေတာ
ပဲ။ ကျုပ်ကိုလဲ အသိပေးတာ တစ်ခုမှမရှိဘူး"

"ဟဲ့...အဲဒါက နှင်တို့လင်မယားကိစ္စလေ။ သိတာ
မသိတာ ငါ့အလုပ်မဟုတ်ဘူး။ ငါက ငါ့ပိုက်ဆံ ပြန်ရ
ဖို့အဓိကပဲ။ မပေးဘူးဆိုရင်တော့ ဘာဆက်ဖြစ်မလဲ
ကြည့်နေလိုက်လေ ဟင်း..."

ဆူညံသောစကားသံများကြောင့် သူတို့
လင်မယား လန့်နိုးသွားရသည်။ အချိန်ကြည့်တော့
ည ၉ နာရီကျော်ပြီ။ ဒါသည်ပင် ဘယ်နယောက်
မြောက်မှန်းမသိသော မနီလာ၏ အကြွေးရှင်များ
ပင်ဖြစ်သည်။

ညစောစောပိုင်းကလည်း လာလိုက်ကြသည့်
အကြွေးရှင်များ၊ နေ့သွင်းဖိုးများမရ၍ လာတောင်း
သည့်သူများ၊ ဆုကြေးငွေများ လာမသွင်း၍ လိုက်လာ
ကြသည့်အုပ်စုများ၊ အို...စုံနေတော့သည်။ အစက
အိဒီလောက်များမယ်လို့ မထင်ထားဘူး။ ယခုတော့
တဖြည်းဖြည်းနှင့် မပေးသည့်အဆုံး အိမ်ကိုလိုက်လာ
ကြဟန်တူသည်။ သူတို့ လင်မယားနှစ်ယောက်
တစ်ယောက်မျက်နှာတစ်ယောက် ကြည့်လိုက်ပြီး
ပြန်အိပ်ရန်ကြိုးစားသော်လည်း တော်တော်နှင့်
အိပ်မပျော်။ နောက်ထပ်ဘယ်သူများ ရောက်လာပြီး
ဘယ်လိုများ ရန်ထောင်ကြမလဲဟူသောအတွေးများ
ဖြင့် အိပ်ပျော်သွားကြသည်။

(၄)

"ကျွန်တော်လဲ သူ့ကို နေ့တိုင်းဈေးဖိုးပေးထားပါ
လျက်နဲ့ဗျာ။ ဘာတွေဘယ်လိုလုပ်နေလဲမသိဘူး"
"အန်တီလဲ မပြောချင်ပေမဲ့ မတတ်နိုင်တဲ့အဆုံး

မင်းကိုပြောရတာပါ။ မင်းမျက်နှာနဲ့မို့ သူ့ကို ငွေ
သုံးသိန်းကို နှစ်ဆယ်တိုးနဲ့ ပြောပေးပါဆိုလို့ ကြားက
အာမခံပေးလိုက်တာ အခုတော့ သူက မပေးဘဲနဲ့
ရှောင်ပြေးနေတော့ သူ့အစား အန်တီက နေတိုင်းသွင်း
ပေးနေရတာ ကြာတော့ အန်တီမနိုင်တော့ဘူး
သားရယ်။ အန်တီကို အဲဒီငွေလေးတွေသွင်းပေးပါလို့
တောင်းပန်ပါတယ်။ အန်တီလဲ ကြားက မြေစာပင်
ဖြစ်နေပြီကွယ်။ ငွေရှင်က အန်တီကိုပဲ နင်းပြောပြီး
တောင်းနေလို့ပဲ"

လမ်းထဲကဒေါ်အေးနှင့်ကိုခင်ဝင်းတို့၏ အသံများ
ကြောင့် မြေစာပင်များတန့်သွားရသည်။ အိမ်ထဲကို
စွတ်ဝင်သွားရင် ကိုခင်ဝင်း အနေခက်သွားမလားဟု
အတွေးဝင်သည်။ သို့သော်လည်း အပြင်တွင်ရပ်နေ
လျှင် မကောင်းဘူးလေဟု အတွေးဝင်လာသဖြင့်-

"ကိုခင်ဝင်းရေ... ဝက်သားဟင်းလေး လာပို့တာ
မျိုး" ဟု သူ့အသံပေးပြီးဝင်လိုက်တော့-

"ဟာ...ကျေးဇူးတင်လိုက်တာ ညီလေးရယ်။
အိမ်မှာ ဟင်းမချက်ရသေးတာနဲ့ အတော်ပဲ ကျေးဇူး
တင်ပါတယ်ကွာ"

"ဪ...အန်တီအေး ရောက်နေတာပဲ။ ထမင်း
စားပြီးပြီလားဗျ"

"မစားရသေးပါဘူးဟယ်။ ဒီမှာ ကိစ္စလေး
ရှိနေလို့ စကားလာပြောနေရတာလေ။ နင်လဲ သိတဲ့
အတိုင်းပဲ"

"အင်း...ကျွန်တော့်မိန်းမကြောင့် အန်တီအေး
တို့လဲ ကြားက မြေစာပင်ဖြစ်နေပြီ။ ကျွန်တော်
တောင်းပန်ပါတယ် အန်တီအေးရယ်"

ကိုခင်ဝင်း တောင်းပန်စကားကြောင့် သူလည်း
မျက်နှာပူလာသဖြင့် နှုတ်ဆက်ပြီး မြန်မြန်
ပြန်လာခဲ့တော့သည်။ သူ့ခမျာလည်း မိန်းမ
ဖြစ်သူ၏ လုပ်ရပ်ကြောင့် လာသမျှလူကို တောင်းပန်
နေရသည့် အဖြစ်ပါလားဟု စိတ်မကောင်းဖြစ်
မိပြန်သည်။

(၅)

နောက်ပိုင်းတွင် မနီလာ ယောက်ျားလည်း
ရှက်၍ထင်ပါ၏။ အလုပ်ထဲကပြန်မလာဘဲ အလုပ်
ထဲမှာပင် အိပ်သည်ဟု သိရလေသည်။ သူတို့
လင်မယားမှာတော့ ဘေးအိမ်ကို ညဘက်စောင့်ကြည့်
ရသည့် အိမ်စောင့်တာဝန် ဘယ်သူမှမပေးဘဲ
ရလိုက်ပြန်သည်။ ညဘက်ခွေးဟောင်တိုင်း ထထ

ကြည့်ရတာ အမောရယ်ပါလေ။ လူမရှိဘူးဆိုပြီး
အိမ်နား သူခိုးကပ်မှာလည်း ကြောက်နေရသည့်အဖြစ်
ရောက်နေသည်။

သည်ကြားထဲ သူတို့အိမ်တွင်မွေးထားသည့် ကြက်
များကိုလည်း အစာကျွေးရသည့်အလုပ်က တစ်လုပ်။
ကိုယ်နှင့်မဆိုင်ဘူးဆိုသော်လည်း နံနက် မိုးလင်း
သည်နှင့် ကြက်ကလေးများက အစာတောင်းနေ
သည်ကိုမြင်ရတော့ စိတ်မကောင်းဖြစ်ရသည်မို့
ဆန်စေ့လေးများကို ကြက်ကလေးများအတွက်
ကျွေးရပြန်သည်။ ဪ...ယူတတ်ရင်ကုသိုလ်ပဲလေ။
နောက်တစ်ကောင်ကတော့ မနီလာ မွေးထားသည့်
ခွေးလေးပင်ဖြစ်သည်။ သူ့ခမျာ စားချိန်တန်တော့
လည်း ဆာရှာမှာပေါ့။ အစာစားချိန်ဆို သခင်ကိုမျှော်
တာ ရောက်မလာသည့်အဆုံး သူတို့ အိမ်ရှေ့မှာ
ငုတ်တုတ်လေးထိုင်ပြီး အိမ်ထဲကို မျှော်နေတတ်ရှာ
သည်။ နဂိုကတည်းကမှ ကြောင်လေး၊ ခွေးလေးများ
ချစ်တတ်သည့်သူမို့ အိမ်ကမွေးထားသည့် ခွေးလေး
အစာကျွေးရင်း မနီလာထားခဲ့သည့် ခွေးလေးအတွက်
ပါအစာပိုချက်ပြီး ကုသိုလ်ယူရပြန်သည်။ ခွေးလေးက
လည်း သနားစရာလေးပါ။ သူ့ကျွေးသမျှ ဆာဆာနှင့်
ခေါင်းမဖော်တမ်းစားသဖြင့် ကျွေးရကျိုးနပ်သည်ဟု
ပြောရမလို။ သူ့သခင် မလာမချင်းတော့ သူ
ခွေးလေးကို ဂရုစိုက်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

(၆)

"ဘာ...မင်းကို အတန်တန် သတိပေးထားလျက်နဲ့
ကွာ။ မင်းငါ့စကားကိုနားမထောင်ဘူး"

"ညီမလဲ မနီလာမှာ ဒီလောက်ပြဿနာတွေ၊
အကြွေးတွေများနေမယ်လို့ မထင်ဘူးလေ။ ဒါကြောင့်
ဆန်တစ်အိတ်နဲ့ဆီတစ်ပုံးကို ကိုမြင့်အေးတို့ဆိုင်က
အာမခံယူပေးလိုက်တာ။ အဲဒါအခုရက်ချိန်းပြည့်နေလို့
ကိုမြင့်အေးက ဖုန်းဆက်နေတာ သူ့ယောက်ျားကို
ပြောပြလိုက်ရမလားဟင်"

မျက်နှာငယ်လေးနှင့်ပြောပြနေရာသည့် ဇနီးဖြစ်
သူကို သူမဆရာရင်တော့ပါဘူး။

"နေပါစေတော့ ညီမရယ်။ ပြောမနေပါနဲ့တော့
ဘယ်တတ်နိုင်မလဲ ညီမရယ်။ အစ်ကိုတို့ပဲ ကြားက
ဆပ်ပေးရတော့မှာပေါ့။ နောက်ဆို သတိထား
ဘယ်သူ့ကိုမှ အများကြီး မယုံနဲ့"

သူ့စကားကို ဆက်မပြောချင်တော့ပေ။ ဒေါသ
များကလည်း အလိုလိုထွက်လာခဲ့သည်။ မနီလာသည်
ဘယ်လိုစိတ်မျိုးများနှင့် ဒါမျိုးကို ပြုလုပ်သွားပါ
သနည်း။ သူ့ အစ်မအရင်းသာဆို သူ တစ်ခုခုလုပ်မိ
မှာသေချာသည်။ မနီလာက ပတ်ဝန်းကျင်ကို
အပူသောကများ ပေးထားခဲ့သည်။ အပူပေးသူကိုယ်
တိုင်လည်း မအေးမြနိုင်အောင် ပူလောင်မှုများနှင့်
ပုန်းရှောင်နေရမည်သာဖြစ်သည်။ ဘယ်လောက်
ထိများ ရှောင်တိမ်းနိုင်မလဲ။

သူကသာ မိန်းမဖြစ်သူကို မာန်မဲနေတာ။
သူကလည်း အပြစ်မလွတ်ပါ။ သူ့စိတ်များကလည်း
ဟိုးအရင် မနီလာရှိစဉ်ရက်တွေထဲက တစ်ရက်ကို
ပြန်မြင်ယောင်လာသည်။ အဲဒီနေ့က မနီလာကို
လမ်းကြို၍ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် ခေါ်တင်လိုက်မိသည်။
လမ်းတွင် မနီလာက သူ့ကို မောင်တစ်ယောက်လို
ခင်မင်ကြောင်း၊ သူ့မှာ အရေးကြီးပြဿနာတစ်ခု
အတွက်ငွေတစ်သိန်းခန့်လိုကြောင်း ငိုမလိုမျက်နှာ
လေးဖြင့်ပြောသဖြင့် သူလည်း အသိတစ်ယောက်ဆီ
ကချေးယူပေးလိုက်မိသည်။ ယခုတော့ ထိုအကြွေးကို
ဇနီးဖြစ်သူကိုပင် အသိမပေးနိုင်ဘဲ သူ့ဘာသာသူ
ကျိတ်ဆပ်ပေးနေရသည် မဟုတ်ပါလား။

ဟူးခနဲ သက်ပြင်းကိုမှုတ်ထုတ်လိုက်ရင်း အတွေး
ထဲတွင်တော့ လူတစ်ယောက်၏ ဆင်ခြင်ဥဏ်
နည်းပါးမှုကြောင့် မြေစာပင်များ ဘယ်လောက်တောင်
များ ကျန်နေသေးလဲဆိုသည်ကိုတော့ သူ မသိနိုင်
တော့ပါလေ။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောမြေပဲ ကေအားလုံးရရှိပြီးပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးစီး



စစ်ကိုင်း ဧပြီ ၂၆
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောမြေပဲ ကေအားလုံး ရရှိပြီးပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
 စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၃၃၈၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး ရရှိပြီးပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၆၆ ဒသမ ၂၅ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 "စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မြေပဲ ၁၃၃၈၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ မြေပဲစိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာ ကေအားလုံးရရှိနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာ ရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန်းအောင်က ပြောပြသည်။

လောလောဆယ် "ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန်းအောင်က ပြောပြသည်။
 စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းယူခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန်းအောင်က ပြောပြသိရသည်။ (၂၀၆)

စာအုပ်စာပေ ချစ်တတ်စေ

- စာဖတ်ပါ မိတ်ဆွေများ
စိတ်အနေထား ရင့်ကျက်ရန်၊
အမှားတွေ ရှေ့မဆက်
လင်းလက်သောဉာဏ်၊
နှုတ်စကားက ချိုသာဟန်
ဆိုသကာအမှန် ယဉ်ကျေး၊
သုတပို အကျိုးပြုတယ်
ကောင်းမှုတွေပေး။
- စာအုပ်တွေ တန်ဖိုးနှုန်းက
ဘဝတစ်ခုလုံး သာသာယာ၊
အသိဉာဏ် အထွတ်ထိပ်နဲ့
ပျင်းစိတ်ပျောက်ပါ၊
စာတတ်တော့ စိတ်ချမ်းသာ
သတိမကွာ တန်ဖိုးရှိ၊
အချိန်ကို မဖြုန်းတီးဘဲ
စည်းကမ်းဖြင့်သိ။
- လောကဝယ် စံချိန်ညှိ
စာပေအသိက လူရာဝင်၊
အမှန်ဆီ ပဲ့ထိန်းကျောင်းသမို
လမ်းကြောင်းလှအစဉ်၊
စာပေချစ်မြတ်နိုးရင်
သုတပင် ဖွံ့ထွား၊
နှစ်ခြိုက်ရာ ရွေးချယ်ဖတ်လို့
(အဆွေတို့ရေး....)
မှတ်သားစေသား။ ။

မောင်စစ်သွေး

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဂေါ်ဖီထုပ်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ပုသိမ် ဧပြီ ၂၆
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဂေါ်ဖီထုပ်များ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း ပုသိမ်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်သူဇာက ပြောပြသည်။
 ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဧပြီလ တတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ ဂေါ်ဖီထုပ်များ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါဂေါ်ဖီထုပ်များ တစ်ရက်လျှင် အထုပ်ရေ ၁၇၀၀၀ မှ ၃၀၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။



"အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတဲ့ ဂေါ်ဖီထုပ်တွေက ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပါတယ်။ လတ်တလော အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။
 အနေနဲ့ တစ်ရက်ကို ဂေါ်ဖီထုပ်ရေ ၁၇၀၀၀ ကနေ ၃၀၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။
 အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ ဂေါ်ဖီ စိုက်ပျိုးတဲ့သူတွေအပြင် လုပ်သားတွေနဲ့ ကုန်တင်ကားအဖွဲ့လိုက်သူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်။"ဟု ပုသိမ်မြို့နယ် ကုန်စိမ်းဈေးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်သူဇာက ပြောပြသည်။
 ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဧပြီလ တတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေသည့် ဂေါ်ဖီထုပ်အသေး ၁၀ ထုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀ မှ ၁၂၀၀၀၊ ဂေါ်ဖီထုပ်အကြီး ၁၀ ထုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀ မှ ၂၅၅၀၀ ထိ အရွယ်အစားအပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းအနိမ့်အမြင့်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ဖြူးမြို့နယ် ဒိုင်တရာမြောက်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ဖြူး ဧပြီ ၂၆
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် ဖြူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဒိုင်တရာမြောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ ဖြူးမြို့နယ် ကျေး

လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ် အကြောင်းအရာများ၊ ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အခြေအနေများကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကော်မတီ

ဒိုင်တရာမြောက်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ချိုလေး

မြန်အောင်မြို့နယ် အင်းပြင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဗို ၄၀၀ ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းနေမှု စစ်ဆေး

မြန်အောင် ဧပြီ ၂၆
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် အင်းပြင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဗို ၄၀၀ ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဇော်ထက်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဓာတ်အားလှိုင်း သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေ

အိပိုးပိုး

၂၁ ရာစု လူငယ်များနှင့် ဘာသာရေး

ဆုလက်မေ

၂၁ ရာစု ရောက်ရှိလာသည့်အချိန်တွင် အဘက်ဘက်မှ တိုးတက်လာမှုများနှင့်အတူ ဆုတံဆိပ်လက်ထပ်မှုများသည်လည်း ဒုန့်ဒေးပေါ်ပေါက်လျက်ရှိပါသည်။ အရာရာသိပ္ပံနည်းကျ တွေးခေါ်ဖန်တီးမှုများနှင့် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများနောက်လိုက်ရင်း ၂၁ ရာစုလူငယ်များသည် မိမိတို့၏ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုဘာသာရေးအပေါ် အားနည်းချက်များ ရှိလာကြပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်ရှိသည့်လူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော် ရာခိုင်နှုန်းသည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များဖြစ်ပြီး ခရစ်ယာန်၊ အစ္စလာမ်၊ ဟိန္ဒူ စသည့်ဘာသာများတွင်လည်း အများစုကိုးကွယ်မှုများရှိရာ နတ်ကိုးကွယ်မှုနှင့် ဘာသာမဲ့အရေအတွက်များလည်း ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဘာသာရေးအခြေအနေ ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုသည် ထိုနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စသည့်အခြေအနေများပေါ်တွင် သက်ရောက်မှုအနည်းနှင့်အများ ရှိတတ်ကြပါသည်။ အဓိကအားဖြင့် လူငယ်များ၏ နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ တာဝန်များနှင့် လေ့လာသင်ယူစရာ အသစ်အဆန်းများကြောင့် ဘာသာရေးအပေါ်တွင် အချိန်ပေးမှု အားနည်းလာကြပြီး မိမိကိုယ်တိုင် သက်ဝင်ယုံကြည်မှုထက် မိမိဖုလား ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုဘက်ကို ရောက်ရှိလာကြပါသည်။ နေ့စဉ်အသစ်အသစ်သော လေ့လာစရာများနှင့်အတူ သိပ္ပံနည်းကျတွေးခေါ်လုပ်ဆောင်လာမှုများသည်လည်း ဘာသာရေးအပေါ် အလေးပေးမှုများအတွက် အားနည်းချက်များ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ပါသည်။

လူငယ်နှင့် ဘာသာရေး
ယနေ့ခေတ်တွင်လူမှုဘဝ၏ပြောင်းလဲတိုးတက်မှုများနှင့်အတူ လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုအရေးပါလာပါသည်။ လူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကိုတည်ဆောက်မည့် အင်အားဖြစ်သကဲ့သို့ လူ့အဖွဲ့ အစည်းတစ်ခုလုံး၏ တိုးတက်မှုနှင့်တည်ငြိမ်မှုကိုလည်း သက်ရောက်မှုရှိစေသော အရေးပါသူများဖြစ်ကြပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ အရေးပါသော လူငယ်များအတွက် ဘာသာရေးသည် စိတ်ဓာတ်တည်ငြိမ်မှု၊ အကျင့်စာရိတ္တနှင့် ဘဝဦးတည်ချက်များကို ဖန်တီးပေးသော အခြေခံအင်အားတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ဘာသာရေးသည် လူသားတို့၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကို ပံ့ပိုးပေးရုံသာမက လူမှုဘဝတွင် လိုက်နာသင့်သည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ကောင်းမှုနှင့် မကောင်းမှုကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စေသော အခြေခံသဘောတရားများကို သင်ကြားပေးပါသည်။ လူငယ်များသည် အသက်အရွယ်အရ စိတ်ဓာတ်အပြောင်းအလဲများဖြစ်လေ့ရှိပြီး မိမိတို့၏လမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်ရာတွင် အမှားအယွင်း ဖြစ်နိုင်ခြေများရှိပါသည်။ ထိုအချိန်တွင် ဘာသာရေး၏ သင်ကြားချက်များသည် လမ်းမှန်သို့တည်ပေးသော အလင်းတစ်ခုကဲ့သို့ အရေးပါလာပါသည်။

လူငယ်များအနေဖြင့် ဘာသာရေးကို လက်ခံကျင့်သုံးရာတွင် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိနိုင်ပါသည်။ ပထမဦးစွာ ဘာသာရေးသည် လူငယ်များ၏ အကျင့်စာရိတ္တကို မြှင့်တင်ပေးပါသည်။ ကောင်းမှုလုပ်ဆောင်

ခြင်း၊ မိဘဆရာများကို လေးစားခြင်း၊ အခြားသူများအပေါ် ကူညီတတ်ခြင်း၊ သည်းခံနိုင်ခြင်းနှင့်ကိုယ်ကျင့်တရားကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းတို့သည် ဘာသာရေးမှ ရရှိနိုင်သော အကျိုးကျေးဇူးများဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ကောင်းမွန်သော အရည်အချင်းများရှိသည့် လူငယ်များသည် မိသားစုနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် အထောက်အကူပြုသူများ ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။

ဒုတိယအနေဖြင့် ဘာသာရေးသည် လူငယ်များကို မကောင်းသောလမ်းကြောင်းများမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် လူငယ်များသည် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း၊ ဂိမ်းကစားခြင်း၊ အင်တာနက်ပေါ်မှ

❖ ယနေ့ခေတ်တွင် လူမှုဘဝ၏ ပြောင်းလဲတိုးတက်မှုများနှင့် အတူ လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုအရေးပါလာသည်။ လူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကိုတည်ဆောက်မည့် အင်အားဖြစ်သကဲ့သို့ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံး၏ တိုးတက်မှုနှင့်တည်ငြိမ်မှုကိုလည်း သက်ရောက်မှုရှိစေသော အရေးပါသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ အရေးပါသောလူငယ်များအတွက် ဘာသာရေးသည် စိတ်ဓာတ်တည်ငြိမ်မှု၊ အကျင့်စာရိတ္တနှင့် ဘဝဦးတည်ချက်များကို ဖန်တီးပေးသော အခြေခံအင်အားတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ❖

အန္တရာယ်ရှိသော အချက်အလက်များနှင့် အကျင့်ပျက်ပြားစေသော အရာများကြားတွင် နေ့စဉ်ရင်ဆိုင်နေရပါသည်။ ထိုအရာများသည် လူငယ်များ၏ အနာဂတ်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သောကြောင့် ဘာသာရေး၏ အခြေခံသဘောတရားများဖြင့် မိမိကိုယ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်းသည် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။

တတိယအနေဖြင့် ဘာသာရေးသည် လူငယ်များ၏ စိတ်ဓာတ်ကိုတည်ငြိမ်စေပြီး စိတ်ဖိစီးမှုများကို လျော့နည်းစေပါသည်။ ယနေ့ခေတ် လူငယ်များသည် ပညာရေးဖိအား၊ အလုပ်အကိုင် ပြိုင်ဆိုင်မှုများနှင့် မိသားစုအခြေအနေများကြောင့် စိတ်ပင်ပန်းမှုများခံစားရလျက်ရှိပါသည်။ ထိုအခါတွင် ဘာသာရေးအပေါ် ယုံကြည်မှုနှင့် ဝတ်ပြုခြင်း၊ တရားထိုင်ခြင်းတို့သည် စိတ်ကိုတည်ငြိမ်စေသော လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ခြင်းထက်ပင် စိတ်ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။

သို့ရာတွင် ယနေ့ခေတ်တွင် နည်းပညာတိုးတက်မှုများကြောင့်လူငယ်များသည်ဘာသာရေးမှဝေးကွာသွားနိုင်သော အခြေအနေများလည်း ရှိလာပါသည်။ လူမှုမီဒီယာများ၊ ဝီဒီယိုဂိမ်းများနှင့် အင်တာနက်ပေါ်ရှိ အရာများသည် လူငယ်များ၏အချိန်ကို ယူနေကြပြီး ဘာသာရေးအတွက် အချိန်ပေးရန် လွန်စွာအားနည်းလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏အချိန်ကို ကောင်းမွန်စွာစီမံခန့်ခွဲပြီး ဘာသာရေးနှင့် နည်းပညာတို့ကြား တန်းတူညီမျှမှုရှိစေရေး

ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်ပါသည်။
မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာ

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးခေတ်မှစ၍ ဗုဒ္ဓဘာသာကို ယုံကြည်ကိုးကွယ်လာခဲ့သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာလူမျိုးများ၏ နေ့စဉ်ဘဝ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ရိုးရာဓလေ့များတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာ၏ သက်ရောက်မှုများကို ထင်ရှားစွာတွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် "မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာ"ဟူသည်မှာ သာမန်ဘာသာရေးယုံကြည်မှုတစ်ခုသာမက လူမှုဘဝနှင့် နီးကပ်စွာ ဆက်သွယ်နေသော ယဉ်ကျေးမှုတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာ၏အခြေခံမှာ ဗုဒ္ဓ၏

သင်ကြားချက်များဖြစ်သည့် သီလ၊ သမာဓိနှင့် ပညာတို့ပင်ဖြစ်ပါသည်။ လူများသည် သီလထိန်းသိမ်းခြင်း၊ တရားနာယူခြင်း၊ ဘုရားပူဇော်ခြင်းတို့ကို နေ့စဉ်ဘဝတွင် လိုက်နာကြပါသည်။ ထို့ပြင် သက်ရှိအားလုံးအပေါ် ကရုဏာထားရှိခြင်း၊ မကောင်းမှုများကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်းတို့ကိုလည်း ယုံကြည်လက်ခံကြပါသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာတွင် ထင်ရှားသော ဓလေ့ထုံးတမ်း များစွာရှိပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် အလှူဒါနပြုလုပ်ခြင်းကို အလွန်တန်ဖိုးထားကြပါသည်။ အလှူပွဲများ၊ ကထိန်ပွဲများ၊ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူပွဲများသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု၏ အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်ပါသည်။ ထိုပွဲများတွင် မြန်မာလူမျိုးများသည် စုပေါင်းပါဝင်ကာ ပျော်ရွှင်စွာအလှူဒါနပြုကြပါသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာတွင် မိဘဆရာကို လေးစားခြင်း၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ဂုဏ်ပြုခြင်း၊ အခြားသူများကို ကူညီတတ်ခြင်းတို့သည် မြန်မာတို့၏ ကောင်းမွန်သော အကျင့်များဖြစ်ပါသည်။ ထိုအကျင့်များသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းကို တည်ငြိမ်စေပြီး လူမှုဆက်ဆံရေးများကို ကောင်းမွန်စေပါသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာ၏တန်ဖိုးများကို ထိန်းသိမ်းထားခြင်းသည် မိမိတို့၏ကိုယ်ကျင့်တရားနှင့် လူမှုဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးပါသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာဗုဒ္ဓဘာသာသည် လူမျိုး၏ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဘဝအမြင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးသော အခြေခံအင်အားတစ်ခုဖြစ်

ပြီး ယနေ့ခေတ်လူငယ်များအနေဖြင့်လည်း ထိုတန်ဖိုးများကိုနားလည်၍ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တကို ထိန်းသိမ်းပေး

ယနေ့ခေတ် လူမှုဘဝအတွင်း လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုအရေးပါလာသကဲ့သို့ ဘာသာရေးနယ်ပယ်တွင်လည်း လူငယ်များ၏ ပါဝင်လှုပ်ရှားမှုသည် အလွန်အရေးကြီးလာပါသည်။ ဘာသာရေးသည် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ စိတ်ဓာတ်နှင့်အကျင့်စာရိတ္တကို ထိန်းသိမ်းပေးသော အင်အားဖြစ်သဖြင့် လူငယ်များပါဝင်ခြင်းသည် ဘာသာရေးတိုးတက်မှုနှင့် လူမှုဘဝတည်ငြိမ်မှုအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။

ဘာသာရေးတွင် လူငယ်များပါဝင်လှုပ်ရှားနိုင်သော လုပ်ငန်းများမှာ များစွာရှိပါသည်။ ဘုရားကျောင်း၊ ကျောင်းတိုက်များတွင် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ခြင်း၊ အလှူပွဲများတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် ပါဝင်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် တရားနာယူခြင်း၊ တရားတော်များ လေ့လာခြင်းနှင့် တရားထိုင်လေ့ကျင့်ခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် မိမိကိုယ်တိုင်၏ စိတ်ဓာတ်ရေးရာကိုလည်း တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ လူငယ်များ၏ ပါဝင်လှုပ်ရှားမှုသည် မိမိတို့အတွက်သာမက လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက်ပါ အကျိုးရှိစေပါသည်။ ဘာသာရေးလှုပ်ရှားမှုများတွင် ပါဝင်ခြင်းအားဖြင့် လူငယ်များသည် စည်းကမ်းရှိလာခြင်း၊ တာဝန်ယူတတ်လာခြင်းနှင့် အဖွဲ့အစည်းတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နိုင်သော စွမ်းရည်များကို ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေပါသည်။ ထို့ပြင် ကရုဏာ၊ မေတ္တာနှင့် သည်းခံမှုတို့ကိုလည်း လက်တွေ့ကျင့်သုံးနိုင်လာပါသည်။

ထို့ကြောင့် ယနေ့ခေတ်အခါတွင် လူငယ်များကိုနားလည်အောင် အချိန်ယူကာ ရှင်းပြလမ်းညွှန်ခြင်း၊ ဖတ်သင့်လေ့လာသင်ယူသင့်သော စာအုပ်စာတမ်းများ ရွေးချယ်ဖတ်ကြားစေခြင်း၊ လူငယ်အချင်းချင်း ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ရန် အချိန်ပေးခြင်းမျိုးများနှင့်အတူ လွတ်လပ်စွာဖြင့် ကိုးကွယ်သည့် ဘာသာအလိုက် လေ့လာသင်ယူခွင့်ပေး၍ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်စေခြင်းမျိုးသည်သာ ပိုမိုထိရောက်စေနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် စိတ်ရှည်စွာ လမ်းပြမှုများနှင့်အတူ အချိန်ပေး၍လက်တွဲဆောင်ရွက် လိုအပ်ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် လူငယ်နှင့် ဘာသာရေးသည် အလွန်နီးစပ်သော ဆက်သွယ်မှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး လူငယ်များ၏ ဘဝတိုးတက်ရေးနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍများ၌ ပါဝင်နေပါသည်။ လူငယ်များသည် ဘာသာရေး၏ တန်ဖိုးကိုနားလည်၍ လက်တွေ့ကျင့်သုံးနိုင်ပါက မိမိတို့၏အနာဂတ်ကိုသာမက နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကိုပါ တည်ဆောက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များအနေဖြင့် ဘာသာရေးကို လေးစားလိုက်နာပြီး ဘဝလမ်းကြောင်းမှန်ကို ရွေးချယ်ရန် အလွန်အရေးကြီးကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုးဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ်ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ်သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပါတယ်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ "ဟု ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးက ပြောပြသည်။

ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလားပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် အရှေ့ကျွဲလမ်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ကျောင်းကုန်း ဧပြီ ၂၆ ဒေါ်ဝါဝါမြတ်မွန်က လုပ်ငန်းများအတွက် အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျောင်းကုန်း ဧပြီ ၂၆ ဒေါ်ဝါဝါမြတ်မွန်က လုပ်ငန်းများအတွက် အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ပန်းကဏန်းပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ ဧပြီ ၂၆ ကောင်းနေပါတယ်။ ပန်းကဏန်း ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ဒီဘက်ကနေ တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ပန်းကဏန်းတွေ ဝယ်ယူအားကောင်းလာတော့ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း

ပိုမို အဆင်ပြေလာပါတယ်။ "ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုမွန်က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ပန်းကဏန်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပို့ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ကောင်းနေပါတယ်။ ပန်းကဏန်း ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ဒီဘက်ကနေ တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ပန်းကဏန်းတွေ ဝယ်ယူအားကောင်းလာတော့ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း

နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နောင်မွန် ဧပြီ ၂၆ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်နှင့် အတိုးနှုန်းသက်သာသည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရှိမရှိကျေးရွာနှင့် လုံးခါးကျေးရွာတို့၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်း အောင်မြင်ထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကျွန်းကလေးကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

ကျောက်တန်း ဧပြီ ၂၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၆ - ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဧပြီ ၂၅ ရက်

နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းဝင်းလတ်က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက ကျေးရွာကော်မတီဝင်

များရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကော်မတီဝင် ကိုဦးကိုရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာနှစ်ရွာမှ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် လေးသန်း၊ အခြား အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၇ ဦးကို အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော် လွင်ထံမှ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆေးကုသမှုအတွက် ဆေးကုသမှုခံယူရန်

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

အောင်ရဲကျော်

မဟာဗျူဟာမြောက် ခေတ်မီဒုံးကျည်များစမ်းသပ်ခဲ့သော မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဝင်းဇင်(သုတေသန)

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အသစ်တည်ဆောက်ထားသော ချိုဟွန်(Choe Hyon) ဖျက်သင်္ဘောပေါ်မှနေ၍ ဒုံးကျည်များစမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကို ဧပြီ ၁၈ ရက်က ဂျပန်ပင်လယ်ပြင် (Sea of Japan) တွင် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်နိုင်ခြင်းသည် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် နျူကလီးယားဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ကို လိုက်လျောညီထွေတပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်ကြောင်း ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်လာစေလျက်ရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထိရောက်စွာထမ်းဆောင်နိုင်မှု တစ်စိတ်တစ်ဒေသအနေဖြင့် အသစ်တည်ဆောက်ထားသည့် တန်ချိန် ၅၀၀၀ ရှိ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောပေါ်မှနေ၍ မဟာဗျူဟာမြောက်ဒုံးကျည်နှစ်စင်းနှင့် သင်္ဘောဖျက်ဒုံးကျည်သုံးစင်းတို့ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်ပစ်ခတ်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုံးကျည်များကို မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အနောက်ဘက်ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်၌ ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ကျည်ထိပ်ဖူးများ၏ ပျံသန်းချိန်ပိုမိုကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာထိမှန်ခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘော၏ ပေါင်းစပ်လက်နက်ကွပ်ကဲမှုစနစ်၊ သင်္ဘောသားများ၏ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ လမ်းကြောင်းရှာဖွေမှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဖိဖျက်မှုစနစ်များကို အကဲဖြတ် ဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ဒုံးကျည်များကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီ (KCNA) က ဒုံးကျည်များကို မဟာဗျူဟာမြောက်လက်နက်များအဖြစ် ဖော်ပြခဲ့ပြီး ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်သည် တိုင်းပြည်၏ နျူကလီးယားဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည် ခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်ခြင်းကို ထိပ်တန်းဦးစားပေးလုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် အနည်းဆုံး ဖျက်သင်္ဘော နှစ်စင်းအပြင် စစ်ရေယာဉ်များ ထပ်မံတိုးမြှင့်တည်ဆောက်ခြင်းအပါအဝင် ရေတပ်စွမ်းအားတိုးချဲ့နိုင်ရန် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်နေသည့် အချိန်၌ ထိုသို့ဖျက်သင်္ဘောပေါ်မှ သင်္ဘောဖျက်ဒုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ်လူသိရှင်ကြားပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိ အသစ်တည်ဆောက်ထားသည့် ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံးနှင့် ခေတ်မီဆန်းသစ်မှုအမြင့်ဆုံးသော သင်္ဘောပင်ဖြစ်သည်။

၎င်းသင်္ဘောသည် အရှည် ၁၄၄ မီတာရှိပြီး ဘက်စုံမစ်ရှင်ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် ဖျက်သင်္ဘောအဖြစ် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဖျက်သင်္ဘော၌ ရေပြင်မှဝေဟင်ပစ် ဒေါင်လိုက်ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်ဖြန့် (VLS) ၄၄ ခုနှင့် ခရစ်ဒုံးကျည်များ၊ ရေပြင်မှရေပြင်ပစ်ဒုံးကျည်များ ပစ်လွှတ်နိုင်သော ဖြန့် ၃၃ ခုတို့ပါရှိသည်။

ထို့ပြင် ၎င်းဖျက်သင်္ဘော၌ လွှမ်းခြုံလက်နက်စနစ် (CIWS) များ၊ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးကိရိယာများ၊ ၁၂၇ မီလီမီတာစစ်သေနတ်၊ ရဟတ်ယာဉ်နှင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် (UVA) များ တင်ဆောင်

နိုင်သည့် ကုန်းပတ်တို့ပါရှိသည်။ အလားတူ ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Pantsir-M လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကိုလည်း ပေါင်းစပ်တပ်ဆင်ထားရှိသဖြင့် ဝေဟင်ချေမှုန်းရေး၊ သင်္ဘောနှင့် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ခိုက်ရေးနှင့် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးအခန်းကဏ္ဍများကို ထမ်းဆောင်နိုင်မည့်အပြင် အသံလွန်နှင့် နည်းဗျူဟာမြောက်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကိုလည်း ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် အလားအလာရှိနေသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပုံပိုးကူညီမှုကို သင်္ဘော၏ဒီဇိုင်း၌ အထင်အရှားတွေ့မြင်နိုင်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖျက်သင်္ဘောသည် ပြင်ပအကူအညီမပါလျှင် ၁၃ လအတွင်း အပြီးသတ် တည်ဆောက်နိုင်မည်မဟုတ်ဘဲ



ချိုဟွန် (Choe Hyon) ဖျက်သင်္ဘောမှ ဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကိုတွေ့ရစဉ်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ Grigorovich အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်များနှင့် ဒီဇိုင်းပုံစံတူညီကြောင်း Wall Street Journal (WSJ) ၌ဖော်ပြထားသည်။ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောသည် နျူကလီးယားအချက်ပေးခြင်း၊ ပဋိပက္ခတုံ့ပြန်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက်တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်များအတွက် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အဓိကပင်လယ်ရေကြောင်းပလက်ဖောင်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော Hero Kim Ok အစီအစဉ်သည် ရည်မှန်းချက်ကြီးမားသောလည်း နည်းပညာလိုအပ်ချက်ကြောင့် အချိန်တိုတွင် တည်ဆောက်မှုအပေါ် သံသယကြီးထွားစေခဲ့သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောအတွက် အဓိကစီနီအိုများမှာ ဓာတ်ပေါင်းဖိုဒီဇိုင်းရေးဆွဲမှု၊ အသံတိတ်ဆိတ်မှုနှင့် ရေရှည်ကြံ့ခိုင်ခံနိုင်မှုတို့တွင်လိုအပ်ချက်များ ရှိနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဆိုဗီယက်ခေတ် Romeo အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် အသံဆူညံခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုကန့်သတ်ချက်ရှိခြင်း၊ ကွပ်ကဲမှုနှင့်ထိန်းချုပ်မှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များရှိခြင်းတို့ကြောင့် ရေငုပ်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်မှုစစ်ဆင်ရေးအောက်၌ အားနည်းချက်များရှိလာနိုင်သဖြင့် ကမ်းခြေအနီးအနား၌သာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ပြီး ဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်အပေါ်

ကန့်သတ်ချက်များ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် တည်ဆောက်ရန် ကာလအတန်ကြာ အချိန်စောင့်ဆိုင်းရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်နှင့် တပ်ဖြန့်နိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည်တို့ကြား ကွာဟချက်ကိုထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောနည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများ လိုအပ်နေသည့်အချိန်၌ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောသည် ပင်လယ်ပြင်ဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ကို အစားထိုး ထမ်းဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာအဆင့်၌မူ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောသည်

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားကွပ်ကဲမှုဆိုင်ရာဖွဲ့စည်းမှုတွင် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာသော တင်းမာမှုများကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။ နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့များဆိုင်ရာ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဥပဒေ၌ နျူကလီးယားတပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် ကင်ဂျုံအန်၏အမိန့်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ဖော်ပြထားသော်လည်း နိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားကွပ်ကဲမှုနှင့်ထိန်းချုပ်မှု(NC2) သည် တိုက်ခိုက်ခံရမှုအန္တရာယ်ရှိလာမည်ဆိုလျှင် နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုကို အလိုအလျောက်နှင့် ချက်ချင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသဖြင့် ဗဟိုကွပ်ကဲမှုနှင့် ကြိုတင်စီစဉ်ထားသော အလိုအလျောက် လုပ်ပိုင်ခွင့်တို့ကြား တင်းမာမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်နှင့် ပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်မှုတို့ တိုးတက်လာစေရန် ကန့်သတ်ချက်ရှိသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ဖြင့် ဗဟိုဦးစီးနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာထိန်းချုပ်မှုတို့ ပေါင်းစပ်ပါဝင်သော NC2 ကိုချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ ကင်ဂျုံအန်သည် တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်(ICBMs)များကဲ့သို့သော မဟာဗျူဟာမြောက် တာဝေးပစ်နျူကလီးယားလက်နက်များဆိုင်ရာ ပစ်ခတ်မှုအာဏာကို လုံးလုံးလျားလျား ထိန်းချုပ်ထားမည်ဖြစ်ပြီး အကန့်အသတ်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရှေ့တန်းတပ်ဖွဲ့များ၌ တပ်ဖြန့်ချိထားသည့် နည်းဗျူဟာမြောက်စနစ်များကို အသုံးပြုသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ ထိုသို့ ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် တစ်ဦးတည်းကွပ်ကဲဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အမှားအယွင်းအားနည်းချက်ကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ လက်အောက်သို့ အာဏာအပြည့်အဝခွဲဝေမှု ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာအန္တရာယ်များကို လျှော့ချနိုင်ခြင်းနှင့် ထူးခြားသောအခြေအနေများတွင် သက်ရောက်မှုနည်းသော လက်နက်များကို ပိုမိုလျင်မြန်စွာအသုံးပြုနိုင်ခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်း နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်ရေး မဟာဗျူဟာအရွေ့တစ်ခုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။

လက်တွေ့၌မူ ကင်ဂျုံအန်သည် တိုက်ချင်းပစ်ဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ကို အဓိကထိန်းချုပ်ထားမည်ဖြစ်ပြီး ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘော၏ ခရစ်ဒုံးကျည်များသည် ဒေသတွင်းပစ်မှတ်များကိုရည်မှန်းထားသည့် စစ်နယ်ဝန်းနျူကလီးယားလက်နက်အဖြစ်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သော်လည်း ထုတ်ပြန်ထားသော အခြေအနေများအပေါ်မူတည်၍ ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ရေငုပ်သင်္ဘောအခြေစိုက် နျူကလီးယား စစ်ဆင်ရေးများသည် ကြိုတင်တပ်ဆင်ထားသော လက်နက်များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဆိုင်ရာထိန်းချုပ်မှုများ လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အားနည်းချက်မှာ ကြိုတင်တပ်ဖြန့်ချိထားခြင်း၊ သို့မဟုတ် ပဋိပက္ခတစ်ခုအတွင်း ကန့်သတ်ချက်ဖြင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာ လွှဲအပ်ထားခြင်း စသည့်အခြေအနေများရှိရမည်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ထိုသို့တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် အားနည်းချက်များရှိနိုင်သဖြင့် အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သူများကို ခေါင်းရူပ်စေမည်ဖြစ်သည်။

မဟာဗျူဟာအရ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောသည် ပင်လယ်ပြင်၌ နျူကလီးယားလက်နက်များဖြန့်ကြက်ခြင်းအားဖြင့် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်စွမ်းကိုမြှင့်တင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း တင်းမာမှုများကိုလည်း မြင့်တက်လာဖွယ်ရာရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘော၏ ခရစ်ဒုံးကျည်များသည် နျူကလီးယားနှင့် သမားရိုးကျ ကျည်ထိပ်ဖူးများကိုသယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းဖျက်သင်္ဘောသည် ရုရှားနိုင်ငံနှင့် နီးကပ်သောဆက်ဆံရေးကို ပြသလျက်ရှိသောကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် မှီခိုနေရမှုလျှော့ချနိုင်သလို ဒေသတွင်းဆက်ဆံရေးကိုလည်း ပြန်လည်ပုံဖော်တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ချိုဟွန်ဖျက်သင်္ဘောအနေဖြင့် ရေတပ်ဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်ကန့်သတ်ချက်ရှိနိုင်သော်လည်း နျူကလီးယားဆိုင်ရာ မရေရာမသေချာမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရာတွင် သိမ်မွေ့နက်နဲခြင်းနှင့် အနာဂတ်ပဋိပက္ခမှန်သမျှတွင် အတွက်အချက်မှားယွင်းမှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား - North Korea taking its nuclear threat to the high seas by Asia Times.

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

နွေရာသီကောင်းကျိုးပြု ရေခဲအေးကြွယ်ဝသည့် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ

ပေါက်ပေါက်

လူ့ခန္ဓာကိုယ်၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရေခဲအေးဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားသည်။ အရွယ်ရောက်သူ တစ်ယောက် ခန္ဓာကိုယ်ကြီး ကောင်းစွာ လည်ပတ် စေရန်အတွက် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှ ရေခဲအေး ၂ လီတာခန့် လိုအပ်သည်။ သို့သော် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော နွေရာသီရောက်လျှင် ၎င်းပမာဏထက် ပို၍ ရေခဲအေးလိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် နွေရာသီ ရောက်လျှင် ရေကို ပိုသောက်ပေးသင့်သည်။

ရေကို တိုက်ရိုက်သောက်ခြင်းက အကောင်းဆုံး ဟု ဆိုသော်လည်း အသီးအနှံမှရရှိသော ရေခဲအေးက ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ပိုပြီးကြာကြာ တည်ရှိတတ်သဖြင့် အသီးအနှံတို့ကိုလည်း တွဲဖက်စားသုံးပေးဖို့ လိုသည်။ နွေရာသီမှာ ရေခဲအေးကြွယ်ဝသော အစားအစာများကို ပိုစားသင့်သည့် အဓိက အကြောင်းရင်း လေးချက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်ကို ထိန်းညှိပေးရန်၊ ချွေးနှင့်အတူ ပါသွားသောဓာတ်ဆားများကို ပြန်ဖြည့်ရန်၊ အသား အရေခြောက်သွေ့မှုကို ကာကွယ်ရန်၊ အစာခြေစနစ် နှင့် ဝမ်းဗီးကိုအေးစေရန်တို့ဖြစ်သည်။

ခန္ဓာကိုယ် အပူချိန်ကို ထိန်းညှိပေးရန်
ပူပြင်းသော ရာသီဥတုမှာ ခန္ဓာကိုယ်က အပူကို တန်ပြန်သည့်အနေဖြင့် ချွေးအများအပြား ထုတ်လုပ်ရသည်။ ထိုအခါ ရေခဲအေးကြွယ်ဝသည့် သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များက ခန္ဓာကိုယ် အတွက်လိုအပ်သော အအေးဓာတ်ကို ပေးစွမ်းပြီး Internal Cooling System (ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အအေး ပေးစနစ်) ကို ကောင်းမွန်စေသည်။

ချွေးနှင့်အတူ ပါသွားသော ဓာတ်ဆားများကို ပြန်ဖြည့်ရန်

ချွေးထွက်သည့်အခါ ရေခဲအေးသာမကဘဲ ပိုတက်စီယမ် (Potassium) နှင့် ဆိုဒီယမ် (Sodium) ကဲ့သို့ သတ္တုဓာတ်များလည်း ဆုံးရှုံးသွားသည်။ ထိုအခါ ဖရဲသီး၊ လိမ္မော်သီးနှင့် ဘူးသီးကဲ့သို့ အစားအစာများက ခန္ဓာကိုယ်က ဆုံးရှုံးသွားသော Electrolytes (ဓာတ်ဆား) များကို သဘာဝအတိုင်း ပြန်လည် ဖြည့်တင်းပေးသဖြင့် လူကို မူးဝေခြင်း မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးသည်။

အသားအရေ ခြောက်သွေ့မှုကို ကာကွယ်ရန်
အပူဒဏ်ကြောင့် အသားအရေ အစိုဓာတ် ခမ်းခြောက်ပြီး အရေးအကြောင်းတွေ ဖြစ်လွယ် သည်။ ထိုအခါ ရေခဲအေးကြွယ်ဝသော အသီးအနှံ များတွင် သဘာဝအလျောက်ပါရှိသော ဗီတာမင် များနှင့် အရည်များက အသားအရေကို အစိုဓာတ် ထိန်းပေးသဖြင့် အသားအရေ ကြည်လင်စေသည်။

အစာခြေစနစ်နှင့် ဝမ်းဗီးကို အေးစေရန်
နွေရာသီတွင် အပူဒဏ်ကြောင့် ဝမ်းချုပ်ခြင်း၊ အစာမကြေခြင်းနှင့် ရင်ပူခြင်းတို့ မကြာခဏဖြစ် တတ်သည်။ ထိုအခါ ရေခဲအေးနှင့် အမျှင်ဓာတ် ကြွယ်ဝသော အစားအစာများက အစာအိမ်ကို ကောင်းကျိုးပြုကာ အစာခြေစနစ်ကို ချောမွေ့စေသည်။

ရေခဲအေးကြွယ်ဝသည့် သစ်သီးဝလံများ

သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို စားသုံးလိုက်သည့်အခါ ၎င်းတို့အထဲတွင်ပါရှိသော အရည်ဓာတ်ကို လူ့ခန္ဓာကိုယ်က အလျင်အမြန် စုပ်ယူလေ့ရှိသည်။ ၎င်းသစ်သီးနှင့် ဟင်းရွက်တို့၏ အရွယ်အစားနှင့် လတ်ဆတ်မှု ပေါ်မူတည်၍လည်း ရေခဲအေးပါဝင်မှု မြင့်မားစွာ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလန်နိုင်ငံရှိ Kenturkey

တက္ကသိုလ်မှ အစားအသောက်နှင့် အာဟာရဗေဒ ပညာရှင်အမျိုးသမီး တစ်ဦးဖြစ်သူ Sandra Bastin ၏ လေ့လာစမ်းစစ်မှုမှတ်တမ်းများအရ သစ်သီးဝလံ

နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၌ ရေခဲအေးပါဝင်မှု ပမာဏကို အောက်ပါအတိုင်း သိရသည်။

၁၃၈ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော အနီရောင်ပန်းသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၁၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၀၆ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော တရုတ်ဆီးသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၉၂ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၁၄ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ငှက်ပျောသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၈၅ ဂရမ်ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၇၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၄၅ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဘလူးဘယ်ရီသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၂၃ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၆၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော သခွားမွှေးသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၄၄ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၆၈ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ချယ်ရီသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၅၅ ဂရမ်ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၈၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၉၂ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော စပျစ်သီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၇၅ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၈၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၂၃ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော နာနတ်သီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၃၅ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၆၆ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော နီညိုရောင် ဆီးသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၅၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၄၉ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော စတော်ဘယ်ရီသီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၃၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၆၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဖရဲသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၄၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၅၆ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော နီညိုရောင် ခရမ်းပင်ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၄၄ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၉၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၂၃ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဂရိတ်ဖရဲသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၁၂ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၉၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၄၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော လိမ္မော်သီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၂၂ ဂရမ်ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၈၇ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော မက်မွန်သီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၇၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၈၈ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။

၁၆၆ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော သစ်တော်သီး ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၃၉ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး

မူသည် ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၅၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ပန်းဂေါ်ဖီ (အဖြူ) ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၄၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၄၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော တရုတ်နံနံပင်ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၃၈ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၅၂ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော သခွားသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၅၀ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၄၁ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ခရမ်းသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၃၈ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။

၂၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဆလတ်ရွက်ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၉ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၇၂ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဗိုလ်စားပဲသီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၅၇ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၅၀ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ပန်းငရုတ်ပွထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၄၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။

၁၁၂ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော အာလူးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၈၈ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၂၈ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော ဟင်းနုနုထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၂၆ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှုသည် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၅၅ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော နာနတ်သီးထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၅၅ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၁၅၆ ဂရမ် အလေးချိန်ရှိသော နီညိုရောင် ခရမ်းပင်ထဲတွင် အရည်ပမာဏ ၁၄၄ ဂရမ် ပါရှိနေပြီး ရေခဲအေးပါဝင်မှု သည် ၉၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။



ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ် သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇများရယူကာ လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စစ်စစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခ အပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူး လက်မှတ် (Pass-port for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC)လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

- University of Kenturkey, College of Agriculture (UK) ENRI 129

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ဂျုံကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မုံရွာ ဧပြီ ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ဂျုံကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံကေ ၁၂၈၆၀

ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော ဂျုံစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် ၂၀ ဒသမ ၇၈ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"မုံရွာခရိုင် ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဂျုံကေ ၁၂၈၆၀ ထိ စိုက်ပျိုးထားပါသည်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ ဂျုံစိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိမှာတော့ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဂျုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တောင်သူတွေအသိပညာပေး ဆွေးနွေးတာတွေလုပ်တယ်။ ဂျုံအထွက်တိုးအောင် ရေသွင်းပြီး

မြေဩဇာကျွေးဖို့ နန်းသားတွေ၊ ပေါင်းရှင်းဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ဂျုံရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှု အနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ကေ ၁၉၀၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ကေ ၄၄၀၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ကေ ၂၀ နှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ကေ ၁၂၂၀၀ စုစုပေါင်း ကေ ၁၂၈၆၀ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျုံကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဂျုံကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် သခွားသီးများ ဝယ်ယူအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ဟင်္သာတ ဧပြီ ၂၆

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် သခွားသီးများ ဝယ်ယူအားကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်မြင့်က ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ် ဒေသထွက် သခွားသီးများ ဧပြီလတတိယ အပတ်မှစတင်ပြီး ယနေ့ထိ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိပြီး တစ်ရက်လျှင် သခွားသီးအလုံးရေ ၄၀၀၀ မှ ၄၅၀၀၀ ထိ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းမွန်လာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ သခွားသီး အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ မှ ၂၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဘက်ကနေထွက်တဲ့ သခွားသီးတွေကို အခြားမြို့နယ်တွေက ဝယ်ယူအားများနေတယ်။ လက်ရှိ သခွားသီး အလုံးရေ ၄၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေပါတယ်။ အခု အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ

တဲ့ သခွားသီးတွေက အရည်အသွေးကောင်းပြီး လတ်ဆတ်ပါတယ်။ အခြားဒေသတွေက ဒီဘက်ကနေတင်ပို့တဲ့ သခွားသီးတွေကို အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ အခုလို ဒေသထွက်ကုန်သခွားသီးတွေဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာတော့ စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေ အခွင့်အလမ်း ပိုမိုအဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ကုန်စိမ်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်မြင့်က ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် လက်ရှိ သခွားသီးများအပါအဝင် ဒေသထွက် ကုန်စိမ်းသီးနှံများပေါ်နေသည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်သခွားသီးများ ဝယ်ယူထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သခွားသီး စိုက်တောင်သူများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

■ ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူ့သက်တမ်းပျက်စီးမှု ရသံစောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။

■ ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်ပသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှုရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှုထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိတ်ခံ (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရှုရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။

■ တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ယုတ်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင်က နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကွပ်ရောဂါစားခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

■ ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀) အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာ ဝင်ယူလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ မြန်တက်လာပါမယ်။

■ နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှု အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

■ ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆပိုများ ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ အဆောက်အအုံထဲသို့ ပြေးမဝင်ပါနှင့်။

၂။ ဓာတ်လှေကားများ အသုံးမပြုပါနှင့်။

အင်္ဂုနှင့်အတူ ဝုဏ်ယုလိုက်ပါ...

<p>ပင်ရင်းအရောင်း-ဖုန်း - ၀၀ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉ ၆၉၄၉၆၅၀၈၀</p> <p>STARMART NINE MILE Showroom (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၈၀</p> <p>KHA YAE PIN MART မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅၅</p> <p>STARMART MANDALAY Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄</p> <p>STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၀၉၀၇၇</p>

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) ခြိုင်ကလေးနှင့် ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ့၊ ဆင်နစ်ကောင်၊ **Blue Diamond** နှင့် မြင်းပျံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား

စက်ရုံနှင့်အရောင်းကုန်စားရယ်များထံမှ စက်ရုံချေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

မြင်းပျံ PORTLAND CEMENT

BS 12 : 1996 - 42.5 N
PRODUCT OF MYANMAR
SINCE 1986 NET WEIGHT 50 KG

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၉၂၅၂၃၂၃
အရောင်းကုန်စားရယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၃၃၃၀၀၂၃၀၂၊ ၀၉ ၃၃၃၀၀၄၀၃၃

BLUE DIAMOND PORTLAND CEMENT

A Product of HIGHLAND CEMENT INTERNATIONAL CO., LTD
Strength Class 42.5
(Conforming with EN 127-1:2002)
NET WEIGHT 50 Kg

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၃၃၀၀၄၀၃၃
အရောင်းကုန်စားရယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၃၃၃၀၀၂၃၀၂

ယူနိုစန့်လက်ဖက်ရည်ဆိုင် ၈၂ လမ်း၊ ၄၂ X ၄၃ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရွှေဘုန်းရှိန်ရပ်၊ အကွက်အမှတ်(၈၃၂)၊ ဦးပိုင်(၇-က)(၇-ခ)(၈)၊ ဧရိယာ (၀.၀၇၃၁) ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဘိုးဘပိုင်မြေနှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ မြေနှင့်အဆောက်အဦးမှာ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်၊ (နေပြည်တော်)တွင် တရားမအယူခံမှု အမှတ်-၃၃၂/၂၀၂၆ ဖြင့် အယူခံဝင်ရောက်ထားဆဲ မြေနှင့် အဆောက်အဦးဖြစ်ကြောင်း အများသိရှိစေရန် အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူ
ဦးချိုထွေးအောင် + ဒေါ်စံပယ်ဖြူ
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးထွန်းဝင်းအောင်(စဉ်-၁၇၁၁၉)
LL.M,D.B.L,D.I.L,D.P.S,Dip:in English(MUFL)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(၂၇-၁-၂၀၂၁)
တဲကုန်းကျေးရွာ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
09-43060353, 09-404848791, 09-784099558

ဝန်ထမ်းအမြန်လိုရှိသည်

လျှပ်စစ်ပစ္စည်းဖြန့်ချိရေး Company အတွက် အမှန်တကယ်ကြိုးစား လုပ်ကိုင်၍ ပိုမိုတိုးတက်သော အခွင့်အလမ်းဖန်တီးလိုသော ဝန်ထမ်းများ အလိုရှိသည်။

Sale Leader - အမျိုးသား/အမျိုးသမီး (၃)ဦး
- အရောင်းပိုင်းအတွေ့အကြုံ (၂)နှစ်အထက်ဖြစ်ရမည်။
- လိုအပ်လျှင် နယ်ခရီးထွက်နိုင်ရမည်။
- လစာ(ညှိနှိုင်း) + ရက်မှန်ကြေး + %

ပညာအရည်အချင်း အနည်းဆုံးအထက်တန်းအောင်မြင်ပြီးသူဖြစ်ရမည်။ အသက် (၂၀)မှ (၃၀)အတွင်း ဖြစ်ရမည်။

လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ အောက်ပါလိပ်စာသို့ လာရောက် လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

လျှောက်လွှာတင်ချိန်။ ။ နံနက် (၉:၀၀) နာရီမှ ညနေ (၄:၀၀) အထိ။
ဥပုသ်ရက်ပိတ်သည်။

လျှောက်လွှာပိတ်ချိန်။ ။ ၁၀-၅-၂၀၂၆

လိပ်စာ ။ ။ Q Star LED Lighting Co.,Ltd ၆၄ လမ်း၊
၁၁၅ နှင့် ၁၁၆ လမ်းကြား၊ ပြည်ကြီးတံခွန်
မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ဖုန်း - 09-773688880, 09-772688880
Viber - 09-968888173

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေးဌာန၊ မြန်မာ့နိုင်ငံတော်အစိုးရဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၆၅)၊ ကျောက်တိုင်တန်းလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၀၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၆
နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးတို့အတွက် ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူဒေသတစ်ဝိုက် နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်၍ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်စစ်တွေမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ ပြုလုပ်ရာ



စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆
အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်တွေတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို အောင်သပြေခက်များဖြင့် သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။



ပင်လယ်ပျော်ဆလုံတိုင်းရင်းသားများ ပင်လယ်ပြင်တွင် ကင်းမွန်များရန် ကာဗန်းစက်လှေနှင့်အတူ စတော်ဇယ်လှေများဖြင့် ထွက်ခွာသွားကြစဉ်။

ပင်လယ်ပျော်ဆလုံတိုင်းရင်းသားများ ကင်းမွန် တစ်ကီလို ကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရနေ

ရန်ကုန် ဧပြီ ၂၆
ကော့သောင်းခရိုင် မကြိုဂလက်၊ ညောင်ဦး၊ ဂျအုံး၊ ဂျလန်း၊ ဇာဒက်ကြီးကျွန်းတို့တွင် နေထိုင်သည့် ဆလုံတိုင်းရင်းသားများ ယခုရာသီတွင် ရိုးရာလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် မိသားစုလိုက် ပင်လယ်ပြင်ကင်းမွန်များခြင်းဖြင့် ကင်းမွန်တစ်ကီလိုကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်းရလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကင်းမွန် (ပြည်ကြီးငါး) ပေါက်ဖွားနှုန်းနှင့် အထိအမိကောင်းသည့် မိုးရာသီမဟုတ်သော်လည်း ထိုင်းနိုင်ငံမှ ဈေးကောင်းပေးမှုကြောင့်
ပင်လယ်ပြင်၌ ဆလုံတိုင်းရင်းသားများ ရာသီမပြတ် သန္တာနီ၊ သန္တာနက်ကျွန်းနှင့် ငါးမန်းကျွန်းအနီး၌ ကင်းမွန်များ၍ အတူလိုက်ပါသည့် ကာဗန်းစက်လှေသို့ ပြန်လည်ရောင်းချလေ့ရှိကာ ထိုကာဗန်းစက်လှေမှ ကော့သောင်းခိုင်းသို့ ပြီး ကော့သောင်းခိုင်းမှ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။
“ဒီရာသီက ကင်းမွန်အထိအမိကောင်းပေမယ့် ဈေးကောင်းရတဲ့အတွက် ပင်လယ်ပြင်ထွက်ကြတာများပါတယ်။”
စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ❖

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ				(၂၆-၄-၂၀၂၆)					
မင်းဘူး	၄၂	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တောင်တွင်းကြီး	၄၀	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဇောင်းတူ	၄၁	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ကော့ကရိတ်	၄၀	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်ငူ	၄၁	ဒသမ	၁	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ရွှေကျင်	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၄၀	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	အောင်လံ	၄၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

အိမ်ဖြူတော်သတင်းထောက်များအသင်း
ညစာစားပွဲ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် သမ္မတ
ဒေါ်နယ်ထရမ်ကို လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များက
အရေးပေါ်ခေါ်ထုတ်
စာမျက်နှာ - ၆

ပြင်ဦးလွင် နန်းမြိုင်ကော်ဖီ နှင့် **MOUNT PLEASANT COFFEE**

ပင်ရင်းအရောင်း-ဝုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 STARMART NINE MILE Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART- မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝုန်း - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇