



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၁၀)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (10-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၁၀)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ယုဇနပုစ္ဆန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ငွေဆောင်ဆင်စခန်းတို့ကို လေ့လာ



အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ သောက်သုံးရေကန်များ၊ ဆေးရုံလမ်းများနှင့်ဈေးများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ - ၂၀

လေပြင်းဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ် ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၆

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မေ ၉

ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် မေ ၁၁ ရက်၌ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇေယဇဝန်ကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ငွေဆောင် မေ ၉

လူရည်ချွန်စခန်း(ငွေဆောင်)မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧကာဒသမတန်း လူရည်ချွန်မောင်မယ်များသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ငွေဆောင်ဒေသရှိ ယုဇနပုစ္ဆန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ငွေဆောင်ဆင်စခန်းတို့ကို ဒေသန္တရ ဗဟုသုတလေ့လာရေး သွားရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ငွေဆောင်မြို့ရှိ IFD ပုစ္ဆန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၌ နည်းစနစ်တကျမွေးမြူထားရှိမှုနှင့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းပြခန်းများကို စိတ်ဝင်စားစွာလေ့လာကြပြီး သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြသည်။

ထို့နောက် ငွေဆောင်အပန်းဖြေဆင်စခန်းကို လေ့လာကြပြီး စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၄ ခု

မုံရွာမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းသီးနှံ ၂၀၅၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

မုံရွာ မေ ၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြောင်းသီးနှံ ၂၀၅၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မုံရွာမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၈၀၄ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်းဧက ၂၅၀ စုစုပေါင်း ၂၀၅၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ ပြောင်းဧက ၂၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်”ဟု မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၄ ခု



ယခင်နှစ်က ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ နှင့် **MOUNT PLEASANT COFFEE**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ - ၀၈၅ ၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၃၀၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမောင်း၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ - ၀၉ ၆၈၅၀၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၁၀ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

ပညာရေးကဏ္ဍသစ်တစ်ရပ် စတင်ဖော်ဆောင်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေကို ပညာအဆင့်အတန်းမြင့်မားမှု သို့မဟုတ် နိမ့်ကျမှု အခြေအနေတို့နှင့် ခန့်မှန်းကြည့်နိုင်သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးကဏ္ဍမြင့်မားတိုးတက်လာစေရန် အတွက် အစွမ်းကုန်ဖြင့်တင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ သာဓကအားဖြင့် ပညာရေးတွင် အမြောက်အမြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့်နိုင်ငံများ၌ ပညာအဆင့်အတန်းမြင့်မားနေသည်။ ပညာအဆင့်အတန်းမြင့်မား သည့်နိုင်ငံတွင် ကဏ္ဍတိုင်း၌ တီထွင်ကြံဆမှုနှင့် ချင့်ချိန်သုံးသပ်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု မြင့်မားခြင်းတို့ကြောင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။

ထို့ကြောင့်ပင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၀ ရက်နေ့က ကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်း အဝေးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတဦးမင်းအောင်လှိုင်က "လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း ပညာရေးကဏ္ဍ အတွက် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းထက်မနည်း တိုးမြှင့်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့် တစ်နှစ်ကျော်တွင် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးမြှင့်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း" အလေးအနက်ထား မှာကြား ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပညာရေးကဏ္ဍအားပေးမြှင့်တင်မှုနှင့်အတူ တပ်မတော်မှလည်း အထူး အလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယခုအခါ တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သား မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းမိသားစုဝင်များ၊ ပြင်ပမှကျောင်းနေရန် အခက်အခဲရှိသူများအတွက် တပ်မတော်ပညာရေးကျောင်းများကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည် ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် Grade-10၊ Grade-11၊ Grade-12 အတန်းပညာများကို သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါကျောင်းများအတွက် ကျောင်းသားသစ်များကိုလည်း စတင်ခေါ်ယူ နေပြီဖြစ်သည်။

ဤသို့ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် လူငယ်မျိုးဆက်သစ်ကောင်း များ စဉ်ဆက်မပြတ်ထွန်းကားလာမည့်အပြင် ပညာပြည့်ဝသည့် တပ်မတော်သားအရင်းအမြစ်ကောင်း များလည်း ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါကျောင်းသားများအား အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ဘာသာရပ်များကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်း၍ နှစ်အလိုက် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်မှ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ် သည်။ အတန်းစဉ်ကျားပြောင်းမှုကောင်းပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့် ကိုက်ညီသည့် ကျောင်းသားများကို တပ်မတော်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များနှင့် သိပ္ပံကျောင်းများ၊ တပ်မတော် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာသင်တန်းများ၊ ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာ တပ်ကြပ်ကြီး/စာရေးသင်တန်းများအထိ တပ်မတော်၏ ကူညီဖြည့်ဆည်းပေးမှုများနှင့် ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။

လူငယ်တိုင်းသည် မိမိတို့၏ပထမအရွယ်တွင် ပညာကို ကောင်းမွန်စွာတတ်မြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်မှသာ မိမိတို့တစ်ဦးချင်းစီ၏အနာဂတ်ကို သာယာစေမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ် ကိုလည်း ပိုမိုကောင်းမွန်တောက်ပအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းအားဖြင့် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ကဏ္ဍသစ်တစ်ရပ်ကို စတင်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါကြောင်း ဂုဏ်ပြု ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မြန်အောင်မြို့နယ်မှ ငါးတန်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

မြန်အောင် မေ ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ်တွင် ငါးတန် များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း မြန်အောင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးသက်က ပြောပြသည်။

မြန်အောင်မြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မေလပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ ငါးတန်များ ဝယ်ယူအားကောင်း လာပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးတန်များ ဒေသဈေးကွက်အတွင်း နေ့စဉ်

ပိဿာချိန် ၄၀၀၀ မှ ၅၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ "ဒေသဈေးကွက်ထဲမှာ လတ် တလောအနေနဲ့တော့ ငါးတန် တွေ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန် နေပါတယ်။ တစ်ရက်တာ ရောင်းအားအနေနဲ့ ပိဿာချိန် ၄၀၀၀ မှ ၅၅၀၀ ရဲ့ အထက်မှာပဲ ရှိပါတယ်။ အခုလို ငါးတန်တွေ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာ တော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင် တွေနဲ့ ငါးတန်မွေးမြူသူ တွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်"ဟု ကျော်ကျော်လင်း

ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်-၀၀၃၂၄၊ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ်-၀၀၀၆၈၊ စာတည်းအဖွဲ့-၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၉-၄၅၈၈၉၃၀၀၊ ကြော်ငြာ-၈၄ လမ်းနှင့် ၂၉-၃၀ လမ်းကြား- ၀၂-၄၀၆၆၆၅၁၊ ဖြန့်ချိရေး-၀၂-၄၀၃၆၄၂၊ E-mail-yadanarbonnewspaper@gmail.com၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဘိုးရာဇာလမ်းနှင့် ဝေရက်လမ်းကြား၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၄၆၃၃ ဧကစိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း မေ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၄၆၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ် ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်း ၂၄၆၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး ယခုလက်ရှိအချိန် တွင် နှမ်းစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများ ထွန်းဖွင့်လှစ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ နှမ်းဧက ၂၄၆၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ မေလ တတိယ ပတ်မှာ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ လျာထား ဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ နှမ်း စိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ GAP နည်းနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လုံဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုး များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိ ပညာပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နှမ်းကို အထွက်နှုန်း တိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံး မှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောတွင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ပုသိမ်ကြီး မေ ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရ ပူရခရိုင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တောတွင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် စီမံကိန်းတာဝန် ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက် များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်

ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း စက်ဝန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက် များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ သန်းလွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက တောတွင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်း သူ ၂၀၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ သန်းကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်

ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်-၀၀၃၂၄၊ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ်-၀၀၀၆၈၊ စာတည်းအဖွဲ့-၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၉-၄၅၈၈၉၃၀၀၊ ကြော်ငြာ-၈၄ လမ်းနှင့် ၂၉-၃၀ လမ်းကြား- ၀၂-၄၀၆၆၆၅၁၊ ဖြန့်ချိရေး-၀၂-၄၀၃၆၄၂၊ E-mail-yadanarbonnewspaper@gmail.com၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဘိုးရာဇာလမ်းနှင့် ဝေရက်လမ်းကြား၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်တွင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသည်။

ပေါင်းတည်မြို့နယ် နဘဲတုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပေါင်းတည် မေ ၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်း
ခရိုင် ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေး
လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် နဘဲတုန်း
ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း
လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု
အခြေအနေများကို မေ ၈ ရက်
နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ
ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်
ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာဦးရွှေနှင့်
ဝန်ထမ်းများက နဘဲတုန်းကျေးရွာ
၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ
ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်
ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး
ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ
လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်
မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ
၅၃၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်
ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း
ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ်
၁၄ ဒသမ ၁ သန်း အသုံးပြု၍
ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်း
ပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်
ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊
ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် မေလ
ပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်
ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀

ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်
ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာနေ
ပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်
ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး
ကျေးရွာမှ ထွက်ရှိလာသော
ထုတ်ကုန်ထွက်ကုန်များကို ဈေး
ကွက်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ
တင်ပို့နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း
မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။
သုတ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်း
ရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် နှစ်ဖက်မိဘများအား
အမှူးထား၍ အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ညောင်ကွဲရပ်နေ
ဒေါက်တာ အုန်းမြင့် + ဒေါက်တာ ခင်သူဇာမြင့်ဦး မိသားစုက
ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ လှူဒါန်းရာ ဇီဝိတ
ဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီး၏ဥက္ကဋ္ဌဦးစိုးလင်း၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ
မြတ်ကျော်နှင့် ဆေးရုံအုပ်ဒေါက်တာ တင်ဝင်းတို့က လက်ခံ
ရယူစဉ်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၈၃၈ ဧကစိုက်ပျိုးမည်



ချောင်းဦး မေ ၉
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ
ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင်
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၈၃၈
ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း
ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး
ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်
မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီး
ဟင်းရွက် ၄၈၃၈ ဧက စိုက်
ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး
ယခုနှစ် မေလတတိယပတ်
မှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီး
ဟင်းရွက် ဧက ၄၀၀၀ ကျော်
စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါ
တယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်
စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်
ပေးသွားပါမယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊
နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်းစတဲ့
သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်
အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်
ပျိုးနိုင်အောင်၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း
အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာ
ရေးနဲ့ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုး
ဖို့ နည်းပညာတွေပေးပါမယ်" ဟု
ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး
ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီး
ဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို
မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက
GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်၊
ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့
စိုက်ပျိုးလာရန်၊ စိုက်နည်းစနစ်
မှန်ကန်ရန်၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု
ကင်းစင်စေရန်၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊
သဘာဝပိုင်းသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်
သုံးစွဲနိုင်ရန် အသိပညာပေး
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်
နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်
မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု
ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို
ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ
လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီး
ဟင်းရွက်ကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး
နိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်း
ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦး
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
(၂၀၆)

နောင်မွန်မြို့နယ် ထန်ထုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နောင်မွန် မေ ၉
ကချင်ပြည်နယ် ပုတာအိုခရိုင်
နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန
က ထန်ထုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ
ကို မေ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက
တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း
စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်
လွင်နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ
ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်
ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်
များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ
စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ သန်းဖြင့်
ဆောင်ရွက်ထားရှိသော စိုက်ပျိုး
ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်
လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း
နေမှုအခြေအနေများ၊ လအလိုက်
ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား
ပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဦးကျော်ကျော်လွင်က လိုအပ်သည်
များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်
ပေးခဲ့သည်။
အဆိုပါ ထန်ထုကျေးရွာ၌
စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ၊
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ၊
အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်
သူ၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ
စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ
၄၄ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ သန်း
ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်း
လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကန်ကြီးထောင့် မေ ၉
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီး
ထောင့်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့
ပြေလအတွင်း ကျားပျံစပါးတင်းရေ
အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း
ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ဆန်စပါး
ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီရိဆွေက
ပြောပြသည်။
ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်သို့ ယခုနှစ် မတ်လအတွင်းက
ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့
ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ပြေလအတွင်း
ကျားပျံစပါးတင်းရေ ၅၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့
ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ကျားပျံစပါး
တင်းရေ ၅၃၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို
တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကန်ကြီး
ထောင့်မြို့နယ်ကနေ စပါးတွေ၊ ဆန်တွေနဲ့
အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်
ချပါတယ်။ ကျားပျံစပါးက ဆန်ချောအုပ်စု
ထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။
အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူ
အားများနေလို့ တင်ပို့မှုကောင်းခဲ့တာ
ဖြစ်ပါတယ်။ ကျားပျံစပါးကို ရန်ကုန်
ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများ
အပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ရှိနေပါ
တယ်။ အခြားစပါးတွေနဲ့ ယှဉ်ရင်

ကျားပျံစပါးက အရောင်းအဝယ်ပိုဖြစ်နေ
ပါတယ်" ဟု ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှ
ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်သီရိဆွေက ပြောပြသည်။
ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ကျားပျံ
စပါးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့သည့်
အတွက် စိုက်ပျိုးသူများ၊ ကုန်သည်များ၊
ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်
ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်
အခွင့်အလမ်း ရရှိလျက်ရှိကြောင်း
ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ဆန်စပါး
ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သီရိဆွေထံ
မှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်များအတွက်အရေးပါသော သတင်းအချက်အလက်မှန်ကန်ရေး

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်တစ်ခုအတွက် မှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်သည် အရေးကြီးသည်ဟုဆိုချင်သည်။ သတင်းအချက်အလက်သည် ကြီးမားသောစွမ်းအင်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ မှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်မရှိသူ လုပ်ငန်းရှင်သည် မျက်စိကန်းနေသူနှင့်တူသည်။ သတင်းအချက်အလက်ကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရရှိသူက ပြိုင်ပွဲတွင် အနိုင်ရရန် နီးစပ်သူဖြစ်သည်။ ကုန်သွယ်ရေး၊ စီးပွားရေးစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ရသော ကိစ္စများတွင် သတင်းအချက်အလက်မှန်ကန်ရေးသည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်တစ်ခု၏ ရှင်သန်ရပ်တည်ရေးသည် အရင်းအနှီးတစ်ခုတည်းနှင့်မလုံလောက်ဘဲ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာမှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်များ ရရှိရေးသည်လည်း အလွန်အရေးပါသည်။

ယနေ့ခေတ်တွင် အင်တာနက်နှင့် လူမှုကွန်ရက်များ၊ မီဒီယာများအပြင် AI ဟူသော ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာများကြောင့် သတင်းအချက်အလက်ကို လူတိုင်းလွယ်လွယ်ကူကူရရှိနိုင်သည် ဟုဆိုနိုင်သည်။ သို့သော် ရရှိလာသောအချက်အလက်တိုင်း မှန်ကန်မှုရှိ မရှိဆိုသည်မှာလည်း ကြီးမားသောစိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ AI ဖန်တီးမှုများသည် အတုအစစ်ခွဲခြားရအလွန်ခက်ခဲသဖြင့်လည်း သတင်းအချက်အလက်များမှန်ကန်ရေးသည် လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် သေချာစဉ်းစားစိစစ်ရမည့်ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ မှန်ကန်သောအချက်အလက်များသည် လူတစ်ဦးချင်း၊ လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်း၊ ကုမ္ပဏီတစ်ခုချင်း၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုချင်းစီအတွက် အောင်မြင်မှုဆီသို့လမ်းပြမည့် လမ်းပြအိမ်ခြေင်ဖြစ်သကဲ့သို့ မှားယွင်းသောအချက်အလက်များသည် ကြီးမားသောဆုံးရှုံးမှုဆီသို့ ဆွဲချသွားမည့် ထောင်ချောက်များဖြစ်တတ်သည်။

မိမိလုပ်ငန်းအတွက် မှန်ကန်သောကိန်းဂဏန်းများသည် လုပ်ငန်းအတွက် သတင်းအချက်အလက်များပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါမှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်ကို မှန်မှန်ကန်ကန်သုံးသပ်စဉ်းစားနိုင်ခြင်းဖြင့် မဟာဗျူဟာကောင်းများဖြစ်လာပြီး လုပ်ငန်း၏ရှေ့အနာဂတ်ကို ပြောပြနိုင်စေနိုင်သည်။ ဥပမာ-မှန်ကန်သော မိုးလေဝသသတင်းအချက်အလက်၊ မိုးရေချိန်၊ မုန်တိုင်းသတင်းတို့သည် တောင်သူများအတွက် အရေးကြီးသောသတင်းအချက်အလက်များဖြစ်သည်။ မိုးလေဝသသတင်းအပေါ် တည်မှီပြီး တောင်သူ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုသည် အထွက်ကောင်းခြင်း၊ မကောင်းခြင်းကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။

မှန်ကန်သောဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်ခြင်း

စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းတိုင်းအတွက် မှန်ကန်သောဆုံးဖြတ်ချက်တိုင်းသည် တိကျမှန်ကန်သောကိန်းဂဏန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်များပေါ်တွင် အခြေခံသည်။ မည်မျှသေးငယ်သောလုပ်ငန်းဖြစ်စေ တိကျသေချာသော ကိန်းဂဏန်းနှင့်သတင်းအချက်အလက်များကိုသိရှိထားလျှင် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို မှန်ကန်စွာဆုံးဖြတ်နိုင်သည်။ လမ်းကြောင်းမှန်ကို ရွေးချယ်လုပ်ကိုင်နိုင်သဖြင့် ပြိုင်ဘက်လုပ်ငန်းတူသူများကို ဈေးကွက်တွင် ကောင်းစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည်။ ဈေးကွက်အခြေအနေ၊ စားသုံးသူများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများ၊ ပြိုင်ဘက်များ၏ အခြေအနေ၊ လှုပ်ရှားမှုများ စသည်တို့ကို မှန်ကန်စွာသိရှိခြင်းဖြင့် မိမိလုပ်ငန်းအတွက် အကောင်းဆုံးဗျူဟာကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရွေးချယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဥပမာ-စားသောက်ကုန်တစ်မျိုးကို ရောင်းချသူတစ်ဦးသည် ရောင်းသည့်စားသောက်ကုန်ထုတ်

စက်ရုံတွင် ကုန်ကြမ်းအခက်အခဲကြောင့် စက်ရုံကို အခိုက်အတန့်ပိတ်ထားရမည်ဟူသော သတင်းအချက်အလက်ကို ကြိုတင်သိခြင်းဖြင့် မိမိရောင်းချသည့် ကုန်ပစ္စည်းမပြတ်လပ်စေရန် စက်ရုံပိတ်ထားမည့်ကာလတစ်ခုအတွက် ကုန်လက်ကျန်ကို လိုအပ်သလောက်သိုလှောင်ထားခြင်းဖြင့် အရောင်းအဝယ်မပျက်၊ ဖောက်သည်မပျက်၊ ဈေးကွက်မပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၂၁ ရာစုတွင် ကိန်းဂဏန်းသတင်းအချက်အလက်များသည် ရေနံကဲ့သို့ လောင်စာစွမ်းအင်တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်ဟု ဗြိတိသျှသင်္ချာပညာရှင် Clive က ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် ပြော

❖ လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတင်းအချက်အလက်၏ကဏ္ဍသည် များစွာကြီးမားသည်။ Trade Information ဟူသော ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များသည် အခြားသောငွေရေးကြေးရေးလိုအပ်ချက်၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုစသည်တို့ကဲ့သို့ပင် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၏ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတိုင်းအတွက် လိုအပ်သော ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည်။ ခေါင်းဆောင်များအတွက် သတင်းအချက်အလက်မှန်များရရှိသည်နှင့်အမျှ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း၊ ပြဿနာများကို ပိုမိုမှန်ကန်စွာဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းကြောင့် မိမိလုပ်ငန်းကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေသည်။ ❖

ကြားခဲ့သည်။ ပြဿနာများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်း ရောင်းအားကျဆင်းသွားသောအခါတွင် မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် ရောင်းအားကျဆင်းရသည်ဟူသောအချက်အလက်ကို ရှာဖွေရသည်။ အဆိုပါကိန်းဂဏန်းသတင်းအချက်အလက်ကို မှန်မှန်ကန်ကန်ရရှိမှသာ ရောင်းအားကျဆင်းမှုကို ကုစားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရောဂါတစ်ခုကိုကုသရန်အတွက် သိရှိရမည့်သတင်းအချက်အလက်မှာ မည်သည့်ရောဂါဖြစ်သည်ကို တိတိကျကျသိရှိနိုင်ရေးဖြစ်သည်။ ထို့နောက်တွင် အဆိုပါရောဂါကိုမည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်ကုသမည်နည်းဆိုသည်ကို သိရှိထားသောသတင်းအချက်အလက်၊ ဆေးဝါးဖြင့် ကုသရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါကို သေသေချာချာသိရှိရေးသည် ပြဿနာ၏အရင်းအမြစ်ကို သိရှိရေးပင်ဖြစ်သည်။ ပြဿနာကိုဖြေရှင်းရန်အတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်သည် ကိန်းဂဏန်းသတင်းအချက်အလက်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ရောဂါဟူသောပြဿနာကို သိရှိပြီးနောက် ကုသဖြေရှင်းမည့်နည်းလမ်းအတွက် စိန်ခေါ်မှုသည် မှန်ကန်သောကုသမှု၊ ပြဿနာဖြေရှင်းနည်းကို မှန်ကန်စွာရွေးချယ်နိုင်ရေးပင်ဖြစ်သည်။

လုပ်ငန်းငယ်များအတွက် စိန်ခေါ်မှုများသည် အမြဲလိုလိုရှိနေတတ်သည်။ ကုန်လက်ကျန်ထားရှိရေးကိစ္စ၊ လုပ်သားလိုအပ်ချက်ကိစ္စ၊ ကုန်ဖိုးပေးချေရန်ကိစ္စ၊ အကြွေးကိစ္စ စသည့် စိန်ခေါ်မှုရှိသောကိစ္စအမျိုးမျိုးကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထိုကိစ္စများဖြေရှင်းရန်အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်သည် သတင်းအချက်အလက် မှန်ကန်ရေးပင်ဖြစ်သည်။ ကုန်လက်ကျန်ကိစ္စတွင် များ၍ထားမည်လား၊ လျှော့ချမည်လားဆိုသည်ကပင် အရင်းအနှီးနည်းသောလုပ်ငန်းအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်

သည်။ ထိုသို့ ကုန်လက်ကျန်ပမာဏအတိုးအလျှော့သည် ဈေးကွက်သတင်းအချက်အလက်၊ ရောင်းအားကိန်းဂဏန်းများနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။

စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းငယ် တစ်ခုအတွက် နောက်တစ်နေ့ရောင်းချရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရမည့် ပွဲအရေအတွက်နှင့်ရောင်းအားကို ခန့်မှန်းရန်နှင့် ညနေရောက်လျှင် မှန်ပွဲလက်ကျန်မရှိရေးသည် ကြီးမားသောစိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ မှန်ဟင်းခါးဆိုင်တစ်ဆိုင်အတွက် မနက်ဖြန်ရောင်းချမည့်၊ မှန်ပွဲအရေအတွက်သည် အရှုံးအမြတ်အတွက် အရေးကြီးသောကိစ္စတစ်ခုဖြစ်သည်။

ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်စေခြင်း မဟာဗျူဟာမြောက်ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ရာတွင် PESTEL ဟုခေါ်သော နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ နည်းပညာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာနှင့် ဥပဒေဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များ၊ ကိန်းဂဏန်းများသည် များစွာအရေးပါသည်။ ဈေးကွက်တစ်ခုသို့ ထိုးဖောက်မည်ဆိုလျှင်လည်း အဆိုပါသတင်းအချက်အလက်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်နားလည်ရန်လိုအပ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုသည် လူဦးရေ သန်း ၅၀ ကျော်အတွက် ပိုလျှံလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံခြားသို့ ဆန်၊ ဆန်ကွဲများကို တင်ပို့နိုင်သည်။ ပိုလျှံမှုများသည် တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် တန်ချိန် ၄ သန်းခန့် ပိုမိုသည်ဆိုသော်လည်း တင်ပို့နိုင်မှုသည် ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်းကျော်၊ သုံးသန်းခန့်သာ တင်ပို့နိုင်သည်။ ကျန်ပိုလျှံသော ဆန်တန်ချိန် နှစ်သန်းသည် မည်သည့်နေရာသို့ ရောက်သွားပါသလဲ။ မူလကပင် မထွက်ခြင်းလား စသည့်အချက်များအတွက် အသေးစိတ်ကိန်းဂဏန်းသတင်းအချက်အလက်များ လိုအပ်လာသည်။ သို့မှသာ ဆန်ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေးမဟာဗျူဟာကို တွက်ချက်၍ရနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များကိုရှာဖွေရာတွင် နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးတွင် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသောစပါးများသည် အခြားနိုင်ငံသို့ စာရင်းမဝင်ဘဲ ကူးသန်းရောက်ရှိနိုင်ခြင်း၊ တောင်တန်းဒေသများရှိ စပါးများအတွက် ကြိတ်ခွဲစက်အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးမလွယ်ကူခြင်း စသည့်အချက်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး ပြည်ပသို့တင်ပို့မည့်ဆိပ်ကမ်းမြို့များသို့ ရောက်ရှိနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဒေသတွင်းတွင် လိုအပ်သည်ထက် ပိုမိုစားသုံးခြင်း၊ သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်အစာဖြစ်သွားခြင်း၊ စပါးမှကြိတ်ခွဲထွက်ရှိသော ဆန်နှင့်ဆန်ကွဲကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှု

စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများတွင်သုံးစွဲမှု စသည်တို့သည် မျှော်မှန်းသည်ထက် များပြားနေတတ်ခြင်း၊ စားသုံးသူအိမ်ထောင်စုတစ်စုချင်း၏ အရန်ထားရှိမှုကို ခန့်မှန်းရခက်ခဲခြင်း (ဥပမာ-အိမ်ထောင်စုတစ်သန်းသည် အိမ်တွင်းစားသုံးမှုအပြင် အရန်အဖြစ် တစ်အိတ်ပိုထားပါက တစ်သန်းသော ဆန်အိတ်များကို အိမ်အသီးသီးတွင် ပိုမိုသိုလှောင်ထားသကဲ့သို့ ဖြစ်ခြင်း) စိုက်ကွင်းမှသည် စားပွဲပေါ်ရောက်သည်ထိ ဆန်၏ဖြတ်သန်းသည့်ခရီးတစ်လျှောက် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများသည် မျှော်မှန်းသည်ထက်များပြားနိုင်ခြင်း စသည့်သတင်းအချက်အလက်များကို အသေးစိတ်လေ့လာနိုင်မှသာ ပိုလျှံသောဆန်များ၏ အရေအတွက်ကို သေချာစွာခန့်မှန်းပြီး ပိုမိုတင်ပို့ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပိုမိုသိရှိလာနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်များသည် မဟာဗျူဟာများ၊ လုပ်ငန်းငယ်များအနာဂတ်ရှင်သန်ရပ်တည်ရေးအတွက် အရေးကြီးသောအချက်ဖြစ်လာသည်။

လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးတက်စေခြင်း

မှန်ကန်သော ကိန်းဂဏန်း၊ သတင်းအချက်အလက်များသည် ရှေ့လုပ်ငန်းများအတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခြင်း၊ ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းကို ပိုမိုနားလည်ခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ထွန်းစေသည်။ ထိုအချက်များအပြင် လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတင်းအချက်အလက်၏ကဏ္ဍသည် များစွာကြီးမားသည်။ Trade Information ဟူသော ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များသည် အခြားသောငွေရေးကြေးရေးလိုအပ်ချက်၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှု စသည်တို့ကဲ့သို့ပင် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၏ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတိုင်းအတွက် လိုအပ်သောကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည်။ ခေါင်းဆောင်များအတွက် သတင်းအချက်အလက်မှန်များရရှိသည်နှင့်အမျှ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်ဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်း၊ ပြဿနာများကို ပိုမိုမှန်ကန်စွာဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းကြောင့် မိမိလုပ်ငန်းကို ပိုမိုတိုးတက်လာစေသည်။ လုပ်ငန်းတိုးချဲ့မှုကို လျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဖောက်သည်ကို နားလည်ခြင်း

အောင်မြင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတိုင်း၏ အဓိကအချက်သည် ဖောက်သည်များ၏လိုအပ်ချက်ကို နားလည်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ဖောက်သည်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များ၊ ကိန်းဂဏန်းများကို မှန်မှန်ကန်ကန် သိရှိနားလည်နေရန် လိုအပ်သည်။ ဖောက်သည်များကို နားလည်နေရေးသည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအချက်များနှင့်ပတ်သက်လျက်ရှိသဖြင့် ဖောက်သည်၏အချိန်အခါအလိုက် စိတ်နေသဘောထားများကအစ သိနားလည်ထားရန် လိုအပ်သည်။ အသက်အရွယ်အလိုက် ဖောက်သည်များ၏ စိတ်နေသဘောထား၊ လိုအင်ဆန္ဒ၊ လိုအပ်ချက်များကိုသေချာနားလည်မှသာ ဈေးကွက်ကို တိုးချဲ့နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရောင်းချရေးနည်းဗျူဟာများသည် ဖောက်သည်နှင့်ပတ်သက်သောရည်မှန်းသည့်သတင်းအချက်အလက်များ၊ စိတ်ကျေနပ်မှုများကို သေချာစွာလေ့လာပြီးမှ ချမှတ်ထားသောဗျူဟာများဖြစ်သည်။ ဈေးကွက်အခြေအနေခန့်မှန်းချက်များသည် ဖောက်သည်အခြေအနေကိုလေ့လာခြင်း၊ ရောင်းအားကို လေ့လာခြင်းပင်ဖြစ်ပြီး ဖောက်သည်အခြေအနေကို သိရှိရန်အတွက် လေ့လာမှုကို ငွေကြေးကုန်ကျမှုများစွာကျခံပြီးမှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်ကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း စေပါဘူး။

လိုမျိုးလေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ် တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ကေ ၁၃၃၀ စိုက်ပျိုးမည်



ဖခင်နှစ်စာ ဖဲကြီးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရေဦး မေ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီးကေ ၁၃၃၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီးကေ ၁၃၃၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ပဲကြီး

စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ရေဦးမြို့နယ်မှာ ပဲကြီးကေ ၁၃၃၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားစကပြည့်မီအောင် စိုက် ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ပဲကြီးအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည် အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေကို တောင်သူတွေ နဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားပါမယ်"

ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့် ထွန်းက ပြောပြသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် ပဲကြီးစိုက် ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုး ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက

အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး သည့်သီးနှံများသည် အခြားနည်း စနစ်များဖြင့်စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံ များထက် အရည်အသွေး ပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေး ကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေး ကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် သည်ထိ အရည်အသွေးကောင်းမွန် ခြင်းကြောင့် အဆိုပါနည်းစနစ်များ ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများ အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

ပဲကြီးကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံး မှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပဲကြီးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

၃ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် လုပ်ငန်းတန်ဖိုး

လုပ်ငန်းတစ်ခု၏တန်ဖိုးကို ဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်း၊ ပြဿနာဖြေရှင်း နိုင်စွမ်း၊ လုပ်ငန်းတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း၊ ဖောက်သည်ကို နားလည်ခြင်းများဖြင့် တိုင်းတာနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းတန်ဖိုး ကို တိုးတက်ရရှိရေး၏အခြေခံသည် မှန်ကန်သောကိန်းဂဏန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်ဟုဆိုနိုင်သည်။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းများသည် လည်း မှန်ကန်သောကိန်းဂဏန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်များအပေါ် တွင် အခြေခံတတ်သည်။ မှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်ရရှိမှသာ သတင်းအချက်အလက်ပေါ်တွင်အခြေခံ၍ ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ ပြဿနာ ဖြေရှင်းခြင်းများလည်း မှန်ကန်မည်ဖြစ်သည်။ စွန့်စားရမှုနှင့် ဆုံးရှုံးနိုင် ခြေကိုလည်း လျော့ကျစေမည်ဖြစ်သည်။

မှန်ကန်သောသတင်းအချက်အလက်များကိုရှာဖွေရာတွင် တိကျ သေချာမှုအတွက် အချိန်နှင့်ငွေကြေးကုန်ကျမှု များပြားတတ်သည်။ နည်းပညာကိုသုံးစွဲလျှင်လည်း နည်းပညာအတွက် ကုန်ကျစရိတ် မြင့်မားတတ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင်လည်း သတင်းအချက်အလက်များ

သည် အမျိုးမျိုးသောကွဲလွဲမှုများဖြစ်နေတတ်သဖြင့် ဆုံးဖြတ်ရခက်ခဲ တတ်သည်။ ဆုံးဖြတ်ချက်နှောင့်နှေးတတ်သည်။ ခိုင်လုံမှုမရှိသော ကောလာဟလသတင်းများ၊ မှားယွင်းသောဈေးကွက်သုတေသနများ၊ ပြည့်စုံမှုမရှိသော လက်တွေ့ကွင်းဆင်းမှုများဖြင့် ဈေးကွက်အသစ် ထိုးဖောက်မိလျှင် အရှုံးနှင့်ရင်ဆိုင်ရတတ်သည်။ ဈေးကွက်နည်းဗျူဟာ များလည်း မှားယွင်းတတ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ မှန်ကန်တိကျသောကိန်းဂဏန်း၊ သတင်းအချက်အလက် များသည် လုပ်ငန်းခေါင်းဆောင်၊ လုပ်ငန်းပိုင်ရှင်အတွက် အရေးပါသော အချက်၊ လုပ်ငန်းတန်ဖိုးတစ်ခုဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်များ အတွက် သတင်းအချက်အလက်မှန်ကန်ရေးသည် အရေးပါသောအချက် တစ်ချက်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- Kurtis Pykes ၏ The Importance of Data: 5 Top Reasons.

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

မြတ်စာပေအစွမ်း

- မြတ်စာပေ အကျိုးတရားနဲ့ တိုးပွားခဲ့ သိပညာ၊ တွေးမြော်မြင် သုံးသပ်လို့ ဆုံးဖြတ်သေချာ၊ ဗဟုသုတ ဉာဏ်အလွှာ အမှန်သာ အောင်မြင်လွှမ်း၊ သူမတူ တစ်မူခြားတယ် စွမ်းအားအံ့မခန်း။
- မြတ်စာပေ အလှပန်း ဆင်မြန်းလို့ ရှင်သန်စေ၊ အမှားမှန် မလွဲမှားဖို့ ခွဲခြားနိုင်ပေ၊ အောင်မြင်မှု လမ်းစအခြေ မှန်းဆဖွေ မခက်ခဲ၊ ယုံကြည်ရာ ခရီးတစ်လျှောက် ထွန်းတောက်မလွဲ။
- မြတ်စာပေ ခိုဝဲလျက် တည်မြဲခဲ့ ကုသိုလ်မှု၊ ကျင့်သိက္ခာ သမာဓိ သီလရှိသူ၊ မေတ္တာထား ချစ်ကြည်ဖြူ ပြစ်မယူ မုန်းမဖက်၊ ရှင်သန်စေ တူညီမျှ လူပီသလျက်။
- မြတ်စာပေ တန်ခိုးထက် တိုးတက်ခဲ့ မြန်ရွှေပြည်၊ ဘာသာ သာသနာအကျိုး သယ်ပိုးကြသည်၊ မကောင်းမှု စိတ်မရည် နိမိတ်တည် အောင်မြင်ရေး၊ မြတ်စာပေ အစွမ်းလှနဲ့ ချမ်းမြဲခဲ့လေး။ ။ ကိုရွှေတောသား(ဆင်ကူး)

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

၃ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။

၄ မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



ရုရှားနှင့်ယူကရိန်း သုံးရက်ကြာအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူထားသည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် ပြောကြား

၈၁ နှစ်မြောက် မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနား ရုရှားကျင်းပ

မော်စကို မေ ၉
ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုက နာဇီဂျာမနီကို အောင်နိုင်သည့် ၈၁ နှစ်မြောက် မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ရုရှားနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ရှိ ရင်ပြင်နီ၌ ယနေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ဖြစ်သည်။ နာဇီဂျာမနီ၏ ခြင်းချက်မရှိ လက်နက်ချမှုကို ဘာလင်မြို့၌ မေ ၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း ဖြစ်သော်လည်း မော်စကိုမြို့၌ သန်းခေါင်ကျော် အချိန်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါ မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ကို ယနေ့တွင် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် နာဇီတို့ကို အောင်နိုင်ရန် အသက်ပေးလှူခဲ့ကြသည့် သန်းပေါင်းများစွာသော ပြည်သူများကို ဂုဏ်ပြုသည့် စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားများကိုလည်း ယနေ့အစောပိုင်းတွင် ရုရှားနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့အသီးသီး၌ ကျင်းပသည်။

ရုရှားအစိုးရက အောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ယူကရိန်းနှင့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရန် ကြေညာထားသော်လည်း ယူကရိန်းဘက်က ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းသို့ ဒရုန်းယာဉ် ရာပေါင်းများစွာစေလွှတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်၏ မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲအတွင်း ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုအနေဖြင့် လူဦးရေ ၂၇ သန်းခန့်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး စစ်ပွဲ၏ ဒဏ်ကို အဆိုးဆုံးခံခဲ့ရခြင်း

ထို့နောက် ယူကရိန်းအစိုးရက အမေရိကန်သမ္မတ၏ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကမ်းလှမ်းမှုကို သဘောတူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : KKO



ဝါရှင်တန် မေ ၉
ယနေ့မှစ၍ သုံးရက်ကြာအပစ်အခတ်ရပ်စဲထားရေးအတွက် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့က သဘောတူထားသည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က မေ ၈ ရက်တွင် ပြောကြားထားကြောင်း RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

မိမိ၏ ကြားဝင်မေတ္တာရပ်ခံချက်အရ ယနေ့မှ မေ ၁၁ ရက်ထိ ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ အပစ်အခတ်ရပ်စဲထားရန် ရုရှားသမ္မတနှင့် ယူကရိန်းသမ္မတတို့က သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ၎င်း၏လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ၌ ရေးသားထားသည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့၏ သုံးရက်ကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်တွင် အကျဉ်းသား ဦးရေ ၁၀၀၀ စီ အပြန်အလှန် ဖလှယ်ရေးအစီအစဉ်လည်း ပါဝင်ကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြားထားသည်။
အဆိုပါ သုံးရက်ကြာအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီ

ချက်ကိုအခြေခံ၍ လေးနှစ်ကျော်ကြာ ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ပေးမည့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့အနေဖြင့် ရယူနိုင်မည်ဟု မိမိမျှော်လင့်ကြောင်းလည်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြားထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် မူလက ယနေ့ကျင်းပမည့် ၈၁ ကြိမ်မြောက် မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားများအတွက် မေ ၈ ရက်မှ ယနေ့ထိ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး ကြေညာထားသည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့သည် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်၏ သုံးရက်ကြာအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်မကြေညာမီ မေ ၈ ရက်ထိ အပြန်အလှန်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုသဝဏ်လွှာ ရုရှားသမ္မတပူတင်ထံ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ပေးပို့

မော်စကို မေ ၉
ရုရှားနိုင်ငံ၏ မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်က ရုရှားသမ္မတပူတင်ထံ ယနေ့တွင် ဂုဏ်ပြုသဝဏ်လွှာ ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

အပြန်အလှန် ကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက်အတွက် မြောက်ကိုရီးယား၏ ကတိကဝတ်များကို ထပ်လောင်း အတည်ပြုထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရုရှားနှင့် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံတို့သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံ ဘက်စုံဟာဗျူဟာ မြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး သဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။

လက်တွဲ၍ ယူကရိန်းတပ်များကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၁၄၀၀၀ ခန့်ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ စေလွှတ်ပေးခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် မဟာမိတ်ချစ်စစ်ပွဲကြီးအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြချိတ်ကပ်ပွဲကို ယနေ့တွင် မော်စကိုမြို့ ရင်ပြင်နီ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အမ်ဗီဟွန်ဒီးရပ်စ်သင်္ဘော ခရီးသည်များကို လက်ခံရန် စပိန်တာဝန်ရှိသူများ ပြင်ဆင်နေ

မက်ဒရစ် မေ ၉
ဟန်တာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုနှင့်ရင်ဆိုင်နေရသော နယ်သာလန်ခရီးသည်တင် ဇိမ်ခံသင်္ဘောပေါ်မှ ခရီးသည်များနှင့် ရေယာဉ်အမှုထမ်း ၁၄၀ ကျော်တို့ကို လက်ခံရေးအတွက် စပိန်တာဝန်ရှိသူများက ပြင်ဆင်နေကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း ကြေညာထားသည်။ အမ်ဗီဟွန်ဒီးရပ်စ် သင်္ဘောသည် ဝင်ရိုးစွန်းဒေသခရီးစဉ်အတွင်း ဟန်တာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ခရီးသည်သုံးဦးသေဆုံး၍ သုံးဦးကို အရေးပေါ်ကယ်ထုတ်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ရသည်။

လက်ရှိတွင် အမ်ဗီဟွန်ဒီးရပ်စ်ခရီးသည်တင်သင်္ဘောသည် စပိန်နိုင်ငံ ကနေရီကျွန်းစုဒေသသို့ ဦးတည် မောင်းနှင်လျက်ရှိသည်။ အမ်ဗီဟွန်ဒီးရပ်စ် သင်္ဘောအနေဖြင့် ယနေ့ သို့မဟုတ် မေ ၁၀ ရက်တွင် ကနေရီကျွန်းစုအတွင်းရှိ တီနီရစ်ဖ်ကျွန်းသို့ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း စပိန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ယင်းခရီးသည်တင် သင်္ဘောသည် ဟန်တာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီးနောက် အနောက်အာဖရိက ကမ်းရိုးတန်းအနီး မေ ၁ ရက်မှစ၍ ကျောက်ချရပ်နားထားခဲ့ရသည်။ ဟန်တာဗိုင်းရပ်စ်သည် ကြွက်များမှတစ်ဆင့် လူသားများထံကူးစက်တတ်သော ဗိုင်းရပ်စ်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ယင်းဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံခဲ့ရပါက အသက်အန္တရာယ်ရှိသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမ်ဗီဟွန်ဒီးရပ်စ် သင်္ဘောကို ကနေရီကျွန်းသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း စပိန်အစိုးရက



Ref : Xinhua
Trs : KKO

ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲများအတွက် လက်ရှိစာသင်နှစ်ကို ပုံမှန်ထက်စော၍ မက္ကဆီကို အဆုံးသတ်မည်

မက္ကဆီကိုစီးတီး မေ ၉
ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲများ မကျင်းပမီ လက်ရှိစာသင်နှစ်ကို ပုံမှန်ထက်တစ်လကျော်စော၍ အဆုံးသတ်မည်ဟု မက္ကဆီကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက မေ ၈ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။



မက္ကဆီကိုပြည်နယ်အချို့ ရင်ဆိုင်နေရသည့် အပူလှိုင်းကျရောက်မှုကြောင့်လည်း လက်ရှိစာသင်နှစ်ကို ပုံမှန်ထက်တစ်လကျော်စော၍ အဆုံးသတ်ရန်စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မက္ကဆီကို ပညာရေးဝန်ကြီး မာရီယိုဒယ်လ်ဂါဒိုက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

ပုံမှန်ထက် ရက် ၄၀ စော၍ ဇွန် ၅ ရက်တွင် အဆုံးသတ်ရန်စီစဉ်နေကြောင်း မက္ကဆီကိုပညာရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားထားသည်။ သို့ရာတွင် လာမည့်ပညာသင်နှစ်ကို ပုံမှန်ထက်စော၍စတင်ရန် မိမိတို့စဉ်းစားနေကြောင်း

မက္ကဆီကို ပညာရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ကနေဒါနိုင်ငံတို့နှင့်အတူ ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ပူးတွဲလက်ခံကျင်းပရန် ပြင်ဆင်လျက်

ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲများကို လာမည့်ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် စတင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တီယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်မှုများစတင်နေပြီဖြစ်



ပေကျင်း မေ ၉ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် တီယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်ကို တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်မှု များစတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသား

ဖော်ပြထားသည်။ တီယန်ကျိုး-၉ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ ပြီးနောက် တီယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသယာဉ်ကို လွှတ်တင်ရေး အတွက် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက ပြင်ဆင်

နေခြင်းဖြစ်သည်။ မေ ၈ ရက်တွင် တရုတ်အမျိုး သားအာကာသအေဂျင်စီသည် တီ ယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသကုန်တင် ယာဉ်နှင့် လောင်းမတ်-၇ ခုံးပျံတို့ ကို ဟိုင်နန်ပြည်နယ် ဝန်ချန်အာ ကာသစခန်းခုံးယာဉ်တပ်ဆင်ရေး အလုပ်ရုံမှ ပစ်စင်ရှိရာသို့ ပို့ဆောင်

ထားကြောင်း သိရသည်။ ခုံးပစ်စင်၌ နေရာချထားပြီး ပါက တီယန်ကျိုး-၁၀ နှင့် လောင်း မတ်-၇ ခုံးပျံတို့ကို မလွှတ်တင်မီ အကြိုစစ်ဆေး စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ တီယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ် လွှတ်တင်မည့် အချိန်ကို တရုတ်အမျိုးသားအာ ကာသအေဂျင်စီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးပေ။ တီယန်ကျိုး-၁၀ အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်မစ်ရှင် လွှတ်တင် ရန်အတွက်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် တီယန်ကျိုး-၉ အာကာသကုန် တင်ယာဉ်သည် မေ ၆ ရက်တွင် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းမှ ခွာထွက်၍ မေ ၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ လေထုလွှာအတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

လေဖြတ်မှုပြဿနာ၏ နောက်ခံအကြောင်းတရားကို သုတေသနပညာရှင်များ ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိ

အီဒင်ဘွဂ် မေ ၉ Lacunar Strokes ခေါ် အဖြစ် အများဆုံးလေဖြတ်မှုပြဿနာပုံစံ တစ်မျိုး၏ နောက်ခံအကြောင်း တရားကို သုတေသနပညာရှင်များ က ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ရေး သားဖော်ပြထားသည်။ Lacunar Strokes လေဖြတ်မှု သည် ဦးနှောက်အတွင်းအဆီဓာတ် များစုစည်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ် သည့် လေဖြတ်မှုမျိုးဖြစ်ကြောင်း ဆေးပညာရှင်များက ယခင်က လက်ခံထားခဲ့ကြသည်။ သို့ရာတွင် စကော့တလန်နိုင်ငံ အီဒင်ဘွဂ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေ သနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ ရှိချက်အရ Lacunar Strokes လေဖြတ်မှုမှာ ဦးနှောက်အတွင်းရှိ သွေးကြောများကျယ်လာမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် လေဖြတ်မှုမျိုးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သည် ယခင်မှတ်ယူထားသကဲ့သို့ သွေးကြောများအတွင်း အဆီ ဓာတ်ပိတ်ဆို့မှုကြောင့် ဖြစ်ပွားရ ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ဦးနှောက်သွေး ကြောငယ်များကျယ်လာမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် လေဖြတ်မှု ဖြစ်ကြောင်း စကော့တလန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ စကော့တလန် သုတေသန ပညာရှင်များသည် လေဖြတ်မှု ၂၉၉ ဦးတို့၏ ဦးနှောက်ဓာတ်မှန် များနှင့် အခြားစစ်ဆေးစမ်းသပ်မှု ရလဒ်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်သည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဦးနှောက် သွေးကြောငယ်များ ကျယ်နေသူ များ၌ Lacunar Strokes လေဖြတ် မှုဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ ပိုမိုနိမ့်ကျပါသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် Ref : Russia Today
အရ Lacunar Strokes လေဖြတ်မှု Trs : KKO

နာဆာက NEO Surveyor အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား

ဝါရှင်တန် မေ ၉ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) သည် NEO Surveyor အမည်ရှိ အနီ အောက်ရောင်ခြည် အာကာသရေ ဒီယိုတယ်လီစကုပ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ် တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထား ကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများ တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ NEO Surveyor အနီအောက် ရောင်ခြည်အာကာသရေဒီယိုတယ် လီစကုပ်သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အန္တရာယ်ပေးနိုင်သော ဂြိုဟ်သိမ် များနှင့် ကြယ်တံခွန်များကို ရှာဖွေ ထောက်လှမ်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် နာဆာ၏ ပထမဆုံးအနီအောက် ရောင်ခြည် အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်ဖြစ်သည်။

Surveyor အာကာသရေဒီယိုတယ် လီစကုပ်သည် နေနှင့်ကမ္ဘာတို့၏ ခြပ်ဆွဲအားများ သက်ရောက်ရာ နယ်မြေဖြစ်သည့် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့် မိုင်တစ်သန်းခန့်အကွာတွင် နေရာ

ယူ၍ လေ့လာစူးစမ်းမှုများပြုလုပ် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ NEO Surveyor အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် ဂြိုဟ်သိမ် များနှင့် ကြယ်တံခွန်များက ထုတ်လွှတ်လိုက်သော အနီ အောက်ဖြာထွက်ရောင်ခြည်များ ကို ထောက်လှမ်းပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာဂြိုဟ် အနီးတစ်ဝိုက်၌ ရှိနေကြသော ဂြိုဟ်သိမ်များ အနက် အများအပြားမှာ မြင်နိုင် စွမ်းရှိသည့် အလင်းရောင်ကိုထုတ် လွှတ်နိုင်စွမ်းမရှိသော်လည်း အနီ အောက်ရောင်ခြည်များကို ထုတ် လွှတ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက စပေရိုက်ဒါအာကာသယာဉ်၏ အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့

ပဲရစ် မေ ၉ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သည် စပေရိုက်ဒါအမည်ရှိ အကြိမ် ကြိမ် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည့် အာကာသယာဉ်၏ အပူဒဏ်ကာ ကွယ်ရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးစနစ် ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ပြီး

နောက် ဥရောပအာကာသအေဂျင် စီအနေဖြင့် စပေရိုက်ဒါအာကာသ ယာဉ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်လွှတ် တင်နိုင်ရေးအတွက် နီးစပ်လာပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ သည် စပေရိုက်ဒါအာကာသယာဉ် ကို ယခု ဆယ်စုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ် တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း

သိရသည်။ ကမ္ဘာမြေပြင်ပေါ်သို့ ပြန်လည် ဆင်းသက်နိုင်သည့် အာကာသ ယာဉ်များအတွက် အဓိကစိန်ခေါ် မှုများထဲတွင် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ချိန် ပြင်းထန်သည့်အပူဓာတ်ကို ကျော် ဖြတ်နိုင်ရေးလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ကြိမ် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အာကာသယာဉ်များကို တရုတ် အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ နှင့် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)တို့က သာ လွှတ်တင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အယ်ဇိုင်းမားရောဂါနှင့်ဆက်စပ်နေသော စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမ္မဒေဒနာတစ်မျိုးအတွက် Auvelity ဆေးကို FDA က အတည်ပြုပေးထား

နယူးယောက် မေ ၉ သီတင်းငါးပတ်ကြာ ပြုလုပ်ခဲ့ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါနှင့်ဆက် စပ်နေသော Agitation ခေါ် စိုးရိမ် ကြောင့်ကြမ္မ ဒေဒနာတစ်မျိုး အတွက် Auvelity အမည်ရှိ ဆေး တစ်မျိုးကို အမေရိကန်အစိုးရ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးလုံခြုံရေး အေဂျင်စီ(FDA)က အတည်ပြုချက် ပေးထားကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားဖော် ပြထားသည်။ FDA ၏ ခွင့်ပြုချက်အရ Auvelity ဆေးကို အယ်ဇိုင်းမားရောဂါ နှင့်ဆက်စပ်နေသော Agitation ပြဿနာခံစားနေသူ အရွယ် ရောက်လူနာများ သုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သီတင်းငါးပတ်ကြာ ပြုလုပ်ခဲ့ သော လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ် ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ Auvelity ဆေးကို အယ်ဇိုင်းမား ရောဂါနှင့်ဆက်စပ်နေသော စိုးရိမ် ကြောင့်ကြမ္မဒေဒနာကို ကုသရေး အတွက် အသုံးပြုခွင့်ပေးရန် FDA က ထပ်မံသဘောတူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သုတေသနပညာ ရှင်များပြုလုပ်ခဲ့သည့် သီတင်း ငါး ပတ်ကြာလက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ အရ Auvelity ဆေးသည် အယ်ဇိုင်း မားရောဂါနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် Agitation ပြဿနာကို လျော့ချပေး နိုင်ကြောင်း သိရသည်။



Ref : Sputnik News
Trs : KKO



Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်ကို ပရစ်မစ် တက်ရောက်

ရောမ မေ ၉ အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ဆားဘီးယား တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်နှင့် ခရိုအေးရှားတင်းနစ်ကစားသမား ပရစ်မစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပရစ်မစ်က (၂-၆၊ ၆-၂၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရပြီး တတိယ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း TSN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုကိုဗစ်သည် တင်းနစ် လောက၏ အအောင်မြင်ဆုံးသော ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဒုတိယ အဆင့်သို့ လက်ရည်စစ်ပွဲအဆင့်မှ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ပရစ်မစ်ကို အလွယ်တကူ အနိုင်ရဖွယ်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းချက်များထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ပရစ်မစ်က ထင်မှတ်မထားဘဲ အနိုင်ရ

ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျိုကိုဗစ်သည် ပထမပွဲငယ်တွင် ပရစ်မစ်ကို ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ပရစ်မစ်က ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် ပြန်လည် အနိုင်ရခဲ့ပြီး အဆုံးအဖြတ်ပွဲစဉ် အဖြစ် တတိယပွဲငယ်ကိုဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပရစ်မစ်က အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြသခဲ့ပြီး အနိုင်ရခဲ့သည်။

ပရစ်မစ်က "ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ကျွန်တော် လေးစားအားကျရတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ယောက်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရတာ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဒီနေ့မှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ ကျွန်တော့်ရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သိပ်ကိုဂုဏ်ယူမိပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : TSN
Trs : AZL



ဖီအိုရင်တီးနားအသင်း ဂိုးသမားဒီဂီယာက မန်ယူအသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန်ဆုံးဖြတ်

ရောမ မေ ၉ အီတလီ စီးရီးအေကလပ် ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းတွင် ကစားနေသည့် မန်ယူအသင်းကစားသမားဟောင်း ဂိုးသမားဒီဂီယာက ယခုနှစ် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် အသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ ဂိုးသမား ဒီဂီယာသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က နည်းပြတန်ဟတ် လက်ထက်တွင် မန်ယူအသင်းမှ အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ခွင့်နှင့် ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီ တစ်ရာသီခန့် အသင်းလက်မဲ့ ဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဖီအိုရင်တီးနား အသင်းက ကာလတိုစာချုပ်ဖြင့်

ခေါ်ယူခဲ့ရာ လက်စွမ်းပြသခဲ့သောကြောင့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ ကာလရှည် စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် ဖီအိုရင်တီးနား အသင်းသည် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁၆)တွင် သာရပ်တည်နေသဖြင့် လာမည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီ တွင် ဥရောပပြိုင်ပွဲကစားခွင့်ရရှိမည်မဟုတ်သည့်အတွက် ကစားသမားကိုယ်တိုင်က မန်ယူအသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဒီဂီယာသည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်က အေတီကိုအသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီ ၁၂ ရာသီထိ ကစားခဲ့ရာတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၅၄၅ ပွဲထိ ပါဝင် ခွင့်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

အယ်လ်ဂူလူအသင်းကိုအနိုင်ရပြီး ဆော်ဒီအာရေဗျဘုရင့်ဖလားကို အယ်လ်ဟီလယ်အသင်း ဆွတ်ခူး



ရီယာဒ် မေ ၉ ဆော်ဒီအာရေဗျဘုရင့်ဖလား ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အယ်လ်ဟီလယ် အသင်းနှင့် အယ်လ်ဂူလူအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရပြီး ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Fotmob

သတင်းဝက်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပွဲစဉ်တွင် အယ်လ်ဂူလူ အသင်းက ပွဲချိန် လေးမိနစ်တွင် အင်းနရစ်၏သွင်းဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ်တွင် ဒေါ်ဆာရီက ချေပဂိုးနှင့် ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်ပြည့်ပြီး အချိန်ပို နှစ်မိနစ်

တွင် ဟာနန်ဒက်တို့က အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများ သွင်းယူခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင် အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းလုံး ဂိုးသွင်းခွင့်များရရှိခဲ့ကြသော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း

အားနည်းမှုများကြောင့် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သည်။

အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းသည် ဆော်ဒီအာရေဗျ ဘုရင့်ဖလား ပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တို့တွင် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ခြောက်ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အယ်လ်ဟီလယ်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ဆော်ဒီပရီလီဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ၃၁ ပွဲကစားပြီးချိန် ရမှတ် ၇၇ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၂)နေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး ချန်ပီယံဆုအတွက် မျှော်လင့်ချက်ရှိနေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင်ကျင်းပမည့် သုံးနိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် မေ ၉ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် သုံးနိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ကမ်းလှမ်းချက်အရ သုံးနိုင်ငံဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲတွင်

အိမ်ရှင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့်အတူ ဂူအမ်အသင်း၊ မြန်မာအသင်းတို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲကာလဖြစ်သည့် လာမည့် ဇွန်လအတွင်း ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ သုံးနိုင်ငံဖိတ်ခေါ် ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့်

ဇွန် ၃ ရက်မှ ၉ ရက်ထိ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဇွန် ၃ ရက်တွင် အိမ်ရှင် ဖိလစ်ပိုင် အသင်းနှင့် ဂူအမ်အသင်း၊ ဇွန် ၆ ရက်တွင် မြန်မာအသင်းနှင့် ဂူအမ်အသင်း၊ ဇွန် ၉ ရက်တွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်း တို့ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ယခုနှစ် အတွင်း အာဆီယံဟွန်ဒိုင်းဖလား

ပြိုင်ပွဲနှင့် ဖီဖာ-အာဆီယံဖလား ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဝင်ရောက်ကစား သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြိုင်ပွဲများ မတိုင်မီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ အိမ်ရှင် အဖြစ်ကျင်းပမည့် သုံးနိုင်ငံဖိတ် ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက် ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော အမျိုးသမီးဘောလုံးအကယ်ဒမီအတွက် ရန်ကုန်ဇုန် အပြီးသတ်လူရွေးချယ်ပွဲစတင်

ရန်ကုန် မေ ၉ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (MFF)ကကြီးမှူး၍ မန္တလေးမြို့ တွင် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖွင့်လှစ်မည့် အမျိုးသမီး ဘောလုံးအကယ်ဒမီ (Women's Academy) အတွက် ရန်ကုန်ဇုန် အပြီးသတ်လူရွေးချယ် ပွဲ (Final Selection)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှစတင်ကာ ရန်ကုန် မြို့ရှိ MFF Hall ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအမျိုးသမီးအကယ်ဒမီ အတွက် ပထမဆုံးလူရွေးချယ်ပွဲများ ကိုဇုန်နှစ်ဇုန်ခွဲ၍ မြို့နယ်အသီးသီး တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပြီး ရန်ကုန် ဇုန်အဖြစ် ရန်ကုန်မြို့၊ ပဲခူးမြို့၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ဘားအံမြို့၊ ပုသိမ် မြို့တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

အလားတူ မန္တလေးဇုန်အဖြစ် မန္တလေးမြို့၊ နေပြည်တော်၊

တောင်ကြီးမြို့၊ ကလေးမြို့တို့တွင် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအခါ ထိုမြို့နယ်အသီးသီး မှ ပဏာမရွေးချယ်ခြင်းခံထားရ သည့် အရည်အချင်းရှိ အမျိုးသမီး ကစားသမားများကို အကယ်ဒမီ သင်တန်းသူအဖြစ် တက်ရောက် နိုင်ရန် အပြီးသတ်လူရွေးချယ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဇုန်အလိုက် ပြန်လည် စိစစ်ရွေးချယ်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

ယနေ့ပြုလုပ်သည့် ရန်ကုန် ဇုန် အပြီးသတ်ရွေးချယ်ပွဲ ပထမ နေ့အစီအစဉ်တွင် ရန်ကုန်ဇုန် အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှရွေးချယ် ခံထားရသည့် ကစားသမား များကို စာရွက်စာတမ်းများ စနစ် တကျ ရှိ မရှိ စိစစ်ခြင်း၊ ကစား သမားများ၏ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြံ့ခိုင် မှု အခြေအနေများအတွက် Medi-



cal Check-up (ဆေးစစ်မှု) များ ကို တာဝန်ရှိသူများက စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ရန်ကုန်ဇုန်အတွက် ကွင်း လူရွေးချယ်ပွဲကို မန္တလေးမြို့၌ မေ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်ထိ ဆက်လက် စစ်ဆေးမှုများ (Field Selection) ကို မေ ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင်

နံနက် ၆ ခွဲနာရီမှ စတင်ကာ ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး မန္တလေးဇုန်အတွက် အပြီးသတ် လူရွေးချယ်ပွဲကို မန္တလေးမြို့၌ မေ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်ထိ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

Yangon Heritage Night Run 2026 ညအပြေးပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပ၊ လူဦးရေ ၄၀၀၀ ကျော် ပါဝင်ဆင်နွှဲ



ရန်ကုန် မေ ၉
Yangon Heritage Night Run 2026 ညအပြေးပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ငါးကီလို

မီတာအပြေးပြိုင်ပွဲနှင့် ၁၅ ကီလိုမီတာအပြေးပြိုင်ပွဲအဖြစ် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားနှစ်ရပ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။ ၁၅ ကီလိုမီတာပြိုင်ပွဲအဖြစ် တာထွက်ကို မြို့တော်ခန်းမရှေ့မှ

စတင်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ဆူးလေဘုရားလမ်း-ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း- ပြည်လမ်း - အလုံလမ်း- ဦးထောင်ဘိုလမ်း - ဗဟန်းလမ်း- နတ်မောက်လမ်း - ကန်ရိပ်သာလမ်း- အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်း-

မဟာဗန္ဓုလလမ်း-ဗိုလ်တထောင်ဘုရားလမ်း - ကမ်းနားလမ်း - ဆူးလေဘုရားလမ်းထိ သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

အလားတူ ငါးကီလိုမီတာပြိုင်ပွဲအဖြစ် တာထွက်ကို မြို့တော်ခန်းမရှေ့မှ စတင်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ဆူးလေဘုရားလမ်း- အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်း-မဟာဗန္ဓုလလမ်း-ဗိုလ်တထောင်ဘုရားလမ်း - ကမ်းနားလမ်း - ဆူးလေဘုရားလမ်းထိ သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အပြေးသမား စုစုပေါင်း ဦးရေ ၄၀၀၀ ကျော်ပါဝင်ဆင်နွှဲကြပြီး ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသူများအပြင် နှစ်သိမ့်ဆုရရှိသူများကိုလည်း ဆုအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

PGA Tour Truist Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ဆန်ဂျေအင် ဦးဆောင်

နယူးယောက် မေ ၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ကာရိုလိုင်းနား ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် PGA Tour Truist Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆန်ဂျေအင်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆန်ဂျေအင်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ

ရိုက်ကစားသမား ဂျက်စတင်သောမတ်စ်တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နေကြသည်။ ဆန်ဂျေအင်က "ဒုတိယနေ့မှာတော့ ကျွန်တော်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ Game Plan အတိုင်း ကစားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အထူးသဖြင့်တော့ Swing ရိုက်ချက်တွေက သိပ်ကို အဆင်ပြေခဲ့ပါတယ်။ ရိုက်ချက် တော်တော်များများက Fairways ထဲ ရောက်ခဲ့တဲ့အတွက် ကြောင့် ရလဒ်တွေကောင်းမွန်ခဲ့တာပါ။ ဒီပုံစံကောင်းကို ဆက်ထိန်းနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်္ဂလန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဖလက်ဂုဒ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ရှစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ ဒုတိယနေရာတွင်ရပ်တည်နေပြီး အင်္ဂလန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အဲလက်စ်ဖစ်ပက်ထရစ်၊ အမေ

Ref : ESPN
Trs : AZL



ကမ္ဘာ့ဗူဆယ်အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာအမျိုးသားအသင်းက အဆင့်(၇၃)နှင့် အမျိုးသမီးအသင်းက အဆင့်(၅၀)နေရာတွင် ရပ်တည်

ရန်ကုန် မေ ၉ ကမ္ဘာ့ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က မေလအတွက်လက်ရွေးစင်ဖူဆယ်အသင်းများ၏ ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်များကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ မြန်မာအမျိုးသားအသင်း အဆင့်(၇၃)နှင့် အမျိုးသမီးအသင်းက အဆင့်(၅၀)နေရာတွင် အသီးသီး ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။

သတ်မှတ်ချက်မှ အာဆီယံဇန်နဝါရီလအဆင့်များ၏ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာအမျိုးသားအသင်းသည် ရမှတ် ၉၈၆ ဒသမ ၂ မှတ်ဖြင့် ရမှတ် ၃၃ ဒသမ ၈ မှတ်ထိ လျော့ကျခဲ့ကာ အဆင့် ၁၃ ဆင့်ထိ ကျဆင်းခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၇၃)ဖြင့် အာဆီယံဇန်နဝါရီလအဆင့်(၄)နေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသင်းသည် ရမှတ် ၈၉၉ ဒသမ ၅ မှတ်ဖြင့် ရမှတ် ၃၀ လျော့ကျခဲ့ကာ အဆင့် ၁၂ ဆင့်ထိကျဆင်းခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၅၀)ဖြင့် အာဆီယံဇန်နဝါရီလအဆင့်(၅)နေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့သည်။

ကျဆင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မေလအတွက် ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အရ အာဆီယံဇန်နဝါရီလအဆင့်(၅၀)ဖြင့် အမျိုးသမီးအသင်းများ၌ ထိုင်းသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၁)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၁)နေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အမျိုးသမီးအသင်းကပင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၇)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၁) နေရာတွင် ဆက်လက် ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က မေလအတွက်လက်ရွေးစင်ဖူဆယ်အသင်းများ၏ ကမ္ဘာ့အဆင့်

အလားတူ အမျိုးသမီးအသင်းများ၏ ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင်လည်း မြန်မာအမျိုးသမီး

မြန်မာ ဖူဆယ်အမျိုးသားအသင်းနှင့် အမျိုးသမီးအသင်းတို့သည် ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလနှင့် ယခုလတို့တွင် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများကစားခဲ့ခြင်း မရှိသည့်အတွက် ရမှတ်များကျဆင်းခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက်များလည်း

အားကစားကလောင်ရှင်များအဖွဲ့အစည်းကပေးအပ်သည့် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို မန်ယူအသင်းမှ ဖာနန်ဒက် ဆွတ်ခူး

မန်ချက်စတာ မေ ၉ အားကစားကလောင်ရှင်များအဖွဲ့အစည်း (Football Writer's Association)က ပေးအပ်သည့် ပရီးမီးယားလိဂ် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို မန်ယူအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖာနန်ဒက်က ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Daily Mail သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် မန်ယူအသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနေပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၃၂ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၉ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်ထားပြီး ပြိုင်ပွဲ၏ ဂိုးဖန်တီးမှုအများဆုံး ကစားသမားစာရင်းတွင်လည်း ထိပ်ဆုံးမှဦးဆောင်နေသူဖြစ်သည်။

ဖာနန်ဒက်သည် အားကစားကလောင်ရှင်များအဖွဲ့အစည်းက ပေးအပ်သည့် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်က မန်ယူအသင်း ကစားသမားဟောင်း ရွန်းနီနောက်ပိုင်း အဆိုပါဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည့် မန်ယူအသင်း ကစားသမားဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖာနန်ဒက်သည် အားကစားကလောင်ရှင်များအဖွဲ့အစည်းက ပေးအပ်သည့် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်က မန်ယူအသင်း ကစားသမားဟောင်း ရွန်းနီနောက်ပိုင်း အဆိုပါဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည့် မန်ယူအသင်း ကစားသမားဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ ဖာနန်ဒက်

Ref : Daily Mail
Trs : ML

WBC စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် ကာနဲလိုက အမ်ဘီလီနှင့် ထိုးသတ်ရန်ဆွေးနွေးနေ

လန်ဒန် မေ ၉ စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်ကို လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီးနောက် လက်ဝှေ့လောကဖြင့် ခြောက်လခန့် ကင်းကွာနေသူ မက္ကဆီကိုက ဂန္ဓဝင်လက်ဝှေ့သမား ကာနဲလိုသည် လက်ဝှေ့လောကသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ပွဲဦးထွက်တွင် ကင်မရုန်းလက်ဝှေ့သမား အမ်ဘီလီနှင့်ထိုးသတ်ရန်ဆွေးနွေးနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Sky Sports သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရထားသူဖြစ်သည်။ စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမားခရာဖို့ဒီသည် လက်ဝှေ့လောကမှအနားယူခဲ့သည့်အတွက် ကမ္ဘာ့လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်အသီးသီးက ယာယီချန်ပီယံများကို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယာယီချန်ပီယံအဖြစ်မှ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်လာသူ အမ်ဘီလီက ကာနဲလို၏စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံဖွယ်ရှိနေသည်။

Tiger ကုမ္ပဏီက ပွဲစီစဉ်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။ ဆွေးနွေးမှုတွေစတင်နေပြီး မကြာခင် သဘောတူညီမှုရရှိမယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ သူ့အနေနဲ့

ဒီစိန်ခေါ်ပွဲကို သေချာပေါက်လက်ခံဖို့ ဖြစ်လာပါလိမ့်မယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sky Sports
Trs : AZL



အမ်ဘီလီသည် လက်ရှိ WBC စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ကာနဲလိုအနေဖြင့် ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ခွင့်

အမ်ဘီလီ၏ Promoter ဖြစ်သူ ဒူဘော့ဖ်က "အမ်ဘီလီအနေနဲ့လဲ ကာနဲလိုနဲ့ ထိုးသတ်သွားဖို့ဆန္ဒရှိပါတယ်။ ဒီပွဲစဉ်အတွက်လဲ Co-promoter ဖြစ်တဲ့ ကနေဒါအခြေစိုက် Eye of the

ကြီးပွားတိုးတက်သည့်ဘဝများ တည်ဆောက်နိုင်ကြပါစေ

ကိုယ့်ချစ်(မန္တလေး)

လူတိုင်းကြီးပွားတိုးတက်မှုတွေနဲ့ ဘဝကိုရပ် တည်နေထိုင်လိုကြတာကြောင့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် အလုပ်ကိုကြိုးစားလုပ်ကိုင် နေကြတယ်။ ကြံစည်တွေးတောမှု၊ အပြောအဆို၊ ပြုမူမှုတွေမှန်ကန်ရင် အလုပ်တွေအောင်မြင်ပြီး ကြီးပွားသလောက်ကြီးပွားတိုးတက်မှုတွေ ပိုင်ဆိုင် သွားကြတယ်။ မမှန်ကန်တဲ့သူတွေကတော့ ဆင်းရဲ မှုတွေနဲ့သာ ရပ်တည်နေထိုင်ကြရတယ်။

အလုပ်လုပ်တာချင်းတူပေမဲ့ လုပ်ပုံကိုင်ပုံမတူမှု တွေကြောင့် တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် အောင်မြင် မှု၊ မအောင်မြင်မှုတွေလဲ ကွဲပြားခြားနားသွားတယ်။ အလုပ်လုပ်တဲ့အခါ ကြီးပွားတိုးတက်နိုင်တဲ့နည်းလမ်း တွေရှိပါတယ်။ ထိုနည်းလမ်းကို လိုက်နာကျင့်သုံးမှ သာ ကြီးပွားတိုးတက်မှုကို ခံစားနိုင်မှာဖြစ်တယ်။

ဒီနည်းလမ်းတွေကို လူတချို့က သိတယ်။ သိတဲ့အတိုင်းလိုက်နာတယ်။ လူတချို့က သိတော့သိ တယ်။ တချို့က သိလဲမသိဘူး။ လိုက်နာမှုလဲမရှိဘူး။ ဒါကြောင့် တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ကြီးပွား တိုးတက်မှုတွေ မတူညီကြတာဖြစ်ပါတယ်။

ကြီးပွားတိုးတက်ဖို့ မိမိကိုယ်မိမိယုံကြည်မှုရှိဖို့နဲ့ လုပ်ကိုင်နေတဲ့အလုပ်တွေ ပြီးမြောက်အောင်မြင်ရ မယ်ဆိုတဲ့ ယုံကြည်ချက်ထားပြီး လုပ်ကိုင်ကြရမယ်။ ယုံကြည်မှုဆိုတာ အမှန်အဖြစ်မှတ်ယူခြင်း၊ စိတ်ချရ ခြင်းဖြစ်တယ်။ ယုံကြည်မှုကို စိတ်ချရမှုနဲ့တွဲပြီး

ယုံကြည်စိတ်ချရမှုလို့လဲ သုံးနှုန်းကြတယ်။ ယုံကြည်မှုက ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာပိုင်းနဲ့သက်ဆိုင်နေ ပြီး၊ စိတ်ချရမှုက လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းနဲ့ဆိုင်ပါ တယ်။ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာလဲကောင်း၊ လုပ်ငန်းကျွမ်း

ကျင်မှုလဲရှိတဲ့သူတွေကို ယုံကြည်စိတ်ချရသူလို့ ယောဘုယျအားဖြင့် သတ်မှတ်နိုင်တယ်။

မိမိမှာ လုပ်နိုင်တဲ့စွမ်းရည်ရှိတယ်။ လုပ်တဲ့အလုပ် တိုင်း အောင်မြင်ရမယ်ဆိုတဲ့ မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်ကြရမယ်။ ကိုယ်လုပ်တဲ့အလုပ်ဟာ ဘယ်အချိန်မှာ ဘယ်လောက်အတိုင်းအတာထိ ပြီးမြောက်အောင်မြင်ရမယ်ဆိုတဲ့ ပန်းတိုင်ရှိရမယ်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အလုပ်ကိုရည်ရွယ်ချက်ထားပြီး လုပ်ကိုင်ရမယ်။ ရည်ရွယ်ချက်မရှိတဲ့ အလုပ်တိုင်း ဟာ ပန်းတိုင်ကိုမရောက်ဘဲ လမ်းချောသွားနိုင်တယ်။

ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ရာမှာ စိတ်ထားဖြူစင် ဖြောင့်မတ်မှု၊ အလုပ်ကိုရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း ပြီးမြောက်အောင်လုပ်ကိုင်နိုင်မှု၊ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယ စိုက်ထုတ်လုပ်ကိုင်နိုင်မှုတွေရှိဖို့ အရေးကြီးတယ်။ ဒီအရည်အချင်းတွေနဲ့ ပြည့်စုံတဲ့သူတွေကသာ ကြီးပွားတိုးတက်တဲ့ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်တယ်။

တစ်ခါတစ်ရံ အခြေအနေတစ်ခုကြုံလာတဲ့အခါ လောဘဝင်လာပြီး မရိုးမသားပြုချင်တဲ့စိတ်ဖြစ်လာ တတ်တယ်။ မရိုးသားတဲ့အလုပ်တိုင်းဟာ တစ်ချိန် မဟုတ်တစ်ချိန်ချိန်မှာ အခြေအနေမှန်က ပေါ်လာ စမြဲပါ။ အဲဒီအခါ မရိုးသားမှုရလဒ်ဆိုးက ကိုယ်ကျင့်တရားကိုပါ ထိခိုက်နိုင်တာကြောင့် မရိုးသားမှုကို စိတ်ကူးနဲ့တောင် မပြုမိအောင် ရှောင်ကြဉ်ကြရပါမယ်။

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ မိမိရဲ့လက်အောက်က ဝန်ထမ်း၊ အဆင့်တူဝန်ထမ်း၊ အထက်အကြီးအကဲ ဆိုသူတွေနဲ့ ထိတွေ့ဆက်ဆံကြရတယ်။ တနည်း ဆိုရရင် အဆင့်တူချင်း ဆက်ဆံရေး၊ အထက်နဲ့

အောက် ဆက်ဆံရေးတွေရှိတယ်။ အဲဒီလိုဆက်ဆံရ တဲ့အခါ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ယုံကြည်မှု ရှိရှိနဲ့ လုပ်ကိုင်ကြမှာသာ အလုပ်တွေပိုပြီး အောင်မြင်နိုင်တယ်။

အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတွေမှာ ခေါင်းဆောင်အကြီးအကဲတွေဟာ လုပ်ငန်းတွေကို တာဝန်ခံရတယ်။ သူတို့ချည်း လုပ်ကိုင်မရနိုင်တာ မျိုးတွေရှိတော့ လက်အောက်က ယုံကြည်စိတ်ချရတဲ့ သူကို ရွေးချယ်တာဝန်ပေးတတ်ကြတယ်။ ရွေးချယ်မဲ့ ဝန်ထမ်းကို နည်းအမျိုးမျိုးနဲ့စမ်းသပ်တာဝန်တွေပေး၊ ကျေနပ်လောက်တဲ့အဆင့်ရှိမှသာ တာဝန်ပေးကြ တယ်။ ဒီလိုရွေးချယ်ရာမှာ ရိုးသားသူ၊ စိတ်ထားဖြူစင်

❖ ကြီးပွားတိုးတက်ဖို့ မရှိမဖြစ်လိုအပ်တာကတော့ ပညာတတ် မြောက်မှုဖြစ်တယ်။ ပညာဆိုတာ ခွဲခြားသိမြင်နိုင်တဲ့ အသိဉာဏ်ဖြစ် တယ်။ ကောင်းတဲ့အလုပ်၊ မကောင်းတဲ့အလုပ်တွေကို ပညာနဲ့သာ ခွဲခြားသိမြင်နိုင်တယ်။ ပညာမတတ်ရင်၊ ပညာနည်းရင် လုပ်သင့်တဲ့ အလုပ်ကိုမလုပ်ဘဲ မလုပ်သင့်တဲ့အလုပ်တွေကို လုပ်မိတတ်တယ်။ ဒီတော့ မဖြစ်သင့်တာတွေဖြစ်ပြီး ဆိုးကျိုးတွေဖြစ်လာတယ်။ ဒီဆိုးကျိုးတွေဟာ ကိုယ်တိုင်ခံစားကြရသလို ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပါ သက်ရောက်စေတယ်။ ❖

ဖြောင့်မတ်သူ၊ ယုံကြည်စိတ်ချရသူ၊ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင် သူ၊ သစ္စာရှိသူတွေကိုသာ စိစစ်ရွေးချယ်ကြတယ်။ ဒါမှသာ ယုံကြည်မှုနဲ့ တည်ဆောက်ထားတဲ့ အလုပ် တွေဖြစ်လာပြီး အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မှာဖြစ်တယ်။

ကြီးပွားတိုးတက်ဖို့ အကြောင်းတွေထဲမှာ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းဖို့လဲလိုတယ်။ ကိုယ်ကျင့် တရားဆိုတာ ကိုယ်၊ နှုတ်၊ နှလုံးစောင့်စည်းမှု၊ အကျင့်သိက္ခာလို့ မြန်မာအဘိဓာန်မှာ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုထားတယ်။ လူတစ်ယောက်ဟာ ရုပ်ဆင်းအင်္ဂါ၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာ၊ ရာထူးဂုဏ်ရှိန်တွေ ဘယ်လောက်ပဲ ပြည့်စုံနေပါစေ ကိုယ်ကျင့်တရားမကောင်းရင် မရိုးသားတဲ့သူတစ်ယောက်အဖြစ်သာ သတ်မှတ်ခံရ မှာဖြစ်တယ်။ လူတွေက ကိုယ်ကျင့်တရားအပေါ် မှုတည်ပြီး လူတန်ဖိုးကိုသတ်မှတ်ကြတယ်။ မိမိရဲ့ တန်ဖိုးနိမ့်ကျမသွားအောင် ကိုယ်ကျင့်တရားကို ထိန်းသိမ်းကြရမယ်။

ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းအောင် ထိန်းသိမ်းတဲ့ အခါ နှုတ်မှုက အရေးကြီးတယ်။ လုပ်ငန်းခွင်တွေမှာ နှုတ်မှုဆက်ဆံရေးကို အများဆုံး အသုံးပြုကြတယ်။ စကားတစ်ခွန်းကြောင့် ဆက်ဆံရေးပျက်ပြားသွား တတ်ပြီး ကိုယ်ကျင့်တရားကိုပါ ထိခိုက်စေတတ် တယ်။ ကိုယ်ကျင့်တရား ကျဆင်းပျက်စီးသွားပြီ ဆိုရင်တော့ ဘယ်လောက်ရာထူးကြီးကြီး၊ ဘယ် လောက်လုပ်ငန်းတွေကြီးကျယ်ပါစေ လုပ်ငန်းခွင် တစ်ခုလုံးကို ထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်တယ်။

ကိုယ်ကျင့်တရားပျက်ယွင်းသွားရင် လူမှုဆက် ဆံရေးနယ်ပယ်မှာ နာမည်ဆိုးကြီး ကျန်ရစ်တတ် တယ်။ ရလာတဲ့လူ့ဘဝဇာတာမှာ နာမည်ဆိုး

မကျန်ရစ်အောင် ကျင့်ကြံနေထိုင်သွားကြဖို့ အရေး ကြီးတယ်။ ကြီးပွားတိုးတက်လိုတဲ့အကြောင်း တစ်ချက်ထဲနဲ့ မိမိရဲ့ဂုဏ်သိက္ခာကို မထိပါစေရ အောင် ကိုယ်ကျင့်တရားကို အလေးထားထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်သွားကြမှာဖြစ်တယ်။

ကြီးပွားတိုးတက်ဖို့ မရှိမဖြစ်လိုအပ်တာကတော့ ပညာတတ်မြောက်မှုဖြစ်တယ်။ ပညာဆိုတာ ခွဲခြား သိမြင်နိုင်တဲ့ အသိဉာဏ်ဖြစ်တယ်။ ကောင်းတဲ့ အလုပ်၊ မကောင်းတဲ့အလုပ်တွေကို ပညာနဲ့သာ ခွဲခြားသိမြင်နိုင်တယ်။ ပညာမတတ်ရင်၊ ပညာနည်းရင် လုပ်သင့်တဲ့အလုပ်ကိုမလုပ်ဘဲ မလုပ်သင့်တဲ့ အလုပ်တွေကို လုပ်မိတတ်တယ်။ ဒီတော့ မဖြစ်သင့်

တာတွေဖြစ်ပြီး ဆိုးကျိုးတွေဖြစ်လာတယ်။ ဒီဆိုးကျိုးတွေဟာ ကိုယ်တိုင်ခံစားကြရသလို ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပါ သက်ရောက်စေတယ်။ အသိပညာတွေကို ကျောင်းနေအရွယ်မတိုင်မီ လက်ဦးဆရာဖြစ်တဲ့ မိဘတွေက သင်ကြားပေးကြ တယ်။ ကျောင်းနေအရွယ်ရောက်တော့ အခြေခံ ပညာအဆင့်ဖြစ်တဲ့ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းပညာတွေကို သင်ယူကြရတယ်။ အခြေခံပညာအဆင့်ပြီးမြောက်သွားရင် အဆင့်မြင့် ပညာတွေကို ဆက်ပြီးသင်ယူကြတယ်။ တချို့ လူငယ်တွေဟာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပညာ ကိုဆုံးခန်းတိုင်အောင် မသင်ကြတော့ဘဲ လုပ်ငန်းခွင်တွေကို ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ကြတယ်။ လုပ်ငန်းခွင်တွေမှာလဲ လုပ်ငန်းနဲ့ဆိုင်တဲ့ အတတ် ပညာတွေကို ဆက်လက်သင်ယူရင်း ဘဝကို ဖြတ်သန်းကြတယ်။

လူငယ်တွေဟာ နိုင်ငံတော်ရဲ့အနာဂတ်၊ နိုင်ငံ ရဲ့ အဓိကအင်အားတွေဖြစ်တာကြောင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတွေနဲ့ ပြည့်ဝနေဖို့လိုတယ်။ နိုင်ငံတော်က ပညာရေးကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ပေးနေသလို လူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ကိုလဲ အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်။

ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့နိုင်ငံတစ်ခု တည် ဆောက်ရာမှာ ထူးချွန်ထက်မြက်တဲ့ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်တွေဖြစ်တဲ့ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာ ရှင်တွေလိုအပ်တယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာနဲ့ ရင်ဘောင်တန်းနိုင်ဖို့အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် တွေနဲ့ ဗလငါးတန်နဲ့ပြည့်စုံတဲ့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်

ပေါ်ထွန်းလာရေးကို နိုင်ငံတော်က အစီအစဉ်တွေ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးနေတာဖြစ်တယ်။ ဒီလုပ်ငန်းစဉ် တွေမှာ ပြည်သူတွေက နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ လက်တွဲ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြမှာဖြစ်တယ်။

ပညာသင်ယူမှုနဲ့ဆက်စပ်နေတဲ့ အလုပ်တစ်ခု ကတော့ ဗဟုသုတတွေကို သင်ယူလေ့လာနေဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ လောကကြီးဟာ စဉ်ဆက်မပြတ် ရွေ့လျားပြောင်းလဲနေတယ်။ ပြောင်းလဲနေတဲ့အခြေ အနေတွေကို မျက်ခြည်ပြတ်ပြီး နောက်ကျမကျန်ရစ် အောင် ဗဟုသုတတွေကို အမြဲသင်ယူလေ့လာနေကြ ရမယ်။ သင်ယူလေ့လာမှုတွေကို ဘယ်ကာလက ဘယ်ကာလထိလုပ်ရမှာလဲလို့ မေးလာခဲ့ရင် သင်ယူလေ့လာနိုင်တဲ့အချိန်ကစပြီး သင်ယူလေ့လာ မှုမပြုနိုင်တော့တဲ့အချိန်ထိ လုပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မျက်မှောက်ကာလမှာ အသိပညာ၊ အတတ် ပညာတွေဟာ အလွန်မြန်ဆန်တဲ့ အရှိန်အဟုန်နဲ့ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေပါတယ်။ လုပ်ကိုင်နေကြတဲ့ အလုပ်တွေကို သမားရိုးကျလုပ်ကိုင်နေရုံနဲ့ မလုံလောက်တော့ပါ။ လက်ကိုင်ဖုန်းထဲမှာ ကိုယ်မသိသေးတဲ့ ကိုယ်သိချင်တဲ့အကြောင်းအရာ တွေကို မိနစ်ပိုင်းအတွင်းမှာ ရှာလို့ရနေပြီဖြစ်တယ်။ AI ဆိုတဲ့ ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာပေါ်လာပြန်တော့ ကိုယ်သိချင်တာတွေ၊ ခိုင်းချင်တာတွေကို မေးလို့ ခိုင်းလို့ရနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ တချို့က ဒီနည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး မသမာတဲ့အလုပ်တွေကိုတောင် လုပ်လာ ကြတယ်။ ကိုယ်က သင်ယူလေ့လာထားရင် အမှား လား၊ အမှန်လားဆိုတာကို ခွဲခြားသိနိုင်ပါတယ်။

ဘယ်ပညာရပ်မဆို သင်ယူလေ့လာထားရင် တစ်ချိန်ချိန်မှာ တစ်နည်းမဟုတ်တစ်နည်းနဲ့ အသုံးချ နိုင်ပါမယ်။ သင်ယူလေ့လာထားတဲ့ ဗဟုသုတတွေက ဘယ်အခါမှာအကျိုးမဲ့ဖြစ်ပါဘူး။ ကိုယ်တိုင်အသုံးချ နိုင်သလို အများအတွက်လဲ အထောက်အကူပေးနိုင် တယ်။ ဒါကြောင့် လူတိုင်းက သင်ယူလေ့လာမှုတွေ ကို အမြဲမပြတ် ဆည်းပူးနေသင့်ပါတယ်။

ကြီးပွားတိုးတက်လိုသူတွေအတွက် အရှက် အကြောက်ရှိဖို့လိုပါတယ်။ မကောင်းမှုဒုစရိုက်ကို ပြုရမှာ ရှက်တတ်တဲ့ ဟိရိ၊ မကောင်းမှုဒုစရိုက်ကို ပြုရမှာကိုကြောက်တတ်တဲ့ ဩတ္တပ္ပတွေကို မွေးမြူ ရပါမယ်။ အရှက်နဲ့အကြောက်နှစ်ပါးမှာ မိမိရဲ့ ဂုဏ်သိက္ခာကို စောင့်ရှောက်သူတွေဟာ ဟိရိတရား ထင်ရှားသလို၊ ဆရာ၊ မိဘ၊ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟတွေနဲ့ အခြားသူတွေကို လေးစားသူတွေဟာ ဩတ္တပ္ပတရား ထင်ရှားစေတယ်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရရင် လူတိုင်းက ရလာတဲ့ဘဝ တစ်ခုကို ကောင်းမွန်တဲ့ရလဒ်တွေနဲ့ ပိုင်ဆိုင်လိုကြ တယ်။ ကောင်းမွန်တဲ့ဘဝကို ရပ်တည်သွားကြဖို့ လိုက်နာကျင့်ကြံရမဲ့ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်နည်းလမ်း တွေ အများကြီးရှိတယ်။ လူတိုင်း နည်းလမ်း ကောင်းတွေကို ရှာဖွေလေ့လာပြီး လက်တွေ့ ကျင့်ကြံအားထုတ်ကြခြင်းဖြင့် ကြီးပွားတိုးတက်တဲ့ ဘဝတွေကို တည်ဆောက်နိုင်ကြပါစေလို့ ရေးသား လိုက်ရပါတယ်။

- ကိုးကား
- မြန်မာအဘိဓာန်၊ မြန်မာစာအဖွဲ့၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန
 - အရှင်ဇနကာဘိဝံသ၏ ကိုယ်ကျင့်အဘိဓမ္မာ

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျိုး ဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်းမှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ် ကင်းရှာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ် သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

တာတေနှင့် ရမ္မက်သားကောင်ဇာတ်လမ်းကို မေလ တတိယပတ်အတွင်း Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် မေ ၉
တာတေနှင့် ရမ္မက်သားကောင် ဇာတ်လမ်းကို မေလ တတိယပတ် အတွင်း Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ တာတေနှင့် ရမ္မက်သားကောင် ဇာတ်လမ်းကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ

ရွှေဇင်မင်းကျော်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ တာတေနှင့် ရမ္မက်သားကောင် ဇာတ်လမ်းသည် စာရေးဆရာ တာတေ၏ဝတ္ထုကို ဦးလှဝင်း (အေဝမ်း)က ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားကာ ဒါရိုက်တာ ရွှေဇင်မင်းကျော်က ထက်ရုပ်ရှင်ထုတ် လုပ်ရေးအတွက် ပုံဖော်ရိုက်ကူး

ထားသည့် ဇာတ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဇာတ်လမ်းက ပရိသတ် သဘောကျတဲ့ လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ် ဂန္ထီရ ဇာတ်လမ်းတွေထဲက ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါပဲ။ တာတေ ဇာတ်လမ်း တော်တော်များကို Channel K ရုပ်သံလိုင်း၊ Skynet

ရုပ်သံလိုင်း၊ Hey Play application ကနေ ပြသနေပါတယ်။ အခု ဇာတ်လမ်းကတော့ ကိုပန်းအောင် ဆိုတဲ့လူက ဆုံးသွားတဲ့ဇနီးကို တွေ့လိုစေရန် သူများတွေပြောတဲ့ အတိုင်း လုပ်ခဲ့ရာက ဒုက္ခနဲ့တွေ့တဲ့ အခါ တာတေဆီကို ရောက်လာခဲ့ တယ်။ တာတေဖြေရှင်းပေးခဲ့ပြီး နောက် သာလာယဆိုတဲ့ ဆရာ တစ်ယောက်က သိုက်တူးဖို့အတွက် တာတေကို အကူအညီလာတောင်း တယ်။ တာတေလက်ခံလိုက်ပြီး သိုက်သွားတူးတဲ့အခါ ဘာတွေ ဆက်ဖြစ်ကြမလဲဆိုတာ ကြည့်ရှု ခံစားပေးကြပါအုံး"ဟု ဒါရိုက်တာ ရွှေဇင်မင်းကျော်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ တာတေနှင့် ရမ္မက် သားကောင် ဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် နေမန၊ ဒေါင်းဝေ၊ ကျော်သစ်၊ နေသစ်ခန့်၊ မျိုးကြီး၊ အိမ်ဖြာ၊ ကလျာနဒီနှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Reset အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ပရိယန်ကာချိုပရာဂျီးနက်နှင့် မင်းသား အော်လန်ဒိုဘလွန်းတို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၉
Reset အမည်ရှိ လျှို့ဝှက် သည်းဖို အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ပရိယန်ကာချိုပရာဂျီး နက်နှင့် မင်းသား အော်လန်ဒို ဘလွန်းတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။ Reset ဇာတ်ကားသည် ယဉ် ကျေးသောနေရာမှ အရိုင်းနယ်မြေ တစ်ခုသို့ မမျှော်လင့်ဘဲရောက်ရှိ လာသော အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ Reset ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက် တာ မက်ဆမတ်ကလာက တာဝန်

ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေး ဆရာ ဂျာဒန်ရောလင်းက တာဝန် ယူရေးသားပေးထားသည်။ Reset ဇာတ်ကား ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မှုကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ အတွင်း စတင်ရန်ထုတ်လုပ်သူများ က စီစဉ်ထားသည်။ လက်ရှိတွင် အထက်ပါဇာတ် ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ် လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိ သေးကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO



Happy Monsoon & Back to School ပွဲတော်ကို မေလ တတိယပတ်တွင် တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်

ရန်ကုန် မေ ၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ Happy Monsoon & Back to School ပွဲတော်ကို မေလ တတိယပတ် တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းမြင့်ထွန်း ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ပွဲတော်အချိန်ကာလ အတွင်း သားငယ်သမီးငယ်များ၏ Baby Talent Show ရင်သတ် ရှုမောဖွယ်မျက်လှည့်ပြကွက်များ၊ JOY Band ၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုများ၊ Yangon Zoo (Education Department) မှ တိရစ္ဆာန်လေးများ၏ စိတ်ဝင်စား ဖွယ်ကောင်းသည့် ထူးခြားချက် လေးများနှင့် အထွေထွေဗဟုသုတ

များကို ဆွေးနွေးပြောပြပေးသွား မည့် Talk Show အစီအစဉ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) မှာ ကျင်းပမည့် Happy Monsoon & Back to School ပွဲတော်က

တော့ ကျောင်းပြန်တက်ရတော့မဲ့ သားငယ် သမီးငယ်တွေနဲ့အတူ မိုးရာသီကာလကိုကြိုဆိုတဲ့ပွဲလေး ဖြစ်ပါတယ်။ တိရစ္ဆာန်လေးတွေရဲ့ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းတဲ့ ထူးခြား ချက်လေးတွေနဲ့ တိရစ္ဆာန်လေး

တွေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အထွေထွေ ဗဟုသုတတွေကို ဆွေးနွေးပြောပြ ပေးမဲ့ Talk Show အစီအစဉ်တွေ လဲ ပါရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)ရဲ့ ပင်မ အစီအစဉ်တွေဖြစ်တဲ့ မျက်လှည့် ပြပွဲ၊ ငှက်လိမ္မာလေးတွေနဲ့ ဓာတ်ပုံ ရိုက်တာတွေအပြင် တေးဂီတ ဖျော်ဖြေပွဲကိုလဲ ထည့်သွင်းထား မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လာရောက်လည် ပတ်ကြတဲ့ မိဘပြည်သူတွေ အတွက် ကျောင်းသုံးနဲ့လူသုံးကုန် ပစ္စည်းတွေ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာ တွေ ရောင်းချပေးမဲ့ ဈေးဆိုင်ခန်း တွေလဲ ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးသန်းမြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ASH



Man of Tomorrow ဇာတ်ကား၌ မင်းသား မက်သရူးလိုင်းလက် ပါဝင်လာ

နယူးယောက် မေ ၉
DC Studios ၏ Man of Tomorrow ဇာတ်ကား၌ မင်းသား မက်သရူးလိုင်းလက်လည်း ပါဝင် လာကြောင်း မေ ၈ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။ Man of Tomorrow ဇာတ် ကား၌ မင်းသား မက်သရူးလိုင်း လက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည့် ဇာတ်ကောင်နေရာကို DC Studios က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိသေးပေ။ Man of Tomorrow ဇာတ် ကားတွင် မက်သရူးလိုင်းလက် သည် မင်းသား ဒေးဗစ်ကိုရန်စဝပ်၊ မင်းသမီး ရာချယ်ဘာရောစနန်တို့

နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ Man of Tomorrow ဇာတ် ကားသည် Superman (2025)၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဂန်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည် ဖြစ်ကာ ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ၎င်းကိုယ်တိုင် ရေးသားထား ကြောင်း သိရသည်။ Man of Tomorrow ဇာတ် ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၉ ရက် တွင် ရုံတင်ပြသရန် DC Studios က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik News Trs : KKO



မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများ၏သားသမီးများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများပံ့ပိုးပေးမည့်အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်သွားမည်

ရန်ကုန် မေ ၉
မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်း အရုံးက ရုပ်ရှင်လောကသားများ၏ သားသမီးများအတွက် ကျောင်း ဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာများ ပံ့ပိုးပေးမည့်အစီအစဉ်ကို အစဉ် အလာမပျက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင် အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

ထိုကဲ့သို့ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် အတွက် ကျောင်းနေအရွယ် သား သမီးရှိသူ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဝင် ရုပ်ရှင်လောက သားများအနေဖြင့် အသင်းဝင် ကတ်ပြားမိတ္တူ၊ သန်းခေါင်စာရင်း မိတ္တူ၊ သက်ဆိုင်ရာ အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ထောက်ခံချက် မူရင်းများဖြင့် ဆက်သွယ်လျှောက် ထားရန် မေလအတွင်း ဖိတ်ခေါ်

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "လာမဲ့ ဇွန်လထဲမှာ အရင် အစဉ်အလာတိုင်း ကျောင်းနေ အရွယ် ကလေးတွေရှိနေတဲ့ ရုပ်ရှင် လောကသား ကျောင်းသားမိဘ တွေကို ကူညီပံ့ပိုးပေးဖို့ အစီအစဉ် တွေ ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ အစည်းအရုံးနဲ့အတူ အလှူ ရှင် စေတနာရှင်တွေ ပူးပေါင်းပါဝင် မှုနဲ့ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဗလာစာအုပ်၊

ခဲတံ၊ ဘောပင် စသဖြင့်စုံစုံလင်လင် ပံ့ပိုးပေးသွားဖို့ ရှိပါတယ်"ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်း အရုံးဝင် ရုပ်ရှင်လောကသားများ အနက် ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေး ကိရိယာပံ့ပိုးမှုလိုအပ်သူ အားလုံး ကို ရရှိစေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

More than 37,000 travellers visit Ngwetaung Beach in Hainggyigyun in April



Visitors seen at Ngwetaung Beach.

travelers arrived because of the Thingyan holiday period. Domestic travelers from regions including Yangon and Naypyitaw visited in large numbers within the month. Even now, many people are continuing to visit. We are systematically providing services for tourists," said Daw Ni Ni Mar.

Most of the tourists who visited and relaxed at Ngwetaung Beach during the past month were from Yangon Region. To ensure convenient travel, cleanliness, orderly recreation, security, and rule enforcement for visitors to the beach, tourism business operators, relevant authorities, and local residents are reportedly cooperating in carrying out the necessary arrangements.

Kyaw Kyaw Lin

Ngaputaw May 9
A total of 37,566 travelers paid visits to Ngwetaung beach near Tinchang Village of Hainggyigyun of Ngaputaw Township in Ayeyawady Region in April, said Daw Ni Ni Mar, the in-charge of the

Ngaputaw Township Travel Association. From Ngaputaw Township, only 21,615 tourists visited Ngwetaung Beach during March this year, while the number increased to 37,566 visitors in April, according to reports.

"Ngwetaung Beach is located near the Mawtinsun Pagoda. Many visitors came to relax at the beach while also paying homage at the pagoda. During the past month, as many as 37,566 tourists visited Ngwetaung Beach. A large number of

Hantavirus-hit ship expected in Canaries on Sunday: Spanish health minister

Madrid May 9
Spanish Health Minister Monica Garcia said on Saturday that the cruise ship MV Hondius is expected to arrive at the port of Granadilla on the Spanish island of Tenerife on Sunday, as authorities continue to monitor a hantavirus outbreak linked to the vessel.

Speaking to the media, Garcia said the first step upon the ship's arrival would be to check whether any passengers show symptoms of the virus. Passengers will disembark wearing face masks, she added.

Garcia stressed that there

are currently no new contacts in Spain linked to confirmed hantavirus cases and reiterated that "the risk to the population remains low."

The minister is scheduled to travel to Tenerife later on Saturday together with Interior Minister Fernando Grande-Marlaska and World Health Organization Director-General Tedros Adhanom Ghebreyesus.

Meanwhile, a person identified in Catalonia as having been in contact with the Dutch woman who died from hantavirus after traveling aboard the MV Hondius entered quarantine at Barcelona's Hospital Clinic on Saturday. Xinhua

Mawlamyinegyun Township sends 56,000 bags of Ziya rice to Yangon market in April

Mawlamyinegyun May 9
Daw Ni Ni Win, the owner of rice and paddy trading depot in Mawlamyinegyun Township of Ayeyawady Region unveiled that local merchants sent 56,000 bags of ziya rice to Yangon market in April.

From Mawlamyinegyun Township, only 40,000 bags of ziya rice, each containing 24 pyi, were exported and sold to the Yangon market during March this year. In April, exports increased to as many as 56,000 bags within a single month.

"During the past month,

we exported large quantities of ziya rice to the Yangon market. Agricultural products from our township are mainly sold to Yangon. This ziya



A stock of rice seen at a warehouse.

rice variety is considered a good-tasting rice. Exports increased because demand from Yangon has been strong. Even this month, buyers from the

Yangon market are continuing to contact us to purchase large quantities of ziya rice. Compared with other rice varieties, this type is currently seeing stronger trade," said Daw Ni Ni Win.

The ziya rice exported from Mawlamyinegyun Township to the Yangon market is reportedly selling at prices of up to K105,000 per bag. Due to strong demand from the Yangon market, farmers, traders, freight workers, and transport operators are reportedly gaining employment opportunities from the trade. Kyaw Kyaw Lin

55,000 viss of Hygrophila sent to Yangon market in April

Ngaputaw May 9
Daw Than Than Swe, the owner of agricultural produce trading depot in Ngaputaw Township, said that local merchants from Ngaputaw Township of Ayeyawady Region distributed 55,000 viss of Hygrophila to Yangon market in April.

From Ngaputaw Township, only up to 40,000 viss of Hygrophila seeds (locally known as crocodile betel leaf

sea sesame) were exported and sold to the Yangon market during March this year. However, from April 1 to 30, exports and sales increased to as much as 55,000 viss within a single month, according to reports.

"We are exporting and selling crocodile betel leaf sea sesame products from Ngaputaw Township to the Yangon market. During April, up to 55,000 viss of

sea sesame were exported and sold. It is understood that they are then re-exported to foreign markets through Yangon. As export volumes have increased, growers are also doing quite well. The rise in exports is due to growing demand from overseas markets. Compared with previous years, more people in the Ngaputaw area are now engaging in the crocodile betel leaf sea sesame business,"

said Daw Than Than Swe. In Ngaputaw Township, crocodile betel leaf plants are mostly cultivated in villages located near the coastline. After planting, farmers must apply the necessary pesticides and fungicides, and irrigation is provided when needed. The average yield of crocodile betel leaf sea sesame is reported to range from 18 to 27 baskets per acre. Kyaw Kyaw Lin

Hungary's Agnes Forsthoffer elected National Assembly speaker

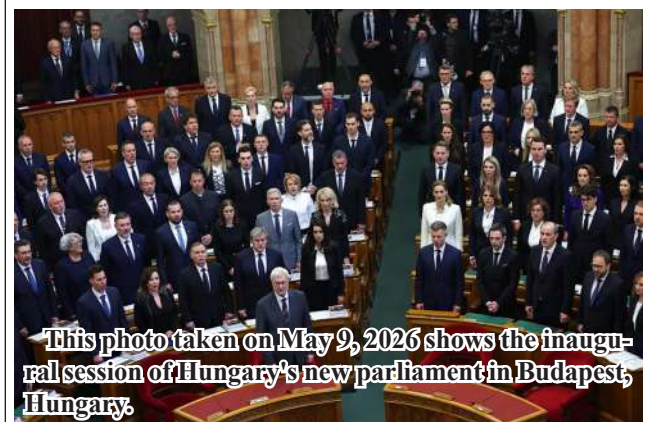
Budapest May 9
Hungary's new parliament convened on Saturday for its inaugural session, electing Agnes Forsthoffer, vice president of the Tisza Party, as speaker of the National Assembly.

The 199-member parliament saw all lawmakers sworn in on the same day. A total of 195 lawmakers cast their ballots. Forsthoffer, the sole candidate, was elected speaker with 193 votes in favor, 2 against and 0 abstentions. The parliament also elected six deputy speakers.

Forsthoffer was then sworn in and delivered a speech, saying that her first decision as the speaker is that

after 12 years, the flag of the European Union be returned to the Hungarian Parliament building. "Let this first symbolic step be followed by many others through which we once again become respected members of the European community."

Born in March 1980, Forsthoffer holds a degree in economics, specializing in finance, accounting and marketing. She worked as a chief financial officer and general manager before entering politics in 2024. She was elected vice president of the Tisza Party in September 2025 and became a member of parliament in the April 12 parliamentary elections. Xinhua



This photo taken on May 9, 2026 shows the inaugural session of Hungary's new parliament in Budapest, Hungary.

Over 6,000 acres of seed corn and sweet corn to be cultivated in Khin-U Township during monsoon cropping season



A thriving corn plantation.

production, we will provide education and guidance to prevent pest and disease outbreaks," said U Nay Win Naing, Head of the Khin-U Township Department of Agriculture.

This year, the Khin-U Township Department of Agriculture will provide training, field demonstrations, preventive measures against stem borers, education on using integrated crop protection methods such as neem-based insecticides and mixtures with ginger and chili, and other agricultural knowledge to farmers growing seed corn and sweet corn in Khin-U Township.

In Khin-U Township, seed corn yields over 50 baskets per acre, with production costs of approximately 500,000 kyats per acre. Sweet corn yields about 15,000 cobs per acre, with production costs exceeding 500,000 kyats per acre. 206

Khin-U May 9
According to records from the Khin-U Township Department of Agriculture, over 6,000 acres of seed corn and sweet corn will be cultivated in the upcoming winter cropping season this year in Khin-U Township, Shwebo

District, Sagaing Region. During the 2026-2027 monsoon cropping season, Khin-U Township plans to cultivate 1,005 acres of seed corn and 5,643 acres of sweet corn, totaling 6,648 acres. Cultivation will begin in June and continue until De-

ember this year. "During the upcoming monsoon cropping season this year, we plan to cultivate over 6,000 acres of seed corn and sweet corn in Khin-U Township. We will work to achieve the target acreage. To ensure successful corn

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.

Tomato in high demand at domestic market in Pathein Township

Pathein May 9
Trading of tomato is booming at the domestic market in Pathein Township of Ayeyawady Region, said Daw Win Myint, the owner of green grocery trading depot in Pathein Township.

At the vegetable market in Pathein, demand for tomatoes has been strong and trading has remained good from the first week of April this year up to the present, according to reports. Tomatoes produced in the region are reportedly being traded at volumes of between 5,000 and 6,500 viss per day.

"Tomatoes are selling very well in the Pathein market. Buyers are purchasing large quantities even at the local produce market. The tomatoes being traded are free from pests and are of good quality. This year's tomatoes are reported to have both high quality and good yields," said Daw Win Myint.



Tomatoes seen at a market.

Authorities earmark cultivation of more than 2,000 acres of sunflower in Myinmu Township

Myinmu May 9
Sagaing District Agriculture Department stated that local authorities set plans to grow more than 2,000 acres of sunflower as cold season crops in Myinmu Township of Sagaing Region this year.

During the 2026-2027 monsoon crop planting season, Myinmu Township has targeted the cultivation of 2,030 acres of sunflower crops, and farmland is currently being ploughed in

preparation for planting. "This year, during the monsoon crop season in Myinmu Township, we are targeting the cultivation of more than 2,000 acres of sunflowers. Efforts will be made to ensure that the target acreage is fully achieved. We will also expand sunflower cultivation, which is an oilseed crop, in order to reduce reliance on imported palm oil. Sunflowers produce more oil per acre compared

with other oil crops such as groundnuts and sesame. Sunflowers are generally cultivated during the winter season," said Daw Myat Moe Win, Head of the Department of Agriculture in Sagaing District.

To promote expanded sunflower cultivation in Myinmu Township, the relevant Township Department of Agriculture is accelerating awareness and technical training programmes. Ad-

ditional training courses will also be conducted to improve the capacity of both staff members and farmers who plan to cultivate sunflowers.

This year, plans are also being made to provide sunflower seeds to farmers in Myinmu Township, sell urea fertilizer at affordable prices, and distribute harvested sunflower seeds through farmer-to-farmer exchange systems. 206

Maubin Township supplies large volume of eels to Yangon market in April

Maubin May 9
Local merchants from Maubin Township of Ayeyawady Region shipped a large volume of eels to Yangon market in April, said Daw Yu Yu Wai, the owner of seafood trading depot in Maubin Township.

They sold 65,000 viss of eels to Yangon market in

March, compared to 66,000 viss in April. Eels are in high demand at the domestic market due to rising its export volume. "Maubin Township mainly produces naturally caught eels. During the past month, up to 66,000 viss of eels were transported and sold to the Yangon market. Eels are currently in high demand in

the domestic market. Locally produced eels are mainly sent to the Yangon market. They are systematically cleaned and transported in order to minimize weight loss and prevent mortality during transportation. The eels shipped from here are then redistributed from Yangon to other domestic and foreign markets," said

Daw Yu Yu Wai. It is learned that during last August, the price of eels exported from Maubin Township reached up to K215,000 per 10 viss. In the area, eels are produced both through eel farming operations and by natural catching from streams, lakes, drains and paddy fields. Kyaw Kyaw Lin

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း ပညာပေးစာစောင်

မိုးကြိုးပစ်ခြင်းသည် မိုးကြိုကာလ (ဧပြီလနှင့် မေလ) နှင့် မိုးနှောင်းကာလ (အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလ) များတွင် များသောအားဖြင့်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ မိမိတို့ဒေသအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးခြိမ်းခြင်းနှင့် လျှပ်စီးလက်ခြင်းတို့ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်နေပါကမိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့်အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါသည်။



လျှပ်စီးလက်ခြင်းမဖြစ်မီကြိုတင် လုပ်ဆောင်ရန်အချက်များ

၁။ နေအိမ်အဆောက်အအုံများတွင် မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်အသုံးပြုပါ။

၂။ ကွင်းပြင်သို့မဟုတ် သစ်တောများထဲသို့ရောက်ရှိနေပါက သစ်ပင်ငယ်များရှိနေသည့်အနိမ့်ပိုင်းသို့ ဝင်ရောက်ပြီးအကာအကွယ်ယူပါ။



၃။ ဆံပင်များထောင်လာသည်ဟုခံစားရပါက ခူးပေါ်လက်ယှက်တင်၍ ပုဆစ်တုပ်ထိုင်ပါ။ ဝမ်းလျှားမမှောက်ပါနှင့်။



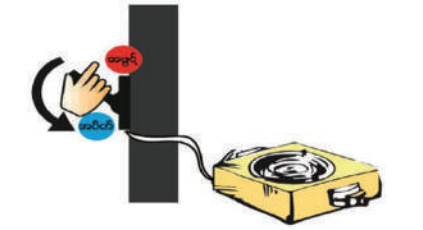
၄။ စက်ဘီး/ဆိုင်ကယ်ပေါ်တွင် ရောက်ရှိနေပါက အမြန်ဆုံးဆင်းပါ။



၂။ ပြတင်းပေါက်မှန်များအား အလင်းဝင်ရောက်မှုမှ ကာကွယ်ပါ။ (စက္ကူကပ်ခြင်း၊ လိုက်ကာတပ်ဆင်ခြင်း)



၃။ လျှပ်စစ်မီးဖြတ်သောပင်မမိန်းခလုတ်များတပ်ဆင်ပါ။



၄။ ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ သက်ကြီးရွယ်အို နှင့် မသန်စွမ်း အပါအဝင် မိသားစုဝင်များအား မိုးကြိုးအန္တရာယ်နှင့် ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်သတိပေးချက်များ အသိပေးထားပါ။



၅။ ကွင်းပြင်ကျယ်တွင် လူစုလူဝေးဖြစ်နေပါက အမြန်ဆုံးလူစုခွဲပါ။



၆။ သွပ်ဆူးကြိုးကာထားသော ခြံစည်းရိုး၊ သံထည်ပစ္စည်း၊ သံလမ်းများအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



၇။ ရေလွှမ်းနေသော လမ်းများပေါ်သို့ သွားလာခြင်း၊ ရပ်နေခြင်းမပြုပါနှင့်။



လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ်အိမ်အတွင်း ရှိနေလျှင်

၁။ လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ်ရေသုံးစွဲခြင်း၊ ရေချိုးခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။ သတ္တုနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများတွင်လျှပ်စီးဝင်နိုင်သည်ကိုသတိပြုပါ။



၂။ သံနှင့်ပြုလုပ်ထားသော အရာဝတ္ထုများနှင့် ဝေးဝေးနေပါ။



၄။ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများမှ မီးပလပ်များဖြုတ်ထားပါ။ မီးခလုတ်များပိတ်ထားပါ။



၅။ ပြတင်းပေါက်နှင့်ဝေးရာတွင်နေပါ။



လျှပ်စီးလက်မှုဖြစ်ပွားစဉ် အိမ်အပြင်တွင်ရှိနေလျှင်

၁။ မိမိနေထိုင်သောနေရာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးကြိုးပစ်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ရှိပါက အိမ်အတွင်း (သို့မဟုတ်) အဆောက်အအုံအတွင်းသို့ဝင်ပါ။



၈။ လွင်တီးခေါင်ကုန်းပြင်ရှိ သစ်ပင်၊ အဆောက်အအုံအနီးတွင် မနေပါနှင့်။



လျှပ်စီးလက်ခြင်း ဖြစ်ပွားပြီးနောက် လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ မိုးကြိုးပစ်ပြီး နာရီဝက်ခန့်ကြာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှသာ အပြင်ထွက်ပါ။



၂။ မိုးကြိုးပစ်ခံရသော သစ်ပင်များ၊ မီးလောင်ခြင်းမှ နေအိမ်များသို့ ကူးစက်နိုင်သဖြင့် သတိထား ကြည့်ရှုနေထိုင်ပါ။



၃။ လျှပ်စစ်မီးကြိုးများပြတ်တောက်ခြင်းကို သတိထားရှောင်ရှားပါ။ တွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အမြန်ဆုံး သတင်းပို့ပါ။ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း သတိပေးပါ။



၄။ မိုးကြိုးစက်ကွင်းထိထားသော လူနာများအား အမြန်ဆုံး ဆေးအကူအညီ ရရှိရေးဆောင်ရွက်ပါ။

၅။ ကလေးသူငယ်၊ အမျိုးသမီး၊ သက်ကြီးရွယ်အိုနှင့် မသန်စွမ်းသူ များကို အထူးဂရုပြု ကူညီပါ။



ပြည်သူများထံ အသိပေးပန်ကြားချက်

- အရေးကြီး၊ အရေးပေါ်ဖြင့် ပြည်ပသို့ သွားရောက်လိုသူများ Onilne Booking တင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ရုံးတွင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း စောင့်ဆိုင်းရန်မလိုဘဲ အမြန်ဝန်ဆောင်မှု (Express Service) ဖြင့် လျှောက်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ထားပါကြောင်း၊
- လျှောက်လွှာလက်ခံပြီး ငါးရက်အကြာတွင် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်စာအုပ်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- အမြန်ဝန်ဆောင်ခမှာ စာအုပ်ဖိုးအပါအဝင် ၅၄၅၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
- အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မြန်မာနိုင်ငံကူးလက်မှတ် ထုတ်ပေးရေး အဖွဲ့ website ဖြစ်သည့် www.passport.gov.mm တွင် ဖော်ပြထားပါကြောင်း၊
- အမြန်ဝန်ဆောင်မှု (Express Service) ကို ၅-၁-၂၀၂၆ ရက်မှ စတင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၁၂၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပဲစင်းငုံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဝက်လက် မေ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၁၂၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခု

နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၁၂၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ပဲစင်းငုံ ၂၁၂၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီ

အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ ပဲစင်းငုံ စိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါမယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။
ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် ကွင်းဆင်းအသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပဲစင်းငုံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲစင်းငုံကိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မအူပင် မေ ၉ ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ယုယုဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါငါးရှဉ့်များ တင်ပို့ရောင်းချအား ကောင်းလာခြင်းသည် ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်လာခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ "ဧပြီလအတွင်း မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာကို ငါးရှဉ့်တွေက အဝယ်လိုက်နေတာပါ။



ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ တင်ပို့တဲ့ ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကနေတစ်ဆင့် အခြားဒေသဈေးကွက်တွေဆီ ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု

မအူပင်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ယုယုဝေက ပြောပြသည်။
မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရသည့် ငါးရှဉ့် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၁၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါငါးရှဉ့်များ တင်ပို့အား ကောင်းလာခြင်းကြောင့် ငါးရှဉ့်မွေးမြူသူများ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားသူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ပူတာအိုမြို့နယ် ဆာရဲခွန်ဒမ်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

ပူတာအို မေ ၉ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆာရဲခွန်ဒမ်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပူတာအိုခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်ခင်မေညွန့်က အမှာစကားပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်လင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းမူဘောင်

များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာသည့်ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ဆာရဲခွန်ဒမ်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နီလာ

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံစေတီမိဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ဆီဆိုင်မြို့နယ်၌ တိကလိုင်ကျေးရွာ၌ သဲဖြန်းလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး



ဆီဆိုင် မေ ၉ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တိကလိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း သဲဖြန်းလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သိန်းနွဲ့ဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ တိကလိုင်ကျေးရွာ၌ အရည် ပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ဖြစ်ကြောင်း ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သိန်းနွဲ့ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

လယ်ဝေးမြို့နယ် အင်တိုင်းသာကျောင်းတိုက် ပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများနှင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ကြည့်ရှုအားပေး



နေပြည်တော် မေ ၉
သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် အင်တိုင်းသာကျောင်းတိုက်တွင် ဝန်ထမ်းများ

စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ လယ်ဝေးမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် အင်တိုင်းသာကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများနှင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် အင်တိုင်းသာကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် အင်တိုင်းသာကျောင်းတိုက်တွင် ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

တောင်ကြီး မေ ၉
တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမတွင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ပြီး ရှမ်း၊ ပအိုဝ်း၊ ဓနု၊ တောင်ရိုး၊ အင်းသာ၊ ကချင်၊ လီဆူ၊ ကိုးကန့်၊ ထနော့တိုင်းရင်းသား စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များကို ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းမောင် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့များကို ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။



စစ်ကိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းဆောင်ရွက်နေသည့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုလုပ်ငန်းများ၊ သတင်းစာရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေမှုတို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၉
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းသည် ယနေ့တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းဆောင်ရွက်နေသည့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုလုပ်ငန်းများ၊ သတင်းစာရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဆုံးအရည်အသွေးဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

မုန်းလှပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများနှင့် လုပ်ငန်းတို့မှ

အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

လက်တွေ့ကျသော အချက်အလက်များကို မိဒီယာမှတ်တမ်းဆိုင်ရာနှင့်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ စာပေပိုမိုဖတ်ရှုလာစေရန် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြိုးစားသွားကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား မန္တလေးဗဟိုရုံးသတင်း Studio ခန်း၌ သတင်းအစီအစဉ်များရိုက်ကူးတင်ဆက်ထုတ်လွှင့်မှု၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းကိုယ်ပွားသတင်းစာတိုက်(မန္တလေး) ပုံနှိပ်စက်ခန်း၌ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိမှု၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မန္တလေးခရိုင်ရုံး Community Center တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မန္တလေးမြို့ စာအုပ်စာတောင်ချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း (Book Club) အဖွဲ့ဝင်များ စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အသိပေးကြေညာချက်

မော်တော်ယာဉ်များတွင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးသည့် မော်တော်ယာဉ်နံပါတ်ပြားမဟုတ်ဘဲ အခြားနံပါတ်ပြားတပ်ဆင်ခြင်း၊ မူလနံပါတ်ပြားကို အလှဆင်ပြုပြင်ထားသည့် နံပါတ်ပြားများတပ်ဆင်ခြင်း၊ အလှဆင်နံပါတ်ပြားများတပ်ဆင်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များတွင် အသံပိုမိုကျယ်လောင်စေရန် အသံထိန်းကိရိယာများ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ခြင်း၊ အသံထိန်းကိရိယာဖြုတ်၍ မောင်းနှင်ခြင်း၊ ဆူညံသံဖြစ်ပေါ်စေသည့် ကိရိယာတပ်ဆင်အသုံးမပြုကြရန်နှင့် တပ်ဆင်အသုံးပြုသော မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့်မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့

သာစည်မြို့နယ်၊ ကလေးမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တောင်ကြီးမြို့ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းတို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၉
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် ယင်းမာပင်တိုက်နယ် ဆေးရုံနှင့် တိုက်နယ်ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ရောက်ရှိကာ လူနာဆောင်များ၊ ဆေးသိုလှောင်ခန်း၊ ဓာတ်မှန်ခန်း၊ ခွဲစိတ်ခန်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုနှင့် ဆေးဝါးများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ကလေးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်လုပ်မည့် ခွဲစိတ်ခန်းပါ သုံးထပ်အဆောက်အအုံသစ် ဆောက်လုပ်



မည့်နေရာကိုလည်းကောင်း၊ အောင်ပန်းတိုက်နယ်ဆေးရုံ၌ အရေးပေါ်လူနာဌာန၊ အတွင်းလူနာဆောင်များနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းတို့ကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ စဝ်စံထွန်းဆေးရုံကြီးဝင်းရှိ သူနာပြုသိပ္ပံအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်မည့် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၌သင်ကြားရေးဆရာများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သူနာပြုသိပ္ပံ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအတွက် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာပုံစံတူလက်တွေ့သင်ကြားရေးခန်း(Skills Lab)၊ ကွန်ပျူတာခန်းစာကြည့်တိုက်၊ ထမင်းစားခန်း၊ သင်ကြားရေးခန်းမတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆင်လမ်း(၂) ရေလှောင်တံစီမံကိန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် မေ ၉
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းနောင်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဆင်ဖြူအင်းကျေးရွာအနီး တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ဆင်လမ်း(၂)ရေလှောင်တံစီမံကိန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆင်လမ်း(၂)ရေလှောင်တံစီမံကိန်းသည် ဆင်လမ်းရေလှောင်တံမှ ပိုလျှံရေများကို

ထိန်းသိမ်းသိုလှောင်ပြီး ယင်းသာမရေလွှဲဆည်မှတစ်ဆင့် ရတနာပုံမြို့သစ်အတွက် ရေဂါလန် ၁၀ သိန်း ရေကူဖြည့်တင်းပေးနိုင်ရန်နှင့် ရပ်ကွက်ကြီး (၉၊ ၁၆၊ ၁၇၊ ၁၈)တို့၏ အနာဂတ်ရေလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အပြင် ပိုလျှံရေများဖြင့် ဆင်လမ်းချောင်းဘေးဝဲယာရှိ စိုက်ပျိုးမြေများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနောက် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနခန်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌လည်းကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် သုံးတောင်ရွာခမ္ဘာရုံ၌လည်းကောင်း ဒေသခံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်၊ မွေးမြူရေးတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နို့စားနွား၊ အသားတိုးနွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဌာနမှစီမံကူညီပေးသွားမည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်(နေပြည်တော်) အကြီးစားပြုပြင်တည်ဆောက်မှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆန်းဦး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၉
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆန်းဦးသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးခင်လတ်ကြီးနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်(နေပြည်တော်) အကြီးစားပြုပြင်တည်ဆောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူများက ပြတိုက် အဆောက်အအုံကြိုခိုင်မှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်(နေပြည်တော်) ကို ငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်အောင်သတ်မှတ်ချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် မေ ၉
၁။ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ လုပ်ငန်းခွင်များသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာ ခွင့်ပြုပါရန် တရားဝင်ရုံးပိတ်ရက်မပါ ငါးရက်ကြိုတင်၍ သတ်မှတ်ပုံစံ၊ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ လျှောက်ထားလာမှုများကိုစစ်ပြီး ပြည်ပထွက်ခွာခွင့်များကို Safe Migration Telegram Channel တွင် နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာတွင် အချို့အလုပ်သမားအသစ်များသည် ဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော စနစ်တကျစုဆောင်းခြင်းပြည်ပသို့မထွက်ခွာမီ သင်တန်းတက်ရောက်ခြင်းနှင့် ဆေးစစ်ခံခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် “ခွင့်ပြန်အလုပ်သမား” အဖြစ် အသွင်ဆောင်ကာ ခွင့်စာအတုများပြုလုပ်၍ ခွင့်ပြန်အလုပ်သမားများအတွက် သတ်မှတ်ထားသောလမ်းကြောင်းကို အလွဲသုံးစားပြု၍ တရားမဝင်ထွက်

ခွာရန်ကြိုးစားခြင်းများတွေ့ရှိရသဖြင့် အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လုံခြုံစိတ်ချရသော ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် လူကုန်ကူးခံရမှုအပါအဝင် မလိုလားအပ်သည့် အန္တရာယ်များမဖြစ်ပွားစေရေးစနစ်တကျစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၃။ ထိုသို့စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် နေ့စဉ်နေ့ကြို ကြာမှုများမရှိစေရေးအတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်မှစတင်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည့်အလုပ်သမားများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ မလာရောက်မီ အလုပ်ရှင်၏ခွင့်စာ(Letter of Permission for Leave) ရယူ၍ အောက်ပါအတိုင်းဆောင်ရွက်သွားရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်-

(က) သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရှိမြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး တို့သို့သွားရောက်၍ ခွင့်စာပြုသိမ်း ထောက်ခံစာယူဆောင်ရန်၊

(ခ) မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများ ဖွင့်လှစ်ထားခြင်းမရှိသည့်နိုင်ငံများအနေဖြင့် အနီးဆုံးနိုင်ငံ သို့မဟုတ်

အနီးဆုံးမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ အဖွဲ့ရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးတို့ သို့သွားရောက်၍ ခွင့်စာပြုသိမ်း ထောက်ခံ စာယူဆောင်ရန်။

၄။ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် ထွက်ခွာမည့်အလုပ်သမားများအနေဖြင့် Work Permit၊ ဗီဇာနှင့် ခွင့်စာပါလုပ်ငန်းခွင်နှင့် OWIC ကတ်တွင်ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းခွင်မတူညီပါက မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိချိန်တွင် OWIC ကတ်ကို အသစ်ပြန်လည်လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခွင့်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် ထွက်ခွာမည့် အလုပ်သမားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာအလုပ်ရှင်များထံမှ ခွင့်စာရယူပြီး အပိုဒ် (၃)ပါအတိုင်းဆောင်ရွက်၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရှိ မြန်မာသံရုံး၏ထောက်ခံစာနှင့်အတူ ပြည်ပထွက်ခွာခွင့်တင်ပြနိုင်ရေးနှင့် ခွင့်စာအား လိမ်လည်တင်ပြလာပါက ကာလသတ်မှတ်ချက်တစ်ခုဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာခွင့်ပိတ်ပင်ခြင်းနှင့် အမည်မညွှန်စာရင်း ရေးသွင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန

မြန်မာနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေးဆွေးနွေး



နေပြည်တော် မေ ၉ - လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုးမြှင့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်သည် အကြား လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍ နေသည့် လုပ်ကွက် M3 (အောင်သိမ် စီမံကိန်း)၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကမ်းလှန်လုပ်ကွက်များ၏ ရှာဖွေရေးနှင့် များနှင့် မြန်မာ့ရေဒီယိုကွန်ရက်ကမ်းလှန် သည့် ထိုင်းနိုင်ငံ PTTEP International ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးမြှင့် စီမံကိန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် Limited အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တွင်းသစ်များ၊ ဖြည့်စွက် ကိစ္စရပ်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း ယမန်နေ့က နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါ ဆိုင်ရာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရက် ၁၀၀ လမင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်ထုတ်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်



မန္တလေး မေ ၉ - လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရက် ၁၀၀ လမင်းစီမံ ချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်ထုတ်ပေးခြင်းများကို ယနေ့တွင် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးကျော်မြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်က နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ရက် ၁၀၀ လမင်းစီမံချက်ဖြင့် ပြည်သူများ ကို အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အထက် မှတ်ပုံတင် အသစ်ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ အသက် ၁၈ နှစ် ပြည့် မှတ်ပုံတင်ထုတ်ပေးခြင်း၊ သေဆုံးသူ အမည်စာရင်းပယ်ဖျက်ပေးခြင်း၊ မွေးဖွား သူအမည်စာရင်းတိုးပေးခြင်း၊ အိမ်ထောင် စုလူဦးရေစာရင်း ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ဟောင်းနွမ်းပျက်စီး မှတ်ပုံတင်များကို အသစ်လဲလှယ်ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ UID ကတ်ထုတ်ပေးခြင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှု များ၊ တိုင်းဒေသကြီးတွင် ရက် ၁၀၀ လမင်း စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ များ၊ ကျောင်းဖွင့်ချိန်တွင် ကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဆောင် ရွက်ပေးသွားရန်စီစဉ်ထားမှု၊ စီမံချက် ကာလအတွင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ရာ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

၂၄ နာရီ Helpline ဝန်ဆောင်မှု
1566

တိုင်ကြားနိုင်သည့် ဖြစ်ရပ်များ

- ပဋိပက္ခဖြစ်စဉ်အတွင်းလိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှု
- လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခအတွင်း ကလေးသူငယ်များအပေါ် သေကျေထိခိုက်အန္တရာယ်ရှိစေမှုနှင့် လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှုများ
- အိမ်တွင်း အကြမ်းဖက်မှု
- သက်တယ်မှိမ်းမှု
- ကျားမ အခြေပြုအကြမ်းဖက်မှု
- ကလေးသူငယ်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အို ကိစ္စရပ်များ

တိုင်ကြားမှုများအား ဥပဒေအရ စိစစ်အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အကူအညီပေးသွားမည်

တိုင်ကြားသူ၏ သတင်းအချက်အလက် မပေါက်ကြားစေရေးကို အထူးအလေးထား ကာကွယ်ပေးသွားမည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၉ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၇၂၀၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၉-၅-၂၀၂၆)

မကွေး	၄၁	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၄၁	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၉	၁၁မ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကော့ကရိတ်	၃၉	၁၁မ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၉	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၃၉	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၈	၁၁မ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၃၈	၁၁မ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပခုက္ကူ	၃၈	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဟုမ္မလင်း	၃၈	၁၁မ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

☐ မိုးသီးနုစိုက်ပျိုးရာသီမှ ပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ယခုနှစ် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပြောင်းစိုက် အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ် ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပြုစုပေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြောင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစသည့် ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကြိုးပမ်း စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေး သင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးစိုးသက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ကပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

☒ ရှေ့ဖုံးမှအဆက် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ဆင်လိမ္မာကြီးက လူရည်ချွန်မောင်မယ် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြို့မလမ်းရှိ ငွေဆောင် များကို ပန်းခြင်းပေး၍ ကြိုဆိုခြင်း၊ မြို့ဈေးတန်းသို့သွားရောက်၍ ဒေသထွက် ဘောလုံးကန်သရုပ်ပြသခြင်းကို ကြည့်ရှု ကုန်ပစ္စည်းများကို အမှတ်တရလက်ဆောင် အားပေး၍ ဆင်လိမ္မာလေးများကို အစာ ဝယ်ယူခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံသားကောင်း တာဝန်ကျေပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

၁။ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဖွဲ့စည်းပေးထားသည့် “စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ” အနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ကာလပြည့်မြောက်သဖြင့် နေရပ်အသီးသီးသို့ပြန်ကြွမည့် နိုင်ငံသား ကောင်းပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မတီသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိထားသည့် နိုင်ငံသား ကောင်းများအနက်မှ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း/ပြည်ပကုမ္ပဏီ ဝန်ထမ်း အဖြစ် လုပ်ကိုင်လိုသူများနှင့် မိမိတို့ရပ်ရွာများတွင် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး လုပ်ကိုင်လိုသူများကို သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်ကြီးများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI)

နှင့် ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တာဝန်ကျေပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းများအနေဖြင့် သတ်မှတ်ကာလ ပြည့်မီ စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရန် အခက်အခဲများရှိပါက အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်-

(က) ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	-	၀၆၇၃၄၀၄၆၃၄ ၊ ၀၆၇၃၄၀၄၆၃၅ ။
(ခ) စစ်ရေးချုပ်ရုံး	-	၀၃၆၃၁၃၄၇ ။
(ဂ) အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန	-	၀၆၇၃၄၃၀၁၈၁ ၊ ၀၆၇၃၄၃၀၁၈၂ ။

စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကျေပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) စစ်မှုထမ်းဟောင်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးပြုလုပ်



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) စစ်မှုထမ်းဟောင်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၉ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) စစ်မှုထမ်း ဟောင်းကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပတို့မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ရုံး ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် ရှစ် မြို့နယ်ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ များနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက် ကြသည်။

ဦးစွာတိုင်းမှူးက အဖွဲ့အမှာစကား ပြောကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူပြီး တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ က စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက် ကြသည်။

ယင်းနောက် နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံမှ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ က စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရာ တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ ဝင်များက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၉ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြ ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ နှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ရာ ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူ များက လက်ခံရယူခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ်များဖြင့် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်းမြို့နယ်) ရွာသာကြီးအကြီးစားစက်မှုဇုန်ရှိ အလုပ်ဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မေ ၉ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံ ရေးအဖွဲ့သည် အဖွဲ့ဝင်ရွှေ့လျားဆေးကုသ ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်းမြို့နယ်) ရွာသာ ကြီး အကြီးစားစက်မှုဇုန်ရှိ အထည်ချုပ် စက်ရုံများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုအပ်သောဆေးဝါး များ ထောက်ပံ့ပေးသည်။

ရွှေ့လျား ဆေးကုသယာဉ်များနှင့် အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်) ထန်း တပင်)ရှိအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင် သော Specialist Tour ဖြင့် ရန်ကုန်

တိုင်းဒေသကြီး စက်မှုဇုန်များရှိ အလုပ်ဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းချိတ်ဆက်၍ တစ်လလျှင်တစ်ကြိမ် ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုပေးခြင်း၊ အလုပ်သမားဆေးရုံ ကြီး(ရန်ကုန်)နှင့် (မန္တလေး)တို့တွင် နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါ လူနာ များအတွက် ကျောက်ကပ်သွေးသန့်စင် ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထို့ပြင် အလုပ်သမားဆေးရုံကြီးများ နှင့် မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးဆေးခန်းများ အတွက်လိုအပ်သောဆေးပစ္စည်းကိရိယာ များ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးလျက်ရှိပြီး



အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ များ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထန်းတပင်မြို့နယ်နှင့် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၉ တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၏ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုး၊ ဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် ရေစိုကျေးရွာရှိ ငြိမ်းအေးဓမ္မဗိမာန်၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ သံဃာတော် ၁၅ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ဦးရေ ၁၅၀ တို့ကို အရိုးအကြောရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိ ရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါ၊ သွား၊ ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွား

မီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရန်မျိုးလုံရပ်ကွက်ရှိ မဟာဓမ္မပါလ ကျောင်း နန်းဦးကျောင်းတိုက်၌ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ကို အဆိုပါကျောင်းတိုက်ရှိ အဂ္ဂမဟာ



သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ပေးနေမှုကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ဂုဏ်ရည်ကျောင်းဆောင်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၂၃ ပါး၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၇၇ပါး၊ ဒေသခံပြည်သူ ၇၀ ဦးတို့ကို သွေးတိုး ရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချို ရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့် လူနာများကို နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသ နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် တပ်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွား ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တောင်ကြီးမြို့ရှိ သံဃာတော်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး နေမှုကို အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး ကြည့်ရှု အားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၉ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်မြှင့်တင် မှားစေရန်အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ ချမ်းမြသာစည်ရပ်ကွက် ဓမ္မဝိဇ္ဇာအုပ်စု လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပရဟိတကျောင်းတိုက်၌ အခြေပြု၍ သံဃာတော်များ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့များက သံဃာတော် အပါး ၃၀ နှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၈၅ ဦးတို့ကို သွား

နှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အရိုး အကြောရောဂါ၊ အရေပြားဆိုင်ရာရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဆေးဝါးကုသခြင်းများဆောင် ရွက်ပေးပြီး Ultra Sound စက်ဖြင့် စမ်းသပ်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံး စမ်းသပ်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ နှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ သောက်သုံးရေကန်များ၊ ဆေးရုံ၊ လမ်းများနှင့် ဈေးများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အေးမင်းဦး နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၉ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ အတွင်းရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများ၊ မြို့၊ ရွာ၊ ရပ်ကွက် များ၊ အများပြည်သူသွားလာလျက်

ရှိသည့် လမ်းများ၊ ဆေးရုံများ၊ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်များ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် သောက်သုံးရေကန်များ၊ သန့်ရှင်းသာယာ လှပစေရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ကြစဉ်။

လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)

လားရှိုးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့တို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ သောက်သုံးရေကန် များ၊ ဆေးရုံ၊ လမ်းများ၊ ဈေးများ၌

နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီး ရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်း များတူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်္သေ့ အောင်းနိုင်သည့်နေရာများ ခြင်ဆေး ပျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေပေးခြင်း များကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တပ်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သစ်အနေဖြင့် ရက်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနက တောင်သူလယ်သမားများသို့ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေနှုန်းထားတိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်အစီအစဉ်နှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေများထုတ်ချေးမည့် အစီအစဉ်တို့အား တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ အသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် မိုးရာသီချေးငွေကာလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေနှုန်းထား တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ရာ သီးနှံအမျိုးအစားအလိုက် တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့်နှုန်းထား၊ ချေးငွေအတိုးနှုန်း၊ စတင်ထုတ်ချေးမည့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	သီးနှံအမျိုးအစား	လက်ရှိချေးငွေနှုန်းထား	တိုးမြှင့်ထုတ်ချေးမည့် နှုန်းထား
(၁)	စပါး၊ ဂျုံနှင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ (မျိုးစေ့ထုတ်)	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀	ကျပ် ၃၀၀,၀၀၀
(၂)	အခြားသီးနှံ(၁၈)မျိုး	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၂၅၀,၀၀၀
(၃)	ပန်းနှမ်း၊ ဆီမုန်ညင်း၊ ဂုန်လျှော်	ကျပ် ၁၀၀,၀၀၀	ကျပ် ၁၅၀,၀၀၀

(ခ) ချေးငွေအမျိုးအစားနှင့်ထုတ်ချေးကာလ

စဉ်	ချေးငွေအမျိုးအစား	ထုတ်ချေးကာလ
(၁)	မိုးချေးငွေ	၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလမှ စက်တင်ဘာလကုန်အထိ
(၂)	ဆောင်းချေးငွေ	၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလကုန်အထိ
(၃)	မိုးကြိုချေးငွေ	၂၀၂၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလမှ မတ်လကုန်အထိ

(ဂ) ချေးငွေအတိုးနှုန်း - (၁)နှစ်လျှင် ၅%၊

(ဃ) စတင်ထုတ်ချေးမည့်ရက် - ၁၂-၅-၂၀၂၆ (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊မေလ ၁၂ ရက်)၊

(င) အာမခံ(အပေါင်)ရယူမှု - လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် (ပုံစံ-၇) မူရင်း။

- ၃။ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
- (က) ချေးငွေပမာဏ - ကျပ်သိန်း ၁၀၀မှ ကျပ်သိန်း ၃၀၀အထိ တစ်ကဏ္ဍ၊ ကျပ်သိန်း ၃၀၀မှ ကျပ်သိန်း ၅၀၀အထိ တစ်ကဏ္ဍ၊
 - (ခ) အတိုးနှုန်း - (၁)နှစ်လျှင် ၆%၊
 - (ဂ) ချေးငွေသက်တမ်း - နှစ်ချင်းဆပ် (၁)နှစ်၊ နှစ်တို (၃)နှစ်၊ နှစ်ရှည် (၅)နှစ်၊
 - (ဃ) ချေးငွေလျှောက်ထားရယူနိုင်သူများ - တောင်သူလယ်သမားများ၊ လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊
 - (င) ထုတ်ချေးနိုင်သည့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ - လက်တွန်းထွန်စက်၊ ထော်လာဂျီ၊ ရေစုပ် / ရေတင်စက်၊ ဆိုလာရေတင်စက်၊ မျိုးစေ့ချစက်၊ လယ်ထွန်စက်အသေး၊ ရိတ်ခြေစက်အသေး၊ ပဲခွဲစက်၊ ကောက်စိုက်စက်၊ အခြောက်ခံစက် (Dryer)၊ သိုလှောင်ရုံ (Silo)၊ ဆန်စက် အစရှိသည့် စက်ကိရိယာများ၊
 - (စ) အာမခံရယူမှု - လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် (ပုံစံ-၇)မြေ၊ ဘိုးဘပိုင်မြေ၊ ဂရန်မြေ (လန-၃၉)မြေနှင့်ယင်းမြေပေါ်တွင်တည်ရှိသည့် အဆောက်အဦများ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ၊ အခြားပုံသေရပိုင်ခွင့်များ [အာမခံလုံလောက်ပါက စက်ကိရိယာ (၁) မျိုးထက်ပို၍ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်]၊
 - (ဆ) ဦးစားပေးမှု - တောင်သူလယ်သမားများ၊ သမဝါယမအသင်းဝင်များ၊
 - (ဇ) စတင်ထုတ်ချေးမည့်ကာလ - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလမှ စတင်ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၊ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ လယ်ယာထုတ်ကုန်များတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်း (Agro-based Industry) တည်ဆောက်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာချေးငွေများရယူလိုသော တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် သက်ဆိုင်ရာခရိုင်/မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများသို့ အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြပါရန် လေးစားစွာဖြင့် ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန

မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်းတွင်ဖွင့်လှစ်မည့် သင်တန်းများအတွက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများခေါ်ယူခြင်း

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) တွင် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွင်း (၁)နှစ် သင်တန်းဖြစ်သော အီလက်ထရောနစ်သင်တန်းအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၂၆-၅-၂၀၂၇ ရက် အထိလည်းကောင်း၊ အမှတ်စဉ် (၁)၊ (၂) လသင်တန်းများဖြစ်သော ကွန်ပျူတာသင်တန်း၊ စက်ချုပ်သင်တန်း၊ ဆံသင်တန်းနှင့်တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်းများအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ရက်မှ ၇-၈-၂၀၂၆ရက်အထိ လည်းကောင်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်-

- (က) အီလက်ထရောနစ်သင်တန်း - အထက်တန်း၊ Multimeter အသုံးပြုနည်း၊ Components သင်တန်းပစ္စည်းများ တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း၊ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း၊ Circuit တည်ဆောက် / စစ်ဆေး/ ပြုပြင်ခြင်း၊ Sound Wave System၊ Power Supply၊ Amplifierနှင့်Transformerတည်ဆောက်ခြင်း
- (ခ) ကွန်ပျူတာသင်တန်း - အထက်တန်း၊ Microsoftword၊ Microsoft Excell၊ Power Point၊ Adobe Pagemaker 7.0၊ Photo Shop
- (ဂ) စက်ချုပ်သင်တန်း - အလယ်တန်း၊ အခြေခံစက်နင်းခြင်း၊ Pattern ဆွဲနည်း/ ထုတ်နည်း၊ Blouse အင်္ကျီအမျိုးမျိုး၊ ချိတ်ထဘီနှင့် ကျားရုပ်အင်္ကျီချုပ်နည်း
- (ဃ) ဆံသင်တန်း - မူလတန်း၊ အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီး ဆံပင်ပုံစံမျိုးစုံ

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

သင်တန်းအပ်နှံရာတွင် လိုအပ်သည့်အချက်များ

- ၁။ မှတ်ပုံတင်မိတ္တူ
- ၂။ အိမ်ထောင်စုဇယားမိတ္တူ
- ၃။ ပတ်စ်ပို့ဓာတ်ပုံ(၂)ပုံ
- ၄။ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ အမှန်တကယ်နေထိုင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်မူရင်း
- ၅။ ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်သော ဆေးမှတ်တမ်းများနှင့် သောက်သုံးနေရသည့် ဆေးဝါးများ ယူဆောင်လာရန်

လျှောက်ထားလိုသူများသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ အမှတ် (၆၅) ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ လူမှုဝန်ထမ်းအတတ်သင်သိပ္ပံကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း၊မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ လူကိုယ်တိုင် တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများသည် သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ် ကာလအတွင်း စားသောက်နေထိုင်ရေး၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် နယ်မှလာရောက်သော သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအတွက် ရန်ကုန်မြို့သို့လာသော အသွားအပြန်ခရီးစရိတ်များကို နိုင်ငံတော်မှ စီစဉ်ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသူများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနခွဲ ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၄၀၄၅၅၂ နှင့် မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) ဖုန်းနံပါတ် ၀၁-၉၆၆၁၇၂၊ ၀၉-၄၄၈၀၃၅၀၈၀၊ ၀၉-၉၇၂၆၆၁၈၄၀ တို့ကို ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကိုဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

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

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၉၂ ဒသမ ၅ သိန်း၊ ကလေးဝမြို့တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀၊ လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ



ဦးသက် ခေါ် ဝင်းကို၊ မယဉ်ဝင်းမြိုင် ခေါ် မကြီးတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၉
ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၉၂ ဒသမ ၅ သိန်း၊ ကလေးဝမြို့တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၊ လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

မေ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဝက်ဝံကျေးရွာအနီး တွင် နောင်ချိုမြို့နယ် ဈေးကုန်းကျေးရွာ နေ ဦးသက် ခေါ် ဝင်းကို ၄၆ နှစ် မောင်းနှင်

ပြီး ဇနီးဖြစ်သူ မယဉ်ဝင်းမြိုင် ခေါ် မကြီး ၄၂ နှစ် လိုက်ပါလာသောဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၁၉၅၀၀(တစ်ပြားလျှင်ငွေကျပ် ၁၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၂ ဒသမ ၅ သိန်း) ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် ဦးသက် ခေါ် ဝင်းကိုနှင့် မယဉ်ဝင်းမြိုင် ခေါ် မကြီးတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားသည်။

ထို့အတူ မေ ၇ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ကလေးဝ



စိုးလင်းမင်းကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် အောင်မင်္ဂလာ လမ်းတွင် ကလေးဝမြို့နယ် အုန်းပင်စု ရွာနေ စိုးလင်းမင်း ၂၃ နှစ် မောင်းနှင် လာသောဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင်ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀) ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် စိုးလင်းမင်းကို မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားသည်။

အလားတူ မေ ၇ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ



လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၃) ရပ်ကွက် မန္တလေးလမ်းနှင့် စစ်တွေ လမ်းထောင့်တွင် လမ်းလျှောက်လာသူ



လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၃) ရပ်ကွက် မန္တလေးလမ်းနှင့် စစ်တွေ လမ်းထောင့်တွင် လမ်းလျှောက်လာသူ

လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် (၇) ရပ်ကွက်နေ လှိုင်မျိုးကျော် ခေါ် ကျော်ကြီး ၃၈ နှစ်ကို စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေး သွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၃၀) ဖမ်းဆီးရမိပြီး စစ်ဆေး ပေါ်ပေါက်ချက်အရ ၎င်းနေထိုင်သည့် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် (၇) ရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်မှ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၂၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၃၀) ထပ်မံသိမ်းဆည်း ရမိသဖြင့် လှိုင်မျိုးကျော် ခေါ် ကျော်ကြီးကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲ

လှိုင်မျိုးကျော် ခေါ် ကျော်ကြီးကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

စေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား လေးသန်းနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဘဂျမ်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်ရန် ခိုင်းစေသူ နိုင်ဝင်း ခေါ် ရုပ်ဆိုးတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

❖ ဖမ်းဆီးရမိမှအဆက် အသီးသီးတွေ့ရှိဖမ်းဆီးရမိခဲ့ရာ စုစုပေါင်း ဘိန်းဖြူ ၂၅၀၀၀ ကိုလှိုင်လည်းကောင်း ဘိန်းဖြူ ၇၇ ကီလို ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ်

၃ ဒသမ ၈၅ ဘီလီယံ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက် များအရ အဆိုပါဖမ်းဆီးရမိဘိန်းဖြူများကို ကလေး မြို့၌ လက်ခံမည့်သူဖြစ်သည့် ညွန့်တင်ကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် ကလေးမြို့ အဝင်၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့မှ ကလေးမြို့သို့ သယ်ဆောင်ခိုင်းသူ နိုင်ဝင်း ခေါ် ရုပ်ဆိုး ကို ညနေ ၆ နာရီခန့်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်မြို့နယ် ပြည်-အောင်လံသွား ကားလမ်း တီတွတ်ကျေးရွာအနီး၌ TOYOTA HILUX အမျိုးအစား ဖော်တော် ယာဉ် တစ်စီးနှင့်အတူလည်းကောင်း ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်စပ်သတင်းများအရ မူးယစ် ဆေးဝါးများ သယ်ဆောင်ရာတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင်သူ ဘဂျမ်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကတိုးကျေးရွာရှိ နေအိမ်၌ ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်း၏ ဖော်ထုတ်ချက်အရ ပြည်ကြီးတံခွန် မြို့နယ် (ဈ)ရပ်ကွက် ၅၉ လမ်းနှင့် ၁၃၉ လမ်းထောင့်၌ ရပ်တန့်ထားသည့် NI-SSAN CONDOR ခြောက်ဘီးယာဉ်ပေါ်မှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား လေးသန်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ခြောက်ဘီလီယံခန့်ကို ထပ်မံ သိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဖမ်းဆီးရမိမှုဖြစ်စဉ်တွင် ခန့်မှန်းငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၈၅ ဘီလီယံ

တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၇၇ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွ ခွပ်ဆေးပြား လေးသန်းတို့ကို ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိသူများကို မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားရှိပြီး ၎င်းတို့၏ မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ရာမှ ရရှိသည့် ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်များ၊ ပိုင်ဆိုင်မှု များကို ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်း နိုင်ရေးအတွက် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက် ဖျက်ရေးဥပဒေဖြင့်လည်း ဆက်လက် အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆက်စပ်တရားခံများကိုလည်း ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

☆ မြန်မာ့ဗဟုသုတအသင်းမှ အဆက် ယင်းနောက် မြန်မာ့ဗဟုသုတအသင်းမှ အဆက် နေရာများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အားကစားသမား ၃၃၆ ဦးဖြင့် မေ ၉ ရက်မှ ဘောလုံးအလုံး ၅၀၀၀ ကိုပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲ ပထမပွဲစဉ်အဖြစ် YCDC Dream Team အဆိုပါ မြန်မာ့ဗဟုသုတအသင်းမှ ယူ-၁၆ နှင့် ယူ-၁၉ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ် ကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများက လက်ခံကြသည်။ FC အသင်းနှင့် YRG FC အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ပြိုင်ပွဲများကို ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၂၄ သင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင် ကြောင်း သိရသည်။ STA

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမရှိစေရေး သတိပြုရန်

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ မီးခိုးမြို့ငွေကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမရှိစေရေးအတွက် အောက်ပါအချက် များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်-

- (က) တောထဲတွင် မီးမွှေးခြင်း၊ ချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးရှို့ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ခ) တောမီးရှို့၍ အမဲလိုက်ခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရန်၊
- (ဂ) ဆေးလိပ်မီး အကြွင်းအကျန်များကို စည်းကမ်းမဲ့ စွန့်ပစ်ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ဃ) အိမ်သုံးစွန့်ပစ်အမှိုက်များကို သတ်မှတ်နေရာတွင် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (င) တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ့ရှိရပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပို့ရန်။

တောင်ယာခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်မှုများ

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် အောက်ပါအချက်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

- (က) မီးခိုးမြို့ငွေကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး ထိခိုက်နိုင်ခြင်း၊
- (ခ) ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (ဂ) မြေဆီလွှာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်း လျော့နည်းခြင်း၊
- (ဃ) သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူနေမှုဘဝကို ထိခိုက်စေ နိုင်ခြင်း။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ ဒူကိုနီမီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုများဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် ပျောက်ဆုံးနေသော တောင်တက်သမားသုံးဦးကိုရှာဖွေရာတွင် အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်နေ



ဂျကာတာ မေ ၉ - အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ ဒူကိုနီ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် ပျောက်ဆုံးနေသော တောင်တက်သမားသုံးဦးကိုရှာဖွေရာတွင် အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

Halmahera ကျွန်းပေါ်ရှိ ဒူကိုနီ မီးတောင်သည် ပေါက်ကွဲမှုများ ဆက်တိုက် ဖြစ်ပွားနေသဖြင့် ပျောက်ဆုံးနေသော တောင်တက်သမားသုံးဦးကို ရှာဖွေရာတွင် အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်နေ

တောင်တက်သမားဦးရေ ၂၀ ရှိပြီး အဆိုပါတောင်တက်သမားများထဲမှ ၁၇ ဦးကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးသူများမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံသား ခုနစ်ဦးနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၀ ဦးပါဝင်ကြောင်း၊ ပျောက်ဆုံးနေဆဲ တောင်တက်သမား သုံးဦးမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံသား နှစ်ဦးနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသားတစ်ဦး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒူကိုနီမီးတောင်သည် မေ ၈ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၇ နာရီ ၄၁ မိနစ်တွင် စတင်ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်ထိလည်း မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား မီးတောင်ဗေဒအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားကာ အပူချိန်မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေ

ပေကျင်း မေ ၉ - တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားကာ အပူချိန်မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း China Meteorological Administration အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း ဒေသများတွင် အပူလှိုင်းဖြစ်ပွားမည်ဖြစ်ပြီး အပူချိန်မှာလည်း ၃၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်ပြီး ၁၀ ရက်ခန့်အကြာတွင် မိုးရွာသွန်းလာနိုင်ကြောင်း China Meteorological Administration က ကြိုတင်ခန့်မှန်းချက် ထုတ်ပြန်ထားပြီး ခန့်မှန်းချက်များအရ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုမြန်ဆန်နေပြီး အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းချိန်တွင်လည်း မြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် အပူချိန်ပမာဏထက် ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဂျာမနီနိုင်ငံ ရိုင်းမြစ်ရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ကုန်တင်နှင့်ရေနံတင်သင်္ဘောများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော်လည်း ဆက်လက်သွားလာခွင့်ပြုထားဆဲဖြစ်

ဘာလင် မေ ၉ - ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် မြစ်တစ်စင်းဖြစ်သော ရိုင်းမြစ် ရေမြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး ကုန်တင်သင်္ဘောများနှင့် ရေနံတင်သင်္ဘောများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော်လည်း ဂျာမနီရေကြောင်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ဆက်လက်သွားလာခွင့် ပြုထားဆဲဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

သို့သော်လည်း ရိုင်းမြစ်ရေမြင့်တက်မှုအပေါ်မူတည်ပြီး ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုကို ကန့်သတ်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က မြစ်ရေကျဆင်းမှုကြောင့် ကုန်တင်သင်္ဘောများ တင်ဆောင်နိုင်သော ကုန်ချိန်ပမာဏထက်

မြစ်ရေမှာ လက်ရှိအနေအထားထက် ဆက်လက်မြင့်တက်လာပါက ကုန်တင်သင်္ဘောများနှင့် ရေနံတင်သင်္ဘောများအတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း ဂျာမနီရေကြောင်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက သတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပုံမှန်အားဖြင့်တော့ ဒီကာလဟာ ပူပြင်းခြောက်သွေ့တဲ့ ရာသီဥတုကြောင့် ရိုင်းမြစ်ကနေ တစ်ဆင့် ပြေးဆွဲနေတဲ့ ကုန်တင်သင်္ဘောတွေနဲ့ ရေနံတင်သင်္ဘောတွေဟာ တင်ဆောင်နိုင်တဲ့ ကုန်ချိန်ပမာဏထက်လျော့ပြီး တင်ဆောင်ရပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ မြစ်ရေမြင့်တက်လာတဲ့ အတွက်ကြောင့် တင်ဆောင်နိုင်တဲ့ ကုန်ချိန်ပမာဏအတိုင်း တင်ဆောင်နိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဂျာမနီရေကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat



ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံရှိ Admiralty Islands ဒေသတွင် ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်လှုပ်ခတ်နိုင်သဖြင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

ပိုမော်ရက်စ်ဘီ မေ ၉ - ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံရှိ Admiralty Islands ဒေသတွင် ပြင်းအား ၅ မဂ္ဂနီကျုရှိသော ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်လှုပ်ခတ်နိုင်သဖြင့် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါငလျင်သည် မေ ၈ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ၂၃ နာရီ ၁၈ မိနစ်၌ လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ငလျင်သည် မြေအောက်အနက် ၇၀ ဒီဂရီ၌ လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံ ဘူမိသိပ္ပံသုတေသနဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါငလျင်လှုပ်ခတ်မှုသည် မြေအောက်အနက်အနည်းငယ်မှာ လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်အတွက် ငလျင်ပြင်းအားကို ဒေသခံများ သိသိသာသာ ခံစားခဲ့ရကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်ထိ လူသေဆုံးမှုမရှိသော်လည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူအနည်း

ငယ်ရှိကြောင်း၊ အရေအတွက် အတိအကျကိုမူ မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ အဆိုပါဒေသတွင် နောက်ဆက်တွဲငလျင်လှုပ်ခတ်နိုင်သဖြင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ငလျင်ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များနှင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ စောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပါပူဝါးနယူးဂီနီနိုင်ငံသည် ပစိဖိတ် မီးကွင်းဒေသအတွင်း တည်ရှိသောကြောင့် ငလျင်နှင့် မီးတောင်လှုပ်ရှားမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိကြောင်း၊ အလားတူ Admiralty Islands ဒေသသည်လည်း ပင်လယ်ပြင်အနီးတွင် တည်ရှိသော ကျွန်းစုဒေသဖြစ်ပြီး ငလျင်လှုပ်ရှားမှုများကို မကြာခဏ ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိကြောင်း ဘူမိဗေဒပညာရှင်များက ပြောကြားထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

အီရန်နိုင်ငံ ချက်ကျွန်းရေဧရိယာအတွင်း ရေနံယိုဖိတ်မှုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း CEOSBS က ကောင်းကင်ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများဖြင့် ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် မေ ၉ - အီရန်နိုင်ငံ ချက်ကျွန်းရှိ ရေဧရိယာအတွင်း ရေနံယိုဖိတ်မှုဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Conflict and Environment Observatory (CEOSBS) မှ သုတေသီများက ကောင်းကင်ဂြိုဟ်တုဓာတ်ပုံများဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ ရေနံယိုဖိတ်မှုသည် ချက်ကျွန်းရှိ ရေနံဆိပ်ကမ်းမှ

ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရေနံယိုဖိတ်မှုဖြစ်ပွားနေသည့် ဧရိယာမှာ ရှစ်ကီလိုမီတာထိ ရှည်လျားပြီး ရေထုသန့်စင်မှုလုပ်ငန်းများ အချိန်မီ မပြုလုပ်နိုင်ပါက ချက်ကျွန်း၏ ရေဧရိယာများတွင် ရေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း CEOSBS မှ သုတေသီများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

CEOSBS အဖွဲ့အစည်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းမှုအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

သဘာဝဘေးဒဏ်များနှင့် များ လွှတ်တင်ထားပြီး မေ ၆ ရက်မှ မေ ၈ ရက်အတွင်း Sentinel-1၊ Sentinel-2၊ Sentinel-3 ဂြိုဟ်တုမှ ဖမ်းယူရရှိထားသော ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံများကို တရားဝင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"အီရန်နိုင်ငံ ချက်ကျွန်းမှာရှိတဲ့ ရေဧရိယာအတွင်းမှာ ရေနံယိုဖိတ်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ရေနံ

ယိုဖိတ်မှုဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဧရိယာကတော့ ရှစ်ကီလိုမီတာလောက်ထိ ရှိနေပါတယ်။ ရေထုသန့်စင်မှုတွေ အမြန်ဆုံး မပြုလုပ်နိုင်ရင်တော့ ရေထုညစ်ညမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့အခြေအနေ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု Conflict and Environment Observatory (CEOSBS) မှ သုတေသီတစ်ဦးဖြစ်သူ လီယွန် မိုးလန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

အိလက်ထရစ်ကယ် အီရေးဇား ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်

ရွှေတုံ့ကော်(မြို့လှ)



မိုးအုံ့နေသော်လည်း မဝယ်လျှင်မဖြစ်သည့် သားတော်မောင်၏ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းတစ်ခုကို ဝယ်ရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ညနေရုံးဆင်းပြီးမှ အိုးရင်းစင်တာသို့ အပြေးနှင့်ခဲ့ရသည်။

သားမွေးစမှ တဖြည်းဖြည်းချင်း မြန်မာငွေကျပ် ခြောက်ထောင်ငါးရာတန်ကနေ ခုနစ်ထောင်ငါးရာ၊ ထိုမှ ရှစ်ထောင်ငါးရာ၊ ယခုနောက်ဆုံး ကိုးထောင် ခုနစ်ရာဖြစ်လာသော ဒိုက်ဗာဖြစ်သည်။

"မလိုပါဘူးကွာ။ ကိုယ့်ဘာသာ လျှော်လို့ရတာပဲ။ အပိုတွေကုန်အောင်"

သားမမွေးခင်က ချွေတာရေးလမ်းစဉ်ကို အထက် ပါအတိုင်း ကြွေးကြော်ခဲ့ဖူးပါ၏။ သို့သော်လည်း အူဝဲ လေး တစ်ပတ်သားမှာကတည်းက ခြေကုန်လက်ပန်း ကျသည့်ဒဏ်ကို နဖူးတွေ၊ ခူးတွေ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်မို့ ရေရှည်သက်သာစေရန်အလို့ငှာ သားခြောက်လ သားရောက်ချိန်တွင် ဒိုက်ဗာနှင့်ကျွန်တော် စတင်ရင်း နှီးကျမ်းဝင်ခဲ့ရပါတော့သည်။

နောက်ပိုင်း သားက တဖြည်းဖြည်းကြီးလာတော့ ဒိုက်ဗာဝတ်ပေးရသည်မှာ သက်သာလာသည်။ မသက်သာလို့လည်း မဖြစ်ပါတော့။ တစ်လတစ်လ ဒိုက်ဗာဖိုး၊ ဆေးဖိုးအပြင် မိခင်နို့မစို့ခဲ့ရသည့် ကလေး မို့ မွေးကတည်းကကုန်ခဲ့ရသည့် နို့မှုန့်ဖိုးကလည်း နှစ်နှစ်သားထိတိုင်ခဲ့၏။

"ရွှေရွှေတို့ဆို ဒိုက်ဗာဝယ်ရလွန်းလို့ ကလေး စက်ဘီးတောင် ကံစမ်းမဲပေါက်တယ်" ဇနီးသည်က သူ့သူငယ်ချင်း မရွှေစင်တို့တုန်းကအဖြစ်ကိုပြော တော့ ကျွန်တော်လည်း အိုးရင်းမှာ ဒိုက်ဗာဝယ်တိုင်း ထိုကဲ့သို့ ပရိုမိုးရှင်းများရလေမလား မျှော်မိသေးသည်။

ကြီးကြီးမားမား စက်ဘီးတော့ မတွေ့ခဲ့ရပါ။ နှစ်ခု ဝယ်လျှင် ဈေးလျော့ပေးသည့်စနစ်ကိုတော့ တွေ့ရ ၏။ ဒိုက်ဗာဖိုးအတန်အသင့် အကုန်ခံခဲ့ရပြီးနောက် အတွေ့အကြုံအရ ယခင်ကလို ပစ္စည်းကုန်မှ အထုပ် ကြီး တစ်ထုပ်ချင်းဝယ်တာမျိုးမလုပ်တော့ဘဲ ယခုလို မျိုး ပရိုမိုးရှင်းပေးတုန်း နှစ်ထုပ်ဝယ်ပြီး ဈေးသက်သာ မှုလမ်းကြောင်းဆီ ချဉ်းကပ်ခဲ့ရပါတော့သည်။ ထိုသို့ မလုပ်လို့လည်း မရပါ။

တစ်လ တစ်လ ဝယ်ရသည်က ညအိပ်ရေးဖြောင့် အောင်ကြံဆောင်ရသည့် ဒိုက်ဗာတစ်ခုတည်းအတွက် သာလျှင်မဟုတ်။ အာဟာရဖြစ်အောင် စားသောက်

ရသည့် အစားအစာဖိုးများအပြင် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေ ရန်နှင့် ရောဂါဘယကာကွယ်စေရန်ဟူသော ခေါင်းစဉ် များဖြင့် တိုက်ကျွေးရသည့် ဆေးဖိုးများကလည်း ရှိသေးသည် မဟုတ်ပါလား။

ထို့ပြင် ရံဖန်ရံခါ ရာသီပေါ်ရောဂါလေးများ ဝင်လာလျှင်လည်း နီးစပ်ရာဆေးခန်းဆီသို့ ပြေးရပြန် သည်။ နေမကောင်းဖြစ်ချင်သော သားကိုပွေလျက် "ရွှင်လန်းချမ်းမြေ့၊ အေးချမ်းမေတ္တာ" စသည့် စိတ်နှလုံးအေးချမ်းဖွယ် ကိုယ်ပိုင်ကလေးဆေးခန်း များသို့ ချီတက်ရလေတိုင်း အပြန်ခရီးမှာတော့ ပေးချေခဲ့ရသည့် ဆေးဖိုးတွေကြောင့် ရွှင်လန်းပြီး တော့လည်း မချမ်းမြေ့နိုင်ခဲ့။

"ဒီတစ်ခါ စာမူခလေးထုတ်ရင်တော့ ဘလက် လေးတစ်လုံးလောက် ဝယ်သောက်အုံးမယ်မိန်းမရာ" ဟူသော ဘလက်လေးဘယ်ချင်ခြင်းသည် အိမ်ထောင် သက်ခြောက်နှစ်ကျော်၍ သားလေး လေးနှစ်ကျော် ခဲ့ချိန်ထိတိုင် အကောင်အထည်မပေါ်သေး။

သားမမွေးခင်က နှမြော့၍မသောက်ဖြစ်။ အလုပ် သဘောအရ ရေးသားပေးရသည့် စာမူခလေးများရရှိ သော်လည်း ကိုယ့်ခံတွင်းချင်ခြင်းထက် မီးဖိုချောင် စရိတ်ကိုသာငှာနေရခြင်းအပြင် မမျှော်မှန်းထားသော ဘက်စုံကုန်ကျစရိတ်များကြောင့် ဘလက်လေးဘယ် ခေါင်းစဉ်ကို မမေ့ချင်သည့်တိုင် မဆိုင်သလိုသာနေ လိုက်ရတော့သည်။

အိုးရင်းရောက်တော့ထုံးစံအတိုင်းကလေးပစ္စည်း အရောင်းဘက်ခြမ်းဆီသွားလိုက်သည်။ စာအုပ်တန်း ဘက်မလှည့်ခဲ့ရ။ လဆန်းပိုင်းကဝယ်ထားသည့် ဆရာကြီးတက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်၏ "စိမ်းနေဦးမည့် ကျွန်တော်မြေ"အပါအဝင် ယခုလစာအုပ်ဖိုး နှစ်သောင်း ကုန်ထားပြီးပြီမို့ စာအုပ်တွေကို ထပ်မကြည့်ရဲ လောက်အောင်ကြောက်နေသည်။

ဆရာငြိမ်းကျော်စာအုပ်တွေက အထူးဆွဲဆောင် နေသော်လည်း နောက်လများအတွက် အကြွေးသာ မှတ်ထားခဲ့ရသည်။ တော်ပါသေး၏။ ဒိုက်ဗာတင် ထားသည့်နေရာမှာအဝါရောင်စာရွက်လေးဖြင့် မျိုးတူ နှစ်ခုဝယ်လျှင် နှစ်ထောင်ငါးရာ သက်သာမည်ကို ချိတ်ဆွဲထားသေးသောကြောင့် ဆိုက်ကြီးနှစ်ထုပ် ခြင်းထပ်ထည့်လိုက်သည်။

ခြင်းတောင်းဆွဲပြီး ကောင်တာဘက်ပြန်ခဲ့လိုက်

သည်။ ကောင်တာမရောက်ခင် ယမကာတန်းဘက် ဘာတွေများ ဈေးချဦးမလဲ မျှော်လင့်ချက်ဖြင့် လမ်းကြောင်းပြောင်းကြည့်လိုက်တော့ အရင်တစ် ပတ်က ဈေးချထားသည့်နှုန်းများအတိုင်းပဲ အပြောင်း အလဲမရှိသေးတာကိုတွေ့ရသည်။ အရည်အသွေး ကောင်း ဈေးအချို့ဆုံး အရက်တစ်ပုလင်း၏တန်ဖိုး သည် သားသောက်သည့် ချောင်းဆိုးပျောက်ဆေးနှင့် အက်ပီတန် တစ်ပုလင်းစာနှင့် ညီမျှနေသည်။ ထိုဈေးနှုန်းသည်ပင် ကျွန်တော့်အတွက် ကြောက်စရာ ဖြစ်နေပါ၏။

ကြော်ငြာများကြည့်ပြီးတော့ပဲ တံတွေးမျိုချကာ အိမ်မှာကျန်ခဲ့သည့် အာဓိရပ်ပုလင်းလေး မြင်ယောင် လျက် ကောင်တာဆီ ရသေ့စိတ်ဖြေလျှောက်ခဲ့လိုက် ပါတော့သည်။

"ဒါက ပရိုမိုးရှင်းပေးတယ်နော်"

ဒိုက်ဗာအထုပ်ကိုပြုလျက် ငွေရှင်းကောင်တာက ဝန်ထမ်းလေးတွေကို သတိပေးရသည်။ တစ်ခါတလေ သူတို့ကိုယ်တိုင် ဘယ်ပစ္စည်းဈေးချထားမှန်း သတိမပြုမိကြ။

"ဪ...ဟုတ်ကဲ့ ကြည့်ပေးမယ်နော်" ဟုဆိုကာ အခြားဝန်ထမ်းလေးတစ်ယောက်ကိုခေါ်ပြီး အကြည့် ခိုင်းလိုက်သည်။ ထိုအချိန်မှာပဲ အသက်ငါးဆယ် ဝန်းကျင်စုံတွဲတစ်တွဲ ဈေးတွန်းလှည်းဖြင့် လာရောက် တန်းစီလေသည်။

စောင့်ခိုင်းရမှာအားနာသည်မို့ သူတို့ကို အလှည့် ကျော်ပေးလိုက်သည်။

"ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ဗျာ" အမျိုးသားကြီးက ကျေးဇူးတင်ကြောင်းပြော၏။ ဝန်ထမ်းမလေးက လည်း အဆိုပါမောင်နှံ၏ပစ္စည်းများကို စက်ဖြင့် စကင်ဖတ်ပါတော့သည်။

"ဟင်... နှစ်မျိုးပဲရှိသေးတယ် ဈေးကသုံးသောင်း ကျော်သွားပါလား။ ဒီပစ္စည်းက ဘယ်လောက်တန်လဲ ပြန်စစ်ပေးပါလားညီမလေး"

အမျိုးသားကြီးက လက်ထဲမှပစ္စည်းတစ်ခုကို ကိုင်လျက် ဝန်ထမ်းမလေးအားမေး၏။ ကောင်မလေး ခမျာ ချက်ချင်းမဖြေနိုင်။

အိလက်ထရစ်ကယ်အီရေးဇားဆိုတော့ ခဲဖျက် ပဲနေမှာပေါ့။ ဘာခဲဖျက်မို့ တစ်သောင်းလေးထောင် တောင်ပေးရတာလဲ"

အမျိုးသားကြီး၏ဇနီးသည်ကပါ နားမလည်စွာ ဝင်မေးသည်။ ဝန်ထမ်းမလေးလည်း တိတိကျကျ ရှင်းပြတတ်ပုံမပေါ်။

"မင်းသား အသုံးလိုလို့နေမှာပေါ့ကွာ"

"အို...ကိုယ့်သားအကြောင်းကိုယ်သိသားနဲ့။ ရိုးရိုး ခဲဖျက်နဲ့ကော ဖျက်လို့မရဘူးလား။ အဲဒီလောက်ထိ စာပေကို အလေးအနက် ထားတာလဲမဟုတ်ဘဲနဲ့၊ သွားမေးချေအုံး။ ဘာလုပ်ဖို့လဲလို့။

မိန်းမကြီး၏ တစ်ချက်မိန့် ညွှန်ကြားချက်ကြောင့် အမျိုးသားကြီးမှာ သက်ပြင်းတစ်ချက်နှင့်အတူ သားတော်မောင်နောက်သို့ လိုက်သွားရလေသည်။ မိနစ်ပိုင်းအတွင်းမှာပဲ ပြန်ရောက်လာ၏။

"ဘာတဲ့လဲ"

"ဟုတ်တယ် သူလိုလို့တဲ့"

"အို... လိုတိုင်းဝယ်ပေးစရာလား ဈေးကိုလဲ ကြည့်အုံး"

"မင်းကလဲသူလိုလို့နေမှာပါကွာ ဝယ်ပေးလိုက်ပါ"

အမျိုးသားကြီးက လေသံပျော့ပျော့ဖြင့် သား ဘက်ကနေ အခစားဝင်သည်။ အမျိုးသမီးကြီးက အိမ်ထောင်ရှင်မတို့ထုံးစံအတိုင်း "စီးတဲ့ရေ ဆည်တဲ့ ကန်သင်း"ဖြစ်လိုပုံရ၏။ အမျိုးသားကြီးကတော့ သားတော်မောင်ဘက်ကပဲ ရပ်တည်လိုသည့် လက္ခဏာပေါ်လွင်နေသည်။ သို့သော်လည်း တစ်ချက် လွတ်အိမ်နဲ့ မိန်းမကို "ဝယ်ပေးလိုက်"ဟု ပြောရ သည့် ပုံစံတော့မရှိ။

အမျိုးသမီးကြီး၏မျက်နှာတွင် ရုပ်ရှင်ထဲကလို သရုပ်ဆောင်မှုမဟုတ်သော နှမြော့ခြင်းမျိုးဖြင့် မှုန်ကုပ်နေသည့် အမူအရာကို အထင်းသားမြင်နေရ သကဲ့သို့ အမျိုးသားကြီး၏မျက်နှာမှာတော့ သားဖြစ် သူ၏လိုအင်ဆန္ဒကို ဖြည့်ဆည်းပေးရသည့် အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူသည့်ပုံစံက သိသိသာသာ ပေါ်လွင်နေသည်။

ထိုအမျိုးသားကြီး၏ မျက်နှာကိုကြည့်ပြီး ကျွန်တော်ရင်ထဲ နွေးခနဲခံစားလိုက်ရသည်။ ကိုယ်ချင်း စာနာမှုဟူသည့် အသိတရားတစ်ခု ကျွန်တော့ ဦးနှောက်ထဲ အားချင်းတိုးဝင်လာ၏။ ငွေကြေးအား ဖြင့် သူ့အတိုင်းအထွာအလိုက် ခဲဖျက်လေးတစ်ခု အတွက် ဈေးကြီးကောင်းကြီးပါလိမ့်မည်။

အမျိုးသားကြီးနေရာတွင် ကျွန်တော်သာဆို ထိုအိလက်ထရစ်ကယ်အီရေးဇားလေးကို ဝယ်ပေးမိ လိမ့်မည်မဟုတ်ပေ။ သို့သော်လည်း သူ့တတ်နိုင်မှုနှင့် သူမို့ ဘာမျှမှတ်ချက်မပြုလို။ သေချာသည်က ထိုအမျိုးသားကြီးနှင့် ကျွန်တော့နှလုံးသားက သားကိုချစ်သည့်အရာနှင့်ပတ်သက်၍ ထပ်တူကျ နေခြင်းပင်။

"တစ်သိန်းသုံးသောင်းကျပါတယ်ရှင်"

ဈေးတစ်ခါဝယ်ရုံဖြင့် ထိုမျှကုန်ကျသောပမာဏ ကို ကျွန်တော်မျက်ခုံးတွန့်မိချိန်မှာပဲ ဝန်ထမ်းမလေး ကို ငွေရှင်းပြီး သူတို့မောင်နှံထွက်သွားကြသည်။

ထိုအခါမှ ကျွန်တော့်ဒိုက်ဗာဖိုးရှင်းရ၏။ အပြန် လမ်းမှာ သားငယ်စဉ်က စက်ဘီးဝယ်ပေးခဲ့သည့် အကြောင်းလေး ခေါင်းထဲပြန်ရောက်လာ၏။

"ဖေဖေ စက်ဘီးဝယ်ပေး၊ စက်ဘီးဝယ်ပေး"

နှစ်နှစ်ကျော်သာရှိသေးသည့် သားက မပီကလာ ပီကလာဖြင့် ကျွန်တော့်ကို စက်ဘီးပူဆာလာသည်။ သုံးနှစ်လောက်မှ ဝယ်ပေးဖို့ စိတ်ကူးထားသော်လည်း အိမ်ရှေ့မှာ သူ့ထက်အသက်ကြီးသည့် ကိုကို၊ မမတွေ စက်ဘီးစီးနေသည်ကိုမြင်ပြီး စိတ်ကူးပေါ်တိုင်း စက်ဘီးဝယ်ပေးလုပ်နေသောကြောင့် ကျွန်တော် မနေသာတော့ပေ။

စကားပြောတတ်စသား၏ထိုပူဆာသံလေးကိုပင် နှလုံးဘဝင် စာမျက်နှာ ၂၅ သို့ ၂၆

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၅၃၆ ဧကစိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မုန်ညှင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မော်လိုက် မေ ၉
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
 မော်လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်
 တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
 ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၅၃၆ ဧက
 စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်
 ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
 သိရသည်။

လျာထားပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်း
 ရွက်စိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် မေလ
 စတင်စိုက်ပျိုး စတင်စိုက်ပျိုး
 သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
 ဖောင်းပြင်မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီး
 ဟင်းရွက်စုံ ၁၅၃၆ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့
 လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက
 ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်
 ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။
 မုန်ညှင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊

ခရမ်း စတဲ့သီးနှံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။
 စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်
 အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့
 စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း
 အနည်းဆုံးဖြစ်ဖို့၊ ကျန်းမာရေးနဲ့
 ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ စတဲ့
 နည်းပညာပေး လုပ်ငန်းတွေ
 ဆောင်ရွက်ပေးမှာပါ"ဟု မော်
 လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
 ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်
 က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်
 တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်
 တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး
 ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် GAP
 နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက်
 နည်းပညာ သင်တန်းပေးခြင်း၊
 စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့်
 ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေး
 နှင့်ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန်
 နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူ
 များ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ
 တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက်
 ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်
 ကြောင်း သိရသည်။
 ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်
 နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်
 မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု
 ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို
 ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ
 လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
 လာမည် ဖြစ်သောကြောင့်
 ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို ပိုမိုတိုးချဲ့
 စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်
 ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး
 ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍
 သိရသည်။ (၂၀၆)

ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ညောင်တုန်း မေ ၉
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး
 ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
 ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလ
 အတွင်း ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
 အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့
 ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ညောင်တုန်း
 မြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ
 ပိုင်ရှင်ဒေါ်တင်မေက ပြောပြသည်။
 ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
 ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လ
 အတွင်းက ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
 အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့
 ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း
 ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ

၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့
 ကြောင်း သိရသည်။
 "ညောင်တုန်းမြို့နယ်ကနေ
 ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ပြီးခဲ့တဲ့
 တစ်လထဲမှာ ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်
 အိတ်ရေ ၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်း
 ချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသထွက်
 ပဲတီစိမ်းတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်
 က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်"ဟု
 ညောင်တုန်းမြို့နယ် ပဲမျိုးစုံ
 ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
 ဒေါ်တင်မေက ပြောပြသည်။
 ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
 ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့်
 ပဲတီစိမ်း ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ



လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၈၀၀၀ ထိ ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်တင်မေက ပြောပြ၍ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ညောင်တုန်း သိရသည်။ မြို့နယ် ပဲမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ကျော်ကျော်လင်း

➤ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
 ချမ်းမြေ့ခဲ့ရပါ၏။ နောက်ဆုံးမှာတော့ ထိုလကရရှိသည့် စာမူခ
 နှစ်သောင်းတွင် ငါးထောင်ထပ်မံအပိုဆောင်းပြီး လွန်ခဲ့သည့်နှစ်များက
 တစ်သောင်းခွဲတန် ကလေးစီးစက်ဘီးလေးကို နှစ်သောင်းခွဲဖြင့်
 ဝယ်ပေးလိုက်ရပါတော့သည်။
 စက်ဘီးကလေးရ၍ ပျော်ရွှင်မြူးထူးနေသော သားမျက်နှာနှင့် သား
 ရုပ်သွင်လေးသည် ကျွန်တော့်အတွက် ခွန်အားများစွာကို မွေးထုတ်ပေး
 နေသလိုခံစားရ၏။ ဇနီးသည်နှင့် အိမ်ထောင်ကျစက ဘလက်လေဘယ်
 တစ်လုံး နှစ်သောင်းငါးထောင်သည် ယခု ငါးသောင်းနားနီးခဲ့ပြီဖြစ်၏။
 ရှေ့လျှောက်ပြီးလည်း သားအတွက် ဖြည့်ဆည်းစရာများက အသင့်
 စောင့်ကြိုနေဆဲမို့ ကျွန်တော့်မှာ စွန့်လွှတ်စရာတွေများစွာ ရှိဦးမှာ
 သေချာပါသည်။
 လမစေ့သားလေးက ပေါင်မပြည့်ဘဲမွေးခဲ့သူမို့ ကျွန်တော်တို့ဇနီး
 မောင်နှံ စိုးရိမ်ခဲ့ကြသည်။ ပေါင်မပြည့်တာပင် ရိုးရိုးမဟုတ်။ ၂ ပေါင် ၁၄
 အောင်စသာရှိခဲ့၏။ နောက်တစ်ကြိမ် သားကို လူပိုင်၊ စိတ်ပိုင်း တစ်ခုခု
 ထိခိုက်မှာကို စိုးရိမ်မိသည်။ နောက်ပြီး သားကို ကျွန်တော် သိပ်ချစ်တာ

လည်းပါသည်။ သားလေး ပေါင်ပြည့်သည်ဖြစ်စေ၊ မပြည့်သည်ဖြစ်စေ
 ချစ်ရမှာက ကျွန်တော့်အပိုင်းဖြစ်သည်။
 သားလေးသည် ကျွန်တော်တို့မိသားစုအတွက် ကံကောင်းခြင်းတွေကို
 ဖြစ်စေ၊ ကံဆိုးခြင်းတွေကိုဖြစ်စေ မည်သည့်အရာတွေကိုပဲယူဆောင်လာ၊
 ယူဆောင်လာ အဖေဟူသောအသိဖြင့် ရင်သွေးဟူကချစ်မဝဖြစ်ခဲ့ရပြီ။
 လုပ်ကြံဖန်တီးထားခြင်းမဟုတ်သော ချစ်ခြင်းမေတ္တာတရားများ
 သည် တစ်နေ့နေ့တစ်ချိန်ချိန်တွင် ကျွန်တော်ဆီ ရောက်လာလိမ့်မည်ဟု
 မတွေးမိခဲ့။ လှစ်ခနဲ အဖေ့ကိုသတိရမိသည်။ အဖေသည် ကျွန်တော်
 သူ့မြေးကိုချစ်သလို ကျွန်တော့်ကိုလည်းချစ်ခဲ့မှာဆိုသည်ကို ယုံမှား
 သံသယဖြစ်ဖွယ် မရှိနိုင်ပါချေ။
 မျက်လုံးထဲ ၀၀ဖိုင့်ဖိုင့်နှင့် ငွေရှင်းကောင်တာက အမျိုးသားကြီးကို
 မြင်ယောင်မိချိန်တွင် ကျွန်တော်က သားကိုချစ်သည့်အချစ်နှင့်ပတ်သက်
 ၍ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အမွမ်းတင်မိသလိုဖြစ်သွားသဖြင့် ကိုယ့်ဘာသာ
 လိပ်ပြာမလုံဖြစ်မိသည်။
 ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိသည့် အဖေတိုင်းက အိလက်ထရစ်ကယ်အီရေးဇား
 ဖေဖေများပင် မဟုတ်ပါလားလေ။ ။

တူနှိုင်းမဲ့သည့် အမေဂုဏ်ရည်

- ဝမ်းတွင်းဝယ် သန္ဓေခတော့
 အမေက ကြိုဆိုနေ၊
 မမြင်ခင် ကြိုတင်တွေးလို့
 ချစ်ထွေးစွာလေ၊
 ပူ၊ ငန့်၊ စပ်အခါးတွေ
 မစားပေ သူ့ရှောင်ရှား၊
 ရင်သွေးကို စောင့်ရှောက်တတ်ပါတဲ့
 မြင့်မြတ်စိတ်ထား။
- ကိုးလလွယ် ဆယ်လကြားမှာဖြင့်
 သမီးသား ဖွားသန့်စင်၊
 သေမင်းကို သူမမှု
 အန်တုလို့ပင်၊
 လိုသမျှ ဖြည့်ပေးအစဉ်
 ရလိုချင် စိတ်မတွေး၊
 အမြတ်မယူ ပေးဆပ်ရင်းတဲ့
 ချစ်ခြင်းနဲ့လေး။
- သားသမီးအပေါ် ဖြန့်ကြက်ပေးတဲ့
 မွေးမေမေ မေတ္တာဂုဏ်၊
 သမုဒ္ဒရာ မြင်းမိုရ်ထက်
 ကြီးမြတ်လျက်ယုံ၊
 စမ်းထက်လည်း အေးမြကုန်
 ပန်းမျိုးစုံ တုပြိုင်ကင်း၊
 အမေမေတ္တာ မကွယ်လရယ်က
 နေ့ညတိုင်းလင်း။
- ထာဝစဉ် မလျော့ယွင်းပါတဲ့
 ချစ်ခြင်းနှင့် ဖွဲ့နှောင်ချည်၊
 ဂန္ဓဝင် စံတင်ထား
 ကြီးမားဂုဏ်တည်၊
 ယှဉ်လာသမျှ ရှုံးနိမ့်မည်
 အမေဂုဏ်ရည် သင်းထုံလွမ်း၊
 အမေမေတ္တာ အမေကျေးဇူးကို
 (စာကဗျာ အထူးထူး)
 ဖော်ကျူးမစွမ်း။ ။

မောင်နေဦး (လယ်ဝေး)



တိုဗစ်-ခဠု ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

လေပြင်းဘေးအန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်

မေဇင်ထွန်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ တဖြည်းဖြည်းထန်လာသဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလာနေသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။ မိုးကြီးခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မုန်တိုင်းများနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများသည်လည်း လူနေမှုဘဝအပေါ် တိုက်ရိုက်သက်ရောက်မှုရှိလာသည်။ လေပြင်းသည် တစ်ခါတစ်ရံ မုန်တိုင်းအဆင့် မရောက်သော်လည်း လူမှုဘဝအတွက် အန္တရာယ်ကြီးမားစေနိုင်သော သဘာဝဖြစ်စဉ်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လေပြင်းအန္တရာယ်မဖြစ်မီ လေပြင်းတိုက်လေ့ရှိသည့်ကာလကိုမှတ်သား၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းသည် အသက်၊ အိုးအိမ်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို လျော့နည်းစေမည်ပင်ဖြစ်သည်။

ယခုကဲ့သို့ ရာသီကူးပြောင်းချိန်များတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံအတော်များများတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများ ပိုမိုဖြစ်ပွားတတ်သည်။ လေပြင်းဘေးအန္တရာယ်ကို နေ့ကြိုကာလ၊ နေ့ကာလနှင့် မိုးကြိုကာလတို့တွင် ပို၍သတိထားရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုကာလသည် မိုးကြိုကာလဖြစ်သည်။ မိုးကြိုကာလသည် အများအားဖြင့် မေလတွင် စတင်လေ့ရှိသည်။ ထိုကာလ၌ လေထုမပြိုင်သက်မှုများ၊ နေအပူအချိန်များ တဖြည်းဖြည်းတက်လာရာမှ အပူပြန်တက်တိမ်များ ဖြစ်ထွန်းလာသဖြင့် နေ့စဉ်မွန်းလွဲပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းတို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းခြင်းတို့ကြောင့် လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းများနှင့်အတူ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများသည် မကြာခဏ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး လူ့အသက်အန္တရာယ်ရှိမှုများ၊ အဆောက်အအုံပျက်စီးမှုများနှင့် စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ လူနေအိမ်များ အမိုးလန်၊ ယိုင်လဲ၊ ပြိုကျခြင်းတို့ နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိရာ လေပြင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အလေးဂရုပြုကြရန်လိုသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နေအိမ် ၁၄၀၀၀ ကျော်၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နေအိမ် ၂၀၀၀၀ ကျော်၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလမှ နိုဝင်ဘာလထိ) နေအိမ် ၇၉၀၀ ကျော် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပြီး လူသေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုများလည်း ရှိခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ရပ်ရွာလူထု၏ နေအိမ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု လျော့နည်းသက်သာစေရန် လေပြင်းဒဏ်ပိုမိုခံနိုင်ရည်ရှိသော အိုးအိမ်များ ဖြစ်စေရေး အားဖြည့်၊ မွမ်းမံ၊ ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ကို ဒေသအလိုက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လေပြင်းအန္တရာယ်သည် နိုင်ငံတိုးတက်မှုအဆင့်မရွေးဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး လူ့အသက်နှင့် စီးပွားရေး

အပေါ် အကြီးအကျယ် သက်ရောက်နိုင်သည်။ လေပြင်းအန္တရာယ်သည် လူမှုဘဝ၏ မျိုးစုံသော ကဏ္ဍများကို ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ ဦးစွာလူနေအိမ်များ ပျက်စီးခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် သစ်သားအိမ်များ၊ သံအမိုးပါးတပ်ဆင်ထားသော အိမ်များနှင့် မခိုင်မာသော အဆောက်အအုံများသည် လေပြင်းဒဏ်ကို အလွယ်တကူခံရတတ်သည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အပြင် လေပြင်းကြောင့် မီးကြီးများ ပြတ်တောက်သည့်အခါ မီးလောင်မှုအန္တရာယ်ကိုပါ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ထပ်မံဖြစ်စေနိုင်သည်။



ထို့ပြင် သင်္ဘောနှင့် လေကြောင်းသွားလာမှု အန္တရာယ်များ မြင့်တက်လာခြင်းတို့လည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ လေပြင်းနှင့်အတူ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပါက ရေကြီးရေလျှံမှု၊ မြေပြိုမှုနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများတွင် မုန်တိုင်း၊ ဒီရေတက်မှုများပါ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။

အလားတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဆက်သွယ်ရေးဖုန်းလိုင်းများ၊ အင်တာနက်လိုင်းများ ပြတ်ကျခြင်းတို့ဖြစ်တတ်သည်။ ထိုသို့ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များပျက်စီးခြင်းကြောင့် တစ်နေရာနှင့် တစ်နေရာ ဆက်သွယ်ရခက်ခဲခြင်း၊ အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်ရာနေရာကို အတိအကျသိရန် မလွယ်ကူခြင်းစသည်တို့ကြောင့် အရေးပေါ်အကူအညီများ ရောက်ရှိရန်လည်း ခက်ခဲနိုင်သည်။ ထို့ပြင် လေပြင်းကြောင့် လယ်ယာစိုက်ခင်းများတွင် စိုက်ပျိုးထားသော ကောက်ပဲသီးနှံများ ပျက်စီးခြင်းတို့ကြောင့် စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အပြင် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေသည်။

လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုအပြီး အပျက်အစီးများပါက ကျောင်းများနှင့် အလုပ်ဌာနများ ယာယီပိတ်ထားရခြင်း၊ လူအများဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြရခြင်းတို့ကြောင့် လူမှုဘဝအဆင်မပြေမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။ လေပြင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် အပျက်အစီးများစွာ ကျန်ရှိနေခြင်းကြောင့် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လူအင်အား၊ အချိန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်များစွာ

လိုအပ်လာနိုင်သည်။ လေပြင်းနှင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် ကျန်းမာရေးပိုင်းဆိုင်ရာအန္တရာယ်များလည်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ဖုန်မှုန့်နှင့် အမှိုက်အမှုန့်များ လေထဲပျံ့နှံ့လာခြင်းကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ၊ အဆုတ်ရောဂါအခံရှိသူများတွင် ရောဂါလက္ခဏာများ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပြိုလဲကျသည့် သစ်ပင်များ၊ အဆောက်အအုံအစိတ်အပိုင်းများနှင့် လျှပ်စစ်ကြိုးများကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုများနှင့် အသက်အန္တရာယ်များလည်းဖြစ်နိုင်သည်။ လေပြင်းနှင့်အတူ ရေကြီးရေလျှံ

မှုများပါ ဖြစ်ပွားပါက သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ရှားပါးလာနိုင်ပြီး ဝမ်းလျှောရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါနှင့် ခြင်္သေ့တစ်ဆင့် ကူးစက်သောရောဂါများ ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ လေပြင်းအန္တရာယ်သည် သဘာဝဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်နိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သည်ကို နားလည်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် လေပြင်းကြိုတင်သတိပေးစနစ်များ၊ ခိုင်မာသောအဆောက်အအုံဒီဇိုင်းများနှင့် ပြည်သူ့အသိပညာမြှင့်တင်မှုတို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လေပြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ထိခိုက်မှုများကို လျော့နည်းစေနိုင်သည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် လေပြင်းအန္တရာယ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်စေရန်အတွက် မိမိတို့၏ နေအိမ်များကို လေပြင်းဒဏ်ခံနိုင်စေရန်အတွက် အိမ်၏ကြံ့ခိုင်မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး တောင့်တင်းခိုင်မာအောင် ပြုလုပ်ထားရန်၊ အိမ်နံရံများတွင် လေပြင်းဒဏ်ခံနိုင်ရန် ချုပ်တန်းများနှင့် လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် ထောက်တန်း၊ ထောက်တိုင်များ ထပ်မံအားဖြည့်တပ်ဆင်ခြင်း၊ သွပ်အမိုးဖြစ်ပါက အစွန်ကျသောနေရာများတွင် သွပ်သံစိပ်စိုက်ခြင်း၊ ခနံ၊ သက်ကယ်အမိုးဖြစ်ပါက ဝါးရာမေတ်ကွက်ကို ကြက်နင်းဖြင့် ခိုင်ခံ့စွာအုပ်ပြီး သွပ်နန်းကြိုး ခိုင်မြဲစွာ ချည်နှောင်ခြင်း၊ အိမ်အနီးရှိ ကျိုးကျနိုင်သည့် သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းထားခြင်းတို့ကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

လေပြင်းတိုက်ခတ်နေစဉ်အတွင်း အမှိုက်များနှင့် အတူ ခေါင်မိုးသွပ်များကဲ့သို့ပစ္စည်းများ လေနှင့်အတူလွင့်ပါကာ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သောကြောင့် လေပြင်းတိုက်ခတ် မလိုအပ်ဘဲ အပြင်သို့ထွက်ခြင်းကိုရှောင်ကြဉ်ရမည်။ ထို့ပြင် တံခါးမကြီးများနှင့် ပြတင်းပေါက်များကို မြဲမြံစွာပိတ်ထားပြီး လေ၏ ပြင်းအားကြောင့် မှန်ပြတင်းများကွဲခြင်းမှကာကွယ်နိုင်ရန် တိတ်ပြားကြီးများဖြင့် ကန့်လန့်ဖြတ် ကပ်ထားပြီး မှန်ပြတင်းပေါက်များနှင့် ဝေးရာတွင် နေထိုင်ကြရမည်။ လေတိုက်ခတ်မှု အလွန်ပြင်းထန်ပါက ခိုင်ခံ့သောစားပွဲ၊ ခိုင်ခံ့သော အရာဝတ္ထုတစ်ခုခု အောက်တွင် အကာအကွယ်ယူ၍နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို ခလုတ်ပိတ်၍ ပလတ်ဖြတ်ထားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားကြရမည်။

လေပြင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက်တွင် များစွာသော အပျက်အစီးများဖြစ်ကျန်နေတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများက မိမိဒေသအလိုက် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ မီးသတ်အဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များ စသည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လမ်းများတွင် ပိတ်နေသော၊ နေအိမ်များတွင် ပိမိနေသော သစ်ပင်ကိုင်းကျိုးများ၊ ဝိုင်ယာကြိုးပျက်များစသော အပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းရေးတို့တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် လိုအပ်သည်။

ထိုသို့ အပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းရေးတွင် ကျိုးကျ၊ ယိုင်လဲနေသည့်ဓာတ်တိုင်၊ ဓာတ်ကြိုးများသည် အန္တရာယ်ရှိသဖြင့် ကျွမ်းကျင်သူများ၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုသည်။ ထို့ပြင် ကလေးများကိုလည်း အဆိုပါ ကျိုးကျ၊ ယိုင်လဲနေသည့်ဓာတ်တိုင်များ၊ ဓာတ်ကြိုးများ၊ သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ၊ အဆောက်အအုံများနှင့် ဝေးရာတွင် နေထိုင်ကြရန်နှင့် ဆော့ကစားခြင်း မပြုကြရန် ကြပ်မတ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများတွင် ကုသမှုခံယူရန်၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုပေးရန် လိုအပ်သည့် ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် သားသည်မိခင်များ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ စသည့်အကူအညီလိုအပ်သူများကို တတ်စွမ်းသရွေ ပေါင်းစပ်ကူညီပေးရန်တို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြရန် သတိပြုကြဖို့လိုသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ လေပြင်းအန္တရာယ်ကို လျော့နည်းစေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများသည် အလွန်အရေးကြီးသည့်အပြင် မိုးလေဝသသတင်းများကို အမြဲစောင့်ကြည့်ပြီး ထုတ်ပြန်ထားသော သတိပေးချက်များအတိုင်း လိုက်နာခြင်း၊ နေအိမ်များကို လေပြင်းဒဏ်ခံနိုင်စေရေး မွမ်းမံပြင်ဆင်ခြင်း၊ လေပြင်းဘေးအန္တရာယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည့် အချက်များကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် လေပြင်းဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများမှ လျော့ပါးသက်သာကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့



ဘိုကလေး မေ ၉ ရာဇဝတ်တိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ငါးမြေထိုးခြောက် ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ ရပါသည်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ငါးမြေထိုးခြောက်တွေ မှာယူတာ များနေလို့ပါ။ အခုလို ငါးမြေထိုး ခြောက်တွေ မှာယူတာများနေတာ ကြောင့် ငါးမြေထိုးခြောက် လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်သူတွေ အကုန်အဆင်ပြေနေပါတယ်" ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ငါးမြေထိုးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်နီဝင်းက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးမြေထိုးခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ၄၀၀၀၀ မှ ၅၇၀၀၀ ထိ အရွယ်အစား အရည် အသွေးပေါ့မာတည်ကာ ဈေးနှုန်း အပြောင်းအလဲ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

မကွေးမြို့နယ် အလယ်ဘိုကျေးရွာ၌ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

မကွေး မေ ၉ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ် နှင့်အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ အလယ်ဘိုကျေးရွာ၌ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး

စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစွာဖြင့် ရွက်ခွဲရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက အလယ်ဘို ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၈၅ အိမ်မှ လူဦးရေ ၂၅၀၇ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များပါ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာ ရရှိမည် ဖြစ်ပြီး ယခင်ကထက် လူမှုစီးပွား ဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လင်းခေးမြို့နယ် ဝမ်တိန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

လင်းခေး မေ ၉ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ဝမ်တိန်းကျေးရွာ ၌ စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို မေ ၈ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုလင်း၊ လင်းခေးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းမောင်ဟန်၊ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူ၊ တာဝန်ခံ အင်ဂျင် နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝမ်တိန်း ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းအတွက် ထုတ် စွမ်းအား ၈ ဒဿမ ၂၆ ကီလိုဝပ်ရှိသော ဆိုလာရေတင် လုပ်မှု စွမ်းအား ၈ ဒဿမ ၂၆ စနစ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆောင် ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်း

စပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးလုပ်ငန်းအတွက် ဆိုလာ ရေတင်စနစ် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာပန့် တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ပြည် ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၆၅ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရရှိရေး ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ တာဝန်ယူ မေ ၁ ရက်က စတင်၍အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခု အခါ လုပ်ငန်းများ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် စိုက်ပျိုးရေး လွယ်ကူစွာရရှိ ခြင်း၊ ဆိုလာစနစ်ဖြစ်သည့် အတွက် ရေစက်မောင်းနှင်ရာတွင် ဒီဇယ်ဆီဖိုးသက်သာခြင်း၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမှ ကာကွယ် နိုင်ခြင်း၊ ရာသီချိန်အလိုက် အချိန်မီ ရေသွင်းနိုင်သည့်အတွက် သီးနှံ များ အထွက်တိုးခြင်း၊ ရာသီပေါ် သီးနှံများ ပိုမိုစိုက်ပျိုးလာနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နယ် စလွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြိတ် မေ ၉ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ် ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန က စလွန်းကျေးရွာနှင့် အနောင် မင်းသန်းကျေးရွာ တို့၌ ဒဿမ အကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက စလွန်း ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် စလွန်းကျေးရွာနှင့် အနောက်မင်းသန်း ကျေးရွာရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၄၁ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၇၉ သိန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၇ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၆၂၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ငယ်လေး

၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ဖြင့် တင်သွင်းရောက်ရှိပြီးနောက် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်ရှိသော မော်တော်ယာဉ်များအနေဖြင့် မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ တင်သွင်းခွင့်ပြုချက်နှင့် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနတို့တွင် အခွန်များပေးဆောင်၍ တင်သွင်းရောက်ရှိပြီးသော မော်တော်ယာဉ်များသည် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် ကနဦးမှတ်ပုံတင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ နံပါတ်ပြားအတုများ၊ အလှဆင်နံပါတ်ပြားများတပ်ဆင်၍ အသုံးပြုနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ပြင် လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များနှင့် စက်ယန္တရားယာဉ်များသည်လည်း မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲစီမံကိန်းများ၊ လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများတွင် တရားမဝင်အသုံးပြုနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အဆိုပါ မော်တော်ယာဉ်များသည် တည်ဆဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေ နှင့်အညီ ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသော ယာဉ်များသည် ၃၀-၄-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင် ထုတ်ပေးထား သောယာဉ်များသည် ၃၁-၅-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားသောယာဉ်များသည် ၃၀-၆-၂၀၂၆ ရက် နောက်ဆုံးထား၍လည်းကောင်း ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြီးပြတ်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက ကနဦးမှတ်ပုံတင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အချိန်မီဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

Hangor ရေငုပ်သင်္ဘော စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခဲ့သော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် ဟန့်တားမူစွမ်းဆောင်ရည်များ တည်ဆောက်ရာ၌ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် စစ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် မူတည်လျက်ရှိသဖြင့် ပင်လယ်ရေအောက်စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်နိုင်ရန် Hangor အတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောများအပေါ် အလေးထားလုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံက တည်ဆောက်ထားသည့် ပါကစ္စတန်၏ပထမဆုံး Hangor အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောဖြစ်သည့် PNS/M Hangor တပ်တော်ဝင်မှုကို ဧပြီလထုတ်သတင်းမီဒီယာများ၌ ဖော်ပြခဲ့သည်။ တပ်တော်ဝင်အခမ်းအနားကို တရုတ်နိုင်ငံ၊ Sanya မြို့၌ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ပါကစ္စတန်သမ္မတ အဇစ်ဖ် အလီဇာဒီနှင့် ရေတပ်ဦးစီးချုပ် ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နာဗီအာရှက်ဖ်တို့တက်ရောက်ခဲ့သဖြင့် ပါကစ္စတန် ရေတပ်အဆင့်မြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းမှုများကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေခဲ့သည်။

ထိုရေငုပ်သင်္ဘောသည် ရေငုပ်သင်္ဘော ရှစ်စင်း ဝယ်ယူသွားမည့် အစီအစဉ်အနက်မှ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပင်ဖြစ်ပြီး လေးစင်းကိုတရုတ်နိုင်ငံနှင့် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကာ နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးမှုဖြင့် ကျန်လေးစင်းကို ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဒေသတွင်း၌ တင်းမာမှုများနှင့် ခိုးကျွတ်စမ်းသပ်မှုများ မြင့်တက်နေသည့်အချိန်တွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံမှု ခိုင်မာအားကောင်းစေရန်နှင့် အရေးပါသောပင်လယ် ရေကြောင်းဆက်သွယ်မှုများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြည်ပတင်ပို့သည့် Yuan အတန်းအစား ဒီဇိုင်းမူကွဲဖြစ်သော Hangor အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောများကို လေမဲ့တွန်းကန်အားစနစ်၊ အဆင့်မြင့်အာရုံခံကိရိယာများနှင့် ခေတ်မီလက်နက်စနစ်များတပ်ဆင်ထားရှိပြီး ပါကစ္စတန်၏ဟန့်တားမူစွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းရန် မျှော်မှန်းထားရှိသလို ရေငုပ်သင်္ဘောရှစ်စင်းတည်ဆောက်မည့် အစီအစဉ်ပြီးစီးချိန်၌ နယ်မြေဝင်ရောက်ခွင့် ငြင်းဆန်ခြင်း၊ နယ်မြေဒေသအတွင်း ငြင်းဆန်ခြင်း စွမ်းဆောင်ရည်များတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

ပါကစ္စတန်တာဝန်ရှိသူများက ရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်မည့်အစီအစဉ်ကို ရေယာဉ်စုစွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်သွားမည့် သမိုင်းဝင်မှတ်တိုင်တစ်ခုအဖြစ်ဖော်ပြလျက်ရှိသော်လည်း မူလလွှဲပြောင်းပေးမည့်ကာလထက် နောက်ကျခဲ့ပြီး ပထမဆုံး ရေငုပ်သင်္ဘောကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် စတင်ရေချနိုင်ကာ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် တပ်တော်ဝင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့တပ်တော်ဝင်ခြင်းသည် ပါကစ္စတန်-တရုတ်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးချဲ့လာမှုကိုမီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံသည် အစောပိုင်းကာလတွင်လည်း J-10C ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များအပါအဝင် လက်နက်ခဲယမ်းများကိုလွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။

Hangor အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောများ၏ နည်းဗျူဟာမြောက်တပ်ဖြန့်ချိထားမှုသည် သမားရိုးကျတော်ဝင်ဒီလက်နက်နှင့် သင်္ဘောဖျက်ခိုးကျည်စစ်ဆင်ရေးကို အထူးအလေးထားသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် နျူကလီးယားဟန့်တားမူစွမ်းဆောင်ရည်ပိုမိုလျက်ရှိသဖြင့် အန္တရာယ်မြင့်မားမှု ကန့်သတ်ချက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ Hangor အတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောများ၏ နည်းဗျူဟာမြောက်စွမ်းဆောင်ရည်များကို လေ့လာရာ၌ ၎င်းသင်္ဘောကို ၅၃ မီလီမီတာတော်ဝင်ဒီလက်နက်တပ်ဆင်ထားသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Yu-6 အပြင် သင်္ဘောဖျက်ခံရန်ခိုင်မာသော အကြီးစား ခိုးကျွတ်မှုများပစ်လွှတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။



တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တွင် စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခဲ့သော Hangor ရေငုပ်သင်္ဘောကို တွေ့ရစဉ်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင်အခြေစိုက် နျူကလီးယားဟန့်တားမူစွမ်းဆောင်ရည်ထူထောင်ရန် ရေငုပ်သင်္ဘောတင်ပို့ရန်ခိုးကျည်(SLCMs)များ တပ်ဆင်ထားသောရေငုပ်သင်္ဘောများ တည်ဆောက်နေသောကြောင့် Babur-3 SLCM သည် အဆိုပါ အခန်းကဏ္ဍအတွက် သင့်တော်လျက်ရှိသည်။ ခရစ် ခိုးကျွတ်မှုများကို နျူကလီးယားရည်ရွယ်ချက်အတွက် တပ်ဖြန့်ချိထားမှုနည်းပါးလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ ရေငုပ်သင်္ဘောအသစ်များကို သမားရိုးကျအခန်းကဏ္ဍများတွင်သာ ပိုမိုတပ်ဖြန့်ချိသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောများသည် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ၌ ကန့်သတ်ချက်များရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး ပါကစ္စတန်၏ Hangor အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောသည် ရေတပ်ဆိုင်ရာဟန့်ချက်ထိန်းညှိမှုတွင် ထိရောက်ပြင်းထန်သောအရွေ့ထက် အင်အားဖြည့် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍလောက်ကိုသာ ယူသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောသည် ရေအောက် တပ်ဖြန့်ချိထားမှုဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရေး ပါကစ္စတန်၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို သိသိသာသာမြှင့်တင်သွားနိုင်

မည်ဖြစ်သည်။

အမှန်တော့ စစ်ရေယာဉ်အဟောင်းများနေရာတွင် အသစ်များဖြင့်အစားထိုးခြင်းနှင့် ကင်းလှည့်စောင့်ကြပ်မှုမြှင့်တင်ခြင်းသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို ငြိမ်းချမ်းချိန်တွင် အိမ်နီးချင်းသင်္ဘောများကို ပိုမိုစောင့်ကြည့်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် လေ့ကျင့်သင်တန်းပို့ချမှုများ၊ အပိုပစ္စည်းများ၊ ထောက်လှမ်း၊ ကင်းထောက်၊ စောင့်ကြည့် (ISR) များဖြင့် ထောက်ပံ့သွားမည်ဆိုလျှင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာသည် ထိရောက်မှုရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

Hangor အတန်းအစား ရေငုပ်သင်္ဘောများ၏ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုအခန်းကဏ္ဍသည် ပါကစ္စတန်

နက်ရှိုင်းလာမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်လာစေလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ အဓိကလက်နက်ထောက်ပံ့သူအဖြစ် ရပ်တည်လာလျက်ရှိပြီး အဆင့်မြင့်လက်နက်စနစ်များပံ့ပိုးလျက်ရှိသောကြောင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကိုမြှင့်တက်လာစေပြီး နှစ်နိုင်ငံစစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆက်ဆံရေးကို အားသစ်လောင်းစေမည်ဖြစ်သည်။

စတော့ဟုမ်းနိုင်ငံတကာငြိမ်းချမ်းရေးသုတေသနအင်စတီကျု(SIPRI) က ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် ပစ္စည်းမြောက်အများဆုံးလက်နက်တင်ပို့သူအဖြစ်ရပ်တည်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လက်နက်ကုန်သွယ်မှု၏ ၅ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိခဲ့ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ၆၁ ရာခိုင်နှုန်းတင်သွင်းခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

တရုတ်-ပါကစ္စတန် နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးခြင်းနှင့် ထောက်လှမ်းရေးသတင်းအချက်အလက်မျှဝေခြင်းတို့ဖြင့် အားဖြည့်ထားသဖြင့် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်မှုတို့ကို ခိုင်မာအားကောင်းစေလျက်ရှိသောကြောင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးအောက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များအပေါ် မှီတည်လျက်ရှိကြောင်း ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။

တရုတ်-ပါကစ္စတန်စစ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဆက်ဆံရေးကို စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပြီး ပူးတွဲစစ်မိန့်နှင့် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ကို ပိုမိုအားကောင်းစေလျက်ရှိသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်စစ်ဘက်နည်းပညာကိုအသုံးပြုမှု၊ ISR အထောက်အပံ့ရရှိမှုနှင့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံစစ်ဆင်ရေးဖော်ဆောင်ရန်ကြိုးပမ်းမှုများသည် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်မှုကို တိုးမြှင့်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံများအကြား နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှုဆိုင်ရာ အငြင်းပွားမှုများသည် ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်ပယ်သို့ ကျယ်ပြန့်လာနိုင်သည်။ Hangor အတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောများကို တရုတ်လက်နက်စနစ်များနှင့်ပေါင်းစပ်ထားသောကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် ရေတပ်ဆိုင်ရာဟန့်ချက်အပြင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ပြိုင်ဆိုင်မှုကိုလည်းမြှင့်တက်လာစေနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား - Pakistan's Hangor subs tighten China link, test India at sea by Asia Times.

မောင်စိန်အိ(နဘဲမြေ)

ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်စီမံရေးရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပတွင်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စိစစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခံအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC)လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

သစ်တောက်ငှက်နှင့် ပုတ်သင်ညို

ကလေးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ် ဦးဦးပြောပြမဲ့ ပုံပြင်ကလေးရဲ့အမည်ကတော့ "သစ်တောက်ငှက်နှင့် ပုတ်သင်ညို"ဆိုတဲ့ပုံပြင်ကလေးပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းကတော့အုပ်တစ်ခုရဲ့အလယ်မှာ တမာပင်ကြီးတစ်ပင်ရှိသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီတမာပင်ကြီးရဲ့ အလယ်ခွဆုံနားက သစ်ခေါင်းထဲမှာ သစ်တောက်ငှက်မတစ်ကောင် နေထိုင်သတဲ့ကွယ်။ နောက်ပြီး တမာပင်ကြီးရဲ့အောက်ခြေ သစ်ရွက်ခြောက်တွေနဲ့ အမြစ်တွေကြားမှာတော့ ပုတ်သင်ညိုကြီးတစ်ကောင် နေထိုင်သတဲ့ကွယ်။

သစ်တောက်ငှက်မကလေးဟာ သူ့ရဲ့ဥတွေကို အနွေးဓာတ်ပေးရင်း နေ့ညမပြတ် အမြဲစောင့်ရှောက်နေသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလိုပဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးကလဲ မကြာခဏဆိုသလို သစ်ကိုင်းတွေပေါ်တက်ပြီး နေပူစာလှုံလှုံသတဲ့ကွယ်။

အဲဒီလိုပုတ်သင်ညိုကြီးသစ်ပင်ပေါ်ကို တက်လာတိုင်း သစ်တောက်ငှက်မကလေးဟာ သူ့ဥတွေကို ပုတ်သင်ညိုကြီးက လူယူစားသောက်တော့မယ်ဆိုပြီး အမြဲတိုက်ခိုက်လေ့ရှိသတဲ့။ ပုတ်သင်ညိုကြီးကလဲ သူ့ကိုအကြောင်းမဲ့ လာရောက်တိုက်ခိုက်တတ်တဲ့ သစ်တောက်ငှက်မကလေးကို စိတ်ဆိုးမာန်ဆိုးနဲ့ ပါးစပ်ကြီးလေးဖောင်းလုပ်ပြီး ပြန်ခြောက်လှန့်လေ့ရှိသတဲ့ကွယ်။

အဲဒီလိုနဲ့ သစ်တောက်ငှက်မကလေးနဲ့ ပုတ်သင်ညိုကြီးတို့ဟာ မကြာခဏဆိုသလို ရန်ဖြစ်တိုက်ခိုက်လေ့ရှိကြသတဲ့ကွယ်။ သစ်တောက်ငှက်မကလေးဟာ ပုတ်သင်ညိုကြီးရဲ့ရန်ကိုကြောက်လို့ အပြင်ကို ကောင်းကောင်းအစာရှာမထွက်ခွင့်တော့တဲ့ကွယ်။ အနီးအနားလောက်ပဲသွားလာပြီး အမြန်ပြန်လာလေ့ရှိသတဲ့ကွယ်။ ဒီလိုပဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးကလဲ သစ်တောက်ငှက်မကလေးရဲ့တိုက်ခိုက်မှုကို ခဏခဏခံရတော့ သစ်ပင်ပေါ်ကိုတောင် နေပူစာလှုံဖို့နဲ့ အစာရှာဖွေဖို့ သိပ်မသွားခွင့်တော့တဲ့ကွယ်။

ပုတ်သင်ညိုကြီးရဲ့အဖိုးနဲ့ ကျောကုန်းနေရာတချို့မှာ သစ်တောက်ငှက်မကလေးရဲ့ နှုတ်သီးရှည်ကြီးနဲ့ ထိုးဆိတ်မှုတွေကြောင့် ဒဏ်ရာဒဏ်ချက်တွေ အမြဲမပြတ်ရှိသတဲ့ကွယ်။ သစ်တောက်ငှက်မကလေးမှာလဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးရဲ့ တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မှု

ကြောင့် အမွေးအတောင်တချို့ဟာ ကျွတ်ထွက်လေ့ရှိသတဲ့ကွယ်။

အဲဒီလိုသူတို့နှစ်ကောင်ခဏခဏတိုက်ခိုက်နေကြတာကို ကျိုးကျနေတဲ့ တမာပင်အခြောက်ကြီးရဲ့ သစ်ခေါင်းထဲမှာနေထိုင်တဲ့ တောက်တစ်ကောင်က မလှမ်းမကမ်းကနေ အမြဲစောင့်ကြည့်နေသတဲ့ကွယ်။

တစ်နေ့မှာတော့ သစ်တောက်ငှက်မကလေးဟာ အနီးအနားမှာအစာရှာစားရတာ ခက်ခဲလာတာကြောင့် အပြင်ကိုအစာရှာထွက်ဖို့ပြင်ပါတယ်။ အဲဒီလို

ပုတ်သင်ညိုကြီးကို သူ့သေကိုယ်သေ တိုက်ခိုက်ပစ်မှ ဖြစ်တော့မယ်ဆိုပြီး ဆုံးဖြတ်လိုက်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒါနဲ့ တမာပင်ကြီးဆီလဲရောက်ရော သစ်ခေါင်းဝမှာ အသင့်တွေ့ရတဲ့ ပုတ်သင်ညိုကြီးရဲ့နောက်ကျောကို အရှိန်နဲ့ ထိုးဆိတ်ပစ်လိုက်တာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ ပုတ်သင်ညိုကြီးလဲ အလန့်တကြားဖြစ်ပြီး နောက်ကို လှည့်ကြည့်လိုက်ချိန်မှာပဲ သူ့ရှေ့ကနေ ရန်စောင်နေတဲ့တောက်တစ်ကောင် ပုတ်သင်ညိုကြီးရဲ့ခြေထောက်ကို လှမ်းကိုက်လိုက်ပါတော့သတဲ့ကွယ်။



သူ့အစာရှာထွက်နေတုန်း သူ့အသိုက်ဆီကို ပုတ်သင်ညိုကြီးချဉ်းကပ်လာရင်သိဖို့အတွက် တမာပင်ထိပ်ဖျားမှာ အနားယူနေတဲ့ နံရုတ်ငှက်ကလေးကို ခဏစောင့်ကြည့်ပေးဖို့ အကူအညီတောင်းထားခဲ့သတဲ့ကွယ်။

မကြာပါဘူး သစ်တောက်ငှက်မကလေးထွက်သွားပြီးချင်းမှာပဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးဟာ ငှက်ဥတွေရှိရာ သစ်ပင်ပေါ်ကို တက်သွားပါတော့တယ်။ နံရုတ်ငှက်ကလေးလဲ အဲဒါကိုမြင်ပြီး သစ်တောက်ငှက်မကလေးကို အပြေးသွားခေါ်တာပေါ့ကွယ်။

သစ်တောက်ငှက်မကလေးဟာ သတင်းကြားကြားချင်းပဲ ဒေါသလဲထွက်၊ စိတ်လဲပူပြီး အလောတကြီးပြန်လာတာပေါ့ကွယ်။ သူ့စိတ်ထဲမှာ

တကယ်တော့ သစ်တောက်ငှက်မကလေး မရှိတုန်း ငှက်ဥတွေကိုခိုးစားဖို့ တောက်တစ်ကောင်ချောင်းမြောင်းနေတာပါ။ ပြီးရင် ပုတ်သင်ညိုကြီးကို တရားခံဆိုပြီး အထင်လွဲအောင်လုပ်ဖို့လဲ ရည်ရွယ်ထားသေးသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလိုရည်ရွယ်ချက်နဲ့ တမာပင်ပေါ်ကို တောက်တစ်ကောင်သွားတာကို ပုတ်သင်ညိုကြီးကမြင်လိုက်ပြီး သစ်ခေါင်းဝကနေ နေရာယူကာ ဟန့်တားနေသတဲ့ကွယ်။ ပုတ်သင်ညိုကြီးဟာ တောက်တစ်ကောင်ကို မနိုင်နိုင်မှန်းသိပေမဲ့ သူ့ရဲ့ရိုးသားမှု ဂုဏ်သိက္ခာအတွက် လျင်မြန်မှုနဲ့ ပါးစပ်လေးဖောင်းလုပ်တာကို အသုံးချပြီး ခြောက်လှန့်နေသတဲ့ကွယ်။ အဲဒါတွေကို သစ်တောက်ငှက်မကလေးလဲ

သဘောပေါက်သွားပြီး နောင်တရသွားတာပေါ့ကွယ်။ သူ့ထိုးဆိတ်လိုက်မိလို့ ပုတ်သင်ညိုကြီး အတော်အထိနာသွားသတဲ့ကွယ်။ ပြီးတော့ တောက်တစ်ကောင်ခြေထောက်ကိုကိုက်ခဲထားသတဲ့။ ပုတ်သင်ညိုကြီးက ပါးစပ်ကြီးဖြဖြီးမာန်ဖီကာ အတင်းရုန်းကန်နေရတာပေါ့ကွယ်။

အဲဒီအချိန်မှာပဲ သစ်တောက်ငှက်မကလေးလဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးနဲ့အတူပူးပေါင်းပြီး သူ့ရဲ့နှုတ်သီးရှည်ကြီးနဲ့ တောက်တစ်ကောင်ကို ထိုးဖောက်ပစ်လိုက်တော့တာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီအခါကျမှ တောက်တစ်ကောင် အတော်နာကျင်ပြီး သစ်ပင်ပေါ်ကနေ အောက်ကို ပြုတ်ကျသွားပါတော့သတဲ့ကွယ်။

သစ်တောက်ငှက်မကလေးလဲ ပုတ်သင်ညိုကြီးကို ချက်ချင်းတောင်းပန်လိုက်တာပေါ့ကွယ်။ ပုတ်သင်ညိုကြီးကလဲ "ရပါတယ်။ ငါ့ရိုးရိုးသားမှုအတွက် အထင်လွဲမခံနိုင်ပါဘူး" လို့ ပြောသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအချိန်က စပြီး သစ်တောက်ငှက်မကလေး အစာရှာတဲ့အခါ ပုတ်သင်ညိုကြီးအတွက်ပါ အစာရှာဖွေပေးသလို ပုတ်သင်ညိုကြီးကလဲ သစ်တောက်ငှက်မကလေး အစာရှာထွက်တဲ့အခါ ငှက်ဥတွေနဲ့ အသိုက်ကို စောင့်ရှောက်ပေးသတဲ့ကွယ်။ သစ်တောက်ငှက်မကလေးနဲ့ ပုတ်သင်ညိုကြီးတို့ဟာ အိမ်နီးချင်း မိတ်ဆွေတွေအဖြစ်နဲ့ တမာပင်ကြီးမှာ အသက်ထက်ဆုံး ချစ်ချစ်ခင်ခင်နေထိုင်သွားကြသတဲ့ကွယ်။

ပုံပြင်ကလေးကတော့ ဒါပါပဲ ကလေးတို့ရေ။ ဒီပုံပြင်ကလေးကိုနားထောင်ပြီး တူလေး၊ တူမလေးတို့လဲ လူတစ်ယောက်ကို အပေါ်ယံကြည့်ပြီး ရန်သူတစ်ယောက်လို့ ချက်ချင်းမသတ်မှတ်ကြရဘူးနော်။ တစ်ခါတစ်ရံမှာ မိမိက ရန်သူလို့ထင်ထားတဲ့သူက မိမိအကျိုးကိုလိုလားတဲ့ မိတ်ဆွေကောင်းဖြစ်နေတတ်ပြီး ပုံပြင်ထဲက ပုတ်သင်ညိုကြီးဟာ သူ့ရဲ့ ရိုးသားမှုကို အသက်နဲ့ထပ်တူတန်ဖိုးထားသလို ကလေးတို့လဲ အတူယူကြရမယ်နော်။ ပြီးတော့မိတ်ဆွေနှစ်ဦးရဲ့ ညီညွတ်မှုကြောင့် ရန်သူတောက်တစ်ကောင်ကို ဒီပုံပြင်ကလေးက မီးမောင်းထိုးဖော်ပြလိုက်တာဖြစ်လို့ ကလေးတို့လဲ သတိပြုဆင်ခြင်နိုင်ကြပါစေကွယ်။

ဆလိုင်းသန်းဇော်ဝင်း

စာကြည့်တိုက်ကို သွားကြစို့

- ◆ စာကြည့်တိုက်က ရတနာ ဗဟုသုတရ။
- ◆ ပညာရမှာ အမှန်မို့ စာတွေ လေ့လာစို့။
- ◆ ကလေးတို့ရဲ့ အားလပ်ချိန် ဉာဏ်ရည် ဝင်းပထိန်။
- ◆ စာဖတ်အရှိန် မြင့်တင်ပေး ဘဝလှမည်လေး။ ။



မောင်မျိုးချစ်(အညာမြေ)

လူကောင်းလူမွန်

- ◆ ယဉ်ယဉ်ကျေးကျေး စကားဆို မျက်နှာပြုံးချိုချို။
- ◆ တစ်ဖက်လူကို ကူညီပေး မေတ္တာစိတ်လေးမွေး။
- ◆ မှားမှန်ချင့်တွေး ပြုကျင့်ကြံ ပညာအခြေခံ။
- ◆ ရိုးသားပြောင့်မှန် စိတ်ထားလှ မြတ်သောလူပီ။ ။



ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများအတွက် ကျောင်းသားသစ်များခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် Grade-10၊ Grade-11 နှင့် Grade-12 အတန်းပညာများကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည့် အမှတ်(၁)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်း(ရဲမြန်)၊ အမှတ်(၂)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်း(နေပြည်တော်)တို့တွင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားသစ်များအဖြစ် လျှောက်ထားသူများသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံရမည်-

- (က) Grade-10 သင်တန်းအတွက် Grade-9 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၇ နှစ်ထက်မကြီးသူ၊ Grade-11 သင်တန်းအတွက် Grade-10 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၈ နှစ်ထက်မကြီးသူ၊ Grade-12 သင်တန်းအတွက် Grade-11 အောင်မြင်ပြီး အသက် ၁၉ နှစ်ထက်မကြီးသူ ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူအမျိုးသား(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူ၊ သို့မဟုတ် ပြစ်ဒဏ်စီရင်ခြင်းခံရဖူးသူ မဖြစ်စေရ။
- (ဃ) စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးစစ်ခြင်းအောင်မြင်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၄-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွင်း လျှောက်ထားသူကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ လျှောက်ထားရမည်-

- (က) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ရောင်စုံဓာတ်ပုံ ၃ ပုံ။
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်(မိတ္တူ)။
- (ဂ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်(မိတ္တူ)။
- (ဃ) အိမ်ထောင်စုဝင်လူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)(မိတ္တူ)။
- (င) ကျောင်းထွက်လက်မှတ်(မိတ္တူ)။
- (စ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၊ သို့မဟုတ် မြို့နယ်ပြည်သူ့ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး၏ ထောက်ခံစာမူရင်း။
- (ဆ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်။

၃။ ကျောင်းသားသစ်အဖြစ်လျှောက်ထားသူအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းကြီးကြပ်ရေးနှင့် ကျောင်းသားစိစစ်ရေးရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က ပဏာမရွေးချယ်ရန် အကြောင်းကြားလာပါက အပိုဒ်(၂)ပါစာရွက်စာတမ်းများ မူရင်းနှင့် မိတ္တူ(၃)စောင်စီ ယူဆောင်၍ ၂၂-၅-၂၀၂၆ ရက်အရောက် မိဘ/အုပ်ထိန်းသူနှင့်အတူ သတင်းပို့ရမည်။ ရွေးချယ်ခံရသူများအား ဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို ကျောင်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်သွားမည်။

၄။ တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိသော ကျောင်းသားများ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ ဆေးဝါးကုသမှု၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ဗလာစာအုပ်၊ စာရေးကိရိယာနှင့် အခြားသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ အခြေခံပစ္စည်းများ အခမဲ့ရရှိမည့်အပြင် ပညာသင်ကြားနေစဉ်ကာလအတွင်း လစာအဖြစ် တစ်လလျှင် Grade-10 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း (၄၃၂၀၀/- ကျပ်)၊ Grade-11 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း(၅၇၆၀၀/- ကျပ်)နှင့် Grade-12 အတန်းအတွက် အခြေခံတပ်သားသစ်လစာ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း(၇၂၀၀၀/-ကျပ်) တို့အား ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၅။ ကျောင်းသားများအား အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်ဘာသာရပ်များကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်း၍ နှစ်အလိုက် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်မှကျင်းပပြုလုပ်သည့်တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြရမည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူ ကျောင်းသားများသည် သတ်မှတ်အရည်အချင်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိပါက တပ်မတော်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်နှင့်သိပ္ပံများသို့ လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။ တပ်မတော်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်နှင့် သိပ္ပံများသို့တက်ရောက်ရန် သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိပါက ကွန်ပျူတာဒီပလိုမာတပ်ကြပ်ကြီး/စာရေးသင်တန်းနှင့် တပ်မတော်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာသင်ကျောင်း၌ဖွင့်လှစ်သည့် တတိယအဆင့် ဆေးလက်ထောက်သင်တန်း(အထူး)သို့ လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

၆။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ပညာရေးဌာနစု၊ ဖုန်း-၀၃၆-၃၀၅၃၁/၀၃၆-၃၀၅၆၆ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာသနာ့စံပြု နဂါးကုန်း စိမ့်ကပ်ကြည်နူး



Black Tea



ရွှေစိစီး BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့် မိစ္ဆာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်း-ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၆၅၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၀၉၄၃၆
STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၀၀၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

Tea Mix



Lemon Tea



THE BEST QUALITY TYRE



ဆိုင်ကယ်တာယာ



TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်း-ဇုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၀၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ကားတာယာ

သုံးဘီးတာယာ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ မီးသွေးဘုတ်ကျေးရွာ အုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ်(၄၈-၄)၊ နတ်ရေကန်မြောက်ကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၇)၊ ဧရိယာ(၄ ဒသမ ၅၆) ဧက ယာမြေမျိုးနှင့်ပတ်သက်၍ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇) အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်အေးနီ(၉/စကတ(နိုင်)၀၂၅၇၇၁) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ကတ်ပြားမူရင်းနှင့် မြေစာရင်းပုံစံ(၁၀၅)မူရင်းတို့မှာ ၎င်း၏လက်ဝယ်တွင် အသိမ်းလွန်၍ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇) ဒုတိယမိတ္တူမှန်အား ထုတ်ပေးနိုင်ပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်၊ စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၃၀)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာချက်

ဦးအောင်ဇေယျလမ်း၊ မြို့မရပ်ကွက်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကျွန်တော် ဦးသော်တာအေးသည် အောက်ဖော်ပြပါ တံဆိပ်အမည် (၁)မျိုး
၁။ Lan San
အထက်ဖော်ပြပါ တံဆိပ်မည် (၁) မျိုးဖြင့် သောက်ရေသန့်ထုတ်လုပ်ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်ရှိသော သောက်ရေသန့်စက်ရုံများမှ အမည်တူရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းဖြင့်ဆက်သွယ်၍ဖြစ်စေ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်းမပြုပါက သတင်းစာကြေညာချက်နှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသောအမှတ်တံဆိပ်အမည်ဖြင့် အစားသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနသို့ အမည်တူထောက်ခံချက်ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်
ဦးသော်တာအေး(၉/စကတ(နိုင်)၀၀၁၂၄၁)
09-2057274

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်း ရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ မီးသွေးဘုတ်ကျေးရွာ အုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ်(၄၈-က/၂)၊ ဖလံပင်ကုန်းကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၇/၃)၊ ဧရိယာ(၁ ဒသမ ၂၄)ဧက ယာမြေမျိုးနှင့်ပတ်သက်၍ လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇) အမည်ပေါက်သူ ဦးငွေထွန်း(၉/စကတ(နိုင်)၀၈၆၀၀၆) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ကတ်ပြားမူရင်းနှင့် မြေစာရင်းပုံစံ(၁၀၅)မူရင်းတို့မှာ ၎င်း၏လက်ဝယ်တွင် အသိမ်းလွန်၍ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၇) ဒုတိယမိတ္တူမှန်အား ထုတ်ပေးနိုင်ပါရန် ဦးငွေထွန်း(၉/စကတ(နိုင်)၀၈၆၀၀၆)မှ လျှောက်ထားလာပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်၊ စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၃၀)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိစာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုးတိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ကွတ်ခိုင်မြို့၊ ရပ်ကွက်(၁)ရပ်နေ မအေးကာ (ဘ)ဦးအိုက်အောင်(၁၃/ကခန(နိုင်)၀၅၃၀၀)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MJ-797690)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-664119550

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နန့်ခမ်းမြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နေ ရန်ကေကျီလီ (ဘ)ဦးရှောက်ချန်ဟိုက်(၁၃/ကခန(နိုင်)၀၅၃၇၈၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-955722999

သစ်တောနဲ့သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကိုနှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို

အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

မြန်မာဖူဆယ်လိဂ် ယူ-၁၆ နှင့် ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲများကို မေ ၉ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်



ရန်ကုန် မေ ၉ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

အားကစားရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့တို့ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ဘောလုံးကော်မတီက ကျင်းပမည့် မြန်မာဖူဆယ်လိဂ်ယူ-၁၆ နှင့် ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ဘောလုံးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသော်၊ ဖူဆယ်လိဂ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်မင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊

ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်ကစားသမားများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး စုပေါင်း အမှတ်တရရောက်ပုံရိုက်ကာ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီးနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး မြို့တော်ဝန် ဦးမျိုးမြင့်အောင်တို့က ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများကို ဘောလုံးများ ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ Football For Schools အစီအစဉ်တွင် အသုံးပြုရန်

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၉

နေပြည်တော်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်း သုံးရက်ကြာ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူထားသည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် ပြောကြား

စာမျက်နှာ - ၆

ခန့်မှန်းငွေကျပ် ကိုးဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၇၇ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွဆေးပြား လေးသန်း သယ်ဆောင်လာသူများနှင့် ဆက်စပ်သူများကို ကလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တို့၌ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၉

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့အဝင်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်စဉ် ဧပြီ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် သက်ပိုင်စိုး မောင်းနှင်ပြီး ဇော်ထိုက် လိုက်ပါလာသော NISSAN CONDOR အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်၊ မျိုးရဲနိုင် မောင်းနှင်ပြီး ကျော်လင်း လိုက်ပါလာသော GOLDEN TRUCK အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တို့ကို ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ယာဉ်များပေါ်မှ ဘိန်းဖြူ ၄၈ ဒဿ ၄ ကီလိုကိုလှည်းကောင်း၊ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ကလေးမြို့ စက်မှုဇုန်သွားလမ်း၌ နိုင်လင်းဇော် မောင်းနှင်ပြီး နေလင်းဦး ခေါ် ဆေးဆရာ လိုက်ပါလာသော NISSAN CONDOR ယာဉ်ကို စစ်ဆေးရာ

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ❖



ဘိန်းဖြူ ၇၇ ကီလို၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် မျိုးရဲနိုင်၊ ကျော်လင်း၊ သက်ပိုင်စိုး၊ ဇော်ထိုက်၊ ညွန့်တင်၊ နိုင်လင်းဇော်၊ နေလင်းဦး ခေါ် ဆေးဆရာတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253

မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက်

MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှို့ဝှက်ပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအားလုံးပေးလျှောက်ပို့ပါသည်။

- ▶ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးသို့စခန်း
- ▶ သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း

ယုံကြည်ဖိတ်ချအားထားရသော မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း.....