

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

၁၃၇၉ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း ၈ ရက်

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၅၆)၊ အမှတ်(၃၀၀)

သံသရာ

ကြောင့်ကြစိုးရိမ်မှုရှိသောသူမှာ အိမ်မရသဖြင့် ညာတာရှည်လျား၊ ခရီးပန်းသူမှာ တစ်ယူဇနာမျှသောခရီးသည် ရှည်လျား၊ သူတော်ကောင်း တရားကိုမသိသော လူမိုက်အဖို့ သံသရာရှည်လျား၊ သံသရာမှ လွတ်မြောက်ကြောင်း လမ်းစကိုမတွေ့ရသဖြင့် သံသရာထဲတွင် တစ်လည်လည် ကျင်လည်၏။ သူတော်ကောင်းတရားသိသော ပညာရှိတို့ အဖို့မှာကား သံသရာသည် တိုတောင်း၏။

ဗာလဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၆၀)

ပဲခူးရိုးမ သဘာဝသစ်တောအတွင်းရှိ သဘာဝအခြေခံခရီးစဉ်အသစ် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များ ပိုမိုသိရှိစေရန် ဈေးကွက်တင်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ပဲခူးရိုးမ ဖြတ်လမ်းတစ်ခုဖြစ်သည့် အုတ်တွင်း-ပေါက်ခေါင်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၄၃)၌ ဖြိုးစည်သူကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသည့် BagoYoma Eco Resort ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းကကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။



အဆိုပါ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်တို့က အမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းဝင်းက သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု စေရန်အတွက် ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားစခန်း ၁၅ ခု သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် သဘာဝနယ်မြေ ၁၉ ခုနှင့် ဆင်စခန်းနှစ်ခု စုစုပေါင်း ၂၁ ခုအထိ တိုးချဲ့သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း၊

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ *



ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းစဉ်းစား

၈ ၃

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အခြေအနေနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ ဖက်ဒရယ်ပုံစံကို တည်ဆောက်ကြရာမှာ အစိုးရနှင့် တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများ အနေနဲ့ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရရှိဖို့လို

(မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Nicholas Coppel နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း)

၈ ၆

မြန်မာ- အိန္ဒိယနယ်စပ် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး တံတားပြုပြင်မည်ဖြစ်၍ ကုန်စည်၊ ယာဉ်နှင့် လူဝင်ထွက်သွားလာမှု ခေတ္တပိတ်ထားမည်

၈ ၉

ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် ဖြန့်ကြက်မည့် အစီအစဉ်ကို ရပ်တန့်ပေးရန် အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားသို့ တရုတ်တောင်းဆို

၈ ၁၄

မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းရာမှ အားအလွန်ကောင်းနေပြီး ကျန် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေအားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့် ရှိနေသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်

မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။

(မိုး/ဇလ)



SO SIMPLE, SO EASY

KBZ mBANKING

AVAILABLE ON






KBZ BANK
STRENGTH OF MYANMAR

01-2306219

သစ်မှောင်ခိုထုတ်မှု တားဆီးရေးအဆိုအတိုင်း ဆောင်ရွက်အောင်မြင်ရန်လို

နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကြီးမားစွာဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော သစ်မှောင်ခိုထုတ်မှုများကို ဥပဒေနဲ့အညီ ထိရောက်စွာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးပါရန် အစိုးရအား တိုက်တွန်းသောအဆိုကို ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက်နေ့က ပြည်သူ့လွှတ်တော်တွင် ကန့်ကွက်သူမရှိ အတည်ပြုခဲ့သည်။ ယင်းအဆိုမှာ ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်နေ့က စေတုတ္ထရာမဲဆန္ဒနယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၁ ဦးက ဆွေးနွေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

သစ်မှောင်ခိုထုတ်မှုများမှာ ယခင်က ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း အနှံ့အပြား ဖြစ်ပွားခဲ့ရာမှ ယခုအခါ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးသို့ပါ ကူးစက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုတွေ့ရသည့် သတင်းများအရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ကွက်သူမရှိ နေရာတိုင်းဖြစ်အတွင်းမှ ဖောင်တွဲ၍ ခိုးယူသယ်ဆောင်လာသည့် ကျွန်းသစ်အလုံး ၄၀၀၊ ကျွန်းခွဲသား ၁၀၄ ချောင်းနှင့် ကျွန်းပကာ ၂၅၆ ချောင်း စုစုပေါင်း တန်ချိန် ၉၀ ခန့် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း ယခုရှာဖွေဖမ်းဆီးရမှုမှာ ဒုတိယအကြိမ်ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်းကလည်း ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်း သစ်လုံး ၇၈ လုံး သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ယခုတရားဝင် သစ်ထုတ်လုပ်မှု ရပ်နားထားပြီး လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြန်လည်စတင်မည်ဟု ဆိုသော်လည်း ယခုစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ တရားမဝင်သစ်မှောင်ခိုထုတ်မှုနှင့် တရားမဝင်သစ်လမ်းကြောင်းများစွာ တည်ရှိနေသည်ဟု ဆိုပါသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ် နေ့စဉ်ရိလက်အထိ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျွန်း၊ တမလန်းနှင့် အခြားသစ် တန်ချိန် ၆၆၀၀ ကျော် သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်ဟု ဆိုပါသည်။

ယခုလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ တင်ပြချက်များအရ ပဲခူးရိုးမအတွင်း သစ်ထုတ်ရေးကို ၁၀ နှစ်ရပ်ဆိုင်းထားသော်လည်း နောင် ၁၀ နှစ်ကြာလျှင် ပဲခူးရိုးမကြီး စိမ်းလန်းစိုပြည်လာမည်ဟု မျှော်လင့်၍ မရကြောင်း ပဲခူးရိုးမကို ဖြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားသော လမ်းမသုံးခုရှိရာ ယင်းလမ်းများမှ ညစဉ်ညတိုင်း ယာဉ်များ၊ ဆိုင်ကယ်များနှင့် ခိုးထုတ်နေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း တင်ပြသည်ကို တွေ့ရသည်။ သယ်စာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာနက သစ်မှောင်ခိုထုတ်မှုများအတွက် အဓိကတာဝန်ရှိသော်လည်း သစ်တောများရှိရာ ဒေသရှိမြို့နယ်များတွင် သစ်တောဦးစီးဌာန တစ်ခုတည်းဖြင့် မဖြေရှင်းနိုင်တော့ဘဲ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာပိုင်၊ ပြည်သူ့ရဲတို့နှင့် ချိတ်ဆက်လုပ်ကိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း တင်ပြသွားသည်လည်း တွေ့ရသည်။

သစ်တောများ ပြုန်းတီးရခြင်း တိုက်ရိုက်အကြောင်းရင်းများမှာ သစ်အလွန်အကျွတ်ယူခြင်း၊ တရားမဝင်သစ်ထုတ်ခြင်းတို့မှာ အဓိကဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။ အကျင့်ပျက်ခြစားခြင်း၊ ဆင်းရဲမွဲတေမှုနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရှားပါးခြင်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် မြင့်မားခြင်းတို့မှာ သွယ်ဝိုက်၍ သစ်တောပြုန်းတီးရသည့် အကြောင်းရင်းများတွင် ပါဝင်သည်။ မည်သို့ဆိုစေ သစ်တောများ ပြုန်းတီးခြင်းကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာခြောက်ခန်းပြီး ရေဓာတ်မထိန်းသိမ်းနိုင်၍ ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ခြင်းစသော အကျိုးဆက်များ ဖြစ်လာစေပါသည်။

ယခုတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ တစ်သိန်းလေးသောင်း နီးပါးရှိကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် နိုင်ငံ၏ ထုတ်ကုန်များကို ထိခိုက်မှုရှိခဲ့ရာ ယခုနှစ်လည်း ထပ်မံ၍ ဆုံးရှုံးစရာရှိနေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဤသည်တို့မှာ တစ်နေ့တည်း တစ်ရက်တည်းကြောင့်မဟုတ်ဘဲ နှစ်ရှည်လများ သစ်တောထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်စွာ မလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေရှည်တွင် ဤသို့ထိခိုက်လာရခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ သို့သော် တရားမဝင်သစ်ထုတ်မှုများကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးနိုင်သည်ဆိုပါက လာမည့်နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း သစ်တောများ ပြန်လည်ဝေဆာလာအောင် လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကိုလည်း တားဆီးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ လွှတ်တော်မှ ကန့်ကွက်သူမရှိ အတည်ပြုခဲ့သောအဆိုအတိုင်း အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း တင်ပြရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းအတတ်ပညာရှင်များအသင်း၏ ရေကြောင်းပညာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းအတတ်ပညာရှင်များအသင်း၏ ရေကြောင်းပညာရပ်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က ကန်တော်ကြီးပန်းခြံရှိ Western Park Royal ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းအတတ်ပညာရှင်အသင်း အနေဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သည့် ကိစ္စရပ်များကို ကပွတ်နံ့ သော်က၊ ကပွတ်နံ့ တင်မောင်ထွန်း၊ ကပွတ်နံ့ ဘုန်းမြင့် စသော ရေကြောင်းအတတ်ပညာရှင်များ ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ “နိုင်ငံတကာ Shipping နဲ့ပတ်သက်ပြီး စီးပွားရေးကျတလဲ ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အသင်း အနေနဲ့လည်း ဒီဘက်အပိုင်းမှာ ဘယ်လိုမြှင့်တင်ပေးလို့ရမလဲ။ အဓိက Knowledge ပေါ့။ နောက် သူတို့ရဲ့ Skill ဖြစ်မူပေါ့။ နောက် နိုင်ငံတော်အပိုင်းကလဲ လိုအပ်လာလို့ရှိရင် ကျွန်တော်တို့ ဒီမှာ အငြိမ်းစားတွေအများစုက ပညာရှင်တွေဖြစ်တော့ အတွေ့အကြုံလဲ ရှိကြတယ်။ အဲလိုလူတွေ စုထားတဲ့အတွက်

ကျွန်တော်တို့က နိုင်ငံတော်ပိုင်းမှာဖြစ်ဖြစ်၊ သင်တန်းပိုင်းမှာဖြစ်ဖြစ်၊ စာမေးပွဲပိုင်းမှာဖြစ်ဖြစ် အဘက်ဘက်က အဲဒါလေးတွေပိုင်းဝန်း ကူညီနိုင်အောင်ဆိုပြီး Professional လုပ်တာပါ” ဟု လက်ရှိ သင်တန်းများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နည်းပါးနေမှုနှင့် ပတ်သက်၍ အသင်း၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သူ ကပွတ်နံ့ ဆန်းဦးက ပြောကြားသည်။ ကမ္ဘာ့ရေကြောင်းအဖွဲ့ချုပ် IMO မှ ပြဋ္ဌာန်းထားသော စံချိန်စံညွှန်းများ

နှင့်အညီ အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ရေကြောင်းပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးရန်အတွက် လိုအပ်သော သင်တန်းများပို့ချခြင်း၊ စာမေးပွဲများ စစ်ဆေး၍ အောင်လက်မှတ်များ ထုတ်ပေးခြင်း ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကာ အကြံပေးတင်ပြနိုင်ရန်အသင်းကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အသင်းဝင် ၂၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထင်ပေါ်ဝင်း(ကမ္ဘာရွတ်)

အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း ကျောင်းဆောင်သစ်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး (၁၂) ရေချမ်းအိုး အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း အတွင်း၌ ပျိုင့်စန်းပွင့်နေကြာလုပ်ငန်းမိသားစုက ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းသော အာရ်စီ တစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၂၇ ရက်က အဆိုပါ ကျောင်းအတွင်းရှိ ကျောင်းဆောင်သစ်မျက်နှာစာရှေ့၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ကျောင်းဆောင်သစ်ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူးနှင့် အလှူရှင်မိသားစုတို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး အလှူရှင်မှ ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခြင်းအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ကျောင်းဆောင်သစ်နှင့်ပတ်သက်၍ စာရွက်စာတမ်းများကို ပညာရေးဌာနမှ ခရိုင်ပညာရေးမှူးထံသို့ ပေးအပ်ပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာကို လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က များကို ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးထံသို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များနှင့် အားကစားပစ္စည်း ခွဲကြောင်း သိရသည်။ တင်မောင်(မန်းကိုယ်ပွား)



စလင်း၌ မှုခင်း အသိပညာပေးယာဉ်ဖြင့် ဟောပြော

စလင်း ဇူလိုင် ၃၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် အထက(၂)နှင့် ပေါင်လောင်ကျေးရွာတို့၌ ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်က မှုခင်းအသိပညာပေး ယာဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ နံနက်ပိုင်းတွင် အထက(၂)၌ ဟောပြောပွဲပြုလုပ်ရာ စလင်းရဲတပ်ဖွဲ့မှ မြို့နယ်ရဲမှူး၊ ငွေတင်က မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့် လူကုန်ကူးမှု အကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ မြို့မစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူး၊ ဝင်းနိုင်က ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းစည်းကမ်း၊ ယာဉ်စည်းကမ်း အကြောင်းကိုလည်းကောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပေါင်လောင်ကျေးရွာသို့ မှုခင်းအသိပညာပေးယာဉ်ဖြင့် လှည့်လည်ပြသရင်းလင်းဟောပြောရာ ကျေးရွာပြည်သူများ မှုခင်းအသိပညာပေးယာဉ်ပေါ်သို့ တက်ရောက်လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ စစ်ကြည်(စလင်း)

ရွှေ၊ ငွေ၊ စက်သုံးဆီနှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ငွေကြေးပေါက်ဈေးနှုန်း				ခင်ရတာနာ-စုစည်းသည်။		
ရွှေဈေးနှုန်း (အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်)				၃၀-၇-၂၀၁၇		
				နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးဈေးနှုန်း (ပဟိုဘာဏ်)		
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၉၀၅၅၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	၁၃၆၃ . ၀
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၈၅၂၂၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရို	၁၅၉၇ . ၇
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၉၀၅၀၀၀	စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	၁၀၀၄ . ၅
စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း (စက်သုံးဆီအသင်း)				ထိုင်းဘတ်	တစ်ဘတ်	၄၀ . ၁၅
ဒီဇယ်		၆၅၀/၆၆၅ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	၂၁ . ၁၈
အောက်တိုန်း	၉၂	၆၅၀/၆၇၀ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	တရုတ်	တစ်ယွမ်	၂၀၁ . ၈၁
အောက်တိုန်း	၉၅	၇၀၀/၇၁၅ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	၃၁၈ . ၈၃
ပရိမီယံဒီဇယ်		၆၇၀/၆၈၅ ကျပ်	(လက်လီဈေး)			

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ် က တည်ထောင်သည်။

Myanma Alinn Daily

<p>စာတည်းမှူးချုပ်</p> <p>စာတည်းမှူး</p> <p>စာတည်းမှူး</p> <p>စာတည်းများ</p> <p>အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ</p> <p>အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ</p> <p>ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်</p>	<ul style="list-style-type: none"> - အောင်နိုင်ဦး - ဝင်းရွှေ - မြင့်ဆွေ(သတင်းထောက်ချုပ်) - မြင့်စိုး၊ ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ခြူးစန္ဒီဇွေး၊ ကလျာမိုးမြင့် - ကျော်သူဝင်း၊ ခင်ရတာနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး(ဓာတ်ပုံ) - တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ ဇင်ဦး၊ နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ ဝေသူနွယ် - (၀၀၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
---	--

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းစဉ်းစား

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza A (H1N1) pdm 09) ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစားအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ် သင်ကြားရေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေး တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။ (ယာပုံ)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော ရာသီတုပ်ကွေး ရောဂါ (Seasonal Influenza A (H1N1) pdm 09) နှင့်ပတ်သက်၍ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ကုသမှုပေး ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းများကို ထိမ်ချွန်ထားခြင်းမရှိဘဲ သတင်းအမှန်များကို ထုတ်ပြန်ပေး လျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်နိုင်လုံးရှိ ဆေးရုံကြီးများ၌ ရာသီ တုပ်ကွေးရောဂါသံသယဖြင့် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ယနေ့အထိ ဆေးရုံ တက်ရောက်သူများစာရင်းကို ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုရှုထောင့်မှ သုံးသပ်လျက်ရှိကြောင်း၊

ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်နှင့် ပို့စတာများကို အမြောက် အမြားထုတ်လုပ်ထားပြီး ဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွား မှုအား အောင်မြင်စွာကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ လူထု၏ ကျန်းမာရေးအသိပညာမြင့်မားစွာဖြင့် သတိရှိစွာ မိမိကိုယ်ကိုမိမိ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်မှု၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ

ထုတ်ပြန်ထားသော လိုက်နာရန်အချက်များအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှုတို့သည် အလွန်အရေးပါသည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုက်နာရမည့်အချက်များကိုလည်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

GP ဆရာဝန်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည်လည်း အရေးကြီးပါ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း (GP)အဖွဲ့ဝင်နှင့် ချိတ် ဆက်ဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ မီဒီယာများအနေဖြင့် ပြည်သူများထံ သတင်းမှန်များတင်ပြကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်သည် မီဒီယာများ၏ ပံ့ပိုးမှုအခန်းကဏ္ဍသည် အရေး ကြီးပါကြောင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အတွက် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း လိုအပ်ချက်များကို CEUနှင့် CMSD ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဗဟိုတွင် သာမက တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် အားလုံးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသာထွန်းကျော်က လည်း ကောင်းကောင်း ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ Global Situation နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ၊



ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (သဘာဝဘေး/ ကူးစက်) ဒေါက်တာ သန်းထွန်းအောင်က လည်းကောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်၍ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ဓာတ်ခွဲ) ဒေါက်တာ ဌေးဌေးတင်က လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁) ရန်ကုန်ဆေးပညာဌာန ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ဒေါက်တာဇော်လင်းအောင်၊ ခုတင်(၅၀၀) အထူးကုဆေးရုံကြီး ရန်ကုန်၊ အဆုတ်နှင့် ရင်ခေါင်းဆေးကုဌာန၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ဒေါက်တာဝင်းနိုင်၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး သွေးချိုနှင့် ဖော်မုန်းရောဂါကုဌာန၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ဒေါက်တာခင်စောသန်းတို့က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး လိုအပ်

ချက်များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြောက် ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ အထူးကုဆေးရုံ (ဝေဘာဂီ)သို့ ရောက်ရှိရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးက ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြင့် ရောက်ရှိလာသော လူနာများလက်ခံကုသပေးနေမှုအခြေအနေ၊ ကုသမှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဝန်ထမ်းများ ရောဂါကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများအား တင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံအတွင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်)BPI ၌ မြေဆိပ်ဖြေဆေးထုတ်လုပ်မှု ဩစတြေးလျနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီး လာရောက်လေ့လာ



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အစိုးရ အဖွဲ့မှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ အသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းစက်ရုံများနှင့် စစ်မှု ထမ်းဟောင်းများရေးရာဝန်ကြီး Mr. Martin Hamilton Smith နှင့်အဖွဲ့ သည် ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ ဆေးဝါးလုပ်ငန်းဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်) BPI ၌ မြေဆိပ်ဖြေဆေးထုတ်လုပ်မှုကို လာရောက်လေ့လာကြသည်။

Mr.Martin Hamilton Smith နှင့်အဖွဲ့အား စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချို၊

မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကိုကိုအောင်တို့က မြေဆိပ်ဖြေဆေးထုတ်လုပ်နေမှု အခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဩစတြေးလျနိုင်ငံအစိုးရ၏ ထောက်ပံ့မှု ဖြင့် University of Adelaide မှနည်း ပညာပံ့ပိုးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည့်အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ဩစတြေးလျဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်) BPIရှိ မြေဆိပ်ဖြေဆေးစက်ရုံမှ မြေဆိပ် ဖြေဆေးထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံ DFAT GPFDP Project ၏ အထောက်အပံ့ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သော မြေဆိပ်ဖြေဆေး အေးခဲခြောက် (Fre-

eze Dried) ပြုလုပ်သည့် စက်ကို ကြည့်ရှုပြီး မြေကန်အဆောက်အအုံတွင် လက်တွေ့ မြေဆိပ်ထုတ်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။ ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်) BPIသည် မြေဆိပ်ဖြေဆေးများကို နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်ပြည့်မီအောင် ထုတ်လုပ် ပေးနေပြီး ယခု ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်တွင် ကျေးလက်ဒေသများ၌ သာမန် အခန်းအပူချိန်တွင် ထိန်းသိမ်းထားနိုင် သည့် မြေဆိပ်ဖြေဆေး အေးခဲခြောက် (Freeze Dried)များကို ပိုမိုထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်း-မင်းသစ်(MNA) ဓာတ်ပုံ-နေလင်း

(H1N1) pdm09 သံသယဖြင့် ဆေးရုံတက်လူနာများအနက် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးမှ လူနာနှစ်ဦး၊ မြောက်ဥက္ကလာ ဝေဘာဂီအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ လူနာတစ်ဦး ယနေ့သေဆုံး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှ ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီအထိ သံသယလူနာ ၄၄ ဦးအား ထပ်မံစာတံခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ရာ Seasonal Influenza A(H1N1) pdm 09 အတည်ပြုလူနာ ၁၀ ဦးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် စတင်တက်ရောက်သော လူနာတစ်ဦး၊ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် တက်ရောက်သောလူနာတစ်ဦးနှင့် ယင်းနေ့တွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ အထူးကုဆေးရုံ(ဝေဘာဂီ)သို့ လွှဲပြောင်းကုသမှုပေးခဲ့သော လူနာတစ်ဦးတို့သည် ယနေ့ သေဆုံးသွားကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လတ်တလောဖြစ်ပွားနေ သော ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza A(H1N1) pdm 09) နှင့်ပတ်သက်၍ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ ကုသမှုပေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်း များအား အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ဇူလိုင် ၂၁ ရက်မှ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီအထိ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်း အတာဖြင့်ရရှိသော ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအချက်အလက်များအရ လတ်တလောပြင်းထန် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသသူ ၁၈၂ ဦး ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် Seasonal Influenza A(H1N1) pdm 09- Positive လူနာ စုစုပေါင်း ၅၁ ဦး၊ သေဆုံးသူ ၁၀ ဦးဖြစ်သောကြောင့် လတ်တလောပြင်းထန် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသသူ လူနာများ၏ သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၅ ဒသမ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီအထိရရှိသော စာရင်းဇယားများအရ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ ငါးဦး၊ အထူးကုဆေးရုံ(ဝေဘာဂီ)၌ သုံးဦးနှင့် ခုတင် ၁၀၀၀ ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး နေပြည်တော်၌ တစ်ဦး Seasonal Influenza A(H1N1) pdm 09 အတည်ပြုအတွင်းလူနာအဖြစ် တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှလည်း တစ်နိုင်လုံးရှိ ဆေးရုံကြီးများ၌ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါသံသယဖြင့် ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ယနေ့အထိ ဆေးရုံတက်ရောက်သူများ စာရင်းအတိုအကျကို စုဆောင်းလျက်ရှိပြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုရှုထောင့်မှ သုံးသပ်လျက်ရှိကာ ယခု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ၏ ဖြစ်ပွားမှုအတိမ်အနက်နှင့် ရှေးအလား အလာကုဆေးရုံမှ ဖြစ်ပွားမှုများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ရောဂါကြိုတင်

ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ချက်များကို အရေးတယူလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားပါက ရာသီ တုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza A(H1N1) pdm 09) ဖြစ်ပွားမှု လျော့နည်းကျဆင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရာသီတုပ်ကွေးဆန့်သော လက္ခဏာများ၊ ပြင်းထန်ရာသီတုပ်ကွေး ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်ပွားသည်ဟု ထင်မှတ်ပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ ချက်ချင်းသတင်းပေးပို့ ဆေးကုသမှုခံယူပါက အသက် အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုများမှ ထိရောက်စွာကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေ၊ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးနည်းလမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ၊ Myanmar CDC facebook စာမျက်နှာနှင့် ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကျယ်ပြန့်စွာသိရှိနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်လက်သတင်းထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကုသနိုင်ရေးနှင့် မပြန့်ပွားစေရေးအတွက် ကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့် PPE အစုံ ၂၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အချို့နေရာများတွင် လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော (Seasonal Influenza A (H1N1) pdm 09) ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ် ကုသနိုင်ရေးနှင့် မပြန့်ပွားစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ကမ္ဘောဇအနာဂတ်အလင်းတန်းမြန်မာဖောင်ဒေးရှင်းမှ အလှူငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် (Personal Protective Equipment - PPE) အစုံ ၂၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးနှင့် ဝန်ကြီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကမ္ဘောဇအုပ်စု၏ အကြီးတန်းအုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဦးညိုမြင့် နှင့် ဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် လှူဒါန်းရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဦးညိုမြင့်က ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး ကမ္ဘောဇအနာဂတ်အလင်းတန်းမြန်မာဖောင်ဒေးရှင်းကိုယ်စား အလှူ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းအစုံ ၂၀၀ ကို လည်းကောင်း

SML Medical Center နှင့် OKKAR THIRI Co., Ltd. တို့က အလှူငွေနှင့် Seasonal Influenza A (H1N1) pdm09 ကာကွယ်ဆေးပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက လက်ခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။ (ယာပုံ)ထို့နောက် ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန် လည်ပြောကြားသည်။

ဖောင်ဒေးရှင်းသည် ဇူလိုင် ၂၆ ရက်ကလည်း ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး တွင် Seasonal Influenza A (H1N1) pdm 09 ရာသီတုပ်ကွေးလူနာများကို ကုသပေးနေသည့် ဆရာဝန်၊ သူနာပြုနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် အရေးပေါ်လိုအပ်နေသော ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း (Personal Protective Equipment - PPE) အစုံ ၆၀ ကို သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ်နန်းလှိုင်ခမ်းဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးဆောင်လျက်ရှိသော ကမ္ဘောဇအနာဂတ် အလင်းတန်းမြန်မာဖောင်ဒေးရှင်းသည် ကမ္ဘောဇအုပ်စု၏ လူမှုစီးပွားအကျိုးပြုလုပ်ငန်း များကိုထိရောက်စွာ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နေသော ဖောင်ဒေးရှင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး



ဆင်းရဲနွမ်းပါးသည့် ပြည်သူများ၏ဘဝများအား မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် လူမှုအကျိုးပြု လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ခြင်း၊ အမျိုးသမီးများအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပညာပေးခြင်း နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူငယ်များအတွက် ပညာရေးပံ့ပိုးခြင်း၊ လူမှုဝန်းကျင် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဟူ၍ လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော လူမှုအကျိုးပြုဖောင်ဒေးရှင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သိန်းဦး (မြန်မာစာ)

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သဘာဝဘေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဇူလိုင် ၃၀

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဝင်းမြတ်အေးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် သာပေါင်းမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့နယ်အဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။



ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့်အဖွဲ့သည် တလုပ်ကုန်းကျေးရွာ အုပ်စု နွားတောင်ကျေးရွာရှိ မင်္ဂလာ ရာမကျောင်းတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အားပေး နွားတောင်၊ ဘုရားကုန်း၊ ကျိန္ဒလီ၊ ကမ်းပါးကျေးရွာများမှ ရေဘေးရှောင် ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အားပေး စကားပြောကြားပြီး ဘုရားကုန်းရွာ၊

ကျိန္ဒလီကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့် ပြည်သူ ၃၉၉ ဦးအတွက် ဆန်ရိက္ခာ တစ်ပတ်စာတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၃၇၉၀၀၊ မသန်စွမ်း ငါးဦးအတွက် ထောက်ပံ့ ကြေးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၊ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများ ညှိပေး လှူပံ့စီမံရေးရန်အတွက် စက်သုံးဆီဖိုးငွေကျပ် ၄၇၆၀၀၊ ရေဘေးရှောင် အိမ်ထောင်စု ၁၄၂ စု အတွက် ကုလားပဲ ၁၄၂ ဒဿမ ၅၅၀၀၀၊ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်း စည်းအရ ၄၀၀ နှင့် ဆပ်ပြာ အပိုင်း ၂၀၀၊ ကလေးကစားစရာ အရုပ် နှင့် အာဟာရမုန့်များကို ထောက်ပံ့ သည်။ ထို့ပြင် သဘာဝဘေးကြိုတင်ကာ ကွယ်ရေးနှင့်ဘက်စုံသုံး အဆောက် အအုံတစ်လုံး ထောက်ပံ့နိုင်ရေးအတွက် ညှိပေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကန်ကြီးထောင့် မြို့ရှိ မဟာသီရိမင်္ဂလာရာမပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်တွင် ခေတ္တရေဘေးရှောင် ပြည်သူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကာ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ ၇၇၆ ဦးအတွက် ဆန်ရိက္ခာဖိုး ငွေကျပ် ၁၆၂၉၆၀၀၊ ဖိုက်ဘာစက်တပ်လှေ သုံးစင်းနှင့် အသက်ကယ်အင်္ကျီအထည် ၃၀ အတွက် ငွေကျပ် ၆၉ သိန်း၊ ကူးစက် ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်း စည်း အရ ၄၀၀ နှင့် ဆပ်ပြာ အပိုင်း ၂၀၀၊ မိခင်တစ်ဦးအာဟာရဖြည့်တင်း ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

*** ကျောစိုးမှ**

၂။ H1N1 ရောဂါပိုးသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်းနှင့် ကူးစက်ပြန့်ပွား မှုလွယ်ကူခြင်းကြောင့် ပြည်သူလူထု ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုအတွက် လွန်စွာအန္တရာယ်ကြီးမား ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၃။ ၎င်းအပြင် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် တောင်ပြုံးပွဲတော်ကျင်းပသည့်ရက်များမှာ H1N1 ရောဂါဖြစ်ပွားနေဆဲကာလအတွင်းကျရောက်ပြီး ပွဲတော်ရက်မှာ (၃၁.၇.၂၀၁၇) ရက်နေ့မှ (၇.၈.၂၀၁၇) ရက်နေ့အထိ ဖြစ်ပါသည်။ ပွဲတော်ရက်အတွင်း တစ်နိုင်လုံးမလှာရောက်သည့်ပမာဏ မှာ နေ့စဉ်အင်အား တစ်သိန်းဝန်းကျင်ခန့်ရှိသဖြင့် H1N1 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပြန့်ပွားမှုသည် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးအတွက် အထူးစိုးရိမ်ဖွယ်ရာဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

၄။ H1N1 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအပေါ် မူတည်၍ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေး လုံခြုံမှုအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တောင်ပြုံးပွဲတော် ကျင်းပခွင့်ကို H1N1 ရောဂါထိန်းချုပ် နိုင်သည့်ကာလအထိ ပွဲတော်ရက်ကို အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းသင့်သည်ဟု သုံးသပ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တစ်နိုင်လုံးရှိ ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုရရှိ စေရေးအလို့ငှာ တောင်ပြုံး ပွဲတော်ကျင်းပခြင်းကို (၃၁.၇.၂၀၁၇) ရက်နေ့မှစ၍ H1N1 ရောဂါထိန်းချုပ်နိုင်သည့်ကာလအထိ ရက်ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်သည်။

ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်
ဝန်ကြီးချုပ်

မောင်တောဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မောင်တော ဇူလိုင် ၃၀

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုပုသည် ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချမ်းသာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ သစ်တောနှင့် သတ္တုတွင်းဝန်ကြီး ဦးကျော်လွင်၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီး ပိုလ်မိုးကြီး ဖုန်းတင်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မောင်တောမြို့နယ် မြို့သူကြီး ကျေးရွာရှိ ငါးသားဖောက်စခန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သားငါးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များ ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် မောင်တောမြို့ကို ရေပေးဝေ သည့်မြန်မာသေရလှောင်ကန် ဆောင် ရွက်မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သောက်သုံးရေသမာမက စိုက်ပျိုးရေး၊ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် မှာကြားကာ ရွှေရင်အေးကျေးရွာတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ထား သည့် လယ်ထွန်စက်များဖြင့် လယ်မြေ ထွန်ယက်မှုနှင့် ကောက်စိုက်နေမှု အခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် အင်းချောင်းကျေးရွာတွင် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ရွေ့လျား ဆေးအဖွဲ့မှ ဆေးကုသပေးနေမှု လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှု အားပေး သည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မောရဝတီကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရ ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ များ၌ တူးဖော်ထားသည့် မောရဝတီ ငါးမွေးကန် ၌ ရေချိုငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကာ ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်ပေးသည်။

(အပေါ်ပုံ) ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောင်း တောင်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ရွေ့လျားဆေးအဖွဲ့မှ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ဆေးကုသပေးနေမှု

လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ယင်းနောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောက်ပန္နက်ကျေးရွာတွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနမှ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် တန်ဖိုးနည်း နေအိမ်အလုံး ၁၀၀ တည်ဆောက်နေ မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည့်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အင်းဒင်ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ အင်းဒင်ကျေးရွာ မီးလင်းရေးအတွက် ရပ်ရွာ လူထုထံ ဆိုလာပြား၊ အင်ဗာတာ၊ မီးသီး၊ မီးချောင်း များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရပ်ရွာလူထုနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ- အဝမ်းစိုး၊ မျိုးသူဟိန်း

*** ကျောစိုးမှ**

ဝန်ကြီးချုပ် စိုးရိမ်ရေးမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ဝန်ကြီးချုပ်သည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေးမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ် ရေးမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်ပါသည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတိုင်းထွာချက်အရ ဝန်ကြီးချုပ်သည် သာပေါင်းမြို့တွင် တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေးမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်ကျဆင်းနိုင် ကာ ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေးမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခွဲပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြ ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

(မိုး/ဇေ)

*** ရွှေစုံမှ**
ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သဘာဝအခြေခံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ဂေဟစနစ်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းရေးတွင် အထောက်အကူပြုစေရန်၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင်နှင့် ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိရေးကို အထောက်အကူပြုစေရန်၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်၊ သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဒေသခံများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် တင်ရန် စသည့် ဦးတည်ချက်များဖြင့် လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးတို့တွင် ဒေသခံများ ပူးပေါင်းပါဝင် လာရေးတို့ကို ဦးတည်ချက်များချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ သဘာဝအခြေခံ ခရီးစဉ်ဒေသအသစ်များ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သတ်မှတ်ထားပြီးဖြစ်သော သဘာဝအခြေခံ ခရီးစဉ်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစီအမံများချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အရေးကြီးသော ကဏ္ဍတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်နေကြောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရှိ မြိတ်ကျွန်းစုများတွင်လည်းကောင်း၊ ချင်းပြည်နယ်ရှိ ရိမ်းရေကန်၊ ခေါင်းစုံအမျိုးသားဥယျာဉ်၊ ကချင်ပြည်နယ်ရှိ ခါကာတိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ်၊ ဖုန်ကန်ရာဇီ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် တောမဲ့တော စသည့် သဘာဝအခြေခံခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်

လျက်ရှိကြောင်း၊ ခရီးသွားကုမ္ပဏီများ၊ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် သတင်းမီဒီယာများအနေဖြင့် ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ပဲခူးရိုးမသဘာဝသစ်တောအတွင်းရှိ သဘာဝအခြေခံခရီးစဉ်အသစ်ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဌာနမှ ပိုမိုသိရှိစေရန် ဈေးကွက်တင်ဆောင်းချခြင်း၊ ခရီးစဉ်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က တောင်လည်တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ ခွဲစိတ်ခန်းအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ လှူဒါန်းပြီး ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်က တောင်လည်တွဲဖက် အ.ထ.ကကျောင်းသို့ စာရေးခုံများ လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ဖြိုးစည်သူကုမ္ပဏီစိုက်ခင်း မန်နေဂျာက ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်မှ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ဆုငွေကျပ် ငါးသိန်းအား မြို့နယ်ပညာရေးမှူးထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ သတင်းမီဒီယာများအား Wild Wings Photography Group မှ ဦးစိန်မျိုးမြင့်က ဖြိုးစည်သူကျွန်းစိုက်ခင်းနှင့် သဘာဝတောကျန်အကြောင်း ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် Myanmar Birds & Nature Society ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာသိန်းအောင်က သဘာဝတောကျွန်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်း ရေရှည်တည်တံ့ရေးအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကြပြီး သတင်းမီဒီယာများ၏ မေးမြန်းချက်များကို ဖြေကြားကြသည်။

Bago Yoma Eco Resort ၌ Deluxe၊ Superior၊



Bago Yoma Eco Resort ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်နှင့် ဦးအုန်းမောင်တို့ တက်ရောက်ကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်

Standard၊ Honeymoon Villa အခန်းအမျိုးအစားများဖြင့် သဘာဝအခြေခံများကို ပျက်စီးယိုယွင်းမှုမရှိစေရန် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားပြီး လာရောက်သော ဧည့်သည်များအတွက် တောတွင်းခရီးကြမ်း လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်း၊ ဆင်စီးခြင်း၊ ငှက်ကြည့်ခြင်း၊ ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတို့၏ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများ၊ ရိုးရာထွက်ကုန်များကို လေ့လာခြင်း၊ ဆင်များ၏ ဓလေ့စရိုက်များ

ကို လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီစဉ်ပြင်ဆင်ထားကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ခရီးစဉ်များ သွားရောက် လေ့လာနိုင်သည့် ပြည်မြို့ရှိ သီရိဓမ္မရာပြတိုက်နှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် သရေဓမ္မရာမြို့ဟောင်းသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၅၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

(၅၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို ဩဂုတ် ၂ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြပွဲတွင် ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို နိုင်ငံခြားဧည့်သည်များအား ချီးမြှင့်ပေးရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ရောင်းချမည့်အစီအစဉ်၊ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲအကြံကလေးတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ လက်ခံခင်းကျင်းပပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို သိရှိနိုင်ရန် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြပွဲဗဟိုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။



ပြပွဲတွင် ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများ

ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို ဩဂုတ် ၂ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြပွဲတွင် ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို နိုင်ငံခြားဧည့်သည်များအား ချီးမြှင့်ပေးရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ရောင်းချမည့်အစီအစဉ်၊ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲအကြံကလေးတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ လက်ခံခင်းကျင်းပပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို သိရှိနိုင်ရန် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြပွဲဗဟိုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ဦးသန်းဇော်ဦး (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ စီမံရေးရာလုပ်ငန်းကော်မတီ)
ကျွန်တော်တို့ ကော်မတီအနေနဲ့ ပြပွဲအကြံကလေး၊ ပြပွဲအတွင်းကာလနဲ့ ပြပွဲအပြီးကာလဆိုပြီး လုပ်ငန်းအပိုင်း သုံးပိုင်းရှိပါတယ်။ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေတဲ့ ပြပွဲအကြံကလေးမှာတော့ ပြည်တွင်းပြည်ပ ရတနာကုန်သည်တွေကို ပြပွဲတက်ရောက်စေဖို့အတွက် ဖိတ်ကြားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နဲ့ သံတမန်ဆက်ဆံထားတဲ့ သံရုံးတွေ၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးတွေနဲ့ စီးပွားရေးသမားတွေကတစ်ဆင့် ပြည်ပကုန်သည်တွေကို ဖိတ်စာတွေပေးပို့ပါတယ်။ ပြည်တွင်းကုန်သည်တွေအတွက် သတင်းစာတွေကနေ ကြေညာထုတ်ပြန်ချက်တွေ ပေးပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ကျောက်မျက်ရတနာတွေ ရောင်းတာဖြစ်တဲ့ အတွက် လုံခြုံရေးကို အထူးဂရုစိုက်ရပါတယ်။ ပြပွဲလုပ်မယ့် ကွင်းကြီးကတော့ ၁၃ ဧကကျော် ကျယ်ပါတယ်။ ကျောက်မျက်ကတော့ အရွယ်အစားလည်း သေးတဲ့အတွက် ခန်းမကြီးထဲမှာပဲ အခန်းလေးခန်းခွဲပြီး ပြသပါမယ်။ ကျောက်စိမ်းတွေကတော့ ခန်းမကြီးဝင်းရဲ့ အပေါ်ထပ်မှာလည်းရှိတယ်။ ခန်းမကြီးရဲ့ နေရာလေးနေရာမှာလည်း ဇုန်လေးဇုန်ခွဲပြီးတော့ ခင်းကျင်းထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ပကုန်သည်ကတော့ ကျောက်စိမ်းတွေကို အများဆုံး ဝယ်တဲ့ တရုတ်ပြည်မကြီးနဲ့ ဟောင်ကောင်က ပြပွဲကို အများဆုံး



ဦးသန်းဇော်ဦး၊ ဦးလှအောင်၊ ဦးမင်းသူ

ဦးလှအောင် (အတွင်းရေးမှူး၊ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းကော်မတီ)
ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းကော်မတီအနေနဲ့ အရင်နှစ်တွေလိုပဲ ကျောက်တွေကို လက်ခံဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အတွဲအရေအတွက်အနေနဲ့ ၃၂၆ တွဲ လက်ခံပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အတွဲအရေအတွက်ကတော့ အရင်နှစ်တွေထက် သိသာထင်ရှားစွာ တိုးတက်လာတာတော့ မရှိပါဘူး။ တန်းတူလောက် ရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် သိသိသာသာ တိုးတက်လာတာကတော့ ကျောက်ကြီး၊ ကျောက်ကောင်းတင်ပြပွဲတွေမှာ တိုးတက်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။

ဦးမင်းသူ (အတွင်းရေးမှူး၊ ကျောက်စိမ်းလုပ်ငန်းကော်မတီ)
ပြပွဲမှာ အတွဲ ၆၀၀၀ ကျော် တင်ပြရောင်းချဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီပြပွဲရဲ့စာရင်းအရတော့ ၆၅၆၁ တွဲ တင်ပြဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ပြပွဲကို ဩဂုတ် ၂ ရက်ကနေ ၁၁ ရက်အထိ ကျင်းပဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ကျောက်စိမ်းတွဲတွေကို ဩဂုတ် ၂ ရက်ကနေ ၅ ရက်အထိ ကြိုတင်ပြပွဲရက်အနေနဲ့ သတ်မှတ်ထားပြီးတော့ ၆ ရက်ကနေ ၁၁ ရက်အထိကို တင်ဒါ စနစ်နဲ့ ရောင်းချသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရောင်းတဲ့နေရာမှာတော့ တစ်နေ့ကို အတွဲပေါင်း ၁၀၀ နဲ့ ရောင်းချပြီးတော့ နောက်ဆုံးရက်မှာတော့ ၁၀၆၁ တွဲ ရောင်းချဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ ပြပွဲတင်ပြဖို့ လျှောက်လွှာလာတင်တဲ့ အခြေအနေကတော့ များလာပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ပွဲမှာတော့ ကျောက်အတွဲ ၅၅၀၀ ကျော် ရောင်းချ

ခဲ့ပါတယ်။ နေ့မှဆေးပါး (ကိုယ်စားလှယ်၊ မဟာအစပထမကုမ္ပဏီ) ပြပွဲတိုင်းတော့ ကျောက်တွေ တင်ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မြန်မာ့ဇွန် ပြပွဲတုန်းကတော့ ရောင်းချရတာ ဈေးနည်းနည်းတော့ တက်လာပါတယ်။ အရင်နှစ်တွေကတော့ ကျောက်ဈေးနည်းနည်း ကျတယ်။ အခုကျင်းပမယ့် ပြပွဲမှာတော့ ပြည်တွင်းရော ပြည်ပရော လာဝယ်ကြမယ်။ ကျောက်အတွဲကလည်း နည်းတယ်။ ကုမ္ပဏီတွေကလည်း ကောင်းတဲ့ ကျောက်လေးတွေ တင်ကြမယ်ဆိုတော့ ဈေးကောင်းရမယ်လို့တော့ ထင်တာပဲ။ ကျွန်မတို့ကတော့ ကျောက်စိမ်းပဲ အဓိက ပြသသွားမယ်။ အခုပွဲက ယူရီပွဲလည်း ဖြစ်တဲ့အတွက် ကောင်းတဲ့ကျောက်စိမ်းလေးတွေ ပြသသွားမှာပါ။



တွေ့ဆုံမေးမြန်း - အောင်ရဲသွင် ဓာတ်ပုံ - ကျော်ရဲဆွေ

ပညာသင်ထောက်ပံ့စရိတ်နှင့် ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

နေပြည်တော် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းပေါင်းစုံထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ (အဝေးပြေး) ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မော်တော်ယာဉ်အသင်းများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ငင်းတို့၏ သားသမီးများ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်သူများနှင့် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပွဲကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဘောဂသီရိယာဉ်ရပ်နား စခန်းရှေ့ အဆင့်မြင့်ယာဉ်ပြင်ဝင်းရှိ AMA အလုပ်ရုံခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးတင်ထွန်း၊ မထယ (အဝေးပြေး)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်၍ ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းပေါင်းစုံထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ (အဝေးပြေး) ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်နှင့် ဂုဏ်ထူးရရှိခဲ့သူများကို ပညာရည်ချွန်ဆုနှင့် ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်များ ထောက်ပံ့ရန်အတွက် ငွေကျပ် ၁၄၄၅၂၅၀၀ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲရဲ (ပျဉ်းမနား)

ဆရာဝန်အသင်း သင်တန်းပို့ချမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း(ပဟို) Myanmar Endocrinology & Metabolism Society (MSEM) နှင့် အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်များအဖွဲ့တို့က ကြီးမှူး၍ အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်များအတွက် Thyroid Disorders သင်တန်းကို ဩဂုတ် ၅ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း ခန်းမ(အေ)၌ သင်တန်းပို့ချမည်ဖြစ်သည်။

သင်တန်းတက်ရောက်လိုသော အသင်းဝင်ဆရာဝန်များသည် ဩဂုတ် ၂ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီအတွင်း တက်ရောက်မည့်သူကိုယ်တိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း အမှတ် ၂၄၉ သိမ်ဖြူလမ်း မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့တွင် စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (မြန်မာ့အလင်း)

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အခြေအနေနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ ဖက်ဒရယ်ပုံစံကို တည်ဆောက်ကြရာမှာ အစိုးရနှင့် တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများအနေနဲ့ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရရှိဖို့လို

(မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mr. Nicholas Coppel နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း)

ဘာသာပြန်-သစ်နီ၊ ကျော်ထိုက်စိုး

ဇူလိုင် ၃၀ ရက်ထုတ် The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့၏ သံတမန်ဆက်ဆံရေးအခြေအနေတို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mr. Nicholas Coppel နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားမှုကို ဘာသာပြန်ဆိုဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မေး ။ မြန်မာနိုင်ငံ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့ဟာ ၁၉၅၂ ခုနှစ်က စပြီး သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခဲ့ကြပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးနဲ့ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းမှာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးဟာ ပိုပြီး ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်လာခဲ့ကြပါတယ်။ နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်လာတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး အဆွေတော်ရဲ့အမြင်ကို သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ ။ နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေးဟာ ၁၉၅၂ ခုနှစ်ကတည်းက တည်ထောင်ခဲ့ကြတာ မှန်ပါတယ်။ တပ်မတော်အစိုးရတာဝန်ယူစဉ်မှာလည်း နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးဟာ ဆက်လက်တည်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံအနေနဲ့ သံရုံးပိတ်ခဲ့တာတို့ သံအမတ်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းတာတို့ မရှိခဲ့ပါဘူး။ အချို့နိုင်ငံတွေလို မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ကုန်သွယ်ရေးအရ ပိတ်ဆို့တာမျိုးလည်းမရှိခဲ့ပါဘူး။ ဒါကြောင့်မို့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံဟာ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ဆက်ဆံရာမှာ အခြားနိုင်ငံတွေနဲ့မတူဘဲ အနည်းငယ်ကွဲပြားတဲ့ ချည်းကပ်မှုနည်းလမ်းကို အသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ဒုက္ခရောက်နေတဲ့ မြန်မာပြည်သူတွေကို ထိခိုက်နစ်နာစေမယ့်လုပ်ရပ်မျိုးကို မလုပ်ချင်လို့ပါ။

ကုန်သွယ်ရေးအရ ပိတ်ဆို့အရေးယူမှုတွေ မလုပ်ခဲ့ပေမယ့် စစ်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုနဲ့ တပ်မတော်နဲ့ ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုတွေကိုတော့ ကျွန်တော်တို့ကန့်သတ်မှုတွေ လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးတွေ လုပ်ဆောင်ပြီးတဲ့နောက်ပိုင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ ဖြေလျှော့မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာအစိုးရရဲ့ ဝန်ကြီးဌာနတွေကတစ်ဆင့် အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့တွေကို ဆောလျင်စွာစေလွှတ်ခဲ့ပါတယ်။ ပြောင်းလဲမှုတွေ ရှိလာတာနဲ့အမျှ ကျွန်တော်တို့တွေလည်း ယုံကြည်မှုတွေ တဖြည်းဖြည်းချင်း စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးဟာ ယခင်နှစ်တွေကထက် ပိုပြီးနွေးထွေးလာပြီဖြစ်ပါတယ်။

မေး ။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေး၊ ဖက်ဒရယ်ဝါဒ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အဆွေတော်ရဲ့အမြင်ကို သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ ။ ဖက်ဒရယ်ဝါဒဆိုတာ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အရေးကြီးတဲ့အဆင့်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံဟာ ဖက်ဒရယ်အစိုးရစနစ်ဖြစ်သလို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနဲ့ ကနေဒါအစိုးရတို့ နိုင်ငံတွေမှာလည်း ဖက်ဒရယ်စနစ်နဲ့ တည်ထောင်ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် တည်ဆောက်ပုံချင်းက အနည်းငယ်စီ ကွဲပြားကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးကြီးတာက ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ပြောရုံနဲ့ မလုံလောက်ပါဘူး။ မြန်မာအစိုးရနဲ့ တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းတွေအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့အခြေအနေနဲ့ ကိုက်ညီတဲ့ ဖက်ဒရယ်ပုံစံကို တည်ထောင်ကြရာမှာ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရရှိဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်တဲ့ မေးခွန်းတစ်ခုဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

မေး ။ လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အဆွေတော်ရဲ့အမြင်ကို သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ ။ နိုင်ငံရေးနဲ့ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုဟာ ယခင်အစိုးရလက်ထက်ကတည်းက စတင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး နှစ်ခုစလုံးက အရေးကြီးပါတယ်။ နိုင်ငံရေးနဲ့ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု နှစ်ရပ်စလုံးဟာ ပြည်သူ့အသံပါတဲ့အတွက် ပြည်သူတွေက ဝယ်မယ့်ပစ္စည်းအပေါ် ရွေးချယ်နိုင်ခွင့်နဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေက လုပ်ချင်တာကို ရွေးချယ်နိုင်ခွင့်အတူ ပိုပြီးလွတ်လပ်တဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့လုပ်ငန်းတွေ ရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုက အခွင့်အလမ်းပေးတဲ့အတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှာ ကျင်းပတဲ့ လွတ်လပ်တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲအတူ အလွန်အရေးကြီးတဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိလာခဲ့ပါတယ်။ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနဲ့အတူ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဥပဒေအသစ်တွေ တွေ့ခဲ့ရပြီး

ကုမ္ပဏီဥပဒေအသစ်တွေလည်း မကြာမီပေါ်ပေါက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုကလည်း ရှုပ်ထွေးလှတဲ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအမျိုးအစားဖြစ်တဲ့အတွက် ယခုအချိန်မှာ ပိုမိုခက်ခဲတဲ့ အဆင့်ကို ရောက်ရှိလာပါပြီ။ ဒီအဆင့်ဟာ ကြီးမားတဲ့လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်တဲ့အတွက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေအနေနဲ့ စိတ်ရှည်စိုတော့လိုပါတယ်။

မေး ။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံဟာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေး ကော်မရှင်နာတစ်ဦး ခန့်အပ်လိုက်ခြင်းနဲ့အတူ မြန်မာနဲ့ ကုန်သွယ်ရေးနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆက်ဆံရေးကို မူလအခြေအနေဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနဲ့အပြိုင် စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု လုပ်ဆောင်နေတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် အဆွေတော်ရဲ့မူတည်ချက်ကို သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ ။ ကုန်သွယ်ရေးနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် ဩစတြေးလျ သံရုံးမှာ ကုန်သွယ်ရေးကော်မရှင်နာ တစ်ဦးထားရှိပါတယ်။ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောရရင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံဟာ မြန်မာနိုင်ငံကို ပိုကုန်များများစားစားပို့တာမရှိပါဘူး။ လောလောဆယ်မှာတော့ အပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှုဟာ တစ်နှစ်ကို ဒေါ်လာသန်း ၂၀၀ ခန့်ရှိနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိကပို့ကုန်မှာ ဂျုံမှုန့်၊ ပေါင်မုန့်နဲ့ ခေါက်ဆွဲတွေလုပ်နိုင်တဲ့ ဂျုံ၊ စပါးအစရှိတဲ့ ကုန်ပစ္စည်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဩစတြေးလျဟာ မြန်မာ့ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်က ရေနံနဲ့သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လုပ်ငန်းအပြင် သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ အလွန်ပဲစိတ်ဝင်စားကြပါတယ်။ ဩစတြေးလျကုမ္ပဏီအများစုဟာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေထုတ်လုပ်လိုတာကြောင့် အဲဒီလုပ်ငန်းတွေသာလုပ်ဖြစ်မယ်။ အောင်မြင်မယ့်ဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်နဲ့ ပိုကုန်ဝင်ငွေရရှိရေးကို များစွာအထောက်အကူရရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနဲ့ဆိုင်တဲ့ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်တဲ့ ဩစတြေးလျကုမ္ပဏီတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ မြန်မာနဲ့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့ဟာ ပထမီအနေအထားအရ တူညီမှုအချို့ရှိနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဟာ ဩစတြေးလျ စီးပွားရေးအတွက် အလွန်ကောင်းမွန်တဲ့ အစီအစဉ် တစ်ရပ်ဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီဥတုလည်း သိပ်မကွာလှတဲ့အတွက် ဩစတြေးလျနိုင်ငံက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအများစု



ပညာနဲ့ ဒုတိယအချက်ကတော့ ဈေးကောင်းကောင်းရနိုင်ဖို့ပါ။ ဆန်းစပါးတွေကို အရည်အသွေးမြှင့်တင်နိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး ။ မြန်မာနိုင်ငံဟာ အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းရဲ့စိန်ခေါ်မှုကိုလည်း ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နဲ့အပြိုင် အရည်အသွေးမီ တန်ဖိုးမြင့်ပစ္စည်းတွေထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ ဘာတွေလိုအပ်ပါသလဲ။

အဲဒီအတွက် နည်းပညာအထောက်အပံ့အများကြီးလိုတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

ဖြေ ။ နိုင်ငံတကာနဲ့ အကျွမ်းတဝင်ဆက်ဆံလာခြင်းဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စီးပွားရေးအရရော ပြည်သူတွေအတွက်ပါ အလွန်ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာတော့ ဖိအားအသစ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်လာရပါတယ်။ အခြားနိုင်ငံက ထုတ်ကုန်တွေ ဝင်ရောက်လာတဲ့အတွက် မြန်မာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေဟာ ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ ယှဉ်ပြိုင်မှုတွေနဲ့ ကြုံတွေ့နေရတယ်။ အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်း သို့မဟုတ် အာဆီယံ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့နဲ့ လွတ်လပ်တဲ့ ကုန်သွယ်မှုသဘောတူညီချက်ကနေ အကျိုးအမြတ်ရလိုတယ်ဆိုရင် အရည်အသွေးမြင့်ကုန်ပစ္စည်းကို ဈေးကောင်းကောင်းနဲ့ကမ်းလှမ်းနိုင်ဖို့ ယှဉ်ပြိုင်မှုပေးထန်မှာ ဖြစ်ပါ

နိုင်ငံတကာနဲ့ အကျွမ်းတဝင်ဆက်ဆံလာခြင်းဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စီးပွားရေးအရရော ပြည်သူတွေအတွက်ပါ အလွန်ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာတော့ ဖိအားအသစ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်လာရပါတယ်။ အခြားနိုင်ငံက ထုတ်ကုန်တွေ ဝင်ရောက်လာတဲ့အတွက် မြန်မာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေဟာ ပိုပြီးကြီးမားတဲ့ ယှဉ်ပြိုင်မှုတွေနဲ့ ကြုံတွေ့နေရ

ဟာ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ အလွန်ကိုက်ညီနေပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ ကျွန်တော်တို့ဟာ မြန်မာနိုင်ငံကို နည်းပညာနဲ့ မျိုးစေ့တွေ တင်ပို့ဖို့ အခွင့်အလမ်းအများကြီးရှိပါတယ်။

မေး ။ အစိုးရအနေနဲ့ အရည်အသွေးမြင့်ပိုကုန်ပစ္စည်းထက် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းတွေကို တင်ပို့ဖို့ အားသန်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းတွေကို အဆင့်မြင့်မြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ နည်းပညာတွေလည်း အရေးကြီးတယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ အဆွေတော်ရဲ့အမြင်ကို သိလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ဒီနေရာမှာ အရေးကြီးတဲ့နယ်ပယ်နှစ်ခု ရှိတယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ ပထမအချက်ကတော့ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းတွေကို တန်ဖိုးမြင့်ပစ္စည်းအဖြစ် လုပ်ဆောင်နေတဲ့နည်း

တယ်။ ဒါကြောင့်မို့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေဟာ ယခုအချိန်မှာ နည်းပညာအသစ်၊ အတွေ့အခေါ်အသစ်၊ ထုတ်ကုန်အသစ်နဲ့ ဒီဇိုင်းအသစ်တွေနဲ့အတူ ပိုမိုလျင်မြန်သွက်လက်ဖို့လိုပါတယ်။ ထုပ်ပိုးပုံစံနစ်၊ ဈေးကွက်နဲ့ ကြော်ငြာစနစ်ဟာ ပိုပြီးခေတ်မီအဆင့်မြင့်လာဖို့လိုအပ်ပါတယ်။

မေး ။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံကို ဖွံ့ဖြိုးရေးအကူအညီ ထပ်မံပေးအပ်မယ့်ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီးလည်း သိလိုပါတယ်။ ဩစတြေးလျ-မြန်မာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအထူးအဖွဲ့နဲ့ ဩစတြေးလျအကူအညီပေးရေးအစီအစဉ် (The Australian Aid) တို့ရှိနေတာ သိရပါတယ်။ အဲဒါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ဩစတြေးလျ အကူအညီပေးရေးအစီအစဉ် (The Australian Aid)က အသစ်အဆန်းတော့ မဟုတ်ပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံကို ဆယ်စုနှစ်နဲ့ချီပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးအကူအညီတွေပေးခဲ့ပါတယ်။ လောလောဆယ်မှာတော့ ဩစတြေးလျအင်္ဂါ ၅၅ သန်း သို့မဟုတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၉ သန်းခန့်ရှိတဲ့ အပြန်အလှန်အစီအစဉ်လိုအပ်တဲ့ အစီအစဉ်မျိုးရှိနေပါတယ်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံရဲ့ အကြီးမားဆုံးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကတော့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပညာရေးကဏ္ဍပါပဲ။ ပညာရေးဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အောင်မြင်မှုအတွက် အရေးကြီးဆုံးအရာလို ခံယူပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ပေါ်ပေါက်လာတဲ့အခွင့်အလမ်းတွေကို မိမိရရ ရယူနိုင်ဖို့က အစိုးရ၊ အင်န်ဂျီအိုအဖွဲ့အစည်းနဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေအတွက် ပညာရေးဟာ လိုအပ်ပါတယ်။ ပညာရေးအပေါ် အသုံးစရိတ်က တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ကျဆင်းသွားခဲ့တာကြောင့်ဖြစ်သလို အစိုးရဆီကရတဲ့ ဘတ်ဂျက်အနည်းငယ်နဲ့အတူ အသက်ဆက်နေရပါတယ်။ ယနေ့လူငယ်မျိုးဆက်သစ်တွေဟာ ယခင်က သူတို့ရဲ့တိုးတိုးပေးတဲ့လို ပညာရေးအဆင့်အတန်းမြင့်မားမှုမရှိတော့ တွေ့နေရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ရဲ့ The Australian Aid အစီအစဉ်ဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အခြေခံပညာရေးမြှင့်တင်ဖို့ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ကလေးငယ်တွေ ကျောင်းတက်နိုင်ဖို့ ပညာသင်ဆုတွေ၊ ထောက်ပံ့ကြေးတွေ ပေးအပ်ခဲ့သလို ကျေးလက်ဒေသက စာသင်ကျောင်းတွေအတွက်လည်း အခြေခံလိုအပ်ချက်တွေကို ဖြည့်စွမ်းပေးခဲ့ပါတယ်။ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနဲ့ ဆရာ ဆရာမတွေအတွက် သင်တန်းပေးဖို့ကတော့ လုပ်ဆောင်စရာတွေ များစွာ လိုအပ်နေပါသေးတယ်။ ထို့အတူပဲ (၂၀) ရာစုမှာ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ ပညာရေးစနစ်တစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်လာဖို့ ကျွန်တော်တို့ ပံ့ပိုးချင်ပါသေးတယ်။

ကျွန်တော်တို့ဟာ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ပူးတွဲရန်ပုံငွေ (Joint Peace Fund) လို့ခေါ်တဲ့ အများထည့်ဝင်လှူဒါန်းတဲ့ ရန်ပုံငွေကနေ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အောင်မြင်ဖို့ အကူအညီပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီငြိမ်းချမ်းရေးရန်ပုံငွေနဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးနဲ့ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွေ ဖြစ်မြောက်ဖို့ ကူညီပံ့ပိုးနေပါတယ်။ ထို့အတူပဲ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အောင်မြင်ဖို့ သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတွေကို လိုအပ်တဲ့အရင်းအမြစ်တွေ ပံ့ပိုးခဲ့သလို ရန်ပုံငွေပြည့်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်နဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းက ပဋိပက္ခကြောင့် ဒုက္ခရောက်ခဲ့တဲ့ ဒေသခံတွေနဲ့ အဲဒီဒေသခံတွေကိုအကူအညီပေးနေတဲ့ ယူအင်န်လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းတွေကိုလည်း လိုအပ်တဲ့ပံ့ပိုးမှုတွေ ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မေး ။ စီးပွားရေးနယ်ပယ်မှာ မြန်မာအမျိုးသမီးတွေ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုနဲ့ပတ်သက်လို့လည်း သိလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ကျွန်တော်အနေနဲ့က ဒီနိုင်ငံမှာ ပြင်ပကလာတဲ့ သူတစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း ဒီနိုင်ငံကိုရောက်တာ နှစ်နှစ်ခွဲ ရှိပြီဖြစ်လို့ ကျွန်တော်မှာ လေ့လာထားတာတွေရှိပါတယ်။ တခြားနိုင်ငံတွေထက် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကဏ္ဍမှာ အမျိုးသမီးတွေပိုပြီးတော့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်တယ်လို့ ဆိုပေမယ့် အမျိုးသမီးတွေ ပါဝင်မှုမရှိတဲ့ နယ်ပယ်တွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ဥပမာ-မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဆေးပညာနဲ့ ပညာရေးနယ်ပယ်မှာ အမျိုးသမီးတွေ ကြီးစိုးထားပေမယ့် တပ်မတော်မှာ အမျိုးသမီးတွေ မရှိသလောက်နီးပါး ဖြစ်နေပါတယ်။ အစဉ်အလာအရ တပ်မတော်အရာရှိကြီးတွေနဲ့ အစိုးရရဲ့ အဆင့်မြင့်ရာထူးနေရာတွေမှာ အမျိုးသားတွေသာ သီးသန့်ဖြစ်နေခဲ့ပါတယ်။ စီးပွားရေးကဏ္ဍမှာထင်ရှားတဲ့ အမျိုးသမီးတွေကို ကျွန်တော်တို့ တွေ့မြင်ရတာကြောင့် အလွန်အားရပါတယ်။

မေး ။ ကျား/မတန်းတူညီမျှမှုက ကျွန်တော်တို့ လုပ်သားထုအတွက် ထပ်မံကြုံတွေ့ရမယ့် စိန်ခေါ်မှု ဖြစ်နိုင်ပါသလား။

ဖြေ ။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လွှတ်တော်ထဲမှာ ရွေးကောက်ခံ ကိုယ်စားလှယ်တွေထဲမှာ အမျိုးသမီးအရေအတွက် အများကြီးမရှိပေမယ့် ယခုအချိန်မှာတော့ အမျိုးသမီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေက ယခင်ထက် နှစ်ဆ ပိုရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံရဲ့ လွှတ်တော်ထဲမှာလည်း အမျိုးသမီးကိုယ်စားပြုမှုက ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး မရှိပါဘူး။ သို့သော်လည်း အရေးကြီးတာက အမျိုးသမီးတွေအတွက် ပိုမိုကြိုးပမ်းတဲ့ တောင်းဆိုချက်တွေ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်းပါပဲ။ အဲဒါက နိုင်ငံရေးမှာ အရေးကြီးပါတယ်။

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ဇူလိုင် ၃၀

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှီသည် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က ရှားတောမြို့နယ် စုပေါင်းရုံးအစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပသည့် မြို့မြေငှားဂရုန်ပေးအပ်ပွဲနှင့် တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

ရှားတောမြို့နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှီက အမှာစကားပြောကြားပြီး ရှားတောမြို့ရှိ မြေငှားဂရုန် လျှောက်ထားသူ ၁၈ ဦးအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်စာရင်းစစ်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြေငှားဂရုန်များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

ဆက်လက်၍ ရှားတောမြို့နယ်ရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လယ်ယာ မြေလုပ်ပိုင်ခွင့်လက်မှတ် ပုံစံ(၇) ရရှိရေး၊ မြို့တွင်းလမ်းမီးရရှိရေး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးအတွက် လုံလောက်သောရေရရှိရေး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာရရှိရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်များ ရရှိရေး၊ ကျောင်းအဆင့် တိုးမြှင့်ပေးရေး

စသည့်တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ အထက (ရှားတော) မူလတန်းကြိုကျောင်းအတွက် အလှူငွေကျပ်ငါးသိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရှားတောမြို့နယ် အားကစားကွင်းတည်ဆောက်မည့် မြေနေရာနှင့် ရေပူစမ်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး ရှားတောမြို့နယ် စလောင်းကျေးရွာ မူလတန်းကျောင်း၊ သင်ကြား၊ သင်ယူနေမှုနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ လုံလောက်စွာ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အာဟာရကျွေးမွေးရန် အလှူငွေကျပ် တစ်သိန်းပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ကယားပြည်နယ်၏ ဒုတိယမြောက် သံလွင်မြစ်ကူးတံတား ဖြစ်သော သံလွင်မြစ်ကူးတံတား(တာတမော့) တည်ဆောက်မည့်



အဆိုပြုမြေနေရာ၊ ရှားတောမြို့ရှိ လေးခန်းတွဲ သုံးထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် ပွန်းချောင်းကျေးရွာ မူလတန်းလွန်ကျောင်း၊ ကျောင်းအဝင်လမ်းကျောက်ခင်းလမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်းအဝင်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရန် ကုန်ကျငွေကျပ် ၃၅ သိန်းနှင့်

ရေကန်တည်ဆောက်ရန် ကုန်ကျငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ စုစုပေါင်း ၄၅ သိန်းအား ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ပြည်နယ် ပြန်/ဆက်)

သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ် ပြည်ထောင်စုတံတား ထပ်ပိုးခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးတော့မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ မြို့နယ်တစ်ခုဖြစ်သော သယ်နန်းကျွန်း

မြို့နယ်၏ ပြည်ထောင်စုတံတားကြီးပေါ်တွင် တောင်ဒဂုံ၊ မြောက်ဒဂုံမှ လည်းကောင်း၊ သုဝဏ္ဏနှင့်တာမွေဘက်မှလည်း



ကောင်း၊ တောင်ဥက္ကလာပမှလည်းကောင်း ယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိရာ ပြည်ထောင်စုတံတားကြီးပေါ်တွင် ယာဉ်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ ထိုတံတားကြီးနံဘေးတွင် ကားပွဲစားတန်းတစ်ခုရှိပြီး တံတားအောက်၌ ပန်းခြံတစ်ခုရှိသည်။

တံတား၏တစ်ခြမ်းကို ယာယီပိတ်၍ တံတားအစပ်မှ ချဉ်းကပ်လမ်းတစ်လျှောက် ၁၃၃၇ ပေကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်းနှင့်တံတား) က ကွန်ကရစ်ထပ်ပိုးခင်းခြင်းနှင့် အောက်ခံကဏ္ဍကို မြေတူးစက်ဖြင့် ဖယ်ရှားခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

“တံတားက မိုးတွင်းမှာ အပျက်များလာတယ်။ ဒါကြောင့် ထပ်ပိုးကွန်ကရစ်ခင်းတာပါ။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ (၂၀၁၆-၂၀၁၇)ဘတ်ဂျက်နဲ့ ခင်းကျင်းတာပါ။ တံတားအစပ် က ချဉ်းကပ်လမ်းကနေ လမ်းဆုံစံပြဇယား ခုံးတံတား

အလွန် ၁၁၃၅ ပေထိ ကွန်ကရစ်ထပ်ပိုးခင်းနေတာပါ။ လမ်းအကျယ်က ၇၂ ပေနဲ့ ထုက ၁၁ လက်မရှိတယ်။ ဇူလိုင် ၁၀ ရက်က စပြီးဆောင်ရွက်ပါတယ်။ မိုးကလည်းမပြတ်တော့ အခက်အခဲရှိပေမယ့် အမြန်ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ လကုန်ပြီး တစ်ပတ်ဆိုရင် ပြီးစီးဖို့မှန်းထားပါတယ်။

“လမ်းခင်းကျင်းမှုပြီးတာနဲ့ ခြောက်လမ်းသွားအတွက် မျဉ်းဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှာပါ။ ဟိုဘက်က သယ်နန်းကျွန်း၊ ညာဘက် သံသရာလမ်းက တောင်ဥက္ကလာပနဲ့ ပြည်ထောင်စုတံတားရဲ့တစ်ဖက်က တောင်ဒဂုံ၊ မြောက်ဒဂုံကို သွားလို့ရပါတယ်။ လူ၊ ယာဉ်စည်ကားတဲ့နေရာလည်းဖြစ်တဲ့ အတွက် တံတားပေါ် အတက်၊ အဆင်း ယာဉ်တွေသွားလာမှု ချောမွေ့အောင် မိုးရာသီပျက်စီးနေတဲ့နေရာတွေကို ထပ်ပိုးခင်းကျင်းတာပါ။ ရာသီဥတုကောင်းမွန်ရင် ကောင်းသလို နေဆိုင်နဲ့ ညဆိုင်နဲ့ ခင်းနေပါတယ်”ဟု လုပ်ငန်းခွင်ကြီးကြပ်နေသူ တာဝန်ခံက ပြောသည်။

သတင်း-သော်တာနုစိုန်၊ ဓာတ်ပုံ-မျိုးမင်းသိန်း(မရမ်းကုန်း)

စာမျက်နှာ ၆ မှ

မေး ။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး အခွင့်အလမ်းတွေနဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေအပေါ် ပြောပြပေးနိုင်မလား။

ဖြေ ။ သဘာဝအရင်းအမြစ်တွေ၊ အလွန်ကြီးမားတဲ့ ဓာတ်ငွေ့သိုက်တွေ၊ ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း၊ သစ်ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ အခြားနယ်ပယ်တွေပေါ်ကြွယ်ဝတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အခွင့်အလမ်းတွေ အများကြီးရှိနေပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် အရေးကြီးတာက စဉ်ဆက်မပြတ်၊ တာဝန်ယူမှုရှိတဲ့ နည်းလမ်းတွေ ကောင်းမွန်တဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် တည်ဆောက်ပုံတွေ လိုအပ်တယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ အလုပ်သမားအခွင့်အရေးတွေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးတဲ့၊ အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိတဲ့ နစ်နာတဲ့ အသိုင်းအဝိုင်းတွေကို လုံလောက်တဲ့ လျော်ကြေးပေးတာတွေ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ဆောင်ရာမှာ ဆွေးနွေးအကြံဉာဏ်ရယူတာ ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် သင့်တင့်စွာကောက်ခံ တဲ့ အခွန်စနစ် မှန်ကန်တဲ့စည်းကမ်းနဲ့ ထိန်းသိမ်းနိုင်စွမ်းရှိတဲ့ အစိုးရတစ်ရပ်ဖြစ်ဖို့ လိုအပ်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် စိန်ခေါ်မှုတွေကတော့ လုပ်သားအင်အားလို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ကြီးမားတဲ့ လုပ်သားအင်အားက အခွင့်အလမ်းတစ်ခုလို့ဆိုပေမယ့် အဲဒီလုပ်သားအင်အားရဲ့ ပညာရေးအဆင့် အတန်းတွေကို တိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင်ပေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အကြီးမားဆုံးအကန့်အသတ်က ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေ ရှာဖွေမှုဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအချို့မှာ မြေယာနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ပြဿနာတွေရှိနေတယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအများအပြားဟာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ပြဿနာတွေလည်း ကြုံတွေ့နေရပါတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ အငြင်းပွားမှုတစ်ခုရှိလာရင် တရားရုံးတွေကိုသွားဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။ လွတ်လပ်မှုရှိတဲ့ တရားစီရင်ရေးစနစ်နဲ့ ပွင့်လင်း

မြင်သာမှုရှိတဲ့ တရားစီရင်ရေးစနစ်ဖြစ်အောင်၊ အားကောင်းလာအောင်လုပ်ဆောင်ပေးဖို့ လိုအပ်မယ်ထင်ပါတယ်။

မေး ။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ နိုင်ငံတကာဘဏ်တွေ ဖွင့်လှစ်လာမှုနဲ့ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအခွင့်အလမ်းတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ဘဏ္ဍာရေးနယ်ပယ်မှာ ကောင်းမွန်တဲ့ အခွင့်အလမ်းရရှိဖို့ဆိုတာ အခြားသူတွေဆိုက ငွေတိုးယူနေရပြီး တစ်လကို အတိုးနှုန်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပေးနေရတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက သာမန်ပြည်သူတွေအတွက် ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါဟာ အလွန်များတဲ့ အတိုးနှုန်းဖြစ်နေပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အသေးစားချေးငွေလုပ်ငန်းတွေ ရောက်ရှိလာပေမယ့် ယခုအချိန်ထိ ပြည်သူ့အများစုဟာ အလွယ်တကူ ချေးယူခွင့်မရကြသေးပါဘူး။ ကျေးလက်ဒေသက တောင်သူတွေလည်း သူတို့ရဲ့လယ်ယာ လုပ်ငန်းအတွက် ငွေချေးယူရာမှာ အခက်အခဲရှိနေပါတယ်။ ကန်သတ်မှုများတဲ့ ဘဏ်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ကြောင့် ပြည်ပဘဏ်တွေအနေနဲ့ မြန်မာကုမ္ပဏီတွေကို ငွေပေးချေနိုင်ကြပါဘူး။

မေး ။ နိုင်ငံခြံကျော်ရာဝတ်မှုတွေ၊ လူကုန်ကူးမှုနဲ့ယစ်ဆေးဝါးမှောင်ခိုကူးမှုတွေလို ကိစ္စရပ်တွေလို ကိုင်တွယ်မှုကိုလည်း အဆွေတော်ရဲ့ အတွေ့အကြုံကို မျှဝေပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ဒီပြဿနာတွေဟာ အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ ခင်ဗျားတို့ရဲ့အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွေမှာလည်း အလားတူ ပြဿနာတွေရှိပါတယ်။ ယနေ့အချိန်မှာ မြန်မာနိုင်ငံဟာ ဘိန်းနဲ့ဘိန်းဖြူ ဒုတိယမြောက် အများဆုံးထုတ်လုပ်တဲ့ နိုင်ငံဖြစ်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံကို ဝင်ရောက်လာတဲ့ ဘိန်းတွေ ပို့ဆောင်တဲ့ အကြီးမားဆုံးနိုင်ငံလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

လူကုန်ကူးမှုကိစ္စတွေဟာ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အလေးထားရမယ့်ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ လူကုန်ကူးမှုပြဿနာကို တစ်နိုင်ငံတည်း ဖြေရှင်းလို့မရနိုင်တာကြောင့် ဒေသတွင်း

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ၂၀၁၉ ပြည့်နှစ်ကတည်းက ဩစတြေးလျသံရုံးမှာ အလုပ်လုပ်နေတဲ့ ဩစတြေးလျ ဖက်ဒရယ်ရဲဘဲလ်ဖွဲ့က အေးဂျင့်တစ်ဦးရှိပြီး အဓိကအားဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရာမှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲဘဲလ်ဖွဲ့ကို အကူအညီပေးနေပါတယ်။

ဩစတြေးလျသံရုံးမှာ ဩစတြေးလျလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနဲ့နယ်စပ်ကာကွယ်ရေးဌာနက နောက်ထပ်ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး နယ်စပ်ဒေသထိန်းချုပ်ရေးကိစ္စတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ အကောက်ခွန်နဲ့နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့တွေကို ကျွန်တော်တို့ အကူအညီပေးနေပါတယ်။ ဒါဟာ အသေးအဖွဲ့အကူအညီတစ်ခုဖြစ်ပေမယ့် ဒီပြဿနာတွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက်သာ ကြုံတွေ့ရတာ မဟုတ်တာကြောင့် တစ်နိုင်ငံတည်း ဖြေရှင်းနိုင်တဲ့ ပြဿနာတွေ မဟုတ်ဘူးဆိုတာကို အသိအမှတ်ပြုဖို့လိုပါတယ်။

မေး ။ အကြမ်းဖက်ဝါဒက တစ်ကမ္ဘာလုံးနဲ့ ဆိုင်တဲ့ကိစ္စတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ ထင်မြင်သုံးသပ်ချက်တွေ ပြောပေးနိုင်မလား။

ဖြေ ။ မှန်ပါတယ်။ အကြမ်းဖက်ဝါဒက မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ လူကုန်ကူးမှုလိုပဲ။ ဘယ်နိုင်ငံမှ အကြမ်းဖက်ဝါဒနဲ့ကင်းလွတ်လို့မရပါဘူး။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတကာအစိုးရတွေအတွက်လက်တွဲဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေအနေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး သတင်းအချက်အလက်တွေ မျှဝေဖို့နဲ့ အကြမ်းဖက်ဝါဒတိုက်ဖျက်ရာမှာ အချင်းချင်းကူညီဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

မေး ။ အကောက်ခွန် သို့မဟုတ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး သို့မဟုတ် နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့တွေအတွက် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးမယ့် အစီအစဉ်တွေရှိတယ်ဆိုတာကို ရှင်းပြပေးပါ။

ဖြေ ။ ဒီနယ်ပယ်တွေအားလုံးမှာ ရှေ့ဆက်လုပ်ဆောင်မယ့် အစီအစဉ်တွေ ကျွန်တော်တို့မှာရှိပါတယ်။ ဒီအစီ

အစဉ်တွေက အလွန်ကြီးမားတဲ့ အကူအညီမဟုတ်ပေမယ့် ဗဟုသုတ၊ နည်းလမ်းနဲ့ နည်းပညာအကူအညီတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အကူအညီအချို့က ငွေအင်အားဖြစ်ပြီး အချို့က ပစ္စည်းကိရိယာ အကူအညီဖြစ်ပါတယ်။

မေး ။ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး အားကောင်းလာဖို့ အနာဂတ်အစီအစဉ်တွေကို မျှဝေပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်လာဖို့ ကျွန်တော်တို့မှာ ကြိုးမားတဲ့အစီအစဉ်တွေ ရှိပါတယ်။ နှစ်နိုင်ငံ မျှော်လင့်ပါတယ်။ ပညာရေးကဏ္ဍကနေတစ်ဆင့် ပြည်သူ့အချင်းချင်း ဆက်သွယ်မှုကိုမြှင့်တင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ ကြိုးစားနေပါတယ်။

ကိုလံဘိုစီမံကိန်းသစ်က ပညာသင်နှစ်ရဲ့ နှစ်ဝက်စာသင်ကာလ အစီအစဉ်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံက တက္ကသိုလ်တွေမှာ ကျောင်းအပ်နှံမှုဖြစ်စေ ရက်တိုသင်တန်းတွေ သို့မဟုတ် လေ့လာရေးခရီးစဉ်တွေကဖြစ်စေ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဩစတြေးလျကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေ လာရောက်သင်ယူမယ့် အစီအစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဩစတြေးလျလူငယ်တွေက အရှေ့တောင်အာရှ၊ မြောက်အာရှနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပိုမိုစိတ်ဝင်စားပြီး ပိုမိုနားလည်မှုရှိလာဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။

မေး ။ မြန်မာပြည်သူတွေအတွက် အဆွေတော်အနေနဲ့ တခြားမျှဝေပေးလိုတာ ရှိပါသလား။

ဖြေ ။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ရေရှည်မိတ်ဆွေနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပြီး မိတ်ဆွေနိုင်ငံတွေအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိနေမယ့်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ နိုင်ငံရေးနဲ့စီးပွားရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေက မြန်မာနိုင်ငံမှာ ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးဖို့ ကျွန်တော်တို့ကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေခဲ့ပါတယ်။ အစိုးရ ပြည်သူနဲ့ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပိုမိုတောက်ပသော၊ ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနာဂတ် တစ်ခုတည်ဆောက်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀- မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျော့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ဧပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ ၅၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် (မိုး/လေ)

မြန်မာ- အိန္ဒိယနယ်စပ် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးတံတား ပြုပြင်မည်ဖြစ်၍ ကုန်စည်၊ ယာဉ်နှင့် လူဝင်ထွက်သွားလာမှုခေတ္တပိတ်ထားမည်

ရိုခေါဒါရီ ဇူလိုင် ၃၀
ချင်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း ရိုခေါဒါရီမြို့ ရှိမြန်မာ- အိန္ဒိယနယ်စပ်ချစ်ကြည်ရေး တံတား(သံပေါင်တံတား) သည် ကုန်စည်၊ ယာဉ်နှင့် လူဝင်ထွက်များပြားပြီး နှစ်နိုင်ငံကူးသန်းရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရာတွင်လည်း အသုံးဝင်သည့် နယ်စပ်တံတားတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ နယ်စပ်တံတားသည် သံပေါင်တံတားအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တံတားအရှည် ပေ ၃၉၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေနှင့် သံပေါင်အမြင့် ၁၀ ပေ၊ တံတားခံနိုင်ရည်တန်ချိန် ၁၀ တန်ရှိသည်။

ယခုအခါ တံတားကြမ်းခင်းသံပြားများပေါက်ပြဲပြီး သံပေါင်တန်းများ ပျက်စီးမှုများရှိလာ၍ ယာဉ်နှင့်လူဝင်ထွက် သွားလာရေးအတွက် အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်သောကြောင့် ဖောင်းခွမ်းပေါက်ပြဲသည့် ကြမ်းခင်းနှင့် သံပေါင်တန်းများကို

ခွာထုတ်လဲလှယ်ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ မီဒီရမ်ပြည်နယ် အစိုးရပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးဌာန (Mizoram Public Work Department-MPWD)က ဇူလိုင် ၃၀ ရက်မှ လုပ်ငန်းစတင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တံတားပြုပြင်သည့်လုပ်ငန်းမှာ တစ်လခန့် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မြန်မာ - အိန္ဒိယနယ်စပ်ချစ်ကြည်ရေးတံတားဟာ အိန္ဒိယဘက်က တာဝန်ယူပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၀၁ ခုနှစ်က တည်ဆောက်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတံတားဟာ သံပေါင်တံတား အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး နှစ်ကာလကြာရှည်တံတားအသုံးပြုမှု များပြားလာခြင်းနဲ့ ရာသီဥတုဒဏ်တွေကြောင့် တံတားဟာ ကြမ်းခင်းသံပြားနဲ့ သံပေါင်တန်းတချို့ ပျက်စီးသွားတာ တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီ

တံတားပြုပြင်ဖို့ ကျန်ဖိုင်ခရိုင်ဆောက်လုပ်ရေးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု၊ ကူးသန်းသွားလာမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ကျန်ဖိုင် ခရိုင် ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးဌာနမှ SDO ဦးစီးလားရင့်ဆန်းငါက ပြောသည်။

အဆိုပါ နယ်စပ်တံတားပြုပြင်သည့်ကာလအတွင်း မည်သည့်ကုန်စည်၊ ယာဉ်နှင့် လူဝင်ထွက်သွားလာမှုများ ခေတ္တပိတ်ပင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နားရေးကိစ္စရပ်များတွင် နှစ်နိုင်ငံ ဝိတ်ပေါက်၌ တာဝန်ကျလုံခြုံရေး ရတပ်ဖွဲ့တို့၏ ညှိနှိုင်းခွင့်ပြုချက်ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)



သံဖြူဇရပ်-ဘုရားသုံးဆူကားလမ်း ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ကတ္တရာအပြီးခင်းမည်

ဘုရားသုံးဆူ ဇူလိုင် ၃၀
သံဖြူဇရပ်-ဘုရားသုံးဆူ ကားလမ်း ၆၃ မိုင် ၃ ဖာလုံသည် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စီမံခန့်ခွဲလျက်ရှိသော ကားလမ်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါကားလမ်းကို ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကရင်ပြည်နယ် လမ်း

ဦးစီးဌာနနှင့် မွန်ပြည်နယ် လမ်းဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ယူ၍ လမ်းအထူးအဖွဲ့များနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများပါဝင်သော အဖွဲ့တို့က ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့ရာ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၂၃ ပေ အကျယ်ရှိသော မြေသားလမ်း ၆၃ မိုင် ၃ ဖာလုံပြီးစီးခဲ့သည်။

မြေသားလမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးနောက် ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း၊ RC တံတားများ တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ကရင်ပြည်နယ်ရှိလမ်းအထူးအဖွဲ့ (၂၂)၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့ (၁၄)တို့က တာဝန်ယူ၍ ရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ် မူတည်ပြီးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ အဆိုပါကားလမ်း ၆၃ မိုင် ၃ ဖာလုံရှိသည့် အနက် ကိုးမိုင်ကျော် ကတ္တရာခင်းပြီးသွားပြီး ၅၄ မိုင် ၃ ဖာလုံမှာ မြေသားလမ်းအဖြစ် ရှိနေသေးသည် ဟု သိရသည်။

ထို့အတူ အဆိုပါကားလမ်း ၆၃ မိုင် ၃ ဖာလုံတွင် တံတားအကြီးအသေး အစင်းပေါင်း ၆၀ ရှိရာ ထိုတံတားများကိုလည်း အားလုံးကွန်ကရစ်တံတားများအဖြစ် ပြောင်းလဲတည်ဆောက်ခြင်းကို တံတားအထူးအဖွဲ့၁၄ ကတာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ တံတားအစင်းပေါင်း ၃၀ ကိုကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်း RC တံတားအဖြစ် တည်ဆောက်ပြီးပြီဟု သိရသည်။

သံဖြူဇရပ် -ဘုရားသုံးဆူ ကားလမ်း

ကြီးကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရက စီမံခန့်ခွဲကြောင်း၊ စတင်ဖောက်လုပ်ခဲ့စဉ်က ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများလည်း ပါကြောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းအဖြစ် ဆက်လက်ခင်းကျင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း မိမိတို့ လမ်းအထူးအဖွဲ့များနှင့် ခရိုင်အဖွဲ့များက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ခန့်တွင် ကတ္တရာအပြီး ခင်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က သေမင်းတမန်ရထားလမ်းနေရာမှာ ကားလမ်းအစား ထိုးဖောက်ထားခြင်းကြောင့် အထူးဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ကတ္တရာခင်းမပြီးသေးသော်လည်း ကားများပြေး၍ရအောင် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ခရီးသည်ကားများလည်း ပြေးဆွဲပေးနေကြောင်း လမ်းအထူးအဖွဲ့ (၂၂)မှ AE ဦးကျော်ထူးက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ ပြည်ထောင်စုကားလမ်းကြီးသည် ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အားထားနေရသည့် တစ်ခုတည်းသော ကားလမ်းမကြီးဖြစ်ခြင်းကြောင့် ကတ္တရာလမ်းအမြန်ဖြစ်ရေးအတွက် မျှော်လင့်နေကြောင်း သိရသည်။

ခရမ်းစိုးမြင့်

မြန်မာ့အလင်း မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့မှ အသင်းဝင်သတင်းထောက်တစ်ဦးအား ထောက်ပံ့

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကူညီရေးအဖွဲ့သည် အသင်းဝင်သတင်းထောက်များ ဆေးရုံတက်ကုသခြင်း၊ သေဆုံးခြင်းနှင့်အတူအသင်းဝင်သတင်းထောက်များ၏ ဇနီး၊ ခင်ပွန်း ကွယ်လွန်ပါက အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီထောက်ပံ့ကူညီပေးလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က အဖွဲ့ကိုယ်စား နာယကဦးကျော်မြင့်သန်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းအောင်၊ အတွင်းရေးမှူးတင်ဝင်းလေး (ကြည့်မြင်တိုင်) တို့သည် အရိုးကုဆေးရုံကြီး၌ ခါးဒဏ်ရာဆေးကုသမှုများ ခံယူနေသည့် အသက် ၉၇ နှစ်အရွယ်ရှိ ပြီဖြစ်သော သုံးခွမြို့နယ် သတင်းထောက်ဦးဆိုက်ကျင်ထံ သွားရောက်၍ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဖွဲ့ဝင်သတင်းထောက်များအနေဖြင့် တစ်စုံတစ်ရာအကြောင်းရှိပါက အမြန်ဆုံး ဆက်သွယ်ကြပါရန်၊ ယင်းကဲ့သို့ထောက်ပံ့ ပေးအပ်နိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်နှစ်စဉ်ကြေးများကိုလည်း အမြန်ဆုံးပေးသွင်းကြရန်၊ လစဉ်ပုံမှန်အစည်းအဝေးများသို့ မပျက်မကွက်တက်ရောက်ကြရန်လည်း နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။

ဘော်ဂါသွေး

အမ်းမြို့နယ်တွင် ရူးချောင်းရေ နှာရီပိုင်းအတွင်း ထူးကဲစွာလျှောက်တံတားတစ်စင်းပျက်စီး၊ လှေများပျောက်ဆုံး



ရူးချောင်းရေတက်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့်တံတားကို တွေ့ရစဉ်

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၃၀
ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၌ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့်က ရူးချောင်းရေ နှာရီပိုင်းအတွင်း ထူးကဲစွာလျှောက်လာခြင်းကြောင့် တံတားတစ်စင်းပျက်စီး၍ လှေသုံးစင်းပျောက်ဆုံးလျက်ရှိပြီး လူနေအိမ်တစ်လုံး ရေပျော်ပါသွားကာ စပါးတောင်း ၁၀၀၀ ကျော် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားကြောင်း ရူးချာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ သိရသည်။

ယင်းနေ့ညနေ ၅ နာရီခန့်တွင် မိုးအနည်းငယ်သာရွာကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ရောင်းရေသည် မထင်မှတ်ဘဲ ရုတ်တရက်ထူးကဲစွာ လျှောက်လာကြောင်း၊ ရူးချောင်းသည် ယခင်ကရေကြီးသော်လည်း ယခုကဲ့သို့ အချိန်တိုအတွင်း ထူးကဲစွာတက်လာသည်ကို မတွေ့ဖူးကြောင်း၊ ရေသည် တစ်နှာရီခန့်အတွင်း ပြန်ကျသွားကြောင်း သိရသည်။

ရူးကျေးရွာအပြင် ရူးရွာ၏ အောက်ပိုင်းကျေးရွာများဖြစ်သော သာစည်အုပ်စုမှ ကျေးရွာများသည်လည်း ရေနစ်သည့်ဒဏ်ကိုခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ပျက်စီးသွားသော တံတားမှာ ရူးရွာမှ လယ်သမားများ သွားလာရေးအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ရူးမြောက်ကွင်း ဒုက္ကံရွာဘက်နှင့် ရူးဘက်ကို ဆက်သွယ်ထားသော အလျားပေ ၁၆၀ (ချဉ်းကပ်မပါ) အမြင့် ၁၁ ပေ၊ အကျယ် ၅ ပေရှိ အာစီတိုင်း သံပေါင်တံတား အမျိုးအစား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းတံတားပျက်စီးသွား၍ လယ်သမားများ စပါးစိုက်ရာသီတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေလွှမ်းမိုးခြင်းကြောင့် ကျောင်းများ ပိတ်ထားခြင်းမရှိကြောင်း ရူးအထကမှ အလယ်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်အေးသန်းက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဖုန်းဖြင့်ပြောပြသည်။

လေးဝတ်ထွန်းစောခိုင်

မြစ်ရေမြင့်တက်ချိန်က တင်ကျန်ရစ်သော အမှိုက်များနှင့် ရေဆိုးရေညစ်များအားရှင်းလင်း

ရေစကြို ဇူလိုင် ၃၀
ပခုက္ကူခရိုင် ရေစကြိုမြို့နယ် အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်သည် မြေနိမ့်ပိုင်းတွင်တည်ရှိသဖြင့် မြစ်ရေတက်ချိန်က ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ရေများ၊ အမှိုက်သရိုက်များသည် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ရေဆိုးရေညစ်များ၊ အမှိုက်သရိုက်များအဖြစ် တင်ကျန်လျက်ရှိရာ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများသွားလာရေး ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဦးစီးမှူး ဦးညီညီအောင်နှင့် အဖွဲ့က အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အမှိုက်များအား ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေဆိုးရေညစ်များကို မြောင်းဖော်ပြီး ရေစုပ်စက်များဖြင့် စုပ်ထုတ်ကာ လူသူကင်းလွတ်ရာနေရာသို့ သွားရောက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ လမ်းများ၊ လူနေအိမ်များအတွင်းရှိ ရေဆိုးရေညစ်များ စီးဆင်းပြီး မကျန်ရှိအောင် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်ပတ်ခန့် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။

အိမ်မွန်ဆွေ (ရေစကြို)



ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် သန်လျင်မြို့ပရဟိတအဖွဲ့များ စုပေါင်း၍ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ရာ ရန်ကုန်-သန်လျင် တံတားပေါ်ရှိ အမှိုက်များ၊ သဲများအား ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် H1N1 အသိပညာပေးပီနိုင်းတို့ကို ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး မြေစိုက်ကြော်ငြာများတွင် ပြသထားရှိခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

သက်ခိုင် (သန်လျင်)

H1N1 သတိထားပါ၊ မလန်ကြပါနှင့်

ဒေါက်တာမြတ်ထွဋ်ညွန့်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် H1N1 အမည်ရှိ တုပ်ကွေးပိုး ကူးစက်ခံရကာ ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသမှု ခံယူကြရသူများ၊ သေဆုံးကြသူများ ရှိခဲ့ပြီးနောက် အများ ပြည်သူများကြားထဲတွင် ရာသီတုပ်ကွေးအပေါ် စိုးရိမ်မှုမြင့် တက်လာခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပေးရန် သဘော သဘာဝနှင့်တကွ ဆောင်ရွက်ရန် ရှောင်ရန်များကို ဖော်ပြလိုပါ သည်။

တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲဆိုတာ ဘာလဲ

Influenza ဆိုသော တုပ်ကွေးဖြစ်စေသော အဏုဇီဝ ပိုးသည် ပိုင်းရပ်စဲပိုးအမျိုးအစားထဲတွင် ပါသည်။ အဏုဇီဝ ပိုးဆိုသည်အတိုင်း အလွန်အလွန်သေးငယ်သည့်အတွက် သာမန်အဏုကြည့်မှန်ဘီလူးနှင့်ပင် မမြင်ရနိုင်ဘဲ အဆပေါင်း ထောင်ချီကျယ်ပြန့်နိုင်သည့် မှန်ဘီလူးနှင့်ကြည့်မှ မြင်နိုင်သည်။ အဆိုပါ တုပ်ကွေးပိုးအမျိုးအစားကြောင့် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း လူပေါင်းများစွာ တုပ်ကွေးပျားဖြစ်ကြသလို တချို့မှာလည်း ပြင်းထန်သော အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ဖြစ်ပွားခံစားရလျက် ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ရာသီအကူးအပြောင်းတွင် ပိုင်းရပ်စဲပိုး များ ပွားများလွယ်ကာ တစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ အသက်ရှူလမ်း ကြောင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ဝင်ရောက်လေ့ရှိသည်။

တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲထဲတွင် မျိုးကွဲများစွာရှိပြီး အဓိက အားဖြင့် အေ၊ ဘီ၊ ဟီ ဟူ၍ သုံးအုပ်စုရှိသည်။ ထို့ပြင် H နှင့် A ဟူသော ပရိုတိန်းပုံစံပေါင်းများစွာလည်း ပါရှိသည်။ နောက်ဆုံး တွေ့ရှိချက်များအရ မျိုးကွဲပေါင်း ၁၈ ခုအထိရှိပြီး A မျိုးကွဲပေါင်း ၁၁ ခုထိရှိသည့်အတွက် မတူညီသော H နှင့် A မျိုးကွဲများ ပေါင်းစည်းသည့်အခါ အတွဲပေါင်း ၁၉၈ တွဲ အထိပင် ဖြစ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားကြသည်။

တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပိုးများအနက် H1N1 ကြောင့် ၁၉၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်များတွင် ကပ်ရောဂါအသွင်ဖြင့် နိုင်ငံ တချို့တွင် ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။ အလားတူ ၁၉၅၇-၁၉၅၈ ခုနှစ်များတွင် H2N2 သည်လည်းကောင်း၊ ၁၉၆၈-၁၉၆၉ တွင် H3N2 သည်လည်းကောင်း ကပ်ရောဂါအသွင်ဖြစ်ပွားပြီး သေကြေ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ H5N1 သည်လည်း ကြက်ငှက် တုပ်ကွေးအဖြစ် နိုင်ငံတော်တော်များများတွင် နှစ်စဉ်ဖြစ်ပွား လျက်ရှိဆဲဖြစ်သည်။

တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပိုး၏ ထူးခြားချက်မှာ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲ လွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုကြောင့် တုပ်ကွေးပိုး အမျိုးအစားသစ်များ အမြဲလိုလိုပေါ်ထွက်နေတတ်သည်။ ဒေသတစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဗီဇမတူဘဲ ကွဲပြားတတ်သလို အချိန် ကာလအလိုက်လည်း မတူညီသည့် ပိုင်းရပ်စဲအမျိုးအစား သစ်တွေ ဖြစ်လာနိုင်သည်။ H1N1 အမျိုးအစားထဲမှာပင် အမျိုးအစားအသစ်များ ထပ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး ရောဂါပြင်းထန် စေနိုင်သည့် ပိုးတွေလည်း ပေါ်ထွက်လာနိုင်သည်။

A/H1N1 တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပိုး မျိုးကွဲများ

ယခု မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပွားနေသည့် A/H1N1 အမျိုးအစားသည် အခြားသောနိုင်ငံများတွင်လည်း ဖြစ်ပွား လျက်ရှိသည့် H1N1pdm09 အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ၂၀၁၇ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၀ရက်မှ ၁၆ ရက်အထိ တစ်ပတ်တာ ကာလအတွင်း H1N1pdm09 ပိုးကို တရုတ်နိုင်ငံတွင် ၁၇၈ ဦး၊ အိန္ဒိယတွင် ၃၅ ဦး၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် ၁၇၂ ဦး၊ အိမ်နီး

တွင် ၁၂ ဦး၊ ဖိလစ်ပိုင်တွင် ကိုးဦး၊ ဂါနာနိုင်ငံတွင် ခုနစ်ဦး၊ ထိုင်း နိုင်ငံတွင် ခြောက်ဦး၊ ဂျပန်တွင် ငါးဦး၊ တောင်အာဖရိကတွင် ငါးဦး၊ Côte d'Ivoire တွင် လေးဦး၊ စင်ကာပူတွင် လေးဦး၊ Mauritius တွင် နှစ်ဦးနှင့် တောင်ကိုရီးယားတွင် တစ်ဦး အသီးသီး စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ များတွင် တုပ်ကွေးပိုင်းရပ်စဲပိုး ကူးစက်ခံရမှုအနေအထားကို နှစ်စဉ်လေ့လာလျက်ရှိရာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်နှင့် နိုင်းယှဉ်ပါက ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တုပ်ကွေးပိုးဖြစ်ပွားမှု များလာသလို အချိုး အားဖြင့် ကြည့်မည်ဆိုပါကလည်း H1N1pdm09 က ပိုမိုနေရာယူလာနေကြောင်း တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ (ပုံ-၁)

အလားတူစွာ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ယခင်နှစ်များ ကတည်းကပင် H1N1 ပိုးကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရ မည်ဖြစ်သည်။ (ပုံ-၂)

စိုးရိမ်ရသလား

လူအများစုသိလိုကြသည်မှာ စိုးရိမ်ရသလားဟူ၍ဖြစ် သည်။ လက်ရှိ ဆေးရုံများတွင် ကုသမှုခံနေကြသည့် H1N1 ဝေဒနာသည်များနှင့် သေဆုံးခဲ့ကြရသူများမှာ ရောဂါပြင်းထန် သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြသူတွေဖြစ်သည်။ အများစုသော H1N1 ကူးစက်ခံရသူများမှာ သာမန်တုပ်ကွေးခံစားရသကဲ့သို့ ဖြစ်ပေါ်ခံစားရကာ သက်သာသွားလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် တကယ့်ပကတိအနေအထားတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှုရှိနိုင်သော် လည်း အလွန်အမင်း ပြင်းထန်လွန်းခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရ သည်။ လက်ရှိအနေအထားအထိ ရောဂါပြင်းထန်နေသူ လူနာ များနှင့် ထိတွေ့မှုရှိသူများထဲတွင် အလားတူ ပြင်းထန်ဆိုး ရွားစွာ ဖြစ်ပေါ်ခံစားရမှုများ မတွေ့ရသေးပေ။ ထို့ကြောင့် ကူးစက်နိုင်သည်၊ ရောဂါပြင်းထန်နိုင်သည်မှန်သော်လည်း အစိုးရိမ်မလွန်သင့်သည့် အခြေအနေမျိုးဖြစ်သည်။

ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့ပုံ

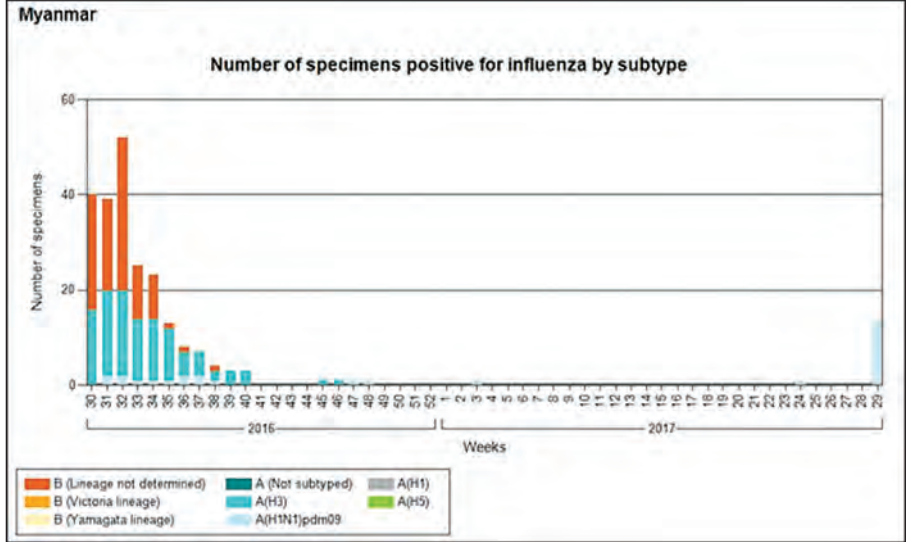
တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပိုးသည် လေလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ကူးစက်ဝင်ရောက်သည်။ ရောဂါဖြစ်နေသူထံမှ နှာချေ၊ ချောင်း ဆိုးလျှင် ရောဂါပိုးသန်းပေါင်းများစွာ လေထဲရောက်သွားသည်။ ထိုလေကိုရှူမိလျှင် ရောဂါရနိုင်သည်။ ရောဂါပိုးရှိသူက နှာရည် ယိုသည်ကို လက်ဖြင့်သုတ်မိသည်။ လက်ထဲတွင် ရောဂါပိုးတွေ အများကြီးရှိနိုင်သည်။ ထိုလက်နှင့် ထိတွေ့မိသမျှနေရာတွေပေါ် ရောဂါပိုးတွေ ရောက်ကုန်သည်။ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဘတ်စ်ကား လက်ကိုင်စသည် နေရာတွေက အဓိကဖြစ်သည်။ ထိုသို့သော နည်းဖြင့် ရောဂါပိုးတွေကို လက်ဖြင့်ကိုင်မိပြီး ထိုလက်ဖြင့် နှာခေါင်း၊ မျက်နှာတို့ကို ကိုင်တွယ်ပါက ရောဂါပိုးတွေ အသက် ရှူလမ်းကြောင်းထဲဝင်ရောက်ပြီး ကူးစက်နိုင်သည်။ ရောဂါ ပိုးဝင်ဝင်ချင်း ရောဂါဖြစ်သည်တော့မဟုတ်။ ရောဂါပိုးချိန် ကျော်လွန်ပြီးချိန်တွင် တုပ်ကွေးလက္ခဏာတွေ ဖြစ်ပေါ်ခံစားရ နိုင်သည်။

ရောဂါသတ်မှတ်ပုံ

ရာသီတုပ်ကွေးအပေါ်အဝင် တုပ်ကွေးပိုးအမျိုးအစား အတိ အကျကို သိရှိနိုင်ရန်အတွက် နှာခေါင်းတွင်းမှအချွေရည်ကို ရယူ စစ်ဆေးရန်လိုသည်။ ထိုသို့ ရယူထားသောအချွေရည်ကို မော်လီကျူးနည်းပညာများဖြင့် ဗီဇမျှင်စစ်ဆေးကာ ပိုးအမျိုး အစားကိုသိရှိနိုင်သည်။ အခြားသော ဒေသတွင်းဖြစ်ပွားသည့် ပိုးများနှင့် ဆင်တူမှု ရှိ မရှိ ပိုးအသစ်အဖြစ်ပေါ်ပေါက်လာခြင်း ရှိ မရှိကို ဗီဇအမျှင်တစ်ပိုင်းလုံးကို စစ်ဆေးကြည့်ရလေ့ရှိ သည်။

ရောဂါကုသနည်း

တုပ်ကွေးရောဂါမှာ ပိုင်းရပ်စဲကြောင့်ဖြစ်သည့်ရောဂါ ဖြစ်



ပုံ (၂) ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပွားသော တုပ်ကွေးပိုးများကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ်နိုင်မှုနှင့် မျိုးကွဲများ အခြေအနေ

သည့်အတွက် ပိုင်းရပ်စဲကူးဆေးပျားဖြင့် ကုသနိုင်သော်လည်း ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရပြီး ၄၈ နာရီအတွင်းကုသမှုသာ ထိရောက် မှုရှိနိုင်သည်။ လူနာအများစုမှာ ၄၈ နာရီထက်ကျော်မှ ဆေးရုံ ဆေးခန်း ပြုတ်သည့်အတွက် အများစုအတွက် ပိုင်းရပ်စဲ ကူးဆေးဖြင့်ကုစို့ မလိုတတ်ပါ။ ဗက်တီးရီးယားပိုး မဟုတ် သည့်အတွက် ပဋိဇီဝပိုးသတ်ဆေးများသည်လည်း ထိရောက် မှုမရှိပါ။ ကိုယ်ခန္ဓာမှ ပိုင်းရပ်စဲပိုးကိုဟန့်တားနိုင်သည့် ပဋိ ပစ္စည်းများ ပေါ်ထွက်လာသည့်အခါ သက်သာသွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။ ရောဂါလက္ခဏာများပြင်းထန်လာသည့်အခါ သက်သာ သွားစေရန် အဓိကထားပြီး ကုသမှုပေးရလေ့ရှိပါသည်။

ကြွတ်သားများနာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ချမ်းတုန်ခြင်း စသည်တို့ ဖြစ်လာပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံဆေးခန်းတွင် ကုသမှုခံယူခြင်း၊ တုပ် ကွေး လက္ခဏာများ ဖြစ် ပေါ်ခံ စားနေချိန် တွင် အိမ်တွင်အနားယူ ခြင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားသုံးခြင်း၊ အိပ်ရေးဝဝအိပ်ခြင်း၊ စိတ်ပိုမိုနည်းအောင်နေခြင်းများ သတိပြုလုပ်ဆောင်သင့် သည်။ နှာခေါင်းစည်းတပ်သင့်သလား

လူအများကြားတွင် သွားလာနေခြင်းမရှိပါက လူစုလူဝေး နေရာများသို့ မသွားပါက နှာခေါင်းစည်းမလိုပါ။ သာမန် လေး ထောင့် ပုံနှာခေါင်းစည်းမှာ ထိရောက်မှုအားနည်းသော်လည်း

လူအများစုသိလိုကြသည်မှာ စိုးရိမ်ရသလားဟူ၍ဖြစ်သည်။ လက်ရှိ ဆေးရုံများတွင် ကုသမှုခံနေကြသည့် H1N1 ဝေဒနာသည်များနှင့် သေဆုံးခဲ့ကြရသူများမှာ ရောဂါ ပြင်းထန်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြသူတွေဖြစ်သည်။ အများစုသော H1N1 ကူးစက်ခံရသူများမှာ သာမန်တုပ်ကွေးခံစားရသကဲ့သို့ ဖြစ်ပေါ်ခံစားရကာ သက်သာသွား လေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် တကယ့်ပကတိအနေအထားတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှုရှိနိုင်သော် လည်း အလွန်အမင်း ပြင်းထန်လွန်းခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ လက်ရှိအနေအထားအထိ ရောဂါပြင်းထန်နေသူ လူနာများနှင့် ထိတွေ့မှုရှိသူများထဲတွင် အလားတူ ပြင်းထန်ဆိုး ရွား စွာ ဖြစ်ပေါ် ခံစားရမှုများ မတွေ့ရသေးပေ။ ထို့ကြောင့် ကူးစက်နိုင်သည်၊ ရောဂါပြင်းထန် နိုင်သည်မှန်သော်လည်း အစိုးရိမ်မလွန်သင့်သည့် အခြေအနေမျိုးဖြစ်သည်

ကာကွယ်ဆေးရှိခြင်း

တုပ်ကွေးရောဂါပိုးမှာ အထက်တွင်ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ အချိန်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲနေတတ်သည့်အတွက် နှစ်စဉ်လိုလို ပိုးမျိုးအသစ်ဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသော ကာကွယ်ဆေးကို ထုတ် လုပ်ကြရလေ့ရှိပါသည်။ ပိုင်းရပ်စဲပိုးသည် ဗီဇပြောင်းလဲမှု များပါက ယခင်နှစ်ကဖြစ်သောပိုးကိုအခြေခံပြီး ထုတ်လုပ် ထားသည့် ကာကွယ်ဆေးသည် ထိရောက်မှုအားနည်းတတ် ပါသည်။ ယခင်နှစ်ကဖြစ်သောပိုးနှင့် ယခုနှစ်ဖြစ်သောပိုးမှာ ဆင်တူပါက ကာကွယ်ဆေးအာနိသင် ထိရောက်မှုများပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါကူးစက်ခံရရန် ဖြစ်နိုင်ခြေများသူများ အနေဖြင့်သာ ကာကွယ်ဆေးထိုးထားရန် သင့်လျော်ပါသည်။ သာမန်အားဖြင့် လူအားလုံးကိုထိုးရန် မလိုအပ်ပါ။

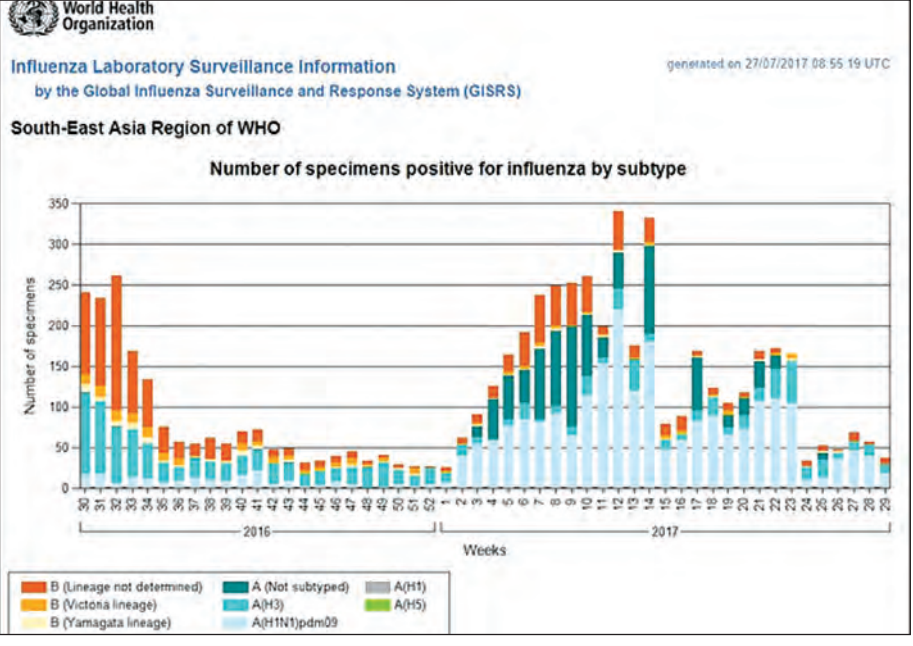
သတိထားကာ ကာကွယ်ပါ

မစိုးရိမ်သင့်ဟုဆိုလိုတိုင်း ရောဂါကို လုံးဝလျစ်လျူရှုရမည် ဟု မဆိုလိုပါ။ H1N1 တုပ်ကွေးပိုးသာမက အခြားသော အအေးမိ တုပ်ကွေးရောဂါများအားလုံးသည် ကူးစက်ပျံ့နှံ့ပုံ တူညီပြီး အနံ့မသင့်ပါက အသက်အန္တရာယ်ကို ခြိမ်း ခြောက်လာတတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါကူးစက်မှု မခံရ စေရန်အတွက် လူထုထပ်သောနေရာများကို အတတ်နိုင်ဆုံး မသွားလာဘဲနေခြင်း၊ မလွဲသာ၍သွားလာရပါက နှာခေါင်း စည်းသုံးခြင်း၊ နှာချေ/ချောင်းဆိုးပါက ရောဂါရှိသည် ဖြစ်စေ မရှိသည်ဖြစ်စေ လက်ကိုင်ပုစွန် သို့မဟုတ် စက္ကူ တစ်သျှူးဖြင့် အုပ်ဆိုးခြင်း၊ လက်ကို မကြာခဏဆေးခြင်း၊ လက်ဖြင့် နှာခေါင်းနှင့် မျက်နှာတစ်ဝိုက်ကို ကိုင်တွယ်မှု မပြုဘဲနေခြင်း၊ တုပ်ကွေးလက္ခဏာများဖြစ်သည့် ကိုယ်ပူများခြင်း၊ လည် ချောင်းနာခြင်း၊ နှာရည်ယို ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း။

ဘာမှမရှိသည်ထက်စာလျှင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု နည်းနိုင် ပါသည်။ ထို့ကြောင့် မလွဲသာမရှောင်သာ လူအများကြားတွင် သွားလာရပါက စိတ်ချစေလိုလျှင် နှာခေါင်းစည်းတပ်နိုင်ပါ သည်။ ရောဂါဖြစ်နေသူတို့နှင့် ထိတွေ့နေရသော ဆရာဝန်၊ ဆရာမများနှင့် လူနာခံသားစု၊ လူနာစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဖြင့် သာမန်နှာခေါင်းစည်းမျိုးထက် N95 ကဲ့သို့သော အမှုန် အမွှားငယ်များကို ဖယ်ရှားစစ်ထုတ်နိုင်သည့် နှာခေါင်းစည်း မျိုး လိုမည်ဖြစ်သည်။

အချုပ်အားဖြင့် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားနေသော တုပ်ကွေးရောဂါ H1N1 pdm09 သည် အခြားသောနိုင်ငံ များစွာတွင်လည်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး ပုံမှန်ရာသီတုပ်ကွေး အသွင်ဖြင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည့်အတွက် အလွန်အမင်း မကြောက်သင့်သော်လည်း ဂရုပြုကာကွယ်ကြရန် အထူး လိုအပ်ပါသည်။ ပိုင်းရပ်စဲ၏ သဘောသဘာဝအရ အချိန်မရွေး ပိုမိုပြင်းထန်သော အမျိုးအစားအဖြစ် ပြောင်းသွားတတ် သည့်အတွက်လည်း သတိထားစောင့်ကြည့်လေ့လာရန် လိုပါ သည်။ ရောဂါဖြစ်ပွားလာပါကလည်း ထိရောက်စွာ ကုသမှုခံယူ ရန် လိုပါသည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် လိုသည်ထက်ပိုကာ အစိုးရိမ်လွန် ကြီး နေကောင်းနေပါလျက် လုပ်ငန်းခွင်မသွားခြင်း၊ ကလေး များကို ကျောင်းမလွှတ်ခြင်း၊ ပုံမှန်လုပ်ငန်းများ မလုပ်ဘဲနေ ခြင်းမျိုးများ မပြုလုပ်ပါ။ တုပ်ကွေးရောဂါသည် ရာသီဥတု အကူးအပြောင်းတွင် အမြဲလိုလိုဖြစ်တတ်ပြီး မျိုးကွဲများလည်း အမြဲပြောင်းတတ်နေသည့်အတွက် ကြောက်လန့်မနေဘဲ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကိုသာ သတိပြုဆောင် ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုပါသည်။



ပုံ(၁) ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ကာလအတွင်း အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားသော တုပ်ကွေးပိုးရပ်စဲပိုး စစ်ဆေးတွေ့ရှိမှု နှင့် မျိုးကွဲများ

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အလှူငွေ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများလှူဒါန်း



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza A (H1N1) pdm09) ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ကမ္ဘောဇအနာဂတ်အလင်းတန်းဖောင်ဒေးရှင်း၊ SML Medical Centre နှင့် Okkar Thiri Co.,Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ကမ္ဘောဇအနာဂတ်အလင်းတန်းဖောင်ဒေးရှင်း၊ SML Medical Centre နှင့် Okkar Thiri Co.,Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက အလှူငွေ၊ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းကြရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊

ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမြင့်ဟန်နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသာထွန်းကျော်တို့က လက်ခံယူပြီး (စုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက လှူဒါန်းမှုအတွက် အထူးကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။ ယနေ့လှူဒါန်းပွဲတွင် ကမ္ဘောဇအနာဂတ်အလင်းတန်းဖောင်ဒေးရှင်းမှ အလှူ ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀၊ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ SML Medical Centre မှ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်ထိုးဆေး အလုံး ၃၀၀၀၊ Okkar Thiri Co., Ltd မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ လှူဒါန်း ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)

မုံရွာဆေးရုံကြီးသို့ ဒီပဲယင်းမြို့နယ် ကျိရွာမှရောက်ရှိလာသော သံသယလူနာတစ်ဦး လေးနာရီအကြာတွင် သေဆုံး ဖော်လိုက်မြို့နယ်မှ ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ဟုယူဆရသောရောဂါဖြင့် လူသုံးဦးသေဆုံး

မုံရွာ ဇူလိုင် ၃၀

မုံရွာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တာ ဒီပဲယင်း မြို့နယ် ကျိရွာမှ အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ် လူနာတစ်ဦးသည် ပြင်းထန်အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဟုယူဆရသည့်ရောဂါဖြင့် ရောက်ရှိလာရာ ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူများက ရောဂါပိုးနမူနာရယူပြီး ကြိုးစားကုသပေးခဲ့သော်လည်း ညနေ ၅ နာရီတွင် လူနာမှာ သေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာကိုလေးထံမှ သိရသည်။
“မနေ့က လူနာက H1N1 လူနာလို အတိအကျပြောလို့မရဘူး။ လူနာလာတာက ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါနဲ့ လာတာဆိုတော့ အထူးဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်ကြရ ပါတယ်။ ဒါကို သံသယစာရင်းထဲတော့ ထည့်ထားရမှာပါ။ ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ မှာ မုံရွာဆေးရုံကြီးကို ရောက်လာတဲ့လူနာကို သမားတော်ကြီးက ကြည့်ရှုပေးပါတယ်။ လူနာက ဒီပဲယင်းမြို့နယ် ကျိရွာက ဦးစော်ဝင်းလွင်-ဒေါ်ခင်မျိုးဌေး တို့ရဲ့သား အသက် ၁၈ နှစ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ တောင်သူလုပ်ငန်းမှာ လယ်ထွန်စက်မောင်းတဲ့ မောင်းစိုးသူရဇော် ဖြစ်ပါတယ်။ ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင် ရောဂါနဲ့ ဆေးရုံရောက် လာတာဖြစ်သလို ကျောက်ကပ်မှာ ရောဂါလက္ခဏာရှိတယ် ဆိုတာကို သမားတော်ရဲ့ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်မှာ တွေ့ရပါတယ်။ ညနေ ၃ နာရီခွဲမှာ အဲဒီ လူနာရဲ့နှာခေါင်းကနေ အရည်ကိုယူပြီး အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဌာနကို ဒီကနေ့တစ်ဆင့်ပို့ထားပြီး ဆက်လက်ကုသနေတုန်း ညနေ ၅ နာရီလောက်မှာ လူနာကသေဆုံးသွားပါတယ်” ဟု ဒေါက်တာကိုလေးက ပြောပြသည်။
သေဆုံးလူနာကို ဒီပဲယင်းမြို့နယ် ကျိရွာသို့ မုံရွာဆေးရုံမှ ပြန်လည်သယ်ဆောင်ရာ တွင် ထိတွေ့ရာ၌ စိတ်ချစေရန် PPE ဟုခေါ်သော ဝတ်စုံသုံးစုံကို သယ်ယူသူ သုံးဦးအား ဝတ်ဆင်စေကာ ကျန်သူများ ထိခြင်း၊ ကိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အလောင်းကို နေရပ်

ဒေသသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ကာ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးသည်အထိ လုံခြုံစိတ်ချစွာ စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း ဒေါက်တာကိုလေးထံမှ သိရသည်။
သံသယရှိသည့်လူနာ ဆေးရုံသို့ရောက်လာစဉ်က ကူးစက်နိုင်သည့်ရောဂါဖြစ်သည့် အတွက် သီးသန့်လူနာကုသဆောင်ထားကာ လူနာကို စမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းဖြစ်ပြီး ကုသပြီးပါကလည်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ တိကျသေချာစွာ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ကုသသည့်ဆရာဝန် ဆရာမများကို ရောဂါကူးစက်မှုမရှိစေရန် အဆင့်မြင့်နာခေါင်းအုပ်များ ဝေငှတပ်ဆင်ဆောင်ရွက်စေကြောင်း၊ မုံရွာဆေးရုံကြီး တွင် သေဆုံးသွားသောလူနာသည် ကာယကံရှင်များ၏ ပြောပြချက်အရ ဖျားနာနေသည်မှာ ငါးရက်ခန့်ရှိနေပြီး ချောင်းအနည်းငယ်ဆိုးနေကာ ဆေးရုံသို့ လာစဉ်ကတည်းက သတိမရတစ်ချက် ရတစ်ချက်ဖြင့် ဒီပဲယင်းဆေးရုံသို့ ပြသခြင်း မရှိဘဲ မုံရွာဆေးရုံသို့ တိုက်ရိုက်လာရောက်ပြသခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဖော်လိုက်မြို့နယ် ပန်းသာကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲ၌လည်း ဂျပန်ဦးနှောက်အမြှေးရောင်ရောဂါဟုယူဆရသော ရောဂါသံသယဖြင့် လူနာသုံးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်ဝင်းထံမှ သိရသည်။ သေဆုံးသူများ၏ ရောဂါပိုးနမူနာများကို နေပြည်တော်ဓာတ်ခွဲခန်းသို့ ပို့ဆောင်စစ်ဆေးလျက်ရှိရာ နောက်သုံးရက်ခန့်အကြာ တွင် အဖြေပြန်ရမည်ဟု သိရကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဇော်ဝင်းထံမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရ သို့တင်ပြထားပြီး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ၊ အသိပညာ ပေးလှူဆော်မှုများနှင့် ကာကွယ်မှုဆိုင်ရာ ကြိုတင်လုပ်ဆောင်မှုများကို ပိုမိုတိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မျိုးဝင်းထွန်း (မုံရွာ)

ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှု သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

- ၁။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ စတင်ကျရောက်ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ၂၀၀၆ ခုနှစ်ထိ စုစုပေါင်း ရှစ်ကြိမ် ကျရောက် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်ခရိုင်၊ ထားဝယ်မြို့၊ ဝဲကျွန်းထိန်သစ် ရပ်ကွက်ရှိ ကြက်မွေးမြူရေးခြံတွင် Influenza Type A/ H5N1 Positive ကျရောက်ကြောင်းကို (၂၆-၇-၂၀၁၇) ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအား လျင်မြန်စွာထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေး ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။
- ၃။ (၂၈-၇-၂၀၁၇)ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ် (၆) ရပ်ကွက်ရှိ မွေးမြူထားသော ဒေသကြက်သေဆုံးခဲ့သဖြင့် ပေးပို့လာသော ရောဂါနမူနာပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်မြို့တိရစ္ဆာန်ရောဂါရှာဖွေရေးဓာတ်ခွဲခန်းတွင် ဖော်လိုက်ကျလာနည်း (RT-PCR & Real Time PCR) ဖြင့်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ Influenza Type A/ H5N1 Positive ဖြစ်ကြောင်းကို (၂၉-၇-၂၀၁၇)ရက်တွင် အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအား ထိန်းချုပ် နိုင်ရန် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။
- ၄။ အခြားသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ ကြက်၊ ငှက်များတွင် သာမက လူသို့ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက်မှုမရှိစေရန်အတွက် အောက်ပါအချက်အလက်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် အသိပေးအပ် ပါသည်-
 - (က) ဆောင်းခိုငှက်များနှင့် အိမ်မွေး ကြက်၊ ငှက်၊ ဘဲ၊ ငှက်၊ ဆက်စပ် ထိတွေ့မှုမရှိစေရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ခ) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက် စသည့် ကြက်ငှက်မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ဂ) ကြက်၊ ငှက်မွေးမြူရေးခြံများနှင့် ကြက်၊ ဘဲအရင်ဈေးများတွင် ပိုးသတ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ခြံပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးနှင့် မွေးမြူရေးခြံသုံးပိုးသတ်ဆေးဈေး ခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ်ရန်။
 - (ဃ) ကြက်မွေးမြူရေးခြံအတွင်းသို့ဝင်ပါက နှာခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ် စသည့် အကာအကွယ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျဝတ်ဆင်ရန်၊ ကြက်၊ ငှက်များကို ကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်း၊ ကြက်ခြံမှထွက်သည့်အခါတိုင်း ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ဆေးခြင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (င) ကြက်၊ ငှက်၊ အသား၊ ၂ စသည်တို့ကို သေချာစွာ ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးရန်။
 - (စ) ကြက်၊ ငှက်များ ရုတ်တရက်သေဆုံးကြောင်းသိရှိရပါက နီးစပ်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာ နိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့သို့ ချက်ချင်းသတင်း ပို့ရန်။
 - (ဆ) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစူးစမ်းရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်း များတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်။

မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကြက်မွေးမြူရေးခြံများတွင် ကြက်ခြံများ ဇီဝလုံခြုံမှု ဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေ စစ်ဆေး

မြန်အောင် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကြက်မွေးမြူရေးခြံများတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု / သေဆုံးမှု ရှိ မရှိနှင့် ကြက်ခြံများ ဇီဝလုံခြုံမှု ဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေတို့ကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက်က ဟင်္သာတခရိုင် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ အေးကြည်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများသည် မြန်အောင်မြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်၊ မြို့မတိုင်း ကျန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ရှားတောကျေးရွာအုပ်စုတို့ရှိ ကြက်မွေးမြူရေးခြံများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ ပညာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ (ယာပုံ)
“မြန်အောင်မြို့နယ်မှာ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးတဲ့အခါ ကြက်ခြံ ၁၇ ခြံက တစ်ခြံ နဲ့တစ်ခြံ အလှမ်းဝေးကြတယ်။ ဇီဝလုံခြုံမှုလည်း အားကောင်းတယ်။ ဒီနေ့ စစ်ဆေးချက်မှာ သူတို့ဆီမှာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်တစ်ခုတစ်ရာ မတွေ့ရဘူး” ဟု ဟင်္သာတ ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာအေးကြည်က ပြောသည်။
မြန်အောင်မြို့မှ ဇီဝသုခဘက်စုံမွေးမြူရေးခြံပိုင်ရှင် တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာအောင်ကျော်ဦးက ၎င်း၏ခြံတွင် ၂၀၁၆ ကြက်အကောင် ၅၀၀၀ ကျော်၊

အသားစားကြက် အကောင် ၅၀၀၀ ကျော် မွေးမြူထားပြီး ကြက်ခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံရေး ကောင်းမွန်ရန်နှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်သောဆေးဝါးများဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အခြားနီးစပ်သော ခြံများကိုလည်း အကူအညီပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဝင်းဝင်း (ပြန်/ဆက်)



ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ရာသီမရွေးဖြစ်ပွားနေကြောင်းကို ကမ္ဘာတိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရှိရပါ သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက် မွေးမြူရေးခြံများကို ဇီဝလုံခြုံမှု စနစ်တကျ မြှင့်တင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ မဖြစ်ပွားစေရေး အတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ် ပါသည်-
- (က) ကြက်၊ ဘဲနှင့် ငှက် မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံရေးကို အထူး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ခ) ကြက်၊ ငှက် မွေးမြူရေးခြံများနှင့် ကြက်၊ ဘဲအရင်ဈေးများတွင် စနစ်တကျ ပိုးသတ်ဆေးဈေးခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (ဂ) မွေးမြူရေးခြံအတွင်းသို့ဝင်ပါက နှာခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ် စသည့် အကာအကွယ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျဝတ်ဆင်ရန်။
 - (ဃ) ကြက်၊ ငှက်များကို ကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်း၊ ကြက်ခြံမှထွက်သည့်အခါတိုင်း ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ဆေးခြင်းနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ရန်။
 - (င) အသား၊ ၂ တို့ကို သေချာစွာ ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးရန်။
 - (စ) ကြက်၊ ငှက်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ထံသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်။
 - (ဆ) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစူးစမ်းရှာဖွေခြင်း လုပ်ငန်း များတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

တိုက်ကြီးမြို့နယ် ဥက္ကံကြီးပိုင်းတွင် တောဆင်ရိုင်းတစ်ကောင် သေဆုံး

တိုက်ကြီး ဇူလိုင် ၃၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ် ဥက္ကံကြီးပိုင်းအတွင်း ဝါဆိုမြောင်းအထက် ဥက္ကံချောင်းထဲတွင် တောဆင်ရိုင်းတစ်ကောင် သေဆုံးနေကြောင်း ဇူလိုင် ၂၉

ရက်က သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ဆင်သေဆုံးနေခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၇ ရက်၌ ဝါဆိုသမားတစ်ဦးက တွေ့ရှိ၍ သတင်းပေးချက်အရ တောအုပ်

ဦးကျော်မင်းစိုးနှင့်အဖွဲ့ သွားရောက် စစ်ဆေးရာ တောဆင်မှာ အသက် ၅၀ ကျော်ခန့်ရှိပြီး အမြင့် ခုနစ်ပေ၊ ခြောက်လက်မ၊ အလျားခုနစ်ပေ၊ ကိုးလက်မ ရှိပြီး လွန်ခဲ့သော တစ်ပတ်ခန့်က သေဆုံး

ခဲ့သည်ဟု ယူဆရကာ ဆင်မှာ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်မှုကြောင့် အစာ ချေဖျက်မှုမရှိနိုင်ဘဲ အားပြတ်သေဆုံး ရခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု ယူဆရပြီး ဆင်သေမှာ ပုပ်ပွနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ဆင်သေဆုံးသော နေရာသည် ချောင်းအတွင်း သစ်တုံးများကြား၌ ညပ်ပြီးသေဆုံးနေခြင်းကြောင့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးရန်ခက်ခဲနေကြောင်း သိရသည်။

“လွန်ခဲ့သောတစ်ပတ်က ဥက္ကံကြီးပိုင်းဗြဲမြောင်းမှာ ဆင်တစ်ကောင် လဲနေတယ်သတင်းရလို့ သွားကြည့်တာ ဆင်ကမသေသေးဘူး။ ဗြဲကနစ်နေတယ်။ အားလည်းပြတ်နေတယ်။ ဒါကြောင့် ဒေသခံတွေက အစာရှာကျွေးကြတယ်။ နောက်တော့ လူကိုရန်မူတယ်။ ချောင်းအတိုင်းဆင်းလာပြီး အခုသေတယ်ဆိုတာ သိရတာပါ။ အားမရှိလို့သေတာပါ” ဟု သစ်တောဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးမြင့်သူက ပြောသည်။

ထွန်းလွင်(မြိုင်)



ရသေ့တောင်မြို့နယ် သရက်ချောင်းကျေးရွာအနီး လှေတိုင်းမောက်၍ နှစ်ဦးပျောက်ဆုံးနေ

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၃၀

ရသေ့တောင်မြို့နယ် သရက်ချောင်းကျေးရွာနေ လှေလှော်သူ မသန်းဝင်းသည် လှေပေါ်ပါ အမျိုးသားသုံးဦးတို့နှင့်အတူ ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲခန့်က သရက်ချောင်းကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ တောင်ယာမှ သရက်ချောင်းကျေးရွာ ချောင်းအတိုင်းပြန်လာ၍ လှေဆိပ်ကမ်းသို့ကပ်စဉ် မသန်းဝင်းမှာ လှေပေါ်မှ ချောင်းထဲပြုတ်ကျသဖြင့် လှေပေါ်တွင်ပါလာသူ ဦးဦးစိုးထွန်းက ကူညီကယ်ဆယ်ရာ နှစ်ဦးစလုံး ရေနေောက်မေ့ပါသွားပြီး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပျောက်ဆုံးနေသူနှစ်ဦးကို ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဆောင်ပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များနှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်းပြီး လိုက်လံရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

ထီးချိုင့်မြို့နယ်အတွင်းမှ တရားမဝင်ခွားမှောင်ခိုကူးသူများ ဖမ်းမိ

ထီးချိုင့် ဇူလိုင် ၃၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ထီးချိုင့်မြို့နယ် ကြာအင်းကြီးတောအတွင်းမှ တရားမဝင်ခွားများနှင့် ခွားမှောင်ခိုကူးသူများ ဖမ်းမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲခန့်က ထီးချိုင့်မြို့နယ်ရဲစခန်းမှ စခန်းမှူး ဒုရဲမှူးရဲထွန်းအောင်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇူလိုင် ၂၁ ရက်က မောင်ထွန်းနှင့် တင်မိုးဝင်းတို့နှစ်ဦးအား တရားမဝင် ခွားခုခံကောင်နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးမိခဲ့သော ကွင်းဆက်မှ ၎င်းတို့အားစစ်ဆေးရာ ခွားလေးကောင်ကို ကြာအင်းကြီးတောအတွင်း ပုဂံထားခဲကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်သဖြင့် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ တရားမဝင်ခွားလေးကောင် ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် တရားမဝင်ခွား စုစုပေါင်း ၁၁ ကောင်ကို အထောက်အထားမှ သယ်ဆောင်လာပြီး တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်မည့် ခွားများဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်သဖြင့် တရားမဝင်ခွားသယ်ဆောင်သူ ထီးချိုင့်မြို့နယ် ဇီးကုန်းကျေးရွာနေသူများဖြစ်သော မောင်ထွန်းနှင့်တင်မိုးဝင်းတို့ နှစ်ဦးကို ထီးချိုင့်ရဲစခန်းမှ ဥပဒေအရအရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

လူအောင်(ကသာ)



မြစ်ကြီးနားမြို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၀၀ ကျော်သိမ်းဆည်းရမိ

မြစ်ကြီးနား ဇူလိုင် ၃၀ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ စီတာပူ ရပ်ကွက် စက်မှုဇုန်ကွက်သစ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ရောင်းချနေကြောင်း သတင်းအရ နေအိမ်ကိုဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၅၅

ပြားကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ပြည်နယ် မှုခင်းအကူဌာနစိတ်မှ ဒုရဲအုပ်ရဲမင်းသွန်းနှင့် မြို့မရဲစခန်းမှ ရဲအုပ် အောင်ကျော်ဦး ဦးစီးအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၂၉ ရက် ညနေ ၆ နာရီက မူးယစ်ဆေးဝါး အမှုမှ ကွင်းဆက်တရားခံ မမိုး(ခ)

သီတာမင်း(ခ) မသန်းသန်းဌေး နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ နေအိမ်အတွင်း မှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၅၅ ပြား ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၂၅၆၅၀၀၀ ကို ရှာဖွေသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မမိုး(ခ) သီတာမင်း (ခ) မသန်းသန်းဌေးအား မြစ်ကြီးနားမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်ထားကြောင်းသိရသည်။

မင်းရာဇာ(မြစ်ကြီးနား)

ရေးမြို့နယ်၌ ပဉ္စမတန်းကျောင်းသူတစ်ဦး မီးလောင်ခံရသည့် ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံး

ရေး ဇူလိုင် ၃၀

မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် ကိုင်းတောကျေးရွာနေ မိန်းကလေးငယ်တစ်ဦး မီးလောင်ခံရသည့်ဒဏ်ရာများဖြင့် မော်လမြိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက် ၅ နာရီခွဲခန့်က သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ရေးမြို့မ ရဲစခန်းမှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ကိုင်းတောကျေးရွာနေ အသက် (၁၃နှစ်) အရွယ်ရှိ မသီတာစန်းသည် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကိုင်းတောကျေးရွာ၏ အရှေ့မြောက်ဘက် သုံးမိုင်ခန့်အကွာရှိခြံထဲတွင် မျိုးမြင့်ဦး(၄၄နှစ်) ဆိုသူက မသီတာစန်းအား ကာယမြွေ

ပျက်အောင် မဖွယ်မရာပြုလုပ်ကာ မိဘများထံပြန်မပြောရန် ခြိမ်းခြောက်ပြောဆိုပြီး မြက်ရိတ်စက်ဆီထည့်ရန် ယူဆောင်လာသော ဓာတ်ဆီဖြင့်ပတ်၍ မီးခြစ်ခြစ်ရာ ဓာတ်ဆီအိမ်အငွေ့မှ မီးလောင်ခဲ့သဖြင့် မသီတာစန်းတွင် မီးလောင်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ၎င်းအား ကျောင်းရွာတိုက်နယ်ဆေးရုံတွင် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကုသခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၂၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် ကျောင်းရွာတိုက်နယ် ဆေးရုံမှတစ်ဆင့် မော်လမြိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အတွင်းလူနာအဖြစ် ပို့ဆောင်ကုသစဉ် ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သေဆုံးသွားကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မသီတာစန်း၏ မိခင်က ဥပဒေအရ အရေးယူပေးပါရန် တိုက်တန်းလာသဖြင့် မျိုးမြင့်ဦးအား ရေးမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်ထားရှိပြီး ဖြစ်မှု ကျူးလွန်သူအား ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေမျိုးထွဋ်(ရေး)

နောင်ချိုမြို့နယ်၌ တရားမဝင် သင်းခွေချပ်နှင့် ဖြူကောင်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ်နောင်ချိုမြို့နယ် တန်ခွေးနယ်ရဲကင်းစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီကျော်က အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်၌ ရပ်တန့်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ယာဉ်များ စစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် မန္တလေးမှ လားရှိုးဘက်သို့ ကွတ်ခိုင်မြို့ ရပ်ကွက်(၂)နေ စံမြင့်(၃၀နှစ်) မောင်းနှင်ပြီး တစ်ရပ်ကွက်တည်းနေ အားခွေ(၄၅နှစ်) လိုက်ပါလာသည့် EE/---ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ယာဉ်နောက်ခန်းအတွင်း၌

ဆာလာအိတ်များဖြင့် ထုပ်ပိုးထားသော တရားမဝင် သင်းခွေချပ် အသေဝါးကောင် အလေးချိန် ၃ ဒသမ ၉၉ ပိဿာ၊ ဖြူ အသေ ၁၂ ကောင် အလေးချိန် ၆ ဒသမ ၀၅ ပိဿာ၊ သင်းခွေချပ်အကြေးခွံ အလေးချိန် နှစ်ပိဿာ တို့ကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် စံမြင့်နှင့် အားခွေ တို့နှစ်ဦးအား နောင်ချိုမြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုရဲ

စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ခြောက်သိန်းကျော်နှင့် ဘိန်းဖြူများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀

မူးယစ်တပ်ဖွဲ့ (၂၄) လားရှိုးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီက နောင်ချိုမြို့အဝင် အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်အနီး မုဆယ်-မန္တလေး ပြည်ထောင်စုကားလမ်းမပေါ်၌ ကျော်ဌေးမောင်းနှင်လာသည့် ယာဉ်အား ရှာဖွေရာ

စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၅၇၁၅၀၊ ဘိန်းဖြူ ၀ ဒသမ ၅၂၈ ကီလို၊ လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးနှင့် ငွေကျပ်သုံးသိန်းတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အလားတူ ယင်းနေ့ နံနက်ပိုင်းက မူးယစ်တပ်ဖွဲ့ (၄၇) စစ်တွေမှ တပ်ဖွဲ့ ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့နယ် အမြင့်ကျွန်းနယ်မြေ ကျောက်တန်းတံတား စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ခရီးသည်တင်ယာဉ်ကို ရှာဖွေရာ ခရီးသည် သန်းရည်ထံမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀၊ လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးနှင့် ငွေကျပ် ၂၆၅၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ထို့အတူ ယင်းနေ့ နံနက် ၂ နာရီခန့်ကလည်း တပ်မတော်(ရေ) ဓညဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လှည့်ကင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် မောင်တောမြို့နယ် စံပယ်ပင်ရင်းချောင်းဝအနီးတွင် လှေတစ်စင်းကိုတွေ့ရှိ၍ မီးအချက်ပြရပ်တန့်ခိုင်းရာ ကမ်းနားဘက်သို့ ပြန်လှည့်သွား သဖြင့် လိုက်လံဖမ်းဆီးရာ ဂျာနင်အာလောင်နှင့် ရော်ဖီးလ်တို့ကို လက်ခတ် ပိုက်လှေနှင့်အတူ တွေ့ရှိရ၍ ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၉၅၀ နှင့် လက်ကိုင် ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကိုလည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေ အရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။



ကျော်ဌေးအား ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်

အရည်ကျိုရန် MEC သို့ အပ်နှံမည့်ယာဉ် ဂက်စ်အိုးဖြုတ်ရာမှ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

ကျောက်တန်း ဇူလိုင် ၃၀

ကျောက်တန်း သီလဝါစက်မှုဇုန် ဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းမကြီးဘေး ထွဋ်ခေါင်လမ်းဆုံအနီး MEC သင်္ဘောဖျက်စက်ရုံသို့ အရည်ကျိုအပ်ရန်ရပ်ထားသော YBS (၁၅) FUSO ယာဉ်ဟောင်းမှဂက်စ်အိုးကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က ဖြုတ်ယူစဉ် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်ရာသို့ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းလင်းဦးစီးသည့် မီးသတ်ယာဉ်နှစ်စီး၊ သန့်လျင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးညီညီထွန်းဦးစီးသည့် မီးသတ်ယာဉ် တစ်စီးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမင်းစိုးနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များ ပိုင်းဝန်းငြိမ်းသတ်မှုကြောင့် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အဆိုပါယာဉ်တွင်တပ်ဆင်ထားသော ဂက်စ်အိုးများကို ဝယ်ယူ ထားသူ ဦးဇော်မင်း၊ ဇော်ထက်အောင်နှင့် နိုင်လင်းတို့က ဂက်စ်အိုးကို ကတ်တာဖြင့် ဖြုတ်စဉ် မီးပွားလွှင့်စဉ်ပျံ လက်ကျန်ဂက်စ်အိုးအားထိ၍ မီးလောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်မှုကြောင့် ဇော်ထက်အောင်(၂၁ နှစ်) တောင်ဒဂုံမြို့နယ် (၇၂)ရပ်ကွက် နေသူမှာ မီးဟပ်ဒဏ်ရာရသဖြင့် ကျောက်တန်းပြည်သူ့ဆေးရုံမှ သယ်ဆောင်ရန် စံပြုဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းကုသပေးပြီး ဦးဇော်မင်း၊ နိုင်လင်း၊ ဇော်ထက်အောင်တို့အား ကျောက်တန်းမြို့မရဲစခန်းက ဥပဒေအရ အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

(၀၃၉)

(၁၄)ကြိမ်မြောက် လူထုစုပေါင်းစက်ဘီးစီးနင်းပွဲ မန္တလေးမြို့၌ကျင်းပ၊ စက်ဘီးစီးသူ ၂၇၀ ကျော်ပါဝင်ဆင်နွှဲ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀
 စက်ဘီးစီးအားကစားနည်းကို ပြည်သူ လူထုတစ်ရပ်လုံး စိတ်ပါဝင်စားလာစေရန် စက်ဘီးစီးခြင်းပွဲကို တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်လာစေရန် ရည်ရွယ်ကာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ စက်ဘီး အဖွဲ့ချုပ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အဖွဲ့ချုပ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနတို့က ကြီးမှူး၍ လစဉ်နောက်ဆုံးပတ် တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ကျင်းပလျက်ရှိသော (၁၄)ကြိမ်မြောက် လူထုစုပေါင်း စက်ဘီးစီးနင်းပွဲကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက် နံနက် ၅ နာရီခွဲက မန္တလေးမြို့ ကျေးတောင်ဘက် (၂၆) လမ်းရှိ မြို့တော်

စည်ပင်ရုံးရှေ့ရပ်နေရာ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင် ဦးဆောင်သော ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်မှ စက်ဘီးစီးကလပ်အသင်းများမှ စက်ဘီးစီး အားကစားသမားများ၊ အား/ကာသံပွဲမှ စက်ဘီးသမားများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စက်ဘီး အားကစားဝါသနာရှင် ပြည်သူများနှင့် အတူ စုပေါင်းစက်ဘီးစီးနင်းပါဝင် ဆင်နွှဲခဲ့ကြသည်။ (ယာပုံ)



ပေးလိုက်သည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ဌာနဆိုင်ရာများအပါအဝင် စက်ဘီးစီးအားကစားသမား ဝါသနာရှင် သက်ကြီး၊

လမ်းအတိုင်းတာလွှတ် စုရပ်နေရာသို့ စုပေါင်းစက်ဘီးစီးနင်းကာ ပျော်ရွှင်စွာ ဆင်နွှဲပန်းဝင် ရောက်ရှိလာကြပြီး ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားကြံ့ခိုင်မှု လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ကြသည်။
 အဆိုပါ စက်ဘီးစီးအားကစား ဝါသနာရှင်ပြည်သူများအား စေတနာရှင်များက Sport-X အားဖြည့် အချိန်ရည်ဘူးများပေးဝေခဲ့ကြသည်။
 အဆိုပါ ပြည်သူလူထု စုပေါင်း စက်ဘီးစီးနင်းပွဲကို လစဉ်လ၏ နောက်ဆုံးပတ် တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ကျင်းပလျက်ရှိရာ မည်သူမဆို အကန့်အသတ်မရှိ မည်သည့် စက်ဘီးနှင့်မဆို ပါဝင်စီးနင်းဆင်နွှဲနိုင်ပါကြောင်း သိရသည်။

တင်မောင်(မန်ကိုင်ပွား)
 ပြိုင်ပွဲဖြစ်မြောက်ရေး ဦးဆောင်ကျင်းပခဲ့သည့် ပွဲစဉ်သူ ဦးစိုးဇော်ဇော်က ပြောသည်။
 ၂၀၁၇ ခုနှစ် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ ဝိုင်းလှည့်ပွဲတွင် အထူးစိန်ခေါ်ပွဲအဖြစ် မကျေပွဲပြန်ခဲ့ကြသော ဂျပန်နိုင်ငံသား နိုင်ခိုင်ခန့်နှင့် သပြေညို(Adventure) တို့ပွဲ၌ ပွဲစသည်နှင့် လက်သီးပါဝါ သုံးကာ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အပြိုင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြရာ နှစ်ဖက်ကစား သမားများ အထိနာခဲ့ကြပြီး ဒုတိယအချိန် ၁ မိနစ် ၀၂ စက္ကန့် အရောက်တွင် နိုင်ခိုင်ခန့်ကို ညာဘက်အောက် မျက်ခမ်းကွဲ အထိနာခဲ့သဖြင့် နိုင်ပွဲရပ် ဆေးရုံဖြင့် သပြေညိုကို ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြန်သည်။

*** ကျောစုံမှ**
 ကျွန်တော် အခုလို ဒုတိယအကြိမ် ရွှေခါးပတ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရခဲ့တဲ့အတွက် အလွန်ပဲဝမ်းသာပါတယ်။ ကြိုးစားရကျိုး နှပ်တယ်လို့ ပြောရမှာပါ။ နောက်ထပ်လည်း ကျွန်တော်အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစား သွားပြီး အလွတ်တန်းချန်ပီယံမဟုတ် တောင် ပထမတန်းနာမည်ကြီး လက်ဝှေ့ ကျော်တစ်ဦးဖြစ်အောင် ကြိုးစားသွားမှာပါ။ အခုလို ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ ထပ်မံ ဖြစ်ခဲ့တာက ကျွန်တော်ရဲ့ ကြိုးစားအား ထုတ်မှုလည်းပါသလို ဆရာသမားတွေရဲ့ သွန်သင်ဆုံးမ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု ကြောင့်လည်းပါပါတယ်”ဟု ၂၀၁၇ ခုနှစ်

ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံလူပွဲ ၇၁ ကီလိုတန်းမှ ထပ်ဆင့်ရွှေခါးပတ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရခဲ့သော သွေးသစ်အောင် (သုံးပန်းလှ)က ပွဲအပြီးတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
 ယနေ့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်သော ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံလူပွဲကြီး နောက်ဆုံး ဝိုင်းလှည့်ပွဲတွင် ၅၁ ကီလိုတန်း၌ သိန်းစိုး(အဖြူရောင်သွေးသစ်)နှင့် သပြေအောင်(သုံးပန်းလှ)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ် ရာတွင် သပြေအောင်က ဒုတိယအချိန် ၁ မိနစ်မှာပင် အလဲထိုးဖြင့်အနိုင်ခဲ့ပြီး ၅၄ ကီလိုတန်း၌ စိုးဝင်းသန်း(ရန်စစ်ငြိမ်း) နှင့် အောက်ချင်းလေး(တောင်လေပ)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ရာတွင် စိုးဝင်းသန်း

(ရန်စစ်ငြိမ်း)က အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ၅၇ ကီလိုတန်းတွင် စူပါ (မျိုးဆက်သစ်)နှင့် ယူဇလိန်မင်း (မြိုင်ကလေးဘီလပ်မြေစက်ရုံ)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ရာ၌ စူပါက ဒုတိယအချိန် ၄၁ မိနစ်တွင် အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ၆၀ ကီလိုတန်းတွင် ဇွဲလင်းအောင် (သုံးပန်းလှ) နှင့် စိန်လုံးချော(ဗမာသွေး) တို့ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ရာ၌ လေးချိမြောက်တွင် ဇွဲလင်းအောင် ဒဏ်ရာအနာတရ ဖြစ်ခဲ့မှုကြောင့် အမှတ်ဖြင့်ဆုံးဖြတ်ရာ၌ ဒိုင်လေးဦးက စိန်လုံးချောကိုအမှတ်ဖြင့် အနိုင်ပေးခဲ့၍ ရွှေခါးပတ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့် ရရှိသွားသည်။ ၆၃ ဒသမ ၅ ကီလိုတန်း

ပြိုင်ပွဲတွင် ကျားပေါက်(ရန်စစ်ငြိမ်း)နှင့် ရန်နိုင်ထွန်း(သုံးပန်းလှ)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုး သတ်ရာ၌ ပထမအချိန် ၂ မိနစ် ၁၉ စက္ကန့် မှာပင် ရန်နိုင်ထွန်းအလဲထိုးဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ပြီး ၆၇ ကီလိုတန်းပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေမင်း ရာဇာ (မြိုင်ကလေးဘီလပ်မြေစက်ရုံ) နှင့် ဖိုးလပြည့် (ရွှေဖူး)တို့ နောက်ဆုံး ဝိုင်းလှည့်ပွဲ ပထမအချိန် ၅၉ စက္ကန့်မှာပင် ဖိုးလပြည့်အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ချန်ပီယံရွှေခါးပတ်ကို ဖိုးလပြည့် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိသွားခဲ့သည်။
 “ဒီနှစ် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံပြိုင်ပွဲကတော့ အစအရာရာ အောင်မြင်ခဲ့ပါတယ်။ ရုံဝင်ကြေးအနေနဲ့ကတော့ ယခင်နှစ်

တွေကနဲ့စာရင် အတော်လေးကိုကွာဟ ခဲ့တယ်။ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ပွဲ တွေနဲ့ပဲ ဆက်သွားလို့ပဲလား။ ဘောလုံး ပွဲတွေနဲ့ပဲ တိုက်ဆိုင်နေလို့လားတော့ မသိဘူး။ ဒီနှစ်မှာ ရုံလာပြီး အားပေးတဲ့ ပရိသတ် တော်တော်လေးအားနည်း ခဲ့တယ်။ Main စပွန်ဆာလည်း မရတော့ အရင်နှစ်တွေကလောက် စည်စည်ကားကားတော့ မဖြစ်ခဲ့ဘူး။ ဒါပေမယ့် မျိုးဆက်သစ် ရွှေခါးပတ် ချန်ပီယံနှစ်ဦးကိုတော့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ထပ်မံမွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့တာ ရိုးရာ လက်ဝှေ့အတွက် အမြတ်လို့ပြောရမှာပါ” ဟု ၂၀၁၇ ခုနှစ် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ

*** ကျောစုံမှ**
 ဇင်မာထွန်းနှင့် ရှုပါခိုင်တို့နှစ်ဦးကို လျှော့ချခဲ့ပြီး ၂၃ ဦးဖြင့်သာ လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် အပြီး သတ်လူစာရင်းကို နောက်ဆုံးခြေစမ်းပွဲပြီးမှသာ ထုတ်ပြန် ကြေညာမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းတွင် အုပ်ချုပ်သူ ဒေါ်မြတ်မြတ်ဦး၊ နည်းပြချုပ် ရော်ဂျာရိုင်နာ၊ လက်ထောက်နည်းပြ - ဦးအောင်နိုင်၊ ဒေါ်သက်သက်ဝင်း၊ ဂိုးနည်းပြ-ဦးကိုကိုအောင်၊ ကစားသမားများအဖြစ် ဂိုး-မြဖူးငုံ၊ ဇာဇာမြင့်၊ မျိုးမမမြင့်၊ နောက်တန်း-ခင်သန်းဝေ၊ လှလှလှိုင်၊ အီရတနာမြ၊ ဝေဝေအောင်၊ ဖူးပွင့်ခိုင်၊ ချစ်ချစ်၊ ဇင်မာဝင်း၊ ငယ်ငယ်ထွေး၊ အလယ်တန်း-စန်းစန်းမော်၊ ခင်မာလာထွန်း၊ သန်းသန်းထွေး၊ ခင်မိမိထွန်း၊ သန္တာမိုး၊ နော်အားလိုဝါးဖော၊ မေမယ်ဖူး၊ ဝင်းသိင်္ဂီထွန်း၊ ရှေ့တန်း-ရီရီဦး၊ ခင်မိုးဝေ၊ ဂျူလိုင်ကျော်၊ နနတို့ ပါဝင်ကြသည်။

မြန်မာယူ - ၂၂ အသင်း ခြေစမ်းပွဲတွင် ရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀
 ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲပွဲပွဲပြိုင်မည့် မြန်မာယူ-၂၂ အသင်းနှင့် ဂျပန် နိုင်ငံမှ Ryutsu Keizai တက္ကသိုလ်အသင်းတို့၏ ခြေစမ်းပွဲ ပထမပွဲကို ယနေ့ ညနေ ၆ နာရီက သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပရာ Ryutsu တက္ကသိုလ်အသင်းက လေးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရ ခဲ့သည်။
 မြန်မာယူ-၂၂ အသင်းသည် အမာခံကစားသမား အများစုဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သော်လည်း ကစားကွက်ပျက်နေသည့် အပြင် တစ်ဦးချင်းစွမ်းဆောင်ရည်မှာလည်း သာမန်သာရှိ သောကြောင့် ဂိုးပုံအရေးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Ryutsu အသင်းသည် ခြေစမ်းပွဲခြေစမ်းမည့်အပြင် တစ်ဦးချင်းရော အသင်းလိုက်ပါ ကစားပုံကောင်းမွန်ခဲ့သောကြောင့် အနိုင်ရ

ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 မြန်မာယူ-၂၂ အသင်းသည် အမာခံကစားသမားများဖြစ် သည့် အောင်သူ၊ စည်သူအောင်၊ လှိုင်ဘိုဘို၊ မောင်မောင်လွင် တို့ကို အသုံးပြုခဲ့သော်လည်း ခံစစ်ပိုင်းကို ကစားသမားအပြောင်း အလဲပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဂိုးသမားဆန်းဆက်နိုင်ကို ပထမဆုံးပွဲ ထွက်စေခဲ့သည်။ Ryutsu အသင်းသည် ပွဲစတင်ပိုင်းက တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့ပြီး မြန်မာအသင်း၏ ခံစစ်ပိုင်းအားနည်း မှုကြောင့် ၁၃ မိနစ်အတွင်း သုံးဂိုးအထိ သွင်းယူခဲ့သည်။ Ryutsu အသင်းသည် ၈ မိနစ်တွင် လီဆောင်ဟောင်၊ ၁၀ မိနစ်တွင် ဂါမိန်၊ ၁၃ မိနစ်တွင် ဝါတာနာဘီတို့က သွင်းယူ ခဲ့သည်။ သုံးဂိုးရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် Ryutsu အသင်းက ကစားအားလျှော့ချခဲ့ပြီး မြန်မာယူ-၂၂ အသင်းက ကစားသမား

အချို့ ပြောင်းလဲကာ တိုက်စစ်အားမြှင့်ခဲ့သည်။ အောင်ကောင်း မာန်ဝင်လာပြီးနောက်ပိုင်းတွင် မြန်မာအသင်း တိုက်စစ်ပိုင်းကောင်း လာသော်လည်း ၄၂ မိနစ်တွင် ဟိုရီနီက Ryutsu အသင်း အတွက် စတုတ္ထဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ပထမပိုင်း ပြီးခါနီးတွင် မြန်မာအသင်း ချေပဂိုးတစ်ဂိုး ပြန်ရခဲ့ပြီး အောင်ကောင်းမာန်က ကန်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 ဒုတိယပိုင်းတွင် မြန်မာအသင်းက ကစားသမားအများ အပြားအပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် Ryutsu အသင်းက ပိုမိုကစားနိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာအသင်းသည် ရံဖန်ရံခါသာ ထိုးဖောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ၆၂ မိနစ်တွင် မြန်မာအသင်းတိုက်စစ် များအောင်သူ တစ်ကိုယ်တော်အစွမ်းဖြင့် ရယူပြီး ကန်သွင်း သော်လည်း ဂိုးသမားကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ Ryutsu တက္ကသိုလ် အသင်း ဂိုးထပ်ရနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများရခဲ့သော်လည်း အသုံးမချနိုင်ခဲ့၍ ပထမပိုင်းရလဒ်အတိုင်း ပြီးဆုံးခဲ့သည်။
 မြန်မာယူ-၂၂ အသင်းနှင့် Ryutsu တက္ကသိုလ်အသင်း တို့၏ ဒုတိယခြေစမ်းပွဲကို ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ **သတင်း-ညီမြတ်သော်တာ**

မြန်မာတို့ တက်ကျမ်း ကမ္ဘာ့သို့ တက်လမ်း လူထုတို့ လျှောက်စမ်း

နိုင်ငံတကာ သတင်းဂျာနယ်

2017 JULY 31 TO AUGUST 8 MONDAY 11Z (Z)

အထူးအပြင် သတင်းအပြင်

၂၁ ရာစု ကွန်ပျူတာလင်းပြင်နှင့် အင်တာနက်ပတ်ရှင်

အစွမ်းကုန်ကုသရေး ID# ၈ ဗဟာပျူဟာ

လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် ပုံးထွေးထူးရုဟလာ၊ ခုံးပျံထွေးထူးရုဟလာ

အာဘေး ဘာလို့ အခြေအနေမကောင်းနေရတာလဲ

တရုတ်နဂါးကြီးကို ဘူတန် ဘယ်လိုအန်တုမှာလဲ

ယနေ့စစ်လိုလားနေကြသော နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ ၁၉၄၅ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၆ ရက် ဟိရိုရှီးမားအဖြစ်သို့ကို သင်္ခန်းစာယူသင့်သည်

မေပွဲ၌ နိုင်ငံရေး စံရေး ဆောင်ရွက် သတင်းများနှင့်အတူ ကြားနိုင်သော ကိုရိုသီဒီ၊ အောင်သက်လင်း၊ ယွန်ဆာဦး၊ ရဲမင်းထွန်း၊ ရဲမင်းထွန်း၊ ကျော်နိုင်တင်၊ နီမင်း၊ မောင်သား၊ ဘိုခံ၊ ဆောင်ရွက်ရေး...

တနင်္လာနေ့တိုင်း ထွက်ပြီ

မူပိုင်ခွင့်မရှိသော်လည်း ကိုယ်တော်လုပ်ကြီးများမှာတစ်ဆင့် ရောင်းချမှု ကျပ် ၃၀၀/-

ကြေးမြို့နယ် မြန်မာ့စွယ်စုံ - အမှတ်(၅၀) ကိုယ်တော်လုပ်ကြီးကိုယ်တော်လုပ်ကြီး

မြန်မာ့အလင်းပုံနှိပ်တိုက်၊ ဗဟိုမြို့နယ်

ဖုန်း - ၀၁-၅၅၀၃၂၆၊ ၀၁-၅၅၀၃၂၇၊ ၀၁-၅၅၆၅၁၄

E-mail: internationaljournalmm@gmail.com

ဦးလှထွန်းမေတ္တာရိပ်ပွန်(ကင်ဆာ)ဖောင်ဒေးရှင်းသို့ အလှူငွေလှူဒါန်းခြင်း

ဂျာမနီနိုင်ငံမှ Mr.+Mrs. Peter E.Holz မိသားစုသည် ဦးလှထွန်းမေတ္တာရိပ်ပွန်(ကင်ဆာ) ဖောင်ဒေးရှင်းသို့ အလှူငွေ US \$-600 လှူဒါန်းရာ ဖောင်ဒေးရှင်းနာယက ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်လဲ(ငြိမ်း)မှ လက်ခံယူပါသည်။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်နှင့် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
 သုံးခွဲမြို့နယ်၊ ဘုရားကြီးခဲပြကျေးရွာ၊ အထက(ဘုရားကြီး) တက္ကသိုလ်ဝင် တန်းမှ မောင်စည်သူ၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂၂-၁၂-၂၀၀၁ ဖြစ်ပြီး ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်ဌေး(ခ)ဦးဌေး ၁၂/သခန(နိုင်)၀၅၀၅၀၄၊ မိခင်အမည် မှန်မှာ ဒေါ်ခင်ညို(ခ)ဒေါ်ကုလားမ ၁၂/သခန (နိုင်) ၀၅၀၅၂၇ တို့မှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 9G/6930 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ **ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)**

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 9K/2908 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ **ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)**

မော်တော်ဆိုင်ကယ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၁၀/၇၅၉၄၄ HondaC90 Custom CMV ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးမြင့်သိန်းဦး ၅/ကဘလ(နိုင်)၁၀၈၇၅၃က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးသောအထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရွှေဘို)၊ ရွှေဘိုမြို့

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၁၈)၊ ကသဲစု အကွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၉) ဧရိယာ ၀၃၁၀၀ ၀၅၅၀၀၀၀ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးသောအထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ပုသိမ်မြို့နယ်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၄၇၀/၈၀၈၀၉ Coxy Star Click 125 ဆိုင်ကယ်ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးစန်းအောင် ၉/မရတ(နိုင်)၀၅၉၁၃၀က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးသောအထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 2J/6448 Dong Feng EQ 3040GL, Dump Truck (4x2)L ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ AK Yong Fu Co.,Ltdက (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံလုံးသောအထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြန့်ဖြူးကြက်မည့်အစီအစဉ်ကိုရပ်တန့်ပေးရန် အမေရိကန်နှင့်တောင်ကိုရီးယားသို့ တရုတ်တောင်းဆို

မေကျင်း ဇူလိုင် ၃၀

တရုတ်နိုင်ငံ၏စိုးရိမ်ပူပန်မှုများအပေါ် လေးစားမှုရှိရန်နှင့် THAAD ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြန့်ဖြူးကြက်မည့် အစီအစဉ်ကို လုံးဝရပ်တန့်ပေးရန် တရုတ်နိုင်ငံက စနေနေ့တွင် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်သို့ တိုက်တွန်းတောင်းဆိုမှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက တိုက်ခိုက်ပစ်ဒုံးကျည် စမ်းသပ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယားသည် စနေနေ့က အမေရိကန် တက်ဒ်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေး မိုဘိုင်းလောင်ချာနောက်ထပ်လေးခုကို တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွင်း၌ ဖြန့်ဖြူးသွားရေးကို အမေရိကန်မှဆွေးနွေးဖက်များနှင့် ညှိနှိုင်းလုပ်ဆောင်သွားရန် တာဝန်ရှိ

သူများအားအမိန့်ပေးအပ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းပေးပို့ခဲ့ပြီးနောက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဂမ်ရှောင်က ထိုသို့တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြန့်ဖြူးကြက်သွားမည့်အရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အကြီးအကျယ်စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိပြီး တက်ဒ်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့်ပတ်သက်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ၏သဘောထားမှာ ရှင်းလင်းခိုင်မာကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောသည်။

အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားက စီစဉ်လျက်ရှိသည့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် ဖြန့်ဖြူးမှုအစီအစဉ်သည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်

ကြောင့်ကြမှုများအတွက် ဆောင်ရွက်ရာမရောက်သကဲ့သို့ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် နျူကလီးယားလက်နက်လျော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်လည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ရာမရောက်ကြောင်း ဂမ်ရှောင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့အပြင် တက်ဒ်ဒုံးကျည်စနစ်ဖြန့်ဖြူးမှုသည် ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်မှုကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်စေနိုင်ပြီး ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ လုံခြုံရေးအရ အရေးပါမှုကိုလည်း ထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သောကြောင့် တက်ဒ်ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြန့်ဖြူးမှုကို ရပ်တန့်ပေးရန်တောင်းဆိုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

(ရိုက်တာ)



ကင်ညာဒုတိယသမ္မတ၏ နေအိမ်တွင်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားရာ သေနတ်သမားနှင့် ရဲအရာရှိတစ်ဦးသေဆုံး

အယ်လ်ဒိုရတ် ဇူလိုင် ၃၀

ကင်ညာနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း အယ်လ်ဒိုရတ်မြို့အတွင်း၌ ကင်ညာဒုတိယသမ္မတ ဝီလီယမ်ရူတို၏နေအိမ်တွင် တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုဖြစ်ပွားရာ သေနတ်သမားနှင့် ရဲအရာရှိတစ်ဦးတို့ သေဆုံးသွားကြောင်း အကြီးတန်းအုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိတစ်ဦးက တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ လုံခြုံရေးအရ ကာကွယ်ဆောင်ရွက်မှုပြီး မြောက်ခဲ့သည်ဟု ၎င်းကပြောသည်။

ရဲအဖွဲ့က စနေနေ့နောင်ပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်မှာ တိုက်ခိုက်သူသည် တောခုတ်ခင်းတစ်ခုတွင် ကိုင်ဆောင်ထားပြီး ရဲအရာရှိကိုထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

အောင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် သေနတ်သမားတို့ အပြန်အလှန် ပစ်ခတ်ခဲ့ကြပြီးနောက်တွင် သေနတ်သမားသည် မြောက်လုံးပြုံး သေနတ်မျိုးစုံကို အသုံးပြုနေသည့် အတွက် တိုက်ခိုက်သူမှာတစ်ဦးတည်း မဟုတ်ဘဲ နောက်ထပ်ရှိနိုင်သေးသည်ဟု ရဲတပ်ဖွဲ့တွေးမိခဲ့ကြသည်ဟု ပြောသည်။ သို့သော်လည်း နောက်ဆုံးတွင်

၎င်းတစ်ဦးတည်းကိုသာတွေ့ရပြီး ရဲအရာရှိတစ်ဦးမှာလည်း သေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း ရစ်ဖ်တောင်ကြားဒေသဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သူ ဝမ်ရာမာမူစီရစ်ဘိုက

တနင်္ဂနွေနေ့တွင် အခင်းဖြစ်ပွားသည့် နေရာ၌ သတင်းထောက်များအားပြောကြားခဲ့သည်။

တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားသည့် အချိန်တွင် ဒုတိယသမ္မတရူတိုနှင့် ၎င်း၏မိသားစုဝင်များမှာ နေအိမ်တွင် ရှိနေကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ ရူတိုသည် လာမည့် ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ်နှင့် နောက်ဆုံး အကြိမ်မြောက်သမ္မတအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ရွေးချယ်ခံရရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကင်ညာသမ္မတ ရူဟူယူကင်ရတ်တာ၏ တွဲဖက်ဖြစ်သည်။

(ရိုက်တာ)



အခင်းဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကင်ညာဒုတိယသမ္မတ ဝီလီယမ်ရူတို၏နေအိမ်ကို တွေ့ရစဉ်

စပိန်နိုင်ငံဘာစီလိုနာတွင် ဂီတပွဲတော်စင်မြင့်ပေါ် မီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူများစွာကို ဘေးလွတ်ရာသို့ကယ်ထုတ်

မက်ဒရစ် ဇူလိုင် ၃၀

ဘာစီလိုနာရှိ အီလက်ထရိုနစ်ဂီတပွဲတော်တစ်ခုတွင် စနေနေ့ညပိုင်းက မီးရှူးမီးပန်းများပစ်ဖောက်ခြင်းအပါအဝင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများပြုလုပ်နေစဉ် အကြီးစားမီးလောင်ကျွမ်းမှုတစ်ခုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူပေါင်း ၂၂၀၀၀ကျော်ကို ရှိပွဲအတွင်းမှကယ်ထုတ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အချိန်မီကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းမရှိပေ။ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည့် သတင်းစာတိုပုံများအရ ကြီးမားသည့်မီးတောက်ကြီးတစ်ခု စင်မြင့်ပေါ်မှခုန်ထွက်လာပုံ၊ မည်းနက်နေသော မီးခိုးလုံးကြီးများ ပွဲကြည့်ပရိသတ်တို့က တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။

တူမာရီးလန်းဒ်ဟု အမည်ရှိသည့်အဆိုပါပွဲတော်ကို စပိန်နိုင်ငံ စန်တာကိုလိုမာဒီဂရာမီနက်ရှိ ဘာစီလိုနာမြောက်ပိုင်းတွင် ဆင်နွှဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စပိန်၌ပထမဆုံးအကြိမ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါ ပွဲတော်ကို ယခင်ကဘယ်လိုယံနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့ဖူးကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ (ရိုက်တာ)

ဆိုမာလီနိုင်ငံ မိုဂါဒစ်ရှူးမြို့ရှိ လူစည်ကားရာလမ်းတစ်ခုတွင် ကားပုံးပေါက်ကွဲ



မိုဂါဒစ်ရှူး ဇူလိုင် ၃၀

ဆိုမာလီနိုင်ငံ မြို့တော် မိုဂါဒစ်ရှူးရှိ လူစည်ကားရာလမ်းတစ်ခုအတွင်း၌ တနင်္ဂနွေနေ့က ကားပုံးပေါက်ကွဲမှုတစ်ခုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ရဲအရာရှိတစ်ဦး

က ပြောကြားခဲ့သည်။ ကားပုံးပေါက်ကွဲမှုနှင့်အတူ မီးခိုးများ ကောင်းကင်ပေါ်သို့ ပျံတက်သွားသည့် မြင်ကွင်းကို တွေ့မြင်လိုက်ရကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနမှ မျက်မြင်သက်

သေတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ အခင်းဖြစ်ပွားပုံမှာ ကားသည် လူစည်ကားသည့် မာကာအယ်လ်မူခါရမ် လမ်းမပေါ်၌ မောင်းနှင်လာခဲ့ချိန်တွင် ပေါက်ကွဲသွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း

ရဲအရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။

လူထုထပ်မံသည့် နေရာဖြစ်ပြီး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပြီးနောက် လူအသေအပျောက်ရှိ မရှိနှင့် ပတ်သက်၍ ယခုအချိန်အထိ မသိရှိရသေးကြောင်း ရဲအရာရှိ မေဂျာဟူစိန်နာက ပြောသည်။ ကားပုံးပေါက်ကွဲသည့်နေရာတွင်ရှိ နေခဲ့သည့် ရိုက်တာသတင်းဌာနမှ မျက်မြင်သက်သေတစ်ဦးက မြေပြင်ပေါ်တွင် လဲလျောင်းနေသူများကို ရေတွက်ခဲ့ရာ လေးဦးရှိသည်ဟု ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရိုက်တာသတင်းမှ ဖော်ပြထားသည့် ဓာတ်ပုံများတွင် လမ်းမပေါ်၌ ပေါက်ကွဲပျက်စီးသွားသည့် ကားပုံးစီးရီးနှင့် မီးမီးမှာ မီးလောင်ကျွမ်းနေဆဲဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ပေါက်ကွဲမှုကို မည်သည့်အဖွဲ့က လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မသိရှိရသေးပေ။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိနိုင်ရန်စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (ရိုက်တာ)

အာရပ်ပင်လယ်ကွေ့နိုင်ငံများ ကာတာနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်လာဖွယ်ရှိ

ဒူဘိုင်း ဇူလိုင် ၃၀

ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီဂျစ်၊ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနှင့်ဘာရိန်းနိုင်ငံတို့သည် တနင်္ဂနွေနေ့က ဘာရိန်းနိုင်ငံတွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုတစ်ခုပြုလုပ်ခဲ့စဉ် ကာတာနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်ဟု မျှော်လင့်ရကြောင်း အာရပ်အယ်လ်ဟာရတ်ဆက်စပ်သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာရပ်နိုင်ငံလေးခုတို့သည် ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင် ၅ ရက်က အကြမ်းဖက်အုပ်စုများအား ကူညီထောက်ပံ့အားပေးသည်ဟုသော စွပ်စွဲချက်များဖြင့် ကာတာနိုင်ငံနှင့်ဆက်ဆံရေးဖြတ်တောက်ခဲ့ကြသည်။ ကာတာနိုင်ငံက စွပ်စွဲချက်များကို ငြင်းဆန်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံလေးခုတို့မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် ကာတာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေမည့် ပိတ်ဆို့မှုများကို နောက်ထပ်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဟု မျှော်လင့်ရကြောင်း ပင်လယ်ကွေ့ဒေသမှသတင်းရင်းမြစ်များကို ကိုးကားဖော်ပြခဲ့သည်။ သို့သော် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိပေ။

ဘာရိန်းနိုင်ငံပိုင် ဘီအန်အေသတင်းစာက ဘာရိန်းဘုရင်မင်းမြတ် ဟာမတ်ဘင်အီဆာ အယ်လ်ခါလီဖာသည် အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက်ရေးကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် လေးနိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် ဖိတ်ခေါ်ကြိုဆိုခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ (ရိုက်တာ)

အိန္ဒိယ ရင်ဆိုင်ခံစားနေရတဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားပြဿနာများနဲ့ တောင်သူဦးကြီးများဘဝအကြောင်းတစေ့တစောင်း

တင်လင်းအောင်

ကောက်ပဲသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းခြင်းမရှိဘဲ ပျက်စီးရသလို လယ်သမားတွေရဲ့ ဘဝချွတ်မြိုကျကာ အတိတ်ဘေးဆိုင်ရာကံပြုပြီး နောက်ဆုံးမှာ သေပွဲဝင်ခဲ့ရတဲ့ အကြောင်းရင်းကို စေ့ငုံကြည့်သော် ကျွမ်းကျင်သူများက လူသားတို့ကြောင့် မိုးခေါင်ခြင်းဖြစ်ပွားသည့် အကြောင်းရင်းကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီး တစ်ချိန်တုန်းက သန်းပေါင်းများစွာသော လူများအတွက် အသက်သွေးကြောဖြစ်ခဲ့တဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ ကူးပေရီမြစ်ကြီးခန်းခြောက်လာခြင်းကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။

တစ်ချိန်က စိမ်းစိုတဲ့ လယ်ကွင်းပြင်ကြီးတွေဟာလည်း ယခုအခါမှာတော့ အဝါရောင်ခြောက်သွေ့မှုတွေနဲ့ အထီးကျန်ဖြစ်လာသလို မြေကြီးတွေဟာလည်း ခြောက်သွေ့ကာ ပုပ်ကြားအပ်တွေ ဖြစ်ပေါ်လာပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးဖြစ်လာခြင်းရဲ့ အဓိက အကြောင်းရင်းရာကတော့ နှစ်ပေါင်းများစွာကြာအောင် မိုးရွာတယ် ဆိုရုံသာမက မိုးခေါင်မှုတွေဖြစ်လာလို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မစ္စတာ ဝိဂျေယာကူမားလို့ခေါ်တဲ့ အသက် ၅၂နှစ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ လယ်သမားကြီး မိသားစုရဲ့ စား၊ ဝတ်၊ နေရေးအတွက် အရေးကြီးတဲ့ အဓိကဝင်ငွေကိုတော့ စပါးစိုက်ခြင်းကရရှိပါတယ်။ သို့သော်လည်း သီးနှံများနှစ်နှစ်ဆက်တိုက်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှု မရှိသည့်အတွက် အကြွေးများကလည်း လည်ပင်းထိ မြုပ်လို့လာခဲ့ပါတယ်။ သနားစရာကောင်းတဲ့ လယ်သမားကြီးဟာ တမိလ်နာဒူမှာရှိတဲ့ နှစ်ကမမာဏရှိတဲ့ စပါးစိုက်လယ်ကွက်ကနေပြီး တစ်ကိုယ်တည်းအတွေးများနဲ့ လျှောက်လာခဲ့ကာ စိတ်ပျက်လက်ပျက်နဲ့ သစ်ပင်ကိုမှီကာ ထိုင်ချလိုက်ပါတော့တယ်။ မျက်နှာမှာလည်း မချိုတက်ဖြစ်ပြီး စိတ်သောကရောက်နေသည့်ပုံစံနဲ့ အဲဒါဟာ လွန်ခဲ့တဲ့လ အနည်းငယ်ကဖြစ်ပြီး အခုတော့ သူမရှိတော့ပါဘူး။

လယ်သမားကြီးဟာ အကြွေးတွေနဲ့စိတ်စိမ်းမှုတွေဖြစ်ခဲ့တယ်လို့ သူ့ရဲ့ ဇနီးဖြစ်တဲ့ ဝိဂျေယာကူမားရီကဆိုပါတယ်။ လယ်သမားကြီးမရှိတော့တဲ့ သူမ ဘဝဟာ အခုတော့အကြွေးနွံက လွတ်မြောက်အောင် မနည်းကြိုးစားနေရပါတယ်လို့ သူမက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့ပါတယ်။ သူ့ရဲ့စိတ်ဟာ ဘယ်တော့မှ ပြန်ချမ်းမူရမှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ အကြွေးတွေနဲ့ ရတက်မအေးဘဲ သေပွဲဝင်ခဲ့ရလို့ဖြစ်ပါတယ်လို့ သူ့ဇနီးကဆိုပါတယ်။ ပြီးတော့လည်း တစ်ယောက်တည်းရှိတဲ့ သားလေးက ဒီကိစ္စတွေကို ဘယ်လိုလုပ်ပြီး ဖြေရှင်းနိုင်မှာလဲ ဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သူမအမြဲပဲစိတ်ပူနေခဲ့တယ်လို့ သူ့ဇနီးက ပြောပါတယ်။

လယ်သမားကြီး ဝိဂျေယာကူမားဟာ မစိုက်ပျိုးဖြစ်ခဲ့တဲ့ သီးနှံတွေအတွက် မြေဩဇာဝယ်ဖို့နဲ့ သမီးမင်္ဂလာဆောင်အတွက်ပေးဖို့ ပိုက်ဆံချေးသူတွေဆီက ပိုက်ဆံများချေးယူခဲ့ပါတယ်။ လယ်သမားကြီး ဝိဂျေယာကူမားဟာ တမိလ်နာဒူမှာ ဒီလိုပဲ ချိုတဲ့ဆင်းရဲစွာ သေပွဲဝင်ခဲ့တဲ့ သနားစရာကောင်းတဲ့ လယ်သမား ၃၅၀ ထက် တစ်ယောက်ဖြစ်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ် ၂၀ လောက်က အိန္ဒိယမှာ အကြွေးဝိုင်းနေတဲ့ လယ်သမား အယောက်သုံးသိန်းလောက်ဟာ သူတို့ကိုယ်သူတို့ သတ်သေခဲ့ကြတယ်လို့ တိန္နူသတင်းစာမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

မျှော်လင့်ချက်မဲ့လာသော လယ်သမားကြီးများ
လုံလောက်တဲ့ မိုးရေမရဘဲ မိုးခေါင် ရေရှားဖြစ်မှုတွေကြောင့် ရေလျှော့ကန်တွေ ခြောက်ခန်းခဲ့ရသလို ရွာတွေမှာရှိတဲ့ ရေအရင်းအမြစ်တွေလည်း ခန်းခြောက်ခဲ့ရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းနဲ့ အဓိကအသက်မွေးနေတဲ့



တစ်ချိန်က အိန္ဒိယတောင်ပိုင်းမှာရှိတဲ့သန်းပေါင်းများစွာသော လယ်သမားကြီးတွေရဲ့ အဓိကအားကိုးစရာတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သော ကူးပေရီမြစ်ကြီးခန်းခြောက်နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်

တမိလ်နာဒူဒေသတွေမှာ ဒီလိုမျိုးကိစ္စတွေဖြစ်ပွားခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဒေသဟာ ဆိုးရွားတဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ကို နှစ်ပေါင်းအတော်ကြာအောင် ခါးသီးစွာ ခံစားခဲ့ရတဲ့ဒေသပဲဖြစ်ပါတယ်။ ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူ ဒေါက်တာရာဂျန်တရာဆင်းဂ်က ဒီလိုမျိုးဆိုးရွားတဲ့ မိုးခေါင်မှုကို အရင်က မတွေ့ဖူးခဲ့ကြောင်း ပြောပါတယ်။ ဒီလိုမိုးခေါင်မှုတွေကြောင့် လယ်သမားကြီးတွေဟာ မျှော်လင့်ချက် ကင်းမဲ့လာပြီး သူတို့ကိုယ်သူတို့သတ်သေတဲ့အထိဖြစ်လာကြပါတယ်လို့ သူကဆိုပါတယ်။ ဒေသခံပြည်သူတွေဟာ အဲဒီလို အရပ်ဒေသတွေက စွန့်ခွာလာပြီး မြို့တွေကို ပြောင်းရွှေ့နေကြပါတယ်။ သူတို့မှာ စားစရာနဲ့ သောက်စရာတောင်မရှိပါဘူး။ အဆိုးဆုံးအထိ ပြောရမယ်ဆိုလို့ရင် ကျွဲ၊ နွား၊ စားတောင်မရှိပါဘူးလို့ ရာမန်မက်ဆေးဆေးဆုနဲ့ စတော့ဟုမ်းရေ အရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ ဆုများရထားသူ ဒေါက်တာရာဂျန်တရာဆင်းဂ်က ပြောပါတယ်။ တစ်ချိန်က ကီလိုမီတာ ၈၀၀ လောက်ထိရှိခဲ့တဲ့ ကူးပေရီမြစ်ဟာ ဆိုရင် အိန္ဒိယတောင်ပိုင်းမှာရှိတဲ့ သန်းပေါင်းများစွာသော လယ်သမားကြီးတွေရဲ့ အဓိက အားကိုးစရာတစ်ခု ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အခုဆိုရင် အဲဒီမြစ်ကြီးဟာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ကို စီးဆင်းဖို့မပြောနဲ့ မြစ်ရဲ့အစိတ်အပိုင်းအတော်များများ ခန်းခြောက်ပြီး ဖုန်မှုန့်တွေတောင်ဖြစ်လို့ လာပါပြီ။

တစ်ချိန်က သိပ်သည်းထူထပ်တဲ့ ကူးပေရီမြစ်အောက်ပိုင်းမှာရှိတဲ့ တောအုပ်ကြီးဟာ အခုဆိုရင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုတွေ အမြောက်အမြားဖြစ်ခဲ့ပါပြီ။ အဲဒီလိုသစ်တောပြုန်းတီးမှုတွေကြောင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုတွေဖြစ်ပြီး ရေကိုထိန်းသိမ်းထားနိုင်စွမ်းလည်းမရှိတော့ပါဘူး။

သိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦးလည်းဖြစ်သူ ဒေါက်တာ ဝန်ဒါ နာရီဗာက အဆိုပါဒေသမှာ တစ်နှစ်ပတ်လုံး မိုးရွာသွန်းမှု လေးလသာရရှိခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ အဲဒီလိုအချိန်မှာ ရေတွေကို သဘာဝအားဖြင့် မြေဆွေးတွေနဲ့ သစ်တောတွေက ထိန်းသိမ်းပါတယ်။ အခုတော့ အကယ်၍ အဲဒီလို မိုးရွာခဲ့မယ်ဆိုရင်တောင် အရင်လို ထိန်းသိမ်းမှုတွေ မလုပ်ဆောင်နိုင်တော့ပါဘူး။ အကျိုးဆက်အားဖြင့် ရေကြီးမှုတွေ မိုးခေါင်မှုတွေ ဆက်ဖြစ်လာမှာပါလို့ သူမက ပြောပါတယ်။

ဒုတိယတစ်ချက်ကတော့ မြစ်ရေလျှော့သို့လှောင်အားထက် သုံးစွဲမှုက ပိုမိုများတဲ့အတွက် အခုလို ခန်းခြောက်လာတာ ဖြစ်ကြောင်း သူမကဆက်လက်ပြောကြားပါတယ်။

မြစ်ချောင်း အင်းအိုင် ခန်းခြောက်လာ

ဒေါက်တာရီဗာဟာ ရေသိုလှောင်ကန်များ တူးမြောင်းများမှတစ်ဆင့် အိန္ဒိယမြစ်များမှရေကိုသွယ်ယူပြီး လိုအပ်တဲ့ နေရာကို ဖြန့်ဝေပေးဖို့လုပ်နေတဲ့ အစိုးရရဲ့ အလှမ်းကျယ်တဲ့ ရေပေးဝေရေး အစီအစဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ပြစ်တင်ဝေဖန်လိုက်ပါတယ်။ အဲလိုလုပ်ခြင်းအားဖြင့် မြစ်ချောင်းတွေ ခန်းခြောက်လာမယ်လို့လည်းသူမက ပြောပါတယ်။ ဝေဖန်ရေး သမားတွေက မြစ်ချောင်းများမှရေကို အဲဒီလိုနည်းနဲ့ သွယ်ယူမယ်ဆိုရင် မြစ်ကမ်းပါးတိုက်စားမှုတွေ ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး သစ်တောများပြုန်းတီးနိုင်သလို လူတွေလည်း ရွှေ့ပြောင်းမှုများပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ထောက်ပြခဲ့ပါတယ်။ ပြီးတော့လည်း အဲလိုလုပ်ခြင်းဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ရဲ့ ဆိုးကျိုးလို့ တောင်သူတို့က ပြောကြားပါတယ်။ ပဟိုထိန်းချုပ်ရေးသွင်းစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းနဲ့ ဆည်ကြီးတွေ အများအပြားတည်ဆောက်ခြင်းဟာ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုနဲ့ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းကို ဖြစ်စေကြောင်း ဒေါက်တာဆင်းဂ်က ထောက်ပြခဲ့ပါတယ်။ ထို့အပြင် မြေအောက်ရေအောင်းလွှာမှ ရေများကို အလုံအကျုံထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းကလည်း မြေအောက်ရေမျက်နှာပြင်နိမ့်ကျမှုကိုဖြစ်စေပြီး ရေများကို ခန်းခြောက်လာစေကြောင်း ၎င်းကဆိုပါတယ်။

မြေအောက်ထဲက ထုတ်ယူစရာရေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် မြေပေါ်မှာရှိတဲ့ရေတွေလည်း ခန်းခြောက်လာပြီး မြေဆီလွှာပျက်စီးမှုတွေနဲ့ အနည်ထိုင်ခြင်းတွေ ဖြစ်ပွားလာတာ ချောင်းငယ် မြောင်းငယ်တွေလည်း ခန်းခြောက်လာပါတယ်လို့ ဒေါက်တာ ဆင်းဂ်ကပြောပါတယ်။ ထို့အပြင် ဆာဗာရန်တောင်တန်းတွေက အလူမီနီယမ်ခေါ် ဒန်သတ္တုထုတ်ယူနိုင်သော ဘောက်ဆိုင်ကျော့တွေ အများအပြားထုတ်ယူခြင်းကလည်း သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးရာ အကြောင်းဖြစ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားသူ မစ္စတာပီယာဟ်မန်းက ပြောပါတယ်။

ဘောက်ဆိုင်ကျော့အတွက် တောတောင်တွေကိုခုတ်မယ်ဆိုရင် အဲဒီနေရာတွေက နေရောင်နဲ့ တိုက်ရိုက်ပိုမိုထိတွေ့ပြီး ကျောက်ဆိုင်ကျောက်သားပမာ မာကျောမှုတွေဖြစ်လာမယ်။ သဘာဝကိုဟန်ချက်ညီ ထိန်းညှိမှုတွေလျော့လာမယ်လို့ ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားပါတယ်။

အကြွေးသံသရာနှင့် မိမိကိုယ်မိမိအဆုံးစီရင်ခြင်း

ရေအကျပ်အတည်းဖြစ်ပြီး ကောက်ပဲသီးနှံများမအောင်မြင်ရခြင်းကြောင့် တောင်သူလယ်သမားများမှာ နောက်ဆုံးတော့ ပိုက်ဆံချေးသူများထံ တစ်ကျော့ပြန်ရောက်ပြီး အစားအစာ၊ မျိုးစေ့၊ မြေဩဇာနဲ့ လိုအပ်တဲ့ အသုံးအဆောင်တွေ ဝယ်ယူဖို့ ပိုက်ဆံထပ်မံချေးရပြန်တော့တယ်။ ပိုက်ဆံပေးသူတွေကလည်း အတိုးနှုန်းအဆမတန်ယူကာ ပိုက်ဆံချေးတဲ့ အတွက်ကြောင့် နောက်ပိုင်းမှာ အကြွေးနွံနစ်ပြီး တောင်သူလယ်သမားများမှာ ထိုပြဿနာကို မဖြေရှင်းနိုင်တော့ပေ။

အဲလိုအချိန်မှာ အချို့လယ်သမားတွေက သူတို့ကိုယ်သူတို့ သတ်သေလိုက်ရင် အဲလိုဒုက္ခဆိုးကြီးက ကယ်တင်နိုင်လိမ့်မယ်

အထင်နဲ့ သူတို့ကိုယ်သူတို့ သတ်သေလိုက်ကြပါတော့တယ်။ သို့သော်လည်း အဲလိုဒုက္ခဆိုးကြီးက မလွတ်တဲ့အပြင် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုက အဲဒုက္ခဆိုးကြီးကို ခါးစည်းပြီး ရင်ကော့အောင် ခံရပါတော့တယ်။ “ပြန်မဆပ်နိုင်တဲ့အကြွေးတွေနဲ့ ကျွန်မတို့ ဘဝက လုံးလည်ချာလည်လိုက်နေတာပါ။ ကျွန်မတို့ရဲ့အကြွေးတွေကို ဘယ်သူကမှ မလျော်ပစ်လိုက်ပါဘူး” လို့ လယ်သမားကြီး ဝိဂျေယာကူမားရဲ့ ဇနီးက ဆိုပါတယ်။ “ကျွန်မတို့ရဲ့ ဇနီးမဝေးရွာတစ်ရွာမှာရှိတဲ့ အသက် ၅၅ နှစ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ကျွန်မတို့နဲ့ ဘဝတူလယ်သမားကြီး အရှေ့ခန့်ဆိုရင် ပိုးသတ်ဆေးနဲ့ မြေဩဇာများဝယ်ယူဖို့ ချေးငွေရရှိရန်ဘဏ်ကို သွားခဲ့သော်လည်း စီတန်းစောင့်စားနေရင်း လူအုပ်ပြိုကာ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ဇနီးက ကောက်ပဲသီးနှံများ စိုက်ပျိုးမဖြစ်ထွန်းလို့ အကြွေးသံသရာလည်ကာ ဝိအားများကြောင့် သူ့ယောက်ျား အခုလို သေဆုံးခဲ့တာဖြစ်တယ်” လို့ လယ်သမားကြီး ဝိဂျေယာကူမားရဲ့ ဇနီးက ပြောပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ ဧပြီလက တမိလ်နာဒူမှာရှိတဲ့ လယ်သမားတွေဟာ လယ်ယာချေးငွေတွေကို လျှော့ပေးဖို့ နယူးဒေလီကို ချီတက်ဆန္ဒပြခဲ့ကြပါတယ်။ အစိုးရပိုင်းကလည်း လျှော့သင့်သလောက် လျှော့ပေးခဲ့ပါတယ်။ အခုဆိုရင် တန်ဂျူဗာ၊ ဝီရောရာနှင့် နာဂါပက်သီနီဒေသတွေဟာ သဲကန္တာရအဖြစ် ပြောင်းလဲသွားပါပြီ။ အဲဒီဒေသမှာ ရှိတဲ့ ကောက်ပဲသီးနှံတွေလည်း အကုန်ပျက်စီးသွားပါတယ်။

အတိတ်ဒုက္ခရောက်နေတဲ့ လယ်သမားများနဲ့ အလုပ်သမားတွေဟာ မတတ်သားတဲ့အဆုံး ၎င်းတို့နေထိုင်ရာ မြို့ရွာများကို စွန့်ခွာလာခဲ့ကြပါတယ်။ လယ်သမားအများစုဟာလည်း အဲလို သံသရာမှာ အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါတယ်။ တချို့ကလည်း မိမိကိုယ် မိမိ သတ်သေလိုက်ကြပါတယ်။

ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားဒုက္ခများ ရေရရှိရေးစွမ်းပကား

အိန္ဒိယရေလူသားဟု နာမည်ကြီးနေတဲ့ ဒေါက်တာဆင်းဂ်ဟာ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကြာအောင် ခြောက်သွေ့နေတဲ့ ရာဂျက်စတန်ဒေသကို ရေရရှိဖို့ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်နေပါပြီ။ ၎င်းဟာ ရေကန် ၈၀၀၀ကျော်ကို တည်ဆောက်ပြီး ရာဂျက်စတန်ဒေသရှိ မြစ်ခနစ်စင်းကို ပြန်လည် ဖော်ထုတ်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ မြို့တော်ဒေလီနဲ့ ကီလိုမီတာ ၂၀၀ ဝေးတဲ့ အယ်လ်ပီဒေသကိုလည်း ရေရရှိရေးလုပ်ဆောင်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသဆိုင်ရာ ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနဲ့ ပြည်သူ့အခြေပြု ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုသည်သာ မိုးခေါင်းရေရှားခြင်းနဲ့ ရေအကျပ်အတည်းကို ဖြေရှင်း ဖို့ရာ အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း သူကဆိုပါတယ်။ တမိလ်နာဒူဒေသဟာလည်း ပဟိုချုပ်ကိုင်မှုမရှိတဲ့ ရေသွင်းစနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တယ်ဆိုရင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရတဲ့ ဒုက္ခက လွတ်ကင်းနိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယအခြေစိုက်သိပ္ပံနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဆူနီတာ နာရီနီကပြောပါတယ်။

ထို့အပြင် မိုးတစ်ခုတည်းကိုသာ မှီခိုနေလို့မရကြောင်း ကူးပေရီမြစ်ကို ကယ်တင်ခြင်းဟာလည်း လယ်သမားတွေရဲ့ ဘဝကို ကယ်တင်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း လယ်သမားကြီး အာရှောခန်ရဲ့ ဇနီးဖြစ်သူ ပက်ဟာပယ်လီက ရင်နှင့်စွာနဲ့ ပြောလိုက်ပါတော့တယ်။

ရေအကျပ်အတည်းဖြစ်ပြီး ကောက်ပဲသီးနှံများမအောင်မြင်ရခြင်းကြောင့် တောင်သူလယ်သမားများမှာ နောက်ဆုံး တော့ ပိုက်ဆံချေးသူများထံတစ်ကျော့ ပြန်ရောက်ပြီး အစား အစာ၊ မျိုးစေ့၊ မြေဩဇာနဲ့ လိုအပ်တဲ့ အသုံးအဆောင်တွေ ဝယ်ယူဖို့ ပိုက်ဆံထပ်မံချေးရပြန်တော့တယ်။ ပိုက်ဆံပေးသူတွေကလည်း အတိုးနှုန်းအဆမတန်ယူကာ ပိုက်ဆံချေးတဲ့အတွက်ကြောင့် နောက်ပိုင်းမှာ အကြွေးနွံနစ်ပြီး တောင်သူလယ်သမားများမှာ ထိုပြဿနာကို မဖြေရှင်းနိုင်တော့ပေ။

မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန(၄)

ဆင်းသိဟ

ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုး

သီးနှံထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေးအတွက် အထွက်နှုန်းကောင်း သည့်သီးနှံမျိုးများကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်သည်။ သီးနှံထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မှုသာ လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးကို အထောက်အကူပြုမည်။ နိုင်ငံအတွင်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော အဓိကသီးနှံများ၏ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးကို တစ်စက်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်တွင်း စားသုံးမှုပိုလျှံပြီး ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် အားအထားရဆုံးဖြစ် သည့် စပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် အထွက်ကောင်းမျိုးများကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ပါသည်။



မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနသည် လက်ရှိစိုက်ပျိုးလျက် ရှိသောမျိုးများထက် ပို၍ပို၍ အထွက်ကောင်းသောမျိုးများ ပေါ်ထွက်ရေးကို အခြေခံပြီးတည်ချက်ထားရှိ ဆောင်ရွက် လျက် ရှိသည်။ ထိုမျှမက အလင်းရောင်တုံ့ပြန်မှုမရှိသော (Photo-period insensitive) မျိုးသစ်များ ရရှိရေးကိုလည်း ရည်ရွယ်သည်။

ရေယခင်ကမျိုးများသည် အလင်းရောင်တုံ့ပြန်မှုရှိကြ သည်။ တစ်နှစ်လျှင် မိုးရာသီတစ်ချိန်တွင်သာ စိုက်လိုရသည်။ ယခုအခါ မျိုးသစ်များကို စိုက်လိုသည့်အချိန်တွင်စိုက်၊ မိုး



ဖြစ်စေ၊ နွေဖြစ်စေ ရာသီမရွေးစိုက်လိုအောင် ဦးတည်ချက် ထားကာ တီထွင်ထုတ်လုပ်သည်။ ရေရရှိပါက တစ်သီးမက တစ်နှစ်အတွင်း နှစ်သီး၊ သုံးသီး စိုက်ပျိုးရန် သက်လျင်၊ သက်လတ်မျိုး ဖြစ်ဖို့လိုသည်။ သို့မှသာ သီးနှံစိုက်စွမ်းအား

မြင့်မားရေးအတွက် အထောက်အကူပြုမည်။ တောင်သူ လယ်သမားအတွက် ဝင်ငွေတိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။

နေရာဒေသကိုလိုက်၍လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးသည့်ရာသီ ကိုလိုက်၍လည်းကောင်း သီးနှံပင်များတွင် ရောဂါများ ပိုးမွှား များ ကျရောက်ဖျက်ဆီးနိုင်သည်။ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းပြီး အပင် ကောင်းသော်လည်း ရောဂါပိုးမွှား ဖျက်ဆီးခံရလျှင် ဆုံးရှုံး နိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ရောဂါပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်သော မျိုးရရှိ အောင်လည်း ဆောင်ရွက်သည်။

ဒေသရေမြေအမျိုးမျိုးတွင် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းဖို့ကတော့ ပို၍ အရေးပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နှစ်လျား မတူညီသော စပါး စိုက်ပျိုးရာ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအမျိုးမျိုးတွင် စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းဖို့သာမက စိုက်ပျိုးသူ၊ စားသုံးသူ၊ ရောင်းဝယ်ဖောက် ကားသူအကြိုက်ဖြစ်ဖို့ လိုသည်။ အထွက်ကောင်း၊ အရည် အသွေးကောင်း စပါးမျိုး တစ်ရာကျော်ကို သုတေသနပြု ဖော်ထုတ်ထားပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါမျိုးများမှ ဒေသအကြိုက် သင့်တော်ရာကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင် နိုင်ပါသည်။

မျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်း

စဉ်ဆက်မပြတ် စပါးမျိုးမွေးမြူ ရွေးချယ်ထုတ်လုပ်ပြီး ရရှိ လာသော မျိုးသစ်တစ်မျိုးကို မိတ်ဆက်ဖော်ပြလိုပါသည်။ ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုး ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဆန်စပါးသုတေသနဌာန (IRRI) တို့ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့် စပါးမျိုးမွေးမြူ ရွေးချယ်ထုတ်လုပ်ရေး အစီ အစဉ်ဖြင့် ရရှိလာသည့် စပါးမျိုး IR 77542-90-1-1-1-5

ကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ်အထိ ခြောက် နှစ်ကြာ စမ်းသပ်ပြီး ရရှိလာသော စပါးမျိုးသစ်ဖြစ်သည်။

ဆန်စပါးမျိုး မွေးမြူရွေးချယ်ခြင်းနည်းလမ်းများ၏ ကနဦး အစဖြစ်သော သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန ဆန်စပါးဌာနမှတစ်ဆင့် သုံးနှစ်ကြာဆောင် ရွက်သည်။ ဆက်လက်ပြီး အဆင့်ဆင့်စမ်းသပ်မှုများကို နယ် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာနများဖြစ်သော ကျောက်ဆည်၊ ကျောက်တံတား (မတ္တရာ)၊ မြစ်သာ၊ မိုးညှင်း၊ လွိုင်ကော်၊ ကျိုင်းတုံ၊ ကျောက်မဲ၊ ကင်ပွန်းတောင် (တောင်တွင်းကြီး)၊ ဇလုပ် (မုံရွာ)၊ ပန်းကုံး (ရေဦး)၊ သဲကုန်း၊ လက်ပံတန်းတို့တွင် ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုမျှမက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များဖြစ်သော စစ်ကိုင်း၊ မကွေး၊ ဧရာဝတီ၊ ရန်ကင်း၊ ပဲခူးနှင့် ရခိုင်တို့တွင် ဒေသအလိုက် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော စပါးမျိုးများနှင့်ယှဉ်ကာ စမ်းသပ်မှုများကို သုံးနှစ်ကြာ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သည်။ စံထားမျိုးများအဖြစ် ရေဆင်းလုံးသွယ်၊ ဆင်းဧကရီ-၃၊ သီးထပ်ရင်စပါးမျိုးများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ထူးခြားကောင်းမွန် သောမျိုးသစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။

အရည်အချင်းလက္ခဏာများ

ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုး၏ အပင်အမြင့်မှာ ၃ ပေနှင့် ၁၀ လက်မခန့်ရှိသည်။ အနှံပါသောအပင်ပွား ကိုးပင်မှ ၁၀ ပင်ပွား နိုင်သည်။ အနှံတစ်နှစ်အရည်မှာ တစ်ပေခန့်ဖြစ်သည်။ စပါးနှံတစ်နှစ်တွင် သီးလုံး ၁၄ လုံး သီးနှိုင်းပြီး အောင်မြင် သောအစေ့ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၉၁ ဒသမ ၅ ဖြစ်သည်။ စပါးစေ့ ၁၀၀၀ ၏ အလေးချိန် (ဂရမ်)မှာ ၂၂ ဒသမ ၃ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုး၏ စပါးလုံးသည် ဧည့်မထအုပ်စုတွင် ပါဝင်သည်။ ဝိုက်ဖြူအနည်းငယ်ပါသော်လည်း ဆန်သားကြည် လင်သည်။ ကြိတ်ခွဲပါက ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၆၃ ဒသမ ၉ ဖြစ်ပြီး အပိုင်းလိုက်ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၂၄ ဒသမ ၁ ဖြစ်သည်။ ဆန် ရည်ထွက်မှုအချိုးမှာ ၃ ဒသမ ၆ ဖြစ်ပြီး စားသုံးမှုဆောင်အတန်း ကောင်းမွန်သည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် စမ်းသပ်မှု များအရ တစ်ဧကလျှင် တင်း ၉၀ မှ ၁၀၀ အထိ ထွက်နိုင်သော မျိုးဖြစ်သည်။ စပါးမျိုး၏အသက်ရက်မှာ ၁၂ ရက်ရှိသည်။ မိုးစပါးနှင့် နွေစပါးရာသီတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

ပြည်တော်ရင်စပါးမျိုးသစ်၏ အထက်တွင်ဖော်ပြပါ ထူးခြား ကောင်းမွန်သော ဆန်သားကြည်လင်ခြင်း၊ ဆန်လုံးရှည် သွယ်ခြင်း၊ ဆန်ထွက်ကောင်းခြင်း၊ စားသုံးမှုကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် အထွက်ကောင်းခြင်းတို့ကြောင့် လက်ရှိ သက်လျင်စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးသောနေရာတွင် အစားထိုးစိုက်ပျိုးနိုင်သော မျိုး တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဓာတုကင်းလွတ် ကွမ်းစိုက်တောင်သူများအစုအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန် ဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်မည်

စပါးချိန်တွယ်မှုတွင် စံညွှန်းပြောင်းလဲရန် လိုအပ်နေ

ဇာလင်းသူ (AMIA)

ဓာတ်ပုံ-လင်းလင်း (AMIA)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် နေပြည်တော် ရှိ ဓာတု ကင်းလွတ်ကွမ်းစိုက်တောင်သူ များ အစုအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန် ကျေးရွာ များအထိ ကွင်းဆင်းပြီး ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကွမ်းသီးနှံ တင်ပို့ထုတ်လုပ် လုပ်ငန်းရှင်များ အစု အဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဩဂုတ်လ နောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ ကွမ်း သီးနှံ တင်ပို့ထုတ်လုပ် လုပ်ငန်းရှင်များ အစုအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာသုံးရွာ၊ နေပြည်တော်ရှိ ပျဉ်းမနား၊ လယ်ဝေးနှင့် တပ်ကုန်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာငါးရွာမှ ကွမ်းစိုက်တောင်သူများ အား အော်ဂဲနစ်စနစ်ဆိုင်ရာ တောင်သူ ပညာပေးခြင်း၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး ခြင်းများ ပြုလုပ်မည်ဟု သိရသည်။

ကွမ်းရွက်သည် ပြည်တွင်းရှိ ပရဆေး ထုတ်လုပ်ငန်းများနှင့် စားသုံးသူများသို့ တင်ပို့နေသည့်ခိုင်များတွင် လိုအပ်ချက် များ၍ အဓိကစားသုံးသည့် ထုတ်ကုန် တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရာတွင် တောင်သူများလိုချင်သည့် ဈေး နှုန်းမရရှိခြင်း၊ ဈေးနှုန်းအတက်အကျမှာ ဝယ်ယူသည့်ခိုင်များအပေါ်တွင် မူတည် နေခြင်းတို့ကြောင့် အစုအဖွဲ့တစ်ခု ဖွဲ့စည်း ရန် လိုအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကိုယ်စိုက်တဲ့ကွမ်းကို ကိုယ်လိုချင် တဲ့ဈေးနဲ့ ပြောရောင်းလိုမရဘူးဖြစ်နေ ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကွမ်းစိုက်ပျိုးသူတွေ

စုစည်းပြီး အစုအဖွဲ့လေးအဖြစ် စုချင်ပါ တယ်။ ဒီလိုပဲ ဝါးအစည်းပြေသလို ဖြစ်နေမယ်ဆိုရင် ဈေးကွက်ကောင်းရ နိုင်ပါဘူး။ လူတွေစားသုံးမှုများပြီး ဆေး ဖက်ဝင်ထုတ်ကုန် ဖြစ်တာကြောင့် ဓာတုကင်းလွတ်စိုက်ပျိုးမှုတွေ ဖြစ်စေ ချင်ပါတယ်။ တောင်သူတွေညီညွတ်ပြီး တစ်စုတစ်စည်းတည်း ဖြစ်တယ်ဆိုရင် လိုအပ်တဲ့စက်ပစ္စည်းတွေဝယ်ယူရာမှာ၊ ငွေချေးရာမှာလည်း အထောက်အကူ ဖြစ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ကွမ်းသီးနှံ

တင်ပို့ထုတ်လုပ် လုပ်ငန်းရှင်များအစု အဖွဲ့ဝင် ဦးမင်းခန့်က ပြောသည်။ တောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ထုတ်ကုန်များကို ဓာတုကင်းလွတ်စနစ် ဖြင့် စိုက်ပျိုးပါက အဓိကမှာ အရည် အသွေးကောင်းမွန်စေရန် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ပြီး စတင်စိုက်ပျိုးစဉ် အချိန်မှစ၍ အော်ဂဲနစ်လက်မှတ်ရရှိစေ ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မြေမှန်း၊ မျိုးမှန်း၊ ပြုစုစောင့်ရှောက်မှု မှန်ကန်စွာဖြင့် စိုက်ပျိုးသွားပါက ဈေးကွက်ကောင်းရရှိ

မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အော်ဂဲနစ်စနစ် စိုက်ပျိုးရေး၏ အားသာချက်များမှာ လူတို့စားသုံး ထိတွေ့ရန် အန္တရာယ်ကင်းသည့် အပင်၊ သား၊ ငါးနှင့် သဘာဝမှရရှိလာသည့် ထုတ်ကုန်များဖြင့်သာ ထုတ်လုပ်ထား ခြင်း၊ မိမိစိုက်ခင်း ပိုးကျရောက်မှုနှင့် ရောဂါကျရောက်မှုများအတွက် ကြိုတင် ကာကွယ်မှုများပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ပိုးသတ် ဆေးဝါးများအသုံးပြုရန် မလိုအပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်သည်။



ကွမ်းခြံတစ်ခြံမှ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသော ကွမ်းပင်များ

ဇာလင်းသူ (AMIA)၊ ဓာတ်ပုံ-လင်းလင်း (AMIA)

ပြည်တွင်းရှိတောင်သူများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်စပါးများကို ဝယ်ယူရာတွင် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း ကိုလိုဂရမ်၊ မက်ထရစ်တန်တို့ဖြင့် ပြောင်းလဲဝယ် ယူရန်လိုအပ်နေကြောင်းနှင့် ထိုသို့ပြောင်းလဲရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရ သက်ဆိုင်ရာဌာနထံ တင်ပြထားကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ထိုးဖောက်နိုင်ရန် အတွက် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် စတင်စိုက်ပျိုးချိန်မှ တင်ပို့သည့်အထိ ဈေးကွက် ကွင်း ဆက်တစ်လျှောက် ပြင်ဆင်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်း အတိုင်း ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခြင်းသည် လုပ်ကိုင်သင့်သည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ် အကြီးတန်းအကြံပေး ဒေါက်တာမင်းအောင်က “အခု ပေါင်အထိသုံးတယ်။ ပေါင်ကလည်း တစ်နေရာနဲ့တစ်နေရာ မတူကြဘူး။ ၄၆ ပေါင်ယူသလို၊ ပေါင် ၅၀ ကျော်ယူတာလည်း ရှိတယ်ဆိုတော့ အားလုံး အချိန်အတွယ် တစ်ပြေးညီဖြစ်သွားအောင် ကိုလိုဂရမ်နဲ့လုပ်ဖို့၊ နောက်တစ်ချက်က နိုင်ငံတကာနဲ့ ဆက်သွယ်ရင် အဆင်ပြေဖို့ပေါ့။ ဒါကလည်း လုပ်ရမယ့်ကိစ္စပါပဲ။ တောင်သူဘက်ပိုင်း ကိုတော့ ပညာပေးဖို့တွေ လိုမယ်။ ချိန်တွယ်တဲ့နေရာမှာ ကတ္တားတစ်ခုနဲ့တစ်ခုကြားမှာ ဒသမစွန်း ကွာတာတွေရှိမယ်။ ဒါတွေကို ထိန်းချုပ်ကြီးကြပ်ဖို့လိုပါတယ်။ သိပ် အပြောင်းအလဲကြီးတော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ကိုလိုဂရမ်ပြောင်းတာကြောင့် ပြည်ပကို ရောင်းချရတာ၊ တွက်ရတာ ပိုလွယ်ကူလာမှာပါ။ တစ်ဖက်ကလည်း အကျိုးတူလယ်ယာ စနစ်တွေနဲ့ လုပ်လာတဲ့အတွက် ကြိုရာပွဲစားဆီ ရောင်းရတာထက်စာရင် ကုမ္ပဏီနဲ့ ချိတ်ဆက်ထားတဲ့အတွက် စာချုပ်စာတမ်းနဲ့လုပ်တာဆိုတော့ လယ်သမားတွေအတွက် သိပ်ခက်ခဲမှာတော့ မဟုတ်ပါဘူး” ဟု ပြောသည်။

စပါးတွင် အစိုဓာတ် ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ချိုးစေ့တွင် အစိုဓာတ် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိရန် လိုအပ်ပြီး လက်ရှိအချိန်အထိ အစိုဓာတ်လျော့အောင် လယ်သမားများက တလင်း တွင် နေလှန်းခြင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရာ လိုအပ်သည်ထက် အစိုဓာတ်ပိုခြင်း၊ လျော့ခြင်းများရှိပြီး ပြည်တွင်း/ပြည်ပသို့ ရောင်းချသည့်အခါတွင် အခက်အခဲများ ကြုံရသည့်အတွက် ပြည်တွင်း၌ လယ်သမားများရောင်းချရာတွင် အစိုဓာတ်ကြောင့် စပါးပိုပေးရမှုများ လျော့ကျစေရန်နှင့် ပြည်ပတွင်လည်း အရည်အသွေးမီသည့် ဆန်စပါးများဖြစ်စေရန် အခြောက်ခံစက်များထူထောင်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့အစားအသုံးကွက်လမ်း ကြောင်းပေါ်သို့ရောက်အောင် လုပ်ဆောင်ရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မူလ တင်းတောင်းအချိန်အတွယ် ပေါင်သို့ ယခင်နှစ်များက ပြောင်းလဲခဲ့ရာတွင်လည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ အချိန်ယူခဲ့ရပြီး လက်ရှိ ပေါင်မှ ကိုလိုဂရမ်သို့ ပြောင်းလဲရာတွင်လည်း ပညာပေးမှုများဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေသေး ကြောင်း သိရသည်။

ရေလွှမ်းမိုးမှုခံရသည့်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည့် စပါး၊ ဂျုံနှင့် မတ်ပဲ မျိုးစိတ်သစ်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဇာလင်းသူ (AMIA)၊ ဓာတ်ပုံ-ကေဇူး (AMIA)

ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ကိုခံနေရသည့် ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည့် စပါး၊ ဂျုံနှင့် မတ်ပဲသီးနှံ မျိုးစိတ်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားပြီး မျိုးစေ့ ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာကော်မတီသို့ တင်ပြထားကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရေနစ်မြုပ်မှုဒဏ်ကို သုံးပတ်ခန့် ခံနိုင်ပြီး ရက် ၉၀ အတွင်း ရိတ်သိမ်းနိုင်သည့် စပါးသီးနှံသစ်တစ်မျိုး အပါအဝင် အရည် အသွေးမြင့် ဂျုံနှင့် မတ်ပဲ မျိုးစိတ်များကို တောင်သူများထံ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန် မျိုးပွားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရေဆင်းစိုက် ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း စိုက်ပျိုး ရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးနှင့် နံနားသီးနှံဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးသန်းလွင်ဦးက ပြောသည်။

“သုံးပတ်လောက်အထိ ရေထဲမြုပ်နေတဲ့ဒဏ်ကို ခံနိုင်တယ်။ မသေဘဲ နေနိုင်တယ်။ ရေမြုပ်တဲ့နေရာတွေမှာ တောင်သူကို ပေးနိုင်ဖို့လိုတယ်။ ရက် ၉၀ ဆိုလည်း နေ့စပါးမှာစိုက်ဖို့ သင့် တော်တယ်။ သီးထပ်စိုက်ဖို့ သင့်တော်တယ်။ ဆန်အရည် အသွေးလည်း ကောင်းတယ်။ မျိုးပွားစိုက် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်မှာ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါမယ်” ဟု ညွှန်ကြား ရေးမှူးက ပြောသည်။



ယခု တွေ့ရှိထားသည့် မျိုးစိတ်သစ်များကို ရေဆင်းစိုက်ပျိုး ရေးတက္ကသိုလ်တွင် မိဘမျိုးမှပွားယူကာ မျိုးသန့်ထုတ်လုပ်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် တောင်သူများထံသို့ ဖြန့်ဝေပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “အခုက မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရာသီဥတုတွေ ဇောက်ပြန်ပြီး စိုက်ခင်းတွေ ရေနစ်မြုပ်ပျက်စီးတာတွေ မကြာ ခဏ ဖြစ်ပေါ်နေတော့ အခုလို ရေနစ်မြုပ်မှုဒဏ်ကို ခံနိုင်တဲ့ မျိုးစိတ်သစ်တွေကို ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရင် တောင်သူတွေအတွက် လည်း အများကြီး အကျိုးရှိနိုင်တယ်။ ကျွန်တော်တို့ အခုဆိုရင် တခြားသီးနှံမျိုးစိတ်တွေကိုလည်း ပြည်ပအကူအညီတွေယူပြီး သုတေသနပြုလုပ်နေပါတယ်” ဟုလည်း ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ကာ သုတေသနလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ၁၉ ခုကို လုပ်ဆောင်နေပြီး စပါး၊ ပြောင်း၊ အခြားသီးနှံ၊ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် ပဲမျိုးစုံ တို့အတွက်လည်း သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထို့အပြင် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းကို ဒေသန္တရမူပိုင်ခွင့်ရရှိရေး အတွက်လည်း ဆွေးနွေးပွဲသုံးကြိမ်ပြုလုပ်ကာ မူပိုင်ခွင့်ကာကွယ် ရေး ကော်မတီတစ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရသည်။

ရော်ဘာဈေးနှုန်းမြင့်တက်နေသော်လည်း တင်ပို့မှုလျော့နည်း

ဇာလင်းသူ (AMIA)၊ ဓာတ်ပုံ-ကေဇူး (AMIA)

ရော်ဘာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေသော်လည်း လက်ရှိ အချိန်သည် ရော်ဘာသီးနှံရာသီချိန်ကုန်ပြီး ခြိပ်တံချိန် ဖြစ်သည့်အတွက် ရော်ဘာတင်ပို့မှု လျော့နည်းလာ ကြောင်း မွန်ပြည်နယ်ရှိ ရော်ဘာလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။

မွန်ပြည်နယ်ထွက် ရော်ဘာကို မူဆယ်၊ မြဝတီ၊ ကော့ သောင်း၊ တာချီလိတ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ ထိုင်း နှင့် တရုတ်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နေကြောင်း ရော်ဘာ

တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀ မှ ၁၀၀ ကြား ဈေးတက်လျက်ရှိကြောင်း မွန်ပြည်နယ်ရှိ ရော်ဘာ လုပ်ငန်းရှင် ဦးမိုးဦးက ပြောသည်။

“ဒီအချိန်က ထွက်ရှိမှုလျော့နည်းတဲ့အချိန်လည်း ဖြစ်တယ်။ ဒါ့အပြင် ထိုင်းအစိုးရတက်ကလည်း ရော်ဘာ မူဝါဒ အပြောင်းအလဲရှိတော့ ဝယ်လက်တွေလာဝယ်တာ နည်းနေပါတယ်။ ကုန်သည်တွေကလည်း ချင့်ချိန်ဝယ် ယူနေတာကြောင့်လည်းပါတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။

မြန်မာ့ရော်ဘာ FOB ဈေးမှာ RSS တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ကျော်၊ MSR တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀ ကျော်အထိ ဈေးတက်နေ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရော်ဘာစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သူများ အသင်း၏ ဈေးနှုန်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ယခုအပတ် ဈေးနှုန်းများအရ RSS 1 တစ်တန်လျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၆၀၀ မှ ၁၇၀၀၊ RSS 2 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၅၅၀ မှ ၁၆၅၀၊ RSS 3 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၅၀၀ မှ ၁၆၀၀၊ RSS 4 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၄၅၀ မှ ၁၅၅၀၊ RSS 5 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၄၀၀ မှ ၁၅၀၀၊ MSR 3L တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၂၅၀၀ မှ ၂၅၅၀၊ MSR 10 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၆၀၀ မှ ၁၇၀၀၊ MSR 20 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၄၅၀ မှ ၁၅၅၀၊ MSR 50 တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၄၅၀ မှ ၁၄၅၀၊ Crepe Rubber တစ်တန်လျှင် ဒေါ်လာ ၁၂၅၀ မှ ၁၃၅၀ အထိ ဈေးနှုန်းရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ရော်ဘာဖြင့် ကားတာယာ အမြောက်အမြားကို တိုက်ရိုက်ကုန်ချော ထုတ်လုပ်သလို စက်ရုံသုံးလက်အိတ်များ၊ ခွံစိတ်ခန်းသုံး၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး လက်အိတ်များ အစရှိသည်တို့ကို ထုတ် လုပ်လျက်ရှိ သည်။

ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်က ပြည်ပနိုင်ငံအချို့ကို ရော်ဘာ စိမ်းတင်ပို့မှု တန်ချိန် တစ်သိန်းကျော်ရှိပြီး တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၈၀ ကျော် ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ရော်ဘာစိုက်ပျိုးသည့်ဧကပေါင်း တစ်သိန်းနီးပါး ရှိနေ သည်။



တစ်ပတ်အတွင်း ဈေးနှုန်း

(၂၄.၇.၂၀၁၇ မှ ၂၈.၇.၂၀၁၇ အထိ)

ဒီတစ်ပတ်အတွင်းမှာ မတ်ပဲ (FAQ/RC) နဲ့ ပဲစင်းငုံတို့က ဆက်ပြီး အကျဈေးနှု နှု ဆက်သွားနေပါတယ်။ ကြက်သွန်နီကတော့ ဆက်လက်ပြီး ဈေးတက်နေပါတယ်။

မတ်ပဲ (FAQ/RC) ဈေးဆက်လက်ကျဆင်း

မတ်ပဲက စံချိန်တင် ဈေးကျဆင်းနေဆဲအခြေအနေ ဖြစ်နေပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက မတ်ပဲတွေ အိန္ဒိယနိုင်ငံကို အများအပြားဝင်နေတဲ့အတွက် အိန္ဒိယ နိုင်ငံမှာပါ မတ်ပဲဈေးက ကျဆင်းနေတဲ့အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ လည်း မတ်ပဲက ဈေးနှုန်းတွေကျဆင်းနေပေမယ့် နေ့စဉ် အိတ် ၃၀၀ နီးပါး ပုံမှန် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ မတ်ပဲက တစ်တင်းကို ကျပ် ၂၄၀၀၀ အထိ ဈေးဆက်လက်ကျဆင်းသွားပါတယ်။

ပဲစင်းငုံ ဈေးကျဆင်း

ပဲစင်းငုံက တောင်သူတွေလက်ထဲမှာ မရှိတော့ပေမယ့် ကုန်သည်တွေလက်ထဲ မှာ ရှိနေတဲ့အတွက် နေ့စဉ်ပုံမှန် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပါတယ်။ ရာသီကုန် ချိန်ဖြစ်နေပေမယ့် ပြည်ပမှာ ဈေးနှုန်းတွေကျဆင်းနေတဲ့အတွက် ပြည်တွင်းမှာပါ ပဲစင်းငုံဈေးတွေက ဆက်တိုက်ကျဆင်းနေပါတယ်။ ဇူလိုင်လ တတိယအပတ်မှာ တစ်တင်းကို ၂၀၀၀ နီးပါး ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ပေမယ့် ဇူလိုင်နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း မှာတော့ တစ်တင်းကို ၁၈၀၀ အထိ ဈေးဆက်လက်ကျဆင်းသွားပါတယ်။

ဈေးဆက်တက်တဲ့ ကြက်သွန်နီ

၂၀၁၇ ခုနှစ်ဟာ ကြက်သွန်နီ ဈေးကောင်းရတဲ့ နှစ်တစ်နှစ်ပါပဲ။ လက်ရှိမှာ စံချိန်တင် ဈေးတက်နေပါတယ်။ ကြက်သွန်နီတွေ ဈေးကွက်အတွင်းမှာ ရှားနေတဲ့ အတွက် ဈေးတက်နေတာဖြစ်ပြီး တောင်သူတွေအတွက်တော့ အကျိုးအမြတ် မရရှိဘူးလို့ သိရပါတယ်။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်မှာ ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီတွေ ဝင်ရောက်မှုမရှိတော့တဲ့အတွက် ပြည်ပကပါ တင်သွင်းဖို့အတွက် စီစဉ်နေတယ် လို့လည်း သိရပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ကြက်သွန်နီက တစ်ပိဿာကို အိတ်ဆုံးဈေး ၁၂၂၅ ကျပ်ကနေ အမြင့်ဆုံးဈေး ၁၅၅၅ ကျပ်အထိ ပေါက်ဈေး ရှိနေပါတယ်။

ပဲစီးကွက် ဈေးအနည်းငယ်တက်

ပဲစီးကွက်ကတော့ ဒီတစ်ပတ်မှာ ဈေးအနည်းငယ် ပြန်လည်မြင့်တက်လာခဲ့ပါ တယ်။ ပြည်တွင်းက အဝယ်များလာတဲ့အတွက် ဈေးကွက်အတွင်း အနည်းငယ် မြင့်တက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ပေါက်ဈေးက တစ်ပိဿာကို ၁၄၀၀ ကျပ် ကနေ ၁၄၂၅ ကျပ်အထိ ပေါက်ဈေးရှိနေပါတယ်။

မြေထောက်ပဲ ဈေးတက်လာ

ပြည်ပပို့ကုန်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ မြေထောက်ပဲက ဇူလိုင်လ ပထမပတ်ကစလို့ ဈေးတက်လာခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ အချိန်တော်တော်ကြာ ဈေးငြိမ်နေခဲ့ပြီး လက်ရှိမှာ တစ်အိတ်ကို ကျပ် ၂၀၀၀ လောက် ဈေးပြန်တက်လာတာပါ။ လက်ရှိ ပေါက်ဈေးက တစ်အိတ်ကို ကျပ် ၁၁၅၀၀ အထိ ပေါက်ဈေးရှိနေပါတယ်။

ညှော်မထဆန်ကြမ်း ဈေးအနည်းငယ်ကျ

ပြည်ပဝယ်လိုအားများပြီး ဆက်တိုက်ဈေးတက်ခဲ့တဲ့ ညှော်မထဆန်ကြမ်းက ဇူလိုင်လ နောက်ဆုံးပတ်မှာတော့ တစ်အိတ်ကို ကျပ် ၅၀၀ လောက် ဈေးပြန်လည် ကျဆင်းသွားခဲ့ပါတယ်။ ပြည်ပတင်ပို့မှု အနည်းငယ်လျော့ကျသွားတဲ့အတွက် ဈေး အနည်းငယ်ကျသွားတာဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။ လက်ရှိ ပေါက်ဈေးက တစ်အိတ်ကို ၁၇၇၀၀ ကျပ်ကနေ ၂၀၈၀၀ ကျပ် ပေါက်ဈေးရှိနေပြီး ဇူလိုင် ၁ ရက် ကနေ ၁၄ ရက်အထိအတွင်း ပြည်ပကို ၂၅၇၆ တန် တင်ပို့ခဲ့တယ်လို့ စီးပွားရေးနဲ့ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနထုတ်ပြန်တဲ့ စာရင်းအရ သိရပါတယ်။

ပဲပုပ်(ဗမာ) ဈေးတက်

အတက်အကျ တည်ငြိမ်မှုမရှိခဲ့တဲ့ ပဲပုပ်(ဗမာ)က ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ အတက်ဈေးနဲ့ ဈေးငြိမ်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာ တစ်အိတ်ကို ကျပ် ၁၀၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေပြီး တစ်ပတ်အတွင်း တစ်အိတ်ကို ကျပ် ၅၀၀၀ လောက် ဈေးတက်လာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ်ရည်မွန် (AMIA)

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်၍ နှမ်းခင်းများ ရိုးရှောင်လိုက်ကာ သတ်မှတ်ရက်ထက်စော၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရ

ပွင့်ဖြူ၊ ဇူလိုင် ၃၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း၌ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် တောင်သူများ၏ ကိုင်းမြေများထဲ၌ ယခုနှစ် တန်ခူးလက မိုးနှင့်ကြွထားသည့် နှမ်း စိုက်ခင်းအချို့မှာ ရိုးရှောင်လိုက် (နှမ်းများပျက်စီး)၍ နှမ်းခင်းများပျက်စီးကာ သတ်မှတ် ရက်ထက်စော၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

“ကိုင်းမြေများမှာ တပေါင်းလထဲကတည်းက ရေတင်ပြီးစိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းတွေ ကတော့ ရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ ရေတင်ကြပြီး မကြာခင်မှာပဲ တန်ခူးလထဲမှာ မိုးများတော့ တချို့အပင်တွေဆို သေတယ်။ အထွက်နှုန်းမှာလည်း အရင်နှစ်ကလောက်မရကြဘူး။ အထွက်နှုန်းနည်းတဲ့အပြင်ကို ဒီနှစ် နှမ်းဈေးကလည်း မကောင်းတော့ တောင်သူတွေ တွက်မြေမကိုက်ဖြစ်ရတယ်။ တန်ခူးမိုးနဲ့ ကြားတဲ့နှမ်းတွေကလည်း ခုနောက်ပိုင်း မိုးများပြီး ရိုးရှောင်လိုက်ကုန်တာ။ ရိတ်သိမ်းရက်မရောက်ဘဲ စောပြီးရိတ်ရတော့ အသီးအကုန် မှည့်အောင်မရဘူး။ နှမ်းစိုက်တုန်းက ဈေးစရိတ်၊ ထယ်ထိုးစရိတ်၊ ရေတင် စရိတ်၊ ပေါင်းမြက်သင်ခန့် ဆေးဖိုးတွေက စရိတ်တွေများခဲ့တာ။ ခုနှစ်ဈေးမကောင်း တော့ အရင်းရရင်ကို ကံကောင်းတာပဲ။ နှမ်းထွက်နည်းလို့ ဈေးကောင်းလေးရရင်တော့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မဆိုးဘူးပေါ့ဗျာ” ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဝဲဒေါင့်ကျေးရွာမှ တောင်သူ ဦးတင်ထွန်းဝေက ဒေသခံတောင်သူများတွေ ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများကို ပြောပြသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် တပေါင်းလအတွင်းက ရေတင်၍ ကြံခဲ့ သည့် နှမ်းခင်းများကိုလည်း မေလနောက်ဆုံးပတ်အတွင်းက ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ အထွက် နှုန်းလျော့ကျခဲ့သည့်အပြင် နှမ်းဈေးမှာ ယမန်နှစ်ထက် ဈေးနှုန်းကျနေသည့်အတွက် တောင်သူများ မှန်းချက်နှင့် နှမ်းထွက်မကိုက်ဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

“ဆယ်စုနှစ် နှစ်စုကျော်လောက်တုန်းကတော့ ဒီဒေသက လယ်မြေတွေမှာ မိုးစပါးပြီး

ရင် နွေသီးနှံအဖြစ် ကုလားပဲတို့ နှမ်းတို့ စိုက်ပျိုးကြတယ်။ အဲဒီတုန်းကတော့ တောင်သူ တွေပြေလည်ကြတယ်။ သီးနှံအထွက်နှုန်းတွေလည်း ကောင်းကြတယ်။ ခုနောက်ပိုင်း တော့ နွေစပါးစိုက်ပျိုးလာရတော့ ပဲတို့၊ နှမ်းတို့ကို စိုက်ပျိုးလို့မရတော့ဘူး။ ဒါပေမယ့် နွေစပါးစိုက်ပျိုးဖို့ မရလွယ်ခင်ကတော့ ရေနိုင်တဲ့အတွက်တော့ ကုန်မြင့်တဲ့အတွက် တွေက ကုလားပဲတို့၊ နှမ်းတို့စိုက်ကြတယ်” ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

ယခင်နှစ်က ဇူလိုင်လ နှမ်းပေါ်ချိန်တွင် နှမ်းဈေးနှုန်းမှာ ကျပ် ၅၀၀၀၀မှ ၆၀၀၀၀ အတွင်းရှိခဲ့ရာမှ ယခုနှစ်နှမ်းပေါ်ချိန် ဈေးနှုန်းမှာ နှမ်းမျိုးကောင်းအတွက် ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ခန့်သာရှိကြောင်း၊ နှမ်းဈေးမကောင်း၍ နှမ်းစိုက်တောင်သူများ တွက်မြေမကိုက်ဖြစ်နေပြီး စိုက်ပျိုးစရိတ်မှာ အရှုံးတက်ပြန်နေကြောင်း သိရသည်။

ဇူလိုင်မိုး (မြန်မာ့အလင်း)၊ ဓာတ်ပုံ-မေမိုးသိ



မျိုးအရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရေး တောင်သူများမျှော်လင့်

သတင်းဆောင်းပါး - ဇူလိုင်မိုး(မြန်မာ့အလင်း)၊ ဓာတ်ပုံ- မေမိုးသဲ
 မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစီးပွားရေးသည် စိုက်ပျိုးရေးဖြစ်ပြီး စပါးကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ သို့အတွက်ကြောင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ကိုင်နေကြသော တောင်သူဦးကြီးများအတွက် အထွက်နှုန်းကောင်းသော စပါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေးမှာ အဓိက အရေးကြီးသော အချက်တစ်ချက်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်နေရာတွင် ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို အသုံးပြုနိုင်ရန်မှာ အရေးကြီးသည့်အချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြို့နယ်များရှိ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာနများမှလည်း သီးနှံအမျိုးမျိုး အထွက်ကောင်းစေရန် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စပ်မျိုးများ ထုတ်လုပ်လျက် တောင်သူများလက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။

ထိုသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဌာနများမှ မိမိတို့ဒေသများနှင့်ကိုက်ညီသည့် စပ်မျိုးသီးနှံ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း၌ တောင်သူအချို့မှာ သုတေသနဌာနများမှ ဝယ်ယူသောစပါးကို စိုက်ပျိုးရန် ပျိုးထောင်ရာတွင် အပင်ပေါက် မှုနည်းပါးနေသည်ကိုတွေ့ရ၍ မျိုးမသန့်မှုများဖြစ်လာမည်ကို စိုးရိမ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ခြံထုတ်ဆိုပြီး မိုးစပါးကြိုဖို့ တစ်တင်းခွဲဝင် ဆယ်လုံးဝယ်ခဲ့တာ။ လယ်ထဲမှာ အခြောက်ကြတော့ လေးကေအတွက် လေးအိတ်ကြတာ တစ်ကေပဲ ပေါက်တယ်။ မိုးစပါးအတွက် မျိုးအိတ်ခြောက်အိတ် ပျိုးထောင်တဲ့အခါမှာလည်း အကုန်မပေါက်ဘူး။ အပင်ပေါက်ကျနေတာကို တွေ့ရတယ်။ တောင်သူတွေအများစုကတော့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရဖို့အတွက် စိုက်ခြံကနေထုတ်တဲ့ စပ်မျိုးတွေက သန့်တယ်ဆိုတာနဲ့ ဝယ်သုံးကြတယ်။ အခုလို မျိုးမသန့်တာနဲ့ တွေ့တဲ့အခါကျတော့ နောက်တစ်ခါ ခုလိုထပ်ဖြစ်မှာ စိုးရိမ်နေကြရတယ်။ စိုက်ခြံထုတ်မျိုးနဲ့ ဒေသမျိုးနဲ့ ကျေးကထက်ဝက်လောက် ကွာတယ်။ စိုက်ခြံထုတ်မျိုးက တစ်တင်းခွဲတစ်အိတ်ကို ကျပ် ၂၈၅၀၀ ပေးရပါတယ်။



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းမှ စပါးစိုက်ခင်းတစ်ခင်း



စပါးစိုက်ပျိုးနေသော တောင်သူများ

မျိုးကြီးပေးရပြီး မျိုးမသန့်တဲ့အခါနဲ့တွေ့တော့ တောင်သူတွေမှာ အလွန်နစ်နာ ရပါတယ်။ အရင်လည်း စိုက်ခြံတွေက ဝယ်သုံးနေကြတာပါပဲ။ အရင်တုန်းကတော့ ခုလို အဖြစ်မျိုး မဖြစ်ဖူးဘူး။ စပ်မျိုးတွေကတော့ အထွက်နှုန်းပိုပါတယ်”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှ တောင်သူတစ်ဦးကပြောသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ဒေသတွင် မနောသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ဧရာကျောက်စိမ်း(ကျောက်စိမ်းပဒေသာ) စသည့် မျိုးများကို အစိုက်များကြောင်း သိရသည်။ အရင်က ရတာနာတိုး စိုက်ကြတယ်။ ဒါပေမယ့် ဝယ်လက်မရှိတော့ မစိုက်တော့ဘူး။ မနောသုခဆို ပေါ်ပေါ်ချင်းကို ၈၀၀၀၀ ဈေးလောက် ရောင်းရတယ်။ သက်ဆိုင်ရာဘက်ကလည်း မျိုးသစ်တွေထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးသလို ထွက်ရှိလာတဲ့ သီးနှံတွေအပေါ်မှာလည်း ခိုင်မာတဲ့ ဈေးကွက်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးမယ်ဆိုရင်တော့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ အရင်ထက်ပိုပြီး အဆင်ပြေလာနိုင်ပါတယ်။ မျိုးသန့်ထုတ်လုပ်ပေးနေတဲ့ စိုက်ခြံတွေကိုလည်း တောင်သူတွေအတွက် သေချာတဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေကို စနစ်တကျရွေးချယ်ပြီး ထုတ်လုပ်ပေးဖို့ တောင်းဆိုချင်ပါတယ်”ဟု အဆိုပါတောင်သူက ဆက်ပြောသည်။

ယခုအခါ တောင်သူအများစုအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ မိရိုးဖလာမျိုးများထက် စပ်မျိုးများကို ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးမှုများရှိလာပြီး သီးနှံအထွက်နှုန်းများ ယခင်ကထက် ပိုမိုထွက်ရှိနေသည်ကိုလည်း ကြားသိနေရသည်။ သို့သော် တောင်သူအချို့မှာ စပ်မျိုးများကို ယခင်မိမိတို့စိုက်ပျိုးနေသည့် မိရိုးဖလာမျိုးများထက် ဈေးမြင့်မားစွာ ဝယ်ယူ

စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြရာ စပ်မျိုးများ မသန့်မည်ကို စိုးရိမ်နေကြကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် ယခုနောက်ပိုင်းတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများလည်း မကြာခဏဖြစ်ပေါ်နေ၍ တောင်သူအများစုအတွက် စိုက်ပျိုးရေးတွင် ဒုက္ခရောက်လျက်ရှိသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်နေရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းတွင် တောင်သူများအသုံးပြုနိုင်ရန် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ထုတ်လုပ်ပေးနေသည့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာန ၂၄ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာနများမှ တောင်သူများလိုအပ်သည့်မျိုးများကို အတတ်နိုင်ဆုံး ပြည့်မီအောင် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော်လည်း တချို့ဒေသများတွင် တောင်သူများလိုအပ်သည့် မျိုးအရေအတွက်ရအောင် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာနများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရသည့် မြေဧကအပေါ်မူတည်၍ ထုတ်လုပ်ပေးနေရသောကြောင့် မြေဧကနည်းသည့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဌာနများမှာ တောင်သူလိုအပ်ချက်ပြည့်မီအောင် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မှုမရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို တောင်သူများအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဌာနများအပြင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနများကလည်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးသစ်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နိုင်ငံတကာနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အအေးခန်း အာလူးသိုလှောင်ရုံများ တည်ဆောက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေ

ဇာလင်းသူ(AMIA)၊ ဓာတ်ပုံ-ဖြိုးလွင်အောင်(AMIA)
 အာလူးသိုလှောင်စဉ် လေလွင့်ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် အအေးခန်းသိုလှောင်ရုံများ တည်ဆောက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း ဟံဟိုးမြို့နယ် အာလူးစိုက်တောင်သူများအစုအဖွဲ့မှ သိရသည်။

အဆိုပါ အအေးခန်းများ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ငွေချေးပေးရန် အစိုးရထံသို့ တင်ပြထားကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် အာလူးများသိုလှောင်ရာ၌ အအေးခန်းမရှိသေးခြင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှာ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ ရှိနေကြောင်း ဟံဟိုးမြို့နယ် အာလူးစိုက်တောင်သူများအစုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သန်းကျော်က ပြောသည်။

“ရမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းမှာ စိုက်ဧက ၄၃၀၀၀ ကျော် ရှိပါတယ်။ ဟံဟိုးဒေသမှာဆိုရင်တော့ တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ နယ်သာလန်မျိုး ထွက်ရှိတာက ၁၀ ဆ လောက်ရပါတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက်ကတော့ တရုတ်နဲ့ အိန္ဒိယမှာ စိုက်ပျိုးအားကောင်းလာလို့ ဈေးကွက်ရရှိဖို့ ခက်ခဲနေပါတယ်။ ထိုင်းနဲ့ ဝီယက်နမ်ဆိုရင်လည်း ထုတ်လုပ်တာတွေရှိလာလို့ ဈေးကွက်ထိုးဖောက်ဖို့ ခက်ခဲနေတယ်။ နယ်စပ်မှာဆိုရင်တော့ ပုံမှန်ဈေးကွက်မရတာတွေ ရှိနေပါတယ်”ဟု ပြောသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လိုအပ်သည့်သိုလှောင်ရုံများ မရှိသည့်အတွက် အာလူးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် မျိုးစေ့ချွန်ထားရန်အတွက်ပင် သိုလှောင်ရန်ခက်ခဲနေကြောင်း၊ လိုအပ်နေသည့် နည်းပညာ အကူအညီများ



စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းစနစ်ကောင်းများ၊ အထွက်နှုန်းများစေမည့်မျိုးများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း စသည့် အကူအညီများလည်း လိုအပ်နေကြောင်း သိရသည်။
 ကလေးမြို့နယ် နောင်ပန်းလေးကျေးရွာမှ အာလူးစိုက်တောင်သူ ဦးခိုင်စိုးလင်းက “စိုက်ပျိုးတဲ့အချိန်မှာ မျိုးစေ့ကို ဈေးကြီးပေးဝယ်နေရပါတယ်။ တခြားတောင်သူတွေလည်း ဒီအခက်အခဲကို ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆိုမှာ မျိုးလှောင်ထားဖို့ သိုလှောင်ရုံနဲ့ နည်းစနစ်မရှိ ဖြစ်နေပါတယ်”ဟု ပြော

သည်။
 ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တွင် အာလူးကိုတောင်ကြီး၊ ကလေး၊ အောင်ပန်း၊ ပင်းတယရွာငှာသော အလှူဖယ်ခုံ ဆီဆိုင်၊ ဟိုပုံး၊ ရပ်စောက်၊ ပင်လောင်းတို့တွင် စိုက်ပျိုးကြပြီး လွိုင်လင်ခရိုင်ထဲတွင် လွိုင်လင်၊ လဲချား၊ နမ့်ဆန်း၊ ကွန်ဟိန်း၊ ကျေးသီး၊ မိုင်းကိုင်း၊ မိုင်းရှူးနှင့် လင်းခေးမြို့နယ်တို့တွင် စိုက်ပျိုးကြကာ စိုက်ပျိုးသည့်မျိုးစေ့များမှာ ပွင့်ဖြူ၊ ဘောလုံးသီး၊ တရုတ်မျိုး၊ နယ်သာလန်မျိုး စသည်တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံခရိုင်၌ မိုးစပါး ကေရှစ်သိန်းကျော်စိုက်ပျိုးရန် လျာထားသည့်အနက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်စိုက်ပျိုးပြီး

ဖျာပုံ ဇူလိုင် ၃၀
 ၂၀၁၇ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင်အတွင်း၌ မိုးစပါး ကေရှစ်သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးရန် လျာထားလျက်ရှိရာ ယခုအခါ လျာထားချက်၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် စိုက်ပျိုးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံခရိုင်၏ မိုးစပါးလျာထားချက်မှာ ၁၂၈၄၆၅ ဧကဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၂၈ ရက်အထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုမှာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်ခြောက်ခု၌ ဧက ၃၇ သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ဖျာပုံခရိုင်အတွင်း၌ ဧက ရှစ်သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး မိုးစပါးလျာထားချက်၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ဖျာပုံခရိုင်က တာဝန်ယူစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖျာပုံခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးမန်နေဂျာ ဦးကျော်ကျော်လှိုင်က ပြောသည်။

ဖျာပုံခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်ကောင်းမျိုးစပါးအနေဖြင့် သီးထပ်ရင်၊ ဆင်းသွယ်လတ်နှင့် ရက် ၉၀ မျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီး အဆင့်မြင့်မျိုးတွင် ပေါဆန်းရင်စပါးမျိုးကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကာ ဒေသမျိုးများအနေဖြင့် မီးဒုံးနှင့် နံကားစပါးမျိုးများကို အဓိကစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံခရိုင်တစ်ခုလုံးအနေဖြင့် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသော စပါးမျိုးမှာ ပေါဆန်းရင်စပါးမျိုးဖြစ်ကာ ခရိုင်တစ်ခုလုံး စိုက်ပျိုးမှုပမာဏ၏ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ဖြစ်သော ဧက ၂၆၀၀၀ ကျော်တွင် ပေါဆန်းရင်စပါးမျိုးကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးမန်နေဂျာက ပြောသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် နိုင်ငံတော်၏ စပါးစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် အဓိကကျသော တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး စပါးစိုက်ပျိုးမှု၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးက တာဝန်ယူစိုက်ပျိုးပေးလျက်ရှိသည်။

အောင်ဝင်း(ဖျာပုံ)

မြစ်ရေတက်ပြီးချိန်တွင် စပါးဗျက်ခရုများ ကျရောက်နိုင်၍ ကြိုတင်ပညာပေး

ညောင်ဦး ဇူလိုင် ၃၀

ညောင်ဦးမြို့နယ် အောက်ညဉ့်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတက်ပြီး ရေပြန်ကျချိန်တွင် စပါးစိုက်ခင်းများကိုဖျက်သော ရွှေခရုများ တွေ့ရှိရလေ့ရှိသဖြင့် တောင်သူများအနေဖြင့် ခရုအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် နှိမ်နင်းနိုင်စေရန် တောင်သူအသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို ညောင်ဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ညောင်ဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြေအသုံးချရေးတာဝန်ခံ ဒေါ်စန်းစန်းဝေက သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ၊ မျိုးစေ့တာဝန်ခံ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဆွေက နှမ်းမျိုးသန့်ပွားဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ပိုးမွှားတာဝန်ခံ ဒေါ်ခင်သန်းမြင့်က မြစ်ရေတက်ပြီး ရေပြန်ကျချိန်တွင် စပါးစိုက်ခင်းများ၌ ရွှေခရုများ ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးတတ်သဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး စသည်တို့ကို ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တောင်သူများ၏ မေးမြန်းချက်များကိုလည်း အသေးစိတ် ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ အထက်ညဉ့်ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူများအပြင် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ်(Internship) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများလည်း လာရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ရဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

လျှော်ဖြူပင်သည် ပဒေသာပင် ဖြစ်သည်

အောင်စိုး (စိုက်ပျိုး-၁၀၇)

ရုက္ခဗေဒအမည်	(Sterculia foetida)
အင်္ဂလိပ်အမည်	(a) (Wild Almond Tree) (b) (Java Olive Tree) (c) (Bastard Poon Tree)
မြန်မာအမည်	(လျှော်ဖြူ/ လက်ပံလျှော်ပင်/ ရေစိမ်းလျှော်ပင်/ ဆေးကုလားမ/ ပဒေသာပင်)

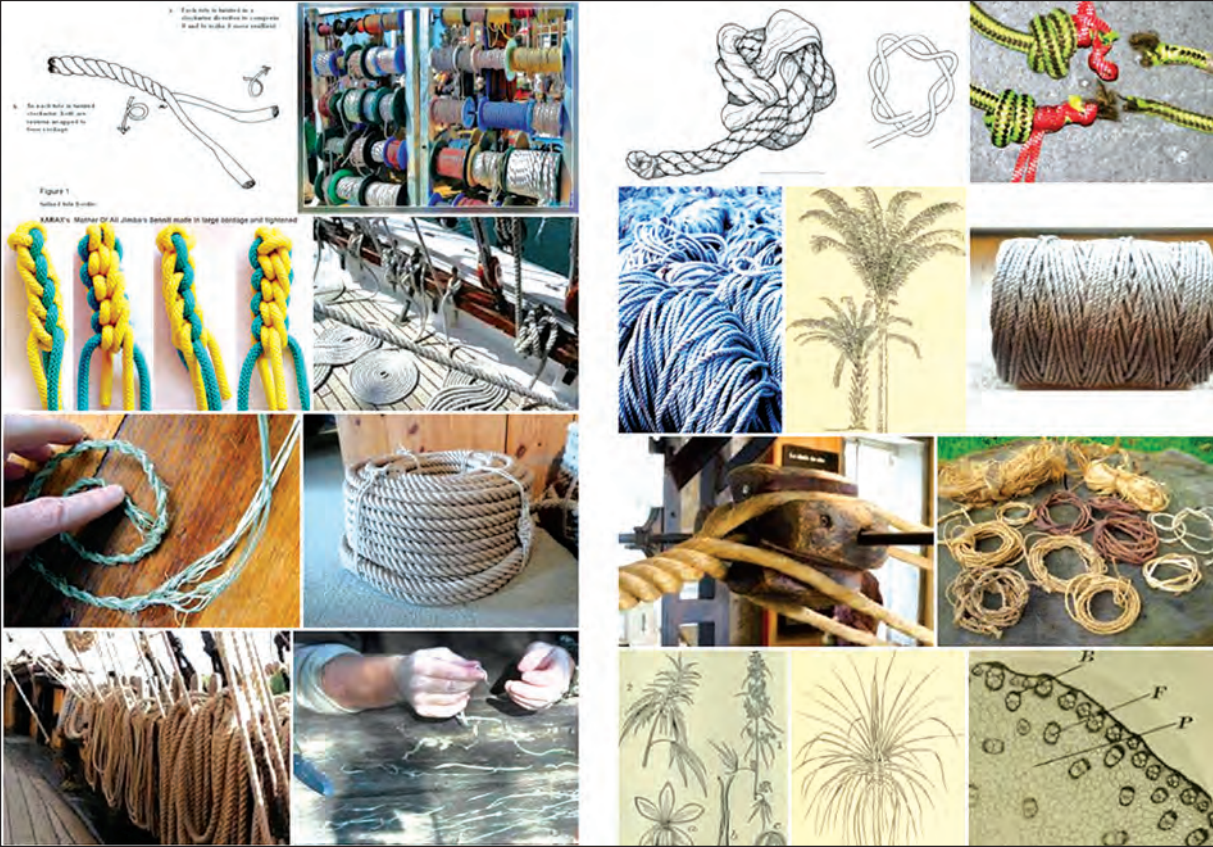
ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဖြင့် စီးပွားရေးချဲ့ထွင်လုပ်ကိုင်လာကြသူ အချို့စိတ်ဝင်စားစပြုလာသော သစ်ပင်မှာ 'လျှော်ဖြူပင်' ဖြစ်သည်။ လျှော်ဖြူပင်ကို စိတ်ဝင်စား၍ စိုက်ပျိုးကြသူအားလုံး၏ ပန်းတိုင်မှာ လျှော်ဖြူပင်မှ 'ဆေးကုလားမ' ခေါ် အစေးထုတ်ယူရန် အကြောင်းတစ်ခုတည်းသာ ဖြစ်နေသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိ ရသည်။

လျှော်ဖြူပင်မှာ ဤမျှဘောင်မကျဉ်းပါ။ လျှော်ဖြူပင်သည် လိုအပ်သလိုအသုံးပြု နိုင်သော 'ပဒေသာပင်' ဖြစ်နေသည်ကို သတိမပြုမိကြပါ။ လျှော်ဖြူပင်သည် စိုက်ပျိုး ရန် လွယ်ကူသကဲ့သို့ ဖြစ်ထွန်းမှုလည်း အလွန်လျင်မြန်သောအပင်ဖြစ်သည်ကိုသာ သိကြပါလျှင် လျှော်ဖြူပင်ကို 'ဆေးကုလားမ' အတွက်သာမဟုတ်ဘဲ လိုရာသုံး သစ်ပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးလာကြမည်ဖြစ်သည်။

အောက်ပါအကြောင်းများကြောင့် လျှော်ဖြူပင်ကို 'ပဒေသာပင်' အဖြစ် ဖော်ပြ ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

- (၁) Backyard Planting ခေါ် မိမိတို့၏ အိမ်ပတ်ဝန်းကျင်တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၂) Boundry Marker ခေါ် စိုက်ကွင်းစိုက်ကွက်တစ်ခုခု၏ အပိုင်းအခြား အပင်အဖြစ်၊ သို့မဟုတ် ကျေးရွာတစ်ရွာနှင့်တစ်ရွာ၏ အပိုင်းအခြား အမှတ် အသား အပင်အဖြစ်၊ မြို့နယ် / ခရိုင် / တိုင်းများ၏ အပိုင်းအခြား အမှတ် အသားအပင်အဖြစ်၊ တိုင်းပြည်တစ်ပြည်နှင့်တစ်ပြည်၏ နယ်ခြား မှတ်တိုင် အပင်အဖြစ် စသည်ဖြင့် အပိုင်းအခြား အမှတ်အသားပြုလိုသော မည်သည့် နေရာတွင်မဆို စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၃) Coastal Protection ခေါ် ပင်လယ်ကမ်းခြေများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ် ထားရန် အပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၄) Coastal Stabilization ခေါ် ဆိပ်ကမ်းများကို အမြဲတမ်းတည်တည် ငြိမ်ငြိမ်ဖြင့် ရှုမြင်နိုင်ရန် အမှတ်အသားအပင်အဖြစ်လည်း စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၅) Commercial Planting ခေါ် စီးပွားဖြစ်အပင်အဖြစ် သစ်ခွဲရန်၊ ဆေးကုလားမထုတ်ရန် စသည်ဖြင့် စီးပွားရေးတွင်ကျော်စိုက် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။ လျှော်ဖြူပင်၏သစ်သားမှာ အကြောစင်း၍ ယွတ္တရန်လွယ်ကူခြင်း၊ ခွဲစိပ်ရရှိ သောသစ်သားမှာ အကွေးအဆန့် အလွယ်တကူပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ သက်တမ်း ၁၀ နှစ်၊ ၁၅ နှစ်တွင် သစ်ခွဲသားထုတ်ယူနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၆) Erosion Controls ခေါ် ရေတိုက်စားမှု၊ လေတိုက်စားမှုကြောင့် စိုက်ပျိုး မြေများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၇) Large Roadside Tree ခေါ် ကားလမ်း၊ မီးရထားလမ်းများ၏ ဘေး တစ်လျှောက်တွင် အရိပ်ရအပင်ကြီးများအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၈) Riparian Management Tree ခေါ် မြစ်များ၊ ချောင်းများ၊ စမ်းချောင်း

- များ၏ ကမ်းစပ်တစ်လျှောက်တွင် ကမ်းပါးများမပျက်စီးအောင် ထိန်းသိမ်းရန် အပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၉) Shade Tree ခေါ် အရိပ်ရအပင်ကြီးများအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၁၀) Sample Tree ခေါ် နမူနာပြုအပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
- (၁၁) Urban Greening Tree ခေါ် မြို့ပြများတွင် အမြဲစိမ်းသစ်တောပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။ မြို့ပြများတွင် လမ်းဘေးမဟုတ်သော အားကစားကွင်း၊ ပန်းခြံအစရှိသည့်အပေါ်မှ မီးကြိုးလိုင်းများရရှိသော ကွက်လပ်များတွင်



လျှော်ဖြူပင်မှ ရသော လျှော်ဖြင့် Cordage (ခေါ်)ကြိုးအမျိုးမျိုးပြုလုပ်ထားပုံ

- တအုပ်တမစိုက်ခင်းများအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
 - (၁၂) Enviroment Management Tree ခေါ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
 - (၁၃) သစ်တောစိုက်ခင်းများအဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
 - (၁၄) ကျေးလက်ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။
 - (၁၅) ကျေးလက်ဒေသ ထင်း၊ မီးသွေးအတွက် ကျေးရွာပိုင်စိုက်ခင်းအဖြစ် စိုက်ပျိုး နိုင်ခြင်း။
 - (၁၆) ဆေးကုလားမ အပါအဝင် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းအပင်အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း။ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် လျှော်ဖြူပင်ကို စနစ်တကျလေ့လာပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်စေမည်ဆိုလျှင် ဒေသနေပြည်သူများ အတွက် 'ဆေးကုလားမ' ထုတ်ယူခြင်းဖြင့် စီးပွားရေး မြှင့်တင်လာနိုင်ခြင်း၊ နှစ်အနည်းငယ်ဖြင့် ကျေးရွာပိုင်ထင်းစိုက်ခင်းကြီးများ ဖြစ်လာနိုင်ခြင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်သော သစ်တောကြီးများ နှစ်ကာလအနည်းငယ်အတွင်း ဖြစ်ထွန်း လာနိုင်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် 'သားရွှေအိုးထမ်း' ဆိုသကဲ့သို့ အဘက်ဘက်မှ အကျိုးများစွာ အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်မည် 'လျှော်ဖြူပင်' သို့မဟုတ် 'ဆေးကုလားမ' သို့မဟုတ် 'ပဒေသာပင်' စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို တအုပ်တမစိုက်ခင်းများအဖြစ် ဖော်ဆောင်လုပ်ကိုင် ရန် လိုနေပြီဖြစ်သည်။
- ဤလျှော်ဖြူပင်မှာ မျိုးတုံးပျောက်ကွယ်လုနီးဖြစ်နေသော အပင်စာရင်းတွင် ပါဝင်နေသဖြင့် မြန်မာပြည်အခြေအနေဖြင့် မျိုးစေ့ရန်လွယ်ကူသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုး ပြုစုရန်လည်း လွယ်ကူပြီး တစ်ဖက်တစ်လမ်းတွင်လည်း မျိုးတုံးပျောက်ကွယ်လုနီးဖြစ် နေသော ဤလျှော်ဖြူပင်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် လျှော်ဖြူပင်ကိုထိန်းသိမ်းနိုင် သော နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာတွင် လက်မထောင်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။
- ယနေ့အခြေအနေတွင် ဆေးကုလားမထုတ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနေ ကြသော လျှော်ဖြူပင် အရေအတွက်မှာ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ၅၀၀၀ မျှသာရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ စာရေးသူအနေနှင့်မူ ယခု ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် လျှော်ဖြူပင် အနည်းဆုံး ၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။

လျှော်ဖြူပင် (သို့) ဆေးကုလားမပင် (သို့) ပဒေသာပင်မှာ စိုက်ပျိုးရန်လွယ်ကူ၍ ဖြစ်ထွန်းမှုလည်း လျင်မြန်သော သစ်ပင်အမျိုးအစားဖြစ်သည်ကို ဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ် သည်။ နေရာဒေသ အလွန်ရွေးသောအပင်မျိုး မဟုတ်သည်ကိုလည်း ဖော်ပြခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဆေးကုလားမ ထုတ်ယူလိုသည်ဖြစ်စေ၊ ဆေးကုလားမ မထုတ်ယူလိုသည်ဖြစ်စေ တစ်ဦးချင်းစီ၏ နေအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်များတွင် အိမ်သုံး ထင်း၊ မီးသွေးအဖြစ် စိုက်ပျိုး နိုင်သော သစ်ပင်အမျိုးအစား ဖြစ်သည်။ နှစ်အနည်းငယ်ဖြင့် မိမိတို့အတွက် အိမ် အသုံးအဆောင် ပရိဘောဂများ ထုတ်ယူနိုင်သောအပင်လည်းဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်သော ဌာနများအနေဖြင့် လွင်တီး ခေါင်ဖြစ်နေသော နေရာများတွင် အမြန်ဆုံး စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့်သစ်တော ဖြစ်လာနိုင်သော လျှော်ဖြူပင်ကို စီမံချက်ချမှတ်၍ စိုက်ပျိုးစေမည်ဆိုလျှင် နှစ်

အနည်းငယ်အတွင်း၌ ထိုဒေသများမှာ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောဒေသများ ဖြစ်လာ မည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။

သစ်ပင်များမရှိသဖြင့် မြေ ရေ၊ လေတို့ တိုက်စားမှုကြောင့် Erosion ခေါ် မြေဆီလွှာပျက်စီးနေသော ဒေသများတွင် လျှော်ဖြူပင်များဖြင့် အစားထိုးစိုက်ပျိုး စေမည်ဆိုလျှင် သစ်တောများ အမြန်ဖြစ်လာပြီး မြေတိုက်စားမှုများကို ကာကွယ် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကျေးရွာများ၏ ထင်း၊ မီးသွေးအတွက် ကျေးရွာပိုင်စိုက်ခင်းများအဖြစ် စိုက်ပျိုး စေမည်ဆိုလျှင်လည်း နှစ်တိုတိုဖြင့် ထိုကျေးရွာများအတွက် ထင်း၊ မီးသွေး ရစေနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ကျေးရွာပိုင် 'ဆေးကုလားမ' စိုက်ခင်းများအဖြစ် ထိန်းသိမ်းစိုက်ပျိုး စေမည်ဆိုလျှင်လည်း ထိုကျေးလက်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်လည်းဖြစ်သည်။ ကျေးလက်နေပြည်သူများအနေဖြင့် လျှော်ဖြူပင်များကို မိမိတို့လယ်ယာများ၏ အစပ်များတွင် စိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြင့် ဆေးကုလားမ ထုတ်ယူနိုင်ပါက တစ်ဦးချင်းစီ၏ စီးပွားရေးကိုလည်း အထောက် အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လျှော်ဖြူပင် သို့မဟုတ် ပဒေသာပင်၏ အသုံးဝင်ပုံများ

- ၁။ အရွက်မှ (၁)မျိုး
 - ၂။ အခေါက်မှ (၃)မျိုး
 - ၃။ သစ်သားမှ (၁၀)မျိုး
 - ၄။ အစေ့မှ (၁၃)မျိုး
 - ၅။ အစေ့မှ (၃၀)မျိုး ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။
- လျှော်ဖြူပင်သည် စီမံချက်ချ၍ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်မည်ဆိုလျှင် လူတစ်ဦးချင်း၏ ဝင်ငွေတိုး၍ ကျေးရွာတစ်ရွာ၊ ကျေးရွာအုပ်စုတစ်စု၊ မြို့နယ်တစ်မြို့နယ်မှ တိုင်းပြည် တစ်ခုလုံးအတွက်ပါ စီးပွားရေး အထောက်အကူပြုလာနိုင်သော သစ်ပင်အမျိုးအစား ဖြစ်နေသဖြင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျှော့ချရေးကို အထောက်အပံ့ရစေနိုင်သည့် အုတ်တစ်ချပ်၊ သစ်တစ်ပွင့် ဖြစ်လာနိုင်သော 'လျှော်ဖြူပင်' (သို့) 'ဆေးကုလားမပင်' (သို့) 'ပဒေသာပင်' ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းလျက်။



စာရေးသူစိုက်ပျိုးထားသော တစ်နှစ်ခွဲသား လျှော်ဖြူပင်

ဇာလင်းသူ (AMIA)၊ ဓာတ်ပုံ-ကေဠု (AMIA) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ တစ်နှစ်ပတ်လည်လုံး စိုက်ပျိုး နိုင်ရန်အတွက် စပါးမျိုးစေ့လိုအပ်ချက်မှာ တင်းပေါင်း သိန်း ၅၀ ကျော်အထိ ရှိနေကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးထွန်း အောင်ကျော်က "ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ မျိုးစေ့လိုအပ်မှု အနေနှင့် မိုးစပါးက ၃၇ သိန်းကျော် စိုက်တယ်။ နွေစပါးမှာက ၁၃ သိန်းကျော် စိုက်ပြီး စုစုပေါင်း သိန်း ၅၀ ကျော် စိုက်နေ တယ်ဆိုတော့ ထုတ်လုပ်လိုက်တဲ့မျိုးစေ့တွေက စိုက်ပျိုးမှုရဲ့ အနည်းငယ်လောက်ကိုပဲ ပံ့ပိုးပေးနိုင်တယ်။ မျိုးစေ့ကဏ္ဍက

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် စပါးမျိုးစေ့ တင်းပေါင်းသိန်း ၅၀ ကျော် လိုအပ်နေ

အင်မတန်လိုအပ်တဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခုပါ။ တောင်သူတွေက ကိုယ့် မျိုးကိုယ်ထားပြီး စိုက်ပျိုးတာကနေ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူတွေ ကတစ်ဆင့် ဝယ်ယူစိုက်ပျိုးတဲ့စနစ်ကို ပြောင်းလဲလာတာ ကြောင့် မျိုးသန့်ထုတ်တဲ့ တောင်သူအဖွဲ့တွေ ဖြစ်လာဖို့ လိုပါတယ်"ဟု ပြောသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန စပါးသီးနှံဌာနခွဲ စသည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ဆန်စပါးကဏ္ဍကို ပံ့ပိုးပေးနေသည့် အစိုးရမဟုတ် သောအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်တွင်း၌ ဆောင်ရွက်နေသည့်

နည်းပညာပေးအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်း၍ ဆန်စပါးမျိုးစေ့ဆိုင်ရာ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ၊ အရောင်းအဝယ် ဆိုင်ရာပြခန်း၊ ခင်းကျင်းပြသရန်လည်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

မျိုးသန့်မျိုးစေ့များ ထုတ်လုပ်သော တောင်သူများအတွက် လည်း မျိုးသန့်မျိုးစေ့မျိုးကွက်များ စနစ်တကျပေးနိုင်ရန် လိုအပ် ကြောင်း သိရသည်။ ပန်းတနော် တောင်သူဖွံ့ဖြိုးရေးကွန်ရက်မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်စိုးက "ကျွန်တော်တို့ တောင်သူဖွံ့ဖြိုးရေး ကွန်ရက်ကနေ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူတွေအတွက် မျိုးစေ့

မျိုးကွက်ကို စနစ်တကျပေးဖို့ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်ထားပါတယ်။ မျိုးကွက်မရှိဘဲနဲ့ မျိုးသန့်ကို ရေရှည်ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ မလွယ် ပါဘူး"ဟု ပြောသည်။

ဆန်စပါး မျိုးသန့်မျိုးစေ့ ရရှိသုံးစွဲနိုင်မှု မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဟုလည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းကို ဂျပန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီမှ ပညာရှင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသန ဦးစီးဌာနတို့မှ ပညာရှင်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဟု သိရသည်။

တီထွင်မှုပိုင်ခွင့်ဥပဒေကြမ်း

အများပြည်သူ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ပါရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်

တီထွင်မှုပိုင်ခွင့် ဥပဒေကြမ်း
(ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ လ ရက်)

(၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ လ ရက်)
ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

အခန်း (၁)
အမည်၊ စတင်အာဏာတည်ခြင်းနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

- ၁။ (က) ဤဥပဒေကို တီထွင်မှုပိုင်ခွင့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- (ခ) ဤဥပဒေသည် နိုင်ငံတော်သမ္မတ အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ သတ်မှတ်သော နေ့ရက်မှ စတင်အာဏာတည်စေရမည်။
- ၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည် -
 - (က) နိုင်ငံတော်ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ဆိုသည်။
 - (ခ) ဝန်ကြီးဌာနဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရပညာရေးဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
 - (ဂ) ကော်မတီ ဆိုသည်မှာ အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာကော်မတီကို ဆိုသည်။
 - (ဃ) ဦးစီးဌာနဆိုသည်မှာ ဝန်ကြီးဌာနက အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာကွဲလွဲမှုများ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ပေးအပ်သော ဦးစီးဌာနကို ဆိုသည်။

- (င) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာန၏ အကြီးအမှူးကို ဆိုသည်။
- (စ) အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့် ဆိုသည်မှာ ကိုယ်ပိုင်အသိဉာဏ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော တီထွင်ဖန်တီးမှုများကို အကာအကွယ်ပေးရန် ဥပဒေအရ ပေးအပ်သည့် အခွင့်အရေးကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်၊ တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့်၊ စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်နှင့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်များလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဆ) တီထွင်မှု ဆိုသည်မှာ နည်းပညာနယ်ပယ်ရှိ သီးခြားအခက်အခဲပြဿနာတစ်ရပ်ကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်သည့် ထုတ်ကုန် သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်မှုနည်းစဉ်ဆိုင်ရာ ဖန်တီးမှုကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အသေးစားတီထွင်မှုလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဇ) တီထွင်မှုပိုင်ခွင့်ဆိုသည်မှာ တီထွင်မှုတစ်ခုကို အကာအကွယ်ပေးရန် ဤဥပဒေအရ ခွင့်ပြုသည့် မူပိုင်ခွင့်ကို ဆိုသည်။
- (ဈ) အသေးစားတီထွင်မှု ဆိုသည်မှာ ထုတ်ကုန်တစ်ခု၏ ပုံပန်းသဏ္ဍာန် သို့မဟုတ် အစိတ်အပိုင်းများ၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအသစ်ကို ဖြစ်စေ၊ အသုံးဝင်မှု သို့မဟုတ် လုပ်ဆောင်မှုပိုင်းကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် ထုတ်ကုန်၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ဖြစ်စေ ဖန်တီးထားသော နည်းပညာဆိုင်ရာ

- ဖန်တီးမှုတစ်ရပ်ကို ဆိုသည်။
- (ည) တီထွင်မှုပိုင်ခွင့်ရရှိသူ ဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာန၏ မှတ်ပုံတင်စာရင်းတွင် တီထွင်မှုပိုင်ခွင့် ရရှိသူအဖြစ် အသိအမှတ်ပြု မှတ်တမ်းတင်ခြင်းခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းကို ဆိုသည်။
- (ဋ) တီထွင်မှုဆိုသည်မှာ တီထွင်မှုတစ်ခုခုကို ပြုလုပ်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်ကို ဆိုသည်။
- (ဌ) အခွင့်အရေးရရှိသူ ဆိုသည်မှာ တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့် ရရှိသူ၏ အခွင့်အရေးများကို တရားဝင်ခံစားခွင့် ရှိသော ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းကို ဆိုသည်။
- (ဍ) သာမန်တတ်ကျွမ်းသူ ဆိုသည်မှာ တီထွင်မှုဆိုင်ရာ နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် အထူးကျွမ်းကျင်သူ မဟုတ်သည့် ယေဘုယျ သိရှိနားလည်သူကို ဆိုသည်။
- (ဎ) အလုပ်ရှင် ဆိုသည်မှာ အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရ နှစ်ဖက်သဘော တူညီသော အခြေအနေဖြင့် အလုပ်သမားတစ်ဦးကို ဖြစ်စေ၊ အများကိုဖြစ်စေ ငှားရမ်းလုပ်ကိုင်၍ တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ်ဝိုက်၍သော်လည်းကောင်း စီမံကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ပြီး အလုပ်သမားအတွက် လုပ်ပေးရန်၊ အလုပ်ခန့်ထားရန်နှင့် အလုပ်မှရပ်စဲရန် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးပင်။ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်ကို ဆို

- သည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အလုပ်ရှင်၏ တရားဝင်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်လုပ်ငန်းတွင် အလုပ်ရှင်ကွယ်လွန်ပါက ယင်း၏ တရားဝင် အမွေဆက်ခံသူနှင့် အစုရှယ်ယာ တရားဝင်လက်ခံရရှိသူတို့လည်း ပါဝင်သည်။
- (ဏ) အလုပ်သမား ဆိုသည်မှာ ယင်း၏ကာယအား၊ ဉာဏအားကို အသုံးပြု၍ လုပ်ကိုင်ရရှိသော လုပ်ခဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှု ပြုနေသူကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်ရပ်၏ ဝန်ထမ်းများလည်း ပါဝင်သည်။
- (တ) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတော်က အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသော အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ကွန်ပင်းရှင်းများ၊ စာချုပ်များ သို့မဟုတ် သဘောတူညီချက်များ သို့မဟုတ် ယင်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ သို့မဟုတ် ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၏ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ထ) တရားရုံး ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က အသိဉာဏ်ပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို စစ်ဆေးစီရင်ရန် ဥပဒေအရ တည်ထောင်သော တရားရုံးကို ဆိုသည်။ ယင်း စကားရပ်တွင် ဤဥပဒေအရ တရားရုံးများ တည်ထောင်ခြင်းမပြုမီ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်က အသိဉာဏ်ပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို စစ်ဆေးစီရင်ရန် စီရင်ပိုင်ခွင့်အာဏာနှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ အပ်နှင်းထားသည့် တရားရုံးများလည်း ပါဝင်သည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကြမ်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

- (ခ) တရားရုံးသည် ပုဒ်မခွဲ (က) အရ မိမိဆင်ခြင်တုံတရားကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည်-
 - (၁) တားမြစ်မိန့်ချမှတ်ခြင်းကြောင့် ရရှိမည့်အကျိုးသက်ရောက်မှု၊
 - (၂) ဖျက်ဆီးမှုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ထိပါးချိုးဖောက်မှုအတိုင်းအတာနှင့် အချိုးကျတိုက်ညီမှု၊
 - (၃) ဖျက်ဆီးပုံ၊ ဖျက်ဆီးနည်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုနှင့်၊
 - (၄) အခြားပုဂ္ဂိုလ်များ၏ တရားဝင်အကျိုး စီးပွားထိခိုက်မှု။

၇၀။ မှတ်ပုံတင်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေး ထိပါးချိုးဖောက်ခံရသည်ဟု မရှိမဖြောင့်သောသဘောဖြင့် မမှန်မကန်တိုင်ကြားကြောင်း ပေါ်ပေါက်လျှင် ယင်းသို့ တိုင်ကြားခြင်းကြောင့် မှားယွင်းစွာ ဟန့်တားခံရသည့် တရားပြိုင်အား လျှောက်ထားသူက လျော်ကြေးပေးဆောင်ရမည့် အပြင် တရားပြိုင်၏ ကျသင့်သော ရှေ့နေစရိတ်အပေါ် အခွင့်အရေးစရိတ်နှင့် အခြားကုန်ကျစရိတ်များကို လျှောက်ထားသူက ပေးဆောင်စေရန် အမိန့်ချမှတ်နိုင်သည်။

၇၁။ (က) တရားရုံးသည် အောက်ပါအခြေအနေများတွင် တည်ဆဲဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို မထိခိုက်စေဘဲ သင့်လျော်သောကိစ္စရပ်များတွင် လျှို့ဝှက်သတင်းအချက်အလက်များကို အကာအကွယ်ပေးလျက် သက်သေခံအထောက်အထားများကို တစ်ဖက်အမှုသည်က တင်ပြရန် အမိန့်ချမှတ်နိုင်သည်။

(ခ) အခွင့်အရေးရရှိသူက ယင်း၏ တောင်းဆိုချက်များကို လုံလောက်စွာ အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် ခိုင်လုံသည့် သက်သေခံအထောက်အထားများကို တင်ပြထားသောအခါ၊

(၂) ယင်းတောင်းဆိုချက်များနှင့် စပ်ဆိုင်သည့် ခိုင်လုံသောသက်သေခံ အထောက်အထားများသည် တစ်ဖက်အမှုသည်၏ လက်ဝယ်တွင် ရှိကြောင်း တိကျစွာဖော်ပြထားသောအခါ။

- (ခ) ခိုင်လုံသောအကြောင်းပြချက်မရှိဘဲ မိမိအလိုအလျောက် ထိပါးချိုးဖောက်မှုတွင် တရားရုံး သည် အောက်ပါအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ်၌ ထိခိုက်နစ်နာသူနှင့် ထိပါးချိုးဖောက်သူတို့၏ စွပ်စွဲချက်များ သို့မဟုတ် သက်သေခံအထောက်အထားများအရ ကြားနာခွင့်ပေးပြီး ယင်းတို့၏ အပြန်အလှန် စွပ်စွဲခြင်းဆိုသည့်အချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ အတည်ပြုခြင်း သို့မဟုတ် ငြင်းဆိုခြင်းစသည့် ပဏာမနှင့် အပြီးသတ်ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်သည်။

- (၁) လိုအပ်သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ရယူရာတွင် ငြင်းဆိုလျှင်၊
- (၂) သင့်လျော်သောကာလအတွင်း လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များကို မပေးပို့နိုင်လျှင်၊
- (၃) အရေးယူဆောင်ရွက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို သိသာစွာ ဟန့်တားလျှင်။

၇၂။ တရားရုံးသည် မှတ်ပုံတင်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိပါးချိုးဖောက်သော ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖြန့်ဖြူးခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လုပ်ခြင်းတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သော အခြားသူများမှာ မည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားစေရန် ထိပါးချိုးဖောက်သူအပေါ် အမိန့်ချမှတ်နိုင်သည်။

၇၃။ တရားရုံးသည် မှတ်ပုံတင်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးထိပါးချိုးဖောက်ခြင်းအတွက် အရေးယူဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမိန့်ချမှတ်ရန် ဤဥပဒေတွင် အတိအလင်း ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းမရှိလျှင် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

အခန်း (၂၂) ဖြစ်ဒဏ်များ

၇၄။ မည်သူမဆို အောက်ပါပြုလုပ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကို ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်နှစ်ထက် မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သိန်း ၂၀ ထက်မပိုသော

ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

- (က) စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ပိုင်ဆိုင်မှုကို မမှန်မကန် ထုတ်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်ပေးစေခြင်း၊
- (ခ) မှတ်ပုံတင်စာရင်းတွင် မရှိမဖြောင့်သော သဘောဖြင့် မမှန်မကန်ရေးသွင်းခြင်း သို့မဟုတ် ရေးသွင်းစေခြင်း၊
- (ဂ) လျှို့ဝှက်ထားရှိရမည့် စက်မှုဒီဇိုင်းကို လျှို့ဝှက်ထားရှိရမည့် ကာလအတွင်း၌ မသက်ဆိုင်သူအား ထုတ်ဖော်အသိပေးခြင်း၊
- (ဃ) စက်မှုဒီဇိုင်းလျှောက်ထားချက်နှင့် သက်ဆိုင်သော စာရွက်စာတမ်းများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မပြုမီ သတ်မှတ်ထားသည့် ကာလအတွင်း၌ မသက်ဆိုင်သူအား ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ပေးအပ်ခြင်း၊ အများပြည်သူသို့ ထုတ်ဖော်အသိပေးခြင်း သို့မဟုတ် အသုံးပြုခွင့်ပေးခြင်း။

အခန်း (၂၃) အထွေထွေ

- ၇၆။ အခြားတည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်တွင် မည်သို့ပင် ပါရှိစေကာမူ ဤဥပဒေပါ စက်မှုဒီဇိုင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ကို ဤဥပဒေဖြင့်သာ အရေးယူရမည်။
- ၇၇။ မှတ်ပုံတင်အရာရှိသည် ဤဥပဒေအရ ယင်းကို အပ်နှင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် ဆုံးဖြတ်ရာတွင် တစ်စုံတစ်ဦးအား ထိခိုက်နစ်နာစေမည်ဆိုပါက ထိုသူကို တင်ပြကြားနာခွင့်ပေးရမည်။
- ၇၈။ မှတ်ပုံတင်အရာရှိက မှန်ကန်ကြောင်းလက်မှတ်ရေးထိုးပြီး တံဆိပ်ခတ်နှိပ်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် လက်မှတ်မိတ္တူနှင့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများကို သက်ဆိုင်ရာတရားရုံးတွင် သက်သေခံအဖြစ် တင်ပြခွင့်ရှိသည်။
- ၇၉။ ဤဥပဒေအရ တရားစွဲဆိုတင်ပို့သော တရားမမှုများတွင် သက်သေခံပစ္စည်းသည် တရားရုံးရှေ့တင်ပို့ရန် မလွယ်ကူပါက

ယင်းသက်သေခံပစ္စည်းကို တရားရုံးရှေ့သို့ တင်ပို့ရန်မလိုဘဲ မည်ကဲ့သို့ ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း အစီရင်ခံစာ သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာအခြားသက်သေခံစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများကို တင်ပြနိုင်သည်။ ယင်းသို့ တင်ပြခြင်းကို တရားရုံးရှေ့တွင် သက်သေခံပစ္စည်း တင်ပြတိုင်ခံသည့် မှတ်ယူ၍ သက်ဆိုင်ရာ တရားရုံးက ဤဥပဒေနှင့်အညီ အဆိုပါပစ္စည်းကို စီမံခန့်ခွဲရန် အမိန့်ချမှတ်နိုင်သည်။

၈၀။ ဤဥပဒေပါ မှတ်ပုံတင်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးကို ထိပါးချိုးဖောက်မှုများသည် အစိုးရဌာနနှင့် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်က စီးပွားရေးအလို့ငှာ မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတော်၏ အရေးပေါ်အခြေအနေနှင့် အများပြည်သူအကျိုးအမြတ်စွဲများတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော စက်မှုဒီဇိုင်းပါရှိသည့် ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုခုကို အများပြည်သူအကျိုးငှာ အသုံးပြုခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်း မရှိစေရ။

၈၁။ စက်မှုဒီဇိုင်းအခြားပွားသူ ပုဂ္ဂိုလ်များအကြား ပေါ်ပေါက်လာသည့် အငြင်းပွားမှုများကို နှစ်ဦးနှစ်ဖက် ချစ်ကြည်စွာ ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အနုပညာတစ်ရပ်ဆုံဖြတ်ခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တရားစွဲဆိုခြင်းဖြင့်ဖြစ်စေ ဖြေရှင်းနိုင်သည်။

၈၂။ ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် -

- (က) ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့် စည်းကမ်းများ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- (ခ) ဝန်ကြီးဌာနသည်-
 - (၁) နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့် စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရဖွဲ့စည်းသဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
 - (၂) အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
 - (ဂ) ဦးစီးဌာနသည် အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

၈၃။ The Myanmar Patents and Designs (Emergency Provisions) Act, 1946 ကို ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ကျွန်တော်နှင့် လူငယ်များ

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်

ကျွန်တော်ဟာ အခွင့်အရေးရတိုင်း လူငယ်တွေနဲ့ ထိတွေ့ ဆက်ဆံနိုင်အောင် ကြိုးစားခဲ့တယ်။ ဟောပြောပွဲတွေ၊ တွေ့ဆုံပွဲတွေ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွေကို မကြာခဏ ကျင်းပပေးခဲ့တယ်။ လုပ်ပေးဖို့ပန်ကြားတိုင်း မပြင်းဘဲလုပ်ပေးခဲ့တာ။ တစ်ခါတလေ အကြောင်းမညီညွတ်လို့ မလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ရင် စိတ်မကောင်း ဖြစ်ခဲ့ရတယ်။ တောင်းပန်ခဲ့ရတယ်။ လူငယ်တွေနဲ့ ထိတွေ့တဲ့အခါမှာလည်း ဆုံးမတာ ဩဝါဒပေးတာတွေကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ပြီး ကိုယ့်ဘာသာကိုယ်အခြေရောဖွဲ့နိုင်ဖို့အမြဲတိုက်တွန်းခဲ့တယ်။ အခြေတွေမပေးဘဲ မေးခွန်းတွေ မေးတတ်အောင် တိုက်တွန်းခဲ့တယ်။ အမှန်တော့ လူငယ်တွေဟာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အနာဂတ်ဖြစ်တယ်။ အနာဂတ်ဟာ သူတို့လက်ထဲမှာရှိတယ်။ သူတို့ဟာကျွန်တော်တို့ထက် တော်ရမယ်။ ထူးချွန်ရမယ်။ ထက်မြက်ရမယ်။

လွန်ခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ကျွန်တော်ဟောပြောပွဲသုံးကြိမ်လုပ်နိုင်ခဲ့တယ်။ နှစ်ပွဲက ရန်ကုန်မှာဖြစ်ပြီး နောက်တစ်ပွဲက မန္တလေးမြို့မှာ ဖြစ်တယ်။ ရန်ကုန်တစ်ပွဲနဲ့ မန္တလေးတစ်ပွဲက Strategy First ကျောင်းက စီစဉ်ပေးတာ ဖြစ်တယ်။ ဒီကျောင်းကို တည်ထောင်ခဲ့တဲ့ ကိုအောင်ချစ်ခင်ကို ကျွန်တော်က လွန်ခဲ့တဲ့ခြောက်နှစ်ကျော်ကတည်းက သိခဲ့ရတာ။ အစကတော့ marketing အသင်းနဲ့ ပတ်သက်၍ ဆက်ဆံခဲ့ရပြီး နောက်ပိုင်း သူ့ရဲ့ပညာရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကူညီခွင့်ရခဲ့တယ်။ လူငယ်တစ်ယောက်ဖြစ်ပေမယ့် ရင်ကျက်တယ်။ အမြော်အမြင်ရှိတယ်။ မျှော်မှန်းချက်တွေ ရှိတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း အခုဆိုရင် Strategy First မှာ ကမ္ဘာကျော်တက္ကသိုလ်တွေက ဘွဲ့ကြို။ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းကို သင်ယူနိုင်နေပြီဖြစ်တယ်။ ထင်ရှားတဲ့ တက္ကသိုလ်တွေက ဘွဲ့အစစ်တွေကိုပေးနိုင်တဲ့ အခြေအနေတွေရှိခဲ့တာမို့ အားရ ကျေနပ်မိတယ်။ ပညာရေးနဲ့ ပတ်သက်လာရင် ပြုပြင်စရာတွေ များလွန်းတာမို့ ဘယ်ကစရာမှန်းတောင်မသိသလို ဖြစ်နေတာ တွေ့ရတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း တာဝန်ရှိသူတွေဟာ တတ်နိုင်သမျှဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်တယ်။ အစစအရာရာ ပျက်စီးချို့ယွင်းခဲ့တဲ့ ပညာရေးစနစ်ကို ပြုပြင်ဖို့ကလည်း သိပ်တော့ မလွယ်လှဘူး။ ဒီအထဲမှာ အမှုမဲ့အမှတ်မဲ့ မျက်ကွယ်ပြုထားတဲ့ ကိစ္စကတော့ ဘွဲ့အတုတွေ ပေးနေတဲ့ အကြောင်းအရာပဲ ဖြစ်တယ်။

လူသိထင်ရှားမှု လုံးဝမရှိတဲ့ နိုင်ငံခြားတက္ကသိုလ်တွေက တစ်ဆင့် ဘွဲ့တွေကို ခပ်လွယ်လွယ်ပေးအပ်နေတာ။ အတော်လေး ပြန်ပွားနေပြီ။ အမှန်တော့ ဒီကိစ္စက လိမ်လည်မှုကြီးစား ဖြစ်တယ်။ မသိနားမလည်တဲ့ မိဘ၊ ကျောင်းသားတွေကို ဖြားယောင်းပြီး လှည့်စားတာဖြစ်တယ်။ တစ်ချိန်ကတော့ ဒီဘွဲ့အတုတွေကို နိုင်ငံခြားတွေမှာ ယူကြရတယ်။ အရက်အကြောက်မရှိဘဲ တန်ဖိုးမရှိတဲ့ဘွဲ့တွေကို ယူတတ်ကြတယ်။ အထူးသဖြင့် ဒေါက်တာဘွဲ့က သိပ်ခေတ်စားတာ မိမိရဲ့အမည်ရေမှ အောက်တာရီရင် လူတွေရဲ့လေးစားမှု၊ အထင်ကြီးမှုစွဲစားချင်လို့ လုပ်ကြတာဖြစ်တယ်။ ကိုယ့်ရဲ့တက္ကသိုလ်အမည်ကို မဖော်ပြနိုင်ဘဲ သူများအထင်ကြီးအောင် UK တို့ USA တို့ သုံးနေတာဟာ အမှန်တော့ ရက်စွယ်ရာကိစ္စဖြစ်သလို၊ ရယ်စရာလည်း ဖြစ်တယ်။ ဝမရဲ့ဘဝလုပ်တဲ့သူတွေဟာ ကိုယ့်လိပ်ပြာကိုယ် သန့်ရှင်းလို့ မေးချင်မိတယ်။

အခုတော့ အခြေအနေက ပိုဆိုးလာတာ တွေ့ရတယ်။ နိုင်ငံခြားကတစ်ဆင့် ဘွဲ့တုတွေယူစရာမလိုတော့ဘဲ ပြည်တွင်းမှာဘွဲ့အတုတွေ ပေးနေတာမြင်တွေ့နေရတယ်။ ဒီလိုလုပ်နေတာကို ဘယ်သူက အရေးယူနေကြသလဲ။ ထိန်းကျောင်းနေကြသလဲ။ ဘယ်လိုမှတ်ပုံတင်ပြီးလုပ်နေကြသလဲ။ အမှန်တော့ ပညာရေးဘွဲ့တွေဟာ တန်ဖိုးရှိတယ်။ အရည်အသွေးပြည့်မီ ရမယ်။ အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းဖို့ကတော့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှာ တာဝန်ရှိတယ်လို့ ထင်မိတယ်။ ပေးနေတဲ့ပညာဘွဲ့တွေဟာ အစစ်အမှန်ဖြစ် မဖြစ်ကို

စိစစ်နိုင်စွမ်းရှိရမယ်။ အခုလိုမဟုတ်ဘဲ ကြော်ငြာကောင်းကောင်းနဲ့ သွေးဆောင်နေတာမျိုးကတော့ လုံးဝမဖြစ်သင့်တဲ့ကိစ္စ။ လုံးဝလက်ခံစရာအကြောင်းမရှိပါဘူး။ ဒါပေမယ့် အခုတော့ ဘယ်သူမှ အာရုံမရှိတာမို့ ဖြစ်ချင်တိုင်းဖြစ်နေတာ တွေ့ရတယ်။ ဘွဲ့လက်မှတ်အတုတွေပေးပြီး စီးပွားဖြစ်နေကြတယ်။ ခက်တာက ဘွဲ့အတုရှိသူတွေက လက်ဆင့်ကမ်းပြီး ဘွဲ့အတုတွေပေးနေပြန်တော့ အခြေအနေက ပိုဆိုးသွားတယ်။ ဒါကြောင့် အရည်အချင်းမီတဲ့ အရည်အချင်းရှိတဲ့ကျောင်းသားတွေကို အသိအမှတ်ပြုရမယ်။ ပြုစုအားပေးရမှာသာ ဖြစ်တယ်။

ရန်ကုန်နဲ့ မန္တလေးမှာ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ပြီးတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ အနာဂတ်ခြေလှမ်းတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ရွေးချယ်မှုမှန်စေဖို့ ကျွန်တော်က ခွန်အားတွေ ပေးခဲ့ပါတယ်။ နှစ်ပွဲစလုံးမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ



ကျောင်းသူတွေရဲ့ အနာဂတ်ကို ရိုက်ချိုးခဲ့တယ်။ မိဘတွေအနေနဲ့လည်း အမှတ်များများရဖို့သာ အာရုံထားစေပြီး ဆရာဝန်၊ အင်ဂျင်နီယာ မဖြစ်ဖြစ်အောင် ကလေးတွေကို ဇွတ်လုပ်ခဲ့ကြတယ်။ ဆေးကျောင်းပြီးမှ ဆေးမကုတဲ့သူတွေ အများကြီး မွေးထုတ်ခဲ့ပြန်တယ်။

ကျွန်တော်ကတော့ ကလေးတွေကို မိမိစိတ်ဝင်စားတာ၊ ဝါသနာပါတာကို သိအောင်ကြိုးစားပြီး ဝါသနာအတိုင်း ဘဝကို လျှောက်လှမ်းဖို့ အားပေးခဲ့တယ်။ ကိုယ်မနှစ်သက်တာကို မလုပ်ဖို့လည်း သတိပေးခဲ့တယ်။ မိဘတွေအနေနဲ့လည်း မိမိရဲ့ ကလေးနဲ့တိုင်ပင်ဆွေးနွေးပြီး ကလေးလုပ်ချင်တာကို အားပေးဖို့ အကြံပြုခဲ့ပါတယ်။ ဒီကိစ္စမှာ မိဘတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့ ကျွန်တော်က ကိုယ်ချင်းစာပါတယ်။ မိဘတိုင်းဟာ သားသမီးတွေအတွက် စိတ်ပူတယ်။ စိုးရိမ်တယ်။ ဖြစ်စေချင်တယ်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ အသက် ၃၀ အောက် လူငယ်တွေဟာ အများစု။ သူတို့အကြောင်း သိဖို့လိုအပ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ စိုးရိမ်စိတ်တွေ၊ သူတို့ရဲ့ခဲစားမှုတွေ သိဖို့လိုအပ်တယ်။ “ငယ်ရာက ကြီးလာတိုင်း” မသိနိုင်ဘူး။ သူတို့ကျင်လည်ရမယ့် ဘဝက ကျွန်တော်တို့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတာနဲ့ လုံးဝမတူကြတော့ဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ရခဲ့တဲ့သင်ခန်းစာတွေဟာ သူတို့တွေအတွက် သင်ခန်းစာတွေဖြစ်ချင်မှဖြစ်မှာ။ သူတို့ဟာသူတို့ဘဝကို ရင်ဆိုင်ကြရမယ်။

အပြင် မိဘတွေလည်း လိုက်ပါခဲ့တာကို ဝမ်းသာစရာ တွေ့ရပါတယ်။ အမှန်တော့ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီးချိန်ဟာ လူငယ်တစ်ဦးအတွက် အလွန်အရေးကြီးလှတဲ့ ဘဝအလှည့်အပြောင်းဖြစ်တယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းဟာ နတ်ကြီးတယ်။ တော်ရုံတန်ခိုးနဲ့ မကျော်လွှားနိုင်ဘူး။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ အများစုဟာ ဒီတံခါးကြီးကို မဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြဘူး။ ကျွန်တော် ဆယ်တန်းအောင်တဲ့နှစ်က အောင်ချက် သုံးရာခိုင်နှုန်း။ လူ ၁၀၀ ဖြေရင် သုံးဦးပဲအောင်တယ်။ အခုလို ဆယ်တန်းအောင်ပြီးရင် လူငယ်တွေအဖို့ ရွေးချယ်စရာတွေ အများကြီးရှိနေပြီ။ ရွေးချယ်စရာတွေများလွန်းတာမို့ အရွေးမှန်ဖို့က အလွန်အရေးကြီးတယ်။ ဘဝတစ်ခုလုံးအတွက် အရေးပါတဲ့အဆုံးအဖြတ်။ ဒီလိုဆုံးဖြတ်ရာမှာ ကျောင်းသားတွေရော၊ မိဘတွေရော ပြီးပြည့်စုံတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေ၊ စဉ်းစားချက်တွေကို အခြေခံပြီး လုပ်သင့်တယ်။

တက္ကသိုလ်ဆက်တက်မယ့်လို့ စဉ်းစားနေသူများ အဖို့ ဘယ်လမ်းလိုက်မလဲ။ ဘယ်ကျောင်းတက်မလဲဆိုတဲ့ ကြီးမားတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေ လုပ်ရတော့မယ့်အချိန်။ ဒီနေရာမှာ လက်ရှိ ပညာရေးစနစ်ကလည်း ပြဿနာ။ ကျွန်တော်တို့ခေတ် တွန်းက တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ပြီးတဲ့အခါ ကြိုက်တဲ့ဘာသာကို တက္ကသိုလ်မှာ ယူလို့ရတယ်။ ဆေးကျောင်းတက်ခွင့်ရှိတယ်။ အင်ဂျင်နီယာကျောင်းတက်လို့ရတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ရမှတ်နဲ့ မပတ်သက်ဘူး။ မိမိအခြေအနေ၊ မိမိဝါသနာ၊ မိမိစိတ်ဝင်စားမှု အပေါ်အခြေခံပြီး လွတ်လွတ်လပ်လပ်ရွေးချယ် နိုင်ခွင့်ရှိတယ်။ အမှန်တော့ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကရတဲ့ အမှတ်နဲ့ ကိုယ်ဆက် သင်ယူရတဲ့ ဘာသာနဲ့ပတ်သက်မှုလုံးဝမရှိပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ၁၉၆၄ ခုနှစ်က စခဲ့တဲ့ ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် တက္ကသိုလ်ဆက်တက်တဲ့အခါ ရွေးချယ်မှုပတ်ပင်ပြီး တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းရမှတ်နဲ့ အဆုံးအဖြတ်ပေးခဲ့တယ်။ အမှတ်များတဲ့ သူတွေ ဆေးကျောင်းတို့၊ အင်ဂျင်နီယာကျောင်းတို့ တက်ပြီး အမှတ်နည်းတဲ့ သူတွေကတော့ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံဘာသာ တွေကိုသာ သင်ခွင့်ရတယ်။ ဒီစနစ်ဟာ ကျောင်းသား

ဒါပေမယ့် သားသမီးတွေမှာလည်း ရွေးချယ်ခွင့်ရှိတယ်။ ဆုံးဖြတ်ခွင့်ရှိတယ်။ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ထုံးစံအရ မိဘစကား ကလေးတွေနားထောင်ရမယ့် ဆိုတာမှန်သလို ကလေးတွေရဲ့ဆန္ဒကိုလည်း မိဘတွေက အသိအမှတ်ပြုရမှာဖြစ်တယ်။ လေးစားဖို့ လိုလိမ့်မယ်။ ဒီလိုပြောလို့ ကျွန်တော်ကို ဝေဖန်ကြတယ်။ ရှေးထုံးပယ်တဲ့သူ။ ဆန့်ကျင်သူဆိုပြီး အပြစ်တင်ကြတယ်။ ကျွန်တော်မိဘတွေက ကျွန်တော် ဆယ်တန်းအောင်ပြီး စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်စေခဲ့တယ်။ ကျွန်တော် တို့တက်တဲ့ကျောင်းက ကျောင်းနေဖက်တွေက ဆေးကျောင်း၊ စက်မှုတက္ကသိုလ်ကို တက်ခဲ့ကြတယ်။ ကျွန်တော်က ဘွဲ့ကို အမြန်ဆုံးရချင်တယ်။ ဘွဲ့ရပြီး အလုပ်လုပ်ချင်တယ်။ အလုပ်လုပ်ပြီး မိသားစုကို ကူညီချင်တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း စီးပွားရေး ပညာယူဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာ။ အလုပ်ရလွယ်မယ့် ဝါဏီဇွာ ယူဖို့ရွေးချယ်ခဲ့တာ။ ဒါကြောင့် မိမိရဲ့ ပကတိအခြေအနေကို ဆင်ခြင်ပြီး အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ရွေးချယ်ဖို့ ဘဝနဲ့ယှဉ်ပြီး တင်ပြခဲ့ပါတယ်။

ရန်ကုန်မှာ ကျင်းပတဲ့ဆွေးနွေးပွဲမှာ (Professionalism) လို့ ခေါ်တဲ့ မိမိပညာနဲ့လုပ်စားတဲ့အကြောင်း တင်ပြခဲ့တယ်။ ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေ ဆယ်တန်းအောင်ပြီး ဘယ်ဘာသာ ယူယူ၊ ဘယ်သင်တန်းတက်တက်၊ ဘွဲ့ရပြီးချိန်မှာလည်း ဘယ်အလုပ် လုပ်လုပ် တာဝန်ကျေပွန်ဖို့၊ တာဝန်ခံဖို့ တိုက်တွန်းခဲ့တယ်။ ကျွန်တော်ပြောနေကျအတိုင်း “ချစ်တဲ့ အလုပ်လုပ်ပါ။ လုပ်တဲ့အလုပ်ကို ချစ်ပါ” လို့ သတိပေးခဲ့တယ်။ ချစ်တဲ့အလုပ်၊ ချစ်တဲ့ဘာသာကို သင်ယူရင် ပင်ပန်းတယ်လို့ မယူဆသလို အခြေအနေမပေးလို့ ကိုယ်မနှစ်သက်တဲ့အလုပ်ကို လုပ်ရမယ့် ဆိုရင်လည်း ဒီအလုပ်ကို မြတ်မြတ်နိုးနိုး လေးလေး စားစားလုပ်ဖို့ အားပေးခဲ့ပါတယ်။ မန္တလေးပွဲမှာတော့ ခေါင်းစဉ်ပြောင်းပြီး “အောင်မြင်မှုရဲ့ အနစ်သာရ” ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်နဲ့ ဟောပြောခဲ့ပါတယ်။ အောင်မြင်မှုနဲ့ ပတ်သက်လာရင် သူများနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ပြီး မစဉ်းစားဘဲ မိမိအနေနဲ့ ကျေနပ်လက်ခံနိုင်မှုကိုသာ သတိထားဖို့ အကြံပြုခဲ့တယ်။ အောင်မြင်မှုပေတံတွေက ချိုးစုံ။

ကြွယ်ဝချမ်းသာမှု ထင်ပေါ်ကျော်ကြားမှု၊ ကျန်းမာမှု၊ အရေးကြီးတာကတော့ စိတ်ချမ်းသာမှုပဲဖြစ်တယ်။ ကိုယ်စိတ်ချမ်းသာဖို့သာ အရေးကြီးတာ။ သူများနဲ့ မသက်ဆိုင်ဘူး။ အောင်မြင်မှုလို့ ပြောရာမှာလည်း တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် စဉ်းစားချက်တွေဟာ တူကြမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒီပွဲတွေကိုစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့ Strategy First က ကိုအောင်ချစ်ခင်၊ ကိုအောင်ကျော်ဌေး၊ ဒေါက်တာ စိန်မင်းနဲ့ အဖွဲ့သားအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်မိပါတယ်။ သူတို့ စီစဉ်ပေးတာမို့ ကျွန်တော်တွေနေကျမဟုတ်တဲ့ လူငယ်တွေနဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့ရတာ။ ဆယ်တန်းအောင်ပြီးစဆိုတော့ ၁၆၊ ၁၇ နှစ်ပဲ ရှိသေးကြတာ။ ကျွန်တော်က ဘွဲ့လွန်သင်တန်းတွေမှာ အသက်နည်းနည်းကြီးတဲ့သူတွေနဲ့ ဆုံရတယ်။ သူတို့တစ်တွေ မေးတဲ့ မေးခွန်းတွေကလည်း စိတ်ဝင်စားစရာ။ အဓိကကတော့ မိဘနဲ့သားသမီးတွေအကြား ရွေးချယ်မှုပြဿနာ။ တစ်ဖက်က မိဘက ကောင်းစေချင်တဲ့ ဆန္ဒစေတနာ၊ တစ်ဖက်က သားသမီးတွေရဲ့ တက်ကြွမှု၊ စွန့်စားချင်တဲ့စိတ်။ ဒါကတော့ ကမ္ဘာဦးကတည်းက ပေါ်ပေါက်တဲ့ ကိစ္စသာဖြစ်ပါတယ်။ နားလည်မှု၊ သည်းခံမှု၊ စိတ်ရှည်မှုကို ဦးထိပ်ထားပြီး ဖြေရှင်းရမှာသာ ဖြစ်တယ်။

တတ်ယပွဲက ရန်ကုန်မြို့ ဂန္ဓမာခန်းမမှာ ကြီးမားကျင်းပတဲ့ပွဲ။ ကျွန်တော်ကို ဖိတ်ကြားတဲ့သူက ဆရာမ ဒယ်ဘီအောင်အင်။ သူနဲ့ သူ့ရဲ့ခင်ပွန်း ဆရာ Jim Taylor နဲ့ သိကျွမ်းတာ နှစ်ပေါင်း မနည်းတော့ဘူး။ ၁၀ နှစ်ကျော်ခဲ့ပြီ။ သမီး အထက်တန်းကျောင်း တက်တန်းက ကျောင်းရဲ့အုပ်ချုပ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့မှာ သူက ဥက္ကဋ္ဌ၊ ကျွန်တော်က ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ။ သူတို့နှစ်ဦးက မြန်မာနိုင်ငံမှာ အလွန်ထူးခြားလှတဲ့ ကုမ္ပဏီတစ်ခုကို တည်ထောင်ထားတာ။ ကုမ္ပဏီရဲ့ အမည်က Proximity ။ ထုတ်လုပ်တဲ့ ပစ္စည်းက စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍမှာ မရှိမဖြစ်တဲ့ရေသွင်းစက်၊ ရေသွင်းစက်က လောင်စာဆီ မသုံးဘဲ လူအားနဲ့ဆောင်းနှင့်ရတဲ့စက်၊ ကုမ္ပဏီရဲ့ ထူးခြားချက်က ဒီရေသွင်းစက်တွေကို ဈေးကွက်မှာ ရောင်းချတယ်။ အမြတ်ယူတယ်။ ဒါပေမယ့် ရတဲ့အမြတ်တွေကို မခွဲဝေဘဲ ကုမ္ပဏီမှာ ပြန်လည်မြှုပ်နှံတယ်။ မြန်မာပြည်မှာ ရှိသင့်တဲ့ လုပ်ငန်းပုံစံတစ်ခုလို့ ကျွန်တော်အမြဲအားပေးနေတဲ့ (Social Business) လူမှုရေးကို အခြေပြုတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း။ စီးပွားရေးတစ်ခုအဖြစ် သပ်သပ်ရပ်ရပ်ဆောင်ရွက်ပြီး ရရှိတဲ့ အကျိုးအမြတ်တွေကို မိမိအတွက်မယူဘဲ လုပ်ငန်းမှာ ပြန်လည်မြှုပ်နှံခဲ့တာ။ Proximity ရဲ့အောင်မြင်မှုကို အမေရိကန်နိုင်ငံက နာမည်ကြီး ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်ရဲ့ ဂျာနယ်မှာ ရေးသားဖော်ပြခဲ့တာ တွေ့ရတယ်။ ကမ္ဘာကျော်တဲ့ ကုမ္ပဏီတစ်ခုရဲ့ခန်းမမှာ ဆရာမဒယ်ဘီက ကြိုဆိုနေတယ်။ ကျွန်တော်မပြောမီ ဝီတနဲ့ နေ့စဉ်ဖြေမှုအစီအစဉ်ရှိတာမို့ ခဏစောင့်ရတယ်။ သိချင်ဆိုးပြီး ချိန် ကျွန်တော်စင်မြင့်ပေါ်တက်ပြီး ပရိသတ်တွေကို ကြည့်လိုက်တော့ ခန်းလုံးပြည့် လူ ၈၀၀ နီးပါ။ အားလုံးလိုလို လူငယ်တွေ။ တချို့တွေက တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံတွေနဲ့ အိမ်ထောင်ရေးပေါင်းက အထင်အရှား။ နှစ်ပတ်လည်အစည်းဝေး တက်လာတဲ့သူတွေ၊ ကျွန်တော်ကို မိနစ် ၃၀ အချိန်ပေးတယ်။ အမှန်တော့ ဆရာ Jim နဲ့ ဆရာမဒယ်ဘီက နှစ်စဉ်ကျွန်တော်ကို ဖိတ်ကြားခဲ့တယ်။ အရင်ပွဲတွေက မင်းရဲကျော်စွာလမ်းက ကုန်သည်ကြီးများ အသင်းမှာ လုပ်ခဲ့တယ်။ ကျွန်တော်ကလည်း မပျက်မကွက် တက်ပြီး လူငယ်တွေကို အားပေးခဲ့တယ်။

ဒီတစ်ခေါက်တော့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေ ဆောင်ရွက်ရာမှာ ထားသင့်တဲ့စိတ်ထားတွေကို တင်ပြခဲ့တယ်။ ထူးခြားတာက လက်ခုပ်တွေတီးပြီး အားပေးကြတယ်။ အချိန်ကနည်းတော့ အမေးအဖြေကဏ္ဍ မလုပ်ဖြစ်ခဲ့ဘူး။ အမှန်တော့ သူတို့တစ်တွေရဲ့ ဆန္ဒကို သိချင်လိုက်တာ။ ကိုယ်ပြောချင်တာပြောပြီး စင်ပေါ်က ဆင်းရတာ သိပ်တော့ အားမရလှဘူး။ အခုလို လူငယ်တွေနဲ့ ထိတွေ့ဆုံ ရခဲ့တာကို ကျေနပ်နေမိတယ်။ သူတို့ရဲ့ ဆန္ဒ၊ သူတို့ရဲ့ အိမ်မက်တွေ သိခွင့်ရသလို ဘဝကို ရင်ဆိုင်တဲ့အခါ စဉ်းစားသင့်တာတွေကို မျှဝေခွင့်ရတာကိုလည်း ဝမ်းသာတယ်။ သွန်သင်ဆုံးမတာ တွေးခေါ်နိုင်ဖို့ ခွန်အားပေးခွင့်ရခဲ့တယ်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ အသက် ၃၀ အောက် လူငယ်တွေဟာ အများစု။ သူတို့အကြောင်း သိဖို့လိုအပ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ စိုးရိမ်စိတ်တွေ၊ သူတို့ရဲ့ခဲစားမှုတွေ သိဖို့လိုအပ်တယ်။ “ငယ်ရာက ကြီးလာတိုင်း” မသိနိုင်ဘူး။ သူတို့ကျင်လည်ရမယ့် ဘဝက ကျွန်တော်တို့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတာနဲ့ လုံးဝမတူကြတော့ဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ရခဲ့တဲ့သင်ခန်းစာတွေဟာ သူတို့တွေအတွက် သင်ခန်းစာတွေဖြစ်ချင်မှဖြစ်မှာ။ သူတို့ဟာသူတို့ဘဝကို ရင်ဆိုင်ကြရမယ်။ ဦးဆောင်ကြရမယ်။ ကောင်းတဲ့စေတနာ၊ မှန်ကန်တဲ့ ပညာနဲ့ လှုပ်ရှားကြဖို့ သူတို့ကို အားပေးရမှာသာ ဖြစ်ပါတယ်။

မန္တလေးတောင်ခြေစခန်း ပန်းချီပြခန်း၌ ပန်းချီ၊ ပန်းပုပြပွဲ ကျင်းပမည်

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀ - မြန်မာနိုင်ငံပန်းချီ၊ ပန်းပု အစည်းအရုံး (ပတီ) အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သည့် မန္တလေးချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ပန်းချီ၊ ပန်းပု အစည်းအရုံး၏ လှုပ်ရှားမှုအဖြစ် ပန်းချီ၊ ပန်းပုပြပွဲကို ဩဂုတ် ၃ ရက်မှ ဩဂုတ် ၃ ရက်အထိ မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတောင်ခြေ ပန်းချီပြခန်း (Mandalay Hill Art Gallery) ၌ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပန်းချီ၊ ပန်းပုပြပွဲတွင် ပြသမည့်ပန်းချီကားအမျိုးအစားများမှာ ဆီဆေး၊ ရေဆေး၊ အခရိုက်လစ်အမျိုးအစားများဖြစ်ပြီး အစည်းအရုံးဝင်တစ်ဦး နှစ်ကားနှုန်းပြသရန် သတ်မှတ်ထားကြောင်း ပန်းချီမိုးမြင့်ထွန်းက ပြောသည်။ မန္တလေးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၂ ခုရှိ မြို့နယ် ပါဝင်ပြသမည်ဖြစ်ရာ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ပန်းချီ၊ ပန်းပု အစည်းအရုံးက ဩဂုတ် ၃ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်က ဩဂုတ် ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ၊ အမရပူရမြို့နယ်မှ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်ထိပြသမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်မြို့နယ်ပန်းချီ၊ ပန်းပု အစည်းအရုံးများကလည်း ဆက်လက်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းချီ၊ ပန်းပုပြပွဲတွင်ကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်မှာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပန်းချီ၊ ပန်းပုအစည်းအရုံးစင်တာ အချင်းချင်းခင်မင်ရင်းနှီးမှု ရရှိရေး၊ မြို့နယ်ပန်းချီ၊ ပန်းပုအနုပညာတိုးတက်ရေး၊ စည်းလုံး ညီညွတ်မှုရရှိရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ခင်ဝင်း(ပညာရေး)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား)၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် လိုအပ်သည့် အရည်အသွေး ပြည့်မီသော ကတ္တရာများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိပြီးသူများ အောက်ပါအတိုင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအစား	အရေအတွက်
(က)	ကတ္တရာ(၈၀/၁၀၀) Country of Origin Iran	၇၀ တန်
(ခ)	တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက်	- ၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
	တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်	- ၁၄-၈-၂၀၁၇ ရက်
		၁၆:၀၀ နာရီ
	တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ	- အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား)
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန
အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနဝင်းအတွင်း စတုဂံတစ်လုံး ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းရှိ လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၁-၈-၂၀၁၇
နေရာ - အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ နေပြည်တော်

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါလိပ်စာအတိုင်း လာရောက်စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ
အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန
ပြည်ကြီးစေတီလမ်း၊ စမ္မူသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ပါ ပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်-

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်
၁	၃၆/မမ/CE	Neoprene Bearing Pad (364-Nos) ဝယ်ယူရန်
၂	၃၇/မမ/CE	နက်ပြာရောင်ဝတ်စုံ နှင့် မိုးကာအင်္ကျီများ ဝယ်ယူရန်
၃	၃၈/မမ/CME	မီးသတ်ဆေးဘူး(5Kg, 35Kg, 50Kg, 9L, 45L) (1492-Nos)ဝယ်ယူရန်
၄	၃၉/မမ/CME	လုပ်ငန်းသုံးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း(၁၁)မျိုး ဝယ်ယူရန် (ISN)
၅	၄၀/မမ/CMO	ဆေးရုံသုံး Examination Bed (Steel) (6'x 2'x 2 1/2') (10-Nos) ဝယ်ယူရန်

တင်ဒါပိတ်မည့် နေ့/အချိန် - အမှတ်စဉ် (၁) ၂၁.၈.၂၀၁၇ (တနင်္လာနေ့)၊ (၁၄ : ၃၀)နာရီ အမှတ်စဉ် (၂) မှ (၅) ၃၀.၈.၂၀၁၇ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)၊ (၁၄ : ၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါ ဌာန တွင် (၃၁.၇.၂၀၁၇) ရက်နေ့မှစ၍ ရုံးချိန် အတွင်း ဝယ်ယူနိုင် ကြောင်းနှင့်အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁ လမ်းထိပ်
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-294352, 291994

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား)၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်
(က)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(လယ်ဝေးမြို့နှင့် အေလာလမ်းဆုံကြား) (၃ မိုင် x ၂၀)
(ခ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အေလာနှင့်သာဝတ္တီကြား) (၆.၃၀၅ မိုင် x ၂၀)
(ဂ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အလှူလိုရာနှင့် လမ်းပျဉ်းမနားကြား) (၁ မိုင် x ၂၄)
(ဃ)	နေပြည်တော်နယ်နိမိတ်အတွင်းရှိ လမ်းမကြီးများတွင် ထားရှိမည့် လမ်းညွှန်ဆိုင်ဘုတ်များအား နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ Portal Frame ဖြင့်ပြုလုပ်ခြင်း

တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၃၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
၁၆:၀၀ နာရီ

တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား) နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား)
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား)၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် သာမိုပလတ်စတစ်ဆေးအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိပြီးသူများ အောက်ပါအတိုင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်
(က)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(လယ်ဝေးမြို့နှင့် အေလာလမ်းဆုံကြား) (၃ မိုင် x ၂၀)
(ခ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အေလာနှင့်သာဝတ္တီကြား) (၆.၃၀၅ မိုင် x ၂၀)
(ဂ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အလှူလိုရာနှင့် လမ်းပျဉ်းမနားကြား) (၁ မိုင် x ၂၄)

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား)
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

Vacancy Announcement
Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation
Fostering Agriculture Re-vitalization in Myanmar(FARM)

National Specialists

- Rural finance Specialist (One Position, basic salary US\$ 1700) (re-advertised)
- Agriculture On-farm Research Specialist (One Position, Basic Salary US\$ 1700)
- Agriculture Business/Value Chain Specialist (One Position, Basic Salary US\$ 1700)
- Accountant (One Position, Basic Salary US\$ 1200)
- Rural finance Facilitator (Two Positions, Basic Salary US\$ 1000)

Duty Station: Nay Pyi Taw
Contract Duration: One year with three months' probation, Extendable on the performance. For detail TOR can be downloaded from MIMU website(www.themimu.info) or can be requested to konyannaingsoe@gmail.com

Qualified candidates may submit CV along with recent passport size photo, relevant certificates by email to the following addresses: tun.u.win@gmail.com, farmmoai@gmail.com

For inquiry please contact: First Floor Extension Building, Office 43, Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation, Nay Pyi Taw, Tel: 067-410227. Closing Date: 11th August 2017 (5:00PM)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နေပြည်တော်ကောင်စီ စေလွှာငွေရင်း အသုံးစရိတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း(ပျဉ်းမနားမြို့တွင်း) နိုင်ငံလွန်ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း (၁.၅မိုင် x ၃၆ x ၃) အား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်
(က)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(လယ်ဝေးမြို့နှင့် အေလာလမ်းဆုံကြား) (၃ မိုင် x ၂၀)
(ခ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အေလာနှင့်သာဝတ္တီကြား) (၆.၃၀၅ မိုင် x ၂၀)
(ဂ)	ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသားပျက်စီးမှုအား ထပ်ပိုးလွှာခင်းပြုခြင်း(အလှူလိုရာနှင့် လမ်းပျဉ်းမနားကြား) (၁ မိုင် x ၂၄)

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား)
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ရိပ်ပိတ်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
မြန်မာဘဏ္ဍဝါရီလီမိတက်

အမှတ်(၄၅)အမှတ်(၃)လမ်းမကြီး၊ ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။

တင်ဒါခေါ်ယူသည့်လုပ်ငန်းများ။
(၁) မြန်မာဘဏ္ဍဝါရီလီမိတက်မှ ထုတ်ကုန်များကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးရမည့်လုပ်ငန်းများ။
(၂) စက်ရုံဝန်ထမ်းများနှင့်အဆိုင်ခန်းများအတွက်သက်ဆိုင်ရာနယ်များတွင် ကြိုတင်(စီ)များဖြင့်ပို့ဆောင်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ။
(၃) စက်ရုံအသုံးပြုပြီးစွန့်ပစ် ပစ္စည်းများပျော့ဖတ်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများ။
မြန်မာဘဏ္ဍဝါရီလီမိတက်ရုံး၌ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီ မှ ညနေ ၁၅:၀၀ အတွင်း တင်ဒါပုံစံများကို (၀၇.၀၈.၁၇) မှစ၍ သက်ဆိုင်ရာကော်မတီတွင် လာရောက်မေးမြန်းစုံစမ်းပြီးထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။ ၎င်းတင်ဒါပုံစံတွင် ဖြည့်စွက်ပြီး အောက်ဖော်ပြပါအစီအစဉ်အတိုင်း ပြန်လည်၍ တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိပါသည်။

တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းအစီအစဉ်။ ၂၀/၀၈/၁၇ (တနင်္လာနေ့) မှ စတင်ကာ ရုံးချိန်အတွင်း။
တင်ဒါခေါ်ယူမည့်နေ့။ ၂၀/၀၈/၁၇ (တနင်္လာနေ့) ညနေ (၄) နာရီတိတိ။
တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းရမည့်နေ့။ မြန်မာဘဏ္ဍဝါရီလီမိတက် အမှတ်(၄၅)အမှတ်(၃) လမ်းမကြီး၊ ပျဉ်းမပင်စက်မှုဇုန်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
လုပ်ငန်းလုံအပ်ချက်များမှာ - -
- အထက်ပါလုပ်ငန်းအားလုံးအတွက် တစ်နှစ်ပတ်လုံး အဆင်ပြေချောမွေ့စွာလုပ်ဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် တရားဝင်ကုမ္ပဏီ မှတ်ပုံတင်ရှိရမည်။
- ဝန်ထမ်းများကြိုတင်အတွက် (၂၅) ယောက်စီ မိနီဘတ်(စီ) ကား၊ Hiace ကားများဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးရမည်။
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်များမှာ (ရုံးချိန်အတွင်း) ၀၉-၇၃၁၁၃၄၂၀၊ ၀၉-၇၃၁၁၃၄၂၀၊ ၀၉-၈၆၃၇၂၄၇၊ ၀၉-၈၆၃၇၂၅၀

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန
စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်အောက်ဖော်ပြပါ စက်မှုလုပ်ငန်းစစ်ဆေးရေးကိရိယာများအား (ကျပ်ငွေ)ဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အရေအတွက်
(က)	Testing Equipment for Dust	1 No
(ခ)	Testing Equipment for Biological Oxygen Demand With Complete Accessories	1 Set
(ဂ)	Testing Equipment for Chemical Oxygen Demand With Complete Accessories	1 Set
(ဃ)	Testing Equipment for Odor	16 Nos
(င)	Testing Equipment for Light Intensity	1 No
(စ)	Gas Detector(G460)	16 Nos
	Sensor-NO ₂ (1.5~2)mg/Nm ³	16 Nos
	Sensor-NH ₃ (1~50)mg/Nm ³	16 Nos
	Sensor-O ₂ (0~25% Vol)mg/Nm ³	16 Nos

၂။ တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
နေရာ - ဦးစောရတီ၊
၁၆:၀၀ နာရီ

(ခ) တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၃၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
၁၆:၀၀ နာရီ

(ဂ) တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - ရုံးအမှတ် ၄၁၊
စက်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန၊
စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်

၃။ စည်းကမ်းချက်များနှင့်တင်ဒါပုံစံများကို စက်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် ၄၁၊ နေပြည်တော်၌ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိလိုပါက ဖုန်း-၀၆၇-၄၀၉၂၁၃၃၊ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ
စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား)၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆိုဒီယမ်စီးလင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိပြီးသူများ အောက်ပါအတိုင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအစား	အရေအတွက်
(က)	250 W Control Gear & Lamp (E40) (Ballast, Ignitor, Capacitor & Sodium Lamp)	500 Sets
(ခ)	120 W LED Spare Part (LED Module, Driver & Surge Protection Device)	100 Sets
(ဂ)	4Cx25mm ² Cu/XLPE/PVC Cable	500 meter
(ဃ)	1Cx6mm ² Cu/XLPE/PVC Wire	1000 meter

တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၁-၈-၂၀၁၇ ရက်
တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၁၄-၈-၂၀၁၇ ရက်
၁၆:၀၀ နာရီ

တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါလိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းထုတ်ယူနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား)
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇

တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဖခင်အမည်မှန် နေပြည်တော်၊ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(၅) အောင်သုစတုတ္ထသုလိဝင်တန်းမှ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးခင်အောင် ၉/၀၈/၅၅၂၄၁၁ ဖြစ်ကြောင်း။ ဦးခင်အောင်	အမည်ပြောင်း နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ မုလွန်-အောင်သာယာ စတုတ္ထတန်းမှ မောင်ကောင်းဆက်ဟိန်းအား ယနေ့မှစ၍ မောင်ကောင်းစစ်သွေးဟု ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။	အမည်ပြောင်း နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ မုလွန်-အောင်သာယာ စတုတ္ထတန်းမှ မောင်အာကာမင်းမင်းအား ယနေ့မှစ၍ မောင်ကောင်းစစ်သွေးဟု ပြောင်းလဲခေါ်ပါရန်။
မွေးသက္ကရာဇ်အမှန် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့၊ စံပြရပ်ကွက်နေ ဦးအောင်သာထွန်း၏သား ဦးမောင်သိန်းလှိုင် (ခ)ဦးမောင်သန်းလှိုင် ၁၁/၀၈/၁၉၄၁ နှစ်၊ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၂၅-၁-၁၉၇၂ ဖြစ်ပါသည်။	ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 5D/1974 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ပြီးကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကင်းအောက်ပိုင်း)	ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 8J/5981 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ပြီးကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရမည်းသင်း)

Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation Department of Rural Development Myanmar: National Electrification Project (NEP) INFORMATION SESSION FOR THE MINI GRID CALL FOR PROPOSALS - 2 (FY 2017/18)

Project Management Office (PMO) at the Department of Rural Development (DRD) is inviting the interested companies, organizations or individuals to participate for the mini grid Call for Proposal (CFP) Information Session.

- * Target group - interested mini grid developers (off grid solar, hydro, biomass, diesel, wind or hybrid projects below 1 MW)
* Venue - Auditorium of DRD
* Date - 18th August 2017
* Time - 1:00 pm to 3:00 pm

Please confirm your participation to the DRD on or before 10th August 2017 by registering. To register, please RSVP at www.tiny.cc/nepin or contact NEP-PMO.

Project Management Unit (NEP), Department of Rural Development Office Number 14, Nay Pyi Taw Territory, Myanmar Contact Details: Tel/ FAX: +67 409529 E-mail: neppmo.drd@gmail.com

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး(နေပြည်တော်) ယာဉ်မောင်းသင်တန်းကျောင်း

၅-၈-၂၀၁၇ ရက် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်။ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ ပုံမှန် သင်တန်းနှင့် အမြန်သင်တန်းများကို Auto/Manual Saloon ကားသစ်များဖြင့် (ပိတ်ရက်မရှိ) သင်ကြားပေးနေပါသည်။

မြို့မဈေးမှ အကြို/အပို စီစဉ်ပေးပါသည်။ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ- ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ ရွာတော်(ကညန)ရုံးနှင့် ကပ်လျက် (နေပြည်တော်) ဖုန်း- ၀၆၇-၅၁၀၀၃၂၊ ၀၉-၄၀၂၇၀၁၉၂၊ ၀၉-၅၃၆၆၆၀၆

ကုသရေးဦးစီးဌာန ချင်းပြည်နယ် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ ချင်းပြည်နယ်၊ ပလက်ဝမြို့နယ်၊ မီးတိုက်နယ်ဆေးရုံတွင် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လိုပါသဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုသူ တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
(က) (၄)ခန်းတွဲ (၁)ထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(၁)လုံး
(ခ) (၃)ခန်းတွဲ (၁)ထပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ(၁)လုံး
(ဂ) ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်း
၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချရက် - ၃၁-၇-၂၀၁၇ ရက်
တင်ဒါအောက်ဆုံးတင်သွင်းမည့်ရက် - ၃၀-၈-၂၀၁၇ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
တင်ဒါတင်သွင်းမည့်နေရာ - ညနေ ၁၆:၃၀ နာရီ
တင်ဒါဖွင့်မည့်နေ့ရက် - ပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ဟားခါးမြို့
တင်ဒါဖွင့်မည့်နေ့ရက် - ၁-၉-၂၀၁၇ ရက် (သောကြာနေ့)
တင်ဒါဖွင့်မည့်နေ့ရက် - ပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနရုံး၊ ဟားခါးမြို့
၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရုံးချိန်အတွင်း ချင်းပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာန ရုံး၊ ဖုန်း-၀၇၀-၂၁၅၈၉၊ ၀၉-၄၄၅၅၆၀၆၇၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်း မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါခေါ်ယူရေးကော်မတီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား)၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်ငွေဖြင့် Mini Excavator ဆက်စပ်ပစ္စည်း (၁၅)မျိုးအား မြန်မာ့ကုမ္ပဏီလီမိတက် လိုပါ၍ ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိပြီးသူများ အောက်ပါအတိုင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ ပေးသွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
ပစ္စည်းအမျိုးအစား အရေအတွက်
Mini Excavator ၏ဆက်စပ်ပစ္စည်း(၁၅)မျိုး ၂၀၁၃
တင်ဒါပုံစံထုတ်ပေးမည့်ရက် - ၁-၈-၂၀၁၇ရက်
တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၁၄-၈-၂၀၁၇ရက်
တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား ရုံးချိန်အတွင်း အောက်ပါ လိပ်စာတွင် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်-
အင်ဂျင်နီယာဌာန(လမ်း/တံတား) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ဖုန်း-၀၆၇-၄၃၂၀၃၇
တင်ဒါကော်မတီ
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၂၀၁၇-၂၀၁၈ ပညာသင်နှစ် KOFA ပညာသင်ဆုခေါ်ယူခြင်း

ကရင်ဝန်ထမ်းပေးတင် မိသားစုလူမှုရေးအသင်း(KOFA)အနေဖြင့် ၂၀၁၇ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်၍ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်၊ သိပ္ပံများသို့ ပညာဆက်လက်သင်ကြားရန် အခက်အခဲရှိသော ကရင်ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများကို ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးလျက် ရှိပါသည်။
KOFAပညာသင်ဆုရွေးချယ်ရေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာ နိုင်သူများကိုသာ စိစစ်ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ပါ၍ အောက်ပါလိပ်စာအတိုင်း ၃၀-၉-၂၀၁၇ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီး စာတိုက်မှဖြစ်စေ၊ လူကိုယ်တိုင် ဖြစ်စေ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
KOFA Center
အခန်းအမှတ် ၃၀၁၊ ကွန်ဒို (B)၊ လမ်း ၅၀ အောက်လမ်း၊
ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း-၀၉-၆၈၁၈၇၈၀၊ ၀၂-၂၈၃၂၈၉၅

- KOFA ပညာသင်ဆုရွေးချယ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ
၁။ ဓာတ်ပုံသုံးပုံနှင့်အတူ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်၊ စာမေးပွဲအောင်မြင် ကြောင်းအထောက်အထား သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၏ ထောက်ခံ ချက်စသည်တို့ အပြည့်အစုံတင်ပြလျှောက်ထားရမည်။
၂။ ပထမဆုံးရွေးချယ်ခံရသူများကို KOFA Center တွင် လူတွေ့ ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ပါ၍ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာ၊ ဖုန်းနံပါတ် အပြည့်အစုံပါရှိရမည်။
၃။ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများကို နှစ်လတစ်ကြိမ် သင်တန်းဆန်သော ပုံမှန်ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်သွားပြီး ပညာသင်နှစ်တစ်နှစ်အတွက် ခြောက်ကြိမ်၊ တစ်ကြိမ်လျှင် ၅၀၀၀/- ကျပ်နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၄။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲများသို့ မပျက်မကွက် တက်ရောက်နိုင်သူများကိုသာ ဦးစားပေးရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တွေ့ဆုံပွဲလာရောက်သည့်အခါ တိုင်း အမှန်ကန်ကျစရိတ်ငွေများကို KOFA မှ ထုတ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
၅။ အခြားထုတ်ပြန်ထားသော KOFA သင်တန်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာနိုင်သူဖြစ်ရမည်။ အမှုဆောင်အဖွဲ့

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း ကြားအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်၊ တောင် ဒီးရွာနေ (ဘ)ဦးအောင်ပန်း၏သား ဦးလှဝင်းကြည် ၃/ကဆက(နိုင်) ၀၇၁၄၃၄ နှင့် ဦးလှဝင်းမှာ တစ်ဦး တည်းဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးလှဝင်းကြည်(ခ)ဦးလှဝင်း

မိခင်အမည်မှန် နေပြည်တော် အထက (၁၈) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(A)မှ မောင်နေ ထက်မင်း၏ မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်တင်လှ ၉/လဝန(နိုင်)၀၅၇၃၉၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဒေါ်တင်လှ
ဖခင်အမည်မှန် ဟင်္သာတမြို့၊ အထက(၁) နဝမ တန်း(က)မှ မောင်ထက်ဝယ်၏ (၃၅၀၃၀) မောင်လှိုင်မျိုးလင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစော်မင်းထွန်း ၁၄/ဟင်္သာတ(နိုင်)၂၁၁၈၀၇ ဖြစ်ပါ သည်။ ဦးစော်မင်းထွန်း

ဖခင်အမည်မှန် နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ညောင်ပင်ကြီးစုကျေးရွာနေ မောင်အောင် ကျော်စင် နဝမတန်း(A) အထက(ခွဲ) အောင်သုခကျောင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုစာရင်းအရ ဦးကျော်သက်နိုင် ၉/ပမန(နိုင်)၁၆၇၇၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော်သက်နိုင်
ဖခင်အမည်မှန် ဟင်္သာတမြို့၊ အထက(၂) နဝမ တန်း(က)မှ မောင်ထက်ဝယ်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်မြင့်ထွန်း ၁၄/ဟင်္သာတ(နိုင်)၀၆၇၇၇၁ ဖြစ်ပါ သည်။ ဦးအောင်မြင့်ထွန်း
အမည်ပြောင်း ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ဦးကျော်မိုး၏ သမီး အရှေ့လျော်ဖြူကျွန်းကျေးရွာ အထက(၅) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(B) မှ မဏိစန္ဒာအား မနှင်းစန္ဒာအောင်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ရန်။ မနှင်းစန္ဒာအောင်

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 11/9373 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပျက်ခြင်းပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျက်ပျက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

Super Capital Power Co.,Ltd. No.(22-25), 3rd Street, Ngwe Pin Lae Industrial Zone, Hlaing Thar Yar Township, Yangon. Contact Phone: 09-257009941, 09-254526331 Email:hr@scpower.biz
Super Capital Power Co.,Ltd. တွင် Transformer များနှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရန် အတွက် ထပ်မံလိုအပ်သော ဝန်ထမ်းများခေါ်ယူခြင်း
Production Manager/Asst; Manager M (3)Post
- ME(EP) or BE(EP)
- Computer Proficiency
- English 4 Skill
- At Least 5 years experience in Transformer Field
Administration Manager/Asst; Manager M (or) F (2)Post
- Any Graduated or MBA
- Computer Proficient
- English 4 Skill
- At Least 5 years experience
Warehouse Manager/Asst; Manager M (or) F (3)Post
- Any Graduate
- LCCI Level (I and II)
- Computer (Excel) Proficiency
- English 4 Skill
- At Least 5 years experience
Quality Control M (3)Post
- E(EP)or Any Graduate
- Computer Skill
- English 4 Skill
- At Least 3 years experience
Engineer (Installation) M (10)Post
- B.E/M.E (or)A.G.T.I(EP)
- လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ၃နှစ်နှင့်အထက်ရှိရမည်။
- Transformer လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ဦးစားပေးမည်။
Engineer (Production) M/F (10)Post
- M.E,B.E,A.G.T.I (EP,EC,MC,MP, CNC Transformer ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ဦးစားပေးမည်။
- လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံမရှိသေးသူများလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
Sale&Marketing (Sale Executive) M/F (5)Post
- Any Graduate
- Sales&Marketing နှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ ၃နှစ်ရှိရမည်။
- လူမှုဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်၍ သွက်လက်ဖျတ်လတ်သူဖြစ်ရမည်။
- အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများသို့ ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်ပြီး၊ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်သူ ဦးစားပေးမည်။
Accountant F (3)Post
- B.Com/Any Graduate-LCCI Level 3, ACCA Part(1) or Equivalent
- လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ(၃)နှစ်နှင့်အထက်ရှိပြီး Final Account ရေးဆွဲနိုင်ရမည်။
- Accounting Software အသုံးပြုနိုင်ရမည်။
- စက်ရုံ Accounting လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ဦးစားပေးမည်။
Cashier/Book Keeper F (2)Post
- B.A(Eco)/Any Graduate-LCCI Level 2
- လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ (၂)နှစ်နှင့်အထက်ရှိရမည်။
- Microsoft Office (Excel) ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရမည်။
Office Assistant F (3)Post
- Any Graduate
- ကွန်ပျူတာ၊ အီးမေးလ်ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရမည်။
Welding M (8)Post
- အခြေခံပညာအထက်တန်းအောင်၊ THS ကျောင်းဆင်း၊ ETEC ကျောင်းဆင်း၊ CO2 Cutter ကျွမ်းကျင်ရမည်။
Store Assistant M (2)Post
- တက္ကသိုလ်မှ သွဲ့ရရှိထားသူ (သို့) ဆယ်တန်းအောင်
- ကွန်ပျူတာအသုံးပြုနိုင်ရမည်။
- စတိုးစာရင်းများ ကျွမ်းကျင်စွာလုပ်နိုင်ရမည်။
Production Worker M (60)Post
- အခြေခံပညာအထက်တန်းအောင်၊ THS ကျောင်းဆင်း၊ ETEC ကျောင်းဆင်း၊ Winding, Core, Cutter, Tank လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ပညာရေးအား လျှော့ပေါ့စဉ်းစားပေးမည်။ အတွေ့အကြုံ မရှိသူများလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
Cut-out Fuse Installation Worker M/F (15)Post
- B.SC
- လျှပ်စစ်နှင့်ပတ်သက်သော လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံရှိသူ ဦးစားပေးမည်။

ဆေးတက္ကသိုလ်(၂) ရန်ကုန် (၄၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်

ဆေးတက္ကသိုလ်(၂) ရန်ကုန်၊ (၄၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို ၁၆-၉-၂၀၁၇ ရက် (စနေနေ့) နံနက်ပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ အစမ်းပေးပွဲကြိုခင်းကို ၁၅-၉-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့) နံနက်ပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ အောက်ဖော်ပြပါ ဘွဲ့နှင်းသဘင်တက်ရောက် ရန် အကျိုးဝင်သူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

- ၁။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လအထိ ဆေးလက်တွေ့ပါရသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့၊ ဘွဲ့လွန်ဒီဂရီ၊ ဒီပလိုမာအောင်မြင် ပြီးသူများ
၂။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလနှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇွန်လများအတွင်း နောက်ဆုံးအပ်ဘီဘီအက် အပိုင်း(ခ) ပုံမှန်စာမေးပွဲအောင်မြင်ပြီး အလုပ်သင်ဆရာဝန် တာဝန်(၁)နှစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးသူများ (ထိုကာလပတ်အတွင်း အောင်မြင်ပြီးသူများသည် အဝေးရောက်ဘွဲ့ကို သာ လျှောက်ထားခွင့်ရှိပါသည်။)

- ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေး - ၁၅၀၀ ကျပ်
မိသားစုကုန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဆေးပညာဒီပလိုမာ - ၈၀၀၀ ကျပ်
သင်တန်းအတွက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေး
အဝေးရောက်ဘွဲ့ကြေး - ၁၀၀၀ ကျပ်
ပြင်ပဆရာဝန်များ၏ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကြေး
လျှောက်လွှာပိတ်ရက် - ၂၅-၈-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)

သတ်မှတ်ထားသောလျှောက်လွှာပုံစံကို ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်လျက် နောက်ဆုံးရိုက်ကူးထားသော ၁၂" x ၂" နောက်ခံအပြာနုရောင် ကာလာဓာတ်ပုံ (၃)ပုံနှင့်အတူ လျှောက်ထားကြရမည်။
မှတ်ချက်။ ။ ဓာတ်ပုံတွင် အမျိုးသားများသည် လည်ကတုံးရုပ်နှင့် တိုက်ပုံ(သို့) အနောက်တိုင်းဝတ်စုံပြည့်နှင့် အမျိုးသမီး များသည် မြန်မာအင်္ကျီရင်ဖုံး(သို့)ရင်စေ့ နားရွက်ပေါ်ပုံ ဖြစ်ရမည်။ ဆံပင်ဆေးဆိုးထားခြင်းမရှိရပါ။
အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုလျှင် ဤတက္ကသိုလ် စာမေးပွဲနှင့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ဌာနစိတ် ဖုန်း (၉၆၉၀၁၂၇-လှိုင်းခွဲ-၂၁၉) နှင့် မော်ကွန်းထိန်း ဖုန်း-၉၆၉၀၅၅၂ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
ကျင့်စဉ်ဆန်း
မော်ကွန်းထိန်း
ဆေးတက္ကသိုလ်(၂) ရန်ကုန်

ဦးလှိုင်နိုင် ၁၂/ပဏာ(နိုင်)၀၁၈၀၈၄- ဒေါ်ခင်မာ ဆွေ ၁၂/မဂတ(နိုင်)၀၈၃၇၁၉ (နေကာနန်းတော်၊ ပါဝါနန်းတော် - နာရီနန်းတော် - နာရီနှင့် မျက်မှန် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း) နှင့် အများသိစေရန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းအခေါ် အခေါ်အရ မြေတိုင်းရပ်ကွက် ၁၁ G+၊ မြေကွက်အမှတ် V.၁၆၆၊ မြေချိန် ၀ ဒသမ ၀၄၃ စကရီ နှစ်ပေမြေ ၄၈၆၆၆၆၆၆ ယင်းမြေ ပေါ်ရှိ စည်ပင်သာယာအခေါ်အခေါ်အရ အမှတ် ၄၂၄၊ သိမ်ဖြူလမ်း၊ ပို့မြေရပ်ကွက်ပေါ်ရှိ (၇)ထပ်တိုက်အဆောက်အအုံနှင့် အလှူအသီးသီးရှိ တိုက်ခန်းများအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား ဦးစော်နိုင်- ဒေါ်ခင်မာဆွေတို့သည် ၇-၄-၂၀၁၁ ရက်တွင် (ယခင်အခေါ်-စက်မှု လက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်) ယခုအခေါ် အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှု လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၌ ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်း လက်ရောက်အပ်နှံ သောနည်းလမ်းအရ ဘဏ်ချေးငွေရယူရာ၌ အာမခံအပေါင်ပစ္စည်းအဖြစ် တင်သွင်းထားသည့် မရွှေ့မပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းဖြစ်ပါ၍ ယင်း ပစ္စည်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သူမျှ အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှု လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏ စာဖြင့်ရေးသားခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ စီမံခန့်ခွဲ ခြင်း မပြုလုပ်ကြပါရန်နှင့် အကယ်၍ စီမံခန့်ခွဲကြပါက ဥပဒေအရ တာဝန်ရှိစေလိုမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြိုတင်အသိပေးအပ်ပါသည်။
အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်လီမိတက် (ပန်းဆိုးတန်းဘဏ်ခွဲ) အမှတ် ၁၀၂/၁၀၄၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 6K/9095 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 4F/9395 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၈၄/၄၅၇၂ ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 2K/3650 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ရှာသာကြီး

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 4K/7382 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 1K/1601 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)

ယာဉ်ပုံစံတစ်ခုစီ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၁၉၂/၈၅၄၂ Kenlo 125 M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိ သူ ဦးအောင်(ခ)အောင်(ခ)အောင်(ခ) ၀၈၅၉၇၇ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)

အသိပေးကြော်ငြာခြင်း
 ၁။ မူဆယ်မြို့၊ ဟိုမုန်းရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်(၃၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၉၁-၈)၊ မြေ ဧရိယာ ၀.၁၁၁၂၀၈၅၀ ဧက ရှိ မြေဧရိယာ အား ဒေါ်ခင်အေး(ခ)ဒေါ်ခင်အေး(ခ) ဒေါ်ခင်အေး(ခ)အမှတ် ၃၈၀- ၅/၁၉၉၇-၁၉၉၈ A ဖြင့် ၈-၇-၁၉၉၇ မှ ၇-၇-၂၀၁၇ ရက်ထိ နှစ် ၃၀ မြေငှား ဂရုန် ရရှိခဲ့ပါသည်။
 ၂။ အဆိုပါ မြေငှားဂရုန်သည် ဒေါ်ခင်အေး(ခ)ဒေါ်ခင်အေး(ခ) လက်ထက်တွင် ဖျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် မိတ္တူဖွဲ့ထုတ် ယူခွင့်ပြုနိုင်ရန် တပ်ပြုလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် မူဆယ်ခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနသို့ ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက် အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက လျှောက်ထားသည့်အား မိတ္တူဖွဲ့ထုတ်ပေး မည်ဖြစ်ပါသည်။
 ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မူဆယ်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၅၀၂၊ ၀၉-၅၀၆၀၉

ငြင်းဆွက်ထုတ်ရန်ဆိုင်ရာ (တရားမကျင့်ထုံးပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၁ (၁) ရန်ကုန်အထူးပိုင်ခွင့်တရားရုံး)
 ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်- ၂၆
 ၁။ ဦးလှိုင်နု(ခ)ဦးမောင်စိန် ၂။ ဒေါ်အောင်စန်း ၃။ ဒေါ်ခင်မြနီ ၄။ ဦးစိန်ညွန့်မောင် ၅။ ဦးခင်ရွှေ ၆။ ဒေါ်ခင်အေးစိန်
 ၁။ ဒေါ်အောင်စန်း ၂။ ဒေါ်ခင်သန်း ၃။ ဦးအိမ်စိန် ၄။ ဒေါ်အိမ်စိန် ၅။ ဒေါ်အိမ်စိန် ၆။ ဒေါ်အိမ်စိန် ၇။ ဦးခင်မောင်(ခ)ဦးအိမ်စိန်
 တရားလိုများ- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ အထက်ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက်၊ ဗညားလမ်း(၅) လွှာ၊ အမှတ် ၃၃၄ နေ (၁) တရားပိုင် ဒေါ်အောင်စန်း (၂) တရားပိုင် ဒေါ်ခင်သန်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်း ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ရေတွင်းလမ်း၊ တိုက်အမှတ် (၂၁)၊ မြေညီထပ်(ယာ) နေ (၇) တရားပိုင် ဦးခင်မောင်(ခ)ဦးအိမ်စိန် (ယခုနေရပ်လိပ်စာမည့်) တို့ သိစေရမည်။
 သင့်ပေါ်၌ တရားလိုများက အမေ့ပုံစံပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲပေးပေးလျှောက်ထားခဲ့ပြီး ကြော်ငြာခြင်း လျှောက်ထားခဲ့သည်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအဖွဲ့နှင့်စပ်လျဉ်း ၍ အကြောင်းသည့်ကားအစုရပ်ကွက်ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ် စေ၊ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၇ ရက် (၁၃၇၉ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင် လဆုတ် ၁၀ ရက်) နေ့ မှန်းမတည့်မှ ၁၀း၀၀ နာရီအချိန်တွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလိုများ၏ အဆိုလျှောက် ထုချေရင်းလင်းရန် နှုတ်ဆိုလာရမည်။ ၎င်း တရားပိုင် အထက်ပါနေရပ်ကွက်တွင် သင်မလာမီအထက်ပျက်ကွက်ကွက်လွှာနှင့် သင့်မဟုတ်ကွက် တွင် ငြင်းဆွက်မှုများကို ထုတ်ဖော်နိုင်ရမည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုများကကြည့်ရှုလိုသည့် စာအုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြ အမိန့်ပြုလိုသည့် စာအုပ်စာတမ်း အစရှိ သည့်တို့ကို သင့်နှင့်အတူယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်ကိုယ်စား ရှေ့နေ လက်တွင် ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
 ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ဤနုတ်ဆိုတင်ဆိုင်ရန်နှင့် ဤကွန်ပျူတာမှတ်တမ်းထုတ်ပေးလိုက်သည်။
 ဦးခင်စိန်မျိုး
 ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး (၁၂)
 ရန်ကုန်အထူးပိုင်ခွင့်တရားရုံး

သားအပြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ (၈) ရပ်ကွက်၊ ယောမင်းကြီးလမ်း၊ အိမ်အမှတ် ၈၄/၃၈၂ နေ ဦးတင်ရီ ၁၂/မရက(နိုင်)၀၇၂၇၃၃ နှင့် ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး ၁၂/ရပသ(နိုင်)၀၈၅၀၅၀၈၈ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဦးတင်ရီ ၁၂/မရက(နိုင်)၀၇၂၇၃၃ နှင့် ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး ၁၂/ရပသ(နိုင်)၀၈၅၀၅၀၈၈ တို့၏သား မောင်အောင်မြိုးစင် ၁၂/ရပသ(နိုင်)၀၈၅၀၆၄၁၁၁ မိသားစု၏ ပြောဆိုဆုံးမ မှုကိုနာခံမှုမရှိဘဲ မိမိဆန္ဒအလျောက် နေထိုင်မှုအားလုံးကို ယခင်အမွေပြတ် သားအပြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝတို့ကို မိသားစုမှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (ရဲစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်ခံပါ။)
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
 ဒေါ်ခင်စိန်ဦး L.L.B.D.B.L တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၁၀၀)
 အမှတ် ၁၉၄၊ ၄ လွှာ၊ ပတ္တမြားလမ်း၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ တောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊
 မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊
 ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၆၀၅၀၊ ၀၉-၄၃၀၇၂၀၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် ၃၅၊ မြေကွက်အမှတ် ၅၁၀/၂၂၈၊ ၈၆၂ ဝေသမဝ၅၅ ဧကရှိ ပေ(၄၀x၆၀)၊ ရွှေသွေးလမ်း၊ အမည်ပေါက် ဦးမျိုးမင်းမြတ်စော ၁၂/ဂကတ(နိုင်) ၁၃၂၇၉၂ နှစ် ၆၀ ဂရုန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ အပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အဆိုပြုရာ ကျွန်ုပ် ဦးအောင်စောစိုး-ဒေါ်ခင်အေး(ခ)အိမ်စိန် ဝယ်ယူရန် ရောင်းဖိုးငွေအကုန်မှ တစ်စိတ် တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
 သို့ပါ၍ အထက်ပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ခုနစ် ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ရန်နှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်း အဝယ်ကို အပြီးအပိုင်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။
 ဦးအောင်စောစိုး
 ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၇၄၆၀
 အမှတ် ၁၁၃၊ ၄ လမ်း(မြောက်)၊ အရှေ့ကြို့ကုန်း၊ အင်းစိန်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၇၅၂/၂၂၂၃ Hyundai Three Wheeler ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ခင်သန်းအောင် ၉/မနမ(နိုင်)၀၁၄၇၈၈ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော် ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

ယာဉ်ပုံစံတစ်ခုစီ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 3F/2688 Toyota Hilux PU ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ရောက်လှ ၁၃/တယန(နိုင်) ၀၁၉၄၄၀၈ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာ ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံ သော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

ယာဉ်ပုံစံတစ်ခုစီ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၄၅၀/၆၁၀၉ KE-NBO-110/M/C ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးခင်မောင်သန်း ၈/၀၀၈ (နိုင်)၁၅၉၅၅၂ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အ ထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပုသိမ်)

ယာဉ်ပုံစံတစ်ခုစီ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 3F/2688 Toyota Hilux PU ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ရောက်လှ ၁၃/တယန(နိုင်) ၀၁၉၄၄၀၈ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာ ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံ သော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

ယာဉ်ပုံစံတစ်ခုစီ ပိတ်ဆို့လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၄၅၀/၆၁၀၉ KE-NBO-110/M/C ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးခင်မောင်သန်း ၈/၀၀၈ (နိုင်)၁၅၉၅၅၂ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အ ထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပုသိမ်)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 နေပြည်တော်၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ မြဝတီရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၃/ သီဟသူ၊ ဦးပိုင်/မြေကွက်အမှတ် ၁၊ ဧရိယာ ၀.၁၁၁၂၀၈၅၀ ဧကရှိ မြေကွက်အား ဒေါ်လှစင် ၉/တကန(နိုင်)၀၀၆၉၂၄ (၁) ဦးထွန်းပွင့်မှ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ကျမ်းဂန်ရှိချက်များနှင့် သင်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးထောက်ခံချက်များနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မရှင်း အိမ်ထောင်စု စာမျှားများတင်ပြ၍ မိသားစုစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနမှ အုပ်ချုပ်ခွင့်ရရှိပြီး လျှောက်ထားလာရာ ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီ များဖြင့် အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြပြီး ယနေ့မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြူနီစီပီမိနီနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန သို့လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာလိုက်သည်။
 မြူနီစီပီမိနီနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
 နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး ဒေါ်ခင်အေးကြည်(ခ)ဒေါ်အေးမိမိ(မော်ကွန်း)အသက်(၇၆)နှစ်
 မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်နေ(ဦးထွန်းညွန့်-ဒေါ်ရွှေလှ)တို့၏သမီးရွှေမ၊ (ဦးတောအုပ်-ဒေါ်ချစ်ညွန့်)တို့၏သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ အပိုင်း ၁၆/၃၊ စေသန္တရာ လမ်း၊ အမှတ် ၁၁၃၄/က နေ(ဦးအောင်မြင့်၊ စစစ၊ ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောမိသားစု၊ (ဒေါ်ခင် လှိုင်)၊ (ဦးစိန်တင်)၊ (ဦးလှကြိုင်)၊ ဒေါ်စိန်စိန်၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်တို့၏မိမိ၊ ဒေါ်ဆွေဆွေ၊ ဒေါ်တင်အေး၊ (ဦးအောင်တင်)၊ ဒေါ်ခင်စိန်၊ (ဒေါ်တင်အောင်)ဦးလှစိန်၊ဒေါ်မေမေ၊ ဒေါ်ရွှေ ရွှေတို့၏အိမ်မသည် ၂၈-၇-၂၀၁၇ ရက် (သောကြာနေ့)နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၁-၈-၂၀၁၇ ရက်(အင်္ဂါ)နေ့မှစ၍ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသြပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီ တွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး ဒေါ်ခင်စန်းမြင့် (အငြိမ်းစားကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး) အမက(၆)ပုဇွန်တောင် အသက်(၇၄)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ဝတ်ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ် ၅(သုံးလွှာ) နေ(ဦးကျော်မောင်-ဒေါ်ကျော်ပု)တို့၏သမီး၊ (ဦးစိန်မောင်)-ဒေါ်ခင်ကြည်တို့၏ သမီးရွှေမ၊ (ဦးသန်းလွင်)၏မိမိ၊ မမိမိလှိုင်၊ ကိုရီနိုင်-မသိန်းသိန်းအေး၊ ကိုကျော်ကျော်တို့၏ချစ်လှစွာသောမိသားစု၊ မြေးနှစ်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၂၉-၇-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့)မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၇-၂၀၁၇ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သြပါမည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကွယ်လွန်သွားရသည့်နေ့ ၄-၈-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရား တော်နာကြွရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးတင်စိန် အသက်(၇၀) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ ဥက္ကလာပစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့)
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၄/၂)ရပ်ကွက်၊ သံသုမာလမ်း၊ အမှတ် ၂၀၃ နေ(ဦးစိန်သန်း-ဒေါ်တင်ညွန့်)တို့၏သား၊ (ဒေါ်ခင်လှလှ)၊ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး၊ ငြိမ်း)၏မိမိ၊ ဦးအောင်ကျော်စိုး-ဒေါ်ထိုက်ထိုက်ခင်၊ ဦးကျော် သန်း-ဒေါ်သီတာမျိုး၊ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွယ်စိုးတို့၏မိမိ၊ မဆန်းထက်၊ မစိုးရတနာထက်၊ မစိုးရတနာအောင်တို့၏အဘိုးသည် ၂၉-၇-၂၀၁၇ ရက်(စနေနေ့)နံနက် ၇:၁၅ နာရီတွင် ပင်လုံဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၃၁-၇-၂၀၁၇ ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသြပါမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်ရပ်မှ မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၂:၄၅ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အလွှာပိုင်ဆိုင်မှု အမိန့်တော်ခံယူခြင်း ဟာဂျီမွတ်ဟာမက်ဟာရှင်(ခ)ဦးစန်းဦး ယာဉ်အိုယာဉ်ဟောင်း စလစ်ရောင်းဝယ်ရေး အသက်(၃၇)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ တာမွေမြို့(ခ)ရပ်ကွက်၊ ၁၆၆ လမ်း၊ အမှတ် ၁၄နေ(မြတ်ဟာမက်ကောင်(ခ)ဦးကျော်မောင်)-ဟာဂျီမအရာတော်ဘီ(ခ)ဒေါ်လှလှ အေးတို့၏သား၊ ဦးမြင့်ဆွေ-ဒေါ်ယဉ်နွယ်တို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်သက်သက်အေး၏ ချစ်လှစွာသောမိသားစု၊ မမေသက်ဦး၊ မောင်အောင်စန်းဦးတို့၏ ချစ်လှစွာသော မောင်ကြီးသည် ၂၈-၇-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် အလွှာပိုင် ဆိုင်မှုအမိန့်တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ညနေ ၅:၃၀နာရီတွင် ရေဝေး စန္ဒီကသာရီစတန်ဥယျာဉ်တော်၌ ဒါမနက်ဖြူဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်ရပ်မှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (ကွယ်လွန်သူအတွက် မာမေရတ်ဒိုအာပြုပေးကြပါ။)
 ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၃-၈-၂၀၁၇ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ ခံသန့်ဖတ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် (၂)၊ မြေကွက်အမှတ် ၈၊ မြေကွက်တည်နေရာ အမှတ်-၈မဟာမန္တလမ်း၊ (၅) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ မြို့နယ်၊ ဦးကျော်စိန်-CR-၀၃၅၃၁၈ အမည်ပေါက် နှစ်ဖိတ်ဂရုန်မြေအား တရားရုံး ဘီလစ် ဒေါ်နော်အောင်သိန်းကြွယ် ၁၂/လယသ(နိုင်)၀၀၂၂၂၅လှိုင်သာယာ မြို့နယ်တရားရုံး၏ တရားမကြီးမှုအမှတ်(၁၂/၂၀၁၆)အရောင်းဖတ်ပုံတင်စာအုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှု၏ (၃-၁၀-၂၀၁၆)ရက်စွဲပါ စီရင်ချက်အမိန့်၊ တရားမစာရီမူ အမှတ်(၂၁/၁၇)ဖြင့် ဘီလစ်ခန့်အပ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ်သည့် ၁၇-၅-၂၀၁၇ ရက်စွဲပါ တရားရုံးနေ့စဉ်မှတ်တမ်းနှင့် ထုံးကျကျအပြီးသတ်အမိန့်၊ (၁၇-၅-၁၇) ရက်စွဲပါ ဘီလစ်ခန့်စာနှင့်ဂရုန်မူရင်းတို့တင်ပြ၍ တရားရုံးဦးကျော်စိန်ကိုယ်စား အရောင်း အဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားလာရာ တရားဝင် ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၇ ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါကလုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ မြူနီစီပီမိနီနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 2H/5479 Lifan LFJ 3053 F1, Dump Truck (4x2)Lယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ AK Yongfu Co.,Ltd က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေး ရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ် တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊မန္တလေးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၅)၊ မြေကွက်အမှတ် ၃၈၁၊ မြေကွက်တည်နေရာအမှတ် ၃၈၁၊ ရွှေတိုင်းရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (ဦးစိုးမြင့်)အမည်ပေါက် မိမိစေအေး အမည်ပေါက် ဦးစိုးမြင့်(ခင်ညွန့်)ကွယ်လွန်ပြီး ပထမအိမ်ထောင် ဒေါ်သန်းသန်း(ဒေါ်အိမ်) ကွယ်လွန်သဖြင့် ဒေါ်သန်းသန်း(အိမ် ထောင်စုစာရင်းတွင်(S/OKA-၀၅၇၅၇)၂၂/၂ကတ(နိုင်)၀၀၁၅၀၈ က စန်း/တမ တော်စပ်ကြောင်း ရန်ကုန်အထူးပိုင်ခွင့်တရားရုံး၊ ကျမ်းသားများအရရှိ ဒေါ်ရွှေရီ ခိုင် ရှေ့မှောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော ကျမ်းဂန်ရှိလွှာ ၄၀၈/၃-၅-၂၀၁၃ နှင့် သေစာရင်းတို့ကို တင်ပြပြီး ပါမစ်မူရင်းတွင် အိမ်စေအေးကွယ်လွန်ခွင့်နှင့် မိမိ နေထိုင်သူများစာရင်းမပါရှိဘဲ မိသားစုစာရင်းနှင့် ရွှေပြောင်းမည့်သူများ၏ ရာစေ အကျဉ်းချုပ်တိုက်ပုံပါရှိသည့် ပါမစ်မူရင်း(မပြည့်စုံ)တင်ပြ၍ နှစ်(၆၀)မြေငှား(ဂရုန်) လျှောက်ထားလာသဖြင့် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ လျှောက်ထားမြေပေါ်တွင် တစ်ထပ် နံကပ်အိမ်တွင် ဒေါ်သန်းသန်းကိုယ်တိုင်နေပြီး တစ်ထပ်ပြင်ထောင်သုံးခန်းတွင် ဒေါ်သန်းသန်း ငှားရမ်းထားသူ ဦးကျော်ကျော်စိန်ဦးစိုးထွန်းတို့မှ တစ်ခန်းစီနေထိုင် ပြီး ကျန်တစ်ခန်းမှာ အိမ်ငှားမရှိကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိပြီး အိမ်ငှားတစ်ခန်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူကြောင်း ဝန်ခံတော်တင်ပြ၍ ဂရုန်သစ်လျှောက် ထားလာခြင်းအား တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါ သည့်ရက်မှစ၍ ၃၈ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။ မြူနီစီပီမိနီနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်အေးအေးမြ အသက် (၇၈)နှစ်
 ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် ဝါဏီဇူဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခဒေါက်တာတင်တင်ထွေး၏မိခင် ဒေါ်အေးအေးမြ အသက်(၇၈)နှစ်သည် ၂၆-၇-၂၀၁၇ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူး ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ဝါဏီဇူဗေဒဌာနမိသားစု
 ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်

အထူးဝမ်းနည်းကြောင်း ဦးလှဝင်း(ပေါက်ခေါင်း) (စာရင်းရုံး-ငြိမ်း) အသက် (၆၉)နှစ်
 ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)၊ ရာသက်ပန်အသင်းဝင် ဦးလှဝင်းသည် ၂၆-၇-၂၀၁၇ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၈:၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်ထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ပါကြောင်း။
 ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အမှုဆောင်အဖွဲ့
 ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း မမန္တကဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး(လျှပ်စစ်စွမ်းအားစီမံရေးဦးစီးဌာန) စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်(၈၅-၉၂)ကုံကော်ဆောင် အသက် (၄၉)နှစ်
 သူငယ်ချင်း စန္ဒာဝင်းသည် ၂၃-၇-၂၀၁၇ ရက် နံနက် ၀၀:၁၅နာရီတွင် နေပြည်တော် တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန် သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါတယ်။
 သူငယ်ချင်းကောင်းရာသုဂင်္ဂသို့ ရောက်ပါစေ။
 ကုံကော်မအုပ်စု
 စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်(၈၅-၉၂)ကုံကော်ဆောင်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ
 တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၉)မြေကွက်အမှတ်(၅၅၉/က) မြေကွက်တည်နေရာအမှတ်(၅၅၉/က)၊အမည်(၁၂)လမ်း(၉)ရပ်ကွက်တောင် ဥက္ကလာပမြို့နယ်ဒေါ်သန်းရွှေ(S/OKA-၀၀၀၂၄၇)အမည်ပေါက်-နှစ်(၆၀) ဂရုန်မြေအားအမည်ပေါက်(မိခင်)ဒေါ်သန်းရွှေ(ဖခင်)ဦးကျော်ကျော်ကွယ်လွန် သဖြင့်သား/သမီးများတော်စပ်ကြောင်း(ခ)ဒေါ်ထွေးရွှေ(၁၂/၂ကတ(နိုင်)၀၂၆၂၉၀၂(၂)ဦးကျော်စိန်(၁၂/သလန(နိုင်)၀၃၂၅၆၅)(ခ)ဒေါ်ကျော်စိန်(၁၂/၂ကတ (နိုင်)၀၂၆၂၉၀၂(၄)ဒေါ်အေးအေး(၁၂/၂ကတ(နိုင်)၀၂၆၁၁၂(၅)ဒေါ်စုစုမာ (၁၂/၁ကန(နိုင်)၀၃၅၀၅၀၅)တို့မှပုဇွန်တောင်မြို့နယ်တရားရုံးကမ်းသားပေးသူ အရာရှိဒေါ်နန်းစိန်ဝင်းနှင့်မြေပျောက်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးထားသောကျမ်းဂန်ရှိလွှာ (၁၅၄၈/၂၁-၆-၂၀၁၇)သေ



၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဝိတ်တန်းအလိုက် ဝိုင်းစွဲခဲ့သော ရွှေခါးပတ်ပိုင်ရှင်များကို ဆုယူအပြီး တွေ့ရစဉ်

၂၀၁၇ ခုနှစ် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ ခုနှစ်ဦးပေါ်ထွက် ဂုဏ်ထူးဆောင်များတွင် သွေးသစ်အောင် ထပ်ဆင့်ရွှေခါးပတ်ဆွတ်ခူး

သတင်း - မောင်စိန်လွင်(မြန်မာ့အလင်း)၊ ဓာတ်ပုံ - မင်းထက်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃၀

မြန်မာနိုင်ငံရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးပြီး H & S Group နှင့် Lethwei Nation Group တို့စီစဉ်ကျင်းပသော ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ နောက်ဆုံးပိုင်းပွဲစဉ်များကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူရိုးရာလက်ဝှေ့အားကစားရုံ၌ ကျင်းပရာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဝိတ်တန်းအလိုက် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံခုနှစ်ဦး ပေါ်ထွက်လာပြီး ဂုဏ်ထူးဆောင်(သုံးပုဂ္ဂိုလ်)က ထပ်ဆင့်ရွှေခါးပတ်ဆွတ်ခူး ရရှိသွားသည်။

သွေးသစ်အောင် (သုံးပုဂ္ဂိုလ်)သည် ပြီးခဲ့သော ၂၀၁၇ ခုနှစ် ၆၇ ကီလိုတန်းတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာ၌ ပထမဆုံးရွှေခါးပတ်ကိုရရှိခဲ့ပြီး ယနေ့ရရှိသော ရွှေခါးပတ်မှာ သွေးသစ်အောင်အတွက် ဒုတိယအကြိမ် ရွှေခါးပတ်ပိုင်ရှင်ဖြစ်ခွင့်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ သွေးသစ်အောင်သည် ယခုနှစ် ၂၀၁၇ ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံပြိုင်ပွဲ၌ ကွာတားဆိုင်နယ်တွင် ရန်နိုင်အောင် (ရွှေမိုးထိုင်းခြမ်းချမ်းရေး)ကို အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး တစ်ဖန် ဒုတိယပွဲစဉ် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင်လည်း စောဆာဝါး(ဒိုရီးရာ)ကို အလဲထိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကာ ယခု နောက်ဆုံးရွှေခါးပတ်ပွဲတွင် စိုးထက်ဦး(STL)နှင့် တွေ့ဆုံရာ၌ ပထမအချိန် ၂ မိနစ် ၅၃ စက္ကန့်မှာပင် အလဲထိုးအနိုင်ယူပြီး ယခုကဲ့သို့ ဒုတိယအကြိမ် ရွှေခါးပတ်ကို ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ *

တောင်ပြုံးပွဲတော်ကျင်းပမည့်ရက် ရွှေဆိုင်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့သည် လတ်တလော H1N1 ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အပေါ် မူတည်၍ ပြည်သူ့လူထုကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုအတွက် တောင်ပြုံးပွဲတော် ကျင်းပမည့်ရက်ကို H1N1 ရောဂါထိန်းချုပ်နိုင်သည့်ကာလအထိ အရေးပေါ် ရွှေပြောင်းလိုက်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ အမိန့်အမှတ် (၃၈/၂၀၁၇)ဖြင့် ယနေ့ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး
မန္တလေးမြို့၊
အမိန့်အမှတ် (၃၈/၂၀၁၇)
၁၃၇၉ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လဆန်း ၇ ရက်
(၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်)

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ Seasonal Influenza A (H1N1) pdm 2009 ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ (၂၉-၇-၂၀၁၇) ရက်နေ့ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်စဉ်(၆)အရ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအရ H1N1 သံသယလူနာ (၁၃၈)ဦး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသပြီး H1N1 ရောဂါရှိသူလူနာ (၄၁)ဦး၊ သေဆုံးသူ (၇)ဦး ရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

စစ်တောင်းနှင့် ငဝန်မြစ်တို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃၀
စစ်တောင်းမြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် နှစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်ပါသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

အရည်ကျိုရန် MEC သို့ အပ်နှံမည့်ကား ဂက်စ်အိုးပြုတ်ရာမှ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

စာ-၁၂

အိန္ဒိယ ရင်ဆိုင်ခံစားနေရတဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားပြဿနာများနဲ့ တောင်သူဦးကြီးများဘဝအကြောင်း တစေ့တစောင်း

စာ-၁၅

မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်း ဩဂုတ် ၂၊ ၅၊ ၁၀ ရက်တွင် ခြေစမ်းပွဲများကစားမည်

သတင်း - ရဲရင့်ရှိုင်း၊ ဓာတ်ပုံ - ဖိုးသော်ဇင်

မန္တလေး ဇူလိုင် ၃၀
ဆီးရိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် မန္တလေးမြို့၌ လေ့ကျင့်နေသည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းသည် ဩဂုတ် ၂၊ ၅၊ ၁၀ ရက်တို့တွင် ခြေစမ်းပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။
မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်မှစ၍ မန္တလေးမြို့၌ လေ့ကျင့်လျက်ရှိပြီး မန္တလေးမြို့၌ ခြေစမ်းပွဲနှစ်ပွဲ နေပြည်တော်၌ ခြေစမ်းပွဲတစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် မန္တလေးမြို့၌ အခြေစိုက် နေထိုင် လေ့ကျင့်မည်ဖြစ်သော်လည်း ဩဂုတ် ၄ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် ဆီးရိမ်းအောင်နိုင်ရေးအလံအပ်နှံပွဲသို့ တက်ရောက်ရင်း ခြေစမ်းပွဲတစ်ပွဲကစားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ခြေစမ်းပွဲအဖြစ် ဩဂုတ် ၂ ရက်တွင် မန္တလေးမြို့၌ မြန်မာဘောလုံးအကယ်ဒမီ လူငယ်အမျိုးသားအသင်း၊ ဩဂုတ် ၅ ရက်တွင် နေပြည်တော်၌ အား/ကာ အမျိုးသမီးအသင်း၊ ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် မန္တလေးမြို့၌ မြဝတီအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ဂျပန်ခြေစမ်းခရီးစဉ်အပြီးတွင် ပဏာမကစားသမား ၂၅ ဦးမှ
စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ *



မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်း လေ့ကျင့်နေစဉ်

BLUE DIAMOND CEMENT

ဘလူးဒိုင်မန်းဘိုလပ်မြေ

ဘလူးဒိုင်မန်းဘိုလပ်မြေကို ကိုရီးယားမှ ထိပ်တန်းအင်ဂျင်နီယာများနှင့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် မြန်မာပြည်တွင် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားစွာ ထုတ်လုပ်ပါသည်။

www.bluediamondcement.com

09-777-777-688

www.facebook.com/bluediamondcement