



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၁၄)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (5-10-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၁၅၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ(Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့် “ရွှေနှစ် ၁၀၀ ထူးချွန်မှု၊ ဆန်းသစ်တီထွင် ဦးဆောင်ပြု၊ စိတ်ဉာဏ်စွမ်းအား တိုးမြှင့်ထား၊ အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ထား”



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် မော်ကွန်းကျောက်စာကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။ အတူ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး တွဲဖက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေး မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် အမှုဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဖွင့်ပွဲအခမ်း ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အရာရှိကြီးများ၊ ပညာရှင်၊ ပါမောက္ခချုပ် အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ရာပြည့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊မန္တလေး များ၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) ဗြိုင်ကလေးနှင့် ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ့၊ ဆင်နစ်ကောင် ၊ **Blue Diamond** နှင့် မြင်းပျံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား **စက်ရုံ နှင့် အရောင်းကိုယ်စားလှယ်များထံမှ စက်ရုံဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။**

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၉၂၅၂၃၂၃
အရောင်းကိုယ်စားလှယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၇၀၄၊ ၀၉၇၇၇၀၀၄၀၇၇

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၄၀၇၇၀
အရောင်းကိုယ်စားလှယ်- ဖုန်း - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၆၇၀

ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



ပညာရပ်များပေါင်းစုဖွဲ့လို သင်ကြားရေးအသွင်သစ်ကို ဖော်ဆောင်စို့

အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်(ယနေ့)သည် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ ဆရာများ၏ မြင့်မြတ်သောဂုဏ်ကို ချီးကျူးအလေးအမြတ်ပြုသည့် ကျက်သရေမင်္ဂလာရှိမှုကို အထွတ်တင်ပြီး ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ နှစ်စဉ်အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ကျင်းပခဲ့သည်။ ယခုနှစ်တွင် ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ WORLD TEACHERS' DAY 2025၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ "ပညာရပ်များပေါင်းစုဖွဲ့လို သင်ကြားရေးအသွင်သစ်ကို ဖော်ဆောင်စို့" "RECASTING TEACHING AS A COLLABORATIVE PROFESSION" ဟူ၍ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံများ၏ အနာဂတ်နှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပညာအပေါ်တွင် တည်မှီနေသည်ကို အားလုံးလက်ခံလာကြသည်။ ပညာဖြင့် လူ့အသိုက်အဝန်းကိုတည်ဆောက်၍ ပညာဖြင့်နိုင်ငံကိုတည်ဆောက်လာကြသည်။ ပညာကို တန်ဖိုးထားမြှင့်တင်သည့်နိုင်ငံသည် တိုးတက်ထွန်းကားလာသည်ကိုတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောသည့် အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကို တည်ထောင်ရာ၌ ထူးချွန်ထက်မြက်ပြီး ပညာတတ်မြောက်သော ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လူရွယ်များစွာလိုအပ်လျက်ရှိသည်။ ထိုလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်လူရွယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာတွင် ဆရာ၊ ဆရာမများသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိသည်။

ဆရာဟူသည် အန္တရာယ်ဒဏ်ကိုခံယူရင်းဖြစ်သည်။ "ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ၊ မိဘ၊ ဆရာ" ဟူသည့် ငါးပါးသော ကြီးမြတ်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်များတွင် အပါအဝင်ဖြစ်သည်။ အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့၊ ဆရာတို့ကျင့်ဖို့ဝတ်ငါးဖြာဟူသည့် ဆရာကျင့်ဝတ်ငါးပါးနှင့်အညီ ကျင့်ကြံအားထုတ်သူများဖြစ်သည်။ ဆရာဟူသည် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို သင်ကြားပေးရုံတင်မက သိသင့်သမျှ အတတ်ပညာများကို သင်ကြားပေးရခြင်း၊ ဆုံးမပြုဝါဒပေး၍ ပြုပြင်ပေးရခြင်း၊ မိမိတတ်သမျှ အကုန်သင်ပေးရခြင်း၊ တပည့်များဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် ကြိုတင်တားဆီးကာကွယ်ပေးရခြင်း၊ မိမိထက်ကျေးဇူးပြုနိုင်မည့် အထူးသင်ကြားပေးနိုင်မည့် ဆရာများထံသို့ အပ်နှံပေးရခြင်းတို့ကိုလည်း ပြုလုပ်ပေးကြသူများဖြစ်သည်။

ဆရာသည် တပည့်အား စာသာမက ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ကျင့်တရား၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်တို့ကိုလည်း သွတ်သွင်းပေးရသည်။ ဆရာသည်ခေတ်နှင့် လျော်ညီသော၊ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်နိုင်မည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်လာစေရန် တပည့်များကို အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ပျိုးထောင်လျက်ရှိသည်။ ထိုအလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ပျိုးထောင်၍ ဆန်းစစ်ဝေဖန်တတ်စေရန်၊ ပြဿနာများ ဖြေရှင်းတတ်စေရန်၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်တတ်စေရန်၊ တီထွင်ဖန်တီးတတ်စေရန် လမ်းညွှန်လေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ ထက်သန်လာစေရန်ပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အနာဂတ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ထိုနိုင်ငံ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် တိုက်ရိုက်အချိုးကျသည်။ ပညာဖြင့်မှနိုင်ငံနှင့် လူမျိုးမြင့်မည်ဖြစ်ရာ ပညာရေးသည် နိုင်ငံအတွက် အကောင်းဆုံး အရင်းအနှီးဖြစ်သည်။ လူသားရင်းမြစ်တစ်ခုလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ပညာရေးသည် ပဓာနကျလျက် ထိုပဓာနကျသော ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အရည်အချင်း ပြည့်ဝသော ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့် ပညာရပ်များကိုပေါင်းစုဖွဲ့၍ သင်ကြားရေးအသွင်သစ်ကို ဖော်ဆောင်ပြီးပညာရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးတည်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းတိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဈာပုံမြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက်ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဈာပုံ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်(ယနေ့)တွင် ဈာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက်ပိဿာချိန်အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဈာပုံမြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဈာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဈာပုံမြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဈာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဈာပုံမြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်လှလှဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊
ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်
၈၄
ရက်
သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

မဲစာရင်းတွင်အမည်ပါရှိရေး ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

- ❖ မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးသည် မိမိ၏အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ ပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုမဲစာရင်းတွင်သာ မိမိ၏အမည်ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။
- ❖ မဲစာရင်းများကပ်ထားကြေညာသည့်အခါ သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး မဲစာရင်း၌ မိမိအမည်ပါဝင်ခြင်းမရှိလျှင် ထည့်သွင်းပေးရန် တောင်းဆိုလျှာ ပုံစံ(၃)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲစာရင်းပါအမည်နှင့် အခြားအချက်အလက်များအား ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ကန့်ကွက်လွှာပုံစံ(၄)ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မဲစာရင်းပါအချက်အလက်တစ်ခုခုကို ပြင်ဆင်ရန်ရှိပါက ပြင်ဆင်လွှာ ပုံစံ (၄-၈) ဖြင့်လည်းကောင်း မဲစာရင်းထုတ်ပြန်ကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်ထက်ပိုသော မဲဆန္ဒနယ်များ၏ မဲစာရင်းတွင် မိမိ၏အမည်ပါရှိနေပါက လက်ရှိနေထိုင်ရာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင်သာမဲပေးရမည်။ အခြားမဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းမှ မိမိအမည်ကိုပယ်ဖျက်ပေးရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုအတွင်းတွင်ရှိသော ရပ်/ကျေးတစ်ခုထက်ပိုသည့် မဲစာရင်းများတွင် မိမိ၏အမည်ပါရှိနေပါက လက်ရှိနေထိုင်ရာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) ရှိသည့် ရပ်/ကျေးတွင်သာ မဲပေးရမည်။ အခြားရပ်/ကျေးမဲစာရင်းမှ မိမိအမည်ကိုပယ်ဖျက်ပေးရန် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှတစ်ဆင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်။

ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၁၈၃၇၁၉ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်(ယနေ့)တွင် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၁၈၃၇၁၉ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဌာနမှ သိရသည်။ ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၁၈၈၄၃၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော နှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၈၃၇၁၉ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၀ တင်းကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ၅၀၆၄၈ ဧက၊ ကနီမြို့နယ်တွင် ၃၉၁၅၁ ဧက၊ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ၈၈၅၈၀ နှင့် ပုလဲမြို့နယ်တွင် ၈၅၇၄၀ စုစုပေါင်း ၁၈၃၇၁၉ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆီထွက်သီးနှံနှုန်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကို ဒေသမရွေး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ တင်မာမာဦးက ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် ယင်းမာပင်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် နှမ်းရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်တွင် ၅၀၆၄၈ ဧက၊ ကနီမြို့နယ် (၂၀၆)

ပေါင်းတည်မြို့နယ် တောင်လွဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ပေါင်းတည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင် ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်လွဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန္တာဦး ရွှေနှင့် ဝန်ထမ်းများက တောင်လွဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တောင်လွဲကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃ ဦးကို ငွေကျပ် သုံးသန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အေးမြတ်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မလွန်ဈေး ဆန်လှူအသင်း (၁၂၉) နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆေးပဒေသာပင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းက လက်ခံရယူစဉ်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲ ၁၀၀၁၁ ဧကထိ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ရွှေဘို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ ပထမပတ်မှစတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၀၀၁၁ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တစ်ဧကလျှင် ၄၀ ဒသမ ၁ ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၄၀ ဒသမ ၁ ပြီးစီးထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၀၀၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့မြေပဲခင်းတွေ အခုလက်ရှိ နုတ်သိမ်းလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၀၁၁ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်။ ဟု ရွှေဘိုမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးက ပြောပြသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ခန့်ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေဘိုမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြတ်ကင်းစင်စေရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း၍ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပသို့ပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ဒေသမရွေး ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သံဘိုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက သံဘိုကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်

များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးက လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသံဘိုကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၀၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၁၅၅ သန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦးကို ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၈၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးထံမှ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဓနဖြူ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဓနဖြူမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းအေးက ပြောပြသည်။

ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ ထိသာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေအများချခဲ့ရပါတယ်။ ဓနဖြူမြို့နယ်ကနေ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဇီယာဆန်အမျိုးအစားက စားကောင်းတဲ့ ဆန်အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဆန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများနေလို့ အရောင်းအဝယ်ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဇီယာဆန်အမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အခုကထဲမှာလဲ အများအပြား ဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိနေပါတယ်။ အခြားဆန်တွေနဲ့ယှဉ်ရင် လတ်တလော အနေနဲ့ပါ ဒီဆန်အမျိုးအစားက အရောင်း

အဝယ်ပိုဖြစ်နေပါတယ်" ဟု ဓနဖြူမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းအေးက ပြောပြသည်။

ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဇီယာဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၉၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဇီယာဆန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဝယ်ယူမှုများ ပြားနေခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



လေ့ကျင့်ခြင်းဖြင့် စီးပွားကောင်းအောင်လုပ်ပါ

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်ခြင်း)

နေ့စဉ်လုပ်ကိုင်နေကြသော သာမန်အလုပ်များသည် အလေ့အကျင့်များ ဖြစ်ကြသည်။ ကျွန်တော်တို့သည် မွေးဖွားလာသည့်အချိန်မှစတင်ပြီး လေ့ကျင့်မှုများဖြင့် ရှင်သန်လာကြသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ဦးနှောက်တွင် စွဲမြဲအောင်လေ့ကျင့်မှုကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလေ့အထများဖြစ်လာကြသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ မြန်မာလူမျိုးများတွင် အသက် နှစ်နှစ်၊ သုံးနှစ်ခန့် ကလေးများကို ခြေညှပ်ဖိနပ်ပေးစီးတတ်ကြသည်။ စီးခါစတွင် ကလေးငယ်များသည် ဘယ်နှင့်ညာကို လွဲတတ်ကြသည်။ သို့သော် လေးနှစ်၊ ငါးနှစ်ခန့်တွင် ဘယ်ညာကို မမှားတတ်တော့ပါ။ လေ့ကျင့်မှုကောင်းစွာရရှိပြီး အလေ့အထတစ်ခုဖြစ်သွား၍ မမှားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူပင် နေ့စဉ်အလေ့အထများအဖြစ် မျက်နှာသစ်ခြင်း၊ သွားတိုက်ခြင်း၊ မနက်စောစောထခြင်း၊ ရေသောက်ခြင်း၊ ထမင်းစားခြင်း စသည့်အလေ့အထများသည် လေ့ကျင့်မှုများကြောင့် စွဲမြဲလာကြခြင်းဖြစ်သည်။ စာကျက်မှတ်သဖြင့် စာများကို အလွတ်မှတ်မိနေခြင်းသည်လည်း လေ့ကျင့်ခြင်းကြောင့် ရရှိခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ထို့အတူပင် ကောင်းသောအလေ့အကျင့်များ ရှိသကဲ့သို့မကောင်းသောအလေ့အကျင့်များကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ပြုလုပ်တတ်ကြသည်။ စိတ်ပျော်ရွှင်သာယာမှုကို ဦးစားပေးပြီးလုပ်တတ်သည့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း၊ အရက်သောက်ခြင်း၊ ကွမ်းစားခြင်း၊ ဂိမ်းဆော့ခြင်း စသည်တို့သည်လည်း အလေ့အကျင့်များပင်ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အလေ့အကျင့်များကို စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများတွင် စုစည်းပြီး အလေ့အကျင့်ကောင်းများအဖြစ် လုပ်ကိုင်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သော ကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုတို့ကို ရရှိနိုင်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာအလေ့အကျင့်ကောင်းများ (Good Agricultural Practice - GAP)၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (Good Hygiene Practice - GHP)၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံဆိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ (Good Manufacturing Practice- GMP) စသည်တို့သည်လည်း ကုန်ပစ္စည်းများအတွက် အရည်အသွေးကောင်းကို ရရှိစေသည့် အလေ့အကျင့်များပင်ဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်များ
စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်များ (Business Ethics) ဆိုသော စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်သည်လည်း အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို စုစည်းလုပ်ကိုင်ကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုချင်သည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ အမည်ဂုဏ်သတင်း ထင်ရှားရေးများအတွက်လည်း လိုအပ်သောအခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများတွင် အလေးခိုးခြင်း၊ ပစ္စည်းအညံ့များကို အကောင်းလုပ်ရောင်းခြင်း၊ အတုအပရောင်းချခြင်း၊ ဈေးနှုန်းမြှင့်တင်ရောင်းချခြင်း စသည်တို့သည် အလေ့အကျင့်ဆိုးများဖြစ်သည်။ ထိုအကျင့်ဆိုးများကိုပယ်၍ အကျင့်ကောင်းများကိုမွေးမြူပြီး အလေ့အထဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည်သာ မိမိစီးပွားရေးလုပ်ငန်း၏ ကောင်းသတင်းကို ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးဆိုင်ရာကျင့်ဝတ်များ၏ အခြေခံသဘောတရားများမှာ-

- (က) ဖြောင့်မတ်ခြင်း (Integrity)
 - (ခ) တရားမျှတခြင်း (Fairness)
 - (ဂ) လေးစားမှုထားခြင်း (Respect)
 - (ဃ) တာဝန်ယူမှုရှိခြင်း (Accountability)
 - (င) ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်း (Transparency)
 - (စ) စာနာထောက်ထားခြင်း (Compassion)
- တို့ဖြစ်သည်။
ဖြောင့်မတ်ခြင်း (Integrity) သည် လုပ်ငန်းတိုင်း

သာမက နေရာတိုင်းတွင် လိုအပ်သောကျင့်ဝတ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ မိမိလုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထုတ်လုပ်သော သို့မဟုတ် ရောင်းဝယ်သော ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အလေးချိန်မှန်ကန်ခြင်း၊ အရည်အသွေးမှန်ကန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ခြင်း စသည်တို့ကို အာမခံပြီး ဝယ်ယူသူများကို လိမ်လည်လှည့်ဖြားမှုမလုပ်ခြင်း စသည့်အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို အစဉ်အမြဲ ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်ကောင်းပင်ဖြစ်သည်။ အလားတူပင် ဘက်လိုက်မှုမပြုခြင်း၊ လာဘ်ပေးလာဘ်ယူကင်းရှင်းခြင်း၊ ရိုးသားဖြောင့်မတ်စွာလုပ်ကိုင်ခြင်းတို့သည်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလေ့အကျင့်ကောင်းကျင့်ဝတ်များပင်ဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းမှန်သမျှကို ဖြောင့်မတ်စွာ၊ သစ္စာရှိစွာဆောင်ရွက်ခြင်းသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတွင် အလွန်အရေးပါသည်။ ဖောက်သည်များ၏ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်

❖ မိမိလုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထုတ်လုပ်သော သို့မဟုတ် ရောင်းဝယ်သော ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အလေးချိန်မှန်ကန်ခြင်း၊ အရည်အသွေးမှန်ကန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ခြင်း စသည်တို့ကို အာမခံပြီး ဝယ်ယူသူများကို လိမ်လည်လှည့်ဖြားမှုမလုပ်ခြင်း စသည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို အစဉ်အမြဲဆောင်ရွက်ခြင်းသည် စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်ကောင်းပင်ဖြစ်သည်။ အလားတူပင် ဘက်လိုက်မှုမပြုခြင်း၊ လာဘ်ပေးလာဘ်ယူကင်းရှင်းခြင်း၊ ရိုးသားဖြောင့်မတ်စွာလုပ်ကိုင်ခြင်းတို့သည်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလေ့အကျင့်ကောင်း ကျင့်ဝတ်များပင်ဖြစ်သည်။ ❖

ရာတွင်လည်း ဤအချက်သည် အလွန်အရေးပါသည်။ တရားမျှတမှု (Fairness) သည်လည်း လုပ်ငန်းတစ်ခုအတွက် မရှိမဖြစ်သော အလေ့အကျင့်ကောင်း၊ ကျင့်ဝတ် တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဖောက်သည်များဖြစ်စေ၊ ဝန်ထမ်းများဖြစ်စေ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရာသည့်သူများအားလုံးအပေါ် တရားမျှတစွာဆက်ဆံပေးခြင်းသည်လည်း ကောင်းမွန်သော အလေ့အထကျင့်ဝတ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ထိုအချက်သည်လည်း လုပ်ငန်း၏ နာမည်ဂုဏ်သတင်းကို ထင်ရှားစေသည်။ စားသောက်ဆိုင်များတွင် လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်သောက်သူကို အစားအသောက်ကောင်းများစွာ စားသုံးသူများကဲ့သို့ တန်းတူလေးစားစွာ ဆက်ဆံခြင်းသည် အရေးကြီးသော တရားမျှတမှုတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

တာဝန်ယူမှု (Accountability) သည် မိမိတို့၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို တာဝန်ယူခြင်းဖြစ်ပြီး မည်သည့်ရလဒ်ကိုမဆို လက်ခံဖြေရှင်းပေးခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ဖောက်သည်များကို ရောင်းလိုက်သော ပစ္စည်းများတွင် ဒီဇင်ကုန်နေသောပစ္စည်းများ မှားယွင်းပါသွားသည်မျိုးကို ပြန်လာလဲလှယ်ပါက လဲလှယ်ပေးခြင်းမျိုးမှအစ ရောင်းသူ၊ ထုတ်လုပ်သူဘက်က တာဝန်ယူခြင်းမျိုးကို ဆိုလိုသည်။ ဤအလေ့အထများကို ကျင့်ဝတ်တစ်ခုအဖြစ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဖောက်သည်များ၏ယုံကြည်မှုကိုအပြည့်အဝရရှိပြီး လုပ်ငန်း၏နာမည်ဂုဏ်သတင်းကိုတိုးစေသည်။ ဝယ်ယူသူများကို တိုးစေသည်။

ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်း (Transparency) သည် လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို သက်ဆိုင်သည့်သူများ သိရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး အရေးကြီးသော အလေ့အထတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆောင်ရွက်ရမည့်

ကျင့်ဝတ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။ ကျင့်ဝတ်များကို ခါးဝတ်ပုဆိုးကဲ့သို့မြဲမြံအောင်လေ့ကျင့်ရမည်ဟု သင်ကြားခံယူခဲ့ရမည်ထင်သည်။ ကုမ္ပဏီရှယ်ယာရှင်များကို အချိန်မရွေးအသိပေးခြင်း၊ လျှို့ဝှက်မထားခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးအခြေအနေများကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းဖော်ထုတ်ပြောကြားခြင်း၊ ဖောက်သည်များကို ဈေးနှုန်းများ မှန်မှန်ကန်ကန်၊ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးကို အမှန်အတိုင်းချပြခြင်း စသည့်အချက်များကို သင့်တော်သလို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမျိုးသည် လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော ကျင့်ဝတ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

စာနာထောက်ထားမှု (Compassion) များကိုလည်း လုပ်ငန်းများတွင် ထားရှိလေ့ကျင့်ပေးရမည့် ကျင့်ဝတ်တစ်ခုအဖြစ် ခံယူထားရမည်ဖြစ်သည်။ တမင်တကာလုပ်ရန်မလိုဘဲ အလေ့အထတစ်ခုအဖြစ်

စွဲမြဲစွာရှိနေရန် လုပ်ငန်းရှင်သည် ကိုယ်တိုင်လေ့ကျင့်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လုပ်သားများ၊ ဝန်ထမ်းများကိုလည်း လိုက်နာစေရမည်ဖြစ်သည်။ ဝန်ထမ်းများ၊ လုပ်သားများကို မိသားစုကဲ့သို့ သဘောထားပြီး ချစ်ခင်ခြင်း၊ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာများကို နားလည်စာနာပေးခြင်း၊ ပေးကမ်းထောက်ပံ့ခြင်း၊ လူမှုရေးပြဿနာများကို ဝိုင်းဝန်းဖြေရှင်းပေးခြင်း စသည်တို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်ရှင်အလုပ်သမားကြား ဆက်ဆံရေးကို တိုးတက်စေသည်။ စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်များ (Business Ethics) သည် တစ်ပွဲထိုးလုပ်ကိုင်ရသည့် ဖြတ်လမ်းလုပ်ငန်းများမဟုတ်ဘဲ အလေ့အကျင့်ကောင်းများအဖြစ်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပြီး အမြဲတမ်းဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စများဖြစ်ကြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိမိ၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိဖြင့် ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲခြင်း၊ နာမည်ဂုဏ်သတင်းမွှေးပျံ့ခြင်း၊ အရည်အသွေးကောင်းများပိုင်ဆိုင်ခြင်းဟူသော အကောင်းများကိုပေးဆောင်မည့် ကျင့်ဝတ်များဖြစ်၍ အလေ့အထဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးအောင်မြင်ရန်အတွက် အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် လေ့ကျင့်ထားသင့်သော အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ထပ်မံရှိသည်။ အဆိုပါအချက်များမှာ ရှင်းလင်းပြတ်သားသော ရည်မှန်းချက်များ၊ ချမှတ်တတ်ခြင်း၊ စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲတတ်ခြင်းနှင့် မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများပေးခြင်း၊ ဖောက်သည်ကို ဦးစားပေးခြင်း၊ ဆန်းသစ်တီထွင်တတ်ခြင်းနှင့် လိုက်လျောညီထွေနေထိုင်တတ်ခြင်း၊ ထိရောက်စွာ

ဆက်သွယ်ပြောဆိုတတ်ခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း၊ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းခြင်းတို့ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးသည် မိမိလုပ်ငန်း၏ ခေါင်းဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သည်နှင့်အညီ ခေါင်းဆောင်များအတွက် မရှိမဖြစ်အရေးကြီးသည့် စိတ်ဓာတ်မှာ ဖြောင့်မတ်ခြင်း (Integrity) နှင့် သစ္စာရှိခြင်း (Authenticity) တို့ဖြစ်သည်။ ယခင်က ခေါင်းဆောင်ဆိုသည်မှာ မွေးရာပါ ပါရမီရှင်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ယခုအခါတွင် ခေါင်းဆောင်ဆိုသည်မှာ လေ့ကျင့်မွေးမြူနိုင်သော အရာဖြစ်သည်ဟု ခံယူကြကာ ခေါင်းဆောင်များပေါ်ထွန်းလာစေရန် လုပ်ကိုင်လာကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ ခေါင်းဆောင်စိတ်ဓာတ်၊ ခေါင်းဆောင်များ၏ ကျင့်ဝတ်၊ ခေါင်းဆောင်များ၏ အလေ့အကျင့်များတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ဖြောင့်မတ်ခြင်းနှင့် သစ္စာရှိခြင်းတို့သည် အရေးအပါဆုံး စိတ်ဓာတ်စိတ်ထားများဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်မှုဖြင့် အထုံဖြစ်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း လုပ်ငန်းရှင်နှင့် ဝန်ထမ်းများအတွက် ဖြောင့်မတ်ခြင်းနှင့် သစ္စာရှိခြင်းသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအတွက် အခြေခံကျသော ကျင့်ဝတ်များ၊ တန်ဖိုးများဖြစ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော အောင်မြင်မှုအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ လုပ်ငန်း၏ အရည်အသွေးကောင်းခြင်းကို ဆုံးဖြတ်သောအချက်လည်း ဖြစ်သည်။ ဖြောင့်မတ်ခြင်းသည် ဖောက်သည်များ၊ မိမိလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်သူများ အားလုံးနှင့် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဖောက်သည်များနှင့် Stakeholders များ အားလုံး၏ ယုံကြည်မှုကိုခံယူရသော လုပ်ငန်းသည် မလွဲမသွေ အောင်မြင်မည်သာဖြစ်သည်။ အခြားသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများအနေဖြင့်လည်း ယုံကြည်ရသည့် လုပ်ငန်းတွင်သာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြမည်ဖြစ်သည်။ အခွန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ပေးဆောင်ခြင်း၊ ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိမ်လည်မှု၊ အဂတိလိုက်မှုများ မပြုလုပ်ခြင်းတို့သည် ဖြောင့်မတ်ခြင်း၏တန်ဖိုးများဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်သော ကျင့်ဝတ်များကြောင့် မမှန်ကန်သော အမြတ်အစွန်းကြီးများကို မရနိုင်သော်လည်း စွန့်စားရမှုလည်း နည်းသွားကာ ရေရှည်ရပ်တည်ရေးအတွက် ကြီးစွာသော အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသည်။ ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်ခြင်းသည် သာမန်မျှသာမဟုတ်ဘဲ လုပ်ငန်းရှင်နှင့် လုပ်ငန်း၏တန်ဖိုး၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ၊ ဂုဏ်ကျက်သရေ စသည့်အချက်များအတွက် မရှိမဖြစ်သော အချက်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူပင် သစ္စာရှိခြင်း၊ စစ်မှန်ခြင်းသည်လည်း အပြင်ပန်းဟန်ဆောင်လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ ကောင်းမွန်သယောင်လုပ်ကိုင်ပြခြင်း၊ ဖောက်သည်များကိုရှေ့တွင်တစ်မျိုး နောက်ကွယ်တစ်မျိုးလုပ်ကိုင်ခြင်း စသည့်အချက်များကင်းဝေးသည့် မှန်ကန်ခြင်း၊ ရိုးသားဖြောင့်မတ်ခြင်း၊ ယုံကြည်စိတ်ချရခြင်း စသည့်အချက်ကောင်းအမျိုးမျိုးပါဝင်သော သစ္စာရှိခြင်းမျိုးဖြစ် သည်။

လုပ်ငန်းတစ်ခုသည် သူ၏ကြွေးကြော်ထားသော အချက်များအတိုင်း မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောက်သည်များ၊ ဝယ်ယူသူများအတွက် မှန်ကန်သော၊ စစ်မှန်သော ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာဖြင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းမျိုးသည်လည်း အရေးကြီးသောသစ္စာရှိခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အထက်ဖော်ပြပါအချက်များအားလုံးသည် ဖောက်သည်များ၊ လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ဆက်နွယ်သူအားလုံး၏ ယုံကြည်မှုကို ရရှိစေသည်။ ထို့ကြောင့် ဤကဲ့သို့ အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို လေ့ကျင့်ထားပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိမိလုပ်ငန်းသည် အောင်မြင်မှုများနှင့်ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ၂၆ ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ မြန်မာတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်နှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုလက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်း မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊
- ၂။ ပြည်ထောင်စုသွေးချင်းများ၏ သွေးစည်းညီညွတ်သည့်စိတ်ဓာတ်နှင့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု စိတ်ဓာတ်တို့ကို မြန်မာ့အနုပညာဖြင့် ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ရေး၊
- ၃။ မြန်မာ့ရိုးရာအနုပညာရပ်များကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးအပ်နိုင်ရေး၊
- ၄။ နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အားပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၆၅၉၆ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ အသိပညာပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

ကျွန်းလှ အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၆၅၉၆ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၅၉၆ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၄၈ ဒဿမ ၆၇ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကျွန်းလှမြို့နယ်အတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၀၁၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့ပြောင်းခင်းတွေ လက်ရှိမှာ ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၆၀၀၀ ကျော်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းဖို့၊ ပိုးမွှား

ငပုတောမြို့နယ် ရေကျော်အောက်ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ လျှပ်စစ်သံဂဟေဆက်နည်း သင်တန်းဖွင့်

ငပုတော အောက်တိုဘာ ၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုလျှပ်စစ် သံဂဟေဆက်နည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရေကျော်အောက် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ ငပုတောမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းဦးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ငပုတောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးရယ်လွင်က ကျေးရွာ၏ လုပ်သားလိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လိုအပ်ချက်များကိုဆန်းစစ်ရွေးချယ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုပညာရပ်များ သင်ကြားပို့ချပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာဦးဇော်လင်းထူးက သင်တန်းတွင်သင်ကြားပို့ချမည့် သင်ခန်းစာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသားများကို သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

မြို့နယ်ရှိ ရေကျော်အောက်ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၊ ကျိုကျေးကျေးရွာ၊ ညောင်ဝိုင်းကျေးရွာ၊ စမ်းကြီးကျေးရွာတို့မှ သင်တန်းသားဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင် လျှပ်စစ် သံဂဟေဆက်နည်းနှင့်



မြတ်ဆရာ

- အသိပညာ တတ်စေရေး
ချောမြို့မနေ့ သင်ပေးသူ
နှလုံးသားကဖြူ
အခက်ခဲ မငြါစူ
ကျော်ဖြတ်ကူ လမ်းပြလျက်၊
ပင်ပန်းစေ ပညာတတ်ဖို့
ပေးဆပ်ဆောင်ရွက်။
- အတတ်သင် ပညာပေးလို့
ယဉ်ကျေးဖို့ ဆုံးမရှာ
မြတ်သောဆရာ၊
အနန္တဂိုဏ်း ပါဝင်ကာ
မွန်မြတ်စွာ ဦးထိပ်ထား၊
ဆရာဂုဏ် တုနှိုင်းမရတယ်
တွေးဆစေသား။
- ငယ်စဉ်အခါ ဆုံးမစကား
လမ်းမမှား လမ်းမှန်ပေ
ကျေးဇူးဂုဏ်တွေ၊
ပွဲထိန်းကောင်း ပညာအမွေ
ပေးဝေလို့သင်ပေး၊
စေတနာ မေတ္တာနှလုံးနဲ့
ပြုံးပန်းတွေမွှေး။
- တပည့်တွေ ဘဝအတွက်
အပြုံးမပျက် ဦးဆောင်နှင့်
လမ်းဖောက်လို့ထွင်၊
မွန်မြတ်သော ကျေးဇူးရှင်
နေ့စဉ်ပင် သတိရ၊
ရိုသေစွာ ဦးထိပ်မိုး
ရိုခိုးပြုကြ။ ။

ဖြိုးထက်(ရေစကြို)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁။ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂။ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။



တာလီဘန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အမီရာခန်းမူတကာမီ ယခုလအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်

ဒေလီ အောက်တိုဘာ ၄
 ပြည်ပ ခရီးသွားလာခွင့် ပိတ်ပင်ချက်ကို ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီကော်မတီတစ်ရပ်က ယာယီ ရုပ်သိမ်းပေးခဲ့ပြီးနောက် အာဖဂန်နစ္စတန် တာလီဘန်အုပ်စု နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အမီရာခန်း မူတကာမီသည် ယခုလအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

တာလီဘန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အမီရာခန်းမူတကာမီ အနေဖြင့် အောက်တိုဘာ ၉ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်အကြား တစ်ရက်ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ လာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ခရီးစဉ်သည် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးကို တာလီဘန်အုပ်စုက ၂၀၂၁ ခုနှစ်

အတွင်း ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း တာလီဘန် ထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူ တစ်ဦး၏ ပထမဆုံး အိန္ဒိယခရီးစဉ် ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန် နိုင်ငံတို့သည် တာလီဘန်အဖွဲ့အစည်းတို့နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန် အစဉ်အလာ အားဖြင့် ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ခဲ့သည့် နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။

အာဖဂန်တာလီဘန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မူတကာမီသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့မသွားရောက်မီ ရုရှားနိုင်ငံ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်စကိုခရီးစဉ်အတွင်း မူတကာမီသည် ရုရှား၊ တရုတ်၊ အီရန်၊ ပါကစ္စတန်၊ အိန္ဒိယ၊ ဗဟိုအာရှနိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အာဖဂန်နစ္စတန်အခြေအနေများကို တင်ပြဆွေးနွေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



အမေရိကန်နိုင်ငံ ချီကာဂိုမြို့၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆန္ဒပြသမားများ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွား

ချီကာဂို အောက်တိုဘာ ၄
 အမေရိကန်နိုင်ငံ ချီကာဂိုမြို့ ဖက်ဒရယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အကောက်ခွန်ဌာန အဆောက်အအုံ ပြင်ပ၌ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ဆန္ဒပြသမားများနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တို့ အကြား ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖက်ဒရယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဌာနက လူဝင်မှုထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပြီးခဲ့သည့်လမှစ၍ ချီကာဂို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် အကောက်ခွန်ဌာန အဆောက်အအုံသည် ဆန္ဒပြပွဲများနှင့် မကြာခဏ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။

အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ပဋိပက္ခအတွင်း ဆန္ဒပြသမား အများအပြားကို ချီကာဂိုရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးထားကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်ဦးဆောင်သည့် အမေရိကန်အစိုးရအဖွဲ့က

တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသူများကို နှင်ထုတ်ခြင်း၊ ဖမ်းဆီးခြင်းများ မြှင့်တင် ပြုလုပ်လာခဲ့ပြီးနောက် ချီကာဂိုမြို့၌ အခြေအနေများ တင်းမာလာခဲ့ရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်သည် ၎င်း၏ ရာဇဝတ်မှု နှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်အရ ချီကာဂိုမြို့တည်ရှိရာ အီလီနွိုက်စ် ပြည်နယ်သို့ အမျိုးသားအစောင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စေလွှတ် ဖြန့်ကြက်ရန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်သည် ရာဇဝတ်မှုနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်အရ လော့အိန်ဂျလစ်မြို့၊ နယူးယောက်မြို့၊ ဝါရှင်တန်မြို့နှင့် ပို့သ်လန်းမြို့များသို့လည်း အမျိုးသား အစောင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဖြန့်ကြက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဂါဇာဒေသတိုက်ခိုက်မှုများရပ်တန့်ထားရန် အစ္စရေးနိုင်ငံကို သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် တိုက်တွန်း



နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၄
 ဂါဇာကမ်းခြေ ဒေသကို စစ်ရေးအရ တိုက်ခိုက်မှုများ ရပ်တန့်ရန် အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အစ္စရေးနိုင်ငံကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် တိုက်တွန်းထားသည်။

အမေရိကန်အစိုးရအဆိုပြု

ထားသည့် အချက်ပေါင်း ၂၀ ပါ ဂါဇာကမ်းခြေ ငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်ကို ဟားမတ်စ်အုပ်စုက တုံ့ပြန်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ဂါဇာဒေသ စစ်ဆင်ရေးများ ရပ်တန့်ရန် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အစ္စရေးအစိုးရကို တိုက်တွန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်အစိုးရအဆိုပြု ထားသော ဂါဇာငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်ပါ အချက်ပေါင်း ၂၀ အနက် ဓားစာခံများပြန်လွှတ်ပေးရေးနှင့် အချို့အချက်များကို ဟားမတ်စ်အုပ်စုက လက်ခံသဘောတူထားကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်၏

အဆိုအရ သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရ၏ ဂါဇာကမ်းခြေငြိမ်းချမ်းရေးအစီအစဉ်ကို လက်ခံခြင်းရှိ မရှိ တုံ့ပြန်ရန် ဟားမတ်စ်အုပ်စုကို အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က အောက်တိုဘာ ၅ ရက်ထိ အချိန်ပေးထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဂါဇာဒေသ စစ်ဆင်ရေးများကို လျှော့ချထားရေးအတွက် စစ်ဘက်ကို အစ္စရေးအစိုးရက ညွှန်ကြားထားကြောင်း အစ္စရေးမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စု အနေဖြင့် ဂါဇာငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်ကို လက်ခံခြင်းမရှိပါက ဆိုးရွားသည့် အကျိုးဆက်များ ကြုံရလိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြားထားသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ပင်နီစွဲလားကမ်းလွန် နိုင်ငံတကာရေပြင်အတွင်း မူးယစ်ဆေးတင်ရေယာဉ်တစ်စီးကို အမေရိကန်တပ်မတော်တိုက်ခိုက်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၄
 မူးယစ်ဆေးဝါးများ တင်ဆောင်ထားသည့် ရေယာဉ်အဖြစ် ယူဆရသည့် ရေယာဉ်တစ်စီးကို အမေရိကန်တပ်မတော်က ပင်နီစွဲလားကမ်းလွန်၌ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဟက်ဒ်ဆက်က အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးတင် ရေယာဉ်

တိုက်ခိုက် ဖျက်ဆီးမှုအတွင်း လူလေးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ၎င်း၏ လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာပေါ်၌ အတည်ပြုကြေညာထားသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးတင် ရေယာဉ် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုကို ပင်နီစွဲလားကမ်းလွန် နိုင်ငံတကာရေပြင်အတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဟက်ဒ်ဆက်က ပြောကြားထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း ပင်နီစွဲလားကမ်းလွန် နိုင်ငံတကာရေပြင်အတွင်း မူးယစ်ဆေးတင် ရေယာဉ်ဟု ယူဆရသော ရေယာဉ်များကို အနည်းဆုံး လေးကြိမ်ထိ တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ် ဦးဆောင်သည့် အမေရိကန်အစိုးရအဖွဲ့သည် လက်တင်အမေရိက မူးယစ်ဝါးများ

ဖြေရှင်းရေး အတွက် ကာရစ်ဘီယံဒေသ၌ ရေတပ်အုပ်စုတစ်စု ဖြန့်ကြက်ထားသည်။

ရေးယခင်ကမူ ကာရစ်ဘီယံဒေသ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို အမေရိကန်ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့က အဓိကတာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် အမျိုးသမီးလွှတ်တော်အမတ် တာကာအိချိုကို ပါတီခေါင်းဆောင်အဖြစ် လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ ရွေးချယ်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၄
 ဂျပန်နိုင်ငံ၏ လက်ရှိအာဏာရ လစ်ဘရယ် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ သည် ယနေ့တွင် ပါတီခေါင်းဆောင်သစ်အဖြစ် အမျိုးသမီးလွှတ်တော်အမတ် တာကာအိချိုကို ရွေးချယ် တင်မြှောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တွင်း ကုန်ဈေးနှုန်းများ ကြီးမြင့်မှုကြောင့် မကျေမနပ်ဖြစ်နေသော ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်မှုကို ပြန်လည်ရယူနိုင်ရေးအတွက် အသက် ၆၄ နှစ်အရွယ် တာကာအိချိုကို ပါတီခေါင်းဆောင်သစ်အဖြစ် လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီက ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကွန်ဆာဗေးတစ် အမျိုးသား ရေးဝါဒီ နိုင်ငံရေးသမားဖြစ်သည့် တာကာအိချိုသည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး အမျိုးသမီးဝန်ကြီးချုပ် ဖြစ်လာနိုင်ခြေရှိသည်။

တာကာအိချိုအား ဝန်ကြီးချုပ် ရာထူးပေးအပ်ရေးအတွက် ဂျပန် လွှတ်တော်မဲခွဲပွဲကို အောက်တိုဘာ



၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဂျပန်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ အရုံးရလဒ်များအတွက် တာဝန်ယူသည့် အနေဖြင့် ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်

အိရှိဘာက ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း က ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် ပါတီခေါင်းဆောင်သစ် ရွေးချယ်ပွဲကို လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီက ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီနှင့် မိတ်ဖက်ပါတီတို့သည် ပြီးခဲ့

သည့်နှစ်အတွင်း ကျင်းပခဲ့သော အထက်လွှတ်တော်နှင့် အောက်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများ၌ အမတ်နေရာအများစုနှင့် ရပ်တည်နိုင်စွမ်း ဆုံးရှုံးထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

သောကြာဂြိုဟ်၏နေပတ်လမ်းပေါ်၌ ပုန်းကွယ်တည်ရှိနေသောဂြိုဟ်သိမ်များက နှစ် ထောင်ဂဏန်းအနည်းငယ်အတွင်း ကမ္ဘာမြေကို ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်



ဘရာဇီးလီးယား အောက်တိုဘာ ၄ သောကြာဂြိုဟ်၏ နေပတ်လမ်းပေါ်၌ ပုန်းကွယ်တည်ရှိနေသော ဂြိုဟ်သိမ်များသည် နှစ်ထောင်ဂဏန်းအနည်းငယ်အတွင်း ကမ္ဘာမြေကို ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

သောကြာဂြိုဟ်၏ နေပတ်လမ်းပေါ်တွင် နေရာယူထားသည့် ဂြိုဟ်သိမ်များသည် တစ်ချိန်ချိန်တွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ နေပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာနိုင်ကြောင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံဆော်ပေါလိုတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်များအနေဖြင့် သောကြာဂြိုဟ်နေပတ်လမ်းအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်သိမ်များကို ထောက်လှမ်းပေးနိုင်စွမ်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ကွန်ပျူတာစံပြုပုံစံ

များအရ အဆိုပါဂြိုဟ်သိမ်များသည် တစ်ချိန်ချိန်တွင် သောကြာဂြိုဟ်နေပတ်လမ်းပေါ်မှ လွတ်ထွက်လာပြီး ကမ္ဘာမြေကို ခြိမ်းခြောက်လာနိုင်ကြောင်း ဘရာဇီးသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အကယ်၍ သောကြာဂြိုဟ်နေပတ်လမ်းမှ လွတ်ထွက်လာသည့်ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ကမ္ဘာပေါ်ကျရောက်ခဲ့ပါက အချင်း ၁ ဒဿမ ၉ မိုင်မှ ၂ ဒဿမ ၈ မိုင်ထိရှိမည့် ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းတစ်ခု ပေါ်ထွက်လာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။

သောကြာဂြိုဟ် နေပတ်လမ်းအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်သိမ်များကို အာကာသအခြေစိုက် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်များဖြင့် စောင့်ကြည့်ရန် ဘရာဇီးသိပ္ပံပညာရှင်များက အဆိုပြုထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

ပါကင်ဆန်ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၏ နောက်ခံအကြောင်းတရားဖြစ်သော ပရိုတင်းအစုအဝေးများကို ဦးနှောက်အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိ

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၄ ပါကင်ဆန်ရောဂါ ဖြစ်ပွားရခြင်း၏ နောက်ခံအကြောင်းတရားအဖြစ် ယုံကြည်ရသော ပရိုတင်းအစုအဝေးများကို သုတေသနပညာရှင်များက ဦးနှောက်အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ပါကင်ဆန်ရောဂါသည် Alpha Synuclein Oligomers ခေါ် ပရိုတင်းအစုအဝေးများကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း နိုင်ငံတကာသုတေသနပညာရှင်များက ရှေးယခင်ကပင် ယုံကြည်ခဲ့ကြသော်လည်း ၎င်းပရိုတင်းအစုအဝေးကို မျက်မြင်လေ့လာနိုင်မှု မရှိခဲ့ပေ။

သို့ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ ကိန်းဘရစ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် နည်းပညာသစ်

တစ်မျိုးကို အသုံးပြု၍ ဦးနှောက်တစ်ရှူးများအတွင်းရှိ Alpha Synuclein Oligomers ပရိုတင်းအစုအဝေးကို မျက်မြင်အားဖြင့် လေ့လာနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပရိုတင်းအစုအဝေးများကို မျက်မြင်လေ့လာနိုင်ခြင်းဖြင့် ပါကင်ဆန်ရောဂါအတွက် ကုထုံးများရှာဖွေရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Alpha Synuclein Oligomers ပရိုတင်းများကို ကျန်းမာသူများ၏ ဦးနှောက်တစ်ရှူးများတွင်လည်း တွေ့ရှိရသည့်တိုင် ပါကင်ဆန်ရောဂါများတွင်ရှိနေသည့် ၎င်းပရိုတင်းများမှာ အရွယ်အစားပိုကြီးမားသကဲ့သို့ အရေအတွက်လည်း ပိုများကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

မြွေတစ်ပိုင်း၊ ပုတ်သင်ညိုတစ်ပိုင်း ကမ္ဘာဦးသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ သိပ္ပံပညာရှင်များ တူးဖော်တွေ့ရှိ

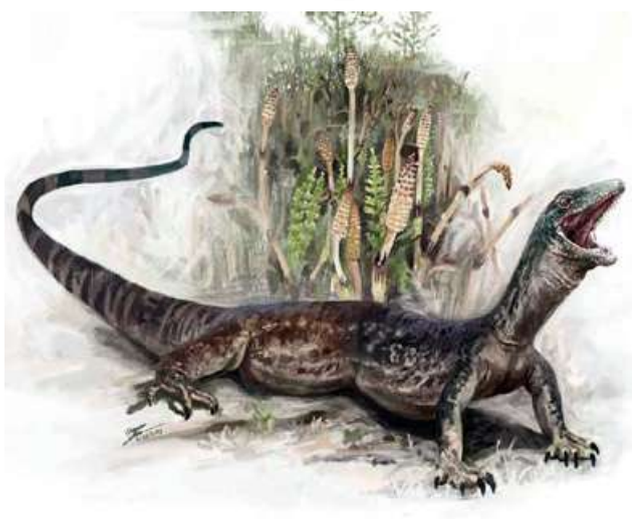
လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၄ မြွေတစ်ပိုင်း၊ ပုတ်သင်ညိုတစ်ပိုင်း ကမ္ဘာဦးသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ဗြိတိန်နိုင်ငံ အိုင်ကစ်အေ့စ်စကိုင်းကျွန်းပေါ်၌ သိပ္ပံပညာရှင်များက တူးဖော်တွေ့ရှိထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါသက်ရှိမျိုးစိတ်သစ်ကို ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များက Breugnathair elgolensis ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည်။

Breugnathair elgolensis များသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၁၆၇ သန်းခန့်က ရှင်သန်ခဲ့ပြီး မြွေနှင့် ပုတ်သင်ညိုတို့၏ မူလအစနှင့်

ဆက်စပ်မှုရှိသည့် သက်ရှိဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Breugnathair elgolensis များသည် သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှ ဂျူရက်ဆစ်ဘူမိခေတ် ပုတ်သင်ညိုကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများအနက် သက်တမ်း



ရေးအကျဆုံးနှင့် အပြည့်စုံဆုံး ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Breugnathair elgolensis များသည် မြွေ၏မေးရိုးနှင့်တူသည့် မေးရိုးနှင့် ယနေ့ခေတ် စပါးကြီးမြွေများ၏ သွားများနှင့်တူသော သွားများကို ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ၎င်းသက်ရှိ၏ မြေလက်များသည် ပုတ်သင်တို့၏ မြေလက်များဖြစ်ကြသည်ဟု ဗြိတိန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာကြောင့် အိပ်စက်ချိန် လေပြန်ပိတ်ဆို့မှုရောဂါလက္ခဏာများ ပိုဆိုးလာနိုင်

ရောမ အောက်တိုဘာ ၄ လေထုညစ်ညမ်းမှု ပြဿနာကြောင့် အိပ်စက်ချိန် လေပြန်ပိတ်ဆို့မှုရောဂါ(Sleep apnea)လက္ခဏာများ ပိုဆိုးလာနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အီတလီသုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့် မြင့်မားသောနေရာများ၌နေထိုင်သူ Sleep apnea လူနာများတွင် အိပ်စက်ချိန် လေပြန်ပိတ်ဆို့မှု ပို၍အဖြစ်များလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်မြင့်မားလေလေ အိပ်စက်ချိန်လေပြန်ပိတ်ဆို့မှုဖြစ်ပွားမှုကြိမ်ရေလည်း ပို၍များလာလေလေဖြစ်ကြောင်း

အီတလီသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အီတလီသုတေသနပညာရှင်များသည် နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံ ဖြို့ပေါင်း ၂၅ ဖြို့တို့မှ Sleep apnea လူနာ ဦးရေ ၁၉၀၀၀ ကျော်တို့ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ လေထုအတွင်း PM 10 ရုပ်မှုန်စုစည်းမှု တစ်ယူနစ် မြင့်တက်လာတိုင်း Sleep apnea လူနာများ၌ အိပ်စက်ချိန် တစ်နာရီလျှင် လေပြန်ပိတ်ဆို့မှုဖြစ်နိုင်ခြေ ၆ ဒဿမ ၄၁ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာတတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ယူရေနတ်ဂြိုဟ်၏ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလတစ်စင်းဖြစ်သော အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလပေါ်တွင် တစ်ချိန်သောအခါက မြေအောက်သမုဒ္ဒရာတစ်စင်း တည်ရှိခဲ့ဖူးဖွယ်ရှိ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၄ ယူရေနတ်ဂြိုဟ်၏ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလတစ်စင်းဖြစ်သော အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလပေါ်တွင် တစ်ချိန်သောအခါက မြေအောက်သမုဒ္ဒရာတစ်စင်း တည်ရှိခဲ့ဖွယ်ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အေရီ

ရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလ မြေမျက်နှာပြင်အောက် မိုင် ၁၀၀ ကျော်အနက် တွင် ရှေးတစ်ချိန်က သမုဒ္ဒရာတစ်စင်း တည်ရှိနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလ၏ ပတ်လမ်းနှင့် ဂြိုဟ်ရံလမျက်နှာပြင် သွင်ပြင်လက္ခဏာများကို လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် အထက်ပါအဆိုကို

တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလသည် ယူရေနတ်ဂြိုဟ်နှင့် ဒုတိယအနီးဆုံးဂြိုဟ်ရံလဖြစ်ပြီး အရွယ်အစားမှာ အချင်းမိုင် ၇၂၀ ထိရှိကြောင်း၊ အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလသည် စနေဂြိုဟ်နှင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ်စနစ်များအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်ရံလအများအပြားထက် အရွယ်အစားပိုသေးငယ်သော်လည်း ဂြိုဟ်ရံလမျက်နှာ

ပြင်ဖွဲ့စည်းပုံမှာ အလွန်ထူးခြားကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်

နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ရေခဲဂြိုဟ်ရံလများထဲတွင် အေရီရယ်လ်ဂြိုဟ်ရံလမှာ အတော်လေးထူးခြားကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





ခံစစ်ကစားသမား တင်ဘာကို စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် အာဆင်နယ်အသင်း ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၄ ရာသီတွင် ဒဏ်ရာမှပြန်လည် အာဆင်နယ် အသင်းသည် ကောင်းမွန်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၈ ခံစစ်ကစားသမား ဆာလီဘာကို ပွဲတွင် သွင်းပေးရန်နှင့် ဖန်တီးမှု စာချုပ်သက်တမ်း တိုးပြီးနောက် လေးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော ခံစစ်ပိုင်းမှ အဓိကကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်သည့် တင်ဘာကို ကြောင့် နည်းပြ အာတီတာ၏ လည်း စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် ယုံကြည်မှုကို ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းတွင် စတင်ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်နေ ကြောင်း သိရသည်။

ခံစစ်ကစားသမား တင်ဘာ သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က နယ်သာ လန်ကလပ် အေဂျက်အသင်းမှ အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီး ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆို ထားသော်လည်း ကစားသမား အနေဖြင့် ခြေစွမ်းပြနိုင်သော ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကို ချီးမြှောက် ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကို ချီးမြှောက် လို၍ ၂၀၂၈ ခုနှစ်မှ စာချုပ် လိုသည့်အတွက် အသင်းတာဝန် သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော် ရှိသူများက စာချုပ်သက်တမ်း လည်း ကာလရှည်ထိန်းသိမ်းရန် တိုးရန် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းသည် အာဆင်နယ် အသင်းသို့ စတင်ရောက်ရှိခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ သုံးပွဲ သာကစားနိုင်ခဲ့ကာ အရွတ်ထိခိုက် ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနား သိရသည်။

ယူဆရပြီး ဒုတိယမြောက်ဘောလုံး



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်ယူအသင်းက တိုက်စစ်မှူးဇက်ဒီဇီအနေဖြင့် ခြေစွမ်းပိုင်း တိုးတက်မှုမရှိပါက လာမည့်ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေးယူရန် ၃၅ သန်းဖြင့်ရောင်းချ၍ တိုက်စစ်မှူး တစ်ဦး ထပ်မံခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ပဲလစ်အသင်းက အသင်းမှထွက်ခွာရန်တောင်းဆိုထားသည့် ခံစစ်ကစားသမားဂူဟီ၏နေရာတွင် ချဲလ်ဆီးအသင်းလူငယ် ခံစစ်ကစားသမား အာချေဖွန်နှင့် အစားထိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
- မန်စီးစီးအသင်းက ဒဏ်ရာပြဿနာနှင့် ရုန်းကန်နေရသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမားရီဒရီကို ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ကာမာဗင်ဂါနှင့် အလဲအထပ်ပြုလုပ်ရန် အသင့်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ပါမီးယက်စ်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး နောက် ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာသည့် ဗစ်တာရိုကို ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက ယူရီ သန်း ၄၀ ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ် ထားကြပြီးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၇) တွင် ဘုန်းမောက်အသင်းက ဖူလ်ဟမ်အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ



လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၄ ရာသီတွင် ဒဏ်ရာမှပြန်လည် အာဆင်နယ် အသင်းသည် ကောင်းမွန်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၈ ခံစစ်ကစားသမား ဆာလီဘာကို ပွဲတွင် သွင်းပေးရန်နှင့် ဖန်တီးမှု စာချုပ်သက်တမ်း တိုးပြီးနောက် လေးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော ခံစစ်ပိုင်းမှ အဓိကကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်သည့် တင်ဘာကို ကြောင့် နည်းပြ အာတီတာ၏ လည်း စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် ယုံကြည်မှုကို ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းတွင် စတင်ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်နေ ကြောင်း သိရသည်။

ခံစစ်ကစားသမား တင်ဘာ သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က နယ်သာ လန်ကလပ် အေဂျက်အသင်းမှ အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီး ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆို ထားသော်လည်း ကစားသမား အနေဖြင့် ခြေစွမ်းပြနိုင်သော ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကို ချီးမြှောက် ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကို ချီးမြှောက် လို၍ ၂၀၂၈ ခုနှစ်မှ စာချုပ် လိုသည့်အတွက် အသင်းတာဝန် သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သော် ရှိသူများက စာချုပ်သက်တမ်း လည်း ကာလရှည်ထိန်းသိမ်းရန် တိုးရန် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းသည် အာဆင်နယ် အသင်းသို့ စတင်ရောက်ရှိခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ သုံးပွဲ သာကစားနိုင်ခဲ့ကာ အရွတ်ထိခိုက် ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနား သိရသည်။

ယူဆရပြီး ဒုတိယမြောက်ဘောလုံး

Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်အားစု ဦးဆောင်

အိုဟိုင်းယိုး အောက်တိုဘာ ၄ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုး တတိယနေ့အပြီးတွင် ကမ္ဘာ့ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်အားစု ဦးဆောင် ဖြစ်လာခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း သတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက် လျော့ ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုအတွက် လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပြန်လည် ထားနိုင်ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် ပြိုင်ပွဲ၏ စံချိန်တင်ရိုက်ချက်ဖြင့် အမှတ် ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက် မယ် ယူမင်ဟောင်အပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် ရှစ်ဦးက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲ



ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အိုဟိုင်းယိုး တတိယနေ့အပြီးတွင် ကမ္ဘာ့ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အင်အားစု ဦးဆောင် ဖြစ်လာခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း သတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက် လျော့ ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုအတွက် လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပြန်လည် ထားနိုင်ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် ပြိုင်ပွဲ၏ စံချိန်တင်ရိုက်ချက်ဖြင့် အမှတ် ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက် မယ် ယူမင်ဟောင်အပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် ရှစ်ဦးက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲ

Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်သို့ ဂျိုကိုဗစ် တက်ရောက်

ရှန်ဟိုင်း အောက်တိုဘာ ၄ တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Shanghai Mas- ters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ဆားဘီးယား တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်နှင့် ခရိုအေးရှား တင်းနစ်ကစားသမား မာရင်စီလစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ဂျိုကိုဗစ်က (၇-၆ ၆-၄) ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ တတိယ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုကိုဗစ်သည် ပြိုင်ပွဲအား ဒုတိယအဆင့်မှ စတင်ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရရှိခဲ့သဖြင့် ဂျိုကိုဗစ် အနေဖြင့် Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုအား လေးကြိမ်ထိ ဆွတ်ခူးထားသည့်

ကစားသမားလည်းဖြစ်သည်။ ဂျိုကိုဗစ်အနေဖြင့် ကစားသမား ၁၀ မှ အနားယူရန် အချိန်နီးကပ် လာပြီဖြစ်သည့်အတွက် အနား မယူမီ Shanghai Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ငါးကြိမ် မြောက် ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူး နိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည်။

အသက် ၃၈ နှစ်အရွယ် ဂျိုကိုဗစ် နှင့် အသက် ၃၇ နှစ်အရွယ် မာရင် စီလစ်တို့၏ ပွဲစဉ်သည် ATP Mas- ters 1000 တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အသက် အကြီးဆုံး ပြိုင်ပွဲဝင်နှစ်ဦး၏ ပွဲစဉ် အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဂျိုကိုဗစ်က “အနိုင်ရလဒ် အတွက် ဝမ်းသာမိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ကွင်းထဲမှာတော့ အခက် အခဲတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ အကြိတ်အနယ်ရှိတဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အမှန်တကယ်တော့ မာရင်စီလစ်ဟာ ပထမပွဲငယ်မှာ အနိုင်ရသင့်တဲ့သူပါ။ သူက



အစွမ်းအားကို ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ ထုတ်ပယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဖီဖာက အရေးပေါ်အစည်းအဝေးပြုလုပ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်မည်



ဇွန်လ အောက်တိုဘာ ၄ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ပေးမည် ဖြစ်သည့်အတွင်းက ဂါဇာ က အစွမ်းအားကို ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲမှ ထုတ်ပယ်ရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ပြုလုပ်ကာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်

မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ပေးမည် ဆိုပါက စပိန်အသင်းအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက် နိုင်သည့်ဟု သတိပေးထားခြင်း ဖြစ်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် အစွမ်းအားကို

၏လုပ်ရပ်အပေါ် ဝေဖန်မှုများ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး အစွမ်းအားကို ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှထုတ်ပယ် ပေးရန် တောင်းဆိုမှုများမြင့်တက် လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ဖီဖာဥက္ကဋ္ဌအင်ဖန်တီနီ က စစ်ရေးနှင့် တိုက်ခိုက်မှုများ အတွက် ဖီဖာက ကြားဝင်ဖြေရှင်း မည်မဟုတ်ဘဲ ဘောလုံးအားကစား နည်းဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ညီညွတ် မှုကိုသာ လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ အစွမ်းအားကို ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲမှ ထုတ်ပယ်ရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး ဖီဖာက လာမည့်ရက်သတ္တပတ် အတွင်း အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ပြုလုပ်ကာ ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

နော်တင်ဟမ်အသင်းက နည်းပြသစ် ပိုစတီနိုဂလူ၏ အနာဂတ်ကို လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆုံးဖြတ်သွားမည်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၄ နော်တင်ဟမ်အသင်းက ရလဒ် များ ဆိုးရွားနေသည့်အတွက် အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ် ထားသည့် ပိုစတီနိုဂလူ၏အနာဂတ် နှင့်ပတ်သက်ပြီး လာမည့်ရက် သတ္တပတ်အတွင်း ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နော်တင်ဟမ် အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက အသင်း ကို ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယူရှိပါ လိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြဆန်းတို့စ် ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

နော်တင်ဟမ်အသင်းက နည်းပြ ဆန်းတို့စ်ကိုရာထူးမှ ထုတ်ပယ် ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြဟောင်း စပါးအသင်း နည်းပြဟောင်း ပိုစတီနိုဂလူကို နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နည်းပြ ပိုစတီနိုဂလူသည် ယခင်အသင်းဟောင်း စပါးအသင်း ၌ ရလဒ်များဆိုးရွားနေပြီး ပရီးမီး ယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ပွဲမရရှိသေး သကဲ့သို့ ယူရှိပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် အနာဂတ် မရေမရာဖြစ်လာခဲ့ပြီး ယခု ဘောလုံးရာသီ၌ နော်တင်ဟမ် အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ နော်တင်ဟမ်အသင်း တာဝန် ရှိသူများက နည်းပြ ပိုစတီနိုဂလူကို



လာမည့် နယူးကာဆယ်အသင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ နှင့်ပွဲစဉ်ရလဒ်ကို စောင့်ကြည့်ပြီး ဆုံးဖြတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း

Ref : Fotmob
Trs : STA

အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ထိုင်းနိုင်ငံတွင် လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်နေ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း ထိုင်းနိုင်ငံတွင် စခန်းသွင်း သည့် အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်လျက်

ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း သည် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် စခန်းသွင်း လေ့ကျင့်မှုများ လုပ်ဆောင်ရန် အတွက် အောက်တိုဘာ ၃ရက်က ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများ လုပ် ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း တွင်ဂိုးသမားအဖြစ် ဆန်းဆက်နိုင်၊ ဇင်ညီညီအောင်၊ ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ ခံစစ် ကစားသမားများအဖြစ် ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ အောင်ဝဏ္ဏစိုး၊ သီဟ ထက်အောင်၊ ဇွဲခမ်းမင်း၊ ရဲမင်းသူ၊ ဟိန်းဇေယျာလင်း၊ လာဘ်ဝေဖုန်း၊ စိုးမိုးကျော်၊ သက်ဟိန်းစိုး၊ နန္ဒကျော်၊ ကွင်းလယ်ကစားသမား များအဖြစ် ရန်နိုင်ဦး၊ လွင်မိုးအောင်၊ ကျော်မင်းဦး၊ ရဲရင့်ဖြိုး၊ ဟိန်းထက် အောင်၊ မောင်မောင်လွင်၊ ခွန်ကျော် ဇင်ဟိန်း၊ သီဟဇော်၊ ရဲရင့်အောင်၊ တိုက်စစ် ကစားသမားများအဖြစ် ဝင်းနိုင်ထွန်းနှင့် သန်းပိုင်တို့ ပါဝင် ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း သည် အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲစဉ် အဖြစ် ဆီးရီးယားအသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တို ဘာ ၅ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် ဆက်လက်ထွက်ခွာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : STA

မန်စီးတီးအသင်းက ဆာဗင်ဟိုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သက်တမ်းတိုး

မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၄ မန်စီးတီး အသင်းသည် တောင်ပံတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်း ပြကစားနေသည့် ဆာဗင်ဟိုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် ကြိုးပမ်း ခဲ့ရာ ၂၀၂၁ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သက် တမ်းတိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆာဗင်ဟိုကို နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလက စပါး အသင်းကလည်း ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကစားသမား ကိုယ်တိုင်က ပွဲထွက်ခွင့် ပုံမှန်ရရှိ မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပြောင်းရွှေ့ ရန်ဆန္ဒရှိခဲ့သော်လည်း မန်စီးတီး အသင်းကငြင်းပယ်ခဲ့ပြီး အနာဂတ် စီမံကိန်းအတွက် ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် အသင်းတာဝန်ရှိသူ များက ဆာဗင်ဟိုကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ကာလရှည် သက်တမ်းတိုးရန် ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ခြောက်နှစ်

သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှု ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆာဗင်ဟိုသည် နည်းပြ ဝါဒီယိုလာ လက်အောက်တွင် ဒုတိယဦးစားပေး ကစားသမား အဖြစ် ကစားနေရပြီး ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင်လည်း အမှတ် ပေးပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ဘန်လေ အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်၊ ကွာရာဘောင်း အသင်းကလည်း ခေါ်ယူရန် ဖလား ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် ဟတ်ဒါ ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကစားသမား ဖီးလ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တို့တွင် သာပွဲထွက်ခွင့်ရခဲ့ပြီး ဟတ်ဒါ ဖီးလ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးသွင်းယူ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆာဗင်ဟိုသည် မန်စီးတီး အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ကွန်မြူနတီဒိုင်းတစ်ခုသာ ရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ အမှတ်ပေးဇယားတွင် လည်း အသင်းအနေဖြင့် အဆင့် (၇) တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၇)
ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဝုဗ် Vs ဘရိုက်တန်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၅-၁၀-၂၀၂၅ (ည ၇:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဝုဗ် ၀ - ၂ ဘရိုက်တန်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်

ဝုဗ်	-	အိမ်(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(သရေ)
ဘရိုက်တန်	-	အိမ်(သရေ)	ဝေး(နိုင်)	ဝေး(နိုင်)

ဝုဗ်အသင်းဟာ ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံးနှစ်ပွဲမှာ ရှုံးပွဲမရှိအောင် ကစား ထားနိုင်တယ်ဆိုပေမဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ တည်ငြိမ်မှုမရှိပါဘူး။ ဒါ့ပြင် ချယ်ဆီးနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းကို အနိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဘရိုက်တန် အသင်းကလဲ တိုက်စစ်ပိုင်း အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတာကြောင့် အိမ်ရှင်ဝုဗ်အသင်း ရလဒ်မကောင်းနိုင်ပါဘူး။

ခန့်မှန်းရလဒ် - ဝုဗ် ၁ - ၂ ဘရိုက်တန်

စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၈)
ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဆိုစီဒက် Vs ဗယ်လ်ကာနို

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၅-၁၀-၂၀၂၅ (ည ၁၁:၀၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဗယ်လ်ကာနို ၂ - ၂ ဆိုစီဒက်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင် / ရှုံးရလဒ်

ဆိုစီဒက်	-	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)
ဗယ်လ်ကာနို	-	ဝေး(နိုင်)	အိမ်(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)

ဆိုစီဒက်အသင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီမှာ လာလီဂါနိုင်ပွဲတစ်ပွဲ သာရရှိခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၉)နေရာရပ်တည်နေပါတယ်။ ဗယ်လ်ကာနိုအသင်းကလဲ ပြိုင်ပွဲစုံနောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲသာ အနိုင်ရထားပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေတာကြောင့် အိမ်ကွင်းမှာ ဖိအား ပေးကစားလာမဲ့ ဆိုစီဒက်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ် - ဆိုစီဒက် ၂ - ၁ ဗယ်လ်ကာနို

ကျေးဇူးရှင်မြတ်ဆရာ

မောင်စိန်အိ(နတ်မြေ)

၂၁ ရာစုသည် ပညာကို တန်ဖိုးထားသောကာလ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ရွာတွင် ပညာသည်သာ ရတနာဖြစ်၍ ဆရာသည် အခရာဖြစ်သည်။ ပညာကို မှန်ကန်စွာပေး နိုင်သူ၊ ပညာကို ဆရာစားမချန် အကုန်အစင်မခြင်း မချန်ပေးနိုင်သူမှာ မြတ်ဆရာဖြစ်သည်။ ဆရာများ သည် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ၊ မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာစိတ်နှလုံးပြည့်စုံစွာဖြင့် တပည့်များကို သင် ကြားလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးပြီး လူ့ဘောင်လောက ကောင်းကျိုး၊ ကမ္ဘာလောက သာယာဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက် စံနမူနာပြုအကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နေသူ များဖြစ်သည်။

ဆရာဆိုသည်မှာ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာစာအဖွဲ့က ထုတ် ထားသောမြန်မာအဘိဓာန်တွင် "ပညာသင်ကြားပေး သူ၊ သွန်သင်ဆုံးမနည်းလမ်းပြသူ၊ အတတ်၊ လုပ်ငန်း တစ်ရပ်ရပ်တွင်ကျွမ်းကျင်သူ"ကို ဆရာဟူ၍ ဖွင့်ဆို ထားရှိသည်။ ဆရာဟူသောဝေါဟာရကို ပုဂံခေတ် ကျောက်စာများတွင် "ဆယ၊ ဩ"ဟု လည်း ကောင်း၊ သက္ကတဘာသာတွင် "အာစာယ"ဟုလည်း ကောင်းတွေ့ရှိရသည်။ ဆရာဟူသော ဝေါဟာရ၏ အဓိပ္ပာယ်မှာ "တပည့်တို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ပြုကျင့်တတ်သူ"ဟူ၍တွေ့ရသဖြင့် ဆရာ ဆိုသည်မှာ ကြီးကျယ်မြင့်မြတ်သည့်သဘောကို ဆောင်ယူထားသည်။

မန်လည်ဆရာတော်၏ မဃဒေဝလင်္ကာသစ်တွင် "ရှေးရှုမေတ္တာ၊ ကရုဏာနှင့်၊ နာနာကျင်ကျင်၊ အပြစ် မြင်တိုင်း၊ ဝမ်းတွင်းမသို၊ ဟုတ်တိုင်းဆို၍၊ ကျိုးလို စိတ်က၊ ဆုံးမတတ်သူ၊ ဆရာဟူလော့"ဟု ဆိုထား သည်။ အိုးထိန်းသည် ခိုင်ခံ့သောအိုးကောင်းများ ထွက်ရှိရေးအတွက် အိုးများကို နာနာရိုက်ပေးရ သကဲ့သို့ ဆရာသည်လည်း တပည့်များကို လူကောင်း၊ လူတော်များ ဖြစ်လာစေရေးအတွက် အမုန်းခံ၊ အပင်ပန်းခံ၊ အနစ်နာခံ သင်ကြားပြသပေး ရသူများဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် "အတတ်လည်းသင်၊ ပွဲပြင်ဆုံးမ၊ သိပ္ပံမချန်၊ ဘေးရန်ဆီးကာ၊ သင့်ရာအပ်ပို့၊ ဆရာတို့ ကျင့်ဖို့ ဝတ်ငါးဖြာ"ဆိုသောကျင့်ဝတ်များအတိုင်း ကျင့်ကြံ နေထိုင်ကြသူများမှာလည်း မြတ်ဆရာများသာဖြစ် ကြသည်။ ဆရာများသည် "ထကြွ နိုးကြား၊ သနား၊ သည်းခံ၊ ဝေဖန်၊ ထောက်ရှု၊ ဤခြောက်ခု ကြီးသူ ဂုဏ်အင်္ဂါ"ဟူသော နာယကဂုဏ်ခြောက်ပါးနှင့် လည်း ပြည့်စုံလေ့ရှိကြသည်။ အထူးခြားဆုံးအချက် မှာ မြတ်ဆရာများသည် "သဒ္ဓါ၊ သီလ၊ သုတ၊ စာ၊ ပညာ၊ ဟိရိ၊ ဩတ္တပ္ပ"ဟူသောသူတော်ကောင်းတရား ခုနစ်ပါးကိုလည်း လက်ကိုင်ထားကြသူများဖြစ်ကြ သည်။ အမှန်စစ်စစ်မှာ ဆရာဆိုသည်မှာ တပည့် များကို ဘဝပန်းတိုင်သို့ ပြောပြောဖြင့်ဖြူးဖြူးရောက် ရှိရန်အတွက် တည့်မတ်ထိန်းကျောင်းပေးလိုက် သော ပွဲကိုင်ရှင်များသာဖြစ်ကြသည်။

ဆရာကို သုံးမျိုးသုံးစား ခွဲခြားသိမြင်နိုင်သည်။ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ သင်ကြားပြသပေးသော သင်ဆရာ၊ လုပ်ကိုင်နေသည့်ကိုမြင်တွေ့ရှိဖြင့် တတ် မြောက်ခြင်းဖြစ်စေသော မြင်ဆရာ၊ ပြောဆိုရွတ်ဖတ် နေသည့်ကိုကြားရသဖြင့် တတ်မြောက်ခြင်းရှိစေ သော ကြားဆရာဟူ၍ဖြစ်သည်။ ဆရာမပြ နည်းမကျ၊ ဆရာကောင်းတပည့် ပန်းကောင်းပန် ဆိုသောစကားရပ်များမှာ ဆရာ၏အရေးပါမှုကို ညွှန်းဆိုသည်။ မည်သည့်အမှုကိုမျိုးတွင်မဆို ဆရာတို့ထံမှ သင်ယူလေ့လာတတ်မြောက်ရပြီး ဆရာများ၏ သွန်သင်မှုဖြင့်သာ ပညာဉာဏ်အရာ တိုးတက်လာရသည်။

ကျွန်တော်တို့ဘဝတွင် သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာဟူ၍ ဆရာများစွာရှိနိုင်သည်။ ဆရာများ

စွာထံတွင် တပည့်ခံဖူးသောသူတစ်ဦးသည် ဘဝခရီး တွင် အောင်မြင်မှုများဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆရာများသည် ကိုယ့်တပည့်များကို တတ်သိသမျှ အိတ်သွန်ဖာမှောက် သင်ကြားပြသပေးနေသည့် စေတနာရှင်များသာဖြစ်ကြသည်။ ဆရာများသည် ငွေကြေးနေမကြွယ်ဝသော်လည်း တပည့်မရှားဘဲ ပီတိဖြင့်သာ ကျေနပ်နေသူများဖြစ်ကြသည်။ ဆရာ သင်ကြားပြသပေးမှုမရှိလျှင် ငါးပိကိုပင်လျှင် နည်း လမ်းတကျဖတ်တတ်နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း ရှေးလူကြီး သူမများက ပြောဆိုခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့

ထို့ကြောင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအလုပ်သမား အဖွဲ့ချုပ်(ILO)နှင့် ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့်

တန်ဖိုးသည်လည်း အတိုင်းအဆမရှိတူနှိုင်းမရအောင် ကြီးမားမြင့်မြတ်လှသည်။ မိဘကျေးဇူးမြင်းမိုရ်ဦး ဟူသကဲ့သို့ ဆရာတန်ဖိုးကျေးဇူးသည်လည်း မြင်းမိုရ် တောင်ပမာ ကြီးမားလှသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လိုလျှင် အဓိက အားဖြင့် ပညာရေးတွင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆောင်ရွက်ကြ ရသည်။ ထိုသို့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရာတွင် နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်အဆင့်အတန်းမြင့်မားရေးသည် များစွာ အရေးပါလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် မျိုးဆက်သစ် များပညာရည်မြင့်မားနေမှသာလျှင် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်နေမှုကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဖော်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ မျိုးဆက်သစ်များ ပညာရည်အဆင့်အတန်း မြင့်မားရေးအတွက် ပညာရည်ပြည့်စုံအောင်



ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့(UNESCO)တို့က ဆရာများ၏ အဆင့်အတန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ထောက်ခံချက် ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်ကို အကြောင်းပြု၍ ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်ကို ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့(World Teachers' Day) အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ ဆောင်ပုဒ်မှာ "ပညာရပ်များပေါင်းစပ်၍၊ သင်ကြား ရေးအသွင်ဆန်ကို ဖော်ဆောင်မိ"ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့သည် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ နှင့် စောင့်ထိန်းအပ်သော အကျင့်သီလ၊ သိက္ခာနှင့် ကိုယ်ကျင့်တရားတို့ကို ကောင်းမွန်အောင်သင်ကြား ပြုပြင်ပေးကြသောဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာ နှင့် ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အောက်မေ့သတိရ ဖော်ထုတ် ဂုဏ်ပြုသည့် နေ့ထူးနေ့မြတ်ပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာအရ ဆရာတို့၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အသိအမှတ်ပြုရရှိကျိုးပူဇော်ခဲ့သည် မှာ ရှေးဘိုးဘေးစဉ်ဆက်ကတည်းကပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့တွင် ဆရာအပေါင်းတို့ကို "ဂါရ ဝေါစ၊ နိဝါတောစ၊ ကတညုတ၊ ကတဝေဒီ"ဟူသည့် မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ရိုသေထိုက်သူကို ရိုသေ ခြင်း၊ မိမိကိုယ်ကိုနှိမ့်ချခြင်း၊ သူ့ကျေးဇူးကို သိတတ် ခြင်း၊ ကျေးဇူးသိမှတ်တုံ့ဆပ်ခြင်းဖြင့် မြတ်ဆရာတို့ ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ချီးကျူးဂုဏ်ပြုထုတ်ဖော်သွား သင့်ပါသည်။

ကျေးဇူးအနန္တနှင့်ပြည့်စုံသော ဆရာ၊ ဆရာမများ ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ဆရာများ ၏ အရေးပါမှု၊ ပညာရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဆရာများ၏ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို အသိအမှတ်ပြုသွားရန် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကိုကျင်းပ ခြင်းဖြစ်သည်။ အနန္တအနန္တဟူသည် ရေတွက် မရနိုင်အောင် အတိုင်းအဆမရှိ များပြားခြင်းဖြစ်ရာ အနန္တငါးပါးဂိုဏ်းဝင် ဆရာသခင်၏ ဂုဏ်ကျေးဇူး

သင်ကြားပေးသူများသည် အနန္တအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများပင်ဖြစ်ကြသည်။ ကျေးဇူးရှင်ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့် တပည့်များကို ပညာသင်ကြား ပေးရာတွင် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဆိုသည့် နာသုံးနာအပြင် ရင်ဝယ်သားကဲ့သို့ မေတ္တာထား သင်ကြားပေးလေ့ရှိသည်။

ပီတိကိုသာစား

"လက်ဦးဆရာမည်ထိုက်စွာ ပုဗ္ဗာစရိယမိနှင့်ဖ" ဆိုသလို ကျေးဇူးရှင်မိဘနှစ်ပါးသည် ကျွန်တော် တို့၏ လက်ဦးဆရာများပင်ဖြစ်သည်။ မိဘနှစ်ပါး သည် သားသမီးများကို ငယ်စဉ်ကတည်းက ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနှင့် သွားလာနေထိုင်ရေးအပါ အဝင် လူသားတစ်ဦး လိုက်နာကျင့်သုံးအပ်သောနိတိ များကို သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မိဘများ ၏ သင်ကြားပြသမှုနည်းလမ်းများအတိုင်း လိုက်နာ ကျင့်ကြံပြုမူကြိုးစားသူများသည် ဘဝတွင် အောင်မြင်မှုများ ဆွတ်ခူးနိုင်ကြသည်။

ဆရာများသည် မသိသူကိုသိအောင်၊ မတတ်သူ ကို တတ်အောင်၊ မကျွမ်းကျင်သူကို ကျွမ်းကျင်အောင်၊ မလိမ္မာမယဉ်ကျေးသူကို လိမ္မာယဉ်ကျေးအောင်၊ ပညာအလင်းပွင့်အောင်၊ စွမ်းရည်ပြည့်စုံကာ ချမ်းသာရင့်အောင်ပြုနိုင်သည့် မေတ္တာစေတနာ အစွမ်းကြီးမားသူများဖြစ်ကြသည်။ တပည့်များကို အတတ်ပညာသင်ပေးရင်း စိတ်ထားဖြူစင်ပြီး ကိုယ်ကျင့်တရား ပြောဆိုမာန်ကန်လာစေရန် လည်း သွန်သင်ပေးတတ်သဖြင့် စာကိုလည်းသင် စိတ်ကိုလည်း ပြင်ပေးသူများဖြစ်ကြသည်။

ကျေးဇူးရှင်မြတ်ဆရာ

ကျေးဇူးရှင်ဆရာ၊ ဆရာမများသည် အကျင့်သီလ နှင့်ပြည့်စုံခြင်း၊ သမာဓိနှင့်ပြည့်စုံခြင်း၊ ပညာနှင့် ပြည့်စုံခြင်း၊ တပည့်များ မသင့်မလျော်ပြောဆိုမှုကို တွေ့မြင်လျှင် လျစ်လျူမရှုသလို တပည့်များကိုမသင့် လျော်၊ မလျောက်ပတ်သောအရာတို့တွင် ခိုင်းစေ

ခြင်းလည်းမရှိသောသူများပင်ဖြစ်သည်။ မျိုးစေ့ ကောင်းမှ အပင်ကောင်းနိုင်သကဲ့သို့ အသီးအပွင့် လည်း ကောင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယမင်းရုပ်လေး ၏အလှအပသည် ပန်းပုဆရာအပေါ်တွင် မူတည်နေ သည်။ တောင်ဇလပ်ပန်းကိုထုပ်ထားသော ဖက်သည် အမွှေးရနံ့များကူးစက်နေသကဲ့သို့ ဆရာကောင်းနှင့် ထိတွေ့ခွင့်ရသောတပည့်များ၏ ဘဝသည်လည်း တစ်သက်လုံး တင့်တယ်လန်းဆန်းနေသည်။ ထို့ကြောင့် ထူးချွန်ထက်မြက်သော တပည့်ကောင်း များပေါ်ထွက်လာရေးသည် ဆရာများအပေါ်တွင် များစွာမူတည်နေသည်။ တိုင်းပြည်၏အနာဂတ် သည် ဆရာ၏ပုခုံးပေါ်တွင်ရှိသည်။ တပည့်ကောင်း များမွေးထုတ်ပေးခြင်းဆိုသည်မှာ ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန်ပြီး ကိုယ်ချင်းစာစိတ်ပြည့်စုံသော မျိုးဆက်သစ်များဖြစ်လာစေရန်ဖြစ်သည်။

ဆိုလျှင် ကျွန်တော်တို့ကို ပညာသင်ကြားပေးသူ၊ သွန်သင်ဆုံးမသူများသည် မြတ်ဆရာများဖြစ်သည်။ ကျေးဇူးရှင်မိဘများသည်လည်း လက်ဦးဆရာများ ဖြစ်ကြသည်။ ဆရာထက် တပည့်လက်စောင်းထက် ရန် သင်ကြားပေးကြရာသူများဖြစ်သည်။ မသိသူကို သိအောင်၊ မတတ်သူကို တတ်အောင်၊ မကျွမ်းကျင်သူကို ကျွမ်းကျင်အောင်၊ မယဉ်ကျေးသူကို ယဉ်ကျေး အောင်၊ မလိမ္မာသူကို လိမ္မာလာအောင် သင်ပေးမည့် သူများသည် ကျေးဇူးရှင်ဆရာများပင်ဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် အနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများ သည် မြန်မာလူမှုအသိုက်အဝန်းတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများ သည် တပည့်များ၏ စံပြုပုဂ္ဂိုလ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တည်ဆောက်ရာတွင်လည်း အခရာ ကျလျက်ရှိသည်။ မြတ်ဆရာများသည် ကျောင်းသား လူငယ်လူရွယ်များကို ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တနှင့် မိတ္တ ဗလများတွင် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်စေရန် ကိုယ်စွမ်း၊ ဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေး လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အနေဖြင့် အနန္တဂိုဏ်းဝင်ဆရာများ၏ ကျေးဇူးကို တတ်နိုင်သမျှဆပ်သွားရန် လိုအပ်သည်။

ကျွန်တော်တို့အတွက် တစ်ကြိမ်တစ်ခါ ဆရာ ဖြစ်ခဲ့ဖူးသူသည် ထာဝရဆရာဖြစ်သည်။ ဆရာ ၏ သွန်သင်ဆုံးမမှုမှန်သမျှသည် ကျွန်တော်တို့နှင့် အတူ အမြဲရှိနေသည်။ ကျွန်တော်ဘဝ၏ ဘဝအဆင့် တိုင်းတွင် လမ်းညွှန်ပြသပေးခဲ့သူ ဆရာသခင် ကျေးဇူးရှင်များအားလုံးက ကျေးဇူးတင်ရှိသေ လေးမြတ်စွာ ဦးညွှတ်ကန်တော့လိုက်ရပါသည်။ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများအပြင် မြန်မာ့ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ဆရာ၊ ဆရာမများ အားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာပါစေ ကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။

အနန္တအနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာများ၏ ဂုဏ် ကျေးဇူးသည် ကြီးမားများပြားလှသကဲ့သို့ ဆရာ သိက္ခာ၊ ဆရာတန်ဖိုး အနန္တသည် နေရောင်လရောင် ပမာ ထာဝစဉ်ထွန်းပြောင်နေမည်ဖြစ်သည်။ ဆရာ ဆိုသည်မှာ စိတ်ဓာတ်နှင့် စည်းကမ်းကောင်းပြီး ပညာပြည့်စုံသော တပည့်များပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ တာဝန်ခံတတ်သူ၊ တာဝန်ယူတတ်သူများဖြစ်လာစေ ရန်၊ အများအကျိုးသယံပိုးတတ်သူများဖြစ်လာစေ ရန် ပြုစုပျိုးထောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာ ဟူသည် ပန်းပေါင်းစုံဖွင့်လာအောင် မြေတောင် မြောက်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသော ဥယျာဉ်မျိုးများဖြစ်ကြ သည်နှင့်အညီ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအကျိုး ကို သယံပိုးထမ်းရွက်နေကြသူများဖြစ်ပေရာ ဆရာများအား လေးမြတ်စွာဂါရဝပြုရင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် "ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့"ကို ဂုဏ်ပြုရေးသားတင်ပြ အပ်ပါသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းကေ ၂၁၂၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကောလင်း အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၃၇၈ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၇၄၂ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၂၁၂၀ တို့ ဖြစ်သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၃၇၈ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၇၄၂ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၂၁၂၀ တို့ ဖြစ်သိရသည်။

"လာမဲ့ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကောလင်းခရိုင်မှာ ဖူးစားပြောင်း ဧက ၂၁၂၀ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရာမှာ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့ (၂၀၆)

ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိဖို့ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမှာပါ။"ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရာတွင် ဖူးစားပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ပြောင်းပေးရေ ၁၅၀၀ ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ်ငါးသိန်းခန့်ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်းကို ဒေသမရွေး ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းကပြောပြ၍ သိရသည်။

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

ဥတ္တရခရိုင်မြို့နယ် ဘုရားတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် ဥတ္တရခရိုင် ဥတ္တရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဘုရားတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဥတ္တရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ဥတ္တရခရိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဒေါ်ဇော်မြင့်နှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံရည်မှန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်းဇယားများ စနစ်တကျ ဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိမရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဘုရားတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ အငွေမနှစ် စက်ဝန်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူစုစုပေါင်း အသင်းသားအသင်းသူ ၂၆၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဥတ္တရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မအူပင် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၆၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးသလောက်ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ အခုလို ကုန်ချိန်တွေများများ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရတော့ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ ရရှိလာပါတယ်။ ငါးသလောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ အောက်တိုဘာလထဲမှာလဲ ငါးသလောက်တွေ အမှာကုန် များနေပါတယ်"ဟု

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ပုလိန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးအောက်တိုဘာ ၄ ရက်နေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးခရိုင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပုလိန်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပုလိန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း နဝမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၇၀၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ငါးဦး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၉၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက သိရသည်။

ကျိတ်-ခရု ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်စေရန် လေကောင်းလေသန့်နှင့် နေရောင်ခြည်အလင်းရောင် ရရှိစေရေးတို့အတွက် အိမ်ရိတ်ခါးများကိုဖွင့်ထားပါ။

A message sent by Acting President of the Republic of the Union of Myanmar Chairman of the State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing to the ceremony to mark the World Teachers' Day 5 October 2025

Esteemed teachers,

First and foremost, I extended my greetings with best wish for all teachers in the entire Myanmar to enjoy physical and mental well-being on the occasion of the World Teachers' Day which falls on 5 October 2025. The 5th October, today is the World Teachers' Day with auspiciousness.

The World Teachers' Day which falls on 5 October every year has been celebrated throughout the world for 32 years since 1994. Myanmar has also been organizing the World Teachers' Day for 23 years, since 5 October 2002, as a gesture of honouring the teachers who are always striving for their duties with noble actions such as passion, goodwill, and compassion, so that no one is left behind in reaching the goal of education.

A teacher is one who imparts knowledge to students, enables them to acquire skills, uplifts their morale, teaches them the disciplines needed to walk uprightly through their lives, helps them distinguish between right and wrong, and adorns the lives and the world of their pupils. Therefore, understanding the profound gratitude owed to teachers, the tradition of paying respect to them in accordance with noble customs has existed in Myanmar since ancient times and continues firmly to this day.

Sayadaw Shin Maha Silavamsa in Inwa era who wrote the advice of poems, describing "Three Great Benefactors such as Mother, Father and Teacher who are unrivalled in the three noble worlds," while Sayadaw Shin Maharathasara composed the advice of poem with the title of "Gambhisara" which stated "The Virtuous Persons with wisdom give words of advice, showing causes and effects, and protégés are happy whenever they listen to words of advice of mentors." These words of advice are expressed the admirable virtues and gratitude worthy of teachers.

Teachers are scholars who enrich human society with knowledge; they are guides and mentors who lead their students with goodwill and devotion; they are compassionate individuals who teach, advise, and nurture their pupils with heartfelt care as if they were their own children; they are kindhearted mentors who dispel the worries and troubles of their students; and they are like gardeners who tend to

and help blossom the beautiful, fragrant flowers of youth. Therefore, teachers are rightfully regarded and revered as benefactors equal in dignity to the Lord Buddha, worthy of the deepest respect and veneration.

A teacher, according to the saying "A teacher not only teaches knowledge but also shapes character," is not merely an instructor of academic subjects. Teachers guide students to become well-rounded individuals who possess a spirit of Union and love for their country, who value and observe discipline, who think rationally and with understanding, who show empathy and consideration for others, and who cultivate habits of working for the common good. To nurture good citizens for the nation and the world, teachers must combine life experiences and practical examples to teach lessons on morality, civic responsibility, and essential life skills in an engaging and meaningful way.

In this modern and ever-evolving age of education, teachers must continually study and acquire up-to-date knowledge and technologies in order to keep pace with the international community. As they are nurturing their students to become knowledgeable and skilled individuals, teachers themselves must also engage in continuous learning to enhance their own quality and professional development.

The State is striving to improve professional capacity of teachers and upgrade teaching standards. To enhance the teaching capacity of teachers, capacity-building courses are being conducted to enable them to apply innovative teaching methods aligned with 21st-century skills, integrate digital competencies into their instruction, and promote library-based learning and teaching approaches.

Today, the development and progress of nations around the world increasingly depend on the quality of education. The primary responsibility of teachers is to nurture students and youth into well-rounded, high-quality, and outstanding human resources, embodying the five strengths of body, intellect, character, compassion, and material skill. Only by cultivating knowledgeable and visionary individuals can the nation be built and advanced to achieve even greater development than it has today.

Since education plays a central role in developing human resources, the government has been giving priority and support to the advancement of education in line with the slogan, "Let us ensure education sector for the development of the Nation." Efforts must focus on improving the education sector, ensuring that every school-age child has access to schooling, and increasing the rate of grade progression. The government will continuously provide support to enhance both the physical and mental aspects of the education sector, and parents, teachers, students, and responsible authorities must work together hand in hand to achieve these goals.

In today's world, every nation truly needs good teachers who can provide high-quality education. Therefore, special emphasis is being placed on continuously producing new generations of capable teachers. To ensure the availability of high-quality teachers, efforts must be made to systematically nurture and develop both current teachers and those entering the teaching profession, and to improve the conditions within the teaching sector to make them truly excellent.

On the occasion of the World Teachers' Day, I would like to urge you all to build a peaceful and harmonious future society, teachers are strongly encouraged on World Teachers' Day to educate, train, and nurture their students so that a new generation of youth emerges fully equipped with knowledge, skills, expertise, and personal qualities, embodying the five strengths. These young people will develop strong character, discipline, and comprehensive knowledge, carry forward the nation's interests, understand and accept diversity, value and respect equality, and apply the fundamentals of peace in practical life, becoming human resources who can contribute effectively to national development in accordance with the responsibilities of teachers and the guidance of parents.

I would like to conclude my greetings that may all teachers enjoy good health and well-being, successfully fulfill their educational responsibilities, and, as those who selflessly nurture knowledge and wisdom with goodwill, may they be blessed with abundant goodness in all aspects of life.

100

Sanae Takaichi elected Japan's ruling party leader



Sanae Takaichi casts her ballot during Japan's ruling Liberal Democratic Party (LDP) presidential election at the LDP headquarters in Tokyo, Japan, Oct. 4, 2025.

Tokyo October 4

Japan's former Economic Security Minister Sanae Takaichi won Japan's ruling Liberal Democratic Party (LDP) presidential election on Saturday, making her likely to become Japan's first female prime minister.

LDP parliamentarians cast 295 votes in the first round of voting, while another 295

votes were allotted to rank-and-file members. Takaichi, who took the lead with 183 votes in the first round, entered the runoff with Agriculture Minister Shinjiro Koizumi, who won 164 votes.

In the runoff voting, the LDP lawmakers cast the same number of votes, but the rank-and-file members' votes were reduced to one for each of the

LDP's 47 prefectural chapters.

Takaichi secured 185 votes in the round to win over Koizumi, who received 156 votes.

This marks Takaichi's third bid for the party leadership after previous defeats in 2021 and 2024. Her victory makes it the first time a woman has won the presidency of Japan's long-dominant ruling party.

Following the election, the parliament is set to hold a prime ministerial designation vote in mid-October.

Even though the ruling bloc has failed to secure a majority in both chambers of the parliament, the new leader is almost certain to become the country's next prime minister since the LDP remains the largest party. Xinhua

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing attends centennial of Mandalay University “Let’s enhance innovational and intellectual power of the magnificent century, and shape the future”



Senior General Min Aung Hlaing addresses the opening ceremony of the centennial of Mandalay University.

Nay Pyi Taw October 4
The opening ceremony of the centennial of Mandalay University was held this morning, graced by Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing.

Also present together with the Senior General were SSPC Secretary Joint Executive Chief General Ye Win Oo, SSPC member Lt-Gen Yar Pyae, union ministers, the Mandalay Region chief minister, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, scholars, rectors, faculty members,

local elders, students and alumni. The Senior General and party arrived at the venue, and were warmly welcomed by officials, faculty members and students.

SSPC Secretary Joint Executive Chief General Ye Win Oo, SSPC member Lt-Gen Yar Pyae, Minister at the President’s Office I U Tin Aung San, Union Minister for Education Dr Chaw Chaw Sein, Mandalay Region Chief Minister U Myo Aung, formally opened the first part of the ceremony.

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the

Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing unveiled the plaque commemorating the centennial of Mandalay University and sprinkled scented water on it. The SSPC Secretary Joint Executive Chief and attendees followed suit.

The Senior General, distinguished guests attending the ceremony and rectors posed for group documentary photos in front of the main hall of the university.

The Senior General then observed the progress in renovating the main hall, hit by the Mandalay earthquake, and documentaries of the successive chancellors and rectors of the university and notable persons appeared



Senior General Min Aung Hlaing presents an honorary basket of flowers to student performers.



Senior General Min Aung Hlaing visits a centenary exhibition booth.

over the ages.

The second part of the ceremony took place at the Convocation Hall with the theme song “Centennial celebrations of Mandalay University” staged by students of the university.

The Senior General then delivered an address. He said the Mandalay University is filled with honours, such as high prestige, splendor, impressive historical achievements, fame, and the university where a large number of alumni were born, and it has been standing firmly as a knowledge distributing centre for 100 years till now. It is an honour for the university that has lived for two golden

jubilees. Hence, the centennial ceremony is held on a grand scale.

As Mandalay was the royal capital of ancient Myanmar monarchs it is a city immersed in royal traditions and historical artworks as well as a city, which has a shining historical glory as a place protecting and relaying the Myanmar characteristics, unique culture and cultural heritage. Mandalay University is also one of the prides of Mandalay that are glorifying the city’s prestige.

In its initial stage, the Mandalay University was born as the Myanmar Intermediate College, an affiliated college of Yangon University, in 1925.

It was upgraded to Mandalay University College in 1947, and became an independent university on 1 June 1958. Mandalay University was formed with four major departments: agricultural major department, medical major department, science major department and arts major department. The university also opened honors classes and master’s degree courses and a number of its affiliated colleges were also set up.

According to the 1964 University Act, institutions of higher learning were divided into two categories – Arts and Science Universities and vocational universities,

See Page 14



The ribbon being cut to launch the opening ceremony of the centennial of Mandalay University.

From Page 13

and the four major departments of Mandalay University, the medical science major department became the Mandalay Institute of Medicine and the agricultural major department, Mandalay Agriculture University. The remaining two major departments were combined and the university became the “Mandalay Arts and Science University” also widely known as MASU. Its name was changed to Mandalay University, which is its original name, in 1981. It is still standing with dignity till today.

Because of its honorable achievements, firm educational foundation, fine qualifications, good resources, the university had produced 2,960 doctorate degree holders, 11,139 master’s degree holders, 1607 master’s degree holders in research field, 9172 honors degree holders,

239 master’s degree holders in philosophy, 96,012 bachelor degree holders and 7060 diploma certificate holders in a century. It is an honor for the university that arts degree and science degree holders brought out by the university are now serving the country as literary scholars, intellectuals and intelligentsia, famous entrepreneurs and experts in various fields of the country.

The Senior General stated that **a university is the fertile ground for producing high-quality human resources and the starting point for implementing innovative, technology-based research.** The state is currently focused on the continuous improvement of the people's socio-economic life through the development of the agriculture, farming, and industrial sectors, in which universities, colleges, and institutes play a vital role

by producing these essential high-quality resources.

He stressed that it is insufficient for universities to merely include arts, sciences, and modern subjects in their curricula; they must also carry out "research," which is the lifeblood of a university. Furthermore, he urged that efforts should be made to strengthen library-based study in both the conducting of research and in the general teaching and learning processes.

He emphasized that a university's long-term success depends on factors across the board, including the rectors' good management, the teachers' expertise and quality of instruction, the students' maturity and value for their alma mater, and the staff's dedication and high performance. Because of continuous efforts in these areas, Mandalay University has proudly marked its centennial (100 years) as

a great, nationally honored institution. In celebration, a grand ‘Homage to Noble Teachers’ ceremony will be held for former educators, and the jubilee will also feature a historical photo exhibition, research paper reading sessions, and research poster exhibitions.

He concluded by stating that for universities to pass on their legacy of knowledge through successive eras, the responsibility rests not only with the government but also with all concerned parties and every individual citizen. The main prerequisite, he stressed, is that the country must be stable and peaceful, as only then can education be pursued free from sabotage. Furthermore, he emphasized that only with knowledge and skill can the people build peace with national love and patriotism. Therefore, the entire populace must be both educated and politically

aware.

The government has given priority to the importance of education and health sectors and one of the objectives of the SSPC is **"to prioritize the promotion of the national education and health sectors for the continuous development of the country"** while the education sector is being promoted by making multi-faceted investment in the sector under the motto, **"Let us ensure education sector for the development of the Nation."** To achieve high education standards of the country, the government has placed emphasis on the policy to enable all citizens to complete middle school level education (KG+9).

With the technology development today, AI technology is widely used in various fields. Scholars are solemnly urged to exert efforts to widely utilize technologies and AI in teaching and learning activities in universities in Myanmar and to contribute to the development of the country by nurturing human resources, intellectuals, the intelligentsia, technicians, experts and doctors of philosophy, who can keep abreast of the international community.

Fulfillment of responsibilities and fine traditions of Mandalay University to continuously cultivate educated human resources for 100 years are warmly put into honorary record. The university is urged to continue to nurture outstanding youths instilled with five strengths, who can contribute to national peace and development and can cooperate with

international organizations, for future millenniums and to cooperate in various sectors for successfully holding the upcoming elections and building the more developed Myanmar.

Then, a video clip commemorate the centenary of Mandalay was screened. Afterward, the Union Minister for Education went to the Senior General and presented a commemorative gift for the centenary of the university.

Then, students from Mandalay Education Degree College and Meiktila Education Degree College performed dances to "Historic Mandalay University" and "From the Centenary to the End of the World" songs respectively.

Afterward, the Senior General presented honorary cash awards for the centenary of the university to the Union Minister for Education.

Then, the Senior General presented an honorary flower basket to the students who took part in entertainment programs and warmly greeted attendees.

Afterward, the Senior General and party the centenary exhibition booths and posters of academic research papers displayed in the convocation hall of the university one by one attentively.

Then, the Senior General and party enjoyed the music of Myoma Music Band in Mandalay. The centenary ceremony of Mandalay University was held on a grand scale under the theme, **“Let’s enhance innovational and intellectual power of the magnificent century, and shape the future”.**

Kanbalu Township to grow more than 38,000 acres of black gram in cold season

Kanbalu October 4

A plan is underway to grow more than 38,000 acres of black gram as cold season crops in Kanbalu Township of Sagaing Region, according to the statistics of the township Agriculture Department.

For the 2025–2026 winter crop season, it is planned to cultivate 38,437 acres of black gram in Kanbalu Township, with planting scheduled to take place from October to December this year.

“This coming winter crop

season, more than 38,000 acres of black gram are planned for cultivation in Kanbalu Township. Efforts will be made to ensure the full targeted acreage is achieved. During the planting period, necessary technologies, quality seeds, and pest and disease control measures will also be provided on-site,” said U Myo Zaw, Head of the Kanbalu Township Department of Agriculture.

The Kanbalu Township Department of Agriculture will provide farmers cultivating black

gram with guidance on using region-appropriate and quality seeds, maintaining seed purity, applying correct cultivation practices, preventing pest infestations, using fertilizers systematically, and achieving higher yields.

During this year’s monsoon crop season as well, township agriculture departments have been cooperating with farmers by supplying quality seeds, inputs, and post-harvest technologies to help improve both yield and quality in various pulse crops.



A black gram plantation.

Mandalay University Centenary Celebration Commemorative Honorary Dinner Held



Senior General Min Aung Hlaing enjoys performances at the Mandalay University Centenary Celebration Commemorative Honorary Dinner.

Nay Pyi Taw October 4

The commemorative honorary dinner for the Mandalay University Centenary Celebration was held this evening at the Mandalay University Convocation Hall. Acting President of the Republic of the Union of Myanmar Chairman of the State Security and Peace Commission Senior General Min Aung Hlaing attended and

honored the occasion. Attending the honorary dinner together with the Senior General were his wife Daw Kyu Kyu Hla, Commission Secretary Joint Executive Chief General Ye Win Oo and his wife, Commission member Lt-Gen Yar Pyae and his wife, Union Ministers and their wives, the Chief Minister of Mandalay

Region, senior Tatmadaw officers from the Office of the Commander-in-Chief and their wives, academics, rectors, pro-rectors, faculty members, town elders, current students and alumni. First, the Senior General, along with his wife and members, arrived at the venue for the honorary dinner ceremony, where they were

welcomed and greeted by officials and alumni. Subsequently, the Senior General, his wife, and other attendees enjoyed the commemorative honorary dinner for the Mandalay University Centenary Celebration together. Before and during the dinner, students and alumni from Mandalay University,

Mandalay Distance Education University, Mandalay Degree College, and Meiktila Education College, as well as students from the University of National Culture and Arts (Mandalay) under the Ministry of Religious Affairs and Culture, performed with songs and dances. After the dinner, the Senior General and wife pre-

sented honorary bouquets and cash awards to the performers. Afterwards, the Senior General, his wife, and members watched a performance by the Myoma music troupe. The Acting President Chairman of the State Security and Peace Commission and his wife also presented honorary bouquets and cash awards to these performers. 100



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla present a honorary bouquet to performers.



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla present a honorary cash award to performers.

10 LatAm countries condemn U.S. incursion near Venezuelan shores

Caracas October 4

A Latin American regional bloc of 10 member states on Friday condemned "the recent illegal incursion of U.S. combat aircraft" detected near the Venezuelan

coast. The incursion, detected only 75 km off the coast of Venezuela on Thursday, has drawn criticism from Venezuela. "This act constitutes a

serious provocation that undermines national sovereignty and represents a direct violation of international law, putting at risk the peace and stability of the entire region," the bloc,

the Bolivarian Alliance for the Peoples of Our America- People's Trade Treaty, said in a statement. These maneuvers of military harassment violate the fundamental principles

of peaceful coexistence between states and seek to generate tension, fear and destabilization in Latin America and the Caribbean, it said. The Alliance warned that "these types of actions not

only affect a member State, but also compromise civil and commercial air safety in the Caribbean, creating unacceptable risks for the peoples of the region." Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

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



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၇၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် မော်ကွန်းကျောက်စာကို အမွှေးနံ့သာရည် များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် တက္ကသိုလ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် တက္ကသိုလ်အမိပတိများနှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ခေတ်အဆက်ဆက်ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့် အထင်ကရပုဂ္ဂိုလ်များ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို ကြည့်ရှုစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်အား နေရာအရောက် ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

ယနေ့ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာတွင် ဉာဏ်ရည်တူ AI နည်းပညာကို နယ်ပယ်စုံတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးချနေကြပြီဖြစ်။ မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များကလည်း သင်ကြားသင်ယူမှုတွင် နည်းပညာ(Technology)နှင့်အတူ AIပညာရပ်ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ပညာရှင်များက ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို့ . . .

ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၇၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် မော်ကွန်းကျောက်စာကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးသည်။ ၎င်းနောက် ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မန္တလေး တက္ကသိုလ် နှစ် ၇၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင် အထိမ်းအမှတ် မော်ကွန်းကျောက်စာအား အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ဆက်လက်ပက်ဖျန်း ပေးကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက် ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်ကြီး များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များသည် မန္တလေး တက္ကသိုလ် ပင်မဆောင်ရွေ့တွင် စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်စဉ် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် တက္ကသိုလ်ပင်မဆောင်ကြီးအား ပြန်လည် ပြုပြင်ပြီးစီးမှုနှင့် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် တက္ကသိုလ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် တက္ကသိုလ်အမိပတိများနှင့် ပါမောက္ခချုပ် များ၊ ခေတ်အဆက်ဆက်ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့် အထင်ကရပုဂ္ဂိုလ်များ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ များကို ကြည့်ရှုသည်။

၂။ ရှေ့ဖို့မှအဆက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်မည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာကြိုဆိုနှုတ်ဆက် ကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားအစီအစဉ်ပထမ ပိုင်းကို စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ သမ္မတရုံး ဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြီး



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်သဘင်အခမ်းအနားကြီးအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ခံရယူစဉ်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားအစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်းကို ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ မန္တလေး တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက “မန္တလေးတက္ကသိုလ်ရာပြည့်သဘင်” Theme Song ဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် “မန္တလေးတက္ကသိုလ်”သည် ဂုဏ်သိက္ခာ မြင့်မားခြင်း၊ တင့်တယ်ခမ်းနားခြင်း၊ သမိုင်း အစဉ်အလာကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပညာဂုဏ် သတင်းကျော်ကြားခြင်း၊ ထူးချွန်ထက်မြက် သည့် ထူးချွန်ပညာတတ်မောင်မယ်များ မွေးထုတ်နိုင်ခြင်း စသည့်ဂုဏ်ဒြပ်များနှင့် ပြည့်စုံပြီး “ပညာဖြန့်ဝေရာ တက္ကသိုလ်” အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်မှာ ယခုဆိုပါက နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ရွှေရတု နှစ်ဆက်တိုင်တိုင် အခွန်ရှည်ကြာတည်တံ့လာခဲ့သည့် မန္တလေး တက္ကသိုလ်ကြီးအတွက် ဂုဏ်ပြုဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း “ရာပြည့်သဘင်” အခမ်းအနားကြီးကို ယခုကဲ့သို့ တခမ်းတနား ကျင်းပခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

မန္တလေးမြို့သည် ရှေးမြန်မာမင်းများ ထီးနန်းစိုက်ရာ မင်းနေပြည်တော်ဖြစ်ခဲ့သည့် အတွက် နန်းတွင်းမလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာ များ၊ သမိုင်းဝင်အနုပညာလက်ရာများနှင့် ထုံမွမ်းနေသကဲ့သို့ မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ခေတ်အဆက်ဆက် လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် သမိုင်းဂုဏ်ရောင်ထွန်းပြောင်သည့် ဒေသလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေကို ခံ့ညားထည်ဝါအောင် ဂုဏ်ဆောင်ပေးနေသည့် အထင်ကရအမှတ် သင်္ကေတများတွင် “မန္တလေးတက္ကသိုလ်” သည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း။

မန္တလေးတက္ကသိုလ်၏ ကနဦးအစဖြစ်သည့် မန္တလေးဥပစာကောလိပ်ကို ၁၉၂၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်လက်အောက်ခံအဖြစ် သန္ဓေတည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၌ မန္တလေးယူနီဗာစီတီကောလိပ်အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၅၈ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက်တွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကို သီးခြားတက္ကသိုလ်အဖြစ် တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကို စိုက်ပျိုးရေး မဟာဌာန၊ ဆေးပညာမဟာဌာန၊ သိပ္ပံမဟာဌာန၊ ဝိဇ္ဇာမဟာဌာန စသည့်မဟာဌာနကြီးလေးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး လက်အောက်ခံကောလိပ်များဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့်အပြင် ဂုဏ်ထူးတန်းနှင့် မဟာတန်းများအထိ ပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း။

၁၉၆၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ပညာရေး အက်ဥပဒေအရ တက္ကသိုလ်နှင့် ကောလိပ်များကို “ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရေးဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်” နှင့် “အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်” ဟူ၍ နှစ်မျိုးခွဲပြီး ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်၏ ဌာနကြီးလေးခုအနက် ဆေးသိပ္ပံမဟာဌာနသည် “မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ်” ဖြစ်လာပြီး စိုက်ပျိုးရေးမဟာဌာနသည် “မန္တလေးစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်” ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ကျန်သည့် သိပ္ပံမဟာဌာနနှင့် ဝိဇ္ဇာမဟာဌာနတို့ကိုပေါင်း၍ “မန္တလေး

ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရေး” အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး MASU(မာဇူး)ဟုလည်း အမည်တွင်ကျယ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၈၁ ခုနှစ်၌မူ မန္တလေးဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရေးတက္ကသိုလ်ကို မူလအမည်ဖြစ်သည့် “မန္တလေးတက္ကသိုလ်” ဟုပြန်လည်ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ယနေ့ထိတိုင် ဝင့်ကြားထည်ဝါစွာ ရပ်တည်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကြီး၏ သမိုင်းကြောင်း အစဉ်အလာကောင်းမွန်မှု၊ ပညာရေးအုတ်မြစ်ခိုင်မာမှု၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှု၊ အရင်းအမြစ်ကောင်းများနှင့် ဖွဲ့စည်းထားမှုများကြောင့် ရာစုနှစ်တစ်ခုအတွင်းတွင် ပါရဂူဘွဲ့ ရရှိသူ ဦးရေ ၂၉၆၀ ၊ မဟာဘွဲ့ ရရှိသူ ၁၁၁၃၉ ဦး၊ မဟာသုတေသနဘွဲ့ ရရှိသူ ၁၆၀၇ ဦး၊ ဂုဏ်ထူးဘွဲ့ ရရှိသူ ၉၁၇၂ ဦး၊ မဟာဒဿနဘွဲ့ ရရှိသူ ၂၃၉ ဦး၊ ရိုးရိုးဘွဲ့ ရရှိသူ ၉၆၀၂ ဦးနှင့် ဒီပလိုမာရရှိသူ ဦးရေ ၇၀၆၀ တို့ကို မွေးထုတ်

ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များအဖြစ် နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတုံ့ပြန်လုပ်ကျွေးပြုစုနေကြသည်မှာလည်း လွန်စွာဂုဏ်ယူစရာ ဖြစ်ကြောင်း။

တက္ကသိုလ်ဆိုသည်မှာ အရည်အသွေး

လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍ၊ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် အရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ရာတက္ကသိုလ်များနှင့်

ကို ထည့်သွင်းသင်ကြားရုံဖြင့် မလုံလောက်ဘဲ တက္ကသိုလ်၏ အသက်သွေးကြောဖြစ်သည့် “သုတေသန” များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေသနကျမ်းများ ပြုစုရာတွင်ဖြစ်စေ၊ သင်ကြားသင်ယူရာတွင် ဖြစ်စေ စာကြည့်တိုက်အခြေပြုလေ့လာမှု အားကောင်းစေရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်ကို

မန္တလေးတက္ကသိုလ်က မွေးထုတ်ပေးလိုက်သည့် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံဘွဲ့ရများအနေဖြင့် စာပေပညာရှင်၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များအဖြစ် နိုင်ငံတော်ကို ကျေးဇူးတုံ့ပြန်လုပ်ကျွေးပြုစုနေကြသည်မှာလည်း လွန်စွာဂုဏ်ယူစရာဖြစ် . . .



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်မည့်နေရာသို့ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်ကို ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာတွေ့ရကြောင်း၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်က မွေးထုတ်ပေးလိုက်သည့် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံဘွဲ့ရများအနေဖြင့် စာပေပညာရှင်၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်

ပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရာ ဘူမိနက်သန်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဆန်းသစ်တီထွင်သည့် နည်းပညာအခြေပြု သုတေသနများ အစပြုဖော်ဆောင်ရာနေရာ

ကောလိပ်များ၊ သိပ္ပံများသည် အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်နေကြောင်း။ ထို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်များတွင် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံဘာသာရပ်များ၊ ခေတ်မီဘာသာရပ်များ

လည်း တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။ တက္ကသိုလ်တစ်ခု ရေရှည်တည်မြဲရန် ဆိုသည်မှာ ပါမောက္ခချုပ်များ၏ ကောင်းမွန်သည့်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးမြို့ မြို့မတေးဂီတအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် ဆရာ၊ဆရာမများ၏ ကိုယ်တိုင်ကျွမ်းကျင် တတ်မြောက်မှု၊ သင်ကြားမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှု၊ ကျောင်းသား များ၏ အဓိကဉာဏ်သိုလ်အပေါ် မြတ်နိုး တန်ဖိုးထားတတ်မှုနှင့် စိတ်ဓာတ် ကောင်းမွန်ရင့်ကျက်စေမှု၊ ဝန်ထမ်းများ၏ စိတ်စေတနာကောင်းများနှင့် စွမ်းဆောင် ရည် မြင့်မားမှုများအပေါ်မူတည်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ကဏ္ဍအသီးသီးမှ အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်း စွမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့်အတွက် မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကြီးသည် ကြီးမြတ် သည့်ဂုဏ်ပုဒ်ဖြင့် နှစ် ၁၀၀ တိုင် ရပ်တည် နိုင်သည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် တက္ကသိုလ် ကျောင်းတော်ကြီးအဖြစ် ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မော်ကွန်းတင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း။

တစ်ရပ်လုံးပညာတတ်ရန်၊ နိုင်ငံရေးအသိ ရှိရန်လိုကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေး၏ အရေးပါမှုကို အလေးထား ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ဦးတည်ချက် လေးရပ် တွင် “နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက်အမျိုးသား ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထား မြှင့်တင်ရေး”ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်ကို ထည့်သွင်းထားသကဲ့သို့ “နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို

(Technology)နှင့်အတူ AIပညာရပ်ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုနိုင်ရေး အတွက် ပညာရှင်များက ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်း နိုင်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ၊ ပညာ တတ်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ် ပညာရှင်၊ ကျွမ်းကျင်သူများ၊ ပါရဂူများကို မွေးထုတ်ပေးပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ကြိုးစားအားထုတ်ကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းပြောကြား

မွေးထုတ်ပေးကြပါဟု တိုက်တွန်းလို ကြောင်း၊မကြာမီကျင်းပမည့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး အောင်မြင် စွာကျင်းပပြီး ပိုမိုပညာရည်ပြည့်ဝသော၊ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော မြန်မာနိုင်ငံ တည်ဆောက်နိုင်ရေး ကျရာကဏ္ဍ အသီးသီးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် သွားကြရန် ပြောကြားလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

လည်းကောင်း သီဆိုကပြဖျော်ဖြေ ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်သဘင်အခမ်းအနားကြီးအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လက်ခံရယူသည်။ ၎င်းနောက် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံ ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းပေးအပ်ပြီး အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူ များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးဆက်သသည်။

မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကြီး၏ သမိုင်းကြောင်းအစဉ်အလာကောင်းမွန်မှု၊ ပညာရေး အုတ်မြစ်ခိုင်မာမှု၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှု၊ အရင်းအမြစ်ကောင်းများနှင့် ဖွဲ့စည်းထား မှုများကြောင့် ရာစုနှစ်တစ်ခုအတွင်းတွင် ပါရဂူဘွဲ့ရရှိသူ ဦးရေ ၂၉၆၀၊ မဟာဘွဲ့ရရှိသူ ၁၁၁၃၉ ဦး၊ မဟာသုတေသနဘွဲ့ရရှိသူ ၁၆၀၇ ဦး၊ ဂုဏ်ထူးဘွဲ့ရရှိသူ ၉၁၇၂ ဦး၊ မဟာဒဿနဘွဲ့ရရှိသူ ၂၃၉ ဦး၊ ရိုးရိုးဘွဲ့ရရှိသူ ၉၆၀၁၂ ဦးနှင့် ဒီပလိုမာရရှိသူ ဦးရေ ၇၀၆၀ တို့ကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်ကို ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ တွေ့ရ . . .

အားပေးစို့”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ဘက်ပေါင်းစုံက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံအားပေး ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံး ပညာရည်မြင့်မားလာစေရန် နိုင်ငံသားတိုင်း အခြေခံပညာအလယ်တန်း KG+9 အထိ ပြီးမြောက်စေရေး မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် မူဝါဒချမှတ် အလေးထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း။

ယနေ့ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အတူ နိုင်ငံတကာတွင် ဉာဏ်ရည်တူ AI နည်းပညာကို နယ်ပယ်စုံတွင် ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် အသုံးချနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များကလည်း သင်ကြားသင်ယူမှုတွင် နည်းပညာ

ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ် Video Clip ကို ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌထံ သို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်အား နေရာ အရောက် ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက “ဥဒါန်းတွင်ဆို မန်းတက္ကသိုလ်” သီချင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိတ္ထီလာ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်မှ “ရာပြည့်မှ သည် ကမ္ဘာတည်သရွေ့”သီချင်းဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးမြို့ မြို့မတေးဂီတအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။ မန္တလေးတက္ကသိုလ်ကြီး၏ နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အား “ရွှေနှစ် ၁၀၀ ထူးချွန်မှု၊ ဆန်းသစ်တီထွင် ဦးဆောင်ပြု၊ စိတ်ဉာဏ်စွမ်းအားတိုးမြှင့် ထား၊ အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ထား”ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က “ဂျူသီးနဲ့အတွက် ချေးငွေ ထုတ်ချေးပေးမည့်အစီအစဉ်” အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသို့ စိုက်ပျိုး စရိတ်ချေးငွေများကို နှစ်စဉ်ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပြီး တောင်သူလယ်သမားကြီးများကလည်း သီးနှံပေါ်ချိန်တွင် ချေးငွေများအချိန်မီ ပြန်လည်ပေးဆပ် ခြင်းဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘဏ်နှင့်တောင်သူဦးကြီးများအကြား နှစ်ဦးနှစ်ဖက် တာဝန်ကျပြန်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
၂။ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများထုတ်ချေးရာတွင် စပါးသီးနှံအပါအဝင် သီးနှံ ၂၃ မျိုးကို မိုး၊ ဆောင်း၊ မိုးကြိုရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးချိန်အမီ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့အတွက် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာ့လယ်ယာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ဆောင်းရာသီ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေမှစတင်၍ ဂျူသီးနဲ့ချေးငွေကို တစ်ဧကချေးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ နှုန်း၊ တစ်နှစ်လျှင် အတိုးနှုန်း ငါးရာခိုင်နှုန်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများကတစ်ဆင့် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအနေဖြင့် ဂျူသီးနဲ့စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ အချိန်မီရရှိနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲများနှင့် အမြန်ဆုံးဆက်သွယ်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်

မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများက မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင် အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြု ညစာ စားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညပိုင်း တွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင် ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။
အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်း အနားသို့ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသူများကို ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းပေးအပ်စဉ်။

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ပညာရှင်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်း များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များ သည် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်မည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြ ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများက ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ ဂုဏ်ပြုညစာ စားပွဲအခမ်းအနား တွင် မန္တလေး တက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးအဝေးသင် တက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်၊ မိတ္ထီလာပညာရေးကောလိပ် တို့မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ တက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တေးသံသာများ၊ အက အလှများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည်။
အလှများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မြို့မတေးဂီတအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မြို့မတေးဂီတအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

သီဆိုတီးမှုတ် ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသူများကို နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံ ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဇနီးတို့က ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် မြို့မတေးဂီတအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး သီဆိုတီးမှုတ် ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသူများကို နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဇနီးတို့က ဂုဏ်ပြု ပန်းခြင်းနှင့်ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

★ ကျောပိုးမှအဆက်

အင်းဝခေတ်၌ ဆရာတော်ရှင်မဟာသီလဝံသက “တိလောကဟု” အစချီသော ဆုံးမစာတွင် “တိလောကဟု၊ မရနိုင်တူ ဘက်မပြုသည်။ သုံးဆူရာတနာမာတာဝီတ၊ ဆရာစသားအရှင်များ”ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ ဆရာတော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရက “ဂုဋ္ဌိသာရ”ဆုံးမစာတွင် “ပညာရင့်ညောင်း၊ သူတော်ကောင်းတို့၊ ကျိုးကြောင်းဟုတ်လှ၊ ထုံးစံပြသား၊ ဆုံးမစကား၊ ကျေးဇူးများကို၊ ကြားကြားသရွေ့၊ ရွှင်ပျော်မွေ့လျက်” ဟူ၍ လည်းကောင်း ဆရာတို့၏ ရှိသေးလေးစားထိုက်သည့် ဂုဏ်ကျေးဇူးများကို ဖွဲ့ဆိုခဲ့ပါသည်။

ဆရာတို့သည် လူ့ဘောင်လောက အဖွဲ့အစည်းကို ပညာဖြင့် အလှဆင်ပေးနေကြသော ပညာရှင်များ၊ တပည့်များအပေါ် ရှေ့ဆောင်လမ်းပြပေးနေသော စေတနာရှင်၊ ဝါသနာရှင်များ၊ တပည့်သားမြေးတို့ကို ရင်ဝယ်သားပမာ အကြင်နာတရားအပြည့်နှင့် သင်ကြားပြသ ဆိုဆုံးမပေးနေသော ကရုဏာရှင်များ၊ တပည့်တို့၏ စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများကို ဖြေဖျောက်ပေးစွမ်းနိုင်သော မေတ္တာရှင်များ၊ လှပကြော့ရှင်း ရန်သင်းသည့် ပန်းကောင်းပန်းပွင့်များ ပွင့်လန်းစေသည့် ဥယျာဉ်မှူးများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ဘုရားနှင့် တစ်ကိုဏ်းတည်း အနန္တော၊ အနန္တဂိုဏ်းဝင် ကျေးဇူးရှင်အဖြစ် ရှိသေးလေးစားဦးခိုက်ပူဇော်ခြင်းကို ခံယူထိုက်ကြပါသည်။

ဆရာဆိုသည်မှာ “စာကိုလည်းသင်၊ လူကိုလည်းပြင်” ဟူသော အဆိုအမိန့်အရ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် ဘာသာရပ်သင်ကြားသူ သက်သက်သာမက၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဘက်စုံထူးချွန်သူ၊ ပြည့်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်နှင့် နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသူ၊ စည်းကမ်းကို တန်ဖိုးထားလေးစားလိုက်နာသူ၊ ကြောင်းကျိုးဆက်စပ်စဉ်းစားတွေးခေါ်တတ်သူ၊ ကိုယ်ချင်းစာစိတ်ထားတတ်ကြစေရန် လမ်းပြပေးပြီး အများအကျိုးဆောင်ရွက်တတ်သော အလှူအကျင့်ကောင်းများ ပျိုးထောင်ပေးကြရပါမည်။ နိုင်ငံ့သားကောင်း၊ ကမ္ဘာ့သားကောင်းများအဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် စာရိတ္တနှင့်ပြည့်သူ့နိတိ၊ ဘဝတွက်တာ ကျွမ်းကျင်စရာ စသည်တို့ကို လောကဇာတ်ခုံအတွေ့အကြုံများကို ပေါင်းစပ်၍ လေ့လာမှတ်သားဖွယ်ရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ် သင်ကြားပျိုးထောင်ပေးကြရပါမည်။

ခေတ်မီတိုးတက်ပြောင်းလဲနေသော ပညာခေတ်တွင် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးအတွက် ဆရာများသည် ခေတ်မီအတတ်ပညာများ၊ နည်းပညာများကို အစဉ်လေ့လာသင်ယူနေကြရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် မိမိတို့၏ တပည့်များကို အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များအဖြစ် ပြုစုပျိုးထောင်နေရသူများဖြစ်ရာ မိမိတို့၏ အရည်အသွေးတိုးတက်မှုအတွက်လည်း စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာသင်ယူနေကြရပါမည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ အရည်အသွေးတိုးတက်စေရန်နှင့် သင်ကြားရေး

အဆင့်အတန်းမြင့်မားစေရန် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ကြားရေးစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်စေရန် အထူးသဖြင့် ၂၁ ရာစု စွမ်းရည်များနှင့်ကိုက်ညီအောင် သင်ကြားရေးနည်းလမ်းများ တီထွင်အသုံးပြုခြင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်စွမ်းရည်များ ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်း၊ စာကြည့်တိုက်အခြေပြု လေ့လာသင်ကြားစေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်တို့အတွက် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးများ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယနေ့ခေတ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီး၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပညာရေးမြင့်မားမှုအပေါ်တွင် မူတည်လျက်ရှိနေပါသည်။ ဆရာတို့၏ အဓိကတာဝန်သည် ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂဟူသည့် ဗလငါးတန်

ယနေ့ခေတ်ကမ္ဘာတွင် နိုင်ငံအသီးသီး၌ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ပညာရေးကို ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်သော ဆရာကောင်းများ အမှန်ပင်လိုအပ်လျက်ရှိသည့်အတွက် မျိုးဆက်သစ် ဆရာကောင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ပေါ်ထွက်လာစေရေး အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ဆရာများရရှိစေရန် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှ ဆရာများ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းသို့ ထပ်မံဝင်ရောက်လာမည့် ဆရာများအတွက်ပါ စနစ်တကျ ကောင်းမွန်စွာ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆရာလုပ်ငန်းခွင်အခြေအနေများကို သာလွန်ကောင်းမွန်လာစေရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဖော်ဆောင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာတို့၏ အဓိကတာဝန်သည် ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂဟူသည့် ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကောင်းများအဖြစ် ကျောင်းသား လူငယ်လူရွယ်များကို မွေးထုတ်ပေးကြရမည်ဖြစ် . . . တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုမြင့်မားသည့် ပညာတတ်များဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုတည်ဆောက်မှုသာယခုထက်ပို၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ် . . .

နှင့်ပြည့်စုံသော၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကောင်းများအဖြစ် ကျောင်းသား လူငယ်လူရွယ်များကို မွေးထုတ်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုမြင့်မားသည့် ပညာတတ်များဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုတည်ဆောက်မှုသာယခုထက်ပို၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်းတွင် ပညာရေးသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေသည့်အတွက် “နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် နိုင်ငံတော်က အလေးထားအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းသို့ရောက်ရှိ ပညာသင်ကြားနိုင်စေရေးနှင့် တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုနှုန်း မြင့်မားစေရေးတို့အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ တိုးတက်အောင် အမြဲမပြတ် ဆက်လက်အားပေးဖြည့်ဆည်းသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသား၊ တာဝန်ရှိသူများကလည်း လက်တွဲညီပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောသော အနာဂတ်လူ့ဘောင်ကို တည်ထောင်နိုင်ရန်အတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာရှိမှု၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ပင်ကိုအရည်အချင်းပြည့်ဝပြီး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော မျိုးဆက်သစ် လူငယ်လူရွယ်များ ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေရန်၊ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ ပညာပြည့်ဝသော နိုင်ငံကျိုးသယ်ပိုးကြမည့် အနာဂတ်လူငယ်များ ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေရန်၊ မတူကွဲပြားမှုကို နားလည်လက်ခံပြီး တန်းတူညီမျှမှုကို တန်ဖိုးထားလေးစားကာ ငြိမ်းချမ်းရေးအခြေခံအသိများဖြင့် လက်တွေ့ကျင့်သုံးနေထိုင်တတ်သော နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်ထွန်းလာစေရန် မိမိတို့၏ တပည့်သားသမီးများကို ဆရာဝတ်၊ မိဘဝတ်များနှင့်အညီ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးကြပါရန် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခါသမယတွင် အလေးအနက် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံး ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာပြီး ပညာရေးတာဝန်များကို အောင်မြင်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ကြပါစေ၊ စိတ်ကောင်းစေတနာဖြင့် ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်းပေးနေကြသူများ ဖြစ်သည့်အတွက် ကောင်းကျိုးအရာရာ ပြည့်ဝနိုင်ပါစေကြောင်း ဆုတောင်းရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ သီတင်းကျွတ်ဈေးရောင်းပွဲတော်နှင့် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်ဈေးရောင်းပွဲတော်နှင့် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ UMFCCI နှင့် ညီနောင်အသင်းများ၊ စက်မှုဇုန်များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ၊ MSME by G3G App မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ Weday Online App မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများ၊ ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ယခုပွဲတော်ကြီးကို ပြည်သူများအနေဖြင့် စိတ်လက်ပေါ့ပါး ပျော်ရွှင်စွာဖြင့် ဂီတဖျော်ဖြေမှုများကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း ထုတ်



ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဝယ်ယူအားပေးနိုင်ရေး၊ ထုတ်လုပ်ပြသရောင်းချသူများအနေဖြင့် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး မိမိထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကောင်းစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်းသုံး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပတင်ပို့နိုင်သည့် အမည်သစ် အရည်အသွေးကောင်း ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအဖြစ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး ပြည်တွင်း၌လည်း MSME လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်ဈေးရောင်းပွဲတော်နှင့် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ စက်မှုဇုန်ဥက္ကဋ္ဌများ

နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့ များက ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကပြကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်ကာ ပွဲတော်ရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများ၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု သနပ်ခါးအရောင်းပြခန်းနှင့် သနပ်ခါးလိမ်းခြယ်နေမှုများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) စက်ကိရိယာများနှင့် အလှူမွေးငါး၊ အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်၊ တွားသွားသတ္တဝါ၊ အရောင်းပြခန်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ အဆိုပါပွဲတော်ကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှ ၇ ရက်ထိ နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပွဲတော်တွင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုဇုန်များ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန၊ သမဝါယမဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီမှ စက်မှုထုတ်ကုန်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI)၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အစားအစာအရောင်းဆိုင်များ၊ စားသောက်ဆိုင်ခန်းများ အပါအဝင် ဈေးဆိုင်ခန်းပေါင်း ၆၂၀ ကျော် ခင်းကျင်းရောင်းချလျက်ရှိသည့်အပြင် ပွဲတော်ရက်များအတွင်း အလှူရှင်များက နေ့စဉ် စတုဒိသာကျွေးမွေးသည့် အစီအစဉ်များ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်နှင့် ဂီတနယ်ပယ်မှ ကျော်ကြားသည့် အနုပညာရှင်များ၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကိုပါ ကြည့်ရှုခံစားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပွဲတော်လာပြည်သူများ သွားလာရေး အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန် အကြိုအပို့ ကားများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ပွဲတော်ရက်များအတွင်း အလှူမီးများနှင့် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်မည်ဖြစ်ကာ ပြည်သူများအနေဖြင့် ပျော်ရွှင်စွာ လာရောက် ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

□ ကျောက်မဲမြို့မှအဆက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ နယ်စပ် ဒေသတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ဥပဒေရုံး၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်း ၃၄ ဦး တို့သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျောက်မဲမြို့သို့ ထပ်မံရောက်ရှိကြပြီး ၎င်းတို့နှင့် အတူ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအတွက် လှူဒါန်းသော ဆန်အိတ် ၅၀၀ နှင့် ဆီပိဿာ ၅၀၀ တို့ ထပ်မံရောက်ရှိလာ



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း၍ ကျောက်မဲမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း၍ ကျောက်မဲမြို့မဈေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေရာများ၌ သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း၍ ကျောက်မဲမြို့ ကျက်သရေဆောင်ခန်းမတွင် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ကြောင်း သိရသည်။
 အလားတူ စာသင်ကျောင်းများ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း၍ ကျောက်မဲမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ရေနုတ်မြောင်းများ ဆယ်တင်တူးဖော်ပေးခြင်းနှင့် စာသင်ခန်းများအတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ကျောက်မဲမြို့ ကျက်သရေဆောင်ခန်းမ၊ ကျောက်မဲမြို့မဈေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေရာများ၌လည်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။
 ထို့အတူ ကျောက်မဲမြို့နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာရေး၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ လူမှုစီးပွားဘဝလုပ်ကိုင် စားသောက်နိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် နယ်မြေစိုးမိုးရေးတာဝန်များကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

သဖြင့် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ ယနေ့ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာထိ စုစုပေါင်း ဆန်အိတ် ၁၀၀၀၊ ဆီ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနေရာချထားပိဿာ ၁၀၀၀၊ ပဲ ပိဿာ ၃၀၀၊ ဆား ပေးခြင်းများနှင့် လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကျောက်မဲမြို့အဆို့ပါ စားသောက်ကုန်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ဒေသခံပြည်သူများ၏ လက်ဝယ်အရောက်ဆက်လက် ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာခဲ့သည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများသည်လည်း ကျောက်မဲမြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ လုံခြုံရေး

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊
 ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့်
 ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း၍
 ကျောက်မဲမြို့ အမှတ်(၁)
 အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌
 သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်

၁။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် “သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်မှုများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အလွတ်တန်းအဆင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမဆု၊ ဒုတိယဆုနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို နေပြည်တော်တွင်ကျင်းပမည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဆုတံဆိပ်များ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် <https://bit.ly/47Md8CK> တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၆၇ ၃၄၀၄၀၄၉၊ ၀၆၇ ၃၄၀၄၀၇၁ တို့သို့လည်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

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

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

စစ်တောင်းမြစ်ရေ တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေကျော် ကျော်လွန်နေပြီး နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

အလားတူ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ပေဝက်ကျော် ကျော်လွန်နေပြီး နောက် တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုမိပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် ရေဘေးလွတ်ရာနေရာများသို့ ရှောင်ရှားနိုင်ရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ကနေဒါနိုင်ငံ ဟော့ပန်နယ်မြေနှင့် မာရစ်နယ်မြေတို့တွင် လောင်ကျွမ်းနေသောတောမီးကို စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်



အေ့တဝါ အောက်တိုဘာ ၄ ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် ဟော့ပန်နယ်မြေနှင့် မာရစ်နယ်မြေတို့တွင် စက်တင်ဘာလဒုတိယပတ်မှစ၍ လောင်ကျွမ်းနေသောတောမီးကို အောက်

တိုဘာ ၃ ရက်တွင် စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာမီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

သည့်ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်ထိ သစ်တောမြေဟက်တာ ၂၉၀၄ ဒသမ ၃ ထိ ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်း၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဟော့ပန်နယ်မြေနှင့် မာရစ်နယ်မြေကို ဆက်သွယ်ထားသော

အမှတ် (၅) အဝေးပြေးလမ်းမကြီးကို ကာလရှည်ပိတ်ထားရကြောင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဟော့ပန်နယ်မြေနှင့် မာရစ်နယ်မြေတော မီးလောင်ကျွမ်းမှုဟာ ထိန်းချုပ်မှုအောက်ကို စတင်ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်။ တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပေမဲ့လဲ အန္တရာယ်ရှိပါသေးတယ်။ တောမီးကြောင့် မီးခိုးငွေ့တွေနေရာအနှံ့ ပျံ့နှံ့နေပါတယ်။ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်း တောမီးကို ရာနန်းပြည့် ထိန်းချုပ်နိုင်တော့မှာပါ"ဟု ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံ Tri-State Area တွင် မိုးခေါင်မှုဖြင့်ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း U.S.Drought Monitor က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ Tri-State Area တွင် မိုးခေါင်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း U.S. Drought Monitor က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

"ခန့်မှန်းတိုင်းတာချက်တွေအရ Tri-State Area ဧရိယာမှာ ရာသီဥတုဟာ ပူပြင်းခြောက်သွေ့နေတယ်။ ဒီနှစ်ထဲမှာ မိုးချေချိန်ကလဲ ပုံမှန်ထက် ခုနစ်လက်မလျော့နည်းနေတယ်။ စိုထိုင်းစလျော့နည်းနေသလို ခြောက်သွေ့တဲ့ရာသီဥတုကြောင့် မကြာခင်မှာ မိုးခေါင်တဲ့ ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်ရနိုင်ပါတယ်။ ဒီကာလအတွင်း မီးမပေါ့ဆဖို့နဲ့ ပြင်ပမှာ မီးရှို့တာတွေလုံးဝမလုပ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်"ဟု U.S. Drought Monitor မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Tri-State Area သည် နယူးယောက်ပြည်နယ်၊ နယူးဂျာစီပြည်နယ်၊ ကွန်နက်တိကတ်ပြည်နယ် သုံးပြည်နယ်ထိစပ်သည့် ဧရိယာဖြစ်ပြီး ၎င်းဧရိယာအတွင်း ပူပြင်းခြောက်သွေ့နေပြီး မိုးခေါင်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည့် လက္ခဏာများ မြင်တွေ့နေရကြောင်း၊ မိုးလေဝသ အခြေအနေကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ပြင်ပတွင်မီးရှို့ခြင်း၊ မီးပေါ့ဆမှုမရှိစေရန် U.S. Drought Monitor က သတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Tri-State Area အနက် နယူးယောက်ပြည်နယ် ဘက်ပိုင်းတွင် ခြောက်သွေ့မှုနှုန်း ပိုမိုမြင့်မားနေပြီး ယခုနှစ်အတွင်း မိုးချေချိန်မှာ လည်း ပုံမှန်ထက် ၁၂ လက်မထိ လျော့ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဗလန်စီယာရေဘေးအန္တရာယ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် EU က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံကူညီသွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်

မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၄ စပိန်နိုင်ငံ ဗလန်စီယာနယ်မြေတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေခြင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း(EU)က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံကူညီပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း EU ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။



ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်းက စပိန်နိုင်ငံအရှေ့ဘက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ဗလန်စီယာနယ်မြေတွင် သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ ၎င်းရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၂၄၀

ထက်မနည်းရှိနေပြီး ၎င်းတို့အနက် ဦးရေ ၂၂၀ ခန့်မှာ ဗလန်စီယာနယ်မြေမှဖြစ်ကြောင်း၊ စပိန်အစိုးရအနေဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ယူရို ၂ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ခွင့်ပြုပေး

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ စပိန်နိုင်ငံမှာ ဆိုးရွားတဲ့သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ EU အနေနဲ့ ကူညီပေးသွားဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်ပါတယ်။ ဒီလိုခက်ခဲတဲ့အခြေအနေအနေ အမြန်ဆုံးကျော်ဖြတ်ပြီး သဘာဝဘေးဒဏ်ခံရတဲ့ပြည်သူတွေရဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနဲ့ အနာဂတ်မှာ သဘာဝဘေးဒဏ်တွေကို ကြိုကြိုခံနိုင်ဖို့အတွက် ကူညီပေးသွားမှာပါ"ဟု ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း(EU)မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံ အီလီနိုက်နယ်မြေတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူသုံးဦးသေဆုံး၊ ဒေသခံတချို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ

ဆိုဖီယာ အောက်တိုဘာ ၄ ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံ အီလီနိုက်နယ်မြေတွင် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူသုံးဦးရှိခဲ့ပြီး ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီလီနိုက်နယ်မြေတွင် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီပေးရန်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများရောက်ရှိနေပြီး ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ မီးသတ်ကား ၁၀ စီးဖြင့်လည်း ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် တပ်မတော်ကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် အချိန်တိုအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး မိုးချေချိန် ဆက်လက်မြင့်မားလာနိုင်သည့်အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှု အခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနကလည်း သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အီလီနိုက်နယ်မြေတွင် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီပေးရန်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများရောက်ရှိနေပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် စေလွှတ်ထားပြီး အသက်ကယ်လှေနှစ်စီးဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံက နိုင်းမြစ်ဝှမ်းတွင် ရေကာတာ တည်ဆောက်ထားခြင်းကြောင့် အီဂျစ်နှင့်ဆူဒန်နိုင်ငံပြည်သူများအတွက် အန္တရာယ်ရှိ

အဒစ်အဘာဘာ အောက်တိုဘာ ၄ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံသည် သောက်သုံးရေနှင့် ရေအားလျှပ်စစ်အတွက် Grand Ethiopian Renaissance Dam ကို တည်ဆောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံအတွက်သာမက အီဂျစ်နိုင်ငံနှင့် ဆူဒန်နိုင်ငံပြည်သူများအတွက် အန္တရာယ်ရှိကြောင်း အီဂျစ်နိုင်ငံ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကမ္ဘာ့အရှည်လျားဆုံးမြစ်ဖြစ်သည့် နိုင်းမြစ်ဝှမ်းသည် မိုးရာသီရောက်တိုင်း မြစ်ရေလျှံတက်လေ့ရှိပြီး ရေကာတာတည်ဆောက်ထားခြင်းသည် ရေကြီးရေလျှံမှုကို ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း အီဂျစ်ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက သုံးသပ်ချက်ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ "နိုင်းမြစ်ဝှမ်းမှာ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံက တည်ဆောက်ထားတဲ့ Grand Ethiopian Renaissance Dam ဟာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေကို

ချိုးဖောက်ရာရောက်ပါတယ်။ ရေကာတာ တည်ဆောက်ထားတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာမှုမရှိပါဘူး။ နိုင်းမြစ်ဝှမ်းဟာ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ မကြာခင်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိတဲ့မြစ်ဝှမ်းဖြစ်ပါတယ်။ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံက တည်ဆောက်ထားတဲ့ရေကာတာကြောင့် အောက်ပိုင်းနိုင်ငံတွေမှာ နေထိုင်တဲ့ပြည်သူတွေအတွက် အန္တရာယ်များပါတယ်။ မြစ်အောက်ပိုင်းနိုင်ငံတွေရဲ့ လူနေမှုဘဝနဲ့ လုံခြုံမှုကို ခြိမ်းခြောက်နေပါတယ်"ဟု အီဂျစ်ရေအရင်းအမြစ်

နှင့်ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလအတွင်း နိုင်းမြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက်ရှိ နိုင်ငံများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရခြင်းမှာ အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံက တည်ဆောက်ထားသည့် ရေကာတာက အဓိကအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း အီဂျစ်ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက သုံးသပ်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ထမင်းစားချောင်းပိတ်

ပွန်းနှင်းဆီခိုင်



(၁)

ထင်းစည်းကြီးကို နောက်ဖေးမီးဖိုအဖို၏ ဘေးသို့ပစ်ချပြီး စိုရွဲနေသည့် ချွေးတချို့ကို သုတ်လိုက်သည်။

အိမ်မှာ ထင်းနည်းနေ၍ ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ရက် ကတည်းက အင်းစောင်းရှိချိုကြီးများတွင် ခုတ်ပြီး စည်းနှောင်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လောဘတကြီးခုတ်ထားမိ၍ ထင်းစည်းက အနည်းငယ်ကြီးနေသည့်အတွက် သယ်မလာခဲ့ဘဲ အိမ်မှာအတူနေသည့် အစ်မဖြစ်သူ၏ယောက်ျားကို ထွန်းဆောင်ကို ထင်းစည်းခုတ်ထားခဲ့ကြောင်း ပြောခဲ့သည်။

ပြောသည်ဆိုတာက သူ့ကိုသွားသယ်ရန် အသိပေးလိုက်သည့်သဘော။ သို့သော် ကျွန်မ မိအေး၏ ခဲအိုဖြစ်သူ ကိုထွန်းဆောင်မှာ အလုပ်တစ်ခုကို နေ့ညရွှေ့တတ်သည့်အကျင့်ကြောင့် ထင်းစည်းမှာ အိမ်ကိုရောက်မလာခဲ့ပေ။ စိတ်မရှည်သည့် မိအေးလည်း မနက်အင်းထဲ ကြာရိုးသွားချိုးရင်း ကိုယ့်ထင်းစည်းကို ကိုယ့်ဘာသာရွက်ပြန်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

"အမေ အမေ"

မီးဖိုထဲကနေ အိမ်ရှေ့မှာရှိသော အမေဖြစ်သူကို လှမ်းခေါ်လိုက်သည်။ မိအေးအော်ခေါ်လိုက်၍ မရှေးမနှောင်းမှာ အမေရောက်လာသည်။

"ရော် မိအေး ဘာတုံးဟဲ့။ အော်ခေါ်နေတာ"

"ဘာဖြစ်ရမတုံး ကြာရိုးတွေ ချိုးလာတယ်။ ဟင်းခါးချက်ရအောင်။ ဘာမှမရှိဘူး မဟုတ်လား။ မိအေးလဲ မောနေပြီ အမေရာ ကူချက်ပေးအုံး။ မနက်ကတည်းက ထမင်းအိုးတစ်လုံးပဲ တည်ရသေးတယ်။ မိအေး အရိုးသန်းလှတို့ခြံက ငရုတ်သီးနည်းနည်း သွားခူးခဲ့မယ်။ ဒါနဲ့ အစ်မမြသီနဲ့ ကိုထွန်းဆောင်တို့ မနက်က ဘယ်ကိုသွားကြတာတုံး"

အမေက မိအေးချိုးလာသည့် ကြာရိုးများကို ဒန်လေ့ကြီးတစ်လုံးထဲထည့်၍ ချိုးသင်နေရင်း မအီမလည်မျက်နှာဖြင့် ပြန်ဖြေလာသည်။

"မနက်ကလား။ ထွန်းဆောင်အစ်မ ယဉ်နု သူဦးလေး ကိုသာဟန်တို့အိမ်မှာ ရောက်နေတယ်ဆို လို့ သူတို့လင်မယားသွားတွေကြတာ"

"ဘာကိစ္စ သွားတွေတာတုံး။ မယဉ်နုက မုဆိုးမ ကလေးသုံးယောက်အမေ။ သူ့ခမျာ ဈေးရောင်း ပြီး ကလေးသုံးယောက်နဲ့ ရုန်းကန်နေရတာ။ အမေ

သမက်က ဘာသွားဒုက္ခပေးပြန်ပြီလဲ။ ဟိုရက်ကလဲ အစ်မယဉ်နု ကောက်ညှင်းထုပ် လာရောင်းတာကို သူက သုံးလေးထုပ် အလကားနှိုက်လာသေးတယ်။ ကိုယ်ကျတော့ လက်ကြောတင်းတင်း အလုပ်မလုပ်ဘူး။ အိမ်ကအစ်မနဲ့ ညားတာသုံးနှစ်ရှိပြီ။ ဘာအလုပ်မှ လက်ကြောတင်းတင်းမလုပ်ဘူး။ တစ်နေ့ တစ်နေ့ ခြေတွဲလောင်းထိုင်လိုက်၊ ခြေချိတ်ထိုင်လိုက်၊ ရေနှေးလေးသောက်လိုက်နဲ့ စည်းစိမ်အပြည့်နော်။ ဘာထူးလဲ အစ်မမြသီလဲ အတူတူပဲ။ သူ့လင်က ဆယ်တန်းထိနေဖူးတဲ့ ပညာတတ်ဆိုပြီး ပါစားပေးနေတာ။ အခုခေတ်မှာ ဆယ်တန်းလဲ ဘာမှမဟုတ်ဘူး။ ရွာမှာ ပညာတတ်တွေမှပေါ့။ အကုန်လုံး သူ့ပညာနဲ့သူ သူတို့အလုပ်နဲ့သူ။ အဲဒီလူတွေက ဘာမှမာန်လဲမတက်ဘူး။ အမေ့သမက်သာ မြို့သားတစ်ပိုင်း၊ တောသားတစ်ပိုင်းနဲ့ ဘာမှသုံးစားလို့မရတာ။ ခဲအိုလေး တစ်ယောက်ရလာလို့ မိအေးတို့များ အားကိုးရမလားမှတ်တယ်။ အခုတော့ အစ်မအပြင် ခဲအိုကိုပါ တင်ကျွေးနေရတယ်။ တော်ပါသေးရဲ့ ကလေးမရကြသေးလို့။ နို့မို့ဆို သင်းတို့မွေးထားတဲ့ ကလေးကိုပါ ပြုစုပျိုးထောင်နေရမယ်"

မိအေးလည်း ခဲအိုအပေါ် မကျေနပ်သမျှ ပွင့်အန်ပြောချနေမိသည်။ တော်ရုံဆို မိအေးက ဘာမှပြောတတ်သူမဟုတ်။ ယခုက တရားလွန်နေပြီဖြစ်သော ကြောင့် ပြောလိုက်မိခြင်းပင်။ အိမ်မှာ အဖေနှင့် အမေ၊ အစ်မမြသီတို့လင်မယား၊ မိအေးအပါ ငါးယောက်ရှိသည်။ အဖေက ဝါးနီးဖြင့် ကွမ်းခြင်းတောင်းကလေးများ၊ ဆန်ကာကလေးများရက်သည်။ ယခင်က မိအေးတို့ရွာတွင် ဝါးများက ပေါ့မှပေါ့။ ဘယ်သူ့ခြံထဲ ဝင်ခုတ်ခုတ် ဝါးဆိုတာ လေး၊ ငါးလုံးရသည်။ အဖိုးအခအဖြစ် ဘယ်သူကမှမတောင်း။ ရက်လုပ်၍ ရလာသည့်ကွမ်းခြင်းတောင်းများကို ရွာထဲမှာ ကွမ်းစိုက်သည့် ကွမ်းခြံသမားများက လာဝယ်သည်။ ရက်လုပ်ထားသည်များ များနေလျှင် ကြက်တူရွေးရွေးတွင် တစ်မနက်သွားရောင်းလိုက်ရုံနှင့်ကုန်သည်။ ခေတ်အနေအထားအရ ဝါးဈေးများ ကောင်းလာသည့်အခါ အလကားမပေးကြတော့ဘဲ ဝယ်ယူရသည်။ ယခင်ကလောက် တွက်ခြေမကိုက်တော့ပေ။

ကိုယ်ပိုင်လယ်ယာမရှိသကဲ့သို့ ကွမ်းခြံလုပ်ရန် လည်း အရင်းအနှီးမရှိသည့် မိအေးတို့မိသားစုသည်

ရွာမှာရှိသည့် ကြံရာကျပန်းအလုပ်ရှိလျှင် လုပ်ကိုင်ရပြီး ဝမ်းရေးအတွက် ဖြေရှင်းရသည်။ မြို့ပြမဟုတ်သည့်အတွက် အစားအသောက်က မရှားပါးပေ။

အင်းထဲဆင်းပြီး ပုစွန်ဆန်ကာထိုးကာ ဟင်းတစ်ခါ ချက်လည်း ရှာစားနိုင်သကဲ့သို့ ချောင်းမြောင်း အင်းအိုင်ပေါ်၍ ငါးရှာ၊ ဖားရှာလည်း လုပ်နိုင်သည်။

ကိုထွန်းဆောင်ကို တင်ကျွေးထားရသည်မှာ ပြုငြင်၍မဟုတ်သော်လည်း တည်တည်တံ့တံ့ အလုပ်လေး မည်မည်ရရလုပ်စေချင်သည်။ ကိုထွန်းဆောင်မှာ လုံးလုံး အလုပ်မလုပ်သည့်မျိုးမဟုတ်ပါ။ ရံဖန်ရံခါ ဘုန်းကြီးကျောင်း၏ ကပ္ပိယလိုလို၊ ရွာဆော်လိုလို လုပ်တတ်သည်။ ရွာသူကြီးနောက်မှလိုက်၍ ရွာသူကြီးနောက်လိုက် လုပ်တတ်သေးသည်။ အင်းသူကြီးအိမ်မှာလည်း အကူလိုလို၊ အလုပ်သမားလိုလို လုပ်တတ်သေးသည်။ ခက်သည်က နေကုန်လုပ်သူမဟုတ်ဘဲ ခဏသွား၍ နှမ်းဖြူးတတ်သည့်သူအကျင့်ကြောင့် မည်သူ့ဆီကမျှ တူတူတန်တန် ငွေကြေးမရပေ။ ပိုက်ဆံသာမရှာနိုင်သော်လည်း သူ့လောက်အလုပ်များသူ သည်ရွာတွင်မရှိသည့်အချိုးချိုးတတ်သေးသည်။

မိအေးက ခဲအိုဖြစ်သူ ကိုထွန်းဆောင်ကို မကျေနပ်သမျှ အစ်မမြသီနှင့် အမေ့ကိုသာ ဦးတည်ပြီး ပြောဆိုနေတတ်သည်။ မိအေးပြောလည်း အပြောသာ ဖြစ်ရသည်။ ပြောသည့်သူသာ မောတာ အဖက်တင်လိမ့်မည်။

"အမေ အမေ့သမက်တော့ ခုနက အိမ်ရှေ့မှာတွေ့ခဲ့တယ်။ အမေ့သမီးမြသီက ဘယ်သွားတုံး"

"မြသီက ဒေါ်ဆယ်ခတို့အိမ်ဘက်မှာ ကွမ်းသွားစီပေးနေတယ်။ အဲဒီအိမ်မှာပဲ နှင်းအစ်မထမင်းစားမှာ။ နှင်းအိုတော့ ထုံးစံအတိုင်းပေါ့"

"ကံပါ ဘာဘာညာညာတွေ ပြောမနေပါနဲ့ မိအေးရယ်။ သွားသွား အရိုးသန်းလှတို့ ခြံပိုင်းမှာ ငရုတ်သီးသွားခူးရင်း ပဲစောင်းလျားသီးပါ ခူးလာခဲ့အုံး။ ရေနှေးဖြောပြီး တို့ရအောင်"

မိအေးလည်း အိမ်ဘေးမှပတ်၍ အရိုးသန်းလှ ခြံဘက်သို့သွားရန် အိမ်ရှေ့သို့ ထွက်လာခဲ့သည်။

အိမ်ရှေ့ လမ်းရိုးမှာ ကိုထွန်းဆောင်တစ်ယောက် လက်နှစ်ချောင်းနောက်ပစ်၍ တစ်ခုခုကို စဉ်းစား တွေးတောနေပုံရသည်ကို အမြင်ကတ်စွာ တွေ့လိုက်ရသည်။ မိအေးလည်း ကိုထွန်းဆောင်ကိုကျော်၍

အရိုးသန်းလှတို့ ခြံပိုင်းဆီသို့ ဦးတည်လာလိုက်တော့သည်။

(၂)

ရွာစလေ့ ဆင်းရဲသားတို့၏ ထမင်းပိုင်းကား ငါးပိရည် အတိုအမြုပ်တချို့နှင့် ကြာရိုးဟင်းရည်ကို ဇလုံကြီးကြီးတစ်လုံးထဲ ခပ်ထည့်၍ ထမင်းပွဲတချို့ခူးခပ်ထားသော ထမင်းပိုင်းက မြင်ရုံနှင့် သွားရည်ကျရသည်။

တစ်မနက်ခင်းလုံး ခြံရှေ့လမ်းလျှောက်လိုက်၊ အိမ်ပေါ်တက်လာလိုက်၊ ရေသောက်လိုက်လုပ်နေသော ကိုထွန်းဆောင်တစ်ယောက် ထမင်းပိုင်းမှာ အခန့်သားရောက်နှင့်နေလေပြီ။ မိအေးမှာ ခြင်းတောင်းရက်နေသော အဖေကိုပင် ထမင်းစားရအောင် သွားမခေါ်ရသေးပေ။ ကိုထွန်းဆောင်ကို မကျေမချမ်းတစ်ချက်ကြည့်ပြီး အဖေ့ကို ထမင်းစားရန် သွားခေါ်ရသည်။ ထမင်းပိုင်းမှာ လူစုံ၍ ထမင်းစားကြသောအခါ ကိုထွန်းဆောင်တစ်ယောက် မကြာခဏ ပြောနေကျစကားကို ထပ်ပြောလာပြန်သည်။

"အသား၊ ငါး မပါပေမဲ့ စားရတာမြန်တယ် အဖေရာ။ ကောင်းလိုက်တဲ့ ကြာရိုးဟင်းခါး။ ရယ်ပဲ အဲဒီလိုသာဆိုရင် ကျွန်တော် ရွာနောက်ပိုင်းက ချောင်းရိုးကလေး သွားပိတ်ပါတယ်ဗျာ။ ရေက များနေလို့ပါ"

ကိုထွန်းဆောင် စကားဆုံးသောအခါ မိအေးက မျက်စောင်းလှမ်းထိုးပြီး တစ်ဖက်သို့ သိသိသာသာ လှည့်လိုက်သည်။ မိအေးအပြုအမူကိုသိသော အမေဖြစ်သူက အဟမ်းဆိုပြီး ချောင်းတစ်ချက် ဟန်လာသည်။ မိအေးစိတ်နှင့်သာဆိုလျှင် ကိုထွန်းဆောင်ကို အမြင်ကတ်ကတ်ဖြင့် စကားနာထိုးမိမှာ သေချာသည်။ သို့သော်လည်း သည်အိမ်မှာ အငယ်ဆုံး ဖြစ်သူ မိအေးက ရိုင်းသည်ဟု လူများကဲ့ရဲ့ကြပေလိမ့်မည်။ အဖေနှင့်အမေလည်း စိတ်ဆင်းရဲပေလိမ့်မည်။ မိအေးလည်း မကျေနပ်သည်များ မျှိုသိပ်၍ ငြိမ်နေလိုက်ရသည်။

(၃)

နေ့လယ်ခင်း ပျင်းပျင်းရှိနေသောကြောင့် ဒေါ်ဆယ်ခတို့အိမ်ဘက်သို့သွားရန် အကြံဖြစ်မိသည်။ အမေ့ကိုလည်း မတွေ့ရ၍ အမေဘယ်များ သွားနေပါလိမ့် တွေးနေမိစဉ် ခြံထဲမှအဖေ၏ အော်ခေါ်သံကိုကြားရသည်။

"သမီးရေ မိအေး ဟေ့ မိအေး"

"ဗျို...လာပြီ အဖေရေ"

အဖေက ခြင်းတောင်းရက်နေရင်းမှ ရေနှေးအိုးကို မြှောက်ပြသည်။ မိအေးလည်း အိမ်ပေါ်မှ ဓာတ်ဘူးကို ယူ၍ အဖေရှိရာသို့သွားကာ ရေနှေးအိုးထဲသို့ ရေနှေးဖြည့်လိုက်သည်။ မလှမ်းမကမ်း သရက်ပင်ရိပ်အောက်ရှိ ခုံတန်းလေးပေါ်တွင် ကိုထွန်းဆောင်ထိုင်နေသည်ကို လှမ်းတွေ့ရသည်။

"အဖေလဲ နားနားနေနေပဲလုပ်။ ကုန်းရုန်းလုပ်မနေနဲ့။ အညောင်းမိပြီး ရောဂါရမယ်။ ဝါထွက်ရင် အဖေသမက်နဲ့ အစ်မကို အိမ်ခွဲပေးလိုက်တော့။ အဲဒီလိုမှမဟုတ်ရင်လဲ ကိုထွန်းဆောင်တို့ အမေတွေရွာမှာ တစ်လှည့်သွားနေကြပါစေတော့။ ကြာရင် မိအေးအကုသိုလ်ဖြစ်လိမ့်မယ်။ မိအေးတို့သားအဖ သုံးယောက်ပဲ မရှိရှိတာစားပြီးနေကြမယ်။ ကြိုပြောထားတာနော်။ မိအေးကို ရွှေပြည်အေးတရားမဟောနဲ့။ မိအေးသည်းခံလာတာ သုံးနှစ်ရှိပြီ။ အစ်မမြသီလဲ အလုပ်လုပ်တာပဲမပြောနဲ့။ အစ်မမြသီလုပ်တာ၊ မလုပ်တာထက် အဖေတို့သမက်ပျင်းနေတာကို မိအေးကြည့်မရတာ။ တစ်နေ့တစ်နေ့ တကယ်ပါ အကုသိုလ်ဖြစ်ရတယ်။ ကံ... အဖေ မိအေးဒေါ်ဆယ်ခတို့အိမ်ဘက် လိုက်သွားအုံးမယ်"

အဖေ ဘာမှပြန်မပြောခင် အဖေအနားမှ မိအေးထွက်လာလိုက်တော့သည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၁၀၅၈ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် အောက်တိုဘာ ၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ
ခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခု
နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ
၁၀၅၈ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ
ဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်
မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝါ ၅၂၆၄

ကေစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး
ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့
ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၅၈ ကေစိုက်ပျိုး
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ ဝါကေ ၅၀၀၀
ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ
တယ်။ ဒီနေ့ထိ ကေ ၁၀၀၀ ကျော်
စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

လျာထားကေ ပြည့်မီအောင်
စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ
တယ်။ ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာမှာ
မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုး
ရာသီအမီ စိုက်ပျိုးသွားနိုင်ဖို့ ဝါ
မျိုးစေ့တွေ ပံ့ပိုးပေးနေတယ်"ဟု
ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး
ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေ
က ပြောပြသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ဝါစိုက်
တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး
ရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်း
မျိုးသန့်များရရှိစေရန်၊ ဖြစ်ထွန်း
အောင်မြင်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ
ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်၊ အထွက်
နှုန်းကောင်းမွန်စေရန်၊ စိုက်နည်း
စနစ်မှန်ကန်စေရန်တို့ကို နည်း
ပညာပေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်
ပို့ချပေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့်နည်း
ပညာများကိုဆောင်ရွက်ပေးလျက်
ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဝါကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်
ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက
ဒေသတွင်းသုံးစွဲမှု ဖူလုံစေမည့်
အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့်
ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ
မြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သော
ကြောင့် ဝါကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး
သင့်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဦးဖြိုးဝေက ပြောပြ၍
သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ကွမ်းရွက်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်
လတ်မြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်
ကွမ်းရွက်များ အရောင်းအဝယ်
ကောင်းမွန်နေကြောင်း ကျိုက်
လတ်မြို့နယ် ကွမ်းရောင်းဝယ်ရေး
ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းယုက
ပြောပြ၍ သိရသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဒေသ
ထွက်ကွမ်းရွက်များ ယခုနှစ် စက်
တင်ဘာလစတင်ပတ်မှ ယနေ့ထိ
ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာပြီး
အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ
ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်ကွမ်း
ရွက်များ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန်
၅၀၀၀ မှ ၆၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်
ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

"လက်ရှိကွမ်းရွက်တွေက ဒေသ
တွင်းမှာကို အရောင်းအဝယ်ကောင်း
နေတာပါ။ လက်ရှိ ကွမ်းရွက်
တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀
ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။ ဒေသ
ထွက်ကွမ်းရွက်တွေကို ဒေသဈေး
ကွက်အပြင် အခြားဒေသတွေက
ဝယ်ယူမှု အားကောင်းနေလို့
အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေတာ
ပါ။ ဒီဘက်က ကွမ်းရွက်အရောင်း
အဝယ်သမားတွေက ဒေသထွက်
ကွမ်းရွက်တွေကို မှာယူတဲ့ဒေသထိ
လိုက်လံပို့ပေးတာပါ"ဟု ကျိုက်
လတ်မြို့နယ် ကွမ်းရောင်းဝယ်ရေး
ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းယုက
ပြောပြသည်။
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ကွမ်း
ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည်
ဒေသထွက် ကွမ်းရွက်များကို
အခြားဒေသများသို့ စနစ်တကျ
ထုပ်ပိုးကာ တင်ပို့ရောင်းချနေ
ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကွမ်းရွက်များ
အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာသည့်
အတွက် စိုက်ပျိုးသူများ၊ ကုန်သည်
များ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ လုပ်သားများ
အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



၁၂ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
ဒေါ်ဆယ်ခတို့အိမ်က ပြန်လာလျှင် အင်းစောင်းတွင် ပုစွန်နည်းနည်း
လောက်ရရန် ဆန်ခါတစ်ချက် နှစ်ချက်ဆင်းထိုးရမည်။ ဒေါ်ဆယ်ခတို့
အိမ်ပိုင်းသို့ ရောက်သောအခါ အိမ်ရှေ့တွင် အမေနှင့်အစ်မတို့ မိအေးကို
လှမ်းကြည့်နေကြသည်။ အလုပ်ပြီး၍ အိမ်ပြန်ရန် ပြင်နေကြပုံရသည်။
"မိအေးလိုက်လာပြီ ဒေါ်ဆယ်ခရေ"
"ဟေ့ မိအေး။ ညည်းအမေနဲ့ အစ်မကို စိတ်မချလို့လိုက်ခေါ်တာလား။
ညထိခေါ်ထားပါဘူးအေ တကတဲ"
ဒေါ်ဆယ်ခ မိအေးကိုစနောက်နေပြန်သည်။ မိအေးလည်း
ကိုထွန်းဆောင်ကို စိတ်တိုနေ၍ မျက်နှာထားက အနည်းငယ် စူပုပ်ပုပ်
ဖြစ်နေပုံရသည်။ မိအေးကို ရွာသူတချို့က လှမ်းစနောက်နေကြသည်။
"မိအေးရယ် ရုပ်ကလေးကလှလျက်နဲ့ စူပုပ်မနေပါနဲ့ဟာ။ ဘာတွေ
အလိုမကျနေတာလဲ။ အစ်မတို့ကိုပြော"
အစ်မမြသီခမျာလည်း သူ့ယောက်ျားကြောင့် မိအေးမကြည်မလင်
ဖြစ်နေသည်ကိုသိ၍ မျက်နှာလေးငယ်နေရှာသည်။ အခုက အဖေကို
ပြောခဲ့သည့် စကားများကို အစ်မနှင့်အမေကိုထပ်ပြောရန် ကြံရွယ်
ထားသော်လည်း အစ်မမြသီမျာကို မြင်လိုက်ရ၍ ပြောချင်စိတ်
မရှိတော့ပေ။
"မိအေး လာပါအေ။ ပဲကြမ်းသုပ်စားသွားအုံး။ လာလာ မျက်နှာကြီး

စူပုပ်နေရတဲ့အကြောင်း ဒေါ်ကြီးဆယ်ခကိုပြော။ လာပါအေ ငါ့တူမရယ်"
ဒေါ်ဆယ်ခ၏စကားအဆုံး၌ အမေဝင်ပြောလိုက်သည်မှာ "တခြား
ကြောင့်မဟုတ်ဘူး မဆယ်ခရေ။ ထမင်းစားချောင်းပိတ်ကြောင့်"အမေ
စကားကြောင့် ဒေါ်ဆယ်ခ အပါအဝင် ရွာသူများ ရယ်မောလိုက်ကြ
သည်မှာ ဒေါ်ဆယ်ခတို့ခြံပိုင်းအတွင်း ရယ်သံများ ဆူညံသွားတော့
သည်။ ထမင်းစားချောင်းပိတ်ဆိုသည့်စကားမှာ မိအေးတို့ရွာရှိ အသုံး
များသော လက်သုံးစကားဖြစ်သည်။ ရွာတွင်ရှိသော လူပျင်း၊ လူဖျင်း
တချို့ကို ရည်ရွယ်ပြောကြသည်ကို တစ်ရွာလုံးက သဘောပေါက်ကြ
သည်။ မိအေးခဲအို ကိုထွန်းဆောင်တစ်ယောက်မည်မည်ရလက်ကြော
တင်းတင်း အလုပ်မလုပ်ပါဘဲ ထမင်းစားခါနီးတိုင်း အသားဟင်းမပါလျှင်
ဟိုချောင်းလေးကိုပိတ်ပြီး ငါးရှာလိုက်လျှင် ဟင်းစားရမှာ၊ မြောင်း
ကလေးကိုပိတ်ပြီး အိုင်ပက်လိုက်လျှင် တစ်ရက်စာရမှာဆိုပြီး မကြာ
ခဏ ပြောတတ်သည်ကို စိတ်တိုဒေါသထွက်နေခြင်းကို မိခင်ဖြစ်သူက
ပြောပြနေခြင်းဖြစ်ပြီး ရွာသူများကလည်း သဘောအကျကြီးကျပြီး
ရယ်မောနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ မိအေးလည်း အစ်မမြသီ၏ မျက်နှာငယ်
အမူအရာလေးကြောင့် စိတ်က ခုနကလောက် ဒေါသမရှိတော့ပေ။
အစ်မမြသီကို သနားကရုဏာဖြစ်မိသွားသည်။ မိအေး မကျေနပ်သည်
များကို အဖေနှင့်အမေကသာ ပြောဆိုဆုံးမကြပါစေ။ အစ်မမြသီ မျက်နှာ
ကြောင့် ကိုထွန်းဆောင်ကိုလည်း ဘာမှမပြောလိုတော့ပေ။ သားအမိ

သုံးယောက် ရွာလမ်းအတိုင်း အိမ်ပြန်လာရင်း အင်းထဲဆန်ခါထိုးဦး
မည်ဟု အမေကိုပြောလိုက်သည်။
"နေပူသေးတယ် မိအေးရဲ့။ ထိုးမနေပါနဲ့ ပြန်လိုက်ခဲ့ပါအေ"
အမေက တစ်ပါတည်းပြန်လိုက်ရန်ခေါ်နေသေးသည်။
"အမေတို့ ပြန်နှင့်ပါ။ တစ်ချက်၊ နှစ်ချက်ထိုးပြီး ပြန်လာမှာ ညနေ
၄ရက်သီးစိမ်းနဲ့ ချက်ဖို့ရရှိလေးပါ။ ထမင်းစားတော့မှ ကိုထွန်းဆောင်က
ထမင်းစား ချောင်းပိတ်ထလုပ်ရင် မိအေးစိတ်တိုမိအုံးမှာ။ အမေနဲ့
အစ်မပြန်နှင့်"
မိအေးပြန်လွှတ်နေ၍ အမေတို့လည်းပြန်သွားကြသည်။ ထိုနေ့ ညစာ
ကို ပုစွန်ငရုတ်သီးစိမ်းငါးပိချက် ချက်စားဖြစ်သည်။ အမေနှင့် အစ်မ
မြသီတို့ ကြိုပြောထားပြီးဖြစ်ပုံရသည်။ သည်တစ်ကြိမ်တော့ ကိုထွန်း
ဆောင်တစ်ယောက် ထမင်းစားချောင်းပိတ် စကားမပြောတော့ပေ။
နောက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ဒေါ်ဆယ်ခတို့အိမ်ရှိ ကွမ်းခြင်း
များ ကြက်တူရွေးရွာရှိ ကွမ်းခြင်းသို့ ဆိုင်ကယ်ဖြင့်ကယ်ရိပို့ရသည့်
အလုပ်ကို လုပ်တော့သည်။ မိအေး၏မျက်စောင်းကြောင့်လား။ အမေ
နှင့်အစ်မကြောင့်လား။ နောက်ရက်များတွင် ကိုထွန်းဆောင်လည်း
ပြောင်းလဲသွားပြီး အလုပ်လည်း ကြီးစားလုပ်ကိုင်လာတော့သည်။
ထိုရက်များနောက်ပိုင်း ထမင်းစားချောင်းပိတ်စကားကို မိအေးထပ်
မကြားရတော့ပေ။

ဇွဲ လုံ့လ

- ဘယ်ခရီးလမ်း ဘယ်နည်းကြမ်းလည်း
ပင်ပန်းဘယ်ခါ မရှိပါသည်
နှစ်ဖြာယှဉ်ပြ ဇွဲလုံ့လ။
- ဘယ်တောဘယ်တောင် ဘယ်ရေးဆောင်လည်း
ထွဋ်ခေါင်မြင့်မား တောင်ထိပ်ဖျားထိ
သွားနေသည်မှာ မညည်းပါသည်
ဆင်ကာခြယ်သ ဇွဲလုံ့လ။
- ဘယ်အကြောင်းရင်း ဘယ်ရေးထင်းလည်း
ချွတ်ယွင်းချက်သိ ညဏ်မျက်စိဖြင့်
ကြည့်မြဲစဉ်သာ သတိဖြာသည်
နှဲလာသမျှ ကောင်းကျိုးရ။
- ဘယ်သူဘယ်လို ပြစ်တင်ဆိုလည်း
နဂိုအရှိ စိတ်အသိအား
ပြောင်းဘိဘယ်ခါ မရှိပါသည်
ပြုံးကာရယ်ပြ သည်းခံပြ။
- အသင်လူသား သတိထားတည့်
မှားသည့်အရာ ပြင်ဆင်ပါတည့်
သာရှိဖိုးလ ပုံဖော်ပြတည့်။
- ခက်ခဲဒုက္ခ မြားမြောင်ပြသော်
လုံ့လကိုစိုက် အားကိုပိုက်၍
ဇွဲလိုက် ဇွဲဆင့် ပေါင်းစည်းသင့်လို့
မြင့်မားပါစေ ခယောင်းဖွေလည်း
ပူခြေဆင့်က ရန်မစဲလည်း
ငါပဲလူသား အယူမမှားဟု
ပြုစားဘယ်ခါ မရပါဘိ။ ။

ဗေဒါမောင်(ပညာရေး)

ဆူးသစ်

စကားလုံးလက်ဆောင်

ကျွန်တော်သည် ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရသူ၊ အင်ဂျင်နီယာ တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ကျောင်းပြီးခါစ ဘွဲ့မရခင်စဉ်က စာမေးပွဲအောင်စာရင်းထွက်ပြီးခါစမှာ ကုမ္ပဏီကြီး တစ်ခုက အလုပ်ခေါ်၍ သွားလျှောက်ပါသည်။ ထိုကုမ္ပဏီမှာ မည်သို့ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာပြည်က လူတွေသာမက အာရှတိုက်တစ်တိုက်လုံးက လူတော်တော်များများကပါသိအောင် ကျယ်ဝန်း သောလုပ်ငန်းများကိုလုပ်၍ ကုမ္ပဏီကြီးဟုဆိုရခြင်း ပင်။ နိုင်ငံခြားသားတွေပါပြီး ကျွန်တော်တို့မြန်မာ တွေနှင့်တွဲလုပ်ရ၏။

အင်တာဗျူးဝင်ပြီး ဆယ်နှစ်ယောက်ခန့်ချိန်တွင် ကျွန်တော်ပါသွားသည်။ Training သုံးလ လုပ်ရ၏။ အမြဲတမ်းခန့်မည်ဟု စီမံစဉ်မှာ အကြောင်းကြောင်း ကြောင့် ကျွန်တော်ထွက်ခဲ့သည်။ အလုပ်ကထွက် လိုက်သော်လည်း အလုပ်ထဲကရသော လုပ်ငန်း အတွေ့အကြုံနှင့် အသိပညာတို့က ကျွန်တော့် အတွက် အဖိုးမဖြတ်နိုင်ခဲ့။ ထိုအထဲကမှ ရှားရှားပါးပါး ရလိုက်သော စကားလုံးများကိုလည်း ကျွန်တော့်ဘဝ တစ်လျှောက် အသုံးတည့်ကာ မမေ့နိုင်တော့။

ထိုစကားလုံးတွေသည် ကျွန်တော်တစ်ယောက် တည်းသာမဟုတ်။ လူကြီးလူငယ်မျိုးစုံလည်း ဘဝမှာ အသုံးတည့်မှာသေချာပေ၏။ သိပ်များများ စားစား မဟုတ်။ စကားနှစ်လုံးတည်းဖြစ်သည်။ သို့သော် ထိုစကားလုံးနှစ်လုံးကိုပင် ကျွန်တော်တို့ ကုမ္ပဏီ၏ စက်ရုံမှာ M.D (Managing Director) နိုင်ငံခြားသား ကအစ မန်နေဂျာအင်ဂျင်နီယာအလယ်၊ အုပ်ချုပ်သူ အရာရှိငယ်တွေအဆုံးသုံး၏။ ထိုစကားတွေကို စက်ရုံ ၏ Quality Meeting လုပ်သည့်အခါ၊ ကျွန်တော်တို့ အင်ဂျင်နီယာအသစ်တွေ၏ Report တင်သောအခါ၊ Seminar ဟုခေါ်သော နီးနှောဖလှယ်ပွဲ သို့မဟုတ် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲလုပ်သည့်အခါ သက်ဆိုင်ရာ Section အလိုက် လူကြီးတွေက ရာထူး အဆင့်အလိုက် ခေါ်ယူတွေ့ဆုံကြသည့်အခါနှင့် အောက်ခြေအလုပ်သမားများကို အလုပ်အကြောင်း ခေါ်ဆွေးနှေးသည့်အခါ တွင်ကျယ်စွာသုံး၏။

စက်ရုံတစ်ရုံလုံး၏ အခက်အခဲ၊ ပြဿနာ၊ တိုးတက်မှု၊ ဆုတ်ယုတ်မှု အားလုံးသော စီမံခန့်ခွဲမှု တို့တွင် ထိုစကားလုံးနှစ်လုံးကိုပင် အဓိကထားသုံး၏။ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုရလျှင် နိုင်ငံခြားသား MD နှင့် အရာရှိအားလုံးသည် စက်ရုံကို ထိုစကားနှစ်လုံးနှင့်ပင် မောင်းနှင်နေခဲ့ကြသည်။ သို့သော် သည်စကားလုံး တွေက ယူတတ်လျှင် ဘဝထဲတွင်ပါ သုံး၍ရသည်မို့ ကျွန်တော့်အတွေးထဲမှာ အမြဲလိုပါလာခဲ့၏။ ထို့အတူ အခြားလူတွေပါ သုံးတတ်လျှင် အကျိုးရှိမည်သိ၍ လက်ဆင့်ကမ်းရခြင်းပင်။ အဓိကကတော့ ကျွန်တော် အမြဲလိုလို ရည်ရွယ်ခဲ့သော လူငယ်တွေအတွက်ပင်။

တကယ်တော့ သည်စကားလုံးတွေက ကလေး ငယ်တွေပင် သိနေသော စကားလုံးများဖြစ်သည်။ မသုံးတတ်၍ ဘေးရန်ကင်းခြင်းပင်။ အခြားမဟုတ် ပါ။ ကျွန်တော်အသုံးတည့်သည်ဆိုသော စကားလုံး နှစ်လုံးအနက်တစ်လုံးမှာ Why ဖြစ်၍ နောက် တစ်လုံးမှာ How ဖြစ်သည်။ သိပြီဆိုလျှင်တော့ "ဟာ ဒီစကားလုံးတွေများ၊ အထူးအဆန်းလုပ်လို့"ဟု ဆိုဖွယ်ရာရှိပါသည်။ ကလေးတွေမေးလျှင်တောင် "Why"ဆိုသည်မှာ "ဘာကြောင့်လဲ"၊ "How" ဆိုသည်မှာ "ဘယ်လိုလဲ" ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်တန်းဖြေ နိုင်မည်ဖြစ်ရာ သာမန်အနေနှင့် ထူးခြားသည်ဟု ဆိုဖွယ်ရာမရှိပါ။ သို့သော် တကယ်နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း သိ၍ လေးလေးနက်နက် သုံးတတ်လျှင်တော့ ထိုစကားလုံးတွေက ဘဝကို ထိန်းကျောင်းပေးသော စကားလုံးတွေဆိုသည်ကို လက်ခံလာပါလိမ့်မည်။ စက်ရုံထဲက ဥပမာကလေးတွေနှင့်ဆိုပါမည်။

ကျွန်တော်တို့ အင်ဂျင်နီယာအသစ်တွေက စက်ရုံထဲ က Section တွေမှာ Training ဆင်းသည်။ ဆင်းသည့် Section တိုင်းမှာ Report တင်ရသည်။ Report ဆိုသည်ကတော့ နိုင်ငံတကာကုမ္ပဏီတွေမှာ ကျင့်သုံးသော စနစ်ဖြစ်ပုံရသည်။ Training Engi- neer ရော၊ Team Leader အပါအဝင် အုပ်ချုပ် သူပိုင်းတွေရော၊ အကုန်လစဉ်မှန်မှန် MD ထံသို့ Report တင်ရသည်။ MD က ထို Report ကိုဖတ်၊ စက်ရုံ၏ လိုအပ်ချက်တွေပြင်၊ ကောင်းတာတွေချက် ချင်းလုပ်၊ မရှင်းလျှင်ခေါ်မေး၊ မလိုတာတွေဖယ်။ သည်လိုအလုပ်လုပ်နိုင်သော Report ဖြစ်သည်။

Report ထဲက တင်ပြချက်တွေကို Leader တွေ က ပြန်လည်ဆုံးဖြတ်တာလည်းရှိသည်။ မည်သို့ ဆိုစေ Report တိုင်းမှာ မေးစရာ၊ ဆွေးနွေးစရာ

❖ အလုပ်ကရလာသော အကျိုးကျေးဇူးတွေထဲမှာ သည်စကား လုံးကလေးတွေသုံးရသည်ကို လက်ဆောင်ရလိုက်ခြင်းအတွက်တော့ ကျေးဇူးတင်နေမိသည်။ လက်ဆောင်ဟုဆိုရခြင်းမှာ ကျွန်တော့် ဘဝအတွက် အထောက်အကူဖြစ်သွားအောင် စက်ရုံကပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ခံယူမိ၍ပင်။ ကျွန်တော့်အတွက် လက်ဆောင် ဖြစ်သလို လူငယ်တွေကိုလည်း ကျွန်တော်က လက်ဆင့်ကမ်း၍ လက်ဆောင်သဖွယ် ပေးမှာဖြစ်၍ ထိုစကားလုံးတွေကို "စကားလုံး လက်ဆောင်"အဖြစ် တင်စားခေါ်ဝေါ်မည်။ ❖

တွေရှိ၍ စက်ရုံထဲကလူများသည် အမြဲလို စက်ရုံ ရှေ့ရေကို သုံးသပ်နိုင်သလို ဖြစ်သွားသည်။

ဤနေရာ၌ ကျွန်တော်တို့ ရေးရသော Report ပုံစံကိုတင်ပြမှ သင့်လျော်မည်ထင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ထားသော Report ပုံစံသည် ကျွန်တော်တို့ စက်ရုံ၏အရုံးတွေကိုလျော့ရန်၊ အမြဲတော့ကို တိုးရန်ဖြစ်၍ အပြစ်ကိုရှာ၊ မကောင်းတာတွေကို လျော့ချရန် ဦးတည်ချက်ဖြင့်ထားသော ပုံစံဖြစ်၏။ Report မှာ Problem (ပြဿနာ)၊ Causes (ဖြစ်ပွား ရသောအကြောင်းအရင်းများ) Counter Measure (or) Counter Plan (ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ရမည့် အချက်)တို့ အဓိကပါဝင်သည်။ Problem က ကျွန်တော်တို့တွေ့ရသည့် ပြစ်ချက်တွေကိုရေးရ သည်။ Causes ကျတော့ "Why" ဆိုသော စကားလုံး ကို အခြေခံပြီး ထို Problem ဘာကြောင့်ဖြစ်သလဲ ဆိုသည်ကို တင်ပြရသည်။ Counter ကတော့ 'How' ကို အခြေခံပြီး ထို Causes နှင့် Problem ကို ဘယ်လိုဖြေရှင်းမှာလဲဆိုသည်ကို တင်ပြရသည်။

တကယ်တော့ ကျွန်တော်တို့ Report မှာ ဘယ်သူ့မှာတာဝန်ရှိ၍ ဘယ်ကာလမှာ စတင် အကောင်အထည်ဖော်မည် စသော အချက်တွေပါ ပါသည်။ သို့သော် တကယ်အဓိကကျတာကတော့ အထက်ကဆိုခဲ့သောသုံးခုပင်။ Report မှာ ကျန်တာ မပါ၍ရသည်။ ထိုသုံးခုမပါ၍မရ။ ထိုသုံးခုထဲက တစ်ခုခုမပါလျှင် Report ဖတ်သူ Leader သို့မဟုတ် MD က ခေါ်၍ "Why?" ဆိုကာ မေးပါတော့သည်။

စက်ရုံထဲမှာ MD က လျှောက်သွားရင်း Opera- tor ဖြစ်စေ၊ Leader ဖြစ်စေ အလုပ်နှင့်မသက်ဆိုင်တာ တစ်ခုခုလုပ်နေလျှင် သို့မဟုတ် စက်တစ်လုံးတစ်ခု ခုဖြစ်နေလျှင် "Why" ဟုဆိုကာ မေးပါတော့သည်။ သက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာရှင်းပေတော့ပင်။ ရှင်းပြ ပြီးလျှင် How ဆိုသောမေးခွန်းက ထပ်တက်လာ

ပြန်ပါသည်။ သေချာပါသည်။ ကျွန်တော်တို့စက်ရုံထဲက အုပ်ချုပ်သူအားလုံးနီးပါးသည် ထိုမေးခွန်းလေးတွေ ခဏခဏအမေးခံရတတ်ပါသည်။ ထုတ်လုပ်မှု ဂရပ် တွေကျနေသည်။ အပျက်အစီးဂရပ်တွေ တက်နေ သည်။ "Why" အင်ဂျင်နီယာက အကြောင်းရင်းကို ရှင်းပြသည်။ How ဒါပဲဖြစ်သည်။ သည်လိုမေးလိုက် လျှင် အားလုံးက ကိုယ်ဘာလုပ်ရမည်ဆိုသည်ကို သိသွားပေပြီ။

Section တစ်ခုက Engineer တစ်ယောက်က ပြောဖူးသည်။ သူ့ကို MD က ခေါ်တွေ့တုန်းက အဖြစ် အပျက်တစ်ခုကိုပင်။ "သူက ငါ့ကိုမေးတယ်။ မင်း Section က အပျက် တွေများနေတယ်တဲ့။ "Why" တဲ့။ ငါဘာပြောမှန်း မသိဘူး။ အမှန်က အဲဒါကို

သိသိနဲ့ မလုပ်မိတာ အဓိကကတော့ပျင်းတာပေါ့ကွာ။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် မမေးမိတော့မသိဘူး။ MD က Why ဆိုမှ လူကရှက်တော့တယ်။ ဒါပေမဲ့ သူ့အပြောလွတ်အောင် တခြားအကြောင်းပြချက်နဲ့ လွှဲဖြေတယ်။ ပြီးပြီထင်တာမပြီးဘူး။ Why? ထပ်လာတယ်။ ပိုခက်ရော။ ငါ့မှာ တခြားအကြောင်း ပြချက် ထပ်မရှိတော့ဘူး။ ရှိရင်လည်း သူ့ Why က ထပ်တက်လာအုံးမယ်။ ဒါနဲ့ ငါအလုပ်မလုပ်လို့ ဆိုတာကို ဝန်ခံလိုက်ရတယ်။ အဲဒီတော့ How တဲ့။ ထပ်တက်လာတဲ့မေးခွန်းလေး။ ငါက နောင်မဖြစ် အောင် ကြိုးစားလုပ်ပါမယ်လို့" သည်စကားတွေကို ခန့်မှန်းကြည့်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားသားသည် သူ့စက်ရုံ ကို ဘယ်လိုအုပ်ချုပ်သည်ဆိုသည်ကို ကျွန်တော်တို့ နားလည်သွားသည်။ သူ့ကိုလည်းမညာရဲ့။ ကိုယ့် အထက်က တစ်ဆင့်မြင့်ရာထူးတွေကိုလည်း မညာ ရဲကြတာ ကျွန်တော်တို့အချင်းချင်းသိသွားကြသည်။

လူအချင်းချင်းသာမက စက်တွေကိုလေ့လာရာ မှာလည်း ထိုမေးခွန်းတွေအတိုင်း ဖြစ်သွားသည်။ စက်တစ်ခုမှာ အမှားတွေဆက်တိုက်ဝင်နေသည်။ ခေါင်းထဲဝင်လာသည်က "Why" ဆိုသောမေးခွန်း တွေ့ပါပြီ။ ပြစ်ချက် How ဆိုသောမေးခွန်းက ထပ်ပေါ်လာသည်။ Engineer တွေညှိ၍ ပြင်လိုက် သည်။ သည်လိုနှင့် ကျွန်တော်တို့ Report ထဲမှာ သည်အကြောင်းတွေပါသွားသည်။ ဒါကို လူကြီးတွေ ဖတ်သည်။ ပြီးလျှင် ကျွန်တော်တို့နှင့် ဆွေးနွေးသည်။ ထိုနေ့က စက်ကိုလေ့လာသည်။ ကောင်းသည်ထက် ကောင်းဖို့ ထပ်ကြည့်သည်။

အမှန်က လူကြီးတွေမလိုဘဲ ကျွန်တော်တို့ကိုယ် တိုင် ကိုယ့်ဘာသာ အုပ်ချုပ်စီမံသွားနိုင်သော စနစ် ဖြစ်သည်ဟုဆိုရမည်။ သည်လိုနှင့် စက်ရုံကိစ္စတိုင်း မှာ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်လည်း ထိုမေးခွန်းတွေကို စနစ်တကျသုံးတတ်သွားသည်။ Operator တွေ

ခေါ်တွေ့သည့်အခါ လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဘာကြောင့် (Why?)ဟု ကျွန်တော်တို့ မေးတတ်လာ သည်။ ဘယ်လိုလုပ်ရင်ကောင်းမလဲ (How?)မေးကာ သူတို့နှင့် ညှိ၍ရလာသည်။ သူတို့ကိုယ်တိုင် သူတို့ လိုအပ်တာ၊ မှားတာလေးတွေကို မြင်လာသည်။ ကျွန်တော်တို့လည်း မေးခွန်းတွေ အမေးခံရတိုင်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သုံးသပ်၍ရလာသည်။

ကိုယ်တိုင် တာဝန်ယူလုပ်ရသော အလုပ်ဆိုလျှင် တစ်နေရာရာမှာ ခက်ခဲနေပါက သူများကို မမေးမိသေး ဘဲ Why? ဟု မိမိဘာသာ အလျင်မေးလိုက်သည်။ အကြောင်းရင်းကို တွေ့လျှင် How? ဆိုတာလေးက အဆင်သင့် ကပ်ပါလာပြီးသား။ ရံဖန်ရံခါ Why? တွေ များစွာ ထပ်သွားတာမျိုးလည်းကြုံရသည်။ သေချာ တာကတော့ မိမိစွမ်းဆောင်ရည်တက်လာသည် ဆိုခြင်း ခုကျွန်တော်အလုပ်ကထွက်ခဲ့ပြီ။ အလုပ်က ရလာသော အကျိုးကျေးဇူးတွေထဲမှာ သည်စကားလုံး လေးတွေသုံးရသည်ကို လက်ဆောင်ရလိုက်ခြင်း အတွက်တော့ ကျေးဇူးတင်နေမိသည်။ လက်ဆောင် ဟုဆိုရခြင်းမှာ ကျွန်တော့်ဘဝအတွက် အထောက် အကူဖြစ်သွားအောင် စက်ရုံကပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည် ဟု ခံယူမိ၍ပင်။ ကျွန်တော့်အတွက် လက်ဆောင် ဖြစ်သလို လူငယ်တွေကိုလည်း ကျွန်တော်က လက်ဆင့်ကမ်း၍ လက်ဆောင်သဖွယ် ပေးမှာဖြစ်၍ ထိုစကားလုံးတွေကို "စကားလုံး လက်ဆောင်"အဖြစ် တင်စားခေါ်ဝေါ်မည်။

တွေးကြည့်ပါ။ သည်စကားလုံးလေးတွေကို စက်ရုံထဲ၌သာမဟုတ်။ အားလုံး၏ဘဝတွေမှာသုံးနိုင် သည်။ အထူးသဖြင့် လူငယ်တွေ သည်နေ့သည် အချိန်မှာ သည်နေရာမှာပဲ ရပ်နေသည်။ မကျေနပ် နိုင်သေးက စဉ်းစားပါ။ Why? ဘာကြောင့်လဲ။ How၊ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ။ အလုပ်လျှောက်သည် မရပါ။ Why? ဘာကြောင့်လဲ။ စာကျက်သည်။ လိုချင်သောအနေအထားမရပါ။ Why? လမ်းမှား ရောက်နေသည်။ လူတွေက ကဲ့ရဲ့နေပြီ။ ထိုသို့မေးရင်း ကိုယ့်လိုအပ်ချက်လေးတွေ တွေ့လာပေလိမ့်မည်။ ဘဝ၏ရည်မှန်းချက်ကို ပုံဖော်ရာမှာလည်း သည်အတိုင်းပဲဖြစ်လိမ့်မည်။

မိမိမှာ အဖုအထစ်လေးတွေရှိလာလျှင် ပထမ စဉ်းစားရမည်က Why? နောက်မှာ How? ကို စဉ်းစား။ ပထမအကြောင်းရင်းကိုရှာတွေ့မှ ဘယ်လိုလုပ်ရမည် ကို အကောင်အထည်ဖော်။ ဒါကို လူငယ်ဘဝမှာသည် လူကြီးဘဝထိ တောက်လျှောက်ယူသွား၍ရသည်။ မေးခွန်းလေးတွေမေးရင်း ကိုယ့်အရည်အသွေးကို တက်အောင်လုပ်မိသွားလိမ့်မည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အုပ်ချုပ်စီမံနိုင်သော စကားလုံးကလေးတွေဆိုသည် ကို ယုံကြည်စွာလက်ခံလို့ ရသွားပါလိမ့်မည်။

ဟိုတုန်းက ကျွန်တော့်ဘာသာ မေးမိသော မေးခွန်းလေးတစ်ခု လူငယ်တွေကို မေးဖူးပါသည်။ "လူဖြစ်လာပြီဘာလုပ်မလဲ"ဆိုသော မေးခွန်း (၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ၊ မှုခင်းရှုထောင့်ရသစုံမဂ္ဂဇင်း) ယခု "စကားလုံး လက်ဆောင်"ကလေးနှစ်ခုလည်း ထပ်ပေးလိုက်ပြန်ပါပြီ။ Why? နှင့် How? ဆိုသော မေးခွန်းစကားလုံးကလေးများ။

စကားလုံးတိုင်းမှာ တွေးစရာ၊ အဖြေရှာစရာတွေ ပါသည်။ တွေးပါ။ မေးပါ။ ပြီးလျှင် သုံးသပ်ပါ။ ငါညံ့ နေသလား၊ ငါဘာလို့ ဒီနေရာမှာပဲ ရပ်နေတာလဲ၊ ဘာကြောင့်လဲဟု ထပ်ခါ တလဲလဲ မေးပါ။ အဖြေကို တွေ့လျှင် ဘယ်လိုပြင်ရမလဲ စဉ်းစားပါ။

ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် သည်စကားလုံးတွေကို စနစ်တကျ မေးတတ်သုံးတတ်လာလျှင်တော့ ထိုစကားလုံး တွေသည် ဘဝအတွက် လက်ဆောင်ဆိုသည်ကို မည်သူမျှ ငြင်းမှာမဟုတ်ဟု ကျွန်တော်ရဲရဲကြီး ယုံကြည်မိပါတော့သည်။

ဒေးဒရဲမြို့နယ်မှရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း နေလှန်းဆားပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဒေးဒရဲ အောက်တိုဘာ ၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ဒေသထွက် နေလှန်းဆားပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဒေးဒရဲမြို့နယ် နေလှန်းဆားထုတ် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေးဒရဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဩဂုတ်လအတွင်းက ဒေသထွက် နေလှန်းဆား ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလအတွင်း နေလှန်းဆားပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိတင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒေးဒရဲမြို့နယ်ကနေ ဒေသထွက် နေလှန်းဆားတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ပိဿာချိန် တော်တော်များများ တင်ပို့ရောင်းချနေရပါ

တယ်။ အခုလို ဆားအရောင်းအဝယ် ကောင်းလာတော့ ဆားထုတ်လုပ်တဲ့လုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး အဆင်ပြေနေပါတယ်။ ဒီဘက်ကထွက်တဲ့ နေလှန်းဆားတွေက အရည်အသွေးလဲ ကောင်းပါတယ်" ဟုဒေးဒရဲမြို့နယ် နေလှန်းဆား ထုတ်လုပ် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြသည်။

ဒေးဒရဲမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် နေလှန်းဆားများကို ဆားလုပ်ငန်းရှင်များက စနစ်တကျ ထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ နေလှန်းဆား ၁၀ ပိဿာချိန် ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်နေလှန်းဆားများကို ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ငံပြာရည် စသည့်လုပ်ငန်းများတွင် အဓိက အသုံးပြုကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ နေပြည်တော်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိခရိုင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖြတ်ခွဲ ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ပြန်လည်ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇေ နည်ဝင်းက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်

ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂၇၃ သိန်းကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဝင်များက ညောင်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၉ ဦးကို ငွေကျပ် သိန်း ၁၄၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁၁ သိန်း၊ အရောင်း အဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက် ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉၃ သိန်း၊ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုံးသိန်း၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၉ ဦးကို ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံ ငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၇၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နောလူး

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ကန့်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး လျာထားဧကထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကန့်ဘလူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၄၂၅၅၈ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၄၇၄၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ မိုးစပါးဧက

၁၄၂၅၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထား ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၄၇၄၉၅ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး လျာထားဧက ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး မိုးစပါးတွေ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကန့်ဘလူမြို့နယ် တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးများ အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံနိုင်မည့်အပြင် ပြည်ပဗဟိုကုန်အဖြစ် တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ရာ စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)



မိုင်းပန်မြို့နယ် မိုင်းဟောင်း-ကုန်းကတ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းပန် အောက်တိုဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းဟောင်း-ကုန်းကတ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော လုပ်ငန်းများကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းမြင့်နိုင် ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင် များနှင့်အတူ မိုင်းဟောင်း-ကုန်းကတ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုစီမံကိန်းလက်စွဲ မိုင်းဟောင်း-ကုန်းကတ်

ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူစုစုပေါင်း ၄၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၁ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေး ပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုရ်

သနပ်ပင်မြို့နယ် အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သနပ်ပင် အောက်တိုဘာ ၄ များကိုလည်းကောင်း၊ ချေးငွေ စာချုပ်ပါအတိုင်း အမှန်တကယ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ရှိ မရှိနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကေသီထွန်း နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ အောင်ချမ်းသာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၆၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ နွဲ့ယဉ်



နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံ့စို့

ကျော်တင့်(ရွှေခရမ်း)

လူသားတစ်ဦးသည် ကျန်းမာရေးမကောင်းပါက ဥစ္စာပစ္စည်းတို့ မည်မျှပင် ချမ်းသာနေသည်ဖြစ်စေ အချည်းနှီးဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသည် မည်မျှပင် စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှုန်းမြင့်ကာ ချမ်းသာကြွယ်ဝသည်ဖြစ်စေ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ယိုယွင်းပျက်စီးနေပါက နိုင်ငံသားများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်နိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ကမ္ဘာမြေကြီး၏ အဆုတ်များဟု တင်စားကြသည့် သစ်ပင်သစ်တောများ မပျက်စီးရန်လိုပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ကြမှသာ နိုင်ငံတော်သာယာနေမည်ဖြစ်သည်။ စိမ်းလန်းစိုပြည်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သည် လူသားတို့၏စိတ်နှလုံးကို ကြည့်ရှုချမ်းမြေ့စေပြီး လူသားတို့အတွက် ကျန်းမာရေးကို များစွာအကျိုးပြုကာ လူသားတို့၏ အသက်၊ အိုးအိမ်၊ စည်းစိမ်ကို အချိန်ခဏတာအတွင်း ဖျက်ဆီးပစ်နိုင်သည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို လျော့ပါးစေမည်ဖြစ်သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းခြင်း မရှိပါက အချိန်ကာလကြာလာသည်နှင့်အမျှ ရှားပါးဂေဟစနစ်များသည် ပျက်စီးကာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်လာမည်ဖြစ်သည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ချို့ယွင်းမှုကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာအထွက်နှုန်းကျဆင်းလာခြင်း၊ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်း၊ ဂေဟစနစ်များ ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်လာခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစိတ်များ မူရင်းဒေသများမှ နေရာပြောင်းရွှေ့ခြင်း၊ ပင်လယ်နှင့် သမုဒ္ဒရာများ၏ ဂေဟ

ရေးအတွက် ပလတ်စတစ်အပိအဝင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အမှိုက်သရိုက်များကို စနစ်တကျစွန့်ပစ်ကြရန် တာဝန်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှုနည်းပါးခြင်းနှင့် ချက်ပြုတ်ရေးအတွက် ထင်းလိုအပ်ချက်ကြောင့် သစ်ပင်များကို အကန့်အသတ်မရှိခုတ်လှဲနေကြသည်။ ထင်းအတွက်ဖြစ်စေ၊ အခြားလိုအပ်ချက်များအရဖြစ်စေ သစ်ပင်များကို ခုတ်ယူသုံးစွဲမှု သက်သက်သာရှိပြီး ပြန်လည်စိုက်ပျိုးမှုမရှိပါက ရေရှည်တွင် သစ်တောသစ်ပင်များ ပျောက်ကွယ်ကာ

မိုးရာသီရောက်လာသည်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ ဌာနဆိုင်ရာအလိုက်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများကို ကျင်းပ၍ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ အပူပိုင်းဒေသများတွင် ရာသီဥတုပိုမိုပြင်းလာသည့်အတွက် အပူပိုင်းဒေသမြို့များ၌ လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် နိုင်ငံတော်အဆင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများ ကျင်းပ၍ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ပါဝင်ကာ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပေးခဲ့သည်။ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးရာတွင် စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံပင်၊ ရတနာတန်းဝင်ပင်၊ နှစ်ရှည်သီးနှံပင်၊ အရိပ်ရလေကာပင်ဟူ၍ အမျိုးအစားခွဲခြားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပေးခြင်းကြောင့် အပူချိန်မှာ ချက်ချင်းလျော့ပါးသွားမည် မဟုတ်သော်လည်း အချိန်ကာလအတိုင်းအတာ တစ်ခုတွင် သစ်ပင်များကြီးထွားရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးပြီး သစ်ရိပ်၊ ဝါးရိပ်များ၏ အရိပ်အာဝါသများကြောင့် အပူဒဏ် လျော့ပါးသက်သာသွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စိမ်းလန်းစိုပြည်နေသောသစ်ပင်များကြောင့် လူသားတို့၏ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းမှုအကျိုးကျေးဇူးကို ရရှိနိုင်သည်။ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းတို့သည် လက်ငင်းအကျိုးခံစားရန်မဟုတ်ဘဲ အနာဂတ်နိုင်ငံနှင့် မျိုးဆက်သစ်များအတွက် အမွေအနှစ်များပေးခြင်းဖြစ်ပြီး အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက အရှည်မြော်တွေး၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မြို့ရွာဒေသများ စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရေး၊ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုလျော့နည်းရေးနှင့် ထင်းအစားထိုးနိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ တစ်ပင်စိုက်တစ်ပင်ရှင်သန်ရေးပြုစုခြင်းတို့တွင် လူတိုင်းပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

❖ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုများအနက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အမျိုးမျိုးတို့ကြောင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာနေသည်။ ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ၏ များစွာသောအားသာချက်များကြောင့် လူတို့၏ နေ့စဉ်ဘဝများတွင် ပလတ်စတစ်နှင့်မကင်းနိုင်သော်လည်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုတို့လျော့ချရေး စတင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုသည်။ ❖

စနစ်များယိုယွင်းပျက်စီးခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်လာခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်စေသောပိုးမွှားများ ရှင်သန်ရာဒေသ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာခြင်း၊ သီးနှံစိုက်ခင်းနှင့်သစ်တောသစ်ပင်များပျက်စီးခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သည်။

ကန္တာရများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲရောက်ရှိသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ကျဆင်းလာခြင်းကြောင့် ၂၀၀၅ ခုနှစ်က သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါ သစ်တောဧရိယာ ၄၂ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ကျန်ရှိတော့ကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံသည် ကောင်းမွန်သည့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်း လူတို့၏ ပယောဂကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူအတွက် များစွာထိခိုက်နစ်နာစေသည်။ လူသားတို့၏မိတ်ဆွေ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိန်းသိမ်းရန်အားနည်းပါက လူသားတို့၏ ရန်သူဖြစ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့်ထိပ်တိုက်ကြုံတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သည် ရှောင်လွှဲ၍မရနိုင်သော်လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်မှုများဖြစ်သည့် နိုင်ငံ၏သစ်တောများနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် မိမိတို့နေထိုင်ရာ ခြံဝန်း၊ ရပ်ကွက်၊ မြို့ရွာဒေသများ၊ လမ်းဘေးဝဲယာများနှင့် လွင်တီးခေါင်နေရာများတွင် သစ်ပင်၊ သစ်တောများ ရှင်သန်အောင်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးအတွက် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းများအရ သစ်ပင်သစ်တောများ ပြန်လည်ပြုစုပျိုးထောင်ကြခြင်းဖြင့် ပြန်လည်ကုစားရမည်ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အရေးကြီးသည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုများအနက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးတို့ကြောင့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာနေသည်။ ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ၏ များစွာသောအားသာချက်များကြောင့် လူတို့၏ နေ့စဉ်ဘဝများတွင် ပလတ်စတစ်နှင့်မကင်းနိုင်သော်လည်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုနှင့်သုံးစွဲမှုတို့လျော့ချရေး စတင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအဆင့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာဗျူဟာနှင့် ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ် (၂၀၁၈-၂၀၃၀)ကို ထုတ်ပြန်ကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီးကဏ္ဍစုံပေါင်းစပ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် "အမျိုးသားအဆင့် ပလတ်စတစ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းအစီအစဉ်" ကို ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ကိုယ်စီအသိတရားဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အဆင့်အတန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်စေ

မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိ မိုးနည်းရပ်ဝန်းဒေသသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာချိန်တွင် အပူချိန် ပိုမိုပြင်းထန်လာခဲ့ရာ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း နွေရာသီကာလများတွင် ကမ္ဘာ့အပူချိန် အမြင့်မားဆုံးမြို့များစာရင်း၌ ၎င်းဒေသမှ မြို့များ ပါရှိခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည်။ အညာဒေသ ၁၃ ခရိုင်သည် ပူပြင်းသောရာသီဥတုရှိသည့် ဒေသများဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အပူဒဏ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွားခံစားကြရသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲသည့်ကာလတွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှု၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်မှုပျက်စီးပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများတွင် အခက်အခဲများကြုံတွေ့ကြရသည်။ ထို့ကြောင့် အပူပိုင်းဒေသတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲသည့် ဒဏ်ကိုခံစားရစေရန်၊ ပူပြင်းမှုလျော့ကျစေရန်အတွက် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းများအရ သစ်ပင်သစ်တောများ ပြန်လည်ပြုစုပျိုးထောင်ကြခြင်းဖြင့် ပြန်လည်ကုစားရမည်ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အရေးကြီးသည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုးကျိုးများကို ဆိုးရွားစွာခံစားရလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို နှစ်စဉ် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်မှုသည် ယခင်ကထက် ပိုမိုဖြစ်ပွားလာပြီး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုနှုန်းလည်း ပိုမိုပြင်းထန်လာသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ မိုးများသောဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေရသကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အပူပိုင်းမိုးနည်းဒေသများတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် ပြင်းထန်သည့်အပူချိန်မြင့်မားမှုတို့ကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည်။ ယနေ့ကာလသည် အစွန်းရောက်ရာသီဥတုနှင့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များကို ပိုမိုကြုံတွေ့ရလျက်ရှိရာ မိမိတို့နေထိုင်ရာဒေသများတွင် ယခင်ကမဖြစ်ခဲ့ဖူးသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မျိုး ယခုဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ကြိုတင်မြော်တွေးထားရန်လိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် လယ်ယာထွက်ကုန်၊ မွေးမြူရေးနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းလုပ်ငန်းများအပေါ်တွင် မှီခိုနေရသောကြောင့် ပြည်သူများ၏ စားဝတ်နေရေးဖူလုံကြွယ်ဝမှုသည် သင့်တင့်မျှတသော ရာသီဥတုအခြေအနေပေါ်တွင် များစွာမူတည်လျက်ရှိသည်။ အစွန်းရောက်ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်များသည် မြန်မာ့စီးပွားရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အပေါ် ထိခိုက်လွယ်ပြီး သက်ရောက်မှုများစွာရှိစေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်၊ စိုက်ပျိုးမြေများ၊ သစ်တောများနှင့် ရေခဲဖုံးလွှမ်းနေသော တောင်တန်းများထိ သဘာဝဂေဟစနစ်အမျိုးမျိုးကို ပိုင်ဆိုင်သော အလွန်လှပသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အပင်အမျိုးမျိုး၊ တိရစ္ဆာန်အမျိုးမျိုး၊ ရေသတ္တဝါအမျိုးမျိုးတို့ ရှင်သန်ကျက်စားကြပြီး မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်လုနီးပါးမျိုးစိတ်များကိုလည်း တွေ့ရှိနိုင်သည်။ ထိုသို့ အားသာချက်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်း

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

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

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

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

ပင်လယ်ကဏန်းနဲ့ဗျိုင်း

မြေးတို့ရေ ဒီတစ်ပတ် ဘိုးဘိုးပြောပြခဲ့ ပုံပြင် လေးက ပင်လယ်ကဏန်းနဲ့ဗျိုင်းဆိုတဲ့ ပုံပြင်လေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။

တစ်ခါတုန်းက ဗျိုင်းတစ်ကောင်ဟာ ပင်လယ် ကမ်းစပ်မှာနေပြီး "ကုန်းပေါ်က အစာတွေကို စားနေ ရတာကြာပြီ။ ပင်လယ်ထဲက အစာတွေကို ငါစားချင် လိုက်တာ"လို့ တွေးနေသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလို ဗျိုင်း တွေးနေစဉ်မှာပဲ ကဏန်းတစ်ကောင်က ကျောက် ဆောင်တွေကြားမှာ အစာရှာနေတာကို တွေ့လိုက် ရသတဲ့ကွယ်။ ဒါကြောင့် ဗျိုင်းလဲ ပင်လယ်စာတွေ စားရဖို့ ပင်လယ်ကဏန်းကြီးကို မိတ်ဆွေဖွဲ့လိုက် သတဲ့ကွယ်။

"မိတ်ဆွေကဏန်း၊ ငါက ပင်လယ်ကမ်းစပ်နားက သစ်ပင်ကြီးမှာ နေပါတယ်။ ငါ့မှာ ကုန်းပေါ်က အရသာရှိတဲ့အစားအစာတွေကို နေ့စဉ်စားသုံးနေရပါ တယ်။ အသစ်စားချင်တယ်ဆိုရင် ငါယူဆောင်ကျွေး ပါ့မယ်"လို့ ဗျိုင်းက ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။ ဗျိုင်းရဲ့ စကားကိုကြားတဲ့အခါမှာ ကဏန်းလဲ စိတ်ဝင်စား သွားသတဲ့ကွယ်။ ဒါကြောင့် ကဏန်းက "မိတ်ဆွေ ဗျိုင်း၊ သင်ပြောတဲ့ ကုန်းပေါ်က အစားအစာတွေကို ငါစားချင်ပါတယ်။ သင်လဲ ပင်လယ်ထဲကအစားအစာ တွေကို စားချင်ရင် သင်စားဖို့ ယူဆောင်ပေးပါမယ်"လို့ ဗျိုင်းကို ပြန်ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီလိုနဲ့ ဗျိုင်းကလဲ ကုန်းပေါ်က အစားအစာ တွေကို ကဏန်းကိုရှာပေး၊ ကဏန်းကလဲ ပင်လယ်ထဲက အစားအစာတွေကို ဗျိုင်းအတွက် ရှာပေးပြီး အစားအစာတွေကို လဲလှယ်စားသောက်ရင်း မိတ်ဆွေအဖြစ် နေထိုင်သွားကြတာပေါ့ကွယ်။ တစ်နေ့မှာ ဗျိုင်းက ကဏန်းအတွက် အစာရှာဖွေ ပေးရင်းနဲ့ "ငါကဏန်းနဲ့ မိတ်ဆွေဖြစ်လို့ ပင်လယ်စာ စားနေရတာကြာပြီ။ အဲဒီတော့ ကဏန်းကို အစာ မရှာပေးဘဲ ပင်လယ်စာ စားရအောင်ကြံမယ်"လို့ တွေးကာ ကျောက်ဆောင်ထက်မှာ နားနေရင်း ကဏန်းလာမဲ့အချိန်ကို စောင့်နေသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါမှာ ကဏန်းရောက်လာပြီး သူ့ရှာလာတဲ့ ပင်လယ်ထဲက အစားအစာတွေကို ဗျိုင်းထံ ပေးလိုက် သတဲ့ကွယ်။ နောက်ပြီး ကဏန်းက "မိတ်ဆွေဗျိုင်း စားလို့ကောင်းရဲ့လား၊ ကျွန်ုပ်အတွက် ကုန်းပေါ်က

အစားအစာတွေ ပါခဲ့လား"လို့ မေးလိုက်ပါသတဲ့ကွယ်။ ကဏန်းရဲ့စကားကို ကြားလိုက်တဲ့အခါမှာ ဗျိုင်းက "သင့်အတွက် အစာရှာပေးမဲ့ မရသေးလို့ပါ"လို့ ပြန်ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီအခါမှာ ဗျိုင်းက "ကျွန်ုပ်အတွက် အစာမပါ ခဲ့ပေမဲ့ ကျွန်ုပ်ရှာလာတဲ့ အစာတွေကို ဝဝလင်လင် စားပါ"လို့ပြန်ပြောသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအချိန်ကစပြီး



ဗျိုင်းက ကုန်းပေါ်က အစားအစာတွေကို ကဏန်း အတွက် မရှာပေးဘဲနေသတဲ့ကွယ်။ ကဏန်းလေးက တော့ ပင်လယ်ထဲက အစားအစာတွေကို ဗျိုင်း အတွက် အမြဲရှာပေးနေတာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ သပိတ်လွယ်ငှက်ကလေးတစ်ကောင်က ဗျိုင်းရဲ့ အပြုအမူကိုမြင်သွားပြီး "မိတ်ဆွေကဏန်း၊ သင် မိတ်ဆွေဖွဲ့ထားတဲ့ ဗျိုင်းက ကောက်ကျစ်ယုတ်မာ တတ်တဲ့အကျင့်ရှိတယ်။ သင်သတိထားဆက်ဆံ ပါ"လို့ ကဏန်းကို သတိပေးစကားပြောလိုက်သတဲ့။ သပိတ်လွယ်ငှက်ရဲ့စကားကို ကြားရတဲ့အခါ ကဏန်းက သပိတ်လွယ်ငှက်အပေါ် ဒေါသဖြစ်သွား သတဲ့ကွယ်။ နောက်ပြီး "ဒီမှာသပိတ်လွယ်၊ ကျုပ်နဲ့

ဗျိုင်း မိတ်ဆွေဖွဲ့ထားတာကြာလှပြီ။ ကျုပ်တို့ မိတ်ပျက်ပြားအောင် မဟုတ်စကားမပြောပါနဲ့"လို့ ကဏန်းလေးက ပြန်ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီအခါမှာ သပိတ်လွယ်ငှက်ကလေးက "ဒီမှာ ကိုကဏန်း၊ သင်တို့မိတ်ဆွေနှစ်ဦး မိတ်ပျက်အောင် ပြောတာမဟုတ်ပါဘူး။ သင့်မိတ်ဆွေ ဗျိုင်းရဲ့ အပြု အမူကို သတိထားမိအောင်ပြောတာပါ။ သင်မယုံရင်

အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ပါ"လို့ ပြောလိုက်တာ ပေါ့ကွယ်။ ဒါကြောင့် ကဏန်းလဲ ဗျိုင်းရဲ့အခြေ အနေကို ကျောက်တုံးကြီးအကွယ်ကနေ စောင့်ကြည့် နေလိုက်သတဲ့။ ဗျိုင်းကတော့ ကဏန်းစောင့်ကြည့်နေ တာကို မသိဘဲ သူ့ရှာထားတဲ့ကုန်းပေါ်က အစားအစာ တွေကို စားနေသတဲ့ကွယ်။ ကဏန်းလဲ ဗျိုင်းရဲ့ အပြုအမူကိုတွေ့ပြီးတဲ့နောက် ပင်လယ်ဆီက ကျောက်ဆောင်ဆီကို ပြန်သွားတာပေါ့ကွယ်။ ခဏ အကြာမှာတော့ ဗျိုင်းလဲ ပင်လယ်စာစားဖို့ ကဏန်းနေတဲ့ ကျောက်ဆောင်ဆီကို သွားသတဲ့ ကွယ်။ ကဏန်းကိုတွေ့တဲ့အခါ "မိတ်ဆွေကဏန်း၊ သင်စားဖို့အစာကို ကျွန်ုပ်ရှာပေးမဲ့ မတွေ့ခဲ့ဘူး"လို့

ပြောလိုက်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီအခါ "ကဏန်းက မိတ်ဆွေဗျိုင်း၊ ကျွန်ုပ် အတွက် အစားအစာမပါလဲ သင့်အတွက် ပင်လယ် စာတွေပါတယ်။ ဝဝလင်လင်စားပါ"လို့ ပြန်ပြော လိုက်တာပေါ့ကွယ်။ ဗျိုင်းလဲ ကဏန်းကျွေးသမျှ စားပြီးနောက် "မိတ်ဆွေကဏန်း ကျွန်ုပ်နေထိုင်ရာကို အလည်လိုက်ဖို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်"လို့ ပြောလိုက်သတဲ့ ကွယ်။ ကဏန်းလဲ သပိတ်လွယ်ငှက်ရဲ့ သတိပေး စကားကိုပြန်စဉ်းစားပြီး ဗျိုင်းခေါ်ရာကို လိုက်ပါ သွားသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလိုနဲ့ ပင်လယ်ကမ်းစပ်ကနေ သောင်ပြင်ဆီ ရောက်တဲ့အခါ ဗျိုင်းက "ကဲ ခုမှပဲ ကျွန်ုပ်လဲ ကဏန်းသားစားချင်တဲ့ဆန္ဒပြည့်ဝ တော့မယ်"လို့ပြောကာ ကဏန်းအနားကို တိုးကပ် လာတာပေါ့ကွယ်။

ကဏန်းကလဲ "မိတ်ဆွေဗျိုင်း၊ ကျွန်ုပ်အသားကို စားရင် တစ်ခါပဲ စားရမှာ။ ကဏန်း ဝဝစားရအောင် ကဏန်းတွေရှိတဲ့နေရာကို တိုးတိုးလေးပြောပြမယ်" လို့ ပြောလိုက်တဲ့အခါ ဗျိုင်းလဲ ကဏန်းသားများများ စားရတော့မယ်ဆိုပြီး ကဏန်းရဲ့အနား တိုးကပ်သွား တဲ့အခါ ကဏန်းလဲ သူ့ရဲ့သန်မာတဲ့လက်မတွေနဲ့ ဗျိုင်းရဲ့လည်ပင်းကို ညှပ်ထားလိုက်တော့တာပေါ့ ကွယ်။ အဲဒီအခါမှာ ဗျိုင်းလဲကြောက်လန့်ပြီး ကဏန်းကို တောင်းပန်သတဲ့ကွယ်။

အဲဒီအခါမှာ ကဏန်းကလဲ "အသင်ဗျိုင်း သင်က သူတစ်ပါးရဲ့ကျေးဇူးတရားကိုလဲမသိတတ်။ မိတ်ဆွေ ကျင့်ဝတ်ကိုလဲ တန်ဖိုးမထား။ သင့်လိုကောက်ကျစ်သူ ကို အလိုမရှိတော့ပါ"လို့ ပြန်ပြောလိုက်တာပေါ့ကွယ်။

ဗျိုင်းလဲနောင်တရပြီး တောင်းပန်ပေမဲ့ ကဏန်းရဲ့ သန်မာတဲ့လက်မတွေရဲ့ညှပ်အားကြောင့် သဲသောင် ပြင်မှာ အသက် ဆုံးသွားရတာပေါ့ကွယ်။

"ကဲ...မြေးတို့ရေ ပုံပြင်လေးကတော့ ဒါပါပဲ ကွယ်။ မိတ်ဆွေကို တန်ဖိုးမထားသူ၊ စိတ်ထား မကောင်းကောက်ကျစ်သူဟာ ဗျိုင်းလိုပဲ နောက်ဆုံးမှာ အသက်ဆုံးရှုံးရသတဲ့ကွယ်။ ဒါကြောင့် မိတ်ဆွေကို တန်ဖိုးထားပြီး စိတ်ထားကောင်းတဲ့ ကဏန်းလေးလိုဖြစ်အောင် နေထိုင်ကြပါလို့ ဘိုးဘိုးက တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်ကွယ်"

မောင်ကြည်လင်(ရွှေကြိုးကြာ)

ဝါကျွတ်ပွဲတော်တို့နဲ့ပျော်

A လမင်းပမာ အမှောင်ခွင်းလို့ အရောင်လင်းတဲ့ မီးပုံးငယ်၊ ဘုရားရှင်တော် ရည်မျှော်မှန်းလို့ ဆီမီး၊ ပန်းနှင့် ပူဇော်မယ်။

A မိဘစုံစွာ ဘိုးဘွားများနှင့် ဆရာသမား ကန်တော့မယ်၊ ဆုံးမရာကို နာယူမှတ်တော့ အလွန်မြတ်တဲ့ ပွဲတော်ကွယ်၊ နွဲ့ပျော်မယ် နွဲ့ပျော်မယ်။ ။

အလင်္ကာ(ပွင့်ဖြူ)

ကျောင်းနှင့်ပန်တင့်

A ကျောင်းဥယျာဉ်မှာ ပန်းစုံစွာ ထိုသင်း ဝေဝေဆာ၊ ဖြူနီပြာဝါ ရောင်စုံမွမ်း ကျောင်းတော် အလှလွမ်း။

A ဥယျာဉ်စိမ်းလန်း မြင်ကွင်းဝယ် ဖြူစိမ်း ယှဉ်ကာခြယ်၊ မောင်မယ်စုံညီ အားမာန်ဝင့် အလှကိုယ်စီ ဂုဏ်ရောင်ဆင့် ကျောင်းနှင့် ပန်တင့်။ ။

ခိုင်ခိုင်နွယ်(ပညာရေး)

ဗုဒ္ဓ

35 CORNER မျက်မှန်ဆိုင်

သံဃာ

ပါဝါမျက်မှန်၊ နေကာမျက်မှန်၊ အလှတပ်မျက်ကပ်မှန်များကို နောက်ဆုံးပေါ်ကွန်ပျူတာစက်ကြီးများဖြင့် ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင်စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေပြီး မျက်မှန်ကိုင်များကိုလည်း နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါသည်။

‘ဈေးချင်းတူလျှင် ပစ္စည်းပိုကောင်းရမည် ၊ ပစ္စည်းချင်းတူလျှင် ဈေးပိုသက်သာရမည် ။’

ဆိုင် (၁) ၃၅ လမ်း x ၈၄ လမ်းထောင့် ၊ Ph:09-880909030, 09-91001454 ဆိုင် (၂) ၇၉ လမ်း x ၂၇ x ၂၈ လမ်းကြား ၊ Ph:09-780678007
ဆိုင် (၃) ၆၂ လမ်း x ၁၀၉ လမ်းထောင့် ၊ Ph:09-880909040

အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးထားသည့် ဆန္ဒမဲရလဒ်များအား ရေတွက်ခြင်း

- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများအားလုံး ဆန္ဒမဲလာရောက်ပေးပြီးဖြစ်စေ၊ ညနေ (၄) နာရီ ထိုးပြီး၍ ဖြစ်စေ မဲရုံကိုပိတ်ပြီးလျှင် မဲရုံမှူးသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည် -
- မဲပေးခြင်းပြီးဆုံးပါက မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အကူကိုယ်စားလှယ်များရှေ့မှောက်တွင် ထိန်းချုပ်စက်ပါ Total ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲပေးသူအရေအတွက်ကို ကြည့်ရှုမှတ်သားပြီးနောက် (On/Off) ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲပေးခြင်းကို ပိတ်သိမ်းရမည်။ ပိတ်သိမ်းချိန်ကို မှတ်တမ်းတင်ထားရှိရမည်။
- ဆန္ဒမဲရလဒ်များ ရေးမှတ်ရာတွင်ရောက်ရှိနေသည့် သက်သေအနည်းဆုံး ၁၀ ဦး၏ အမည်စာရင်းကို ပုံစံ (၁၇-ခ)၊ ပုံစံ {၁၇(ခ-၁)} တို့၏ ကျောဘက်တွင် မှတ်တမ်းတင်ထားရမည်။
- ဆန္ဒမဲရလဒ်များ ရေးမှတ်ခြင်းကို ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများကိုပါ လေ့လာခွင့်ပြုရမည်။
- ထိန်းချုပ်စက်ရှိ (Print) ခလုတ်ကိုနှိပ်ပြီး မဲရလဒ်စာရင်းများဖော်ပြသည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်းအား မဲပေးချက်ဖော်ပြသည့်စက်မှ ထုတ်ယူရမည်။ ယင်းစက္ကူဖြတ်ပိုင်း၏ ကျောဘက်တွင် မဲရုံမှူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များက မှန်ကန်ကြောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။ လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ပျက်ကွက်ပါက ပျက်ကွက်သူ၏ တာဝန်သာ ဖြစ်စေရမည်။
- မဲရလဒ်စာရင်းများ ဖော်ပြသည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်းရှိ ဆန္ဒမဲရလဒ်စာရင်းများနှင့် ရေတွက်ရရှိသော ကြိုတင်ဆန္ဒမဲရလဒ်စာရင်းများကို ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်တို့ အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ရရှိသည့် ဆန္ဒမဲအရေအတွက်ကို သက်ဆိုင်ရာ ပုံစံအသီးသီးတွင် စာရင်းရေးသွင်းပြုစုရမည်။

“ပြည်သူများလိုလားသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကို ရွေးကောက်ပွဲဖြင့်သာ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်”

“လွတ်လပ်မျှတ၊ မဲပေးကြ”

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး လျာထားကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျောက်မြောင်းအောက်တိုဘာ၄ အတွက်လျာထားပြီး အဆိုပါ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတို ခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ စပါးလျာထားကေထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲမှာ စပါး လျာထားပါသည်။ ဒီနေ့ထိ ၄၀၆၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါသည်။ မရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့

နည်းပညာ၊ မျိုးတွေဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့ စပါးတွေအချိန်မီစိုက်ပျိုး နိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်”ဟုကျောက်မြောင်းမြို့နယ် ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲ မရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူ များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ကျောက်မြောင်း မြို့နယ်ခွဲတွင် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း မှန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုး မှားကျရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲ နုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ် တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့်စိုက်ပျိုး ရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေရုံမျှ မက ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွား ဘဝများ မြင့်မားတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကိုဒေသ မရွေးပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းကပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဖျာပုံမြို့နယ် ရှမ်းကွင်းကျေးရွာ၌ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဖျာပုံ အောက်တိုဘာ ၄ ကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ် ကျေးလက် ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရေရှည်တည်တံ့စေရေး ဝိုင်း က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာ ကျုံတာရှမ်းကွင်းကျေးရွာအုပ်စု ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ် ရှမ်းကွင်းကျေး ရှမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု ရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၉၀၊ အကျယ် အခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူ ရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ် များက အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့်အလျား၂၄ ပေ နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနေထက်ရှိန်၊ ဖျာပုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထက်အောင်၊ ဖျာပုံမြို့နယ် ကျေး အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဩဂုတ်လဒုတိယပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာ နွဲ့ယဉ်

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာကဝေစစ်ဖို့ နဂါးရေ၊ ဝိစုဗျာဏ်... ..

(ASEAN-OSHNET AWARD) ၏ BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေစိမ်း

ရွှေစိမ်း BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်စီစဉ် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။



Black Tea

Tea Mix



Lemon Tea




ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၀၆
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂန္ဓလေး၊ နှင်းလင်းလမ်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၁၉၀၇၇



ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMECH

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြေပေးထောက်ပံ့ပေးပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၂၇၀၆၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၅၀၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၀၆
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂန္ဓလေး၊ နှင်းလင်းလမ်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၀၁၉၀၇၇



အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးမျိုးကျော်ကျော်၏အမည်ကို အသုံးပြု၍ အင်တာနက် စာမျက်နှာတွင် ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းအောင် ဦးမျိုးကျော်ကျော်နှင့် ၎င်း၏ဇနီး၊ အရွယ်မရောက်သေးသောသမီး (၂)ယောက်တို့၏ဓာတ်ပုံများအား မဟုတ်မမှန်စာသားများ ရေးသားကာ ပို့စ်များတင်ထားခြင်းအပေါ် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမိသားစုမှာ ၎င်း၏ အသိုင်းအဝိုင်းကြားတွင် များစွာဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေပါသည်။ ထိုအင်တာနက် စာမျက်နှာ၏ Myo Kyaw အကောင့်မှာလည်း ၎င်းအမည်ဖြင့် အကောင့်အတုသာ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဦးမျိုးကျော်ကျော်နှင့် ၎င်း၏ဇနီး အရွယ်မရောက်သေးသော သမီး (၂)ယောက်တို့၏ ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေသော ဓာတ်ပုံများနှင့် စာသားများအား အင်တာနက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ဆက်လက်ပို့စ်တင်ခြင်းများအား ရပ်တန့်ပေးပါရန် နှင့် ရပ်တန့်ခြင်းမပြုဘဲ ဆက်လက်၍ အင်တာနက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ပို့စ်များထပ်မံ တင်ပါက ဥပဒေကြောင်းအရသော်လည်းကောင်း၊ အရွယ်မရောက်သေးသော သမီး (၂) ယောက်၏ဂုဏ်သိက္ခာအရ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးဆိုင်ရာဥပဒေအရသော်လည်း ကောင်း၊ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ခိုင်စု
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၄၄၆)
 အမှတ်(၂၀၃၁)၊ အကွက်(၃၃၇၈)
 စိန်ပန်းရပ်ကွက်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
 ၀၉-၇၉၉၆၉၄၆၄၄

ချိတ်ပိတ်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

ထုတ်လုပ်ရေးတပ်(ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး)၊ မြဝတီစာပေတိုက်၊ မြဝတီသတင်းစာတိုက်၊ ရတနာပုံသတင်းစာတိုက်နှင့် တပ်မတော် ပညာရေးကျောင်းများအတွက် လိုအပ်သော ပုံနှိပ်စက်သုံးကုန်ကြမ်း ပစ္စည်း ၂၃ မျိုး၊ ထုပ်ပိုးခွံနှင့် လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ၁၅ မျိုး၊ Calculator ပစ္စည်း ၁ မျိုးတို့ကို ချိတ်ပိတ်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် တင်ဒါပုံစံ ဖြည့်စွက်ပြီး ၁၀-၁၀-၂၀၂၅ ရက် နောက်ဆုံးထားတင်သွင်းနိုင်ပါ သည်။ ထိုသို့တင်သွင်းရာတွင် တင်သွင်းသူများအနေဖြင့် တောင်းခံ လွှာတစ်ခုချင်းစီ၏ Lotအလိုက်ပစ္စည်းများအားလုံး တင်ဒါတင်သွင်း ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြည့်စွက်ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာ တပ်သို့လည်းကောင်း၊ ဖုန်းနံပါတ်၊ ၀၃၂-၃၀၂၆၇၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၃-၇၂၇၈၁၊ ၀၃၆-၃၀၅၂၆ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်း နိုင်ပါသည်။

သစ်တောနဲ့ သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက် ကိုစိုး

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပန်းဘဲတန်းရပ်၊ နယ်မြေ(၉)တွင် နေထိုင်သော (၁၁) ဦးသန်းစိုးလွင်(၅/စကန(နိုင်)၁၄၄၅၃၈) (မိခင်) ဒေါ်နွယ်နွယ်အေး(၅/စကန(နိုင်)၀၃၆၄၀၀)တို့၏သား မောင်အောင်မြင့်မြတ်သူ(၅/စကန(နိုင်)၁၄၄၅၄၅)၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ၁၈-၆-၂၀၀၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်အောင်မြင့်မြတ်သူ၊ ၁၈-၆-၂၀၀၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မိုးကုတ်မြို့၊ ကိစ္စကုတ်ရပ်နေ မခင်မြင့်ကြည် (၁၁) ဦးချောက်စီသာ(၉/မကန(နိုင်)၁၄၄၉၄၀)၏ နိုင်ငံတူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-402672972

အဖိုးတန်ရေချိုကို ရွှေတပပါ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတိမှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ တင်တောင်းပေးလိုချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံမိုင်း၊ ဗီဒီယိုမိုင်း စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်ခုစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဓမ္မယျဉ္ဇာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - http://www.accm.gov.mm

❖ MSME လုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်စေရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်မှာ အဓိကပြည်တွင်းစီးပွားရေး တစ်နည်းအားဖြင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးခြင်းဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာ့စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖိုရမ်(၂၀၂၅)ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြံစို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၅

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာအပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ဆရာ၊ ဆရာမများခင်ဗျာ-

၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ မင်္ဂလာအခါသမယ၌ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံး ကာယသုခ၊ စိတ္တသုခ နှစ်ဖြာသောသုခနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း ဦးစွာ ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သအပ်ပါသည်။ ယနေ့ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ မြင့်မြတ်ကြီးမားသောဂုဏ်ကို ချီးကျူးဂုဏ်ပြုသတ်မှတ်သည့် ကျက်သရေ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့်ပြည့်စုံသော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ကမ္ဘာ့အနှံ့ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုနှစ် ဆိုလျှင် ၃၂ နှစ်တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ပညာရေးပန်းတိုင်သို့ အရောက်လှမ်းနိုင်စေရေး၌ မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်ကိုမျှ နောက်ကျမကျန်ခဲ့စေရန် ဝါသနာစေတနာအနစ်နာ စသည့်ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်မှုတို့ဖြင့် အစဉ်အမြဲကြိုးစားနေသည့် ဆရာများကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ၂၀၀၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုဆိုလျှင် ၂၃ နှစ်ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ကျွမ်းကျင်မှုတစ်ခုခုရစေရန် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်သူ၊ စိတ်ဓာတ်ရေးရာ မြှင့်တင်ပေးသူ၊ ဘဝခရီးလမ်းပြောင့်မတ်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်စေရန် ပညာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေးသူ၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးခွဲခြားနိုင်မှုကို သိမြင်စေသူ၊ တပည့်များ၏ ဘဝနှင့် လောကကို အလှဆင်သူများဖြစ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ဆရာ့ကျေးဇူးကို အထူးသိမြင်ပြီး မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ပူဇော်ဦးခိုက်ကန်တော့ကြသည့် ထုံးတမ်းစဉ်လာသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာ ကတည်းကပင်တည်ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့ထက်တိုင်လည်း တည်တံ့ခိုင်မြဲလျက် ရှိပါသည်။

၁၉၉၄ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ဆရာဟူသည် မိမိတို့၏တပည့်များကို အသိပညာမြှင့်တင်ပေးသူ၊ စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ☆

မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ရာပြည့်သဘင်အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၁၉

ကျောက်မဲမြို့ရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ကုန်များ ထပ်မံရောက်ရှိ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကျောက်မဲမြို့အတွင်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ တပ်မတော်က ပြည်သူလူထု အေးချမ်းစွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှု စစ်ဆင်ရေး (Counter - Terrorism Operation)ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရှမ်းပြည်နယ် ကျောက်မဲမြို့၌ အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရားများ အမြန်ဆုံးပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများက ကူညီထောက်ပံ့ရေး ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ထပ်မံရောက်ရှိ လာရာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များက ကြိုဆိုကြစဉ်။

(မြောက်ပိုင်း)ရှိ ကျောက်မဲမြို့အား အလုံးစုံ ပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကျောက်မဲမြို့၌ အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရားများ ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေး နှင့် မြို့ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူလူထုနှင့် ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ကျောက်မဲမြို့ရှိ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေး အတွက် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ □



ကြိုင်တောင်သူဦးဦး၊ ပြည်တွင်းသကြား ပေးပို့မှုအားပေးကြပါစို့




☎ 09-976867320/ 09-796788583 📧 canesugarokt7@gmail.com, FDA - ၀၅/၂၁၃၄၉/၀၀၀