

စည်းစိမ်ဥစ္စာတို့သည် ပညာမရှိသောသူကို ဖျက်ဆီးတတ်ကုန်၏။ သံသရာ၏ ထိုမှဘက်ကမ်း (နိဗ္ဗာန်)ကို ရှာကုန်သော ပညာရှိတို့ကိုကား မဖျက်ဆီး တတ်ကုန်။ ပညာမရှိသောသူသည် စည်းစိမ်ဥစ္စာကို တပ်မက်သဖြင့် သူတစ်ပါးတို့ကို ဖျက်ဆီးသကဲ့သို့ မိမိကိုယ်ကို ဖျက်ဆီးတတ်၏။

တဏှာဝဂ် (ဓမ္မပဒ-၃၅၅)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Aagro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာ

စာမျက်နှာ » ၃

ယနေ့ ဖတ်စရာ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ (မူကြမ်း)နှင့် ယစ်မျိုးဥပဒေ(မူကြမ်း)ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး အပြီးသတ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၄

ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၅

MSMEs မြှင့်တင်ခြင်းမှသည် စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆီသို့ ...

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

ရန်ကုန်မြို့၌ သူနာပြု - သားဖွား ဒီပလိုမာ အောင်လက်မှတ်အပ်နှင်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၇

(၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် ထန်းတပင်-ကျောက်-ကရင်ဗာလင်-ထုံးအိုင် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်လှစ်

စာမျက်နှာ » ၉

မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆက်နွယ်မှု

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀



၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးအကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ တတိယနေ့ကို နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပရာ ပါဝင်ဆင်နွှဲ ကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးအကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲသို့ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကား

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်စေရန်၊ နှစ်သစ်ကို သာယာချမ်းမြေ့စွာ ကြိုဆိုနိုင်ရန် နှင့် စိတ်ခွန်အားသစ်များ ရရှိရန်ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးအကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ တတိယနေ့ကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားလေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ် (၁) နှင့် (၂) ၌ ကျင်းပရာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ပါဝင်ဆင်နွှဲ ယနေ့သည် ဖျော်ဖြေပွဲ တတိယနေ့ ရောက်ရှိလာသည်နှင့်အညီ မွန်းလွဲပိုင်းမှစတင်၍ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများသည် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ကျင်းပမည့် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားလေ့ကျင့်ရေး ကွင်းများအတွင်းသို့ မိသားစုအလိုက်၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်း အစုအဖွဲ့အလိုက် ပါဝင် ဆင်နွှဲရန် မော်တော်ယာဉ်များ၊ သုံးဘီး ဆိုင်ကယ်များ၊ ဆိုင်ကယ်များဖြင့် တဖွဲဖွဲ လာရောက်ကြသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

မြောက်

မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူမြန်မာပြည်သူ့အများစိတ်ရင်းမှန်ဖြင့်ပါဝင်သည့်ရွေးကောက်ပွဲ

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းသည် သိက္ခာရှိသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် လွှတ်တော်အသီးသီး ခေါ်ယူဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်နှင့် လွှတ်တော်မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၊ ဒုတိယသမ္မတ၊ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ သမ္မတမှ တာဝန်ပေးအပ်သည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများဖြင့် အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ပေးအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲအထောက်အကူပြုရန်နှင့် ဥပဒေနှင့်ညီရန်အရေးကြီးပါသည်။ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့ကောင်းကျိုးကို ဆောင်ကြဉ်းပေးမည့် အစိုးရအဖွဲ့တစ်ရပ်ပေါ်ထွန်းလာရန်အတွက် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပြည်သူများက ဆန္ဒမဲပေးရွေးချယ်ခြင်းကို အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် အရေးကြီးပါသည်။

၂၀၂၅ ရွေးကောက်ပွဲသည် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံဖြစ်ပေါ်လာရန်အတွက် အများပြည်သူဆန္ဒနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သည့် ဒီမိုကရေစီအခင်းအကျင်းဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ထမြောက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အစဉ်တစိုက်အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)ကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပခဲ့ပြီး အဖျက်အဆီးအနှောင်အယှက် အတိုက်အခိုက်များကိုကျော်လွှားကာ အထမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူပြည်သူများနှင့် မိတ်ဖက်နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း၊ အသိုင်းအဝိုင်းများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၊ ရွေးကောက်ပွဲကိုမလိုလားသည့် အဖွဲ့အစည်းနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များက အောင်မြင်မှုကိုပုံဖျက်၍ မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်လျက်ရှိသော်လည်း စိတ်ရင်းမှန်သည့်ပြည်သူများ၏ဆန္ဒအား ဖျေဖျက်နိုင်ခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)အား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ ပါဝင်မဲပေးခဲ့ကြမှုများကို မြန်မာနိုင်ငံသမ္မတ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများပင်မြင်တွေ့ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနေချိန် နိုင်ငံတစ်ဝန်းမဲပေးခဲ့ကြသည့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးအပေါ် ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခြင်း၊ တွန်းအားပေးခြင်းအလျှင်းမရှိဘဲ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပြည်သူများအားလုံးကိုယ်တိုင် စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် စိတ်ရင်းမှန်ကန်စွာဖြင့် တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းပါဝင် မဲပေးခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအပေါ် မည်မျှစိတ်ဝင်စားပြီး မည်သို့တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းပါဝင်မဲပေးခဲ့ကြသည်ကို မဲရများမဖွင့်ခင် ချမ်းအေးသည့် ဆောင်းနံနက်ခင်းမှစ၍ မဲပေးနိုင်ရန် စနစ်တကျလာရောက်တန်းစီကြပြီး မဲဆန္ဒရှင်များနှစ်သက်ရာပါတီနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို စိတ်အားထက်သန်စွာ အသီးသီးမဲပေးရွေးချယ်ခဲ့ကြသည်ကို အားရကျေနပ်ဖွယ်တွေ့ရပါသည်။

ဥပမာအားဖြင့် အကြမ်းဖက်သမားများရှိတတ်သည့် အချို့ဒေသများတွင်ပင် ပြည်သူများအနေဖြင့် ကြိတ်ကြိတ်တိုးပြီး ဆန္ဒမဲပေးရန်စောင့်နေကြသည့် မြင်ကွင်းများအား မြင်တွေ့ရသည်မှာ စိတ်ကြည်နူးဝမ်းမြောက်ဖွယ်ဖြစ်ပါသည်။ အချို့မဲဆန္ဒနယ်များတွင် ကျန်းမာရေးမကောင်း၍ သက်ကြီးရွယ်အိုများသည်ပင် အသည်းကြားက တန်ဖိုးရှိလှသည့် မဲတစ်ပြားမဆုံးရှုံးစေရန် မဲရများဆီသို့ ရောက်ရောက်အားပေးသွားပြီး နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ယောက်ပီသစွာ မဲပေးခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ အချို့ပြည်သူများသည် မဲပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းကို လူမှုကွန်ရက်များပေါ်တွင် ဂုဏ်ယူဝင်ကြားစွာဖြင့် ဖော်ပြခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)နှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတကာစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ၊ သတင်းမီဒီယာများက တရားမျှတလွတ်လပ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ကြောင်းကို အသိအမှတ်ပြုခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် ပြည်သူများသည် နိုင်ငံသားကောင်းပီသစွာဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)တွင် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်မဲပေးခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံသားတာဝန်ကျေကြောင်း ပြသခဲ့ကြပြီးဖြစ်ရာ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)သည် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးက စိတ်ရင်းမှန်ဖြင့် တက်တက်ကြွကြွပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့သည့် အောင်ပွဲ၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရက အထမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် အောင်ပွဲဖြစ်သည်ဟု လက်တွေ့မြေပြင်အမှန်တရားဖြင့် မှတ်ကျောက်တင်သက်သေထူပြနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလှော် ကို ယင်းဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

(၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့သည် အလိုအပ်ဆုံးနှင့် အဖြစ်သင့်ဆုံး အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်၊ အမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံသားအားလုံးက ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုခြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- လွတ်လပ်မှုနှင့်တရားမျှတမှုကို ဥပဒေစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ရယူအသုံးချပြီး စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်ရေး။
- ဒေသအလိုက် သဘာဝထွက်ကုန်များကိုအခြေခံကာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း(MSME)များကို အားပေးမြှင့်တင်၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၄ နာရီ Helpline ဝန်ဆောင်မှု

1566

တိုင်ကြားနိုင်သည့် ဖြစ်ရပ်များ

- ပဋိပက္ခဖြစ်စဉ်အတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှု
- လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခအတွင်း ကလေးသူငယ်များအပေါ် သေကျေထိခိုက်ရာရာရစေမှုနှင့် လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှုများ
- အိမ်တွင်း အကြမ်းဖက်မှု
- သက်ငယ်မုစိမ်းမှု
- ကျား၊မ အခြေပြုအကြမ်းဖက်မှု
- ကလေးသူငယ်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အို ကိစ္စရပ်များ

တိုင်ကြားမှုများအား ဥပဒေအရ စိစစ်အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အကူအညီပေးသွားမည်

တိုင်ကြားသူ၏ သတင်းအချက်အလက် မပေါက်ကြားစေရေးကို အထူးအလေးထား ကာကွယ်ပေးသွားပါမည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ၃၀-၁၂-၂၀၂၅

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈,၆၀၀	၈,၆၀၀	၁	၈,၆၀၀
MTSH	၃,၇၀၀	၃,၇၀၀	၂,၃၅၅	၈,၇၁၃,၅၀၀
MCB	၇,၉၀၀	၇,၉၀၀	၆၃၅	၅,၀၀၆,၅၀၀
FPB	၂,၄၅၀	၂,၄၅၀	၁,၀၇၀	၂,၅၂၀,၅၀၀
TMH	၃,၇၀၀	၃,၃၀၀	၃၅၀	၁,၂၀၇,၅၀၀
EFR	၁,၆၀၀	၁,၆၀၀	၁,၇၂၇	၂,၇၇၄,၅၀၀
AMATA	၄,၄၀၀	၄,၉၀၀	၁၆၄	၇,၃၆၄,၀၀၀
MAEX	၃,၁၀၀	၃,၁၅၀	၉၇၅	၃,၀၂၂,၅၀၀
MADPL(PLB)	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၅၅၅	၁,၄၄၂,၀၀၀
ASPG(PLB)	၃၅,၀၀၀	၃၅,၀၀၀	၅,၁၄၀	၁၇၉,၉၀၀,၀၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှရယူသည်။

မြောက်

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဝင်းနိုင်	အကြီးတန်း	- စိုးအောင်၊ ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ခင်မျိုးနိုင်၊ မာမာစိုး၊ ခိုင်သန္တာရွှေ၊ ခင်ယုဆွေ၊ အိမ်မှန်
ခေတ္တ စာတည်းမှူး	- အေဝမ်းစိုး	သတင်းထောက်များ	- အောင်ကျော်ဦး၊ သန်းတင်အောင်
စာတည်းများ	- စန်းအောင်၊ ခင်ခင်သက်၊ ယုဝါ၊ သီသီမင်း၊ ဟိန်းထက်လင်း၊ သက်ထွေး၊ စန်းယုည၊ နိုင်လင်းကြည်	အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ	- ခင်သက်မွန်၊ မြသီတာ
ဘာသာပြန်	- အောင်ကျော်ကျော်၊ စိုးသူရ	သုတေသန	- ဇင်မာဝင့်
		စာပြင်	- ခင်နင်းယုနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- နီလာစိုးနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- စိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့



နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဝံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် အဆိုပါနိုင်ငံတွင်ရှိသည့် ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီသည် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ အတွေးအခေါ်ပဟုသတ ပြည့်ဝကြရန်လိုပီတယ်။ အထူးသဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံကဲ့သို့ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကူးပြောင်းနေသည့်အချိန်တွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးအနေဖြင့် အရာရာကို စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင်စွမ်းနှင့် အမှားအမှန်ကို ခွဲခြားသိရှိပြီး နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးကောင်းကျိုးများကို သယ်ပိုးရွက်ဆောင်နိုင်ကြရန် အရေးကြီးပီတယ်။

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၁၈-၉-၂၀၂၅ ရက် ထားဝယ်မြို့တော်ခန်းမဖွင့်ပွဲတွင် ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

စစ်ဘက်မူလတာဝန် ပြန်လည်ထမ်းဆောင်စေ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး
အမိန့်အမှတ်၊ ၅၄ / ၂၀၂၅
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်)

စစ်ဘက်မူလတာဝန် ပြန်လည်ထမ်းဆောင်စေခြင်း

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစေဖိုးတင်အား စစ်ဘက်မူလတာဝန်များ ပြန်လည်ထမ်းဆောင်စေလိုက်သည်။

အမိန့်အရ
အောင်လင်းခွေး
အမှုဆောင်ချုပ်

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး
အမိန့်အမှတ်၊ ၅၅ / ၂၀၂၅
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်)

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ ဦးစိန်ဦး အား ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

အမိန့်အရ
အောင်လင်းခွေး
အမှုဆောင်ချုပ်

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၈၀ / ၂၀၂၅)
၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၁၂ ရက်
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်)

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းဆိုင်ရာတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် စတင်ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)နှင့် အပိုင်း(၂)တွင် ပါဝင်သည့် မြို့နယ်များအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ကာလနှင့် ရပ်နားထားရမည့် နေ့ရက်များကို ၂၈-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက် (၁၅၁/၂၀၂၅) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃)တွင်ပါဝင်

သည့် မြို့နယ် ၆၃ မြို့နယ်စာရင်းကို ၂၀-၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၇၀/၂၀၂၅) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃)တွင်ပါဝင်သည့် မြို့နယ်များအတွက် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်းကို ၂၁-၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ၂၃-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ည ၁၂:၀၀ နာရီအချိန်မှ ၂၅-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ အပိုင်း(၃) ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးသည့်အထိ ရပ်နားထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃) မြို့နယ်များအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ကြော်ငြာ၊ ပို့စတာများကို ၂၃-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ည ၁၂:၀၀ နာရီအချိန် နောက်ဆုံးထား၍ ပြုတ်သိမ်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လက်ကမ်းစာစောင်များ ရေးသားပုံနှိပ်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိခြင်း၊ ကြော်ငြာဆိုင်ဘတ်များ၊ ဗီဒီယို ပို့စတာများစိုက်ထူချိတ်ဆွဲခြင်း၊ စုဝေးဟောပြောခွင့်နှင့် မီဒီယာများမှ မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၃၀-က နှင့် နည်းဥပဒေ အခန်း(၁၀)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ

ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)နှင့် (၂) မြို့နယ်များအတွက် မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ကြော်ငြာ၊ ပို့စတာများကို မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်ပြုထားသည့် နောက်ဆုံးရက်များတွင် ဖြုတ်သိမ်းပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၄။ သတ်မှတ်အချိန်ထိ မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ကြော်ငြာ၊ ပို့စတာများ ဖြုတ်သိမ်းထားခြင်းမရှိပါက မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် သက်ဆိုင်ရာမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ သို့မဟုတ် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ကြော်ငြာ၊ ပို့စတာများအား ဖြုတ်သိမ်းသွားစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသို့ ကြော်ငြာ၊ ပို့စတာ ဖြုတ်သိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရသည့် ကုန်ကျစရိတ်ကျသင့်ငွေအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုခု သို့မဟုတ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းမှ ပြန်လည်ပေးချေရန် တာဝန်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

(ပုံ) သန်းစိုး

ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှ ဒူးမားလွတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒူးမားလွတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ H.E. Mr. Sholban Kara-Ool ဦးဆောင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့မှ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားသည်။
ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒူးမားလွတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်

လေ့လာရေးအဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်စောဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Iskander Azizov တိုင်းဒေသကြီးရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၅ ခုနှစ် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ(မူကြမ်း)နှင့် ယစ်မျိုးဥပဒေ(မူကြမ်း)ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး အပြီးသတ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

၂၀၂၅ ခုနှစ် ငွေကြေးခဝါချမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ(မူကြမ်း)နှင့် ယစ်မျိုးဥပဒေ (မူကြမ်း)တို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အပြီးသတ်ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာထိန်လင်းဦး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ကျော်ကျော်၊ ဥပဒေ မူကြမ်းစိစစ်ရေးဦးစီးဌာန ဥပဒေအကြံဉာဏ်ပေးရေး ဦးစီးဌာန တရားစွဲနှင့် အမှုလိုက်ဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ငွေကြေးခဝါချမှုတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ကျော်ကျော်က ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြောင်းလဲ လာသည့်အခြေအနေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေ



ဖြစ်စေရေးနှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက် ရေးအဖွဲ့ (Financial Action Task Force-FATF)၏ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေကိုရေးဆွဲခြင်းဖြစ် ကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ယစ်မျိုးအက်ဥပဒေ(THE MYANMAR EXCISE ACT)ကို ၁၉၇၁ ခုနှစ်ကတည်းက ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ ပြောင်းလဲလာသည့် အခြေ အနေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် အသစ်

ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်က ၂၀၂၅ ခုနှစ် ငွေကြေးခဝါ ချမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို လက်ရှိအခြေအနေနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိစေရန် မြန်မာနိုင်ငံက အဖွဲ့ဝင် အဖြစ်ဝင်ရောက်ခဲ့သော သက်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်း များနှင့် AML-LTF ဆိုင်ရာ FATF ၏ အကြံပြုချက်များ

သတင်းစဉ်

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြေဩဇာမှတ်ပုံတင် ဂျာနယ် စောင်ရှိ တောင်သူများ အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် မြေဩဇာများ သုံးစွဲနိုင်ကြစေရန် မှတ်ပုံတင်များ စိစစ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

မြေဩဇာကော်မတီ၏ (၄၆) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အစည်းအဝေးတွင် မြေဩဇာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးစီမံကိန်း များအတွက် ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ခုနှစ် စိုးပိစားနှင့် မိုးသီးနှံများတွင် လိုအပ်သည့် မြေဩဇာများကို ရာသီချိန်မီ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် ဓာတ်မြေဩဇာ အရည်အသွေး မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက နမူနာရယူပြီး ကြိုတင်ဓာတ်ခွဲ

စစ်ဆေးခဲ့သည့်နည်းတူ ယခု စီမံကိန်းပြင်ပ သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်း များအတွက် ဖြန့်ဖြူးမည့် ယူရီးယား၊ ကွန်ပေါင်းမြေဩဇာ များကိုလည်း အရည်အသွေး မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ် စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသကဲ့သို့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး မှုပမာဏကို တိုးမြှင့်သွားရန်လို ကြောင်း။

စောင့်ရှောက်ရမည့်ဖြစ် ဓာတ်မြေဩဇာ သုံးစွဲရာတွင် ထိရောက်မှုရှိစေရန် အပင် ကျန်းမာရေးနှင့် မြေဆီလွှာ ကျန်းမာရေးကို စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ အထူးဂရုပြု စောင့်ရှောက်ရမည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍လည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ဒေသန္တရမြေဆီလွှာ

ကျန်းမာရေးမှသည် တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းမိုးနိုင်သော အမျိုးသား အဆင့် မြေဆီလွှာကျန်းမာရေး စနစ်ကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ တောင်သူလယ်သမားများ သိရှိဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း။

သီးနှံပေါက်ထွက်၍ သီးသန့် ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ထားသော မြေဩဇာ (Tailor-made Fertilizers or Customized Fertilizers) များကို ထုတ်လုပ် သုံးစွဲသင့်ပါကြောင်း၊ သီးသန့်ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ထားသည့် မြေဩဇာ (Tailor-made Fertilizers) များ သည် ပုံမှန်မြေဩဇာများနှင့် ကွာခြားသော အချက်များရှိပြီး သီးနှံအလိုက် လိုအပ်သည့် အဟာဓာတ်များပေးနိုင်မှုကြောင့် Tailor-made Fertilizers များကို ထုတ်လုပ် သုံးစွဲသင့်ကြောင်း။



မိမိတို့ ကော်မတီအနေဖြင့် မြေဩဇာလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက် ပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်း များ၊ အကြံပြုချက်များကို တိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းသွားကြရန် တိုက်တွန်းပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြေဩဇာ ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးက အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို တင်ပြရာ မြေဩဇာကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြေဩဇာကွမ်းကျင်

ပညာရှင်များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ များမှ ဝိုင်းဝန်းစိစစ် ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ကြသည်။ မြေဩဇာ ကော်မတီအနေဖြင့် တောင်သူများ အရည်အသွေး ပြည့်မီသည့် မြေဩဇာများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သုံးစွဲနိုင်ကြ စေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြင့်မားစေပြီး နိုင်ငံ၏ စားရေးရိက္ခာ ဖူပူလုံလုံစေရန် အတွက် မြေဩဇာမှတ်ပုံတင်များ ကို စနစ်တကျ စိစစ်ထုတ်ပေး လျက်ရှိရာ မြေဩဇာကော်မတီ၏

(၄၇)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေး အထိ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပေါင်း ၁၃၁၅ စောင် ခွင့်ပြုပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကာယကံရှင်၏ တင်ပြချက်အရ ပယ်ဖျက်မှု ၂၃၀၇ စောင်နှင့် သက်တမ်း ကျော်လွန်ခြင်းကြောင့် ဌာနက ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသည့် မြေဩဇာမှတ်ပုံတင် ၂၃၂၉ စောင် ရှိသည့်အတွက် ယနေ့အထိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မှတ်ပုံတင် ဂျာနယ် စောင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ အပတ်စဉ်(၁၁)ဘက်စုံသားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ် အပ်နှင်း



ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့တွင် အပတ်စဉ်(၁၁)ဘက်စုံ သားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ် အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရပ်ကွက်ကြီး (၅)ရပ်၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပ

သည်။ ဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲထွေးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာသင်းသင်းအိက ဩဝါဒစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများက ထူးချွန်ဆုရသင်တန်းသူများနှင့် ဗမာစာပေထူးချွန်ဆုရ သင်တန်းသူများအား ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဘက်စုံသားဖွားဒီပလိုမာ အောင်လက်မှတ်ယူမည့် သင်တန်းသူများက ကတိပြုပြီး ဘက်စုံသားဖွားဒီပလိုမာ အောင်လက်မှတ် အပ်နှင်းခြင်းခံရသူများက “သူနာပြုသမား အစီဌာန” ရွတ်ဆိုကြသည်။ ထို့နောက် ဘက်စုံသားဖွား ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ် အပ်နှင်းခြင်း ခံရသူများအား ကျောင်းအုပ်က ဒီပလိုမာအောင်လက်မှတ်အပ်နှင်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးမြို့နယ်ဒီးသတ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယမြို့နယ်ဒီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးအောင်စိုးနှင့် ဒီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ဒီးသားအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ဒီးသား သတိမူရေး လိုက်လံဆော်ခြင်းများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် ညနေပိုင်း တွင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ လမ်းဆုံလမ်းခွေး၌ လှည့်လည် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

မျိုးလှိုင်(တွဲတေး)

ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေး ကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခန့်တွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၃) ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အစည်းအဝေးသို့ ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူ များနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက် ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်း ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များမှ လူမှုရေးဝန်ကြီးများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး များက အွန်လိုင်းဖြင့်တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်၏ နောက်ဆုံးကောက်ယူထားသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင် စာရင်းအရ ကြည့်မည်ဆိုပါက အသက် ၁၅ နှစ်နှင့် အထက် အရွယ်ရောက်ပြီးသူများ၏ စာတတ်မြောက်



မှုနှုန်းမှာ ၉၂ ဒသမ ၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး နိုင်ငံလူဦးရေ ၏ ၇ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် စာတတ်မြောက်မှု မရှိသည်ကို ထုတ်ပြန်ထားချက်များအရ တွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ နောက်ဆုံးကောက်ယူခဲ့သည့် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းအရ ကျောင်းလုံးဝမတက်ဖူးသူ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၉ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည့်အတွက်

နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များတွင် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ် ရှိသူများအား စာတတ်မြောက်ရေးသင်ကြားပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်ကို သန်းခေါင်စာရင်းထုတ်ပြန် ချက်အရ တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာစီမံကိန်းများ ချမှတ် လုပ်ဆောင်ရာတွင် ဘဏ္ဍာငွေကျခံသုံးစွဲမှုကိုပါ

ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရသဖြင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေတစ်ခုတည်းဖြင့် ဆောင်ရွက်၍ မရနိုင်ဘဲ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၏ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက် ပေးမှု နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ များ၏ အနီးကပ်စီမံကြီးကြပ်၊ ဘဏ္ဍာငွေ ပံ့ပိုးမှုများကလည်း အရေးကြီးကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်တို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ကျောင်းပြင်ပနှင့်တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အခြေခံစာတတ်မြောက်ရေး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ တက်ရောက် လာသူများက ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စာတတ်မြောက်ရေး ဆိုင်ရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ် သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ နံနက်ပိုင်းကလည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၇)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၉)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၁၀)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ စာသင်ခန်းများအတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာသင်ယူ နေမှု၊ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ စမ်းသပ်ခန်း၊ ရူပဗေဒ လက်တွေ့ခန်း၊ ကျောင်းမှန်ဈေးတန်းများ၊ သန့်စင်ခန်း များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးအကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ တတိယနေ့ကို နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓါအေးကစားကွင်း၌ကျင်းပရာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

<p>ဝ ဇွဲမှူးမှ ထိုသို့ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲသို့ လာရောက်ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများ ကို စိတ်လုံခြုံစွာ အမှတ်တရများ ဖြင့် ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ပါဝင်ဆင်နွှဲ နိုင်စေရန်အတွက် ကွင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်စဉ် တာဝန်ရှိသူများက ဝင်ပေါက်ပိတ်များတွင် ဖျော်ဖြေပွဲ ဝင်ခွင့်လက်ပတ်များ စနစ်တကျ ရောင်းချ၍ လုံခြုံရေးအရလိုအပ် သည့် စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပေး သည့်အပြင် ဖျော်ဖြေပွဲဝန်းကျင် နေရာများ၌လည်း လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေး စောင့်ကြည့်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်ကို လည်း တွေ့ရသည်။</p>	<p>တေးဂီတ ဖျော်ဖြေပွဲသို့ ဝင်ရောက်ရသည့် ဂီတ(၁)နှင့်(၄) အဝင်ဝမှ ဖျော်ဖြေပွဲကျင်းပမည့် စတိတ်စင်အထိ လျှောက်လမ်း များနှင့် ပွဲတော်အတွင်းရှိနေရာ များ၌ လာရောက် အပန်းဖြေ လည်ပတ်ကြသူများစိတ်အပန်းဖြေ ပျော်ရွှင်စေရန်အတွက် နီယွန် ရောင်စုံအလှစီများဖြင့် လှပ ဝေဆာစွာ ဆင်ယင်ထွန်းညှိ များတွင်ထားပြီး Photo Booth များလှည့် အမှတ်တရရတတ်ပုံ ရိုက်ကြသူများ၊ အပျော်တမ်း ဂိမ်းကစားကြသူများ၊ ချားရဟတ် စီးကြသူများနှင့် ပျော့အိကလေး ကစားကွင်းတွင်လည်း ဖျော်ရွှင်စွာ</p>	<p>ဆော့ကစားကြသည့် ကလေးငယ် များဖြင့် အထူးစည်ကားလျက် ရှိသည်။ စည်ကားလျက်ရှိ ယနေ့ည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ တွင် နိုင်ငံကျော်တေးသံရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၊ ဟဲလေး၊ ရဲလေး၊ ထွန်းထွန်း၊ ဖြိုးဖြိုးစုံ၊ အိမ်ချစ်၊ နီနီခင်ဇော်၊ ဝိုင်းစိုင်းသိန်း၊ ဂျယ်လေး၊ ကေကေစိုး၊ မိမိတို့က Dancer အဖွဲ့များ၊ DJ ပညာရှင်များ၊ Music Band များဖြင့် တွဲဖက်၍ ပရိသတ် အကြိုက် တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြ ရာ ပရိသတ်များ အားပါတရ</p>	<p>လိုက်ပါသီဆို၍ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြ သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက် ရှိသည်။ ထို့ပြင် လာရောက်လည်ပတ် ကြသူများ စာရေးသောကဏ္ဍ အဆင်ပြေစွာ ဝယ်ယူစားသောက် နိုင်ရေးအတွက် စားသောက်ဆိုင် များနှင့် အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းဆိုင်များ၊ ဒေသထွက်ကုန် များ၊ လှသုံးကုန်ပစ္စည်းဆိုင်များ အပါအဝင် ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၅၀ ကျော် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးလျက် ရှိရာ ဝယ်ယူစားသောက်ကြသူ များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိပြီး ပျော်ရွှင်မှုများနှင့်အတူ သန့်ရှင်း စွာ စည်းကမ်းရှိသည့် ပွဲတော်</p>	<p>ဖြစ်စေရေးအတွက် အမှိုက်များ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ရန် အမှိုက်ပုံးများ အပြင် Mobile Toilet များထား ရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးအကြို တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်နေ့မှ စတင်ကျင်းပလျက် ရှိရာ လာရောက်အပန်းဖြေ လည်ပတ်ကြသူများဖြင့် အထူး စည်ကားလျက်ရှိပြီး ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင်လည်း Countdown ရေတွက်မည့် အစီအစဉ်အပါအဝင် နိုင်ငံကျော်တေးသံရှင်များဖြစ်သည့် ဖြိုးဖြိုး၊ နေနေ၊ ရဲရင့်အောင်၊ J FIRE၊ ဂျူနီယာချစ်ကောင်၊ ICE COLD၊ ခိုင်ညီစွာနှင့် အခြား</p>	<p>တေးသံရှင်များက Dancer များ၊ DJ ပညာရှင်များနှင့် တွဲဖက်၍ ညနေ ၅ နာရီမှစတင်၍ ည ၁ နာရီ အထိ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက် သွားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝင်ကြေးကို တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်း သတ်မှတ်ထားပြီး ပွဲတော်သို့ လာရောက်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် ဝန်ဆောင်ခသတ်မှတ်၍ မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် အခမဲ့အသွားအပြန် ပို့ဆောင်ပေးလျက် ရှိသဖြင့် မည်သူမဆို လာရောက်လည်ပတ် ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ကြောင်း သိရသည်။</p>	<p>သတင်း - ဟိန်းမင်းစိုး ဓာတ်ပုံ - အောင်ပြည့်စုံ</p>
---	---	--	---	---	---	--

မိမိပိုင်နိုင်သားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့်ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲပဒေမများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

MSMEs မြှင့်တင်ခြင်းမှသည် စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆီသို့ ...

ဝေနှင်း

မိမိတို့နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ အားနည်းနေသေးသော စီးပွားရေးကို ပြန်လည်ဦးမော့လာအောင် ကြိုးစားရန်ကန် ရမည်ဖြစ်သည်။ တည်ငြိမ်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဟူသည် အပြန်အလှန်ဆက်စပ်မှုရှိသည့်အတွက် စီးပွားရေးတိုးတက်မှုလည်း နိုင်ငံတည်ငြိမ်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က ဦးတည်ချက်များ၊ စီးပွားရေးမူဝါဒများ၊ စီမံကိန်းများ အစဉ်တစိုက်ချမှတ်၍ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိရာမှာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (Micro, Small and Medium Enterprises-MSMEs) သည်လည်း ကဏ္ဍတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်ပါသည်။

MSMEs ၏ အရေးပါမှု
စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လိုက်နာရန် Slogan တစ်ခုက "နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့" ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည်။ ယခင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလက်ထက် စီးပွား ရေးဦးတည်ချက်များအနက် "တိုးတက်ကောင်းမွန် လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်(ပြု၍) MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက် ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရန်"ဟူသော ဦးတည်ချက် တစ်ရပ်ပါဝင်သည်။ ထိုဦးတည်ချက်ကို ကြည့်ရှုခြင်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဒေါက်တိုင်တစ်ခုအနေ ဖြင့် MSMEs ကဏ္ဍက မည်မျှပါလွင်ထင်ရှားနေ ကြောင်း တွေ့နိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိသည့် MSMEs ဖြစ်ကြပြီး ပိုကုန်အများစုတွင် MSMEs က အဓိကဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းပြည် GDP တိုးတက်ရေးတွင် MSMEs သည် အဓိကမဏ္ဍိုင်တစ်ခု ဖြစ်နေပါသည်။ အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်မှုတွင် အရေးပါသလို ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်လည်း အရေးကြီးပါသည်။ MSMEs ဟူသည် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် တစ်ခုသာလျှင်မဟုတ်ပါ။ သင့်တော်သော အရင်းအနှီးဖြင့် လည်ပတ်နိုင်သော လုပ်ငန်းအမျိုး အစားဖြစ်သည်။ စီမံခန့်ခွဲမှုအပိုင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှု စရိတ်သက်သာသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းအမျိုးအစား လည်းဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းကြီးများထက် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုမိုဖန်တီးပေးနိုင်ပြီး လုပ်ငန်း စတင်ရန်လွယ်ကူပြီး ဈေးကွက်ငယ်များကို ဖြန့်ကြက် နိုင်သည့်အတွက် MSMEs တွင် အားသာချက် များစွာရှိပါသည်။

One Region, One Product နှင့်အတူ လိုအပ်ချက်များ

နိုင်ငံတော်အစိုးရက စားရေးရှိကွာဖွဲ့လိုရေး အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် ခေတ်စီနည်းစနစ်များဖြင့်ဆောင်ရွက်ရန် တွန်းအား ပေးနေသကဲ့သို့ One Region, One Product ဖြစ်စေ ရေး ဒေသထွက်ကုန်များကို တန်းဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် အဖြစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လည်း ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ သို့သော်လည်း မည်သည့် လုပ်ငန်းမဆို အခက်အခဲအဟန့်အတားများက ရှိစေမည်။ MSMEs လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲနှင့် အဟန့်အတားများလျော့ပါးရန် ရည်ရွယ်ပြီး "၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ-MSMEs" အဖြစ် စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ-MSMEs" အဖြစ် ခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာ ပြင်ဆင်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးကို လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

တစ်ပြိုင်တည်း MSMEs လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန်လည်း လိုအပ်နေပါသည်။ ကုန်ကြမ်း လိုအပ်ချက်ကို ပြည့်တွင်၌ပင် ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ကြိုးစားရပါမည်။ နိုင်ငံတိုင်းတွင် ကိုယ်ပိုင်မူဝါဒ များချမှတ်ပြီး လိုအပ်မှု၊ အသုံးပြုမှု၊ ထုတ်လုပ်နိုင် စွမ်း၊ ဝယ်လိုအား၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတို့ကို အသေး စိတ်တွက်ချက်ပြီး ခေတ်နှင့်ညီညီ အပြိုင်အဆိုင် ကြိုးစားနေကြသည်ကို မျက်ခြည်မမြင်ဘဲသင့်ပါ။ မြန်မာ့ MSMEs တွင် ထုတ်လုပ်မှု၊ ကုန်သွယ်မှု၊ ဝန်ဆောင်မှုနှင့် အခြားလုပ်ငန်းကဏ္ဍများဟူ၍ရှိရာ ထုတ်လုပ်မှုထက် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ကုန်သွယ်မှုတွင် ပိုမိုများပြားနေသည့်အတွက် ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းလိုအားများသည်ဟု မဆိုနိုင် ပါ။ ထို့အပြင် MSMEs ၏ အဓိကမောင်းနှင်အား ဖြစ်သော အိမ်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းချုပ်များအနေဖြင့်

MSMEs သည် ထုတ်လုပ်မှုမပြုမီ ထုတ်ကုန်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆန်းသစ်တီထွင် မှုများ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု (Research and Development-R&D) များများလုပ်နိုင်လေ မိမိ၏ထုတ်ကုန်တန်ဖိုးမြှင့်တက်လေဖြစ်သည့်အတွက် R&D သည် ယနေ့ခေတ် နာမည်ကြီးထုတ်ကုန်များ အောင်မြင်ရခြင်း၏ အခြေခံ အကြောင်းတရားတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ MSMEs အနေဖြင့် မိမိထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းမစတင်မီ အခြားသူများ၏ ထုတ်ကုန်ထက် ပို၍သာလွန်ကောင်းမွန်စေရန် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုတင်လေ့လာ ပြီး ပြိုင်ဘက်များထက် တစ်မူထူးခြားစေရန် ကြိုးစားရမည်။

ဈေးကွက်တွင် ဝယ်လိုအားဘယ်လောက်ရှိသလဲ၊ ရောင်းလိုအား ဘယ်လောက်ရှိသလဲ အခြေအနေ များကို အမြဲပြတ်သိရှိရန် လိုပါသည်။ အိမ်တွင်း စက်မှုလက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို အဓိက အားပေး၍ နိုင်ငံခြားသွင်းကုန်များကို ကန့်သတ်/ ထိန်းချုပ်ရန်လည်း လိုအပ်နေပါသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်နိုင်ငံဖြစ်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီ အောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းအားလုံး ဈေးကွက်ဝင်ရန်နှင့် စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီသည့် အရည်အသွေးဖြစ်ရန် အရေးကြီးလှ သည်။ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များတွင် အရည်အသွေး နှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို ဦးစားပေးသည့်အတွက် အတိအကျစမ်းသပ်စစ်ဆေးလေ့ရှိကြပါသည်။ အရည် အသွေးစံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီသော ကုန်ပစ္စည်း များကိုသာ မှာယူဝယ်ယူလေ့ရှိကြသည်ကို အထူး သတိပြုရန်လိုပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်မှုရှိ၍ သန့်ရှင်း လတ်ဆတ်ပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီသော စားသောက်ကုန်များကို ရွေးချယ်စားသောက်သည့် လူနေမှုပုံစံသစ်သို့ ပြောင်းလဲလာသည်ကို ကမ္ဘာနှင့် ချီ၍ အမိလိုက်နိုင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ တွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမှ ထွက်ရှိသည့် စားသောက် ကုန်များကို စတင်ထုတ်လုပ်ချိန်မှ တန်ဖိုးမြှင့် စားသောက်ကုန်အဖြစ် ထုပ်ပိုးပြီးသည့်အထိ နိုင်ငံ တကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီဖြစ်စေရန် ကြိုးပမ်း ရပါမည်။ ထို့အပြင် အထူးသတိပြုရမည့်နေရာတစ်ခု အချက်တစ်ခုမှာ သီးနှံထွက်ရှိရာနေရာမှ သိုလှောင် မည့်နေရာ၊ ကုန်စည်ခိုင်နေရာသို့ ပို့ဆောင်ရန် ကုန်ထုတ်လမ်းများ ကောင်းမွန်ရေးပင်ဖြစ်သည်။

MSMEs ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက နည်းလမ်းမျိုး စုံဖြင့် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေသော်လည်း စိန်ခေါ် မှုများရှိနေသေးသည်ဟု အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့ပါ သည်။ အရင်းအနှီးလျာထားမှု၊ အရည်အသွေး ကောင်း ကုန်ကြမ်းရရှိမှုနှင့် ခေတ်စီနည်းပညာရရှိမှု တို့တွင် အကန့်အသတ်များကား ရှိနေပါသေးသည်။ ထို့အပြင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုနှင့် နည်းပညာပိုင်း လိုက်တွေ့ အသုံးချနိုင်မှု အားနည်းနေဆဲဖြစ်ပါ သည်။ အတန်းပညာမြင့်မားရန်လိုအပ်ပြီး နည်းပညာအသစ်များကို သင်ယူ၊ လိုက်နာကျင့်သုံး ရန်နှင့် နည်းပညာအသစ်ဖြန့်ဖြူးရန် လိုအပ်သကဲ့ သို့ အတွေ့အကြုံသစ်များကို ပြန်လည်အသုံးချရန် လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ကုန်ပစ္စည်းနှင့် ပတ်သက်သည့် လိုလောက်သည့် သတင်းအချက် အလက်ကုန်ရက်ကိုလည်း ချဲ့ထွင်တည်ဆောက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

MSMEs ထုတ်ကုန်များ မြှင့်တင်ရေး

MSMEs သည် ထုတ်လုပ်မှုမပြုမီ ထုတ်ကုန်နှင့် ပတ်သက်၍ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု (Research and Development-R&D) များများလုပ်နိုင်လေ မိမိ၏ထုတ်ကုန်တန်ဖိုး မြှင့်တက်လေဖြစ်သည့်အတွက် R&D သည် ယနေ့ ခေတ် နာမည်ကြီးထုတ်ကုန်များ အောင်မြင်ရခြင်း၏ အခြေခံအကြောင်းတရားတစ်ခုပင် ဖြစ်သည်။ MSMEs အနေဖြင့် မိမိထုတ်လုပ်သည့်ထုတ်ကုန် လုပ်ငန်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း မစတင်မီ အခြားသူများ၏ ထုတ်ကုန်ထက် ပို၍သာလွန် ကောင်းမွန်စေရန် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုတင်လေ့လာ ပြီး ပြိုင်ဘက်များထက် တစ်မူထူးခြားစေရန် ကြိုးစား ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မဟုတ် ထုတ်ကုန်ဒီဇိုင်းအရည် အသွေးပိုင်းတွင် အမြင်ပိုမိုလှပပြီး ဆွဲဆောင်မှု ရှိသည့်ဒီဇိုင်းအသစ်များဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ပစ္စည်းများ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေးသဘောတရားအရ ထုတ်လုပ်မှု ပမာဏသေးငယ်လေ ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်ကြီးလေ ဖြစ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှုပမာဏကြီးမားလျှင် ကုန်ကျ စရိတ်လျော့ကျလေ့ရှိသည့်အတွက် စီးပွားရေး တွက်ခြေကိုက်သည့်ပမာဏရောက်အောင်ထုတ်လုပ် နိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထုတ်လုပ်မှုတိုးချဲ့ပြီး စရိတ် သက်သာမှုမှာ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှု အားကောင်း မည်ဖြစ်သည့်အတွက် MSMEs ကို ပေါင်းစည်းနိုင် လေ ပို၍အကျိုးရှိလေဖြစ်ပါသည်။

ထုတ်လုပ်ပြီးနောက် ထုတ်ကုန်ကို ဈေးကွက် အရောက်ပြန်ဖြန့်ဖြူးရာတွင် သယ်ပို့စရိတ်အနည်းဆုံး ဖြစ်ရန်နှင့် မိမိထုတ်ကုန်ကို အများသိစေရန်အတွက် အရောင်းမြှင့်တင်ရေးနည်းလမ်းများ (Marketing) ကို ကြံဆလုပ်ဆောင်နေရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိ ထုတ်ကုန်တန်ဖိုး သိသိသာသာမြှင့်တင်နိုင်မည့် နည်းလမ်းတစ်ခုမှာ မိမိထုတ်ကုန်ကိုအပြည့်အဝ တာဝန်ယူကာ ရောင်းချပြီးနောက် ဝန်ဆောင်မှု (After Sale Service) ကို ဆက်လက်ပေးနေခြင်း ဖြစ်သည်။ ရောင်းချပြီးထုတ်ကုန်နှင့်ပတ်သက်၍ ပျက်စီးမှု၊ အဆင်မပြေမှုနှင့် ထိန်းသိမ်းမှု စသည်တို့ အတွက် ဝယ်ယူသူအား အဆင်ပြေစေရေးနှင့် စိတ်ကျေနပ်မှုရစေရန် စေတနာထား၊ တာဝန်ယူ လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းအားဖြင့် မိမိထုတ်ကုန်တန်ဖိုး သိသာစွာ တိုးတက်လာနိုင်ပါသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ SMEs
အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သော ထိုင်းနိုင်ငံ၏ အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (Small and medium enterprises - SMEs) အကြောင်းကို တစေ့တစောင်းလေ့လာကြည့်ပါက ထိုင်းနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတွင် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ

MSMEs များဖြစ်ကြပြီး တိုင်းပြည် GDP ၏ ၃၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပါဝင်နေသည်ဟု သိရပါသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှာ MSMEs သည် အဓိကကျောရိုးမကြီးဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရပြီး MSMEs ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ပိုကုန်ကဏ္ဍကို များစွာမှီခိုနေရ ကြောင်း လေ့လာမိပါသည်။ နိုင်ငံ၏ ပိုကုန်ပိုင်းတွင် MSMEs ကဏ္ဍမှ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တင်ပို့နိုင်သော ကြောင့် နှစ်စဉ်အခွန်ကဏ္ဍတွင် တိုးတက်ရရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အကြောင်းမှာ ထိုင်းအိမ်တွင်းစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ လည်ပတ်နိုင်ရေးတွင် အရေးကြီးသည့်ဘဏ္ဍာရေး နှင့် ဈေးကွက်များ၊ နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင် မှုများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ကို အခိုင်အမာချမှတ်ပေးထားပြီး နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့မှုများစွာ ပြုလုပ်ပေးနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ၏ MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးမှာ (One Tambon One Product-OTOP) စီမံကိန်းကို ဗဟိုအစိုးရမှထိန်းချုပ်ပြီးစီး၍ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။ OTOP စီမံကိန်းဆိုသည်မှာ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ဒေသတွင်းလုပ်သားအင်အားစုနှင့် သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကိုအသုံးပြု၍ ဆွဲဆောင် မှုရှိပြီး ဈေးကွက်ဝင်သည့် အထူးထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းစက်လုပ်ငန်းများကို အားပေးခြင်းတင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထုတ်လုပ်သောကုန်ပစ္စည်းများမှာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ အများစုပါဝင်ပါသည်။

OTOP သည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့်ကောင်းစွာ ချိတ်ဆက်နိုင်ပြီး ဒေသများ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထူးအားပေးသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုင်း MSMEs တွင် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ သည် လက်တွဲညှိကြပြီး အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းသည့်အတွက် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိကြပါသည်။ ထို့အပြင် MSMEs ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လူမှုဝတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝဝတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း အထူးအလေးထား သည့်ကို တွေ့ရပါသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ၏ MSMEs သည် အတော်လေး ရှေ့ရောက်နေသည်ကို တွေ့ရသလို နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် အလွန်အရေးပါသည်မှာ ထင်ရှား လှပါသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် MSMEs အားကောင်းခြင်း ကြောင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသည့်မှာ အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံစီးပွား ရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် MSME လုပ်ငန်းများ သည် အဓိကကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည်မှာ အထူးပြင်းစရာ မလိုပါ။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးမှာ MSMEs အားပေးမြှင့်တင်ရေးကို လုံးဝ မမှတေး၍ မရနိုင်သည့်မှာ သိသာထင်ရှားလှပါသည်။ အရေးကြီးသည်မှာ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိ တို့ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များကိုသာ အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဝယ်ယူအားပေးကြရန် နှိုးဆော် လိုခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ MSMEs လုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် ယခုထက် နိုင်ငံတော်နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည်ဟု ပြည်သူများအတွက် လည်း MSMEs ဆိုင်ရာ ဗဟုသုတအသိညှိထိများ ကြွယ်ဝနေရန် လိုအပ်လှပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြ လိုက်ရပါသည်။ ။

ကိုးကား

- ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး၊ သုတေသနဌာနမှရေးသား ထုတ်ဝေသော သုတေသနစာတမ်းတို အမှတ်စဉ် (၂၉၂)၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ MSMEs ကဏ္ဍအားလေ့လာ ခြင်း။
- MSMEs ၏ ဆိုလိုရင်း (အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ (MSMEs) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ။

ပဲခူးမြို့အား တိုင်းဒေသကြီး မြို့တော်တစ်ခုအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပဲခူး ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ပဲခူးမြို့အား တိုင်းဒေသကြီးမြို့တော်တစ်ခုအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကမ္ဘောဇသောဒီဇန်းတော် အဝင်မုခ်ဦးတည်ဆောက်နေမှု၊ နန်းတော်အတွင်း မြေယာရှင်းအလုပ် တည်ဆောက်နေမှု၊ ကျွန်းတိုင်းလုံးဟောင်းအဆောင်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပဲခူးမြို့ မဇင်းရပ်ကွက်ရှိ ပေပင်ကုန်းရိုးအား ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ကမ်းပြိုမှုကာကွယ်နိုင်ရေး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၅၉ သန်းဖြင့် သဲနန်းဖော်ခြင်း၊ ကျောက်စီခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်



ပဲခူးမြို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရိုးချောင်းအတွင်း အမှိုက်များ ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး၊ ပဲခူးမြစ်အတွင်းသို့ စီးဝင်သွားသည့် ရေထွက်ပေါက်များ ပြန်လည် စစ်ဆေးသွားရန်နှင့် မဇင်း(၁)လမ်းကုတ်တားကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ယခင်က မြေနိမ့်ချိုင့်ဝှမ်းဖြစ်နေသည့် သမိန်ဝရမ်းလမ်းအား လမ်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ

ပြန်လည်ဖြစ်စေရေးနှင့် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုရန် ပုံငွေကျပ် ၈၀၆ ဒသမ ၃၃ သန်းဖြင့် အရည် ၁၉၆၈ ပေ၊ အကျယ်ပေ ၄၀ မြေသားတာပေါင်ပြုလုပ်ခြင်း၊ ကွန်ကရစ်ခရမ်းခြင်းနှင့် RCC Box Culvert ပြုလုပ်နေမှုတို့ကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လမ်းဘေးဝဲ/ယာဘေးလျှောက် အရိပ်ရောင်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေမြောင်းများ ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ရန်နှင့် သတ်မှတ်စီမံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပဲခူးမြို့ ရွှေမော်ဘေဘုရား ယာဉ်ရပ်နားဝင်းအတွင်း နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ကျင်းပနိုင်ရေးပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရွှေမော်ဘေဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ်၌ ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



မကွေးမြို့၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း ဆောင်ရွက်

မကွေး ဒီဇင်ဘာ ၃၀
မကွေးမြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို ပြည်တော်သာရပ်ကွက်ရှိ မူလတန်းကြိုကျောင်းတွင် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဆောင်ရွက်သည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသူဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ပွဲဝင်များက မကွေးမြို့မူလတန်းကြိုကျောင်းရှိ ဆရာမ ၁၃ ဦး၊ မြို့ကြိုကလေး ၂၀၀ တို့အား မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးကို စနစ်တကျကိုင်တွယ်အသုံးပြုတတ်စေရန် ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် လက်တွေ့ကိုင်တွယ် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သည်။

ပျံပြင်းမြောက်သွေ့သော နေရာသီသို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် မီးသတ်မှူးအဖွဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

ဘားအံမြို့နယ် ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ပျိုးထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ဘားအံ ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် ဝင်းကျန်ကျေးရွာရှိ အောင်သပြေ လယ်ယာနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်းသမဝါယမအသင်းက စိုက်ပျိုးထားရှိသော ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ခင်းများ သို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်အေးပွင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကြသည်။



ထိုသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက အောင်သပြေ လယ်ယာနှင့် အထွေထွေစီးပွား

ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အောင်သပြေ လယ်ယာနှင့် အထွေထွေ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်း အနေဖြင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း သမဝါယမကဏ္ဍမှ အသင်းအချင်းချင်းပံ့ပိုးငွေဖြင့် မြေပဲစိုက် အသင်းသားတောင်သူ ၂၀ က စိုက်ဧက ၁၀၀ စိုက်ပျိုးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကဝမြို့နယ်၌ ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ပျိုးထားမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု



ကဝ ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကဝမြို့နယ် မြောက်ဈေးဖလုံကျေးရွာရှိ မြောက်ဈေးဖလုံစိုက်/ထွေ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်တွင် လူမှုစီးပွား မြှင့်တင်ရေး (သက်တန်ရှောင်စီမံကိန်း) ဖြင့် ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ပျိုးထားမှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို ယခင်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက တောင်သူဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် သမဝါယမဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်ချောစုလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဇေယျာဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ သမဝါယမအသင်းစုဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြောက်ဈေးဖလုံ စိုက်/ထွေ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်မှ အသင်းသားတောင်သူ ၁၅ ဦး၏ လယ်မြေ ၆၅ ဧက၌ ဗီယက်နမ်(ဂက်လူး)မျိုး စိုက်ပျိုးထားမှုများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဇော်ဟိန်း(ပြန်/ဆက်)

ကဝ ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကဝမြို့နယ် မြောက်ဈေးဖလုံကျေးရွာရှိ မြောက်ဈေးဖလုံစိုက်/ထွေ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်တွင် လူမှုစီးပွား မြှင့်တင်ရေး (သက်တန်ရှောင်စီမံကိန်း) ဖြင့် ဆောင်းဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ပျိုးထားမှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းကို ယခင်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက တောင်သူဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် သမဝါယမဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်ချောစုလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးဇေယျာဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ သမဝါယမအသင်းစုဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြောက်ဈေးဖလုံ စိုက်/ထွေ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်မှ အသင်းသားတောင်သူ ၁၅ ဦး၏ လယ်မြေ ၆၅ ဧက၌ ဗီယက်နမ်(ဂက်လူး)မျိုး စိုက်ပျိုးထားမှုများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဇော်ဟိန်း(ပြန်/ဆက်)

အင်္ဂပူမြို့၌ မဲရုံဖွင့်လှစ်မည့်စာသင်ကျောင်းများ၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး

အင်္ဂပူ ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂပူ မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဝါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲရုံဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မည့် စာသင်ကျောင်းများတွင် မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲမင်းသိန်း ဦးဆောင်သော တပ်ပွဲဝင်များက သက်ဆိုင်ရာဌာန အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ မဲရုံဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မည့် စာသင်ခန်းများနှင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်း မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် ကြိုတင်

ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ မီးသတ်ဆေးဘူး ထားရှိမှု အခြေအနေများကို စစ်ဆေးခဲ့ပြီး အရေးပေါ်မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက စနစ်တကျ မီးငြိမ်းသတ်ရမည့် နည်းလမ်းများအား အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်းကျော်(ပြန်/ဆက်)



ဝန်းသိုမြို့၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်နှင့် စတစ်ကာများဖြန့်ဝေ

ဝန်းသို ဒီဇင်ဘာ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသို မြို့နယ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်နှင့် စတစ်ကာများကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက လူစည်ကားရာ မြို့မစည်ပင်သာယာရေးနှင့် လမ်းဆုံလမ်းခွကွေများတွင် ပြည်သူများ လက်ဝယ်သို့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစည်သူကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်မိုးခက်၊



မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်း၍ ဈေးသူ/ဈေးသားများအား ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများပါဝင်သည့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ရွေးဆိုင်ခန်း ရှေ့မျက်နှာစာတို့တွင် စတစ်ကာများကပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

(၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ထန်းတပင်-ကော့လှိုက်-ဝင်းကျန်-ကရင်ဖာလင်-ထုံးအိုင် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်လှစ်

ဘားအံ ဒီဇင်ဘာ ၃၀

(၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ် ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁၀ ဒသမ ၉၃၂ သန်းဖြင့် ဘောနေ့ထူးကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီးစီးသော ထန်းတပင်- ကော့လှိုက်- ဝင်းကျန်- ကရင်ဖာလင်- ထုံးအိုင် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်လှစ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါလမ်းမုခ်ဦး၌ ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစောမြင့်ဦး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက် ကြသည်။



ကြီးများပေါ်သို့ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာရောက်ရှိနိုင်မည့် ကျေးလက်လမ်းများ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းကြောင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍများ

ပြည့်စုံကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်သို့ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိခြင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များ

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

တန့်ယန်းမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



တန့်ယန်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဦး သည် လားရှိုးခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဌာနဦးသန်းဌေး နှင့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တန့်ယန်းမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

အဖွဲ့ခွဲဌာနနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မဲရုံမှူး၊ ဒုတိယမဲရုံမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြား သည်။

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဦးသည် တန့်ယန်း မြို့နယ်တွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း (၂)ဖြင့် ကျင်းပဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေများ၊ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဌာနနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ မဲရုံမှူး၊ ဒုတိယမဲရုံမှူး

ပါဝင်သော မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းအခြေ အနေများ၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မဆုံးရှုံးစေရေး နှင့် လွတ်လပ်စွာမဲပေးနိုင်ရေး၊ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အသုံးပြုမည့် မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေး စက် (MEVM) လက်ခံခြင်း၊ တပ်ဆင် ခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်း၊ ကိုင်တွယ် အသုံးပြုခြင်းနှင့် ကြိုတင်မဲပေး ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် ရွေးကောက်ပွဲတွင် အသုံးပြုမည့် မြန်မာအီလက် ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) များ ထိန်းသိမ်းထားရှိသောနေရာ နှင့် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ် ရေးမှူးရုံးတွင် တတိယအကြိမ် မဲစာရင်းများ ကြည့်သုံးကြည့်သုံး ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး လှုပ်ရှားမှု အသိပညာပေးဟောပြော

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် တော်ဝင်ဂုဏ်ထူးသစ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်းတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ၊ လူငယ်စကားပိုင်း၊ စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ၊ ကျမ်းစာကားပြောပြိုင်ပွဲနှင့် ရိမ်းကစားပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ရန်ကင်းမြို့နယ် တော်ဝင်ဂုဏ်ထူးသစ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ တော်ဝင်ဂုဏ်ထူးသစ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ ဆရာကြီး ဒေါက်တာစိုးလွင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရန်ကင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လှလှထွေးက စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု အခမ်းအနားပြုလုပ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကိုပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျမ်းစာကားပြောပြိုင်ပွဲ၊ စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ၊ ဟောပြောပွဲ ကျင်းပရာ စာရေးဆရာမပေါက်ပေါက်က ထာဝစဉ်မေ့အပ်တဲ့ရာဇဝင် နေ့မြတ်၊ စာရေးဆရာမောင်မြတ်နိုး(ရန်ကင်း)က စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောခဲ့ကြသည်။
ပိတ်ဆွေးနွေး
ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှထွေးနှင့် တော်ဝင်ဂုဏ်ထူးသစ်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းမှ ဆရာ ဦးစွမ်းရည်ထက်တို့က စေ့စပ်ညှိနှိုင်းသူများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး တော်ဝင်ဂုဏ်ထူးသစ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ပိတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် ရိမ်းကစားပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြိုင်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိသူများအား အမှတ်တရဆုလက်ဆောင်များနှင့် ဉာဏ်ပြိုင်ပွဲ များတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လှလှထွေး(ပြန်/ဆက်)

မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၌ စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဟောပြော

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်တွင် စာဖတ်ရှိန် မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဟောပြောပွဲ၊ ပုံပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲ၊ စာဖတ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲနှင့် ရိမ်းကစားနည်းပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အမှတ်(၁၄)အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၌ ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း ကာ ကျင်းပဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နုနုကြည် က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပုံပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကဗျာ ရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် စာဖတ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပသည်။
ဆက်လက်၍ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ရိမ်းကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည့် အနိုင်ရရှိသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား



အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ပြသထားသည့် အသိပညာပေးနိရိုက် စာစောင်များနှင့် သူတို့ ရသစာအုပ်ပြပွဲများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များက လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ မြတ်မြတ်အေး(ပြန်/ဆက်)

မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများနှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆက်သွယ်မှု

ဒေါက်တာခိုင်ခိုင်ဝင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုမူဝါဒသည် အရေးပါလာပြီး နိုင်ငံများသည် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းထားရှိ ဆောင်ရွက်နေကြချိန်တွင် လူသားတို့၏ မွေးရာပါလူ့အခွင့်အရေးနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက် (သို့) လူအများ၏ တီထွင်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုအတွက် ဥပဒေဖြင့် အကာအကွယ် ပေးထားသည့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုသည့် မူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးတို့အကြားဆက်သွယ်မှုကို လေ့လာဆန်းစစ်ကြည့်ခဲ့ပါသည်။

မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးနှင့် တစ်နည်းတစ်ဖုံ ဆက်စပ်နေ လူ့အခွင့်အရေးဆိုသည်မှာ လူတိုင်း တွင် လွတ်လပ်စွာဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ နေထိုင်နိုင်စေမည့် အခြေခံအခွင့်အရေး များဖြစ်ပါသည်။ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး ပြည်သူ့ရေးရာအခွင့်အရေး၊ နိုင်ငံရေးအခွင့်အရေး၊ စီးပွားရေး အခွင့်အရေး၊ လူမှုရေးအခွင့်အရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေးဟူ၍ လူ့အခွင့် အရေး အမျိုးအစားငါးမျိုးရှိရာ အဆိုပါ အခွင့်အရေးများထဲမှ လူမှုရေး အခွင့်အရေး(Social Rights) တွင် လူတိုင်းပညာသင်ယူခွင့်၊ သိပ္ပံပညာ တိုးတက်ခွင့်နှင့် အကျိုးရလဒ်ကို လွတ်လပ်စွာမျှဝေခံစားခွင့်လည်း ပါဝင် သည်ဖြစ်ရာ မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးနှင့် တစ်နည်းတစ်ဖုံ ဆက်စပ်နေသည့် အခွင့်အရေးဖြစ်ပါသည်။

အလားတူ ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေး (Cultural Rights) တွင် လူ့အဖွဲ့အစည်း ၏ ယဉ်ကျေးမှုတွင် လွတ်လပ်စွာပါဝင် ဆောင်ရွက်ခွင့်၊ အနုပညာကို လွတ်လပ် စွာခံစားခွင့်၊ မိမိကိုယ်ပိုင်ဥပဒေဖြင့် ကြံစည်ဖန်တီးသော ဂုဏ်နှင့် ရုပ်ဝတ္ထု အကျိုးကျေးဇူးကို ကာကွယ်မှုရရှိခွင့်တို့ ပါဝင်သည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါအခွင့်အရေး သည်လည်း မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးနှင့် တစ်နည်းတစ်ဖုံ ဆက်စပ်နေသည့် အခွင့်အရေးဖြစ်ပါသည်။

၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂက အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ လူ့အခွင့်အရေး ကြေညာစာတမ်းတွင် အပိုဒ် (၃၀) ပါရှိပြီး အပိုဒ် ၂၇ တွင် “လူတိုင်းတွင် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေး လွတ်လပ်စွာပါဝင် ဆောင်ရွက်ခွင့်၊ အနုပညာကို လွတ်လပ် စွာ ခံစားခွင့်နှင့် သိပ္ပံပညာတိုးတက်မှုနှင့် ပူးအားအကျိုးရလဒ်များကို လွတ်လပ်စွာ မျှဝေခံစားခွင့်ရှိသည်” ဟု ဖော်ပြထား သည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါအပိုဒ်ပြဋ္ဌာန်းချက် အခွင့်အရေးနှင့် မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေး ဆိုသည့် အခွင့်အရေးတို့ ကွဲလွဲနေသည် ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂက အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အခွင့်အရေး ဆိုင်ရာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူ စာချုပ် (“International Covenant on Economic, Social and Cultural Rights”, ICESCR) သည် လူသားများ အတွက် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေးများကို အထူးပြုပြဋ္ဌာန်းပေးထားသည့် စာချုပ် ကြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါစာချုပ်တွင် အပိုဒ်ပေါင်း ၃၁ ပိုဒ် ပါရှိပြီး အပိုဒ် ၁၅ တွင် အောက်ပါအတိုင်းဖော်ပြပါရှိ သည်-

- ❁ မူပိုင်ခွင့်များကဲ့သို့သော အခွင့်အရေးများသည် တီထွင်သူများအား ၎င်းတို့၏ဖန်တီးမှုများကို အချိန်အကန့်အသတ်အတွင်း သီးသန့်အခွင့်အရေးများပေးခြင်းဖြင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို လှုံ့ဆော်အားပေးရန်ရည်ရွယ်ထားသည်ဆိုသော်ငြား လူသားများ၏ အခြေခံအခွင့်အရေး ကဲ့သို့သော ကျန်းမာရေးအခွင့်အရေး ရရှိခံစားရာတွင် အတားအဆီးအပြစ် တည်ရှိနေနိုင်သည် ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်လိုအပ်
- ❁ ဆေးဝါးမူပိုင်ခွင့်များကို တင်းကျပ်စွာကျင့်သုံးခြင်း အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် အသက်ကယ်ဆေးမှုများသုံးစွဲခွင့်ကို ကန့်သတ်ထားနိုင်ခြင်းများကြောင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုအခွင့်အရေးထိပါးနိုင်

အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုရမည်- (က) ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ လွတ်လပ်စွာ တွင် ပါဝင်ခွင့်၊ (ခ) သိပ္ပံပညာတိုးတက်မှုနှင့် အသုံးချမှုများ၏ အကျိုးရလဒ်များကို ခံစားခွင့်၊ (ဂ) မူလဖန်တီးသူ၏ သိပ္ပံ ပညာ၊ စာပေ သို့မဟုတ် အနုပညာ ဆိုင်ရာ ထုတ်လုပ်မှုမှ ဖြစ်ထွန်းလာသည့် ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် ရုပ်ဝတ္ထုဆိုင်ရာအကျိုး ကျေးဇူးများကို ကာကွယ်မှုရရှိခွင့်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အပိုဒ် ၁၅ တွင် ဖော်ပြထားချက်များသည် မူပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးနှင့် တိုက်ရိုက်ပတ်သက် ဆက်သွယ်မှုရှိပြီး အပိုဒ် ၁၅ (ခ) တွင် သိပ္ပံ ပညာတိုးတက်မှုနှင့် အသုံးချမှုများ၏ အကျိုးရလဒ်များခံစားခွင့်ကို လူသား အားလုံးခံစားခွင့်ရရှိရမည်ဟု ဖော်ပြထား သလို အပိုဒ် ၁၅ (ဂ) ပါ ဖော်ပြချက်အရ တီထွင်ဆန်းသစ် ဖန်တီးမှုများကြောင့် ရရှိလာသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ကာကွယ်မှုရရှိခွင့်ဆိုသည့် အခွင့်အရေး တစ်နည်းဆိုရသော် မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေး နှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ၁၉၆၆ ခုနှစ်က ပြဋ္ဌာန်း အတည်ပြုခဲ့သည့် စာချုပ်ကြီးတွင် ပါဝင် အသိအမှတ်ပြုခြင်းဖြစ်သည်ကို တွေ့ရ မည် ဖြစ်ပါသည်။

သို့ရာတွင်၂၀၀၆ ခုနှစ်က ကုလသမဂ္ဂ ၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးကောင်စီက အဆိုပါ “ပုဒ်မ ၁၅ တွင် အသိအမှတ် ပြုထားသော လူ့အခွင့်အရေးနှင့် ဉာဏ ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်တို့ ညီမျှခြင်းမရှိပါဟူ၍” ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ဉာဏဖန်တီး မှုများမှ အကျိုးခံစားခွင့်ကို လူ့အခွင့် အရေးအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထား သော်လည်း အသိဉာဏ်ပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့် ဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်အရေးပုံစံအားလုံးနှင့် အလိုအလျောက် ညီမျှမည်မဟုတ်ဟု ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်ဟု လေ့လာ သိရှိရပါသည်။

WIPO ကို စတင်ဖွဲ့စည်း ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် World Intellectual Property Rights Organization, WIPO ကို စတင်ဖွဲ့စည်း

ခဲ့ခြင်းသည်လည်း ဆက်စပ်မှုတစ်ခု ဟုဆိုနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါ WIPO အဖွဲ့ တိုင်းတွင် ကိုယ်ပိုင်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် အခွင့်အရေးများ မြှင့်တင် ရန်နှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကို နိုင်ငံအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် မြှင့်တင်ရန်ဆိုသည့်ရည်ရွယ် ချက်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

WIPO အဖွဲ့အစည်း ပေါ်ပေါက်လာ ရသည့် အခြေခံအကြောင်းရင်းများတွင် ၁၈၈၃ ခုနှစ် ပဲရစ်သဘောတူညီချက် ဖြစ်သည့် စက်မှုပစ္စည်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး သဘောတူညီချက် (Paris Convention for the Protection of the Industrial Property) နှင့် ၁၈၈၆ ခုနှစ် စာပေနှင့် အနုပညာလုပ်ငန်းများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဘာနီသဘော တူညီချက် (Berne Convention for the Protection of Literary and Artistic Works တို့ပါဝင်သည်ကို လေ့လာသိရှိရပါ သည်။

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတိုင်းသည် WIPO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြပြီး နိုင်ငံ တိုင်းတွင် ကိုယ်ပိုင်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ရှိကြပါသည်။ နိုင်ငံတကာကလိုင်နာ ကျင့်သုံးကြရမည့် နိုင်ငံတကာမူပိုင်ခွင့် သဘောတူစာချုပ်များလည်း အများ အပြား ရှိနေသည်ကို လေ့လာသိရှိရပါ သည်။ သို့ရာတွင် ဉာဏမူပိုင်ခွင့် အခွင့် အရေး (Intellectual Property Right, IPR) ၏ အခွင့်အရေးအဓိပ္ပာယ်သည် လည်း လူ့အခွင့်အရေးအဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆို ချက်ကဲ့သို့ပင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးက တညီတညွတ်တည်း လက်ခံထားသည့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် ရှိနေသည်ကို လေ့လာသိရှိရပါသည်။

မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများပြဋ္ဌာန်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာ စံနှုန်းများနှင့်ချိန်ညှိပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုနှင့် မူပိုင်ခွင့်အကာအကွယ် ပေးရေးတွင် ထိရောက်စွာပူးပေါင်းပါဝင် နိုင်ရေးနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်

မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းထားရှိမှုသည် တီထွင်ဆန်းသစ် သူများနှင့် ဖန်တီးသူများအတွက် ကောင်းမွန်သည့်အားသာ ချက်များဖြစ်သော်လည်း မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးဥပဒေများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ကြောင့် နိုင်ငံတွင်းနေထိုင်ကြသည့်ပြည်သူများ အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများရှိ ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုဝင် ပြည်သူများနှင့် ဝင်ငွေ့ညည်းပါးပြည်သူများ၏ အသိပညာရရှိပိုင်ခွင့်၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုရရှိခွင့်၊ အစားအစာရရှိမှုနှင့် အသက်ရှင်သန် ခွင့် စသည်အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးများအပေါ် ထိပါးသက်ရောက် မှုအခြေအနေများကြောင့် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ် ခြင်းနှင့် လူသားများ၏အခြေခံလူ့အခွင့်အရေး ခံစားရရှိမှု တို့အကြား ဝိဝါဒကွဲပြား အငြင်းပွားဖွယ်ဆက်သွယ်မှုများအဖြစ် တည်ရှိနေ

သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းများအတွက် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ရာတွင် ကုန်အမှတ်တံဆိပ် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ စက်မှု ဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ စာပေနှင့် အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေနှင့် တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့် ဥပဒေတို့ ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဥပဒေများသည် အာဏာတည်ပြီး ဥပဒေများဖြစ်သလို ယင်းတို့အနက်မှ စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့် ဥပဒေ၊ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေနှင့် တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာတို့အတွက် နည်းဥပဒေ များ ထွက်ရှိထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဝိဝါဒကွဲပြားမှုဖြစ်နေ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် လွတ်လပ်ခွင့်များ နှင့်စပ်လျဉ်းပြီး မကြာခင်ဝိဝါဒကွဲပြား အငြင်းပွားဖွယ်ရာများ ရှိနေဆဲဖြစ်သည့် အတွက် ဆွေးနွေးမှုများလည်းရှိနေဆဲ ဖြစ်ပါသည်။ အမှန်စင်စစ်အားဖြင့် လူ့အခွင့်အရေးနှင့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းများသည် ပင်ကိုပင် ရှုပ်ထွေးမှုရှိနေပြီး ဥပဒေတစ်ခု ပြဋ္ဌာန်း ပြီးတိုင်း အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးတစ်ခု မဟုတ်တစ်ခု ဖောက်ဖျက်မှုများပါရှိ နေကြောင်း လူ့အခွင့်အရေးသမားများက ဆိုကြပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် လူသားတို့ ၏ အသက်ရှင်သန်ခွင့်အတွက် ဆေးပစ္စည်းများရရှိရေး ဆောင်ရွက်မှုများ တွင် အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် ဆေး နှင့် ဆေးပညာဆိုင်ရာများအတွက် မူပိုင် ခွင့်၊ အစားအသောက်ထုတ်ကုန်များ၏ မူပိုင်ခွင့်များ၊ ကွန်ပျူတာဆော့ဝဲပုံစံနှင့် ပညာရေးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း၊ ဓလေ့ ထုံးတမ်း အသိပညာများနှင့် ဌာနေ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ပစ္စည်းများအတွက် မူပိုင်ခွင့်များထားရှိ အကာအကွယ်ပေး မှုများသည် လူသားများအပေါ် သက်ရောက်မှုများရှိနေသည့် အငြင်း ပွားဖွယ် ဝိဝါဒကွဲပြားမှုဖြစ်နေသည်ဟု ဆိုထားပါသည်။

ဥပမာဆိုရသော် လူသားတိုင်း အတွက် အစားအစာရရှိမှုအခွင့်အရေး (Right to Food) သည် အရေးကြီးသည့် အခြေခံလူ့အခွင့်အရေး ဖြစ်ပါသည်။ မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးများသည် ဆန်းသစ် တီထွင်မှုကို တွန်းအားပေးနိုင်သော်လည်း ၎င်းတို့သည် အစားအစာရရှိပိုင်ခွင့်နှင့် အခြားသော ဝိဝါဒကွဲပြားအခြေအနေ များကို ဖန်တီးနိုင်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံ များရှိ လူသားများအတွက် အစားအစာ ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုးဗီဇပြုပြင် ထားသော မျိုးဗီဇများကို တင်းကျပ်စွာ ဥပဒေဖြင့် မူပိုင်ခွင့်များပြဋ္ဌာန်းကာ ကာကွယ်ထားခြင်းဖြင့် အဟန့်အတား ဖြစ်စေသလို ဇီဝကူးစက်မှုနည်းပညာ များကြောင့် အစားအစာရရှိရေးကို ထိခိုက်စေပါသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ထားဝယ်တက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲတက်ရောက်

ထားဝယ် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ထားဝယ်တက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် မောင်မယ် သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက ထားဝယ်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်ဦးမြတ်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ချုပ်ဒေါ်ဂျိုက်ပိုင်က အစောဆုံး ဝန်ကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးသက်နိုင် ထားဝယ်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ သန်းသန်းဦးနှင့် ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမိုးမိုးလွင် တို့က ဘာသာရပ်ဌာနအသီးသီး ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်ပြခန်း များကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှမ်းပေးပြီး

ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဆရာ ဆရာမ များက စောင်းလက်သံ၊ မြက္ခန်း ညိုညိုတက္ကသိုလ်သီချင်း၊ ပညာ ရိပ်မြဲထားဝယ်တက္ကသိုလ်သီချင်း၊ ချောက်လှာသီချင်းတို့ဖြင့် တီးမှုတ် သီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာ သင်နှစ်တွင် ထားဝယ်တက္ကသိုလ် ရင်ခွင်သို့ ခိုလှုံ့ရောက်ရှိလာသည့် အနာဂတ်ကို ပုံဖော်ကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ်များ အား နှေးထွေးစွာကြိုဆိုကြောင်း၊ မောင်မယ်များ အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိလာပြီးဖြစ် သည့်အတွက် တက္ကသိုလ်က



ပို့ချသော ဘာသာရပ်များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၏ ဆုံးမမှုများဖြင့် အကောင်းအဆိုးများကို ဝေဖန် ပိုင်းခြားနိုင်သောသူများ ဖြစ်ကြ စေလိုကြောင်း၊ မောင်မယ်များ အနေဖြင့်ကျောင်းပြီး၍ ဘွဲ့ရသွား သည့်အခါ မိမိတို့၏အသိပညာ များနှင့် ဒေသ၏သယံဇာတများ ကို ပေါင်းစပ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ကို ယခုထက်မက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ဖန်တီးနိုင်မည့် “အနာဂတ် ခေါင်းဆောင်များ”ဖြစ်ကြမည်ဟု တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ယုံကြည်ကြောင်း၊ မောင်မယ် သစ်လွင်များအားလုံး တက္ကသိုလ် ပညာသင်ကာလတစ်လျှောက်လုံး ပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ကြ ပါစေကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်က အားကိုးရသော ဗလငါးတန် ပြည့်စုံသည့် ပညာတတ်လူငယ် များ ဖြစ်ကြပါစေကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မွန်ကီနွီ ကိုနွီရာအက၊ ကရင်တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအက၊ ထားဝယ်ရေအိုးသား အကတို့ဖြင့် ဖျော်ဖြေခဲ့ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သီဆိုကပြ ဖော်ဖြေကြသူများ အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ ကျောင်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်တို့သည် တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ သီးခြားစီ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြ သည်။

အားပေးစကားပြောကြား ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်နှင့်အညီ နေပြည်တော် ဒဂုံတက္ကသိုလ်ရှိ မြို့နယ် အမှတ် (၁၈) အခြေခံပညာ အထက်တန်း

ကျောင်း၊ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း (ရန်အောင်မြင်)နှင့် အမှတ်(၁၉) အခြေခံပညာ အထက် တန်း ကျောင်းများ၌ စာသင်ခန်းများအတွင်း ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူ နေမှုကိုကြည့်ရှုပြီး အားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းသား အရေးအတွက်နှင့် စာသင်ခန်း မျှတမှုအခြေအနေ၊ သောက်သုံးရေ လုံလောက်မှု အခြေအနေ၊ ကျောင်းဥပမီရပ် ကောင်းမွန်ရေး အခြေအနေ၊ စာသင်ခန်းများ၊ ကျောင်းမှန်စေရေးတန်း၊ စက်ဘီး

ရပ်နားရုံ၊ ကစားကွင်းနှင့် သန့်စင် ခန်းများ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုအခြေ အနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့သည် နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၃)အခြေခံပညာ အထက် တန်းကျောင်း၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁၃)အခြေခံပညာ အထက် တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၂၀)အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်းများ သို့သွားရောက်ပြီး ကျောင်းဥပမီရပ် ကောင်းမွန်ရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာ



လုပ်ရေး၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ စုပေါင်းတန်းစီကွင်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် တန်းစီ ကွင်းရှိ အလံတိုင်များ သတ်မှတ် ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ ဖြစ်စေရေး၊ စာသင်ခန်းလုံလောက် မှန်နှင့် ကျောင်းသားဝင်ဆုံမှုအခြေ အနေ၊ ကျောင်းမှန်စေရေးတန်းတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် အစားအစာများ ရောင်းချရေး၊ ဆိုင်ကယ်နှင့် စက်ဘီးထားရှိရန် အတွက် နေရာသတ်မှတ်ဆောင် သတင်းစဉ်

❖ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

မျိုးဇီဇီပြုပြင်ထားသော မျိုးစေ့များ တီထွင်သည့် သက်ရှိများအတွက် မူပိုင် ခွင့်များ ပြဋ္ဌာန်းခြင်းသည် ဆင်းရဲသော နိုင်ငံရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အတွက် မျိုးစေ့စုန်းစုန်းများ မြင်မားနေ စေပြီး မိုးခေါင်သည့်ကာလတွင် ထုတ်လုပ် မှုကို ဖြည့်စွက်နိုင်သည့် သီးနှံမျိုးကွဲများ လက်လှမ်းမီရရှိမှုကိုလည်း တားဆီးထား သည့်ဖြစ်ရာ စိုက်ပျိုးရေးကို မှီခိုအားထား နေရသည့် လူတန်းစားတစ်ရပ်လုံးအား ဖယ်ရှားနေသည့်သဘော သက်ရောက် နေပါသည်။

အခြားတစ်ဖက်တွင်မူ ဇီဝကမ္မဓာတ်မှု အတွက် နိုင်ငံစုံကော်သိုပေးရင်းများက စိုက်ပျိုးရေးအလေ့အကျင့်များနှင့် ဌာန တိုင်းရင်းသားများ၏ ထုတ်ကုန်များကို ဉာဏပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်ကာကွယ်မှုမှ တစ်ဆင့် အမြတ်ထုတ်ခြင်းများ ရှိနိုင်ပါ သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ကုလ

သမဂ္ဂ စားနပ်ရိက္ခာအခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်က စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်များတွင် ဉာဏပစ္စည်းဆိုင်ရာ အကာအကွယ်ပေးရေး အသုံးချမှုသည် အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် စားနပ်ရိက္ခာရရှိရန်နှင့် ကိုယ်ထည်ထူထပ် သော ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ပြ ခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးအခွင့်အရေး ရရှိခံစားရာတွင် အတားအဆီးအဖြစ် တည်ရှိနေနိုင် လူသားတိုင်းအတွက် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုရရှိရန်နှင့် အခွင့်အရေး (Right to Health) သည် အရေးကြီးသည့် အခြေခံလူ့အခွင့်အရေး ဖြစ်ပါသည်။ လူသားတိုင်းသည် အသက်ရှင်သန်ခွင့် အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ခွင့် ရရှိရမည်အပြင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးများကိုလည်း လက်လှမ်းမီ ရရှိရန်ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မူပိုင်ခွင့်များ

ကဲ့သို့သော အခွင့်အရေးများသည် တီထွင်သူများအား ၎င်းတို့၏ဖန်တီးမှု များကို အချိန်အကန့်အသတ်အတွင်း သီးသန့်အခွင့်အရေးပေးခြင်းဖြင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကို လှုံ့ဆော်ပေးရန် ရည်ရွယ်ထားသည်ဆိုသော်ငြား လူသား များ၏ အခြေခံအခွင့်အရေးကဲ့သို့သော ကျန်းမာရေးအခွင့်အရေး ရရှိခံစားရာတွင် အတားအဆီးအဖြစ် တည်ရှိနေနိုင်သည် ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဆေးဝါးမူပိုင်ခွင့်များကို တင်းကျပ် စွာကျင့်သုံးခြင်း အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများတွင် အသက်ကယ်ဆေးရေး သုံးစွဲခွင့်ကို ကန့်သတ်ထားနိုင်ခြင်းများ ကြောင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အခွင့်အရေးထိပါးနိုင်သည်လည်း ဖြစ်ပါ သည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် မူပိုင်ခွင့် အခွင့် အရေးဆက်သွယ်မှု ထင်ရှားခဲ့သည့် သာဓကတစ်ခုမှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ တရား ရုံးတစ်ခုသည် Gleevec ကင်ဆာဆေး၏

မူပိုင်ခွင့်ပြုပြင်ထားသော ဗားရှင်းအတွက် မူပိုင်ခွင့်တင်ပြလာမှုကို ပယ်ချခဲ့ပြီး လူအများတတ်နိုင်သည့် တန်ဖိုးသင့် ဆေးဝါးများကို ဦးစားပေးအသုံးပြုစေခဲ့ ကာ ကျန်းမာရေးနှင့် မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေး များကြား တင်းမာမှုကို မီးမောင်းထိုး ပြခဲ့ပါသည်။

ဝိဝါဒကွဲပြား အငြင်းပွားဖွယ် ဆက်သွယ်မှုများအဖြစ် တည်ရှိနေ နိုဂျပ်ဆိုရသော် မူပိုင်ခွင့်အခွင့် အရေးကို လူ့အခွင့်အရေးရှုထောင့်မှ ကြည့်မည်ဆိုပါက အကျိုးကျေးဇူးများ ရှိသလို အားနည်းချက်များလည်းရှိနေပါ သည်။ ဆေးဝါးများအပေါ်အခြေခံ နယ်ပယ် အသီးသီးတွင် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့် သည် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေပြီး မူပိုင်ခွင့်၏အရေးပါပုံကို ဥပဒေဖြင့် အကာအကွယ်ပေးထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းထားရှိမှု သည် တီထွင်ဆန်းသစ်သူများနှင့် ဖန်တီး သူများအတွက် ကောင်းမွန်သည့်အားသာ ချက်များဖြစ်သော်လည်း မူပိုင်ခွင့် အခွင့် အရေးဥပဒေများကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ များကြောင့် နိုင်ငံတွင်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများ အထူးသဖြင့်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံ များရှိ ထိခိုက်လွယ်အပ်စွင် ပြည်သူများ နှင့် ဝင်ငွေနှင့်ပူးပေါင်းပြည်သူများ၏ အသိ ပညာရရှိပိုင်ခွင့်၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုရရှိခွင့်၊ အစားအစာရရှိမှုနှင့် အသက် ရှင်သန်ခွင့် စသည့် အခြေခံလူ့အခွင့် အရေးများအပေါ် ထိပါးသက်ရောက်မှု အခြေအနေများကြောင့် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ များ ပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် လူသား များ၏အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးခံစားရရှိမှု တို့အကြား ဝိဝါဒကွဲပြား အငြင်းပွားဖွယ် ဆက်သွယ်မှုများအဖြစ် တည်ရှိနေပါ ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်ဦး မိုင်းရယ်မြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

မိုင်းရယ် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဦးသည် လားရှိုးခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မိုင်းရယ်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မိုင်းရယ်မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံများ၊ ဒုတိယမဲရုံများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်က မိုင်းရယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မဲရုံများသို့ ပြန်လည် မြန်မာအိတ်ထုတ်ဝေရာနစ်မဲပေးစက် (MEVM) များ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် မဲရုံများသို့ ဖြန့်ခွဲပို့ဆောင်နေရာချထားမည့်အခြေအနေ၊ မဲပေးစက်အသုံးပြုမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ ဆောင်ရွက်



ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် မဲရုံများ၊ ဒုတိယမဲရုံများတို့ ပါဝင်သော မဲရုံအဖွဲ့ဝင်တို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မဆုံးရှုံးစေရေးနှင့် လွတ်လပ်စွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေ၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ရေတွက်ခြင်းနှင့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ

လားရှိုးခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအတွင်း ရေးမှားက MEVM စက်ဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက မိုင်းရယ်မြို့နယ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ရွေးကောက်ပွဲကာလလုံခြုံရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားမှုများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်က ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် အသုံးပြုမည့် မြန်မာအိတ်ထုတ်ဝေရာနစ်မဲပေးစက် (MEVM) များ ထားရှိမည့်နေရာနှင့် မိုင်းရယ်မြို့နယ် ရပ်ကွက်(၂)၅ တတိယအကြိမ် ကြေညာထားသည့် မဲစာရင်းများအား မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ လာရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုင်းရယ်(ပြန်/ဆက်)



ကလေးမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆွေးနွေး

ကလေး ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ဒုတိယအပိုင်း(၂)တွင် ပါဝင်လျက်ရှိပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကလေးခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးမြင့်က ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့်ဌာနဆိုင်ရာများက ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဝင်း(ကလေး)

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၃) ကျင်းပမည့် မဲရုံများသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျောက်တန်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)ကျင်းပမည့် မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုဆိုင်ရာကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို ကျောက်တန်းမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘုန်းခန့်အောင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့တို့သည် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ

ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကျောက်တန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ မဲရုံများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများကို စစ်ဆေး၍ ပြည်သူများအဆင်ပြေစွာ မဲပေးနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုးတူး(ကျောက်တန်း)

ကျေးမှူးမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ကျေးမှူး ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးမှူးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား အမှားအယွင်းမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်စိုးက မြို့နယ်အတွင်း ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ ဝန်ထမ်းများ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲ



ပေးနိုင်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်သူရ(ကျေးမှူး)



အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေ

အုတ်တွင်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ် ပြန့်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူများအားလုံး ပါဝင်နိုင်ရေးအသိပညာပေးလွှဲဆောင်သည့် "ဒီအတူတူ မဲပေးကြပေ" ဟိုင်းရင်းသားဘာသာ ဝါးမျိုးဖြင့် ရိုက်နှိပ်သည့်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဦးဝင်းမေလမ်းတစ်လျှောက် လူစည်ကားရာနေရာများတွင် ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြသည်။ ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)

လင်းခေးမြို့၌ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများအား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပွဲနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

လင်းခေး ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်က ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် အပိုင်း(၁) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ စာရေးဝန်ထမ်းများအား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပွဲနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် လင်းခေးမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးမင်းထက်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ရွေးကောက်ပွဲကာလအတွင်း ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် အားသာချက်၊

အားနည်းချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ သုံးသပ်အကြံပြုချက်များကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းလွင်နှင့် အတွင်းရေးမှူး ဦးချိုနိုင်တို့က ရွေးကောက်ပွဲအကြို၊ ရွေးကောက်ပွဲကာလနှင့် ရွေးကောက်ပွဲနှောင်းပိုင်းကာလအတွင်း ဘက်ပေါင်းစုံမှ ပါဝင်ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသော အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ စာရေးဝန်ထမ်းများအား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စိုင်းစေတီလတ်(လင်းခေး)

အီရန်နိုင်ငံက ပြိုဟုတ်သုံးစင်းလွှတ်တင်

တီဟီရန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
အီရန်နိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သည့် ပြိုဟုတ်သုံးစင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်က ရုရှားနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ ပြိုဟုတ်သုံးစင်းတင်ရေးစခန်းမှ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ အိုင်နာသတင်းအေဂျင်စီက ပြောသည်။
စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လေ့လာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် လွှတ်တင်ခြင်းဖြစ်သည်။
ရုရှားနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ ဗေဇာစတီချန်ပြိုဟုတ်သုံးစင်းတင်ရေးစခန်းမှနေ၍ ဇာယာ ၂ ပါရာနှင့်ကော်ဆာ ၁ ဒဿမ ၅ အမည်ရှိ ပြိုဟုတ်သုံးစင်းကို ရုရှားနိုင်ငံမှ Soyuz 2.1 b ဖုံးပျံတွင် တင်ဆောင်၍ တီဟီရန် စံတော်ချိန်ညှိနေ့ ၄ နာရီ ၄၈ မိနစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
၎င်းဖုံးပျံပေါ်တွင် အခြားပြိုဟုတ် ၄၉ စင်းကို လည်း သယ်ဆောင်လွှတ်တင်ခဲ့ကာ ၎င်းပြိုဟုတ်များတွင် Aist-2T အမည်ရှိ ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာမြေ လေ့လာစောင့်ကြည့်ရေး ပြိုဟုတ်များလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုကဲ့သို့ အီရန်နိုင်ငံမှ ပြိုဟုတ်လွှတ်တင်ခြင်းသည် အီရန်အာကာသအစီအစဉ်ကို ချဲ့ထွင်ဆောင်ရွက်

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အီရန်အာကာသအေဂျင်စီ အကြီးအကဲ ဟာဆန် ဆလာရီဒ်က ပြောသည်။
အီရန် အီလက်ထရွန်းနစ် စက်မှုလုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်သော ပါရာပြိုဟုတ်သည် အီရန်၏ ပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်ထားသော အဆင့်မြင့်ဆုံး ရုပ်ပုံရိုက်ကူးရေး ပြိုဟုတ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း အိုင်နာသတင်းအေဂျင်စီက ပြောသည်။ ကြည့်လင် ပြတ်သားသည့် ရုပ်ပုံများကို ရိုက်ကူးနိုင်သည့် ၎င်းပြိုဟုတ်သည် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာကို သုံးစွဲထားပြီး ရေအရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ကြည့်ရေးနှင့် ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာမြေပုံများ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။
ဇာယာ ၂ ပြိုဟုတ်ကို အလှူမီနီယမ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး သဘာဝအရင်းအမြစ်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပဋိပက္ခစီမံခန့်ခွဲမှုတို့ကို စောင့်ကြည့်ရန်အတွက် အရည်အသွေးမြင့်ပုံရိပ်များကို ရိုက်ကူးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အီရန်နိုင်ငံ၏ Space Omid ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်သော ကော်ဆာ ၁ ဒဿမ ၅ ပြိုဟုတ်သည် ကြည့်လင်



သည့် ရုပ်ပုံများကို ရိုက်ကူးနိုင်ပြီး အာကာသမှ ပုံရိပ်များဖော်ခြင်းနှင့် ကမ္ဘာမြေအာရုံခံကိရိယာများမှ ဒေတာများကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း စုဆောင်းနိုင်ကြောင်းနှင့် ၎င်းပြိုဟုတ်သည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် နယ်နိမိတ်စောင့်ကြည့်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အာကာသလုပ်ငန်းကို ဖွံ့ဖြိုးအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံအတွက် မဟာဗျူဟာအရ လိုအပ်ချက်ဖြစ်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ

ပြန်ကြားရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဝန်ကြီး ဆာယီဆတက်ဟာရီမီက တီဟီရန်တွင် ကျင်းပသည့် အခမ်းအနားတွင် ပြောသည်။
အီရန်နိုင်ငံမှ ပြိုဟုတ်များကို သိပ္ပံပညာနယ်ပယ်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို ရှေးရှုဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာယီအဗတ်အေရာချီက ပြောသည်။
ကိုးကား - ဆင်ယွာ တာသာပြန် - စိုးသူရ

အစွဲရေးနိုင်ငံ၌ ဆိုလာစွမ်းအင်ထုတ်လွှတ်ရေးစက်ရုံ ထပ်မံတည်ထောင်



ကျေဂဆလင် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
အစွဲရေးနိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ အက်ရှ်လန် ဆိုလာ စာတံအားပေးစက်ရုံတွင် ဆိုလာစွမ်းအင်ထုတ်လွှတ်ရေး စက်ရုံတစ်ခုကို ထပ်မံတည်ထောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင်

ပြောကြားသည်။
ယခုတည်ထောင်မည့် စက်ရုံသည် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၈၀ မီဂါဝပ် ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
၎င်းစက်ရုံတည်ထောင်ရေး စီမံချက်အပြင်

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၄၀၀ မီဂါဝပ် ထုတ်လွှတ်မည့် ဘက်ထရီစနစ်တစ်ခုကိုလည်း စတင်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစနစ်အရ နေအချိန်တွင်ရှိသည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်များကို သိုလှောင်ထားမည်ဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်သည့် ညအချိန်နှင့် လိုအပ်သည့်အချိန်များတွင် ရယူသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းစီမံကိန်းသည် အစွဲရေးနိုင်ငံ၏ သန့်ရှင်းသည့် စွမ်းအင်အသုံးပြုမှုမြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်ကို မြှင့်တင်သည့်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး လေထုညစ်ညမ်းခြင်းကို လျှော့ချနိုင်မည်ဟု သိရသည်။ အစွဲရေးသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လွှတ်မှု ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်မှရယူရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ယွာ တာသာပြန် - စိုးသူရ



လာအို-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၅)မှတစ်ဆင့် လာအိုနှင့်ထိုင်း ဆက်သွယ်ဆက်ဆံရေး မြှင့်တင်မည်

ဝီလင်ကျန်း ဒီဇင်ဘာ ၃၀
လာအို-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၅)ကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်ရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံသားများကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ခိုင်မာစေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ဗူအမ်ခမ်ပြည်နယ်နှင့် လာအိုနိုင်ငံ ဗိုလီခမ်ဆေပြည်နယ်တို့ကို ဆက်သွယ်ထားသည့် ၎င်းတံတားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် သမိုင်းဝင်ဆောင်ရွက်ချက်ဖြစ်သည်။ ၎င်းချစ်ကြည်ရေးတံတားစီမံကိန်းအရ မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား အစိုးရအချင်းချင်းနှင့် နိုင်ငံသားများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် အာသီသက်ပြုသခဲ့ကြောင်း လာအိုဝန်ကြီးချုပ် ဆိုနိုဆေးဆီဖန်ဒုံးက ပြောကြားသည်။
အဆိုပါတံတားသည် မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲ အရှေ့-အနောက်စီးပွားရေးစင်္ကြံတွင် အရေးပါသော ချိတ်ဆက်မှုတစ်ခုအဖြစ်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်ကို တိုးတက်စေသည့်အပြင် လာအိုနှင့်ထိုင်းနိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကိုလည်း လွယ်ကူချောမွေ့စေကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။
၎င်းတံတားသည် ဒေသထုတ်လုပ်သူများနှင့် ကုန်စည်ရောင်းဝယ်သူများအတွက် မျှော်လင့်ချက်အသစ်များ ယူဆောင်လာပေးသည်ဟု ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ တံတားဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်အတူ ပြည်နယ်နှစ်ခုကြား ကုန်သွယ်မှုသည် ပိုမိုလွယ်ကူလာပြီး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါတံတားဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်အတူ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံတကာမှခရီးသွားများ လာအိုနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝင်ငွေများပြားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောသည်။
ကိုးကား - ဆင်ယွာ တာသာပြန် - စိုးသူရ

အင်ဒိုနီးရှား၌ သဘာဝဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များဆောင်ရွက်

ဂျကာတာ ဒီဇင်ဘာ ၃၀
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အာချေးပြည်နယ် မြောက်ဆူမားကြားနှင့် အနောက်ဆူမားကြား ပြည်နယ်များတွင်ဖြစ်ခဲ့သည့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၈၆၆၉ ဦးကို တာဝန်ပေးခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
ထောက်ပံ့ပေး
၃၇၉၀ ကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် သန့်ရှင်းသည့် ရေရရှိရေး၊ ဆေးကုသရေး၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် တာဝန်ပေးခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား တပ်မတော်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေဂတ်စ်ဆူတီရန်တို့က ပြောသည်။ ဘေလီတံတားများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အိမ်ရာများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ကျောင်းများ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောသည်။ လေယာဉ်များနှင့် သင်္ဘောများကိုလည်း တာဝန်ပေးမည်ဟု သိရသည်။ စားရေရိက္ခာများကို ရေကြောင်း၊ ကုန်းကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလမ်းများမှ ထောက်ပံ့ပေးကြောင်း သိရသည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဆူမားကြားဒေသရှိ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ပေးခဲ့သည်။
ကိုးကား - ဆင်ယွာ တာသာပြန် - စိုးသူရ

ကျော့ဖိုးမှ

ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၃၁ မှတ် - ၁၇ မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းက အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၂၈ မှတ် - ၂၂ မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းက ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၁၀ မှတ် - ၃ မှတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အသင်းက သယ်စာတင်ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၁၀ မှတ် - ၄ မှတ်ဖြင့် လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ ထုတ်ဆီးတိုး(အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲကို နံနက် ၇ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၄)၌ ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့ (အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲများကို နံနက် ၈ နာရီ တွင် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၃)၌ ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ထုတ်ဆီးတိုးပွဲစဉ်များအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ လှုပ်ရှားစွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီး ဌာနအသင်း၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီး ဌာနအသင်းနှင့် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး



ဌာနအသင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ သာသနာရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားကြ မည်ဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့ (အမျိုးသား)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဘဏ္ဍာရေး နှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီး

သွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးအသင်းနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် သမဝါယမ နှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် သယ်စာတင်ဆောင် သာသနာပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန အသင်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့်

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အသင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ လွန်ခဲ့ (အမျိုးသမီး) ပွဲစဉ်များအဖြစ် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အသင်းနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်း၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ သယ်စာတင်ဆောင် သာသနာပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနအသင်း၊ တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးအသင်းနှင့် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်း၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်သွားကြ မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အားကစားဝါသနာရှင်များ အနေဖြင့် မည်သူမဆို အမဲလော့ဂျင်ကြည့်ရှု အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ KK Park အပိုင်း(၃)နယ်မြေအား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

★ KK Park မှ ထိုပြင် KK Park နယ်မြေ အတွင်းရှိ တရားမဝင် အဆောက် အအုံများအနက် ယာဉ်ယန္တရား များအသုံးပြု၍ ဖြိုဖျက်ဆီး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများ ကို အလုံးစုံဖျက်ဆီးစေရန်အတွက် လေအိုးမီးအိုးဖြင့် ထပ်မံဖျက်ဆီး ခြင်းများကိုလည်း ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် နှစ်ထပ်အဆောက်



KK Park နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူများ အသုံးပြုခဲ့သည့် အသုံးအဆောင်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အအုံငါးလုံးကို ထပ်မံဖျက်ဆီး နိုင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း အဆောက် အအုံ ၇၆ လုံးတို့ကို ရာခိုင်နှုန်းပြည့် ဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ယင်းအပြင် KK park နယ်မြေ အတွင်းရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် ရှေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူကာ အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများအား ထပ်မံအသုံးပြုမှု မရှိစေရေး အတွက် ယနေ့တွင်လည်း စနစ် တကျ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစား မှုကျူးလွန်မှုများကို အမျိုးသား

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးဖလား ဖူဆယ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲစဉ်



ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန် မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီက ကြီးမှူး ကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၇၈)နှစ် မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အင်းစိန်မြို့နယ်

ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ဦးစွာ ဖြည့်ပွဲဝင် ဘောလုံးအသင်း ၁၃ သင်းမှ ဘောလုံးအားကစား သမားများက ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်၍ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့်က အမှာစကားပြောကြား ပြီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု ရရှိသည့် ဘောလုံးအသင်းများကို (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားတွင် ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖြင့်ဦး

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ် ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲစဉ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ ပိုက်ကျော်ခြင်း ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ တွင် သန့်လှိုင်မြို့ရိုးယင်းတက္ကသိုလ် မိုးလုံလေလုံ အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း တက္ကသိုလ် ဆွေ့ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ မျိုးမင်းထွန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲ အား ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။



အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ ဘာသာရပ် ၃ နှစ်ခန့်မှ ပြိုင်ပွဲဝင်များယှဉ်ပြိုင် ကြမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်

အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သန်းဝင်း(သန့်လှိုင်) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို မြိမ်းမြောက်ခြင်း၊ တာဝန် ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဘဏ်ပိတ်ရက်နှင့် ဖွင့်ရက် ကြော်ငြာ

လွှဲပြောင်းနိုင်သော စာချုပ်စာတမ်းများ အက်ဥပဒေအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့ (စနေနေ့)သည် “အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်” ဖြစ်ပါသဖြင့် ဘဏ်များအားလုံး ပိတ်ထားလိမ့်မည် ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက် (စနေနေ့) သည် “အလုပ်ဖွင့်ရက်” ဖြစ်ပါသဖြင့် ဘဏ်များအားလုံး ဖွင့်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

၃၀ - ၁၂ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၁-၁၂-၂၀၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ဗွဲ့ရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	ရခိုင်တော်	ဟာမယ်
92 Ron	၂၄၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀
95 Ron	၂၅၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀	၂၆၆၀
HSD (500 ppm)	၂၄၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	-	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀
HSD (50 ppm)	၂၅၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀
HSD (10 ppm)	၂၅၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	၂၆၅၀	-	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၂၉၀	၂၃၅၉
95 Ron	၂၃၉၅	၂၄၅၅
HSD (500 ppm)	၂၃၉၅	၂၄၅၅
HSD (50 ppm)	၂၃၉၅	၂၄၅၅
HSD (10 ppm)	၂၃၉၅	၂၄၅၅

မှတ်ချက် (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျွန်ုပ်တို့မှဖန်တီးပေးသော ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဖက် ၄၁၁၃၇၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

ဖက် ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၅၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်းမြန်မြန်ဖြင့်လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၌ (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ကလေးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ရွှေပြည်သာ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၌ (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ကလေးပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်က မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းပိုင် သားဖွားခန်း၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နှင်းစာမြည်ဦးနှင့် မင်္ဂလာဒုံခရိုင် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့



ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ယုညိုအောင်တို့က အမှာစကား ပြောကြားကာ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် ကျန်းမာရေး

ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ မြတ်မြတ်နှင်းက အမှတ်ပေး စည်းမျဉ်းများကို ရှင်းလင်းပြော

ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က ဆုရရှိသော ကလေးငယ်များအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲဝင်ကလေး ၄၄ ဦးအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နေ့ချီးထွန်း(ရွှေပြည်သာ)



ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ကြီး (၅၆)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓူပူဇော်ယုပွဲတော် ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်နှင့် မဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့၌ ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့က ဦးစီးကျင်းပသော (၅၆)ကြိမ်မြောက် ပုဒ္ဓူပူဇော်ယုပွဲတော် ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင် အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ၅ နာရီက ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပင့်ဖိတ်ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးသူ ပွဲတော်ကျင်းပရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၊ စေတီတော်ကြီး ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များနှင့် ဆွေပုဂ္ဂိုလ်များက နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များက ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင် ပူဇော်ကြသည်။

ယင်းနောက် ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့က ဦးစီးကျင်းပသော (၅၆)ကြိမ်မြောက် မဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကို နံနက် ၉ နာရီအချိန် ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ကြီး၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်၏ ပုဒ္ဓူပူဇော်ယုပွဲတော်တွင် ပင့်သံဃာတော် အရှင်သူမြတ် ၁၀၉ ပါးတို့အား ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကို ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဓမ္မာရုံအဖွဲ့များ၊ ဆွမ်းလောင်းအသင်းများ၊ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်အပေါင်းတို့မှ ဖုန်း ၀၉ ၇၅၇၀၃၆၁၅၂၊ ၀၉၆၉၃၇၄၆၉၄၂ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် ဘုရားပွဲတော်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ဘုရားပွဲတော်ကာလအတွင်း ဖျော်ပွဲရွှင်ပွဲများနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်များအား ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

ဘားအံတက္ကသိုလ်၌

ဆောင်းရာသီပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပ



ဟင်္သာတတက္ကသိုလ် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ဘာသာရပ်အလိုက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ဟင်္သာတ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ဘာသာရပ်အလိုက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ဟင်္သာတမြို့နယ် ဥပျာဉ်မြောက်ရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ် ပြည်သူ့အားကစား ပြိုင်ကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဟင်္သာတတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာခိုင်ခိုင်စန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည့် အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဘာသာရပ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၁ သင်း အသင်းသား ၂၂၀ တို့က ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉



ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ သို့မဟုတ် အေအိုင်အိုင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်း(၄)

နိဂုံးသစ်

ပြီးခဲ့သည့် ရက်ပိုင်းအတွင်းက မိတ်ဆွေတစ်ယောက်နှင့် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထိုင်ရင်း အေအိုင်အိုင်ဆောင်းပါးများရေးနေကြောင်း ပြောပြရရာမှ စက်ကွေးတတ်သလားဆိုသည့် ခေါင်းစဉ်ကား သို့ ရောက်သွားသည်။ လူတော်တော်များက အေအိုင်အိုင်ကို ကိုယ်တိုင်တွေးတတ်သည်ဟု မထင်ဘဲ လူကပြောခိုင်းထားသည့်အတိုင်း ပြန်ပြောနေသည်ဟုသာ ယူဆထားကြကြောင်း သူကဆိုသည်။ သူပြောသည်မှာ လုံးဝအမှန်ချည်းမဟုတ်သလို လုံးဝအမှားချည်းပဲလည်းမဟုတ်။ ဖက်စီလော့ဂျစ်ဆန်သည်။ လက်ရှိ သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် အင်ဂျင်နီယာများသည် စက်ကို တွေးတတ်အောင် သင်ပေးကြသည်။ သို့သော် အချို့ကိစ္စများတွင် အကန့်အသတ်ထားရှိပြီး သူတို့ တွေးစေချင်သလိုသာ တွေးခိုင်းသည်။ ထိုသို့လုပ်ရသည်မှာလည်း အကြောင်းရှိသည်။ ထိုအကြောင်းများကို ဖြည်းဖြည်းချင်း ဆွေးနွေးပါမည်။



စက်က တွေးတတ်ပြီလားဆိုသည့် မေးခွန်းအတွက် နှိုင်းယှဉ်ပြစရာတစ်ခုရှိသည်။ စက်၏ လေ့လာသင်ယူမှုနှင့် နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း လေ့လာသင်ယူမှုအကြောင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဒီဂျစ်နယ်က အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စစ်တရုတ် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂယ်ရီကာကစပါးရော့ကို နိုင်လိုက်ရာတွင် ထိုကွန်ပျူတာသည် စက်၏လေ့လာသင်ယူမှုစနစ်ကို သုံးထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ သန်းနှင့်ချီသော စစ်တရုတ်အကွက်များကို မှတ်ထားသည်။ ထိုအကွက်များထဲမှ မည်သည့်အကွက်ကို ရွေးမလဲဆိုသည်ကိုသာ စက်က ဆုံးဖြတ်ချက်ချသည်။ နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း လေ့လာသင်ယူမှုမှာမူ ထိုပုံစံမျိုးမဟုတ်။

နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း လေ့လာသင်ယူမှုအကြောင်း ပြောဖို့ ကျွန်တော်တို့ ကိုယ်ပိုင်အတွေ့အကြုံမရှိသည့် ဝန်ခံပါသည်။ စာထဲတွင် ဖတ်ထားသလောက်သာ ပြန်လည်ရှုထောင့်ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် ဖတ်ဖူးသမျှထဲတွင်တော့ ထိုအကြောင်းကို သေသေချာချာပြောပြနိုင်သည်မှာ လက်ရှိ မိုက်ခရိုဆော့စ် စီအီးအို မူစတာဟာ ဆူလီမန်ဖြစ်ပြီး

သူက သူပထမဆုံးတည်ထောင်ခဲ့သည့် ဒီမိုင်းဒီမုဂ္ဂလီတွင် နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း လေ့လာသင်ယူမှုတစ်ခု ဘယ်လိုလုပ်ခဲ့သလဲဆိုသည်ကို ရှင်းပြထားသည်မှာ တော်တော်လေးကောင်းသည်။ သူတို့အဖွဲ့က စက်ကို နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း လေ့လာသင်ယူစေဖို့ ဒီဂျစ်အင်နီ (DQN)ဟု ခေါ်သော အယ်လ်ဂိုရစ်တစ်ခုကို တည်ဆောက်သည်။ Deep Q-Network ၏ အတိုကောက်ဖြစ်သည်။ သူတို့လုပ်သည်မှာ စက်ကို ဂိမ်းကစားတတ်အောင် လေ့ကျင့်ပေးခြင်းသာ။ လေ့ကျင့်ပေးသည်ဆိုရာ၌ အဆင်အကွက်များ ဘယ်လိုရှိလဲ၊ ဘယ်လိုစည်းမျဉ်းဖြင့် ကစားရလဲဆိုသည်ကိုသာ ပြောထားပြီး ကစားစေခြင်းဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် ကလေးတစ်ယောက် တစ်ခါမျှကစားဖူးသည့် ဂိမ်းအသစ်တစ်ခုကို စကစားကြည့်သလိုမျိုး။ လူသား၏ အားသာချက်မှာ ဘာမှပြောပြနေစရာမလိုဝင်ကစားနေရင်း အကုန်လုံးသင်ယူသည်။ စက်ကို တော့ အခြေခံအချက်များ ပြောပြထားရသည်။ ထိုအကြောင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဆူလီမန်ရေးပြထားသည့်အတိုင်း ဖောက်သည်ချပါရမေ။

ထို့နောက် ထူးထူးခြားခြား တစ်စုံတစ်ရာ ဖြစ်လာသည်။ ဒီဂျစ်အင်နီသည် အလွန်တော်သော ဗျူဟာတစ်ခုကို တွေ့ရှိသွား၏။ အတုံးများကို တစ်တန်းချင်း ရိုးရိုးရှင်းရှင်းဖြိုနေရာမှ အတုံးများကို ခေါင်းလိုက်စဖြည့်သည်။ ရလဒ်အားဖြင့် အတုံးများ၏ အနောက်ဘက်သို့ပေါက်သည့် လမ်းကြောင်းတစ်ကြောင်းရသွားတော့သည်။ ဒီဂျစ်အင်နီသည် ထိပ်ဆုံးသို့ရောက်သည်အထိ လိုက်ခေါင်းဖောက်လိုက်ပြီးနောက် ဘေးလုံးကို နောက်ခံရန်နှင့် အတုံးများအကြား ခုန်နေအောင် လမ်းကြောင်းလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းမှာ အနည်းဆုံးအားထုတ်မှုနှင့် အမှတ်အများဆုံးရသည့်နည်းလမ်းဖြစ်သည်။ ယင်းမှာ မယုံနိုင်စရာ ဗျူဟာတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဂိမ်းသမားများ မသိသည့်နည်းလမ်းတော့မဟုတ်။ သို့သော် မြင်ဖို့ခက်သည်။ ကျွန်တော်တို့သည် အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်က သူ့ဘာသာသူ အသစ်တစ်ခု သင်ယူသွားသည်ကို မြင်တွေ့လိုက်ရခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် အံ့အားသင့်သွား၏။

စိန်ခေါ်ပြီး လေးပွဲ-တစ်ပွဲဖြင့် အနိုင်ယူလိုက်သည်။ ဘာကြောင့် ထိုမျှ မြန်မြန်ဆန်ဆန် တိုးတက်ခဲ့ပါသလဲ။ ဆူလီမန်တို့အဖွဲ့က အယ်လ်ဂိုရစ်ကို လူသားတို့ ကစားထားသည့် ပွဲပေါင်းတစ်သိန်းခွဲကို လေ့လာစေသည်။ ထို့နောက် အယ်လ်ဂိုရစ်ပေါင်းများစွာ မိတ္တူပွားကာ အချင်းချင်း ပြန်ကစားစေသည်။ ထိုနည်းဖြင့် အဆိုပါ အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်သည် ကစားပွဲအသစ်ပေါင်း သန်းနှင့်ချီ၍ ကစားခဲ့ရသည်။ ဒီဂျစ်အင်နီတွင် တွေ့ရှိရသလိုပင် သူတို့လေ့လာထားခြင်းမရှိသည့် အကွက်သစ်များကိုပါ ချဲ့ထွင်ကစားနိုင်လာသည်။ ထို့နောက်တွင်မူ လူသားချန်ပီယံကိုစိန်ခေါ်ပြီး အနိုင်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆူလီမန်တို့အဖွဲ့သည် ထိုမျှနှင့်ရပ်မသွား။ အယ်လ်ဂိုရစ်အောင်မြင်ပြီးနောက် အယ်လ်ဂိုရစ်ပေါင်း အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်ကို ဆက်လုပ်သည်။ အယ်လ်ဂိုရစ်ပေါင်းကိုမူ အယ်လ်ဂိုရစ်တစ်ခုကလုံ လူသားတို့၏ ပွဲများကို မလေ့လာနိုင်တော့။ ကစားနည်းကိုသာ ပြောပြပြီး အချင်းချင်းကစားစေခဲ့သည်။ အယ်လ်ဂိုရစ်ပေါင်းများစွာပွားပြီး အချင်းချင်းပြန်ကစားစေခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးတွင် အယ်လ်ဂိုရစ်ပေါင်းသည် အယ်လ်ဂိုရစ်ကိုပင် 'ကျွန်ုပ် နွားနိုင်' နိုင်လေတော့သည်။ ယင်းမှာ အမတ်ကြီး ဦးပေါ်ဦးပြောသလို နိုင်နည်းမျိုးမဟုတ်။ အမှန်တကယ်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

စက်၏ လေ့လာသင်ယူမှုတစ်ခုဆိုနိုင်သော Machine Learning အထိ လူသားတို့၏ပါဝင်မှုက မြင့်မားခဲ့သည်။ နောက်ဆုံး ဆုံးဖြတ်ချက်များကို လူသားတို့က ကြိုတင်ချမှတ်ပေးထားပြီး စက်က ထိုဆုံးဖြတ်ချက်များထဲမှ ဘယ်ဆုံးဖြတ်ချက်က အကောင်းဆုံးလဲဆိုသည်ကို ရွေးချယ်ခြင်းသာ ရှိသည်။ နက်နက်နဲနဲ လေ့လာသင်ယူမှုမှ ဆိုနိုင်သော Deep Learning တွင်မူ လူသားတို့၏ ပါဝင်မှုသည် အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်နှင့် အပြန်ပြန်အထပ်ထပ် လေ့ကျင့်ပေးမှုလောက်သာရှိတော့သည်။ စက်က ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ကိုယ်တိုင်ချမှတ်ပြီး ကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အကုန်အသတ်မှ အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်က ချပေးထားသော မူဘောင်အတွင်းတွင်သာ လုပ်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ယင်းမှာ စက်ကို တွေးတတ်အောင် သင်ပေးသည့် ပထမဆုံးခြေလှမ်း မဟုတ်ပါလား။ ။

အေအိုင်က ပုံတူမကူးနိုင်သော လေ့လာသင်ယူမှု ဖြတ်လမ်းနည်းတစ်ခု ဦးနှောက်တွင်ရှိနေ

ဦးနှောက်သည် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော အာရုံကြော ဘလောက်တုံးလေးများကိုသုံးပြီး အမှန်အကောင်အထည်များကို လျင်လျင်မြန်မြန် ဖန်တီးနိုင်ကြောင်း ပရင်စတန်သိပ္ပံပညာရှင်များက တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုနည်းလမ်းမှာ အေအိုင် သို့မဟုတ် ဉာဏ်ရည်တုက ပုံတူကူးဖွဲ့မဖြစ်နိုင်သော ဦးနှောက်၏ လုပ်ဆောင်ချက်ဟု ကျွမ်းကျင်သူတို့က ကောက်ချက်ချခဲ့ကြသည်။ အေအိုင်နည်းပညာသည် လက်ရှိ အချိန်တွင် အလွန်ကောင်းမွန်သော အက်ဆေးရေးသားခြင်း၊ ရောဂါရှာဖွေရာတွင် လေးစားရလောက်အောင် တိကျမှုရှိခြင်း အစရှိသည့်လုပ်ဆောင်ချက်များ၌ လူသားတို့ထက်သာလွန်နေပြီဖြစ်သည်။ သို့သော်လူသား၏စိတ်ဓာတ်ကိုလုံးဝ မယှဉ်နိုင်သည့်နေရာမှာ သာမာန်အစရှိ၍ လုပ်နိုင်စွမ်းတွင်ဖြစ်သည်။ ယခု ပရင်စတန်အာရုံကြောသိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာမှုအသစ်က ဦးနှောက်၏ အဆိုပါ အလုပ်အမြန်ထိန်းညှိနိုင်စွမ်းကို



လေ့လာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ သူတို့က ဦးနှောက်သည် မတူကွဲပြားသော လုပ်ငန်းဆောင်တာများအတွက် ဦးနှောက်သည် တူညီသော အာရုံကြောဘလောက်တုံးလေးများပေါ်တွင် ထပ်ကာထပ်ကာ ရေးဆွဲပြီး အလုပ်လုပ်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုတစ်ဖက်ကို ရေးသားသည့်အဖွဲ့ထံမှ အကြီးတန်း ပညာရှင်တစ်ယောက် ဖြစ်သော ပရင်စတန် အာရုံကြောသိပ္ပံ

အင်စတီကျု တွဲဖက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ခေါက်တာတင်မိဘွဲ့မှန်ကော "နောက်ဆုံးပေါ် အေအိုင်မိုဒယ်တွေဟာ လူသားတွေကို လိုက်နာလာကြပါပြီ။ ဒါမှမဟုတ် စူပါလူသားတွေတောင် ဖြစ်နေကြပါပြီ။ လုပ်ငန်းတစ်ခုခုအတွက် စွမ်းဆောင်တဲ့ အချိန်မှာပေါ့။ ဒါပေမဲ့ သူတို့က မတူကွဲပြားတဲ့ လုပ်ငန်းဆောင်တာတွေကို လေ့လာသင်ယူဖို့နဲ့ ဆောင်ရွက်ဖို့ ရုန်းကန်နေကြရတုန်းပါ" ဟုဆိုသည်။ ထို့နောက် "ဦးနှောက်

က ဘာလို့သာမာဇာတဖြစ်အောင် လုပ်နိုင်လဲဆိုတော့ သူက မတူကွဲပြားတဲ့လုပ်ငန်းအာရုံကြော ဘလောက်တုံးလေးတွေကို အပြန်ပြန်အလွန်လွန် အသုံးချနိုင်တယ်။ အဲဒါတွေကို အာရုံကြောလီဂိုတုံးလေးတွေ လိုပဲဆိုကြပါစို့။ အဲဒီအတုံးလေးတွေကို လုပ်ငန်းဆောင်တာ အသစ်တွေအတွက် ဦးနှောက်က ဆက်ပေးနိုင်တယ်" ဟုလည်း ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ကွန်ပျူတာ အယ်လ်ဂိုရစ်သစ်နှင့် လေ့လာဖို့အတွက် နှုတ်ချက်ထဲ၌ နှုတ်ချက်တို့ကို အကြိမ်ကြိမ်အထပ်ထပ် လေ့ကျင့်ထားရသည်။ အခြားအလုပ်တစ်ခု ယူမည်ဖြစ်သည်။ ဦးနှောက်ကမူ အာရုံကြောလီဂိုဟုခေါ်သည့် ဘလောက်တုံးလေးများကို ပြောင်းလဲချိတ်ဆက်လိုက်ရုံဖြင့် အသစ်တစ်ခုကို လျင်မြန်စွာသင်ယူနိုင်စေသည်ဟု ဆိုလိုသည်။ ပရင်စတန်ရှိ ဘွဲ့မှန်နီ၏ သုတေသန

စာတိုခွဲခန်းတွင် ပါရဂူထုလွန်သုတေသန လုပ်နေသူ ခေါက်တာဆီနာတာဟာ ဇီဝိကလည်း "ခင်ဗျားတို့ ပေါင်မုန့်ဖုတ်နည်းကို သိထားတယ်။ ပြီးတော့ ကိုက်မုန့်ဖုတ်တဲ့နည်းကို သင်ယူထားဆိုရင် ပေါင်မုန့်ဖုတ်တဲ့နည်းကို ဖျက်လိုက်စရာ မလိုဘူးလေ။ ရှိပြီးသား ကျွမ်းကျင်မှုတွေ ဖြစ်တဲ့ စီးပွားနည်း။ အစာပလာထည့်နည်း စတာတွေမှာ နောက်ထပ်အသစ်တွေ ထပ်ဖြည့်ပေးလိုက်ရုံပဲ။ စက်ဒါမှမဟုတ် နှုတ်ချက်က တစ်ခုခု နှိုင်းယှဉ်ပြီးပြောလျှင် အရောင်တို့ကို အသစ်လေ့လာပြီဆိုရင် အရင် မှတ်ဉာဏ်တွေအပေါ်ကနေ ထပ်ရေးပြီး မေ့ပစ်လိုက်တာ။ ကိုက်မုန့်ဖုတ်နည်းကို သိပြီး ကွက်ကီးဖုတ်နည်းကို လေ့လာမယ်ဆိုရင် သူက ကိုက်မုန့်ဖုတ်နည်းကို မေ့လိုက်ရော" ဟု ရှင်းပြသည်။ ယင်းမှာ လူသားအသိဉာဏ်အတိုင်း စွမ်းဆောင်နိုင်ဖို့ဆိုလျှင် အေအိုင်အနေဖြင့် နောက်ထပ်ဖြည့်ကျော်ရမည့်အတားအဆီးတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

စာပေဗိမာန်စာမူဆုရစာအုပ်များ ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

ရင်သွေးရတနာ ကလေးကဗျာများ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန် စာပေဗိမာန်စာမူဆု၊ ကလေးစာပေတတိယဆုရ စာရေးသူ ညိုမင်းညို၏ “ရင်သွေးရတနာ ကလေးကဗျာများ” စာအုပ်ကို ရောင်းချေးကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိ သည်။

ယင်းကဗျာစာအုပ်တွင် ကဗျာ ၆၄ ပုဒ် ပါဝင်သည်။ မြန်မာ့ဓလေ့နှင့်အညီ နံနက်မိုးသောက်ချိန်၌ ရှင်တော်ဗုဒ္ဓအား ဆွမ်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း ကပ်လှူ၍ မေတ္တာပို့ အမျှဝေပုံ၊ သစ်သီးဝလံများ၏ အမည်တို့ တွင် တိရစ္ဆာန်အမည်များ မှည့်ခေါ်ထားကြပုံ၊ ပြည်ရှိကုသုဇုန်စေ့ဖို့ ဦးကြီးတို့၏ ပျိုးကြဲချိန်၊ ကောက်စိုက်ချိန်၊ ကောက်ရိတ်သိမ်းချိန်၊ ကောက်သစ် စားပွဲကျင်းပပုံ၊ လူသားတို့ကို အကျိုးပြုလျက်ရှိသည့် မိတ်ဆွေသစ်ပင်များ ရှိပုံ၊ လူတို့ကျန်းမာရေးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ဗီတာမင်အမျိုးမျိုးကို အစား အစာများမှ ရရှိနိုင်ပုံတို့ကို ရွတ်ဆိုရလွယ်ကူ၍ ချိုသာသောအသံတို့ဖြင့် ရေးဖွဲ့တင်ပြထားရာ ရင်သွေး တို့အတွက် ရတနာထိုက်သော ကဗျာစာအုပ်ကောင်း

တစ်အုပ်ဖြစ်သည်။

ရှမ်းရှေ့မြေရန်နှင့် ကဗျာစုများ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေ ရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန် စာပေဗိမာန် စာမူဆု၊ ကဗျာပေါင်းချုပ်၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် စာရေးဆရာမ ရွှန်းညို (တာချီလိတ်)၏ “ရှမ်းရှေ့မြေရန်နှင့် ကဗျာ စုများ” စာအုပ်ကို ရောင်းချေးကျပ် ၄၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိ ရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ယင်းစာအုပ်တွင် ရှမ်းရှေ့မြေရန်၊ မိုင်ဆွန်ခ ရှမ်းရှေ့မြေ၊ သွေးချင်းပျော်မွေ့ ရှမ်းအရှေ့၊ အလှတန်ဆောင်မြစ်ခေါင်းတိမ်ခိုင်းဝေဝေရှမ်းရှေ့မြေ စသည့် ကဗျာပုဒ်ရေ ၆၇ ပုဒ်ပါရှိပြီး ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းဒေသ ရှမ်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ ဓလေ့ရိုးရာ များကို ဖော်ကျူးထားသော ကဗျာအများစုပါရှိသည်။ မြန်မာကဗျာ စပ်ထုံးစပ်နည်းများ မှန်ကန်စွာဖြင့် လေးလုံးစပ်လင်္ကာ၊ ဒွေးချိုး၊ လေးဆစ်ချိုး၊ လေးချိုး၊ တျာချင်း၊ အိုင်ချင်း၊ ရတ စသည့် ကဗျာပုံ၊ နည်းများဖြင့် ရှမ်းအရှေ့ကဗျာများသာမက နိုင်ငံချစ်စိတ် ကဗျာ များ၊ ချစ်မြင်းမေတ္တာကဗျာများ၊ ရာသီဖွဲ့နှင့် မြန်မာ့ ဓလေ့ကဗျာများကို အကြောင်းအရာ စုံလင်စွာဖြင့်

တင်ပြထားသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်ပါသည်။

စိတ်ကောင်းနှင့်ယှဉ် ရှေးရှုနှင့် ကလေးဝတ္ထုတိုများ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေ ရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန် စာပေဗိမာန် စာမူဆု ကလေးစာပေ ဒုတိယဆုရရှိသည့် စာရေးဆရာမ အင်ကြင်းမေ၏ “စိတ်ကောင်းနှင့်ယှဉ် ရှေးရှုနှင့် ကလေးဝတ္ထုတိုများ” စာအုပ်ကို ရောင်းချေး ကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ဤစာအုပ်တွင် ဝတ္ထုတို ၁၈ ပုဒ် ပါဝင်သည်။ မိုးရွာ သွန်းချိန် ရေစတင်အောင် မြောင်းထဲမှ အမှိုက်သရိုက် များကို ဆယ်ထုတ်ကြသည့် ကလေးများ၏ ပရဟိတ လုပ်အားပေးကြပုံ၊ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး ထိုင်တော်မူ မာရီဇီယမုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို လက်တွေ့ ပူးမြော်ခွင့်ရခြင်းဖြင့် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော ဗဟုသုတများရရှိခဲ့ပုံ၊ အချို့သော အနောက်နိုင်ငံကြီး များ၌ ကျင်းပသည့် Halloween Day အကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၌ မကျွတ်မလွတ်သူများအတွက် ကောင်းမှုကုသိုလ်များပြုလုပ်ပြီး မေတ္တာပို့အမျှဝေ သည့်ဓလေ့တို့ မြားနားပုံ၊ စည်းလုံးညီညွတ်လျှင် အကျိုးခံစားပြီး ဇွဲမလျှော့ခြင်းသည် အားကစား

စိတ်ဓာတ်ဖြစ်ပုံတို့ကို ပြေပြစ်သောစကားပြေအရေး အသားတို့ဖြင့် ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ တင်ပြထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ စာအရေးအသားများသည် ရိုးစင်း၍ ဝတ္ထုရေးဖွဲ့ရာတွင်လည်း စာရေးသူ၏ စေတနာကို တွေ့မြင်ရကာ ကလေးများအတွက် ဗဟုသုတ ဖြစ်ပွယ်၊ အားကျဖွယ်၊ အတယူဖွယ်ဖြစ်သဖြင့် ဝယ်ယူသိမ်းထားဖွယ်ကောင်းသော စာအုပ်ကောင်း တစ်အုပ်ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါစာအုပ်များကို အမှတ် ၅၂၉-၅၃၀ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁၈-၃၈၁၄၄၈)၊ အမှတ်(၁-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ် ဆိုင် (ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၄၄၆၈၁၊ ၀၉-၄၄၉၅၄၆၆၇)၊ စင် လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် (ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၁၈၆၆)နှင့် အဖြူမြို့ရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် လက်ကားမှာယူ လိုပါက အမှတ် ၅၂၉-၅၃၀၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေ ဗိမာန်အရောင်းဌာန (ဖုန်း ၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁၈- ၃၈၁၄၄၈) သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နှင့် သုံးခွမြို့နယ်တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀

တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့၊ ကော့လိပ်ကုက္ကို ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်ရှိ သံဃာတော်များ အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုး တန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၅၀ အား အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသ

မှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား/နှာခေါင်း/ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရေပြား ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက် ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက် ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်သပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးပြီး ဆေးရုံ တက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့တက်ရောက် ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်သည့် များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ အဆိုပါ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော်အား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် ဇွဲထော်ကျေးရွာနှင့်



ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၁၇ ဦးတို့အား အရိုး အကြောရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ် ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့ နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် မျက်စိရောဂါ၊ နား/နှာခေါင်း/ မြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက်

ကျွန်တို့

၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ (၂၃) အမှတ် (၁) တွင်

- လွတ်လပ်ရေး၏ အနှစ်သာရနှင့် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ သမိုင်းဟောင်းတစ်ခု
- ခရမ်းချဉ်သီး အဝင်နည်းသော်လည်း ဝယ်လိုအား မြင့်တက်နေ
- တစ်ကိုယ်လုံးတွင်အပြားရောင် အခိုင်းများပါသည့် အဆိပ်ပြင်းရောင်စားသုံးမိပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်
- ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး စွပ်ပြုတ်စာရင်းတွင် မြန်မာ့မုန့်ဟင်းခါးပါဝင်
- ကလေးဖြူနယ် သာမိုင်းခမ်းကျေးရွာမှ ထွက်ရှိသည့် စတော်ဘယ်မုန့် ဝိုင်ထုတ်လုပ် ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း
- ၂၀၂၅ ခုနှစ် ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအတွက် ရုပ်ရှင်ကား ၈ ကျော် စီစစ်အကဲဖြတ်ကြည့်ရှု
- ကမ္ဘာ့တစ်ဝန်း လာနီညာရာသီဥတုပြန်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း WMO ထုတ်ပြန်
- အသည့်စောင့်ရှောက်ရေးရုံး ရှိ မရှိ အချိန်တိုဖြင့် ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်တော့မည် စသည့်တို့ အပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သုတေသန စုံလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

တင်စောင် (၅၀၀) ကျပ်

အပြုပြင်အသုံးပြု ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန၊ နယူးထောင် ဝယ်ယူရန်နိုင်ပါသည်။

DKY Journal

လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် ညွှန်ပို့ ချိတ်ဆက်ရေးစင်တာ (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်ပါက ဆက်သွယ် အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန် → အမှတ်(၆၄)၊ ကမ္ဘာ့အေးတူရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။ ☎ ၀၁-၈၆၆၆၆၁၉

မန္တလေး → ရွှေကျင်သံလမ်းအနီး၊ ဘုန်းတော်တိုရ်ပုံ၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်။ ☎ ၀၂-၂၀၃၀၄၂၃

အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါ ဖြစ်သည်ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ်အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦး(သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမုန်းထားမှုကို ဖော်ပြသည့် ဆက်ဆံမှုတစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အမုန်းစကားပင်ဖြစ် သည်။

အမုန်းစကားပြန်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြား ဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာနေထိုင် ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းပြီး ညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါးစေသည်။

သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရွတ်ချရန် နှင့် တားဆီးရန် စီမံဆောင်ရွက် ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံးပါဝင်ရန်နှင့် ပံ့ပိုးအားပေးရမည်။

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

ကြေညာချက်

(ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ လ ၃၁ ရက်)

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ လ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၅၂) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆု ထိပွင့်ပွဲအတွက် ထိလက်မှတ်များကို “က” အက္ခရာမှ အစဉ်လိုက် “င” အက္ခရာအထိ စုစုပေါင်း အက္ခရာ (၁၂) လုံးအား ခွဲဝေ ရောင်းချရာတွင် ထိစာအုပ် (၉၈၁၆၀) အုပ်အား ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိလက်မှတ်များရောင်းချရာတွင် ကျပ် သန်း (၉၈၁.၆၀) ဖြစ်သဖြင့် ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေမှာ ကျပ်သန်း (၆၈၇.၇၂) ဖြစ်ပါသည်။ (၈၁) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲမှ ဆုပေးတန်ဖိုးမပြည့်မီသည့် ကျပ် သန်း (၀.၄၄၈) အား ပေါင်းထည့်ပွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့်ထိဆုငွေစုစုပေါင်းမှာ ကျပ် သန်း (၆၈၇.၂၇၂) ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါ ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ် သန်း (၂၅၀.၀၀၀) ကို ပြန်လည်ချိမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေတို့မှ အောက်ဖော်ပြပါဆုပေးများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

- (က) အထူးဆုကြီး
 - (၁) ကျပ်သိန်းငါးထောင် = (၁) ဆု
 - (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင် = (၂) ဆု
 - (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ထောင် = (၂) ဆု
- (ခ) ဆုတစ်ဆုချင်း
 - (၁) ကျပ်သိန်းငါးရာ = (၆) ဆု
 - (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ရာ = (၁၂) ဆု
 - (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ရာ = (၁၃) ဆု
 - (၄) ကျပ်သိန်းငါးဆယ် = (၁၅) ဆု
 - (၅) ကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ် = (၁၉) ဆု
 - (၆) ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်း = (၂၁) ဆု
- (ဂ) ဝေဝေဆာဆာပဒေသာဆု
 - (၁) ကျပ်သုံးသိန်း = (၃၀) ဆု
 - (၂) ကျပ်နှစ်သိန်း = (၈၀၀) ဆု
 - (၃) ကျပ်တစ်သိန်း = (၈၀၀၀) ဆု
 - (၄) ကျပ်ငါးသောင်း = (၆၀၀၀၀) ဆု
 - (၅) ကျပ်တစ်သောင်း = (၁၀၀၀၀၀) ဆု
- (ဃ) ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ်သန်း (၂၅၀.၀၀၀) မှ ချီးမြှင့်သည့်ဆု
 - (၁) ကျပ် တစ်ဆယ်သိန်း = (၄) ဆု
 - (၂) ကျပ် သုံးသိန်း = (၂၀) ဆု
 - (၃) ကျပ် နှစ်သိန်း = (၂၀၀) ဆု
 - (၄) ကျပ် တစ်သိန်း = (၂၀၀၀) ဆု

၄။ (၂၉) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ လ (၁) ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး၊ အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိလက်မှတ်များ၏ စုစုပေါင်း ရောင်းရငွေအပေါ်မှ (၇၀) ရာခိုင်နှုန်းအား ဆုပေးအဖြစ် ပြန်လည်ခွဲဝေချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ (၈၂) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို (၁၁-၂၀၂၆) ရက်နေ့ (ကြာသပတေးနေ့) ၊ နံနက် (၀၈:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ (၂၉) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆု ထိပွင့်ပွဲကို မွန်းလွဲ (၁၄:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း အမှတ်(၃၈၄)၊ မဟာဗန္ဓုလမ်းနှင့် (၃၇) လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ၊ ထိပွင့်ပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်) လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကော်မတီ

- ၁။ သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်) လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကော်မတီ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာဌာနမှ ကြီးပွားပြီး စိတ်ပိုမိုရေဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း စီမံခန့်ခွဲမှုပညာ အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ် (Certificate in Agribusiness Management -CABM) သင်တန်းကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်-
- ၁။ ဖွင့်လှစ်မည့်သင်တန်းအမည် - စိတ်ပိုမိုရေဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း စီမံခန့်ခွဲမှုပညာအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် (Certificate in Agribusiness Management -CABM)
- ၂။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်း - အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် အောင်မြင်ပြီးသူ (Grade-12) နှင့် အလားတူအဆင့်အောင်မြင်ပြီးသူများ
- ၃။ သင်တန်းကာလ - (၆)လ
- ၄။ သင်တန်းကြည့် - (၁၅၀၀၀/-)တစ်နှစ်သင်သွင်းကုန်ခံစား
- ၅။ သင်တန်းစတင်ဖွင့်လှစ်မည့် - ၁၅-၁-၂၀၂၆ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နေ့ရက်
- ၆။ လျှောက်ထားရမည့်ရက် - (၃၀-၂-၂၀၂၅)ရက်မှ (၁၂-၁-၂၀၂၆)ရက်အထိ
- ၇။ Registration Link - <https://forms.gle/Zv5aZ62PjmdPvC9>
- ၈။ သင်တန်းအချိန် - အပတ်စဉ် (အင်္ဂါနေ့) (၅:၃၀-၆:၃၀) နှင့် (ကြာသပတေးနေ့) ည ၇:၃၀-၈:၃၀ နာရီ၊ ရက်စွဲအတိုင်း တစ်ပတ်လျှင် (၃) ရက်၊ Online စနစ်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည် ဖြစ်ပါသည်။
- ၉။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက - ဖုန်း-၀၉-၇၇၀၄၂၈၆၅၊ အက်သွယ်ရန်လိုအပ် - ၀၉-၉၇၁၄၇၇၁၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၅)၊ ဧရာ(၄)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၀၁/က)၊ နှစ်(၆၀)ရန်မြေ အမျိုးအစား မြေကွက်အကျယ်အဝန်း(အလျား ၂၀ ပေ x အနံ ၆၀ ပေ)၊ မြေဧရိယာ(၁၂၀၀) စတုဂံနယ်ပယ်ရှိသော မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော အုတ်ညှပ်(၁)ထပ်တိုက်နေအိမ်အဆောက်အအုံအပေါ် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့ကို မြေကွက်ရန်အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင်များဖြင့် သော ဦးစေလျာဉ်(၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၆၀၃၅၈)နှင့် ဒေါ်နန်းအိမ်ဖြူ (၇/ရတရ(နိုင်)၀၉၄၃၄၆)တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်၏စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာနလမ်း(၁၂/ဥကမ(နိုင်)၁၄၉၆၃၈)က အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် စရန်ငွေများ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါအိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာခြင်းကြောင့် (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား မှုရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မြောက်၍ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို မြေကွက်အောင် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးနိုင်ဇော်လင်း၏ လွှဲအပ်ချက်ကြားချက်အရ ဒေါ်အေးကလျာဉ်
LL.B, D.B.L, DL.101, WIPO(Switzerland)
တရားလွှတ်တော်ချုပ် (စဉ်-၉၀၃၇)
အမှတ်(၁၈၅) မြေညီထမ်း (၃၉)လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ Ph:09-254255734, 09-32322187

ကြေညာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်-၂ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၁-၆၊ ဦးပိုင်အမှတ်-၆၄-က၊ ၆၃၇၆၄ကြား၊ ၃၈၄၀၈လမ်း ကြားရှိ ရန်ကုန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဦးကျော်လှ(၉/မမန(နိုင်)၀၄၀၃၇၂) အိမ်အိမ်ခွဲ-၃၀၈၂၅၈ ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ် လွှဲအပ်ချက်(၉၈၆၀/၂၀၂၃) ဖြင့် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသူ ဦးထွေးလင်း(၁)၀၆၀၃၅၈နှင့်အောင်(၉/မကန(နိုင်) ၁၀၈၄၂၂)က ရန်ကုန်စာချုပ်တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပိုင်ရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်လှ(၉/မမန(နိုင်)၀၄၀၃၇၂) ထံမှ အမြတ်အစားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေခွဲခွဲခွဲခွဲဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြေညာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲခွဲတောင်ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်(မ-၄၄) ဦးပိုင်အမှတ်(၆၀+၆)၂၅ လမ်း၊ မန္တလေး-မြိုင်ဦးလှိုင်လမ်းကြား၊ ၄၀၄၀၈လမ်းကြားရှိ ရန်ကုန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဦးကျော်လှ(၉/မမန(နိုင်)၀၄၀၃၇၂) ထံမှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၂၄၇၂/၂၀၂၆)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သော ဒေါ်ချော့အိမ်ခွဲ ထံမှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၂၄၇၂/၂၀၂၆)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်မြမြ (၃၀/မမန(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)ထံမှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၂၄၇၂/၂၀၂၆) ဖြင့် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသူ ဒေါ်နန်းအိမ်ဖြူ(၉/မမန(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)က ရန်ကုန်စာချုပ် တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပိုင်ရှင်များထံမှ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေခွဲခွဲခွဲခွဲဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြေညာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲခွဲတောင်ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်(၁၀) ဦးပိုင်အမှတ်(၄၅) ၃၀၆လမ်း၊ မြေကွက်(၅)၅၅၅၀၈လမ်း ကြားရှိ ဦးမြမြအမည်ပေါက် ရန်ကုန်မြေကွက်အား တရားရုံး ဒေါ်နန်းအိမ်ခွဲ (၃၀/မမန(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)က အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၂၄၇၂/၂၀၂၆)ဖြင့် ဦးမြမြအမည်ပေါက် မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မဟာအောင်မြေမြေကွက်ရန်ကုန်စာချုပ်စာတမ်းများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေခွဲခွဲခွဲခွဲဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြေပိုင်ရှင်များ၊ အေးစက်ရပ်ကွက်၊ အလင်းရောင်လမ်း၊ အမှတ်(၈၄)ဟုခေါ်တွင်သော (၂)ခန်း (၅)ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံ(ပထမထပ်)(မြေရင်းမြစ်)၊ အခန်းအမှတ်(B)၊ အခန်းအကျယ်အဝန်း(အလျား ၁၂ ဒီဇင်မီတာ x အနံ ၅၀ ပေ)ရှိ တိုက်ခန်း(၁)ခန်းနှင့်တကွ အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံးကို အား တရားဝင်ဝယ်ယူလက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးထင်ဇော်(၁၂/မတ(နိုင်)၀၉၆၀၈)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် တိုက်ခန်းတန်ဖိုး ငွေ၏ ရန်ငွေအား ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်မည့်သူများရှိပါက ဤသတင်းစာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်ရန်များနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စ ဥပဒေနှင့်အညီဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်ကြားချက်အရ ဒေါ်ခင်မြသက်(B.S.C, PGDL)
အိမ်အေးအေးသိန်း(B.A, PGDL) အထက်တန်းကျောင်း (စဉ်-၅၆၅၆) အထက်တန်းကျောင်း (စဉ်-၅၆၅၆)
အမှတ်-၄၆၈၊ အောင်မြေသာလမ်း၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ Ph-၀၉-၇၇၀၄၇၇၁၊ ၀၉-၉၇၀၄၇၇၁၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ မေတ္တာညွန့်ရပ်ကွက်၊ သမာဓိလမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၄ အက်စီဂျီ အမှတ်(၁၁၈၂) (၆)လွှာ၊ (ခေါင်းရင်းခန်း)တိုက်ခန်းအား တရားဝင်လက်ရှိပိုင်ဆိုင် ရောင်းချခွင့်ရှိသူ ဒေါ်နန်းအိမ်ဖြူ(၁၂/မတမ(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)ထံမှ ဦးကျော်လှ(၉/မမန(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)က အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာခြင်းကြောင့် (၇)ရက် အတွင်း နိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့် တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့လက်ရှိပိုင်ဆိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပြီး သတ်မှတ် ရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်အား ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးကျော်လှ(၉/မမန(နိုင်)၀၆၀၆၀၈)
[၁၂/မတမ(နိုင်)၀၆၀၆၀၈]
ဖုန်း-၀၉-၇၇၀၆၀၈၆၀၆

- ❖ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများဆိုသည်မှာ သက်သာသွားရုံဖြင့် ရပ်တန့် ပစ်၍မရ ...
- ❖ ယင်းအကူအညီများကို လူမှုကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခုအတွင်းသို့ ကူးပြောင်းပေးရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော လျှင်ဆေးအလှူ ဖြန့်ဖြူးပေးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း သုံးသပ် ဆွေးနွေးပွဲ(Rebuilding Myanmar : Post Earthquake Economic Recovery) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြဖို့။

၂၀၂၆ ခုနှစ် (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ ထုပ်ဆီးတိုး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲများ စတင်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၇၈)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ ထုပ်ဆီးတိုး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း(၄)၌ ကျင်းပရာ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း များနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ လာရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ထုပ်ဆီးတိုး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ ပွဲစဉ် များအဖြစ် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနအသင်းက နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၂၁ မှတ် - ၁၄ မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းက လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၄၃ မှတ် - ၁၆ မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ သမဝါယမ နှင့် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ သို့ □



K K Park နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၅၂၅ လုံးကို စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးစီး၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျ ဆက်လက်မီးရှို့ဖျက်ဆီး



K K Park နယ်မြေအပိုင်း(၃)တွင် တရားမဝင်အဆောက်အအုံလုပ်ထားသည့် နှစ်ထပ်လူနေအဆောက်အအုံအား မဖြိုဖျက်မီနှင့် ဖြိုဖျက်ပြီး တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၃၀
မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ အများဆုံး အခြေချလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် K K Park နယ်မြေများရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံများအတွင်း ဝင်ရောက်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် သိမ်းဆည်းရမည့်ပစ္စည်းများနှင့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများအား စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဒေသတွင်းတာဝန်ရှိသူများအပေါ်အစီအစဉ် အဖွဲ့စုံပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် K K Park နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံခြောက်လုံးကို ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် မြဝတီ-မဲ့ထော်သလေး(K K Park) အပိုင်း(၃)နယ်မြေအတွင်းရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် လေးထပ်အဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ နှစ်လုံးနှင့် တစ်ထပ် အဆောက်အအုံသုံးလုံး စုစုပေါင်း တရားမဝင် အဆောက်အအုံ ခြောက်လုံးတို့ကို ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် K K Park နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံ စုစုပေါင်း ၆၃၅ လုံးအနက် ၅၂၅ လုံးကို စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ သို့ ✕

ယနေ့ ဖတ်စရာ

လာအို-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၅)မှ တစ်ဆင့် လာအိုနှင့်ထိုင်း ဆက်သွယ်ဆက်ဆံရေး မြှင့်တင်မည်

စာမျက်နှာ » ၁၃

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ သူများအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် နှစ် ၂၀ စီချမှတ်

စာမျက်နှာ » ၁၄

ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ သို့မဟုတ် အေအိုင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာခြင်း (၄)

စာမျက်နှာ » ၁၅