



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၆) ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (13-11-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၁၉၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

- အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဆိုင်ရာ အခမ်းအနားတွင် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကို စက်စလတ်နိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမှာစကားပြောကြားသည်။
အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီဥတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြ သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း၊ မန်းငြိမ်းမောင်၊ ဒေါ်အေးနုစိန်၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးမောင်းဟာ၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ စောဒန်နိယယ်၊ ဒေါက်တာဝဠာအောင်မိုး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွန်း၊ ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအများဆုံးပေးနိုင်သည့် သုတနည်းပညာဘာသာရပ် နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ဗိသုကာဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပေးရန် အတွက် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိ...

ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော် ဝန်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယ ကြသည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁**။

အရည်အသွေးမြင့် စားထောက်ထုတ်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်စုံစည်းအမျိုးမျိုးကို မိတ်ရက်စေ့ လတ်လီလတ်ထား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale

၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့် မန္တလေးမြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၁၂၂၄၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်
အယ်ဒီတာအောင်

လေးစားရုတ်ပြုအပ်သည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ

ယနေ့အချိန်သည် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရန် ဆောင်ရွက်နေသော အချိန်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူများ အနေဖြင့် ပူပန်ကြောင့်ကြမှုကင်းစွာ၊ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် မိမိတို့ နေ့စဉ် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရှင်သန်နေထိုင်သွားလာလျက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုပြုနေကြသော အချိန်လည်းဖြစ်ပေသည်။

မိမိတို့၏ နေ့စဉ်ဘဝကျင့်လည်မှုတွင်လည်းကောင်း၊ ဝမ်းစာရွာဖွေမှုတွင်လည်းကောင်း အနှောင့်အယှက် အဖျက်အဆီးများ၊ ဘေးရန်ပြုမှုများ ကင်းစင်နေမှသာလျှင် လူတိုင်းကိုယ်စီ မိမိတို့ကျင့်လည်ရာအလုပ်နှင့် အမှုကိစ္စတို့ကို အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်လည်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရေးအတွက် အဘက်ဘက်မှဆောင်ရွက်ပေးနေချိန်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေသူ အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို NUG၊ CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လက်နက်ဖြင့် ခြိမ်းခြောက်၍ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည့်ဖြစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်သည် တည်ဆဲဥပဒေနှင့်ငြိစွန်းရုံသာမက ရှိန်တကွန်ပင်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) ကို ထင်ထင်ရှားရှား ကျူးလွန်ခဲ့ကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံနှင့်နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို အန္တရာယ်ပြုရန်ကြိုးပမ်းလာသည့် NUG၊ CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များက အေးချမ်းစွာနေထိုင်လိုသော ပြည်သူများအဖို့ ရှုံ့မုန်းစက်ဆုပ်ဖွယ်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လက်နက်ဖြင့် ခြိမ်းခြောက်၍ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခြင်းခံရသည့် အမျိုးသမီးနှင့်အတူ နေအိမ်အတွင်းရှိ ဆွဲကြိုးတစ်ကုံး၊ နားကပ်တစ်ရန်၊ လုပ်ငန်းသုံးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ လက်ကိုင်ဖုန်း

ရှစ်လုံးတို့ကို အကြမ်းဖက်သမားများက ယူဆောင်ပြီး ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည်။ ထိုသတင်းအရ နယ်မြေခံရတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုပူးပေါင်း၍ သတင်းဆက်စုံစမ်းမှုတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကိုလိုလားသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သတင်းပို့မှုအရ အကြမ်းဖက်သမားများ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားသည်ဟု ယူဆရသောနေရာသို့ ကွန်မန်ဒိုတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ဝင်ရောက်စီးနင်းရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ NUG၊ CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် အကြမ်းဖက်သမားများသည် မြိုင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်ဆောက်တံခံ ဒေသအခေါ် တောင်ရွာဆည် ရှင်းလင်းဆောင်၏ အနောက်ဘက်နှင့် အနောက်တောင်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားကြောင်း၊ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခြင်းခံရသည့် အမျိုးသမီးကို နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ ကြားသိခဲ့ရသည်။

နိုင်ငံနှင့်နိုင်ငံသားတို့ကို အကျိုးမဲ့စေသည့် ထိခိုက်နစ်နာစေသည့် NUG၊ CRPH တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများလက်မှ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးကို အချိန်တိုနာရီပိုင်းအတွင်း ရဲဝံ့စွနစ်စားစွာ ဘေးကင်းအောင် ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကြသော ကွန်မန်ဒိုတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို လေးစားစွာ ဂုဏ်ပြုရေးသားဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မတ်ပဲအသစ်များ ဈေးကောင်းရရှိ

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မတ်ပဲအသစ်များ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ စိုးဝင်းမြင့် ဖွဲ့စည်းရင်းနှီးငွေ ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မတ်ပဲအသစ်များသည် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လှိုင်လှိုင်ဝင်ရောက်လာပြီး အရည်အသွေးလည်း ကောင်းမွန်ကြောင်း၊ ယခင်က မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ် လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၀၀၀၀ သာရှိခဲ့သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ် လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးတဲ့ မတ်ပဲတွေဟာ စောစောရိတ်သိမ်း နိုင်ပြီးတော့ မန္တလေးဈေးကွက်ကို ဝင်ရောက်လာကာ ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ မြစ်ရေတင်နဲ့ မြေအောက်ရေသွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့တဲ့ သီးနှံဖြစ်ပါတယ်။ တောင်သူတွေ မတ်ပဲကို သီးထပ်စိုက်ပျိုးလို့ အောင်မြင်တဲ့ နှစ်လဲဖြစ်တယ်။ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွေက ဝယ်ယူလာတာကြောင့် ဈေးကောင်းရနေတာပါ။ အဲဒါကြောင့် မတ်ပဲဟာ အရင်နှစ်နဲ့မတူဘဲ ဝယ်ယူမှုများပြားနေပြီး ဈေးကောင်းရနေတာဖြစ်တယ်။ သီးထပ်အနေနဲ့ စိုက်ပျိုးတာ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန် ဈေးကောင်းရရှိနေတာကြောင့် တောင်သူတွေ အကျိုးအမြတ်ရရှိတဲ့နှစ်လို့ ပြောလို့ရပါတယ်။ မကြာခင်မှာလဲ မုံရွာနယ်တစ်ဝိုက်နဲ့ မြင်းခြံ၊ ပခုက္ကူနယ်တွေက မတ်ပဲတွေ ဝင်ရောက်လာတော့မှာပါ” ဟု ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောပြသည်။

ယခုအခါ မန္တလေးပဲဈေးကွက်သို့ ရော့ဝတ်မြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်ရှိ စဉ်ကူး၊ မတ္တရာ၊ တကောင်း၊ ထီးချိုင့်၊ ကသာ စသည့်ဒေသများမှ မတ်ပဲများ ဝင်ရောက်လာကြောင်း၊ မတ်ပဲကို မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်းအညာ ဒေသများတွင်သာမက မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းဒေသများဖြစ်သည့် ရော့ဝတ်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင်လည်း စိုက်ပျိုးကြောင်း ၎င်းကပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂ မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။

ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူးရဟန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူစုစုပေါင်း ၉၅၅၅၄ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။

“ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို နယ်စုံက ဘုရားဖူးတွေ လာရောက် ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဒီနေ့ဟာ ရုံးတွေ၊ ကျောင်းတွေ လုပ်တော့ ဘုရားဖူးဦးရေများပြီး စည်ကားနေပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေဟာ နားနေဆောင်မှာ အနားယူပြီး အပန်းဖြေကြပါတယ်။ သနပ်ခါး ကျောက်ပျဉ်ကြီးတွေလဲ ထားရှိပေးထားပြီး ဝင်ရောက်လိမ်းခြယ်ကြသူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်တွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပြီး ဝယ်ယူသူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်” ဟု ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြသည်။

ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၁၆၆၀ လာရောက် ဖူးမြော်ကြောင်း သိရသည်။

မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၉၃၂၀၉ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရားကို နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူးရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် မုဒ်လေးခုစလုံးမှ ဝင်ရောက်ဖူးမြော်နိုင်ကြောင်း မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတောင်တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၆၈၅ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း၊ မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထန်းထွက်ကုန်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ပြုလုပ်သွားမည်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထန်းထွက်ကုန်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို လာမည့် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ထန်းထွက်ကုန်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းရုံး၌ ကျင်းပပြုလုပ်သွားရန် စီစဉ်နေကြောင်း၊ ဆွေးနွေးပွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ ထန်းထွက်ကုန်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ၊ ထန်းတက်တောင်သူများ၊ ထန်းထွက်ကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်နေသည့် သမဝါယမအသင်းများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မန္တလေးမှာက အိမ်ရှေ့မင်း ထန်းတောဆိုတာ ရှိပါတယ်။ အဲဒီထန်းတောကို ယူနက်စကိုဝင်ဖို့ ပြင်ဆင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲမှာ အဖြေရှာမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးကျော်စိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို နှစ်ရက်ကြာ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ပြီး စာတမ်းများ ဖတ်ကြားခြင်း၊ ထန်းထွက်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများ၊ ပညာရှင်များနှင့် ဈေးကွက်၊ နည်းပညာနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်ထိ တက်လှမ်းနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးသွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ A5H

မိုးမောက်မြို့နယ်တွင် ခလားချောင်းကူးတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုးမောက် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင် မိုးမောက်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ပြည်နယ် ခွင့်ပြုချက်ပုံစံများဖြင့် နန်ပိုင်ကျေးရွာနှင့် တာဆိုင်ကျေးရွာတို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော ခလားချောင်း ကူးတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်း ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဗန်းမော်ခရိုင် ကျေးလက်

လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြသင်း၊ မိုး မောက်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင်မောင်၊ မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဦးဒေဝအောင်နှင့် တင်ဒါအောင် မြင်သည် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ က နန်ပိုင်ကျေးရွာနှင့် တာဆိုင် ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းပေါ်၌ တည်ရှိသည့် အရှည်ပေ ၁၂၀၊ အကျယ် ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၃ ဒသမ ၆ ပေရှိ ခလားချောင်းကူးတံတား

တည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခေတ္တ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာသူ၊ ကျေး ရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ဆောင် ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြား ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ခလားချောင်းကူး တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ပြည်နယ်ခွင့်ပြုချက်ပုံစံဖြင့် ၄၃၁ ဒသမ ၇၃၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါ အောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီက ငွေလ

ဒုတိယပတ်မှစတင်၍ တာဝန်ယူ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် သောကြောင့် မိုးမောက်မြို့နယ် အတွင်းရှိ တာဆိုင်ကျေးရွာ၊ တိန်းမ ကြိုင်းကျေးရွာ၊ တိန်းဆင့်ကျေးရွာ၊ နောင်ဖာကျေးရွာနှင့် မိုင်းမုကျေးရွာ တို့ကို အကျိုးပြုကြောင်း မိုးမောက် မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဦးဒေဝအောင်ထံမှ သိရသည်။

မောင်ခိုင်

ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးဇူး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ သတ္တမအကြိမ်ထုတ်ချေး

ရေနံချောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံ ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထန်း ပင်စုကျေးရွာတွင် မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း သတ္တမအကြိမ် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ထုတ်ချေးရာတွင် ရေနံ ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဦးအေးထွန်းမင်းနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ထန်း ပင်စုကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၉ ဦးကို

ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၈၅ သန်း၊ မွေး မြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၂ သန်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၄၅ သန်း ၉၂ ဦးကို စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရန်ပုံငွေများကို ကျေး လက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင် ရရှိရေးနှင့် ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

ပြည်မြို့ ကမ်းနားလမ်းရှိ ခေတ္တရာဥဈေးတန်း အရှည်ပေ ၂၀၀၊ အကျယ်ပေ ၄၀ တိုးချဲ့တည်ဆောက်နေမှု ဒီဇင်ဘာလတွင် ပြီးစီးမည်



ပြည် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ ဆင်စုရပ်ကွက်ရှိ ကမ်းနားလမ်း ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းနားဘေးတွင် ဖွင့် လှစ်ထားသည့် ခေတ္တရာ ဥဈေး တန်း အရှည်ပေ ၂၀၀၊ အကျယ် ပေ ၄၀ တိုးချဲ့တည်ဆောက်နေမှု လာမည့် ဒီဇင်ဘာလတွင် ပြီးစီးမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြည်မြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ကျေး မှူး ဦးထင်အောင်ဦးထံမှ

သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ ကမ်းနားလမ်းတွင် ဧရာဝတီမြစ် ပြင်ရွှေခင်းကို မြင်တွေ့နိုင်သည့် နေရာကိုပြုပြင်ကာ ခေတ္တရာဥဈေး တန်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ က ဖွင့်လှစ်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ အဆိုပါ ဥဈေးနေရာကို အရှည် ပေ ၂၀၀၊ အကျယ် ပေ ၄၀ တိုးချဲ့တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“ခေတ္တရာ ဥဈေးတန်းကို အများပြည်သူတွေ ပျော်ရွှင်ချမ်း မြေ့စွာ စားသောက်အပန်းဖြေနိုင် ဖို့အတွက် ဧရာဝတီမြစ်ပြင်ရွှေခင်း ကို ခံစားနိုင်ပဲ့ ကမ်းနားလမ်းမှာ မြေဖို့ပြုပြင်ပြီးတော့ ဖွင့်လှစ်ပေး ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဥဈေး မှာ လမ်းဘေးဈေးသည်တွေကို စနစ်တကျစုစည်းပြီးတော့ တစ် နေရာတည်းမှာ စားသောက်ဖွယ်ရာ မျိုးစုံကို စားသောက်နိုင်အောင်

ဖွင့်လှစ်ပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုအခါမှာတော့ ထပ်မံပြီးတော့ လာရောက်ရောင်းချလိုသူတွေ ရှိ လာတဲ့အတွက် နေရာအကျယ် အဝန်းကို ချဲ့ထွင်ဆောင်ရွက် နေတာ လာမဲ့ ဒီဇင်ဘာလဆိုရင် ပြီးပါပြီ”ဟု ဦးထင်အောင်ဦးက ပြောပြသည်။

ခေတ္တရာဥဈေး၌ လက်ရှိတွင် ဈေးဆိုင်ခန်းပေါင်း ၆၀ ခန့်က စားသောက်ဖွယ်ရာ မျိုးစုံတို့ကို ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ညဈေးတန်းဖွင့် လှစ်ချိန်မှာ ညနေ ၃ နာရီမှ ည ၉ နာရီထိဖြစ်ကြောင်း၊ ညဈေးဖွင့် ချိန်တွင် ဈေးဆိုင်ခန်းများရှိနေသည့် လမ်းဘက်ခြမ်းကို အနွေးယာဉ်အပါ အဝင် ယာဉ်အားလုံးဖြတ်သန်းခွင့် ကို ပိတ်ထားပြီး ညဈေးလာ ပြည်သူ များ စိတ်ချလုံခြုံစွာ လမ်းလျှောက်၊ စားသောက်နိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထား ကြောင်း၊ အဆိုပါ ညဈေးတန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၄၅၄ သန်း အကုန် ကျခံ တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းက ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

A.S.H

တောင်ကြီးမြို့နယ် ဘန်ကွဲကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးဇူးစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုစစ်ဆေး

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နန်းဟောင်းကျေးရွာအုပ်စု ဘန်ကွဲ ကျေးရွာတွင် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးဇူး စီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းစန္ဒာ၊ တောင်ကြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်း၊ မြို့နယ်စီမံကိန်း ရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီချိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဘန်ကွဲကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးရေ ၅၀ က နေကြာအပါအဝင် အခြား

ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ် ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက တောင်သူ များနှင့်တွေ့ဆုံကာ စိုက်ပျိုးရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများကို သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ဘန်ကွဲကျေးရွာတွင် နေကြာ အပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးဇူးစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၉၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ အဆိုပါရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာရှိမြေဧက ၁၀၀ ဧကတွင် နေကြာအပါအဝင် အခြားသော ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းစန္ဒာ က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရီသန်းညွန့်

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဆွပ်ပလောင်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာသင်တန်းပွင့်

မိုင်းဖြတ် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ် ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆွပ်ပ လောင်းကျေးရွာတွင် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအထောက်အကူပြု စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို နိုဝင် ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ ရွာလယ်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီအောင်က အမှာ စကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းရွှေက ယခု ဖွင့်လှစ်သော သင်တန်းသည် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားအတွက် အကျိုးရှိပြီး ထိရောက် သည့် သင်တန်းဖြစ်သဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားစွာ

သင်ယူ၍ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အသုံးချ စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က သင်တန်းတွင် စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်သည့်အတွက် စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် သင်ယူစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့ရပ်ရွာရှိ စိတ်ဝင်စားသော ဒေသခံ ပြည်သူများကိုလည်း လက်ဆင့်ကမ်း မျှဝေပေးစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းကို အခြေခံစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ၊ ဒေသနှင့်ကိုညီသော သီးနှံများ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရမည့်နည်းလမ်း များ၊ သီးနှံပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်

ရေးဆိုင်ရာနည်းလမ်းများ၊ အစားအစာ ဘေးကင်းလုံခြုံရေး ဓာတုဆေးဝါးသုံးစွဲ ခြင်းအစား သဘာဝပိုးသတ်ဆေးနှင့် သဘာဝဓာတ်မြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း စနစ်များ၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသော အခြေခံတိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေး စနစ်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များတွင် ဖြစ်ပွား တတ်သောကူးစက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာနည်းလမ်းများကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ နိုဝင် ဘာ ၂၅ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ အခမဲ့သင် ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူ ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြကြောင်း မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေ လွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

စင်မာ



ကုန်ကြမ်းကောင်းမှ ကုန်ချောကောင်းရမည်

မျိုးသူ (ကုန်သွယ်မြင့်)

ကုန်ကြမ်းဆိုသည်ကို ကုန်ချောထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အစာဟုလည်းကောင်း၊ လုပ်ငန်း စဉ်များကို မဖြတ်သန်းရသေးသောကုန်ပစ္စည်းအဖြစ် လည်းကောင်း၊ မူလကုန်စည်အဖြစ်လည်းကောင်း နားလည်ကြသည်။ အဆိုပါကုန်ကြမ်းသည် လုပ်ငန်း စဉ်အဆင့်များကို ဖြတ်သန်းပြီးမှ အပြီးသတ်ထုတ်ကုန် သို့မဟုတ် ကုန်ချောကိုရရှိကြသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ တွင်လည်း ထပ်ဆင့်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အဆင့်မျိုးရှိ သဖြင့် တစ်ဝက်တစ်ပျက်ကုန်ချောအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အဆုံးသတ်ကုန်ချောကို တန်ဖိုးမြင့်ထွက်ကုန်အဖြစ် လည်းကောင်း သတ်မှတ်ထားကြသည်။ ဥပမာ- စပါး ကို အဆင့်ဆင့်ကြိတ်ခြင်းဖြင့် ဆန်ဖြူမှုရရှိလာ သည်။ ထို့ကြောင့် စပါးသည် ကုန်ကြမ်းဖြစ်ပြီး ဆန် သည် ကုန်ချောဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဆန်ဖြူမှုကို ဆက်လက်ပြီး မုန့်၊ ခေါက်ဆွဲ စသည်ဖြင့် ထပ်မံထုတ် လုပ်သည့်အခါ ဆန်သည် ကုန်ကြမ်းဖြစ်လာပြီး ထပ်မံထုတ်လုပ်သည့် ဆန်မုန့်၊ ဆန်ခေါက်ဆွဲ စသည် တို့သည် ကုန်ချောဖြစ်လာသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဆန်ခေါက်ဆွဲသည် ဆန်၏တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်လည်း ဖြစ်သည်။ သစ်လုံးသည် ကုန်ကြမ်းဖြစ်ပြီး သစ်အချော ထည်သည် ကုန်ချောဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ သစ်အချောထည်ဖြင့် ပရိဘောဂပြုလုပ်သည့်အခါ သစ်အချောထည်သည် ကုန်ကြမ်းဖြစ်ပြီး ပရိဘောဂ သည် ကုန်ချော သို့မဟုတ် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ဖြစ်လာ သည်။ ရော်ဘာစေး၊ သတ္တုရိုင်း၊ ရေ၊ လေ စသည်တို့ သည်လည်း ကုန်ကြမ်းများဖြစ်သည်ကို တွေ့နိုင်သည်။

ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေး

ကုန်ကြမ်းကောင်းမှ ကုန်ချောကောင်းမည်၊ မူရင်းကောင်းမှ မိတ္တူကောင်းမည် စသည်ဖြင့် လူတို့သုံးနှုန်းပြောဆိုတတ်သည်။ ကုန်ကြမ်းကောင်း သည် ဆိုးသည်ဟုပြောသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ကုန် ကြမ်းတွင် ကောင်းခြင်း၊ သင့်ခြင်း၊ ညံ့ခြင်းဆိုသော အရည်အသွေး၊ အဆင့်အတန်းရှိသည်ဟု သတ်မှတ် ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မည်သည့်ကုန်ကြမ်းကို မဆို အရည်အသွေးသတ်မှတ်ထားတတ်ကြသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးကောင်းမှ ထုတ်လုပ်သောကုန်ချောသည်လည်း အရည်အသွေး ကောင်းသည်။ ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးညံ့သည်ကို ကုန်ချောပစ္စည်းကောင်းတစ်ခုရရှိရန် လုပ်နိုင်ကောင်း လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ကုန်ကုစရိတ်များပြားတတ် သည်။ ထိုအခါ စီးပွားရေးတွင်ခြေကိုက်မှုတွင် အားနည်းတတ်ပြီး စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်မှုမပြုနိုင်ဖြစ် တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နှင့် အရည်အသွေးကောင်းသောကုန်ချောရရှိရေး သည် ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးကောင်းရေးပေါ်တွင် အဓိကတည်မှီနေသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကြမ်းကောင်း ရေးသည် အထူးအရေးကြီးပြီး ကုန်ကြမ်းများ၏တန်ဖိုး ကို တိုင်းတာနိုင်ရန် အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များ ချမှတ်ထားရသည်။ အထူးသဖြင့် အစားအစာများသည် ကုန်ချောပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး အစားအစာထုတ်လုပ် ရန် လိုအပ်သောကုန်ကြမ်းသည် လယ်ယာ၊ သားငါး ထွက်ကုန်အများစုဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရေ၊ အပင်၏ မူလသဘာဝ၊ နှံ့စားသီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံများ၊ သစ်သီးဝလံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ အသား၊ ငါး၊ နို့၊ ဥများ၊ ဆား စသည်တို့သည် အစား အစာများအတွက် အခြေခံကုန်ကြမ်းများဖြစ်ကြသည်။ အစားအစာကုန်ချောများအတွက် ကုန်ကြမ်းအရည် အသွေးသည် အရေးကြီးသကဲ့သို့ ကုန်ချောဖြစ်ရန် အဆင့်ဆင့်လုပ်ဆောင်ရသည့် စက်မှုလက်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များသည်လည်း များစွာအရေးကြီးပြီး ကုန်ချောအရည်အသွေးကို လွှမ်းမိုးထားသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ကုန်ကြမ်းများ၏အရည်အသွေးကို သတ်မှတ်ချက်များ၊ သန့်စင်မှုများ၊ မူလအာနိသင်များ၊

ရုတ်သတ္တိပါဝင်မှုများဖြင့် တိုင်းတာတတ်ကြသည်။

အက်မြတ်ခြင်း

ကုန်ကြမ်းတစ်ခုကိုဝယ်ယူမည်ဆိုလျှင် ထုတ်လုပ် သည့် နယ်မြေဒေသ၊ ရေမြေသဘာဝတို့အပြင် လယ် ယာထွက်ကုန်များတွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်နှစ်၏ ရာသီဥတု စသည်တို့ကိုပါ လေ့လာသိရှိထားရန်လိုအပ် သည်။ ထို့ပြင် ရောင်းချမည့်ကုန်ပစ္စည်းရရှိ၏ ရုတ် သတင်းအချက်အလက်ကိုလည်း သိရှိနိုင်လျှင် ပိုမို သင့်တော်သည်။ ကုန်ပစ္စည်းပိုင်ရှင်သည် ပတ်ဝန်း ကျင်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှု၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းမှု၊ မှတ်တမ်းများထားရှိမှုတို့ရှိလျှင် ဝယ်ယူမည်ပစ္စည်း၏အရည်အသွေးသည် ပိုမိုကောင်း မွန်တတ်သည်။ သီးနှံများကို သိုလှောင်ထားသည့် အခြေအနေသည် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်မှုရှိ၊ မရှိကို လေ့လာရမည်။ ကြွက်များ၊ ငှက်များတရားရန်းရန်းဖြစ်နေ

❖ **စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် အရည်အသွေးကောင်းသောကုန်ချော ရရှိရေးသည် ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးကောင်းရေးပေါ်တွင် အဓိကတည်မှီ နေသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကြမ်းကောင်းရေးသည် အထူးအရေးကြီး ပြီး ကုန်ကြမ်းများ၏တန်ဖိုးကိုတိုင်းတာနိုင်ရန် အရည်အသွေးသတ်မှတ် ချက်များ ချမှတ်ထားရသည်။ အထူးသဖြင့် အစားအစာများသည် ကုန်ချောပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး အစားအစာထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်သော ကုန်ကြမ်းသည် လယ်ယာ၊ သားငါးထွက်ကုန်အများစုဖြစ်သည်။ ❖**

သည်သီးနှံများ၊ ပိုးမွှားများကျရောက်နေသည့်သီးနှံ များ၊ ပိုးမွှားများလုံးဝရှင်းလင်းနေသည့်သီးနှံများ စသည့်အချက်များကို သိရှိနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် ပိုးသတ်မှုင်းတိုက်ထားသည့် မှတ်တမ်းများ၊ အသုံးပြု သည့်ဆေးပမာဏကို မှတ်သားထားခြင်းများ ရှိ၊ မရှိ တို့လည်း လေ့လာရန်လိုအပ်သည်။ အကယ်၍ စပါးကဲ့သို့ ချက်ချင်းရိတ်သိမ်းခြေလှေ့ပြီး တိုက်ရိုက် လာရောက်ရောင်းချသည်အခါမျိုးတွင် ရိတ်သိမ်းခြေ လှေ့စက်ကောင်းမကောင်း၊ အညှာကုန်မှုအခြေအနေ၊ အစိုဓာတ်အခြေအနေများကိုသိရှိထားရန် လိုအပ် သည်။ အကယ်၍ တစ်ဆင့်ခွဲစားထဲမှ ဝယ်ယူခြင်းမျိုး တွင် ကောင်းသည်ပစ္စည်းနှင့် ညံ့သည်ပစ္စည်းများ ရောနှော ရောင်းချရ ရှိ၊ မရှိကိုလည်း သုံးသပ်အကဲ ဖြတ် နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် သီးနှံဝယ်ယူသူသည် အတွေ့အကြုံရရှိနေရန် လိုအပ်သည်ဟုဆိုချင်သည်။

အထောက်အထားများ

အကယ်၍ သီးနှံဝယ်ယူမည်နေရာတွင် အရည် အသွေးစစ်ဆေးနိုင်သည့် Rapid Test Kit ကဲ့သို့ ကိရိယာများကို ထားရှိသင့်သည်။ အနိမ့်ဆုံးအားဖြင့် သီးနှံဝယ်ယူသူတွင် အစိုဓာတ်တိုင်းကိရိယာ (Moisture Meter) ကောင်းတစ်ခုရှိထားသင့်သည်။ သီးနှံ များ၏ရေဓာတ်ပါဝင်မှုသည် သီးနှံ၏အရည်အသွေးကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် များစွာအရေးပါပြီး စီးပွားရေး တွက်ခြေကိုက်မှုအတွက်လည်း သိရှိရန်လိုအပ်သည်။ တောင်သူများထံမှဝယ်ယူရသည့်အခါတွင် ရရှိသည့် အရည်အသွေးနှင့် အစိုဓာတ်များကို ခွဲခြားပြီးစုပုံခြင်း၊ မသိုလှောင်မီပြုပြင်နိုင်ရန် ခွဲခြားထားခြင်းများဆောင် ရွက်သင့်သည်။ အကယ်၍ သိုလှောင်ထားသည့်သီးနှံ များကို ဝယ်ယူမည်ဆိုပါက အရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက် ၍ စစ်ဆေးထားသည့် အထောက်အထားများ၊ ပိုးသတ်မှုင်းတိုက်ထားသည့် အထောက်အထားများကို စိစစ်ကြည့်ရန် လိုအပ်သည်။ အဆိုပါအထောက် အထား စာရွက်စာတမ်းသက်သေများသည် သီးနှံ အရည်အသွေးအတွက်လည်းကောင်း၊ ထပ်မံကုန်ကျ

နိုင်သော၊ လိုအပ်သည့်အရည်အသွေးရရန် ပြုပြင် သောစရိတ်များအတွက်လည်းကောင်း၊ အရေးပါ သည်။ သို့ဖြစ်၍ မဝယ်ယူမီ သီးနှံ၏အလေးချိန်အပါ အဝင် အခြားသောအရည်အသွေးများအတွက်ပါ အထောက်အထားများကို ပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။ စပါးဝယ်ယူမည်ဆိုလျှင် စပါးအမျိုးအစားအတွက် အထောက်အထား သို့မဟုတ် မျက်မြင်အခြေအနေကို စိစစ်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုကို သိရှိရန် တတ်နိုင်လျှင် စမ်းသပ်စက်ငယ်ဖြင့် ကြိတ် ခွဲကြည့်ပြီး ဆန်ထွက်နှုန်းခန့်မှန်းခြင်းကို မဝယ်ယူမီ စမ်းသပ်ကာအထောက်အထားရယူထားသင့်သည်။

သန့်စင်ခြင်း

ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးဟုပြောသည် အချက်များ စွာရှိသည့်အနက် သန့်စင်မှုသည် အရေးအပါဆုံးဖြစ် သည်။ ရရှိလာမည့်ကုန်ချောအရည်အသွေးပိုင်းသည်

ကုန်ကြမ်း၏သန့်စင်မှုပေါ်တွင် များစွာတည်မှီနေ သည်။ စားသောက်ကုန်များထုတ်လုပ်မည့် သီးနှံများ အတွက် အရေးအကြီးဆုံးမှာ စားသုံးရန်သင့်တော်မှု (Fit for Consumption) ရှိရန်လိုအပ်ခြင်းနှင့် Heavy metals များ ပိုမိုပါဝင်စေရေးဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ထံတွင် Heavy metals များပါဝင်မှုကို သိရှိရန် ခက်ခဲသော်လည်း သင့်တော်သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း များတွင် ခဲဓာတ်၊ ကက်ဇီယံဓာတ်၊ အာဆင်းနစ်နှင့် ပြဒါးဓာတ်များပါဝင်မှုကို စစ်ဆေးထားသင့်သည်။ ပြင်ပမျက်မြင်သန့်စင်မှုကိုလည်း စိစစ်ရန်လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် သီးနှံများတွင်ပါဝင်တတ်သည့် အဖျင်း များ၊ အမှော်များ၊ ဖုန်များ၊ သဲများ၊ ခဲများ၊ အခြား သီးနှံအစအနများနှင့် ပိုးမွှားအသေများ စသည်တို့ လုံးဝသန့်စင်ရန်လိုအပ်သည်။ ၎င်းတို့နည်းနီသမျှ နည်းရန် လိုအပ်သည်။ အဖျင်းများ၊ အမှော်များ၊ ဖုန်များ၊ သဲများ၊ ခဲများပါဝင်မှုသည် ကုန်ကြမ်းတန်ဖိုးကို ကျဆင်းစေသည့်အပြင် ကုန်ချောအရည်အသွေးကို လည်း ထိခိုက်စေသည်။ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်ရေး မှာ အရေးအတွက်အပြင် ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေး ကောင်းရေးအပေါ်တွင်လည်း များစွာတည်သည်။

အာနိသင်

ကုန်ကြမ်းတွင်ပါဝင်သည့် ဓာတ်ပစ္စည်းများ၏ ကောင်းကျိုးအာနိသင်များ၊ ဆိုးကျိုးအာနိသင်များကို လည်း ကြိုတင်သိရှိထားသင့်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများတွင်ပါဝင်သည့် ဝိတာမင်များ၊ ဓာတ်ပစ္စည်းများ၏ပါဝင်မှုကိုသိရှိထားရန်နှင့် အဆိုပါ ကုန်ကြမ်းများ၏ အာနိသင်မညီမျှသည့် ကြိုတင် စိစစ်လေ့လာထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ Fame ဆေးဝါးကုမ္ပဏီကထုတ်လုပ်နေသော အချို့သော ဆေးဝါးဓာတ်စာများသည် သဘာဝသစ်သီးဝလံများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သစ်ဥသစ်ဖုများမှ ထုတ်လုပ်နေ သည်ကိုတွေ့ရပြီး ထိုသို့ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် အဆိုပါသစ်သီးဝလံများတွင်ပါဝင်သည့် ဓာတ်ပစ္စည်း အာနိသင်များကိုသိရှိထားရန် လိုအပ်သည်။ ဝိတာမင်

စိဓာတ်ကြွယ်ဝသောသီးနှံများကို သိရှိထားခြင်းဖြင့် ဆေးဝါးဓာတ်စာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပြီး ကုန်ကြမ်း၏ တန်ဖိုးလည်း ပိုမိုကြီးမြင့်လာတတ်သည်။ သို့ရာတွင် အာနိသင်များသည် သတ်မှတ်ထားသောကာလတစ်ခု အတွင်းသာရှိတတ်ပြီး သတ်မှတ်ကာလကျော်သည်နှင့် လျော့နည်းပျက်ပြယ်တတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကြမ်း များကိုမဝယ်ယူမီ စိစစ်ရေးသည် အရေးကြီးသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။

သက်တမ်း သို့မဟုတ် စင်တင်ကာလ

ကုန်ကြမ်းတိုင်းတွင် အရည်အသွေးနှင့် အာနိသင် များရှိကြပြီး ၎င်းတို့သည် ကာလတစ်ခုသာသက်တမ်း ရှိတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါသက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ သို့မဟုတ် လတ်လတ်ဆတ်ဆတ် ကုန်ကြမ်းအခြေအနေ တွင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အစိုဓာတ်များ သောသီးနှံများကို သိုလှောင်မိလျှင် မှီကျရောက်တတ်ပြီး သီးနှံကုန်ကြမ်းများ၏ အရည်အသွေးထိခိုက်ခြင်းနှင့် အာနိသင်ပျက်ခြင်းများဖြစ်လာမည်။ ထို့ကြောင့် အရည်အသွေးနှင့် အာနိသင်မပျက်စီးရေးသည် အရေးပါသည့်အတွက် ကုန်ကြမ်းများကိုဝယ်ယူချိန် တွင်သာမက သိုလှောင်ချိန်တွင်လည်း အရည်အသွေး မပျက်စီးစေရန် ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းသည့်နည်းပညာ သည် အလွန်အရေးကြီးသည်။ သစ်သီးဝလံများကို လတ်လတ်ဆတ်ဆတ် ခူးဆွတ်ရောင်းချမည်ဆိုပါက အဆိုပါသစ်သီးများ မပုပ်မီးစားသုံးသူက စားသုံးနိုင် ရေးသည် အရေးကြီးသည်။ ထို့ကြောင့် ဈေးဆိုင်များ တွင် ထားရှိသည့်စင်တင်ကာလသည် သင့်တော်သော ကာလတစ်ခုရှိမှသာ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်မည်ဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် သက်တမ်းကိုဆွဲဆန်နိုင်ရန် အထူး အရေးကြီးသကဲ့သို့ အဆိုပါ သက်တမ်းရှည်ရေးသည် ကုန်ကြမ်း၏ အရည်အသွေး၊ ရေဓာတ်ပါဝင်မှု၊ အာနိ သင်တို့နှင့် များစွာသက်ဆိုင်သည်။ Expire date ဟု အများနားလည်သောစင်တင်ကာလ၊ သက်တမ်းနှင့် အာနိသင်ကုန်ဆုံးမည့်ကာလနောက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ကုန်ပစ္စည်းသည် တန်ဖိုးကုန်ဆုံးသွားသည်ဖြစ်၍ စင်တင်ကာလကြာသောကုန်ချောရရှိရန်မှာ ကုန်ကြမ်း အရည်အသွေးပေါ်တွင်ပင် မူတည်နေသည်။ ဥပမာ- သစ်သီးတစ်မျိုးကို သစ်သီးရင့်မှည့်ချိန်တွင်မှ စတင် ခူးဆွတ်လျှင် သစ်သီးကို ကုန်တိုက်ကြီးတစ်ခုသို့ ရောက်အောင်ပို့ဆောင်ရမည်ရန်နှင့် အဆင့်ဆင့် လက်လွှဲသည့်ရက်များအတွင်းတွင်ပင် ကာလတစ်ခု ကုန်ဆုံးပြီး ရောင်းချနိုင်သည်ရက်သည် များစွာ တိုတောင်းကာ သက်တမ်းကုန်ဆုံး၍ ပုပ်သိုးသွားသဖြင့် တန်ဖိုးဆုံးရှုံးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူပင် ကြက် သွန်နီများကို သဘာဝအတိုင်းသိုလှောင်ပါက ခုနစ်လ၊ ရှစ်လခန့်တွင် အညောက်ထွက်လာကာ သက်တမ်းကုန် ဆုံးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သက်တမ်းပိုမိုထား နိုင်စေရန် လေဝင်လေထွက်ကောင်းသော သိုလှောင် ရုံများ သို့မဟုတ် အညောက်မထွက်နိုင်သော အပူချိန် တစ်ခုတွင်ထားနိုင်သည့် အအေးခန်းသိုလှောင်ရုံများ တွင်ထားရှိပြီး သက်တမ်းကို ဆန့်ထုတ်တတ်ကြ သည်။ ထို့ကြောင့် ပုပ်သိုးပျက်စီးလွယ်သောကုန်ကြမ်း များ၏ သက်တမ်းခေါ်စင်တင်ကာလသည်လည်း များစွာအရေးပါပြီး သတ်တားရန်လိုအပ်သောအချက် တစ်ခုဖြစ်သည်။

ပါဝင်ဖွဲ့စည်းမှု

ကုန်ကြမ်းနှင့် ကုန်ပစ္စည်းတိုင်းတွင် သတ်မှတ်ထား သောအရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်များ ရှိကြသည်။ ဥပမာ- စပါးတွင် တစ်စေ့ချင်း၏ အလေးချိန်သည် အဆန်ပြည့်အလေးချိန်ရှိရမည်။ တစ်စေ့ချင်းချိန်ရန် မဖြစ်နိုင်သဖြင့် သတ်မှတ်ထားသောအိတ်တစ်အိတ် သို့မဟုတ် တောင်းတစ်ခုကို အလေးချိန်တစ်ခုသတ်မှတ် ထားပါက အဆိုပါသတ်မှတ်အလေးချိန်ထက်ပိုခြင်း၊

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံကြည်လင်လာစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တာနဲ့ အမြင် အာရုံကြည်လင်တာက သိပ် တော့ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ထင်ရ ပေမယ့် တကယ်တမ်းမှာတော့ အဲဒီလိုမဟုတ်ဘဲ လမ်းလျှောက် တာဟာ မိမိတို့ရဲ့အမြင်အာရုံကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

ဘာကြောင့် အမြင်အာရုံတိုး တက်ကောင်းမွန်တာလဲဆိုရင် လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မျက်စိ မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဖိစီးမှုတွေကို ပြေလျော့စေလို့ပါ။

ဒါ့အပြင် မျက်လုံးအိမ် အတွင်း ဖိအားများလို့ မျက်စိ ကွယ်စေတတ်တဲ့ အခြေအနေ ဖြစ်တဲ့ ရေတိမ်ဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၅၉၅၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၅၉၅၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ပဲမျိုးစုံ ၁၃၁၉၃၉ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး အောက်တိုဘာလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၉၅၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်ဆောင်းရာသီမှာ စစ်ကိုင်း ခရိုင်အတွင်း ပဲမျိုးစုံက တစ်သိန်း ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၅၀၀၀၀ ကျော်စိုက် ပျိုးပြီးပါပြီ။ စစ်ကိုင်းခရိုင်မှာ ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အနေ အထားမှာရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်လဲ ပဲ မျိုးစုံက လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင် ရာသီဥတုကောင်းမွန်

တဲ့အတွက် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်မဲ့ အနေအထားမှာရှိ ပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စစ်ကိုင်းခရိုင်တွင် ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်

ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်တန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲ ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး တို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးတွင် ပဲမျိုးစုံဧက ၁၂ သိန်းကျော်

စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးသည် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ဧကအများဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တိုင်းဒေသ ကြီးဖြစ်ပြီး ပဲမျိုးစုံကို အဓိကသီးနှံ အဖြစ် စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်အပြင် သီး ထပ်သီးညှပ်အဖြစ်လည်း စိုက်ပျိုး နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)



စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
လိုခြင်းဖြစ်လာလျှင် စပါး၏ ရေဓာတ်ပါဝင်မှုနှင့် အဆန်ပြည့်၊ မပြည့် တို့ကိုခန့်မှန်းနိုင်သည်။ အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုကို ကိန်းသေဖြင့် ထပ်မံသတ်မှတ် ထားပါက အဆိုပါ အိတ်၊ တောင်းတွင်ရှိရမည့် အဆန်ပြည့်စပါးတစ်တင်း ၏ အလေးချိန်အတိုင်းမရှိလျှင် အဆန်မအောင်သောစပါး များပြားသည်ဟု ဆိုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အဖျင်းများသောစပါးများဖြစ်သည် ဟု ခန့်မှန်းနိုင်သည်။ အဖျင်းများသောစပါးကို ဈေးကောင်းပေးဝယ်ယူမိ လျှင် ဆန်ထွက်နှုန်းမကိုက်ဘဲ စီးပွားရေးတွင်မြေကိုကုန်လည်းနည်းမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သတ်မှတ်ထားသော အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်း များကိုအခြေခံပြီး ကုန်ကြမ်းများကို စိစစ်သွားရန်လိုအပ်သည်။ စပါးတွင် ပြင်ပအရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်အနေဖြင့် အစိုဓာတ် ၁၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ အဖျင်းများ၊ အမှော်များ၊ ဖုန်များ၊ သဲများ၊ ခဲများကို ၄၆ ပေါင်၊ စပါး တစ်တင်းလျှင် သုည ဒသမ ၅ ပေါင်၊ ဆန်နီပါဝင်မှု၊ ဆန်ဝါရောင်ပျက်ပါဝင် မှု၊ အကျိုးအကြေရာခိုင်နှုန်း (မာကျောမှုနှုန်း)၊ ပိုးထိုးပိုးကိုက်ပါဝင်မှု စသည်ဖြင့်သတ်မှတ်ထားသည်။ မြေပဲဆိုပါက ဆီပါဝင်မှု၊ အပိန်အနှံ့ပါဝင် မှု၊ အကျိုးအကြေပါဝင်မှု စသည်ဖြင့် သတ်မှတ်ပြီး ဈေးဖြတ်ဝယ်ယူကြရ သည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ကုန်ချောဖြစ်လျှင်လည်း အဆိုပါကုန်ချော စားသောက်ကုန်တွင် ဝလူတင်ဓာတ်ပါဝင်ကြောင်း၊ အော်ဂဲနစ်သီးနှံဖြစ် ကြောင်း စသည်ဖြင့် ဖော်ပြနိုင်ရန်အတွက် ကုန်ကြမ်း၏အရည်အသွေး ပါဝင်မှုများကို သိရှိထားရန် အရေးကြီးသည်။

တန်ဖိုး
ကုန်ချောပစ္စည်းတိုင်းသည် အရည်အသွေးအပိုင်းတွင် တစ်သမတ် တည်းရှိရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုအလွန်နည်းပါးစေ ခြင်းနှင့် ပါဝင်သောဓာတ်ပစ္စည်းများ၏ ပါဝင်သည့်ရာခိုင်နှုန်းများကို ဖော်ပြခြင်းဖြင့် တန်ဖိုးကိုတိုင်းတာကြသည်။ ကိတ်ဖုန်များကို ယခုအခါ သုံးရက်သက်တမ်းသာပေးသဖြင့် ကိတ်ဖုန်များကို သက်တမ်းသုံးရက်

ကျော်လျှင် ဗိုတက်လာမည်ကိုသတိပြုရသည်။ ထို့ပြင် မူလသုံးစွဲသည့် ကုန်ကြမ်းဖြစ်သောကျွဲနှင့် ကြက်ဥ စသောပစ္စည်းများ၏အရည်အသွေးသည် ညံ့ခဲလျှင် စင်တင်ကာလနှင့် ကုန်ချောအရည်အသွေးသည် ကျဆင်းမည် ဖြစ်သည်။ ရောင်းချသောကုန်ချောပစ္စည်းသည် ကုမ္ပဏီကို ကိုယ်စားပြု သည်။ အမည်၊ အမှတ်တံဆိပ်များဖြင့် ရောင်းချသောအခါတွင် ကုန်ပစ္စည်းတန်ဖိုးသည် ကုမ္ပဏီ၏တန်ဖိုးပင်ဖြစ်သဖြင့် ကုန်ပစ္စည်း၏ တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်ခုလုံးသည် တန်ဖိုးမြင့်ရန်၊ အရည်အသွေးကောင်းရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် စားသောက်ကုန်များသည် စားသုံး သူ၏ကျန်းမာရေး၊ အသက်အန္တရာယ်တို့နှင့် ပတ်သက်နေသဖြင့် ကုန်ချောထုတ်ရန်လိုအပ်သည် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၏အရည်အသွေးများ၊ စစ်ဆေးထားသောအထောက်အထားများ၊ နောက်ကြောင်းပြန်စစ်နိုင် မှုများ၊ သက်တမ်းကာလများ၊ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းမှုများအားလုံးသည် အရေးကြီး သဖြင့် ကုန်ကြမ်းဝယ်မည်ဆိုပါက Pre-check၊ Check and Re-check ဆိုသည့် မဝယ်မီစစ်ဆေးခြင်း၊ ဝယ်ပြီးစစ်ဆေးခြင်း၊ ကုန်ချောထုတ်လုပ် ခါနီးတွင် ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်းများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သည်။ မြေပဲဆီသည် မြေပဲကုန်ကြမ်းကောင်းမှသာ မြေပဲဆီကောင်း ဖြစ်မည်။ အခြားသောဆီများ ရောနှောထားခြင်း၊ အနယ်အနှစ်များ ပါဝင်ခြင်း၊ နောက်ကျိနေခြင်းနှင့် မြေပဲအကျိုးအကြေအဖျင်းအညံ့များ၊ ဗိုတက်များကို ကြိတ်ခွဲခြင်းဖြင့် မြေပဲဆီကောင်း၊ ဆီသန့်မရနိုင်ပါ။ စပါး အဖျင်းအညံ့ဖြင့်လည်း ဆန်ကောင်းကောင်းမရနိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့် မူရင်းကောင်းမှသာ မိတ္တူကောင်းမည်၊ ကုန်ကြမ်းကောင်းမှသာ ကုန်ချော ကောင်းမည်ဆိုသည်ကို နားလည်လက်ခံပြီးဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ အရည် အသွေးကောင်းသော၊ စားသုံးရန်သင့်တော်သော စားသောက်ကုန်များ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်အတွက်လည်း ကောင်းမွန်သောထုတ်ကုန်များကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ရွှန်းဝေဖြိုးကာ လှဂုဏ်ဖြာ

- ဆင်ဖြူတော် နာမည်ပေး ငြိမ်းချမ်းရေး မင်္ဂလာ၊ တိုင်းပြည်ကချစ်သူ “ရဋ္ဌနန္ဒက” လှပချစ်စရာ၊ တစ်နိုင်ငံလုံး အေးချမ်းသာ စည်ပင်ကာ ဖွံ့ဖြိုးလို့ သာသနာ့ရောင်ဝါလွှမ်းအောင် အေးချမ်းစေဖို့။
 - အတိတ်ဆောင် နိမိတ်ကောင်း အောင်မြင်ကြောင်းစုံလင်ပြီ၊ စားရေရိက္ခာ လွန်ပေါများ အားရလှသည်၊ ကောင်းမွန်လှတဲ့ မြန်မာပြည် ချိန်ခါညီ စွမ်းဆောင်ကြ၊ တိုင်းနိုင်ငံ ဂုဏ်ရှိန်တင့်လို့ မြင့်မားပေစွ။
 - ရှေးအစဉ်အလာ ထုံးစံရှိ စွမ်းဆောင်ဘိ ပြည်ကောင်းအောင်၊ ဆင်ဖြူတော် ပေါ်လာထွန်း ရွှန်းပဂုဏ်ရောင်၊ နေမင်းသို့ ထွန်းလင်းပြောင် ညဉ့်သန်းခေါင် ငွေလထူး၊ အပိုက်အမှောင် ပယ်ခွာရှင်း လင်းအရက်ဦး။
 - နေပြည်တော် အစပြုလို့ အောင်မြင်မှု အထွေထွေ၊ ပြောင်းနှမ်းဝါ ဆန်ရေစပါး ပေါများပြီလေ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်နေ ပို့ကုန်တွေ လွန်များပြား၊ အလှဂုဏ်ဖြာ ရွှန်းဝေဖြိုးလို့ တိုးပွားစေသား။ ။
- အာကာမောင်မောင်**

ဗဟိုမြို့နယ် စည်သာကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဗဟို နိုဝင်ဘာ ၁၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဗဟိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စည်သာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဗဟိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ စည်သာကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက တည်ဆောက်ပြီးလုပ်ငန်းများ စနစ် တကျအသုံးပြုကြရန် မှာကြားသည်။ စည်သာကျေးရွာ၌ VDP စီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်းနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် အလျားပေ ၅၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ကိုးပေရှိ ဘက်စုံ သုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထွေ



ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကိရှီဒါနှင့် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီကားချန်တို့ ဖန္ဒမ်းပင်မြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



ဖန္ဒမ်းပင် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကိရှီဒါနှင့် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီကားချန် တို့သည် အာဆီယံထိပ်သီးညီလာခံ ကာလ၌ ခေတ္တတွေ့ဆုံ၍ အမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယနေ့တွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဖန္ဒမ်းပင်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ တရုတ်သုံးနိုင်ငံ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့ ခေတ္တတွေ့ဆုံ ခဲ့ကြောင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့် ဂျပန်ကြား အပြု သဘောဆောင်၍ တည်ငြိမ်မှုရှိသော ဆက်ဆံရေးပုံစံ တည်ဆောက်နိုင် ရေးအတွက် မျှော်လင့်ထားသည်ဟု ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်က တရုတ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ တရုတ်-ဂျပန်နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး အရေးကြီးပုံကိုလည်း တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီကားချန်က ပြန်လည်ထောက်ပြ ဆွေးနွေးခဲ့ သည်ဟု ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကိရှီဒါ သည် ကမ္ဘောဒီးယားခရီးစဉ် ပြီးဆုံး ချိန်တွင် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးညီလာခံ တက်ရောက်ရေးအတွက် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံသို့ ဆက်လက်သွားရောက်မည် ဖြစ်သည်။

ဂျပန်မီဒီယာများ၏အဆိုအရ ဝန်ကြီးချုပ်ဖူမိယိုကိရှီဒါသည် ထိုင်း နိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ကျင်းပမည့် အာရှ-ပစိဖိတ် စီးပွားရေးပွဲပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအုပ်စု(အေပတ်)ညီလာခံ ၌ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

KKO

အမေရိကန်က နှင်ထုတ်မည့်နိုင်ငံသားများကို ပြန်လက်ခံရန် ကျူးဘားအစိုးရသဘောတူ

ဟာဗားဒ် နိုဝင်ဘာ ၁၂ အမေရိကန်-မက္ကဆီကို နယ်စပ် သို့သော် အမေရိကန်တာဝန် ၌ ဖမ်းဆီးရမိပြီးနောက် အမေရိကန် အစိုးရက ပြန်လည်နှင်ထုတ်လိုက် သော ကျူးဘားလူမျိုးများလိုက်ပါ သော လာသည့် လေကြောင်းခရီးစဉ်များ ကိုလက်ခံပေးရန် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကပ်ဘေး စတင်ပြီးနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် သဘောတူ ခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ကျူးဘားနိုင်ငံ၏အဆိုပါသဘော တူညီချက်ကြောင့် ကျူးဘားနိုင်ငံ သားနယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက် မှုများ မြင့်တက်လာမှုကို ကိုင်တွယ် ရာတွင် အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူ များအတွက် အခွင့်အလမ်းသစ် ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာနသည် ပြန် လည်နှင်ထုတ်မည့် ကျူးဘားနိုင်ငံ သား ၁၂ ဦးခန့်ကို ထိန်းသိမ်းထား ပြီး လေယာဉ်တစ်စင်းစာလူပြည် ချိန်ကို စောင့်ဆိုင်းနေကြောင်း

သိရသည်။

သို့သော် အမေရိကန်တာဝန် ရှိသူများနှင့်ရယူထားသည့် သဘော တူညီချက်အရ ကျူးဘားနိုင်ငံသည် နှင်ထုတ်ခံလိုက်ရသည့် နိုင်ငံသား များကို သယ်ဆောင်ထားသော လေကြောင်းခရီးစဉ်များအား ပုံမှန် လက်ခံမည်မဟုတ်ဘဲ အကြောင်း သင့်ချိန်များမှသာ လက်ခံမည်ဖြစ် ကြောင်း အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရသည် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကပ်ဘေးစတင် ပြီးနောက်ပိုင်း ကျူးဘားနိုင်ငံသား များအား ပုံမှန်နှင်ထုတ်မှုကိုရပ်ဆိုင်း ထားသည်။

ကျူးဘားနိုင်ငံသည် ယခင်ရယူ ထားသော လူဝင်မှုသဘောတူညီ ချက်များအရ အမေရိကန်နိုင်ငံက ပြန်လည် နှင်ထုတ်လိုက်သည့် ကျူးဘားနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည် လက်ခံပေးရန် တာဝန်ရှိကြောင်း သိရသည်။

KKO

နိုင်ဂျီးရီးယား၌ ဓာတ်ဆီတင်ယာဉ် မီးလောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် လူ ၁၂ ဦးသေဆုံး

အဘူရာ နိုဝင်ဘာ ၁၂ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ၌ ဓာတ်ဆီတင်ယာဉ်တစ်စီး အခြား ယာဉ်များကို ဝင်တိုက်ပြီးနောက် မီးလောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၁၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် ကိုဂီ ပြည်နယ် အိုဖူနယ်မြေ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားရဲတပ်ဖွဲ့ က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါဓာတ်ဆီတင်ယာဉ်သည် ဘရိတ်ချိုယွင်းမူကြောင့် လမ်း တစ်လျှောက်ရှိ အခြားမော်တော်

ယာဉ်များကို ဝင်တိုက်ခဲ့ပြီးနောက် မီးလောင်ပေါက်ကွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် ယာဉ်မတော် တဆမှုအတွင်း ဒဏ်ရာရသူများ လည်း ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၏ အဓိက လမ်းမကြီးများ၌ လောင်စာဆီတင် ယာဉ်မတော်တဆမှုများမကြာခဏ ဖြစ်ပွားတတ်သည်။

အဆိုပါယာဉ်မတော်တဆမှုများ ကို လျှော့ချရေးအတွက် နိုင်ဂျီးရီး ယားအစိုးရက စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း သစ်များ ချမှတ်ကျင့်သုံးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

KKO



ခါဆန်မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၃၀၀၀၀ လျှပ်တစ်ပြက်ဆုတ်ခွာမှု အောင်မြင်စွာပြီးဆုံးခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ထုတ်ပြန်

မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ခါဆန်မြို့မှ ရုရှားတပ်များ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းမှု ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ် ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ခါဆန်မြို့မှ ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် ဒီနီပရ်မြစ်တစ်ဖက်ကမ်းသို့ လျှပ်တစ်ပြက်ဆုတ်ခွာမှုကိုနိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် အပြီးလုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၏အဆိုကိုကိုးကား၍ ရှိတ်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ခါဆန်မြို့ရှိ ရုရှားတပ်များပြန် လည်ရုပ်သိမ်းရန် ရုရှားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီး ဆာဂေးရှီလူးက နိုဝင် ဘာ ၉ ရက်တွင် ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ခါဆန်မြို့ရှိ ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင် အားလုံးနှင့် စစ်လက်နက်ယန္တရား



များသည် ဒီနီပရ်မြစ်အရှေ့ဘက် ကမ်းသို့ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ပိုင်းတွင် ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြ ထားသည်။

ထို့ပြင် ဒီနီပရ်မြစ်အရှေ့ဘက် ကမ်းသို့ ဆုတ်ခွာစဉ်အတွင်း မည်သည့်တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ မည်သည့်စစ် လက်နက်ယန္တရားမျှ အဆုံးအရှုံး မရှိခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ခါဆန်မြို့မှ ဒီနီပရ်မြစ်အရှေ့ ဘက်ကမ်းသို့ဆုတ်ခွာခဲ့သည့် ရုရှား တပ်ဖွဲ့ဝင်ပေါင်းမှာ ဦးရေ ၃၀၀၀၀ ထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။

KKO

ရာဂျစ်ဂနီလုပ်ကြံမှု တရားခံခြောက်ဦးကို ပြန်လွှတ်ရန် အိန္ဒိယတရားလွှတ်တော်ချုပ် ဆုံးဖြတ်

ဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ရာဂျစ်ဂနီကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုဖြင့်ထောင်ဒဏ် တစ်သက်ပြစ်ဒဏ်များ ချမှတ်ခံထား ရသူ တရားခံခြောက်ဦးကိုပြန်လွှတ် ပေးရန် အိန္ဒိယတရားလွှတ်တော် ချုပ်က နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ရာဂျစ်ဂနီ သည် ၁၉၉၁ ခုနှစ် မေလတွင်

အိန္ဒိယတောင်ပိုင်း ဆရီပီရပ်ဘူဒါး မြို့၌ ကွန်ဂရက်ပါတီကို ကိုယ်စားပြု ၍ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးဆင်းနေစဉ် အသေခံပုံးခွဲသမားတစ်ဦး၏ ပုံးခွဲ လုပ်ကြံမှုကြောင့်သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ကြံမှုနှင့် ပတ်သက် ၍ တရားခံခုနှစ်ဦးကို အိန္ဒိယတရား သူကြီးများက ထောင်ဒဏ်တစ်သက် စီ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မေလအတွင်းတစ်ဦးကို ပြန်လွှတ် ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ပြစ်ဒဏ်ခံစားစဉ်ကာလအတွင်း ကောင်းမွန်စွာ နေထိုင်ခဲ့မှုကြောင့် ရာဂျစ်ဂနီလုပ်ကြံမှုတရားခံခြောက်ဦး ကို ပြန်လွှတ်ပေးရန် ဆုံးဖြတ်ထား သည်ဟု အိန္ဒိယတရားလွှတ်တော် ချုပ်ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ရာဂျစ်ဂနီလုပ်ကြံမှု တရားခံများအား ပြန်လွှတ်ပေးမည့် တရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ ဆုံးဖြတ်

ချက်ကို အဓိကအတိုက်အခံပါတီ ကြီးဖြစ်သည့် ကွန်ဂရက်ပါတီက ပြင်းထန်စွာဝေဖန်ခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ရာဂျစ်ဂနီ၏ ဇနီး ဆိုနီယာဂနီသည် မကြာသေးမီ ထိ ကွန်ဂရက်ပါတီခေါင်းဆောင် ရာထူးရယူခဲ့သူဖြစ်ပြီး ရာဂျစ်ဂနီ၏ သား ရာဟူးလ်ဂနီသည်လည်း ကွန်ဂရက်ပါတီ ခေါင်းဆောင်များ ထဲတွင် ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

လပေါ်သို့ အာကာသယာဉ်များပို့ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် ဝန်သယ်ခုံးပျံယာဉ်သစ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ဖွယ်ရှိ



မေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂

လပေါ်သို့အာကာသယာဉ်များပို့ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုမည့် ဝန်သယ်ခုံးပျံယာဉ်သစ်ကို တရုတ်နိုင်ငံက ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က

နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် အဆိုပါဝန်သယ်ခုံးပျံယာဉ်၏ ပုံစံငယ်ကို ၁၄ ကြိမ်မြောက် ကျူးတီးနိုင်ငံတကာ လေကြောင်းပြပွဲ၌ ပြသထားသည်။

အဆိုပါ ခုံးပျံယာဉ်သည် ကိုယ်ထည်အလျား ၂၉၅ ပေ၊ အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၂၁၀၀၀၀ ရှိပြီး ကီလိုဂရမ် ၂၇၀၀၀ ထိ အလေးချိန်ရှိသော အာကာသယာဉ်များကို လပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လောင်းမတ်ချ်-၅ ဂျီ ဟူ၍ ယာယီသိထားသည့် ခုံးပျံယာဉ်သစ်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ တရုတ် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက လက်ရှိအသုံးပြုနေသော လောင်းမတ်ချ် ခုံးပျံများအနက် အကြီးဆုံးမှာ လောင်းမတ်ချ်-၅ ခုံးပျံဖြစ်ပြီး အလေးချိန် ၈ ဒသမ ၂ တန်ရှိ အာကာသယာဉ်များကို ကမ္ဘာနှင့်လ ကြားခံပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် မျိုးဆက်သစ် အာကာသလူသယ်ယာဉ်များကို တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည့် ခုံးပျံတစ်မျိုးကို လည်း တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ KKO

HEALTH

အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသော အစားအစာများကို ပူးယစ်ဆေးဝါးအုပ်စု၌ ထည့်သွင်းသင့်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၂ အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသော အစားအစာများသည် စီးကရက်သောက်ခြင်းကဲ့သို့ပင် စွဲလမ်းစေတတ်သည့်ဂုဏ်သတ္တိရှိပြီး ကျန်းမာရေးအတွက် ဆိုးကျိုးရှိသည်ဖြစ်ရာ ၎င်းအစားအစာများကို ပူးယစ်ဆေးဝါးအုပ်စု၌ ထည့်သွင်းသင့်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ဆိုဒါ၊ အာလူးကြော်၊ ဒိုးနက်ကဲ့သို့ အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသော အစားအစာများ၏ ကျန်းမာရေးအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု စံနှုန်းများသည် စီးကရက်ကိုပူးယစ်ဆေးတစ်မျိုးအဖြစ် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းသတ်မှတ်ခဲ့စဉ်က ချမှတ်ခဲ့သော စံနှုန်းများနှင့် ကိုက်ညီနေကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ မစ်ချီ

ဂန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဖန်တီးထားသည့် အန္တရာယ်များ၊ ကြာရှည်ခံပစ္စည်းများ ပါဝင်မှုများသော အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာများတွင် သကြားဓာတ်၊ အဆီဓာတ်နှင့် ကယ်လိုရီပါဝင်မှုနှုန်း မြင့်မားသည်ဖြစ်ရာ ၎င်းအစားအစာများစားသုံးမှုကြောင့် အဝလွန်မှုအပါအဝင် နာတာရှည် ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာများသည် အဆက်မပြတ်သုံးစွဲနေရမှု၊ ဦးနှောက်အပေါ် စိတ်ကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်ခြင်း ရှိတတ်မှု၊ စွဲလမ်းစေတတ်မှု ဂုဏ်သတ္တိများလည်း ရှိနေသည်ဟု အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ KKO

နာဆာ၏ CAPSTONE လပတ်လမ်းကင်းထောက် အာကာသယာဉ်က လပတ်လမ်းအတွင်းဝင်ရောက်ရန် ကြိုးစားမည်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ CAPSTONE လပတ်လမ်းကင်းထောက် အာကာသယာဉ်သည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်ရန်ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ မိုက်ခရိုဝေ့ဝ် မီးဖိုတစ်လုံး၏ အရွယ်အစားမျှသာရှိသော CAPSTONE အာကာသယာဉ်သည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ခုံးအင်ဂျင်အကူအညီဖြင့် လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပြီးဖြစ်သည့် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ CAPSTONE အာကာသယာဉ်ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့မှု ရှိ၊ မရှိကိုအတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် အနည်းဆုံး ငါးရက်အချိန်ယူရန်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် Lunar Gateway အမည်ရှိ လပတ်အာကာသစခန်းယာဉ် နေရာယူမည့် လပတ်လမ်း၏ တည်ငြိမ်မှုကို ဆန်းစစ်ရေးအတွက် CAPSTONE အာကာသယာဉ်ကို ယခုနှစ် ဇွန် ၂၈ ရက်က Rocket Lab ကုမ္ပဏီ၏ အီလက်ထရိုနစ်ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ CAPSTONE အာကာသယာဉ်သည် လွှတ်တင်ပြီးနောက် လောင်စာသုံးစွဲမှုကို အနိမ့်ဆုံးအဆင့်ထိ လျှော့ချနိုင်သည်လမ်းကြောင်းအတိုင်း ယုံသန်းခဲ့ရသည်ဖြစ်ရာ လဆီသို့ရောက်ရှိရေးအတွက် လေးလကျော်ကြာ အချိန်ယူခဲ့ရသည်။ CAPSTONE အာကာသယာဉ်သည် လပတ်လမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်ပြီးနောက် ၎င်းပတ်လမ်းကို အနည်းဆုံး ခြောက်လကြာ အချိန်ယူ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးနှံထားသော်လည်း သွေးတိုးရှိသူများ ကိုဗစ်လက္ခဏာပုံမှန်ထက်ဆိုးရွားနိုင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အထိုးနှံထားသော်လည်း သွေးတိုးရောဂါရှိပါက ကိုဗစ်လက္ခဏာများ ပုံမှန်ထက် ဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း CNN သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သွေးတိုးရောဂါရှိနေသူများတွင် ကိုဗစ်လက္ခဏာများ ပြင်းထန်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် သိသိသာသာ မြင့်တက်နေတတ်ကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံ ကိန်းဘရစ်တက္ကသိုလ်မှသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ သွေးတိုးရောဂါရှိသူများ၌ အပေါ်သွေးမီလီမီတာ ၁၅၀ မာကျူရီနှင့် အောက်သွေးမီလီမီတာ ၈၀ မာကျူရီအဖြစ် ဆေးပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

ပြင်းထန်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။ သွေးဖိအားမြင့်တက်မှုအဆင့်ကို မထိန်းချုပ်နိုင်သူများသည် ကိုဗစ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ဆေးရုံတက်ရန်ကြောင့် ရောဂါလက္ခဏာများကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေကို မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သတိပေးထားသည်။ သို့ရာတွင် သွေးဖိအားမြင့်တက်မှုကို အောင်မြင်စွာလျှော့ချနိုင်ခဲ့ပါက ကိုဗစ်လက္ခဏာများ ပြင်းထန်နိုင်ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူတစ်ဦးတွင်ရှိသည့် ပုံမှန်သွေးဖိအားအဆင့်ကို အပေါ်သွေး မီလီမီတာ ၁၂၀ မာကျူရီနှင့် အောက်သွေးမီလီမီတာ ၈၀ မာကျူရီအဖြစ် ဆေးပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံဖြင့် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့

မေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ယနေ့တွင် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံဖြင့် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းဌာနက ယနေ့ရေးသားတင်ပြထားသည်။ တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်

တင်ယာဉ်ကို သယ်ဆောင်ထားသည့် လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံကို ဟိုင်နန်ကျွန်း ဝန်ချန်အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီးမကြာမီမှာပင် တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် သတ်မှတ်ပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး နေ့စွမ်းအင်ပြား နှစ်ချပ်ကို အောင်မြင်စွာ

ဖြန့်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် စားနပ်ရိက္ခာ၊ လောင်စာ၊ သိပ္ပံစမ်းသပ်ရေးပစ္စည်းများအပါအဝင် တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသစခန်းအတွက် ကုန်စည်ပမာဏအလေးချိန် ငါးတန်ထိသယ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။ တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် အသစ်တည်

ဆောက်ပြီးစီးခဲ့စ တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသစခန်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့သော ပထမဆုံးအာကာသယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တီယန်ကျိုး-၅ မစ်ရှင်သည် တီယန်ကျိုး-၅ အာကာသစခန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း၌ လောင်းမတ်ချ်-၇ ခုံးပျံများ၏ နောက်ဆုံးမစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO





ဘိုင်ယန်မြို့နယ်အသင်းက ဂိုးသမား အော်ဂစ်ချ်ကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆို

မြို့နယ် ခိုင်ခံ့ဘာ ၁၂
ဘိုင်ယန်မြို့နယ် အသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်တွင် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည့် ဂိုးသမား အော်ဂစ်ချ်ကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးခဲ့ကြောင်း Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၄ နှစ်ရှိ ဂိုးသမား အော်ဂစ်ချ်သည် ဘိုင်ယန်မြို့နယ် အသင်းနှင့် ခြောက်နှစ်ကျော် လက်တွဲခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၈၆ ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရပြီး ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘောလုံးရာသီ ဂိုးသမားအဖြစ် ဒက်ရာရရှိနေသည့်အချိန်တွင် ပွဲအများဆုံး ကစားခဲ့ရကာ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ ပြိုင်ပွဲစုံ ရှစ်ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရသော်လည်း clean sheet သုံးကြိမ်နှင့် ပင်နယ်တီ ကာကွယ်မှုတစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ထားနိုင် သည့်အတွက် အသင်းတာဝန်ရှိသူ များက လာမည့် နေရာသီတွင် စာချုပ်သက်တမ်းတိုးဆွဲခဲ့မည် ဟု ယူဆကြသည်။

ဂိုးသမားအော်ဂစ်ချ်က "အခုလို အသင်းနဲ့ ဆက်လက်ပူးပေါင်းခွင့် ရတာ အတိုင်းမသိဝမ်းသာပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဂိုးသမားအဖြစ် လိုအပ်တဲ့အချိန်ထိ ကျွန်တော် ဆက်ရှိနေမှာပါ။ နေ့စဉ် နေ့တိုင်း ဘယ်လိုတာဝန်တွေ ပေးပေး ကျွန်တော်တို့ အသင်းမှာရှိနေတဲ့ အဓိကရည်ရွယ်ချက်က အောင်မြင်မှုရရှိဖို့ပါ" ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂိုးသမားအော်ဂစ်ချ်သည် ဘိုင်ယန်မြို့နယ် အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ဂိုးသမားအဖြစ် နောက်တွင် ဖုတ်ယူပေးပေးမည် ဟု ယူဆကြသည်။

အန်ဒီရူး၏ တတိယအကြိမ်မြောက် မကျေပွဲထိုးသတ်ရန် စိန်ခေါ်မှုကို အန်တိုနီဂျီရာ လက်ခံ



မက္ကဆီကိုစီးတီး ခိုင်ခံ့ဘာ ၁၂
WBA (Super), IBF, WBO, IBO ကမ္ဘာ့တံဆိပ်တန်း ချန်ပီယံဟောင်း အန်တိုနီဂျီရာ သည် မက္ကဆီကို လက်ဝှေ့သမား WBA (Super), IBF, WBO, IBF ကမ္ဘာ့တံဆိပ်တန်း ချန်ပီယံ ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် အန်ဒီရူး၏ စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံလိုက် ကြောင်း Mirror သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် လက်ဝှေ့သမား အန်တိုနီဂျီရာသည် အန်ဒီရူးနှင့် နှစ်ကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ဖူးပြီး တစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံး ရလဒ်ရရှိ ထားသည်။ အန်တိုနီဂျီရာသည် ယူကရိန်း လက်ဝှေ့သမား အလက်ဇန္ဒား အူဆက်စ်ကို နှစ်ပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ထား ဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံခံပတ်များကို လက်လွှတ် ထားရသူဖြစ်သည်။ အလက်ဇန္ဒားအူဆက်စ်နှင့် ထိုး

သတ်ခွင့်မရတော့သည့် အန်တိုနီဂျီ ရာအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအား ပြန်လည် စိန်ခေါ်နိုင်ရေးအတွက် တံဆိပ်တန်းမှ ပြိုင်ဘက်များဖြင့် ထိုးသတ်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ အန်ဒီရူးကလည်း ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံအား စိန်ခေါ်ခွင့်ရရှိရေး အတွက် အန်တိုနီဂျီရာနှင့် ထိုးသတ် သွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး စိန်ခေါ်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စိန်ခေါ်ပွဲအတွက်

အန်တိုနီဂျီရာနှင့် အန်ဒီရူးတို့ကြား ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အန်တိုနီဂျီ ရာက စိန်ခေါ်မှုအား လက်ခံခဲ့ခြင်း ဖြစ်သော်လည်း ထိုးသတ်သွားမည့် အချိန်နေရာနှင့် ထိုးသတ်ကြေး ခွဲတမ်းကိုလည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်း မရှိဘဲ အန်ဒီရူး၏ စိန်ခေါ်မှုအား လက်ခံကြောင်းသာ ထုတ်ပြန်သွား ခဲ့သည်။

အန်ဒီရူးက "ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ခံပတ်တွေကို ပြန်ယူချင်တယ်။ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကို ထိုးသတ်ခွင့်ရဖို့ အတွက် ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ခွင့်လိုအပ် တယ်။ ဒါကြောင့် တံဆိပ်တန်းမှာ စိန်ခေါ်ပွဲတွေ ထိုးသတ်ပြီး ရလဒ် ကောင်းဖို့လိုအပ်နေတယ်။ အန်တို နီဂျီရာ နှစ်ယောက်တည်းသီးသန့် တွေ့ဆုံပြီး စိန်ခေါ်ပွဲအတွက် ဆွေးနွေးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အန်တိုနီ ကိုယ်တိုင်လဲ တတိယမကျေပွဲ ထိုးသတ်သွားဖို့ ဆန္ဒရှိနေတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ကြား နောက်ထပ် မကျေပွဲ တစ်ပွဲ ထပ်ဖြစ်လာတော့ မယ်။ ကြီးကျယ်ခမ်းနားတဲ့ တတိယ မြောက် မကျေပွဲစဉ်ဖြစ်လာလိမ့် မယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

LPGA Pelican Women's Championship ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို မက္ကဆီကိုကစားသမား မာရီယာဖက်ဆီ ဦးဆောင်

ဖလော်ရီဒါ ခိုင်ခံ့ဘာ ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် LPGA Pelican Women's Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့အပြီးတွင် မက္ကဆီကို ဂေါက်သီးရိုက်မယ် မာရီယာ ဖက်ဆီက သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ရှစ်ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေး ဇယားကို ဦးဆောင်နေကြောင်း SN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျာမနီ ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဂ်ဘတ်ဆာအပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် လေးဦးထိ သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက်

ခြောက်ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ် ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

LPGA Pelican Women's Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် LPGA Tour ၏ နောက်ဆုံးဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် CME Group Tour Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်သလို ရရှိသည့် ရလဒ်ပေါ်မူတည်ပြီး CME Group Tour Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရမည်ဖြစ်သည်။

CME Group Tour Cham- pionship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ သည် LPGA Tour ၏ ဆုကြေး ငွေအမြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး ဆုကြေး ငွေစုစုပေါင်းကိုလည်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ခုနစ်သန်းထိ သတ်မှတ် ပေးထားသည်။

မာရီယာဖက်ဆီက "CME ပြိုင်ပွဲအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်တိုင်းက ကိုယ်ရိုက်လိုက်တဲ့ ရိုက်ချက်တစ် ချက်ချင်းစီတိုင်းကို သေသေချာချာ အာရုံစိုက်ရိုက်နေကြတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲ ဟာ အရေးကြီးတဲ့ ပြိုင်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ် တဲ့အတွက်ကြောင့်လဲ ပြိုင်ပွဲဝင် တိုင်းက ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်ရချင်တယ်။

ကျွန်မအတွက်ကတော့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီဟာ အရမ်းကို ခက်ခဲတဲ့ရာသီတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အောင်မြင်မှု ရယူနိုင်ဖို့အတွက်လဲ အကောင်းဆုံးကြိုးစားခဲ့ပေမဲ့ ဖြစ် မလာခဲ့ပါဘူး။ အခုဒီပြိုင်ပွဲမှာတော့ အခွင့်အရေးတွေရလာပြီလို့ ယုံကြည် တယ်။ ပထမနေ့မှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ ပုံစံဟာ ကျွန်မရဲ့ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အကောင်း ဆုံးကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ခဲ့ ပါတယ်။ ပထမနေ့မှာ ကစားထား ခဲ့တဲ့ ပုံစံကောင်းကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါ တယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ AZL



ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၆) ရလဒ်

မန်စီးစီး	၁ - ၂	ဘရန့်ဖို့စ်
ဘုန်းမောက်	၃ - ၀	အဲဗာတန်
လီဗာပူး	၃ - ၁	ဆောက်သစ်တန်
စပါး	၄ - ၃	လီဒ်
ဝက်စ်ဟမ်း	၀ - ၂	လက်စတာ (၀၄၀)

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ဆားဘီးယားတိုက်စစ်မှူး မစ်ထရိုဗစ်အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဖလား တွင် ရွေးချယ်ခံရသော်လည်း ၎င်းသည် ကြိုခိုင်မှုအားနည်း နေသောကြောင့် အပြည့်အဝကစားနိုင်ရန် မသေချာကြောင်း ဖူလ်ဟမ်နည်းပြ မားကွိုစ်ဆေးဗားက ထုတ်ဖော်ပြောကြား ခဲ့သည်။
- စပါးအသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဟော့ဂျက်ကို လုပ်ခလစာတိုးမြှင့်၍ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် စီစဉ်နေ ကြောင်း သိရသည်။
- နည်းပြဂျက်ဆီမက်ချီ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို နှစ်သက်ခြင်း မရှိတော့သဖြင့် လီဒ်အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်ကြောင့် လီဗာပူးအသင်း နည်းပြကလော့ပ် တစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရ

လန်ဒန် ခိုင်ခံ့ဘာ ၁၂
လီဗာပူးအသင်း နည်းပြ ကလော့ပ်သည် ပြီးခဲ့သည့်မန်စီးစီး အသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် ပြသခဲ့ရ သည့် အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်ကြောင့် တစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခံခဲ့ရ သည်ဟု Sky Sports သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၁)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် လီဗာပူး အသင်းက အိမ်ကွင်းတွင် မန်စီးစီး အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် နည်းပြ ဂျာဂျင် ကလော့ပ်သည် ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်တွင် ဆာလာဟ်ကို မန်စီးစီးအသင်း ကစားသမားများ ဖျက်ထုတ်ပုံ

ကြမ်းတမ်းခဲ့သော်လည်း ကွင်းလယ် ခိုင်လူကြီး အန်တိုနီဂျီရာက ပြစ် ဒဏ်ဘော ခွင့်ပြုပေးခြင်းမရှိသည့် အတွက် စည်းကြပ်ခိုင်ကို ပြင်းပြင်း ထန်ထန် စောဒကတက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် နည်းပြကလော့ပ်သည် စည်းကြပ်ခိုင်လူကြီးအပြင် ကွင်း လယ်ခိုင်လူကြီးကိုပါ ကွင်းအတွင်း ပြင်းပြင်းထန်ထန် စောဒကတက်ပြီး ဝေဖန်ခဲ့သည့်အတွက် အနီကတ်ပြ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြကလော့ပ်၏ အနီကတ် ပြစ်ဒဏ်အတွက် စည်းကမ်းထိန်း သိမ်းရေးကော်မတီက ဒဏ်ကြေး ငွေစတာလင်ပေါင် ၃၀၀၀၀ ပြစ်ဒဏ်



ချမှတ်ခဲ့သော်လည်း အင်္ဂလန် ခွဲပြီးနောက် ယခုအခါ တစ်ပွဲပယ် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချမှတ်ခဲ့သော်လည်း အင်္ဂလန် ခွဲပြီးနောက် ယခုအခါ တစ်ပွဲပယ် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောက်တိုဘာလ ပရီးမီးယားလိဂ်အကောင်းဆုံးဆုများကို နယူးကာဆယ်အသင်းမှ နည်းပြဟိုဝ်နှင့် အယ်မီရူန့်တို့ဆွတ်ခူး



လန်ဒန် ခိုဝင်ဘာ ၁၂ ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၏ အောက်တိုဘာလအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးဆုများကို နယူးကာဆယ်အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး အယ်မီရူန့်နှင့် အသင်းနည်းပြဟိုဝ်တို့က ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ၃၀ Min.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နယူးကာဆယ် အသင်းနည်းပြဟိုဝ်သည် အောက်တိုဘာလအတွင်း ကစားခဲ့သည့် ပရီးမီးယားလိဂ် ခြောက်ပွဲတွင် ငါးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ရမှတ် ၁၆ မှတ်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် နည်းပြ ဂွါဒီယိုလာနှင့် နည်းပြအတိတ် တို့ကို ကျော်ဖြတ်ကာ အကောင်းဆုံး ဆုဆွတ်ခူးခဲ့သောကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ် တစ်လတာအကောင်းဆုံး ဆုကို ဘုန်းမောက်အသင်းနှင့် သုံးကြိမ် နယူးကာဆယ်အသင်းတွင် နှစ်ကြိမ် စုစုပေါင်း ငါးကြိမ်ထိရရှိခဲ့ပြီး အနုဆယ်လော့တီ၊ ရာနီရေးရီ၊ တီဗင်ကီးဂန်းတို့၏ စံချိန်ကိုလိုက်မီ ခဲ့သည်။

တိုက်စစ်မှူး အယ်မီရူန့်သည် လည်း ယခုလအတွင်းကစားခဲ့သည့် ဖူလ်ဟမ်၊ ဘရန့်ဖွိဒ်၊ အဲဗာတန်၊ စပါးနှင့် အေစီလာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုး ငါးဂိုးထိသွင်းယူ၍ အသင်းကို နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဟာလန်း၊ ဒီဘရိုင်း၊ ထရစ်ပီယာ၊ ဂီမာရေစ်၊ ရွာကာ၊ ထရီဆာ့ဒ်တို့ကိုကျော်ဖြတ်၍ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ရရှိခဲ့ပြီး ဥရုငွေကစားသမားများထဲ

မှ ဘလက်ဘန်းကစားသမားဟောင်း ဆန်တာခရင် နောက်ပိုင်း အယ်မီရူန့်သည် ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် တစ်လတာ အကောင်းဆုံးဆုရရှိခဲ့သည့် ဒုတိယမြောက်ကစားသမား အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အယ်မီရူန့်က “အခုလို အကောင်းဆုံးဆုရရှိတာဟာ နည်းပြဟိုဝ်နှင့် အသင်းဖော်တွေရဲ့ ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ပြီး အသင်းပရိသတ်တွေရဲ့ အားပေးထောက်ခံမှုကြောင့်လဲ ပါပါတယ်။ ကျွန်တော်အသင်းကို စရောက်ချိန်ကတည်းက ကျွန်တော်ကို ယုံကြည်စွာအားပေးထောက်ခံလာတဲ့ ပရိသတ်တွေကြောင့် ဖျော်ရွှင်ရပါတယ်။ ဒီဆုဟာ သူတို့ အားလုံးရဲ့ထောက်ခံအားပေးမှုတွေကြောင့် ရရှိခဲ့တာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

မန်ယူအသင်းက မက်ဂွဲယားကိုရောင်းချပြီးပရက်ဒ်ကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးဖြင့် ထွက်ခွင့်ပြုမည်ဟုဆို

မန်ချက်စတာ ခိုဝင်ဘာ ၁၂ မန်ယူအသင်း နည်းပြ တန်ဟတ်က ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အကုန်တွင် အသင်းနှင့်စာချုပ်သက် တမ်းကုန်ဆုံးမည့် ကွင်းလယ်ကစား သမား ဖရက်ဒ်ကို အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွှတ်သွားမည့် အသင်းခေါင်းဆောင် အပြင် အသင်းခေါင်းဆောင် မက်ဂွဲယားကိုလည်း ရောင်းချသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း မန်ချက်စတာ ညနေခင်းသတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၂၉ နှစ်ရှိ ဖရက်ဒ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ရက်တာ ခိုးနက်စ်အသင်းမှ မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး ယခု နှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း အချက်အလက်များအတိုင်း နောက်

ထပ် တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုခွင့်ရှိနေသော်လည်း ခြေစွမ်း ပိုင်း တည်ငြိမ်မှုမရှိသည့်အတွက် နည်းပြတန်ဟတ်က အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွတ် သွားမည်ဖြစ်သည်။ အလားတူ အသက် ၂၉ နှစ်ရှိ မက်ဂွဲယားသည်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ကမ္ဘာ့စံချိန်တင် ပြောင်းရွှေ့ကြေးတစ်ရပ်ဖြစ်သည့် စတာလင်ပေါင်သန်း ၈၀ ဖြင့် လက်စတာအသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ လာခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် ပုံစံ ကောင်းပြသနိုင်ခြင်း မရှိသည့် အတွက် နည်းပြ တန်ဟတ်က စာချုပ်သက်တမ်း ကျန်ရှိနေသော် လည်း ရာသီအကုန်တွင် ထိုက်သင့် သည့်ပြောင်းရွှေ့ကြေးတစ်ရပ်ရရှိပါ က ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ဘုန်းမောက်အသင်းက လိဒ်အသင်းနည်းပြဟောင်း ဘီယဲလ်ဆာကိုခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်

လန်ဒန် ခိုဝင်ဘာ ၁၂ ဘုန်းမောက်အသင်းက လစ်လပ် နေသည့် အသင်းနည်းပြရာထူး အတွက် လိဒ်အသင်းနည်းပြ

ဟောင်း ဘီယဲလ်ဆာကို နည်းပြ သစ်အဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိနေ သည်ဟု The Athletic သတင်း

ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဘုန်းမောက်အသင်းသည် ယခု နှစ် ဘောလုံးရာသီအစပိုင်းတွင် ရလဒ်ပိုင်းမတည့်ငြိမ်မှုများကြောင့် အသင်းကို တန်းတက်အောင်စွမ်း ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် နည်းပြ စကော့ပါကားကို ရာထူးမှထုတ်ပယ် ခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိအချိန်ထိ ယာယီနည်းပြအဖြစ် ဂယ်ရီအိုနေး က တာဝန်ယူလျက်ရှိသည်။ ယာယီနည်းပြ ဂယ်ရီအိုနေး အနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်ထိ အသင်း ကို ရလဒ်ကောင်းတချို့ရရှိအောင် စွမ်းဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဘုန်းမောက်အသင်းက အမြဲတမ်း နည်းပြအဖြစ်ခန့်အပ်ရန်အစီအစဉ် မရှိဘဲ လက်ရှိတွင် ဝါရင့်နည်းပြကြီး

ဘီယဲလ်ဆာကို ခန့်အပ်နိုင်ရန် အတွက် ကမ်းလှမ်းမှုများပြုလုပ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။ မကြာမီ ဘုန်းမောက်အသင်း အနေဖြင့် အသင်းပိုင်ရှင်အပြောင်း အလဲဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းပိုင် ရှင်သစ်ဖြစ်လာမည့် ဘီယဲလ်ဆေး နှင့် လက်ရှိအသင်းတာဝန်ရှိသူများ နည်းပြသစ်ခန့်အပ်ရန် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြပြီး နောက် အသင်းပိုင်ရှင်သစ် ဘီယဲလ်ဆေးကလည်း အသင်း နည်းပြသစ်အဖြစ် ဘီယဲလ်ဆာ ကို ခန့်အပ်လိုနေသည့်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။ STA



ဒီဂါယာ၊ ရာမိုစ်၊ အယ်ကန်တာရာ၊ မိုရိုနိုတို့ ပါဝင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့် စပိန်အသင်းကစားသမားစာရင်း ထုတ်ပြန်

မက်ဒရစ် ခိုဝင်ဘာ ၁၂ ၂၀၂၂ ကာတာကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲအတွက် စပိန်အသင်းနည်းပြ အန်းနရစ်က ကစားသမား ၂၆ ဦး စာရင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ရာတွင် ဝါရင့် ကစားသမားများဖြစ်သည့် မန်ယူ အသင်းဂိုးသမား ဒီဂါယာ၊ ပီအက်စ် ဂျိမ်စစ်ကစားသမား ရာမိုစ်၊ လီဇာပူ ကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ကန် တာရာနှင့် ပီလာရီးရဲလ်တိုက်စစ်မှူး မိုရိုနိုတို့ ပါဝင်ခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်

ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကစားသမားများအနေ ဖြင့် ပကာမကစားသမား ၅၅ ဦး စာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း နည်းပြအန်းနရစ်က လူငယ်ကစား သမားများကိုသာ နေရာပေးချင် သဖြင့် ဂါဗီ၊ ပက်ထရို၊ အန်ဆူဟာတီ တို့ကို ထည့်သွင်းခဲ့ပြီး ရာမိုစ်၊ ဒီဂါယာ၊ အယ်ကန်တာရာ၊ မိုရိုနိုတို့ကို နည်းပြ အန်းနရစ်က ချန်လှပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ နည်းပြအန်းနရစ် ထုတ်ပြန်ခဲ့

သည့် ကစားသမား ၂၆ ဦးစာရင်း တွင် ဂိုးသမားများအဖြစ် ဘီလ်ဘာ အိုမှူ အူနိုင်းဆိုင်မွန်၊ ဘရိုက်တန်မှ ဆန်းချက်၊ ဘရန့်ဖွိဒ်မှ ရာယာ၊ ခဲစ်စကစားသမားများအဖြစ် ချဲလ်ဆီး မှ အက်ပီလီကျူတာ၊ ရီးရဲလ်မက် ဒရစ်မှ ကာဗာဂျယ်၊ ဘာစီလိုနာမှ ဂါဗီယာနှင့် အလာဘာ၊ ဗလင်စီယာ မှ ဂယ်လာမွန်နှင့် ဂါယာ၊ ပီလာရီး ရဲလ်မှ ပါအူတောရက်စ်၊ မန်စီးတီး မှ လာပေါ့တီတို့ဖြစ်ကြသည်။ ကွင်းလယ် ကစားသမားများ

အဖြစ် ဘာစီလိုနာမှ ဘက်စ်ကွက်၊ ပက်ထရို၊ ဂါဗီ၊ မန်စီးတီးမှ ရိုဒရို၊ အေတီကိုမှ ကိုက်နှင့် မားကွစ်လော် ရန်တီ၊ ပီအက်စ်ဂျီမှ ဆိုလာနှင့် တိုက်စစ် ကစားသမားများအဖြစ် ဘာစီလိုနာမှ အန်ဆူဟာတီ၊ ဖာရန် တောရက်စ်၊ ဘီလ်ဘာအိုမှူ ပီလူ၊ ပီလာရီးရဲလ်မှ ပီနို၊ ရီးရဲလ်မက် ဒရစ်မှ အဆန်စီယို၊ အေတီကိုမှ မိုရာတာ၊ ပီအက်စ်ဂျီမှ ဆာရာဘီး ယားနှင့် လိုက်ပံဇစ်မှ အိုလ်မိုတို့ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

Next Gen ATP Finals ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပသို့ နာကာရီမာနှင့် လီဟက်ကာတို့ တက်ရောက်

မီလန် ခိုဝင်ဘာ ၁၂ အီတလီနိုင်ငံ မီလန်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Next Gen ATP Finals တင်ဆက်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင် နယ်အဆင့်တွင် အမေရိကန် တင်ဆက်ကစားသမား နာကာရီမာ နှင့် ချက်တင်းနစ်ကစားသမား လီဟက်ကာတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ATP Tour က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ နာကာရီမာသည် ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် ဗြိတိန်တင်ဆက်ကစား သမား ဂျက်ဒရပ်ပါနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရပြီး နာကာရီမာက (၄-၃၊ ၁-၄၊ ၄-၂၊ ၄-၃)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိကာ ပိုလ်လှပသို့တက်ရောက် လာခဲ့သည်။

ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပါက Next Gen ATP Finals တင်ဆက် ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ရှုံးပွဲမရှိ ဘဲ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် လူငယ်တင်ဆက်ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်မည်ဖြစ်သည်။ နာကာရီမာက “ပိုလ်လှပစဉ် မှာယှဉ်ပြိုင်ကစားရမယ့် လီဟက် ကာက ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြနေတဲ့ ကစားသမားတစ်ယောက်ပါ။ ပွဲစဉ် တိုင်းမှာလဲ Solid ဖြစ်အောင် ကစားနိုင်ခဲ့တယ်။ သူကစားဟန်ကို တော့ လေ့လာထားပါတယ်။ သူကို တုံ့ပြန်ဖို့အတွက်လဲ နည်းစနစ်ပိုင်း ပြင်ဆင်ထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ကြံ့ခိုင်မှု အသားပေးပြီးတော့ပဲ ဖိအားပေးကစားတဲ့ နည်းကိုပဲ အသုံးပြုသွားမယ်။ ဒါကလဲ ကျွန်တော် အားသန်တဲ့ ကစားဟန် ဖြစ်ပါတယ်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်မှာ အကောင်းဆုံး ကစားထားနိုင်ခဲ့ တယ်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြင့် အနိုင်ရရှိကာ ပိုလ်လှပသို့ တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နာကာရီမာအနေဖြင့် ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ	ပွဲစဉ် (၁၅)	ရလဒ်
အာ့စ်ဘတ်	၀ - ၁	ဘီချန်
လေဗာကူဆင်	၂ - ၀	စတုဂ်
ဟာသာဘာလင်	၂ - ၀	ကိုလုံး
ဟော်ဖန်ဟိုမ်း	၁ - ၂	ဂုဗ်ဘတ်
ဝါဒါဘရီမင်	၁ - ၂	လိုက်ပံဇစ်

ဆေးဖက်ဝင် ရှားစောင်းလက်ပပ်

မိန့်ဌေးလှိုင်(ဟိုပိုးမြေ)



ဗုဒ္ဓဘာသာအလိုအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဇမ္ဗူဒီပါလက်ယာတောင်ကျွန်း ဩဘာနိမိတ်ထွန်းသောကျွန်း၌ပါဝင်နေပြီး ဇမ္ဗူသပြေ ပေါက်ရောက်သောနေရာတွင် တည်ရှိခဲ့သည်။ နွယ်ပင်အားလုံးမှာ လက်ယာရစ်ပေါက်ရောက်နေကြ၏။ “နွယ်မြက်သစ်ပင် ဆေးဖက်ဝင်”ဟူသော ဆိုစကားတစ်ရပ်ရှိရာ ပေါက်ရောက်သည့် နွယ်မြက်သစ်ပင်များမှာ အများအားဖြင့် ဆေးဖက်ဝင်ကြသည်။ ၎င်းအပင်များအနက်မှ ရှားစောင်းလက်ပပ်ပင်သည် ဆေးဖက်ဝင်မှုအများဆုံးအပင်တစ်မျိုးဖြစ်ရာ လူသိများကြသည်။

ရှားစောင်းလက်ပပ်ပင်ကို နေရာဒေသအနှံ့အပြားတွင် စိုက်ပျိုးကြသော်လည်း ပူပြင်းခြောက်သွေ့သည့်ဒေသများတွင် ပိုမို၍ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်း၏။ အပူချိန် ၆၅ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်၏အထက်နှင့် မိုးရေချိန်လက်မ ၄၀ အောက်ရှိသော ရာသီဥတုတို့နှစ်သက်သည်။ အပင်အမျိုးအစားမှာ ပင်ပျော့မျိုးဖြစ်ပြီး အလက်အရွက်မှာ နှစ်ပေခန့်ထိရှည်လျား၏။ အလက်များသည် ပင်ရင်း၏အခြေမှနေ၍ ငါးခုမှခြောက်ခုထိ ဖြာထွက်တတ်သည်။ အများအားဖြင့် အစိမ်းနုရောင်ဖြစ်သော်လည်း မိုးများသောဒေသများ၌ အစိမ်းရင့်ရောင်သို့ပြောင်းလဲတတ်၏။ အလက်၏အတွင်းပိုင်း၌ ကျောက်ကြောကဲ့သို့ ပျစ်ချနေသည့်အနှစ်များဖြင့် ပြည့်နှက်နေရာ ဖန်သားကဲ့သို့ကြည်လင်သော ဂျယ်လီအနှစ်များနှင့်လည်း ဆင်တူပေသည်။ အလက်၏အနားပတ်လည်တွင် ဆူးနုလေးများဖြင့် စီခြားလျက်ရှိသည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ်ပင်၌ ရေဓာတ် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်ပြီး ကျန်သည့်တစ်ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဝိတာမင်ဓာတ်၊ သတ္တုဓာတ်နှင့်အပိုင်နိုအက်စ်ဓာတ်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ၎င်းအပင်၏ ထူးခြားမှုတစ်ခုမှာ အပင်များတွင်တွေ့ရခဲသော ဝိတာမင် B-12 ဓာတ် ပါဝင်ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

တိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင်ရာ၌ ရှားစောင်းလက်ပပ်ကို နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ထည့်သွင်းအသုံးပြုကြသည်။ ၎င်းအပင်များကို ရက်ရှည်လများ ပစ်၍ ထားသော်လည်း တော်တော်နှင့်ညှိုးခြောက်သွားခြင်းမရှိဘဲ အပူဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်ရှိခြင်းမှာ အနှစ်သား ဂျယ်လီတုံးများက အစိုဓာတ်ကိုရေရှည်ထိန်းထားနိုင်သည့် ဂုဏ်သတ္တိကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရှေးသမားအကျော် အမော်တို့က မသေဆေးပင်ဟုပင် တင်စား၍ ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြ၏။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး၊ ပဋိဇီဝဆေးတို့ဖော်စပ်ရာတွင်သာမကဘဲ ယနေ့ခေတ်၌ အလှကုန်ပစ္စည်းများပြုလုပ်ခြင်းတွင် တွဲဖက်အသုံး

ပြုနေကြပြီ ဖြစ်ပေသည်။ ရောဂါများ၊ ဒဏ်ရာများကုသရာတွင် ရှားစောင်းလက်ပပ်ကို တိုက်ရိုက်အသုံးပြုသောနည်းလမ်းများရှိပေသည်။ မျက်စိနာခြင်း၊ မျက်စိကိုက်ခြင်း၊ မျက်စိပူစပ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်ပါက ရှားစောင်းလက်ပပ်အလက်၏ အနှစ်များကိုမျက်ခွံပေါ်တွင် အုံ၍ ကပ်ပေးပါက သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။ ရေနွေးပူ၊ ဆီပူလောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်းတို့ကြောင့် ရရှိသော ဒဏ်ရာများ၏အပေါ်တွင် ကပ်၍ ပေးပါက သက်သာစေသည်။ ဦးခေါင်းအရေပြားတွင် တငွေ့ငွေ့ဖြင့် ပူနေလျှင် ၎င်းအနှစ်များကို ခေါင်းပေါ်သို့တင်၍ ကပ်ပေးပါက အေးမြစေသည်။ နားအတွင်း၌ အနာပေါက်ခြင်း၊ နားကိုက်ခြင်းနှင့်နားရောင်ခြင်းတို့တွင် နှစ်လက်မအရွယ်ခန့်လှီးဖြတ်၍ ထက်ခြမ်းခြမ်းပြီး နား၏ရှေ့ဘက်နှင့် နောက်ဘက်တို့တွင် ကပ်၍ ပေးခြင်း၊ ဂျယ်လီအနှစ်များဖြင့် နား၏အပြင်ဘက်မှ လိမ်းကျံပေးခြင်းတို့ပြုလုပ်ပေးပါက သက်သာစေသည်။ ကျား၊ မ အင်္ဂါများတွင် ရေယုန်နာများပေါက်ခြင်း၊ အရေပြားတွင် အနီပိမ့်များထွက်ခြင်းနှင့်ပွေး၊ ဝဲ၊ ညှင်းပေါက်ခြင်း စသည့်အရေပြားရောဂါများဖြစ်ပေါ်ပါက ဒဏ်ရာပေါ်တွင် အနှစ်များလိမ်းပေးခြင်းဖြင့် သက်သာပျောက်ကင်းစေသည်။ သွေးစုနာ၊ အကျိတ်နာ၊ သွေးလုံး၊ လေလုံး၊ အဆီအဖုများပေါ်တွင် ကပ်ပေးပါက အကျိတ်မှပြည့်ထွက်ကာ ငန်းမန်းကိုကြေစေနိုင်သည်။ ခေါင်းမလျှော်မီ ရှားစောင်းလက်ပပ်အနှစ်ဖြင့် ဦးခေါင်းကိုလိမ်းကျံပေးခြင်းဖြင့် ဆံပင်ကျွတ်ခြင်း၊ ဆံပင်ခွဲခြင်းတို့ကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ မျက်နှာတွင် အုပ်၍လိမ်းပေးပါကလည်း အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ကြောင့် အရေပြားများ ပိုမိုရှင်သန်စေသည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ်၏ အရင်းနှင့်အဖျားတို့ကို ဖြတ်တောက်ပါ။ ဘေးနှစ်ဖက်မှ ဆူးနုလေးများကို ဖယ်ရှားပါ။ အလက်၏ထောင်လိုက် အနေအထားကို ခပ်ပါးပါးလှီး၍ အချပ်လေးများရပါက မျက်ခွံပေါ်သို့တင်၍ ထွက်ခြင်းတို့ကို သက်သာစေသည်။ ဖော်ပြခဲ့သော အချက်အလက်များမှာ လူ၏ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်တွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် ရောဂါဒဏ်ရာများကို ရှားစောင်းလက်ပပ်များအသုံးပြု၍ တိုက်ရိုက်ပွတ်ပေးခြင်း၊ လိမ်းပေးခြင်းတို့ဖြင့် သက်သာပျောက်ကင်းစေသော နည်းလမ်းများဖြစ်ကြသည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ်ပင်၏ အနှစ်များကိုအစိမ်း

လိုက် စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ရောဂါများပျောက်ကင်းသက်သာစေသော နည်းလမ်းများလည်း များစွာရှိပေသည်။ ၎င်းတို့မှာ အနှစ် လေးလက်မ၊ ငါးလက်မခန့်ကို နေ့စဉ်စားသုံးပေးပါက တစ်လအတွင်း သွေးထဲ၌ ရှိသော သကြားဓာတ်များကိုပုံမှန်ဖြစ်စေပြီး ဆီးချို၊ သွေးချိုရောဂါများကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ နောက်ဆက်တွဲ ရောဂါများဖြစ်သည့် အာရုံကြောအားနည်းခြင်း၊ မျက်စိမူန်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ယားယံခြင်း၊ ကျောက်တပ်ပျက်စီးခြင်း စသည့်ဝေဒနာများကို သက်သာစေသည်။ ထို့ပြင် အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်ရင်ခေါင်းတောင့်ခြင်း၊ လေထိုးလေအောင့်ခြင်း၊ ကျောရင်ညှပ်၍ အောင့်ခြင်း၊ ဂင်္ဂါကြောထိုး၍ ခေါင်းတစ်ခြမ်းကိုက်ခြင်းနှင့် ခေါင်းနောက်ပြီး ချွေးစေးယုံခြင်း စသည့်ရောဂါများကို သက်သာစေကာ ဆီးဝမ်း လေမှန်၍ သွေးသားကို စင်ကြယ်စေသည်။ အချို့သောသူများမှာ ဝမ်းချုပ်ရောဂါကို နှစ်ရှည်လများ ခံစားနေရသဖြင့် ဝမ်းနုတ်ဆေးကို နေ့စဉ်မှီဝဲနေကြရသည်။ ဝမ်းနုတ်ဆေးများတွင်ပါဝင်သော ပွေးကိုင်းကြောင့် ဝမ်းသွားခါနီးတွင် ဝမ်းဗိုက်မှရစ်၍ နာလာခြင်း၊ အူရောင်ခြင်းနှင့်အူအတွင်းအနာဖြစ်ခြင်းများ ခံစားရသည်။ ကနဦးစေ့ပါဝင်ပါက ပို၍ပင် အန္တရာယ်များသည်။ ထို့ကြောင့် ဝမ်းချုပ်သူများအနေဖြင့် ရှားစောင်းလက်ပပ်အနှစ်ကိုစားသုံးသင့်ပြီး ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးကင်းသည့် ဓာတ်စာဆေးတစ်မျိုးလည်း ဖြစ်ပေသည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ်၏ ထူးခြားသော နောက်ထပ် ဂုဏ်သတ္တိတစ်မျိုးမှာ ခန္ဓာကိုယ်၏

❖ တိုင်းရင်းဆေးဖက်ဝင်ရာ၌ ရှားစောင်းလက်ပပ်ကို နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ထည့်သွင်းအသုံးပြုကြသည်။ ၎င်းအပင်များကို ရက်ရှည်လများ ပစ်၍ထားသော်လည်း တော်တော်နှင့်ညှိုးခြောက်သွားခြင်းမရှိဘဲ အပူဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်ရှိခြင်းမှာ အနှစ်သားဂျယ်လီတုံးများက အစိုဓာတ်ကို ရေရှည်ထိန်းထားနိုင်သည့် ဂုဏ်သတ္တိကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရှေးသမားအကျော်အမော်တို့က မသေဆေးပင်ဟုပင် တင်စား၍ ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြ၏။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး၊ ပဋိဇီဝဆေးတို့ ဖော်စပ်ရာတွင်သာမကဘဲ ယနေ့ခေတ်၌ အလှကုန်ပစ္စည်းများပြုလုပ်ခြင်းတွင် တွဲဖက်အသုံးပြုနေကြပြီဖြစ်ပေသည်။ ❖

သွေးများတွင် မြင့်မားနေသည့် ယူရစ်အက်စ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်သည်။ အဆိုပါ ယူရစ်အက်စ်နှုန်းများ သဖြင့် ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် ခူးနှင့်ခန္ဓာကိုယ်အဆစ်အမျက်တို့ ရောင်ရမ်းကိုက်ခဲသည် ဂေါက်ရောဂါများ မဖြစ်စေရေးအတွက် ရှားစောင်းလက်ပပ်အနှစ်များကို စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ကာကွယ်နိုင်သည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ်၏ အလက်များကို ဆေးပါးအဖြစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်းများရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ အလက်တစ်ထွာခန့်မှ အနှစ်များနှင့်ကြက်ဥနှစ်လုံး၏ အရည်ကြည် (အဝါရောင်အနှစ် မသုံးရပါ) တို့ကို ရောစပ်ပြီး သံချေးရောင်ဖြစ်သည့်ထိ မွှေနှောကာထားသောအရည်ကို တစ်ပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ခန့်သောက်သုံးပါက ဆီးချို၊ သွေးတိုးရောဂါတို့ကို ပျောက်ကင်းစေ၏။ အမျိုးသမီးများ အနေဖြင့် ရှားစောင်းလက်ပပ်အနှစ်ကို ဖျော်ရည်ပြုလုပ်၍ သောက်ခြင်း၊ ပါးပါးလှီးကာ ချက်ပြုတ်စားသောက်စေခြင်းတို့ဖြင့် ဓမ္မတာ

မှန်စေပြီး မျိုးပွားအင်္ဂါကို ခွန်အားဖြစ်စေသည်။ သွေးဆုံးပြီးနောက် မီးယပ်ရောဂါကိုလည်း မဖြစ်စေပါ။ အညာကျေးလက်ဒေသများတွင် မီးဖွားသည့် အမျိုးသမီးများသည် ရှားစောင်းလက်ပပ်အလက်နှင့် ပဲပုန်းရည်တို့ကိုရောနှော၍ ချက်ပြုတ်စားသောက်သည့် အလေ့အထသည် ယနေ့ထက်တိုင် ရှိနေသေးသည်။ အနှစ်ကိုခြစ်ယူပြီး ဆန်ဆေးရည်တွင်စိမ်၍ သကြားဖြင့်သောက်ပါက ဆီးပူ၊ ဆီးအောင့်တို့ကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ မီးမြှိုက်ထားသည့်အနှစ်ကို စားသုံးပါက အမျိုးသမီးများ အဖြူဆင်းခြင်းကို သက်သာစေသည်။ အမျိုးသမီးများအတွက် အနှစ်ကို ထန်းလျက်ဖြင့် တွဲဖက်စားသုံးပါက မီးယပ်သွေးဆုံးကိုင်သောဝေဒနာကို ပျောက်ကင်းစေသည်။ ၎င်းအပင်သည် အမျိုးသမီးများနှင့် ပတ်သက်သော ရောဂါများအတွက် ပိုမို၍ အသုံးဝင်သည်။ ရှားစောင်းလက်ပပ် တစ်ပိဿာ၊ ထန်းလျက် ၅၀ ကျပ်သာ၊ ပျားရည် ၁၀ ကျပ်သာနှင့် စမုန်မျိုး ငါးပါးအနည်းငယ်တို့ကိုရောနှော၍ ယိုကျိုသကဲ့သို့ ကျိုချက်ပါ။ ၎င်းကို တစ်နေ့လျှင်စတီးဇွန်းတစ်ဇွန်းခန့် ပုံမှန်စားလျှင် ဆီးချုပ်၊ ဝမ်းချုပ်ခြင်း၊ အူသိမ်၊ အူမ လမ်းကြောင်းရှိမှု ဗက်တီးရီးယားများကို ပျက်စီးစေကာ အစာအိမ်ကိုသန့်ရှင်းစင်ကြယ်စေသည်။

မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့သည် သစ်သီး၊ သစ်ရွက်၊ သစ်ဥ၊ အမြစ်နှင့်နွယ် စသည့်ပစ္စည်းငါးပါးတို့ကိုရောစပ်၍ ကျိုချက်ခြင်း၊ နေလှန်းခြင်း၊ အမှုန့်ကြိတ်ခြင်း၊ ထုထောင်းခြင်းတို့ပြုလုပ်ကာ ရိုးရာတိုင်းရင်းဆေးဝါး

များအဖြစ် ဖော်ထုတ်ကြသည်မှာ ယနေ့ထိတိုင်ရှင်သန်နေဆဲဖြစ်သည်။ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင်လည်း အသုံးတည်လျက်ရှိပေသည်။ ထို့ကြောင့် ရှားစောင်းလက်ပပ်ကို တိုက်ရိုက်သုံးစွဲခြင်းနှင့် ဆေးဖော်စပ်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် လိုအပ်သလို အသုံးပြုနိုင်သည်။ စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း ခဲရာခဲဆစ်မစိုက်ပျိုးရဘဲ ရာသီဥတုဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်စွမ်းရှိ၏။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရှားစောင်းလက်ပပ်ပင်ကို အိမ်တိုင်းနီးပါး စိုက်ပျိုးထားသင့်ပြီး လတ်တလောအရေးကြီးသည့် ဆေးခြီးတိုအဖြစ်လည်း အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

- ကိုးကား
- မြန်မာတောင်သူကြီးများဂျာနယ်၊ အတွဲ (၁၅)၊ အမှတ် (၂၁၄)
 - ဥတုဘောဇနသင်္ဂဟကျမ်း ယောမင်းကြီးဦးဘိုးလှိုင်

ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်တွင် ရုံးပိတ်ရက်များ၌ Clever Animal Show များဖြင့် ဖျော်ဖြေပေးနေ



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ အဆိုပါ Clever Animal Show ကို အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်များတွင် ဖျော်ဖြေပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးတွင်းကာလ၌ ခေတ္တရပ်နားလေ့ရှိ တာ မိုးအကုန်ပွင့်လင်းရာသီတွင် ပြန်လည် ဖျော်ဖြေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်လာ မိသားစုတွေ စိတ်အပန်းဖြေနိုင်ဖို့ အတွက် လိမ္မာယဉ်ကျေးတဲ့ တိရစ္ဆာန်လေးတွေရဲ့ ဖျော်ဖြေမှု အစီအစဉ်ကို ပြန်လည်စတင်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆင်လိမ္မာ၊ မျောက်လိမ္မာ၊ မြွေလိမ္မာ၊ ဝက်ဝံလိမ္မာ ကလေးတွေရဲ့ ပြကွက်တွေအပြင်

မျက်လှည့်ပြကွက်တွေလဲ ပါဝင်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်မှာ လူတွေနဲ့ ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်တဲ့ တိရစ္ဆာန်ငယ်ကလေးတွေ အများအပြားရှိပါတယ်။ ဝက်ဝံကလေးတွေ၊ ငှက်ကလေးတွေ၊ စွန်း၊ သိမ်းငှက် စတဲ့တိရစ္ဆာန်ငယ်ကလေးတွေနဲ့ ဓာတ်ပုံတွဲရိုက်လို့ရအောင်လဲ စီစဉ်ပေးပါတယ်။ လာရောက်လည်ပတ်တဲ့ မိသားစုတွေကို တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်နဲ့ ဒီမှာရှိတဲ့တိရစ္ဆာန်ကလေးတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ဗဟုသုတ ရှင်းလင်းပြပေးတဲ့ အစီအစဉ်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ဦးကျော်ရဲသီဟဖေက ပြောပြသည်။

ရန်ကုန်တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်သို့ စနေ၊ တနင်္ဂနွေရုံးပိတ်ရက်များတွင် ဦးရေ ၂၅၀၀ ခန့် လာရောက်လည်ပတ်အပန်းဖြေကြပြီး ရုံးပိတ်ရက်များတွင် လူဦးရေ ၁၀၀၀ ခန့် ထိ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြကြောင်း သိရသည်။

ASH

Ballerina ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားကြီး အိုင်ယန်မက်ရှိုင်း ပါဝင်လာ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၂ Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ John Wick မူကွဲဇာတ်ကားဖြစ်သော Ballerina ဇာတ်ကား၌ မင်းသားကြီး အိုင်ယန်မက်ရှိုင်း ပါဝင်လာကြောင်း Hollywood Reporter သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

မင်းသားကြီး အိုင်ယန်မက်ရှိုင်းသည် John Wick ဇာတ်ကားများ၌ ကွန်တင်နင်တယ် ဟိုတယ် မန်နေဂျာ ဝင်စတန်အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

Ballerina ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ လန်းဂိုက်မင်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးလျက်ရှိကြောင်း အိုင်ယန်မက်ရှိုင်းသည် ဟိုတယ် သိရသည်။

KKO



သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ရက်သားအရွယ်သမီးငယ်တစ်ဦးကို ခေါ်ယူစောင့်ရှောက်ထား

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်မှ တွေ့ရှိရသည့် ရက်သားအရွယ် သမီးငယ်တစ်ဦးကို ခိုင်နှင်းဝေရင်သွေးလေးများ ဂေဟာသို့ ခေါ်ယူစောင့်ရှောက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၂) ရပ်ကွက် အောင်မင်္ဂလာကန်ပေါင်တွင်တွေ့ရှိရသည့် ရက်သားအရွယ်သမီးငယ်တစ်ဦးကို စောင့်ရှောက်ပေးပါရန် အဆိုပါရပ်ကွက်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ထာဝရအလင်းတန်း ပရဟိတအသင်းက အကြောင်းကြားလာသဖြင့် လိုအပ်သည်စစ်

ဆေးမှုများပြုလုပ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ခိုင်နှင်းဝေရင်သွေးလေးများ ဂေဟာသို့ ခေါ်ယူကာ စောင့်ညွှလာပ (၂) ရပ်ကွက်က ရပ်မိ

ရှောက်ထားကြောင်း သိရသည်။ “ဒီသမီးငယ်လေးက မြောက်ဥက္ကလာပ (၂) ရပ်ကွက်က ရပ်မိရပ်ဖေတွေက အကြောင်းကြားတဲ့ အတွက် လိုအပ်တဲ့စုံစမ်းမေးမြန်းမှုတွေ ပြုလုပ်ပြီးတော့ စွန့်ပစ်ခံရတာ သေချာတဲ့အတွက် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကျွန်မတို့ဂေဟာကို ခေါ်ယူစောင့်ရှောက်ထားပြီးဖြစ်ပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ခိုင်နှင်းဝေရင်သွေးလေးများဂေဟာတွင် ခေါ်ယူစောင့်ရှောက်ထားသည့် ရင်ခွင်ပိုက်အရွယ်မှ အသက် ငါးနှစ်ခန့်ရှိ ကလေးငယ် ၆၆ ဦး ထိရှိနေပြီဖြစ်ပြီး ဝန်ထမ်းဦးရေ ၄၀ ကျော်ဖြင့် ပြုစုစောင့်ရှောက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ASH



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဌေးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလသို့ရောက်တိုင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်း ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးတွင် လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် လူထုလမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲများ၊ ကျန်းမာ

ရေးလေ့ကျင့်ခန်း လူထုစုပေါင်း လေ့ကျင့်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုကို ပိုမိုပေါ်လွင်စေရန် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲများကို အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ လူထုအားကစားနှင့် ပညာပေးဌာနခွဲက ကျင်းပပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလကိုလဲ လူထုအားကစားလအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီးတော့ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ

အုပ်စုကနေ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးထိ လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲတွေ၊ လူထုကိုယ်လက်ကြို၊ခိုင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း စုပေါင်းလေ့ကျင့်မှုတွေကို နှစ်စဉ် ဆင်နွှဲနေပါတယ်။ နေပြည်တော်မှာဆိုရင်လဲ အားကစားပြိုင်ပွဲတွေကို နှစ်စဉ် ကျင်းပနေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို နှစ်စဉ် ကျင်းပလျက်ရှိတဲ့အတွက် ဒီနှစ်လဲ ကျင်းပမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွက် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့်ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ပြိုင်ပွဲဝင်

စာမူတွေနဲ့ ဓာတ်ပုံတွေကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီးပေးပို့ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးဌေးအောင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ်တွင် ကျင်းပမည့် ဒီဇင်ဘာ လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာနှင့် ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံး ငွေကုပ် ၁၀ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ငွေကုပ် ၅ သိန်း၊ တတိယဆု ငွေကုပ် ၃ သိန်းနှင့် နှစ်သိပ်ဆု ငွေကုပ် ၁ သိန်းစီ အသီးသီး ချီးမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH

The Fall Guy ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဟန်နာဝက်ဒင်ဟမ် သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ယူနိုက်တက်စတိတ်ကုမ္ပဏီ၏ The Fall Guy ဇာတ်ကား၌ အင်္ဂလိပ်မင်းသမီး ဟန်နာဝက်ဒင်ဟမ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း The Hollywood Reporter သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

The Fall Guy ဇာတ်ကားတွင် ဟန်နာဝက်ဒင်ဟမ်သည် မင်းသား ရိုင်ယန်ဂိုးစလင်း၊ အေချွန်တေလာဇွန်ဆင်၊ မင်းသမီး အမ်မီလီဘလန်တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ကြေးစားစတန်သမားတစ်ဦး၏ စွန့်စားမှုများကို ဇာတ်အိမ်ပွဲရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး မင်းသား ရိုင်ယန်ဂိုးစလင်းက အဓိကဇာတ်ကောင် စတန်သမားအဖြစ် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် The Fall Guy ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်လိုက်က ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ စတင်ရိုက်ကူးနေပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒရူးပီယာစီက ရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။

The Fall Guy ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ယူနိုက်တက်စတိတ်က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

KKO



Opening ceremony of Nay Pyi Taw Technological University held, attended by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing



Senior General Min Aung Hlaing applauds dances of Yein troupe.



Nay Pyi Taw November 12 The ceremony to open Nay Pyi Taw Technological University of Ministry of Science and Technology, Republic of Union of Myanmar, was held this morning, addressed by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Also present were SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, SAC members General Mya Tun Oo, Admiral Tin Aung San, Lt-Gen Moe Myint Tun, Mahn Nyein Maung, Daw Aye Nu Sein, Jeng Phang Naw Taung, U Moungh Har, U Sai Lon Hsai, Saw Daniel, Dr Banya Aung Moe, Lt-Gen Soe Htut, U Shwe Kyein and Lt-Gen Yar Pyae, Union ministers, Union level officials, the Nay Pyi Taw Council chairman, senior military officers, the Nay

Pyi Taw Command commander, deputy ministers, invited guests, teachers and students. SAC member Admiral Tin Aung San, Union Minister for Science and Technology Dr Myo Thein Kyaw, and Nay Pyi Taw Council Chairman U Tin Oo Lwin formally opened the university.

The Senior General unveiled the university signboard and sprinkled scented water on the plaque. Yein troupe of Myanmar Radio and TV staged dances at the assembly hall where the ceremony continued.

In his address, the Senior General said today is significant and auspicious as a modern international level university was commissioned in Nay Pyi Taw to open a new chapter for science and technology sector. The goal of the uni-

versity is to bring a lot of benefits to the country by increasing learning opportunities of children of locals and outstanding students from around the country, further extending access to various branches of higher level engineering know-how, bringing about skilled engineers and supporting the public socioeconomic development.

Government Technological College (Nay Pyi Taw) was reestablished to become a modern education institution like Yangon Technological University and Mandalay Technological University.

Of the 26 courses conducted at the existing technological universities, the country needs skilled human resources to teach civil engineering, electronic engineering, electrical engineering (power), and

mechanical engineering, the four most required subjects, research technology, the largest generator of job opportunities, and architecture a requisite for regional development. At the NPT Technological University, experts will use

The university will open first year courses (academic year 2022-2023) for students who passed matriculation examination in 2022. It will extend courses year by year till the students reach PhD courses. It is a pleasure

and giving reports. LMS is used as a learning portal at international universities and schools. Now, LMS-based online learning has been in common. Naypyitaw Technological University will also be established based on



Senior General Min Aung Hlaing greets faculty members of the university.



Senior General Min Aung Hlaing views a modern teaching facility.

ICT in disseminating the said six subjects to produce young engineers for the country.

Agriculture is the main production industry of Myanmar and 70% of its population is rural people. So, modern agriculture methods are an essential need. Engineering subjects will be much supportive for agro-production. So, coordinated efforts will be made with the existing Agriculture University in Nay Pyi Taw to uplift the agro-sector. Besides, agro-engineering will be added to the list of the university's courses in the coming academic years.

for the country as a university that will bring about human resources required for national development will emerge soon.

The university is equipped with required facilities such as high-tech teaching aids, curriculums of international standard, modern teaching aids and modern tutorial rooms, research rooms and libraries. Teaching will be effective with the use of Learning Management System - LMS, which is an application software that can manage lecture and course programmes, evaluate teaching and learning pro-

LMS and Information and Communication Technology (ICT). Students will be turned out as ones having critical thinking and performance skills.

For a country to exist for long and successfully, national economic growth and as well as the morality and good character of its citizens is crucial. For a long-term existence of our country, we must have high education and capabilities. Besides, it is especially necessary for us to have the spirit of cherishing our country and people and maintaining our dignity and character.



workshops of the university. people skilled in technology required for nation building tasks, it has been upgraded into a university. Nay Pyi Taw Technological University is located in Danatheikdhi Ward, Zabuthiri Township, Nay Pyi Taw Council area. Previously, it had been as Government Technological College (Nay Pyi Taw). Under the guidance of Senior General Min Aung Hlaing to turn out educated young library and e-library. 100

Senior General Min Aung Hlaing addresses opening of Nay Pyi Taw Technological University.

From Page 12

Being able to open such a technological university in the Nay Pyi Taw Council area means having the characteristics of a capital city, producing engineers necessary for the State and contributing towards regional development and socio-economic development of the people.

ulty members to work hard with their goodwill, professionalistic and sacrificial spirits for the progress of the university and the students to ardently study the subjects of high standard taught by the university and try to become good citizens serving the interests of their self, region and country.

mation and ethnic cultural troupes performed songs and dances. The Senior General and party posed for a group photo together with those in attendance, and cordially greeted the faculty members and students.

The Senior General and party looked round the tutorial rooms, lecture halls, library, language lab, computer rooms and civil and mechanical engineering

The Senior General then urged the officials and fac-

Afterwards, artists from Myanmar Radio and Television of the Ministry of Infor-



Senior General Min Aung Hlaing views the curriculums and syllabuses of the university.

Over 180 commodity tests carried out by Commodity Testing and Quality Management Center Hlegu in October

Yangon November 12 Commodity Testing and Quality Management Center Hlegu -CTQM in Yangon Region carried out over 180 commodity tests at its respective laboratories in October, according to sources released by the Consumer Affairs Department on 8 November.

The Consumer Affairs Department under the Ministry of Commerce mainly deals with testing on export and import commodities and management matters for national infrastructure quality development.

CTQM runs eight laboratories as well as an oil and oil crop lab, chemical

residue lab, crops (Chemistry) lab, crops (Physics) lab, mushroom poison lab, pest lab and bio lab.

In October, crops from 29 exporters and importers were tested. There were 67 samples of 11 kinds of crops.

Those crops exported to regional countries, Japan

and the Netherlands included black sesame, green gram, sunflower, mung bean, maize, white rice and broken rice. Moreover, imported edible oils were also tested for quality and chemical residues. A total of 183 commodity tests were carried out by the centre in October. 336

Mandalay to host project on National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students in coming January

Yangon November 12 The Ministry of Religious Affairs and Culture stated that youths from six Mekong countries will implement the National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students project in January 2023.

The project will be implemented at the National University of Arts and Culture in Mandalay from 26 to 30 January 2023 through hybrid system.

At present, advancement of physical structures leaves some handiworks in dis-appearance. A such, it is

necessary to preserve the handiworks such as painting and sculpture.

Spending the Mekong-Lancang special fund, the Lanchang-Mekong marionette festivals were held in Mandalay in March 2022.

The project on National Landmark Sculpturing and

Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students will be the third project to be held in coming January 2023. At present, the leading committee for organizing the project was formed for successful implementation of the project. 336

YSX manages more than K680 million worth of shares in October 2022

Yangon November 12 Shares and stocks traded reached more than K680 million at Yangon Stock Exchange in October 2022, according to the Yangon Stock Exchange on 7 November 2022.

YSX traded more than 143,034 units of shares worth K687.12 million from seven enlisted companies in October.

Currently, First Myanmar Investment Public Co, Ltd (FMI), AMATA Holding Public Co, Ltd (AMATA), Ever Flow River Group Public Co, Ltd (EFR), TMH Telecom Public Co, Ltd (TMH), First Private Bank Ltd (FPB), Myanmar Thilawa SEZ Holdings Public Co, Ltd (MTSH) and Myanmar Citizens Bank Ltd

(MCB) are trading shares. In this regard, First Myanmar Investment Public Co, Ltd (FMI) sold 14,042 shares worth K132.44 million, Myanmar Thilawa SEZ Holdings Public Co, Ltd (MTSH) 96,779 shares worth K337.27 million, Myanmar Citizens Bank Ltd (MCB) 2,068 shares valued at K16.11 million, First Private Bank Ltd (FPB) 6,287 shares worth K125.48 million, TMH Telecom Public Co, Ltd (TMH) 9,440 shares worth K26.38 million, Ever Flow River Group Public Co, Ltd (EFR) 9,766 shares worth K25.98 million, and AMATA Holding Public Co, Ltd (AMATA) 4,652 shares valued at K23.46 million. 336

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အီရန်နိုင်ငံက ဟိုက်ပါဆောနစ်အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်သည့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ကို တီထွင်နိုင်ခဲ့



အီရန်နိုင်ငံသည် အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆောနစ်အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်သည့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်ကို တီထွင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အကြီးတန်းစစ်ဘက်အရာရှိတစ်ဦးက သတင်းထောက်များကို နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

၎င်းလက်နက်စနစ်သည် ရန်သူခုံးကျည် ကာကွယ်ရေးများကိုဖျက်ဆီးရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး ၎င်း၏ တာဝေးအကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည်နှင့်အတူ လေထုအတွင်းကော အပြင်ဘက်ပါထိန်းကျောင်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ အဆိုပါသတင်းသည် အစ္စလာမစ်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ် (IRGC) ၏ လေကြောင်းနှင့်အာကာသတပ်ဖွဲ့၏တပ်မှူး Amir Ali Hajizadeh ထံမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အီရန်၏ တာဝေးပစ်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်အစီအစဉ်ကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းနှင့်အတူ အသံအမှတ်ပြုခံခဲ့ရသော ရှေ့တပ်မှူးဖြစ်သူ ဟက်ဆန်တီဟီရာနီ မိုဂါဒမ်ကိုရည်စူး၍ ဂုဏ်ပြုသော အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် သတင်းထောက်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် Hajizadeh က ပြောကြားခဲ့သည်။ အသံထက်မြန်သော ခုံးကျည်များကို

ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်သည့် နည်းပညာသည် ဆယ်စုနှစ်များစွာကြာအောင် တီထွင်နိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း Hajizadeh က အလေးပေးပြောကြားခဲ့သော်လည်း လက်နက်စနစ်အသစ်နှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားသွားခြင်းမရှိပေ။ ဟိုက်ပါဆောနစ်လက်နက်များသည် ဒီဇိုင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ထွက်ပေါ်လာသော်လည်း လက်နက်အားလုံးသည် အသံ၏အမြန်နှုန်းထက် ငါးဆကျော်သောအရှိန်ဖြင့် လေထုအတွင်းပျံသန်းသွားနိုင်ပြီး ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ပြင်းထန်သောအခြေအနေများကို ခံနိုင်ရည်ရှိကြသည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံတို့သာ ထိုသို့သောလက်နက်များ တည်ဆောက်ရန် လိုအပ်သော အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ ပိုင်ဆိုင်ထားကြပါသည်။

အီရန်နိုင်ငံသည် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်း အီရတ်နှင့်ဆယ်စုနှစ်ကြာ စစ်ဖြစ်ချိန်မှစ၍ ခုံးကျည်စွမ်းဆောင်ရည်များ ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အကြီးအကျယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ အမေရိကန် သို့မဟုတ် ၎င်း၏ဒေသတွင်းမဟာမိတ်များဖြစ်သော အစ္စရေးနှင့်ဆော်ဒီအာရေဗျတို့အပါအဝင် ရန်လိုမှုဖြစ်နိုင်ခြေကို အဟန့်အတား ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အမေရိကန်က အီရန်အပေါ် တစ်ဖက်သတ် ပိတ်ဆို့အရေးယူမှု အများအပြား ချမှတ်ခဲ့ပြီး တချို့မှာ ၎င်း၏ခုံးကျည်စွမ်းဆောင်ရည်တို့ကိုရိုက်ဆက်စပ်နေသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်။ **Iran has developed hypersonic weapon - top commander ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

ခေတ်မီဒရုန်းများပေးပို့ရန် ယူကရိန်း၏တောင်းဆိုမှုကို အမေရိကန်ပယ်ချ

ယူကရိန်းပဋိပက္ခ ပိုမိုပြင်းထန်လာစေမည်ကိုစိုးရိမ်သည်အတွက် ၎င်းကို ခေတ်မီဒရုန်းများပေးပို့ရန် ယူကရိန်း၏ တောင်းဆိုမှုကို အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သတင်းရင်းမြစ်များကို ကိုးကား၍ Wall Street Journal (WSJ) က နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က ဖော်ပြခဲ့သည်။ သတင်းစာနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သော အမေရိကန်အရာရှိများနှင့် ရင်းနှီးသူများ၏ ပြောကြားချက်အရ အမေရိကန်သည် လပေါင်းများစွာ တောင်းဆိုနေသည့် Grey Eagle MQ-1C ဒရုန်းများကို ယူကရိန်းသို့ ပေးပို့သွားလိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။ ဤစစ်ရေးအတူအညီအမျိုးအစားသည် ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းရှိ တည်နေရာများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်သည့် လက်နက်များ အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေးနေကြောင်း မော်စကိုကို အချက်ပြနိုင်လိမ့်မည်ဟု ၎င်းတို့က ဆိုသည်။

အထူးသဖြင့် ဒရုန်းများတွင်အသုံးပြုသည့်နည်းပညာများ ရုရှားရရှိသွားမည်ကို အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူများက စိုးရိမ်နေကြသည်ဟု အစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။ စက်တင်ဘာလတွင် ပါတီနှစ်ရပ်စလုံးမှ အမတ်များပါဝင်သော အမေရိကန် ကွန်ဂရက်၏အဖွဲ့ဝင်တစ်ဖွဲ့က ဘိုင်ဒင်အစိုးရကို ယူကရိန်းသို့ အလယ်အလတ်အမြင့်ပျံလက်နက်တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ပြီး လေထဲတွင် ၂၄ နာရီကျော်ကြာ ပျံသန်းနေနိုင်သည့် မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်များကို ပံ့ပိုးပေးသွားနိုင်ရန် အတင်းအကျပ်ဖိအားပေးတောင်းဆိုခဲ့ကြဖူးသည်။ ၎င်းတို့၏ စာတွင် ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ရန် တောင်းဆိုခဲ့ပြီး Capitol Hill တွင် ရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်ရန်လှုံ့ဆော်ခဲ့ကြောင်း လွှတ်တော်အရာရှိများက WSJ သတင်းစာသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။ Grey Eagle MQ-1C မောင်းသူမဲ့

လေယာဉ်စနစ်များ (Unmanned Aircraft Systems) သည် အမြင့်မီတာ ၇၆၀၀ တွင် ၂၇ နာရီကျော်ကြာ ပျံသန်းနိုင်ပြီး HELLFIRE ခုံးကျည် လေးစင်းထိ သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။ ၎င်းတို့တွင် ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးများမှတစ်ဆင့် အကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၄၆၀၀ ထိပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သည့်အတွက် ယူကရိန်းနိုင်ငံပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပါက ရုရှားပိုင်နက်အတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စေမည် အလားအလာရှိသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဖေဖော်ဝါရီလနှောင်းပိုင်းတွင် ယူကရိန်း၌ ရုရှားစစ်ဘက်၏ စစ်ဆင်ရေးစတင်ချိန်မှစ၍ အမေရိကန်သည် ယူကရိန်းကို တင်းထောက်နှင့် ကာမီကာလဒေဒရုန်းများ အပါအဝင် စစ်လက်နက်အမြောက်အမြား ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ Patriot လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့် F-16 တိုက်လေယာဉ်များကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်လက်နက်များ ပေးအပ်ရန် တောင်းဆိုမှုများကို

အမေရိကန်က ငြင်းဆိုထားသည်။ ရုရှားသည် ယူကရိန်းကို လက်နက်များ တပ်ဆင်ပေးခြင်းမပြုရန် အနောက်နိုင်ငံများကို သတိပေးခဲ့ပြီး ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် ပဋိပက္ခကို ရှည်ကြာစေမည်သာ

ဖြစ်ကြောင်း ထပ်တလဲလဲ ပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ **US refuses to send advanced drones to Ukraine - WSJ ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**



ဆားဘီးယားသမ္မတက ခါဆန်တိုက်ပွဲကို ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း စတာလင်ဂရက်တိုက်ပွဲနှင့်နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြခဲ့

ဆားဘီးယားသမ္မတ Aleksandar Vucic က ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များကြား ခါဆန်အတွက် မျှော်မှန်းထားသည့်တိုက်ပွဲကို ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း

စတာလင်ဂရက်တိုက်ပွဲနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြခဲ့ပြီး တိုက်ပွဲများမှ နောက်ဆက်တွဲရိုက်ခတ်မှုများကို ပဋိပက္ခလုနီးအပြင်ဘက် အလှမ်းဝေးသောနေရာများတွင်ပါ ကြုံတွေ့လာနိုင်မည်ဟု သတိပေးထားသည်။ ခါဆန်အတွက်တိုက်ပွဲသည် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်း ပဋိပက္ခ၏လမ်းကို ဆုံးဖြတ်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဟု ဆားဘီးယားသမ္မတ Aleksandar Vucic က ပြောကြားခဲ့သည်။ “စိန်ခေါ်မှုအချိန်တွေက ကျွန်တော်တို့ရှေ့ ကြုံရောက်နေပါပြီ။ ကျွန်တော်တို့ စတာလင်ဂရက်တိုက်ပွဲလိုမျိုး ရင်ဆိုင်ရနိုင်တာကြောင့် လာမဲ့ဆောင်းရာသီဟာ အခုထက်ပိုပြီး ကြမ်းတမ်းပါလိမ့်မယ်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခမှာ ပြတ်ပြတ်သားသား ဆင်နွှဲရမဲ့တိုက်ပွဲက ခါဆန်မြို့အတွက် တိုက်ပွဲပါပဲ”ဟု Vucic က နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က Pink TV နှင့် အင်တာဗျူးတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ နှစ်ဖက်စလုံးသည် အဓိကမြို့အတွက် တိုက်ပွဲတွင် တင့်ကားများ၊ လေယာဉ်များနှင့် အမြောက်များ၊ မော်တာစနစ်အမြောက်

များနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အားထောင်ပေါင်းများစွာကို ဖြန့်ကြက်ချထားဖွယ်ရှိကြောင်း ၎င်းက ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်။ ရုရှားသည် ဖေဖော်ဝါရီနှောင်းပိုင်းတွင် ယူကရိန်း၌ ၎င်း၏စစ်ဆင်ရေးကို စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ရက်ပိုင်းအကြာတွင် Dnieper မြစ်ပေါ်ရှိ ခါဆန်မြို့ကို ရုရှားထိန်းချုပ်မှုအောက်တွင် သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ခါဆန်မြို့ကို ဇာပိုရစ်ဝီယာဒေသနှင့် ဒွန်းနက်စ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ လူးဟန့်စ်တို့နှင့်အတူ အောက်တိုဘာလအစောပိုင်းတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် တရားဝင်ကြေညာခဲ့ပြီး အဆိုပါနယ်မြေများမှ ပြည်သူများသည် ဆန္ဒခံယူပွဲများတွင် တစ်ခဲနက်ထောက်ခံခဲ့ကြသည်။ ယူကရိန်းအစိုးရသည် ခါဆန်မြို့ကို

လအတန်ကြာ ထိုးစစ်ဆင်ရန် စီစဉ်ခဲ့ပြီး ၎င်း၏နယ်မြေများ ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရေးတွင် အဓိကရည်မှန်းချက်များထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်လည်းဖြစ်သည်။ ခါဆန်မြို့တွင် နေထိုင်သူများ အန္တရာယ်အရှိဆုံးရန်မှ ထွက်ခွာရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရပ်သားလူထုကို ကျည်ဆန်များ၊ ထိုးစစ်နှင့်တန်ပြန်ထိုးစစ်များ၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာစစ်ဆင်ရေးများနှင့်ပတ်သက်သည့်အန္တရာယ်များကို မခံစားစေလိုကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ **Ukraine conflict approaching its 'Stalingrad' - Serbian president ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး



ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီ၌ ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးထိရှိလာ



ပန်းတနော် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးထိရှိလာကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီ၌ ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦး ထိရှိလာကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်ရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဝင် ဦးကျော်သက်က ပြောပြခဲ့သည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို နှစ်စဉ် ဆောင်းရာသီအတွင်း အဓိက မွေးမြူကြပြီး ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦးသာရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ဆောင်းရာသီအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုအပေါ် မူတည်ပြီး နိုဝင်ဘာလအတွင်းမှ စတင်ကာ ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။

“ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းက ဆောင်းရာသီမှာပိုအဆင်ပြေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရေချိုပုစွန်ကို ဆောင်းရာသီမှာ အဓိကထား မွေးမြူတာပါ။ နွေရာသီမှာ အပူဒဏ်ကြောင့် သေတတ်သလို

မိုးရာသီကျတော့လဲ ရေများတဲ့အခါ ပျက်စီးဆုံးရှုံးတတ်ပါတယ်။ ဆောင်းမှာတော့ ပုစွန်မွေးရတာ အဆင်ပြေပါတယ်။ အရင်က ရပ်တန့်နေတဲ့ ပုစွန်မွေးကွက်က ပြန်ကောင်းလာတာကြောင့် မွေးမြူသူတွေ တိုးလာတာပါ။ ဒီနှစ်လုပ်ငန်းရှင် ၂၁ ယောက် ထပ်မံတိုးလာတယ်။ ဒီလိုမွေးမြူသူတွေတိုးလာတဲ့အတွက် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းမှာလုပ်သားတွေ အလုပ်အကိုင်ရရှိပြီး အဆင်ပြေလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ်ရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဝင် ဦးကျော်သက်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးကန်တစ်ကန်လျှင် စုစုပေါင်း ကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းမှ ၁၃ သိန်းထိ ကုန်ကျကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသည့် ပုစွန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့တင်ပို့ ရောင်းချသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ



- နိုင်ငံတော်စီမံ.မြူးရေးအတွက်**
- အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို**
- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
 - လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကုစိုက်ပါ။
 - အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
 - နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၂-၁၁-၂၀၂၂

ရွှေ	၁၆၆ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၂၀၀၀၀
	၁၅၅ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၄၀၈၀၀၀
(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
ဆန်	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
	ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
	ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
	မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
	နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားသိ	ပဲသီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀
	နှမ်းသီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာသီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းသီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၈၀၀/၇၀၀၀
စက်သုံးသီ	ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၆၅
	ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၃၅
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၅၀
	အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၀၅
	အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၂၀
(သာ စက်သုံးသီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)			
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ			
ဘိလပ်မြေ	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	(၆၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၁၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
(၁၈၅)			

ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် လော့ခွန်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကွတ်ခိုင် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် ဟိုမော့လော့ခွန်ကျေးရွာအုပ်စု လော့ခွန်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေ သွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာ

ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လော့ခွန်ကျေးရွာ စိမ့်စမ်းရေသွယ် တန်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လင် လတ်က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ဖြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ ၉၉၄ သန်းဖြင့် PVC ရေပိုက်လိုင်း အရှည် သုံးမိုင် သွယ်တန်းခြင်း



နှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆဲ့ရေစုကန် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေတားတံမံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို တင်ဒါအောင်မြင်သည့် မြတ်ထွန်း လွင်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လော့ခွန်ကျေးရွာ စိမ့်စမ်းရေ သွယ်တန်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်း များပြီးစီးသဖြင့် ကျေးရွာရှိအိမ်ခြေ ၁၅၉ အိမ်၊ လူဦးရေ ၇၉၅ ဦးတို့ နှင့် ကျွဲ၊ ခွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လင်လတ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်နိုး

မိမိမြို့နယ်တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု လက်သမားသင်တန်းပွင့်

မိမိ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ကချင်ပြည်နယ် မိမိမြို့နယ်တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက် အကူပြု လက်သမားသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) ဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက မိမိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိမိမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတန်ကျီးက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက် အကူပြု လက်သမားသင်တန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ထူထောင်၍ ဒေသပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းတွင် အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအထောက်အကူပြု လက်

သမားသင်တန်းသို့ မိမိမြို့နယ် အတွင်းရှိကျေးရွာများမှ သင်တန်း သား ၁၅ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး ကျွမ်းကျင်နည်းပြများက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်ထိ ၁၅ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မိမိမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတန်ကျီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မော့ရှမ်းမြေ)

တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ပဟိုအဆင့်) ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း အသင်းလိုက် ပထမဆုရရှိသည့် တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး အသင်းကို ခိုင်းဆု၊ ဆင့်ပွားခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေး အသင်းလိုက် ဒုတိယဆုရရှိသည့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ အရာရှိချုပ်ရုံးအသင်းကို ခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စိုးဦး အသင်းလိုက် တတိယဆုရရှိသည့် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်း ကို ခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ကျင်းပသည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာ ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည် စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ပဟိုအဆင့်) ဆုချီးမြှင့် ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ နယ်မြေခံတန်းမြင့် လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း၌ကျင်းပရာ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း၊ ဒုတိယတပ်မတော် လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေး နှင့် အရာရှိကြီးများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ မှ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့မှူးများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် တပ်မတော်သားများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် အထက်ဖမ်းဆွဲပြီးပွဲ၊ ၃ ဒသမ၂ ကီလိုမီတာ အပြေးတက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဗိုက်သားပြိုင်ပွဲ၊ လက်ထောက်မှောက်ပြိုင်ပွဲ၊ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ များတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိ ကြသည့် အားကစားသမားများကို တာဝန် ရှိသူများက ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် အသင်းလိုက်တတိယဆုရရှိ သည့် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်း ကို ခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများအား နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စိုးဦးကလည်း ကောင်း၊ အသင်းလိုက် ဒုတိယဆုရရှိသည့် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ အရာရှိချုပ်ရုံးအသင်းကို ဒုတိယတပ်မတော်

လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေး ကလည်းကောင်း ဆုများအသီးသီးချီးမြှင့် ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အသင်းလိုက်ပထမဆုရရှိ သည့် တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ရုံးအသင်းကို ခိုင်းဆု၊ ဆင့်ပွားခိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ် ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ် ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည် စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ပဟိုအဆင့်)ပြိုင်ပွဲဝင် နိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက် များနှင့်အညီကိုက်ညီသည့် ကိုယ်ခန္ဓာ ကြံ့ခိုင်မှုပိုမိုပြည့်ဝသူများအား တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များအလိုက် စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး အထက်မြန်မာပြည်ပြိုင်ပွဲလုနီအသင်းများမှ အကောင်းဆုံးစံချိန်ရရှိသော ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ငါးသင်းနှင့် အောက်အမြန်မာပြည် ပြိုင်ပွဲလုနီအသင်းများမှ အကောင်းဆုံး စံချိန်ရရှိသော ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ငါးသင်းနှင့် အောက်အမြန်မာပြည် ပြိုင်ပွဲလုနီအသင်းများမှ အကောင်းဆုံး စံချိန်ရရှိသော ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ငါးသင်း၊ စုစုပေါင်းပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အသင်းတစ်သင်းလျှင် အားကစားသမား ၁၂ ဦးစီဖြင့် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင် ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ပဟိုအဆင့်)ပြိုင်ပွဲ တွင် အထက်ဖမ်းဆွဲပြီးပွဲ၊ ၃ ဒသမ၂ ကီလိုမီတာအပြေးတက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဗိုက်သား ပြိုင်ပွဲ၊ လက်ထောက်မှောက်ပြိုင်ပွဲ၊ တိုက်ပွဲ

တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) ပဟိုအဆင့် ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အသင်း(၁၀)သင်း၏ အဆင့်လိုက်ရမှတ်စာရင်းများ

စဉ်	ကိုယ်စားပြုအသင်းများ	အထက် ဖမ်းဆွဲ	ဗိုက်သား	လက်ထောက် မှောက်	3.2 Km	CET ရမှတ်	စုစုပေါင်း	အဆင့်
၁	တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး	၁၁	၂၄၉၅	၄၆၅၃	၅၆	၄၅၀	၇၆၆၅	၁
၂	လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့အရာရှိချုပ်ရုံး	၁၆	၂၄၃၀	၄၅၁၆	၆၆	၅၄၀	၇၅၆၈	၂
၃	အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၃	၂၃၂၄	၄၄၀၈	၆၁	၃၄၅	၇၁၅၁	၃
၄	အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၂	၂၄၅၄	၃၈၈၅	၄၈	၅၈၀	၆၉၇၉	၄
၅	တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၁	၂၂၁၈	၃၉၈၆	၇၀	၅၇၀	၆၈၅၅	၅
၆	စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး	၂၃	၂၃၄၁	၃၆၆၉	၄၃	၆၁၅	၆၆၉၁	၆
၇	ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး	၁၀	၂၃၄၇	၃၅၇၅	၄၂	၂၀၀	၆၁၇၄	၇
၈	ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၉	၂၃၃၅	၂၇၂၈	၄၉	၃၇၅	၅၂၉၆	၈
၉	အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၇	၁၉၉၇	၂၆၈၄	၃၂	၂၆၅	၄၉၈၅	၉
၁၀	အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၇	၁၈၃၂	၂၄၀၃	၉၃	၁၉၅	၄၅၄၀	၁၀

ဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှု ပြိုင်ပွဲများ ပါဝင်ပြီး ပထမဆုရရှိသည့် တပ်မတော် လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး ကိုယ်စားပြု အသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၇၆၆၅ မှတ်၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ အရာရှိချုပ်ရုံး ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၇၅၆၈ မှတ်၊ တတိယဆုရရှိသည့် အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၇၁၅၁ မှတ်၊ အဆင့် ၄ ရရှိသည့် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၉၇၉ မှတ်၊ အဆင့် ၅ ရရှိသည့် တောင်ပိုင်း

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၈၅၅ မှတ်၊ အဆင့် ၆ ရရှိသည့် စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံးကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ် မှာ ၆၆၉၁ မှတ်၊ အဆင့် ၇ ရရှိသည့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင် ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကိုယ်စားပြုအသင်း ၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၁၇၄ မှတ်၊ အဆင့် ၈ ရရှိသည့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၅၂၉၆ မှတ်၊ အဆင့် ၉ ရရှိသည့် အရှေ့ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၄၉၈၅ မှတ်၊

အဆင့် ၁၀ ရရှိသည့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်း ရမှတ်မှာ ၄၅၄၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် အဆိုပါ ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင် ရှိမှုများမှာ တပ်မတော်သားများပုံမှန်လေ့ကျင့် လျက်ရှိသော ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများဖြစ်၍ အားကစားနည်း တစ်ခုအဖြစ် ယခုစစ်တွင် စတင်ကျင်းပခြင်း ဖြစ်ပြီး ယင်းအားကစားနည်းဖြင့် နိုင်ငံတကာ တပ်မတော်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများထိ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ရည်ရွယ်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်) ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ငပုတော မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(သံလွင်)မှ အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

(သံလွင်)သည် ယနေ့တွင် ငပုတောမြို့နယ် ကျို့ကျေးတိုက်နယ်ရှိ ကျို့ကျေးရွာ စိတ္တသုခ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် အခြေပြု၍ ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၃၁ ဦးကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၅၄၇ ဦး၊ ခွဲစိတ် ရောဂါ ၁၂၉ ဦး၊ သားဖွား၊ မီးယပ်ရောဂါ ၇၇ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၈၇ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၆၆ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါ ၈၄ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ဦးရေ ၃၀နှင့် သွားနှင့်ဆိုင်ရာရောဂါ ၁၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၃၁ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသ

မှုများဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ခွဲစိတ် ကုသရန်လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ငါးဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၂၈ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၅၅ဦး၊ အာထရာ ဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၇၃ ဦး၊ ECG ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၄၄ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၃၇ ဦးတို့ကို ရောဂါ ရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသ ရန်လိုအပ်သည့် လူနာများအား နီးစပ်ရာ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသ နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် (Grade 10, Grade 11)သင် ဆရာဆရာမများ သင်ထောက်ကူပြု သိပ္ပံပစ္စည်းများကို လက်တွေ့ အသုံးချသင်ကြားနိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ပွားပေးပွင့်ပွဲကျင်းပ



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂

အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်(Grade-10, Grade-11) သင်ရိုးသစ်သင်ခန်းစာတွင်ပါဝင်သော သင်ကြားမှုအထောက်အကူပြုသိပ္ပံပစ္စည်းများကို ကျွမ်းကျင်စွာဖြင့်လက်တွေ့အသုံးချသင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် ဝိဝေဒဗေဒဘာသာရပ်သင် ဆရာ၊ ဆရာမများအား အရည်အသွေးမြှင့်ပွားပေးပွင့်ပွဲကျင်းပ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ် အမှတ်(၁၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပန်းမိုးတစ်ရာခန်းမ

တွင်ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)များ၊ နည်းပြများ၊ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြ ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစန်းအောင်က သင်တန်းဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) ဒေါက်တာသင်းမြတ်နွယ်က သင်တန်းပို့ချမည့် အကြောင်းတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရင်းရင်းနှီးနှီးနုတ်ဆက်ပြီး သင်ကြားမှုအထောက်အကူပြု သိပ္ပံပစ္စည်းများဖြင့် စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

၂၀၂၂ ခုနှစ် ၁၀၂ ရှစ်ပြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ဆောင်ပုဒ်

နိုင်ငံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးဖို့၊
တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ဖို့။
၁၃၀၄ ရန်ကင်း တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
(၁၇-၁၁-၂၀၂၂)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြေလွတ်မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြေလွတ်မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၂)ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး နှစ်ထပ်ဆောင်အစည်းအဝေးခန်းမတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။
အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က မြေလွတ်မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အမှန်တကယ်လျှောက်ထားလာသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအား လုပ်ကိုင်ခွင့်၊ အသုံးပြုခွင့်များကို သတ်မှတ်စည်းကမ်း

ချက်များနှင့်ညီမညီ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ၏ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် သေချာစွာစိစစ်ခွင့်ပြုရန်လိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များကလျှောက်ထားသည့်အတိုင်း လုပ်ငန်းများကိုမြေပြင်တွင် အမှန်အတကယ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိကိုလည်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့်အညီ စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ မြေလွတ်မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီတွင် ပါဝင်သည့်အဖွဲ့ဝင်များက တင်ပြလာသည့် အမှုတွဲများကို သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်နှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ဆွေးနွေးတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄၈ ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း ၁၀၀၁၄ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၄၈ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ပြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၂၆၃၅ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၈၆ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၀၆၉၂၆ ဦး



သန့်ရှင်းသာယာသောမြို့ ရှုများဖြစ်စေရေး ဒေသခံပြည်သူများ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက အားတက်သရောဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မိမိတို့၏ နေ့စဉ်လူမှုဘဝနေထိုင် ဖြတ်သန်းရာတွင် ကျန်းမာရွှင်လန်းသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့စွာမျှော်လင့်စိတ်ဝင်စားပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုရရှိရန် အလွန်လိုအပ်ကြောင်းလှည့်လည်။ မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းနေထိုင်ကြသည့် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်နေမှုသာလျှင် သန့်ရှင်းသာယာလှပသောမြို့ရွာ Clean city၊ Clean Village များ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မျှတမည်ဖြစ် သည့်အတွက် မိမိဒေသ၊ မိမိမြို့ရွာသန့်ရှင်း သာယာရေးကိုဒေသခံများ၊ ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးတာဝန်ရှိသူများက မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။
ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ အုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ အားလုံးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ်စနေ နေ့တိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့၏မြို့ ရွာဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို အားတက်သရော ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဝေယျာသိရှိမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ရှစ် မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် သုံး မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၄ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းနောင်မြို့ နှင့် လဲချားမြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ အပါအဝင် မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်

တို့၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌လည်း ကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ် အပါ အဝင် မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တို့၌လည်း ကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေး သာစံမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့တို့၌ လည်းကောင်း ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံ များ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံ များနှင့် လမ်းတံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူ များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ




ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ်အတွင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။
စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ရွက်ပေးကြသည်။
မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ် ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချွံနွယ်ပေါင်းမြက်များ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ တိုင်းမှူးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ရေး ရေဒုတိယမြောက်တိုင်းဒေသကြီးမှ နှင့် ခြင်ဆေးဖျန်းပေးခြင်းတို့ကို ဆောင် ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်နှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ အုပ်စုဖွဲ့ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

ခိန်သန်းအေး(ခ)ခိန်ကြီး ဦးဆောင်သော အဖွဲ့(၁)မှ ပူးပေါင်းပါဝင်သူများနှင့် ၎င်းတို့ကျူးလွန်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုများအခြေပြပေး

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် စိန်သန်းအေး(ခ)ခိန်ကြီး




(ဖမ်းမိ)


ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင်လူကားပေးသူ

ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင်လူကားပေးသူ


လက်ကိုင်ဖုန်းများဝယ်ယူသူ




(ဖမ်းမိ)



(ဖမ်းမိ)



(ဖမ်းမိ)



လက်ကိုင်ဖုန်း - ၄၉ လုံး(ခါးပိုက်နှိုက်ယူခဲ့) ငွေစက္ကူရောရာ - ၁၄၀၀၀၀၀ ကျပ် ၃၇၉/၅၄ - ၁၆ မှု (ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိ) လက်ကိုင်ဖုန်းဝယ်ယူသူ မျိုးကျော်သူ ပါ(၄)ဦး

ရပ်ကွက် ဘောဂဗလလမ်းနေ ကျော်မျိုးနိုင် (ခ)ကိုမျိုး(ခ)အပုလေး ၂၇ နှစ်နှင့် တာပေါ်ဆိပ်ကြီးရပ်ကွက်နေ လင်းလင်းထွန်း(ခ)ဝိုင်းဝိုင်း ၂၂ နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှရရှိသည့် VIVO အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးနှင့်အတူ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် အုတ်ဖိုရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်း ဗားကရာစာတိုက်မှတ်တိုင်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်အသွင်ယူစောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်ရန် ရောက်ရှိလာသည့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ထောက်ကြံ့ မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက် တောရကျောင်း ၁၀ လမ်းနေ စိန်သန်းအေး(ခ)ခိန်ကြီး ၃၀ နှစ်၊ ဇော်မင်းထွေး(ခ)အောင်လေး(ခ)ကုလားကြီး ၂၈ နှစ်နှင့် တွံတေးမြို့နယ် ကညွတ်ကုန်းကျေးရွာနေ ထွန်းမင်းလတ်(ခ)တုတ်တုတ် ၂၄ နှစ်တို့ သုံးဦးကို လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ခြောက်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းတို့နှင့် ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းတို့နှင့် ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို လက်ခံဝယ်ယူပေးသူ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် အိုးဘိုရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်း ဗားကရာငှက်ပျောတန်း အမှတ်(၁၁၁)နေ

မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးသူ အလုံမြို့နယ် စောရန်နိုင်(အနောက်)ရပ်ကွက် သစ်တောလမ်းနေ သက်နိုင်ထွန်း ၄၁ နှစ်ကို YGN EE-2479 Filder အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး၊ လက်ကိုင်ဖုန်းနှစ်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀ အညှီရောင်ခေါက်ပိုက်ဆံအိတ် တစ်လုံးတို့နှင့်အတူ စမ်းချောင်းမြို့နယ် မြေနီကုန်းတောင်ရပ်ကွက် ဓမ္မာရုံလမ်းမပေါ်တွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိသူ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းတို့သည် ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ကျူးလွန်ရာ၌ စိန်သန်းအေး(ခ)ခိန်ကြီး ဦးဆောင်ပြီး ဇော်မင်းထွေး(ခ)ကုလားကြီး (ခ)အောင်လေးနှင့် ထွန်းမင်းလတ်(ခ)တုတ်တုတ်တို့က အဖွဲ့(၁)အဖြစ်လည်းကောင်း၊ လင်းလင်းထွန်း(ခ)ဝိုင်းဝိုင်း ဦးဆောင်ပြီး ကျော်မျိုးနိုင်(ခ)ကိုမျိုး(ခ)အပုလေးတို့ကအဖွဲ့(၂)အဖြစ်လည်းကောင်း၊ သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး ဦးဆောင်ပြီး ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲ့၊ ကျော်ကျော်(ခ)အသေးလေးနှင့် သက်နိုင်ထွန်းတို့က အဖွဲ့(၃)အဖြစ်လည်းကောင်း အဖွဲ့များခွဲတာ လှည်းတန်းခွဲကျော်တံတားအနီး၌ လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၈၆ လုံး၊ ကမာရွတ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် လှည်းတန်းလမ်းဆုံအနီးနှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ် မြေနီကုန်းတစ်ပိုက်တို့တွင် အုပ်စုဖွဲ့ ခါးပိုက်နှိုက်မှုများဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း စုံစမ်းမှုကိုမလိုလားသူ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့တိုင်တန်းချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တရားခံများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး နယ်မြေအတွင်း သတင်းရယူစုံစမ်းခြင်း၊ အသွင်ယူစောင့်ကြည့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် လှည်းတန်းလမ်းဆုံ လှည်းတန်းလမ်းမပေါ်တွင် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမှတ်(၁၄)ရပ်ကွက် မြင်သာ(၁၀)လမ်းနေ သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး ၂၁ နှစ်နှင့် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၁၅)ရပ်ကွက် ကျန်စစ်သားလမ်းနေ ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲ့ ၂၇ နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို ခါးပိုက်နှိုက်

ရာမှ ကျူးလွန်ရရှိသော BOWEISI တံဆိပ်ပါ အညှီရောင်ခေါက်ပိုက်ဆံအိတ် တစ်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးချက်အရ ခါးပိုက်နှိုက်ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် အတူပါဝင်သူ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နေ ကျော်ကျော်(ခ)အသေးလေး ၂၆ နှစ်နှင့် ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှ ရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို လက်ခံဝယ်ယူပေးသူ ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီး ၂၆ နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၁ လုံး၊ BOVI တံဆိပ်ပါ အညှီရောင်ခေါက်ပိုက်ဆံအိတ်တစ်လုံး၊ JERRY & EVE တံဆိပ်ပါ အညှီရောင် ဘေးလွယ်အိတ်တစ်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် သိန်း ၄၀ တို့နှင့်အတူ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် ဈေးကြီးအနောက်ရပ်ကွက် ရတနာပုံလမ်းပေါ်တွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ တရားခံ ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီးထံသို့ ဖုန်းရောင်းချရန်အတွက် ဖုန်းဖြင့်ဆက်သွယ်ခဲ့သူ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် အလတ်ချောင်း

လင်းလင်းထွန်း(ခ)ဝိုင်းဝိုင်း ဦးဆောင်သော အဖွဲ့(၂)မှ ပူးပေါင်းပါဝင်သူများနှင့် ၎င်းတို့ကျူးလွန်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုများအခြေပြပေး

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် လင်းလင်းထွန်း(ခ)ဝိုင်းဝိုင်း



(ဖမ်းမိ)

ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင်လူကားပေးသူ ကျော်မျိုးနိုင်(ခ)ကိုမျိုး(ခ)အပုလေး



(ဖမ်းမိ)

လက်ကိုင်ဖုန်းများဝယ်ယူသူ ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီး



(ဖမ်းမိ)



လက်ကိုင်ဖုန်း - ၁၇ လုံး (ခါးပိုက်နှိုက်ယူခဲ့) ၃၇၉/၅၄ - ၈ မှု (ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိ) လက်ကိုင်ဖုန်းဝယ်ယူသူကျော်မျိုးလှိုင် (ခ)ကျော်ကြီးပါ(၃)ဦး



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် လှည်းတန်းနဲ့ကျော်တံတားအနီး အင်းစိန်လမ်းနှင့် ဦးထွန်းလင်းမြစ်လမ်းထောင့်တွင် ခါးပိုက်နှိုက်မှုများကျူးလွန်ခဲ့သည့် တရားခံကိုးဦးနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို ဝယ်ယူသူခန့်ဦးတို့အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

မျိုးကျော်သူ ၃၁ နှစ်ကို ၎င်း၏နေအိမ်တွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင် ရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများ သိမ်းဆည်းပေး၍ ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်သည့် နေရာများသို့

မြို့နယ် ဝမ်းပွင့်ကုန်တိုက်အရှေ့ 199 စတိုးဆိုင်အရှေ့ IT လက်ဖက်ရည်ဆိုင် အရှေ့ လှည်းတန်းလမ်းဆုံအနီး လှည်းတန်းစင်တာအရှေ့နှင့် လှည်းတန်းဈေးအတွင်း တို့မှ လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၈ လုံး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်

ခါးပိုက်နှိုက်မှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် မော်တော်ယာဉ်၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး ဦးဆောင်သော အဖွဲ့(၃)ရ ပူးပေါင်းပါဝင်သူများနှင့် ၎င်းတို့ကျူးလွန်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုများအခြေပြစာယာ:

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး



(ဖမ်းမိ)

ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင်လူကာပေးသူ

ခါးပိုက်နှိုက်ရာတွင်လူကာပေးသူ

တာက္ကစီယာဉ်ဖြင့်ကြီး/ဗို့ပြုလုပ်ပေးသူ

လက်ကိုင်ဖုန်းများဝယ်ယူသူ

ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲ့



(ဖမ်းမိ)

ကျော်ကျော်(ခ)အသေးလေး



(ဖမ်းမိ)

သက်နိုင်ထွန်း



(ဖမ်းမိ)

ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီး



(ဖမ်းမိ)



လက်ကိုင်ဖုန်း - ၅၄ လုံး(ခါးပိုက်နှိုက်ယူသူ) ငွေစက္ကူရောရာ - ၄,၂၈၀၀၀၀ ကျပ် ၃၇၉/၅၄ - ၁၈ မှု (ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိ) လက်ကိုင်ဖုန်းဝယ်ယူသူ ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီးပါ(၅)ဦး

လမ်း၌ မောင်ကတုံး(စိစစ်ဆဲ)ကို ဝိုင်းဝန်း ထိုးကြိတ်ပြီး ချွန်ထက်သောအရာဖြင့် ထိုးခဲ့သဖြင့် မောင်ကတုံးတွင် ယာနံဘေး၊ ယာပေါင်၊ ရင်အုံဘက်တို့၌ ထိုးသွင်း ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးခဲ့သောကြောင့် ကမာရွတ်မြို့မရဲစခန်းက (၁)၁၃၆/၂၀၂၂ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂/၃၄ ဖြင့် အမှု ပွင့်ကာ စစ်ဆေးလျက်ရှိသည့်အမှုမှ အလိုရှိ လျက်ရှိသော တရားခံပြေး ၁၃ ဦးအနက်မှ လူသတ်မှုကို အဓိကဦးဆောင်ကျူးလွန် တိမ်းရှောင်လျက်ရှိသည့် တရားခံပြေး လေးဦးဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ ကိုးဦးနှင့် ကျူးလွန်ရာမှရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို လက်ခံဝယ်ယူသူ တရားခံနှစ်ဦးတို့ကို လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၁၂၀၊ ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှရရှိခဲ့သည့် ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၅၆၈၀၀၀၀၊ ၎င်းတို့ စီးနင်းအသုံးပြုခဲ့သည့် Toyota Filder အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးတို့နှင့် အတူ ဒုစရိုက်မှုကိုမလိုလားသူ တာဝန်သိ ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ယခုကဲ့သို့ ဒုစရိုက်မှုကျူးလွန်သူတရားခံ များကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးပို့ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးမှုဆောင်ရွက် စဉ်အတွင်း ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြသည့် တာဝန်သိပြည်သူများကို ထိုက်တန်စွာ ဂုဏ်ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် အလားတူဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်နိုင်မှု မရှိစေရေးအတွက် မိဘပြည်သူများအနေ ဖြင့် ဒုစရိုက်သမားများ၏ သတင်းများကို နီးစပ်ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လျှို့ဝှက်စွာ အသိပေးတိုင်ကြားနိုင် ကြောင်းနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ဒုစရိုက်မှုများ တားဆီးဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးတို့ အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အချိန် နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

မြေနီကုန်းတစ်ပိုက်မှ လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၆ လုံး စုစုပေါင်း လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၁၂၀ တို့ကို အဆိုပါနေရာများ၌ သွားလာလှုပ်ရှားနေကြသည့် ခရီးသွား ပြည်သူများထံမှ ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြကြောင်း။

ထိုသို့ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်ခဲ့ရာတွင် စိန်သန်းအေး(ခ)စိန်ကြီး ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့(၁)မှ ဖုန်းမျိုးစုံ ၄၉ လုံး နှိုက်ယူခဲ့ပြီး ရရှိသည့်လက်ကိုင်ဖုန်းများကို မျိုးကျော်သူ ထံသို့လည်းကောင်း၊ လင်းလင်းထွန်း(ခ) ဝိုင်ဝိုင် ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့(၂)မှ ခါးပိုက် နှိုက်ယူရရှိခဲ့သည့် လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၇ လုံးနှင့် သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး ဦးဆောင် သည့် အဖွဲ့(၃)မှ ခါးပိုက်နှိုက်ယူရရှိခဲ့သည့် လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၅၄ လုံးတို့ကို ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ) ကျော်ကြီးထံသို့လည်း ကောင်း ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသည်။

ဆက်လက်၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ ကို ရန်ကုန်မြို့အတွင်း ခါးပိုက်နှိုက်မှု၊ လူယက်မှုနှင့် အခြားပြစ်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ ခြင်း ရှိ၊ မရှိ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားခံ ၁၁ ဦးအနက် စိန်သန်းအေး(ခ) စိန်ကြီး၊ ဇော်မင်းထွန်း(ခ)အောင်လေး(ခ) ကုလားကြီး၊ ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ) ပါကျဲ့နှင့် ကျော်မျိုးနိုင်(ခ)အပုလေးတို့ လေးဦးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကမာရွတ် မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ဇေယျာသီရိ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် လှည်းတန်းရုံးကျော်တံတားအနီး အင်းစိန်လမ်းနှင့် ဦးထွန်းလင်းမြဲလမ်းထောင့်တွင် ခါးပိုက်နှိုက်မှုများကျူးလွန်ခဲ့သည့် တရားခံအဖွဲ့ဦးစီးနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို ဝယ်ယူသူအဖွဲ့ဦးတို့အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် စိန်သန်းအေး(ခ)စိန်ကြီး




(ဖမ်းမိ)

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး



(ဖမ်းမိ)

ခါးပိုက်နှိုက်ခေါင်းဆောင် လင်းလင်းထွန်း(ခ)ဝိုင်ဝိုင်



(ဖမ်းမိ)

လူကာပေးသူ

လူကာပေးသူ

လူကာပေးသူ

လူကာပေးသူ

ယာဉ်မောင်းပေးသူ

လူကာပေးသူ

ဇော်မင်းထွန်း(ခ) အောင်လေး(ခ) ကုလားကြီး

ထွန်းမင်းလတ် (ခ)တုတ်တုတ်

ဇော်မျိုးဦး(ခ) ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲ့

ကျော်ကျော်(ခ) အသေးလေး

သက်နိုင်ထွန်း

ကျော်မျိုးနိုင်(ခ) ကိုမျိုး(ခ)အပုလေး

ဇော်မင်းထွန်း(ခ)အောင်လေး(ခ) ကုလားကြီး

ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ) ပါကျဲ့

ကျော်မျိုးနိုင်(ခ)အပုလေး

ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီး

မျိုးကျော်သူ

ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)ကျော်ကြီး

လက်ကိုင်ဖုန်းများဝယ်ယူသူ

လက်ကိုင်ဖုန်းများဝယ်ယူသူ

ရွှေကျမြို့နယ် ဟင်းဟွမ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ပင်ကျေးရွာများအတွင်းရှိ နေအိမ်များကို KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၂

ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျမြို့နယ် ဟင်းဟွမ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ပင်ကျေးရွာ များအတွင်းရှိ နေအိမ်များကို KIA အဖွဲ့ နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျ မြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေ သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇူလိုင် ၁၁

ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်တွင် ဟင်းဟွမ် ကျေးရွာသို့ရောက်ရှိစဉ် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား အင်အား ၁၀ ဦးခန့်က လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် မိမိဘက်မှ ပြန်လည် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ များသည် ကျေးရွာ၏ အရှေ့တောင်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့

ဆုတ်ခွာစဉ် ကျေးရွာအတွင်းရှိ နေအိမ် များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ် မြောက်လုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် နောင်ပင် ကျေးရွာသို့ရောက်ရှိစဉ် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား

အင်အားဦးရေ ၂၀ ခန့်က လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်ခဲ့ သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပြန်လည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်း ဖက်သမားများသည် ကျေးရွာ၏ အရှေ့ ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ဆုတ်ခွာရာ လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့ရာ

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ် နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ် ငါးလုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်။ အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ အကြမ်းဖက်မှု လုပ်ရပ်များအား ကျူးလွန်သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ကျေးဇူးတင်အထက် သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါး သီလသံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းခရီးစဉ်မှ အရာရှိ၊ ဝန်ထမ်း၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များ၏ ဝန်ကြီးတော်နှင့် သီတဂူဆရာတော်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာစေ့ သဘင်ကျင်းပစဉ်။

တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်ကြီးကို သီတဂူဆရာတော်အလှူတော်၊ သီတဂူ ရေအလှူတော်နှင့်လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီး ဟောကြားချီးမြှင့်တော်မူသော အနုမောဒနာတရားတော်များကို နာယူကြည်ညိုကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။

ယနေ့လှူဒါန်းမှုတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိစစ်သည်မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက ဆန်တင်း ၉၀၀ နှင့် အလှူတော်ငွေကျပ် ၇၆၄ သိန်းတို့ကို လှူဒါန်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည်လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသပြည်သူ ၄၁၂၆ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၃ နှစ်စတုရန်း ဒေသပြည်သူ ၃၁၀၃ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုအတူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ၃ နှစ်စတုရန်းတို့၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၅၅ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် Mask များကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှတာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်တို့ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဝိတ်များနှင့်လူစည်ကားရာနေရာများ၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှတာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရိတ်တအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Mask များတပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် Mask များကို ဒေသပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ရှိသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးစဉ်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မှုဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်

အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သနပွင့်မြို့ ကုန်းကျော်ရပ်ကွက်နေ ယမင်းထွန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Yamin Htun” Facebook အကောင့်၊ ဒိုက်ဗွီးမြို့

အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်နေ တည်ကြည်ခန့်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Ti Kyi Khant” Facebook အကောင့်နှင့်ကတိပြုနယ် ဘေးပေါက်ကျေးရွာနေ မိုးကျော်သူသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Moe Kyaw Thu” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် အထက(မလယ်)မှ မူလတန်းပြဆရာမ ဒေါ်မိုးမိုးစံကို

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က သတ်ဖြတ်ခဲ့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့မှ တကောင်းမြို့သို့ ထွက်ခွာလာသည့် ယာဉ်မောင်း ဦးမောင်မောင် မောင်းနှင့် ပြီး ခရီးသည် ကျား တစ်ဦး၊ မ လေးဦး လိုက်ပါလာသည့် ရတနာပုံယာဉ်လိုင်းမှ ဖော်တော်ယာဉ်အမှတ်၊ 7J/8833 Hiace

ယာဉ်ကို သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် စံပယ်နဂိုလ်ကျေးရွာအနီးသို့အရောက်တွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် ခြောက်ဦးက ယာဉ်ကိုတားဆီးခဲ့ပြီး ယာဉ်မောင်းကို သေနတ်ဖြင့် ချိန်ခွယ်ခြင်းခြောက်၍ ယာဉ်ကိုဆက်လက်မောင်းနှင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါယာဉ်သည် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်

ပေသောင်ကျေးရွာအနီးသို့ အရောက်တွင် ဖော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည် တစ်ဦးချင်းစီ၏ အမည်များကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမေးမြန်းခဲ့ပြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် မလယ်ကျေးရွာအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ မူလတန်းပြ

ဆရာမ ဒေါ်မိုးမိုးစံ ၄၁ နှစ် ကိုခေါ်ထုတ်၍ ၎င်းယာဉ်အနီး၌ပင် လည်ပင်းကို ဓားဖြင့်ခုတ်၍ လူဆန်စွာရက်ရက်စက်စက် သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ အနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့် အမြင်တူညီခြင်းမရှိသည့် ပြည်သူလူထု၊ သံယာတော်များနှင့်

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများကို ပစ်မှတ်ထားကာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ လှုပ်ရှားမှုများကို သက်ဆိုင်ရာသို့ အချိန်မီသတင်းပေးပို့နိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကာဗွန်ဒြေရာကို လျှော့ချနိုင်သည့် လူတို့၏ Dead Body မြေဆွေး

မေဇင်ထွန်း



၎င်းပျော့ခွဲနှင့်ပစ္စည်းများကို မြေဆွေးပြုလုပ်ခြင်းက ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ကောင်းသည့်အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ပေးနိုင်ကြောင်းသိရှိခဲ့ပြီးနောက် အလားတူသေဆုံးသွားသည့် လူသားတို့၏ Dead Body မြေလည်း ထိုသို့ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း CNN သတင်းဌာနဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြထားသည့် ဆောင်းပါးကို ဖော်ပြသွားပါမည်။

သေဆုံးသွားသူတို့၏ Dead Body မြေ ပြုလုပ်ထားသည့် လူသားမြေဆွေးကို သဘာဝအော်ဂဲနစ် လျှော့ချရေး သို့မဟုတ် လူအကြွင်းအကျန်များလျှော့ချခြင်းဟု လူသိများသည်။ ဤသည်မှာ သေဆုံးသွားသူတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်ကို မြေဆွေးအဖြစ်ပြုလုပ်ပြီးနောက် အိုးထဲတွင်ထည့်ကာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော မြေဆီလွှာအဖြစ် အသွင်ပြောင်းပြီး ချစ်ခင်ရသူများထံသို့ ပြန်လည်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ သေဆုံးသွားခြင်းကြောင့် ဝေးကွာသွားသည်ဟု ယူဆထားသော ချစ်ခင်ရသူများသည် စိမ်းလန်းခြင်းအသွင်ဖြင့် ပြန်လည်ရှင်သန်လာခြင်း ဟူသော အယူအဆကြောင့် ယခုကဲ့သို့ပြုလုပ်လာကြခြင်းဖြစ်သည်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားသည် ပြန်လည်အသက်ဝင်မည့် လူသားမြေဆွေးဥပဒေကို တရားဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် နောက်ဆုံးပြည်နယ်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ၎င်းဥပဒေသည် ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် စတင်အသက်ဝင်မည်ဟု သိရသည်။ ဝါရှင်တန်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် လူသားမြေဆွေးကို တရားဝင်ခွင့်ပြုသည့် ပထမဆုံးပြည်နယ်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အော်ဂီဂွန်၊ ကော်လိုရာဒိုနှင့် ဗားမောင့်ပြည်နယ်တို့သည်လည်း လူသားမြေဆွေးကို တရားဝင်ခွင့်ပြုလာကြသည်။

ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် မီသိန်းကဲ့သို့သော ဓာတ်ငွေ့များသည် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာစေသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်သည်။ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေသည့်အတွက် လူသားမြေဆွေးက ၎င်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြသည်။ အလောင်းတစ်လောင်းကို မီးသင်္ဂြိုဟ်ရာတွင် လောင်စာ အမြောက်အမြားလိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် Dead Body တစ်ခုကို မီးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းသည် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ၄၁၈ ပေါင်ခန့် လေထဲသို့ ထုတ်လွှတ်သည်။ ဤသည်မှာ ကားတစ်စီးကို မိုင် ၄၇၀ မောင်းနှင်ခြင်းနှင့်ညီမျှသည်ဟု American Chemical & Engineering News ၏ထုတ်ဝေမှု

တစ်ခုဖြစ်သည့် Chemical & Engineering News ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု Dead Body မီးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းမှ ၁ ဒသမ ၇၄ ဘီလီယံပေါင်ခန့်ရှိကြောင်း Green Burial Council Inc. အရ သိရသည်။

လူသားမြေဆွေးပြုလုပ်ခြင်းတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းထက် စွမ်းအင်ကို ပိုမိုချွေတာနိုင်သည့် ရုပ်ကြွင်းဓာတ်ငွေ့ကို အသုံးပြုထားသည်ဟု လူသားမြေဆွေးပြုစီမံကိန်းတည်ထောင်သူ Katrina Spade က ပြောကြားခဲ့သည်။ ကိုယ်ခန္ဓာအစိတ်အပိုင်းများသည် အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများအဖြစ်ပြောင်းလဲကာ မြေဆွေးအဖြစ်သင်္ဂြိုဟ်နေစဉ်အတွင်းတွင်လည်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုမည့်အစား ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုစီတွင်ပါရှိသော ကာဗွန်မြင်စင်များသည် အော်ဂဲနစ်အဖြစ် မြေဆီလွှာဆီသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသွားသည်။

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်လွှတ်တော်မှ ပြည်နယ်ဥပဒေပြုအဖွဲ့ဝင် ခရစ္စတီးနားဂါစီယာက တောမီးများနှင့် အလွန်အမင်းမိုးခေါင်ခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးခဲ့ပြီး မီသိန်းနှင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို လျှော့ချရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် သေဆုံးသူများကို သမားရိုးကျမြှုပ်နှံခြင်း သို့မဟုတ် မီးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းထက် သဘာဝမြေဆွေးပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်ထဲသို့ ကာဗွန်တစ်တန်ထုတ်လွှတ်မှုကို လျှော့ကျစေသည်ဟု Recompose ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူ Garcia က စက်တင်ဘာလ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

Spade ၏ ကုမ္ပဏီ Recompose သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အမေရိကန်တွင် ပထမဆုံးသော လူသားမြေဆွေးစက်ရုံဖြစ်လာခဲ့သည်။ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ သေဆုံးပြီးနောက် ဖြစ်လာသည့်မြေဆွေးအကြောင်းကို လေ့လာကာ Spade သည် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန် သေဆုံးရာမှဖြစ်သည့်မြေဆွေးကို လယ်ယာမြေစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် လက်တွေ့ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သကဲ့သို့ လူသားမြေဆွေးကိုလည်း အသုံးပြုရန် စဉ်းစားလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုးရာသင်္ဂြိုဟ်ခြင်း၊ မီးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းတို့သည် စိမ်းလန်းသော သင်္ဂြိုဟ်ခြင်းများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက သဘာဝ

ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် မည်မျှပိုမိုကောင်းမွန်ကြောင်း သုတေသနပြုမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ သုတေသနပြုရာတွင် စိမ်းလန်းသော သင်္ဂြိုဟ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့် ရုပ်အလောင်းများ၊ ပစ္စည်းများနှင့်ရုပ်ကြွင်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးသည့် စက်ယန္တရားများပါသည့်အတွက် လုံးဝကာဗွန်ကင်းစင်သောလုပ်ငန်းစဉ်မဖြစ်သေးကြောင်း Green Burial Council ဥက္ကဋ္ဌ Ed Bixby က ပြောကြားခဲ့သည်။

မကြာသေးမီက ပြုလုပ်ခဲ့သော National Funeral Directors Association ၏ စစ်တမ်းတစ်ခုတွင် ဖြေဆိုသူ ၆၀ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းသည် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်းတို့ကြောင့် အစီမံအစဉ်အစီအစဉ်များကို စူးစမ်းလေ့လာရန် စိတ်ဝင်စားကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။

Recompose သည် အလျား ရှစ်ပေ၊ အနံ လေးပေရှိသော သံမဏိဆလင်ဒါတွင် သေဆုံးသူအလောင်းကို သစ်သားများ၊ တောက်ရိုးများဖြင့်ထည့်ကာ လူသားမြေဆွေးပြုလုပ်သည်ဟု Spade က ပြောကြားခဲ့သည်။ အစိုဓာတ်ပါဝင်မှုနှင့် ကာဗွန်နှင့် နိုက်ထရိုဂျင်ပစ္စည်းများ၏ မှန်ကန်သည့်အချိုးအစားဖြင့် လူသားမြေဆွေး၏ အကျိုးပြုအဏုဇီဝများ ရှင်သန်ကြီးထွားနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပေးထားသည်ဟုလည်း Spade က ပြောကြားခဲ့သည်။

သေဆုံးသူရုပ်အလောင်းသည် ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်းမှာ အတွင်းကလီစာအားလုံးသည် သဘာဝအတိုင်း ပြိုကွဲသွားပြီးနောက် ရရှိလာသောမြေဆွေးကို ကောင်းမွန်သောမြေဆီလွှာဖြစ်အောင် ပြန်လည်ပြုပြင်သည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်သည်

❖ သေဆုံးသွားသူတို့၏ Dead Body မြေပြုလုပ်ထားသည့် လူသားမြေဆွေးကို သဘာဝအော်ဂဲနစ်လျှော့ချရေး သို့မဟုတ် လူအကြွင်းအကျန်များလျှော့ချခြင်းဟု လူသိများသည်။ ဤသည်မှာ သေဆုံးသွားသူတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်ကို မြေဆွေးအဖြစ်ပြုလုပ်ပြီးနောက် အိုးထဲတွင်ထည့်ကာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သော မြေဆီလွှာအဖြစ် အသွင်ပြောင်းပြီး ချစ်ခင်ရသူများထံသို့ ပြန်လည်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ သေဆုံးသွားခြင်းကြောင့် ဝေးကွာသွားသည်ဟု ယူဆထားသော ချစ်ခင်ရသူများသည် စိမ်းလန်းခြင်းအသွင်ဖြင့် ပြန်လည်ရှင်သန်လာခြင်းဟူသော အယူအဆကြောင့် ယခုကဲ့သို့ပြုလုပ်လာကြခြင်းဖြစ်သည်။ ❖

ရက်သတ္တနှစ်ပတ်မှ ရက်သတ္တခြောက်ပတ်ထိ ကြာမြင့်သည်။ ထို့နောက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ပရောဂျက်များတွင် လျှော့ချနိုင်ပြီး အချို့သောပမာဏကို ချစ်ခင်ရသူများထံပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ လူသားအဖြစ် တရားဝင်သတ်မှတ်ထားသည့်မြေဆွေးစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအတိုင်းကြောင့် ချစ်ခင်ရသူများရရှိသည့် လူသားမြေဆွေးပမာဏသည် ပြည်နယ်ခွင့်ပြုသည့် ပမာဏအပေါ်မူတည်နိုင်သည်ဟု Bixby က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုပြုလုပ်သည့် အလေ့အကျင့်သည် ဇီဝဆွေးမြည်မှုမရှိသောပစ္စည်းများဖြစ်သည့် တွန့်ကရစ်၊ ပလတ်စတစ်အမိုးခုံးပါမြေတိုက်များ၊ သံမဏိသေတ္တာ

များ၊ ယွန်းများနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ပြီး သစ်သားခေါင်းတလားများ အသုံးပြုရန်မလိုသည့် အတွက် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကိုလည်း ရှောင်ကြဉ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လူသားမြေဆွေးပြုလုပ်ခြင်းသည် ငွေကြေးကို လည်းချွေတာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က မီးသင်္ဂြိုဟ်သည့် ဈာပနအခမ်းအနားတွင် ယွန်းမျှတကျစရိတ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၉၇၁ ဒေါ်လာရှိပြီး ရိုးရိုးသင်္ဂြိုဟ်ခြင်းအတွက် ယွန်းမျှတကျစရိတ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၈၄၈ ဒေါ်လာရှိကြောင်း အမေရိကန်အခြေစိုက်အမျိုးသား နာရေးကူညီမှု ဒါရိုက်တာများအသင်းမှ သိရသည်။ သို့သော် ယွန်းမျှတကျစရိတ်နှင့် မှန်ကန်စွာချက်ကို တွက်ချက်ရာတွင် ရိုးရာအတိုင်း သင်္ဂြိုဟ်ခြင်းများတွင်မြှုပ်နှံသည့် အတွက် မြေတွက်၊ ကျောက်တုံး သို့မဟုတ် အခြား သုသာန်စရိတ်များပါဝင်လာသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ် နှစ်ဆဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းတို့၏ခန္ဓာကိုယ်၊ သူတို့ချစ်ရသူ၏ ခန္ဓာကိုယ်သည် ကမ္ဘာမြေကြီးဆီပြန်လာစေနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လူသားမြေဆွေးသည် သဘာဝအော်ဂဲနစ်လျှော့ချမှုတွင် အန္တရာယ်ရှိသော ရောဂါပိုးများကို ဖျက်ဆီးပစ်နိုင်သော်လည်း ခန္ဓာကိုယ်တွင် မဖျက်ဆီးနိုင်သော ရှားပါးရောဂါ သုံးမျိုးရှိပြီး ၎င်းတို့မှာ အီဘိုလာ၊ တီဘီနှင့် ပရီယွန်ရောဂါများဖြစ်သည်။

လူသားမြေဆွေးခွင့်ပြုသည့် ပြည်နယ်စာရင်းသည် မကြာမီတွင် ပိုများလာနိုင်သည်။ နယူးယောက်ပြည်နယ်ရှိ ဥပဒေမူကြမ်းကို ဥပဒေပြုလွှတ်တော် နှစ်ရပ်စလုံးက အတည်ပြုခဲ့ပြီး အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Massachu-

setts တွင် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် Jack Lewis နှင့် Natalie Higgins တို့သည် ထိုနေရာတွင် လူသားမြေဆွေးများကို တရားဝင်ဖြစ်စေရန်အတွက် ဥပဒေကြမ်းကို ဦးဆောင်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ရိုးရာဓလေ့အရ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်း အလေ့အကျင့်ကို လက်ခံနိုင်ရန် အချိန်ပေးကာ ကြိုးစားယူရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အမြန်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် မဖြစ်နိုင်သေးကြောင်း Bixby က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ဗဟုသုတအနေဖြင့် ရေးသားအပ်ပါသည်။

How human composting could reduce death's carbon footprint ကို အသိပြန်ဆိုပါသည်။

တွန်ဂါနိုင်ငံတွင် ပြင်းအား ၇ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်



ချူကူရာလိုဟာ နိုဝင်ဘာ ၁၂
တွန်ဂါနိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ပြင်းအား ၇ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီသည် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း AMP သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

မြေငလျင်သည် နီယာဖူမြို့အနီးတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြေငလျင်ကြောင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် အရေးပေါ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ တွန်ဂါမြေငလျင်စောင့်ကြည့်တိုင်းတာရေးစခန်းက မြေငလျင်အခြေ

အနေကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့်ခဲ့ရာ အခြေအနေတည်ငြိမ်သွားပြီဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့တွင် ဆူနာမီလှိုင်းအန္တရာယ် သတိပေးချက်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း AMP သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

“နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ပြင်းအား ၇ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ မြေငလျင်ပြင်းအားများတဲ့အတွက် ဆူနာမီလှိုင်းဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ လက္ခဏာတွေလဲ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ မူလခန့်မှန်းတိုင်းတာချက်အရ ဆူနာမီလှိုင်းအမြင့်ဟာ နီယာဖူမြို့နဲ့ တာတယူမြို့အနီးမှာ ၁၀ စင်တီမီတာ၊ နီယူအာတိုပူတာပူမြို့မှာ ခြောက်စင်တီမီတာ၊ ချူကူရာလိုဟာမြို့မှာ ငါးစင်တီမီတာထိ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ လက်ရှိ အခြေအနေတည်ငြိမ်သွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆူနာမီလှိုင်းအန္တရာယ် သတိပေးချက်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့မြေငလျင်လှိုင်းရိုက်ခတ်ခဲ့တဲ့ဧရိယာတွေကိုတော့ သွားရောက်စစ်ဆေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်”ဟု တွန်ဂါမြေငလျင်စောင့်ကြည့်တိုင်းတာရေးစခန်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂ ဘီလီယံသုံးစွဲခွင့်ရရှိရေး နယူးယောက်ပြည်သူများ မဲပေးခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
နယူးယောက်မြို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် မြို့နေပြည်သူများက ရန်ပုံငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂ ဘီလီယံ သုံးစွဲခွင့်ရရှိရေး နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က မဲပေးခဲ့ကြကြောင်း Grist သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
နယူးယောက်မြို့ ပြည်သူများအနေဖြင့် ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ပြည်နယ်၏ သဘာဝအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအတွက် ကျယ်ပြန့်သော မဲစနစ်တစ်ခုဖြင့် ရန်ပုံငွေသုံးစွဲရန် အတည်ပြုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ စီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မဲဆန္ဒရှင်ရာခိုင်နှုန်း ၆၀ ခန့် မဲပေးခဲ့ကြပြီး သန့်ရှင်းသောရေနှင့် လေကောင်းလေသန့်ရရှိရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ လျှော့ချရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂

ဘီလီယံထိ နိုင်ငံတော်မှရန်ပုံငွေရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါစီမံကိန်းအောင်မြင်ရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် ၃၀၀ ကျော်တို့ကလည်း ပါဝင်စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခဲ့ကြပြီး စီမံကိန်းတွင် ဆိုလာစနစ်အသုံးပြုခြင်း၊ လေအားလျှပ်စစ်တာဘိုင်များတည်ဆောက်ခြင်း၊ ကာဗွန်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုလုံးဝမရှိသော ကျောင်းကားများနှင့် မြို့ပြသယာလှပရေးသစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း အစီအစဉ်တို့ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။
ထို့ပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုအန္တရာယ်လျှော့ချရေးအတွက် အဆိုပါ ဘတ်ဂျက်အတွင်းမှပင် အနည်းဆုံးအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံ၊ မြေယာထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ငါးသယ်ဇာတအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၅၀ နှင့် ရေဆိုးနှင့်မိလ္လာအခြေခံ အဆောက်အအုံများအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၅၀ သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
AZH

ခိုင်းဆက်

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း စံချိန်တင်သစ်တောပြုန်းတီးမှုပြစ်ပေါ်

ဘရာဇီးလီးယား နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဘရာဇီးနိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး မိုးများတောဖြစ်သည့် အမေရိကန် မိုးများတောတွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုပြဿနာနှင့် တရားမဝင်သစ်ခိုးထုတ်မှုများကြောင့် စံချိန်တင်သစ်တောပြုန်းတီးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း WWF-Brasil အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ITV သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အောက်တိုဘာလအတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်ပမာဏမှာ စတုရန်းကီလိုမီတာ ၉၀၃ ဒသမ ၈၆ ထိ ပြုန်းတီးခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော စံချိန်တင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုထက် ၁၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုမြင့်မားခဲ့ကြောင်း WWF-Brasil အဖွဲ့အစည်း၏ မန်နေဂျာမာရီယာနာ

က ပြောကြားခဲ့သည်။ “၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်းမှာ အမေရိကန် မိုးများတောအတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှု စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့ပါတယ်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတွေကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုဖြစ်ပွားခဲ့သလို တရားမဝင်သစ်ခိုးထုတ်မှုတွေကြောင့်လဲ သစ်တောပြုန်းတီးခဲ့ပါတယ်။ တရားမဝင်သစ်ခိုးထုတ်သူ

တွေအတွက် အကျိုးအမြတ်တွေရရှိခဲ့ပေမဲ့ မျိုးဆက်သစ်တွေအတွက် တော့ စိုးရိမ်စရာအခြေအနေဖြစ်ပါတယ်”ဟု WWF-Brasil အဖွဲ့အစည်း၏ မန်နေဂျာ မာရီယာနာက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဘရာဇီးသမ္မတ ဘိုလ်ဆိုနာရီလက်ထက်တွင် အမေရိကန်မိုးများတောပြုန်းတီးမှုမှာ အမေရိကန်

တော သက်တမ်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး အခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး သမ္မတအသစ်အဖြစ် တာဝန်ယူတော့မည့် ဒါဆေးလ်ဗားက အမေရိကန်မိုးများတောပြုန်းတီးမှုကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ အောက်တိုဘာလအတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှုဖြစ်ပွားခဲ့သောဧရိယာမှာ ၉၄၉၄ စတုရန်းကီလိုမီတာထိရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဘရာဇီးသမ္မတတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်တော့မည့် ဒါဆေးလ်ဗားအနေဖြင့် အမေရိကန်မိုးများတောပြုန်းတီးမှု ကာကွယ်ရေးအတွက် ဥပဒေအသစ်များရေးဆွဲကာ တင်းကြပ်ကျပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားလာသည်ကို မန်နေဂျာ မာရီယာနာက ထောက်ခံကြိုဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်



မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် အီစတေးလ်ကောင်တီတောမီးပြင်းထန်စွာလောင်ကျွမ်းမှု ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကန်တပ်ကီပြည်နယ် အီစတေးလ်ကောင်တီတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က တောမီးပြင်းထန်စွာလောင်ကျွမ်းခဲ့ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်အမြောက်အမြား သုံးစွဲခဲ့ရာတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် ယနေ့တွင် တောမီးကို စတင် ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အီစတေးလ်ကောင်တီ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု WKYT သတင်းဌာန

က ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အီစတေးလ်ကောင်တီသည် ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပထမတစ်ကြိမ်လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့်တောမီးမှာ အချိန်မပြင်းထန်သည့်အတွက် အချိန်မီ ငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဒုတိယအကြိမ်လောင်ကျွမ်းသည့်တောမီး လူနေအိမ်ခြေများဆီသို့မကူးစက်စေရေးအတွက် ဦးစားပေးငြိမ်းသတ်နေရပြီး မိုးရွာသွန်းမှုမရှိခဲ့ပါက ထိန်းချုပ်

ရခက်သည့်အဆင့်တွင် ကာလရှည်တစ်ခုထိ ရှည်ကြာသွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီတစ်ပတ်အတွင်း တောမီးနှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် လောင်ကျွမ်းခဲ့ပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေကေ ထောင်နဲ့ချီပြီးပျက်စီးခဲ့တယ်။ ပထမတစ်ကြိမ်လောင်ကျွမ်းတဲ့ တောမီးကိုတော့ အချိန်မီ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယအကြိမ်လောင်ကျွမ်းတဲ့ တောမီးဟာ အချိန်ပြင်းထန်တဲ့အတွက် ထိန်းချုပ်ခက်ခဲခဲ့ပါတယ်။ လူနေအိမ်ခြေ

တွေဆီ မကူးစက်ဖို့အတွက် အဓိကထား ကြိုးစားငြိမ်းသတ်ခဲ့ရတယ်။ ကံကောင်းတာက မိုးရွာသွန်းလာတဲ့အတွက်ကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို စတင်ထိန်းချုပ်လာနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ၂၄ နာရီအတွင်း ရာနှုန်းပြည့် ထိန်းချုပ်နိုင်မှာပါ”ဟု မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် တောမီးကို အချိန်မီထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းကို အီစတေးလ်ကောင်တီ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဖာရယ်လ်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခိုင်းဆက်

မြေပြိုခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိဆင်ခြေလျှော့များ၊ ရေရင်းစင်ရေစင်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပါ။



၂။ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတတ်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။



၃။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လှေကားထပ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါ။



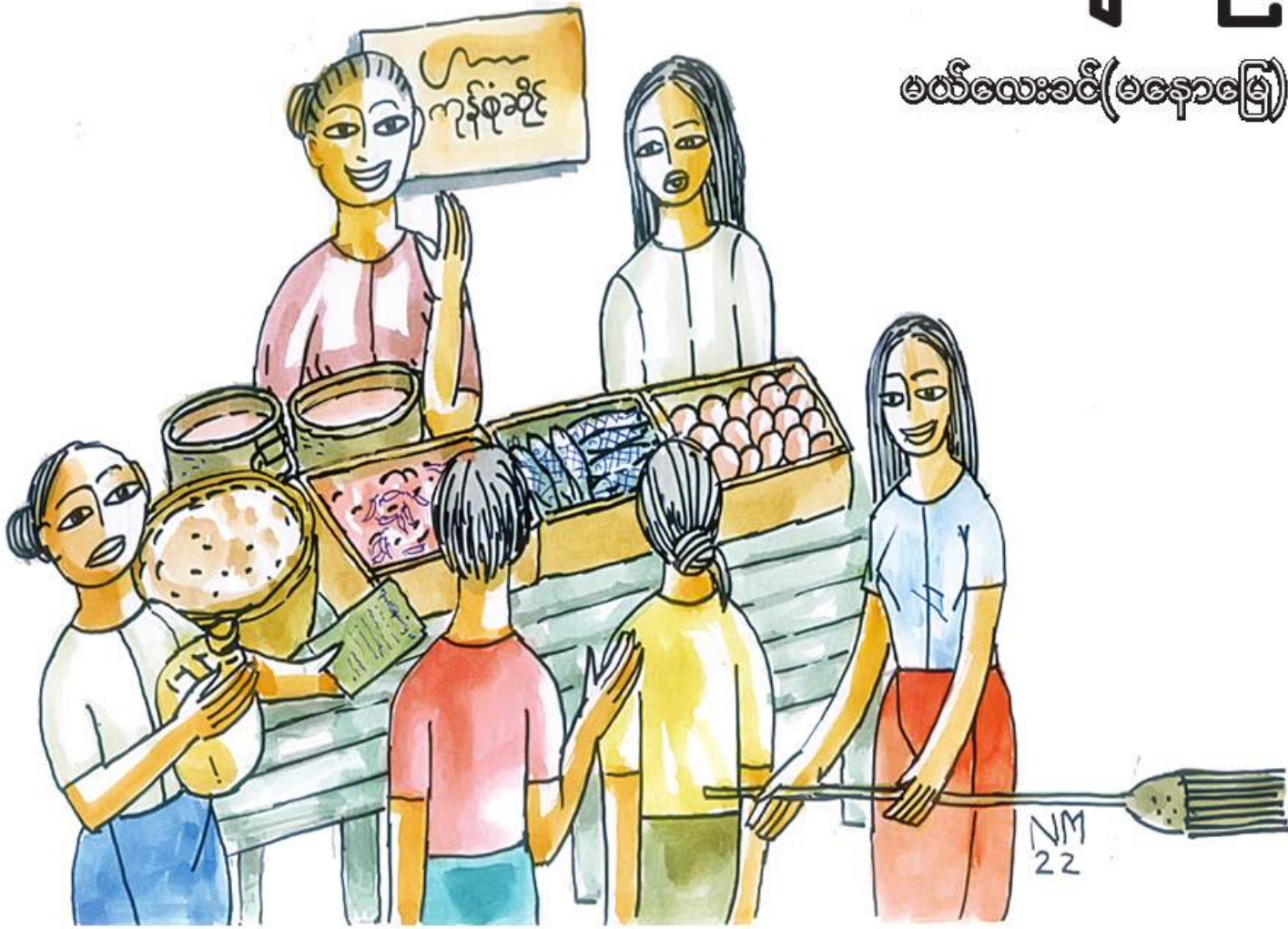
၄။ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရပ်ရွာလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။



O w K w H @

ဈေးသည်

မတ်လေးခင်(မနောရေ)



(၁)

“မေမေနဲ့ ဈေးလိုက်ခဲ့ပါလားသမီးရယ်။ တစ်နေ့ကုန်ဖုန်းကြည့်နေတာ ကြာရင် မျက်လုံးထိမယ် ရောဂါရမှာပေါ့”

နေ့တိုင်း မေမေ၏ဈေးလိုက်ဖို့ခေါ်သံသည် တစ်ရက်လည်းမဟုတ် ရက်ပေါင်းများစွာ၊ နေ့ပေါင်းများစွာပင်။ ယွန်းလဲ့ကတော့ လိုက်ခဲ့ပါမည်ဟု ဘယ်တော့မှမပြော။ ဈေးမှာ လူပေါင်းစုံနှင့် မျက်စိရွှံ့၊ နားရွှံ့လွန်းလှသည်။ မေမေနှင့် ယွန်းလဲ့တို့သားအိမ်နှစ်ယောက်တည်းရှိ သည့်အိမ်အတွက် ပူပန်လွန်းလှသည် မေမေကို ကြည့်ရင်း ရင်မောမိသည်။ အမေဖြစ်သူ မမြကတော့ သမီးကို ဈေးရောင်းတတ်စေချင်သည်။ ဉာဏ်နည်း လှသည့်သမီးသည် ပညာမတတ်ပေမဲ့ စီးပွားရေးတော့ လုပ်တတ်စေချင်မိသည်။ ဈေးရောင်းတာမခက်ပါဘူး ဆိုသည့် သမီးကို မမြ အတင်းမခေါ်ဖြစ်တော့ပေ။

“ဈေးသည်ဆိုတာ ဈေးရောင်းရုံပါမေမေရာ မပင်ပန်းပါဘူး။ အခုလိုခေတ်ကြီးမှာ ကိုယ်လိုချင်တဲ့ ကုန်ပစ္စည်း ဖုန်းတစ်ချက်ဆက်ပြီး မှာလိုက်ရုံပေါ့ မေမေရယ်။ မေမေတအားပင်ပန်းလာရင် သမီး ရောင်းပေးပါမယ်”

ဈေးရောင်းရတာ လွယ်လွယ်လေးထင်နေ သည့်သမီးကို မမြ သက်ပြင်းချရုံမှတစ်ပါး ပြန် မပြောဖြစ်တော့။

(၂)

“မမြရေ ကွက်သစ်ဘက်က ရေဘေးဒုက္ခသည် အတွက် အလှူငွေထည့်အုံးမလား”

အလှူခံဖလားလေးကိုငြိပြီး ရောက်လာသည့် ဒေါ်စိန်တို့အဖွဲ့ပင်။

“တစ်သောင်းထည့်လိုက်မယ်မစိန်ရေ။ လိုအပ်တဲ့ နေရာ ထည့်သုံးလိုက်”

ဈေးရောင်းနေသည့်မမြတို့လို လူတွေထံလာရောက် အလှူခံလာတိုင်း အလှူငွေထည့်လိုက်သည်ပင်။ မမြက အယုတ်အလတ်အမြတ်မရွေးလှူတတ်သည် အပြင် အကူအညီလာတောင်းသည့်လူတိုင်းကိုလည်း ကူညီတတ်သူပင်။ မမြခံယူချက်ကစေတနာကောင်း လျှင် ကံကောင်းသည်။ မေတ္တာရပ်ဝန်းရှိရာအရပ်ကို မေတ္တာပြန်လာသည်ပင်။

“မမြရယ် ဆိုင်အကူခေါ်ပါဆိုတော့လဲမခေါ်။

ခုနက အသားခြောက်တစ်ထုပ်ဈေးခြင်းထဲ ကောက် ထည့်သွားတာ ကျွန်မမြင်လိုက်တယ်”

အဝင်းစကားကြောင့် မမြပြုံးဖြစ်လိုက်သည်။

“မမြ မြင်လိုက်ပါတယ်အဝင်းရယ်။ အဝတ် အစားလဲ တော်တော်နွမ်း၊ သိပ်အဆင်မပြေရာဘူး ထင်ပါရဲ့။ မမြအတွက် နှစ်ထောင်တန်ဆိုပေမဲ့ သူ အတွက် အသားခြောက်က တစ်အိမ်လုံးစာလဲဖြစ်နေ နိုင်တယ်လေ။ ဒါမှမဟုတ်ရင် သူတအားစားချင်လို့လဲ ဖြစ်နိုင်တာပဲလေ အဝင်းရယ်။ မမြတို့ လူကြီးတွေ ပြောခဲ့ကြတဲ့စကားလို မလှူတတ်ဈေးရောင်းတဲ့။ အလှူ အတန်းဆိုတာ အိမ်မှာနေရင် ငွေက လက်မလွယ်ဘူး လေ။ အခုလိုဈေးရောင်းတော့ ငွေရလာတဲ့အခါ ဘယ် အလှူမဆို လှူနိုင်တယ်။ ကာလဒါကုသိုလ်တွေ အများနည်းတူပြုရတာပေါ့ အဝင်းရယ်”

မမြသည် စကားကို အရှည်ကြီးပြောလိုက်ရလို့ ထင် ရေဘူးလှမ်းယူပြီး ရေသောက်နေပြန်သည်။

“ကြာရင် အရင်းပြုတ်မှာပေါ့ မမြရယ်”

အဝင်းစကားကြောင့် မမြထပ်ပြုံးမိသည်။ အဝင်း အားရင် တစ်နေ့ဆိုင်အတူလာထိုင်။ ဒါဆို အကုန်သိရလိမ့် မယ်။ မမြစကားကြောင့် အဝင်းခေါင်းညိုလိုက်သည်။

(၃)

နံနက်ခင်းဈေးသည် ရောင်းသူ၊ ဝယ်သူတို့နှင့် သက်ဝင်စည်ကားနေပေသည်။ ကိုယ်နှစ်သက်ရာကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူရင်း ဈေးလာကြသည့် ရင်းနှီးသူ အချင်းချင်းပြန်တွေ့ကြလျှင် သာကြောင်းမာကြောင်း မေးမြန်းသံ၊ နှုတ်ဆက်သံတို့ကလည်း နံနက်ခင်းဈေး၏ အလှူတိုပေါ်လွင်အောင် အားဖြည့်နေသည်နွယ်။

“မမြရေ ဟိုနေ့ကယူသွားတဲ့ ငရုတ်ပုကစပ်တယ်။ အဲဒီလို ငရုတ်ပုတစ်ဆယ်သားလောက်ချိန်ပေးအုံး”

ဈေးဝယ်သူပြောသည်အတိုင်း မမြ ငရုတ်ပုချိန် ပေးရန် ထလိုက်သည်။ မိုက်ခနဲမှူးသွားသည့်ဝေဒနာ ခံစားလိုက်ရသည်မို့ အနီးအနားရှိ တိုင်းကို လှမ်းဆွဲ လိုက်သည်။ ဟန်ချက်ပျက်စွာလဲကျသွားရင်း မမြသည် လည်း လောကကြီးနှင့်အဆက်ပြတ်သွားလေသည်။

“လုပ်ကြပါအုံး မမြလဲကျသွားတယ်”ဆိုသည့် သတင်းက တစ်ဈေးလုံး ကောက်ရိုးမီးနှယ်ပျံ့သွားတော့ သည်။ ပစ္စည်းတွေသိမ်းပေး မမြကိုဆေးရုံပို့ပေးနှင့် အလုပ်ရွပ်ကုန်ကြတော့သည်။ သမီးဖြစ်သူကို လှမ်း

အကြောင်းကြားပေးတော့ ဖုန်းက အတော်နှင့်မရ။ နောက်ဆုံး မမြတို့အိမ်ကိုသိနေသည့် အဝင်းကသာ သွားပြောပေးရသည်ပင်။

မေမေသတင်းကြားရတော့ ယွန်းလဲ့မယုံရဲ့ ယုံရဲ့နှင့် ဆေးရုံထိပါလာသည်။ မေမေကတော့ ဆေးပိုက်များ နှင့်ရွပ်ယုတ်ခတ်နေတော့သည်။ အမြဲတမ်း ကျန်းမာ နေသည့်မေမေက ဆီးချို၊ သွေးတိုးရှိနေပြန်သည်။ အိမ်ကိုလာပြောသည့် မေမေမိတ်ဆွေကို လိုအပ်တာ လိုက်လုပ်ပေးဖို့ အကူအညီတောင်းရသည်။ မေမေ ကျန်းမာလာဖို့လိုသည်လေ။ ဆရာဝန်ကြီးကတော့ သွေးတိုးစာ၊ အငန်တွေစားဖို့ အမိကထားမှာသည်ပင်။ ဆရာဝန်ကြီး မေမေကိုကြည့်ပြီးပြန်သွားတော့ အခန်းခ၊ စမ်းသပ်စရိတ်နှင့် ဆေးဖိုးငွေရှင်းရသည်။ မေမေ ဘာမှဖြစ်ပါစေနှိမ့်ဆူတောင်းရသည်မှာ တတ္တိတွတ်။ ယခုအချိန်ထိ သတိရမလာသေးသည့်မေမေကို ကြည့်ရင်း စိတ်ပူနေမိသည်။

“ယွန်းလဲ့ အမေ့ကိုတစ်ယောက်တည်း စောင့် အိပ်ရဲလား။ အဝင်းကစောင့်ရမလား”

“ရပါတယ် အန်တီနားလိုက်ပါ။ ယွန်းလဲ့တစ် ယောက်တည်း ဖြစ်ပါတယ်”

အန်တီဝင်းပြန်သွားတော့ မေမေသတိရလာသည်။ မေမေသတိရလာတော့ တင်းထားသည့်စိတ်ကို လျှော့လိုက်ရင်း ယွန်းလဲ့ငိုမိတော့သည်။ မေမေ ကတော့ ယွန်းလဲ့ကို “မေမေ ဘာမှဖြစ်ပါဘူး”ဟု ပြောရင်း နှစ်သိမ့်နေတော့သည်။

“မမြရယ် စိတ်ပူလိုက်ရတာ။ မနေ့ကတည်းက ဆေးရုံလာမေးကြမလို့ အဝင်းပြန်လာတဲ့အချိန်ထိ မမြ သတိမရသေးဘူးဆိုလို့”

ပြောရင်းဆိုရင်းရောက်လာကြသည့် မေမေမိတ်ဆွေများကတော့ တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက်။ မေမေ မိတ်ဆွေများရောက်လာတော့ မေမေမျက်နှာက လန်းနေတော့သည်။

“မမြတော့ တစ်လလောက်နားရမယ်တဲ့ သိသိရယ်။ သမီးယွန်းလဲ့ကိုပဲ ဈေးရောင်းခိုင်းရတော့မှာ” မေမေသည် ဈေးရောင်းခဏနားကာ အိမ်မှာ နေရမည်ကို လာသမျှလူတိုင်းကို ပြောပြနေတော့ သည်။ လာသည့် လူတိုင်းကတော့ မမြမလာရင် ဈေးလာဝယ်ရမှာ အားမရှိတော့ဘူးဆိုသည့်လူနှင့်

ဘယ်သူအားကိုးရတော့မလဲ၊ အကူအညီတောင်းရတော့ မလဲဆိုသည့် လူတွေကများနေသည်။ မေမေကတော့ တစ်လဆိုတာ ခဏပါဆိုပြီး လာသည့်လူတိုင်းကို နှစ်သိမ့်နေသည်။ ယွန်းလဲ့ကတော့ ကြည့်မရချင်တော့။ ဒါကိုပင် ဆေးရုံတက်နေသည့် မေမေဆီ ပိုက်ဆံချေး သည့် လူကရှိနေသေးပြန်သည်။ မေမေကလဲ မငြင်း သည့်အပြင် သမီးဖြစ်သူယွန်းလဲ့ဆီကိုပင် ပိုက်ဆံ ပါသေးလား လှမ်းမေးနေသည်မို့ ယွန်းလဲ့မြင်ပြင်း ကတ်စွာ မပါဘူးဟု ပြောလိုက်သည်။ မေမေကတော့ မပေးလိုက်ရသည့် အတွက် စိတ်မကောင်းဖြစ်နေသည် က မျက်နှာမှာ အထင်းသား။

(၄)

ဈေးထဲစဝင်ဝင်ချင်း ဆူညံနေသည့်အသံတို့က ယွန်းလဲ့ကို ဆီးကြိုနေပေသည်။

“ဟဲ့ ကလေးမ နင့်အမေ သက်သာပြီလား”

မေမေဆိုင်နှင့်မျက်နှာချင်းဆိုင်မှ ဝဝပိုင်ပိုင် မိန်းမကြီးသည် ဈေးရောင်းရင်း လှမ်းအော်မေးနေ သည့်မို့ “ဟုတ်ကဲ့”ဟု ပြန်ဖြေလိုက်မိသည်။

ယွန်းလဲ့ဆိုင်ဖွင့်ပြီးမကြာ ပထမဆုံးစိတ်ရွပ်ရခြင်း ကို စတင်ကြိုလိုက်ရတော့သည်။ ဖင်တရွတ်ဆွဲပြီး လိုက်တောင်းနေသည့် ကလေးသည် တစ်ဆိုင်ပြီး တစ်ဆိုင် လိုက်တောင်းရမ်းရင်း ယွန်းလဲ့ဆိုင်ရှေ့သို့ ရောက်လာတော့သည်။ နှစ်ရာတန်တစ်ရွက်ကို ထိုကလေးအား လှမ်းပေးလိုက်သည်။ ရွံ့မဲ့သွားသည် မျက်နှာဖြင့်-

“နှစ်ရာတန်တစ်ရွက်ကို ဘာဝယ်လို့ရမှာလဲ” ဆိုသည့် မကြားတကြား ပြောသွားသည်စကားကြောင့် ဒေါသစိတ်နှင့် ထည့်ပေးလိုက်သည့်ပိုက်ဆံကို ပြန်ယူ လိုက်ဖို့ထိ တွေးလိုက်မိသည်။

“စိတ်ထိန်း ယွန်းလဲ့ရေ စိတ်ထိန်းဟ”

ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပြန်ပြောရင်း ဒေါသတို့ကို ဖျိသိပ် လိုက်မိသည်။

“အန်တီ အာလူးဘယ်ဈေးလဲ”

ယွန်းလဲ့ထက် အသက်ကြီးပုံရသည့် မိန်းမကြီးက အန်တီတပ်ခေါ်ခြင်းကို ခံလိုက်ရတာကြောင့် တင်းသွား မိသည်။ မေမေရေးပေးလိုက်သည့် ဈေးစာရင်းကို ကြည့်ရင်း ပြန်ဖြေတော့ မဝယ်တော့ဘဲ ဟိုဟာယူ မလို့လို့၊ ဒီဟာ ယူမလို့လို့နှင့် လိုက်မေးနေသည်က တစ်ဆိုင်လုံး၊ ဝယ်သွားတော့ နနှင်းတစ်ထုပ်၊ အရောင် တင်တစ်ထုပ်သာ။ ပိုက်ဆံအမ်းရန် ပိုက်ဆံခြင်းကို နောက်လှည့်ယူလိုက်ပြီး ပြန်လှည့်တော့ လှုပ်ရှားသွား သည့်ပုံရိပ်ကိုတော့ တွေ့လိုက်ရပေမဲ့ ဘာကိုမှန်း ယွန်းလဲ့မသိဘူး။ ယွန်းလဲ့ပိုက်ဆံအမ်းပြီးသည်နှင့် ခပ်မြန်မြန်ထွက်သွားတော့သည်။

“ဟဲ့ကလေးမ ဈေးရောင်းတာ ထိုင်နေလို့မရဘူး။ ထသင့်ရင်ထရတယ်အေ့။ ခုနကလာတဲ့မိန်းမကြီး ဝက်အူချောင်း၊ ကြက်အူချောင်းတွေ အလစ်ထည့်သွား တာ မမြင်လိုက်ဘူးမဟုတ်လား”

အလှူခံဖလားခွက်ကိုရင်း ယွန်းလဲ့ဆိုင်အတွင်း ဝင်လာသည့် မိန်းမကြီးသည် ယွန်းလဲ့ကို ပြောပြော ဆိုဆိုနှင့်ဝင်လာပြန်သည်။

“သိတင်းကျွတ်အတွက် စုပေါင်းကန်တော့ရအောင် ဘယ်လောက်ထည့်အုံးမလဲ”

တစ်ထောင်တန်သုံးရွက်ကို လှမ်းပေးလိုက်သည့် ယွန်းလဲ့ကို မမြင်ဖူးသည့်နွယ်။

“ဟယ် သုံးထောင်တည်းလား”

“ရှင် ဘာကိုလဲအန်တီ”

“ရပြီ ကလေးမ ဘာမှမဟုတ်တော့ဘူး”

အလှူခံဖလားခွက်ကိုရင်း လှည့်ထွက်သွားသည့် ထိုမိန်းမကြီးကိုကြည့်ရင်း အကုန်လျှော့လားမသိ တွေးနေမိပြန်သည်။

ဈေးဝယ်သူပါးသွားတော့ ထမင်းစားဖို့ပြင်လိုက် သည်။ နံနက်ပိုင်းသာ ဈေးရောင်းရသေးသည်။ ယွန်းလဲ့ ခါးတွေပါနာလာသည်။ ဆိုင်ထဲကျောဆန့် လိုက်သည်။ မေးခနဲအိပ်ပျော်သွားသည်က ခေါ်သံ ကြောင့် လန့်နိုးလာမိသည်။

“ကြီးကြီးမြ”ဆိုပြီး လှမ်းခေါ်နေသည့် ဆိုင်ပေါက်ဝ က ကောင်မလေးတစ်ယောက်။

ချစ်စရာဒဏ္ဍယ် စာပတ်မယ်

ကလေး
စာပေကဏ္ဍ

စိတ်ထားကောင်းသူ

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းကပေါ့ကွယ်။ ရွာတစ်ရွာမှာ သာဒင်ရယ်၊ ဝှတိုရယ်၊ သာအေးရယ်ဆိုပြီး သူငယ်ချင်း သုံးယောက်ရှိကြသတဲ့။ သာဒင်ကတော့ ကပ်စေးနဲ့သူ ဖြစ်တယ်။ သူ့အတွက်အကျိုးရှိမှ အလုပ်လုပ်သူဖြစ်ပြီး ရလိုမှုတစ်ခုပဲ ကြည့်တတ်သတဲ့။ ဝှတိုကတော့ စိတ်ပုပ် စိတ်ယုတ်မွေးပြီး ဘယ်သူ့ကို မကောင်းကြံရမလဲဆိုတာပဲ အမြဲစဉ်းစားနေတတ်သူဖြစ်သတဲ့။ သာအေးကတော့ အနေအေးသတဲ့။ စိတ်ကောင်းလဲရှိပြီး လူတိုင်းကို ကူညီတတ်သူလဲဖြစ်တယ်။

တစ်နေ့တော့ သူငယ်ချင်းသုံးယောက်ဟာ ရွာကနေ ထွက်လာကြပြီး မြို့ကို ကုန်သွားရောင်းကြသတဲ့ကွယ်။ ကုန်တွေကို နွားလှည်းပေါ်တင်ပြီး သူငယ်ချင်း သုံးယောက်ဟာ နွားလှည်းတစ်ယောက်တစ်စီးနဲ့ နွားလှည်း သုံးစီး တန်းစီပြီး ခရီးထွက်လာကြသတဲ့။

သာဒင်က ရှေ့ဆုံးက၊ ဝှတိုကအလယ်က၊ သာအေးက နောက်ဆုံးနွားလှည်းကနေပြီးတော့ မောင်းလာ ကြသတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ တောအုပ်တစ်ခုကို ရောက်လာတဲ့ အခါမှာ အဘိုးအိုတစ်ယောက်က ရှေ့ဆုံးမှာရှိတဲ့ သာဒင်ရဲ့လှည်းကိုတားပြီး ရပ်ခိုင်းသတဲ့။ သာဒင်က နွားလှည်းရပ်ပေးပြီး “အဘိုးဘာကိစ္စရှိလို့လဲ” လို့ မေးလိုက်သတဲ့။ အဲဒီအခါ အဘိုးအိုက “မြေးလေးရယ် အဘိုးကခရီးသွားပါ။ စားစရာလေးများပါရင် နည်းနည်းလောက် စွန့်ကြဲပေးပါကွယ်။ အဘိုးထမင်းမစားရတာ နှစ်ရက် ရှိနေပါပြီ” လို့ အကူအညီတောင်းသတဲ့ကွယ်။

သာဒင်က “ဒီမှာအဘိုး ဘယ်အရာမှအလကားမရဘူး။ အဘိုးမှာပိုက်ဆံပါလား၊ ပိုက်ဆံပါရင်တောင် တောထဲမှာ ဝယ်စားလို့မရနိုင်ဘူး။ အဘိုးပိုက်ဆံပါရင် ပိုက်ဆံပေးမှ ထမင်းကျွေးနိုင်မယ်” လို့ ပြောလိုက်တယ်။ အဲဒီလို ပြောလိုက်တဲ့အခါမှာ အဘိုးအိုက ညှိုးနွမ်းစွာနဲ့ “အဘိုးမှာ ပိုက်ဆံမရှိပါဘူးကွယ်” လို့ ပြောလိုက်တယ်။ သာဒင်က “ပိုက်ဆံမပေးရင် မကျွေးနိုင်ဘူး” လို့ ပြောရင်း နွားလှည်းကို မောင်းထွက်သွားသတဲ့ကွယ်။

အလယ်က လှည်းမောင်းလာတဲ့ ဝှတိုကိုလဲ ထိုနည်းတူစွာပဲ နွားလှည်းကိုတားပြီး အကူအညီ တောင်းပြန်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ ဝှတိုက “အဘိုး တကယ်ပိုက်ဆံအေးတာလား” လို့ မေးလိုက်တယ်။ အဘိုးအိုက “တကယ်ပါ မြေးလေးရယ် အဘိုးကို

စားစရာလေးများပါရင် ပေးခဲ့ပါကွယ်” လို့ တောင်းပန် ရှာသတဲ့။ ဝှတိုက မကောင်းစိတ်ရှိသူဖြစ်တဲ့အလျောက် အဘိုးအိုကို ဘယ်လိုခုခံပေးရမလဲဆိုတာ စဉ်းစားနေ သတဲ့ကွယ်။ နဂိုကတည်းက သူတစ်ပါးကိုခုခံပေးရမှ ပျော်နေတဲ့စရိုက်ရှိသူဆိုတော့ ဝှတိုက “ဒီလိုလုပ် အဘိုး။ အဘိုးတကယ်ပိုက်ဆံအေးတာဆိုရင် ဟိုး... မှာ မြင်နေရတဲ့ ကျောက်တုံးကြီးကို ကျွန်တော့်ရှေ့ကို မလာပေး၊ မလာပေးရင် အဘိုးကို ထမင်းကျွေးမယ်” လို့



ပြောသတဲ့။ အဲဒီအခါ အဘိုးအိုက “ငါ့မြေးရယ် အဘိုး ကအသက်ကြီးနေပါပြီ မမနိုင်တော့ပါဘူးကွယ်” လို့ တောင်းပန်ရှာသတဲ့။ အဲဒီအခါမှာ ဝှတိုက “အဲဒါဆိုလဲ မကျွေးနိုင်ပါဘူး” လို့ပြောပြီး နွားလှည်းကို မောင်းထွက် သွားလေတော့တယ်။ အဲဒီအခါမှာ နွားလှည်းကိုရပ်ပြီး ဝှတိုနဲ့ အဘိုးအို

ကို ခပ်လှမ်းလှမ်းကကြည့်နေတဲ့ သာအေးက ဝှတို လှည်းမောင်းထွက်သွားတော့ သူ့လှည်းကိုအဘိုးအိုဆီကို မောင်းနှင်လာခဲ့ပြီး အဘိုးအိုနားရောက်တော့ လှည်းကို ရပ်ကာ “အဘိုးရေ ဘယ်သွားမလို့လဲ” လို့ မေးလိုက် တယ်။ အဲဒီအခါ အဘိုးအိုက “အဘိုးမြို့ကို ခရီးထွက် လာတာ။ လမ်းမှာ ထမင်းမစားရတာ နှစ်ရက်ရှိနေပြီ လူလေးရယ်။ စားစရာပါရင် အဘိုးကိုကျွေးခဲ့ပါကွယ်” လို့ ပြောတယ်။ သာအေးက “အဘိုးမြို့ကိုသွားမယ်ဆိုရင်



ကျွန်တော်နဲ့လိုက်ခဲ့” လို့ပြောရင်း လှည်းပေါ်တက်ခိုင်းပြီး သူမှာပါလာတဲ့ ထမင်းထုပ်ကို ကျွေးလိုက်သတဲ့။ အဲဒီလိုနဲ့ လှည်းမောင်းလာရင်း သာအေးက “အဘိုးမြို့ ရောက်ရင် ဟိုမှာပဲနေတော့မှာလား” လို့ မေးလိုက်သတဲ့။ အဘိုးအိုက “အမျိုးတွေဆီကိုသွားဖို့ပါ ငါ့မြေးရယ်။ သူတို့ကိုရှာမတွေ့ရင်တော့ ပြန်လာမှာပါ” လို့ ပြောလိုက်

တယ်။ အဲဒီလိုပြောလိုက်တဲ့အခါမှာ သာအေးက “ဒီလို လုပ် အဘိုး။ မြို့မှာကုန်ရောင်းပြီးရင် တစ်ရက်နေပြီးပြန် လာမှာ အဘိုးပြန်လိုက်ခဲ့ပေါ့” လို့ ပြောလိုက်သတဲ့။

ဒီလိုနဲ့မြို့ရောက်ကာ သာအေးတို့သူငယ်ချင်း သုံးယောက်လဲ ကုန်တွေရောင်းပြီး မြို့မှာ တစ်ရက်နေကြ သတဲ့ကွယ်။ ပြန်မဲ့ရက်ကိုရောက်လာတော့ အဘိုးအိုလဲ သာအေးဆီကို ရောက်လာသတဲ့ကွယ်။ သူလဲ သူ့အမျိုး တွေကို ရှာမတွေ့ဘူးလို့ သာအေးကိုပြောပြပြီး ပြန်လိုက် လာသတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ ခရီးထွက်လာခဲ့လိုက်တာ အလာ တုန်းက အဘိုးအိုတွေခဲ့တဲ့နေရာ ပြန်ရောက်လာသတဲ့ ကွယ်။ အဲဒီအခါမှာ အဘိုးအိုက နွားလှည်းကိုရပ်ခိုင်းပြီး အောက်ကိုဆင်းလိုက်သတဲ့ကွယ်။ အောက်ကိုလဲရောက် ရော အဘိုးအိုရဲ့ခန္ဓာကိုယ်ဟာ အရောင်တစ်ဖိတ်ဖိတ်ထ ပြီး နတ်သားအသွင်ကို ပြောင်းသွားသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီ အခါ သာအေးက အံ့ဩစွာနဲ့ “အသင်ကဘယ်သူလဲ” လို့ မေးလိုက်သတဲ့။ အဲဒီအခါမှာ အဘိုးအိုအယောင်ဆောင် ခဲ့တဲ့နတ်သားက “ငါသည် တောစောင့်နတ်ဖြစ်ပေတယ် အမောင်လူသား။ တောထဲမှာရှိနေတဲ့ ရတနာတွေကို စိတ်ထားကောင်းတဲ့သူ၊ ကူညီတတ်တဲ့သူ၊ အများအကျိုး ကို ဆောင်ရွက်တတ်တဲ့သူကိုပေးမလို့ရွာနေတာ။ အခု အမောင်လူသားကို တွေ့ခဲ့ပြီ။ အမောင်လူသားကို ရတနာတွေပေးလိုက်မယ်။ အများအကျိုးလုပ်ဆောင်ပြီး ကောင်းမှုကုသိုလ်တွေ၊ အလှူအတန်းတွေ များများလုပ် ပေးပါ” လို့ပြောရင်း ရတနာထုပ်ကိုပေးပြီး ပျောက် ကွယ်သွားသတဲ့ကွယ်။

ကိုယ့်အကျိုးပဲကြည့်တတ်ပြီး ကပ်စေးနဲ့တတ်တဲ့ သာဒင်နဲ့ သူတစ်ပါးအပေါ်မကောင်းကြံနေရမှ ပျော် နေတတ်တဲ့ ဝှတိုတို့ကတော့ ရတနာထုပ်ကိုမရလိုက်ဘူး ပေါ့ကွယ်။ ကူညီတတ်ပြီး ကိုယ်ချင်းစာတတ်တဲ့ စိတ်ထားကောင်းတဲ့ သာအေးကတော့ ရတနာထုပ်ကို လက်ဝယ်ရရှိတာ အရင်းအနှီးပြုလို့ အများအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ရင်း အလှူအတန်းတွေလုပ်ပြီး ပျော်ပျော် ချင်ချင်ချမ်းချမ်းသာသာ နေထိုင်သွားသတဲ့ကွယ်။

ကလေးတို့လဲ ကူညီတတ်တဲ့ကလေးတွေ၊ အများ အကျိုးကိုဆောင်ရွက်တတ်ပြီး စိတ်ထားကောင်းတဲ့ ကလေးတွေ ဖြစ်ကြပါစေနော်။
မြင့်မိုရ်လင်း(ချောင်းဆုံ)

တို့လယ်တော

◆ ကြည်နူးစရာ တို့လယ်ယာ စပါးဝင်းရွှေဝါ၊ ငှက်ကလေးမှာ တေးသံကျူး လှပနေခြည်ဦး။

◆ လေတဟူးဟူး တိုက်ခတ်လာ နှင်းတောထဲတိုးကာ၊ တံစဉ်ကိုင်ကာ မောင်မယ်များ စပါးရိတ်စို့လား၊ တက်ချီပျော်ပျော်ပါး။ ။

အင်ကြင်း



တံငါသည် ဗျိုင်းလေး

◆ လည်တမော့မော့ အစာရှာ ရွှေဗျိုင်း ကိုတံငါ၊ လယ်ကွင်းထဲမှာ ဟိုဒီလျှောက် နှုတ်သီး တတောက်တောက်။
◆ ရေအောက်ကငါး သူဖမ်းယူ ဖမ်းတိုင်းမိတဲ့သူ၊ အမူအရာ ခပ်အေးအေး တံငါသည် ဗျိုင်းလေး၊ အချိန်မှန်မှန် ဝဲပျံ့ပြေး။ ။

အောင်သွေး(မြစ်သား)



ယခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ထိ ကာလအတွင်း သစ်တောထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၃၈၃ သန်းရရှိ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ယခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ထိ ကာလအတွင်း သစ်တောထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၃၈၃ သန်း ပို့ကုန်ဝင်ငွေရရှိထားကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ကုန်သွယ်မှု ဖူဝါဒဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းအောင်အေးက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ပစ္စည်းများ နိုင်ငံတကာသို့တင်ပို့ နိုင်မှုမှာ ယခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ထိ ကာလအတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၃၈၃ သန်း ပို့ကုန်ဝင်ငွေရရှိထားပြီး ယခုနှစ်ကာလတွင် တင်ပို့မှုထက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁ သန်း ကျော် ပိုပို့ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်ကနေ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ထိ ပြည်ပနိုင်ငံ တွေကို သစ်တောထွက်ပစ္စည်း တင်ပို့မှုကနေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၃၈၃ သန်း ရရှိခဲ့ပါတယ်။

ယခင်နှစ် ဧပြီ ၁ ရက်ကနေ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ထိ သစ်တောထွက် ပစ္စည်းတင်ပို့နိုင်မှုကတော့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၆ ဒသမ ၈၃၂ သန်း ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကာလတူနှစ်ကို နှိုင်းယှဉ်မယ် ဆိုရင်တော့ ဒီနှစ် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် ထိ ပြည်ပနိုင်ငံတွေကို သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုဟာ ယခင်နှစ် ကာလတူတင်ပို့မှုထက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၁ ဒသမ ၅၅၁ သန်း ပိုပို့ရရှိခဲ့ပါတယ်”ဟု ကုန်သွယ်ရေး ဦးစီးဌာန ကုန်သွယ်မှုဖူဝါဒဌာနခွဲ

မိုးမိတ်မြို့နယ် ဘော်ဒေကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုးမိတ် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့သည့် ဘော်ဒေကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက် လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဘရန်ဆိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ် လမ်းဖြစ်ပြောင်းရေးကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ တော်ဒေကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက် လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဘရန်ဆိုင်က လမ်းရေရှည် တည်တံ့စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်သည် များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ဘော်ဒေကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည်ပေ ၃၆၃၀၊

အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုး လက်မရှိ ဖြန့်ကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် အဆိုပါကုန်ထုတ်လမ်း ပေါ်ရှိ RC Box Culvert တစ် စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနခွဲပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၃၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါ အောင်မြင်သည့် မဟာချယ်ရီ ကုမ္ပဏီက ဇူလိုင်လပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်မှုကြောင့် ဘော်ဒေ ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူ များ၏ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၀၀ ကျော်မှထွက်ရှိသော လယ်ယာ ထွက်ကုန်များ ရေးကွက်အတွင်း သို့ ကုန်ကုစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဘရန်ဆိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၃-၁၁-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားခ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၆၀	၂၁၀၅	၂၁၀၀	၂၀၆၅	၂၁၀၅	၂၁၂၅	၂၁၁၀	၂၀၉၀	၂၁၈၅	၂၂၀၀	၂၀၉၅	၂၁၀၅	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၁၄၅	၂၃၆၀	၂၉၂၀
95 Ron	၂၁၇၅	၂၂၂၀	၂၂၂၀	၂၁၈၀	၂၂၂၀	၂၂၄၀	၂၂၂၅	၂၂၀၅	၂၃၀၀	၂၃၁၅	၂၂၁၀	၂၂၃၀	၂၂၅၅	၂၂၅၅	၂၂၆၀	၂၄၇၅	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၁၅	၂၆၆၅	၂၆၆၀	၂၆၂၅	၂၆၆၀	၂၆၈၅	၂၆၈၀	၂၆၅၀	၂၇၆၅	၂၇၆၀	၂၆၅၅	၂၆၆၅	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၉၂၀	၃၆၄၀
HSD (50 ppm)	၂၆၉၀	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၇၀၀	၂၇၃၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၃၀	၂၇၄၀	၂၇၇၀	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၉၉၅	၃၆၇၀
HSD (10 ppm)	၂၆၉၀	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၇၀၀	၂၇၃၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၃၀	၂၇၄၀	၂၇၇၀	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၉၉၅	၃၆၇၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၅၉	၂၀၃၁
95 Ron	၂၀၇၀	၂၁၄၅
HSD (500 ppm)	၂၅၀၁	၂၅၈၀
HSD (50 ppm)	၂၅၇၂	၂၆၅၃
HSD (10 ppm)	၂၅၇၂	၂၆၅၃

- မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
- (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-
- ၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
- ၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၇၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစွမ်းထောက်ပံ့ပေးပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED

DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉

FDA အမှတ်-1907 PC 0040

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀

STARMART MANDALAY Wholesale - ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းပေါ်တွင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇



အရည်အသွေးမြင့်မားစွာတဂဟာဖု



PCR, TBR, TBB တဂဟာအရည်အစားမျိုးစုံ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန
 ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၁၈၄၃၊ ၀၉ ၄၅၇၂၅၅၅၄၅
 KHA YAE PIN MART
 မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom
 (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀
 STARMART MANDALAY Wholesale
 ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw
 ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းပေါ်တွင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇



THE BEST QUALITY TYRE

ဟောပေါ်ဆိုင်အတွက် ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

- ထမင်းချက် မ (၂)ဦး
- မီးဖိုချောင်အကူ မ (၂)ဦး

အတွေ့အကြုံရှိသူ ဦးစားပေးမည်။
 ၇၅လမ်း၊ ၃၁x၃၂ ကြား။
 ၀၉-၄၀၄၀၉၄၀၉၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မော်လမြိုင်မြို့နယ်နေ ကျောင်းလင်းစိုး (အ) ဦးစံလင်း (၁၀/မလမ(နိုင်)၁၈၂၀၁၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသည်။
 ဝေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ၀၉-၉၅၂၈၄၆၂၀၈

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရံနဲ့ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ဝိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ခံနိုင်ရည်ရှိစေရန်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှီရိုဗိုဗူးထဲမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၅

Email Address - accm@accm.gov.mm

Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်အဝနှင့် ဖိနှိပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) စွေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစိုက်လက်မှုများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

❖ မိမိတို့အနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးတည်ချက်များ၊ အမျိုးသားရေးမျှော်မှန်းချက်နှင့် နိုင်ငံရေးမျှော်မှန်းချက်များချမှတ်၍ ပန်းတိုင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ပန်းတိုင်မပျောက်စေရေးအတွက် အစိုးရအဖွဲ့တွင် အဓိကတာဝန်ရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများကလည်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

❖ **Moving Forward** ဟူသည့်အတိုင်း ရှေ့သို့ဆက်လက်လှမ်းချီသွားရမည်ဖြစ်ကာ တာဝန်ရှိသူများအားလုံးက မိမိထမ်းဆောင်ရသည့် နေရာဌာနအလိုက် လုပ်ငန်းအောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ခိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၆/၂၀၂၂)တွင် ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်ချက်ချက်)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များ၏ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး သီတဂူဆွမ်းဆန်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာ ဓမ္မသဘင်ကျင်းပ



စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးသီတဂူဆွမ်းဆန်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာဓမ္မသဘင်တွင် အလှူရှင်များက အလှူငွေများပေးအပ်လျှော့ဒါနစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များ၏ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး သီတဂူဆွမ်းဆန်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာဓမ္မသဘင်ကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ရန်အောင်မြင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ကိုဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ခိုင်း၊ ပလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် “က” အဆင့်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပထမအကြိမ် ပိုလ်လှပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားပုံများကို တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ခိုင်း၊ ပလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် “က” အဆင့်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပထမအကြိမ် ပိုလ်လှပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားပုံများကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် MRTV HD Channel၊ MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel နှင့် MWD Education, Knowledge & Sports HD Channel တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများအား လေးစားစွာ ကြိုတင်အသိပေးအပ်ပါသည်။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ(ပဟိုအဆင့်) ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



ဗန္ဓုလသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်

ရွှေမင်းသူ

အဝေးပြေးခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း

ပါဂျီလက်မှတ်အရောင်းဌာန
 ၀၉၂၅၄၇၈၀၀၆၀၊ ၀၉၂၆၀၄၀၀၀၄၄
 ၀၉၂၆၀၄၀၀၀၅၅

ရန်ကုန် - ပုဂံ (ညောင်ဦး) - ပခုက္ကူ
 မကွေး - မင်းသား - ရွှေတင်တော်၊ မိတ္ထီလာ - မြင်မြိုင်
 မော်လမြိုင် - မုဒုံ - သံဖြူဇရပ် - ကျိုက္ကလေး
 တောင်ငူ - ရွာ - ဝေရီ
 ပုသိမ်

ရွှေမင်းသူ
 ရွှေမြိုင်သူ
 ရှမ်းမလေး
 ငွေသိင်္ဃာ

Online
 Easy Ticket, Go - Auto Ticket

ဘေးကင်း လုံခြုံစိတ်ချ တာဝန်ယူမှုပြည့်ဝသော ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု