

နှစ်သစ်ကူးအကြို နှုတ်ခွန်းဆက်လွှာ

မြန်မာတို့၏ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့်ပြည့်စုံသော နှစ်သစ်ကူးအခါသပယသို့ မကြာမီ ရောက်ရှိတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်သစ်ကူးကာလမှစတင်ကာ ကောမတ်စ်ဂျာနယ်၏ စာဖတ်ပရိသတ်များ၊ စာရေးသူများ၊ ကြော်ငြာများ ထည့်သွင်းပေးပါသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများအားလုံး ကျက်သရေမင်္ဂလာ အပြာပြာပြည့်စုံ၍ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး အေးချမ်းကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါသည်။

အယ်ဒီတာအဖွဲ့

ကောမတ်စ်ဂျာနယ် ထုတ်ဝေမှုကို သင်္ကြန်ကာလ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် ခေတ္တ ရပ်နားမည်ဖြစ်ပြီး ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ပုံနှိပ်အတိုင်း ပြန်လည်ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း စာဖတ်ပရိသတ်များအား ကြိုတင်အသိပေးအပ်ပါသည်။



မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်၊ စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့်နှမ်းများ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံရေး၊ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ စဉ်ဆက်မပြတ် တင်ပို့နိုင်ရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ရေးနှင့် စနစ်တကျရရှိစေရေးတို့အတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

စာမျက်နှာ - ၃ >



စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း ဥရောပအာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်၊ အကြီးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ အကြီးအကဲ Mr. Andrey DIANSKY ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

စာမျက်နှာ - ၃ >

စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့် ဆက်စပ်ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း တရားမဝင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုများအပေါ် တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

စာမျက်နှာ - ၂ >

ဆေးဝါးတင်သွင်း ထုတ်လုပ်သူများအတွက် ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၆ >

မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘယ် ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် ဒေါ်လာငွေ ရောင်းချမှုလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းစည်းဝေး

စာမျက်နှာ - ၆ >

စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့် ဆက်စပ်ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း တရားမဝင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုများအပေါ် တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

မတ် ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ် သည့် စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့် ဆက်စပ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက် အတွင်း တရားမဝင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုများအပေါ် တားဆီးထိန်း ချုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင် တက် ရောက် အမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြော ကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများမှန်ကန် မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ရန်နောင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့် ဆက်စပ်ရေနံ ထွက်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း တရားမဝင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှု များအပေါ် တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်း လင်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာသူများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန် ရှိသူများက ဈေးကွက်အတွင်း ဆင်တူယိုးမှား အတူအပ ပြုလုပ် ရောင်းချခြင်း၊ တရားဝင် ခွင့်ပြုချက်လိုင်စင်မရှိသော အမှတ်တံဆိပ် များနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေမှုများ၊ ဈေးကွက် အတွင်း နာမည်ကျော်ကြား လူသိများသော ကုန်အမှတ်တံဆိပ်များကို အရည်အသွေး မမှန်ကန်သော ကုန်ပစ္စည်းများဖြင့် ဆင်တူယိုးမှား တူပွဲ၍ ဖြန့်ချိရောင်းချခြင်းများအပေါ် ဖော်ထုတ်အရေးယူပေးရန် တင်ပြကြသည်။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တားဆီးတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီအနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ အလိုက်အထူးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သတင်း ပေးတိုင်ကြားနိုင်သော ဖုန်းနံပါတ်များ၊ E-mail လိပ်စာများ ကြေညာ



ထားကြောင်း၊ သတင်းအရ စစ်ဆေးခြင်း၊ ပုံမှန်စစ်ဆေးခြင်း၊ ရှောင် တခင် စစ်ဆေးခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တရားဝင်လမ်းကြောင်းပေါ်မှ တရားဝင် အခွန်ပေးဆောင် တင်သွင်း ကြသော ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဆုံးရှုံးနစ်နာမှု မရှိစေ ရေး တရားမဝင် လုပ်ကိုင်နေမှုများအပေါ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သတင်းပေး တိုင်ကြားမှုများ ပြုလုပ်ပေးရန်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ တရားမဝင် ကုန်သွယ် မှု သတင်းများ၊ ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့ အစည်းများမှ ငွေကြေးတောင်းခံမှုဆိုင်ရာ သတင်းများအား တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ တယ်လီဖုန်း အမှတ် ၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၆၇-၄၀၉ ၈၈၃၊ ၀၉-၄၀၄၃၃၉၉၆၉၊ ၀၉- ၆၉၉၆၁၁ ၁၁၆၊ ဖက်(စ်) အမှတ် ၀၆၇-၄၀၉ ၈၈၇၊ ၀၆၇-၄၀၉၈၆ နှင့် အီးမေး(လ်) antiillegaltradeoffice@gmail.com တို့သို့ လုံခြုံ

စိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်သည်။ အစည်းအဝေးသို့ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ရန်နောင်စိုး၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန် ကန်မြန်ဆန်စေရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်နှင့် စက်ဆီ၊ ချောဆီနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ တက် ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

MOC(IR)

SWY SWY Group of companies

Office
Nya/73, Yuzana Street, Bayint Naung (1) Ward, Mayangone Township, Yangon, Myanmar ☎ : 01-680 803, 01-686 158, 01-686 251 Fax : 01-686 251

Warehouse
(1)No(465/A), Corner of Yaw Ah Twin Win U Pho Hlaing Street & Kanner Street, Shwe Lin Pan Industrial Zone, Hlaing Tharyar Township, Yangon, Myanmar.
(2)No(64/7), Corner of Myat Housing Pass (1) & Kanner Street, Zone (3), Shwe Pyi Thar Industrial Zone, Yangon, Myanmar. ☎ : 01-680 803, 01-686 158, 01-686 251 Fax ; 01-686 251

မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်၊ စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့်နှမ်းများ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံရေး၊ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ စဉ်ဆက်မပြတ် တင်ပို့နိုင်ရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ရေးနှင့် စနစ်တကျရှိစေရေးတို့အတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မတ် ၂၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်၊ စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့် နှမ်းများ ပြည်တွင်းစားသုံးဖူလုံရေး၊ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ စဉ်ဆက်မပြတ် တင်ပို့နိုင်ရေး၊ ပြည်ပပို့ကုန် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ရေးနှင့် စနစ်တကျရှိစေရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။



များ၏အကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုးတို့ကို ဦးတည် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က လိုအပ်သည့်ကဏ္ဍများအလိုက် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် အသင့်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုးက မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိသည့် လယ်ယာထွက်ကုန်များ၏ ဈေးနှုန်းများအား ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရမည် အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်မှ ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်အခများ ရရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသူများက ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဆန်စပါး၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့် နှမ်းများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်မှု အခြေအနေများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရာ၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ရရှိစေရေး၊ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် (Value Added) များ ပိုမိုတိုးမြှင့် တင်ပို့နိုင်ရေး၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ သီးနှံအရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီအောင် တင်ပို့နိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံ၏ စားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း၌ ဆီထွက်သီးနှံများ ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သွားမည့် အစီအစဉ်များ၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ပုံမှန်ဖြစ်စေရေး အသင်းအဖွဲ့များမှ ဆွေးနွေးတင်ပြမှု

များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

MOC(IR)

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း ဥရောပအာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်၊ အကြီးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ အကြီးအကဲ Mr.Andrey DIANSKY ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

မတ် ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဥရောပအာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂတို့အကြား စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဥရောပအာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်၊ အကြီးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ အကြီးအကဲ Mr.Andrey DIANSKY ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသည့် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ သတ္တုထွင်းထွက်ပစ္စည်းများနှင့် Value added ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့နိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍတွင် ငွေပေးချေရာ၌ ဒေသတွင်းငွေကြေးစနစ်အား အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ ရေခဲ

လယ်ယာသုံး စက်ပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် လျှပ်စစ်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဥရောပအာရှနိုင်ငံများအကြား ကုန်သွယ်မှု ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ မြန်မာ-ရုရှား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအကြား ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် စီးပွားရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ စေလွှတ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

MOC (IR)

Commerce JOURNAL

အတိုင်ပင်ခံစာတည်း
ဝင်းလွင် အောင်သွင်ဦး ဒေါက်တာထိန်လင်း
စာတည်းမှူးချုပ်
မင်းမင်း
အုပ်ချုပ်ရေးမှူး
သိန်းနုခိုင်
တာဝန်ခံစာတည်း
စိန်သံ
စာတည်းအဖွဲ့
ရဲမင်းနိုင်
လက်ထောက်စာတည်း
ယဉ်ယဉ်အေး အေးအေးသန့်
သတင်းထောက်များ
မင်းမင်းဦး(ပုသိမ်)၊ ရီလင်းထွဋ်(မုံရွာ) ကြည်နိုင်ဦး(အင်းတော်)၊ မင်းဇော်(မုံရွာ) မြင့်ဦး(ပုသိမ်)၊ ခင်ဆွေဝင်း(ပြည်) ဝေဝေမင်း(ပြည်) ဝင်းဝင်းနိုင်(ပြည်)၊ ဇော်(တောင်ကြီး) စောမောင်(တောင်ကြီး)၊ သန်းသန်းတင်(မုံရွာ) စိုးအောင်(မန္တလေး)၊ စန္ဒာစိုးလွင်(မကွေး)
Proof & Layout Design ကြီးကြပ်
အိမ်သင်ခိုင်
ကြော်ငြာတာဝန်ခံ
ထွန်းထွန်းဝင်း (၀၉ ၇၇၇ ၂၇၇၂၂) မြင့်လင်းညွန့် (၀၉ ၇၃၀ ၅၃၅၃၀)
ထုတ်ဝေသူ
ဦးမျိုးနိုင်ဝင်း (၀၁၀၅၅) အမှတ်-၂၂၂/၂၅၀၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၂၅၁၁၇၇ ၃၃၀၂၃၃
ဖြန့်ချိရေးတာဝန်ခံ
ဇော်ဝင်း
ဖြန့်ချိရေး
အုန်းခင်(၀၉-၄၃၀၄၀၇၉၉)
ကွန်ပျူတာ
လွင်သန္တာထွန်း၊ ခြူးခြူးနိုင်၊ မေသန္တာစိုး
Layout Design & Graphic Design
CJ Design Group
ပုံနှိပ်သူ
ကောမတိစ်ကုန်သွယ်ပုံနှိပ်တိုက်(၀၀၉၇၇) မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့
Email Address
commercejournal.editor@gmail.com

ယခုတစ်ပတ် ဆန်နှင့် ဆန်ကွဲ တန်ချိန်ငါးသောင်းကျော်တင်ပို့

မတ် ၂၂ ရက် မှ ၂၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ပင်လယ် ရေကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁ ဒသမ ၉၃၇ သန်း တန်ဖိုးရှိ ဆန်တန်ချိန် ၃၇၃၀၀ ကျော် တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရှိရ သည်။

ဆန်တင်ပို့မှုအနေဖြင့် အာဖရိကနိုင်ငံများသို့ ဆန်တန် ချိန် ၂၇၀၈၀ ခန့်၊ အာရှနိုင်ငံများသို့ ဆန်တန်ချိန် ၄၁၈၀ ခန့်၊ အီးယူအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ ဆန်တန်ချိန် ၆၁၀၀ ခန့်နှင့် အမေ ရိကန်ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန် သုံးတန်နီးပါး တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆန်တင်ပို့မှု အများဆုံးနိုင်ငံများမှာ ကင်မရွန်းနိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန် ၂၇၀၀၀ ခန့်၊ နယူးဂီနီနိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန် ၂၀၈၀ ခန့်၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ဆန် တန်ချိန် ၃၃၀၀ ခန့်၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန် ၆၅၀ ခန့်၊ စပိန်နိုင်ငံသို့ ၅၅၀၀ ခန့်၊ ပိုလန်နိုင်ငံသို့ ၃၀၀ ခန့်၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ သို့ ဆန်တန်ချိန် ၂၀၀ ခန့်နှင့် ခရီးအေးရှားနိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန်

၁၀၀ ခန့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ် တင်ပို့မှုနှင့် နှိုင်း ယှဉ်ပါက ဆန်တင်ပို့မှုတန်ချိန် ၂၆၀၀၀ ကျော် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ သည်။

မတ် ၂၂ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ပင်လယ် ရေကြောင်းမှ ဆန်ကွဲတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ကျော် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၁၃၀ ခန့် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ တင်ပို့မှုအနေဖြင့် ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံသို့ ဆန်ကွဲတန်ချိန် ၁၆၄၀၀ ခန့်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ဆန်ကွဲတန်ချိန် ၃၆၂၀ ခန့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ် တင်ပို့မှုနှင့်နှိုင်း ယှဉ်ပါက ဆန်ကွဲတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၁၆၇၀၀ ကျော် ပိုမိုတင်ပို့နိုင် ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ် ဆန်နှင့်ဆန်ကွဲတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၅၇၃၆၀ ခန့် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ ဒသမ ၀၆၇ သန်း တင်ပို့ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးအေးသန်း (DOT)

ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် နွေစပါးများ စတင်စိုက်ပျိုး

ပြည်ခရိုင် ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် နွေစပါးများ စတင်စိုက်ပျိုးနေပြီဖြစ်သည်။ ပြည်ခရိုင်အနေဖြင့် နွေစပါးစိုက် စေရာမှာ ၄၅၉၄၈ ဧကရှိပြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ၁၈၄ ဧကလျာထားပြီး တိုက်ကင်းရွာ၊ နတ်မောက်ရွာ၊ ငါးဆယ်ပေးရွာ နှင့် ကျောက်ပွားရွာတို့တွင် အခုအချိန်ထိ နွေစပါးကို ၅၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်သည်။

စိုက်ပျိုးသည့် စပါးမျိုးများမှာ ရတနာတိုး၊ ထိုင်းနံ့ကောက်နှင့် ရက် ၁၂၀ စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြသည်။ စပါး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စိုက်စနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ မြေဩဇာ စနစ်စကျ သုံးစွဲတတ်ရန်နှင့် ပိုးမွှားကာကွယ် နှိမ်နင်းတတ်စေရန် နည်းပညာများပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုနှစ်တွင် နွေ စပါးများ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

သန်းသန်းအေး (ပြည်)

မော်လမြိုင်ကုန်စည်ခိုင်၌ ရော်ဘာဈေးကျ၍ ဆန်နှင့် ပဲမျိုးစုံဈေးနှုန်း မြင့်တက်နေ

မတ် ၂၄ ရက် မော်လမြိုင်ကုန်စည်ခိုင်၏ ကုန်ဈေးနှုန်း ပေါက်ဈေးများမှာ ရော်ဘာ R.S.S-3 နေလှန်း(လွတ်) တစ် ပေါင် ကျပ် ၁၂၀၀၊ (မိုင်းခဲပြား) တစ်ပေါင် ၁၂၂၅ ကျပ်၊ ၁၀၈ ပေါင် (ဆန်သား ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း) ဆန်(သစ်)တစ်အိတ် ဈေးနှုန်းမှာ ဧည့်မထကျပ် ၃၂၅၀၀၊ ပေါ်ကျွဲကျပ် ၄၂၅၀၀၊ ပေါ်ဆန်းကျပ် ၅၀၀၀၀၊ ၂၀ပိဿာဝင် ပဲတစ် တင်းဈေးနှုန်း များမှာ ပဲတီစိမ်း ကျပ် ၃၈၀၀၀၊ မတ်ပဲ ကျပ် ၄၈၃၀၀၊ ပဲလွမ်းဖြူ ကျပ် ၃၆၀၀၀၊ ဗိုလ်ကိတ် ကျပ် ၃၆၀၀၀၊ ပဲပုပ်ကျပ် ၅၃၀၀၀၊ မြေပဲ ၆၄၀၀၀ ကျပ်၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံဈေးနှုန်းမှာ ကြက်သွန် ဖြူ တစ်ပိဿာ ကြူကုတ် ကျပ် ၅၀၀၀၊ ထူးလေး ကျပ် ၃၀၀၀၊ ထူးငါး ကျပ် ၃၄၀၀၊ ချင်းတစ်ပိဿာ ကျပ် ၈၀၀၊ ငရုတ်သီး တစ်ပိဿာ ရှမ်းကျွန်း ကျပ် ၅၃၀၀၊ မိုးထောင် ကျပ် ၅၃၀၀၊

အားလူး တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၇၀၀၊ ဒေသထွက် ကွမ်းသီး တစ် ပိဿာ အညိုသီး ကျပ် ၄၃၀၀ နှင့် ပါးပုတ် သီး ကျပ် ၄၉၅၀ အသီးသီး ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။

မတ် ၉ ရက်နှင့် ဈေးနှုန်းနှိုင်းယှဉ်ပါက ရော်ဘာ R.S.S-3 နေလှန်း (လွတ်) တစ်ပေါင် ၂၀ ကျပ်၊ မိုင်းခဲပြား တစ် ပေါင် ၁၅ ကျပ် ဈေးကျနေပြီး ၁၀၈ ပေါင်ဆန်တစ်အိတ် ဧည့်မထ ကျပ် ၃၀၀၀၊ ပေါ်ကျွဲ ကျပ် ၃၀၀၀၊ ပေါ်ဆန်း ကျပ် ၂၅၀၀၊ ပဲမျိုးစုံ (တစ်တင်း) ဈေးနှုန်းတွင် ပဲတီစိမ်း ကျပ် ၁၀၀၀၊ မတ်ပဲ ကျပ် ၃၁၀၀၊ ပဲလွမ်းဖြူ ကျပ် ၂၀၀၀၊ ဗိုလ်ကိတ် ကျပ် ၂၀၀၀၊ ပဲပုပ် ကျပ် ၁၀၀၀ နှင့် မြေပဲ ကျပ် ၄၀၀၀ အသီးသီး ဈေးနှုန်း မြင့်တက်နေကြောင်း မော်လမြိုင်ကုန်စည်ခိုင်မှ သိရသည်။

ဝင်းမြတ် (ရာမညကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန)

ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်း စပါး/ဆန် ဈေးနှုန်းများနှင့် စီးထွက်မှုအခြေအနေ

ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် များ၌ မတ်လ စတင်ပတ်တွင် စပါး ဈေးနှုန်းနှင့် ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ အနည်း ငယ် မြင့်တက်နေသည်။ ရွှေဘိုခရိုင်မှ အခြားတိုင်းဒေသကြီးများသို့ ဆန်စီး ထွက်မှုမှာ မတ်လ တတိယပတ်တွင် ရန်ကုန်သို့ အိတ်ရေ ၂၈၅၀၀၊ မန္တလေး သို့ အိတ်ရေ ၃၄၀၀၀၊ နေပြည်တော်သို့ အိတ်ရေ ၁၀၀၀၀၊ ရှမ်း(တောင်)သို့ အိတ်ရေ ၇၀၀၀၊ ရှမ်း(မြောက်)သို့ အိတ်ရေ ၇၀၀၀၊ ပခုက္ကူသို့ အိတ်ရေ ၁၀၀၀၊ စုစုပေါင်း အိတ်ရေ ၈၇၅၀၀၊ တန်အားဖြင့် ၄၃၇၅ တန် စီးထွက်ခဲ့

သည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ရွှေဘိုခရိုင်မှ အခြား တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ဆန်စီး ထွက်မှုမှာ ရန်ကုန်သို့အိတ်ရေ ၃၉၄၀၀၊ မန္တလေးသို့ အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀၊ နေပြည် တော်သို့ အိတ်ရေ ၁၁၀၀၀၊ ရှမ်းပြည် နယ် (တောင်ပိုင်း)သို့ အိတ်ရေ ၅၅၀၀၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)သို့ အိတ်ရေ ၅၅၀၀၊ ပခုက္ကူသို့ အိတ်ရေ ၁၀၀၀၊ စုစုပေါင်း အိတ်ရေ ၁၀၂၄၀၀၊ တန်အား ဖြင့် ၅၁၂၀ တန် စီးထွက်ခဲ့သည့်အတွက် ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ယခု တစ်ပတ်အတွင်း အိတ်ရေ ၁၄၉၀၀၊ တန်အားဖြင့် ၇၄၅ တန် ပို၍ စီးထွက်

ခဲ့သည်။ ရွှေဘိုမြို့၏ မတ်လ စတင်ပတ် တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော စပါး/ဆန်ဈေး နှုန်းများမှာ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀၊ ရွှေဘိုပေါ် ဆန်းဆန် ၂၄ ပြည်ပါ တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၃၀၀၀၊ ဧရာမင်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀၊ ဧရာမင်းဆန် ၂၄ ပြည် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၄၃၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။

အေးသီရိစိုး(ရွှေဘို)

အာရှနိုင်ငံများ၏ FOB ဆန်ဈေးနှုန်းများ

	ထိုင်း			ဖိလစ်ပိုင်			အိန္ဒိယ			ပါကစ္စတန်		
	ယခင်	ယခု	နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခင်	ယခု	နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခင်	ယခု	နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခင်	ယခု	နှိုင်းယှဉ်ချက်
ဆန်ဖြူ ၁၀၀%	၄၃၇	၄၃၆	▽	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ဆန်ဖြူ ၅%	၄၂၂	၄၂၁	▽	၄၂၂	၄၂၂	□	၃၄၇	၃၄၇	□	၃၄၇	၃၄၇	△
ဆန်ဖြူ ၁၀%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ဆန်ဖြူ ၁၅%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ဆန်ဖြူ ၂၅%	၄၂၁	၄၁၉	▽	၃၉၇	၄၀၂	△	၃၂၇	၃၂၇	□	၃၂၂	၃၃၂	△
ပေါင်းဆန်	၄၃၇	၄၃၆	▽	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source: thairiceexporters

ပြည်တွင်းမြို့ကြီးများ၏ (၂၅-၃-၂၀၂၂)ရက်နေ့ ဆန်၊ စပါးဈေးနှုန်းများ

ရေတွက်ပုံ-ကျပ်/စပါး(တင်း)၊ ဆန်(တစ်အိတ်)

မြို့	ညောင်တော်စု				ပေါ်ဆန်းအုပ်စု			
	စပါး		ဆန်		စပါး		ဆန်	
	ယခု	ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခု	ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခု	ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်	ယခု	ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ချက်
ဆန်ပိုသေများ								
ပြည်	၇၆၀၀	△	၂၅၀၀၀	▽	၁၀၀၀၀	△	၄၈၅၀၀	△
ပုသိမ်	၇၅၄၀	△	၃၀၀၀၀	△	၁၀၃၄၀	△	၄၃၅၀၀	△
ပဲခူး	၇၀၀၀	△	၃၀၀၀၀	△	၁၁၀၀၀	□	၄၆၀၀၀	△
ရွှေဘို	၁၀၀၀၀	△	၄၃၀၀၀	□	၁၅၀၀၀	□	၅၃၀၀၀	□
စစ်တွေ	၇၂၀၀	△	၂၉၀၀၀	△	၁၁၀၀၀	△	၄၈၀၀၀	△
ဆန်လိုသေများ								
နေပြည်တော်	၇၂၀၀	□	၂၅၅၀၀	□	-	-	၄၈၀၀၀	△
ရန်ကင်း(ဝါးစန်း)	၇၂၀၀	□	၂၅၅၀၀	□	-	-	၄၈၀၀၀	△
မန္တလေး	၇၅၀၀	□	၃၃၀၀၀	△	-	-	၅၄၀၀၀	△
မကွေး	၈၀၀၀	□	၂၀၀၀၀	□	-	-	၅၂၀၀၀	□
မော်လမြိုင်	၆၅၀၀	□	၃၀၅၀၀	▽	၇၆၀၀	□	၄၈၀၀၀	□
မြိတ်	၈၀၀၀	□	၃၃၀၀၀	□	-	-	၅၂၀၀၀	□
ဘားအံ	၇၈၀၀	△	၂၅၅၀၀	□	-	-	၄၄၀၀၀	□

မှတ်ချက်။ ပေါ်ဆန်းအုပ်စုတွင် ပဲခူး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုဂံ၊ ဘားအံတို့မှာဒေသထွက်ဆန်ဖြစ်ပြီး ပြည် ဆန်ဈေးမှာ နတ္ထလင်းဆန်ဈေးဖြစ်ပါသည်။ ညောင်တော်စုတွင် နေပြည်တော်၊ မန္တလေး၊ မကွေး တို့မှာ မနောသုသန်၊ ရွှေဘိုမှာအသွယ်စ နေ(သစ်)အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ ရန်ကင်း၏ စပါးဈေးမှာ သန်လျင် မြို့နယ်၏ စပါးဈေးနှုန်းဖြစ်ပါသည်။

၈-၃-၂၀၂၂မှ ၂၃-၃-၂၀၂၂ ရက်အထိ Online CO Application မှ CO / Product Card / CE လျှောက်ထားမှုစာရင်း							
No	Form Tpye	New	Amend	Extension	Cancel	True Copy	Total
1.	Certificate of Origin (COs)						
	Form A	1084	22	-	-	1	1107
	Form AANZ	31	-	-	-	-	31
	Form AHK	1	-	-	-	-	1
	Form AI	250	7	-	-	-	257
	Form AJ	71	5	-	-	-	76
	Form AK	384	9	-	-	-	393
	Form CHINA	-	-	-	-	-	0
	Form D	-	-	-	-	-	0
	Form DFTP	187	9	-	-	-	196
	Form E	968	54	-	-	-	1022
	Form Korea	58	1	-	-	-	59
	E Form D	558	-	-	-	-	558
2.	Product Card	-	-	-	-	-	0
3.	Certified Exporter	-	-	-	-	-	0
	Total	3592	107	-	-	1	3700

ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရရှိနေသော စားတော်ပဲ

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံး သူရေး ရာဇဝတ်ဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တိုင်း/ခရိုင် ဦးစီးမှူး၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် ပခုက္ကူခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဒု-ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့် သန်းသည် မတ် ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် သံလုံကျေးရွာ ဆောင်း သီးနှံစားတော်ပဲ စိုက်ပျိုးသောတောင်သူ ဒေါ်အမာညိုနှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံပြီး စိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှုနှင့် အကျိုးအမြတ်ရရှိမှု အခြေအနေကို ကွင်းဆင်းလေ့လာမေးမြန်းခဲ့သည်။

ကွင်းဆင်းလေ့လာ မေးမြန်းခဲ့မှုအရ စားတော်ပဲစိုက် တောင်သူ ဒေါ်အမာညိုက ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စားတော်ပဲကို စရာဝတ်မြစ်ရိုးတစ်လျှောက်ရှိ ဆိပ်ဖြူမြို့ပေါ် လေးရပ်ကွက်နှင့် ရေလယ်ကျွန်း၊ ကိုးထောင့်၊ သံလုံ၊ ပဒေသာကျွန်း၊ ရွာသာအေးနှင့် နီးစပ်ရာကျေးရွာတို့တွင် နှစ်စဉ် မြေပဲခင်းများတွင် သီးညှပ်အနေဖြင့် လည်းကောင်း၊ သီးသန့်စိုက်ခင်းအဖြစ် လည်း ကောင်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ယခုနှစ် စရာဝတ်မြစ်ဝမြေကွန်းများ တွင် သဲနန်းမြေများမှာ မြစ်ရေကျချိန်တွင် စိုက်ခင်းများအတွင်း မြေသားတင်မှု များပြားခြင်းကြောင့် စားတော်ပဲစိုက်တောင်သူများ နှစ်စဉ်ထက်များ၍ စိုက်ဧကများလည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမှုများ ကြောင်း၊ ယခုနှစ် သံလုံကျေးရွာနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ကျေးရွာများအပါအဝင် စိုက်ဧက ၂၀၀၀ ခန့် သီးညှပ်/သီးသန့် အဖြစ် စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရှိရသည်။

ကျွန်းစားတော်ပဲစိုက် တောင်သူဒေါ်အမာညိုမှာ ယခုနှစ် တွင် သီးသန့်လေးဧကခန့်စိုက်ပျိုး၍ ယခင်နှစ်ထက်ပို၍ စိုက်ပျိုး ထားကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရာတွင် စားတော်ပဲမျိုးစေ့ နှစ်တင်း ရှစ်ပြည် ခန့် ဝယ်ယူစိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ ယခုနှစ် စားတော်ပဲမျိုးစေ့ တစ်တင်း ကျပ် ၇၀၀၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရာ တွင် နွားဖြင့် ထွန်ချောင်းဆွဲပြီး စိုက်ပျိုးခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကြပ်ကပ်စနစ် ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရှိရသည်။ အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် သဲနန်း မြေများပါရှိ၍ မြေသားကောင်းမွန်ခြင်း၊ ရာသီဥတု အနေအထား ကောင်းမွန်ခြင်း၊ သီးနှံဖျက်ပိုးကျရောက်မှု နည်းပါးခြင်းတို့ကြောင့် အထွက်နှုန်းမှာ သင့်တင့်မျှတမှုရှိ၍ ထွက်ရှိသော စားတော်ပဲများ မှာလည်း အောင်မြင်ပြီး မြေအလွတ်နည်းပါးကြောင်း၊ တစ်ဧက လျှင် ယုမ်းမျှ ရှစ်တင်းခန့်ထွက်ရှိပြီး လေးဧကစိုက်ပျိုး၍ ၂၈ တင်း ခန့်ထွက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေမှာ သဲနန်းမြေ မြေအောက် အစို ဓာတ်များ၍ ရေသွင်းရန် မလိုအပ်၍ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာ ကြောင်း၊ သဘာဝမြေသားပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးသော တောင်သူများ အနေဖြင့် ရေအကြိမ်ကြိမ် ပေးသွင်းစိုက်ပျိုးရ၍ ကုန်ကျစရိတ် ပိုမိုကြီးမြင့်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဈေးနှုန်းဈေးကွက်အနေဖြင့် ယခင်နှစ်သီးနှံပေါ်စ ကျွန်းစား

တော်ပဲ တစ်တင်းလျှင် ၄၅၀၀၀ ကျပ် ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရပြီး ယခုနှစ်တွင် ကျပ် ၉၂၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရ၍ ဈေးနှုန်းမှာ သိသိ သာသာ ယခင် နှစ်ထက်မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ သံလုံကျေးရွာမှ ထွက်ရှိသော ကျွန်းစားတော်ပဲများကို ချောက်မြို့(စေးမီး)ပွဲရုံသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ စားတော်ပဲ လေးဧက စိုက်ပျိုးကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် မြေပြုပြင်ခ၊ မျိုးစေ့ဝယ်ယူခ၊ အလုပ်သမားငှားရမ်းခ၊ သွင်းအားစုအမျိုးမျိုးနှင့် ပိုးသတ်ဆေးဝယ် ယူခ စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်မှာ ခြောက်သိန်းခန့်ကျော်ကြောင်း၊ မိမိတို့မိသားစုဝင်များ စုပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ ကုန် ကျစရိတ်နည်းပါးကြောင်း၊ ရေသွင်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသော တောင် သူများတွင် ကုန်ကျစရိတ်မှာ ပိုမိုများပြားကြောင်း သိရှိရသည်။

ယခုနှစ်အထွက်တင်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ယုမ်းမျှ ခုနစ်တင်း လေး ဧကစိုက်ပျိုးထား၍ ၂၈ တင်းခန့် ထွက်ရှိပြီး တစ်တင်းလျှင် ၉၂၀၀၀ ကျပ်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချရ၍ ဝင်ငွေမှာ ၂၅ သိန်းခန့် ရရှိပြီး အကျိုးအမြတ်အနေဖြင့် ၁၉ သိန်းခန့်ရရှိကြောင်း၊ ယခင်နှစ် ထက် သိသိသာသာ ဝင်ငွေပိုမိုရရှိ၍ စိုက်တောင်သူများလုပ်ငန်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း တောင်သူ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိ ရသည်။

မြင့်မြင့်သန်း (ပခုက္ကူ)

ဆီစက်သမားများဖြင့်သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသော နှမ်း

ပြည်ဈေးကွက်တွင် ယခုတစ်ပတ် နှမ်းသီးနှံဈေးများ အနည်းငယ် ပြန်ကျလာခဲ့သည်။ ဝင်ရောက်မှုမရှိဘဲ လက်ကျန် နှမ်းများဖြင့်သာ ဒေသတွင်းအရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ ယခုအချိန်တွင် ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးဝယ်လက်များက အဝယ် နည်းသွားပြီး ဒေသတွင်း ဆီစက်သမားများက လိုသလောက်သာ ဝယ်ယူဆီကြိတ်နေသဖြင့် တစ်ရက်လျှင်နှမ်းအိတ် ၁၀၀ ခန့်သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုတစ်ပတ် နှမ်းဈေးများမှာ နှမ်းနီ သုံးတင်း တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်ကအတိုင်း ဈေးငြိမ်ပြီး တစ်ရက်လျှင် အိတ် ၅၀ ခန့်သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ နှမ်းနက် သုံးတင်းတစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀ ဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်ကထက်စာလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ခန့် ဈေးပြန်ကျလာပြီး စမ့်နက်နှမ်း သုံးတင်းတစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်ကထက် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ခန့် ဈေးကျလာသည်။

ဝေဝေမင်း(ပြည်)

မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်၌ ကုလားပဲဈေး မြင့်တက်လာ

မတ်လ တတိယပတ်တွင် မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်၌ ကုလားပဲမှာ ဈေးကောင်းရနေသည်။ ကုလားပဲအသစ်များ ဝင်ရောက်မှုမရှိဘဲ လက်ကျန်နည်းလာပြီး ပြည်တွင်း ပဲခွဲစက် သမားများနှင့် လှောင်လက်သမားများ ဝယ်လိုအား ကောင်း ခြင်း၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူမှုရှိနေခြင်းတို့ကြောင့် ကုလားပဲဈေး မြင့်တက်လာကြောင်း မန္တလေး ကုန်စည်ဒိုင် ဈေးကွက်မှ သိရသည်။

ယခုတစ်ပတ်တွင် ကုလားပဲဖြူလုံးကြီး (V-2) ၅၇ ဒသမ ၂၅ ပိဿာဝင် သုံးတင်းတစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၃၃၀၀၀ မှ ၁၃၃၅၀၀ ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ထက် ကျပ် ၁၀၀၀ မှ

၁၅၀၀၊ ယခင်လထက် ကျပ် ၁၉၅၀၀ မှ ၂၀၀၀၀ မြင့်တက် လာသည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ကုလားပဲဖြူလုံးကြီး (V-7) ၅၇ ဒသမ ၂၅ ပိဿာဝင် သုံးတင်း တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၃၃၀၀၀ ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ထက် ကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၊ ယခင် လထက် ကျပ် ၂၀၀၀၀ မြင့်တက်လာသည်။

ကုလားပဲ (ထိုင်ဝမ်) ၅၆ ဒသမ ၂၅ ပိဿာဝင် သုံးတင်း တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၂၃၀၀၀ မှ ၁၂၃၅၀၀ ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင် တစ်ပတ်ထက် ကျပ် ၁၅၀၀ မှ ၂၀၀၀၊ ယခင်လထက် ကျပ် ၁၄၅၀၀ မှ ၁၅၀၀၀ မြင့်တက်လာသည်။

မြင့်မြင့်လှိုင်(ရတနာပုံကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန)

မတ်ပဲဈေး တဖြည်းဖြည်းချင်း မြင့်တက်လာ

မတ်ပဲအများဆုံး စိုက်ပျိုးထွက် ရှိသော စရာဝတ်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မတ်ပဲဈေးနှုန်းများ ဆက်လက် မြင့်တက်လာနေပြီး အရောင်းအဝယ် သွက်လျက်ရှိသည်။ ပြီးခဲ့သည့် သီတင်း ပတ် ကာလအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မတ်ပဲဈေးနှုန်းများမှာ မတ် ၁၃ ရက် တွင် မတ်ပဲတစ်တင်းလျှင်ကျပ် ၄၆၄၀၀၊ ၁၄ ရက်တွင် ကျပ် ၄၅၇၀၀၊ ၁၅ ရက် တွင် ကျပ် ၄၆၀၀၀၊ ၁၆ ရက်တွင် ကျပ် ၄၅၈၀၀၊ ၁၇ ရက်တွင် ကျပ် ၄၆၅၀၀၊ ၁၈ ရက်တွင် ကျပ် ၄၆၇၀၀၊ ၁၉ ရက် တွင် ကျပ် ၄၇၀၀၀၊ ၂၀ ရက်တွင် ကျပ် ၄၇၂၀၀၊ ၂၁ ရက်တွင် ကျပ် ၄၇၄၀၀၊ ၂၂ ရက်တွင် ကျပ် ၄၇၆၀၀ နှင့် ၂၃ ရက်တွင် ကျပ် ၄၇၈၀၀ အသီးသီးဖြစ်ခဲ့

ထက် တင်သွင်းခွင့်ကာလ ထပ်တိုးပေး လိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြသော ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း Agri World Mumbai က ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ် မြန်မာမတ်ပဲ ထွက်ရှိမှု သည် ယခင်နှစ်များထက် ပိုမိုနိုင်ပြီး တန်ချိန် ၃ နှစ်သိန်းနီးပါး တင်ပို့ရန်ရှိ ကြောင်း ခန့်မှန်းထားကာ အကယ်၍ မတ်ပဲတင်သွင်းခွင့်ကာလ ထပ်တိုးရရှိခဲ့ လျှင် ယခုဈေးထက် ပိုမိုဈေးကောင်းလာ နိုင်ကြောင်း သုံးသပ်သည်။ သို့သော် မြန်မာမတ်ပဲကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့သာ အဓိကတင်ပို့နေရသောကြောင့် ၎င်းတို့ ၏ ပြည်တွင်း ပဲဈေးနှုန်း ထိန်းညှိမှုသည် မြန်မာမတ်ပဲ ဈေးနှုန်းနှင့် တင်ပို့မှု အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုအမြဲရှိနေ ကြောင်း သတိပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဧရာကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန

ပြည်ပမျိုးစုံ ဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရလျက်ရှိ

ပြည်ပမျိုးစုံဈေးကွက်အတွင်း ပြည်ပဝယ်လက်များအပြင် ပြည် တွင်းဝယ်လက်များဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသော ပဲများအားလုံးလို လို ဈေးကောင်းရလျက်ရှိနေသည်။ ဗိုလ်ကိတ်နှင့် ပဲလွမ်းဖြူ သီးနှံများမှာ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုရှိတဲ့ပဲများဖြစ်ပြီး ပဲဈေးများမှာလည်း တစ်တင်း ကျပ် သုံးသောင်းကျော် လေးသောင်းနီးပါးအထိ ဈေးကောင်းရနေသည်။ ဗိုလ်ကိတ်ပဲသီးနှံမှာ ပဲအဝင်တစ်ရက် အိတ် ၁၀၀၊ ၁၅၀ကျော် ဝင်ရောက် ပြီး ဝယ်လက်အနေဖြင့် ရန်ကုန်လက်ကားသမားအပြင် ဒေသတွင်း လက်လီ သမားများဖြင့်ပါအဝယ်လိုက်နေ၍ ဝင်ရောက်လာသမျှ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ ပဲဈေးမှာ တစ်တင်း ကျပ် ၃၅၅၀၀ ဖြင့် ရောင်းဝယ်နေကြ သည့်အတွက် ယခင်နှစ်ကဲ့သို့ပင် ဗိုလ်ကိတ်ပဲဈေးကောင်းဆက်ရနေခဲ့ သည်။

ပဲလွမ်းဖြူသီးနှံမှာ ပဲဝင်ရောက်မှု နည်းသွားသော်လည်း အရောင်း အဝယ် လက်လီသမားများဖြင့် ပုံမှန်ရောင်းဝယ်နေ၍ အိတ် ၄၀၊ ၅၀ ကျော် နေ့စဉ် ရောင်းဝယ်မှုဖြစ်ကာ ပဲဈေးမှာ တစ်တင်း ကျပ် ၃၅၅၀၀ ဖြင့် ယခင်နှစ်ဈေးထက် ဈေးပိုရလျက်ရှိခဲ့သည်။ ယခင်နှစ်က ပဲလွမ်းဖြူ သီးနှံဈေးမှာ မတ်လအတွင်း တစ်တင်း ကျပ် ၂၈၀၀၀ ဖြင့် သာ ရောင်း ဝယ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ပြည်တွင်းစားသုံးမှုများသည် ပဲနီပြားသီးနှံဈေးကလည်း ပြည်ပ ဝယ်လက် မတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံ သီးနှံများထက်ပင် ဈေးပိုနေရသလို ယခုကာလ ပဲဈေးကွက်အတွင်း အဝင်များနေပြီး အရောင်း အဝယ်သွက်နေခဲ့သည်။ တစ်ရက်အိတ် ၂၀၀၊ ၃၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး လှောင်ပဲသမားနှင့် ပဲကြော်ဖိုသမားများ ဝယ်ယူမှုရှိသလို လက်လီသမားများလည်း အဝယ်ရှိ ခြင်းကြောင့် ဝင်ရောက်လာသမျှ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ပဲဈေးမှာ တစ်တင်း ကျပ် ၅၇၀၀၀ ဖြင့် ဈေးအမြင့်ရလျက်ရှိပြီး ယခင်နှစ်က ဈေးထက်လည်း သိသိသာသာ ဈေးပိုရခဲ့သည်။

စားတော်ပဲသီးနှံမှာ ပဲဈေးကွက်အတွင်း ဈေးအမြင့်ဆုံးရနေခြင်း ကြောင့် တစ်တင်း ကျပ် ၈၅၀၀၀ ဖြင့် လက်လီသမားများ နေ့စဉ်အရောင်း အဝယ်ဖြစ်နေခဲ့ကြသည်။ ဈေးကွက်သို့ အိတ်အနည်းငယ်သာ ဝင်ရောက် သော်လည်း လက်လီသမား ပုံမှန်အဝယ်ရှိ၍ ဝင်ရောက်လာသမျှ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ စားတော်ပဲသီးနှံမှာ နှစ်စဉ်လိုလို ဈေး ကောင်းရလျက်ရှိပြီး ယခင်နှစ်ကလည်း မတ်လအတွင်း တစ်တင်း ကျပ် ၇၀၀၀၀ ဖြင့် ဈေးကွက်အတွင်းဈေးအမြင့်ရသည့် ပဲသီးနှံဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဆွေဝင်း (ပြည်)

ဆေးဝါးတင်သွင်း ထုတ်လုပ်သူများအတွက် ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး ကျင်းပ

ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ် (၁၉)ရောဂါပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မတ် ၁၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI) သုံးလွှာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Zoom Meeting ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဆေးဝါးတင်သွင်း ထုတ်လုပ်သူ

များအတွက် ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်နှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အခမ်းအနားသို့ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မြန်ဆန်မှုကန်စေရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေး၊ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမှု လွယ်ကူလျင်မြန် မှန်ကန်ချောမွေ့စေရေး (Task Force) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)မှ တာဝန်ရှိသူ

များ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗီဒီယို

ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် ရန်နောင်စိုး၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသရေး၊ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမှု လွယ်ကူလျင်မြန် မှန်ကန်ချောမွေ့စေရေး (Task Force) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမိုးမြင့်၊ မြန်မာ

နိုင်ငံ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ဆေးဝါးတင်သွင်း ထုတ်လုပ်သူများအတွက် ပို့ကုန်သွင်းကုန်နှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ဘဏ်များနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများနှင့် ပတ်သက်၍ တက်ရောက်လာသူများက ဝိုင်းဝန်း ဆွေးနွေးကြသည်။ ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ် (၁၉) ရောဂါပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများအပေါ် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

MOC(IR)

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် ဒေါ်လာငွေ ရောင်းချမှုလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းစည်းဝေး

ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မတ် ၁၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI) သုံးလွှာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ Zoom Meeting ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် ဒေါ်လာငွေ ရောင်းချမှု လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ရောင်းချမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် စာရင်းဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနနှင့် စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် ဒေါ်လာငွေ ရောင်းချပေးနိုင်ရေး စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် နည်းလမ်းများအား ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တက်ရောက်လာသူများက ဝိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးကို ညနေ ၄ နာရီတွင် ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

MOC(IR)

အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းရောင်းချ ဖြန့်ဖြူးရေးအသင်းနှင့် စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့်ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုး၊ အကောင်အထွမ်းထွေဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား

ရောင်းချမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် စာရင်းဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနနှင့် စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းဖြင့် ဒေါ်လာငွေ ရောင်းချပေးနိုင်ရေး စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် နည်းလမ်းများအား ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တက်ရောက်လာသူများက ဝိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးကို ညနေ ၄ နာရီတွင် ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဒုတိယအကြိမ် အာဆီယံယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း အကြီးအကဲများအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တက်ရောက်ဆွေးနွေး

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းမောင်သည် မတ် ၁၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သော ဒုတိယအကြိမ် အာဆီယံယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း အကြီးအကဲများ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ အာဆီယံအလှည့်ကျ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန် ထမ်းဆောင်နေစဉ် ကာလအတွင်း ASEAN Chairmanship Theme နှင့် စီးပွားရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ ဦးစားပေးနယ်ပယ်များ၊ အာဆီယံ အကြီးတန်းစီးပွားရေးအရာရှိများ အစည်းအဝေးမှ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ၊ အာဆီယံယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင်သဘောတူညီစာချုပ်ဆိုင်ရာ သဘောတရားစာတမ်း၊ အာဆီယံယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင်သဘောတူညီစာချုပ် ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း အဖွဲ့အဆင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးများမှ ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ၊ အာဆီယံယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ မူဘောင်သဘောတူညီစာချုပ် ရေးဆွဲရာတွင် အခြေခံရမည့် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ချမှတ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ် (၁၉) ကူးစက်ရောဂါ ကာလအတွင်း စီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရေးအတွက် ယှဉ်ပြိုင်မှု မူဝါဒ၏ အခန်းကဏ္ဍများ ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပူးတွဲထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း အကြီးအကဲများ၊ ဒုတိယအကြီးအကဲများနှင့် အာဆီယံ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အစည်းအဝေးကို ညနေ ၄ နာရီတွင် ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ယှဉ်ပြိုင်မှု (DOT)

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းတွင် ၂၃.၃.၂၀၂၂ ရက် ကုန်တင်ကုန်ချသင်္ဘောများစာရင်း

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကုန်တင်/ကုန်ချဆံ့နှင့် ရောက်ရှိမည့် ကုန်သင်္ဘောများ၊ ကုန်သေတ္တာသင်္ဘောများစာရင်းကို ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

(က) ကုန်တင်ကုန်ချသင်္ဘောများ		
ဆိပ်ကမ်းအမည်	သင်္ဘောအမည်	ကုန်တင်/ကုန်ချအခြေအနေ
ထီးတန်းဆိပ်ကမ်း	MT.RM2	P.Oil (In Bulk)တန် ၅၀၀၀ ချ
ထီးတန်းဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၁)ဆိပ်ကမ်း	KING TUNG	Pulses ၁၀၅၀၀ တန်တင်
အေးပူလှိုင်အမှတ်(၂)ဆိပ်ကမ်း	THANG LONG	Pulses 8700 တန်တင်
အလုံအမှတ်(၁)ဆိပ်ကမ်း	U THAR	Pulses ၁၄၇၀၀ တန်တင်
စက်မှုအမှတ်(၂)ဆိပ်ကမ်း	PACIFIC GRACE	ကုန်သေတ္တာ၅၅၀၀ ၇၀၅ချ
စက်မှုအမှတ်(၃)ဆိပ်ကမ်း	AEGEAN EXPRESS	ကုန်သေတ္တာ၇၀၀၀တင် ၁၀၄၅ချ
စက်မှုအမှတ်(၄)ဆိပ်ကမ်း	NORDBORG MAERSK	ကုန်သေတ္တာ၁၂၄၀၀ ၂၅၅ချ
ဆူးလေအမှတ်(၄)ဆိပ်ကမ်း	NEDIM	ဆန်တန်ချိန် ၃၀၀၀၀ တန်တင်
ဆူးလေအမှတ်(၅)ဆိပ်ကမ်း	PIONEER ELITE	Pulses တန်ချိန် ၉၀၀၀ တန်တင်
ဆူးလေအမှတ်(၆)ဆိပ်ကမ်း	MINH HUY 19	Urea (In Bulk)တန်ချိန် ၆၃၀၀ တန်ချ
ဆူးလေအမှတ်(၇)ဆိပ်ကမ်း	NAVIOS CHRISTINE B	ဆန်တန်ချိန် ၂၅၀၀၀ တန်တင်ပို့
WILMAR JETTY	MYSTRAS	SOYBEAN MEAL တန် ၁၀၀၀၀ ချ

(ခ) ကုန်တင်ကုန်ချရန် စောင့်နေသောသင်္ဘောများ

သင်္ဘောအမည်	ကုန်အမျိုးအစား	လာ/သွားရောက်မည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုင်ကပ်မည့်ရက်
NEDIM	Rice(In Bulk/BAGS), ၃၀၀၀၀ တန်ရန်	-	၂၄.၃.၂၀၂၂
MINH HUY 19	UREA(In Bulk)(AWBA), ၆၃၀၀ တန်ချရန်	VIETNAM	၂၄.၃.၂၀၂၂
KIVEL	Rice(In Bulk), ၃၀၀၀၀ တန်ရန်	BELGIUM	၂၅.၃.၂၀၂၂
PATTARA PUN	MOLASSES, ၂၀၀၀ တန်ရန်	THAILAND	၂၅.၃.၂၀၂၂
GLOBE CLEOPATRA	Rice(In Bulk), ၁၀၀၀၀ တန်ရန်	ABIDJAN	၂၅.၃.၂၀၂၂
CHANG MIN (MT),	Truck 491CBM &Steel ၂၅၄၆၀ တန်ချရန်	CHINA	၂၆.၃.၂၀၂၂
BEST ADVENTURE	Steel D'Bar, 24898 တန်ချရန်	OMAN	၂၆.၃.၂၀၂၂
CUI HUA	Steel ၂၀၀၀ တန်ချရန်	CHINA	၂၇.၃.၂၀၂၂
BBC CAROLINA	(MTS), Steel Sheet Pile, ၃၄၇၅ တန်ချရန်	BELGIUM	၇.၄.၂၀၂၂
KIVELL	Rice(In Bulk), ၃၀၀၀၀ တန်ရန်	BELGIUM	၁၅.၄.၂၀၂၂

(ဂ) ဝင်ရောက်မည့် ကုန်သေတ္တာ သင်္ဘောများစာရင်း

သင်္ဘောအမည်	လာမည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုင်ကပ်မည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုင်ကပ်မည့်ရက်
PACIRIC GRACE	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၄.၃.၂၀၂၂
AEGEAN EXPRESS	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၄.၃.၂၀၂၂
MAERSK VALENCIA	SINGAPORE	သီလဝါ/စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၅.၃.၂၀၂၂
PRESIDIO	SINGAPORE	အေးပူလှိုင်ဆိပ်ကမ်း	၂၅.၃.၂၀၂၂
XING PING	SINGAPORE	အေးပူလှိုင်ဆိပ်ကမ်း	၂၅.၃.၂၀၂၂
MAERSK NASSJO	SINGAPORE	သီလဝါ/စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၅.၃.၂၀၂၂
ISEACO WISDOM	SINGAPORE	အေးပူလှိုင်ဆိပ်ကမ်း	၂၆.၃.၂၀၂၂
MAERSK NORESUNG	SINGAPORE	သီလဝါ/စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၆.၃.၂၀၂၂
GREEN CLARITY	SINGAPORE	အေးပူလှိုင်ဆိပ်ကမ်း	၂၇.၃.၂၀၂၂
ISEACO GENESIS	SINGAPORE	အေးပူလှိုင်ဆိပ်ကမ်း	၂၉.၃.၂၀၂၂
SINAR BANDA	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၂၉.၃.၂၀၂၂
MAERSK NORBERG	SINGAPORE	သီလဝါ/စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၃၀.၃.၂၀၂၂

ဆက်လက်ရောက်ရှိမည့် စက်သုံးဆီ/စားအုန်းဆီ သင်္ဘောများစာရင်း ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိတော့ပါ။

ကိုဗစ်(၁၉)ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ အစည်းအဝေးကျင်းပ

ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၂) ကို မတ် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁)၌ Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။



အစည်းအဝေးသို့ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ ဖြစ်ကြသော စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာန ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ကိုဗစ်(၁၉)ရန်ပုံငွေမှ ချေးငွေထုတ်ပေးထားမှု အခြေအနေ၊ ချေးငွေရယူထားသူများအနေဖြင့် ပြန်ဆပ်ရမည့်အခြေအနေ၊ အတိုးပြန်လည်ကောက်ခံရရှိမှုနှင့် ဆက်လက်ကောက်ခံမည့် အစီအစဉ်၊ ရုပ်ရှင်၊ ဂီတ၊ သဘင်၊ စာနယ်ဇင်းနှင့် မီဒီယာများအား ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အကူအညီ ပေးအပ်နိုင်ရေးအတွက် ချေးငွေဆက်လက်ထုတ်ပေးရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီက ဆောင်

ရွက်ပေးခဲ့သည့် ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသူများက ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေး သက်ရောက်မှုများကုစားရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများ၊ အတည်ပြုရန် ကိစ္စရပ်များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ **DICA**

ပြည်ကုန်စည်ခိုင် ဈေးနှုန်းဈေးကွက်အခြေအနေ

ပြည်ခရိုင် ပြည်ကုန်စည်ခိုင်တွင် ပဲများအရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိပြီး မတ်ပဲသီးနှံဈေးတွင် ဖေဖော်ဝါရီ နောက်ဆုံးပတ်မှာ ပိဿာ ၂၀ ဝင် တစ်တင်းကို ၄၁၇၀၀-၄၂၅၀၀-၄၂၇၀၀ ကျပ်ဈေးဖြင့် တစ်ရက်ကို အိတ် ၂၀၀၊ ၃၀၀ ခန့် ရန်ကုန်ဝယ်လက်ရှိနေသည်။ မတ်လ ပထမပတ်တွင် ပဲတစ်တင်းကို ကျပ် ၄၄၀၀၀-၄၄၂၀၀ ဈေးဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိခဲ့ပြီး လှောင်သမားများလည်း အဝယ်ရှိခဲ့သည်။ ဒုတိယပတ်တွင် ဈေးမြင့်လာခဲ့ပြီး ကျပ် ၄၅၀၀၀-၄၆၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး တစ်ရက်ကိုအိတ် ၆၀၀၊ ၇၀၀ ခန့် ရန်ကုန်တင်ပို့မှုရှိခဲ့သည်။ တတိယပတ်တွင်မူ ပဲဈေး ပိုတက်ပြီး ၄၅၅၀၀-၄၆၀၀၀-၄၇၀၀၀ကျပ် ဈေးဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။

မတ်လ တတိယပတ်တွင် ကျပ် ၄၇၅၀၀-၄၇၀၀၀-၄၇၅၀၀ ဖြင့် ရန်ကုန်ဝယ်လက်နှင့် ပဲခူးကြမ်းများကို နယ်စုံသို့တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည်။

ပဲကြီး(ရွှေကျွန်း)ဈေးမှာ ယခင်တစ်ပတ်က ပဲတစ်တင်းကို ကျပ် ၅၂၀၀၀-၅၃၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး ယခုတစ်ပတ်တွင် ကျပ် ၆၃၀၀၀-၆၄၀၀၀-၆၅၀၀၀၊ ပဲကြီး(ကမ်းနား)တစ်တင်းကို ကျပ် ၆၂၀၀၀ ဈေးထိ တက်လာခဲ့သည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ပဲကြီး (ရွှေကျွန်း)တစ်တင်းကို ကျပ် ၆၀၀၀၀၊ ပဲကြီး(အာမည်း)တစ်တင်းကို ကျပ် ၅၅၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ပြီး တစ်ရက်ကို အိတ် ၇၀၀၊ ၈၀၀ ခန့်ထိ အရောင်းအဝယ်ရှိကာ ရန်ကုန်ဝယ်လက်နှင့် ပဲကြော်သမားများ အဝယ်များ ကြောင်းသိရသည်။

ပဲစင်းငုံသီးနှံဈေးမှာ မတ်လပထမပတ်တွင် ပဲတစ်တင်းကို ကျပ် ၄၃၈၀၀-၄၄၀၀၀ ဖြင့် ရန်ကုန်အဝယ် တစ်ရက်ကို အိတ် ၃၀၀/၄၀၀ ခန့် ဝယ်ယူမှုရှိခဲ့သည်။ ဒုတိယပတ်တွင် ပဲတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၄၄၀၀၀-၄၄၅၀၀ ဖြစ်ခဲ့ပြီး ပဲစင်းငုံ အဝယ်လိုက်၍ အိတ် ၄၀၀၊ ၅၀၀ ခန့် အဝယ်ရှိပြီး လှောင်သမားနှင့် ရန်ကုန်အဝယ်ရှိခဲ့သည်။ မတ်လတတိယပတ်တွင် ပဲတစ်တင်းဈေးမှာ ကျပ် ၄၄၀၀၀-၄၄၆၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ကုန်စည်ခိုင်တွင် စားတော်ပဲ(ကျွန်း) သီးနှံမှာ ယခင်တစ်ပတ်က တစ်တင်းကို ကျပ် ၈၀၀၀၀ ၊ ယခုတစ်ပတ် ကျပ် ၈၅၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး တစ်ရက်ကို အိတ် ၄၀၊ ၅၀ ခန့် လှောင်သမားများနှင့် မြို့တွင်းလက်လီ အရောင်းအဝယ် အိတ် ၂၀၊ ၂၅ ခန့် မြို့တွင်း ရောင်းဝယ်မှု ရှိခဲ့သည်။

ကုလားပဲသီးနှံအနေဖြင့် မတ်လ ပထမပတ်တွင် ပဲတစ်တင်းကို ကျပ် ၄၁၅၀၀-၄၂၅၀၀ ဈေးဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး ဒုတိယပတ်တွင် ကျပ် ၄၄၀၀၀-၄၅၀၀၀-၄၆၀၀၀-၄၆၅၀၀ အထိ ဈေးမြင့်လာခဲ့ပြီး လှောင်သမားများ ရန်ကုန်ဝယ်လက်နှင့် ခွဲစက်သမားများ အဝယ်ရှိခဲ့ကာ တစ်ရက်ကို အိတ် ၉၀၀၊ ၁၀၀၀ ခန့် အဝယ်ရှိခဲ့သည်။

ယခုနှစ်အနေဖြင့် ပြည်ကုန်စည်ခိုင်၏ ပဲမျိုးစုံဈေးနှုန်း ဈေးကွက်အခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်။ ပဲဈေးအနေဖြင့်လည်း ယခင်နှစ်ကထက် ပိုမိုရရှိသည့်အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများအနေဖြင့် ယခုနှစ်သွင်းအားစုများ ဈေးမြင့်ခဲ့သော်လည်း ပဲဈေးများ ဈေးကောင်းရရှိသည့်အတွက် အကျိုးအမြတ်ရရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုတစ်ပတ် ရော်ဘာတန်ချိန် တစ်သောင်းကျော် တင်ပို့

မတ် ၁၂ ရက် မှ ၁၈ ရက်အထိကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ ဒသမ ၆၉ သန်း တန်ဖိုးရှိ ရော်ဘာ တန်ချိန် ၁၀၅၈၀ ခန့် တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်ပို့မှုများအနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၅၅၂၀ ကျော်၊ မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ၄၀၀၀ ကျော်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၇၂၀ ခန့်၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၁၀၀ ခန့်၊ ထိုင်ဝမ်နိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၁၀၀ ခန့်၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၁၀၀ ခန့်၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၂၀ ခန့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ် တင်ပို့မှုနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ရော်ဘာတန်ချိန် ၃၀၀၀ ကျော် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ **အေးအေးသန့် (DOT)**

မိမိအေး(ပြည်)

ချင်း

ပုံမှန်ဝင်ရောက်မှုရှိနေသည့် ပြည်ချင်း

ပြည်ပွဲရုံများနှင့် ချင်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံများသို့ ချင်းဝင်ရောက်မှုမှာ ပုံမှန်ပြန်ဝင်ရောက်မှုရှိနေသည်။ အရောင်းအဝယ်ပုံမှန်ရှိနေပြီး ဓား လှီးချင်းဖတ်သမားများနှင့် လက်လီသမားတို့သာ အဝယ်ရှိနေသည်။ ချင်းဈေးမှာ ယခင်တစ်ပတ်ဈေးအတိုင်း ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ယခုတစ်ပတ် ချင်းတစ်ပိဿာဈေးနှုန်းမှာ (ပွဲရုံဈေး) ကျပ် ၁၂၀၀-၁၄၀၀ ဈေးနှင့် လက်လီဈေးမှာ ကျပ် ၁၈၀၀ ဈေးတို့ဖြင့် ရောင်းဝယ်လျက်ရှိသည်။ ဓားလှီးချင်းဖတ်မှာ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၅၀၀ ဈေးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဝင်းဝင်းခိုင် (ပြည်)**

အာလူး

ရှမ်းအာလူးများ အရောင်းအဝယ်အေး

ယခင်တစ်ပတ်က ပြည်အာလူးဈေးကွက်တွင် ဒေသတွင်းရှိ အာလူးကြော်လုပ်ငန်း၊ မုန့်လုပ်ငန်းရှင်နှင့် လက်လီ အရောင်းသမားများဖြင့် အဝယ်ရှိခဲ့ပြီး ယခုတစ်ပတ်တွင် အရောင်းအေးကြောင်း သိရသည်။ အောင်ပန်းဘက်မှ ရှမ်းအာလူးများ အဝင်ကျသလို မန္တလေးမှ တရုတ်အာလူးများလည်း အဝင်နည်းကာ အောင်ပန်းနှင့် မန္တလေးမှ တစ်ပတ်လျှင် စုစုပေါင်းအိတ် ၃၀၀ ခန့် အဝင်ရှိသည်။ ရှမ်းအာလူးလက်ကား တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀-၁၈၀၀ ဖြစ်ပြီး လက်လီဈေး ကျပ် ၂၂၀၀-၂၄၀၀ ဈေးရှိသည်။ တရုတ်အာလူးမှာ လက်ကားဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၈၀၀၊ လက်လီဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၁၀၀ ဖြင့် ရှမ်းအာလူးမှာ ဈေးငြိမ်ပြီး တရုတ်အာလူးမှာ ဈေးအနည်းငယ်ကျလာကာ အရောင်းအေးလျက်ရှိသည်။ **ဆုမွန်ဆွေ (ပြည်)**

ပြောင်း

ပြောင်းတန်ချိန် နှစ်သောင်းကျော်တင်ပို့

မတ် ၁၂ ရက် မှ ၁၈ ရက်ထိကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ပြောင်းတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၁၉၃၀၀ ခန့်၊ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပြောင်းတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၂၅၀၀ ခန့်နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ပြောင်းတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၂၅၀၀ ခန့် တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စုစုပေါင်းပြောင်းတင်ပို့မှုတန်ချိန် ၂၅၀၀၀ ခန့် တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၃၈၅ သန်း ရရှိခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ် တင်ပို့မှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပြောင်းတင်ပို့မှု တန်ချိန် ၁၃၃၀၀ ကျော် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အေးအေးသန့် (DOT)**

မန်ကျည်း

မန်ကျည်းဈေး အနည်းငယ်ပို

ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်၌ မတ် ၁၁ ရက်မှ ၂၃ ရက်အတွင်း မန်ကျည်းသီး တစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်းများမှာ မန်ကျည်းသီးပွင့်ကပ် ကျပ် ၂၀၀၊ မန်ကျည်းသီးအသား (ဟောင်း) ကျပ် ၂၈၅၀ နှင့် မန်ကျည်းသီးအသား (သစ်) ကျပ် ၃၃၀၀ ဈေးဖြစ်ခဲ့သည်။ တစ်ပတ်အတွင်း မန်ကျည်းသီး ပွင့်ကပ် ကျပ် ၂၀၀၊ မန်ကျည်းသီးအသား (ဟောင်း) ကျပ် ၅၀ နှင့် မန်ကျည်းသီးအသား (သစ်) ကျပ် ၂၀၀ ဈေးပိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **SSMaw**

ကြက်သွန်

နယ်စုံမှ ကြက်သွန်နီများ ပြည်ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လျက်ရှိ

ယခုတစ်ပတ် မတ်လတတိယပတ်နှင့် နောက်ဆုံးပတ်တို့တွင် ပြည်ဈေးကွက်သို့ နယ်စုံမှ ကြက်သွန်နီများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိနေသည်။ ရေနံချောင်း၊ တောင်တွင်း၊ စစ်တလင်း၊ ဆိပ်ဖြူ၊ ပခုက္ကူ၊ အစရှိသည့် နယ်များမှ အဝင်ရှိနေပြီး တစ်ရက်ကို ပိဿာ ၃၀ ဝင် အိတ် ၃၀၀ မှ ၄၀၀ ခန့်ထိ နေ့စဉ်အဝင်ရှိနေသည်။ ရောင်းဝယ်မှုအနေဖြင့် ဝင်ရောက်မှု၏ ထက်ဝက်ခန့် နေ့စဉ် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး ဈေးနှုန်းမှာ ပွဲရုံလက်ကားဈေး တစ်ပိဿာလျှင် (ကြီး/လတ်/သေး) ကျပ် ၉၀၀/၈၀၀/၇၀၀ နှုန်းတို့ရှိပြီး လက်လီဈေးအသေးများတွင် (ကြီး/လတ်/သေး) ကျပ် ၁၁၀၀-၁၀၀၀/၉၀၀/၈၀၀-၇၀၀ နှုန်းတို့ဖြင့် ရောင်းဝယ်မှုရှိနေသည်။ ပြည်မြို့ အနီးတစ်ဝိုက် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများဖြစ်သည့် မှော်ဇော၊ ကုန်ရိုး၊ တောင်လုံးညို၊ ကျီးသဲ စတဲ့နယ်များမှ ကြက်သွန်နီများမှာတော့ ဧပြီလအတွင်းမှ နုတ်သိမ်းပြီး ပြည်ပွဲရုံဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဝင်းလဲ့ဝါ(ပြည်)**

လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉ သန်းနီးပါးဖိုး ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် နိုင်ငံတိုင်းတွင် အရေးကြီးသည့် မဏ္ဍိုင်များချမှတ်ကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါမဏ္ဍိုင်များထဲတွင် စီးပွားရေးမဏ္ဍိုင်သည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ရာ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အလို့ငှာ ပြည်တွင်း/ပြည်ပကုန်သွယ်မှုသည်လည်း အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍ၌ ပါဝင်လျက်ရှိနေသည်။ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍကို ကြည့်မည်ဆိုလျှင် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှုနှင့် ပြည်ပကုန်သွယ်မှုဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပြီး ပြည်ပကုန်သွယ်မှု၌ ပုံမှန်ကုန်သွယ်မှု နည်းလမ်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုနည်းလမ်းများဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်ပကုန်သွယ်မှုကိုကြည့်မည်ဆိုလျှင် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် အင်အားမျိုးစုံကြီးမားသည့် နိုင်ငံကြီးနှစ်နိုင်ငံဖြစ်သော တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြားတွင် တည်ရှိနေသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စသည့် ပြည်ပ နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်နိုင်သည့် ရေမြေသဘာဝကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည့်အတွက် အခြားနိုင်ငံများထက် အားသာချက်များစွာ ရှိနေသည်။ လမ်းကြောင်းများအနက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြောက်ဖျားပိုင်းဖြစ်သည့် ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်းရှိ လွယ်လျယ်မြို့တွင် ရှိသော လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက်ရှိနေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နေသော စခန်းများမှာ မူဆယ်(၁၀၅)မိုင်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၊ လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၊ ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းနှင့် ကန်ပိုက်တီကုန်သွယ်ရေးစခန်းတို့ဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတွင် လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင် မိုးမောက်မြို့နယ် လွယ်လျယ်မြို့၌ တည်ရှိသည်။ လွယ်လျယ်မြို့ရှိ လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် တောင်ပေါ်ဒေသ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး တောင်ကုန်တောင်တန်းများကိုဖြတ်၍ ကုန်သွယ်မှုပြုရသော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ဗန်းမော်မြို့မှ လွယ်လျယ်မြို့သို့ ၅၇ မိုင်ခန့်သာ ကွာဝေးသော်လည်း တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းများကို ဖြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားသည့် လမ်းများမှာ ကျောက်ခင်းလမ်းကြမ်းများဖြစ်သဖြင့် ကုန်တင်ယာဉ်များ မောင်းနှင်ရာတွင် ခြောက်နာရီခန့်ကျင်ခန့်ထိ ကြာမြင့်နေ၏။ လွယ်လျယ်မြို့မှာ တစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံ၊ လုံခြုံခရိုင်၊ ကျန်းဖုန်းမြို့၊ လိုင်းရင်းကျေးရွာတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ထိစပ်လျက်ရှိပြီး လွယ်လျယ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် လွယ်လျယ်-မိုးမောက်-ဗန်းမော် ကုန်သွယ်မှုလမ်းမကြီးအတိုင်း ပို့ကုန်/သွင်းကုန်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဗန်းမော်မှ တစ်ဆင့် ပြည်တွင်းဝယ်လိုအားရှိသည့် မြို့များဖြစ်သည့် မန္တလေးသို့ ကုန်လမ်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်းအတိုင်း ရေလမ်းဖြင့်လည်းကောင်း ကုန်စည်စီးဆင်းလျက်ရှိနေသည်။

လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် တစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့သည့် အဓိကကုန်ပစ္စည်းများမှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးထွက်ရှိ

ဝင်းကို (ခေတ္တလွယ်လျယ်)

သည့် တစ်သျှူးငှက်ပျော၊ ကြံနှင့် ဖရဲစသည့် ကုန်စိမ်းများဖြစ်သည်။ လယ်ယာထွက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆန်ကဲ့၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ပြောင်းစသည်တို့ကိုလည်း တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ တင်သွင်းသည့် ကုန်ပစ္စည်းများမှာ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာ များ၊ လယ်ယာသုံးထွန်စက်များ၊ စက်နှင့်စက်အပိုပစ္စည်းများ၊ အထည်အလိပ်များ၊ ဂျပ်ဖာစက္ကူများ၊ ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ၊ အဝတ်အထည်များနှင့် မီးဖိုချောင်သုံး ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး ဗန်းမော်၊ မြစ်ကြီးနား၊ မန္တလေး စသည့် ဈေးကွက်ရှိရာ မြို့များသို့ ကုန်သွယ်မှုပြုကြသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် မိမိဘက်မှ ပို့ကုန်များစွာ တင်ပို့နိုင်သည့် ကုန်သွယ်မှုပိုငွေရသော အလားအလာကောင်းသည့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ နှစ်စဉ်ကုန်သွယ်မှုပိုငွေ ရခဲ့သည့် စခန်းတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း တစ်ကမ္ဘာလုံးဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါကပ်ဆိုးကြောင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် တုံ့ဆိုင်းနွေးကွေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်နေသည့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်း/စခန်းများမှာ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါထိန်းချုပ်မှုကြောင့် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဂိတ်များကို ကာလတစ်ခုအထိ ပိတ်ခဲ့ရသည်။ လွယ်လျယ်-လိုင်းရင်းနယ်စပ်ဂိတ်ကို ၆-၇-၂၀၂၁ ရက်မှစတင်၍ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ စတင်ပိတ်ခဲ့မှုကြောင့် ခြောက်လကျော် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံဘက်ခြမ်းရှိ နယ်စပ်နေပြည်သူများတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ နိုင်ငံတော်မှ ရသင့်ရထိုက်သော အခွန်အခများလည်း ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဂိတ်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင် ရာ အထက်အကြီးအကဲများက သံတမန်လမ်းကြောင်းမှ ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ နယ်စပ်နေအောက်ခြေအဆင့် အရာရှိများကလည်း တစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံရှိ တာဝန်ရှိသူများနှင့် Online မှတစ်ဆင့် သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ ဆွေးနွေးမှုများကြောင့် ၁၇-၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် လွယ်လျယ်-လိုင်းရင်း နယ် စပ်ဂိတ်ကို ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်စေရန်အလို့ငှာ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကိုဗစ်(၁၉) ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါပြန့်ပွားမှု ပြန်လည်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ/ ဆပ်ကော်မတီနှင့် ကုန်စည်ကူးသန်းရေးတွင် ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုထိန်းချုပ်ရေး ခရိုင်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့် Task Force လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်စေခဲ့သည်။ မိုးမောက်(လွယ်လျယ်) မြို့နယ်အဆင့် Task Force လုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို ၃-၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်

ရေးတွင် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့နိုင်ငံမှ တစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရာတွင် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးနည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ထိန်းချုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံဘက်မှ တင်ပို့သည့် ကုန်ပစ္စည်းများအပေါ် Swab Test များကို ရယူစစ်ဆေးပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်မှုသာလျှင် ၎င်းတို့၏ ပြည်တွင်းသို့ ကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုသည်။ မိမိတို့ဘက်တွင်လည်း ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါပိုးပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းကို ကိုဗစ်(၁၉)ပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့်အညီ အခက်အခဲကြားမှ ၁၇-၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော်လည်း ယခင် ကိုဗစ်(၁၉) ကာလမတိုင်မီ အချိန်များကဲ့သို့ မိမိဘက်ပို့ကုန်များ လွတ်လပ်စွာ တင်ပို့ခွင့်မရဘဲ ကန့်သတ်တင်ပို့နေရသဖြင့် တစ်ဖက်တရုတ်နိုင်ငံသို့ ယာဉ်စီးရေ ဝင်ရောက်နိုင်မှု နည်းပါးခြင်း၊ အချိန်ကြာမြင့်ခြင်း၊ ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်နေရသဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်များပြားခြင်း စသည်တို့ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိနေသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ လုံခြုံဘက်အနေဖြင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ထွက်ရှိသည့် တစ်သျှူးငှက်ပျော၊ ကြံများကိုသာ အဓိကထား ဝယ်လိုအားရှိပြီး အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆန်ကဲ့၊ ပြောင်း စသည်များကို ကန့်သတ်ဝယ်ယူလျက်ရှိနေသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဂိတ်ပြန်ဖွင့်သည့် လွယ်လျယ်-လိုင်းရင်းဂိတ်အား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ဂိတ်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ မတ် ၁၃ ရက်အထိ ပို့ကုန်ယာဉ် ၄၁၀၅ စီးနှင့် သွင်းကုန်ယာဉ် ၄၂၀ စီး တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုယာဉ်အနေဖြင့် ၄၅၂၅ စီး တင်ပို့/ တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။

ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးအနေဖြင့် ယာယီစာရင်းများ အရ ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၃၄၄၄၆၉၆ သန်းနှင့် သွင်းကုန်တန်ဖိုး ဒေါ်လာ ၃၃၄၄၅၇၂ သန်းဖြစ်ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏအနေဖြင့် ဒေါ်လာ ၁၈ ဒသမ ၇၆၈ သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ပို့ကုန်ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးနှင့် သွင်းကုန် ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး နှိုင်းယှဉ်လျှင် ကုန်သွယ်မှုပိုငွေရသော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းဖြစ်သည်။ သို့သော် လွယ်လျယ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရန် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တစ်ဖက်တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ပြန့်ပွားနေမှုကြောင့် အချိန်အဟန့်ဖြင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိဘဲ အခက်အခဲ အကျပ်အတည်းများကို နှစ်နိုင်ငံအောက်ခြေအဆင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ဆဲဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ လွယ်လျယ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက်ရသင့်ရထိုက်သော အခွန်အခများ ရရှိရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ မူဝါဒများကို အောင်မြင်အောင် လိုက်ပါအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏ ပြည့်မီကျော်လွန်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ပြည်ပဝင်ငွေ တိုးပွားစေသည့် အမယ်သစ်ပို့ကုန် စစ်တုံ့ပြန်

စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်း စစ်တွေမြို့ ရွှေမင်းဂံဆိပ်ကမ်းမှ တစ်ဖက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်း စက်မှုကုန်ချောနှင့် အခြားပစ္စည်းအုပ်စုများအား ပုံမှန်တင်ပို့လျက်ရှိရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် အမယ်သစ်ပို့ကုန် စစ်တုံ့ပြန်အား ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံဈေးကွက်သို့ စတင်ဝင်ရောက် ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ဖေဖော်ဝါရီမှ မတ် ၁၃ ရက်အထိ စစ်တုံ့ပြန် တင်ပို့မှုအနေဖြင့် ၂၇၇ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် တစ်ကီလိုလျှင် ၃၃၄ ဒသမ ၁၀၅ ဒေါ်လာဈေးနှုန်းဖြင့် ပြည်ပဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၉၀၈၅ ဒေါ်လာ ရရှိခဲ့သည်။

တစ်ဖက်နိုင်ငံ၌ စစ်တုံ့ပြန်ကို ဟင်းခေတ်အမွှေးအကြိုင် ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုကြောင်း သိရှိရသည်။ စစ်တုံ့ပြန် ထွက်ရှိရာဒေသများမှာ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်၊ သံတွဲနှင့် ဝှံမြို့နယ်များမှ ထွက်ရှိပြီး မြေလွတ်မြေရိုင်းများတွင် အလေ့ကျပေါက်ရောက်သော အပင်တစ်မျိုးဖြစ်ကာ ပိန်းပင်အမျိုးအစားထဲမှ ပိန်းအရိုင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာစုံစမ်းသိရှိရပြီး စစ်တုံ့ပြန်အား ဒေသအခေါ် 'ပိန်းခဲ' ဟုလည်းခေါ်ဝေါ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဒေသခံ ကျေးလက်ပြည်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးစရိတ် ကုန်ကျမှုမရှိဘဲ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဝင်ငွေရရှိစေကာ စားဝတ်နေရေးအတွက် အထောက်အကူပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်း

တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကာလတူထက် ကုန်သွယ်မှုပိုမိုပြီး အနီးစပ်ဆုံးကာလထက် လျော့ကျ

မြန်မာ-ထိုင်းနယ်စပ်ရှိ တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းက မတ် ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၆၉၇ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ယမန်နှစ် ကာလတူထက် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၄၈၅ သန်းဖိုး ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ယခုတစ်ပတ် ပို့ကုန်အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၈၄၄ သန်း၊ သွင်းကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သည် ၃ ဒသမ ၈၁၃ သန်း၊ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၆၉၇ သန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အနီးစပ်ဆုံး ယခင်တစ်ပတ် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပို့ကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သည် ၃ ဒသမ ၇၃၁ သန်းနှင့်

သွင်းကုန် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၁၇၁ သန်း လျော့နည်းခဲ့၍ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀၀၂ သန်း လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ပို့ကုန် လျော့နည်းခြင်းမှာ ဆန်ကွဲ၊ ပြောင်း၊ ထောပတ်သီး၊ တံမြက်စည်းများတင်ပို့မှု လျော့နည်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပြီး သွင်းကုန် လျော့ကျခြင်းမှာ ဘီလပ်မြေ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ် ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့် တပ်ဆင်ရေး ပစ္စည်းများ၊ သံနှင့် သံမဏိ ဆောက်လုပ်ရေး ပစ္စည်းများ၊ ဝါယာကြိုးများ၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ၊ တာယာနှင့် ကျွတ်များ၊ ဆပ်ပြာတို့ တင်သွင်းမှု လျော့နည်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း တာချီလိတ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ သိရှိရသည်။

CJ

ပြည်တွင်းရွှေဈေးနှုန်း ဆက်လက်မြင့်တက်နိုင်

လက်ရှိဈေးကွက်အတွင်း ပြည်တွင်းရွှေဈေးနှုန်း ကျပ်သိန်း ၂၀ ကျော်သို့ ရောက်ရှိနေပြီး ဆက်လက်မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေဈေးနှုန်းများမှာ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာသည့်အလျောက် တစ်ရပ်ရပ်မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ နောက်ဆုံးပတ်၌ ကျပ် ၁၉ သိန်းကျော် ရှိခဲ့ရာမှ မတ် ၈ ရက်မှစတင်ကာ ကျပ်သိန်း ၂၀ ကျော်သို့ ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်တွင်းရွှေဈေးမှာ ဆက်တိုက်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိကြောင်း ဈေးကွက် ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ထားကြသော်လည်း ရောင်းမှားဝယ်မှား မဖြစ်စေရန် အတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ကြည့်ရန်လည်း လိုအပ်သည်ဟု ဆိုသည်။

မတ် ၂၄ ရက် ပြည်တွင်းရွှေဈေးနှုန်းမှာ ၁၆ ပဲရည် အခေါက်ရွှေ ကျပ် ၂၀၄၂၀၀၀၊ ၁၅ ပဲရည်ပြည့်စပ်ရွှေ ကျပ် ၁၉၂၂၀၀၀ ရှိကာ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးမှာ တစ်အောင်စလျှင် ၁၉၄၁ ဒေါ်လာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပန်းဆူ



ပြင်ပဈေးကွက်တွင် ငွေလဲနှုန်း ကျပ် ၂၀၀၀ ကျော်ဝန်းကျင် ပေါက်ဈေးရှိနေ

ဗဟိုဘဏ် သတ်မှတ်ငွေလဲနှုန်း တစ်ဒေါ်လာ ၁၇၇၈ ကျပ် ဝန်းကျင်ဖြစ်သော်လည်း ပြင်ပဈေးကွက်တွင် ကျပ် ၂၀၀၀ ကျော် ဝန်းကျင် ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း နိုင်ငံခြားငွေကြေး ရောင်းဝယ်သူများထံမှ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းငွေလဲနှုန်း တည်ငြိမ်စေရန် အတွက် ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော်လည်း လက်ရှိအချိန်အထိ ဒေါ်လာဈေးနှုန်း ကျဆင်းခြင်းမရှိသေးဘဲ ပြင်ပဈေးကွက်တွင် ကျပ် ၂၀၀၀ ဝန်းကျင်အထိ ပေါက်ဈေးရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းကဲ့သို့ နိုင်ငံခြားငွေလဲနှုန်း မြင့်တက်လာခြင်းမှာ ပို့ကုန်တင်ပို့သူများ ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချခြင်းသဘောမျိုး သက်ရောက်နေပြီး နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး တည်ငြိမ်စေရေးအတွက် ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည်ကာ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာခြင်းမရှိစေရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသော်က သတိပေးပြောဆိုထားသည်။

လက်ရှိပြည်တွင်းငွေလဲနှုန်းများမှာ မတ် ၂၂ ရက်က အမေရိကန်တစ်ဒေါ်လာ ရောင်းဈေး ၁၇၈၃ ကျပ်၊ ဝယ်ဈေး ၁၇၇၈ ကျပ်၊ မတ် ၂၃ ရက်တွင် ရောင်းဈေး ၁၇၈၆ ကျပ်၊ ဝယ်ဈေး ၁၇၇၈ ကျပ်၊ မတ် ၂၄ ရက်တွင် ရောင်းဈေး ၁၇၈၅ ကျပ်၊ ဝယ်ဈေး ၁၇၈၀ ကျပ်ရှိကြောင်း ဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။

ပန်းဆူ

စတော့ဈေးကွက် ပုံမှန်အတိုင်းအရောင်းအဝယ်ရှိ

လက်ရှိ ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၏ စတော့ရှယ်ယာဈေးကွက်မှာ ပုံမှန်အတိုင်း အရောင်းအဝယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန်စတော့ အိတ်ချိန်းက ထုတ်ပြန်သည့် ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များအရ ယခု ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ပထမသုံးလပတ်ဖြစ်သည့် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာနှင့် ဒီဇင်ဘာလများတွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည့် ရှယ်ယာပမာဏမှာ ၁၈၉၅၇၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ကျပ်သန်းပေါင်း ၉၇၁ ဒသမ ၅၄ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

“ရန်ကုန် စတော့အိတ်ချိန်းမှာ ပုံမှန်တော့ အရောင်းအဝယ်ရှိပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်ကတော့ အွန်လိုင်းကနေ တိုက်ရိုက်လုပ်တာဆိုတော့ လူကိုယ်တိုင်လာစရာမလိုဘူးလေ။ ကိုယ့်ရဲ့ မှီဘိုင်းဖုန်းထဲမှာထည့်ထားပြီး တိုက်ရိုက်ကြည့်လို့ရတယ်ဆိုတော့ ဒီအဝန်းအဝိုင်းထဲကို လာစရာမလိုတော့ဘူးပေါ့။ ဒါပေမဲ့ စတော့ဈေးကွက် စိတ်ဝင်စားတဲ့ ကျောင်းသားတွေလောက်ပဲ လာပြီးလေ့လာကြတယ်”ဟု စတော့ရှယ်ယာဈေးကွက်ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးက မတ် ၂၄ ရက်တွင် ပြောသည်။

လက်ရှိ စတော့ဈေးကွက်အတွင်း First Myanmar Investment (FMI) ၊ Myanmar Thilawa SEZ Holdings Public (MTSH)၊ မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ် (MCB) ၊ ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ် (FPB) ၊ TMH Telecom Public (TMH) ၊ Ever Flow River Group Public (EFR) နှင့် Amata Holding Public Co.,Ltd. တို့က အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ပန်းဆူ

မူဆယ် (၁၀၅)မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏ ပိုမိုဆောင်ရွက်

မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ရှိ မူဆယ် (၁၀၅)မိုင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်က မတ် ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၅၆ သန်းနှင့် သွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၀၉၄ သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်၍ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၉၅၀ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ် ပို့ကုန်တင်ပို့အနေဖြင့် ရော်ဘာ၊ မြေထောက်ပဲ၊ ပဲယင်း၊ ကြက်သွန်နီ၊ ရွှေ ဖရိုသီး၊ Aluminum Alloy Ingot ၊ Zinc Ingot တင်ပို့မှုများတွင် ပိုမိုခဲ့သဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်ထက် ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၅၆ သန်း ပိုမိုခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ယခုတစ်ပတ် သွင်းကုန်တင်သွင်းမှုများအနေဖြင့် မော်တော်ယာဉ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုတွင် လျော့နည်းခဲ့သော်လည်း စက်နှင့် စက်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်မီးသီးနှင့် မီးချောင်းများ၊ ပလတ်စတစ်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ သံနှင့်သံမဏိ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ Glue water ၊ ဓာတ်ဆေးဆိုးဆေးများ၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့် တပ်ဆင်ရေးပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုတွင် ပိုမိုခဲ့ခြင်းကြောင့် ယခင်တစ်ပတ်ထက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂၈၀ သန်းဖိုး ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ်တွင် မန္တလေး-မူဆယ် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများ၏ သယ်ယူခနှုန်းထားများမှာ ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် နှုန်းထားများ တည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း မူဆယ် (၁၀၅)မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ သိရှိရသည်။ **အိန် (DOT)**

မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ သန်းကျော်ဖိုး ဆောင်ရွက်

မြန်မာ-ထိုင်းနယ်စပ်ရှိ မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ မတ် ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ပို့ကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉ ဒသမ ၉၂၇ သန်း၊ သွင်းကုန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ ဒသမ ၄၆၅ သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်၍ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ ဒသမ ၃၉၂ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ် ပို့ကုန်တင်ပို့မှုများမှာ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ ရေထွက်ပစ္စည်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်း၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း၊ စက်မှုကုန်ချောနှင့် အခြားပစ္စည်းများ တင်ပို့ခဲ့သည်။ သွင်းကုန် တင်သွင်းမှုတွင် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်သည်။

ယခင်တစ်ပတ်တင်ပို့မှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၈၉၅ သန်း လျော့နည်းခဲ့သည်။

ပို့ကုန်လျော့နည်းခြင်းမှာ ပြောင်းဖူးစေ့၊ ပဲတီစိမ်း၊ နှမ်း၊ ငရုတ်သီးအခြောက်/အစို၊ ဆန်မှုန့်၊ နှုတ်တက်နှင့် ပဲပုပ်စေ့၊ ငါးမျိုးစုံ၊ ပုစွန်နှင့် ငါးပိ၊ ချုပ်ပြီး အဝတ်အထည်များ တင်ပို့မှု လျော့ကျခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ သွင်းကုန်ပိုင်းတွင် ယခင်တစ်ပတ်ထက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၁၉၇ သန်း လျော့နည်းခဲ့ပြီး မော်တော်ယာဉ်နှင့် ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများ၊ တယ်လီဖုန်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်း ကိရိယာများ၊ လေအေးပေးစက်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ ပလတ်စတစ်ကုန်ကြမ်းများ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ တာယာနှင့် ကျွတ်များ၊ ဘတ်ထရီအခြောက်များ၊ လျှပ်စစ်မီးသီးနှင့် မီးချောင်းများ၊ ဆေးဝါးပစ္စည်းများ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းများ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းမျိုးစုံ၊ ချုပ်ပြီးအဝတ်အထည်များနှင့် အခြားပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှု လျော့နည်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ သိရှိရသည်။ CJ

လွိုင်ကော်မြို့ရှိ ဈေးကွက်အတွင်း ခရမ်းချဉ်သီးဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်လျက်ရှိ

လွိုင်ကော်မြို့ရှိ မတ်လ တတိယပတ်တွင် ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချလျက်ရှိသော ခရမ်းချဉ်သီးများမှာ ပြည်နယ်အတွင်း လင်ဖုံလေးဒေသမှ ထွက်ရှိသော ခရမ်းချဉ်သီးများဖြစ်ပြီး၊ ယခင်က မိတ္ထီလာ၊ အင်းလေး၊ ပင်လောင်းဘက်မှ ဝင်လာသော ခရမ်းချဉ်သီးများကို မှာယူရောင်းချကြသော်လည်း ယခုအခါတွင် သယ်ယူစရိတ်များ များသောကြောင့် ဈေးကွက်အတွင်း ဒေသမှထွက်သော ခရမ်းချဉ်သီးများကို အလုံး အကြီး၊ အသေးပေါ်မူတည်၍ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၅၀၀၊ ၆၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချကြပြီး ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း သိရမင်္ဂလာဈေးအတွင်း ခရမ်းချဉ်သီး ရောင်းချသူများထံမှ သိရှိရသည်။

သက်မာ (ကယား)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန

ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်နှင့်ပတ်သက်သည့်သတင်းလွှာ
သတင်းလွှာ (၄ / ၂၀၂၂)

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၄ ရက်
အကြောင်းအရာ။ Tradenet 2.0 စနစ်ဖြင့် ပို့ကုန်သွင်းကုန်လိုင်စင်/ပါမစ် လျှောက်ထားမှုများနှင့်
စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာရမည့်သတ်မှတ်ချက်များအား ပြင်ဆင်ထုတ်ပြန်ခြင်း

၁။ ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် Tradenet 2.0 စနစ်တွင် လိုင်စင်နှင့်ပါမစ်များ
လျှောက်ထားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါလုပ်ငန်းစဉ်များအလိုက် သတ်မှတ်ထားသောကာလအတွင်း
လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အသိပေးထုတ်ပြန်လိုက်သည်-

(က) သတင်းလွှာအမှတ် (၁၆/၂၀၂၁)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသော "အသစ်လျှောက်
ထားသည့်လိုင်စင်နှင့် ပါမစ်များအား ဌာနမှခွင့်ပြုကြောင်း Approved ပေးပြီး
သည့်နေ့မှ (၁၀)ရက်အတွင်း လုပ်ငန်းရှင်မှ အဆိုပါ လိုင်စင်/ ပါမစ်များအတွက်
သတ်မှတ်လိုင်စင်ကြေး ပေးသွင်းခြင်းမပြုပါက စနစ်မှ Auto Cancel ပြုလုပ်
မည့်ကိစ္စ"တွင် ယခင်သတ်မှတ်ချက် (၁၀)ရက်အစား (၇)ရက်ဟု ပြောင်းလဲ
ပြင်ဆင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

(ခ) လုပ်ငန်းရှင်များ၏ လိုင်စင်/ပါမစ်လျှောက်ထားမှုအပေါ် ဌာနမှဆေးချက်
အရ ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်ချက်ရှိခြင်း၊ စာရွက်စာတမ်းပြည့်စုံမှုမရှိခြင်းကြောင့်
ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ရန်လိုအပ်ချက်များကို Message ပေးပို့သည့်နေ့မှ (၇)ရက်
အတွင်း လုပ်ငန်းရှင်ကပြင်ဆင်၍ ပြည့်စုံစွာပြန်လည်တင်ပြရန်နှင့် (၇)ရက်
အတွင်း ပြန်လည်တင်ပြခြင်းမရှိပါက အဆိုပါလိုင်စင်/ပါမစ်များကို စနစ်မှ
Auto Cancel ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

၂။ သို့ပါ၍ လုပ်ငန်းစဉ်များအလိုက် သတ်မှတ်ကာလ (၇)ရက်အတွင်း လုပ်ငန်းရှင်များမှ
သတ်မှတ်လိုင်စင်ကြေးပေးသွင်းမှု သို့မဟုတ် လိုအပ်ချက်များအား ပြည့်စုံစွာ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မှုမရှိ
သည့် သွင်းကုန်၊ ပို့ကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားမှုများအား Tradenet 2.0 စနစ်တွင် Auto Cancel ပြု
လုပ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။

ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန

ကြော်ငြာစာ

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်

၁။ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနပိုင် ရန်ကုန်
တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ တပ်ကြီးကုန်းကျေးရွာမှ မြေစု-၅ သို့လောင်းရုံ (၆၀ x ၄၀ x ၁၂')
(သွပ်၊ ပျဉ်၊ ဝါး)သို့လောင်းရုံအား (မြေမပါ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ထုတ်ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အဆိုပါ မြေစု-၅ သို့လောင်းရုံအား (၂၈.၃-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ အဆိုပြု
လျှောက်လွှာ ဝယ်ယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပြုလွှာနှင့်အတူမိမိဌာနမှ ငွေစာရင်း Account
ဖွင့်လှစ်ထားသော မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်များတွင် Deposit ပေးသွင်းထားသော P.O Cheque
ပူးတွဲတင်ပြရမည်။ ရုံးအမှတ်(၃)၊ နေပြည်တော်၌ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး
တင်ဒါယှဉ်ပြိုင်ရမည့်နေ့ကိုထပ်မံအကြောင်းကြားပါမည်။

၃။ စိတ်ဝင်စားသူများသည် သတ်မှတ်ရက်အတွင်းအဆိုပြုလျှောက်လွှာဝယ်ယူနိုင်ပြီး ၎င်း
ရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက လျှောက်လွှာများ ကိုရောင်းချမည် မဟုတ်ကြောင်း ကြော်ငြာ အပ်ပါ
သည်။

၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုသိရှိလိုပါကဖုန်း ၀၁-၂၅၀၄၃၂ နှင့် စားသုံးသူရေး ရာ
ဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန

ပြည်တွင်းဆီဈေးနှုန်းများ (၂၅-၃-၂၀၂၂) ကျပ်/ပိဿာ

Table with 9 columns: Commodity, Unit, Buy Price, Sell Price, Buy Price, Sell Price, Buy Price, Sell Price, Buy Price, Sell Price. Rows include Rice, Beans, Oil, etc.

ဓာတ်မြေဩဇာ

မတ်လ ဒုတိယပတ်တွင် ဓာတ်မြေဩဇာတင်သွင်းမှုပမာဏ ကျဆင်း

မတ် ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၃၇၄ သန်း တန်ဖိုးရှိ
ဓာတ်မြေဩဇာတန်ချိန် ၇၀၀၀ ကျော်အား တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တန်ချိန်
၆၀၀၀ ကျော် အစွဲရေးနိုင်ငံမှ ၉၆ တန်၊ ဂျပန်နိုင်ငံမှ တစ်တန်ခန့်၊ ရုရှားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၄၀၀ ကျော်၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ တန်ချိန်
၂၀ နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၆၀၀ ကျော် အသီးသီး တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့
သမ္မတနိုင်ငံမှ ဓာတ်မြေဩဇာ အများဆုံးတင်သွင်းကြောင်း သိရသည်။ အနီးစပ်ဆုံး ယခင်သီတင်းပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန်
တစ်သောင်းကျော် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၃၆၈ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဓာတ်မြေဩဇာ တန်ချိန် ၅၀၀ ကျော်အား
ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့မှ တင်သွင်းခဲ့သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၄၀၀ ကျော်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၁၀၀ ကျော်
အသီးသီး တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အနီးစပ်ဆုံး ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန် ၃၀၀ ကျော်နှင့် တန်ဖိုး အမေ
ရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၁၇၁ သန်း လျော့နည်းတင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန် (DOT)

ဘိလပ်မြေ

ဘိလပ်မြေတင်သွင်းမှု ကျဆင်း

မတ် ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ ကာလ
အတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ အမေရိကန်
ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၂၂၁ သန်း တန်ဖိုးရှိ
ဘိလပ်မြေတန်ချိန် ၂၆၀၀ကျော်အား ထိုင်း
နိုင်ငံမှ တင်သွင်းခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ်
နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန် ရှစ်ထောင်ကျော်
လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း နယ်စပ်မှ အမေ
ရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၃၆၂ သန်း
တန်ဖိုးရှိ ဘိလပ်မြေတန်ချိန် ၄၀၀၀ ကျော်
တင်သွင်းခဲ့သည်။ တင်သွင်းမှုများအနေ
ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၄၀၀၀ ခန့် နှင့်
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ၁၀ တန်
ခန့် တင်သွင်းခဲ့သည်။ ယခင်တစ်ပတ်နှင့်
နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန်လေးထောင်ကျော်
လျော့
နည်းတင်သွင်းခဲ့သည်။ အိန် (DOT)

နို့ဆီ/နို့စိမ်း

ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ နို့ဆီ အဝင်လျော့နည်း

အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၀၂၉ သန်း တန်ဖိုးရှိ နို့ဆီ ၂၃ တန်
ကျော်အား ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း မှ တင်သွင်း ခဲ့သည်။
ယခုတစ်ပတ်အတွင်း မလေးရှားနိုင်ငံမှ တင်သွင်းခဲ့ပြီး တင်သွင်းခဲ့သည့် အမျိုး
အစားမှာ Tea pot Gold Brand ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခင်တစ်ပတ်တွင်
နို့ဆီတန်ချိန် ၁၅၀ကျော် တင်သွင်းခဲ့ခြင်း ကြောင့် ယခုတစ်ပတ် တင်သွင်းမှုနှင့်
နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန် ၁၀၀ ကျော် တင်သွင်းမှု လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယခုတစ်ပတ်အတွင်း နယ်စပ်မှ နို့ဆီတင်သွင်းမှု မရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အိန် (DOT)

နို့မှုန့်တန်ချိန် တစ်ရာကျော် နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှ တင်သွင်း

ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ
၇၀၃ သန်း တန်ဖိုးရှိ နို့မှုန့်တန်ချိန် ၁၀၀ ကျော်အား နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှ တင်သွင်း
ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်တင်သွင်းမှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တန်ချိန် ၂၀၀ ကျော်၊ တန်ဖိုး
အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၇၆၇ သန်း လျော့နည်းတင်သွင်းခဲ့ကြောင်း
သိရှိရသည်။ ယခုတစ်ပတ်အတွင်း နယ်စပ်မှ နို့မှုန့်တင်သွင်းမှုမရှိကြောင်း သိရှိ
ရသည်။

အိန် (DOT)

Table with 5 columns: Quantity (MT), CIF Price (USD/MT), Earning (USD), Customs Exchange Rate, and a summary row for total CIF Cost and Earnings.

Table with 5 columns: Quantity (MT), CIF Price (USD/MT), Earning (USD) MICB rate, Customs Exchange Rate, and a summary row for total CIF Cost and Earnings.

စားသုံးသူအခွင့်အရေး ပြည့်စုံစာရရှိဖို့ ပြည်သူ့အားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါစို့

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူ့ပြည်သားအားလုံးသည် စားသုံးသူ အခွင့်အရေးကို အပြည့်အဝ ခံစားခွင့် ရရှိနိုင်စေရန်၊ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ တိကျမှန်ကန်ရှင်းလင်းသည့် သတင်းအချက်အလက်များ ဖြန့်ဝေအသိပေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံတော်သည် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ စားသုံးသူပြည်သူများကို အကာအကွယ်ပေးရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသည် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးကို အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး လှုပ်ရှားမှုအနေဖြင့် ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးသီးသန့်အက်ဥပဒေသည် စားသုံးသူကာကွယ်ရေး၏ မူလအစ ဆောင်ရွက်ချက် ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် ဥရောပနှင့် မြောက်အမေရိကတို့မှ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လှုပ်ရှားမှုများ စတင်ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် အမေရိကန် ကွန်ဂရက်၌ သမ္မတ ဂျွန်အက်ဖ်ကနေဒီက စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများကို စတင်ဖော်ထုတ်အသိအမှတ်ပြုခဲ့ပါသည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းနှစ်များတွင် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ထံသို့ စီးပွားရေးနှင့်လူမှုရေးကောင်စီ၏ တောင်းဆိုချက်ကြောင့် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးလှုပ်ရှားမှုသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၈၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၉ ရက်တွင် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံမှ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ်(၃၉/၂၄၈)ဖြင့် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒဒစ်ဆာကို ချမှတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ အာဆီယံ နိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် အာဆီယံစားသုံးသူကာကွယ်ရေးညှိနှိုင်းမှုကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်၌ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနကို စတင်ဖွဲ့စည်းကာ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးကို စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအောက်၌ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနကို ဖွဲ့စည်းထားပြီး စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုသည်မှာ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စားသုံးသူ၏ အခွင့်အရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ပေးခြင်းနှင့် စားသုံးသူနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တို့အကြား ကော်မရှင်နှင့် ကော်မတီအဆင့်ဆင့်တို့မှ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ပေးသော လုပ်ငန်းစဉ်ကိုဆိုသည်ဟု စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၊ ပုဒ်မခွဲ(က)တွင်လည်းကောင်း၊ စားသုံးသူဆိုသည်မှာ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ကုန်သွယ်ရောင်းဝယ်မှု ပြုရန် သို့မဟုတ် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုရန် မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်တိုင် သုံးစွဲမှုအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ အခြားသူအတွက်သော်လည်းကောင်း ရည်ရွယ်၍ ဝယ်ယူခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း၊ ရယူခြင်း၊ ကုန်စည် ချေးငှားခြင်းပြုလုပ်သူများ သို့မဟုတ် ပေးကမ်းထောက်ပံ့ခြင်း ခံရသူများကို ဆိုသည်ဟု ပုဒ်မခွဲ(ခ)တွင်လည်းကောင်း တိကျစွာ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။

ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုကို ကိုယ်တိုင်စားသုံးရန် သို့မဟုတ် သုံးစွဲရန် ဝယ်ယူသူသည် လည်းကောင်း၊ အခြားသူတစ်ဦးဦး၏ ပေးကမ်းထောက်ပံ့ခြင်း၊ မေတ္တာလက်ဆောင်ပေးခြင်း၊ လျှို့ဝှက်ခြင်းကြောင့် သုံးစွဲသူသည် လည်းကောင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုတစ်ခုကို ကိုယ်တိုင်ရယူ သုံးစွဲသူသည် လည်းကောင်း၊ အခြားသူတစ်ဦးဦး၏ မေတ္တာဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူသုံးစွဲသူသည်လည်းကောင်း စားသုံးသူဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူတိုင်းသည် ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှု တစ်ခုခုကို ဝယ်ယူခြင်း၊ ရယူခြင်းပြုရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ အခြားသူ တစ်ဦးဦး၏ ပေးကမ်းထောက်ပံ့ခြင်း၊ မေတ္တာလက်ဆောင်ပေးခြင်း၊ လျှို့ဝှက်ခြင်းတို့ကြောင့်လည်း ကုန်စည်ကို သုံးစွဲခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုကို ရယူခြင်းများ ပြုကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူတိုင်းသည် စားသုံးသူများဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားတိုင်းသည် စားသုံးသူများ

ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်။

စားသုံးသူသည် မိမိဝယ်ယူ စားသုံးသည့် အစားအသောက်၊ သုံးစွဲသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း၊ ရယူသည့် ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိတ်ကျေနပ်မှုကို ရရှိစေရပါမည်။ မိမိပေးလိုက်သော တန်ဖိုးနှင့်ညီမျှသည့် ကုန်စည်၊ မိမိပေးလိုက်သော တန်ဖိုးနှင့်ထိုက်တန်သည့် ဝန်ဆောင်မှုကို ရရှိစေရပါမည်။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ အသုံးပြုခွင့် ရရှိစေရပါမည်။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်မှန်း သိလျက်နှင့် သုံးစွဲခြင်း၊ ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုး မဖြစ်စေရပါ။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူရာတွင် လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များကို ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ သိရှိခွင့်နှင့် ပြေစာ သို့မဟုတ် အထောက်အထား ရယူခွင့်ရှိရပါမည်။ ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသား ပြည့်စုံစွာ ဖော်ပြထားသော ကုန်စည်၊ သတင်းအချက်အလက်များ မှန်ကန်စွာအသိပေးထားသည့် ကြော်ငြာများပါသည့် ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူခွင့် ရှိရပါမည်။ ပြေစာ၊ အာမခံကတ်ပြား စသည့် အထောက်အထားများ ရယူခွင့်လည်း ရှိရပါမည်။ ဈေးကွက်အတွင်းရှိ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ် ဝယ်ယူခွင့်ရှိရပါမည်။

ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို အသုံးပြုခြင်းကြောင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက ရှင်းလင်းတင်ပြခွင့်နှင့် တိုင်ကြားခွင့်ရှိရပါမည်။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကုစားခွင့်ရှိရပါမည်။

ကုစားခွင့်ဆိုသည်မှာ ဥပဒေပါ စကားရပ်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိနစ်နာဆုံးရှုံးမှုအတွက် လုပ်ငန်းရှင်က ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပေးစေခြင်း၊ အစားထိုးပေးစေခြင်း၊ ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးနှင့်အညီ ငွေပြန်လည်ပေးစေခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပေးစေခွင့် ရှိရပါမည်။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာ ဗဟုသုတများ၊ အခွင့်အရေးများနှင့် လိုအပ်သော အချက်အလက်များကို သိရှိလေ့လာနိုင်ခွင့် ရှိရပါမည်။ ပစ္စုပ္ပန်တွင်သာမက အနာဂတ်မျိုးဆက်များအတွက်ပါ ကောင်းမွန်သောလူမှုအဆင့်အတန်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်ခွင့် ရှိစေရပါမည်။

စားသုံးသူသည် ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရပါမည်။ ကုန်စည် သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူရာတွင် သဘောတူညီထားသည့် တန်ဖိုးနှင့်အညီ ပေးချေရပါမည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်အပေါ် ထိခိုက်နစ်နာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲပြောဆိုမှု၊ ပြုလုပ်မှုတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရပါမည်။

အငြင်းပွားမှုကို ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းနေစဉ် လူထုဆက်သွယ်ရေး နည်းလမ်းများဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းများဖြင့်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်အပေါ် ထိခိုက်နစ်နာစေရန် မဟုတ် မမှန် ပြောဆိုခြင်း၊ ရေးသားခြင်းနှင့် ပြုမူခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရပါမည်။

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသည် စားသုံးသူပြည်သူများ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ဗဟုသုတများ ရရှိစေရန် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်း၊ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချနေသော ကုန်စည်များတွင် စားသုံးသူများ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်စေမည့် ကုန်စည်များမရှိစေရေး ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းများကို အဓိကထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စားသုံးသူပြည်သူများ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ဗဟုသုတများ ရရှိစေရန်အတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဟောပြောပွဲများ ကျင်းပ၍ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လတွင် ကိုဗစ်(၁၉) ရောဂါသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကူးစက်ပြန့်ပွားလာပါသဖြင့် လူစုလူဝေးဖြင့် ပြုလုပ်ရသည့် ဟောပြောပွဲများကို ရပ်နားခဲ့ရပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းကာ အသိပညာပေးခြင်းကို Talk Show အစီအစဉ်ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းကို အခမ်းအနားဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း မပြုနိုင်သော်လည်း စားသုံးသူရေးရာ

— စောသန်းထိုက်ကျော် —

ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများသည် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လုပ်ငန်းများသို့ အရောက် သွားရောက်၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များ အလိုက် စစ်ဆေးရေးအရာရှိများ ခန့်အပ်ပြီး ရုံးချုပ်မှ စနစ်တကျ လေ့ကျင့်သင်တန်းများပေးကာ ဈေးကွက်အတွင်းရှိ ကုန်စည်များတွင် စားသုံးသူများ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်စေမည့် ကုန်စည်များမရှိစေရေး ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းများကိုလည်း အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးသကဲ့သို့ စားသုံးသူပြည်သူများ ကိုယ်တိုင်လည်း ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။ သို့မှသာ စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများကို ထိရောက်မှန်ကန်စွာ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ အခန်း ၁၉၊ ပုဒ်မ ၄၄ တွင် စားသုံးသူပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အခွင့်အရေးပေးထားပါသည်။ ပုဒ်မ ၄၄ အရ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုခုသည် စားသုံးသူနစ်နာဆုံးရှုံးမှု တစ်ရပ်ရပ်ကို တိုင်ကြားလိုပါက လူကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ လူထုဆက်သွယ်ရေး နည်းလမ်းတစ်ခုခုဖြင့်သော်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးမှူးရုံးသို့ သက်သေအထောက်အထားနှင့်အတူ တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။ ထိုသို့တိုင်ကြားရာတွင် နစ်နာသည့်စားသုံးသူ ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ နစ်နာသည့်စားသုံးသူ၏ မိသားစုဝင်များကသော်လည်းကောင်း၊ နစ်နာသည့် စားသုံးသူနှင့် ဆက်သွယ်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များကသော်လည်းကောင်း၊ အစိုးရဌာန အဖွဲ့အစည်းများကသော်လည်းကောင်း၊ စားသုံးသူဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များကသော်လည်းကောင်း တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသည် စားသုံးသူပြည်သူများ အလွယ်တကူ တိုင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးများ၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးများတွင် စားသုံးသူ သတင်းပြန်ကြားရေးနှင့် တိုင်ကြားမှု လက်ခံဆောင်ရွက်ရေးစင်တာ (Consumer Information and Complaint Center-CICC) များကို ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ စားသုံးသူပြည်သူများသည် လူကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ စာဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ တယ်လီဖုန်းဖြင့်သော်လည်းကောင်း တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။ စားသုံးသူပြည်သူများ တိုင်ကြားလာပါက CICC များက လိုအပ်သော အချက်အလက်များ ဖြည့်သွင်းခြင်း၊ အထောက်အထားများ ရယူခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးများသို့ ဆက်လက်တင်ပြမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website ဖြစ်သော www.doca.gov.mm သို့လည်း ဝင်ရောက်တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးသည် စားသုံးသူ တိုင်ကြားလာမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သော စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးနောက် ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲရေး နည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်းများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစီးမှူးရုံး၏ စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ကို ကျော်လွန်သော ဖြစ်စဉ်များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် စားသုံးသူရေးရာကော်မတီသို့ ဆက်လက်တင်ပြမည်ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးသူ နစ်နာဆုံးရှုံးစေမှုအတွက် လိုအပ်ပါက တရားစွဲဆိုသည်အထိ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ စားသုံးသူပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများကိုသော်လည်းကောင်း၊ စားသုံးသူ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုရှိကြောင်း သိရှိရလျှင်သော်လည်းကောင်း စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသို့ သတင်းပေးတိုင်ကြားခြင်းဖြင့် မိမိတို့၏ စားသုံးသူအခွင့်အရေးများ အပြည့်အဝရရှိစေရေးအတွက် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ စားသုံးသူပြည်သူအားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။

ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး

ယနေ့အချိန်အခါသည် အသိပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် ပြည်နယ်သူ၊ ပြည်နယ်သားများ၏ အသိပညာရှိမှု၊ တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ပြောင်းလဲနေသည့် သတင်းအချက်အလက်များအပေါ် ရယူနိုင်မှုအပေါ် မူတည်နေပါသည်။ Globalization ခေတ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပုံစံတွင် မိမိတစ်ဦးတည်းသာ တည်ဆောက်လုပ်ကိုင်ခြင်းထက် လုပ်ငန်းတူများနှင့်ပေါင်းစပ်၍ အသင်းအဖွဲ့ပုံစံဖြင့် လုပ်ကိုင်နိုင်မှုသာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ SMEs လုပ်ငန်းများ ပေါင်းစပ်ခြင်းအားဖြင့် သတင်းအချက်အလက် ပိုမိုရရှိနိုင်ခြင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အကြံဉာဏ်ကောင်းများ ရရှိနိုင်ခြင်း၊ အရင်းအနှီးအင်အား ပိုမိုရရှိနိုင်ခြင်းကြောင့် ပမာဏကြီးကြီးမားမားကို အရည်အသွေးရှိရှိ စရိတ်သက်သက်သာသာဖြင့် ထုတ်လုပ်လာနိုင်ခြင်းကဲ့သို့ အားသာချက်များရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုအဆင့်အတန်းကို သိရှိလိုပါက ထိုနိုင်ငံ၏ SMEs လုပ်ငန်းများ ရှင်သန်တိုးတက်နေမှုကို ကြည့်ရှုခြင်း သိနိုင်ပါသည်။ လက်တွေ့စီးပွားရေး အဆောက်အအုံတွင် SMEs လုပ်ငန်းသာမက အသေးစားလုပ်ငန်းများထက် ပိုမိုသေးငယ်သည့် မိသားစုလုပ်အားကိုသာ အခြေပြုသောလုပ်ငန်းများ (Micro business) လုပ်ငန်းငယ်လေးမှတစ်ဆင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ (Medium business)၊ နောက်တစ်ဆင့်အနေဖြင့် လုပ်ငန်းကြီးများ (Large Firm) နှင့် အများပိုင်ကုမ္ပဏီ (Public company) အဖြစ် အဆင့်ဆင့်ကြီးပွားတိုးတက်လာခြင်းသည် ဒေါင်လိုက်တိုးတက်မှုဖြစ်စဉ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ အလျားလိုက်တိုးတက်မှု ဖြစ်စဉ်တွင် လုပ်ငန်း၏ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား (Productivity) တိုးတက်လာမှုအပေါ် အခြေပြုပြီး အသုံးပြုသည့် နည်းပညာနှင့် တီထွင်ကြံဆမှု (Innovation) တို့အပေါ် မူတည်ပါသည်။

နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်မှာ ပို့ကုန်ဦးဆောင်သည့် တိုးတက်မှုပုံစံ (Export Led Growth Model) ကို အထူးအလေးပေးရန်လိုအပ်ပါသည်။ ထုတ်လုပ်သူလယ်သမားအဆင့်မှစပြီး ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စဉ် (Supply chain) တစ်လျှောက်လုံး ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ တန်းဖိုးမြှင့်မြှင်စဉ် (Value chain) တွင် ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ SMEs လုပ်ငန်းရှင်များ အသိအမှတ်ပြု ပြောင်းလဲတိုးတက်မှုရှိမှုသာလျှင် ရေရှည်တည်တံ့မည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အပိုင်းသုံးပိုင်းဖြင့် တင်ဆက်ထားပါသည်။

ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်ခြင်း၊ ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုးစေခြင်းဖြင့် အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (SMEs) များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာနိုင်ခြင်းနှင့် ပို့ကုန်ဖွံ့ဖြိုးမှုတွင် အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ

ငြိမ်းဝေနှင့်

တိုးတက်လာနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ၏ အဓိကမျှော်မှန်းချက်မှာ ထွန်းသစ်စ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွက် ပို့ကုန်ဦးဆောင်သည့် စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်မှုနှင့် ကြွယ်ဝမှုဆီသို့ (Sustainable Export Led Growth and Wealth for an Emerging Myanmar) ဖြစ်သည့် အတွက် ပို့ကုန်ဦးဆောင်သည့် တိုးတက်မှုမော်ဒယ် (Export Led Growth Model) ကို ဖော်ဆောင်ပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်ဘက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုစင်တာမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များပါဝင်သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများမှ သဘောတူညီချက်ချမှတ်ထားသည့် ဦးစားပေးအကောင်အထည်ဖော်မည့် ကုန်စည်ပို့ကုန်ငါးမျိုးအဖြစ် ဆန်၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ဆီထွက်သီးနှံ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ အထည်အလိပ်နှင့် ချုပ်ပြီးအထည်၊ သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းတို့ဖြစ်ပြီး ဝန်ဆောင်မှု ပို့ကုန်တစ်မျိုးကို ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်လုပ်ငန်း (Tourism) အဖြစ် ရွေးချယ်ထားပါသည်။

ဆန်စပါးသည် မြန်မာလူမျိုးများ၏ အဓိကအစားအစာဖြစ်သည့်အလျောက် အရေးပါဆုံး လယ်ယာသီးနှံဖြစ်ပါသည်။ သမိုင်းကြောင်း အစဉ်အလာအရ စစ်ကြိုခေတ်နှင့် လွတ်လပ်ရေးရပြီး အစောပိုင်းနှစ်များအထိ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဆန်အများဆုံး တင်ပို့ခဲ့သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ယင်းအချိန်က ရရှိခဲ့သော စီးပွားတိုးတက်မှုသည် ဆန်စပါးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးခဲ့မှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ အစိုးရလက်ထက်တွင် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ဖြေလျှော့မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်လာမှုနှင့်အတူ ယခင် ဆန်ပို့ကုန် ပင်လယ်ရေကြောင်းမှသာ ခွင့်ပြုခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် နယ်စပ်များမှတစ်ဆင့် တင်ပို့ခွင့်ပြုခဲ့သည့်အတွက် ဆန်ပို့ကုန် သိသိသာသာ တိုးတက်လာခဲ့ပါသည်။ ဈေးကွက်ဝင်ရောက်မှု အခက်အခဲ (Market Entry Issue) များအနေဖြင့် ဈေးကွက်ကောင်းရရှိရန် အားနည်းခြင်း၊ ဈေးကွက်သတင်းရရှိရန် အားနည်းခြင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများ၏ လက်ရှိဆန်အရည်အသွေး သတ်မှတ်ချက်များ သိရှိရန်အားနည်းခြင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ တင်ပို့ရန်လိုအပ်ခြင်းတို့ ရှိနေပါသေးသည်။ ဆန်စပါးကဏ္ဍသည် လယ်ယာသီးနှံများအနက် အရေးပါဆုံးဖြစ်ပြီး ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ တင်ပို့နိုင်မည့် ကုန်စည် (သီးနှံများ စသည့်) ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ခေတ်မီသော နည်းပညာရှင်များ (သီးနှံ) အလိုက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် လက်တွေ့ကျကျ သင်ယူခြင်း၊ စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်ကာလ၊ ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်၊ တွက်ခြေကိုက်မှု

စသည်များကို လေ့လာ၍ သုတေသနစာတမ်းများပြုစုခြင်း နည်းစနစ်ကို လက်တွေ့ကျကျသင်တန်းပို့ချပေးခြင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လူ၊ ပစ္စည်းများ ရှာဖွေခြင်း၊ ငွေကြေးပံ့ပိုးမှုရယူ အကူအညီရနိုင်ခြင်း၊ ဥပမာ- နိုင်ငံတော် သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂလိက အသင်းအဖွဲ့အစည်းတို့မှ ချေးငွေအမျိုးအစားအလိုက် ပံ့ပိုးပေးနိုင်ခြင်း(ရှိ/မရှိ) သတင်းအချက်အလက်များကို ဖြန့်ဝေဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။

လယ်ယာသီးနှံများအနက် ပဲမျိုးစုံသည်အများဆုံးတင်နေသည့် လယ်ယာပို့ကုန်ဖြစ်ပြီး စိုက်ကေအားဖြင့် ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်သည့် အပြင် လယ်သမားများအတွက် ဝင်ငွေအများဆုံး ဖန်တီးပေးနိုင်သည့် (Cash crop) လည်းဖြစ်သည့်အတွက် အရေးပါသည့် သီးနှံဖြစ်သည်။ မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံအများစုကို အိန္ဒိယဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့နေရဆဲဖြစ်၍ မှီခိုမှုများလွန်းနေသောကြောင့် ပို့ကုန် ရငွေ မတည်ငြိမ်မှုများလည်း အမြဲကြုံတွေ့နေရကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိနေ ရသည်။ အားသာချက်မှာ သဘာဝရေမြေ အခြေအနေချင်း တူညီသည့်အတွက် အိန္ဒိယပဲမျိုးစုံနှင့် မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ အရောင်၊ အဆင်း၊ အနံ့ အရသာကလည်း တူညီမှုများကြောင့် အိန္ဒိယဈေးကွက်ကို ရရှိခြင်းဖြစ်သည်။

ပဲမျိုးစုံ ပို့ကုန်ဈေးကွက်သစ်များ ထိုးဖောက်နိုင်ရေးအတွက် အာရှအခြေပြုဈေးကွက် အနည်းငယ်မှ ဈေးကွက်သစ်များ (ဥရောပနိုင်ငံ၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံများ) သို့ တင်ပို့နိုင်ရေး လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ပဲမျိုးစုံအခြေပြု တန်ဖိုးမြှင့် ပို့ကုန်ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး ပြည်တွင်း/ပြည်ပ လုပ်ငန်းရှင်များ ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ကြမည်ဆိုပါက ပဲမျိုးစုံပို့ကုန်တန်ဖိုး သိသိသာသာ တိုးချဲ့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဝင်ငွေကိုလည်း ယခုထက် ပိုမိုဖြည့်စွမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပို့ကုန်အမျိုးအစား ဒေသအလိုက် ထွက်ရှိသည့် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်များ၊ ရှာဖွေထားရှိသည့် ကုန်စည်(သီးနှံ)ကို သုတေသနပြုလုပ်ခြင်းများ၊ သုတေသနရလဒ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို နှစ်တို၊ နှစ်လတ်၊ နှစ်ရှည် စီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

လယ်ယာထွက်ကုန် Value added များပြုလုပ်ပေးပြီး စားသောက်ကုန်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဒေသထွက်ကုန်များကို Value added များပြုလုပ်ပြီး ကုန်စည်ပြုစုပြီး ပြုလုပ်ခြင်း၊ မိမိဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ အခြေအနေများအရ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်ပလုပ်ငန်းရှင်များ ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ပဲမျိုးစုံပို့ကုန် သိသိသာ တိုးချဲ့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဝင်ငွေကိုလည်း ယခုထက် ပိုမိုဖြည့်စွမ်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ပါသည်။

ကြိုပင်ကောက်မြို့၌ စားအုန်းဆီများ ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

စားသုံးသူပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရန် ရည်ရွယ်၍ စားသုံးဆီများကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြိုပင်ကောက်မြို့ရှိ ရွှေဂျီပီ ကုန်စုံဆိုင်တွင် မတ် ၁၃ ရက်မှစ၍ ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး မတ် ၁၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် စားသုံးသူဈေးရာဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံတို့မှ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ စားအုန်းဆီသည် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်ညှိညွှန် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ဖြင့် မှာယူတင်သွင်းခဲ့သော စားအုန်းဆီများဖြစ်ပြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြိုပင်ကောက်မြို့ စားအုန်းဆီခွဲတမ်း ၁၅ ပေပါအား ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းကုန်စုံဆိုင်၊ အရောင်းကိုယ်စားလှယ်တို့မှ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ငွေသွင်းပြီး မတ် ၁၃ ရက်မှစ၍ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် သုံးပိဿာနှုန်း၊ တစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်း ၆၈၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ရီရီရီရီ(ကြိုပင်ကောက်)

တရားမဝင် စက်ဆီ၊ ချောဆီများ ရောင်းချမှု ရှိ၊ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

စားသုံးသူဈေးရာဦးစီးဌာန ကချင်ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ ပြည်နယ် ရေန်ထွက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်စစ်ဆေးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများသည် မတ် ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များသို့ စက်ဆီ၊ ချောဆီများ လက်လီ၊ လက်ကား ရောင်းချဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည့် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ စက်ဆီ၊ ချောဆီ အရောင်းဆိုင် ခုနစ်ဆိုင်အား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကချင်ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းရှင်များအား ဈေးကွက်အတွင်း တရားမဝင် စက်ဆီ၊ ချောဆီများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှုကြောင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အခွန်ခများ နှစ်နာကြောင်း၊ အရည်အသွေးမမှန်သည့် စက်ဆီ၊ ချောဆီများ ရောင်းချမှုကြောင့်

စားသုံးသူများ ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုရှိကြောင်း၊ အရည်အသွေးအာမခံချက် မရှိခြင်းကြောင့် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ အခန်း(၁၁)ပါ ကုန်စည်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာမခံချက်ပေးနိုင်မှု မရှိခြင်းကြောင့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် တရားဝင်လိုက်စင် ရယူဆောင်ရွက်သည့် ကုမ္ပဏီများက တင်သွင်းထုတ်လုပ်ပြီး ရေန်ထွက်ပစ္စည်း ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၏ (PPRD Code No) ပါ Product များကိုသာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချကြရန်နှင့် တရားမဝင် စက်ဆီ၊ ချောဆီများဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုအား စစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါက ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အောင်ဇေယျ (ကချင်မြေ)

မြိတ်ဒေသ၏ ရေထွက်ပစ္စည်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တနင်္သာရီကမ်းခြေဒေသတွင် တည်ရှိပြီး ဧရိယာစုစုပေါင်း ၁၆၇၃၆ စတုရန်းမိုင် ကျယ်ဝန်းသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့ဖြင့် ဝန်းရံထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောင်ဘက်အကျဆုံး တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခု ဖြစ်သည်။ မြို့တော်မှာ ထားဝယ်မြို့ဖြစ်သည်။ အခြားအရေးပါသည့် မြို့များမှာ မြိတ်မြို့နှင့် ကော့သောင်းမြို့များဖြစ်ပြီး လူဦးရေအများဆုံးနှင့် အကြီးဆုံးမြို့မှာ မြိတ်မြို့ဖြစ်သည်။

မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အားဖြင့် တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်း၊ တောင်စွယ်ပေါများပြီး အနောက်ဘက်တွင် ကပ္ပလီပင်လယ်ရံ၍ အရှေ့ဘက်၌ တနင်္သာရီတောင်တန်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသောကြောင့် ကမ်းရိုးတန်းလွင်ပြင်မှာ ကျဉ်းမြောင်းသည်။ ကမ်းလွန်ပြင်၌ ကျွန်းပေါင်း ၈၄၀ ရှိပြီး တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ အင်းတော်ကြီးအင်းမှာ ထင်ရှားပြီး ရေတံခွန်ငယ်များ၊ ရေပူစမ်းများ အမြောက်အမြားရှိသည်။ ရာသီဥတုမှာ အီကွေတာနှင့်နီးသောကြောင့် အပူချိန်မြင့်မားပြီး ပင်လယ်နှင့် နီးသောကြောင့် မိုးများပြီးစွတ်စိုသည်။ တစ်နှစ်လုံးနီးပါး မိုးရွာသွန်းသည်။ ဒေသထွက်ကုန်များ ဆန်စပါး၊ ရော်ဘာ အပါအဝင် ရာသီသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ၊ ရေသယံဇာတ ထွက်ကုန်များဖြစ်သည့် ပုလဲ၊ ငါး၊ ပုစွန်၊ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်နှင့် ခဲမဖြူ၊ အဖြိုက်နက်၊ ခနောက်စိမ်းနှင့် အခြားတွင်းထွက်များ၊ ဆီအုန်းစိုက်ပျိုးမှုများနှင့် ငှက်သိုက်ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများလည်း လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။

မြိတ်ခရိုင်သည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏ စီးပွားရေးအတွက် အရေးပါသော ခရိုင်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာ ရေလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ရေထွက်ပစ္စည်း ကုန်ကြမ်းလုပ်ငန်းနှင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကုန်ချောလုပ်ငန်း အများစုမှာ ခေတ်မီ နည်းစနစ် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ရေငန်ပုစွန်မွေးမြူရေး၊ ကဏန်းပျောမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများမှာလည်း ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လျက်ရှိသည်။

မြိတ်ခရိုင်ဒေသတွင်းမှ ထွက်ရှိသော ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းကို ကုန်ကြမ်းအဖြစ် တိုက်ရိုက်အားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကုန်ချောထုတ်လုပ်၍ လည်းကောင်း တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ တင်ပို့ရောင်းချသည့် ဈေးကွက်များမှာ အဓိကအားဖြင့် ဒေသကပ်လျက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်း ထိုင်းနိုင်ငံ ရနောင်းဈေးကွက်နှင့် မဟာချိုင် ဈေးကွက်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ကုန်ကြမ်း တိုက်ရိုက်တင်ပို့ရောင်းချမှုတွင် ပင်လယ်ပြင်မှ ငါးဖမ်းယူ၍ တိုက်ရိုက်တင်ပို့ ရောင်းချခြင်း၊ သဘာဝအတိုင်း မွေးမြူလျက် တင်ပို့ခြင်းတို့ဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ရေလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မှုများတွင် ကမ်းနီးငါးဖမ်းလုပ်ငန်း၊ ကမ်းဝေး ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း၊ ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းပျော၊ ကင်းပုစွန်၊ ကျောက်ပုစွန်၊ ကျောက်ငါး၊ ကကတစ်၊ ဂျင်းခရုနှင့် ပင်လယ်ရေမှတ်တို့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများရှိပြီး စုစုပေါင်း မွေးမြူရေးဧရိယာအားဖြင့် ဧက ၆၃၀၀ ကျော်ရှိသည်။ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအနက် ရေငန်ပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် ထုတ်လုပ်မှု မြင့်မား၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ အများဆုံးရရှိသော အဓိကလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။

မြိတ်ခရိုင်အတွင်း ရေထွက်ပစ္စည်း ကုန်ချောထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံများနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်း မွမ်းမံထုတ်လုပ်သော လုပ်ငန်းများကိုလည်း ထူထောင်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။ ရေထွက်ပစ္စည်းကုန်ချော ထုတ်လုပ်သည့် ငါးမှုန့် (Fish Meal) စက်ရုံ ငါးရုံ အအေးခန်းစက်ရုံ ၁၁ ရုံနှင့် ရေခဲစက်ရုံ ကိုးရုံနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်း မွမ်းမံထုတ်လုပ်ရေး အလတ်စားလုပ်ငန်း ၁၁ ခုနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်း ၁၃၆ ခု၊ စုစုပေါင်း လုပ်ငန်း ၁၄၇ ခုတို့ တည်ရှိသည်။

ရေထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုတွင် ကုန်ကြမ်းပမာဏများပြားနေသဖြင့် တန်ဖိုးမြင့် Value Added ထုတ်ကုန်များ၊ ကုန်ချောများ တိုးတက်ထုတ်လုပ် တင်ပို့နိုင်ပါက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု ပိုမိုလာနိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးနှင့် အခွန်အခများ တိုးတက်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ အခြေခံလူတန်းစားအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများလည်း ပိုမိုဖန်တီးလာနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

မြိတ်ခရိုင်ဒေသတွင်း၌ Fish Processing လုပ်ငန်းအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ရေခဲစက်ရုံများ၊ အအေးခန်းစက်ရုံများ၊ ငါးအသားလွှာ (Fish Meat)နှင့် ငါးမှုန့် (Fish Meal) စက်ရုံများ ဒေသတွင် တည်ရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် ရေလုပ်ငန်းရောင်းလိုအား ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ပိုမိုဆက်စပ် လုပ်ကိုင်နိုင်မည့် မြိတ်ခရိုင်ဒေသ၏ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်ပေမည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ငါးလေလံဈေးကွက် ဖြစ်ပေါ်လာပါက နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များနှင့် ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်ခွင့် ရရှိလာမည်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ဒေသခံပြည်သူများအတွက် များစွာအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို အဓိကအားထားနေရသည့် စီးပွားရေး အဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင်တည်ရှိသော မြိတ်ခရိုင်အတွင်း ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ များစွာရှိနေသော်လည်း ဈေးကွက်ရရှိရေးတွင် အကန့်အသတ်ဖြင့် ရှိနေသည်။ ထုတ်လုပ်သမျှ ရေထွက်ကုန်အားလုံးကို အိမ်နီးချင်းထိုင်းနိုင်ငံတွင်းရှိ ဈေးကွက်များကိုသာ ခွဲဝိအားထား လုပ်ကိုင်နေရသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဈေးကွက် အပြောင်းအလဲပေါ်မူတည်၍ ငါးဈေးနှုန်း အတက်/အကျ များခြင်း၊ မတည်မငြိမ်ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ အကျိုးအမြတ်ကို ခန့်မှန်းရန်ခက်ခဲခြင်း စသည့် အခက်အခဲများကို ဒေသတွင်းလုပ်ငန်းရှင်များ မကြာခဏ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြိတ်ခရိုင်အတွင်း နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ငါးလေလံဈေးကွက် ထူထောင်နိုင်ပါက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဈေးကွက်၊ ဒေသတွင်း ဈေးကွက်များသာမက နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များအထိ ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စွာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၊ မြိတ်ခရိုင်ဒေသ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူပြည်လူထုအတွက်ပါ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု များပြားလာမည်ဖြစ်သည်။

ကသရ (မြိတ်)

ပြည်ပဆန်ဈေးနှုန်းများ

၂၃-၃-၂၀၂၂ မှ ၂၉-၃-၂၀၂၂ ထိ ပြည်ပဆန်ဈေးနှုန်း FOB-YGN

စဉ်	အမျိုးအမည်	ဈေးနှုန်း	မှတ်ချက်
1	Myanmar Long Grain White Rice 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	345 - 355	
2	Myanmar Long Grain White Rice 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	340 - 345	
3	Myanmar Long Grain White Rice 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	335 - 340	
4	Myanmar Long Grain White Rice 20% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	330 - 335	
5	Myanmar Long Grain White Rice 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	325 - 330	
6	Myanmar Long Grain White Rice 5% Broken (Reasonable Well Milled)	330 - 335	
7	Myanmar Long Grain White Rice 15% Broken (Reasonable Well Milled)	320 - 325	
8	Myanmar Long Grain White Rice 25% Broken (Reasonable Well Milled)	310 - 315	
9	Myanmar Long Grain White Rice (Emata) 25% Broken (Reasonable Well Milled)(For Africa)	300 - 305	
10	Myanmar Long Grain Brown Rice 5% Broken	320 - 325	
11	Myanmar Long Grain Brown Rice 10% Broken	315 - 320	
12	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 5% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	345 - 355	
13	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 10% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	340 - 345	
14	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 15% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	335 - 340	
15	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 25% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	330 - 335	
16	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	345 - 350	
17	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	340 - 345	
18	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	335 - 340	
19	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	325 - 330	
20	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 5% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	345 - 350	
21	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 10% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	340 - 345	
22	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 15% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	335 - 340	
23	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 25% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	330 - 335	
24	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	350 - 355	
25	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	345 - 350	
26	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	340 - 345	
27	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	335 - 340	
28	Myanmar Parboiled Rice (Kayinma) 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	420 - 425	
29	Myanmar Parboiled Rice (Kayinma) 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	415 - 420	
30	Myanmar Long Grain Parboiled Brown Rice 5% Broken	385 - 395	
31	Myanmar Long Grain Parboiled Rice 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	420 - 425	
32	Myanmar Glutinous Rice 5% Broken	380 - 400	
33	Myanmar Glutinous Rice 10% Broken	360 - 380	
34	A-1 , 2 (Sortexed)	315 - 325	
35	B-1 , 2 (Sortexed)	305 - 315	
36	B-1,2 (Non-Sortexed)	300 - 305	
37	B-2,3,4 (Non-Sortexed)	295 - 300	
38	100% Broken Rice Softexed Reject (Animal Feed)	275 - 280	
39	100% Parboiled Broken Rice Sortexed Reject	275 - 280	
40	100% Parboiled Broken (B-1,2)	275 - 280	
41	100% Brown Rice Broken (B-1,2)	265 - 270	
42	Parboiled Rice Reject (Grade 2)	270 - 275	
43	Glutinous Broken Rice (Sortexed)	330 - 340	
44	Paw San 5% Broken	575	
45	Paw San 10% Broken	560	
46	Paw San 15% Broken	550	
47	Paw San 100% Broken	310 - 315	

Source : မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သီဟိုဠ်ဈေးကွက်

သီဟိုဠ်ဈေးသည် မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် အများဆုံးထွက်ရှိသည်။ သီဟိုဠ်သီးမှ ရလာသော သီဟိုဠ်ဈေးကို အခြောက်လှန်းပြီး စက်ရုံတွင် ရေနွေးငွေ့ဖြင့် ပေါင်းခံကာ ခွဲစက်ပေါ်တွင် နှစ်ခြမ်းခွဲပြီး ရလာသောအစေ့ကို ထုပ်ပိုးပြီး ဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရောင်းချသည်။

သီဟိုဠ်ဈေးတွင် အခွဲမချွတ်ရသေးသောအပင်မှ ဆွတ်ခူးသော အသီးအကြမ်းဈေးနှင့် အခြောက်လှန်းသန့်စင်ပြီး အချောဈေးဟူ၍ ဈေးနှုန်းနှစ်မျိုးရှိ၍ ယခုရာသီတွင် မိုးရွာခြင်း၊ လေတိုက်ခြင်း အသီးများကြေကျခြင်း၊ အသီးကွဲခြင်းကြောင့် အသီးထွက်နှုန်း ကျဆင်းကြောင်း ကုန်သည်တစ်ဦးထံမှ သိရှိရသည်။ လက်ရှိတွင် သီဟိုဠ်ဈေးအကြမ်း တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ ရှိပြီး သီဟိုဠ်ဈေးအချော တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ ရှိ၍ အရောင်းအဝယ်မှာ ပုံမှန်လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ သီဟိုဠ်ဈေးကို ထားဝယ်မှ ရန်ကုန်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဝင့်ဝါခိုင် (ထားဝယ်)

စက်သုံးဆီ(ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်)၊ ဆန်၊ သကြား၊ ရွှေနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ပြည်တွင်း

စက်သုံးဆီ (ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်) ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အခြေအနေသုံးသပ်ချက်

ကမ္ဘာ့လောင်စာဆီဈေးကွက် အခြေအနေအား လေ့လာကြည့်ရာတွင် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် Global Petrol Prices Website ၌ ဖော်ပြထားရှိသည့် ဈေးနှုန်းများအရ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၂၇ နိုင်ငံအနက် လိုက်ဘေးရီးယားနိုင်ငံသည် ယခင်အပတ်ဈေးနှုန်းထက် ၄၃ ဒသမ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၃ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ခရိုအီးယားနိုင်ငံတွင် ၁၁ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ယီမင်နိုင်ငံတွင် ၁၁ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံပေါင်း ၃၂ နိုင်ငံရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း အင်ဒိုနီးရှား၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်း၊ ဟောင်ကောင်၊ ပါကစ္စတန်၊ သီရိလင်္ကာ၊ ဘာဘေးဒို့၊ ဘီနင်၊ အီဂျစ်၊ ဂျော်ဒန်၊ ကင်ညာ၊ မိုနာကို၊ တောင်အာဖရိကနှင့် ဆူဒန် စသည့်နိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၆၄ နိုင်ငံတွင် ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းများအတိုင်း ပြောင်းလဲခြင်းမရှိဘဲ ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်နေလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း ကျဆင်းသွားသည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ဗီယက်နမ်၊ ထိုင်း၊ အိုက်စလန်၊ ပိုလန်၊ ပြင်သစ်၊ နယူးဇီလန်၊ ယူကရိန်း၊ ဂျာမနီ၊ ကနေဒါနှင့် တူရကီ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း (၃၁) နိုင်ငံရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ်ဈေးနှုန်းထက် သူညီ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ

၁၂ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် Global Petrol Prices Website ၌ဖော်ပြထားရှိသည့် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၃ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ၁၀ ဒသမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၉ ဒသမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ၂ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကာ ကျန်အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲမရှိ တည်ငြိမ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် Global Petrol Prices Website ၌ ဖော်ပြထားရှိသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၂၇ နိုင်ငံအနက် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံသည် ယခင်အပတ် ဈေးနှုန်း ထက် ၃၉ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု အမြင့်ဆုံး နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ပြီး လိုက်ဘေးရီးယားနိုင်ငံတွင် ၃၀ ဒသမ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ၂၁ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၇ ဒသမ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံပေါင်း ၃၇ နိုင်ငံရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း အင်ဒိုနီးရှား၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်း၊ ဟောင်ကောင်၊ ထိုင်း၊ အစ္စရေး၊ ကင်ညာ၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ ပီရူး၊ ဘီနင်နှင့် ဆားဘီးယား စသည့် နိုင်ငံများအပါ

အဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၆၂ နိုင်ငံတို့တွင် ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းများအတိုင်း ပြောင်းလဲခြင်းမရှိဘဲ ဒီဇယ်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ဒီဇယ်ဈေးနှုန်း ကျဆင်းသွားသည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ဗီယက်နမ်၊ ဂျပန်၊ အိုက်စလန်၊ စပိန်၊ ဂရိ၊ အီတလီ၊ ဂျာမနီ၊ ပေါ်တူဂီ၊ နယူးဇီလန်နှင့် ဘယ်လ်ဂျီယံ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၈ နိုင်ငံရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းထက် သူညီ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၄ ဒသမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် Global Petrol Prices Website ၌ ဖော်ပြထားရှိသည့် ဒီဇယ်ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၃၉ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံတွင် ၂၁ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၇ ဒသမ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ် နိုင်ငံတွင် ၆ ဒသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကာ ကျန်အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ဈေးနှုန်း အပြောင်းအလဲမရှိ တည်ငြိမ်နေကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာ ဈေးနှုန်းများအား အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

တန်ဖိုး- အမေရိကန်ဒေါ်လာ				
စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	ဓာတ်ဆီ	ဒီဇယ်
၁	မြန်မာ	လီတာ	၁.၂၇	၁.၂၆
၂	အင်ဒိုနီးရှား	လီတာ	၀.၉၀	၀.၉၆

သကြား ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အခြေအနေ သုံးသပ်တင်ပြခြင်း

Date	ISA Daily Price	15 Day Average	White Sugar Price Index	
22-Mar-22	19.14 cts/lb	18.98 cts/lb	538.90 \$/T	24.44 cts/lb
21-Mar-22	19.21 cts/lb	18.92 cts/lb	540.55 \$/T	24.52 cts/lb
18-Mar-22	18.86 cts/lb	18.82 cts/lb	528.30 \$/T	23.96 cts/lb
17-Mar-22	18.66 cts/lb	18.74 cts/lb	519.35 \$/T	23.56 cts/lb
16-Mar-22	18.53 cts/lb	18.69 cts/lb	515.75 \$/T	23.39 cts/lb
15-Mar-22	18.74 cts/lb	18.66 cts/lb	517.80 \$/T	23.49 cts/lb
14-Mar-22	19.14 cts/lb	18.61 cts/lb	524.90 \$/T	23.81 cts/lb
11-Mar-22	19.23 cts/lb	18.53 cts/lb	525.15 \$/T	23.82 cts/lb
10-Mar-22	19.11 cts/lb	18.44 cts/lb	522.60 \$/T	23.70 cts/lb
9-Mar-22	18.98 cts/lb	18.35 cts/lb	520.80 \$/T	23.62 cts/lb
8-Mar-22	19.36 cts/lb	18.27 cts/lb	530.40 \$/T	24.06 cts/lb
7-Mar-22	19.20 cts/lb	18.16 cts/lb	527.05 \$/T	23.91 cts/lb
4-Mar-22	19.17 cts/lb	18.06 cts/lb	525.70 \$/T	23.85 cts/lb
3-Mar-22	18.79 cts/lb	17.98 cts/lb	515.30 \$/T	23.37 cts/lb
2-Mar-22	18.54 cts/lb	17.93 cts/lb	508.85 \$/T	23.08 cts/lb
1-Mar-22	18.21 cts/lb	17.90 cts/lb	502.85 \$/T	22.81 cts/lb
28-Feb-22	17.74 cts/lb	17.87 cts/lb	489.65 \$/T	22.21 cts/lb
25-Feb-22	17.69 cts/lb	17.87 cts/lb	487.45 \$/T	22.11 cts/lb
24-Feb-22	17.99 cts/lb	17.88 cts/lb	493.65 \$/T	22.39 cts/lb
23-Feb-22	18.03 cts/lb	17.87 cts/lb	490.00 \$/T	22.23 cts/lb
22-Feb-22	18.03 cts/lb	17.84 cts/lb	489.35 \$/T	22.20 cts/lb
21-Feb-22	17.91 cts/lb	17.85 cts/lb	482.70 \$/T	21.89 cts/lb
18-Feb-22	17.78 cts/lb	17.85 cts/lb	481.60 \$/T	21.85 cts/lb
17-Feb-22	17.89 cts/lb	17.86 cts/lb	483.25 \$/T	21.92 cts/lb
16-Feb-22	17.70 cts/lb	17.87 cts/lb	478.75 \$/T	21.72 cts/lb
15-Feb-22	17.71 cts/lb	17.91 cts/lb	476.60 \$/T	21.62 cts/lb
14-Feb-22	17.79 cts/lb	17.96 cts/lb	479.30 \$/T	21.74 cts/lb
11-Feb-22	17.93 cts/lb	18.01 cts/lb	485.75 \$/T	22.03 cts/lb
10-Feb-22	17.99 cts/lb	18.06 cts/lb	500.55 \$/T	22.70 cts/lb
9-Feb-22	18.09 cts/lb	18.10 cts/lb	497.45 \$/T	22.56 cts/lb
8-Feb-22	17.79 cts/lb	18.15 cts/lb	491.30 \$/T	22.29 cts/lb
7-Feb-22	17.77 cts/lb	18.19 cts/lb	487.25 \$/T	22.10 cts/lb
4-Feb-22	17.87 cts/lb	18.22 cts/lb	493.25 \$/T	22.37 cts/lb

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့သကြားဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် International Sugar Organization (ISO) ၏ website ဖြစ်သော www.isosugar.org တွင် ဖော်ပြချက်များအရ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကမ္ဘာ့သကြား ဈေးနှုန်းများကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါ website တွင် ဖော်ပြချက်များအရ သကြားဖြူ (White Sugar) တစ်တန်လျှင် ၄-၂-၂၀၂၂ ရက်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၉၃ ဒသမ ၂၅ ဒေါ်လာပေါက်ဈေးနှုန်းရှိရာမှ အတက်အကျ အပြောင်း အလဲများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ၂၂-၃-၂၀၂၂ ရက်တွင် သကြားဖြူ (White Sugar) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၃၈ ဒသမ ၉၀ ဒေါ်လာဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို တစ်ဖက်ပါအတိုင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

လက်ရှိ ၂၀၂၀-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ မတ် ၁၈ ရက်အထိ (ယာယီ) စာရင်းများအရ သကြားတန်ချိန် သုံးသောင်းငါးထောင်ကျော်ကို ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ အများဆုံး တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ဗီယက်နမ် သကြားဈေးကွက်သို့ ထိုင်းနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှ သကြားများ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ရန်အတွက် သကြားတင်သွင်းမှုများကို Anti-Dumping Duty လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး မိမိနိုင်ငံမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်မှစ၍ သကြားတင်ပို့မှုရပ်နားခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ လကုန်အပတ်မှစ၍ ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ သကြားပြန်လည်တင်ပို့မှုရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ တတိယပတ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော သကြားဈေးနှုန်းမှာ တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၁၁ ဒေါ်လာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၃ ဒေါ်လာ၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၅၈-၄၆၀ ဒေါ်လာ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၄၂-၅၄၀ ဒေါ်လာဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် သကြားဈေးနှုန်းမှာ မြင့်တက်နေခဲ့ပြီး တရုတ်၊ ပါကစ္စတန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့တွင် သကြား ဈေးနှုန်းမှာ ကျဆင်းလျက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ တတိယပတ်တွင် မြန်မာ-တရုတ်နယ်စပ် မူဆယ်ဒေသ၌ သကြားတစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၄၃၀ ဒေါ်လာရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံတွင် သကြားတစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၁၁ ဒေါ်လာ ပေါက်ဈေးရှိသောကြောင့် တစ်တန်ပေါ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၈၁ ဒေါ်လာ ဈေးနှုန်း ကွာဟချက် ရှိသည်။ မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်၊ မြဝတီမြို့တွင် သကြားတစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၇ ဝန်းကျင်ရှိပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မဲဆောက်မြို့၌ တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၆၅ ဝန်းကျင်ခန့် ရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

ထို့ပြင် ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ထိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့ကြီးများ၌ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော သကြားပေါက်ဈေးနှုန်းကို လေ့လာရာတွင် ဟားခါးမြို့တွင် သကြားတစ်ပိဿာလျှင် ၃၈၀၀ ကျပ်နှင့် မန္တလေးမြို့တွင် သကြားတစ်ပိဿာလျှင် ၂၈၀၀ ကျပ်ဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဘားအံမြို့တွင် သကြားတစ်ပိဿာလျှင် ၂၀၀၀ ကျပ်ဖြင့် အနည်းဆုံး ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

Trading Economics Website တွင် ဖော်ပြချက်အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ တတိယပတ်တွင် ကမ္ဘာ့သကြားဈေးနှုန်းသည် ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၃ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

ဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် အခြေအနေ၊ အပတ်စဉ်ဈေးနှုန်း သုံးသပ်ချက်

၃	ထိုင်း	လီတာ	၁.၄၂	၀.၈၉
၄	ဗီယက်နမ်	လီတာ	၁.၃၀	၁.၀၄
၅	စင်ကာပူ	လီတာ	၁.၂၆	၂.၀၀
၆	မလေးရှား	လီတာ	၀.၄၉	၀.၅၁
၇	ဖိလစ်ပိုင်	လီတာ	၁.၄၆	၁.၄၃
၈	ကမ္ဘောဒီးယား	လီတာ	၁.၄၄	၁.၃၁
၉	လာအို	လီတာ	၁.၆၂	၁.၂၆
၁၀	ဘရူနိုင်း	Global Petrol Prices website တွင် ဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ။		

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် Global Petrol Prices Website ၌ ဖော်ပြထားရှိသည့် ကမ္ဘာ့စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းမှာ ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂၇ ဒေါ်လာရှိပြီး စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း နိုင်ငံအလိုက် နည်း/များတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း တစ်လီတာ ၁ ဒသမ ၂၇ ဒေါ်လာနှုန်းဖြင့် ၈၂ နိုင်ငံမြောက်နှင့် ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်း တစ်လီတာ ၁ ဒသမ ၂၆ ဒေါ်လာနှုန်းဖြင့် ၉၆ နိုင်ငံမြောက်တွင် ရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဈေးနှုန်း အနည်းဆုံး/အများဆုံး နိုင်ငံများ စာရင်းကို တစ်လီတာဈေးနှုန်းများဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

တန်ဖိုး - အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း အနိမ့်ဆုံးနိုင်ငံ			ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံ		
	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	တန်ဖိုး	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	တန်ဖိုး
၁	လစ်ချား	လီတာ	၀.၀၃	ဟောင်ကောင်	လီတာ	၂.၈၈
၂	ဆီရီးယား	လီတာ	၀.၀၅	နယ်သာလန်	လီတာ	၂.၅၈
၃	ဆီးရီးယား	လီတာ	၀.၃၂	နော်ဝေ	လီတာ	၂.၅၀
၄	အယ်လ်ဇီးရီးယား	လီတာ	၀.၃၂	မိုနာကို	လီတာ	၂.၄၉
၅	ကူဝိတ်	လီတာ	၀.၃၅	စင်ကာပူ	လီတာ	၂.၃၅

တန်ဖိုး - အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်း အနိမ့်ဆုံးနိုင်ငံ			ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်း အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံ		
	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	တန်ဖိုး	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	တန်ဖိုး
၁	ဆီရီးယား	လီတာ	၀.၀၁	ဆွီဒင်	လီတာ	၂.၇၁
၂	လစ်ချား	လီတာ	၀.၀၃	မိုနာကို	လီတာ	၂.၅၆
၃	ဆီးရီးယား	လီတာ	၀.၁၄	ဟောင်ကောင်	လီတာ	၂.၅၄
၄	ဆော်ဒီအာရေဗျ	လီတာ	၀.၁၇	နော်ဝေ	လီတာ	၂.၅၄
၅	အယ်လ်ဇီးရီးယား	လီတာ	၀.၂၀	နယ်သာလန်	လီတာ	၂.၄၅

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုအများဆုံး ဆောင်ရွက်နေသော တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ စက်သုံးဆီ တစ်လီတာ ဈေးနှုန်းများအား အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

တန်ဖိုး - အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	ဓာတ်ဆီ	ဒီဇယ်
၁	တရုတ်	လီတာ	၁.၄၆	၁.၃၁
၂	ဂျပန်	လီတာ	၁.၄၃	၁.၂၅
၃	အိန္ဒိယ	လီတာ	၁.၃၅	၁.၁၉

ကမ္ဘာ့စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများအား ထွက်ရှိသည့် ရုရှားနိုင်ငံအပေါ် ဒဏ်ခတ်ပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်လာခြင်းမှ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် အဝင်ကျပ်တည်းမည်ဟူသော စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ တိုးများလာခြင်းနှင့် အရောင်းအဝယ် မတည့်ခြင်းများကြား ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းများသည်

DOT (P&S)

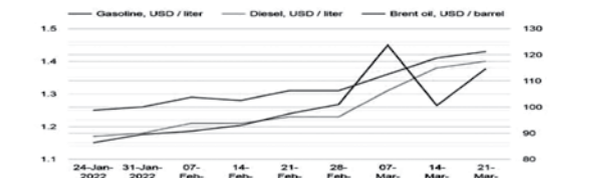
တစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၄ ဒသမ ၉၃ ဒေါ်လာသို့ မြင့်တက်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ Oil-Price.Net Website ၌ ဖော်ပြထားရှိသည့် ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း (Crude Oil) နေ့စဉ် ဈေးနှုန်းများအား အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

တန်ဖိုး - အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	ရက်စွဲ	ရေတွက်ပုံ	ဈေးနှုန်း
၁	၁၇-၃-၂၀၂၂	စည်	၉၅.၀၄
၂	၁၈-၃-၂၀၂၂	စည်	၁၀၂.၉၈
၃	၂၁-၃-၂၀၂၂	စည်	၁၁၂.၁၂
၄	၂၂-၃-၂၀၂၂	စည်	၁၁၁.၇၆
၅	၂၃-၃-၂၀၂၂	စည်	၁၁၄.၉၃

source : <http://www.oil-price.net/>

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်မှ မတ် ၂၁ ရက်အထိ အပတ်စဉ် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်နှင့် ရေနံစိမ်းဈေးနှုန်း ပြောင်းလဲမှုများကို အောက်ပါ အတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-



စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

ရွှေနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေလဲလှယ်နှုန်း ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် အခြေအနေ သုံးသပ်တင်ပြခြင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကိုဗစ်(၁၉) ကပ်ရောဂါနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခြေအနေများကြောင့် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးသည် အပြောင်းအလဲများစွာ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရွှေတစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၄၂ ဒေါ်လာ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ရာမှ မတ် ၂၃ ရက်တွင် ရွှေတစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၃၀ ဒေါ်လာဖြစ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ပြည်တွင်းရွှေဈေးသည်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် အခေါက်ရွှေ တစ်ကျပ်သားလျှင် ၂၀၂၀၀၀ ကျပ် ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ရာမှ မတ် ၂၃ ရက်တွင် ကျပ် ၂၀၃၂၀၀၀ သို့ အတက်အကျ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်းကို ရွှေဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရှိရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်မှ မတ် ၂၃ ရက်အတွင်း ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးနှင့် မြန်မာ့ရွှေဈေး အခြေအနေတို့ကို အောက်ပါ အတိုင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်-

စဉ်	နေ့စွဲ	ရွှေဈေးနှုန်း	
		ကျပ်	ဒေါ်လာ
၁	၄-၂-၂၀၂၂	၁၈၇၈၀၀၀	၁၈၁၀
၂	၇-၂-၂၀၂၂	၁၈၈၀၀၀၀	၁၈၁၂
၃	၈-၂-၂၀၂၂	၁၈၈၃၀၀၀	၁၈၂၀
၄	၉-၂-၂၀၂၂	၁၈၈၈၀၀၀	၁၈၂၈
၅	၁၀-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၀၀၀၀	၁၈၃၂
၆	၁၁-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၅၀၀၀	၁၈၃၇
၇	၁၄-၂-၂၀၂၂	၁၉၀၀၀၀၀	၁၈၅၇
၈	၁၅-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၄၀၀၀	၁၈၅၇
၉	၁၆-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၄၀၀၀	၁၈၅၉
၁၀	၁၇-၂-၂၀၂၂	၁၉၀၆၀၀၀	၁၈၉၁
၁၁	၁၈-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၈၀၀၀	၁၈၉၅
၁၂	၂၁-၂-၂၀၂၂	၁၈၉၂၀၀၀	၁၈၉၆
၁၃	၂၂-၂-၂၀၂၂	၁၉၀၁၀၀၀	၁၉၀၁
၁၄	၂၃-၂-၂၀၂၂	၁၉၀၄၀၀၀	၁၈၉၃
၁၅	၂၄-၂-၂၀၂၂	၁၉၄၅၀၀၀	၁၉၅၀
၁၆	၂၅-၂-၂၀၂၂	၁၉၃၅၀၀၀	၁၉၀၉

စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

ဆန် ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အခြေအနေ သုံးသပ်တင်ပြခြင်း

ပြည်ပဆန်ဈေးကွက်ကို လေ့လာကြည့်ပါက ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် International Rice Market Website ၌ ဖော်ပြချက်အရ ပါကစ္စတန် ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ဧည့်မထ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃၃ ဒေါ်လာဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၁၈ ဒေါ်လာ ဖြင့်လည်းကောင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို သိရှိရသည်။ ထိုင်းဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ဘီဂရိုဆန် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၃၇ ဒေါ်လာ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၂ ဒေါ်လာဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၀ ဒေါ်လာ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပေါင်းဆန်တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၃၁ ဒေါ်လာဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို လေ့လာ သိရှိရသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ဆန်ဈေးကွက်တွင် ဧည့်မထ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁၈ ဒေါ်လာဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉၃ ဒေါ်လာဖြင့်လည်းကောင်း ရှိခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းဆန် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၂၃ ဒေါ်လာဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးရှိခဲ့သည်ကို လေ့လာ တွေ့ရှိရသည်။ Thai Rice Exporter Association တွင် ဖော်ပြချက်အရ ယခုတစ်ပတ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ဘီဂရိုဆန်၊ ဧည့်မထ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်၊ ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းငယ် ကျဆင်းခဲ့ကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တည်ငြိမ်လျက်ရှိသည်ကို သိရှိရသည်။

ဆန်ဈေးကွက်နှင့်ပတ်သက်သည့် ပြည်ပသတင်းများအနေဖြင့် အာရှဆန်ဈေးကွက်တွင် သင်္ဘောတင်စရိတ် မြင့်မားလာခြင်းနှင့် တည်ငြိမ်နေသည့် ဝယ်လိုအားများကြောင့် ဗီယက်နမ် ပို့ကုန်ဆန်ဈေးသည် သုံးလခွဲအတွင်း အမြင့်ဆုံးရောက်လာခဲ့သည်။ ထိုင်းဆန်ဈေးနှုန်းသည် အနည်းငယ် ကျဆင်းလာပြီး အိန္ဒိယဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တည်ငြိမ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။ ဗီယက်နမ် ၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်ဈေးသည် ယခင်အပတ်က တစ်တန်

လျှင် ၄၁၀-၄၁၅ ဒေါ်လာရှိခဲ့ရာမှ ယခုတစ်ပတ်တွင် ၄၁၅-၄၂၀ ဒေါ်လာသို့ ဆက်မြင့်တက်လာပြီး ယခုဈေးနှုန်းသည် သုံးလခွဲအတွင်း အမြင့်ဆုံးဈေးလည်းဖြစ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။ ဆန်ပုံမှန် အဝယ်ရှိသော်လည်း ကုန်သည်များက သင်္ဘောတင်ခများ မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုရန်ကိစ္စကို စဉ်းစားလာကြပြီး ရုရှား-ယူကရိန်း အရေးဖြစ်ပေါ်သည်မှစ၍ သင်္ဘောတင်စရိတ်များ မြင့်တက်လာကြောင်း ဟိုချီဆင်းမြို့အခြေစိုက်ကုန်သည်တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။ ဗီယက်နမ်ဆန် ပုံမှန်ဝယ်လက်ဖြစ်သည့် ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံသည် နိုဝင်ဘာလတွင် ဆန်တင်သွင်းမှု (ယာယီ) ကန့်သတ်ခဲ့မှုကို မကြာမီ ပြန်ဖွင့်ပေးလာမည့် သတင်းများလည်း ကြားနေရကြောင်း ကုန်သည်တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ယခင်နှစ် ဇွန်လနောက်ပိုင်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်နေသည့် ၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်ဈေးနှုန်းသည် ယခင်တစ်ပတ်ထက် အနည်းငယ် ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဘတ်ငွေတန်ဖိုး ကျလာခြင်းနှင့် လာမည့်ပတ်များတွင် ဆန်သစ်များ ထွက်ရှိလာ တော့မည်ဖြစ်၍ ဈေးကျလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဂျုံနှင့် ပြောင်းကဲ့သို့ သီးနှံဈေးနှုန်းများ မြင့်မားနေချိန် တိရစ္ဆာန်အစာ ထုတ်လုပ်သူများက ဆန်ကြမ်းအဝယ်သွက်လာပြီး ဝယ်လိုအား ကောင်းနေသော်လည်း လက်ရှိတွင် အီရတ်နိုင်ငံမှလွဲ၍ ထိုင်းဆန်ကို ပြည်ပအဝယ်မရှိသေးဘဲ တည်ငြိမ်နေကြောင်း ဘန်ကောက်အခြေစိုက် ကုန်သည်တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရပါသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ပေါင်းဆန် ဈေးနှုန်းသည် ယခင်ပတ်အတိုင်း မပြောင်းလဲဘဲ တည်ငြိမ်နေပြီး တိရစ္ဆာန်အစာ အတွက်ရည်ရွယ်ပြီး ဝယ်လိုအား ကောင်းနေကြောင်း သိရှိရသည်။

လက်ရှိ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ မတ် ၁၈ ရက်အထိ (ယာယီ) စာရင်းများအရ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ဆန်နှင့် ဆန်ကွဲတင်ပို့နိုင်မှုတွင် ဆန် တန်ချိန် ၈၅၁၃၉၄ ဒသမ ၂၄၁ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၈၁ ဒသမ ၆၁၀ သန်း၊ ဆန်ကွဲ တန်ချိန် ၄၄၃၆၈၂ ဒသမ ၅၀၀ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၄ ဒသမ ၂၀၀ သန်း၊ စုစုပေါင်း ဆန်နှင့် ဆန်ကွဲ တင်ပို့နိုင်မှု တန်ချိန် ၁၂၉၅၀၇၆ ဒသမ ၇၄၁ တန်၊

စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



TUN ARKAR

TRANSPORTATION



TO GROW YOUR BUSINESS

Hostel (AA) Room (6) Swe Taw Kar Win,
(Pyi Gyi Mingalar Kar Win) Mandalay, Myanmar.
092051780 09424261200

No. (B-131) Kar Gyi Win Pat Road, Bayintnaung
Theater, Mayangone Township, Yangon, Myanmar.
095117853 09425027736



Shwe Ingjin

Petrified Wood & Petrified Wood Products Only



Show Room
Add : No.133(C), myintzu Lane 3, Parami, Yangon,
Ph : (951)650725, (959)73019910, (959)5040784
Email : myanmar.goldenbridge@gmail.com
Website : www.mmpetrifiedwood.com



ဆရာကိုင်ဆေး

ရောက်ပြီလား... ရောက်ပြီလား... တေးတည်း ပေးနေတဲ့ ဆရာကျတဲ့ ဦးကြီးတွေ ကိုင်တဲ့ဆေး ပွင့်ထွေး သီးလုံးတောက် အတွက်...

အိသပလပ်(စ်)



အမှတ်(၉၀၉၀၉၄)၊ ဇန်နဝါရီလမ်း၊ နေပြည်တော်၊ လှိုင်သာယာစက်မှုဇုန်(၃)၊ ရန်ကင်းမြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ - ၂၆၄၁၈၉၄၀၀၊ ၇၈၃၂၃၀၉၀၇၊ ၇၉၇၇၇၇၅၈၇

CAPT. SAN OO (CEO)



GROUP OF TRADE WIND CO., LTD.
ECHO SHIPPING CO., LTD.
C.H. LINE S.A.

- TRADE WIND INTERNATIONAL CO., LTD
- TRADE WIND LOGISTICS CO., LTD
- TRADE WIND TRAVELS & TOURS CP., LTD.

NO.7, LAYDAUNGKAN ROAD, THINGUNGYUN, YANGON, MYANMAR.
TEL (OFF) : 95 - 1 - 572375 TEL (RES) : 95 - 1 - 572155
: 95 - 1 - 564882 : 95 - 1 - 564991
: 95 - 1 - 564992 (MOB): 95 - 9 - 5153767
FAX(OFF) : 95 - 1 - 561440
E-MAIL : tradewind@mptmail.net.mm
: tradewind.oz@mptmail.net.mm
: echoshipping@mptmail.net.mm





G-BOND

ALUMINIUM COMPOSITE PANEL

ISO 9001 / 14001, OHSAS 18001

	09-50 19019
	09-51 42428

KING METAL TRADING COMPANY LIMITED.

• အမှတ်(၁၁)၊ ဧရာဝတီ အလင်းလမ်း၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ မြောက်ဦး၊ ရုံးချုပ်/အလုပ်ရုံ
Tel: (011) 8603199, 8603177, 548089, 08-43142599, 08-43157299 Fax: (011) 548969



林炳燦

KYAW AUNG @ LIM PAIN CHUN
MANAGING DIRECTOR

KYAW ELEVEN TRADING CO.,LTD



OFFICE

No.11, 11th Street, Ward 5, Lanmadaw Township, Yangon, Myanmar.

Tel : 222549, 211683

Hd,Ph : 09-5000696, 09-5184839

Fax : 227396

KYAW TRADING HOUSE

A91, Gant Gaw 2nd Street, Bayint Naung

Tel : 3680395

WARE HOUSE

No.18(B), Min Thit Htief Kyaw Swar Street, Industrial Zone(2), Shwe Pyi Thar.

Tel : 09-261200538

Email : kyaweleveng@gmail.com

GREAT APEX INTERNATIONAL CO.,LTD
TULSI INTERNATIONAL CO.,LTD

Office/Factory

No.71/72/73 Malikha Street, Industrial Zone(5),Hlaing Tharyar Township, Yangon
Tel : 09 50 555 31/ 09 50 555 32 / 09 512 7297

ကျွန်း/ပျဉ်းကတိုး/အင်(ကညင်) သစ်ခွဲသားဆိုင်စုံ (ပြည်တွင်း/ပ) ရောင်းဝယ်သည်။
သစ်လုံး/ခွဲသား နုပလီ ခွဲသည်။
ရှာထိုး/ပါကေး များ လက်လီ/လက်ကား ရရှိနိုင်ပါသည်။
အဆင့်မြင့် ပရိဘောဂ များရရှိနိုင်ပါသည်။



International Freight Forwarding

Customs Brokerage

Transportation

Warehousing

Packaging and Fabrication

Heavy Haulage and Project Engineering

Union Power Logistics Services Co., Ltd.
No.930 , Khayay Street, Ward (38), North Dagon Myothit Township, Yangon Region, Myanmar.
Tel : +959 4312 8931, +959 4201 59010
Email : kyawzaw@uplogisticsmm.com
www.uplogisticsmm.com

စာမျက်နှာ (၁၅) ရွှေနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေလဲလှယ်နှုန်း . . . မှအဆက်

၁၇	၂၈-၂-၂၀၂၂	၁၉၃၀၀၀၀	၁၉၀၁
၁၈	၁-၃-၂၀၂၂	၁၉၃၃၀၀၀	၁၉၁၉
၁၉	၃-၃-၂၀၂၂	၁၉၄၆၀၀၀	၁၉၂၈
၂၀	၄-၃-၂၀၂၂	၁၉၆၀၀၀၀	၁၉၄၄
၂၁	၇-၃-၂၀၂၂	၁၉၉၅၀၀၀	၁၉၉၈
၂၂	၈-၃-၂၀၂၂	၂၀၁၅၀၀၀	၂၀၁၃
၂၃	၉-၃-၂၀၂၂	၂၀၆၈၀၀၀	၂၀၂၂
၂၄	၁၀-၃-၂၀၂၂	၂၀၈၅၀၀၀	၁၉၇၉
၂၅	၁၁-၃-၂၀၂၂	၂၀၈၅၀၀၀	၁၉၉၁
၂၆	၁၄-၃-၂၀၂၂	၂၀၈၀၀၀၀	၁၉၆၄
၂၇	၁၅-၃-၂၀၂၂	၁၉၉၀၀၀၀	၁၉၃၀
၂၈	၁၆-၃-၂၀၂၂	၁၉၉၅၀၀၀	၁၉၂၄
၂၉	၁၇-၃-၂၀၂၂	၂၀၂၀၀၀၀	၁၉၄၂
၃၀	၁၈-၃-၂၀၂၂	၂၀၁၅၀၀၀	၁၉၃၂
၃၁	၂၁-၃-၂၀၂၂	၂၀၂၀၀၀၀	၁၉၂၃
၃၂	၂၂-၃-၂၀၂၂	၂၀၂၈၀၀၀	၁၉၂၆
၃၃	၂၃-၃-၂၀၂၂	၂၀၃၂၀၀၀	၁၉၃၁

Source: estimate of world's exchange rate and gold price page

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) ၏ စက်တင်ဘာလ အစီရင်ခံစာ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းသည် ၆ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး GDP သည် - ၁၈ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်မှ မတ် ၂၃ ရက်အထိ ရက်အလိုက် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲခဲ့သော အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှင့်ညီမျှသော နိုင်ငံတကာ ငွေလဲလှယ်နှုန်းများကို အောက်ပါ ဇယားဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

တစ်ပတ်အတွင်း အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာနှင့် ညီမျှသော နိုင်ငံတကာ ငွေလဲလှယ်နှုန်းဇယား

စဉ်	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	၁၇-၃-၂၀၂၂	၁၈-၃-၂၀၂၂	၂၁-၃-၂၀၂၂	၂၂-၃-၂၀၂၂	၂၃-၃-၂၀၂၂	တစ်ပတ်အတွင်း ငွေလဲလှယ်နှုန်း အတက်/အကျ (%)
၁	Myanmar kyat	၁၇၇၈.၀	၁၇၇၈.၀	၁၇၇၈.၀	၁၇၇၈.၀	၁၇၇၈.၀	၀.၀၀
၂	Thai Baht THB	၃၃.၂၁၅	၃၃.၃၀၅	၃၃.၄၉၅	၃၃.၅၂၅	၃၃.၆၈၅	၁.၄၂
၃	Singapore Dollar SGD	၁.၃၅၅	၁.၃၅၆	၁.၃၅၆	၁.၃၅၈	၁.၃၅၈	၀.၂၂
၄	Malaysian Ringgit MYR	၄.၁၉၅	၄.၂၀၀	၄.၂၀၅	၄.၂၁၆	၄.၂၂၃	၀.၆၇
၅	Indonesian Rupiah IDR	၁၄၃၀၃	၁၄၃၄၁	၁၄၃၄၀	၁၄၃၅၆	၁၄၃၄၇	၀.၃၁
၆	Chinese Yuan CNY	၆.၃၄၉	၆.၃၆၇	၆.၃၅၉	၆.၃၆၀	၆.၃၇၄	၀.၃၉
၇	Indian Rupee INR	၇၅.၈၁၄	၇၆.၁၈၅	၇၆.၁၁၀	၇၆.၁၄၆	၇၆.၂၁၁	၀.၅၂
၈	Japanese Yen JPY	၁၁၈.၆၆၈	၁၁၈.၈၂၆	၁၁၉.၂၂၅	၁၂၀.၄၂၈	၁၂၀.၉၆၉	၁.၉၄
၉	Australian Dollar AUD	၁.၃၆၅	၁.၃၅၆	၁.၃၅၃	၁.၃၄၉	၁.၃၄၁	-၀.၇၆
၁၀	Euro EUR	၀.၉၀၅	၀.၉၀၄	၀.၉၀၅	၀.၉၀၉	၀.၉၀၈	၀.၃၃
၁၁	Pound Sterling GBP	၀.၇၅၉	၀.၇၆၁	၀.၇၆၀	၀.၇၅၈	၀.၇၅၆	-၀.၄၀

Source- Central Bank of Myanmar

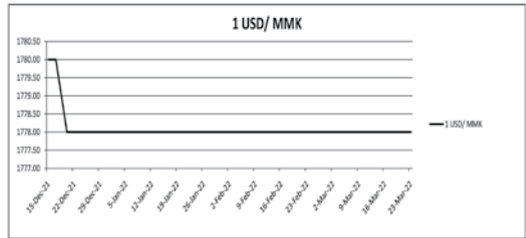
စာမျက်နှာ (၁၅) စက်သုံးဆီ (ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်) . . . မှအဆက်

ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက်တွင် အောက်တိုန်း-၅၂ တစ်လီတာလျှင် ၂၀၄၅ ကျပ်၊ အောက်တိုန်း-၅၄ တစ်လီတာလျှင် ၂၁၂၀ ကျပ်၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ၂၁၆၀ ကျပ်နှင့် ပရီမီယံဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ၂၁၇၅ ကျပ် အသီးသီး ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ် ကာ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်းငွေလဲလှယ်နှုန်းဖြင့် တိုက်ရိုက် ရောင်းချပေးရန် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်းခဲ့သည့် စက်သုံးဆီများကို ၂၅-၉-၂၀၂၁ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် အရောင်းဆိုင် ၇၂ ဆိုင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အရောင်းဆိုင် ၃၈ ဆိုင်နှင့် နေပြည်တော်တွင် အရောင်းဆိုင် ၈ ဆိုင်တို့တွင် သတ်မှတ် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့ကြီးများ၌ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများအား လေ့လာရာတွင် ကျိုင်းတုံမြို့တွင် ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာလျှင် ၂၄၀၀ ကျပ်၊ ဒီဇယ်တစ်လီတာလျှင် ၂၃၄၀ ကျပ်၊ ဟားခါးမြို့တွင် ဓာတ်ဆီတစ်လီတာလျှင် ၂၅၇၀ ကျပ်၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာ

ယခုတစ်ပတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိတွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၇၇၈ ကျပ် ဖြစ်ပေါ်နေခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေလဲလှယ်နှုန်းမှာ တစ်ပတ်အတွင်း တည်ငြိမ်နေခဲ့သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက်အထိ ရက်အလိုက် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲခဲ့သော အမေရိကန် ဒေါ်လာဖြင့် ကျပ်ငွေ လဲလှယ်နှုန်း တန်ဖိုးများအား အောက်ပါ ဝရပ်ဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။



ပြည်တွင်းရှိ ပြင်ပဒေါ်လာ ငွေကြေးဈေးကွက်ကို လေ့လာရာတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၀၃၅ ကျပ်၊ မတ် ၁၈ ရက်တွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၀၅၀ ကျပ်၊ မတ် ၂၁ ရက်တွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၀၄၅ ကျပ်၊ မတ် ၂၂ ရက်တွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၀၅၀ ကျပ်နှင့် မတ် ၂၃ ရက်တွင် အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၀၅၅ ကျပ်ရှိနေကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

စာမျက်နှာ (၁၅) ဆန် ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် . . . မှအဆက်

တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းပေါင်း ၄၁၅ ဒသမ ၈၁၀ သန်း ရရှိထားပြီး ယခင် နှစ်ကာလတူတွင် ဆန်တန်ချိန် ၆၃၀၉၅၆ ဒသမ ၅၉၃ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၅၄ ဒသမ ၃၈၁ သန်း၊ ဆန်ကွဲ တန်ချိန် ၄၅၆၅၅၈ ဒသမ ၉၅၀ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၇ ဒသမ ၆၉၆ သန်း၊ စုစုပေါင်း ဆန်နှင့်ဆန်ကွဲ တင်ပို့နိုင်မှု တန်ချိန် ၁၀၈၇၅၅၅ ဒသမ ၅၄၃ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းပေါင်း ၄၁၂ ဒသမ ၀၇၉ သန်းဖြစ်ကြောင်း ကုန်သွယ်မှုစာရင်းများအရ သိရှိရ သည်။

ယခင်နှစ်ကာလတူနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ဆန်တန်ချိန် ၂၂၀၄၃၇ ဒသမ ၆၄၈ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇ ဒသမ ၂၂၉ သန်း ပိုမိုတင်ပို့ခဲ့ကြောင်း၊ ယခင်နှစ် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အစပိုင်းတွင် ဆန် တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းမှာ ဒေါ်လာ ၄၀၀ နှင့် ဆန်ကွဲ တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း ၃၃၉ ဒေါ်လာရှိပြီး ယခုနှစ်တွင် တစ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း ၆၀ ဒေါ်လာခန့် ဈေးနှုန်း လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ဆန်ကွဲတင်ပို့မှုတွင် တန်ချိန် ၁၂၈၇၆ ဒသမ ၄၅၀ တန်၊ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃ ဒသမ ၄၉၆ သန်း လျော့နည်းတင်ပို့ခဲ့သည်ကို သိရှိရ သည်။

မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ဒေသဖြစ်သော မူဆယ်မြို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်းများအရ ပြင်ပငွေလဲလှယ်နှုန်း တစ်ယွမ်လျှင် ၃၁၄ ကျပ်နှုန်းရှိပြီး ဧည့်မထ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ၃၆၁၀၀ ကျပ်မှ ၃၇၆၈၀ ကျပ်ကြား ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ဒေသဖြစ်သော မြဝတီမြို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၃ ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်းများအရ ပြင်ပငွေလဲလှယ်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဘတ်လျှင် ၆၀ ကျပ်နှုန်း ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရှိရ သည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့ကြီးများ၌ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော ဧည့်မထဆန် ဈေးနှုန်းများကို လေ့လာကြည့်ပါက ဧည့်မထဆန် တစ်ပြည်လျှင် ဟားခါးမြို့တွင် ၂၅၀၀ ကျပ်နှင့် မုံရွာမြို့တွင် ၂၀၀၀ ကျပ်ဖြင့် အမြင့်ဆုံးဈေးနှုန်း များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဘားအံနှင့် ပြည်မြို့တို့တွင် ဧည့်မထ ဆန်တစ်ပြည်လျှင် ၁၁၀၀ ကျပ်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

Trading Economics Website တွင် ဖော်ပြချက်အရ ယခုတစ်ပတ်တွင် ကမ္ဘာ့ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက သူညီ ဒသမ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ တတိယပတ်တွင် နိုင်ငံတကာ ဆန်ဈေးနှုန်းများတွင် အတက်/အကျ ပြောင်းလဲမှုများ ရှိသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ဆန်ဈေးနှုန်းများ အတက်/ အကျ ပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို လေ့လာသုံးသပ် တင်ပြအပ်ပါသည်။



ကမ္ဘာ့စားသုံးသူများနေ့ လှုပ်ရှားမှုသတင်းများ

စစ်တွေတွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ဒုတိယပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆောင်၍ ရခိုင်ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် စစ်တွေခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သောအဖွဲ့သည် မတ် ၁၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် စစ်တွေမြို့ မြို့မဈေး၊ မင်းဂံဈေး၊ မကျည်းမြိုင်ဈေးများနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ ကုန်စုံဆိုင်များ၊ ဆေးဆိုင်များသို့ သွားရောက်ပြီး စားသုံးသူအခွင့်အရေးနှင့်တာဝန်များ၊ စားသုံးသူ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တိုင်ကြားနိုင်သည့်နည်းလမ်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်တာဝန်များ၊ တားမြစ်ချက်များ၊ ကုန်စည်များတွင် ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားဖော်ပြခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များအား သိရှိစေရန် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပြီး ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း/နည်းပညာဌာနခွဲ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊စစ်တွေမြို့

ကျိုင်းတုံမြို့တွင် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စားသုံးသူများအဖွဲ့က ကမ္ဘာ့စားသုံးသူများအခွင့်အရေးများနေ့ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် “ညီညွတ်မှုတ၊ ဒီဂျစ်တယ် ငွေကြေးကဏ္ဍ” ဟု သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထားသည့်အတိုင်း အဆိုပါဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စားသုံးသူများ မျှတမှုရှိသည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို ရယူအသုံးပြုနိုင်စေရန်နှင့် စားသုံးသူများ၏ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ လုံခြုံစိတ်ချစေရန်အတွက် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ ဒုတိယပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများသည် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံမြို့ ကျောက်တိုင်နှင့်မြို့မဈေးတို့တွင် အသိပညာပေးလက်ကမ်း စာစောင်များနှင့် Post-Card များ ဖြန့်ဝေခြင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မဲရီအာ-DOCA(ကျိုင်းတုံ)

စစ်ကိုင်းနှင့် မုံရွာတို့တွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြုလုပ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို မတ် ၁၄ ရက်တွင် မုံရွာခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ရုံး၌လည်းကောင်း ကျင်းပခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးဦးကျော်ကျော်လွင်က အခမ်းအနား ကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့ ဖြစ်ပေါ်လာပုံ၊ စားသုံးသူများ၏ အခွင့်အရေးများ၊ စားသုံးသူရေးရာနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတကာတွင်ဆောင်ရွက်နေသော အခြေအနေများ၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့ပြင် မတ် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများသည် မုံရွာမြို့၌ စားသုံးသူရေးရာနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ facemask များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန)

ပခုက္ကူတွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးကဏ္ဍ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

မတ် ၁၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမှ တိုင်း/ခရိုင်ဦးစီးမှူး၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် ဒု-ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မွန်မွန်စိုး ဦးဆောင်၍ ပခုက္ကူမြို့နယ်တာဝန်ခံ ဦးဇော်မင်းဦး၊ စားသုံးတာဝန်ခံ ဒေါ်နွယ်နွယ်အေးတို့အဖွဲ့သည် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ပခုက္ကူမြို့ပေါ်ရှိ ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော ဆိုင်များသို့ သွားရောက်၍ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အသိပညာပေးဆွေးနွေးရာတွင် ဒုခရိုင်ဦးစီးမှူးက စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ “ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့” ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် “ညီညွတ်မှုတ၊ ဒီဂျစ်တယ် ငွေကြေးကဏ္ဍ” ဟု သတ်မှတ်ထားသည်နှင့်အညီ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အချက်အလက်များကို အသေးစိတ်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့အပြင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသည် မတ် ၁၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှစ၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များ၊ ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် အေးဂျင့်ဆိုင်များသို့ စားသုံးသူများအား မျှတမှုရှိသည့် ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုကို ရယူအသုံးပြုနိုင်စေရန်နှင့် စားသုံးသူများ၏ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား လုံခြုံစိတ်ချစေရန်အတွက် ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အသိပညာပေးမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

နွယ်နွယ်အေး၊ စန္ဒာစိုးလွင်

ညီညွတ်မှုတ ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးကဏ္ဍဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

မတ် ၁၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် “ညီညွတ်မှုတ ဒီဂျစ်တယ် ငွေကြေးကဏ္ဍ (Fair Digital Finance)” ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကျင်းပသော ဆွေးနွေးပွဲသို့ လုပ်ငန်းရှင် ၃၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ဇော်ဦးက စားသုံးသူ၏ အခွင့်အရေးနှင့် တာဝန်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်၏ တာဝန်များ၊ ကုန်စည်ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အာမခံချက်များ၊ ကုန်စည်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၏ အာမခံပေးထားမှုအပေါ် စားသုံးသူများက တောင်းဆိုနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများ စသည့် ဥပဒေပါအချက်များအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများအား စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ Pamphlets များ၊ ကုန်စည်လုံခြုံစိတ်ချရမှုအစ ကုန်အညွှန်းအမှတ် အသားက ဆောင်ပုဒ်ပါ Pamphlets များ၊ စားသုံးသူရေးရာစာစောင်များ မေးမြန်းဖို့ Consumer Call Center သို့ချိတ်ဆက်ဖို့ Pamphletsများအား ပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယဉ်ယဉ်ရွှေ(မန္တလေး)

မွန်ပြည်နယ်တွင် Consumer Call Centre မီဒီယာကမ်ပိန်း ပြုလုပ်

ကမ္ဘာ့စားသုံးသူများအခွင့်အရေးများနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် Consumer Call Centre ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မတ် ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန မွန်ပြည်နယ်၌ “Consumer Call Centre ကမ်ပိန်းပြုလုပ်ရာတွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်းများသည် ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးရှေ့၌ ပြည်သူများအား Consumer Call Centre နှင့်ပတ်သက်သော သိကောင်းစရာများပါရှိသည့် လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ စားသုံးသူများ အခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် “ညီညွတ်မှုတ ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးကဏ္ဍ” ဖော်ပြပါ ရှိသော ပို့စကတ် များအား ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ Consumer Call Centre နှင့်ပတ်သက်သော သတင်းအချက်အလက်များအား ဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာပေါ်တွင် ဖော်ပြပေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

မိုးမိုး(မွန်)

ကရင်ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးတွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့အခမ်းအနားကို မတ် ၁၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ကရင်ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၌ကျင်းပခဲ့ရာ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဦးက ဝန်ထမ်းများ အားလုံးကို ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ (World Consumer Rights Day) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်ပုဒ်အဖြစ် ညီညွတ်မှုတ ဒီဂျစ်တယ်ငွေကြေးကဏ္ဍ (Fair Digital Finance) သမိုင်းကြောင်း သိကောင်းစရာများအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်စေရန်အတွက် စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနှင့် ထုတ်ကုန်လုံခြုံစိတ်ချရမှု ရှိစေရေး ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြန်မာ့မုန့်မျိုးစုံဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

စုနွေးသီရိမောင်(DOCA Kayin)

ပန်းမော်တွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူ အခွင့်အရေးများနေ့အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်

ပန်းမော်ခရိုင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးလက်ကမ်းစာစောင် ၂၀၀ ပို့စကတ် ၂၀၀ နှင့် Mask ၂၀၀ ဖြန့်ဝေခြင်း Campaign ကို မတ် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပန်းမော်မြို့ AGD Bank နှင့် ရွှေတောင်တန်း စက်သုံးဆိုင်လမ်းဆုံတွင် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် စီမံကိန်းညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့နှင့်ပူးပေါင်း၍ စားသုံးသူပြည်သူများသို့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ဇယ်လမ်း(ပန်းမော်)

ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ပြန်လည်ဖြင့်တက်လာနိုင်ခြေရှိ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ လာမည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ပြန်လည်ဖြင့်တက်လာနိုင်မည့် အခြေအနေရှိကြောင်း ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက မတ် ၂၃ ရက်တွင် ပြောသည်။

ယင်းအတွက် လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းလိုင်စင် ရရှိထားသော ဟိုတယ်စုစုပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်ကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတ်မှတ်စည်းကမ်းများဖြစ်သည့် အချက် ၅၉ ချက်နှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုထားသည့်အတွက် လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

“ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီဆိုတာနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ခရီးသွားနေရာ ဒေသတွေမှာ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေ လာရောက်လည်ပတ်တော့မှာပါ။ ဒါကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေမှာရှိတဲ့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ရုံးတွေကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်တွေ လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်



ဖို့နဲ့ ကိုဗစ်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်တွေနဲ့အညီ ဖြစ်ဖို့ကိုလည်း စစ်ဆေးတာ၊ အသိအမှတ်ပြုတံဆိပ် ပြား ထုတ်ပေးတာ စတာတွေကို လုပ်ဆောင်နေပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

လက်ရှိ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း

အများစုမှာ ကိုဗစ်(၁၉) စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြည်တွင်းခရီးသွားများကိုသာ အားကိုးလည်ပတ်နေရသည့် အခြေအနေဖြစ်သည် ဟု ဆိုသည်။

ထိုအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ပခရီးသွား

ဧည့်သည်ဝင်ရောက်လာနိုင်စေရန်အတွက် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားဝန်ကြီးဌာနက ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၇ ရက်မှစတင်ကာ နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများ ပြည်တွင်းပျံသန်းပြေးဆွဲခြင်းကို ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တွင်းရှိ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း အများစုမှာ လက်ရှိပြည်တွင်းခရီးသွား ၁၀ပုံတွင် ၃ ပုံမျှသာ လည်ပတ်မှုရှိသောကြောင့် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းစရိတ်၊ ရေ၊ မီးစရိတ်၊ ထိန်းသိမ်းစရိတ်များကို ကာမိသည့်အခြေအနေသာရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းမှာ ကိုဗစ်(၁၉) ကပ်ရောဂါကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်ကာ နှစ်နှစ်နီးပါးမျှ ဆုံးရှုံးထိခိုက်မှုများရှိခဲ့ပြီး အချို့လုပ်ငန်းရှင်များမှာ ထိန်းသိမ်းစရိတ်နှင့် ဝန်ထမ်းစရိတ် မလုံလောက်မှုများကြောင့် လုပ်ငန်းပြန်လည်ငှားရမ်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းတို့ ပြုလုပ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပုလဲထုတ်လုပ်မှု ၁၂၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပုလဲမွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်းကို စခန်း ၁၂ ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပုလဲ ၁၂၈ ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒေသခံများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ပုလဲမှာ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်တွင် အရည်

အသွေးနှင့်အရွယ်အစားပေါ်မူတည်၍ ကြိုက်နှစ်သက်သူများသောကြောင့် ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

အရည်အသွေး အရွယ်အစား ကောင်းမွန်သော ပုလဲများရရှိရေးအတွက် မုတ်ကောင်သားဖောက်ခြင်း၊ ဝတ်ဆံသွင်းခြင်း၊ မွေးမြူခြင်းလုပ်ငန်း စဉ်များမှာ အထူးအရေးကြီးပြီး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကုမ္ပဏီများ ပိုမိုပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်လည်း

လိုအပ်သည်ဟု ဆိုသည်။ မုတ်ကောင်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းမှာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် အဏ္ဏဝါဂေဟစနစ်များ ကောင်းမွန်မှသာ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ပြီး တစ်ဖက်တွင်လည်း ပုလဲမွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်းမှ ဘေးထွက်ပစ္စည်းအဖြစ် ထွက်ရှိလာသည့် မုတ်ခွံများကို အသုံးပြု၍ ကနုကမာ အချောထည်လုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ

သည်။ လက်ရှိတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြန်မာ့ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အကျိုးတူ ဖက်စပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပြည်ပကုမ္ပဏီ လေးခု ပြည်တွင်းကုမ္ပဏီ ခုနစ်ခု နိုင်ငံပိုင်ပုလဲစခန်း တစ်ခု စသည်ဖြင့် စုစုပေါင်း ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးစခန်း ၁၂ ခုရှိရာ လွန်ခဲ့သည့် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ပုလဲလုံးရေ စုစုပေါင်း ၁၂၉၀၀၇၆ လုံး၊ အလေးချိန် ၇၆၄၁၅၁ မိုမီ ထုတ်လုပ်ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းအပြင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၊ ဇူလိုင်လကုန်အထိ ကုမ္ပဏီရှစ်ခုမှ စုစုပေါင်း ပုလဲလုံးရေ ၁၀၃၄၂၁၇ လုံး၊ အလေးချိန် ၆၅၁၉၄၅ မိုမီကို ထုတ်လုပ်ရရှိခဲ့ပြီး ကုမ္ပဏီ သုံးခုနှင့် နိုင်ငံပိုင် ပုလဲစခန်းတစ်ခုမှာ ပုလဲဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်းက ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် မြောက်ရက်ကြာ ကျင်းပခဲ့သည့် ပုလဲအတွဲနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြုသရောင်းချပွဲတွင်လည်း ပုလဲအတွဲပေါင်း ၃၃၀ ကို ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပန်းဆု-စုစည်းသည်

ရပ်နားထားရသည့် ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအချို့ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ ရပ်နားထားရသည့် ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအား ယခုလ ဒုတိယပတ်မှစတင်ကာ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်တုန်းမြို့နယ်မှ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇူလိုင်လက ညောင်တုန်းမြို့နယ်အတွင်း၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် ပုစွန်မွေးမြူရေးကန်များ ရေလျှံကာ ပျက်စီးမှုများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းဖြစ်စဉ်ကြောင့် ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ရပ်နားထားခဲ့ရပြီး ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လတွင် လုပ်ငန်းပြန်လည်စတင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက မတ် ၂၃ ရက်တွင် ပြောသည်။

“အခုလက်ရှိ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေကို ပြန်လည်နေတဲ့နေရာမှာ ပုစွန်တွေကို ကျွေးရတဲ့အစာဈေးလည်း ကျတယ်။ ပုစွန်ကလည်း ဈေးကွက်မှာ ဈေးကောင်းရနေတဲ့အနေအထားပေါ့။ အဲဒါကြောင့် လက်ရှိမှာ တွက်ခြေကိုက်တယ်။ အဆင်ပြေတယ်လို့ ပြောလို့ ရပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ ညောင်တုန်းမြို့နယ်အတွင်း ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ၁၀၉ ခုရှိပြီး ပုစွန်မွေးမြူရေးကန် တစ်ကန်လျှင် ကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၁၂ သိန်းမှ ၁၃ သိန်းအထိ ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေချို၊ ရေငန်ပုစွန်မွေးမြူရေးကန် ၈ ကပေါင်း နှစ်သိန်းဝန်းကျင်ခန့်ရှိသော်လည်း ရေချိုပုစွန်မွေးမြူရေးကန်မှာ ၈ ကပေါင်း နှစ်သောင်းဝန်းကျင်ခန့်သာရှိကြောင်း သိရသည်။ အဓိကအားဖြင့် ပုစွန်ကို တွံတေး၊ ညောင်တုန်း၊ ခရမ်း၊ ထန်းတပင်နှင့် မအူပင်မြို့နယ်တို့၌ မွေးမြူလျက်ရှိကာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင်လည်း အနည်းငယ် မွေးမြူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနေ

ပြည်တွင်းအသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အငယ်စားလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကိုဗစ်ကာလတစ်လျှောက်တွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုနှင့်ဖွံ့ဖြိုးမှု နှေးကွေးခြင်း၊ ကုန်စည်ရောင်းချရေးတွင် အခက်ခဲရှိနေခြင်းများကြောင့် အချို့ MSME လုပ်ငန်းများမှာ ရပ်ဆိုင်းရသည်အထိ ထိခိုက်မှုများစွာ ရှိနေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ MSME အသေးစားနှင့် အငယ်စား အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုး အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းများထံ ပံ့ပိုးနိုင်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြစ်လာစေရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ MSME များက တောင်းခံလာသော နည်းပညာများကို ပံ့ပိုးလွှဲပြောင်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မှတ်ပုံတင်သည့်လုပ်ငန်းများ အပြင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လွှမ်းမိုးနိုင်အောင် ခရိုင်အဆင့် ရုံးပေါင်း ၄၀ ကို ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ခရိုင်အဆင့်ရုံးများမှာ

ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းနှင့် မြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ၊ ရမည်းသင်း၊ ပြင်ဦးလွင်၊ ညောင်ဦး၊ ကျောက်ဆည်၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်၊ တောင်ငူ၊ သာယာဝတီ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး၊ သရက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း၊ ရွှေဘို၊ ကလေး၊ ကသာ၊ မောလိုက်၊ နာဂ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်၊ ကော့သောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်၊ မြောင်းမြ၊ ဖျာပုံ၊ ဟင်္သာတ၊ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအို၊ ဗန်းမော်၊ မိုးညှင်း၊ ကယားပြည်နယ် ဘော်လခဲ၊ ကရင်ပြည်နယ် ဖာပွန်၊ ကော့ကရိတ်၊ ချင်းပြည်နယ် မတူပီ၊ မွန်ပြည်နယ် သထုံ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တော၊ မြောက်ဦး၊ သံတွဲ၊ ရှမ်းပြည်နယ် တာချီလိတ်၊ လားရှိုး၊ လွိုင်လင်နှင့် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသနှင့် ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစက်မှု လုပ်ငန်းများစွာအနက်မှ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတွင် MSME အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် လုပ်ငန်းပေါင်း ၆ သောင်းကျော်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ဆီလိုအပ်ချက် လျော့နည်းလာမည့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆန်စပါး အများဆုံးစိုက်ပျိုးရာ တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်အိုးကြီးအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရကာ တစ်နိုင်ငံလုံး စားသုံးရန်အတွက် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပေးနေသော တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်သည်။ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မိုးစပါး ၃၇သိန်းကျော်၊ တစ်ဧကပျမ်းမျှအထွက် ၆၇ တင်းခန့်နှင့် နွေစပါးစိုက်ဧက ၁၃ သိန်းကျော်၊ တစ်ဧကပျမ်းမျှအထွက် ၉၆တင်းခန့်ထွက်ရှိကာ စုစုပေါင်း မိုး/နွေစပါးတင်းပေါင်း သိန်းပေါင်း ၄၀၀၀ ကျော်ခန့် ထွက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်သော မြေပဲ၊ နေကြာ၊ နှမ်း၊ ပန်းနှမ်း၊ ဆူးနှမ်း စိုက်ဧက စုစုပေါင်း ၉၉၆၁၂၈၀ စိုက်ပျိုးပြီး အထွက် ၂၄၈၉၂၄၅ တင်း ထွက်ရှိကာ ဆီပိတ် ၁၂၇ သိန်းခန့်ရရှိပြီး ဆီဖူလုံမှုမှာ ၂၉ ဒသမ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့်အတွက် ဆီလိုအပ်မှုများရှိနေသော တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်သည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက စားသုံးဆီအား ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်အရ ပြည်ပက တင်သွင်းမှုအပေါ် မှီခိုနေရချိန် စားသုံးဆီကို ပြည်တွင်းဖူလုံသောနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စားအုန်းဆီ အမယ်တစ်ခုတည်းအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၈၃၀ နီးပါး သုံးစွဲခဲ့ခြင်းအား သက်သာစေရန်အတွက်လည်းကောင်း မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း ဆီဖူလုံရေးအတွက် အစီအမံများချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။

ထို့အတွက် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကြီးကြပ်မှုဖြင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနက ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ထွက်ရှိသော စပါးတင်းသိန်း ၄၀၀၀ကျော်မှ ထွက်ရှိမည့် ဖွဲ့စည်းပေါင်း ၇၂၃၂၄ တန်အား ဖွဲ့စည်းစိုက်ပျိုး တည်ဆောက်လည်ပတ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ဆီလိုအပ်ချက် တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဖွဲ့စည်းပေါင်း ၁၀၀ ကြိတ်ခွဲပါက ဖွဲ့စည်း ၈၄တန်၊ ဆီကြမ်း ၁၀ တန် ပြန်လည်ရရှိပြီး ၆ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ထုတ်လုပ်မှု လျော့နည်းပျောက်ဆုံးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆီကြမ်း ၁၀ တန်အား အဆင့်ဆင့် ပြန်လည် သန့်စင်ပါက ဆီချောပိတ်သော သုံးတန်မှတစ်ခုထွက်ရှိပြီး ဘေးထွက်ပစ္စည်းများမှာ ဖယောင်းကြမ်း ၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆပ်ပြာကြမ်း

၅၀-၈၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ အရောင်ချွတ်ဖတ် ၃ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဖယောင်းချော ၁ ရာခိုင်နှုန်းတို့ကိုရရှိပြီး အဆိုပါ ပစ္စည်းများမှာ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် ပြန်လည် အသုံးပြုကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ဖွဲ့စည်းတန်ကို ကြိတ်ခွဲပါက ဖွဲ့စည်းသည့် ဒသမ ၀၃ - သည့် ဒသမ ၀၃၅ တန် (၁၈ ပိတ်သာမှ ၂၁ ပိတ်သာ အထိ) ရရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ထွက်ရှိသော ဖွဲ့စည်းပေါင်းမျှ ၇၂၃၂၄ တန်အား ကြိတ်ခွဲပါက ဆီပိတ်ပေါင်း ၉၄ သိန်းခန့်ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ ဆီလိုအပ်ချက် ၂၄ ဒသမ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၎င်းအပြင် ဖွဲ့စည်းသည့် ဆီအရည်အပိုင်းများသော စားသုံးဆီဖြစ်ခြင်း၊ ဖွဲ့စည်းထုတ် မပြည့်ဝအဆီ အက်စစ်များ အချိုးညီ ပေါင်းစပ်ပါဝင်ပြီး ပြည့်ဝအဆီအက်စစ်ပါဝင်မှု ရာခိုင်နှုန်း အလွန်နည်းခြင်းတို့ကြောင့် မကောင်းသော ကိုလက်စထရော မြင့်တက်မှုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ရေး၊ နှလုံးကျန်းမာရေးကို အလွန်အထောက်အကူပြုနိုင်သည်ဟု ပညာရှင်များက ထောက်ခံထားကြသည်။ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများ ပါဝင်သောကြောင့် ဆီစားတည်မြဲမှု ကြာရှည်စေပြီး အထားခံခြင်း၊ အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းရင့်ရော်မှုကို တားဆီးပေးခြင်း၊ အိုမီဂါ-၃ ပါဝင်မှုကြောင့် ကိုယ်ခံအားမြင့်တက်စေခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျိုးပြု စားသုံးဆီလည်းဖြစ်သည်။

သို့အတွက် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဆန်စပါးကြိတ်ခွဲရာမှ ထွက်ရှိသော ဘေးထွက်ပစ္စည်းဖွဲ့စည်းပေါင်း ဖွဲ့စည်းထုတ်လုပ်ခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံအတွင်း လိုအပ်သော ဆီဖူလုံမှု လိုအပ်ချက်အား ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေသုံးစွဲမှု လျော့နည်းကာ ကျန်းမာရေးအတွက်လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေမည့်အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်သည့်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဖွဲ့စည်းစိုက်ပျိုး တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်အိုးကြီးမှတစ်ဆင့် ဆီလိုအပ်ချက် ဖူလုံလာစေမည့် တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံအတွက် အားထားရသော တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

စိုးဦး (AYEYAR-DOCA)

အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည့် ကျောက်ပန်း(ခ)ပန်းဆွဲဖြူ

ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးပန်းစေ့ကွက်မှာကျောက်ပန်း(ခ)ပန်းဆွဲဖြူပန်းများ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည်။ ကျောက်ပန်း(ခ)ပန်းဆွဲဖြူမှာ တစ်နှစ်မှ တစ်ခါ၊ တစ်ခါမှာ သုံးလခန့်သာပေါ်လေ့ရှိသည့် သဘာဝပန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ကျောက်ပန်းများမှာ နှစ်ရှည်ပင်များတွင် သဘာဝကပ်၍ပေါက်သော ပန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။

ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ထွက်ပေါ်လာပြီး မတ်လကုန် ဧပြီလဆန်းလောက်တွင် ထွက်ပေါ်ချိန် ကုန်သွားမည်ဖြစ်သည်။ သစ်ပင်များတွင် သဘာဝကပ်၍ အလေ့ကျပေါက်သည့် ပန်းအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တခြား ဓာတုဆေးများသုံးစွဲခြင်းမရှိသဖြင့် အခြားပန်းများထက် ခိုင်ခံ့မှုမှာ ပန်းလတ်လျှင် လတ်သကဲ့သို့ တစ်လမှ နှစ်လအထိ ပိုကြာရှည်ခံပါသည်။ ကျောက်ပန်းများကို ရှာဖွေသည့်အခါ သဘာဝတောများရှိ အပင်ကြီးများတွင် ကပ်ပေါက်နေသည့်ပန်းများကို အကုန်မခွာယူဘဲ မျိုးအနည်းငယ်ချန်ကာ နောက်နှစ်ပန်းပေါ်ချိန်တွင် ထိုနေရာမှာပင် ပန်းပြန်ပေါ်၍ နေရာမှတ်ကာ ရှာဖွေကြကြောင်း သိရသည်။

ယခုနောက်ပိုင်းမှာတော့ ကျောက်ပန်းရှာသည့် ပန်းမုဆိုး(ပန်းရှာသူ)များသည် ကျောက်ပန်းများကို ရှာဖွေရာမှာ ရှာဖွေရရှိလာသည့် ပန်းမျိုးများကို အနည်းငယ်မျိုးချန်၍ ပန်းဘောင်များဖြင့် ပြန်လည်ပျိုးယူ၍ မျိုးထုတ်ရောင်းလာကြသည်။ ကျောက်ပန်းများကို ရပ်စောက်၊ ပင်းတယ၊ ကျောက်တန်း စသည့် မြို့နယ်များနှင့်အနီးတစ်ဝိုက်မှာ ထွက်ရှိသည်။ ကျောက်ပန်း ၁၀ ပွင့်ပါ တစ်စီးလျှင် ကျပ် ၄၀၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ အထိ ဈေးရိပြီး တောင်ကြီးဈေးကွက်မှာတော့ ခိုင်ခံ့မှုကြာရှည်ခြင်းကြောင့် အိမ်ရှင်မများ အကြိုက်များသည့် ရာသီချိန်ပန်းဖြစ်ပြီး အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ S.Y.H(Tgi)

ရေနံချောင်း၌ ဆောင်းမြေပဲ့ အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေ

ဆောင်းရာသီစိုက် ကိုင်းသီးနှံများအနက် မြေပဲ့များ နုတ်သိမ်းနေကြသောကြောင့် ပေါ်ဦးပေါ်ဖျားတွင် မြေပဲ့ဈေးကွက်၌ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကိုင်းစိုက်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

လက်ရှိ ကိုင်းမြေစိုက်ဆောင်းမြေပဲ့များ နုတ်သိမ်းကြပြီး မြေပဲ့အထွက်နှုန်း ပုံမှန်အတိုင်း ယခင်နှစ်ကလို ထွက်ရှိကြောင်း၊ အထွက်နှုန်း အတိအကျပြောရန်မှာ မလွယ်ကူဘဲ မြေအနေအထားအလိုက်၊ မြေဩဇာကျွေးမှု

များပေါ်မူတည်၍ ထွက်ရှိကြောင်း မြေပဲ့တစ်တင်း ကျပ် ၁၃၀၀၀ ဝန်းကျင် ရောင်းရပြီး မြေပဲ့ကို မြေပဲ့ဆန်အဖြစ် ကြိတ်ခွဲရောင်းချပါက ဈေးပိုရသောကြောင့် အချို့တောင်သူများက မိမိမြေက ထွက်သောမြေပဲ့ကို တစ်ဝက်ရောင်းပြီး တစ်ဝက်ချန်ထားကြကြောင်း ရေနံချောင်းမြို့နယ်မှ ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။

မြေပဲ့နုတ်သိမ်းချိန်တွင် ဆောင်းသီးနှံ နေကြာ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲလွမ်း၊ ပဲထောပတ်သီးနှံများ ရိတ်သိမ်းနေကြကြောင်း ဒေသခံများ အလုပ်လှိုင်နေကြောင်း သိရသည်။

ရေနံချောင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ ၁၇၄၂၈၀ စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး လက်ရှိ မြေပဲ့ဧက ၁၅၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေကြောင်း မြေပဲ့အထွက်နှုန်း တစ်ဧကလျှင် ၅၀ဒသမ ၂၅ တင်း ထွက်မည်ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း ၇၅၃၈ တင်း ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေနံချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းလျာထားစာရင်းအရ သိရသည်။

ဆန်းညွန့် (ရေနံချောင်း)

နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် အချက်အလက်များရရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်

(၁) မြန်မာကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန (Myanmar Trade Center)	ဖုန်း- ၀၁ ၂၅၄၀၂၄	ဖက်စ်- ၀၁ ၂၅၄၀၂၃ အီးမေးလ်- itpic.moc@gmail.com
(၂) Myanmar-EU Trade Help Desk	ဖုန်း- ၀၉ ၄၃၀ ၄၁ ၈၄၇	အီးမေးလ်- mmeu.tradehelpdesk@gmail.com

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသီးသီးရှိ Consumer Information and Complaint Center (CICC) စားသုံးသူသတင်း ပြန်ကြားရေးနှင့် တိုင်ကြားမှု လက်ခံဆောင်ရွက်ရေးစင်တာများ၏ Contact Points များ

(၁) ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၂၂၈/၂၄၀၊ ဒုတိယထပ်၊ ကမ်းနားလမ်းနှင့်ရွှေဘုံသာလမ်းထောင့်၊ ရန်ကင်းမြို့။ Fax: 01-254023, Ph: 01-250270, 254019 email: ygnmact@gmail.com	(၁၁) ကရင်ပြည်နယ်	ဘားအံမြို့။ Fax: 058-216666, Ph: 058-21041
(၂) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်)	ရတနာဟန်အောင်ဘုန်းကြီးကျောင်းအနီး၊ ပြည်မြို့။ Fax : 053-28220, Ph : 053-28032, 28020	(၁၂) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ကမ်းနားလမ်း၊ ဆိပ်ငယ်ရပ်ကွက်၊ မြိတ်မြို့။ Fax: 059-41012, Ph: 059-41012
(၃) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့)	ဓမ္မစေတီလမ်း၊ အမှတ်(၅)ကျောင်းရှေ့၊ ပဲခူးမြို့။ Ph : 052-2221844, 2221108, 2221036	(၁၃) ကချင်ပြည်နယ်	အမှတ်(၁၉၉)၊ ဗြိသိတ်ရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့။ Fax: 074-22459, Ph: 074-22459
(၄) ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်မြို့။ Fax : 042-21811, Ph: 042-24520, 24522 email: yiyinaingwin@gmail.com	(၁၄) ကယားပြည်နယ်	(၈/၉)လမ်းကြား၊ ကန္တာရဝတီလမ်းနှင့် သီရိဇေလမ်းကြား၊ နောင်ယား(က)ရပ်ကွက်၊ လွိုင်ကော်မြို့။ Fax: 083-2221005, Ph: 083-2221005 email : docakayah@gmail.com
(၅) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မန္တလေးမြို့။ Fax : 02-36340,	(၁၅) မွန်ပြည်နယ်	အမှတ်(၇) အောက်လမ်းဖက်၊ ဘိုကန်ရပ်၊ မော်လမြိုင်မြို့။ Fax: 057-2024809, Ph: 057-2024318
		(၁၆) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	သာစည်လမ်း၊ ဒေါ်နုမြိုင်ရပ်၊ ဖိုးထွေးသံလမ်းနှင့် ဝိုလ်ချုပ်ကြေးရပ်ကြား၊ မုံရွာမြို့။ Fax : 071-23630, Ph: 071-23630, 22924
		(၁၇) ရှမ်းပြည်နယ်	အရှေ့မြို့ပတ်လမ်း၊ ရေအေးကွင်းရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၅)ဈေးမြောက်ဘက်၊ တောင်ကြီးမြို့။ Ph: 081-2121615, Fax: 081-2121627, email: dtptaunggyi@gmail.com
		(၁၈) ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)	ရပ်ကွက်(၁)၊ နောင်ဈေး၊ ကျိုင်းတုံမြို့။ Fax: 084-21034, Ph: 084-21034
		(၁၉) ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)	အမှတ်(၉)၊ လေယာဉ်ကွင်းလမ်း၊ ထပ်ရတပ်ရင်း(၆၂)နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် လာရှိုမြို့။ Fax: 082-23493, Ph: 082-23039

စားသုံးဆီမဟုတ်သော ဝါစေ့ဆီကြမ်း

ဒီအိချော(CTQM)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စားသုံးဆီထုတ်ယူရန်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံ အုပ်စုဟု သတ်မှတ်ထားသော မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ပဲပုပ်၊ ဆီအုန်းနှင့် ပန်းနှမ်း စသည့်အပင်များမှ ထုတ်လုပ်ရရှိသော စားသုံးဆီများအပြင် ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသော စားအုန်းဆီ၊ ဖွံ့ဆီ၊ ကနီလာ (မှန်ညင်း) ဆီနှင့် ပြောင်းဖူးစေ့ဆီများကို ဟင်းချက်ရာတွင်ဖြစ်စေ၊ ဆီစိမ်း အတိုင်းဖြစ်စေ၊ အိုးကပ်ကြော်၊ နှစ်ကြော်ရန်အတွက်ဖြစ်စေ အမျိုးမျိုး အဖုံဖုံ အသုံးပြုလျက်ရှိကြပါသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏အချို့ဒေသများ၌လည်း မိမိတို့ဒေသ အတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော ဆီထွက်ပင်များဖြစ်သည့် မုန့်ညင်း၊ ရှမ်း နှမ်း၊ တမာ၊ အုန်း၊ ကြက်ဆူနှင့် ကမ်းဇော် စသည့် အပင်ထွက်ဆီများကို ဆေးဖက်ဝင်လိမ်းဆေးဆီအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဆပ်ပြာကဲ့သို့ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်သည့်လုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း အသုံးပြုကြသော်လည်း ဝါစေ့ဆီကိုမူ အကြော်ခဲဆီအမည်တပ်ကာ စားသုံးဆီအဖြစ် အကြော်အလှော်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနေကြောင်း ကြားသိနေရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝါပင်ကို အဝတ်အထည်ရက်လုပ်ရန် ဝါဝမ်း၊ ချည်မျှင်အတွက် အဓိကထား၍ စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးသီးနှံအုပ်စုဝင် အဖြစ် သတ်မှတ်စိုက်ပျိုးကြပါသည်။ ဝါဝမ်းဆွတ်ယူ၍ ဝါဖန်ညင်းအခါ ဘေးထွက်ပစ္စည်းအဖြစ် ဝါစေ့ကိုရရှိခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတွင် ဆီပါဝင်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၄၀ မှ ၄၅ ထိရှိပါသည်။

ကမ္ဘာတွင် ဝါစေ့ဆီသုံးစွဲလာသည့်သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်လျှင် စက်မှုတော်လှန်ရေးဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလအတွင်း၌ ဥရောပ တွင် လူဦးရေတိုးတက်လာမှုနှင့် မြင့်တက်လာခြင်းနှင့်အတူ ယင်းကာလတွင် ဖြစ်ပွားသောစစ်ပွဲများ၏အကျိုးဆက်များကြောင့်ဥရောပ တွင် ဆီနှင့်အဆီ(Oils and Fats)ပြတ်လပ်မှုနှင့်ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီးမျိုးစေ့နှုန်းများ အဆမတန်မြင့်တက်ခဲ့၍ လူအများစုမှာ ချက်ပြုတ်ရန်နှင့်မီးအိမ် အသုံးပြုရန် အခက်ကြုံခဲ့ရပါသည်။ ၎င်းအခက်အခဲကို အမေရိကန် စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များက အခွင့်ကောင်းယူကာ ၁၈၅၇ ခုနှစ် တွင် ဝါစေ့ကိုအခွံ(hull) နှင့် အဆဲ(kernel) ခွဲခြားပြီး အဆဲကို ကြိတ်ချကာ ဆီထုတ်ယူ၍ မီးအိမ်အတွက် အသုံးပြုရန်ဆီ (illumination purposes in lamps)အဖြစ် ဥရောပသို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါသည်။ ဤရောင်းချမှုသည် ၁၈၅၉တွင် ဓာတ်ဆီထုတ်လုပ်သောလုပ်ငန်းများ ပေါ်ပေါက်လာသောကြောင့် အဆုံးသတ်ခဲ့ရပါသည်။ တစ်ဖန်ဝါစေ့ဆီကို အခြားအဆီများနှင့်ရောနှောပြီး ရောင်းချခဲ့သောကြောင့် စည်းမျဉ်းဥပဒေများဖြင့် တားဆီးခဲ့ရပြီး ဆပ်ပြာနှင့်မီးတိုင်လုပ်ငန်းများ တွင်သာ ဆက်လက်တွင်ကျယ်နေခဲ့ရပြန်သည်။ လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲမှု ကျယ်ပြန့်လာခြင်းကြောင့် မီးတိုင်လုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းသွားပြန်ရာ ဝါစေ့ဆီထုတ်လုပ်သောလုပ်ငန်းရှင်များ အခက်ကြုံခဲ့ကြရပြန်သည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၁၁ခုနှစ်တွင် ဝါစေ့ဆီကို စားသုံးဆီအဆင့်အထိ ရောက်ရှိစေရန် နည်းပညာသုံး၍ တစ်ဆင့်မြှင့်တင်ခဲ့ကြရာ နှစ်ပေါင်း၃၀ကျော်

ကြာပြီးနောက်ပိုင်းတွင် အမေရိကန်၌ စတင်ကျော်ကြားလာခဲ့ရပြန်သည်။ ထို့နောက် ၁၉၄၄မှစတင်၍ အမေရိကန်တွင် ပဲပုပ်စေ့ဆီထုတ်လုပ်လာသောကြောင့် ၂၀ ရာစုနောက်ပိုင်းကာလအထိ ဝါစေ့ဆီ ထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းလာခဲ့ရပြန်သည်။

အဆိုပါသမိုင်းဖြစ်စဉ်အရ ဝါစေ့ဆီကို ကြိတ်ချရုံဖြင့်ရရှိသော ဆီကြမ်းကို မီးထွန်းရန်၊ ဆပ်ပြာချက်ရန်တို့၌သာ အသုံးပြုပြီး ၎င်း ဆီကြမ်းကို နည်းပညာသုံး၍ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးသော ဆီချောကိုသာ စားသုံးရန် အဆင့်သတ်မှတ်ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ ဝါစေ့တွင် ပိုးသတ်ဆေးကဲ့သို့ အာနီသင်ရှိုသည့်အရောင်ပေး ဒြပ်ပေါင်းတစ်ခုဖြစ်သော ဖီနော(phenol)အုပ်စုဝင် ဂေါ်ဆီပေါ(Gossypol)သည် သဘာဝအတိုင်းပါရှိနေရာ ၎င်းသည် ဝါစေ့ဆီကြမ်းအဆင့်တွင်လည်း ပျောက်ပျက်မသွားဘဲ ပမာဏတစ်ခုဖြင့် ပါဝင်နေလေ့ရှိပါသည်။ စားသုံးဆီအဆင့်ထိရောက်အောင် သန့်စင်ပြီးမှသာလျှင် ၎င်းဓာတ်ပစ္စည်းကို ဖယ်ရှားလျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဆီကြမ်းအဆင့်မှ စားသုံးဆီအဆင့်သို့ ရောက်ရှိစေရန် ဆီသန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ် (oil refining process)ကို အသုံးပြုရသည်ဖြစ်ရာ ဆီကြမ်းတွင်ပါရှိလာသည့် အချဉ်ဓာတ်၊ အချွဉ်ဓာတ်၊ အရောင်ဆိုးအနံ့ဆိုးတို့နှင့်အတူ အနည်အနှစ်များနှင့် အပူပိုနိုင်သောပစ္စည်းများကို ဖယ်ထုတ်နိုင်မှသာလျှင် သန့်စင်ကြည်လင်သော စားသုံးဆီကိုရရှိနိုင်

အရည်အသွေးမပြည့်မီသော စားသုံးရန်အဆင့်မဟုတ်သော အမျိုးအမည်မဖော်ပြနိုင်သည့် အကြော်ခဲဆီ (ဆီကြမ်း) များကြောင့် လူဖြစ်ရှုံးရသည့်အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသား ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားပြီး FDA ထောက်ခံချက်ပါသော သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာ ထုပ်ပိုးထားသည့် စားသုံးဆီများကိုသာ သုံးစွဲကြပါရန်နှင့် စားသုံးဆီမဟုတ်သော ဝါစေ့ဆီကြမ်းများကို Finished Product အဖြစ် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ စားသုံးဆီအဖြစ် အသုံးပြုကြပါရန်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသည့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍ

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ခရမ်းစပ်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ပေတောအနောက်ကွင်းရှိ ပေတော ဥစားကြက်မွေးမြူရေးခြံ၊ သပြေကုန်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်မြေရိပ်သာအရှေ့ကွင်းရှိ အောင်မြေရိပ်သာ ဝက်မွေးမြူရေးခြံနှင့် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျည်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု ခေါမတောင်ကွင်းရှိ ကျည်တောင် ဝက်မွေးမြူရေးခြံတို့သည် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုတစ်ခုဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံ အခြေစိုက်ကုမ္ပဏီ Myanmar C.P Livestock Co.,Ltd နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်တွင်းဘဏ်နှင့်ကျေးရွာတို့၏ လေးပွင့်ဆိုင် မွေးမြူရေး စီမံကိန်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ပေတောဥစားကြက်မွေးမြူရေးခြံသည် ၂၀၁၉ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ရာ ဥစားကြက်ကောင်ရေ ၇၅၀၀၀ မွေးမြူထားရှိပြီး တစ်ရက်လျှင် ကြက်ဥလုံးရေ ၇၀၀၀၀ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသောကြက်ဥများကို ဒေသတွင်း စားသုံးခြင်းအပြင် ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ကြက်ခြံမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် ကြက်ချေးများကို သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများမှ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုကြောင်း သိရှိရပါသည်။

အောင်မြေရိပ်သာဝက်မွေးမြူရေးခြံသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အသားတိုးဝက် ကောင်ရေ ၄၈၀၀၀ မွေးမြူထားကြောင်း၊ ဝက်တစ်ကောင် အလေးချိန် ၈၀ ကီလိုဂရမ်ရောက်ရှိပါက စတင်ရောင်းချကြောင်း၊ ဝက်တစ်ကောင်လျှင် ကျပ် လေးသိန်းခွဲ၊ ငါးသိန်းခန့်ရရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဝက်များကို ဒေသတွင်း စားသုံးခြင်းအပြင် မန္တလေး၊ လောက်ကိုင်၊ လားရှိုးနှင့် ရန်ကုန်မြို့များသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ ဝက်ခြံကို ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ ကျည်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျည်တောင်ဝက်မွေးမြူရေးခြံတွင်လည်း အသားတိုးဝက်ကောင်ရေ ၄၈၀၀၀ မွေးမြူထားကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ယခုကဲ့သို့ မွေးမြူရေးစီမံကိန်းများ တည်ထောင်ထားခြင်းသည် ကျေးရွာနေပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိပြီး ကုန်မာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သော ကြက်ဥနှင့် အသားများ စားသုံးရသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနေကြောင်း၊ ယင်းစီမံကိန်းကို နေပြည်တော်အတွင်း ကျေးရွာခြောက်ရွာတွင်ပြုလုပ်ရန် လျာထားထားသော်လည်း လက်ရှိကျေးရွာသုံးရွာသာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပြီးဖြစ်သဖြင့် ကျန်ကျေးရွာသုံးရွာအား ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏အကျိုးစီးပွား ပိုမိုခံစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်း၏လုပ်ငန်းစဉ်များသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများအတွက် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု စီမံကိန်းဖြစ်သဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးလွှမ်းမိုး၍ ကျေးရွာပေါင်း ၅၁ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထားကြောင်း ၎င်းစီမံကိန်း၏တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရှိရပါသည်။

မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အချွဲချွတ်ခြင်း (Degumming)၊ အချဉ်ချွတ်ခြင်း(Neutralization) နှင့်အအေးခံ၍ အခဲစစ်ထုတ်ခြင်း (Winterization)ဟူသော ဆီသန့်စင်ခြင်းနည်းစဉ်ကို ပြီးပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်မှသာ finished Product ဖြစ်သည့် စားသုံးရန်အဆင့်ကို ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

စားသုံးဆီအဆင့်သို့ရောက်သည်အထိ သန့်စင်ပြီးသော ဝါစေ့ဆီတွင် မပြည့်ဝဆီ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပြည့်ဝဆီ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းတို့ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၎င်း၏မီးလောင်မှတ်(Smoke Point)မှာ ၂၁၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ရှိပါသည်။မီးလောင်မှတ်မြင့်သောဆီဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ကြော်လှော်ရန်အတွက် ကောင်းမွန်သည့် ဆီအမျိုးအစားဖြစ်သောကြောင့်လည်း တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ ဘရာဇီး၊ အမေရိကန်၊ တူရကီ၊ ဥရောပတိုက်နှင့် အခြားသောပြည်ပနိုင်ငံများ၌ ဝါစေ့ဆီကို စားသုံးဆီအဖြစ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်း၊မကွေးတိုင်းနှင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးမှု အများဆုံးဖြစ်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် အနည်းငယ် စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ၂၀၂၀- ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဝါမျိုးစိုက်ပျိုးမှုအောင် စတင် ၄၆၆၁၅၈ ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းဝါပိဿာချိန် ၁၉၇၁၅၈၂၄၅ ပိဿာထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း လေ့လာသိရှိခဲ့ရာ ၎င်းမှဝါစေ့ ၆၅၇၁၉၄၁၁ ဒသမမြက်ပိဿာ ပြန်လည်ရရှိနိုင်သောကြောင့် ဝါစေ့ဆီကြမ်းအနေဖြင့် ၂၆၂၈၇၅၇၅ ဒသမမြက်ပိဿာ (၄၂၈၄၈ ဒသမ ၈၄ တန်) ထုတ်ယူရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းပမာဏမျှရှိသော ဆီကြမ်းများကို ဆီချောအဆင့်ရောက်သည်အထိ အဆင့်ဆင့်သန့်စင်ပြီး ဝါစေ့ဆီ(စားသုံးဆီ)ဟု ရောင်းချသည်ကိုလည်း မျက်မြင်အားဖြင့် ဈေးကွက်တွင် မတွေ့ရသောကြောင့် စားသောက်ကုန်မဟုတ်သော အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်သည့်စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ကုန်ကြမ်းအဖြစ် သုံးစွဲနေမည်ဆိုပါက လွန်စွာသင့်လျော်သော အသုံးချမှုပင်ဖြစ်ပါသည်။

သို့သော်လည်း မြေပြင်အခြေအနေတွင်လည်း ဝါစေ့ဆီကြမ်းကို တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံး ကော့စတစ်ဆိုဒါများဖြင့် အရောင်ချွတ်ကြပြီး ၁၂နာရီခန့် အနည်ထိုင်စေကာ အပေါ်ယံဆီအကြည်ကိုခပ်ယူ၍ ကုန်ချောအဖြစ် ရောင်းချနေကြောင်း၊ ၎င်းကို စားအုန်းဆီနှင့်လည်းကောင်း၊ နှမ်းဆီနှင့်လည်းကောင်း ရောစပ်၍ ရောင်းချနေကြောင်း၊ နှမ်းဆီရနံ့ထည့်၍လည်း နှမ်းဆီအဖြစ် ရောင်းချနေကြောင်း ကြားသိနေရပါသည်။

ထို့ပြင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံခရိုင်တို့မှ ဝါစေ့ဆီနမူနာများကို သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့ရာတွင် ထိုဝါစေ့ဆီများသည် Finished Product မဟုတ်ဘဲ အချဉ်ဓာတ် ချွတ်ထားသောဆီ(Neutralized Oil)များသာဖြစ်သောကြောင့် Semi-Product အဆင့်ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးချိန်တွင် ဆီသားပျက်စီးမှုပင် ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။

ဤကဲ့သို့ စားသုံးရန်အဆင့်မရောက်သေးသော ဝါစေ့ဆီကို စားသုံးဆီအဖြစ် နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ စားသုံးနေသူများသည် ဂေါ်ဆီပေါလိဒြပ်ပေါင်း၏ အာနီသင်ကြောင့် အမျိုးသားများတွင် မျိုးမအောင်ခြင်း (infertile) နှင့် အမျိုးသမီးများတွင် ဓမ္မတာမမှန်ခြင်း (amenorrhea- absence of menstruation) တို့ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်းကို ၁၉၂၉ ခုနှစ်တွင် လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်ဟု မှတ်သားဖူးရာ မည်သည့်ဆီအမျိုးအစားဖြင့် ကြော်လှော်ထားမှန်း မသိသော အသင့်စားအစားအစာများနှင့် ကြပ်ကြပ်ရွရွအကြော်အလှော်များကို နှစ်သက်စွာစားသုံးနေကြသည့် စားသုံးသူပြည်သူများအတွက်များစွာ အန္တရာယ်ရှိလှပါသည်။

သို့ပါ၍ အရည်အသွေးမပြည့်မီသော စားသုံးရန်အဆင့်မဟုတ်သော အမျိုးအမည်မဖော်ပြနိုင်သည့် အကြော်ခဲဆီ (ဆီကြမ်း)များကြောင့် လူဖြစ်ရှုံးရသည့်အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားပြီး FDA ထောက်ခံချက်ပါသော သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာ ထုပ်ပိုးထားသည့် စားသုံးဆီများကိုသာ သုံးစွဲကြပါရန်နှင့် စားသုံးဆီမဟုတ်သော ဝါစေ့ဆီကြမ်းများကို Finished Product အဖြစ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ စားသုံးဆီအဖြစ် အသုံးပြုကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကုန်ပစ္စည်းများစစ်ဆေးရာ၌ ဘေးအန္တရာယ်များကို ချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်နိုင်သော နည်းပညာများအကြောင်း (၁)

နိဒါန်း

စားသုံးသူကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် အရေးကြီးသည့် အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းသည် အလွန်ကျယ်ပြန့်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ပါသည်။ သာမန်စစ်ဆေးလျှင် သာမန်အခြေအနေအထား၊ စနစ်တကျစစ်ဆေးလျှင် စနစ်တကျစစ်ဆေးခြင်းအခြေအနေအထား၊ ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း၏ အခြေခံသဘောတရားသည် ကုန်ပစ္စည်းများ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးသာမက ပြည်ပပို့ကုန်များမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက်ပါ အောင်မြင်ပေးရခြင်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတွက်ကြောင့် ပို့ကုန်များ၊ သွင်းကုန်များနှင့် ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများအားလုံး ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းပြုလုပ်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၏ ထောက်ခံချက်များနှင့်ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားများဖြင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းများဖြင့် မလုံလောက်ပါ။ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို မျက်မြင်ချင့်ချိန်တွက်ချက်၍ ဆုံးဖြတ်သောနည်းစနစ် (Methodology of risk assessment)ဖြင့် အားဖြည့်မှသာ ပိုမိုပြည့်စုံသောစစ်ဆေးခြင်းဟုခေါ်ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၎င်းစစ်ဆေးခြင်းကို ဆွေးနွေးရန် ဖြစ်ပေါ်လာရပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ် သို့မဟုတ် ဆုံးရှုံးနိုင်ဖွယ်ရှိသောအရာ၏ အဓိပ္ပာယ်
နေ့စဉ်နေထိုင်စားသောက်မှုတွင် တစ်စုံတစ်ရာ ဆုံးရှုံးနစ်နာနိုင်စရာရှိခြင်းကိုခေါ်ဆိုပါသည်။ အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်မကင်းခြင်းကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ ငွေကြေးဆုံးရှုံးခြင်း၊ ပစ္စည်းဆုံးရှုံးခြင်း၊ ယုံကြည်မှုဆုံးရှုံးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး သို့မဟုတ် အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ အခွင့်အရေးဆုံးရှုံးခြင်း။

ဘေးအန္တရာယ်အရင်းအမြစ်များကို ချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်နိုင်သော နည်းပညာ (Methodology of risk assessment)

အထက်ဖော်ပြပါကုန်ပစ္စည်းများ၏ဘေးအန္တရာယ်(Risk)များကို လျော့နည်းအောင် သို့မဟုတ် ပပျောက်သွားအောင် ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် ဘေးအန္တရာယ်အရင်းအမြစ်များကို ချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်နိုင်သောနည်းစနစ်ကို အသုံးပြုခြင်းသည် အထိရောက်ဆုံးသော စားသုံးသူအကာအကွယ်ပေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတကာတွင် ကျင့်သုံးသော ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရမှုဆိုင်ရာ ဈေးကွက်စစ်ဆေးခြင်းနည်းစနစ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပေသည်။ ယခုရေးသားမည့် ဘေးအန္တရာယ်အရင်းအမြစ်များကို ချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်နိုင်သောနည်းပညာသည် နိုင်ငံတကာ၌ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးနည်းပညာတစ်ခုအဖြစ် ရေပန်းစားနေသောလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ခြင်းကြောင့် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ့စားသုံးသူကာကွယ်ရေး ယန္တရားတွင်လည်း မဖြစ်မနေ ကျင့်သုံးလိုက်နာသင့်သည့် နည်းစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု ယူဆ၍ ရေးသားဖော်ပြရခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဤနည်းပညာ၏ အခြေခံသဘောတရားမှာ ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုတစ်ခု၏ ခိုင်မာကြံ့ခိုင်မှု၊ အန္တရာယ်အတွက် လုံခြုံမှုနှင့်ယုံကြည်စိတ်ချရမှုတို့၏ သက်တမ်းအလိုက် အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုစီကို ကိန်းဂဏန်းများဖြင့် သတ်မှတ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်မှုကို ဇယားဖြင့် အဆင့်ဆင့်ဆေးသွင်းပြီး ဘေးအန္တရာယ်အဆင့်သတ်

ခပ်လျှန်စွမ်း

မှတ်သော နည်းစနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းတွင် ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုများ၏ သက်တမ်းအလိုက် ကြိုတင်တွက်ချက်၍ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအား ခန့်မှန်းမှုအခြေအနေ (Probability of damage during the foreseeable lifetime of the product) နှင့် ၎င်းကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှု၏ ဆုံးရှုံးနိုင်မှုအခြေအနေ(Severity of injury) ဟူ၍ ဖော်ပြထားပါသည်။ ကုန်ပစ္စည်းစစ်ဆေးရေး အရာရှိသည် ကုန်ပစ္စည်း စစ်ဆေးသည့်အခါ ၎င်းဇယားတွင် ကိန်းဂဏန်းများ ဖြည့်သွင်းပြီး ဇယားတွင် ထွက်ပေါ်လာသော ကိန်းဂဏန်းများအပေါ် မူတည်၍ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို (Risk Level)ကို သတ်မှတ်ဆုံးဖြတ်နိုင်သော နည်းပညာဖြစ်ပါသည်။ (အသေးစိတ်ရှင်းလင်းချက်ကို ဆောင်းပါး၏နောက်ပိုင်းတွင် ရှင်းလင်းဖော်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။)

ဈေးကွက်ထဲမရောက်မီ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုများသည် ထုတ်လုပ်သူထံတွင် တာဝန်ရှိပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသော ကုန်ပစ္စည်းများကိုသာ ဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ချိရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးအစားများ

နေ့စဉ်သွားလာဆောင်ရွက်မှုများတွင် လူတိုင်း အောက်ဖော်ပြပါ အန္တရာယ်တစ်မျိုးမျိုး တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာဘေးအန္တရာယ်၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဘေးအန္တရာယ်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာဘေးအန္တရာယ်၊ စစ်ရေးဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်၊ နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်။

ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးအန္တရာယ်များ ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်ရန် ပြင်ဆင်ခြင်း

ဈေးကွက်မရောက်မီ(Pre-market)နှင့် ဈေးကွက်အတွင်း (Post-market)အတွင်း ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို စစ်ဆေးရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုပြုလုပ်ရပါသည်။ အထူးသဖြင့် သတင်းအရင်းအမြစ်များကို မှတ်တမ်းမှတ်ရာများမှသော်လည်းကောင်း၊ အတွေ့အကြုံရှိသူများထံမှသော်လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးခြင်းတွင်ပါဝင်မည့်အဖွဲ့ဝင်များ၏ လေ့လာသုံးသပ်ခြင်းများ စုဆောင်းရန်လိုအပ်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိကုန်ပစ္စည်းများ၏ အချက်အလက်များ ရယူခြင်း၊ စားသုံးသူများ၊ စားသုံးသူအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သတင်းမီဒီယာများ၏ တင်ပြချက်များ၊ ထုတ်လုပ်သူ တင်သွင်းသူနှင့် လက်လီရောင်းချသူ၏ တင်ပြချက်များ၊ သတင်းအချက်အလက်စနစ်အရ ရရှိလာမည့်အချက်အလက်များ၊ ယခင် ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်မှုလုပ်ငန်းစဉ်မှ အချက်အလက်များ၊ စားသုံးသူများအနက်မှ ကလေးငယ်နှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများတွင် ဖြစ်ပေါ်

နေသည့်ဘေးအန္တရာယ်များ၊ သတ်မှတ်ကုန်ပစ္စည်း၏ ဘေးအန္တရာယ်အား ခန့်မှန်းပုံဖော်ခြင်း။

ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်သင့်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများစာရင်း

ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ရာတွင် အထက်ဌာနနှင့် ဒေသအာဏာပိုင်များ၏ လိုလားချက်ကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ရပြီး တစ်ခါတစ်ရံတွင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရသည်များလည်းရှိ တတ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် သာမန်အချိန်များတွင် ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရသည့်အခါတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း အကြံပြုပါသည်။ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်ယန္တရားကြီးများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးလုံခြုံရေးပစ္စည်းများ၊ ကလေးကစားစရာများနှင့်အရုပ်များ၊ ဓာတ်ငွေ့သုံးပစ္စည်းကိရိယာများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ပရိဘောဂပစ္စည်းများ အစရှိသဖြင့် စစ်ဆေးသင့်ပါသည်။ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများအနေဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း အမျိုးအမည်များအလိုက် ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးသင့်ပါသည်။ ပန်ကာများ၊ လေအေးပေးစက်များ၊ ရေခဲသေတ္တာအမျိုးမျိုး၊ ပန်းကန်ဆေးစက်အမျိုးမျိုး၊ အပ်ချုပ်စက်များ၊ လျှပ်စစ်မီးအိမ်များ၊ လျှပ်စစ်မော်တာပါ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကျွန်းမာရေးပစ္စည်းများ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးလျှပ်စစ်အပူပေးစက်များ၊ မီးဖိုချောင်သုံး အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုင်းတာသည့် ကိရိယာများ၊ ဂဟေဆော်သည့် ကိရိယာများ၊ ရေတင်စက်များ။

ကုန်ပစ္စည်းများ ဘေးအန္တရာယ်များ ခန့်မှန်းသုံးသပ်ခြင်း (Risk Assessment)

ကုန်ပစ္စည်းများစစ်ဆေးသည့်အခါ စံနှုန်းထားသတ်မှတ်ချက် တစ်ခုခုလိုက်နာမှုမရှိခြင်းသည် ဥပဒေချိုးဖောက်ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း နားလည်ထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ခန့်မှန်းသုံးသပ် (Risk Assessment)ရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်သည့်အခါ ဘေးအန္တရာယ် ခန့်မှန်းသုံးသပ်ခြင်းသည် လွန်စွာအရေးကြီးလှပါသည်။ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ဤအချက်များက အဆုံးအဖြတ်ပေးတတ်ပါသည်။

ဈေးကွက်ထဲမရောက်မီ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုများသည် ထုတ်လုပ်သူထံတွင် တာဝန်ရှိပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသော ကုန်ပစ္စည်းများကိုသာ ဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ချိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ခန့်မှန်းသုံးသပ် (Risk Assessment)ရာတွင် အဓိကထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့်အချက်များမှာ ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဘာမှမလုပ်ဘဲနေမည်လား၊ ဘေးအန္တရာယ်ကို အပြီးသတ် ရှင်းလင်းမလား၊ ဘေးအန္တရာယ် လျော့ကျအောင် ဆောင်ရွက်မလား၊ အခြားဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ဆက်စပ်ပုံဖော်မလား၊ ဘေးအန္တရာယ်တစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မှု ရှိ မရှိ မသေချာလျှင် ၎င်းအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ထားသင့်ပါသည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် Drone များအား တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုရန် ဆန္ဒရှိနေကြကြောင်း သုတေသနစစ်တမ်းတွင် ဖော်ပြ

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် Drone နည်းပညာနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေသနပြုစစ်တမ်း Drone Industry Situation ၂၀၂၂ ကို ပြုလုပ်ခဲ့ရာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် Drone များအား တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုရန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဆန္ဒရှိကြကြောင်း အမေရိကန်ကုမ္ပဏီ DroneDeploy ၏ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအား ထုတ်ပြန်ရာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍတို့အပါအဝင် စီးပွားရေးကဏ္ဍပေါင်း ၂၀တို့၌ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည့်လုပ်ငန်းရှင် ၇၆၆၅၅၅၅ အား ကုမ္ပဏီ

က သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့ရာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် Drone များ၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် ၎င်းတို့၏စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာကြွပက်ခြင်းနှင့် မြေနေမှုနားရယူခြင်းတို့ဆောင်ရွက်ရာ၌ Drone နည်းပညာများကို စတင်အသုံးပြုရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း၊ စွမ်းအင်ကုမ္ပဏီများတွင် Drone နည်းပညာအား တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုနေသကဲ့သို့ ဒီဂျစ်တယ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်၏ ၆၈ ရာခိုင်နှုန်းတွင် Drone နည်းပညာများ အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် sensor နည်းပညာများ အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးမြေအစိုဓာတ် စစ်ဆေးခြင်း၊ အပင်ဖျက်ပိုးမွှားများ ကာကွယ်ခြင်းနှင့် သီးနှံစိုက်ခင်းအခြေအနေ စောင့်

ကြည့်လေ့လာခြင်းများလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ကုမ္ပဏီ၏သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ Drone နည်းပညာအား ထိရောက်စွာ အသုံးချနိုင်သဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အချိန်ကုန်သက်သာခြင်း၊လူလုပ်အားများ လျော့ချနိုင်ခြင်းနှင့် အချက်အလက်များ လွယ်ကူစွာ ကောက်ယူနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများအပြင် သီးနှံအထွက်နှုန်းများလည်း သိသိသာသာ တိုးတက်ခဲ့ကြောင်း၊ အခြားလုပ်ငန်းများထက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွင် Automation နည်းပညာသည် အလွန်အရေးပါကြောင်းတို့ကို လုပ်ငန်းရှင်များ၏ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းက ဖြေကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွင် လူလုပ်မှတ်ဉာဏ်တူနည်းပညာအသုံးပြုသည့် စက်ရုပ်များသည် အလွန်အရေးပါလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လာမည့်နှစ် အနည်းငယ်တွင် Drone နည်းပညာအသုံးပြုမှုသည် စိုက်ခင်းမြေပုံထုတ်ခြင်းများ အပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၌ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလာရန် ယုံကြည်လျက်ရှိကြောင်းကို စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်းက ဖြေကြားခဲ့ကြောင်း ကုမ္ပဏီ၏ သုတေသနတွေ့ရှိချက် သတင်းထုတ်ပြန်ရာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထွန်းအောင်ဇော်(စီးပွားရေးသံမှူး) မြန်မာသံရုံး(ဘရာဇီး)

ဒီးယူညွှန်းဆိုထားသော ပြန်ပို့ပျားရည်အရည်အသွေးနှင့် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်း(၁)

ပျားကောင်များသည် လူသားများအတွက် အစားအစာ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သော တစ်မျိုးတည်းသော အင်းဆက်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် ပန်းပေါင်းတစ်ထောင်မှ ဝတ်ရည်များကို စုပ်ယူ၍ ပျားလုပ်ငန်းစုဆောင်းသို့လှောင်ထားသောကြောင့် ပျားရည်၏အကျိုးအာနိသင်မှာ စုံလင်လှပါသည်။ ရှေးနှစ်ပေါင်း ၁၀၀၀၀၀၀ ခန့်ကတည်းက ကျောက်ခေတ်လူသားတစ်ဦး ပျားအုံပျားရည်ကို အာသာငမ်းငမ်းစားသောက်နေပုံအား စပိန်နိုင်ငံရှိ ကျောက်ဂူနံရံပေါ်တွင် ရေးထွင်းထားသည့် ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားရှိခဲ့ခြင်း၊ ရှေးအီဂျစ်လူမျိုးများ ကုန်စည်လဲလှယ်ရာတွင် ပျားရည်အား ငွေပေးချေမှု အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းနှင့် ပိရမစ်များ ပြုလုပ်ရာတွင် ပျားရည်ကို အသုံးပြုကြသည်ဟု ဘူမိဗေဒပညာရှင်များက ယူဆလျက်ရှိကြခြင်းစသည်တို့ကြောင့် ပျားရည်၏တန်ဖိုးအား ယင်းအချိန်ကာလကပင် လူသားတို့သိရှိပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူနိုင်ပါသည်။

ပျားကောင်များသည် ပန်းပွင့်တစ်ပွင့်မှတစ်ပွင့်သို့ ကူးလူး၍ ဝတ်မှုန်ချပေးလျက်ရှိရာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပျားကောင်များမရှိပါက ပန်းမျိုးတစ်ထောင်ခန့် ပျောက်ကွယ်ပျက်သုဉ်းနိုင်ပြီး ယင်း၏အကျိုးဆက်ကြောင့် ပန်းဝတ်ရည်များလည်း မရှိနိုင်တော့သဖြင့် အပင်မျိုးစေ့များလည်း ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်ပါသည်။ အပင်မျိုးစေ့များပျောက်ကွယ်လာပါက ရာသီဥတုများဖောက်ပြန်ပြီး လူသားတို့၏အသက်အန္တရာယ်ကို ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်အထိ ပျားကောင်များ၏ တန်ဖိုးသည် လူသားတို့အပေါ် သက်ရောက်မှုကြီးမားလှပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပျားရည်အမျိုးအစားများစွာရှိသည့်အနက် နှမ်းပင်၊ ဆီးပင်နှင့်နေကြာပင်တို့မှ ထွက်ရှိသောပျားရည်သည် ဈေးကွက်ဝင် ပျားရည်များဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ထက်ဝက်ခန့်မှာ ဆီးပင်မှရသော ပျားရည်များဖြစ်သည်။ ၁၉၇၉ခုနှစ်တွင် စီးပွားဖြစ် ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြရာမှ ယခုအခါ နေပြည်တော်အပါအဝင် ရန်ကင်း၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် ပျားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အများဆုံးလုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

၁၉၈၅ခုနှစ်မှစတင်၍ ပြည်ပသို့ ပျားရည်များ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ခုနှစ်မှအပ တစ်နှစ်လျှင် ယေဘုယျ တန်ချိန် ၃၀၀၀ နီးပါး တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာ့ပျားရည်သည် 1kg လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ခန့်ဖြင့် ကမ္ဘာ့ပျားရည်ဈေးကွက်တွင်

အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွက် ပျားရည်တင်ပို့မှုစုစုပေါင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ၃၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ၂၇ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ၂၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ၁၁ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီး တင်ပို့နိုင်ခဲ့ရာ အဆိုပါနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့မှုသည် စုစုပေါင်း တင်ပို့မှု၏ ၉၆ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့သည်။ ပျားရည်တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၁ မီလီယံရရှိခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ကိုယ်ပိုင်ဂုဏ်ရည်ရှိသော ပို့ကုန်အမယ်

လေ့လာသူတေသနပြုထားသော စာတမ်းများတွင် ပျားရည်သည် အနောက်တိုင်းဆေးပညာအရဖြစ်စေ၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာအရဖြစ်စေ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြု အသက်စောင့်အရှင်အဖြစ် သာမက အလှအပရေးရာများအတွက်ပါ အသုံးဝင်ခြင်း၊ ကျောက်ခေတ်မှ ယနေ့ခေတ်တိုင်လူသားတို့၏ ကာယဉာဏအစွမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ဥစ္စာဓနစွမ်းအားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နည်းပညာအစွမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ ပျားရည်အစားထိုး အားဖြည့်အစားအစာ ဖန်တီးထုတ်လုပ်နိုင်မှုမရှိခြင်း၊ ပျားရည်သောက်သုံးမှု မြင့်မားသော်လည်း ကြိုက်နှစ်သက်သည့်ပုံစံ ထူးခြားစွာပြောင်းလဲလာမှုမရှိသောကြောင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ် ရောင်းချမှု နည်းလမ်း အစဉ်ပြောင်းလဲနေရန် မလိုအပ်သဖြင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် အခြားသော စီးပွားလုပ်ငန်းများထက် ရိုးရှင်း၍ ကုန်ကျစရိတ်နည်းခြင်းတို့ကို ဖော်ပြထားပါသည်။ ထို့အပြင် ပျားရည်အား လုံခြုံစွာဖုံးအုပ်၍ သိမ်းဆည်းထားသည့် စနစ်ကျပါက ရာစုနှစ်ကြာသည်အထိ ၎င်း၏မူရင်းဓာတ် သဘာဝများမပျက်စီးဘဲ ကျန်ရှိသည်ဟု US Department of Agriculture လက်အောက်ရှိ National Honey Board မှ ကြေညာထားသဖြင့် နှစ်ကာလကြာရှည်စွာ ရောင်းချနိုင်ခြင်း၊ ရာသီဥတုအပြစ် သောက်သုံးသည့် အရည်မဟုတ်သဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး တင်ပို့နိုင်ခြင်း စသည့် တစ်မူထူးခြားသော ကိုယ်ပိုင်အရည်အသွေးကောင်းများ ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း ထောက်ခံမှုများ ပြုထားကြသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရာတွင် အကျိုးအမြတ်များနိုင်သော ပို့ကုန်အမယ်တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

EU trade help desk မှ ညွှန်းဆိုပေးချက်

EU trade help desk သည် အီးယူနိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်းရှိသော ကုန်စည်များနှင့် ၎င်းတို့သတ်မှတ်ထားသော တင်

ယူဇန်စ်(DOT)

သွင်းတင်ပို့ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ကုန်စည်တင်ပို့လိုကြသောနိုင်ငံများ အလွယ်တကူသိရှိဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် သတင်းအချက်အလက်များအား ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိပါသည်။ အီးယူနိုင်ငံများသည် ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့်နိုင်ငံများဖြစ်ပြီး ပျားရည်စားသုံးမှု မြင့်မားလျက်ရှိရာ ၎င်းတို့နိုင်ငံအတွင်းသို့ တင်သွင်းလာသော ပျားရည်များ၏ အရည်အသွေးကို အစဉ်အတိုင်း ခြုံငုံစစ်ဆေးခြင်းကို လက်ခံရန် သင့်မသင့်၊ ၎င်းတို့လိုအပ်သော အရည်အသွေးနှင့်စေးနှုန်းကို မည်သည့်နိုင်ငံမှ ရရှိနိုင်မည်အခြေအနေတို့ကို သိရှိစေရေး စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်လျက်ရှိပါသည်။

EU trade help desk က ထုတ်ပြန်ထားသော မြန်မာ့ပျားရည်၏ အားသာချက်များမှာ အမျိုးအစားစုံလင်လှပြီး အရည်အသွေးကောင်းသော ပန်းဝတ်ရည်များကို စုပ်ယူထားသော ပျားကောင်များမှ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ပျားရည်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အပြင် ထုတ်လုပ်ထားသည့် ပျားရည်များ အမျိုးအစားစုံလင်ခြင်း၊ ပျားရည်ထုတ်လုပ်ရာတွင် မိရိုးဖလာအစဉ်အလာအတိုင်း ကျေးလက်ဒေသများတွင် ထုတ်ယူခြင်း၊ ပျားကောင်များ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးသဖြင့် ပျားရည်ရရှိရေးအတွက် မည်သည့်ပဋိဇီဝဆေးဝါးမှ တိုက်ကျွေးရန် မလိုအပ်ခြင်း၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ထုတ်လုပ်ကြသည့်အတွက် ပျားများတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် varro mites ရောဂါ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားမှုမရှိသဖြင့် ယင်းရောဂါဖြစ်ပွားမှုပေးသော ပျားကောင်များမှ ပျားရည်ထုတ်လုပ်ထားမှု မရှိခြင်း၊ တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ထုတ်လုပ်သော ပျားရည်များသည် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ဓာတုဆေးဝါးများကျွေး၍ ထုတ်လုပ်သောကြောင့် သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုနှင့် ဓာတုဓာတ်ကြွင်း ပါဝင်မှုများပြားသော်လည်း မြန်မာ့ပျားရည်များတွင် သကြားဓာတ်နှင့်ဓာတုဓာတ်ပါဝင်မှုနည်းသဖြင့် အရည်အသွေးပိုင်းတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် နောင်ကာလများတွင် ဩစတြေးလျ၊ ယူကရိန်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သော ပျားရည်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် အရည်အသွေးမြင့် ပျားရည်အဖြစ် ရပ်တည်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့်အပြင် အခြားနိုင်ငံထုတ် ပျားရည်ထက် ဈေးနှုန်းအားဖြင့်လည်း ချိုသာမှုရှိခြင်းတို့ပင်ဖြစ်သည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ဒ်ဈေးကွက်ရရှိနေသော မြန်မာ့ရေချို ငါးမြစ်ချင်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဒေသအလိုက် အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ငါးမွေးမြူရေးကန်များကို မိသားစုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအသွင် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပါသည်။

ငါးမွေးမြူရေးကန်များတွင် ငါးသလောက်၊ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးခူ စသည်ဖြင့် ငါးအမျိုးမျိုး မွေးမြူလျက်ရှိရာ ငါးမြစ်ချင်းများမှာ နှစ်နှစ်သားခန့်အရွယ်တွင် နှစ်ကီလိုမှ ငါးကီလိုခန့်အထိ ကြီးထွားမှုရှိပြီး နှစ်ကီလိုနှင့်အောက်ငယ်သော ငါးမြစ်ချင်းများအား ပြည်တွင်း ငါးဈေးကွက်များအတွင်း ရောင်းချမှု အားကောင်းသလို တစ်ကီလိုမှ ငါးကီလိုအရွယ်ရှိ ငါးမြစ်ချင်းများအား ပြည်ပဈေးကွက်များသို့လည်း ထိုးဖောက်ရောင်းချနိုင်ခဲ့သဖြင့် ငါးမြစ်ချင်းများကို ယခင်ထက် ပိုမိုမွေးမြူလာခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ့ရေချိုငါးမြစ်ချင်းများအား ၂၀၁၆ ခုနှစ်ခန့်မှစပြီး ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံဈေးကွက်သို့ စစ်တွေနှင့် မောင်တောနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ငါးမြစ်ချင်းများအား ရန်ကင်းမြို့၊ စံပြငါးဈေးနှင့် အခြား ငါးဈေးများ၊ ငါးကန်များမှ ဝယ်ယူစုဆောင်းပြီး ဘုရင့်နောင်နှင့်လှိုင်သာယာရှိ ပို့ဒေါင်များ၌ ဖော့ပုံးများတွင် ရေခဲများဖြင့် ထုပ်ပိုး

ပြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ Invoice/ မျှောစာများနှင့်အတူ (၆ဘီး/ ၁၂ဘီး)အအေးခန်း(Box Track) ယာဉ်များဖြင့် တင်ဆောင်ပြီး ရန်ကင်း-စစ်တွေကားလမ်းမှ သယ်ဆောင်ကာ စစ်တွေမြို့၊ ရွှေမင်းဂံ ဆိပ်ကမ်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ တက္ကနပ်မြို့သို့ ရေလမ်းကြောင်းမှ သင်္ဘောဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရန်ကင်း-စစ်တွေမှ စစ်တွေ-အင်္ဂုမော်-မောင်တော ကားလမ်းဖြင့် မောင်တောမြို့၊ ကညင်ချောင်း စီးပွားရေးဇုန်မှ စက်တပ်လှေများဖြင့် နတ်မြစ်ကိုဖြတ်၍ တစ်ဖက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ တက္ကနပ်မြို့သို့လည်းကောင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရန်ကင်းမှ မောင်တောအထိ နှစ်ညအိပ် သုံးရက်ခရီးအား ခြောက်ဘီး/ ၁၂ဘီး အအေးခန်း (Box Track)များဖြင့် သွားလာရပြီး သယ်ယူစရိတ်ကုန်ကျမှုများသော်လည်း မောင်တောမြို့၊ ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန်ဆိပ်ကမ်းမှ နတ်မြစ်ကိုဖြတ်၍ တစ်နာရီခန့်ကျင်ခန့်ဖြင့် ရောက်နိုင်သလို တစ်ဖက်ကုန်သည်၏ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည်ပြီး ငါးမြစ်ချင်းများအား တန် ၂၀ မှ တန် ၅၀ ခန့်ဖြင့် တင်ဆောင်နိုင်သော စက်တပ်လှေများဖြင့် လိုအပ်သလို စောင့်ဆိုင်းရန်မလိုဘဲ တင်ပို့သွား

လာနိုင်သည့်အတွက် ပစ္စည်းဆုံးရှုံးမှု ငါးအရည်အသွေးကျဆင်းမှု မရှိသလောက် နည်းပါးသဖြင့် မိမိဘက် ကုန်သည်များအနေဖြင့် မောင်တောမှ တင်ပို့မှုပိုမိုလာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ငါးမြစ်ချင်းဈေးကွက် ပိုမိုခိုင်မာလာပြီး ငါးမြစ်ချင်းအပြင် ငါးသလောက်နှင့် ငါးမုတ်များပါ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်(Mini Budget)အတွင်း မောင်တောကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တစ်လလျှင် ငါးမြစ်ချင်း တန်ချိန် ၁၀၀၀ ခန့်အထိ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပါသည်။

သို့ပါ၍ မြန်မာ့ရေချိုငါးမြစ်ချင်းများ စစ်တွေနှင့် မောင်တောနယ်စပ်မှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့မှုအားကောင်းနေဆဲဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ရသည်။

မင်းလွင်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် မီနီဘတ်ဂျက်တွင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်း အကြိမ်(၃၀) ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းကျေးလက်ဦးစီးဌာနနှင့် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြရှိ အခြေခံလူတန်းစားများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထူထောင်နိုင်သောမိမိတို့အိမ်မှာ မိသားစုဝင်ငွေရရှိစေရန်အတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်များရှိ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံးများနှင့် ကျေးရွာများတွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော သင်တန်း များမှာ တစ်လုံးထိုး ဒီဇယ်အင်ဂျင်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်း၊ အခြေခံမော်တော်ဆိုင်ကယ် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်းသင်တန်း၊ လျှပ်စစ်သံဂဟေဆက်သင်တန်း၊ အခြေခံစားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်း၊ Bakery နှင့် Snack အမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်မှုသင်တန်း၊ လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုသင်တန်းနှင့် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းတို့ကို ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် Mini Budget အတွင်း သင်တန်းအကြိမ်(၃၀) သင်တန်းသူ၊ သင်တန်းသား ၆၆၅ ဦးအား အခမဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း အဆိုပါရုံးမှ သိရသည်။

ဧရာမြေ(ပုသိမ်)

အရှေ့အလယ်ပိုင်းသို့ သစ်သီးဝလံတင်ပို့မှု မြှင့်တင်ရန် ထိုင်းကြိုးပမ်း

အစိုးရအနေဖြင့် ယခုနှစ်တွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းသို့ သစ်သီး ဝလံတင်ပို့မှုအရှိန်မြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ် နိုင်ငံ၏ Zero-Covid မူဝါဒကြောင့် ထိုင်းသစ်သီးဝလံများ တင်ပို့မှု အထူးသဖြင့် ဒုရင်းသီးများတင်ပို့မှု ဆိုးရွားလာခဲ့ပြီးသည့်နောက် သစ်သီးဝလံ တင်ပို့မှုအဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် တရုတ်နှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အစိုးရ၏ ဒုတိယပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Rachada Dhnadirek ၏ အဆိုအရ အစိုးရအနေဖြင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်သမဝါယမ ဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ဆင့် ယခုနှစ်အတွင်း ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့် အာရပ်တော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုကဲ့သို့သော အရှေ့အလယ်ပိုင်း နိုင်ငံများသို့ ထိုင်းသစ်သီးဝလံများအား တိုးချဲ့တင်ပို့နိုင်ရန် ရည်ရွယ် ထားကြောင်း၊ အဆိုပါနိုင်ငံများအနေဖြင့် ကြက်မောက်သီး၊ မင်းဂွတ် သီး၊ လောင်ဂ်သီး၊ သရက်သီးနှင့်ဒူးရင်းသီး စသည့် ထိုင်းသစ်သီးဝလံ များအတွက် ဝယ်လိုအားမြင့်မားသည့် ဈေးကွက်နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

အခြားသောမူဝါဒများတွင် ဖြန့်ဖြူးရေးအပိုင်းပံ့ပိုးမှု၊ အရည် အသွေးထိန်းချုပ်တိုးတက်မှု၊ စားသုံးမှုမြှင့်တင်ရေး၊ ထုတ်လုပ်မှုအပိုင်း အတွက် ပံ့ပိုးမှုနှင့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအစီအမံများဖြစ်ကြောင်း သိရှိ ရသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ Zero-Covid မူဝါဒနှင့် တင်း ကျပ်စွာ စစ်ဆေးကြသည့် Mohan၊ Youyi Guan၊ Dongxing နှင့် Ping Xiang စသည့် နယ်စပ် စစ်ဆေးရေးဂိတ်လေးခုမှ ထိုင်းသစ်သီး ဝလံများတင်ပို့မှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် တရုတ်အစိုးရနှင့်ဆွေးနွေး ပြောကြားမှုများကို အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိ ရသည်။ လက်ရှိအားဖြင့် တရုတ်အာဏာပိုင်များအနေဖြင့် အဆိုပါ နယ်စပ် စစ်ဆေးရေးဂိတ်လေးခုမှ ဝင်ရောက်လာသော ထိုင်းသစ်

သီးဝလံကွန်တိန်နာများအား ၎င်းတို့၏ Zero-Covid မူဝါဒနှင့်အညီ တင်းကျပ်စွာ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေကြောင်း၊ စစ်ဆေးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များက တင်ပို့မှုများကို ကြန့်ကြာစေကြောင်းနှင့် တစ်ခါ တစ်ရံတွင် အချို့သော သစ်သီးဝလံများ ပုပ်သွားကြကြောင်း သိရှိ ရသည်။ ထိုင်းအစိုးရအနေဖြင့်ဒူးရင်းသီးတင်ပို့သူများအား GMPနှင့် ကိုဗစ်ကင်းစင်ကြောင်း အထောက်အထားလက်မှတ်များဖြင့် အထူး အခွင့်အရေးများပေးရန် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တောင်းဆိုထားကြောင်း၊ ယခုအချိန်အထိ ဒူးရင်းသီးတင်ပို့သူ ၄၀၀၀ သာ သင်တန်း တက်ရောက် ခဲ့ပြီး GMP လက်မှတ်နှင့် ကိုဗစ်ကင်းစင်ကြောင်း အထောက်အထား လက်မှတ်များရရှိထားကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်၊ လာအိုနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံများ အကြား သစ်သီးဝလံတင်ပို့မှုအရှိန်မြှင့်တင်ရန်နှင့် သွင်းကုန်တင်သွင်း

မှုတို့အတွက် ဘုံသဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ချမှတ်နိုင်ရန်နှင့် နယ်စပ် စစ်ဆေးရေးဂိတ်တိုင်းတွင် ထိုင်းသစ်သီးဝလံများ ပုပ်သွားစေရန် ထိုင်းသစ်သီးဝလံများအပေါ် အကောက်ခွန်ရှင်းလင်းရေးအား အရှိန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး အစီမံရေးလမ်း(Green Lane) ထားရှိနိုင်ရေးတို့အတွက် ပူးတွဲအစည်းအဝေးတစ်ရပ် ကျင်းပသွား ရန်ထိုင်းနိုင်ငံမှ အဆိုပြုထားကြောင်း သိရှိရသည်။

ဝန်ကြီးမစ္စတာဂျူရင်က သစ်သီးဝလံတင်ပို့မှုအခက်အခဲများ ကို ပူးပေါင်းကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်အတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သမဝါယမဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနနှင့်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့အား ညွှန်ကြားထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

လွင်မျိုးဇော်၊ စီးပွားရေးသံမှူး(မြန်မာသံရုံး၊ နန်နင်းမြို့)

တရုတ်ပြည်တွင်း၌ ယူရီးယားဈေးကွက် အနည်းငယ် ပြန်လည်ဦးမော့လာ

တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကျောက်မီးသွေးကုန်ချောစေရန်နှင့် အမြင့်ပိုင်းတွင်ရှိပြီး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည်ဈေးနှုန်း အနည်းငယ်ကျဆင်းကာ ကုန်ကျစရိတ်ဘက်၌ ယေဘုယျအခြေအနေသာရှိနေသည်။ ဝယ်လိုအားဘက်တွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဘက်မှ ဝယ်လိုအားမှာ စောင့်ကြည့်နေဆဲဖြစ်သော်လည်း စက်မှုလုပ်ငန်းများဘက်က ဝယ်လိုအား တိုးမြှင့်လာသည်။ နွေဦးရာသီထွက်ကုန်ချိန်နှင့်အတူ တရုတ် ပြည်တွင်းဓာတ်မြေဩဇာဝယ်လိုအား အမြင့်ဆုံးအချိန် စတင်ရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်ရာ ကုန်သည်များဘက်က လိုက်လံဝယ်ယူနေ သည့်အနေအထားဖြစ်သည်။

ဆောင်းရာသီအိုလံပစ်ပွဲတော်ပြီးစီးသွားပြီးနောက် ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံများက ထုတ်လုပ်မှုကို တဖြည်းဖြည်း ပြန်လည် စတင်လာကြပြီဖြစ်သည်။ ရောင်းလိုအားဘက်တွင် တစ်နေ့လျှင် ယူရီးယားတန်ချိန် ၁၆၀၀၀၀ ကျော် ရောင်းအားရှိနေရာ ရောင်းလိုအား လုံလောက်သည်။ ခြုံငုံကြည့်ရလျှင် ဝယ်လိုအားနှင့်ရောင်းလိုအားဘက် လုံလောက်မှုတနေပြီး ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်ပိုင်းတွင် ယေဘုယျရှိနေသည့်အတွက် ယူရီးယားဈေးနှုန်းအနာဂတ်တွင် အနည်းငယ်သာ တက်နိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

ဒေါက်တာရွှေစင်ကို၊ စီးပွားရေးသံမှူး(မြန်မာသံရုံး၊ နန်နင်းမြို့)

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကုလားပဲများ အခြေခံရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းအောက်၌သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိ

အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံရာသီတွင် စိုက်ပျိုးထားရှိသော ကုလားပဲများအား ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိပြီး မဒ္ဒရာ ပရာဒေ့ရှ်၊ မဟာရဋ္ဌဂူရုတ်တို့အပါအဝင် အဓိက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာ ပြည်နယ်များရှိ ကုန်စည်ဗိုင်း များသို့ ဈေးကွက်ဝင်ရောက်မှု များပြားလျက်ရှိရာ အစိုးရက အနိမ့်ဆုံးထား ဝယ်ယူပေးမည့် အခြေခံ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း(MSP)အောက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်အထိ ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။



ကုလားပဲအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် MSP ဈေးနှုန်း တစ်တွင်တယ်(၁၀၀ ကီလိုဂရမ်)လျှင် ရှုဗီး ငွေ ၅၂၃၀ အောက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်လျော့နည်း၍ ရှုဗီး ၄၃၀၀ မှ ၄၄၀၀ အတွင်း၌သာ အရောင်း အဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မဟာရဋ္ဌပြည်နယ်၊ Akola ခရိုင်တွင် လွန်ခဲ့သော ရက်သတ္တပတ် အတွင်း ကုလားပဲအသစ်များ ဈေးကွက်ဝင်ရောက်မှု မြင့်တက်လျက် ကုန်သည်များအနေဖြင့် သီးနှံ

ပမာဏ အမြောက်အမြားကို ကိုင်တွယ်နိုင်စွမ်းမရှိ သဖြင့် ၂ ရက်ကြာ ဈေးကွက်ပိတ်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၁-၂၀၂၂ စိုက်ပျိုးရေးနှစ်အတွက် အဓိကသီးနှံများ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိနိုင်မည့်အခြေ အနေ ဒုတိယအကြိမ် ခန့်မှန်းချက်တွင် ဆောင်း သီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးသည့် ကုလားပဲကို မူလလျာ ထားချက် တန်ချိန် ၁၀ ဒသမ ၆၆ သန်းထက် ပိုမို လျက် တန်ချိန် ၁၃ ဒသမ ၀၂ သန်းအထိ ထွက်ရှိ နိုင်မည်ဟု အိန္ဒိယအစိုးရက ခန့်မှန်းထားသည်။ အိန္ဒိယစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မတ် ၁၇ ရက် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ ကုလားပဲ စိုက်ဧရိယာ ဟက်တာ ၁၁၄ ဒသမ ၉၅ သိန်းအနက် ၄၆ ရာခိုင် နှုန်းနှင့် ပဲနီလေး စိုက်ဧရိယာ ဟက်တာ ၁၇ ဒသမ ၇၁ သိန်းအနက် ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းတို့ကို သီးနှံရိတ် သိမ်းမှု ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရ၏

MSP အခြေခံ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းဖြင့် ကုလားပဲ ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကိုလည်း ပြည်နယ် များ၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အစိုးရ၏ ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်း အပြည့်အဝ လုပ်ဆောင်နိုင် ချိန်၌ ကုလားပဲဈေးနှုန်းများမှာ တည်ငြိမ်မှုရရှိလာ မည်ဟု ကုန်သည်များက ပြောဆိုလျက်ရှိကြ ကြောင်း TheHinduBusinessLine သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ရှေ့လာမည့်ကာလ၌ ကုလားပဲဈေးနှုန်းများ မှာ မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိကြောင်း၊ ဂူရုတ်ပြည်နယ် မှ ထွက်ရှိသော ကုလားပဲ တန်ချိန် လေးသိန်းအထိ ကို ဝယ်ယူရန်လျာထားရာအစိုးရ၏ ဝယ်ယူရေး လုပ်ငန်းများမှာ စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

နေအေးလွင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး၊ မြန်မာသံရုံး(နယူးဒေလီမြို့)

တောင်ကိုရီးယားက ခရီးသွားလာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်မှုများ ဖြေလျှော့

နိုင်ငံရပ်ခြားခရီးသွားလာမှုအတွက် ဆိုက်ရောက်ခရီးသည် များ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရသော ကိုဗစ်(၁၉)ဆိုင်ရာ Quarantine အစီအမံများကို ဖြေလျှော့ပေးမည်ဟု တောင်ကိုရီးယားအစိုးရက ၁၁-၃-၂၀၂၂ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့ခြင်းကြောင့် လေကြောင်းလိုင်းများ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုများ ပြန်လည်တိုးတက်ပွင့်လန်းလာ ရေးအတွက် မျှော်လင့်ချက်များ မြင့်မားလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်မှစတင်၍ (ကန့်သတ်နိုင်ငံများမှအပ) တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်(၁၉)ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးသဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ COOV Application တွင် ၎င်းတို့၏ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးကြောင်း Register ပြုလုပ်စာရင်း သွင်းထားပြီးသူများသည် မဖြစ်မနေ ဝင်ရောက်ရသည့် Quarantine အစီအစဉ်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိတော့မည်ဖြစ်သည်။

ကာလရှည်ကြာလျက်ရှိသော ကိုဗစ်(၁၉)ကူးစက် ကပ်ရောဂါ ကြောင့် ခက်ခဲမှုများစွာကြုံတွေ့နေရသော လေကြောင်းလိုင်းများ

သည် မဖြစ်မနေ Quarantine အစီအမံများကို တောင်ကိုရီးယား အစိုးရက ဖြေလျှော့ရုံပဲသိမ်းပေးလိုက်ခြင်းကြောင့် ခရီးသည်များ တိုးတက်လာမည်ဟု မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါ၏ရိုက် ခတ်မှုကြောင့် ၎င်းတို့၏ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝင်ငွေများကို ကျဆင်းစေ ခဲ့သဖြင့် လေကြောင်းလိုင်းလုပ်ငန်းများသည် ခရီးသည်ဝယ်လိုအား ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရန် မျှော်လင့်နေကြကြောင်း၊ လတ်တ လောတွင် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းခရီးစဉ်များ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း နီးပါးကို ရပ်နားထားရသော်လည်း ယခုကဲ့သို့ Quarantine အစီအမံ များကို အစိုးရက ဖြေလျှော့ပေးလိုက်သဖြင့် ခရီးစဉ်ပျံသန်းမှုများ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်မည်ဟုမျှော်လင့်လျက် ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလမှစတင်၍ နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီး ၎င်းတို့၏ ကာကွယ်ဆေးထိုးမှတ်တမ်းကို စာရင်းမသွင်း ထားသေးသူများသည်လည်း Quarantine ဝင်ရောက်ခြင်းအစီအစဉ်

မှကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ကာကွယ်ဆေး လုံးဝ(လုံးဝ) မထိုးရသေးသူများအနေဖြင့်မူ ရောက်ရှိပြီး ခုနစ်ရက် ကြာ Quarantine နေထိုင်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Quarantine အခြေအနေများပေါ်မူတည်၍ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ၊ လေယာဉ် ပျံသန်းမှုများနှင့် ဗီဇာထုတ်ပေးခြင်းတို့ကို တဖြည်းဖြည်းချင်း တိုးချဲ့ သွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း Central Disaster and Safety Countermeasures Headquarters က ပြောကြားခဲ့သည်။

တစ်နည်းဆိုရသော် ယခုကဲ့သို့ တောင်ကိုရီးယားအစိုးရမှ ဖြေ လျှော့ပေးမည့်မူဝါဒအရ ကိုဗစ်(၁၉)ကာကွယ်ဆေး Dose များကို သတ်မှတ်အကြိမ်အရေအတွက် ပြည့်စုံစွာဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ထိုးထား ၍ ရောဂါကာကွယ်မှုရှိနေသည့် ကာလပတ်လုံး နိုင်ငံရပ်ခြားခရီးသွား များကို Quarantine သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်ရန် မလိုအပ်တော့သဖြင့် အချိန်ကုန်၊ ငွေကုန်သက်သာပြီး ခရီးသွားလာမှုများလည်း ပြန်လည် ပွင့်လန်းတိုးတက်လာမည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

ဝင်းပပသူ၊ စီးပွားရေးသံမှူး၊ မြန်မာသံရုံး၊ ဆိုးလ်မြို့)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ငရုတ်သီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဈေးနှုန်း/ဈေးကွက် အလေးအလတ်

ငရုတ်သီးကိုတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် တော်တော်များများတွင် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ငရုတ်သီးသည် မြန်မာ့လူမျိုးများ နှစ်သက်စွာ စားသုံးကြသည့် စားဖိုဆောင်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ငရုတ်သီးတွင် ကျန်းမာရေးအတွက် ကောင်းကျိုးများစွာရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ သွေးထဲရှိ သကြားဓာတ်ကို ထိန်းပေးခြင်း၊ သွေးအတွင်း ကိုလက်စရော များပြားခြင်းကို ထိန်းပေးခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုမှုများလည်းရှိပြီး ဟင်းလျာများတွင် အရောင်လှပစေရန်အတွက် အမှုန်ကြိတ်ပြီး အရောင်တင်မှုန်အဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ ငရုတ်သီးသည် ပူစပ်သောအရသာရှိပြီး အစာအိမ်ရောဂါရှိသူများအနေဖြင့် လျော့ချစားသုံးသင့်သည်။ ငရုတ်သီးအစိမ်းကို ဟင်းလျာအမျိုးမျိုးတွင် လည်းကောင်း၊ အကြော်၊ အသုပ်များတွင် အသုံးပြုကြသည့်အတွက် ငရုတ်သီးစိမ်းအနေဖြင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချကြသကဲ့သို့ ငရုတ်ခြောက်လှန်းကာ ငရုတ်ကြမ်းမှုန့်နှင့်အရောင်တင်မှုန့်များ ပြုလုပ်ရန်အတွက် ရင့်မှည့်သည့်အထိထားရှိကာ ခူးဆွတ်၊ အခြောက်ခံ၊ အမှုန်ကြိတ်၍ ထုတ်လုပ်ရောင်းချကြသည်များလည်းရှိသည်။

ငရုတ်သီးသီးနှံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအနေဖြင့် မြန်မာအမည်(ငရုတ်) အင်္ဂလိပ်အမည်(CHILLI)၊ ရုက္ခအမည်(Capsicum spp)၊ မျိုးရင်းအမည်(SOLANACEAE)ဖြစ်ပြီး ငရုတ်စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှာ မြေချဉ်ဓာတ် ၅၃သမဂ္ဂ နှင့် ၆၃သမဂ္ဂ ကြား ကောင်းစွာစိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ချဉ်လွန်းသောမြေတွင် စိုက်ပျိုးရန် မသင့်တော်ဘဲ သဲဆန်သော မြေနှင့်မြေဆွေးမြေများတွင် ကောင်းစွာဖြစ်ထွန်းသည်။ စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက မြေချဉ်ဓာတ်ကို သတိပြုရန် လိုအပ်သည်။ မြေအမျိုးအစားအပေါ်လိုက်၍ လိုအပ်သည့် အာဟာရဓာတ်များကို သေချာထည့်သွင်းရမည်ဖြစ်သည်။ စောစီးစွာစိုက်ပျိုးခြင်းသည် ငရုတ်သီးကို ကောင်းစွာရင့်မှည့်ချိန်ပေးပြီးသားဖြစ်၍ ရောင်းဝယ်ရာတွင် အရောင်းသွက်သည်။ စိုက်ပျိုးရန် ထယ်ထိုး၊ ထွန်မွှေ သုံးကြိမ်မှ လေးကြိမ်အထိ ပြုပြင်သင့်ပါသည်။ မြေကို ညို၍ ရေစီးရေလာကောင်းသော မြောင်းများထား၍ စိုက်ဘောင်များကို ဂရုတစိုက်ဘောင်ဖော်ပေးရသည်။ နေရောင်ကိုကောင်းစွာကြိုက်၍ အပူကို ကြိုက်သောအသီးဖြစ်သဖြင့် နေရောင်ကောင်းစွာရရှိရန်

တင်ဖာထ(ပုံရွာ)

လိုအပ်သည်။ နေရောင်ခြည်ကောင်းစွာရရှိခြင်းနှင့် နေအပူချိန် မြင့်မားစွာရရှိခြင်းသည် အထွက်နှုန်းကို တိုးတက်စေသည်။ ရေသွင်းရေထုတ် ကောင်းမွန်အောင် ပြုလုပ်ပေးနိုင်လျှင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး ဖြစ်ထွန်းသောသီးနှံဖြစ်သည်။

မြေပြုပြင်ရာတွင် မြေကိုညက်အောင် ထယ်ထိုးထွန်မွှေပြုလုပ်ပြီး မြေကျစ်စာခဲများ ကျန်မနေစေရန် ဂရုစိုက်ရမည်ဖြစ်သည်။ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမွန်ပြီး ရေသွင်းရေထုတ် ကောင်းမွန်အောင် သဘာဝမြေဆွေးနှင့်ကောင်းစွာ ဆွေးမြေနေသည့် တိရစ္ဆာန် အညစ်အကြေးကို မစိုက်ပျိုးခင် နှစ်ပတ်ခန့်စော၍ ထည့်သွင်းရမည်။

ငရုတ်ပျိုးထောင်ရာတွင် မြေအမျိုးအစား၊ ငရုတ်မျိုးအပေါ်တွင် မူတည်၍ မြေဆွေး၊ နွားချေးနှင့်ဖွဲပြာအုပ်ပြီး ပျိုးထားကြသည်။ အပင်ရွှေ့စိုက်ရသော သီးနှံဖြစ်သည့်အလျောက် ရာသီဥတုအပေါ် မူတည်၍ ပျိုးသက် ၄၀ မှ ၄၅ ရက်အတွင်း စိုက်ခင်းထဲသို့ ပြောင်းစိုက်ရမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ခင်းထဲတွင် စိုက်ဘောင်များကို နှစ်ပေအကျယ် ထားရှိရမည်ဖြစ်သည်။ အပူချိန် ၂၈ မှ ၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အတွင်း ၁၅ရက်မှ ရက် ၂၀ ခန့်ကြာလျှင် အစေ့အပင်ပေါက်လာမည်ဖြစ်သည်။ မျိုးစေ့စတင်သည်မှ ပျိုးပင်လေးများ ကောင်းကောင်းပေါက်သည်အထိ တစ်လခွဲကြာမြင့်တတ်သည်။ ငရုတ်ပင်တွင် တွေ့ရတတ်သောရောဂါပိုးများမှာ ယုပိုး၊ လှေပိုး၊ သီးလုံးဖောက်ပိုး၊ မွှားပိုး၊ ရွက်လိပ်ပိုး၊ မြစ်ထုံးနီမတုတ်၊ ခါးရိပ်ညှိုးရောဂါ၊ အရွက်ပြောက်ရောဂါ၊ ရေစိုနာကွက်ရောဂါ၊ ပေါင်ဒါမှုန့်ကဲ့သို့ ဖြူးဖွေးသောရောဂါတို့ဖြစ်တတ်ပါသည်။

ငရုတ်သီး ခူးဆွတ်ရန်အတွက် ပန်းပွင့်ပြီး ၆၀ မှ ၆၅ ရက်အကြာတွင် ကောင်းစွာရင့်မှည့်ပြီဖြစ်သည်။ အချို့နိုင်ငံများတွင် စိမ်းနေဆဲ အနေအထားတွင် ခူးဆွတ်ပြီး အနီရောင်ပြောင်းသည်အထိ စောင့်ကြသည်။ ငရုတ်သီးအစပင်မှုန့် အမှုန့်ကြမ်းထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အသီးရင့်မှည့်သည်အထိထား၍ သိုလှောင်ကြသည်။ အစိုအထွက်နှုန်းတစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ ပိဿာ ၈၀၀ မှ ၉၀၀ ၊ အခြောက်ပိဿာ ၃၀၀ မှ ၃၅၀ အထိ ထွက်ရှိသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း

စိုက်ပျိုးသည့် ငရုတ်သီးအမျိုးအစား များမှာ ၁၁၊ ၂၂၊ ၄၄၊ ၇၇၊ ၉၉၊ ဒီမွန်(မိုးမွှော်)စသည်တို့ စိုက်ပျိုးလေ့ရှိပါကြောင်း မုံရွာမြို့နယ်ရှိ တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရှိရသည်။

ငရုတ်သီးကို အစိုအတိုင်း ရောင်းဝယ်ကြသကဲ့သို့ ငရုတ်ခြောက်ခံ၍ အမှုန်ကြိတ်၍လည်း ရောင်းဝယ်ကြသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်အတွင်းရှိ သီရိလင်း၊ ဦးထွန်း၊ ဦးသန်းအေး၊ ဆင်ဆွယ်နှင့် ရွှေထီးပွဲရုံများက ငရုတ်သီးခြောက်များကို အဓိကထား ရောင်းဝယ်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ငရုတ်သီးမှုန့်ကြိတ်စက်များ အနက် စစ်ကိုင်းခရိုင်မှ ကြိတ်စက်များမှာ ငရုတ်သီးမှုန့်ကြိတ်စက် သီးသန့်မဟုတ်ဘဲ နန္ဒင်းမှုန့်၊ ဆင်တုံးမနွယ်၊ မဆလာ၊ ပဲမှုန့် စသည်ဖြင့် အမှုန်ကြိတ်စက်များသာဖြစ်ပြီး အလှူအတန်းပွဲလမ်းများတွင် အငှားကြိတ်ခွဲမှုများ ပြုလုပ်ပါသည်။ မုံရွာခရိုင်အတွင်းမှကြိတ်စက်များအနက် ကျော်ကျော်၊ ဦးသိုင်း၊ ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အောင်သပြေ၊ ရာတနာဦး၊ ငွေနားဖြူ၊ ဒေါ်သန်းဌေး၊ သီတာအောင်၊ နိုင်းနိုင်း၊ ကျော်ကျော်နိုင်၊ တိန်းစည်၊ အောင်ဇော်ဝင်း၊ ဦးမြင့်လွင်ထွန်း၊ ဦးဝင်းစိန်နှင့် ဒေါ်ဖြူဖြူသန့် စသည့် စက်များသည် ငရုတ်သီး သီးသန့်ကြိတ်ခွဲပါကြောင်း သိရှိရသည်။

ငရုတ်သီးခြောက်ကုန်ကြမ်း(အတောင့်)များကို တစ်ပိဿာ ၆၀၀၀-၇၀၀၀ ကျပ်အတွင်း ဝယ်ယူရသည်။ ကုန်ချော(အကြမ်းမှုန့်) တစ်ပိဿာလျှင် ၆၀၀၀-၈၀၀၀ ကျပ်နှုန်း၊ ကုန်ချော (အရောင်တင်မှုန့်)တစ်ပိဿာ ၆၀၀၀-၈၀၀၀ ကျပ်နှုန်းအလေးချိန်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ကြပြီး ပိဿာချိန်ဖြင့်သာ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ကြကြောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်တံဆိပ်များဖြင့် စနစ်တကျ ထုပ်ပိုး၍ ရောင်းချမှုအနည်းငယ်သာရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ငရုတ်သီးမှုန့်များကို လှပ၊ သေသပ်၊ လုံခြုံသော Packing ထုပ်ပိုးမှုပုံစံများဖြင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည်ဆိုပါက စားသုံးသူများအတွက် ဆွဲဆောင်မှုရှိသည့် အပြင် မလိုလားအပ်သော ဖုန်နှင့် အမြိုက်သရိုက်များ ကင်းစင်သော မှိုတက်ခြင်းမရှိသော ကုန်ချောများဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါ၍ ထုတ်ကုန် လုံခြုံစိတ်ချရမှုရှိပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်မည်ဖြစ်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ငရုတ်သီးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု မလုံလောက်သဖြင့် ငရုတ်ခြောက်များကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမှဝယ်ယူပြီး တစ်ဆင့်ရောင်းချမှုများလည်းရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်များအနေဖြင့် ငရုတ်သီး (ငရုတ်စို/ငရုတ်ခြောက်)များအား စီးပွားဖြစ်အသင့်အတင့် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ဒေသတွင်း အသုံးပြုခြင်းသာဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသို့ ထူးခြားတင်ပို့နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိရာ စားဖိုဆောင်သီးနှံဖြစ်သော ငရုတ်သီးကို ကသာ၊ စစ်ကိုင်း၊ မုံရွာနှင့် ရွှေဘိုခရိုင်များတွင် အဓိကစိုက်ပျိုးထွက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်သော သီးနှံဖြစ်သည့်အပြင် ဒေသတွင်းသုံးစွဲကွက်အလားအလာရှိသော သီးနှံဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများအနေဖြင့် ငရုတ်သီး သီးနှံကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးသင့်ပါကြောင်းနှင့် ငရုတ်သီးခြောက်မှုန့် ထုတ်လုပ်ရာတွင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပြီး ထုပ်ပိုးမှုကိုလည်း လှပသေသပ်လုံခြုံစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် စားသုံးသူများအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော ထုတ်ကုန်များဖြစ်လာမည့်အပြင် ဈေးကွက်တွင် မျက်နှာပန်းလှလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း လေ့လာတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

မော်လမြိုင်ဘိလပ်မြေနှင့်ဓာတ်မြေဩဇာဈေးကွက်

မော်လမြိုင်မြို့၌ ယခုမတ်လစတင်တွင် ဘိလပ်မြေဈေးကွက်မှာ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာပြီး ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။ ဈေးကွက်ထဲအရောင်းအဝယ် ပုံမှန်ဖြစ်နေတဲ့ဈေးမှာ ယခုအပတ်တွင် ကြံ့နှစ်ကောင်(အနီ)ကျပ် ၁၀၃၀၀၊ ဆင်(ထိုင်း)ကျပ် ၁၀၅၀၀၊ ကြံ့တံဆိပ်(အဝါ)ကျပ် ၉၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး မော်လမြိုင်မြို့၌ ဓာတ်မြေဩဇာမှာ ဈေးနှုန်းအနည်းငယ်တက်လာပြီး အရောင်းပုံမှန်ရှိနေကြောင်း သိရှိရသည်။

အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသောဈေးမှာ ယခင်အပတ်တွင် ကွန်ပေါင်း(မြန်မာ့ဩဘာရွှေကောမက်)၁၅:၁၅:၁၅ 50kxပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၈၆၅၀၀၊ ကွန်ပေါင်း ၂၀:၁၂:၂ 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၈၅၀၀၀၊ ကွန်ပေါင်း (Thai Grow How)၁၅:၁၅:၁၅ 50kxပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၈၈၅၀၀၊ ပုလဲ(အသေး)၄၆ရာခိုင်နှုန်း မြန်မာ(MPE) 50kxပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၅၂၀၀၀၊ ပုလဲ(အသေး) ၄၆ရာခိုင်နှုန်း တရုတ်(ရွှေတောင်) 50kxပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၆၁၅၀၀၊ ပုလဲ(အကြီး) ၄၆ရာခိုင်နှုန်း ထိုင်း(မြင်းပျံ) 50kxပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၉၃၀၀၀၊ တီစူပါ တရုတ်(သံကွင်း) 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၅၅၀၀၀ ရှိခဲ့ပြီး ကွန်ပေါင်း(မြန်မာ့ဩဘာရွှေကောမက်) ၁၅:၁၅:၁၅ 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၈၅၀၀၀၊ ကွန်ပေါင်း ၂၀:၁၂:၂ 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာကျပ် ၈၃၂၀၀၊ ကွန်ပေါင်း (Thai Grow How) ၁၅:၁၅:၁၅ 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၉၀၀၀၀၊ ပုလဲ(အသေး) ၄၆ရာခိုင်နှုန်း မြန်မာ(MPE)50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၅၅၀၀၀၊ ပုလဲ (အသေး) ၄၆ရာခိုင်နှုန်း တရုတ်(ရွှေတောင်)50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၆၁၅၀၀၊ ပုလဲ(အကြီး) ၄၆ ရာခိုင်နှုန်း ထိုင်း (မြင်းပျံ) 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၉၃၀၀၀၊ တီစူပါ တရုတ်(သံကွင်း) 50kx ပါ တစ်အိတ်မှာ ကျပ် ၅၅၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ **အောင်မြင့်မြတ်(မွန်)**

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ ပြည်ပပို့ကုန် သီဟိုဠ်ဈေးကွက် ယခုနှစ် အမြင့်ဈေးရရှိပြီး တောင်သူများ တွက်ခြေကိုက်လျက်ရှိ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသထွက်ကုန်များတွင် ပြည်ပပို့ကုန် သီဟိုဠ်ဈေးကွက်၌ ရာသီသီးနှံအဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီလကုန်မှစတင်၍ ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး မတ်လပိုင်းဆိုလျှင် သီဟိုဠ်လှိုင်လှိုင်ပေါ်သည့်အချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သီဟိုဠ်ရာသီမှာ မိုးမရွာခင်အချိန်အထိ ဈေးကွက်မှာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်၍ မေနှင့် ဇွန်လများတွင် မိုးဖြိုဖြိုရွာသွန်းပါက သီဟိုဠ်ဧရာဝတီ မိုးမလျှင် ရေဝင်ကာ အသီးမှာမည်းသွားသည့်အတွက် ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်မဖြစ်တော့ဘဲ သီဟိုဠ်ရာသီ

ပြီးဆုံးသွားကြောင်း ဈေးကွက်မှ သိရသည်။ တိုင်းအတွင်း သီဟိုဠ်စိုက်ဧက ၆၅၀၀၀ ခန့် ရှိပြီး မြောင်းမြခရိုင်၊ ဟင်္သာတခရိုင်နှင့်လပွတ္တာခရိုင် အပါအဝင် သီဟိုဠ်အများဆုံးထွက်ရှိရာ ဒေသများမှာ ပုသိမ်ခရိုင်အတွင်း ပုသိမ်မြို့နယ်၊ သာပေါင်းမြို့နယ်နှင့် ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပင်လယ်ကမ်းခြေဒေသကျေးရွာများအပြင် ချောင်းသာ၊ ငွေဆောင်ဒေသများတွင်လည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ပုသိမ်မြို့ပေါ်တွင် သီဟိုဠ်ဧရာဝတီကြမ်းဝယ်ယူသည့်ခိုင် (၅/၆)ခိုင်ခန့်ရှိ၍ ဝယ်ယူရရှိသော

သီဟိုဠ်ဧရာဝတီကုန်ကြမ်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့၍ ရန်ကုန်ရှိ သီဟိုဠ်ခွဲစက်များမှ ကုန်ချောများ ပြုလုပ်ကာ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း အဝယ်ခိုင်များမှ သိရသည်။ ပုသိမ်မြို့ပေါ်တွင် သီဟိုဠ်ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်သည့် ခွဲစက်များရှိပြီး ကုန်ကြမ်းများကို ဝယ်ယူ၍ နှစ်ပတ်လည် သိုလှောင်ကာ ကုန်ချောပြုလုပ်ပြီး လစဉ် မူဆယ်မှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က

မုန့်မြို့နှင့် ရေးတို့တွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

မုန့်မြို့နှင့် ရေးတို့တွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ ရေးမြို့နယ် တာဝန်ခံရုံးမှ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဦးစိုးဝင်းသည် မတ် ၂၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး (Talk Show) ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဦးစိုးဝင်းက စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များ၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုအကြောင်း အရာများ၊ စားသုံးသူတို့၏ အခွင့်အရေးနှင့် လိုက်နာရမည့်တာဝန်များကိုလည်းကောင်း၊ စားသုံးသူအခွင့်အရေးများ ရယူသုံးစွဲနိုင်ရန် စားသုံးသူပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ ၂၀၁၉၏ ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်မှုများ၊

စားသုံးသူများသည် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေအခန်း(၁၈)ပါ ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားဖော်ပြခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုန်စည်အမျိုးအစားအလိုက် ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန် သတိထားရှိရမည့်အချက်အလက်တို့အား သိရှိစေရန်နှင့်စားသုံးသူများ ထိခိုက်နစ်နာလျှင် တိုင်ကြားနိုင်သည့်အကြောင်းအရာ နည်းလမ်းတို့အား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အလားတူ မုန့်မြို့နှင့် ရေးတို့တွင် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မော်လမြိုင်ခရိုင်၊ ရေးမြို့နယ် တာဝန်ခံရုံးမှ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်အိဖြိုးက မတ် ၁၈ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး (Talk Show) ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး (Talk Show) ဆွေးနွေးရာတွင် မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်အိဖြိုးက စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ ၂၀၁၉ မှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်၏တာဝန်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်သည် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေအခန်း(၁၈) ပါ ကုန်အညွှန်းအမှတ်အသားဖော်ပြခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုန်စည်အမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ်ဖော်ပြရမည့်အချက်အလက်များကိုလည်းကောင်း၊ စားသုံးသူတို့မှ ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ်လာပါက တိုင်ကြားနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများကိုလည်းကောင်းရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ခင်ကြည်(မုန့်)

ငါန်းဇွန်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းများ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါန်းဇွန်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းသီးနှံကို မိုးနှင့်ဆောင်း နှစ်ရာသီ စိုက်ပျိုးကြပြီး ဆောင်းတွင် စိုက်ပျိုးမှုများကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် မြို့နယ်၏ အစေ့ထုတ်ပြောင်း(ဆောင်း) စိုက်ပျိုးမှုမှာ ၄၈၀၄ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး တစ်ဧက ပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်းမှာ ၇၃ တင်းကျော် ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ၄၉၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြောင်းစိုက်တောင်သူများသည် အစေ့ထုတ်ပြောင်းသီးနှံကို မြစ်ရေကျချိန် အောက်တိုဘာလ လောက်မှစ၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး ပြောင်းမျိုးအနေဖြင့် 888၊ 808၊ 282၊ 229 စသည့် ပြောင်းမျိုးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြသည်။

စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းမျိုးထုပ်တစ်ထုပ်နှုန်း စိုက်ပျိုးကြပြီး သွင်းအားစုဖြစ်သည့် မြေဆီမှာ နှစ်အိတ်ခန့် ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုး

ရကြောင်း၊ ဆောင်းသီးနှံဖြစ်သည့်အတွက် ရေသွင်းရေတင်ခြင်းအား လေးကြိမ်ခန့် ပြုလုပ်ရကြောင်းနှင့် တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် ကျပ်ခြောက်သိန်းဝန်းကျင် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ သက်တမ်းအားဖြင့် လေးလခန့် ကြာမြင့်၍ ပြောင်းပင်တစ်ပင်လျှင် မျိုးအလိုက် ပြောင်းဖူးတစ်ဖူးနှုန်း၊ နှစ်ဖူးနှုန်းထွက်ရှိပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပါက တစ်ဧကလျှင် တင်း ၈၀-၁၀၀ နှုန်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရိတ်သိမ်းချိန်များတွင် မြင်းခြံ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စသည့်ဒေသများမှ ဆေးပေါ့လိပ် လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ပြောင်းဖူးဖက်များကို လာရောက်ဝယ်ယူလေ့ရှိပြီး မျိုးထုပ်တစ်ထုပ်စိုက်ကို ပြောင်းဖူးဖက်ထုပ်ပေါင်း ၁၀၅၀ ထုပ်ခန့် ထွက်ရှိပြီး ဖက်လုံးသူအား တစ်ထုပ်လျှင် ၅၀-၆၀ ကျပ်ခန့် ပေးရကြောင်းနှင့် ယခင်နှစ်က ပြောင်းဖူးဖက် တစ်ထုပ်လျှင် ၁၀၀-၁၅၀ ကျပ်ရှိခဲ့ပြီး ယခု



နှစ်တွင် လာရောက်ဝယ်ယူသူ မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ ပြောင်းပင်ရိုးမှာလည်း နွားစာရှားပါးသည့်ဒေသများမှ နွားကျွေးရန်အတွက်လာရောက်ဝယ်ယူကြပြီး ထော်လာဂျီတစ်စီးတိုက်ကို ယခင်နှစ်က ၃၅၀၀၀ ကျပ် ရရှိ၍ မျိုးထုပ်တစ်ထုပ်စိုက်လျှင် ထော်လာဂျီနှစ်စီးတိုက်ရရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် နွားစာရှားပါးသည့် ကုန်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးရာသီ၌ မိုးကောင်းခဲ့၍ နွားစာဖူလှသည့်အတွက်

လာရောက် ဝယ်ယူသူနည်းပါးပြီး မျိုးထုပ်တစ်ထုပ်စိုက် ပြောင်းရိုးများကို ၂၀၀၀၀ ကျပ် ဝန်းကျင်သာ ရရှိကြောင်း သိရသည်။

ရောင်းဝယ်မှုဈေးကွက်အနေဖြင့် မန္တလေး၊ မြင်းခြံ စသည့် မြို့များသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြသလို တချို့မှာလည်း ကျေးရွာများတွင် လာရောက်၍ ဝယ်ယူဖွင့်လှစ်သော အဝယ်ခိုင်များတွင်လည်း ရောင်းချကြသည်။ ယခင်နှစ် ပြောင်းပေါ်ချိန် ဈေးအနေဖြင့် တစ်တင်းလျှင် ၈၀၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်ဖြင့် စတင်ရောင်းချခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ကျပ်ဝန်းကျင်ဖြင့် ဈေးပိတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ငါန်းဇွန်မြို့နယ်တွင် ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်မှစ၍ အစေ့ထုတ်ပြောင်းများ စတင်ထွက်ပေါ်လျက်ရှိရာ တစ်တင်းလျှင် ၁၂၀၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်ဖြင့် စတင်၍ ယခုအချိန်တွင် တစ်တင်းလျှင် ၁၇၅၀၀ ကျပ်ခန့်အထိ ရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။

စောသန်းအောင်(မြင်းခြံ)

တောင်ငူမြို့က မုန့်ဟင်းခါးခြောက်ဈေးကွက်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်တွင် မုန့်ဟင်းခါးဖို ၂၀ ခန့်နှင့် မုန့်ဖတ်ခြောက်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မုန့်ဟင်းခါးသည် ဒေသအလိုက် ရေမြေဓာတ်ခံအရ စားသုံးကြသော အစားအစာများတွင် တစ်မျိုးအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန တောင်ငူမြို့နယ်တာဝန်ခံသည် မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက သရဖူအမှတ်တံဆိပ် မုန့်ဟင်းခါးခြောက် ထုတ်လုပ်သူ ဦးသိန်းနိုင်နှင့်တွေ့ဆုံပြီး မုန့်ဟင်းခါးခြောက် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေမှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းခဲ့သည်။

မုန့်ဟင်းခါးဖတ်ထုတ်လုပ်ရာတွင် ဆန်လတ်ဆန်များကို အဓိက ကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုရကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ဒေသထွက် ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၆၅၀၀ ဝယ်ယူရကြောင်း၊ သရဖူ မုန့်ဖတ်ခြောက်စက်ရုံတွင် တစ်ရက်လျှင် ဆန်အိတ် ၄၀ ခန့် မုန့်ဖတ် ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း၊ လုပ်သား ၂၀ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

မုန့်ဟင်းခါးခြောက်ထုတ်လုပ်ရာတွင် ပထမဦးစွာ ဆန်လတ်များကို တစ်ရက်စာထုတ်လုပ်မှုအတွက် ဆန်အိတ် ၄၀ အား နှစ်နာရီခန့် ရေစိမ်ထားရသည်။ ရေစိမ်ပြီးသော ဆန်များကို နှစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်အထိ ရေဆေးရသည်။ ရေဆေးပြီးဆန်များကို မုန့်ကြိတ်ရသည်။ ထွက်ရှိလာသည့် မုန့်နှစ်များကို ရေစိမ်ပြီး မုန့်ဟင်းခါးဖတ် ထွက်လာအောင် ညှစ်ရသည်။ ရလာသည့် မုန့်ဖတ်များကို လျှော်ရသည်။ လျှော်ပြီးသား မုန့်ဖတ်များကို တစ်ရက် နေလှန်းရသည်။ ခြောက်သွေ့လာသော မုန့်ဖတ်ခြောက်များကို ထုပ်ပိုးပြီးသည့်အခါ ဈေးကွက်သို့ပို့ရန် အသင့်ဖြစ်နေသည်။

လုပ်အားခ ငွေရှင်းရာတွင် ကုန်ကြမ်းမှ ကုန်ချောထုတ်ပြီးသည်အထိ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်းပေးရကြောင်း၊ ဆန်လတ်ကြီး တစ်အိတ်လျှင် မုန့်ဖတ်ခြောက် ၂၀ ကျပ်သားထုပ် ၁၁၀ မှ ၁၃၀ အထိရကြောင်း၊ ယခင်က မုန့်ဖတ်ခြောက် ၂၀ ကျပ်သား တစ်ထုပ်လျှင် ၂၅၀ ကျပ် ရောင်းရကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ပီနန်အိတ်ဈေး၊ ပလတ်စတစ်ဈေး၊ ဆီဈေးများတက်လာကြောင်း၊ မုန့်ဖတ်ခြောက်အဖြစ် မရောက်ခင် စက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာသော မုန့်ဖတ်များအား မကပ်အောင် စားသုံးဆီသုတ်ပေးရကြောင်း၊ ကုန်ကြမ်း ၁၀ အိတ်လျှင် စားဆီတစ်ပိဿာ အသုံးပြုရကြောင်း၊ အသုံးပြုရသည့်ကုန်ကြမ်း၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်း၊ လုပ်သားခ၊ မိတာခပေါ် အခြေခံ၍ တစ်ထုပ်လျှင် ၂၉၀ ကျပ် ရောင်းချကြောင်း၊ မုန့်ဟင်းခါးခြောက်များကို ရန်ကုန်သို့ အဓိကပို့ကြောင်း၊ မုန့်ဟင်းခါးဖတ်ခြောက် ထုတ်လုပ်ရာတွင် အလေအလွင့်များလည်းရှိကြောင်း၊ အလေအလွင့်ဖြစ်သွားသော မုန့်ဖတ်ခြောက်များကို တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၄၀၀ နှုန်းဖြင့် ဝက်မွေးမြူသူများက ဝက်စာအဖြစ် ဝယ်ယူကြောင်း လုပ်ငန်းရှင်က ရှင်းပြသည်။

လုပ်ငန်းအခက်အခဲအနေဖြင့် လျှပ်စစ်မီးကို အားထား၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရသဖြင့် လျှပ်စစ်မီးရရှိမှု နည်းပါးသည့်အခါ အခက်အခဲရှိကြောင်း၊ ဆန်များရေစိမ်ပြီး မီးလုံးဝမလာသဖြင့် ဆန်ပြန်လည်လှန်းရသည့်ရက်များရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အမှာရှိ သလောက် မပို့နိုင်သေးကြောင်းလည်း သရဖူမုန့်ဖတ်ခြောက်လုပ်ငန်းရှင် ဦးသိန်းနိုင်မြင့်၏ ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

မြင့်သူ(တောင်ငူ)

ပြောင်းဖူးပင်မှ ရရှိသည့် အမယ်သစ်(သို့)ပြောင်းချဉ်ဖက်

ပြောင်းဖူးပင်များကို Ever Shine Lashio Co.Ltd. က ဝယ်ယူကာ တစ်ဖက်နိုင်သည့်တင်ပို့ရောင်းချပေးနေသည့်အတွက် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)ရှိ ပြောင်းဖူးစိုက်သည့်တောင်သူများ ပြောင်းဆံနှင့် ပြောင်းဖူးပင်ဈေးကွက်နှစ်ခုရရှိနေ၍ အဆင်ပြေလျက်ရှိပြီး ပြောင်းစိုက်တောင်သူများထံမှ ပြောင်းပင်များကို အပြင်လိုက် ဝယ်ယူပြီး ပြောင်းချဉ်ဖက်လုပ်ကာ အိမ်နီးချင်းတရုတ်နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချပေးနေသည့်ဈေးကွက်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာ၍ ပြောင်းဖူးချိုးပြီးသားအပင်များ အလဟဿမဖြစ်စေတော့သည့်အတွက် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိသည်။

ယခင်က ပြောင်းဖူးစိုက်သည့်အခါတွင် အဖူးချိုးခြင်း၊ ခြေခြင်း လှန်းခြင်းတို့ကို အဆင့်ဆင့်ပြုလုပ်ပြီးမှ သွားရောက်ရောင်းချသောကြောင့် တစ်နှစ်လျှင် တစ်ခါတည်းသာ စိုက်နိုင်၊ ရောင်းနိုင်ချိန်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုလို အပင်ပါဝယ်ယူပေးခြင်းကြောင့် အဖူးချိုးချိန်တွင် ပြောင်းဖူးပင်များကိုပါ တစ်ခါတည်းရိတ်သိမ်းပြီး စက်ရုံသို့ သွားရောက်ပေးပို့ခြင်းဖြင့် တောင်သူတွေအတွက် ဝင်ငွေထပ်မံရရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ရာသီဥတုမှန်ပြီး လုပ်အားလည်း စိုက်နိုင်မည်ဆိုလျှင် တစ်နှစ်ကို နှစ်ကြိမ်သုံးကြိမ်ခန့် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဟု တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

Ever Shine Lashio Co.Ltd. က လားရှိုးမြို့နှင့် သီပေါမြို့တို့တွင် စက်ရုံတည်ထားပြီး ပြောင်းဖူးပင်များကို ဝယ်ယူပေးကာ ပြောင်းပင်ချဉ်ဖက်အနေဖြင့် ကြိုတင်ချွဲ၍ တစ်ထုပ်လျှင် ကီလိုဂရမ် ၈၀၀ ခန့် အလေးချိန်ရှိအောင်ထုပ်ပိုးကာ အိမ်နီးချင်းတစ်ဖက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးသည့်ဈေးကွက်ကို တစ်နှစ်ကျော်ကြာ စမ်းသပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်မာကြည်(လားရှိုး)



ပေါက်ဘာကို ခေါ်ယူရန် ပေါင် ၈၉ သန်းဖြင့် ပီအက်စ်ဂျီ ကမ်းလှမ်း

ပြင်သစ် လီဂူးဝမ်းကလပ် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် မန်ယူအသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါက်ဘာကို ခေါ်ယူရန် ပေါင် ၈၉ သန်းဖြင့် စတင် ကမ်းလှမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ တိုက်စစ်နှင့် တောင်ပံကစားသမားများ ဖြစ်သည့် မက်ဆီနှင့် နေမာတို့၏ အနာဂတ်မှာ မရေရာသည့် အနေ အထားဖြစ်နေခြင်းနှင့် တောင်ပံတိုက်စစ်ကစားသမား အမ်ဘတ်ပီသည် လည်း စပိန်ကလပ် ခီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် အကြံ့ သဘောတူညီချက်ပင် ရရှိထားပြီဖြစ်ခြင်းကြောင့် ပေါက်ဘာကို ခေါ်ယူ ရန် ကမ်းလှမ်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

'ကျွန်တော့်ကို ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ကမ်းလှမ်းလာတယ်ဆိုတာ ဟုတ်ပါ

တယ်။ ပြင်သစ်မြေက ကျွန်တော့်ဇာတိမြေ ဖြစ်တာကြောင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှာ ကစား ခွင့်ရရှိမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော့်အတွက် အလုံးစုံ ပြီးပြည့်စုံမှုတွေ ရရှိလာမှာပါ။ ကျွန်တော် မန်ယူအသင်းကို သစ္စာမဖောက်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ကစားသမား တစ်ယောက်ဟာ ကွင်းထဲ မှာပဲ အမြဲရှိနေချင်တာပါ။ အရန်ခုန်မှာ ထိုင်နေဖို့ မဟုတ်ပါဘူး။ မန်ယူအသင်းက ထွက်ခွာခွင့် ရရှိမယ်ဆိုရင်တော့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှာ ကျွန်တော့်ရဲ့ ခြေစွမ်းအမှန်နဲ့ ပျော်ရွှင်မှုတွေကို ပရိသတ်တွေ မြင်တွေ့ရမှာပါ'ဟု ပေါက်ဘာက ပြောဆိုခဲ့သည်။

ပေါက်ဘာသည် မန်ယူအသင်းတွင် ပုံမှန်ကစားခွင့် ပျောက်ဆုံးနေပြီး ပြီးခဲ့သည့် ရာသီကပင် အသင်းမှထွက်ခွာရန် တောင်းဆိုခဲ့ဖူးသူဖြစ်သည်။ သို့သော် မန်ယူအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများက ပေါက်ဘာကို အသင်းမှ ထွက်ခွာခွင့်မပေးခြင်းကြောင့် အသင်းနှင့် ကစားသမားအကြားတွင် အဆင်မပြေမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သေးသည်။



ချန်ပီယံလိဂ်တွင် မန်စီးတီးအသင်း ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းအစားဆုံးဖြစ်လာ

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် မန်စီးတီးအသင်းမှာ ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းအစားဆုံးဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် မဲခွဲမှု ပြီးဆုံးချိန်တွင် မန်စီးတီး အသင်းသည် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတို့ကို ကျော်ဖြတ်ပြီး ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းအစားဆုံးဖြစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ မဲခွဲမှုကို မတ် ၁၈ ရက်က ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ နိုင်ယွန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ အင်္ဂလန် ပရီးမီးယားလိဂ်မှ မန်စီးတီး၊ လီဗာပူးနှင့် ချယ်လ်ဆီး၊ စပိန်လာလီဂါမှ ခီးယဲလ်မက်ဒရစ်၊ အက်သလက်တီကိုနှင့် ဗီလာရီးယဲလ်၊ ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါမှ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်နှင့် ပေါ်တူဂီမှ ဘင်ဖီကာတို့ အသီးသီး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

ချန်ပီယံလိဂ် ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များကို မဲခွဲခဲ့ရာတွင် ချယ်လ်ဆီး အသင်းနှင့် ခီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ မန်စီးတီးအသင်းနှင့် အက်သလက် တီကိုအသင်း၊ ဗီလာရီးယဲလ်အသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ ဘင်ဖီ ကာအသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ဆုံတွေ့ခဲ့သည်။

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် မဲခွဲမှုနှင့်အတူ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် တွေ့ဆုံမည့် အသင်းများကို တစ်ပြိုင်တည်း မဲခွဲခဲ့သည်။ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ အင်္ဂလန် ပရီးမီးယားလိဂ်က သုံးသင်းနှင့် စပိန်လာလီဂါက သုံးသင်းစီ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း လိဂ်တူ အသင်းအချင်းချင်း တွေ့ဆုံမှု မရှိခဲ့ သည်ကို တွေ့ရသည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ရာသီ က ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ဘက်အသင်းဖြစ်သည့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ပြီး ဒုတိယဖြင့် သာ ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။

ယခုနှစ် ချန်ပီယံလိဂ်တွင် ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းအစားမှာ မန်စီးတီးအသင်းက နှစ်လေး-တစ်လေး၊ လီဗာပူးအသင်းက နှစ်လေး-တစ်လေး၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း က သုံးလေး-တစ်လေး၊ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ၁၀ လေး-တစ်လေး၊ ခီးယဲလ်မက် ဒရစ်အသင်းက ၁၁ လေး-တစ်လေး၊ အက်သလက်တီကိုအသင်းက ၂၂လေး-တစ် လေး၊ ဗီလာရီးယဲလ်အသင်းက ၈၀ လေး-တစ်လေးနှင့် ဘင်ဖီကာအသင်းက ၁၀၀ လေး-တစ်လေး စသည်ဖြင့်အသီးသီး ရှိနေကြသည်။

ဟန်နေသစ် စုစည်းသည်

အဲရက်စ်တန်ဟက်ကို ခေါ်ယူရန် မန်ယူ စတင်ဆွေးနွေး

မန်ယူအသင်းသည် လက်ရှိအေဂျက် အသင်းနည်းပြဖြစ်သည့် အဲရက်စ်တန်ဟက် ကို ခေါ်ယူရန် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ က တွေ့ဆုံဆွေးနွေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မန်ယူအသင်းသည် လာမည့် ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်း၌ အမြဲတမ်း နည်းပြ ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် အဲရက်စ် တန်ဟက်ကို ဆက်သွယ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အသက်(၅၂)နှစ်ရှိ နယ်သာလန်နိုင်ငံ သား အဲရက်စ်တန်ဟက်သည် အေဂျက် အသင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အထိ စာချုပ်သက် တမ်းရှိနေသေးသည်။ မန်ယူအသင်းသည် လာမည့် ရာသီတွင် အဲရက်စ်တန်ဟက်ကို ခေါ်ယူနိုင်မည်ဆိုပါက အေဂျက်အသင်းကို ပေါင်လေးသန်း လျော်ကြေးပေး ရမည်ဖြစ်သည်။



မန်ယူအသင်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် အဲရက်စ် တန်ဟက်နှင့် ဆက်သွယ်ဆွေးနွေးနေသော်လည်း အခြားနည်းပြများဖြစ်သည့် ပိုချက်တီနို၊ လိုပီတီဂူနှင့် အန်နရီကေးတို့ကိုလည်း ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရ သည်။



ဆာလက်ချ်ကို ခေါ်ယူရန် ဂျူပင်တပ် ဖြစ်ဆင်

အီတလီ စီးရီးအေထိပ်တန်းကလပ် ဂျူပင်တပ်အသင်း သည် လီဗာပူးမှ အီဂျစ်တိုက်စစ်မှူး ဆာလက်ချ်ကို ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ဂျူပင်တပ်အသင်းတွင် လက်ရှိကစား နေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဒိုင်ဘလားမှာ ရာသီ ကုန်တွင် အသင်းပြောင်းရွှေ့တော့မည် ဖြစ်ရာ ၎င်း၏နေရာတွင် ဆာလက်ချ်ဖြင့် အစားထိုးရန် ပြင်ဆင်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက်(၂၉)နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည့် ဆာလက်ချ်သည်လည်း ယခု နှစ် ရာသီကုန်တွင် လီဗာပူးအသင်းမှထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေရာ ဂျူပင်တပ်အသင်းက အရခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ဆာလက်ချ်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် လီဗာပူးအသင်း၌ လစာ အမြင့်မားဆုံး ကစားသမားဖြစ်သော်လည်း ၎င်း၏ အေးဂျင့်ဖြစ်သူ ရမ်မီအာဘစ်က ဆာလက်ချ်အနေဖြင့် လာမည့်ရာသီတွင် အီတလီစီးရီး အေသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် စိတ်အားထက်သန်နေကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြော ဆိုထားသည်။

ထို့ကြောင့် ဂျူပင်တပ်အသင်းနှင့် ဆာလက်ချ်တို့၏ အပြောင်း အရွှေ့မှာ အောင်မြင်လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း အင်္ဂလန် မီဒီယာများ က ရေးသားဖော်ပြနေကြသည်။ နောက်ဆုံးရရှိသည့် သတင်းများ အရ ဂျူပင်တပ်အသင်းသည် ဆာလက်ချ်ကို ခေါ်ယူရန် မကြာမီ ကမ်းလှမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝိပဿနာပြုစီမံကိန်း (ကမ္ဘာလုံး) ငါးမွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်း

ကျော်မင်း(မြတ်)

လျှောက်အိမ်များဖြင့်လည်းကောင်း မွေးမြူကြသည်။

ကကတစ်ငါး မွေးမြူမည်ဆိုပါက မွေးမြူမည့်နေရာ ရွေးချယ်မှုမှာ အဓိကကျပြီး မြစ်ချောင်းများတွင် မွေးမြူမည်ဆိုပါက လေလွန်စွာ တိုက်ခတ်သောနေရာနှင့်လှိုင်းကြီးသော နေရာမဖြစ်စေရ။ လျှောက်အိမ်များကို လေကွယ်သောချောင်း၊ မြောင်းနှင့် လေကွယ်သော ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသကို ရွေးချယ်ရမည်။ ရေလှည့်လယ်ခြင်း၊ ဒီရေ အတက်အကျ ကြမ်းသောနေရာတွင် လျှောက်အိမ်များနှင့် မွေးမြူခြင်းကို ရှောင်ရှားရမည်။ အငန်နှုန်းမှာလည်း ၁၃ မှ ၂၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် မွေးမြူရန် အသင့်တော်ဆုံးဖြစ်ပြီး ရေညို၊ ရေမှော်နှင့်ခရုများ တွယ်ကပ်နိုင်သောနေရာကို ရွေးချယ်ခြင်းမပြုရ။ ရေ၏အရည်အသွေးမှာ ငါးမွေးရန် ရွေးချယ်သောနေရာသည် အညစ်အကြေးများသောနေရာ၊ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်စိုက်ပျိုးရေးများမှ အညစ်အကြေးများ စီးဝင်သောနေရာ မဖြစ်စေရန် ရွေးချယ်ဖို့ လိုအပ်သည်။

ကကတစ်ငါးသည် မွေးမြူရာတွင် အကြမ်းခံနိုင်ခြင်း၊ ကြီးထွားနှုန်းကောင်း၍ ရှစ်လမှကိုးလအတွင်း ဈေးကွက်ဝင်အရွယ် ရောက်ရှိနိုင်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် တန်ဖိုးကြီးသကဲ့သို့ ခိုင်မာသော ပြည်ပ ဈေးကွက်လည်းရှိ . . .

ကကတစ်ငါးများ မွေးမြူသည့် ပုံစံစနစ်အဆင့်ဆင့်မှာ ငါးသန်ပြုစုခြင်းအဆင့်မရှိဘဲ ငါးဖြန့်အရွယ်(၃၂)လက်မ(၆၃၀၀ဂရမ်)အထိ စတင်မွေးမြူ၍ ကန်ငယ်များတွင် အကောင်အရွယ်အစားအလိုက် အရွယ်အစားညီညီ စတင်မွေးမြူထားရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းကန်ငယ်များတွင် သယ်ဆောင်စဉ် ပင်ပန်းမှုနှင့်ကန်ရိုအင်နိုက်ဇင်း ညှိနှိုင်းမှုများကို ၇ မှ ၁၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ခန့်ထားရကာ ကန်များသို့ ပြောင်းရွှေ့ထားရသည်။ ၎င်းတို့မွေးမြူမည့် လျှောက်အိမ်နှင့်ပိုက်အပြင်ရှိ အရွယ်အစားများမှာ အလျား ၁၇ ပေ၊ အနံ ၁၇ ပေ၊ အမြင့် ၁၀ ပေနှင့် လျှောက်အိမ်နှင့် ပိုက်အတွင်းရှိ အရွယ်အစားမှာ အလျား ၁၅ ပေ၊ အနံ ၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေရှိပြီး ရေအနက်ထဲ၌ ၇ ဒသမ ၅ ပေရှိ၍ လက်ရှိကန်တစ်ခု၌ ငါးများနေနိုင်သော အရွယ်အစားမှာ ၁၆၈၇ ကုပပေခန့် ရှိသည်။ အရွယ်အစားအလိုက် ကန်တွင် ငါးမွေးမြူနိုင်သည့်အရေအတွက်မှာ ၃လက်မနှင့် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ ဂရမ် ၆ မှ ၁၀ ရှိ ငါးအကောင်ရေ ၃၀၀၀အထိလည်းကောင်း၊ ဂရမ် ၁၀မှ ၅၀ ရှိ ငါးအကောင်ရေ ၂၅၀၀ အထိလည်းကောင်း၊ ဂရမ် ၅၀မှ ၂၀၀ ရှိ ငါးအကောင်ရေ ၂၀၀၀အထိလည်းကောင်း၊ ဂရမ် ၂၀၀မှ ၈၅၀ ရှိ ငါးအကောင်ရေ ၁၅၀၀အထိလည်းကောင်း၊ ဂရမ် ၈၅၀ ရှိ ငါးအကောင်ရေ ၁၂၀၀ခန့်အားလည်းကောင်း ထားရှိသင့်ပြီး ပိုက်မှငါးများ၏အရွယ်အစားပေါ် မူတည်၍ တစ်စင်

တီမီတာ၊ သုံးစင်တီမီတာ၊ လေးစင်တီမီတာ ပိုက်ကွက်များကို အသုံးပြုရသည်။ ကကတစ်ငါးများကိုအစာကျွေးမွေးရာတွင် လက်ရှိငါးငယ်များဖြစ်သော ဘောင်းဂျေး၊ ပိန္နဲစေ့၊ ပလာတူး စသည့် ဒေသပေါက်ဈေးအရ တစ်ပိဿာ ၁၀၀၀-၁၂၀၀ ကျပ်ခန့်ရှိ ငါးကိုကျွေးပြီး ငါးများ ၃လက်မ၊ ၅လက်မအရွယ်တွင် ပရိုတိုနိုဇာတ် ၄၆ ရာခိုင်နှုန်း အထူးရေစပ်ထားသောအစာကို နေ့-ည နှစ်ကြိမ် စိတ်ရှည်ရှည်ဖြင့် ၎င်းတို့လုံးဝ မစားတော့သည့် အချိန်အထိ အချိန်ယူ ကျွေးမွေးရသည်။ သားပေါက် ငါးများ ၅၀ ဂရမ်အထက် ရောက်ရှိလာပါက အထူးရေစပ်စာ ကျွေးရန်မလိုတော့ဘဲ ငါးစာကိုသာ အကြိမ်ရေ အခြေအနေပေါ် မူတည်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်၏ ၅ ရာခိုင်နှုန်းအထက်ရအောင် ကျွေးရကာ ၁၅၀ ဂရမ်အထက်ရောက်ပါက ၎င်းတို့ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်၏ ၃ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၄ ရာခိုင်နှုန်းအစာကို ကျွေးနိုင်ပြီး ၁၅၀ ဂရမ် အထက်အရွယ်မှစ၍ ငါးများကြီးထွားနှုန်း စတင်တိုးတက်မြန်ဆန်သော အချိန်ကာလဖြစ်သည်။ ကကတစ်ငါးများအား သုံးလက်မ သို့မဟုတ် လေးလက်မအရွယ်မှ စတင်မွေးမြူပါက ခုနစ်လအကြာတွင် ပျမ်းမျှ ၇၅၀ဂရမ်သို့ ရောက်ရှိပြီး ဈေးကွက်ဝင် အရွယ်အစားများရရှိကာ ကျန်းမာသန်စွမ်းသော အချို့ငါးများသည် ခြောက်လအရွယ်တွင်ပင် ၎င်းအရွယ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

ကကတစ်ငါးများတွင် အများဆုံးဖြစ်တတ်သောရောဂါများမှာ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ အကြေးခွံကျွတ်ခြင်း၊ မီးခိုးရောင်မှအနက်ရောင်သို့ အရောင်အသွေးပြောင်းခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာပေါ်တွင် အမြူစက်များ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ဒဏ်ရာရခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး ၎င်းတို့အတွက် ကုသရန်နည်းလမ်းများမှာ ရေချိုစိမ်ခြင်း၊ ဖော်လမင်နှင့် အခြားဆေးရည်စိမ်ခြင်းဖြင့် ကုသနိုင်ပြီး ပါးဟပ်တွင် ကပ်ပါးပိုး တွယ်ကပ်ခြင်းအတွက် ဘရပ်ဖြင့် ပွတ်တိုက်ဖယ်ရှားနိုင်ပါသည်။ ကကတစ်ငါး တစ်ပိဿာလျှင် ယခင်က ၈၀၀၀ကျပ်ဖြင့် မြို့တွင်းရောင်းချခဲ့ပြီး ယခုအခါတွင် စက်သုံးဆီ၊ အစာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာသည့်အတွက် တစ်ပိဿာလျှင် ၁၀၀၀၀ ကျပ်ဖြင့် ရောင်းချနေပြီး ရန်ကုန်မြို့နှင့် အခြားမြို့များသို့ တင်ပို့ရန်အတွက် စရိတ်၅၀၀ကျပ် ထပ်ပေါင်းကာ ၁၀၅၀၀ကျပ်ဖြင့် ရောင်းချပေးနေကြောင်း သိရှိရသည်။

ကကတစ်ငါးသည် မွေးမြူရာတွင် အကြမ်းခံနိုင်ခြင်း၊ ကြီးထွားနှုန်းကောင်း၍ ရှစ်လမှကိုးလအတွင်း ဈေးကွက်ဝင်အရွယ် ရောက်ရှိနိုင်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် တန်ဖိုးကြီးသကဲ့သို့ ခိုင်မာသော ပြည်ပ ဈေးကွက်လည်းရှိခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် တစ်စက်တစ်လမ်းမှ ဝင်ငွေရှာဖွေပေးနိုင်သော ငါးမျိုးဖြစ်ပြီး မွေးမြူသူအနေဖြင့်လည်း အကျိုးရှိသောလုပ်ငန်းဖြစ်ခြင်း၊ ငွေကြေးတတ်နိုင်သော လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ကုမ္ပဏီများအပြင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ကိုင်လိုသူများလည်း မွေးမြူလုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အဆိုပါ ကကတစ်ငါး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စိတ်ဝင်တစား ကြိုးပမ်းလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

ဟင်္သာတမြို့မှ ထင်းနှင့်မီးသွေးအစားထိုး စပါးခွဲလောင်စာတောင့် ထုတ်လုပ်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့ ဟင်္သာတစက်မှုဇုန်ရှိ ဦးလှိုင်စိုး၏ စပါးခွဲလောင်စာတောင့်လုပ်ငန်းသို့ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဟင်္သာတခရိုင်ဦးစီးဌာနနှင့်အဖွဲ့သည် မတ် ၂၃ ရက်တွင် လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်နေမှုအား သွားရောက်လေ့လာခဲ့သည်။ စပါးခွဲမှ လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းကို ပြည်တွင်းဖြစ်စက်များဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်ရက်လျှင် လောင်စာတောင့် တစ်တန်ခွဲ၊ နှစ်တန်ကျ စက် ၂၃ လုံး တပ်ဆင်ထားပြီး စပါးခွဲလောင်စာတောင့်များ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ စပါးခွဲသည် စပါးကို ဆန်ကြိတ်ခွဲရာမှ ထွက်ရှိလာသော ဘေးထွက်ပစ္စည်းဖြစ်ပြီး စပါးခွဲတွင် ကာဗွန်ပါဝင်မှု ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ကာ အပူတန်ဖိုး (Heat Value) 13-16 MJ per kg ရှိပါသည်။ ၎င်းကို အဆောက်အအုံသုံးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ ပစ္စည်းအကာများ၊ လောင်စာ

များ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ စပါးခွဲမှ မီးသွေးတောင့် ပြုလုပ်သည့် နည်းနှစ်နည်းရှိပြီး တစ်နည်းမှာ စပါးခွဲကို ဦးစွာဖိနှိပ်၍ မီးသွေးမှုန့်(Carbon)အဖြစ် ပြောင်းလဲပြီး ၎င်းကို ဖိအားဖြင့် လောင်စာတောင့်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် အခြားတစ်နည်းမှာ စပါးခွဲကို သတ်မှတ်ထုထည်ပမာဏ (Biomass)အဖြစ်သို့ ပြုလုပ်ပြီး ၎င်းကို ကာဗွန်ဓာတ်အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲ၍ လောင်စာတောင့်ပြုလုပ်ခြင်းနည်းတို့ဖြစ်သည်။ ဟင်္သာတစက်မှုဇုန်တွင် ပြုလုပ်နေသော စပါးခွဲလောင်စာတောင့်မှာ ဒုတိယနည်းဖြစ်သော Biomass မှ လောင်စာတောင့် ပြုလုပ်သည့်နည်းကို အသုံးပြုထားသည်။ စပါးခွဲလောင်စာစက်တစ်လုံးမှ တစ်နေ့လျှင် လောင်စာတောင့် ပျမ်းမျှ တစ်တန်ခွဲမှ နှစ်တန်အထိ ထွက်ရှိနိုင်ပြီး မြင်းကောင်ရေ ၁၅ ကောင်ရှိလျှင်စစ်မော်တာနှင့် 380 V ရှိ Heater Coil ကို

အသုံးပြုထားသည်။ Cast Ion (သွန်းသံ)ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော လွန်သွားဖြင့် စပါးခွဲကိုအနည်းငယ် ချေ၍ Heater Coil တပ်ထားသော ပြောင်းအတွင်း ဖိအားပေးခြင်းဖြင့် စပါးခွဲလောင်စာတောင့်ကို ရရှိစေသည်။ စက်တစ်လုံးတန်ဖိုးမှာ ကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့်ရှိပြီး မီတာခမာ ပိဿာ ၂၀ တစ်အိတ်ကို ၇၀၀ကျပ်ခန့် ကျသင့်သည်။ စပါးခွဲ ငါးတင်းဝင်အိတ် ၁၅၀ ပါ ကားတစ်စီးကို ကျပ်နှစ်သောင်းခွဲ ကျသင့်ပြီး စပါးခွဲလောင်စာတောင့် တစ်ပိဿာ ကုန်ကျစရိတ်မှာ ၁၁၀ ကျပ်မှ ၁၂၀ ကျပ် ဝန်းကျင်ရှိပြီး ၁၅ ပိဿာ တစ်အိတ်လျှင် စက်အထိုင်ဈေး ၂၀၀၀ ကျပ်ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ စပါးခွဲသယ်ယူရရှိမှုပေါ်မူတည်၍ နေ့စဉ် စပါးခွဲ ငါးတင်းဝင်အိတ် ၁၅၀ ပါ ကားခုနစ်စီးခန့်ရှိသော ကုန်ကြမ်းစုဆောင်းရသည်။ ကုန်ကြမ်း ၁၀ပိဿာလျှင် ကုန်ချော ကိုးပိဿာခန့်ရရှိသည်။

ဒေသတွင်းရှိ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဧရာဝတီတိုင်း၊ မြန်အောင်မြို့နယ်ရှိ ရေနံချက်ဖိုများ၊ စက်မှုဇုန်များနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ တင်ပို့ရောင်းချသည်။ ယခုအခါ မီးသွေး ၁၀ ပိဿာပါ တစ်အိတ်လျှင် ၆၅၀၀ ကျပ်ခန့်ရှိပြီး စပါးခွဲလောင်စာတောင့် ၁၅ ပိဿာတစ်အိတ်လျှင် ၂၀၀၀ ကျပ်သာ ကျသင့်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်မှာ လေးဆခန့် ကွာခြားသည်။ စပါးခွဲလောင်စာတောင့်မှာ မီးမွေးရ ခက်သော်လည်း မီးတောက်ရှိသည့်အတွက် မီးအားပိုကောင်းခြင်း၊ အိုးအနည်းငယ် မည်းသည်မှလွဲ၍ စီးပွားရေးတွက် ခြေကိုက်သော ထင်းအစားထိုး၊ မီးသွေးအစားထိုးလောင်စာတောင့်ဖြစ်ပြီး ဆန်/စပါး ဘေးထွက်ပစ္စည်းမှ ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်သောကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကိုလည်း ကာကွယ်ရာရောက်ခြင်း၊ စပါးခွဲ လောင်စာတောင့်မှ ထွက်ရှိသော ပြာတွင် ပိုတက်ဆီယမ်ဓာတ်များစွာ ပါဝင်သဖြင့် မြေဩဇာအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ပြည်သူများ သုံးစွဲသင့်သော လောင်စာတောင့်ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတင်ပြအပ်ပါသည်။

မောင်မောင်မြတ်ခိုင်



ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် အိမ်အမှီးမှုကြမ်းခင်းအထိ အိမ်အတွက် လိုအပ်သောပစ္စည်းများကို တစ်နေရာတည်းတွင်စုံလင်စွာ ဝယ်ယူနိုင်မည်။



ရန်ကင်းအရောင်းစင်တာ

လမ်းသစ်အရောင်းစင်တာ - ၀၁ ၆၄၇၇၃၀၊ ၀၁ ၆၄၄၈၃၂၊ ၀၉ ၅၀၂၇၃၆၉
 စက်ဆန်းအရောင်းစင်တာ - ၀၁ ၂၀၁၈၄၉၊ ၀၁ ၂၀၁၈၅၀၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၈၄၉
 အရှေ့ဒဂုံအရောင်းစင်တာ - ၀၁ ၂၅၈၅၁၅၈၊ ၀၁ ၂၅၈၅၁၅၉၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၈၆၇
 လှိုင်သာယာအရောင်းစင်တာ - ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၈၄၀၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၈၅၀

မန္တလေးအရောင်းစင်တာ

သိပ္ပံလမ်းအရောင်းစင်တာ - ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၉၄၂၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၉၄၃၊ ၀၉ ၇၇၀၀၀၉၄၄
 တပွဲတီအရောင်းစင်တာ - ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၉၂၅၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၉၂၆၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၀၇၃၇

မော်လမြိုင်အရောင်းစင်တာ

မော်လမြိုင်အရောင်းစင်တာ - ၀၉ ၆၉၅၅၂၃၃၅၈၊ ၀၉ ၆၉၅၅၂၃၃၅၉၊ ၀၉ ၇၇၀၀၀၈၂၈

အေးသာယာအရောင်းစင်တာ

အေးသာယာအရောင်းစင်တာ - ၀၉ ၇၇၇၀၀၃၇၀၁၊ ၀၉ ၇၇၇၀၀၃၇၀၂၊ ၀၉ ၇၇၀၀၃၇၀၃

Complete Solutions for COVID-19 TESTING in Your Laboratory



No.11D, Pannita Street (Off Insein Road), Ward (7), Hlaing Township, Yangon.
 Ph: 09-7756 888 18-28-48-58-78 Email : miraclelight1920@gmail.com



**YATHAR CHO
INDUSTRY**



Yum Yum
မိမိ

Yum Yum
Xcite



HALAL Certified



ISO 9001-2015
HACCP Certified



www.yummyyanmar.com / www.facebook.com/yummyyanmar

CONTACT ADDRESS

No.(197,198,199), 10th Street, Yangon Industrial Park, Mingalardon Township,
Yangon Region, Myanmar.

E-mail : yumyumsales@chochoco.biz

Customer Service Hotline : 09 863 5246, 09 863 5247



**Copper
Sharpeneraser**



**Underground
Sharpeneraser**



MILAN

since 1918, SPAIN

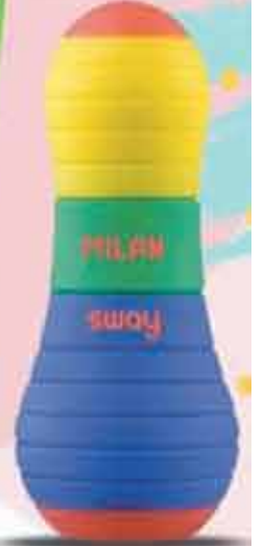
**Silver
Sharpeneraser**



**Super Hero
Sharpeneraser**



**Sways
Sharpeneraser**



Milan Stationery Myanmar
[@milanstationerymm](https://www.facebook.com/milanstationerymm)

09-89366441, 09-89366442

COMMERCE INTERNATIONAL

တက်လဲလှယ် လျှပ်စစ်မော်တော်ကား ကုမ္ပဏီ ဂျာမနီတွင် စက်ရုံသစ်ဖွင့်

အမေရိကန်အခြေစိုက် လျှပ်စစ်ကား ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် Tesla မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီသည် ဥရောပတိုက်တွင် ၎င်း၏ ပထမဆုံး Gigafactory စက်ရုံသစ်ကို တည်ထောင်ရန်အတွက် ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင်မြို့အနီးရှိ Gruenheide ခရိုင်၌ မတ် ၂၂ ရက်က တရားဝင်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာမနီနိုင်ငံ စီးပွားရေးနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Robert Habeck က လျှပ်စစ်မော်တော်ကား စတင်ထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ဒေသအတွက် ကောင်းမွန်သလို ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း အသွင်ကူးပြောင်းမှုအတွက် နေထူးနေမြတ်ဖြစ်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်မော်တော်ကား ထုတ်လုပ်မှုလမ်းကြောင်းဆီ ဦးတည်ခြင်းသည် လောင်စာဆီတင်သွင်းနေခြင်းမှ ဖယ်ခွာသွားမည့် နောက်ထပ်ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုခဲ့သည်။



Tesla ကို တည်ထောင်သူ အီလွန်မတ်ခ်က တန်ဖိုးရှိသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစီမံကိန်းတစ်ခုကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် လုပ်ဆောင်မည်ဟု ယခင်ကပြောခဲ့ဖူးသည်။

Tesla ၏ Gigafactory စက်ရုံသစ် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ စက်ရုံမှ နှစ်စဉ် Tesla လျှပ်စစ်ကား အစီးရေ ငါးသိန်းခန့် ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လူပေါင်း ၁၂၀၀၀ ခန့်ကို အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Tesla ၏ လှုပ်ရှားမှုခြေလှမ်းများသည် ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် စံပြုမော်ဒယ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ Brandenburg ပြည်နယ်အစိုးရ၏ လိုလေသေးမရှိ ကောင်းမွန်သော ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်မှုသည် လုပ်ငန်းစဉ် သိသာထင်ရှားစွာ ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်ကောင်းစေခဲ့ကြောင်း ဂျာမနီ စက်မှုလုပ်ငန်း ဖက်ဒရေးရှင်း (BDI) ဥက္ကဋ္ဌ Siegfried Russwurm က ပြောသည်။

Ref; Xinhua



ဖိလစ်ပိုင်တွင် ပြည်ပခရီးသွားဝင်ရောက်မှု ကန့်သတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ပေးရန် ညွှန်ကြားထား

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတကာ ခရီးသွားလုပ်ငန်း မြှင့်တင်ရန်၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်ရန်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပြန်လည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားဧည့်သည်များ ဝင်ရောက်မှု ကန့်သတ်ချက်များကို ဖြေလျှော့ရန် သမ္မတ ဒူတာတေးက မတ် ၂၃ ရက်တွင် ညွှန်ကြားချက်တစ်ရပ် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတ ဒူတာတေး လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပြန်လိုက်သော အမိန့်တွင် ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးနှံထားသော နိုင်ငံခြား သားများအား ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရာ၌ ကွာရန်တင်းနေထိုင်မှု မလိုအပ်တော့ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ခရီးသွားလိုအပ်ချက်များကို ထပ်မံဖြေလျှော့ရန် ထုတ်ပြန်ခဲ့

ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဒေသန္တရခရီးသွားလုပ်ငန်း မြှင့်တင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းခရီးသွား ကန့်သတ်ချက်များကိုလည်း ဖြေလျှော့ရန် ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်ရောဂါကြောင့် ကျဆင်းခဲ့သည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ပြန်လည်နာလန်ထူလာနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကလည်း အရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုတွင် ပါဝင်နေသည်။ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်မှု လျော့နည်းလာသည်နှင့်အမျှ ပြည်ပခရီးသွား ဝင်ရောက်မှုများတွင် ကိုဗစ်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ဖြေလျှော့ပေးရန် စီစဉ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်(၁၉) ကူးစက်မြန်ကပ်ရောဂါကို တစ်ကမ္ဘာလုံး ပြင်းထန်စွာ ခံစားခဲ့ရပြီး လက်ရှိအချိန်ထိလည်း ကိုဗစ်မျိုးကွဲ ပိုင်းရပ်စ်သစ်၏ ကူးစက်မှုနှုန်းကို နိုင်ငံအများစု ခံစားနေရ ဆဲဖြစ်သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည်လည်း ကိုဗစ်(၁၉)ရောဂါ ကြောင့် စီးပွားရေး ဆိုးရွားစွာထိခိုက်ခဲ့ပြီး အလုပ်အကိုင်များ၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုများ၊ လူတစ်ဦးချင်း၏ ဝင်ငွေများလည်း သိသာစွာ လျော့ကျမှု၊ ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

Ref; Xinhua

Be green, Keep our planet clean
စိမ်းလန်းလှပစေဖို့ သန့်ရှင်းသော
ကမ္ဘာမြေကိုစောင့်ရှောက်စို့။

အဓိက ရေနံတင်ပို့သည့် Terminal တစ်ခု မှန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီး၊ ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးများ ထပ်တက်လာဖွယ်ရှိဟု ခန့်မှန်းထား

ပင်လယ်နက် ဧရိယာအတွင်းရှိ အဓိက ရေနံတင်ပို့နေသည့် Terminal တစ်ခု မှန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားကြောင်း မတ် ၂၄ ရက်တွင် သတင်းများ ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။

အဆိုပါ အဓိကရေနံတင်ပို့နေသည့် Terminal တစ်ခု ပျက်စီးသွားသည်ဟူသည့် သတင်းများကြောင့် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးများလည်း ထပ်မံမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပျက်စီးသွားသည်ဆိုသည့် ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ၏ Caspian Pipeline Consortium (CPC) Terminal သည် ရုရှားပင်လယ်နက် ကမ်းရိုးတန်းရှိ ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုသို့ တစ်ရက်လျှင် စည်ပေါင်း ၁ ဒသမ ၂ သန်းခန့် သယ်ဆောင်နေသည့် ပိုက်လိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ယင်း Terminal မှ ရေနံစိမ်းတင်ပို့မှု အပြီးပိုင်ရပ်ဆိုင်းသွားခဲ့ရပြီး မတ် ၂၄ ရက်က ရေနံစိမ်းဈေး ၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ခုန်တက်သွားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဈေးကွက်ထဲတွင် ရေနံစိမ်းတစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၀ ဝန်းကျင်အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ရသည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ရေနံစိမ်းသိုလှောင်မှုမှာ စည်ပေါင်း ၂ ဒသမ ၅ သန်းအထိ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း U.S. Energy Information Administration ၏ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများက ထောက်ပံ့မှု အနည်းငယ်တိုးလာမည်ဟု မျှော်လင့်ခဲ့ကြသော်လည်း EIA အချက်အလက်များအရ အမေရိကန်၏ ရေနံထုတ်လုပ်မှုသည် တစ်ရက်လျှင် စည်ပေါင်း ၁၁ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် ငြိမ်နေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးကွက်သည် အလွန်တင်းကျပ်နေပြီး အမေရိကန်၏ ထုတ်လုပ်မှု တည်ငြိမ်နေသဖြင့် သိုလှောင်မှု ဆက်လက်ကျဆင်းနေကာ ဆီဈေးတက်ရန် နည်းလမ်းတစ်ခုသာရှိကြောင်း ဝါရင့်ဈေးကွက် လေ့လာဆန်းစစ်သူများက မှတ်ချက်ပြု ပြောဆိုထားသည်။

Ref;BBC



ဝိုင်းဗညား - စုစည်းသည်