



MYANTRADE



ဈေးကွက်သတင်းလွှာ

အမှတ်စဉ် ၃/၂၀၁၉

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မတ်လ သတင်းခေါင်းစဉ်များ

ပြည်တွင်းဈေးကွက်

- ရေစကြိုငရုတ်သီးအနီ စံချိန်တင် ဈေးမြင့်နေ
- ပြောင်းစေ့ဈေးနှုန်းများကျဆင်းနေသဖြင့် တောင်သူများမှာဈေးကောင်းရမည့်အချိန်ကိုစောင့်ဆိုင်းနေ

နိုင်ငံတကာဈေးကွက်

- အမေရိကန်က ဥရောပကားများအခွန်တိုးကောက်လျှင်ဥရောပကလည်း အမေရိကန်ပိစပ်များ အဝယ်လျှော့မည်
- ပါကစ္စတန်က တရုတ်သို့ မြည်းတင်ပို့၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရှာမည်
- ငှက်ပျောတင်ပို့မှု ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ဖိလစ်ပိုင်ရပ်တည်လာ
- ဝါထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးအဖြစ် တရုတ်ကအိန္ဒိယကို ကျော်တက်ဖွယ်ရှိ
- ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအပေါ်ပိုစိုးရိမ်နေရ၍ ရေနံဈေးဆက်ကျ

ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှုသတင်း

- တရုတ်ဝယ်လက်များ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မှုကြောင့် မန်းကျောက်စိမ်းဈေးကွက်တွင် အရည်အသွေးကောင်းလက်ကောက်များဈေးကောင်းရနေ
- ၂၀၁၉ ဇန်နဝါရီလအထိ ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိလာပြီဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်း
- မြန်မာ့ပိုးထည်နှင့်အော်ဂဲနစ်ချည်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ယူကေမှ ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ သန်းရင်းနှီးမြုပ်နှံမည်
- လပွတ္တာစပါးများကို နိုင်ငံတကာဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မည့် အစီအစဉ်မိတ်ဆက်
- အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ပဲတင်ပို့ခွင့်ကို ယာယီသာပိတ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံ အစိုးရချင်းညှိနှိုင်းနေ

ပြည်ပကုန်သွယ်မှုသတင်း

- ယခုနှစ် ပုစွန်တင်ပို့မှု ဒေါ်လာ လေး ဘီလီယံတန်ဖိုးအထိ ရှိလာရန် ဗီယက်နမ်ရည်ရွယ်
 - ရေနံဈေးကွက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ရုရှားသမ္မတနှင့် ဆော်ဒီအာရပ်ဆွေးနွေး
 - တရုတ်၏ ဒူးရင်းသီးဝယ်အားကြောင့် မလေးရှားသစ်တောများ ပြုန်းတီးလာနိုင်
 - ဗီယက်နမ်ရော်ဘာ တင်ပို့မှု ၂၀၁၉ ဇန်နဝါရီမှာ တက်နေ
- လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးကို တရုတ်အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်မည်

အထူးဆောင်းပါးများ

- တစ်ကျော့ပြန်ခေတ်စားလာတဲ့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်

ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

ကုန်သွယ်မှုသတင်းအချက်အလက်နှင့်သုတေသနဌာနခွဲ

ဖုန်း ၀၁-၃၇၁၂၀၃
၀၁-၃၈၅၉၇
၀၁-၃၇၆၄၁၆
၀၁-၃၇၆၄၉၀
ဖက်စ် ၀၁-၃၇၆၄၁၆

<http://www.trade.gov.mm>
myantradetir2016@gmail.com

ပြည်တွင်းဈေးကွက်

ရေစကြို ငရုတ်သီးအနီ စံချိန်တင် ဈေးမြှင့်တက်နေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေစကြိုမြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ငရုတ်သီးအနီဈေးနှုန်းများမှာ ယမန်နှစ်ကထက် ဈေးနှုန်းနှစ်ဆခန့်ထိ စံချိန်တင်မြှင့်တက်နေကြောင်း ရေစကြိုမြို့နယ် ငရုတ်သီးဈေးကွက်မှ သိရသည်။ ရေစကြိုမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးသည့် ငရုတ်သီးအနီ များမှာ ယခုလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ကာ အမြို့မြို့အနယ်နယ်ရှိ ငရုတ်သီးဈေးကွက်များသို့တင်ပို့ရောင်းချနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ရေစကြိုဘက်ငရုတ်သီး အနီအစို၊ အခြောက် စဝင်လာနေပြီ။ ဈေးကမနှစ်ကထက်ကိုကောင်း လွန်းနေတယ်။ တောင်သူတွေအကြိုက်ဈေးဖြစ်နေတယ်" ဟု မန္တလေးမြို့မှ ငရုတ်သီးပွဲရုံပိုင်ရှင်က ပြောသည်။ ရေစကြိုဘက်မှ ဝင်လာသည့် ငရုတ်သီးအနီ အစိုနှင့် အခြောက်တွင် အခြောက်ဈေးနှုန်းမှာ ပိုမိုရရှိသော်လည်း ယခုနှစ်ငရုတ်သီးထွက်ချိန်၌ ငရုတ်အထွက်နှုန်း လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"တော်သလင်းလထဲမှာ ငရုတ်သီးအနီ စစိုက်ထဲက ရာသီဥတု မကောင်းတော့ ဒီနှစ်အထွက် နှုန်း က ကျတယ်။ မိုးကောင်းကောင်း မရွာဖြစ်တာက အဓိကပေါ့။ မိုးရွာတဲ့ အချိန်ကျရင်လည်း စိုက်ခင်း ပျက်လောက်အောင်အထိ ရွာနေတာဆိုတော့ ဒီနှစ်ငရုတ်သီးအထွက်က တော်တော်လေးကျပေမယ့် ဈေးကောင်းတော့ ခံနိုင်ရည်ရှိတယ်။ အရမ်းကြီးတော့ ဒီနှစ်မမြတ်ဘူး" ဟု ရေစကြိုမြို့နယ် ဇီးကုန်း ကျေးရွာမှ ငရုတ်စိုက်တောင်သူက ပြောသည်။ ယခု ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၉ ရက်နေ့ ဈေးကွက်အတွင်း ရေစကြို ငရုတ်သီးအနီ အစို တစ်တင်းလျှင် ၂၆,၀၀၀ ကျပ် နှင့် ငရုတ်သီးအနီ အခြောက်တစ်တင်းလျှင် ၃၇,၀၀၀ ထိရရှိနေပြီး ပြီးခဲ့သည့် နှစ်က ရေစကြို ငရုတ်သီးအနီ အစိုတစ်တင်းလျှင် ၁၅,၀၀၀ ကျပ်ဝန်း ကျင်နှင့် ငရုတ်သီးအနီ အခြောက် တစ်တင်းလျှင် ၂၁,၀၀၀ ကျပ် ခန့်သာ ဈေးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



Source: <http://amiyanmar.com/Detail.aspx?id=6858>

ပြောင်းစေ့ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းနေသဖြင့် တောင်သူများမှာ ဈေးကောင်းရမည့်ချိန်ကို စောင့်ဆိုင်းနေရ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများတွင် ပြောင်းသီးနှံ ရိတ်သိမ်း ချိန်၌ ဈေးကောင်းမရရှိသေးသဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချရန် ဈေးကောင်းရချိန်ကို စောင့်ဆိုင်းနေကြ ကြောင်း ပြောင်းစိုက်တောင်သူများထံမှသိရသည်။

ကသာမြို့နယ်ရှိ တောင်သူများသည် ပန်းနှမ်း၊ ကြံနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို အဓိက စိုက်ပျိုးသော်လည်း ကုန်ကျစရိတ်များခြင်း၊ ရာသီဥတု ခန့်မှန်းရခက်ခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ် ကုန်ကျငွေ သက်သာသည့် ပြောင်းသီးနှံကို စိုက်ပျိုးသူများလာကြောင်း သိရသည်။

"ပြောင်းက ရာသီဥတုမရွေး စိုက်လို့ရတယ်။ မိုးမကုန်ခင်ထိလည်း စိုက်လို့ရတယ်။ ဒီမှာတော့ အများအားဖြင့် ဖွန်လလောက်က စစိုက်တယ်။ အရင်ပေါ်တာနဲ့ နောက်ပေါ်တာဘဲကွာတာပါ။ ခုထွက်တဲ့ပြောင်းက အရည်အသွေးကောင်းတယ်။ ဈေးမကောင်းသေးလို့ အသာစောင့်နေတယ်။ မရောင်သေးဘူး၊ ဈေးအသံနားထောင်နေတုန်းပါ" ဟု သပြေပင်ကျေးရွာ ပြောင်းစိုက်တောင်သူတစ်ဦးက ပြော သည်။

ပြောင်းစေ့ဈေးနှုန်းသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလက စိုက်ချင်းအတွင်း တစ်တင်းလျှင် ၉၀၀၀ ကျပ်၊ မန္တလေးမြို့တွင် တစ်တင်း ၁၁၀၀၀ ကျပ်၊ ဗန်းမော်မြို့တွင် တစ်တင်း ၁၃၀၀၀ ကျပ် ဈေးနှုန်းရှိပြီး လက်ရှိစိုက်ခင်းအတွင်း တစ်တင်း ၇၀၀၀ ကျပ်၊ မန္တလေးမြို့တွင် တစ်တင်း ၈၅၀၀ ကျပ်၊ ဗန်းမော်မြို့တွင် ၈၀၀၀ ကျပ်ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြောင်းစိုက်ခင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းစေ့တင်း ၄၀ မှ ၆၀ ကြားထွက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးစရိတ် ကုန်ကျငွေမှာ တစ်ဧကလျှင် ကျပ် တစ်သိန်းမှ ကျပ်နှစ်သိန်းခန့်ထိ ကုန်ကျကြောင်းသိရသည်။ "ပြောင်းစိုက်တောင်သူတွေ များလာပါတယ်။ ပြောင်းမျိုးတောင် မျိုးဆိုင် တွေမှာ ပြတ်သွားတဲ့အထိ စိုက်လာကြတယ်။ ဈေးကောင်းတာလည်း ပါတာပေါ့။ အထွက်နှုန်းလည်းကောင်းကြပါတယ်။ ခုဈေးကျ နေတယ်လေ၊ ဗန်းမော်ကဝယ်ပေမယ့် မန္တလေးကို တင်ပို့မယ့် စိတ်ကူးရှိပါတယ်။ ဈေးက တစ်တင်း ၁၂၀၀၀ ကျပ်၊ ၁၃၀၀၀ ကျပ်ကနေ ပြန်ကျသွားတာ" ဟု ကသာမြို့နယ်၊ လော်ကစင်ကျေးရွာမှ ပြောင်းစိုက်တောင်သူက ပြောသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများသည် ၆၂၁၊ ၈၀၈၊ ၈၈၈၊ ၁၁၁ ပြောင်းမျိုး များကို အဓိကထားပြီး ကျောက်ထုံးကြီး၊ သပြေပင်၊ နွယ်နီ၊ မင်းလယ်၊ မိုးတားကြီး၊ စကားကုန်း၊ သာယာကုန်း၊ ခုံးအော့၊ ပုလွေရွှေ စသည့် ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

Source: <https://www.thefarmermedia.com/news/12375>

နိုင်ငံတကာဈေးကွက်

အမေရိကန်က ဥရောပကားများကို အခွန်တိုးကောက်လျှင် ဥရောပကလည်း အမေရိကန်ပဲပိစပ်များ အဝယ်လျှော့မည်

ဥရောပကားများကို အမေရိကန်က အခွန်တိုးကောက်မည်ဆိုပါက ဥရောပကလည်း အမေရိကန် ပဲပိစပ်နှင့် ဓာတ်ငွေ့ရည်များကို အဝယ်လျှော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂက သတိပေးပြောကြားလိုက်သည်။

ဥရောပကားများတင်သွင်းနေမှုသည် အမေရိကန်ပြည်တွင်းစီးပွားရေးကိုထိခိုက်စေကာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးကိုပါ ထိပါးစေနိုင်ခြင်းရှိမရှိကို အမေရိကန် ကုန်သွယ်ရေးဌာနကဆန်းစစ်ကာ မကြာခင် လမ်းညွှန်ချက်ထုတ်ပြန်မည်ဖြစ်ပြီး သမ္မတထရမ်အနေဖြင့် ဥရောပကားများကို အခွန်တိုးကောက်သင့်မသင့် ဆုံးဖြတ်ချိန် ရက် ၉၀ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ယန်းကလော်ဒီဂျန်ကာက ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က သမ္မတထရမ်နှင့် ဝါရှင်တန်တွင် တွေ့ဆုံရာ၌ ဥရောပကားများကို အခွန်တိုးကောက်ခြင်း မပြုဟု သမ္မတကတိပေးခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။

သမ္မတထရမ်အနေဖြင့် ထိုကတိကိုမတည်ပါက ဥရောပသမဂ္ဂအနေဖြင့်လည်း အမေရိကန်ပဲပိစပ်နှင့် ဓာတ်ငွေ့ရည်များကို သတ်မှတ်ပမာဏပြည့်မီအောင် ဝယ်ယူမည့်ကတိကို စောင့်ထိန်းရန် မလိုအပ်တော့ကြောင်း မစ္စတာဂျန်ကာက ပြောသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် ဥရောပပို့ကုန်များကိုထိခိုက်စေမည့် မူဝါဒမျိုးကျင့်သုံးလာပါက ဥရောပသမဂ္ဂ အနေဖြင့်လည်း မြန်မြန်ထက်ထက် တုံ့ပြန်သွားမည်ဟု ဥရောပသမဂ္ဂ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးတာဝန်ရှိသူ မာဂါတစ်ရှိနက်စ်က ပြောသည်။ ကုန်သွယ်ရေးမပြေလည်မှုများ လျှော့ချရေးအတွက် အမေရိကန်နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့သည် ဆွေးနွေးလျက် ရှိသည့်တိုင် တိုးတက်မှု နည်းပါးနေဆဲဖြစ်သည်။

ဥရောပကားများသည် အမေရိကန် လုံခြုံရေးကိုထိပါးစေနိုင်သည်ဟု အမေရိကန်အာဏာပိုင်များက ဆုံးဖြတ်ထားပြီးသားဖြစ်သည်ဟု ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် အန်ဂျလာမာကယ်ကလည်း ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက ဝေဖန်ပြောကြားခဲ့သည်။

Source: <https://myanmar.mmtimes.com/news/120651.html>

ပါကစ္စတန်က တရုတ်သို့ မြည်း တင်ပို့၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရှာမည်

ကမ္ဘာပေါ်တွင် မြည်းအကောင်ရေ တတိယအများဆုံးပိုင်ဆိုင်ထားသော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံ သို့ မြည်းတင်ပို့ပြီး နိုင်ငံခြားငွေရှာဖွေရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံတွင် မြည်းမှာ ဈေးအလွန်ကောင်းသည့် တိရစ္ဆာန်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် မြည်းသားရေးကို တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ မြည်း၏သားရေမှ ထုတ်ယူရရှိသော ဂျီလာတင်ဓာတ်သည် ဆေးစွမ်းထက်ပြီး သွေးအားနှင့် ကိုယ်ခံအားကောင်းစေသည်ဟု တရုတ်လူမျိုးများက ယုံကြည်ထားကြသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင်မြည်းအကောင်ရေ ကမ္ဘာ့တတိယအများဆုံးအဖြစ် ကောင်ရေငါးသန်းကျော် ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး တရုတ်နိုင်ငံမှာ မြည်းအကောင်ရေ အများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။

တရုတ်ကုမ္ပဏီများသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မြည်းမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်ရန် စိတ်ဝင်စားကြပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံအထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် အသင့်ရှိနေကြောင်း ပါကစ္စတန်မွေးမြူရေးဌာနမှ အကြီးတန်း အရာရှိ Khyber Pakhtunkhwa ကပြောသည်။ ပြည်ပသို့ မြည်းတင်ပို့နိုင်ရန် မြည်းမွေးမြူရေးခြံများ ထူထောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းမှာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး အကြိမ်ဆောင်ရွက်ချက်လည်းဖြစ်ကြောင်း Geo News သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။ ပါကစ္စတန်အစိုးရအနေဖြင့် ပထမဆုံးသုံးနှစ်တွင် တရုတ်သို့ မြည်းကောင်ရေ ၈၀၀၀၀ အထိ တင်ပို့ရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း သတင်းတွင်ဖော်ပြသည်။

Source: <https://www.thefarmermedia.com/news/12356>

ငှက်ပျောတင်ပို့မှု ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ဖိလစ်ပိုင် ပြန်လည်ရပ်တည်လာ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ငှက်ပျောတင်ပို့မှု ဒုတိယအများဆုံးနေရာကို ပြန်လည်ရယူ နိုင်ခဲ့ကြောင်း FAO ကထုတ်ပြန်ပြီး ဖိလစ်ပိုင်ငှက်ပျောတောင်သူများကမူ တောင်အမေရိက နိုင်ငံများ၏ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှုအရ ပို့ကုန်အဆင့် ဆက်ထိန်းနိုင်ရေး အစိုးရအကူအညီ လိုအပ်မည်ဟု ပြောကြသည်။

ကုလသမဂ္ဂ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ (FAO) က ထုတ်ပြန်သော ဈေးကွက်အစီရင်ခံစာ၌ ဖိလစ်ပိုင် သည် ယခင်နှစ်က ငှက်ပျောတင်ပို့မှု နှစ်အလိုက် ၇၇ ဒသမ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်း မြှင့်တက်၍ စံချိန်တင် အမြင့်ဆုံးအဖြစ် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၂ ဒသမ ၉၅ သန်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ဖိလစ်ပိုင်၏ ငှက်ပျော တင်ပို့မှု စံချိန်ဟောင်းမှာ တန်ချိန် ၁ ဒသမ ၆၃၃ သန်းဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ငှက်ပျောလုပ်ငန်းဟာ ၂၀၁၅ ခုနှစ်နဲ့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အကြား ဆိုးရွားတဲ့အခြေအနေများစွာကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့ရပါ သည်ဒါကို တုံ့ပြန်တဲ့အနေနဲ့ ဖိလစ်ပိုင်ငှက်ပျောလုပ်ငန်းက စိုက်ဧကချဲ့ထွင်ရေး၊ နည်းပညာ မြှင့်တင်ရေးနဲ့ သွင်းအားစုတိုးမြှင့်ရေးတို့မှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု သိသိသာသာတိုးမြှင့်ခဲ့ပါတယ်” ဟုFAO ကထုတ်ပြန်သည်။ “ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ လုပ်ငန်းပြန်လည် အားကောင်းလာခဲ့ပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာ့ငှက်ပျောတင်ပို့မှု ဒုတိယအများဆုံးဖြစ် အီကွေဒေါ နောက်မှာ ပြန်လည်ရပ်တည်လာပါတယ်။ ဖိလစ်ပိုင်ရဲ့ တင်ပို့မှုဟာ ကမ္ဘာ့တင်ပို့မှုရဲ့ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ညီမျှပါတယ်” ဟု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြသည်။

အာရှတိုက် ငှက်ပျောတင်ပို့မှုနှုန်း ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသော ဖိလစ်ပိုင်၏ ငှက်ပျောတင်ပို့မှု ပြန်လည် အားကောင်းလာခြင်း သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ အာရှငှက်ပျောတင်ပို့မှုကို နှစ်အလိုက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်စေကာ မတ်ထရစ်တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၂ သန်းသို့ ရောက်ရှိစေခဲ့ကြောင်း FAO က ထုတ်ပြန်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်၏ ပို့ကုန်မြှင့်တက်လာသလို အီကွေဒေါ၏ ငှက်ပျောရောင်းလိုအားသည်လည်း နှစ်အလိုက် မြင့်တက်လာသဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ငှက်ပျောတင်ပို့မှုမှာ ယခင်နှစ်ထက် ၄ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်ကာ မတ်ထရစ်တန်ချိန် ၁၉ ဒသမ ၂၀၅ သန်းသို့ ရောက်လာနိုင်သည်ဟု FAO က ခန့်မှန်းသည်။ အီကွေဒေါ၏ငှက်ပျောတင်ပို့မှုမှာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က မတ်ထရစ်တန်ချိန် ၆ ဒသမ ၄၁၅ သန်းရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ကာ၊ မတ်ထရစ်တန်ချိန် ၆ ဒသမ ၆၄၆ သန်းသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဟု FAO က ထုတ်ပြန်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်က ငှက်ပျောတိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေတိုးလာခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်မြှင့်တက်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော် ဂျီဒီပီ တိုးတက်ခြင်း ဖြစ်စေခဲ့သည်ဟု ဖိလစ်ပိုင်ငှက်ပျောတောင်သူများနှင့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်မျှ ၁၁ အသင်း (PBGEA) က ထုတ်ပြန်သည်။ ဖိလစ်ပိုင် ငှက်ပျောလုပ်ငန်းနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်၌ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှု ပိုကောင်း လာပါက ဒုတိယတင်ပို့မှု အများဆုံးနေရာကို ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်မည်ဟု PBGEA ကထုတ်ပြန်သည်။ Source: <https://www.thefarmermedia.com/news/12357>

ဝါထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးအဖြစ် တရုတ်က အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ကျော်တက်ဖွယ်ရှိနေ

ဆိုးရွားသည့်ရာသီဥတုအခြေအနေ၊ ရေရှားပါးမှုပြဿနာနှင့် အထွက်နှုန်းတန်ဖိုးသော ဝါစိုက်ပျိုးရေးဒေသများကြောင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဝါထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးနေရာမှ ဖယ်ပေးရဖွယ်ရှိနေသည်။

အိန္ဒိယသည် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ရာသီတွင် ဝါထုတ်လုပ်မှုအများဆုံး ဂုဏ်ပုဒ်ကို ဝါထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်လာသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် နိုင်ငံတကာအစီရင်ခံစာများအရသိရသည်။ အိန္ဒိယဝါစိုက်ပျိုးရေးဒေသများတွင် မိုးရေချိန်နည်းပါးခြင်းကြောင့် ဝါထုတ်လုပ်မှု ခုနှစ်ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းဖွယ်ရှိပြီး တရုတ်၏ ဝါထုတ်လုပ်မှုမှာ တစ်ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်ကာ တန်ချိန် ၅ ဒသမ ၉၄ သန်းရှိလာနိုင်သည်ဟု အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဝါလုပ်ငန်းအကြံပေးကော်မတီ (ICAC) ၏ အကြံပေးမီက ထုတ်ပြန်သည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ရာသီ က အိန္ဒိယထံသို့ လက်လွှဲခဲ့ရသော ဝါထုတ်လုပ်မှု အများဆုံးနေရာကို ပြန်လည်ရယူလာမည်ဟု ICAC ကထုတ်ပြန်သည်။

အိန္ဒိယဝါအသင်း (CAI) ၏ ခန့်မှန်းချက်အရ၊ အိန္ဒိယဝါထုတ်လုပ်မှုမှာ ဘေထုပ် ၃၃၂ ဒသမ ၂၅ သိန်းထွက်ရှိသော ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ရာသီနောက်ပိုင်း အနိမ့်ဆုံးအဖြစ် ဘေထုပ် ၃၃၅ သို့ ကျဆင်းလာမည်ဟု သိရသည်။ “ဝါစိုက်ဒေသတွေမှာ ရာသီဥတုဆိုးခြင်း၊ ရေရှားခြင်း စတာတွေကြောင့် အိန္ဒိယက တရုတ်နိုင်ငံထက် ဝါထုတ်လုပ်မှု လျော့နည်းပါလိမ့်မည်။ တယ်လီဂါနာနဲ့ ကာနာတာကာ ဒေသတွေမှာ အခြေအနေပိုဆိုးပါတယ်” ဟု CAI Ouu၊ Atul Ganatra ကပြောသည်။ “ဝါစိုက်တောင်သူတွေကို မိုးလေဝသက ဒုက္ခပေး နေတာပါ။ ဝါစိုက်ဒေသတွေရဲ့ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ဟာ မိုးကောင်းသောက်ဖြစ်ပြီး မိုးရေအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုနေရပါတယ်”ဟု Ganatra က ပြောသည်။ အိန္ဒိယ၏ ဝါအထွက်မှာ တစ်ဟက်တာလျှင် ၄၈၅-၅၀၀ ကီလိုဂရမ် ရှိနေချိန်တွင် တရုတ်၏ တစ်ဟက်တာ ဝါအထွက်မှာ ၁၇၅၅ ကီလိုဂရမ်အထိ ရှိသည်။ ထိုသို့ အထွက်ကွာခြားခြင်းမှာ အိန္ဒိယတောင်သူများအကြား လယ်ယာလုပ်ငန်း အသိအမြင်နည်းပါးမှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယဝါသုတေသနဗဟိုဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး VN Waghmare က ပြောသည်။ ဝါစိုက်တောင်သူများအနက် ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ တစ်ကြိမ်မှ နှစ်ကြိမ် ဝါကောက်ပြီးသည်နှင့် အပင်ကို နတ်ပစ်လေ့ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တတိယအကြိမ်နှင့် စတုတ္ထအကြိမ်တွင် ဝါကောက်ယူရန် မဖြစ်နိုင်တော့ကြောင်း ပညာရှင်များက ပြောသည်။

Source:<https://www.thefarmermedia.com/news/12358>

ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအပေါ် စိုးရိမ်နေရ၍ ရေနံဈေးဆက်ကျ

OPEC ဦးဆောင်တဲ့ ရေနံထုတ်လုပ်မှုလျော့ချရေးနဲ့ ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့အရေးယူခံရမှု တို့က ရေနံဈေးကို အထောက်အပံ့ပေးပေးမယ့်လည်း ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှု နှေးကွေးနေတဲ့အပေါ် စိုးရိမ်စိတ်တွေက အားသာနေခဲ့ပါတယ်။ ဒီအတွက် ရေနံဈေးဟာ ရက်သတ္တပတ်အလိုက် ကျဆင်းတဲ့အထိ ဖြစ်သွားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ငွေကြေးဈေးကွက်ကို ကိုင်လှုပ်နေတဲ့ အကြောင်းအရာကတော့ အမေရိကန်-တရုတ် ကုန်သွယ်ရေး အရေးကိစ္စပါပဲ။ အမေရိကန်-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် မရမချင်း ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအပေါ် စိုးရိမ်နေရဦးမှာ ဖြစ်တာကြောင့် ရေနံဈေးက အကျန့်ရင်ဆိုင်နေရဦးမယ်လို့ မျှော်မှန်းရပါတယ်။

WTI ရေနံ နဲ့ Brent ရေနံ နှစ်ခုစလုံးအတွက် တစ်နေ့တာ Trend ကတော့ အတက်လို့ သုံးသပ်ရပေမယ့်လည်း MACD Momentum (အလယ်မျဉ်းအောက် လိုင်းတွေ) ပိုများစပြုလာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အမေရိကန်-တရုတ် ကုန်သွယ်ရေး သဘောတူညီချက် မရမချင်းတော့ ရေနံဈေးက Rangebound (ဈေးအတိုင်းအတာ တစ်ရပ် အတွင်းမှာပဲအတက်အကျ) ဖြစ်နေပြီး sideway ပြေးနေမှာမယ်လို့ သုံးသပ်ရပါတယ်။

အမေရိကန် WTI ရေနံ futures နဲ့ နိုင်ငံတကာ Brent ရေနံ futures ဈေးတွေက ကျဆင်းနေပါတယ်။ လက်ရှိ WTI ရေနံ futures ဈေးက တစ်စည်ကို ၅၂ ဒသမ ၃၄ ဝန်းကျင်မှာရှိပြီး သူညီ ဒသမ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်း ဝန်းကျင်ကျဆင်းထားပါတယ်။ လက်ရှိ Brent ရေနံ futures ဈေးက တစ်စည်ကို ၆၁ ဒသမ ၄၁ ဝန်းကျင်မှာရှိပြီး သူညီ ဒသမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းဝန်းကျင် ကျဆင်းထားပါတယ်။

Chart pattern တွေကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတွေက Buy/Sell ဆုံးဖြတ်မရကြသေးတဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပြီး ဈေးလှုပ်ခတ်မှု သိပ်မရှိသေးပါဘူး။ အမေရိကန် ရေနံသိုလှောင်မှု မြင့်တက်လာတာရယ်၊ ကမ္ဘာ့ ရေနံထုတ်လုပ်မှု အတိုင်းအတာတွေ စံချိန်တင် မြင့်တက် နေတာတွေရယ်ကြောင့် ရေနံဈေးကွက်နဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်စရာအသစ်တွေ ဖြစ်လာခဲ့တာပါ။ ဒါကြောင့် ရေနံဈေးတွေက ကျဆင်းနေ တယ်လို့ ရှုမြင်နိုင်ပါတယ်။

အမေရိကန်-တရုတ် ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိတ်ချယုံကြည်နိုင်တဲ့ အခြေအနေမရှိသေးတာမို့ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှုန်း နှေးနိုင်တဲ့အပေါ်မှာလည်း စိုးရိမ်ရဆဲပါ။ ဂျာမနီနိုင်ငံရဲ့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဒေတာက မမျှော်လင့်ထားဘဲ ၎င်းလက်တိုက် ကျဆင်းသွားတဲ့နောက်မှာတော့ ဥရောပဖွံ့ဖြိုး စီးပွားရေးတိုးတက်မှုအပေါ်မှာလည်း စိုးရိမ်လာခဲ့ရပါတော့တယ်။

OPEC ဦးဆောင်တဲ့ ရေနံထုတ်လုပ်မှုလျှော့ချရေး အစီအစဉ်ရယ်၊ ပင်နီစီလဗားနီနိုင်ငံကို အမေရိကန်က စီးပွားရေးပိတ်ဆို့လိုက်တာ တွေရယ် တို့ရဲ့ ကျေးဇူးကြောင့်သာ ရေနံဈေးက အများကြီးမကျသွားခဲ့တာပါ။

Source: <https://www.facebook.com/groups/1771811403052814/permalink/2322614547972494/>

ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှုသတင်း

တရုတ်ဝယ်လက်များ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာမှုကြောင့် မန်းကျောက်စိမ်းဈေးကွက်တွင် အရည်အသွေးကောင်း လက်ကောက်များ ဈေးကောင်းရနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၏ အဓိကကျောက်စိမ်းဈေးကွက်ဖြစ်သော မဟာအောင်မြေ ကျောက်မျက်ရတနာ ရောင်းဝယ်ရေးစခန်းတွင် ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း တရုတ်ဝယ်လက်များ အများအပြား ဝင်ရောက်မှုရှိနေခြင်းကြောင့် ရောင်းသူဝယ်သူ များဖြင့် စည်ကား မှုရှိနေရာအရည်အသွေးကောင်း လက်ကောက်များနှင့်အပွင့်များ ဝယ်ယူမှုများပြီး ဈေးကောင်းရနေ ကြောင်းသိရသည်။ "တရုတ်နှစ်သစ်ကူးပြီးချိန်က တည်းကကျောက်စိမ်းဈေးကွက် တဖြည်းဖြည်းရောင်းကောင်းလာရာမှာ ကုန်သည်များဝင်ရောက်လာမှုနှင့် အတူ ဈေးကောင်းရနေပြီး မတ်လလယ်မှာကျင်းပဖို့ရှိတဲ့ နေပြည်တော် ကျောက်မျက် ရတနာပြပွဲမှာ ပြသရောင်းချဖို့ဝယ် လက်တွေနဲ့ ကုန်သည်တွေက ပစ္စည်းစုဆောင်းမှု တွေကိုလုပ်နေကြပြီး အပွင့်ပိုင်းမှာဆိုရင် ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ်ကထက် အရောင်းအဝယ် ပိုမိုကောင်းလာသလို အရည်အသွေးကောင်းတဲ့ လက်ကောက်တွေကို ကျပ်သိန်းကြီး ပိုင်းအထိဈေး ကောင်းပေးဝယ်ယူနေကြပါတယ်။ နိုင်ငံခြားသားခရီးသည်တွေဝင် ရောက်မှုရှိနေတဲ့ရာသီဖြစ်တာကြောင့် ပုတီး၊ ဆွဲကြိုး၊ လက်စွပ်တို့လို ဖန်စီပစ္စည်း တွေ နဲ့ ကျောက်စိမ်းရုပ်တုလေးတွေလည်း အရောင်းသွက်လျက်ရှိပါတယ်"ဟု ကျောက် မျက်ဝါရင့်ကုန်သည် ဦးဇော်နိုင်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ရက် တွင် ဒီမိုကရေစီ တူဒေသသို့ပြော ကြားသည်။



ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဖားကန့်၊ လုံးခင်းနှင့်၊ တာမခံဒေသဘက် မှ ကျောက်စိမ်းတုံးအသစ်များ ဝင် ရောက်မှုရှိလာသောကြောင့် မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလမတိုင်ခင်အထိ တောက်လျှောက်ကောင်းမွန်မည်ဟု သုံးသပ်ရပြီး အထက် ပိုင်းကျောက်၊ ခါးပိုင်းကျောက်နှင့် အောက်ပိုင်းကျောက်များအားလုံး အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက် ရှိကြောင်း၊ စခန်းအတွင်းရှိအပွင့် ပိုင်း၊ လက်ကောက်ပိုင်းတို့အပြင် လွှာချပ်ပိုင်း၊ အတစ်ပိုင်း၊ ပျံကျမ်း ထိုင်းပိုင်း၊ ဝှင်ပိုင်းနှင့်မိုးကုတ်နီ ထိုးပြာပိုင်းတို့တွင်လည်း ရောင်း သူဝယ်သူများဖြင့် စည်ကားလျက် ရှိရာ ကျောက်စိမ်းဖြတ်ခုံ၊ သွေးခုံ၊ ဖောက်ခုံလုပ်ငန်းများမှာ အပ်ထည် များရရှိမှုများပြားနေ၍ အလုပ် သမားများအတွက် နေ့စဉ်အလုပ် ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Source: <https://www.yangonmedia.com/economy/item/12082>

၂၀၁၉ ဇန်နဝါရီလထိ ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိလာပြီဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်း

မြန်မာနိုင်ငံ၏ငွေကြေးဖောင်းပွမှုသည်ဆက်တိုက်မြင့်လာပြီး ယခုနှစ်ဇန်နဝါရီတွင် ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိလာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေး ဖောင်းပွမှုသည် ၂၀၁၈ ဇန်နဝါရီ က ၄ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိသော် လည်း နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ကန်ဒေါ်လာ တန်ဖိုး ဆက်တိုက်မြင့်တက်မှုက ငွေကြေး ဖောင်းပွမှုကို မြင့်စေကာ ၂၀၁၈ တစ်နှစ်အတွင်း ငွေကြေးဖောင်းပွ မှု ၂ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်မြင့် တက်ခဲ့သည်။

၂၀၁၉ တွင် ကြုံတွေ့ရမည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငွေကြေးဖောင်းပွမှု အခြေအနေကို ၈ ဒသမ ၈ ရာ ခိုင်နှုန်းရှိမည်ဟု ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ မြန်မာ့စီးပွားရေးလေ့လာမှု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ သားဝါးနှင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်ဈေးနှုန်းအချို့ မြင့်တက်ခြင်း ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး ငွေကြေးဖောင်းပွမှု ဆက်လက် မြင့်တက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဗဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့၏ လစဉ် ထုတ်ပြန်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားသုံးသူဈေးနှုန်းကိန်းနှင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှု အခြေအနေ အစီရင်ခံစာတွင် ထိုကဲ့သို့ ဖော်ပြထားသည်။

ငွေကြေးဖောင်းပွမှု မြင့်တက်ခြင်းက အကြောင်းရင်း သုံးခု ကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု စီးပွားရေး ပညာရှင် ဦးဇော်ဖေဝင်းက ပြောသည်။ ဝယ်လိုအားများလာခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ် မြင့်တက်ခြင်းနှင့် စီးပွားရေး အဆောက်အအုံပြောင်းလဲခြင်း အချက်သုံးချက်တွင် တစ်ချက် ကြုံတွေ့ပါက ငွေကြေး ဖောင်းပွနိုင်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍတွင် ကုန်ကျစရိတ်မြင့်တက်ခြင်း၊ လုပ်အားခ တိုးမြှင့်ခြင်း၊ စက်သုံးဆီဈေးမြင့်တက်ခြင်းတို့ ကြုံတွေ့လျှင် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုဖြစ်စေကြောင်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင် အချို့က မှတ်ချက် ပြုသည်။



ငွေကြေးဖောင်းပွမှု မြင့် တက်ခြင်းကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဇန်နဝါရီတွင် ရှိခဲ့သော အထွေ ထွေစားသောက်ကုန်ဈေးနှုန်းကို ၂၀၁၉ ကာလတူနှင့် နှိုင်းယှဉ် ကြည့်ပါက မြင့်တက်လာသည်။ ဆန်တစ်ပြည် ဈေးနှုန်း ၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ မြေပဲဆီတစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်း ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကြက်သား၊ ဝက်သား တစ်ပိဿာဈေးနှုန်းက ၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် မြင့်တက်ခဲ့သည်။ လူတစ်ဦးချင်း၏ ဝင်ငွေမြင့်တက်မှုမရှိသော်လည်း အခြေခံကုန်ဈေးနှုန်း မြင့်တက်မှုက အထွေထွေဝယ်လိုအားကိုလျော့ကျစေကြောင်း စီးပွားရေးပညာရှင်အချို့က ပြောသည်။ ကုန်ပစ္စည်း ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ပြီး လူတစ်ဦးချင်း၏ ဝယ်ယူနိုင်မှုလျော့နည်းခြင်းက နေ့စဉ်ဝင်ငွေကိုထိခိုက်ကြောင်း လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ပိုင်ရှင် တစ်ဦးက ပြောသည်။ နို့ဆီ၊ မီးသွေးဈေးနှုန်းများမြင့်တက်သော်လည်း လက်ဖက်ရည်တစ်ခွက်ဈေးကို ရုတ်တရက်မြှင့်တင်ရန် မလွယ်ကူကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

Source: <http://www.myanmarbusiness-directory.com/en/what-s-news.html#/category/8/item/1595?>

မြန်မာ့ပိုးထည်နှင့် အော်ဂဲနစ်ချည်ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် ယူကေမှ ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

မြန်မာ့ပိုးထည်လုပ်ငန်းနှင့် အော်ဂဲနစ်ချည်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ယူကေ အစိုးရမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို လာမည့်နှစ်တွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ချင်းပြည်နယ်ရှိ အမျိုးသမီးတောင်သူများနှင့်အတူ ဦးဆောင် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ရာ ချင်းပြည်နယ်ရှိ တောင်သူ လယ်သမားများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရက်ကန်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအတွက် ရေရှည်ခိုင်မြဲသော အလုပ်အကိုင်များ ဖန်တီးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ Pragma Ventures Myanmar ကုမ္ပဏီ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံအခြေစိုက် Pure Sense Organics Ltd နှင့် ယူကေနိုင်ငံတကာဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန (DFID)၏ လုပ်ငန်းအစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်သော Dana Facility တို့ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပိုးထည်နှင့် အော်ဂဲနစ်ချည်ထည် ထုတ်လုပ်မှုအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၄ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဖြစ်ကာ ထိုမှတစ်ဆင့် စီးပွားရေးအရ အောင်မြင်သော ပိုးထည်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ အရည်အသွေးမြင့် ပိုးထည် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်များကို ဥရောပ၊ မြောက်အမေရိကနှင့် ဩစတြေးလျရှိ အိမ်အလှဆင် ဈေးကွက် သို့ တင်ပို့ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ချည်ထည်လုပ်ငန်းဆိုတာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စီးပွားရေးကဏ္ဍအသစ်တစ်ခု မဟုတ်ပေ မယ့် အခွင့်အလမ်းကောင်းတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ အရင်ကတည်းကလည်းသေသပ်ပြီး အရည်အသွေး မြင့်တဲ့ အထည်အလိပ်တွေကို ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် နာဂဒေသ အစရှိသဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း မှာ ထုတ်လုပ်နေတာကြောင့် အထည်အလိပ်ထုတ်လုပ်မှု အရည်အသွေးကို တိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ဖို့ ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်တစ်လျှောက်မှာပါဝင်နေတဲ့ တောင်သူတွေရဲ့ ကျွမ်းကျင်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်းအားဖြင့် အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းတွေပါ ဝင်ငွေတိုးလာ နိုင်မှာဖြစ်တယ်” ဟု ယူကေနိုင်ငံတကာဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန (DFID)မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးဖြစ်သည့် Dr .GriilMazetti က ပြောသည်။

စီမံကိန်းကို ချင်းပြည်နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများမှအစပြု၍ ပိုးထည်ထုတ်လုပ် အချောသတ်ခြင်းအထိ ကောင်းမွန် အောင်မြင်လုပ်ကာ ဒီဇိုင်း၊ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် ဖော်ဆောင် ခြင်းနှင့် မြန်မာ့ပိုးထုတ်ကုန်များကို နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် ရောင်းချခြင်းမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံအတွင်း ပိုးထည်လုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကာ ဒေသခံပိုးထည်လက်မှုပညာရှင်နှင့် ရက်ကန်း လုပ်ကိုင်သူများ၏ လုပ်ငန်းပိုင်းကို အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရက်ကန်းစတူဒီယိုတစ်ခုလည်း ဖွင့်လှစ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အရင်တုန်းကဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံက အရည်အသွေးမြင့် ပိုးထည်ထုတ်လုပ်ရေးမှာ အထင်ကရဖြစ်ခဲ့တယ်။ ဒီမှာက ပိုးထည် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ရာသီဥတုနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပံ့ပိုးပေးတာတွေ အများကြီးရှိသေးတယ်” ဟု Pragma Ventures မှ ဒါရိုက်တာ Catherine Smith ကပြောသည်။

“အော်ဂဲနစ်ထုတ်လုပ်တဲ့ ချည်ထည်တွေ လိုအပ်ချက်မြင့်လာချိန်မှာ ဒီစီမံကိန်းဖြစ်လာတာက တောင်သူလယ်သမားများ အတွက် အခွင့်အလမ်းတွေဖြစ်လာတယ်။ ဒါကြောင့် ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်တဲ့ မျိုးစေ့အသစ်တွေကို မိတ်ဆက်ပေးခြင်းအပြင် စိုက်သူများကို အော်ဂဲနစ် စိုက်ပျိုးရေး နည်းလမ်း လေ့ကျင့်ပေးတာတွေ ပြုလုပ်ပေးမယ်။ ပြန်လည်ရောင်းချတာကအစ ပေါက်ဈေး အတိုင်းပြုလုပ်ပေး မှာဖြစ်လို့ ချည်ထည်လုပ်ငန်းပိုင်းတွေ တိုးတက်လာမယ်။ ဒီစီမံကိန်းကိုလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ နှစ်ကုန်ပိုင်းမှာ အနည်းဆုံးလယ်သမား ၅၀၀ နဲ့ အလုပ်အကူတွေလုပ်ဖို့ ရည်ရွယ် ထားတယ်” ဟု Pure Sense Organics မှ Karina Ufert က ပြောသည်။

အော်ဂဲနစ် ချည်ထည်ထုတ်လုပ်ရာတွင်လည်း နိုင်ငံတကာဝယ်ယူသူဈေးကွက်၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီစေရေးအပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင်း မျိုးရိုးဗီဇ ပြောင်းလဲထားခြင်းမရှိသော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အော်ဂဲနစ်အထည် စံနှုန်းအသိအမှတ်ပြု အော်ဂဲနစ် ချည်ထည်ထုတ်လုပ်မှု တိုးမြှင့်လာစေရန် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာအနှံ့ ဝယ်ယူအားများသည့် အသိအမှတ်ပြု အော်ဂဲနစ် ချည်ထည်မှာလည်း နိုင်ငံတကာချည်ထည်ထုတ်လုပ်မှု၏ တစ်ရာခိုင်နှုန်းပင်မပြည့်သော ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် အော်ဂဲနစ်ချည်ထည် ထုတ်လုပ်ရန် အခွင့်အရေးများစွာရှိကြောင်း သိရ သည်။ Source: the farmer Journal

လပွတ္တာ စပါးများကို နိုင်ငံတကာဈေးကွက် ချိတ်ဆက်မည့်အစီအစဉ် မိတ်ဆက်

စင်ကာပူကုမ္ပဏီ Golden Sunland နှင့် ပြည်တွင်းရှိ မြန်မာ့ဩဘာ၊ Mercy Corps အဖွဲ့အစည်းတို့ ပူးပေါင်း၍ လပွတ္တာမှ စပါးများကို နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ချိတ်ဆက်ပေးမည့် 'Link to Labutta Market' (လပွတ္တာဈေးကွက်မှသည်) အစီအစဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက်တွင် စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အစီအစဉ်သည် နာဂစ် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းဒဏ်ခံ ရသည့် လပွတ္တာမြို့ကို ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေး အစီအစဉ်အ ဖြစ် Mercy Corps က စီစဉ်ခဲ့သည်ဟု ထုတ်ပြန်သည်။ “စပါးစိုက်တောင်သူတွေက အခက်အခဲအမျိုးမျိုးကို ရင်ဆိုင် နေရပြီး ဆင်းရဲမွဲတေမှု အကျပ် အတည်းတွေကြားမှာ ပိတ်မိနေ ကြပါတယ်”ဟု Mercy Corps မှ တာဝန်ရှိသူ ဦးသက်ဦးက ပြော ကြားသည်။ ထိုအခက်အခဲများကို ကူညီ ရန် သဘာဝဘေးဒဏ်ခံရသည့် ဒေသများသို့ စွမ်းရည်နှင့် အရင်းအနှီးထောက်ပံ့မှုများ ဖြည့်ဆည်း ပေးရန်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ဆို သည်။ ယခုအစီအစဉ်ကို လပွတ္တာ မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ဧက ၂၀၀ နှင့် တောင်သူ ၄၀ ဦးဖြင့် စတင်ခဲ့ ပြီး လက်ရှိ စီမံချက်အရ တောင် သူများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း နှင့် ဘဝရပ်တည်မှု ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက်ရန်ဖြစ်သည် ဟုဆိုသည်။

စင်ကာပူကုမ္ပဏီ Golden Sunland က တောင်သူများ၏ မျိုးစေ့ကစတင်ပြီး ရိတ်သိမ်းသည်အထိ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အလေ့ အကျင့်ကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာ ရေး တာဝန်ယူမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ အပြင် ထွက်ရှိလာသည့် စပါးများကို ဝယ်ယူ၍ နိုင်ငံတကာသို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းကို စင်ကာပူ ကုမ္ပဏီက ကူညီမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ အဖွဲ့အစည်း သုံးခုက ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းကို မြန်မာ့ဩဘာလုပ်ငန်းက မြေဆီလွှာစစ်ဆေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအကြံပေး ဝန်ဆောင်မှုများ ပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာအလေ့ကျင့်ကောင်းများနှင့်အညီ အထွက်နှုန်းတိုးစေရန် ကူညီမည်ဟု ဆိုသည်။

Source: <https://www.foodindustrydirectory.com.mm/food-industry/food-livestock/item/1657-rice-markets.html>

အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ပဲတင်ပို့ခွင့်ကို ယာယီသာ ပိတ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံ အစိုးရချင်း ညှိနှိုင်းနေ

မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ပဲမျိုးစုံကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ နှစ်စဉ်တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်မှစ၍ ကန့်သတ်ကုန်စည် အဖြစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အစိုးရက သတ်မှတ်ခဲ့ကာလက်ရှိတွင် မြန်မာ့ပဲများ အိန္ဒိယသို့ တင်သွင်းခွင့်ကို ယာယီပိတ်ထားခြင်းကြောင့် ပြန်လည်ခွင့်ပြု ပြုလည်နိုင် စေရန် နှစ်နိုင်ငံ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ "အိန္ဒိယနဲ့မြန်မာကြားမှာဆိုရင် ဒီကိစ္စက တကယ်ကို အရေးကြီးတဲ့ ပြဿနာတစ်ခုပါ။ ဒါကြောင့်ဒီကိစ္စကို အမြန်ဆုံးကောင်းမွန်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။ တစ်ဖက်မှာရှိတဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံက ပဲစိုက်တောင်သူ လယ်သမားတွေရော မြန်မာနိုင်ငံ ပဲစိုက်တောင်သူလယ်သမားတွေပါ ကြုံတွေ့ နေရတဲ့ အခက်အခဲပြဿနာတွေကို သိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီပြဿနာတွေ ပြုလည်စေဖို့အတွက် အစိုးရချင်းလည်း ညှိနှိုင်းမှုတွေ လုပ်နေပါတယ်။ လက်ရှိပဲတင်သွင်းမှုကိုလည်း ယာယီပိတ်ထားတာပါ။ အမြဲတမ်းပိတ်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ပြန်ဖွင့်မယ့်ရက် အတိအကျတော့

ပြောလို့မရသေးပါဘူး။ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင်တော့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်"ဟု မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံရုံးမှ Deputy Chief of Mission Dr. Sumit Sethက ပြောသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ပဲလက်ကျန်များ များပြားစွာ ကျန်ရှိနေခြင်းကြောင့် ယခင်နှစ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံမှ ပဲများကို ကန့်သတ်ကုန် စည်အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ပဲတင်သွင်းခွင့်ကို ယာယီပိတ်ထားခြင်း ဖြစ်၍ ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေး သွားရန် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရချင်း ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံအစိုးရ နှစ်ရပ်အကြားတွင် သဘောတူညီချက်များဖြင့် ဆွေးနွေးနေမှုများစွာရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်မှ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အစိုးရဘက်သို့ တောင်း ဆိုချက်မူကြမ်းကို အိန္ဒိယအစိုးရသို့ တင်ပြထားမှုလည်း ရှိနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံအကြား ယခုထက်ပိုမို ကောင်းမွန်သည့် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေး နည်းလမ်းအသစ်များကို ကြိုးစား ဖော်ဆောင်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Source: <https://www.foodindustrydirectory.com.mm/food-industry/food-livestock/item/1667-beans-for-india.html>

ပြည်ပကုန်သွယ်မှုသတင်း

ယခုနှစ် ပုစွန်တင်ပို့မှု ဒေါ်လာ လေးဘီလီယံတန်ဖိုးအထိရှိလာရန် ဗီယက်နမ်ရည်ရွယ်

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူစာချုပ်များ ချုပ်ဆိုနိုင်ခြင်းကြောင့် ယခုနှစ်တွင် ပုစွန်တင်ပို့မှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ လေးဘီလီယံကျော်အထိ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားသည်။ ဗီယက်နမ်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ပုစွန်တင်ပို့မှု ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၅ ဘီလီယံဖိုးသာရှိခဲ့ရာ တစ်နှစ်တာ မျှော်မှန်းချက် ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၈ ဘီလီယံကို ပြည့်မီခဲ့ခြင်းမရှိသလို ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ တင်ပို့မှုထက်လည်း ၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း ဗီယက်နမ် ပင်လယ်စာတင်ပို့သူများနှင့် ထုတ်လုပ်သူ များအသင်း (VASEP) ကထုတ်ပြန် သည်။ သို့သော်ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ချုပ်ဆိုဖွယ်ရှိသည့် အီးယူ-ဗီယက်နမ် ကုန်သွယ်ရေးစာချုပ်နှင့် အခြားလွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်ရေး စာချုပ်များအရ ဥရောပ ၂၈ နိုင်ငံသို့ ပုစွန်တိုးမြှင့် တင်ပို့နိုင်ဖွယ်ရှိပြီး တန်ဖိုးဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံရှိလာနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့် သည်။

ဥရောပသမဂ္ဂသည် ယခင်နှစ်တွင် ဗီယက်နမ် ပုစွန်အကြီးဆုံး ပို့ကုန်ဈေးကွက်ဖြစ်ခဲ့ပြီး တင်ပို့မှုအနက် ၂၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း ဝယ်ယူကာ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၈၃၈ ဒသမ ၃ သန်းအထိ ရှိခဲ့သည်။ ဗီယက်နမ်တွင် ပုစွန်တင်ပို့မှုမှာ အကျိုး အမြတ်ဖြစ်ထွန်းသဖြင့် မဲခေါင်မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသမှ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် တောင်သူများစွာသည် လွန်ခဲ့သည့် ၁၅ နှစ်အကြာကတည်းက ပုစွန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသို့ ကူးပြောင်းလာခဲ့ကြသည်။ ပုစွန်မွေးမြူရာတွင် လမုတောများစွာကို ရှင်းလင်း ရသဖြင့် ဒီရေတောများပြုန်းတီးရာမှ ကမ်းခြေရေတိုက် စားခြင်း၊ မှန်တိုင်းနှင့် လေပြင်း တိုက်ခတ် မှုဒဏ်များကို ပို၍ခံလာရခြင်း စသည်တို့ကို ရင်ဆိုင်လာ ရသည်။



တောင်သူများသည် မြေအောက်ရေ တူးဖော်ကာ မွေးမြူရေးကန်များတွင် ဖြည့်ဆည်းမှု ပြုလုပ်လေ့ရှိကြပြီး ထို့ကြောင့်လည်း မြေကျမှုများဖြစ်ပေါ်ကာမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသသို့ ပင်လယ်ရေဝင်ရောက်မှုမြင့်တက်ပြီး စပါးခင်းများထိခိုက်ပျက်စီးရသည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသသည် ၂၀၁၀ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွင်း ၁၀ စင်တီမီတာခန့် နိမ့်ကျသွားခဲ့ပြီး မြေတိုက်စားမှုကြောင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းဒေသတွင် ဟက်တာ ၃၀၀ ကျော် ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ မဲခေါင်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသမှာ လာမည့် နှစ် ၁၀၀ အတွင်း ပျောက်ကွယ် သွားနိုင်ကြောင်း အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက သတိပေးသည်။ ဗီယက်နမ် ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဟက်တာ ၇၀၀၀၀ အထိရှိလာပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ဟက်တာ ၇၅၀၀၀၀ အထိ မြင့်တက်လာမည်ဟု VASEP အဖွဲ့က ခန့်မှန်းသည်။ စုစုပေါင်း ပုစွန်ထုတ်လုပ်မှုမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် တန်ချိန် ၈၅၀၀၀၀ ရှိ၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် တန်ချိန် ၁ ဒသမ ၁သန်သို့ရောက်ရှိလာမည်ဟု ခန့်မှန်းသည်။ Source: <https://www.thefarmermedia.com/news/12398>

ရေနံဈေးကွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ရုရှားသမ္မတနှင့် ဆော်ဒီဘုရင် ဆွေးနွေး

ရေနံဈေးကွက်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဟု ရုရှားသမ္မတ Vladimir Putinနှင့် ဆော်ဒီဘုရင် Salman bin Abdulaziz Al Saudတို့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်က ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ဆော်ဒီသတင်းအေဂျင်စီများက ဖော်ပြသော သတင်းများအရ သိရသည်။

ကမ္ဘာစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ခိုင်မာစေရန် ရေနံဈေးကွက်အပေါ် အလေးထားကြောင်း ဆော်ဒီဘုရင်က ရုရှား သမ္မတ ပူတင်နှင့် တယ်လီဖုန်းခေါ်ဆိုစဉ်အတွင်း ပြောကြားသည်။ နှစ်နိုင်ငံဘုံသက်ဆိုင်သော ကိစ္စများနှင့် နှစ်နိုင်ငံကြား ပုံမှန်ဆက်ဆံရေး တို့အတွက် ၎င်းတို့က ပြန်လည် သုံးသပ်ဆွေးနွေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ ရေနံဈေးကွက်များနှင့် ဈေးနှုန်းများ ထိန်းညှိနိုင်ရန်အတွက် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်ပြီး တစ်နေ့လျှင် ရေနံ စည် ၁.၂သန်း ရေနံထုတ်လုပ်မှုအထိ လျော့ချရန်ရေနံတင်ပို့သည့် နိုင်ငံများ၏အဖွဲ့(အိုပက်)ကဲ့သို့ ရေနံဦးဆောင် ထုတ်လုပ်သူများ နှင့် ရုရှားတို့ သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Source: https://www.facebook.com/XinhuaMyanmar/?brand_redir=338109312883186

တရုတ်၏ ခူးရင်းသီးဝယ်အားကြောင့် မလေးရှားသစ်တောများပြုန်းတီးလာနိုင်

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ ခူးရင်းသီးဝယ်လိုအားသည် မလေးရှားနိုင်ငံ သစ်တောပြုန်းတီးမှုတွင် အကြောင်းခံဖြစ်လာနေပြီး တရုတ်ဈေးကွက်အတွက် ခူးရင်းသီးချဲ့ထွင်စိုက်ပျိုးမှုကြောင့် မလေးရှားသစ်တောများစွာ ရှင်းလင်းခုတ်ထင်နေရသည်ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အရေး လှုပ်ရှားသူများကပြောသည်။ အပူပိုင်းဒေသဖြစ်သော အရှေ့တောင်အာရှဒေသတွင် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် ခူးရင်းသီးမှာ အနံ့၊ အရသာနှင့် ပြည့်စုံပြီး နှစ်သက်သူများစွာက အသီးတို့၏ ဘုရင်ဟုတင်စားကြသည်။ သို့သော်ခူးရင်းသီးနဲ့ မခံနိုင်သူများစွာရှိနေပြီး ဒေသတွင်းရှိ ဟော်တယ်အချို့က ခူးရင်းသီးဆောင်ယူလာခြင်းကို ခွင့်မပြုသလို စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ မြေအောက်မီးရထားပေါ်တွင် ခူးရင်းသီးတင်ဆောင်ခြင်း မပြုရန် ကန့်သတ်ထားသည်။ သို့သော် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ခူးရင်းသီးကို လူကြိုက်များနေပြီး မြင့်တက်လာသော ဝယ်လိုအားအရ ခူးရင်းသီးတင်ပို့သည့် နိုင်ငံများက တရုတ်ဈေးကွက်ကို အားထားလာကြသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံရှိ ခူးရင်းတောင်သူများသည် ယခင်က တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာမှ ယခုအခါ စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်းကြီးများအဖြစ် ပြောင်းလဲထူထောင်လာကြသည်။ ၎င်းမှာ သစ်ထုတ်လုပ်မှု၊ ဆီအုန်းစိုက်ပျိုးမှုတို့ကြောင့် ပြုန်းတီးနေရသော မလေးရှား သစ်တောများအတွက် ခြိမ်းခြောက်မှု တစ်ခုဖြစ်လာသည်ဟု ပတ်ဝန်းကျင်အရေး လှုပ်ရှားသူများကပြောသည်။

“ယခုအခါ တရုတ်ဈေးကွက်က ခူးရင်းအပေါ် စိတ်ဝင်စားမှု မြင့်တက်လာပါတယ်”ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ PEKA မှ Sophie Tann ကပြောသည်။ PEKA အဖွဲ့သည် သစ်သီးဝလံထုတ်လုပ်မှုအတွက် သစ်တောများ ရှင်းလင်းခုတ်ထင်ရသည့် အခြေအနေကို လေ့လာနေသော အဖွဲ့ဖြစ်သည်။ “ တရုတ်ရဲ့ ဝယ်လိုအားကို ဖြည့်ဆည်းဖို့အတွက် ခူးရင်းတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးရေးပြင်ဆင်နေပါတယ်”ဟု ၎င်းကပြောသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ သစ်တောထူထပ်ရာ Raub ခရိုင်တွင် မိုးသစ်တောများစွာ ခုတ်ထင်ထားပြီး ခူးရင်းပင်ပေါက်များစွာကို တောင်စောင်းများတစ်လျှောက်တွင် စိုက်ပျိုးထားသည်။ ထိုစိုက်ခင်းများမှာ ရှားပါးတိရစ္ဆာန်များစွာ၏ အသိုက်အမြုံဖြစ်သော ဘေးမဲ့သစ်တောကြီးပိုင်းနှင့် ကပ်လျက်တွင် တည်ရှိနေသည်။ ခူးရင်းစိုက်ခင်း၏ ပြင်ပတွင် Ample Harvest Produce ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်သောလုပ်ငန်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုင်းဘုတ်တပ်ထားသော်လည်း သစ်ပင်များ ဆုံးရှုံးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းရာ မှတ်ချက်ပြုခဲ့ခြင်းမရှိပေ။ ဒေသဆိုင်ရာအစိုးရသည် သစ်တောခုတ်ထင်မှုကို ခွင့်ပြုရန် မြေယာအဆင့်ကို ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း PEKA အဖွဲ့က ပြောပြီး ဒေသအာဏာပိုင်များထံ မှတ်ချက်တောင်းခံသည့်အခါ တုံ့ပြန်ဖြေကြားခဲ့ခြင်းမရှိပေ။ မလေးရှားရှိ စိုက်ခင်းနှင့် ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ ခန့်အကွာ ပေကျင်းမြို့ရှိ Little Fruit Captain အမည်ရ သစ်သီးဆိုင်တစ်ဆိုင်တွင် မလေးရှားခူးရင်းသီးများ အရောင်းသွက်လျက်ရှိသည်။

ဈေးဝယ်များမှာ အရသာထူးကဲသော မလေးရှားခူးရင်းကို နှစ်ခြိုက်ကြပြီး ထိုင်းအပါအဝင် အခြားနိုင်ငံများမှလာသည့် ခူးရင်းသီးထက်ပင် မလေးရှားခူးရင်းကို ပို၍နှစ်ခြိုက်ကြောင်း ဆိုင်မန်နေဂျာ Wang Tao က ပြောသည်။ ၎င်းသည် အအေးခံထားသော ခူးရင်းသီးများကို မလေးရှားနိုင်ငံမှ တင်သွင်းပြီး ပြည်တွင်းရောက်သည့်အခါ ပလပ်စတစ်ဘူးများတွင် ထည့်၍ဖြစ်စေ၊ ရေခဲမုန့် သို့မဟုတ် အခြားသရေစာများနှင့် ရောစပ်၍ဖြစ်စေ ရောင်းချသည်။ ဖောက်သည်များမှာ WeChat အက်ပလီကေးရှင်းမှတစ်ဆင့် ဆိုင်တွင် ပစ္စည်းကျွန် မည်မျှရှိကြောင်းကို သိရှိကြသည်ဟု ပြောသည်။ သစ်သီးဆိုင်သို့ အပတ်စဉ်လာရောက်အားပေးလေ့ရှိသူ တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား Liu Zelun က သူသည် ကလေးဘဝတွင် ခူးရင်းသီးစတင်မြည်းစမ်းခဲ့ပြီး အရသာကို ကြိုက်နှစ်သက်ခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။ “ထိုင်းခူးရင်းက အနံ့ပိုပြင်းပါတယ်။ ကြာရင်အိသွားတာပါ။ ဒါပေမယ့် ဒီဆိုင်ကဝယ်တဲ့ မလေးရှားခူးရင်းကတော့ အဲဒီလိုမဟုတ်ပါဘူး”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် စားအုန်းဆီပို့ကုန်ဈေးများ ကျဆင်းလာသဖြင့် တောင်သူများမှာ ခူးရင်းစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဘက်သို့ ကူးပြောင်းလာကြသည်။ မလေးရှားအစိုးရကလည်း တရုတ်၏ ဝယ်လိုအားကို အခွင့်ကောင်းယူ၍ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ရှာဖွေနိုင်ရန် ခူးရင်းချဲ့ထွင်စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ပထမရက်လတွင် တရုတ်ဈေးကွက်သို့ မလေးရှားခူးရင်း တင်ပို့မှုတန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈ သန်းရှိခဲ့ရာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ အလားတူကာလထက် နှစ်ဆကျော် မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ကွာလာလမ်ပူမြို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သည်။

မလေးရှားစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက စိုက်ခင်းချဲ့ထွင်မှုကို တဖြည်းဖြည်းချင်းသာ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တောင်သူများကို ရှိရင်းစွဲ စိုက်ခင်းများအား မွန်းမံရန် အားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်သည်။ ဧရိယာချဲ့ထွင်ကာ တောတောင်ပြုန်းတီးစေခြင်းကို အားပေးမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် စိုက်ဧရိယာသစ်အတွက် သစ်တောများခုတ်ထင်ပါက တင်းကျပ်သည့် သဘာဝပတ်ကျင် စည်းမျဉ်း

ဗီယက်နမ် ရော်ဘာတင်ပို့မှု ၂၀၁၉ ဇန်နဝါရီမှာ တက်နေ

ဗီယက်နမ် သတင်းမီဒီယာများအဆိုအရ၊ ၂၀၁၉ ဇန်နဝါရီမှာ ဗီယက်နမ်ရဲ့ ရော်ဘာတင်ပို့မှုမှာ တန်ချိန် အားဖြင့် ၁၇၅၀၀၀ နဲ့၊ ငွေကြေးအားဖြင့် ဒေါ်လာ သန်း ၂၂၀ အသီးသီးရှိကာ ၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း နဲ့ ၄ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးနဲ့၊ ၂၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ၁၀ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးတက်လာတယ်တဲ့။

ဗီယက်နမ်ကလာတဲ့ဆက်စပ်ခန့်မှန်းချက်တွေအရ၊ ရော်ဘာတင်ပို့မှုမှာ ဇန်နဝါရီလမှာ ထောင်တက်သွားရခြင်း အဓိက အကြောင်းရင်း ၂ ချက်ရှိတယ်။ ဝယ်လိုအားရောင်းလိုအား အကြောင်းအရင်းအရဆိုရင်၊ ဒီနှစ်ထဲမှာ ရော်ဘာဝယ်လိုအား ကောင်းမွန်မြင့်တက်လိမ့်မယ်လို့ ရော်ဘာလုပ်ငန်းရှင်တွေကခန့်မှန်းတယ်။ ပြီးတော့ထုတ်လုပ်မှုက မလုံလောက်ဘူး။ ဒါကြောင့်ရော်ဘာတင်ပို့မှုမှာ အဟုန်နဲ့ ဆက်တိုက်မြင့်မယ်။ တရုတ်ရဲ့ ရော်ဘာအသုံးပြုတိုင်းပြည် အသစ်၊ တရုတ်ရဲ့အားတက်စဖွယ် စီမံကိန်းနဲ့ တရုတ်-အမေရိကန် ကုန်သွယ်ရေးညှိနှိုင်းပြောဆိုမှုအပေါ် ပိုပြီး အကောင်းမြင်လာဖို့ကို ဈေးကွက်က အလွန်မျှော်လင့်နေတယ်။ တချိန်တည်းမှာ တက်လာတဲ့ ရေနံဈေးကလည်း ရော်ဘာဈေးကိုတွန်းတင်နေတယ်။ ဈေးနှုန်းအရဆိုလျှင်၊ ပို့ကုန်တန်ဖိုးအေနဲ့ တနှစ်ထက်တနှစ် ၁၄.၁ ရာခိုင်နှုန်း ကျနေသော်လည်း၊ ကမ္ဘာ့ရော်ဘာဈေးနှုန်း မြင့်လာမယ်လို့ ခန့်မှန်းထားတယ်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ မှာ TOCOM ရဲ့ ဇူလိုင်ကန်ထရိုက် ကြိုရောင်း/ဝယ် ရော်ဘာဈေး ၀ ဒသမ ၇ ယန်း သို့မဟုတ် ၀ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းတက်ကာ ၁၈၁ ဒသမ ၆ ယန်း (US\$ ၁ ဒသမ ၆၄ ခန့်)/ကီလိုဂရမ်ဖြစ်သွားတယ်။

ရော်ဘာထုတ်လုပ်သူနိုင်ငံများအသင်း ANRPC ရဲ့ အဆိုအရ၊ ကမ္ဘာ့ရော်ဘာဝယ်လိုအားဟာ ၂၀၁၉ မှာ ၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း တက်လာပြီး ၂၀၁၈ အရောင်းထက်နည်းတဲ့ တန်ချိန် ၁၄ ဒသမ ၅၉ သန်းထိ ရောက်ရှိလာမယ် လို့ဆိုတယ်။ သို့ပေမယ့် ဟိုချီမင်း မြို့တော် ရော်ဘာနှင့် ပလက်စတစ်အသင်းရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ Guo Guoying ရဲ့ ထင်မြင်ယူဆချက်က တမျိုးတဘာသာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ရော်ဘာဝယ်လိုအားဟာ ဒီနှစ်ရော်ဘာအထွက်ထက် များ မယ်လို့ ခန့်မှန်းတာပါ။ ဒါပေမယ့် အများကြီးတော့ မပိုဘူးတဲ့။ ပြီးတော့ ရော်ဘာစတော့ကလည်း ပုံမှန်ထက် များနေဦး မယ်တဲ့။ တရုတ်ရဲ့ ရော်ဘာအသုံးဟာ ကမ္ဘာ့ရော်ဘာအသုံး စုစုပေါင်းရဲ့ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ရှိနေတယ်။ သို့သော်တရုတ်ရဲ့ စီးပွားရေးက တိုးတက်မှုနှုန်း နှေးနေတယ်။ တရုတ်ရဲ့ ရော်ဘာအသုံးဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်ကနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် တက်လာမယ် မဟုတ်ဘူးလို့ ခန့်မှန်းတယ်။ ဒါကြောင့်မို့လို့ ကမ္ဘာ့ရော်ဘာဈေးကွက်ဟာ ၂၀၁၉ မှာ ကြီးကြီးမားမား ပြောင်းလဲဖို့ မရှိဘူး။
Source: <https://www.facebook.com/groups/531278103594750/>

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးကို တရုတ် အရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်မည်

တရုတ်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ကျေးလက်စီးပွားရေးကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍပြုပြင် ပြောင်းလဲရေး လုပ်ငန်း များကို အရှိန် မြှင့်၊ အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ၂၀၁၉ အတွက် ပထမဆုံး မူဝါဒ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကမ္ဘာ့နံပါတ် ၂ အင်အားအကြီးဆုံး ဖြစ်သော တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးသည် ပြီးခဲ့သော ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ၂၈ နှစ် အတွင်း အနှေးကွေးဆုံး ဖြစ်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်နှင့် ကုန်သွယ်ရေး တင်းမာမှုလည်း ဆက်လက် ဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် တရုတ်အစိုးရမှ အဆိုပါ ကြေညာချက်ကို ယခုအပတ်အတွင်း ထုတ်ပြန်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

“စီးပွားရေးကျဆင်းမှုကို ဖိအားပေးသည့် ရှုပ်ထွေးသော အခြေအနေနှင့် ပြင်ပမှ ပြင်းထန်သော အပြောင်းအလဲ ရိုက်ခတ်မှု ကြောင့် ကျေးလက်ဒေသများနှင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ကောင်းမွန်ရေး လုပ်ဆောင်ချက်သည် အထူး အရေးပါလာသည်” ဟု တရုတ်အစိုးရ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ရေးသားသည်။ ‘နံပါတ်တစ် စာတမ်း’ဟု ခေါ်ဝေါ်သော အဆိုပါကြေညာချက်တွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ချပြခဲ့သော နိုင်ငံအဝန်း ကျေးလက်ဒေသနေ ပြည်သူများ၏ လူနေမှုဘဝနှင့် ဝင်ငွေ မြင့်မားရေး မဟာဗျူဟာကို ထပ်လောင်း ဖော်ပြထားသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်များကပင် တရုတ်အစိုးရသည် နိုင်ငံ၏ ကောက်ပဲသီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုပုံစံကို စောင့်ကြည့် မွမ်းမံလာခဲ့သည်။ ဥပမာအနေဖြင့် သိုလှောင်လက်ကျန် များလွန်းခဲ့သော ပြောင်းသီးနှံကြောင့် ပြောင်းပင်စိုက် တောင်သူများကို ထောက်ပံ့မှု လျှော့ချခဲ့ပြီး ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေရသည့် ဆီထွက်သီးနှံများကို ပြည်တွင်း၌ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် အားပေးအားမြှောက် လုပ်လာသည်။ အမေရိကန်နှင့် ကုန်သွယ်ရေး တင်းမာမှု စတင် ဖြစ်ပွားလာသည့်နောက် တရုတ်အစိုးရသည် အမေရိကန်က တင်ပို့နေသည့် ပဲပုပ်များအပေါ် အခွန် တင်းကျပ်မှု လုပ်လာသဖြင့် ပြည်တွင်း၌ ပဲပုပ် လိုအပ်ချက် များလာပြီး ကိုယ်တိုင် တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရမည့် အခြေအနေ ဆိုက်လာသည်။

တရုတ်အစိုးရ၏ ယခုကြေညာချက်တွင် ၎င်းတို့အနေဖြင့် ပဲပုပ်စိုက်ပျိုးရေးကို နည်းမျိုးစုံ သုံး၍ တိုးချဲ့သွားမည် ဟု ဖော်ပြထားသော်လည်း မည်သို့မည်ပုံ စိုက်ပျိုးမည်ကို အသေးစိတ် ဖော်ပြထားခြင်း မရှိပေ။ ထို့အပြင် လယ်ယာကဏ္ဍအတွက် ထောက်ပံ့ကြေး ပေးမည့် အစီအစဉ်သစ်ကို အရှိန်မြှင့် အကောင်အထည် ဖော်မည် ဖြစ်ပြီး လယ်ယာထွက်ကုန်များအား တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုကို နှိမ်နင်းမည်ဟု သတိပေးထားသည်။ အဆိုပါ ကြေညာချက်အရ တရုတ်အစိုးရသည် ပြောင်းထုတ်လုပ်မှုကို တည်ငြိမ်အောင် ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပြီး ယန်ဖီမြစ်ဝှမ်းတွင် မှန်ညှင်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးကို အထောက်အပံ့ပေးမည်ဟု ဆိုသည်။
Source: https://www.facebook.com/gromaxxmyanmar/?epa=SEARCH_BOX

အထူးဆောင်းပါးများ

တစ်ကျော့ပြန်ခေတ်စားလာတဲ့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်

ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှုကြောင့် သီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် ကြုံတွေ့လာရတဲ့ အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန်မှာ စိုက်ပျိုးနေတဲ့ မြေရဲ့ကျန်းမာရေးနဲ့ အာဟာရဓာတ်များ ပြည့်စုံလုံလောက်ရေးကို အဓိက အားထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှာဖြစ်ကြောင်း သုတေသီများက ထောက်ခံအကြံပြုထားကြပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့မြေမှာ အပင်အတွက်လိုအပ်တဲ့ အာဟာရဓာတ်များ လုံလောက်စွာပါရှိနေ စေရန် လိုအပ်တဲ့ ဓာတုပစ္စည်းများကို ဖြည့်ဆည်းပေးကြရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ မိုးနည်းရေရှားအရပ်များဖြစ်တဲ့ အညာဒေသမှာ မိုးရေကို အဓိကအားထား စိုက်ပျိုးနေကြရတဲ့ ယာသီးနှံများ၊ အထူးသဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်တဲ့ မြေပဲနဲ့ နှမ်းသီးနှံများ စိုက်ပျိုးကြရာ တွင် ကျောက်မှုန့်လို့ ခေါ်နေကြတဲ့ ဂျစ်ဆန်ကို ရှေးယခင်ကာလမှာကတည်းက ဖြည့်ဆည်းအသုံးပြုနေခဲ့ကြကြောင်း သိရပါတယ်။

နှမ်းခင်းများမှာ ကျောက်မှုန့်ပက်ကျွေးပေးပြီး စာရေးပြခဲ့ကြကြောင်းလည်း ကြားသိခဲ့ရပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်နေ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ မြေပဒေသာကျွန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ဘွဲ့ရများအသင်း၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲမှ ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် “ တွေ့ဆုံချိတ်ဆက်လင်းလင်း ” တွေ့ဆုံပွဲတွင် “မြေဆီလွှာကျန်းမာရေး” စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ အစီအစဉ် ပါဝင်ခဲ့ကာ မြေဆီလွှာပညာရှင်များမှ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။ ဆွေးနွေးခဲ့တဲ့ အကြောင်းအရာများထဲတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မှာ ကြုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ နှမ်းပင်များ ပျက်စီးမှုဖြစ်စဉ်ကိုလည်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသွားခဲ့ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ပက်ကျွေးခြင်းဖြင့် ဖြေရှင်းပေးနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုခဲ့တဲ့အတွက် တောင်သူမှ ကျောက်မှုန့် ပက်ကျွေးထားကြောင်း၊ သို့သော် ထူးခြားမှုမပြခဲ့တဲ့အတွက် ပက်ကျွေးပေးလိုက်တဲ့ ကျောက်မှုန့်ကို စစ်ဆေးကြည့်ရာ ပါဝင်ရမယ့် အချိုးအစားပမာဏ ရှိမနေတာကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိရကြောင်းနဲ့ ပါဝင်သင့်တဲ့ ဓာတုပစ္စည်း ပမာဏအချိုးအစားပါဝင်တဲ့ ကျောက်မှုန့်ကို ပေးပြီး ပက်ဖျန်းစေခဲ့ရာ အပင်များ ကောင်းမွန်လာတာတွေ့ရကြောင်း၊ ကျောက်မှုန့်အတုများကို သတိထားကြရန် အကြံပြုခဲ့တာကို တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။

ဂျစ်ဆန်ခေါ် ကျောက်မှုန့်ကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၊ မိုးနည်းရပ်ဝန်းဒေသရှိ တိုင်းဒေသကြီးများရဲ့ ယာသီးနှံ များ အထူးသဖြင့် နှမ်းနဲ့ မြေပဲစိုက်ခင်းများတွင် ကျယ်ပြန့်စွာအသုံးပြုနေကြပါတယ်။ စမ်းသပ်လေ့လာခဲ့မှုများအရ ဂျစ်ဆန်ဟာ တချို့သော မြေအမျိုးအစား များကို ကောင်းမွန်လာစေရန် ပြုပြင်ပေးရာတွင် အကျိုးပြုနိုင်ကြောင်း တွေ့ရပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ကို မြေယာများ ပြုပြင်ရန် အတွက် ရှေးကာလများမှာပင် အသုံးပြုခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကျောက်မှုန့်အမည်နဲ့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချ အသုံးပြုနေပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဓာတ် ထုတ်လုပ်ရာတွင် ကျောက်မီးသွေးကို အသုံးပြုတဲ့စက်ရုံများ များပြားစွာရှိနေပါသေးတယ်။ ကျောက်မီးသွေးအသုံးပြုမှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေတဲ့အတွက် ထွက်လာတဲ့ဓာတ်ငွေ့များကို သန့်စင်ရန်ဆောင်ရွက်ပေး ကြရပါတယ်။

ယခုအခါ ကျောက်မီးသွေးမှ ထွက်လာတဲ့ဓာတ်များကို သန့်စင်ရာတွင် ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ဟာ ဘေးထွက်ပစ္စည်းအဖြစ်ရရှိ လာပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်မှာ ထုံး (ကယ်လစီယမ်)ဓာတ်နဲ့ ကန့်(ဆာလဖာ) ဓာတ် ပါဝင်ပါတယ်။ ဓာတုဗေဒအခေါ်မှာ ကယ်လစီယမ်ဆာလဖိတ်ဖြစ်ပါတယ်။ ထုံးနဲ့ ကန့်ဓာတ်တို့ဟာ အပင်များအတွက် အဓိကလိုအပ်တဲ့ အာဟာရဓာတ်များ ဖြစ်သကဲ့သို့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ဟာ မြေရဲ့ဂျပန့် ဓာတုဂုဏ်သတ္တိများ ကောင်းမွန်လာစေရန် ပြုပြင်ပေးနိုင်ကာ အပင်များမှ မြေတွင်းရှိ အာဟာရဓာတ် များ စုပ်ယူနိုင်ရန်အတွက်လည်း ကူညီပေးနိုင်ပါတယ်။

နှစ်စဉ်သီးနှံများ ဆက်တိုက်စိုက်ပျိုးလာတဲ့အတွက် မြေဆီဩဇာများလည်း ယုတ်လျော့လာနေပါတယ်။ မြေရဲ့ဂျပန့် ဓာတု ဂုဏ်သတ္တိများ လျော့နည်းလာတဲ့အတွက် အပင်များမှ လိုအပ်တဲ့ နိုက်ထရိုဂျင်နဲ့ ဖောစဖါးရပ်ကဲ့ သို့သော ဓာတ်များစုပ်ယူနိုင်မှုမှာလည်း အားနည်းလာစေကာ သီးထွက်များလည်း လျော့နည်းလာနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ သို့အတွက် တောင်သူများဟာ အပင်များ ကြီးထွား ဖွံ့ဖြိုးမှုကောင်းလာစေရန် ဓာတ်မြေဩဇာများကို လိုအပ်သည်ထက် ပိုမိုအသုံးပြုလာကြရပါတယ်။ အပင်များမှ မစုပ်ယူနိုင်ဘဲ ပိုနေတဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာများဟာ မိုးရေနဲ့အတူ မျောပါသွားပြီး မြစ်၊ ချောင်းများမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်ထဲသို့ ရောက်သွားကာ ရေညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်လာစေပါတယ်။

သုတေသန စမ်းသပ်တွေ့ရှိချက်များအရ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ကို မြေယာပြုပြင်ရန်အတွက် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် သီးထွက်တိုးတက်လာစေတဲ့အပြင် မြေဩဇာများ ရေနဲ့ပျော်ဝင်မှုကိုလည်း လျော့နည်းစေကြောင်း သိရပါတယ်။ ရွှံ့မြေများ၊ ဆားပေါက်နေတဲ့မြေများကို ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် မြေရဲ့ရူပဂုဏ်သတ္တိ ကောင်းမွန် လာစေကာ မြေအက်ကွဲမှု လျော့နည်းသက်သာစေသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ မျိုးစေ့များမှ အပင်ပေါက်နှုန်းလည်း ကောင်းမွန်လာစေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

မြေတွင်းသို့ ရေစီးစိမ့်ဝင်မှုကို ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေတဲ့အတွက် ထည့်သွင်းထားတဲ့ မြေဩဇာများ ရေစီးနဲ့ ပျော်ဝင်မှုကိုလည်း သက်သာလျော့နည်းစေပါတယ်။ အပေါ်ယံမြေရဲ့အောက်မှာရှိတဲ့ မြေဟာ အချဉ်ဓာတ် များနေပါက အပင်များတွင် အလူမီနီယမ်ဓာတ် အဆိပ်သင့်စေနိုင်ပါသည်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် အလူမီနီယမ်ဓာတ် အဆိပ်သင့်မှုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်မှာပါတဲ့ ထုံးဓာတ်ဟာ ဖော့စပါးရပ်ဓာတ် ရေပျော်ကာရေစီးနဲ့ ပျော်ဝင်မှုကိုလည်း လျော့နည်းသက်သာ စေနိုင်ပါတယ်။ ထို့ပြင် ဂျစ်ဆန် ကျောက်မှုန့် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် မြေမှုန့်များ အချင်းချင်းတွယ်ကပ်မှုအား ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေကာ ရေနဲ့ပျော်ဝင်မှုကို သက်သာစေတာဖြစ်ပါတယ်။ မြေထဲမှာရှိနေတဲ့ ဖော့စပါးရပ်ဓာတ် ရေတွင်ပျော်ဝင်ကာ ပျော်ဝင်မှုကိုလည်း ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် သက်သာလျော့နည်းစေနိုင်ပါတယ်။

ထုံးဓာတ်ဟာ အပင်များရဲ့ဆဲလ်နံရံများ တောင့်တင်းစေရန် ကူညီပေးသကဲ့သို့ အမြစ်ထိပ်များသန်မာ စေရန် အတွက်လည်း ကူညီပေးနိုင်ပါတယ်။ မြေတွင် ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် မြေပဲ၊ သခွားမွှေးနဲ့ ခရမ်းချဉ် ကဲ့သို့သော ထုံးဓာတ်လိုအပ်တဲ့ သီးနှံများတွင် အထွက်တိုးတက်ရရှိစေနိုင်သကဲ့သို့ သီးနှံအရည်အသွေးကိုလည်း တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေနိုင်ပါတယ်။ ကန့်ဓာတ်ဟာလည်း မြေတွင်းရှိ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးစေနိုင်တဲ့ အတွက် အစေ့ထုတ်ပြောင်းတွင် သီးထွက်ကောင်းမွန်စေနိုင်ပါတယ်။ ကန့်ဓာတ်ရဲ့အပင်များအတွက် အရေးပါမှုကို မေ့လျော့နေတတ်ကြပါတယ်။ သို့အတွက် မြေတွင်းမှာ ကန့်ဓာတ်ချို့တဲ့နေမှုမျိုးဖြစ်လာစေနိုင်ပါတယ်။

ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းတွင် နိုက်ထရိုဂျင်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုပမာဏ လျော့ချစေနိုင်ကာ အထွက်လည်း တိုးလာစေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြေတွင် ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် ထောပတ်ပင်များတွင် ကျရောက်ဖျက်ဆီးလေ့ရှိတဲ့ အပင်ညှိုးသေရောဂါကျရောက်မှု သက်သာစေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြေထဲသို့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်သွင်းပေးရာတွင် မြေအမျိုးအစားနဲ့ ရာသီပေါ်မူတည်ကာ ထည့်သွင်းပေးရမယ့် ပမာဏကွာခြားပါတယ်။

ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် မြေရဲ့ချဉ်ငန်ကိန်း (ပီအိတ်ချ်)ကို အနည်းငယ်ခန့်သာ မြင့်တက်စေ နိုင်ပါတယ်။ သို့အတွက် မြေရဲ့ ပီအိတ်ချ်မြင့်လာစေရန်အတွက် ဂျစ်ဆန်အစား ထုံးကိုသာ အသုံးပြုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် မြေချဉ်များတွင် ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ထည့်ပေးခြင်းဖြင့် မြေရဲ့ ပီအိတ်ချ်ကို များစွာမပြောင်းလဲစေနိုင် သော် လည်း အပင်ကို အဆိပ်သင့်စေနိုင်တဲ့ အလူမီနီယမ်ဓာတ်ရဲ့ လုပ်ဆောင်မှုကို ဟန့်တားပေးနိုင်တဲ့အတွက် အပင်များရဲ့ အမြစ်များ ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးစေရန် ကူညီပေးနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ဟာ ရေမှာအသင့်အတင့် ပျော်ဝင်တဲ့အတွက် ပါဝင်တဲ့ထုံးဓာတ်ဟာ မြေအောက်သို့ သာမန်ထုံး (ကယ်လစီယမ်ကာဘိုနိတ်)ထက် မြေအောက်သို့ စိမ့်ဝင်စေနိုင်ကာ အလူမီနီယမ် အဆိပ်သင့်မှုကို ကာကွယ်ပေး နိုင်တာဖြစ်ပြီး အမြစ်များ ပိုမိုကြီးထွားစေရန်လည်း ကူညီပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။

အပင်ရဲ့အမြစ်များ ပိုမိုများပြားလာစေကာ မြေထဲသို့ နက်စွာထိုးဆင်းသွားစေနိုင်တဲ့အတွက် အပင်အတွက် လိုအပ်တဲ့ ရေနဲ့ အာဟာရဓာတ်များကို ပိုမိုရှာဖွေစွမ်းပေးစေနိုင်ပါတယ်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ခင်းများတွင် ဂျစ်ဆန် ကျောက်မှုန့် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် မိုးခေါင်တဲ့ကာလမှာ အပင်များပျက်စီးမှုကို သက်သာစေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ကို ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် ပါဝင်တဲ့ ကန့်ဓာတ်ဟာ ထည့်သွင်းတဲ့ပမာဏအပေါ် မူတည်ပြီး ထည့်သွင်းပေးတဲ့နှစ်မှာသာမကဘဲ တစ်နှစ်၊ နှစ်နှစ်ထိ ဆက်လက် အကျိုးပြုပေးစေနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဂျစ်ဆန် ကျောက်မှုန့်ကို ကန့်ဓာတ်မြေဩဇာအဖြစ် အစေ့ထုတ်ပြောင်း၊ ပဲပုပ်၊ ကနီလာ မုန့်ညှင်းပင်များကို ကျွေးမွေးပေး နိုင်ပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ကို ရေတွင်ဖျော့ပြီး သွင်းရေနဲ့အတူ ထည့်သွင်းပေးနိုင်သကဲ့သို့ သီးနှံများ မစိုက်ပျိုးမီ သို့မဟုတ် သီးနှံများ ရိတ်သိမ်းပြီးနောက် မြေမျက်နှာပြင်ပေါ် ကြဲပက်ပေးကာ ထွန်မွှေပေးတဲ့နည်းဖြင့်လည်း ထည့်သွင်းပေးနိုင်ပါတယ်။ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ကို နှစ်ပေါင်း ၂၅၀ ကျော်ကာလမှာကလည်းက အသုံးပြုလာခဲ့ကြတာ ဖြစ်သော် လည်း၊ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ရဲ့ အပင်များအပေါ် အကျိုးပြုစေနိုင်မှုများကို ယနေ့ထိ ဆက်လက်စမ်းသပ်လေ့လာနေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျောက်မီးသွေးသုံး လျှပ်စစ်စက်ရုံများမှ ညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရန် လောင်ကျွမ်းပြီး ကျောက်မီးသွေးကို သန့်စင်ရာမှ ဘေးထွက်အဖြစ်ရရှိလာတဲ့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့်ဟာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်တဲ့ အတွက် သဘာဝကျောက်မှ ထုတ်လုပ်မှုပမာဏ လျော့ချသွားစေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း ဂျစ်ဆန် ကျောက်မှုန့်ကို ယာသီးနှံများတွင် ကျယ်ပြန့်စွာ အသုံးပြုနေကြပါပြီ။ တံဆိပ်အမျိုးမျိုးနဲ့ ဒေသအသီးသီးမှ ထုတ်လုပ် ချော့ချနေကြရာ ကျောက်မှုန့်အတုများရှိနေကြောင်း သိရပါတယ်။

သို့အတွက် ကျောက်မှန်မှာပါဝင်တဲ့ ထုံးစာတံနဲ့ ကန့်သတ်ပမာဏ အချိုးမှန်ကန်စွာပါဝင်တဲ့ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးဝယ်ယူအသုံးပြုကြရန် လိုအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။

Source: the farmer Media (ဆောင်းပါးရှင် ဒေါက်တာစိန်လှဗိုလ်)

ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ အဓိကပို့ကုန် (၁၀) မျိုး/အဓိက သွင်းကုန် (၁၀) မျိုး

တန်ဖိုး ကန်ဒေါ်လာသန်းပေါင်း

စဉ်	ပစ္စည်း	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်	တန်ဖိုး	စဉ်	ပစ္စည်း	တန်ဖိုး
1	ချုပ်ပြီးအထည်	ခုရေ	61044232.683	333.83	1	ရေနံထွက်ပစ္စည်းများ	220.397
2	သဘာဝခါတ်ငွေ	kg	7103839.916	322.32	2	ချည်ထည်များ	62.938
3	သတ္တုနှင့်သတ္တုရိုင်းများ	မတန်	14288.393	36.89	3	စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းများ	60.939
4	ဝါး	မတန်	33114.808	29.15	4	လေယာဉ်နှင့် လေယာဉ်ပစ္စည်းများ	46.943
5	ဆန်	မတန်	89294.504	28.81	5	သံနှင့်သံမဏိဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများ	41.259
6	ရာဘာစိမ်း	မတန်	17067.770	21.44	6	မော်တော်ယာဉ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်ပစ္စည်းများ	38.022
7	ပြောင်း	မတန်	69397.069	13.42	7	လျှပ်စစ်ခါတ်ဖြန့်ဖြူးရေးနှင့်တပ်ဆင်ရေးပစ္စည်းများ	37.428
8	ဆန်ကွဲ	မတန်	38050.000	10.27	8	ပလပ်စတစ်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ	36.979
9	သကြား		9821.750	6.38	9	စားအုန်းဆီ	33.193
10	ပုစွန်	မတန်	1067.488	5.70	10	ဆေးဝါးပစ္စည်းများ	32.532

ပြည်ပပို့ကုန်/သွင်းကုန် အုပ်စုအလိုက် ကာလတူနှိုင်းယှဉ်ချက်

US\$-Million

စဉ်	ပို့ကုန်အုပ်စု	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (၁၅-၂-၂၀၁၈) ထိ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၁၅-၂-၂၀၁၈) ထိ	တိုး/လျော့	စဉ်	သွင်းကုန်အုပ်စု	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (၁၅-၂-၂၀၁၈)	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၁၅-၂-၂၀၁၉)	တိုး/လျော့
၁	လယ်ယာထွက်ပစ္စည်း	1157.129	1201.742	44.613	၁	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်း	2359.873	2157.228	202.645
၂	တိရိစ္ဆာန်ထွက်	28.473	252.441	223.968	၂	လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း	2640.482	2486.936	-153.546
၃	ရေထွက်	301.554	330.334	28.780	၃	လူသုံးကုန်ပစ္စည်း	1371.943	1261.606	-110.337
၄	သတ္တုတွင်းထွက်	621.827	343.130	-278.697	၄	CMP	698.413	885.568	187.155
၅	သစ်တောထွက်	74.495	68.299	-6.196					
၆	စက်မှုကုန်ချော	2450.063	3368.538	918.475					
၇	အခြား	595.722	299.670	-296.052					
	စုစုပေါင်း	5229.263	5864.154	634.891		စုစုပေါင်း	7070.711	6791.338	-279.373

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေအားယခင်နှစ်အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်တင်ပြခြင်း

တန်ဖိုး- အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း

အကြောင်းအရာ	ပို့ကုန်			သွင်းကုန်			ကုန်သွယ်မှုပမာဏ		
	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၁၅-၂-၂၀၁၉)	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (၁၅-၂-၂၀၁၈)	တိုး/လျော့	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၁၅-၂-၂၀၁၉)	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (၁၅-၂-၂၀၁၈)	တိုး/လျော့	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (၁၅-၂-၂၀၁၉)	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (၁၅-၂-၂၀၁၈)	တိုး/လျော့
ပင်လယ်ရေကြောင်း	၃၃၄၉.၇၉၈	၂၈၇၀.၀၆၂	၄၇၉.၇၃၆	၅၇၀၅.၀၉၅	၅၉၉၅.၈၅၅	-၂၉၀.၇၆	၉၀၅၄.၈၉၃	၈၆၅၅.၉၁၇	၁၈၈.၉၇၆
နယ်စပ်	၂၅၁၄.၃၅၆	၂၃၅၉.၂၀၁	၁၅၅.၁၅၅	၁၀၈၆.၂၄၃	၁၀၇၄.၈၅၆	၁၁.၃၈၇	၃၆၀၀.၅၉၉	၃၄၃၄.၀၅၇	၁၆၆.၅၄၂
ပေါင်း	၅၈၆၄.၁၅၄	၅၂၂၉.၂၆၃	၆၃၄.၈၉၁	၆၇၉၁.၃၃၈	၇၀၇၀.၇၁၁	-၂၇၉.၃၇၃	၁၂၆၅၅.၄၉၂	၁၂၀၉၀.၉၇၄	၅၆၆.၅၁၈

ကုန်စည်ခိုင် ဈေးနှုန်းများ

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် ဆန်တစ်အိတ်ဈေးနှုန်း

မြို့နယ်	ဆန်(မိုး) ရှယ် ၅%	ပေါ်ဆန်း	ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း ဟောင်း	ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း သစ်	ဧည့်မထဆန် ၂၅%
ဗျာပုံ	21500-22000	37000-38000			19300-19500
မြောင်းမြ	21500-22000	43000-45000			19300-19500
ဒေးဒရဲ	21500-22000	37000-38000			19300-19500
ဝါးစယ်မ	21500-22000	37000-38000			19300-19500
ဘိုကလေး	21500-22000	35000-36000			19300-19500
မော်ကျွန်း	21500-22000	37000-38000			19300-19500
လပွတ္တာ	21500-22000	37000-38000			19300-19500
ကျိုက်လတ်	21500-22000	38000-36000			19300-19500
ဘုရင့်နောင်	21500-22000		63000-65000	48000-50000	19300-19500

Source: MRF

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော ဆန်တစ်အိတ်ဈေးနှုန်း(ကျပ်)(ရောဝတီတိုင်း)

စဉ်	ရက်စွဲ	ပေါ်ဆန်း			ဧည့်မထ			ဝိဇုံ			ဆန်ကွဲ		
		ထိပ်စ	လတ်စ	အောက်စ	ထိပ်စ	လတ်စ	အောက်စ	ထိပ်စ	လတ်စ	အောက်စ	ထိပ်စ	လတ်စ	အောက်စ
1	1.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
2	4.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
3	5.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
4	6.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
5	7.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
6	8.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
7	11.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
8	13.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
9	14.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
10	15.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
11	18.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
12	19.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
13	20.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
14	21.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
15	22.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
16	25.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
17	26.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
18	27.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000
19	28.2.19	36000	34000	33000	21200	20500	20500	19700	19500	18000	19500	18500	18000

Source: ဝါးတန်းကုန်စည်ခိုင်

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်၏ နေ့စဉ်ပဲမျိုးစုံ ၁ တန် ဈေးနှုန်း (ကျပ်)

	ရက်စွဲ	မတ်ပဲ FAQ/ RC	ပဲစင်းငုံ RC	ပဲတီစိမ်း (ပခုက္ကူ)	ပဲတီရွှေဝါ	ကုလားပဲမြူလုံးကြီး	ထောပတ်ပဲ
1	1.2.19	570000	680000	968600-1001300	1304400	774700-786900	1384000-1705500
2	4.2.19	578500	705000	967600-1001300	1335000-1347300	734900-756300	1384000-1598300
3	5.2.19						
4	6.2.19	602000		967600-979800	1325800	734900-747100	1384000-1598300
5	7.2.19	612000	724000	967600-979800	1325800	734900-747100	1384000-1598300
6	8.2.19	618000		967600-1001300	1304400-1313600	765500-777700	1384000-1598300
7	11.2.19	623000		967600-992100	1304400-1313600	753200-765500	1384000-1598300
8	13.2.19	621000		967600-1001300	1304400	774700-786900	1384000-1598300
9	14.2.19	618000		967600-1001300	1331900	774700-786900	1384000-1598300
10	15.2.19	612000		697600-979800	1325800-1338100	783900-796100	1384000-1598300
11	18.2.19	614000	702000	967600-1001300	1347300-1353400	783900-796100	1384000-1598300
12	19.2.19	622000		967600-992100	1325800-1344200	765500-786900	1384000-1598300
13	20.2.19	631000		967600-1001300	1325800-1347300	765500-796100	1384000-1598300
14	21.2.19	640000		949200-970600	1347300-1359500	786900-817500	1384000-1598300
15	22.2.19	632000	722500	949200-970600	1356400	783900-796100	1224800-1331900
16	25.2.19	636000		967600-1001300	1356400-1368700	765500-808400	1384000-1705500
17	26.2.19	630000	706000	949200-970600	1365600-1377900	783900-817500	1384000-1598300
18	27.2.19	631000		937000-949200	1365600-1377900	783900-817500	1384000-1598300
19	28.2.19	646000			1347300-1359500	783900-796100	1384000-1598300

Source: ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်၏ နေ့စဉ်ပဲမျိုးစုံ ၁ တန် ဈေးနှုန်း (ကျပ်)

စဉ်	ရက်စွဲ	ပဲကြီး(ရွှေကျွန်း)	ပဲလွန်းဖြူ (မြစ်ဝကျွန်းပေါ်)	ဘိုကိတ်	ပဲပုပ် (မြစ်ဝကျွန်းပေါ်) (အထွက်ထိုင်း)	ပြောင်းဆဲ
1	1.2.19		581800-594000	560300-581800	621600-633800	306200-318400
2	4.2.19		581800-594000	560300-581800	621600-633800	306200-318400
3	5.2.19					
4	6.2.19		551200-572600	560300-581800	621600-643000	306200-318400
5	7.2.19		551200-572600	560300-581800	621600-643000	306200-318400
6	8.2.19		560300-603200	560300-572600	630-800-643000	294000-306200
7	11.2.19		560300-581800	560300-581800	630800-643000	294000-306200
8	13.2.19		569500-581800	560300-572600	621600-633800	294000-306200
9	14.2.19		569500-581800	560300-581800	630800-643000	294000-306200
10	15.2.19		569500-581800	560300-581800	630800-643000	294000-306200
11	18.2.19		581800-594000	560300-594000	630800-655300	294000-306200
12	19.2.19		591000-612400	560300-612400	643000-655300	294000-306200
13	20.2.19		581800-594000	560300-594000	673600-685900	294000-306200
14	21.2.19		591000-603200	560300-594000	661400-673600	281700-306200
15	22.2.19		581800-594100	560300-594000	661400-673600	281700-297000
16	25.2.19		591000-603200	560300-603200	652200-664400	294000-306200
17	26.2.19		581800-612400	560300-594000	673600-685900	294000-306200
18	27.2.19		591000-603200	560300-572600	673600-685900	294000-306200
19	28.2.19		591000-603200	560300-581800	673600-685900	294000-306200

Source: ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဒိုင်

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ၏ နေ့စဉ်စက်သုံးဆီ ၁ လီတာဈေးနှုန်း

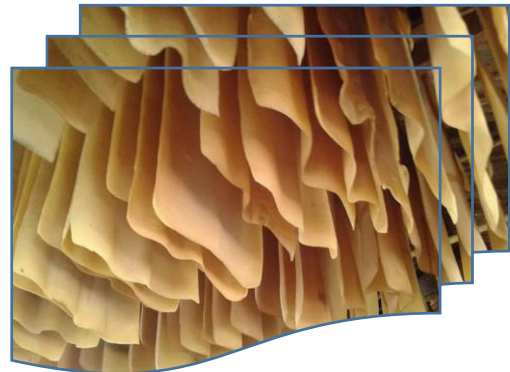
No	Date	Yangon		Mandalay	
		အောက်တိုန်း	ဒီဇင်ဘာ	အောက်တိုန်း	ဒီဇင်ဘာ
1	1.2.19	689	824	698	831
2	4.2.19	689	831	707	831
3	5.2.19	689	833	711	836
4	6.2.19	689	833	702	836
5	7.2.19	689	833	702	836
6	8.2.19	689	833	698	831
7	11.2.19	689	833	693	831
8	13.2.19	684	840	711	840
9	14.2.19	689	844	716	844
10	15.2.19	689	844	729	862
11	18.2.19	724	871	764	884
12	19.2.19	733	871	764	893
13	20.2.19	733	871	764	893
14	21.2.19	733	871	773	898
15	22.2.19	738	893	773	893
16	25.2.19	738	889	773	893
17	26.2.19	738	889	760	889
18	27.2.19	742	889	773	898
19	28.2.19	742	884	773	898

Source: e trade Myanmar

၂၀၁၉၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၏ နေ့စဉ် ရော်ဘာဈေးနှုန်း

No	Date	RSS-3
1	1.2.19	720
2	4.2.19	725-720
3	5.2.19	725
4	6.2.19	725-730
5	7.2.19	730
6	8.2.19	725
7	11.2.19	725
8	13.2.19	740
9	14.2.19	750
10	15.2.19	745
11	18.2.19	750
12	19.2.19	760-765
13	20.2.19	770
14	21.2.19	775-770
15	22.2.19	770-775
16	25.2.19	800-790
17	26.2.19	795
18	27.2.19	800
19	28.2.19	800

Source: မုန့်ချေး



ပြည်ပတင်ပို့သော ဈေးနှုန်းများ (FOB)

၂၀၁၉ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော (FOB) ပဲဈေးနှုန်းများ

ပဲအမျိုးအစား		01.2.19 to 08.2.19	11.2.19 to 15.2.19	18.2.19 to 22.2.19	25.2.19 to 28.2.19
မတ်ပဲ (2018 crop)	FAQ	400-420	410-430	430-450	430-450
	SQ	510-530	510-530	520-540	520-540
	အခွံချွတ် အလုံး/အခြမ်း	575-600	590-615	615-645	615-645
	အခွံပါ အခြမ်း	500-525	515-540	540-565	540-565
မတ်ပဲ (2017 crop)	FAQ	390-410	400-420	420-440	420-440
	SQ	500-520	500-520	510-530	510-530
	အခွံချွတ် အလုံး/အခြမ်း	560-590	575-600	600-630	600-630
	အခွံပါ အခြမ်း	490-515	500-525	525-550	525-550
ပဲတီစိမ်း	FAQ (အညာ)	700-740	700-740	700-740	700-740
	FAQ (ပခုက္ကူ)	680-710	650-680	650-680	650-680
	ရွှေဝါအသေး (Under 3.5 mm)	850-880	850-880	850-880	850-880
	ရွှေဝါအကြီး (Size 3.5 mm & up)	950-1000	950-1000	950-1000	950-1000
	အခွံပါအလုံးသေးအခြမ်း (အညာ)	875-925	875-925	875-925	875-925
	အခွံပါအလုံးသေးအခြမ်း (ပခုက္ကူ)	850-890	815-850	815-850	815-850
	အခွံချွတ်အလုံးသေးအခြမ်း (အညာ)	935-990	935-990	935-990	935-990
	အခွံချွတ်အလုံးသေးအခြမ်း (ပခုက္ကူ)	910-950	870-910	870-910	870-910
	အခွံချွတ်အလုံးကြီးအခြမ်း (ပခုက္ကူ)	950-1000	950-1000	950-1000	950-1000
ပဲစင်းငုံ (2018 crop)	အနီ (FAQ) (သို့) Lemon	560-580	550-570	550-570	550-570
	ဖြူနီ (FAQ)	560-580	550-570	550-570	520-540
	အဖြူ (FAQ)	560-580	550-570	550-570	520-540
ပဲစင်းငုံ (2017 crop)	အနီ (FAQ) (သို့) Lemon	490-510	480-500	480-500	480-500
	ဖြူနီ (FAQ)	490-510	480-500	480-500	450-470
	အဖြူ (FAQ)	490-510	480-500	480-500	450-470
ကုလားစဲဖြူလုံးကြီး	FAQ	530-550	530-550	530-550	530-550
	အခွံချွတ်အခြမ်း	710-735	710-735	710-735	710-735
ပဲလွန်းဖြူ	FAQ	430-460	430-460	430-480	430-480
	SQ (12.5 ဇကာ)	590-610	590-610	530-580	530-580
ပဲလွန်းနီ	FAQ	550-590	550-590	550-590	550-590
မြေထောက်ပဲ	FAQ	850-880	860-890	860-890	860-890
	အခွံချွတ်အခြမ်း	1065-1100	1075-1115	1075-1115	1075-1115
	အခွံပါအခြမ်း	895-930	910-940	910-940	910-940
ပဲထောပတ်	FAQ	950-1000	950-1000	950-1000	950-1000
	အခွံချွတ်အခြမ်း	900-950	900-950	900-950	900-950
	အခွံပါအခြမ်း	1000-1055	1000-1055	1000-1055	1000-1055
ပြောင်း		180-215	180-215	180-215	180-215
နှမ်းဖြူ		1400-1500	1400-1500	1400-1500	1400-1500
နှမ်းနက် (စပုံ)		2100-2200	2100-2200	2100-2200	2100-2200
နှမ်းပျက်		1600-1700	1600-1700	1600-1700	1600-1700
နှမ်းညို		1250-1300	1250-1300	1250-1300	1250-1300
နှမ်းနက် (ရိုးရိုး)		1200-1250	1200-1250	1200-1250	1200-1250
ပဲကြီး		650-700	650-700	650-700	650-700
ပဲယင်း		550-580	550-580	550-580	550-580
ဘိုကိတ်		400-430	400-430	400-430	400-430

Source: e trade Myanmar

နိုင်ငံတကာ ဈေးနှုန်းများ (FOB)

၂၀၁၉ ဇူလိုင်လ အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပဲဈေးနှုန်း

No	Date	မတ်ပဲ Mumbai	ပဲစင်းပဲ Mumbai
1	1.2.19	628	702
2	4.2.19	663	705
3	5.2.19	641	711
4	6.2.19	636	692
5	7.2.19	632	691
6	8.2.19	631	701
7	11.2.19	625	702
8	13.2.19	624	702
9	14.2.19	614	688
10	15.2.19	624	701
11	18.2.19	616	693
12	19.2.19	608	685
13	20.2.19	611	681
14	21.2.19	612	682
15	22.2.19	611	674
16	25.2.19	591	669
17	26.2.19	594.7	676
18	27.2.19	599	676
19	28.2.19	594	668

Source: e trade Myanmar

၂၀၁၉ ဇူလိုင်လ အတွင်း ပြည်ပနိုင်ငံ၏ စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း

No	Date	WTI Curde Oil	Bernt Curde Oil	RBoB Gasoline	Narural Gas	Heading Oil
		(USD/bbl)	(USD / bbl)	(Usd/ gal)	USD/ MMBtu)	(Usd/ gal)
1	1.2.19	53.69	61.89	136.27	2.82	187.88
2	4.2.19	55.32	62.83	146.65	2.73	191.61
3	5.2.19	54.82	62.79	143.62	2.67	191.42
4	6.2.19	53.70	62.01	142.65	2.70	189.61
5	7.2.19	53.85	62.47	145.43	2.69	190.99
6	8.2.19	52.36	61.42	141.65	2.59	189.66
7	11.2.19	52.09	61.60	143.45	2.67	190.23
8	13.2.19	53.60	62.94	143.98	2.65	192.17
9	14.2.19	53.99	63.72	147.10	2.59	194.38
10	15.2.19	54.61	64.80	151.29	2.57	197.75
11	18.2.19	55.82	66.16	156.96	2.61	201.23
12	19.2.19	55.75	66.11	156.09	2.64	201.09
13	20.2.19	56.30	66.51	156.75	2.65	199.96
14	21.2.19	56.92	67.08	159.49	2.65	201.19
15	22.2.19	56.84	66.92	160.87	2.69	202.09
16	25.2.19	57.14	66.95	161.25	2.76	203.11
17	26.2.19	55.24	64.66	154.33	2.85	197.14
18	27.2.19	56.02	65.55	160.09	2.86	200.84
19	28.2.19	56.92	66.15	162.76	2.81	202.78

Source: Bloomberg Commodities

၂၀၁၉ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း ရော်ဘာဈေးနှုန်း

No	Date	LATEX	RSS		TSR	
		Malaysia Latex 60%	Bangkok RSS3	Kottayam (India) RSS4	Bangkok STR20	Kuala Lumpur SMR20
1	Feb 1 2019	*	*	173.65	*	*
2	Feb 4 2019	96.69	*	172.35	*	133.60
3	Feb 5 2019	*	*	172.15	*	*
4	Feb 6 2019	*	*	172.55	*	*
5	Feb 7 2019	96.78	*	172.80	*	133.65
6	Feb 8 2019	96.31	*	173.20	*	131.50
7	Feb 11 2019	97.00	*	173.55	*	132.50
8	Feb 12 2019	98.11	*	174.10	*	134.35
9	Jan 13 2019	99.53	*	175.05	*	134.10
10	Feb 14 2019	100.97	*	174.10	*	136.00
11	Feb 15 2019	101.02	*	173.35	*	135.30
12	Feb 18 2019	102.69	*	*	*	137.10
13	Feb 19 2019	104.60	*	173.50	*	141.65
14	Feb 20 2019	105.34	*	174.90	*	143.40
15	Feb 21 2019	105.74	*	175.70	*	143.95
16	Feb 22 2019	105.20	*	175.50	*	142.80
17	Feb 25 2019	106.47	*	178.05	*	143.70
18	Feb 26 2019	107.41	*	177.95	*	145.85
19	Feb 27 2019	107.99	*	177.75	*	147.30
20	Feb 28 2019	107.88	*	178.40	*	148.4

Source: Association of natural rubber producing countries

ရွှေဈေးနှုန်းအခြေအနေ

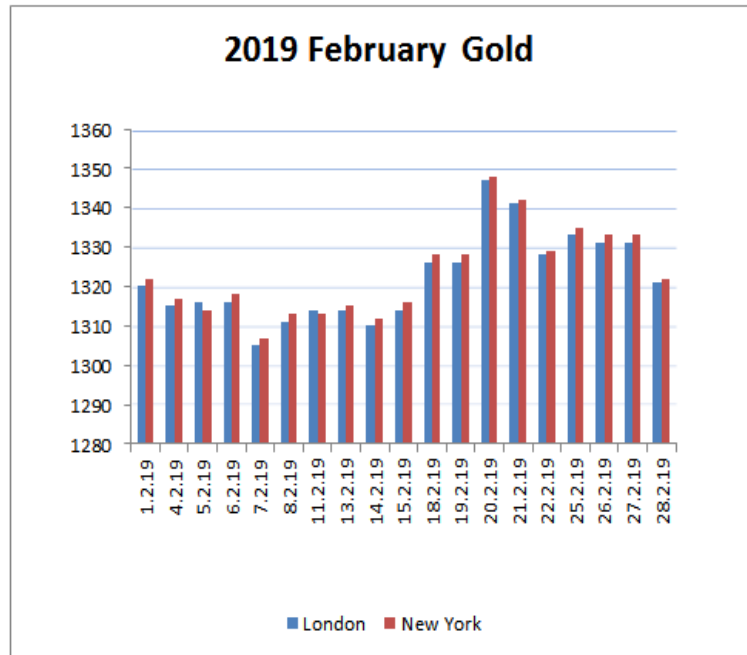
၂၀၁၉ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကမ္ဘာ့ရွှေဈေး (US\$) နှင့် မြန်မာရွှေဈေး (ကျပ်)

No	Date	London	New York	Yangon	Mandalay
1	1.2.19	1320	1322	1060000	1059500
2	4.2.19	1315	1317	1060000	1060800
3	5.2.19	1316	1314	1063000	
4	6.2.19	1316	1318	1063000	1063500
5	7.2.19	1305	1307	1063500	1063900
6	8.2.19	1311	1313	1067500	1068000
7	11.2.19	1314	1313	1074000	1073700
8	13.2.19	1314	1315	1074000	
9	14.2.19	1310	1312	1073000	1072000
10	15.2.19	1314	1316	1070000	1069000
11	18.2.19	1326	1328	1077500	1076500
12	19.2.19	1326	1328	1079500	1079000
13	20.2.19	1347	1348	1088000	1088500
14	21.2.19	1341	1342	1086000	1085500
15	22.2.19	1328	1329	1077500	1077000
16	25.2.19	1333	1335	1077000	1076500
17	26.2.19	1331	1333	1074000	1074000
18	27.2.19	1331	1333	1066500	1066500
19	28.2.19	1321	1322	1060000	1060500

Source: Bullionvault, etrademyanmar

၂၀၁၉ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကမ္ဘာ့ငွေချေး (US\$)

Date	London	New York
1.2.19	1320	1322
4.2.19	1315	1317
5.2.19	1316	1314
6.2.19	1316	1318
7.2.19	1305	1307
8.2.19	1311	1313
11.2.19	1314	1313
13.2.19	1314	1315
14.2.19	1310	1312
15.2.19	1314	1316
18.2.19	1326	1328
19.2.19	1326	1328
20.2.19	1347	1348
21.2.19	1341	1342
22.2.19	1328	1329
25.2.19	1333	1335
26.2.19	1331	1333
27.2.19	1331	1333
28.2.19	1321	1322



Source: e trade Myanmar

၂၀၁၉ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မြန်မာနိုင်ငံ တရားဝင်ငွေကြေးချေးကွက်

No	Date	Dollar	ThaiBaht	Chinese yuan	Singapore Dollar	Indian Rupee	Japanese Yen
		USD	THB	CNY	SGD	INR	JPY
1	1.2.19	1518.0	48.444	225.62	1125.5	21.392	1394.4
2	4.2.19	1519.0	48.523	225.21	1124.4	21.256	1387.2
3	5.2.19	1518.4	48.527	225.12	1123	21.167	1381.6
4	6.2.19	1523.7	48.782	225.91	1125.6	21.260	1390.2
5	7.2.19	1531.7	48.999	227.09	1129.4	21.445	1392.3
6	8.2.19	1538.4	48.877	228.09	1134.3	21.637	1400.5
7	11.2.19	1538.6	48.969	226.63	1133.3	21.614	1397.5
8	13.2.19	1536.8	49.099	227.29	1133.8	21.766	1388.3
9	14.2.19	1533.9	48.913	226.37	1128.8	21.582	1381.5
10	15.2.19	1531.7	48.952	225.97	1127.2	21.452	1388.2
11	18.2.19	1530.5	48.976	226.17	1128.8	21.433	1384.1
12	19.2.19	1530.6	49.042	226.29	1128.5	21.395	1381.5
13	20.2.19	1529.2	49.202	227.40	1131.0	21.489	1379.5
14	21.2.19	1529.0	49.046	227.66	1130.3	21.504	1380.8
15	22.2.19	1528.4	48.807	227.46	1130.3	21.478	1379.7
16	25.2.19	1523.9	48.702	227.65	1128.7	21.451	1376.8
17	26.2.19	1519.3	48.540	226.89	1125.7	21.318	1370.8
18	27.2.19	1513.8	48.233	226.65	1123.5	21.233	1371.1
19	28.2.19	1508.0	47.797	225.54	1118.2	21.217	1360.8

Source: Central Bank of Myanmar