

The **Commerce** Journal

<http://www.commercejournal.com.mm>

**စီးပွားရေးသတင်းဂျာနယ်**

စီးပွားရေးအောင်မြင်ရန်သတင်းအချက်အလက်ကိုအခြေခံ

**VOL. 25, NO. 8**

တနင်္လာနေ့တိုင်းထုတ်ဝေသည်

**August 4, 2025**



**သဘာဝအင်ပတ် တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန်များ**

မြန်မာ့ထောပတ်သီး တရုတ်သို့  
တင်ပို့ခွင့်ရရှိရန်  
ပိုးမွှားခြောက်မျိုး စစ်ဆေးမည်

၀၀၀၀၀၀၀၀-၂၀ >

ကြက်သွန်နီ  
ဈေးကောင်းရရန် တောင်သူများ  
မျှော်လင့်နေ

၀၀၀၀၀၀၀၀-၂၄ >

စနစ်ကျနသော  
ရှယ်ယာရောင်းချမှုစနစ်  
ဖြစ်ပေါ်စေရေး

၀၀၀၀၀၀၀၀-၂၆ >

မြန်မာ့မြေနှင့် ဆိုက်ဗီအောင်ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

**YANGON TYRE**

၀က်ရံ - ရွှေပြည်သာ၀က်မူရန် (၄) Tel: 09794444487

**12.4-24**  
**9.5-24**

# EMIN

Testing & Measuring Everything

စမ်းသပ်တိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော  
**Testing & Measuring Instruments များ**



လျှပ်စစ်တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

ခက်ပစ္စည်းတိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်  
တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

စာတံခွဲခန်းသုံး တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

အောက်လုပ်ငန်းသုံး  
တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

ရေခဲခဲသပ်တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ



Vietnam နိုင်ငံ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ အဖွဲ့အစည်းမှ  
 Calibration Center အဖြစ် အသိအမှတ်ပြု  
 လက်မှတ်ချမှတ်ထားပါသည်။

အစရှိသောပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို Emin Myanmar  
 တွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



SCAN HERE

Emin Myanmar

☎ 09-266 993 007

🌐 www.emin.com.mm



အမှတ် (၅၁၁/B)၊ ဝေလယန္တလမ်း၊ (၄) ရပ်ကွက် ၊  
 ပါရမီ မီးပွိုင့်အနီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။



### မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီအစည်းအဝေး ၄/၂၀၂၅ သို့ တက်ရောက် အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြား

နေပြည်တော်၊ ရုံးအမှတ်- ၃ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ - ၁၀၂၅ ဇူလိုင် ၂၀ ရက် နံနက်က ကျင်းပခဲ့သည့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ အစည်းအဝေး ၄/၂၀၂၅ သို့ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်း တက်ရောက် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား ခဲ့သည်။

မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှာ စကား ပြောကြား ရာတွင် ၃/၂၀၂၅ အစည်းအဝေးဆုံး ဖြတ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ လုပ်ငန်း အဖွဲ့များဖွဲ့စည်းရန် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ် SOP ကို ဖြန့်ဝေထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မူပိုင်ခွင့်ဦးစီး ဌာနမှ ကျင်းပသည့် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ လျာ ထားစာရင်းများကိုလည်း အဖွဲ့ဝင်များသို့ ဖြန့်ဝေထား ပြီးဖြစ်၍ တက်ရောက်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့် သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်သည့် အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ စုပေါင်း စီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖွဲ့စည်းခြင်းဆိုင်ရာ စည်း မျဉ်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၆ ရက်တွင် အမိန့်ကြော် ငြာစာအမှတ်(၅၈/၂၀၂၄)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါ ကြောင်း၊ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့် သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်သည့် အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲ သည့်အဖွဲ့ အစည်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရန် လျှောက် ထားခြင်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်မှစ၍ တရား ဝင်လက်ခံ ဆောင်ရွက်ကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး မူပိုင် ခွင့်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီ၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၁/၂၀၂၅)ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော မူပိုင် ခွင့်ဆိုင်ရာ ညီလာခံ-၂၀၂၅ ၏ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည့် ရှေ့ လုပ်ငန်းစဉ်များတွင်လည်း စာပေနှင့် အနု ပညာမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စု ပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့

အစည်းများ စနစ်တကျ ပေါ်ထွန်းလာနိုင်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန်ပါဝင်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ သည်။

ဆက်လက်၍ မူပိုင်ခွင့် ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ အတွင်း ရေးမှူးမှ အေဂျင်စီသို့ တင်ပြသည့် အမှာစာများအား ဖတ်ကြားတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသည့် အေဂျင်စီ အဖွဲ့ဝင်များက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် အေဂျင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ မူပိုင်ခွင့် ပညာရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြု ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ရာ မူပိုင် ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်း က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး နိဂုံးချုပ် စကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်း လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

**MOC (IR)**

### ပို့ကုန်လုပ်ငန်း စတင်လုပ်ကိုင်နည်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီး ဌာန၊ ကုန်သွယ်မှု သင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်)တွင် ဖွင့်လှစ်သော ရက်တို သင်တန်းဖြစ်သည့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းစတင် လုပ်ကိုင်နည်း သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၂) သင် တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၁၈ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ရုံး ပဋိပက္ခထပ် ညီလာခံခန်းမ၌ ကျင်းပ ခဲ့သည်။

သင်တန်းကာလမှာ ဇူလိုင် ၁၄ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိဖြစ်ပြီး နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိဖြစ်သည်။ ရက်တိုသင်တန်းကို တစ်လလျှင် တစ် ကြိမ်ဖွင့်လှစ်ပြီး သင်တန်းတွင် ပို့ကုန်လုပ်ငန်း စတင်လုပ်ကိုင်ရာ၌ လွယ်ကူ စေရန် ဆက်စပ် ဌာနများဖြစ်သော အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ မူဝါဒများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ရက်တိုတို့နှင့် ထိရောက်စွာ သိရှိစေရန် သင်ကြား

ပေးခဲ့သည်။

လစဉ် ဖွင့် လှစ်သော ရက်တို သင်တန်းကို သင်တန်းသား/သင်တန်းသူ ၁၀၀ နီးပါးခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ယခု သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၂) တွင် ၈၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁) မှ အမှတ်စဉ်(၁၂)ထိ သင်တန်းသား ၉၀၆ ဦး တက် ရောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က သင်တန်း ဆင်း အောင်လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ ဦးစီးဌာနလက် အောက်ရှိ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်းများ အပါအဝင် သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

**TTI**

<b>Commerce</b>	
<b>အတိုင်ပင်ခံစာတည်း</b>	
သောင်းနိုင်	
နီနီကျော်	
<b>စာတည်းမှူးချုပ်</b>	
ကျော်ဝင်း	
<b>တာဝန်ခံစာတည်း</b>	
စိန်သံ	
<b>စာတည်းအဖွဲ့</b>	
ကျော်ကျော်	
<b>အုပ်ချုပ်ရေးမှူး</b>	
ဖြူဖြူဝင်း	
<b>လက်ထောက်စာတည်း</b>	
ယဉ်ယဉ်အေး	
<b>သတင်းထောက်များ</b>	
ရဲမင်းသာ (မကျေး)	
သခင် (မအုပင်)	
ကျော်နိုင် (မြိတ်)	
မောင်မောင်မြတ်နိုင် (ဖျာပုံ)	
ခင်ဆွေဝင်း(ပြည်)	
ဝေဝေမင်း(ပြည်)	
မင်းမင်းဦး(ပုသိမ်)	
မြင့်မြင့်သန်း(ပုဂံ)	
သင်းသင်းအေး (မုံရွာ)	
မျိုးဝင်းသန်း (မုံရွာ)	
ခင်ကြည် (မွန်)	
စန္ဒာစိုးလွင်(မကျေး)	
<b>Proof &amp; Layout Design ကြီးကြပ်</b>	
အိမ်သင်နိုင်	
<b>ကြော်ငြာတာဝန်ခံ</b>	
ထွန်းထွန်းဝင်း (၀၉ ၇၇၇ ၁၂၇၂၂)	
<b>ထုတ်ဝေသူ</b>	
ဦးမျိုးမင်း (၀၀၉၇၇)	
အမှတ်-၂၂၈/၂၄၀၊	
ကမ်းနားလမ်း၊	
ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်။	
ရန်-၂၅၁၉၇၊ ၃၇၁၀၂၃	
<b>ဖြန့်ချိရေး</b>	
အုန်းခင်(၀၉-၄၃၀၄၁၇၄၉)	
<b>ကွန်ပျူတာ</b>	
အိမ်သင်နိုင်	
<b>Layout Design &amp; Graphic Design</b>	
CJ Design Group	
<b>ပုံနှိပ်သူ</b>	
ကောမတ်စ်ဂျာနယ်ပုံနှိပ်တိုက်(၀၀၉၇၇)	
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။	
<b>Email Address</b>	
commercejournal.editor@gmail.com	



# GEARWELL

## WHAT WE DO



Construction and Installation



Raw Materials



Industrial Equipment



Mechanical Spare Parts



Automation Spare Parts



Lubricants

အမှတ်(၂၁၁)မင်္ဂလာတောင်သာ(၄) လမ်း (၇) ရပ်ကွက်၊  
တောင်ဥက္ကလာပ်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့

Ph : 09421122085, 09441004489, 09250809060

# UC တက်တိုး



UnitCrop Co., Ltd.

➢ အမှတ်(၂၁၁)မင်္ဂလာတောင်သာ(၄)လမ်း(၇)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပ်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့  
➢ ဖုန်းနံပါတ် (၈-၈၄၇၇)၊ (၄၄)လမ်း၊ တောင်ဥက္ကလာပ်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ (၂) - ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့

asia



သစ်လွင်လန်းဆန်းတဲ့  
ဒိုင်အယ်နဲ့အာရှ



**H.WIN CO.,LTD.**

- ◆ Real Estate
- ◆ Logistic Services
- ◆ Construction of Buildings
- ◆ Container Transportation Services

☎ +95 9 977 291 230  
+95 9 955 012 300

✉ htainwinn112@gmail.com/ hwinlogistics@gmail.com

📍 No.(348), Corner of Strand Road & 61th Street,  
Botahtaung Township, Yangon, Myanmar.(Infront of ICD-2 Port)

# အရည်အသွေး

တောင်ပွင့်သော တာဝန်ယူခြင်းအစား

# မိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်မှု။

JPM နဲ့ဆက်သွယ်နဲ့...

# JPM

CAR SALE CENTER

jpmautocenter@gmail.com

www.jpmmotors.com

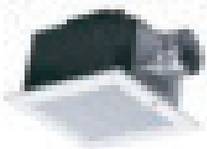


HOT LINE : 09253008800

ဆုတ် (၃၂-၀၀)၊ ကမ္ဘာ့ပိုင်ဆိုင်သောပိုင်ဆိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိပိုင်ဆိုင်မှု၊ Ph: 09 44 888 2944, 09 7 3333 555

## LK&M ENGINEERING AND TRADING CO.,LTD

Ceiling Mount Exhaust Fan

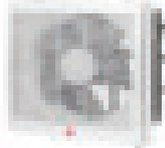


Stand Fan

ရှင်းပေါင်း (၁၁၆)၊ ရှင်းပေါင်းတစ်ခုကို ရှင်းပေါင်းတစ်ခု

KDK အမှတ်တံဆိပ် ဆေးစုပ်ပေးစက် (Exhaust Fan) နှင့် ပန်ကာအမျိုးမျိုးကို နိုင်ငံခြား အသိမ်းအမှတ် အထူးအချိန်ဖြင့် ဆောင်းရွေးချယ်မှုအတွက် ဖြစ်ပေါ်ကြောင်း သတင်းအကူအညီအပ်ပါသည်။

Air Curtain

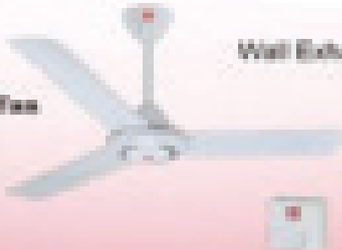


Wall Exhaust Fan

Wall Fan with Remote



Ceiling Fan



Yangon Showroom

📍 No. 45/8, Ground Floor, Pantya Road, Dagon Township, Yangon.

☎ 09 421127126 , 09 898500585

Mandalay Office

📍 Sa Lant 7/88, 71st Street, Between Jalabash (108) & Khung Khaw Wah (109) Street,

Myoth 3-Quarter, Chan Mya Thar Si Township, Mandalay Office.

☎ 09265048153, 09377890121



## Sawedon Moomyint

The Best Of Care To Your Life Style.

လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ၊ အဆင်ပြေမှုဆိုင်ရာကို အထူးဂရုပြုသော  
ယုံကြည်စိတ်ချရမှုဖြင့် အပ်နှံနိုင်ပါသည်။

No. (17114), Pabest Street, Pabest Quarter, Singuwartha Tsp, Yangon.

09-481 179144, 09-481 108846, 09-488 40041, 09-488 40046, 093178761.

myanmar17114@gmail.com / constructionhubburmeseconomic.com

Burma Strategic Construction Co., Ltd

# မကွေးဈေးကွက်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်နေသော ကုလားပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ ပဲကြီးနှင့် နှမ်းဈေးနှုန်း အခြေအနေ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မိကျောင်းရဲ၊ လျောင်းတော်ဦး၊ ကံသစ်၊ ရွာဟောင်းကန်၊ သစ်ရာ ကောက်စသည့်ကျေးရွာများ၊ နတ်မောက်၊ တောင်တွင်းကြီး၊ မြို့ သစ်မြို့နှင့် မြစ်အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ စလင်း၊ ဆင်ဖြူကျွန်း တို့မှထွက်ရှိသော ပဲတီစိမ်း၊ ပဲကြီး၊ စားတော်ပဲ၊ မတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ နှင့် နှမ်းသီးနှံများ မကွေးဈေးကွက်သို့ နေ့စဉ် ဝင်ရောက်အရောင်း အဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

### မတ်ပဲ

မကွေးဈေးကွက်၌ မြို့သစ်၊ တောင်တွင်းကြီး၊ နတ်မောက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ထွက်ရှိသည့် ကုလားပဲသီးနှံများ နေ့စဉ် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိရာ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ဇူလိုင် စတုတ္ထပတ်တွင် ကုလားပဲ(HL) ကျပ် ၈၅၅၀၊ ကုလားပဲ(929) ကျပ် ၈၆၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိရာ ယခင်တစ် ပတ်နှင့် ဈေးနှုန်းနှိုင်းယှဉ်ပါက ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဈေးကွက်အနေဖြင့် တစ်လအတွင်း မကွေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ကုလားပဲအိတ် ၉၀၀၀၊ ပဲခူးမြို့သို့ အိတ်ရေ ၂၄၅၀ တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ပဲတီစိမ်း

ဇူလိုင် စတုတ္ထပတ်တွင် ပဲတီစိမ်း တစ်တင်းလျှင် ကျပ်

၁၂၇၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ယခုတစ်ပတ်တွင် ကျပ် ၁၂၀၀၀ ဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ ဇူလိုင်တတိယပတ်မှ စ၍ မကွေးဈေးကွက်သို့ ပဲတီစိမ်းအသစ်များ လှိုင်လှိုင်ဝင် ရောက်လျက်ရှိပြီး ဈေးကွက်အနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့ ကြီးများသို့ တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း၊ တစ်လအတွင်း မကွေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပဲတီစိမ်း အိတ်၁၀၀၀၊ မန္တလေးမြို့သို့ အိတ် ၁၀၀၀ တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### မတ်ပဲ

ဇူလိုင်လစတုတ္ထပတ်တွင် မတ်ပဲတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၉၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိရာ ယခင်တစ်ပတ်နှင့် ဈေးနှုန်း နှိုင်းယှဉ်ပါက ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဈေး ကွက်အနေဖြင့် မကွေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ အိတ် ရေ ၄၀၀၀ ခန့် တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ပဲကြီး

ဇူလိုင်လစတုတ္ထပတ်တွင် ပဲကြီးတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၉၅၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ်နှင့် ဈေးနှုန်း နှိုင်းယှဉ်ပါက တည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဈေးကွက် အနေဖြင့် မကွေးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ အိတ် ၄၀၀၀ ခန့် တင်ပို့ခဲ့

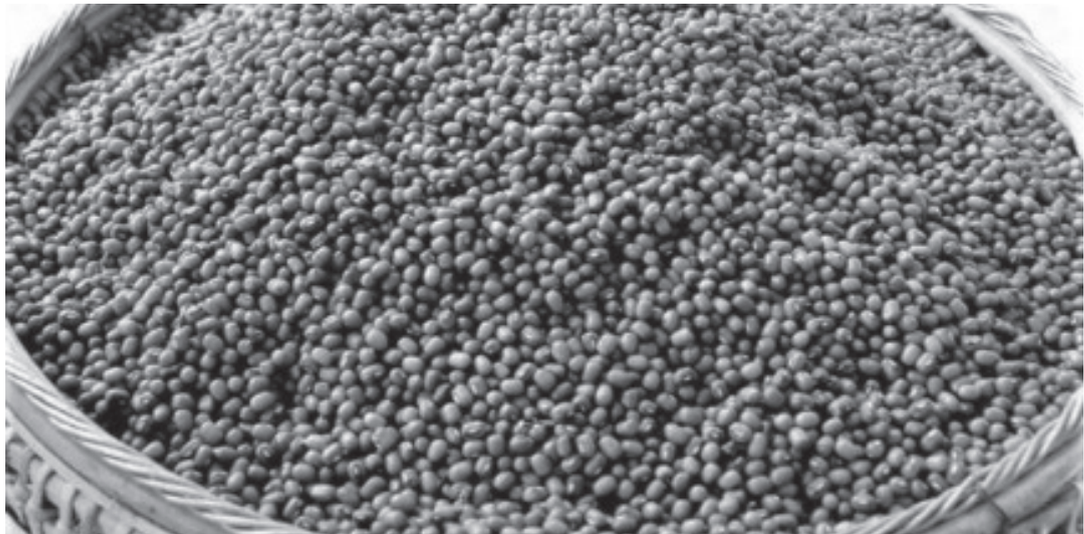
ကြောင်း သိရသည်။

### နှမ်း

မကွေးဈေးကွက်၌ မကွေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ သာမက မြို့သစ်၊ တောင်တွင်းကြီး၊ နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှထွက်ရှိသည့် နှမ်းမျိုးစုံဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် စတုတ္ထပတ်တွင် နှမ်းနီ ကျပ်၁၁၀၀၀၀၊ နှမ်းဖြူ ကျပ်၁၁၂၀၀၀၊ နှမ်းနက်(စမုန်) ကျပ် ၂၈၀၀၀၀၊ နှမ်းနက်(ရိုးရိုး) ကျပ် ၂၂၀၀၀၀၊ နှမ်းညိုကျား ကျပ်၁၀၀၀၀၀၊ ဂျပန်နှမ်းဖြူ ကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ်နှင့် ဈေးနှုန်းနှိုင်း ယှဉ်ပါက ယခုတစ်ပတ်တွင် နှမ်းနက်(စမုန်) ကျပ် ၁၀၀၀၀၊ နှမ်း နက် (ရိုးရိုး) ကျပ် ၂၀၀၀၀၊ နှမ်းညိုကျား ကျပ် ၁၀၀၀၀ ဈေးနှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ပြီး နှမ်းနီ ကျပ်၅၀၀၀၊ ဂျပန်နှမ်းဖြူ ကျပ်၅၀၀၀ ဈေးနှုန်း လျော့ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအချိန်တွင် ဒေသတွင်း မိုးကြီးနှမ်းများမှာ စတင်ထွက် ရှိနေပြီး ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ ဈေးကွက်အနေဖြင့် မကွေးမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ နှမ်း အိတ်ရေ ၁၃၀၀၀၊ ပဲခူးမြို့သို့ အိတ်ရေ ၈၀၀၀ တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရောင်းဝယ်(မာမာ)



## ပြည်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသော ပဲမျိုးစုံ ဈေးနှုန်းဈေးကွက် အခြေအနေ

ပြည်မြို့ရှိ ပဲရုံများနှင့် ဈေးကွက်များတွင် ရောင်းချ လျက်ရှိသော မြေပဲ၊ ပဲလွမ်းဖြူ၊ ပဲနီပြား၊ ထောပတ်ပဲနှင့် ပဲပုပ်တို့၏ ဈေးနှုန်းဈေးကွက် အခြေအနေအား လေ့လာခဲ့ သည်။

### မြေပဲ

ဇူလိုင်လ နောက်ဆုံးပတ်တွင် ပြည်ဈေးကွက်၌ အရောင်းအဝယ်မြေပဲဆန်ဈေးမှာ ဆီကြိတ်မြေပဲဆန်(အဖြူ) တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၈၈၀၀၊ ဆီကြိတ်မြေပဲဆန်(အနီ)တစ် ပိဿာလျှင် ကျပ် ၈၅၀၀ဖြင့် ယခင်လကအတိုင်း ဈေးငြိမ် လျက်ရှိသည်။

### ပဲလွမ်းဖြူ

ပြည်ဈေးကွက်ရှိ ယခု ဇူလိုင်လ နောက်ဆုံးပတ်တွင် ပဲလွမ်းဖြူဈေးမှာ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၇၀၀၀-၈၈၀၀၀ ဖြင့် လက်လီသမားများက အဝယ်ရှိ၍ တစ်ရက်လျှင် အိတ် ၁၄/ ၁၅ ခန့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိသည်။

### ထောပတ်ပဲ

ပြည်မြို့ရှိ ပဲရုံများ၏ ဇူလိုင်လကုန်ပတ်တွင် ထောပတ် ပဲဈေးနှုန်းမှာ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ဖြင့် လက်လီ သမားများသာ ဝယ်ယူမှုရှိ၍ တစ်နေ့လျှင် ပိဿာ ၂၀ ဝင်အိတ် ၂၀ ခန့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ ယခင်ဇွန်လကုန် ပတ်တွင် ထောပတ်ပဲ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၉၀၀၀၀ ဖြစ်ခဲ့၍

ယခုလတွင် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ခန့် ဈေးပိုလာခဲ့ သည်။

### ပဲနီပြား

ပဲပုပ်ဈေးမှာ ယခုဇူလိုင်လကုန်ပတ်တွင် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ဖြင့် ဒေသတွင်း လက်လီအဝယ်တစ်ရက်လျှင် အိတ် ၂၀ ခန့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ ယခင်ဇွန်လ ကုန် ပတ်တွင် ပဲပုပ်တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၅၀၀၀ ဈေးအထိ မြင့်တက်ခဲ့၍ ယခုလတွင် ပဲပုပ်တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ ခန့် ဈေးလျော့နည်းလာခဲ့သည်။

### ပဲနီပြား

ပဲနီပြားဈေးနှုန်းမှာ ယခုဇူလိုင်လကုန်ပတ်တွင် တစ် တင်းလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀၀ ဖြင့် လက်လီဝယ်ရောင်းသမား များဖြင့်သာ တစ်ရက်လျှင် အိတ် ၅၀/၁၀၀ ခန့် အရောင်း အဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ ယခင် ဇွန်လကုန်ပတ်တွင် ပဲနီပြား တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၄၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက် ရှိခဲ့ပြီး ယခုလတွင် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ခန့် ဈေးပို လာခဲ့သည်။

ပြည်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသော ပဲများထဲတွင် ပဲပုပ်တစ်မျိုးသာ ယခင်လထက် ဈေးကျလာ သည်။

ရောင်းဝယ်(မြည်)

## ရွှေဘိုဈေးကွက်တွင် စားတော်ပဲနှင့် စားတော်ပဲလုံးရေစိမ်း ဈေးအနည်းငယ်မြင့်တက်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ဒေသတွင်းထွက်ရှိသည့် စားတော်ပဲ များသာမက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် တကောင်းမြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့မှ ဝယ်ယူရောင်းချကြပြီး အစိမ်းသာမက ရေစိမ်း၍လည်း ရောင်းချကြ သည်။ ရွှေဘိုမြို့ ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်တွင် ရောင်းချသည့် စားတော်ပဲဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၁၁၀၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၇၆၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ထက် စားတော်ပဲ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၁၀၀၀ ဈေး ပိုမြင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စားတော်ပဲလုံးရေစိမ်းဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၅၂၀၀ ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် စားတော်ပဲရစ်ပြည်ခန့် ရေစိမ်းရပြီး ဈေးကွက်အနေဖြင့် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ အကြော် ဆိုင်များ၊ ဒေသတွင်းရှိစားသုံးသူများနှင့် တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချမည့်သူများမှ ဝယ်ယူကြကြောင်း ပဲမျိုးစုံရောင်းချသည့်ဆိုင်များမှ သိရသည်။

### ပဲရစ်ပြည်

ရွှေဘိုမြို့ ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်တွင် ရောင်းချသည့် ပဲနီ လေးဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၁၆၅၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၆၄၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်နေကြောင်း သိရသည်။

### ပဲပုပ်

ရွှေဘိုမြို့ ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ၊ စတုတ္ထပတ်တွင် ရောင်းချသည့် ပဲပုပ် စေ့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၉၅၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၅၂၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ဈေးငြိမ်နေကြောင်း သိရသည်။ ပဲပုပ်စေ့မှာ အစေ့အကြီးနှင့် အသေးဟူ၍ နှစ်မျိုး ရှိပြီး ပဲပုပ်စေ့အကြီးကို ပဲနီပြုလုပ်သည့်သူများမှ ဝယ်ယူပြီး ပဲပုပ်စေ့အသေးကို ပဲငါးပိ ပြုလုပ်သူများ၊ ဒေသတွင်းရှိ စားသုံးသူများ၊ တစ်ဆင့် ပြန်လည်ရောင်းချမည့် သူများမှ ဝယ်ယူကြကြောင်း သိရသည်။

### ပဲဖြူ

ရွှေဘိုမြို့ ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ၊ စတုတ္ထပတ်တွင် ရောင်းချသည့် ပဲဖြူ ပြားဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၈၀၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၈၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ပဲဖြူပြားကို ရေစိမ်းပြီး အခွံချွတ်၍ ပြန်လည်ရောင်းချသူများ၊ ကိုယ်တိုင် ကြော်သည့် ပဲကြမ်းကြော်ဖိုများ၊ အလှူမင်္ဂလာပွဲလမ်း ပြုလုပ်မည့်သူများမှ ဝယ်ယူ ကြကြောင်း သိရသည်။

### ပဲလွန်းပြားနှင့်ပဲလွန်းပြာ

ရွှေဘိုမြို့ ဈေးကွက်အတွင်း ဇူလိုင်လ၊ စတုတ္ထပတ်တွင် ရောင်းချသည့် ပဲလွန်းပြားဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင်ကျပ် ၈၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ဈေးငြိမ်နေကြောင်း သိရသည်။

ပဲလွန်းဖြူဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၆၈၀၀ နှင့် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၈၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ဈေးငြိမ်နေကြောင်း ဈေးကွက်အနေဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ စားသုံးသူ များ၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချမည့်သူများနှင့် ကောက်ညှင်းပေါင်း ရောင်းချသူ များမှ ဝယ်ယူကြကြောင်း သိရသည်။

ရောင်းဝယ်(ခွေ)

### ကန်ဘလူ ပဲမျိုးစုံဈေးကွက်

#### မတ်လ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း မတ်ပဲရိုးရိုးတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၃၀၀၊ မတ်ပဲမျိုးစုံတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၇၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ်ဈေးနှုန်းများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ယခုတစ်ပတ်အတွင်း မတ်ပဲရိုးရိုး တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀ နှင့် မတ်ပဲမျိုးစုံတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၀၀ မြင့်တက်နေကြောင်း သိရသည်။

#### မြေပဲလုံးဆန်

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည့် မြေပဲလုံးဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း မြေပဲလုံးဆန် ၂၅ ပိဿာတစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၀၂၅၀၀ ဖြစ်ပြီး ယခင်ပတ်ဈေးနှုန်း နှိုင်းယှဉ်ပါက မြေပဲလုံးဆန် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၇၅၀ ဈေးကျဆင်းနေကြောင်း သိရှိရသည်။

#### ပဲစင်းငုံ

ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း ပဲစင်းငုံတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၀၀၀၊ ပဲစင်းငုံဖြူ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၇၃၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

#### ထောပတ်ပဲ

ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း ထောပတ်ပဲ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၃၀၀၊ အကွဲ အနာပါ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၂၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုတစ်ပတ်တွင် တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

#### ပဲစိမ်း

ကန်ဘလူမြို့နယ်၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း စိုက်ပျိုးရာတွင် မျိုးအနေဖြင့် C.P.808 နှင့် C.P.888 မျိုးတို့ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်းတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၃၀၀၊ ပြောင်းအရည်အသွေးညံ့လျှင် ကျပ် ၂၂၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုတစ်ပတ်အတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၀၀ခန့် ဈေးကျဆင်းကြောင်း သိရှိရသည်။

#### နှမ်း

ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း နှမ်းနက်(စမုန်)တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၂၃၀၀၊ နှမ်းဖြူ(ဂျပ်) တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၅၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုတစ်ပတ်အတွင်း နှမ်းနက်တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ ဈေးကျဆင်းပြီး နှမ်းဖြူ တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀ မြင့်တက်လာကြောင်း၊ သီးနှံဈေးနှုန်းမှာ အချိန်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲမှုရှိကြောင်း ဒေသတွင်း သီးနှံရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်ထံမှ သိရှိရသည်။

မင်းခန်း(ညွှန်ကြားရေး)

### မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်၏ တစ်ပတ်အတွင်း ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

မြဝတီကုန်သွယ်ရေးဇုန်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ကာလအတွင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၉၃၃ သန်း၊ သွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅၅၉ သန်း၊ ကုန်သွယ်မှုမဟာဏမှာ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၄၇၂ သန်းဖြစ်ပြီး ယခင်တစ်ပတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၂၈၁ သန်းနှင့် သွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ

ဒသမ ၂၁၅ သန်း လျော့နည်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ကုန်သွယ်မှုမဟာဏမှာ တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၄၉၆ သန်း လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အနီးစပ်ဆုံးထက် ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် လျော့နည်းခြင်းမှာ လယ်ယာထွက်ပစ္စည်းအုပ်စု၊ ရေထွက်ပစ္စည်းအုပ်စုနှင့် စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းအုပ်စုတို့တွင် တင်ပို့မှု လျော့နည်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ သွင်းကုန်အနေဖြင့် ယခုပတ်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအုပ်စုတွင် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၅၄၇

သန်း၊ ပိုမိုခဲ့သော်လည်း လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း အုပ်စုတွင် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၄၉၇ သန်းနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအုပ်စုတွင် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၂၁၅ သန်း လျော့နည်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ယခင်ပတ်ထက် သွင်းကုန်ပိုင်းတွင် တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၂၈၁ သန်းလျော့နည်းတင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိန် (DOT)

ဇယားအုပ်စုတစ်ခုလုံးအား ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြိုကြမ်းရေးကော်မတီ (၂၀-၇-၂၀၂၅)ရက်နေ့မှ (၃-၈-၂၀၂၅)ရက်နေ့အထိ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းထုတ်ပြန်ရန် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်စာရင်းနှင့် အရင်းခံစားထွက်ချက်စာရင်း

Quantity (MT)	1000
CIF Price (USD/MT)	1080
ဧည့်လဲနှုန်း	3096
Customs ဧည့်လဲနှုန်း	2100

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ထွက်ချက်နှုန်း	၁၀၀၀ တန် ကုန်ကျစရိတ်	(၁) ပိဿာကုန်ကျစရိတ်
၁	သွင်းကုန်လိုင်စင်ကြေး		93,600	0.15
၂	TT ဘဏ်စရိတ်ငွေလွှဲခ	1000 MT x CIF x ဧည့်လဲနှုန်း x 0.125%	4,179,600	6.83
၃	စားသုံးဆီအလျှော့	1000 MT x 0.5% x CIF x ဧည့်လဲနှုန်း	16,718,400	27.30
၄	ဆီကုန်သွယ်ရေးလိုင်စင်ခ	1000 MT x 612.39 Viss x MMK 20	12,247,800	20.00
၅	ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်	1000 MT x CIF x Customs ဧည့်လဲနှုန်း x 5%	113,400,000	185.18
၆	MITS စစ်ဆေးခ	1000 MT x MMK 600	600,000	0.98
၇	FDA + Lab Test		440,000	0.72
၈	ဆိပ်ကမ်းကော်ခ	1000 MT x USD 3.15 x ဧည့်လဲနှုန်း	9,752,400	15.93
၉	ဆီအသင်းကုန်ခ	1000 MT x MMK 600	600,000	0.98
၁၀	Agent fee		250,000	0.41
၁၁	ကုန်ပြောင်းစရိတ်	1000 MT x 612.39 Viss x MMK 45	27,557,550	45.00
၁၂	အထွေထွေကုန်ကျစရိတ်	1000 MT x 612.39 Viss x MMK 70	42,867,300	70.00
၁၃	ဘဏ်အတိုးနှုန်း	1000 MT x CIF x ဧည့်လဲနှုန်း x 1.333%	44,571,254	72.78
အထွေထွေစရိတ်စာရင်း			273,277,904	446.25
၁၄	CIF Cost (1000 MT x CIF Price x ဧည့်လဲနှုန်း)		3,343,680,000	5,460.05
စရိတ်စုစုပေါင်း			3,616,957,904	5,906.30

### မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းတွင် ၃၀.၇ . ၂၀၂၅ ရက် ကုန်တင်ကုန်ချသင်္ဘောများစာရင်း

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းများတွင် ကုန်တင်/ကုန်ချသင်္ဘောများ စာရင်းကို ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

(က) ကုန်တင်ကုန်ချသင်္ဘောများစာရင်း		
ဆိပ်ကမ်းအမည်	သင်္ဘောအမည်	ကုန်တင်/ကုန်ချအခြေအနေ
ထီးတန်းဆီဆိပ်ကမ်း	MT.MESON	P'Oil(In Bulk) ၄၂၅၀ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၁)	VIMC DIAMOND	ကုန်သေတ္တာ ၆၀၂ တင် ၃၄၀ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၃)	MSC SUPARNA F	ကုန်သေတ္တာ ၇၅၀ တင် ၆၆၀ ချည်
	SITC RIZHAO	ကုန်သေတ္တာ ၇၀၀ တင် ၈၄၀ ချည် (အသင့်စောင့်ဆိုင်း)
	SINAR BINTAN	ကုန်သေတ္တာ ၁၀၀၀ တင် ၈၄၀ ချည်
	FSL SINGAPORE	ကုန်သေတ္တာ ၁၃၃၃ တင် ၁၃၄၀ ချည် (အသင့်စောင့်ဆိုင်း)
	HF SPIRIT	ကုန်သေတ္တာ ၅၀၀ တင် ၆၆၀ ချည်
	OTANA	ကုန်သေတ္တာ ၉၁၆ တင် ၈၄၀ ချည် (အသင့်စောင့်ဆိုင်း)
အလုံဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၁)	BAO YU	ပြောင်းပို့ကုန် ၁၀၀၀ တင်ဆဲ
အလုံဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၃)	VIMC VICTOR	ပြောင်းပို့ကုန် ၁၀၀၀ တင်ဆဲ
Yangon International Gateway ဆိပ်ကမ်း	MV.MCL-21	အိတ်စုံကုန် ၃၀၀၀ ချည် (အလုပ်လုပ်)
စက်မှုဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၂)	LIMCO LOGGER	ဆန်တန်ချိန် ၈၂၀၀ တင်ဆဲ
စက်မှုဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၃)	CAPE FELTON	ကုန်သေတ္တာ ၉၇၅ တင် ၁၀၆၅ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
စက်မှုဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၄)	MTT PORT KELANG	ကုန်သေတ္တာ ၆၅၇ တင် ၆၄၆ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
ချားလတ်ဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၅)	TAY SON-2	ဆန်တန်ချိန် ၁၀၀၀ တင်ဆဲ
ပိုလီအေအင်ကော့ဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၁)	OCEAN BLOSSOM	ဘီလပ်ပြောင်းပို့ကုန် ၉၀၀၀ ချည်
Myanmar Integrated Port Limited	KARAKUS	အလုပ်လုပ်
သီလဝါအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၁)	VIMC DIAMOND	ကုန်သေတ္တာ ၁၃၃ တင် ၃၄၀ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
သီလဝါအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၂)	MTT PORT KELANG	ကုန်သေတ္တာ ၄၄၄ တင် ၈၁၀ ချည် (ပူးတွဲလုပ်ဆောင်)
သီလဝါအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၄)	RASHA	Urea တန်ချိန် ၂၀၀၀ ချည်
WILMAR JETTY	VINASHIP GOLD	ပြောင်းပို့ကုန် ၁၂၅၀ တင်ဆဲ
	YA HUSSEIN	Urea တန်ချိန် ၂၂၀၀ ချည်
သီလဝါအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းအမှတ်(၂)	NJ MOON	Urea တန်ချိန် ၃၅၅၅ ချည်
International Bulk Terminal Thilawa	GOLDEN ID	Urea တန်ချိန် ၂၅၅၇ ချည်
Shwe Me Jetty	MV.MCL-12	ပြောင်းပို့ကုန် ၂၅၀၀ တင်ဆဲ
မင်းထက်မင်းဆိပ်ကမ်း	MV.MCL-14	ပြောင်းပို့ကုန် ၂၅၀၀ တင်ဆဲ
	MV.MCL-19	ပြောင်းပို့ကုန် ၂၅၀၀ တင်ဆဲ

### (ခ) ကုန်တင်ကုန်ချရန် စောင့်နေသောသင်္ဘောများ

သင်္ဘောအမည်	ကုန်အမျိုးအစား	လာ/သွားရောက်မည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုက်ကပ်မည့်ရက်
KEN ZEN	ဂျုံတန်ချိန် ၂၃၀၀ ချည်	USA	၂၅-၈-၂၀၂၅
MD SEA	ပြောင်းပို့ကုန် ၁၂၅၀ တင်ဆဲ	PHILIPPINE	၃၀-၇-၂၀၂၅
BMC CATHERINE	ပြောင်းပို့ကုန် ၁၅၀၀ တင်ဆဲ	THAI	၂၅-၇-၂၀၂၅
NEWSUN BLUE	Steel တန်ချိန် ၆၆၆၇ ချည်	MALAYSIA	၁-၈-၂၀၂၅
HONG ANH- 01	ပြင်ပကုန် ၁၆၅၂၀ ချည်	CHINA	၆-၈-၂၀၂၅

### (ဂ) ဝင်ရောက်မည့် ကုန်သေတ္တာ သင်္ဘောများစာရင်း

သင်္ဘောအမည်	လာမည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုက်ကပ်မည့်ဆိပ်ကမ်း	ဆိုက်ကပ်မည့်ရက်
VIMC DIAMOND	SINGAPORE	သီလဝါ/အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၃၀-၇-၂၀၂၅
OTANA BHUM	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၃၀-၇-၂၀၂၅
CAPE FELTON	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၃၀-၇-၂၀၂၅
MTT PORTKELANG	SINGAPORE	စက်မှု/သီလဝါဆိပ်ကမ်း	၃၀-၇-၂၀၂၅
SITC RIZHAO	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၁-၈-၂၀၂၅
FSL SINGAPORE	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၁-၈-၂၀၂၅
AREZOO	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၃၀-၇-၂၀၂၅
TC MESSENGER	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၁-၈-၂၀၂၅
SITC QIUIMING	SINGAPORE	သီလဝါဆိပ်ကမ်း	၂-၈-၂၀၂၅
ISEACO FORTUNE	SINGAPORE	သီလဝါ/အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၂-၈-၂၀၂၅
MCC DANANG	SINGAPORE	သီလဝါဆိပ်ကမ်း	၃-၈-၂၀၂၅
CTP FORTUNE	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၃-၈-၂၀၂၅
SITC YUANMING	SINGAPORE	သီလဝါဆိပ်ကမ်း	၄-၈-၂၀၂၅
UNI ACTIVE	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၄-၈-၂၀၂၅
BLPL BLESSING	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၄-၈-၂၀၂၅
AS SOPHIAY	SINGAPORE	စက်မှု/သီလဝါဆိပ်ကမ်း	၄-၈-၂၀၂၅
SINAR BINDA	SINGAPORE	စက်မှုဆိပ်ကမ်း	၅-၈-၂၀၂၅
MSC KANU F	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၆-၈-၂၀၂၅
SITC HAIPHONG	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၆-၈-၂၀၂၅
BAL XIAMEN	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၇-၈-၂၀၂၅
ISEACO WISDOM	SINGAPORE	သီလဝါ/အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၇-၈-၂၀၂၅
H CYGNUS	SINGAPORE	သီလဝါ/အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၇-၈-၂၀၂၅
ISEACO FORTUNE	SINGAPORE	အေးရှားပေါင်ဆိပ်ကမ်း	၉-၈-၂၀၂၅

**စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန  
ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန  
ကုန်သွယ်မှုသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်)  
ပို့ကုန်လုပ်ငန်း စတင်လုပ်ကိုင်နည်းရက်တိုသင်တန်း (အမှတ်စဉ်-၁၃)  
သင်တန်းသား ခေါ်ယူခြင်း**

- (က) သင်တန်းကာလ - ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက် မှ ၁၅ ရက်နေ့ထိ
- (ခ) သင်ကြားမည့်နေ့ရက်များ - တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ (၅) ရက်သင်တန်း
- (ဂ) သင်တန်းအချိန် - နံနက် ၉ : ၀၀ နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀ နာရီထိ
- (ဃ) သင်တန်းသားဦးရေ - (၅၀) ဦး
- (င) သင်တန်းတည်နေရာ - အမှတ် (၂၂၈-၂၄၀) ၊ စတုတ္ထထပ်၊ ကမ်းနားလမ်းနှင့် ရွှေဘိုသာလမ်းထောင့်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
- (စ) သင်တန်းဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာနှင့် အတူပါရှိရမည့်စာရွက်စာတမ်းများ - တစ်လက်မပတ်လည် ဓာတ်ပုံ (၃) ပုံ ၊ ဘွဲ့ (သို့မဟုတ်) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ်မိတ္တူ ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ။
- (ဆ) ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၁-၈-၂၅၀၈၇၁ ၊ ၀၉-၇၉၅၃၀၈၁၉၅၊ ၀၉-၄၄၂၁၃၄၃၈၀ (သင်တန်းကို တစ်လလျှင်တစ်ကြိမ် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လူကိုယ်တိုင်စာရင်းလာရောက်သွင်းနိုင်ပါသည်)

**ကြော်ငြာစာ**

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၉ ရက်

- ၁။ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနပိုင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တွံတေးမြို့နယ်၊ ရွှေဆံတော်ဘုရားလမ်းရှိ (၁၅'x၁၁') အခန်း(၁)ခန်းအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် (၃)နှစ်သက်တမ်း ၁နှစ် တစ်ကြိမ် စာချုပ်ဖြင့် ငှားရမ်းမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၂။ အဆိုပါ အခန်း(၁၅'x၁၁')အား (၄.၈.၂၀၂၅) ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ အဆိုပြု လျှောက်လွှာဝယ်ယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပြုလွှာနှင့်အတူ မိမိဌာနမှ ငွေစာရင်းဖွင့်လှစ်ထားသည့် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် စပေါ်ငွေပေးသွင်းထားသော P.O Cheque ပူးတွဲတင်ပြရပါမည်။ တင်ဒါ ယှဉ်ပြိုင်ရမည့်နေ့ကို ထပ်မံအကြောင်းကြားပါမည်။
- ၃။ စိတ်ဝင်စားသူများသည် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အဆိုပြုလျှောက်လွှာတင်သွင်းနိုင်ပြီး ၎င်း ရက်ထက် ကျော်လွန်ပါက လျှောက်လွှာများကို လက်ခံမည်မဟုတ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
- ၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ဖုန်း(၀၁-၂၅၀၄၃၂) နှင့် စားသုံးသူရေးရာဦးစီး ဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့

**ပြည်ပဆန်ဈေးနှုန်းများ**

မြန်မာနိုင်ငံဆန် စပါးအသင်းချုပ်မှ (၃၀-၇-၂၀၂၅ မှ ၅-၈-၂၀၂၅) ထိ ဆန်ဈေးနှုန်းများ

စဉ်	အမျိုးအမည်	ဈေးနှုန်း	မှတ်ချက်
1	Myanmar Long Grain White Rice 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	360 - 370	
2	Myanmar Long Grain White Rice 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	355 - 360	
3	Myanmar Long Grain White Rice 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	350 - 355	
4	Myanmar Long Grain White Rice 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	330 - 345	
5	Myanmar Long Grain White Rice 25% Broken (Reasonable Well Milled)	325 - 330	
6	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 5% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	380 - 390	
7	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 10% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	375 - 380	
8	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 15% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	370 - 375	
9	Myanmar Long Grain White Rice (Kayinma) 25% Broken(Well Milled Double Polished Sortexed)	360 - 365	
10	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	375 - 380	
11	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	370 - 380	
12	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	365 - 370	
13	Myanmar White Rice (Sin Thu Kha) 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	350 - 360	
14	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 5% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	375 - 380	
15	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 10% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	370 - 375	
16	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 15% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	365 - 370	
17	Myanmar White Rice Nga Sein Yarkyaw 25% Broken (Well Milled Double Polished Softexed)	360 - 365	
18	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	395 - 400	
19	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	390 - 395	
20	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 15% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	385 - 390	
21	Myanmar White Rice Tun Pu(or)Bike Phyu 25% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	355 - 360	
22	Myanmar Parboiled Rice (Kayinma) 5% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	520 - 525	
23	Myanmar Parboiled Rice (Kayinma) 10% Broken (Well Milled Double Polished Sortexed)	510 - 520	
24	A-1 , 2 (Sortexed)	305 - 315	
25	B-1 , 2 (Sortexed)	280 - 290	
26	B-1,2 (Non-Sortexed)	260 - 275	

Source : မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်

ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံ မြို့ပေါ် ဈေးများတွင် ရေချိုငါးတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ငါးသစ်တုံးငါးများ ဈေးကောင်းရကာ အရောင်းသွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ငါးသစ်တုံးငါးများသည် ရေချိုပိုင်းဖြစ်သည့် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်ချောင်းမြောင်းများတွင် သာအများဆုံးတွေ့ရသည်။ မိုးကာလ ဇူလိုင်လ၊ ဩဂုတ်နှင့် စက်တင်ဘာလအထိသာ ငါးသစ်တုံးပေါ်ချိန် ဖြစ်သည်ဟုဆိုကြသည်။ ဒေသခံစားသုံးသူများက ငါးသစ်တုံးငါးကို ဆီပြန်ဟင်း၊ အကြပ်ကြော်၊ ငါးအိုးကပ်စသည်ဖြင့် ပြုလုပ် စားသောက်ကြသည်။ ငါးသစ်တုံး ငါးလေးများသည် အရိုးပါဝါးစားရသော ငါးမျိုးဖြစ်သည်။ ငါးသစ်တုံးငါးလေးများ စားပေးခြင်းသည် အရိုးပွ ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ငါးသစ်တုံးငါးလေးများ၏ ဈေးနှုန်းများမှာ လက်ကားဈေးနှုန်းတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၇၀၀၀ နှင့် လက်လီဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀ - ၂၅၀၀၀ တို့ဖြင့် ဈေးကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

# ကရင်ပြည်နယ် ဒေသထွက်ကုန်

ကရင်ပြည်နယ်သည် သံလွင်မြစ်၊ ဂျိုင်းမြစ်၊ သောင်းရင်းမြစ်ကို အခြေခံ၍ မြစ်လက်တက်၊ ချောင်းလက်တက်များ ပေါများပြီး ဒေသထွက်ရေချိုငါးများထွက်ရှိသည်။ ဘားအံမြို့အနီးတစ်ဝိုက် ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံအချို့သည် သံလွင်မြစ်ကိုအမှီသဟဲပြု၍ တံငါအလုပ်ဖြင့် အသက်မွေးကြကာ ရေချိုငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ကိုင်ကြပြီး ဘားအံမြို့ပေါ်ဈေးများတို့ အဓိကထား လာရောက်ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ဈေးတွင် ဒေသထွက်ကုန်သာမက အခြားဒေသမှ ထွက်ရှိသော ဖရဲသီးများ ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကုန်သည်လောကအခေါ် ဒုံးပျံ ဖရဲသီး အမျိုး

အစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖရဲသီးအလုံးရေ ၅၀၀၀-၆၀၀၀ ပါ ၁၂ ဘီးကားတစ်စီးလျှင် ကျပ် ၁၂ သိန်း ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်းနှင့် ဖရဲသီးကို ထွက်ရှိရာဒေသများ၌ အခင်းပြတ်စနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူ၍ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ လုပ်သားခ၊ အခြားကုန်ကျစရိတ်များ အပါအဝင် အကြီးအသေး သောင်းပြောင်း တစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ ခန့်ကျသင့်ကြောင်း ဖောက်သည်ဈေးအနေဖြင့် အကြီးအသေး ကျပ် ၄၅၀၀ တို့ဖြင့် ဖြန့်ဖြူးကြောင်း၊ ပယ်သီးနှင့် အလေအလွင့် ၅ရာခိုင်နှုန်းခန့် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ပေါ်ဈေးများတွင် ဖရဲသီးဈေးနှုန်းမှာ အကြီးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀၊ အလတ်တစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀-၄၀၀၀ နှင့် အသေးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀-၂၅၀၀ နှုန်းတို့ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**သီဟမဲသွေး (မရင်/လှိုင်)**

# သဘာဝအင်ပတ် တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန်များ

## ယုယုအောင်

ကျွန်ုပ်တို့ နေထိုင်ရာ ကမ္ဘာမြေကြီးတွင် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ဇီဝမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးမှု၊ လေထု၊ ရေထုနှင့် မြေထုညစ်ညမ်းမှုများကြောင့် ပျက်စီးယိုယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အခြားဓာတ်ပစ္စည်း ညစ်ညမ်းမှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ တိုက်တာအဆောက်အဦများ ပြားလာခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ မြေအောက်ရေထုတ်ယူသုံးစွဲမှု များလာခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံဖြစ်သည့်နှင့် အညီ စက်ရုံများ ပိုမိုများပြားလာခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊ လေ ထုထဲတွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု များ လာခြင်း စသော အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်ဖြစ်ရာ ယိုယွင်း ပျက်စီးမှုများ လျော့ချရန် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိ သည်။

ထိုနည်းလမ်းများအနက်မှ သဘာဝပေးသည့် တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန်များကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုင်းဝန်းထိန်း သိမ်းရာတွင် နှစ်ရှည်ခံအင်ပင်သည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ် သည်။ အင်သားသည် သစ်မာအမျိုးအစားဖြစ်၍ ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ်များကို ခံနိုင်ရည်ရှိသောကြောင့် အရှေ့တောင် အာရှ နိုင်ငံများတွင် သဘာဝပေးသည့် အသုံးပြုကြသည်။ အင်သားသည် အလွယ်တကူ ကြွပ်ဆတ်ကျိုးလွယ်ခြင်းမရှိဘဲ ညွတ် ကွေး နိုင်သည့် ဂုဏ်သတ္တိရှိသောကြောင့် အချို့သောနေရာ ဒေသများတွင် အိမ်ဆောက်သည့်နေရာများတွင် အသုံးပြုကြ သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အင်သားကို တိုက်ငယ်များ ဆောက်လုပ် ရာတွင် အသုံးပြုကြောင်း သိရသည်။

ရှေးယခင်က ခရီးသွားသည့်အခါ ထမင်းနှင့် ဟင်းများကို အင်ဖက်ဖြင့် ထုပ်ပိုးသယ်ဆောင်သွားလေ့ရှိသည်ကိုလည်း ငယ် စဉ်ကပင်ကြားဖူးနားဝရှိခဲ့သည်။ အင်ဖက်ကို ယနေ့အချိန်ထိ အချို့သော ကျေးလက်ဒေသများတွင် အိမ်၏ အမိုးနှင့် အကာ တို့ကို ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုကြပြီး တစ်နှစ်တစ်ခါ ပြန်လည်ပြု ပြင်၍ အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ ယနေ့အချိန်ထိလည်း များသော အားဖြင့် ပန်းဈေးများတွင် ဘုရားပန်းများ ထုပ်ပိုးရာတွင် အသုံး ပြုနေကြဆဲဖြစ်သည်။

ယခင်က တစ်ခါသုံးတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ကွမ်းသီးဖတ်ပန်း ကန်ကို စားသုံးသူမိဘပြည်သူများထံ မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယခုတစ်ခါသုံးသဘာဝတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် အင်ဖက်ပန်းကန်နှင့် ပါဆယ်ဘူးများကို ထပ်မံ၍ မိတ်ဆက်ပေးလိုပါသည်။ ယင်းထုတ် ကုန်ပစ္စည်းသည် အင်ပင်မှ သဘာဝအတိုင်း ရရှိသောအရွက်ကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်ထားသော ထုတ် ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

အင်ဖက်ပန်းကန်နှင့် ပါဆယ်ဘူးများထုတ်လုပ်ရန် ကုန် ကြမ်းများစုဆောင်းရာတွင် မိုးမကျခင် သေသပ်လှပသော အင် ဖတ်အရွက်များကိုသာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူစုဆောင်းရပြီး အရွက်ရေ ၁၀၀ ခန့် စည်းထားသော အင်ဖက်များ အစည်းလိုက်ကို မြေပြင်မှ

နှစ်ပေခန့်ခွာ၍ ဆောက်လုပ်ထားသော စင်များပေါ်တွင် ထားရှိ သည်။ အပူချိန်ကို သာမန်အခန်းအပူချိန် ၃၅ မှ ၄၅ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်အတွင်း သို့လျှောက်ထားရှိပြီး အပူချိန်မြင့်လာပါက လေ အေးပေးစက်များ အသုံးပြု၍ အပူချိန်ကို ထိန်းသိမ်းကြောင်း သိရ သည်။

လှပသပ်ရပ်သော သဘာဝထုတ်ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်သော အင် ဖက်ပန်းကန်များနှင့် ပါဆယ်ဘူးများ ရရှိရန်အတွက် အင်ဖက် များကို သန့်စင်သောရေဖြင့် နှစ်ကြိမ်ခန့် ဆေးကြော၍ ရေစင် အောင် စစ်ထားရသည်။ ထို့နောက် အင်ဖက်များကို နှစ်ရွက် သို့မဟုတ် သုံးရွက်ခန့်ထပ်၍ အသင့်ကျိုထားသည့် ပလောစတစ် ကော်ကို သုတ်ပေးရပြီး အပူပေးထားသော ပုံစံခွက်(Mold)ကို အသုံးပြု၍ အင်ဖက်ပန်းကန်ပြားအပိုင်း၊ လေးထောင့်နှင့် ပါဆယ် ဘူးများကို လိုသလိုပုံသွင်းယူနိုင်သည်။

ထို့နောက် ပုံသွင်း၍ ရရှိလာသော အင်ဖက်ပန်းကန် အမျိုး အစားများကို ပို၍လှပအောင် အနားသပ်များကို ညှိပေးရပြီး နောက် အိုဇန်းဖြင့် နှစ်နာရီခန့်ကြာအောင် ပိုးသတ်ပါက ဓာတု ဆေးဝါး လုံးဝပါဝင်ခြင်းမရှိသော သဘာဝတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ဖြစ်သည့် အင်ဖက်ပန်းကန်များနှင့် ပါဆယ်ဘူးများကို ရရှိမည် ဖြစ်သည်။

အင်ဖက်သဘာဝတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များသည် အင်ပင်မှ ရရှိသော အရွက်ကို အစိုဓာတ် (၁၉-၂၀)တွင် ပုံသွင်း၍ ထုတ်လုပ် ထားခြင်းဖြစ်ပြီး သဘာဝဂေဟစနစ် (Ecosystem)ကို အကျိုးပြု သည့် ထုတ်ကုန်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ဆွေးမြည့်လွယ်သော ကြောင့် အသုံးပြုပြီးနောက် စွန့်ပစ်သည့်အခါတွင်လည်း သစ်ရွက် ဆွေးအဖြစ် တစ်ဖန်ပြောင်းလဲ၍ အပင်များအတွက် ဓာတ်မြေ ဩဇာ (fertilizer) အဖြစ် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သောကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရုံသာမက မြေထုညစ်ညမ်းမှု (soil pollution) ကိုပါ လျော့ချပေးသည်။

ထို့ပြင် အင်ပင်၏ ဘေးထွက်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်သော အင် ဖက်ကို တစ်ခါသုံး ထုတ်ကုန် (disposable product) သို့မဟုတ် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် (valuable product) အဖြစ် ပြုလုပ်ထားပြီး စွန့်ပစ်သည့်အခါတွင် ပြိုကွဲလွယ်၍ ပိုမိုကောင်းမွန်သောပတ်ဝန်း ကျင်ကို ပေးစွမ်းနိုင်ခြင်းဖြင့် လူသားများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုနိုင်သည်။

အင်ဖက်ပန်းကန်များတွင် ကျောရိုးတံကို မပျောက်ပျက် စေဘဲ ပုံဖော်ထားသောကြောင့် သဘာဝထုတ်ကုန် တစ်ခုဖြစ် ကြောင်း ပို၍ ပေါ်လွင်ထင်ရှားစေသည်။ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် (local brand) တစ်ခုအနေဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသော သဘာဝ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကို ပိုမို၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလာ



စေရန် အလှူပြု၊ စတုဒိသာပွဲ၊ အချို့ပွဲ၊ သစ်သီးပွဲနှင့် အသုတ်များ ထည့်ရာတွင် အသုံးပြုသည်သာမက စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ဟိုတယ်များတွင်ပါ ထည့်သွင်းအသုံးပြုစေချင်သည်။

၎င်းထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကို စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်း ဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန သတင်း အချက် အလက်နည်းပညာနှင့် အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနခွဲ၊ ကုန် ပစ္စည်း စမ်းသပ်စစ်ဆေးရေးနှင့် အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန စု(လှည်းကူး)ရှိ မှီဆိပ်ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် အာဖလာတော့ဆင် မှီဆိပ် ပါဝင်မှု ပမာဏကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးရာတွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့(WHO)မှ ထုတ်ပြန်ထားရှိသော ပမာဏထက် ကျော်လွန်မှု မရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။

တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် အင်ဖက်ပန်းကန်ကို ထုတ်လုပ်ရာတွင် စားသုံးသူ ပြည်သူများအား ငွေကြေးအဖိုးအခ သက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်အောင် ထုတ်လုပ်ထားရှိသည့်အပြင် ဓာတုပစ္စည်း များဖြင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲထားခြင်းမရှိသည့်အတွက် သုံးစွဲသည့် အခါ အမြင်မတူညီသည့် ရှုထောင့်မှ ဆွဲဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ထိန်းသိမ်းရာရာရာပါသည်။

ထို့ကြောင့် အသေးစား၊ အလတ်စား၊ စီးပွား ရေး လုပ်ငန်း များ(SMEs)ပြု ပွဲများတွင် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးမိတ်ဆက်ပြီး ပြည်ပသို့ခြေဆန့်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း များပြားစေပြီး လူမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရုံသာမက ပြည်ပဝင်ငွေကိုလည်း ပိုမိုရရှိ စေမည်ဖြစ်သည်။

နည်းပညာထွန်းကားလာသည့်ခေတ်တွင် စားသုံးသူမိဘ ပြည်သူများအနေဖြင့် ခေတ်မီအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံး ကုန်ပစ္စည်းများ၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းများကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူလာနိုင် သည့်နှင့်အမျှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို အချိန်မြှင့်တင်၍ လုပ်ဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းအကြံပြု လိုက်ရပါသည်။

# ဟင်္သာတမြို့ နယ်မှ အိမ်တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်း

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် နတ်မော်တိုက်နယ် သိမ်ကုန်း ကျေးရွာရှိတောင်သူများသည် လယ်ယာလုပ်ငန်း အပြင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အိမ်တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းအဖြစ် ဘေ ထုပ်ကြိုးများကို လူအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း များ ပြုလုပ်၍ ရောင်းချခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြသည်။ သိမ်ကုန်းရွာသည် အိမ်ခြေ ၂၀၀ ကျော်ရှိပြီး အိမ်ခြေ ၈၀ ခန့်သည် အဆိုပါ အိမ် တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြသည်။ အဆိုပါအိမ် တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းလေးများသည် MSME လုပ် ငန်းများ တိုးတက်ပြန့်ပွားစေရေးအတွက် အခန်း ကဏ္ဍတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

ဘေထုပ်ကြိုးသည် ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာ သော လေဘေထည်များ၊ ကုန်စည်အထုပ်များ ထုပ်ပိုးရာတွင် အသုံးပြုသော ထုပ်ပိုးလုပ်ငန်းသုံး

ပလတ်စတစ်ကြိုးဖြစ်ပြီး ထုပ်ပိုးပစ္စည်း ပေါ်လိုက် ၍ အရွယ်အစားမျိုးစုံရှိသည်။ ၎င်းဘေထုပ်ကြိုး များကို အသုံးပြု၍ အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သော ဆွဲခြင်း၊ ပလုံး၊ ခြင်းတောင်း၊ တင်း တောင်း၊ ခွဲတောင်း၊ စိတ်တောင်းများ ရက်လုပ်၍ ဈေးကွက်တင် ရောင်းချကြသည်။

ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ဘေထုပ်ကြိုးများကို အလေးချိန်ဖြင့် ဝယ်ယူရပြီး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၈၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူရသည်။ ကြိုးအရွယ်အစား အလိုက် အသေး၊ အလတ်၊ အကြီးဟူ၍ သုံးမျိုးရှိပြီး ပြုလုပ်မည့် ပစ္စည်းအရွယ်အစားအလိုက် အသုံးပြု ကြသည်။ ၁၆ လက်မအရွယ် ဆွဲခြင်းတစ်လုံးလျှင်

ဘေထုပ်ကြိုး ၂၅ ကျပ်သားခန့်အသုံးပြုရပြီး လူ တစ်ဦးလျှင် တစ်ရက်လျှင် ဆွဲခြင်းသုံးလုံးခန့် ရက် လုပ်နိုင်သည်။ ၁၆ လက်မ ဆွဲခြင်းသုံးလုံးတစ်စုံ ရက်လုပ်ခြင်းအတွက် ဘေထုပ်ကြိုး ၅၅ ကျပ်သား နှင့် လုပ်သားတစ်ဦး အသုံးပြုရသည့်အတွက် ကြိုးဖိုး ၂၈၅၀ ခန့်နှင့် လုပ်သားခ ကျပ် ၇၀၀၀ စုစု ပေါင်း ကျပ် ၉၈၅၀ ခန့် ကုန်ကျပြီး ဆွဲခြင်းတစ်လုံး တန်ဖိုးမှာ ကျပ် ၃၃၀၀ ခန့် ကျသင့်သည်။

၁၆ လက်မ ဆွဲခြင်းတစ်လုံးလျှင် ဖောက် သည်ဈေး ကျပ် ၅၅၀၀ ခန့်နှင့် ရောင်းချရပြီး တစ် လုံးလျှင် ပျမ်းမျှ ၁၈၀၀ ကျပ် ခန့် အမြတ်ရရှိသည်။ ဝယ်ယူ အကြိုက်အရွယ်အစား အမျိုးမျိုးရှိသော

ဆွဲခြင်းနှင့် တောင်းများကို ရက်လုပ်ကြပြီး ထွက်ရှိ သည့်ပစ္စည်းများကို ဟင်္သာတမြို့ ဈေးများရှိ အိမ် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းဆိုင်များသို့ တင်ပို့ရောင်း ချခြင်း၊ တစ်ဆင့်ရောင်းချသူများထံသို့ ဖောက် သည်ပေးခြင်း၊ ဆိုင်ကြီးများ၏ အမှာများအတွက် ရက်လုပ်ပေးခြင်းတို့ကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။ သိမ်ကုန်းတစ်ရွာလုံးရှိ မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် လယ်ယာလုပ်ငန်း အားလပ်ချိန်တွင် ခြင်းရက် ခြင်း၊ တောင်းရက်ခြင်းများကိုလက်ခစားဖြင့် ရက် လုပ်ခြင်းအတွက် အပိုဝင်ငွေရလျက်ရှိပြီး ဘေး ထွက်ပစ္စည်းဖြစ်သော ဘေထုပ်ကြိုးကို တန်ဖိုးမြှင့် လူသုံးကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အတွက် ပြည်ပသွင်းကုန် အစားထိုးအိမ်တွင်းလက် မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

# မိုးညှင်းမြို့နယ်အတွင်း ချင်းစိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှုနှင့် ဈေးကွက်အခြေအနေ

ချင်းသည် တစ်နှစ်ခံပင်ပျော့မျိုးဖြစ်သည်။ Ginger Roots မှာ ကာဗွန်ဟိုက်ဒရိတ် ၁၇ ဒသမ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ သကြား ၁ ဒသမ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်း အမျှင်ဓာတ် ၂ ရာခိုင်နှုန်း ပရိုတင်း ၁ ဒသမ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်း နှင့် ကဆီ သုည ဒသမ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်သည်။ ချင်းကို ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်၊ တိုင်းရင်းဆေး၊ ချင်းသုပ်အဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ သဘာဝ ချင်းတက်သည် အောက်ခြေမှသည် အပေါ်သို့ ကြီးထွားမှုဖြစ် ပေါ်သည်။ ချင်းကို မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့ စိုက်ပျိုးကြပြီး မျိုးအနေ ဖြင့် ရှမ်းချင်းနှင့် ချင်းဖြူ(ပြည်ပမျိုး)တို့ ရှိသည်။

ဒေသအခေါ် ချင်းဖြူမျိုးသည် အနံ့မွှေး၊ အမျှင်နည်း၊ ရှမ်းချင်းထက် ပိုမိုနူးညံ့သည်။ ပို၍ဆတ်သည်။ ဆေးဖက် ဝင်သည်။ မျိုးထားမည့်ချင်းကို သက်တမ်း ခုနစ်လမှ ရှစ်လ ရင့်ချိန် အပင်အရွက်များချသည့်အခါ ဖော်ရသည်။ စိုက်မည့် ချင်းတက်များသည် တစ်လက်မခွဲ၊ နှစ်လက်မအရွယ်၊ အလေး ချိန်သုံး ကျပ်သားခန့် ရှိရမည်။ အောက်ဆုံးချင်းတက်များသည် ပို၍ ရင့်သဖြင့် မျိုးထားရန် အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။

ချင်းမျိုးကို တိုက်ရိုက်ဖွဲ့စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မျိုးညှောင့် ဖောက်ပြီး စိုက်ပျိုးခြင်းဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိသည်။ ချင်းကို တိုက်ရိုက် စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက မျက်စေ့ တစ်စေ့မှ နှစ်စေ့ပါဝင်ပြီး နှစ် ကျပ်သားခန့်ရှိချင်းတက်ကို အတက်ဖွဲ့ပြီး နှစ်နာရီခန့် လေ သလုပ်ခံရသည်။ အစေးခြောက်ပါက ချင်းမျက်စေ့အား အပေါ်ဘက်ထားပြီး မြေတွင် တိုက်ရိုက်ချ၍လည်း စိုက်ပျိုး နိုင်သည်။ ချင်းမျိုးကို မျိုးညှောင့်ဖောက်ပြီး စိုက်ပျိုးမည် ဆိုပါက ဧပြီလတွင် မျိုးညှောင့်ဖောက်လျှင် အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပြီး အရိပ်အောက် မြေကြီးပေါ်၌ သဲပါးပါးခင်း၍ မြေဆွေး သို့မဟုတ် နန်းမြေပါးပါးဖြင့်ဖုံး၍ အစိုဓာတ်မပြတ်စေရန် လိုအပ်လျှင် ရေလောင်းပေးရသည်။ ၁၀ ရက်ခန့်ကြာလျှင် မျက်စေ့အဖုံများမှ အစိမ်းနုရောင်အညှောင့်လေးများ ထွက် လာပြီး မျက်စေ့များ၏ ပတ်ပတ်လည် လက်မဝက်ခန့်ချိန်၍ ချွန်ထက်သော ဓားထက်ထက်ဖြင့် လှီးဖြတ်ရသည်။

ငှင်းချင်းမျိုးများကို အစေးခြောက်သွားစေရန် နှစ်နာရီ ခန့်လေသလုပ်ခံ၍ အစေးများခြောက်သွားပါက တောင်စနစ် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ခြင်းစနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဝါးပေါက်ခြင်း တောင် ခတ်စနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

ချင်းကို အကောင်းဆုံးစိုက်ပျိုးချိန်မှာ မေလဖြစ်ပြီး ဇွန်၊ ဇူလိုင်လများတွင် စိုက်ပျိုးပါက ပျိုးထောင်ပြီး ပျိုးသက်ရ ပျိုးပင်နှင့် စိုက်သင့်ကြောင်း၊ တစ်ကျင်းလျှင် ပျိုးပင် ၂-၃ ပင် စိုက်ရန်လိုကြောင်း၊ ချင်းကို နောက်ကျစိုက်လျှင် ဖြစ်ထွန်း သော်လည်း မျိုးစေ့ပိုကုန်ကြောင်း၊ ချင်းစိုက်ပျိုးပြီး ၇-၈ လ ကြာတွင် ရိတ်သိမ်းနိုင်ကြောင်း မိုးညှင်းချင်း စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ မိုးညှင်းဒေသတွင် ချင်းကို ရှမ်းချင်းနှင့် ချင်းဖြူနှစ်မျိုးစလုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး အခင်းကွက် များ၊ အိမ်ခြံဝင်းများတွင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ချင်းကို ထယ်ထိုးထွန်မှုပြီး စိုက်တောင်ပြုလုပ်၍ မြေထဲသို့ (၁ ဒသမ ၅-) လက်မမြင့်၍ စိုက်တန်းတစ်ခုနှင့် တစ်ခု ၁၀ လက်မခွားပြီး တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် ၁၀ လက်မခွားပြီး သုံးပွင့်

## ကျော်မိုးလွင်(ကချင်)

ဆိုင်စိုက်ကြသည်။ အစိုဓာတ်ထိန်းအောင် ကောက်ရိုးဖုံးပြီး သွင်းအားစုအနေဖြင့် သဘာဝမြေဆွေး၊ နောက်ချေးမြေဩဇာ များကိုသာ အဓိက အသုံးပြုကြသည်။ မျိုးထည့်သည့်နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၂၅၀-၃၀၀ ဝန်းကျင်သုံးစွဲကြပြီး တိုက် ရိုက်ဖွဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးခြင်းစနစ်ဖြင့်သာ စိုက်ကြသည်။ မိုးညှင်း မြို့နယ်တွင် ချင်းကို ဧက ၂၀၀ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရှိရ သည်။

ချင်းကို စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ် ကျပ် ၁၂ သိန်းကျော်ကုန်ကျပြီး တစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၃၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသည့် ချင်းများကို ဒေသတွင်း ဈေးကွက်သို့ စိုက်ပျိုးသူများမှ တိုက်ရိုက်ရောင်းချခြင်း၊ ကုန်သည်နှင့် ချင်းအသုံးပြုလုပ်ငန်းများက ဝယ်ယူကြပြီး ဖားကန့်၊ တနင်္ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဝိုင်းမော်၊ မိုးကောင်းနှင့် မန္တလေးဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြသည်။ လက်ကား ဈေးကွက်တွင် ရှမ်းချင်းတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၇၀၀၀၊ ချင်းဖြူ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၈၀၀၀၊ လက်လီ ဈေးကွက်တွင် ချင်း နှစ်မျိုးစလုံး ကျပ် ၁၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ချင်း စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်ချင်း အမျိုးအစားအလိုက် တစ်ဧကလျှင် အကျိုးအမြတ် ကျပ် ကိုးသိန်းမှ ၁၂ သိန်းခန့်ရှိကြောင်း ချင်းစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ ထံမှ သိရှိရသည်။

ချင်းစိုက်ပျိုးခြင်းသည် တောင်သူများအတွက် အကျိုး အမြတ်ရရှိပြီး ယခုနှစ်တွင် ယခင်နှစ်ထက် ဈေးပိုမိုရသော ကြောင့် ဝင်ငွေတိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိုးညှင်းမြို့နယ်အတွင်း ချင်းဈေးကွက် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှုအရ ချင်းကို ဖော်ပြီး ပြီးချင်း အစိမ်းလိုက် ရောင်းချခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ချင်း အထွက်အနေဖြင့် တစ်ပြိုင်တည်းနီးပါး ထွက်ရှိလာပြီး ဈေး ကွက်လိုအပ်ချက်ထက် ပိုလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နေသောကြောင့် ဈေးနှုန်းနိမ့်ဖြင့် ရောင်းချရကြောင်း သိရသည်။

မိုးညှင်း ချင်းဈေးကွက်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေ အနေများကြောင့် ချင်းစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် နှစ်နှစ် ကြာမှ ဖော်၍ ပထမနှစ်ထွက်ရှိသောချင်းကို နောက်နှစ်ထွက် သော အတက်မှ တွယ်ကပ်နေရာ နှစ်ထပ်အဖြစ် ရောင်းချသင့် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ရောင်းချခြင်းကြောင့် ဈေးကွက်တွင် ချင်း အထွက်ပိုလျှံမှုကို ထိန်းနိုင်ပြီး နှစ်ထပ် ချင်းဖြစ်သောကြောင့် အထွက်နှုန်းပိုမိုရရှိနိုင်ကြောင်း၊ ချင်းကို ဖော်ပြီးချင်း အစိမ်း လိုက် ရောင်းချခြင်းထက် ခြောက်သွေ့သွားလျှင် အလေးချိန် မလျော့အောင် အောက်တွင် သဲခဲပြီး အရိပ်အောက်တွင် ထားသို့ခြင်းဖြင့် ဈေးကွက်ပိုလျှံမှုကို ထိန်းသင့်ကြောင်း၊ ချင်း စိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် ချင်းစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ အစုအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း၍ တိုက်ရိုက်တင်ပို့ရောင်းချပါက တောင်သူများအတွက် အကျိုးအမြတ် ပိုခံစားရမည်ဖြစ် ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## ရွှေအလေးချိန်စနစ်သစ် လိုက်နာမှု ရှိ၊ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးမည်

ရွှေဆိုင်များအနေဖြင့် ရွှေအလေးချိန်စနစ်သစ်ဖြင့် ရောင်းချရန် ညွှန် ကြားမှုကို လိုက်နာခြင်းရှိ၊ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အလေးချိန်စနစ်သစ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးကာလပြီးလျှင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရေးယူမှုများ ဆောင်ရွက်ရန်ရှိကြောင်း အသိပေးထား ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွှေဆိုင်များအနေဖြင့် ရွှေတစ်ကျပ်သားအလေးချိန် စနစ်သစ် ဖြစ်သော ၁၆ ဒသမ ၃၉၃ ၂၅၀ ရမ်ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း ဓာတ်သတ္တု (ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီက ညွှန် ကြားထားခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ရွှေဆိုင်များအနေဖြင့် ရွှေရောင်းဝယ်ရာတွင် စနစ်သစ်ချိန်ခွင် နှင့် ရောင်းဝယ်လျက်ရှိကြောင်း ပိုစတာကပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးလျှင် ပြည့်စုံနေရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ရွှေအလေးချိန်စနစ်သစ်ဖြင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေး ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး နောက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Digital scale ချိန်ခွင်များကို ရွှေအသင်း အသိအမှတ်ပြု ကုမ္ပဏီ များ၌ လိုအပ်သည့် အမှတ်တံဆိပ်ချိန်ခွင်များကို ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းလည်း အသိ ပေးဖော်ပြထားသည်။

မျိုးကျော်

## ရွှေပါဝင်မှုနှုန်းနှင့် ရွှေအရည်အသွေးကို X-Ray စက်ဖြင့် စစ်ပေးမည်

ရွှေပါဝင်မှုနှုန်းနှင့် ရွှေအရည်အသွေး ပြည့်စုံမှုရှိ မရှိအား စစ်ဆေးပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်မှ သိရသည်။

ယင်းသို့ စစ်ဆေးခြင်းအား XRF Machine (X-Ray) ဖန်ချောင်းစက် ဖြင့် စစ်ဆေးပေးမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်မှ အရည်အသွေးထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း ရွှေဆိုင်မှ ဝယ်ယူလာသည့် မည်သည့်ရွှေထည်ပစ္စည်းကိုမဆို ဘောက်ချာတွင် ပါဝင်သော ရွှေအမျိုးအစားနှင့် ရွှေအရည်အသွေး စံချိန် စံညွှန်းများအရ ပြည့်စုံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရွှေဆိုင် ဘောက်ချာတွင် ရွှေပါဝင်မှုနှုန်းနှင့် ရွှေအရည်အသွေး ပြည့်စုံ မှုရှိ၊ မရှိ စတင်စစ်ဆေးသည့် အချိန်နှင့် ကိုက်ညီရမည်ဖြစ်ပြီး စတင်စစ် ဆေးသည့် အချိန်ကာလမတိုင်ခင် ဝယ်ယူရရှိထားသော ဘောက်ချာ အဟောင်း၏ ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးပေးမည် မဟုတ်ကြောင်း အသိပေးထားသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်ကို မကြာမီ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး စားသုံးသူများ မနစ်နာစေရေးအတွက် စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

ရွှေဆိုင်များအား တစ်ကျပ်သားအလေးချိန် စနစ်သစ်ဖြစ်သည့် ၁၆ ဒသမ ၃၉၃ ၂၅၀ ရမ်ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်ရမည်ဆိုသည့် သတ်မှတ် ချက်ကို လိုက်နာမှုရှိ၊ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရွှေဆိုင်များ အနေဖြင့် စနစ်သစ်ချိန်ခွင်ဖြင့် ရောင်းဝယ်ကြောင်း ပိုစတာကပ်ထားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးကျော်



## ကြံထွက်ရာသီချိန် မဟုတ်သော်လည်း သကြားဈေးကျလျက်ရှိ

မန္တလေးမြို့တွင်းသို့ ကြံထွက်ရုံရာ ဒေသများဖြစ်ကြသည့် ကသာ၊ ထီးချိုင့်၊ တွင်းငယ်၊ မတ္တရာမြို့အနီးရှိ တံငါးရွာ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ ကျောက်မဲဒေသတို့မှ ထွက်ရှိသည့်ကြံများ ဝင်ရောက်မှု မရှိသော် လည်း သကြားဈေး ဈေးကျလျက်ရှိသည်။

ကြံထွက်ပစ္စည်းများဖြစ်ကြသည့် ခါရည်၊ ပေါင်းရည်တို့မှာ ဈေးမြင့်တက်လျက်ရှိပြီး သကြားတစ်မျိုးသာ ဈေးကျလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ခုနှစ် ဇူလိုင်လ တတိယပတ်တွင် သကြားဈေးတစ်ပိဿာ ကျပ် ၄၇၀၀-၄၈၀၀၊ ပွက်သားတစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၆၅၀-၂၈၀၀၊ ခါသကြား တစ်ပိဿာ ကျပ် ၃၈၅၀-၃၉၀၀၊ ခါရည် တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၇၀၀- ၁၈၀၀၊ ခေါင်ရည်တစ်ပိဿာ ကျပ် ၈၀၀-၁၄၀၀ အသီးသီး ရောင်း ဝယ်မှုရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ တတိယပတ်တွင် ပေါင်းသကြား တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၄၁၅၀-၄၂၅၀-၄၅၀၀၊ ခါရည်တစ်ပိဿာလျှင်

ကျပ် ၂၅၀၀-၂၆၀၀၊ ပေါင်းရည်တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၈၀၀-၂၀၀၀၊ ပွက်သား တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၆၀၀-၂၈၀၀၊ ခါသကြား တစ် ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၄၀၀-၃၅၀၀ တို့ဖြင့် သကြားနှင့် သကာရည် အသင်း၏ နေ့စဉ် ပေါက်ဈေးတို့ဖြင့် ရောင်းဝယ်လျက်ရှိကြသည်။

မန္တလေး ငလျင်ဖြစ်ပေါ်မှုအချိန်တွင် လုပ်ငန်းများ ခေတ္တရပ် ဆိုင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင်လဆန်းမှစတင်၍ နို့ချက်လုပ်ငန်း၊ ဂျုံဖြင့် ပြုလုပ်သော မုန့်မျိုးစုံလုပ်ငန်း၊ ယိုစုံလုပ်ငန်း၊ အချိုရည်လုပ်ငန်း၊ ယမကာ လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။ သကြားကို ပြည်တွင်း၌သာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း ရောင်းချသူ များထံမှ သိရသည်။

ခင်မောင်မောင်

# စက်သုံးဆီ (စက်သိမ်၊ ဒီဇယ်)၊ ဆန်၊ ရွှေနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ပြည်တွင်း

## ရွှေနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေလဲလှယ်နှုန်း ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် အခြေအနေ သုံးသပ်တင်ပြခြင်း

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခြေအနေများကြောင့် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးသည် အပြောင်းအလဲများစွာ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးသည် ဇူလိုင် ၂၄ ရက်တွင် ရွှေတစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃၆၃ ဒေါ်လာ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ရာမှ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ရွှေတစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃၃၂ ဒေါ်လာ ဖြစ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ပြည်တွင်းရွှေဈေးသည် လည်း ဇူလိုင် ၂၄ ရက်တွင် အခေါက်ရွှေတစ်ကျပ်သားလျှင် ကျပ် ၇၈၄၀၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ရာမှ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်တွင် ကျပ် ၇၈၀၀၀၀၀ သို့ အတက်အကျဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်းကို ရွှေဈေးကွက် အတွင်းမှ သိရှိရသည်။

Trading Economics တွင် ဖော်ပြချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် GDP သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ကုန်တွင် USD ၆၄ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံ ရှိလာရန် မျှော်မှန်းထားကြောင်း Trading Economics global macro model နှင့် ဆန်းစစ်လေ့လာသူများ၏ ခန့်မှန်းချက်အရ

သိရှိရသည်။ Econometric Model အရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် USD ၆၆ ဒသမ ၀၅ ဘီလီယံနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် USD ၆၇ ဒသမ ၃၇ ဘီလီယံဝန်းကျင်ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိရှိရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) ၏ စက်တင်ဘာလ အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှု (GDP) တိုးတက်မှုနှုန်းသည် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် GDP တိုးတက်မှုနှုန်းသည် ၃ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဇူလိုင် ၂၄ ရက်မှ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်အထိ ရက်အလိုက် ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲခဲ့သော အမေရိကန်ဒေါ်လာနှင့် ညှိမျှသော နိုင်ငံတကာ ငွေလဲလှယ်နှုန်းများကို တစ်ဖက်ပါဖယားဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

ယခုတစ်ပတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဇူလိုင် ၂၄ ရက်မှ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်ထိတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာလျှင် ၂၃၀၀ ကျပ်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငွေလဲလှယ်နှုန်း (ဗဟိုဘဏ် သတ်မှတ်နှုန်းထား) မှာ တည်ငြိမ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	၂၆-၂၂-၂၀၂၄	၂၇-၂၂-၂၀၂၄	၂၈-၂၂-၂၀၂၄	တစ်ပတ်အတွင်း အပြောင်းအလဲနှုန်း (%)
၁	Myanmar Kyat	၂၃၀၀.၀	၂၃၀၀.၀	၂၃၀၀.၀	၀.၀၀
၂	Thai Baht	၃၄.၂၃၀	၃၄.၀၄၀	၃၄.၂၃၀	၀.၀၁
၃	Singapore Dollar	၁.၃၅၉	၁.၃၆၀	၁.၃၆၀	၀.၀၅
၄	Malaysian Ringgit	၄.၄၇၀	၄.၄၇၂	၄.၄၇၈	၀.၀၈
၅	Indonesian Rupiah	၁၆၂၅၀	၁၆၂၅၀	၁၆၂၅၀	၀.၀၀
၆	Chinese Yuan	၇.၂၅၉	၇.၂၅၉	၇.၂၆၀	၀.၀၁
၇	Indian Rupee	၈၅.၂၆၂	၈၅.၄၄၀	၈၅.၇၅၉	၀.၅၇
၈	Japanese Yen	၁၅၇.၄၅၀	၁၅၇.၇၅၀	၁၅၇.၇၅၀	-၀.၂၅
၉	Australian Dollar	၁.၆၀၆	၁.၆၀၆	၁.၆၀၆	၀.၀၂
၁၀	Euro	၁.၅၆၅	၁.၅၆၅	၁.၅၆၅	၀.၀၂
၁၁	Pound Sterling	၀.၇၅၉	၀.၇၅၉	၀.၇၆၀	၀.၂၅

Source: Central Bank of Myanmar

## ဆန် ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အခြေအနေ သုံးသပ်တင်ပြခြင်း

ပြည်ပဆန်ဈေးကွက်ကို လေ့လာကြည့်ပါက ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် Thai Rice Exporter Association Website တွင် ဖော်ပြချက်အရ ပါကစ္စတန် ဆန်ဈေးနှုန်းများ မှာ ဧည့်မထ (၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ (၂၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅၅ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ထိုင်းဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ (၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း) ဘီဂရစ်ဆန် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀၂ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ (၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၇ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ (၂၅ ရာခိုင်နှုန်း) ဆန်တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၅ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပေါင်းဆန် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉၆ ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ကို သိရသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ဆန်ဈေးကွက်တွင် ဧည့်မထ (၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၆ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ (၂၅ ရာခိုင်နှုန်း) ဆန်တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၆၂ ဖြင့်လည်းကောင်း ရှိခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ဧည့်မထ (၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဧည့်မထ (၂၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၆၆ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပေါင်းဆန် (၅ ရာခိုင်နှုန်း) တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၀ ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးရှိခဲ့သည်။

Thai Rice Exporter Association တွင် ဖော်ပြချက်အရ ဇူလိုင်လ နောက်ဆုံးပတ်တွင် ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၃) ဒေါ်လာ မြင့်တက်မှုရှိပြီး ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့၏ ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၆ - ၁၁) ဒေါ်လာ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ Trading Economics Website တွင် ဖော်ပြချက်အရ ယခုတစ်ပတ်တွင် ကမ္ဘာ့ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁ ဒသမ ၇၁ ရာခိုင်နှုန်း ဈေးနှုန်းကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ပဆန်ဈေးကွက်သတင်းအနေဖြင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ရွှေ့လာမည့် မိုးရာသီ ကာလတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် အကျပ်အတည်းများကို လျော့ပါးစေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် ဆန်မက်ထရစ် တန်ချိန် ၄၀၀၀၀၀ တင်သွင်းရန် အစိုးရက ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ အတွင်းဝန်ချုပ်ရုံး၌ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဘဏ္ဍာရေးအတိုင်ပင်ခံက သဘာပတိအဖြစ် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရသော စားနပ်ရိက္ခာစီမံကိန်းနှင့် စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ်ရေးကော်မတီ၏ အစည်းအဝေးမှ အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချမှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတိုင်အောင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ စားနပ်ရိက္ခာ သို့လျှော့မည် ဆန်နှင့် ဂျုံအပါအဝင် မက်ထရစ် တန်ချိန် ၁၃ သိန်းအထိ ရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နွေစပါး မက်ထရစ် တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၅၀ သိန်း စုဆောင်းရန် ရည်မှန်းချက်ကို ကျော်လွန်လျက် လက်ရှိကာလ တွင် တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၇၆ သိန်းခန့်ကို အစိုးရက ဝယ်ယူစုဆောင်းထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အရန်ဆန် စုဆောင်းရန် ရည်မှန်းချက်မှာ မက်ထရစ်တန်ချိန် ၁၄ သိန်းဖြစ်ပြီး

ယခုအချိန်အထိ တန်ချိန် ၉ ဒသမ ၅၀ သိန်း စုဆောင်းပြီးဖြစ်ကာ ရည်မှန်းချက်ကို အပြည့်အဝရရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းထားပြီး ဩဂုတ်လ လလယ်ပိုင်း၌ ဆန်ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ရပ်ဆိုင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာပြည်တွင်း ဆန်ဈေးကွက်သတင်းအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကုန်သည်များအသင်း၏ ဆန်ဈေးကွက်(လက်ကားဈေး)တွင် ပေါ်ဆန်းနယ်စုံ(အဟောင်း) (ဖျာပုံ၊ မြောင်းမြ၊ ဒေးဒရ) တို့မှ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၂၀၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိပြီး ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း(အဟောင်း)ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀ မှ ၁၅၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိသည်။ ဆန်ကြမ်းဖြစ်သည့် ဧည့်မထ ၂၅ မှတ်တန် ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၇၅၀၀ မှ ၅၈၅၀၀ ကြားနှင့် ဝစ်ဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၃၀၀၀ မှ ၆၄၀၀၀ ကြား ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းဆန်ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ယခင်တစ်ပတ်အတိုင်း ပြောင်းလဲမှုများမရှိဘဲ တည်ငြိမ်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။

မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ဒေသဖြစ်သော မူဆယ်မြို့တွင် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်းများအရ ဆန်ချော (အသစ်)တစ်အိတ်လျှင် ၂၇၃ ယွမ် ဝန်းကျင်ရှိပြီး (ပြင်ပငွေလဲနှုန်း ၁ ယွမ်လျှင် ၆၂၅ ကျပ်နှုန်းရှိသောကြောင့် ဆန်သစ်တစ်အိတ်လျှင် ၁၇၀၀၀၀ ကျပ် ကျော်) ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ဒေသဖြစ်သော မြဝတီမြို့တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဈေးနှုန်းများအရ ပြင်ပ ငွေလဲနှုန်းအနေဖြင့် ၁ ဘတ်လျှင် ၁၃၈ ကျပ်နှုန်း ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

မင်းကွတ်သီးစိုက်ပျိုးရာတွင် အရင်းအနှီးနည်းပါး၍ အပင်ကို ရေပုံမှန်ပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားရှင်းလင်းပေးခြင်းဖြင့် အသီး အလုံးကောင်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းကြောင်း မင်းကွတ်သီး စိုက်ပျိုးသည့် ဒြပ်ရင်ထံမှ သိရသည်။

**ဗွန်းသီး**

မွန်ပြည်နယ်ဒေသတွင် ကွမ်းသီးကို အနုနှင့် ကွမ်းသီးအရင့် ခွဲခြား၍ အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ကွမ်းသီးနု ကို ဈေးကောင်းပေးဝယ်လျက် အရောင်းအဝယ်ရှိကြသည်။ ကွမ်းသီးနုစိမ်းကို မော်လမြိုင်မြို့၊ ရေးမြို့ရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာတို့၌ ကွမ်းသီးခြံများသို့ ခြံအရောက် ကွမ်းသီးနုကို လိုက်လံဝယ်ယူပြီး အဝယ်ခိုင်သို့ ရောင်းချကြသည်။ ထိုအဝယ်ခိုင်မှတစ်ဆင့် ကွမ်းသီးနုပေါင်းထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံသို့ ကွမ်းသီးနုကို ရောင်းချကြသည်။ စက်ရုံ၌ ကွမ်းသီးနုကို ကွမ်းသီးအရည်ကြည်အသီးပါ ကွမ်းသီးအရွယ်ကိုသာ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကွမ်းသီးနုကို အခွံပါခွဲခြမ်း၍ အဆင့်ဆင့် Value Added ပြုလုပ်ပြီးမှ ထွက်ရှိလာသည့် ကွမ်းသီးနုပေါင်းကို အရွယ်အစားခွဲခြားပြီး ကိုလိုဖြင့်ချိန်၍ အိတ်များနှင့် ထုပ်ပိုးကာ ကွမ်းသီးနုပေါင်း (ကုန်ကြမ်း) ကို ရောင်းချကြသည်။ ကွမ်းသီးအရင့်(အမှည့်)ကို ကွမ်းယာဆိုင်များ၌ ကွမ်းသီးကို အသုံးပြုခြင်း၊ ဒေသတွင်း စားသုံးခြင်းများအတွက် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါကွမ်းသီးဈေးနှုန်းများမှာ ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်အတွင်း မော်လမြိုင်အညိုသီး အခွံမပါ (အသန့်) တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၂၀၀၀၊ မော်လမြိုင်ပိုးပုတ်သီးအခွံမပါ (အသန့်) တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၄၀၀၀၊ ရေးသီး (အသန့်) အခွံမပါ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၄၅၀၀ နှင့် ကွမ်းသီးနု တစ်ပိဿာဈေးနှုန်းမှာ ကျပ် ၅၂၀၀ မှ ၅၅၀၀ ခန့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

## မွန်ပြည်နယ် ဒေသထွက်ကုန် ဈေးနှုန်းဈေးကွက်

**မင်းကွတ်သီး**

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ မြို့မဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရရှိပြီး စားသုံးသူ များပြားသော ဒေသစာ၊ ရာသီစာဖြစ်သော မင်းကွတ်သီးများ ယခုနှစ်အတွင်း အရောင်းအဝယ်ကောင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်းကြောင်း သိရှိရသည်။ မင်းကွတ်သီး ဈေးနှုန်းများမှာ ပေါ်ဦးပေါ်စတွင် ဈေးကောင်းရရှိပြီး အသီးအရွယ်အစားနှင့် အထွက်နှုန်းပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းကွာဟမှုရှိသည်။

ဇွန်လတွင် မင်းကွတ်သီးဈေးနှုန်းမှာ အကြီးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၇၀၀၊ မင်းကွတ်သီး (အလတ်) တစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၅၅၀ နှင့် မင်းကွတ်သီး (အသေး) တစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၃၀၀ ခန့်ရရှိခဲ့ရာမှ ဇူလိုင်နောက်ဆုံးပတ်တွင် မင်းကွတ်သီးအကြီးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၅၀၀၊ မင်းကွတ်သီး (အလတ်) တစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၃၅၀ နှင့် အသေးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၂၅၀ ခန့် ဖြစ်၍ ကျပ် ၂၀၀ မှ ၁၀၀ ခန့် ဈေးကျသွားကြောင်း တွေ့ရသည်။ မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ထွက်ရှိသည့် မင်းကွတ်သီးများကို တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်များသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

အသီးထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ယခင်နှစ်ထက် ယခုနှစ်မှာ အသီး ထွက် နှုန်းကောင်း၍ မင်းကွတ်ဒြပ်ရင်များ အကျိုးအမြတ် ပိုမိုရရှိကြသည်။ မွန်ပြည်နယ်အတွင်း မင်းကွတ်သီးစိုက်ပျိုးသည့် ဧက ၆၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး

# ဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက် အခြေအနေ၊ အပတ်စဉ်ဈေးနှုန်း သုံးသပ်ချက်

## စက်သုံးဆီ (ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်) ပြည်တွင်းဈေးနှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်အခြေအနေသုံးသပ်ချက်

ကမ္ဘာ့လောင်စာဆီ ဈေးကွက်အခြေအနေအား လေ့လာကြည့်ရာတွင် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်းသည် ဇူလိုင် ၂၈ ရက် Global Petrol Prices Website တွင် ဖော်ပြထားရှိသည့် ဈေးနှုန်းများအရ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၂၀ အနက် အာဖရိကနက်ရှိုင်းနိုင်ငံသည် ယခုတစ်ပတ်တွင် (၆ ဒသမ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း) ဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု အမြင့်ဆုံး နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ပြီး ပါရာဂွေးနိုင်ငံ တွင် (၆ ရာခိုင်နှုန်း)၊ ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် (၄ ရာခိုင်နှုန်း)နှင့် လတ်ဗီးယားနိုင်ငံတွင် (၂ ဒသမ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း) ဖြင့် ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံပေါင်း ၂၂ နိုင်ငံရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

Global Petrol Prices Website ၏ ယခုတစ်ပတ်အတွက် ဇူလိုင် ၂၈ ရက် ဖော်ပြချက်၌ မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ တရုတ်၊ ဟောင်ကောင်၊ အိန္ဒိယ၊ ဘာဘေးဒိုး၊ ဘူတန်၊ ကိုလံဘီယာ၊ အီသီယိုးပီးယား၊ လီဆိုသို၊ မော်ရိုကို၊ နီပေါ၊ ပီရူး၊ ကာတာ၊ သီရိလင်္ကာနှင့် ဇင်ဘာဘွေ စသည့် နိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၆၃ နိုင်ငံတွင် ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းများ အတိုင်း ပြောင်းလဲခြင်းမရှိဘဲ ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် Global Petrol Prices Website တွင် ဖော်ပြထားရှိသည့် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ယခင်တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် (သုည ဒသမ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း)၊ ဗီယက်နမ် နိုင်ငံတွင် (၁ ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း)၊ လာအို နိုင်ငံတွင် (၁ ဒသမ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း)နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် (၈ ဒသမ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း)ဖြင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကာ ကျန်အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ဈေးနှုန်း အပြောင်းအလဲမရှိ တည်ငြိမ်နေကြောင်း လေ့လာ တွေ့ရှိရ သည်။

ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်းသည် ဇူလိုင် ၂၈ ရက် Global Petrol Prices Website တွင် ဖော်ပြထားရှိသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၂၀ အနက် ပါရာဂွေးနိုင်ငံသည် ယခုတစ်ပတ်တွင် ၅ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်ခဲ့ပြီး အာဖရိကနက်ရှိုင်း နိုင်ငံတွင် ၄ ဒသမ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ၄ ရာခိုင်နှုန်း နှင့် ဆူရီနမ်နိုင်ငံတွင် ၃ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းများ မြင့် တက်ခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်း မြင့်တက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံပေါင်း ၃၆ နိုင်ငံရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

Global Petrol Prices Website ၏ ဖော်ပြချက်၌ ယခုတစ်ပတ် အတွင်း မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်း၊ ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ်၊ တရုတ်၊ ဟောင်ကောင်၊ အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ အက်စ်တိုးနီးယား၊ ဂျော်ဒန်၊ ကင်ညာ၊ မော်ရိုကို၊ နီပေါ၊ ပီရူး၊ ကာတာ၊ သီရိလင်္ကာနှင့် ဇင်ဘာဘွေ စသည့် နိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၆၅ နိုင်ငံတွင် ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းများအတိုင်း ပြောင်းလဲခြင်းမရှိဘဲ ဒီဇယ်ဈေး နှုန်း တည်ငြိမ်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ဒီဇယ်ဈေးနှုန်းကျဆင်းသွားသည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်၊ အာဂျင်တီးနား၊ ကနေဒါ၊ အီတလီ၊ လူဇင်ဘတ်၊ စပိန်၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ ဒိန်းမတ်၊ နော်ဝေနှင့် ဘယ်လ်ဂျီယံ စသည့် နိုင်ငံများ အပါအဝင်နိုင်ငံ ပေါင်း ၁၉ နိုင်ငံရှိပြီး ယခင်တစ်ပတ် ဈေးနှုန်းထက် သုည ဒသမ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈ ဒသမ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် Global Petrol Prices Website တွင် ဖော်ပြထားရှိသည့် ဒီဇယ်ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ယခင် တစ်ပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ၁ ဒသမ ၈၀ ရာခိုင် နှုန်း၊ လာအိုနိုင်ငံတွင် ၁ ဒသမ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံ တွင် ၁ ဒသမ ၀၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ တွင် ၈ ဒသမ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဈေးနှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး ကျန်အာဆီယံနိုင်ငံ များတွင် ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲမရှိ တည်ငြိမ်နေကြောင်း လေ့လာ တွေ့ရှိရသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာ ဈေးနှုန်းများအား အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုအများဆုံး ဆောင်ရွက်နေသော တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ စက်သုံးဆီ တစ်လီတာ ဈေးနှုန်း များအား အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

တန်ဖိုး- အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	ဓာတ်ဆီ	ဒီဇယ်
၁	မြန်မာ	လီတာ	၁.၀၀	၀.၈၅
၂	အင်ဒိုနီးရှား	လီတာ	၀.၇၆	၀.၆၆
၃	ထိုင်း	လီတာ	၁.၃၄	၀.၉၆
၄	ဗီယက်နမ်	လီတာ	၀.၈၂	၀.၇၄

## DOT (P&S)

၅	စင်ကာပူ	လီတာ	၂.၀၂	၁.၈၂
၆	မလေးရှား	လီတာ	၀.၄၆	၀.၆၆
၇	ဖိလစ်ပိုင်	လီတာ	၁.၀၆	၀.၉၃
၈	ကမ္ဘောဒီးယား	လီတာ	၁.၁၃	၀.၉၅
၉	လာအို	လီတာ	၁.၃၆	၀.၉၀
၁၀	ဘရူနိုင်း	Global Petrol Prices website တွင် ဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါ။		

ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများမှာ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် အောက်တိုန်း-၅၂ တစ်လီတာလျှင် ၂၉၃၅ ကျပ်၊ အောက်တိုန်း-၅၅ တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၂၉၉၀၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၂၇၁၀ နှင့် ပရီမီယံ ဒီဇယ်တစ်လီတာလျှင် ၃၃၅၅ ကျပ် အသီးသီး ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

တန်ဖိုး- အမေရိကန်ဒေါ်လာ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ရေတွက်ပုံ	ဓာတ်ဆီ	ဒီဇယ်
၁	တရုတ်	လီတာ	၁.၁၀	၀.၉၇
၂	ဂျပန်	လီတာ	၁.၁၅	၁.၀၂
၃	အိန္ဒိယ	လီတာ	၁.၁၈	၁.၀၆

မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ မြို့ကြီးများ၌ နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများအား လေ့လာရာတွင် တလေးမြို့တွင် ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၄၁၄၀၊ ဒီဇယ် တစ် လီတာလျှင် ကျပ် ၃၈၆၀၊ ဟားခါးမြို့တွင် ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာလျှင် ၃၃၉၅ ကျပ်၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၃၁၁၀ ဖြင့် အမြင့်ဆုံးဖြစ် ပေါ်နေပြီး ပဲခူးမြို့တွင် ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာလျှင် ၃၀၀၅ ကျပ်၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ၂၇၂၅ ကျပ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ဓာတ်ဆီတစ်လီတာ လျှင် ကျပ် ၂၉၉၀၊ ဒီဇယ် တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၂၇၁၀ ဖြင့် အနည်း ဆုံး ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့ကြီး များ၏ ပြည်တွင်း စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများမှာ ယခင်အပတ်နှင့် နှိုင်း ယှဉ်လျှင် ဓာတ်ဆီ တစ်လီတာလျှင် ကျပ် ၃၀ ဈေးနှုန်း ကျဆင်းလျက် ရှိပြီး ဒီဇယ်တစ်လီတာလျှင် ၂၅ ကျပ် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း လေ့လာသုံးသပ် တင်ပြအပ်ပါသည်။

## လူကြိုက်များသည့် လိပ်ကျောက်စမတ်ခေါ် ငါးလိပ်ကျောက်

လိပ်ကျောက်စမတ်(ခေါ်)ငါးလိပ်ကျောက်များသည် ပင်လယ် ရေငန်ငါးတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အရိုးနုများနှင့် ဖွဲ့စည်းထား ရှိသည်။ ဝိုင်းဝိုင်းပြားပြားလေးများဖြင့် အမြီးများမှာ အချွန် လေးဖြစ်နေလျက်ရှိသည်။ ရှေးကျပြီး သက်တမ်းရှည်သော ငါးတစ်မျိုးလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ပုံသဏ္ဍာန်မှာ ယပ်တောင်ကဲ့သို့ ဖြစ်နေပြီး လိပ် ကျောက် အမြီးတွင်လည်း အဆူးပါရှိသောကြောင့် ၎င်းအဆူး ဖြင့် ထိုးမိပါက အဆိပ်တက်ကာ လှုပ်ရှားမရဘဲ အကြောသေ ခြင်းများဖြစ်တတ်သည်။ အချို့လိပ်ကျောက်ငါးများသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်သက်သို့ ဖြစ်အောင် လွှတ်ထုတ်နိုင်ကြ သဖြင့် ရေထဲတွင် အခြားငါးများနှင့်မတူဘဲ လူကိုပင် သေစေ နိုင်သည်အထိ အန္တရာယ်ရှိကြသည်။ သို့သော် အဆူးကိုလည်း ဆေးဖော်စပ်ရာတွင်သုံးစွဲကြပြီး လိပ်ကျောက်စမတ်အူကိုပါ စားသုံးနိုင်သောကြောင့် တန်ဖိုးရှိသော ငါးတစ်မျိုးလည်းဖြစ် သည်။ ဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရရှိပြီး တစ်ကောင်လျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၃၀၀၀၀ ခန့်အထိ ဈေးရရှိကြောင်း သိရှိရ သည်။

လိပ်ကျောက်စမတ်ငါးများသည် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးဖြစ် နေသောကြောင့် ဖမ်းဆီးခွင့်များ သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရှိ ရသည်။ ယခင်က လိပ်ကျောက်စမတ်ငါးများကို မြားစကြာ လှေများဖြင့် ဖမ်းဆီးကြပြီး ယခုအချိန်တွင် ၎င်းလှေများမရှိ

တော့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဈေးကွက်တွင် ဝင်ရောက်နေသော လိပ်ကျောက် စမတ်ငါးများသည် ငါးဖမ်းလှေများမှရရှိပြီး အကောင်ကြီးများမပါက ပြန်လည်လွှတ်ပေးလေ့ရှိကြောင်း နှင့် အကောင်ငယ်များမှာလည်း ဈေးကွက်တွင် ရှားပါးလျက် ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

လိပ်ကျောက်စမတ်ငါးမှာ အရွယ်အစားအမျိုးမျိုးရှိပြီး အကောင်ကြီးများကိုမူ လိပ်ကျောက်ငါး အခြောက်အဖြစ် ပြုလုပ်ကြကာ အကောင်ငယ်များကို စမတ်ခြောက် ပြုလုပ်ကြ ကြောင်း သိရှိရသည်။ စမတ်ခြောက်ပြုလုပ်ရာတွင် အဆိပ်ရှိ နိုင်သောကြောင့် အလယ်ပိုင်းနှင့် အမြီးပိုင်းအား ဖယ်ရှားပြီး အပိုင်းပုံစံပေါ်ရန် အသားကိုစားဖြင့်မွှန်းကာ နေရောင်ခြည် ဖြင့် အခြောက်လှန်းရသည်။ ခြောက်သွေ့သွားပါက စမတ် ခြောက် (သို့မဟုတ်)ငါးပိုင်းခြောက်များ ရရှိလာသည်။ စမတ် ခြောက်များကို ဒေသတွင်းနှင့် အခြားတိုင်း/ပြည်နယ်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြသည်။

စမတ်ခြောက်တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၈၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး အချို့မှာ အခြောက်ကြော်ကာ အသင့်စားငါးခြောက်အဖြစ် ဈေးများနှင့် ကုန်စုံဆိုင်များတွင် ပို့ဆောင်ရောင်းချကြသည်။ နှစ်လက်မခွဲခန့်ရှိသော တစ်ခြမ်းပါ အသင့်စား စမတ်ခြောက် တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀ ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

၁-၇-၂၀၂၅ မှ ၃၁-၇-၂၀၂၅ 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	1770	26	-	-	-	1797
	Form AANZ	54	-	-	-	-	54
	Form AHK	1	-	-	-	-	1
	Form AI	801	4	-	-	4	809
	Form AJ	99	2	-	-	-	101
	Form AK	486	8	-	-	-	494
	Form CHINA	260	-	-	-	-	260
	Form D	-	-	-	-	-	0
	Form DFIP	36	8	-	-	-	44
	Form E	1463	29	-	-	-	1492
	Form Korea	48	-	-	-	-	48
	E Form D	528	-	-	-	-	528
2.	Product Card	-	-	-	-	-	0
3.	Certified Exporter	-	-	-	-	-	0
	Total	5546	77	-	-	5	5682



### ပြည်ခရိုင်၏ မြို့နယ်အလိုက် စပါး/ဆန်ဈေးနှုန်းအခြေအနေ

ပြည်ခရိုင်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်နေသော မိုးစပါး/နွေစပါးဈေးနှုန်းများမှာ ပြည်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး (၄၆)ပေါင် တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၅၁၆၀၀၀၊ နွေစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၂၈၀၀၀၀ မိုးဆန်အဟောင်းတစ်အိတ်လျှင် မှော်ဘီဆန် ကျပ် ၈၀၀၀၀၊ ကျောက်ရွှေဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၈၅၀၀၀၊ နွေဆန် သစ်များမှာ အင်းမစုပါ တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၅၀၀၀၊ ကရင်မဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၄၀၀၀၊ မနောသုဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၃၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ရွှေတောင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး အဟောင်းဈေးမှာ (၄၆)ပေါင် တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၅၆၀၀၀၊ နွေစပါး (၄၆)ပေါင် တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၂၄၀၀၀၊ ဆန်အဟောင်း တစ်အိတ်လျှင် မှော်ဘီ ကျပ် ၈၅၀၀၀၊ ကျောက်ရွှေဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၈၅၀၀၀၊ နွေဆန်သစ်များဖြစ်သည့် ဧည့်မထဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၅၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ပေါက်ခေါင်း မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးအဟောင်းမှာ ကျပ် ၁၅၆၄၀၀၀၊ နွေစပါးမှာ ကျပ် ၁၂၈၀၀၀

ဖြင့်အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး ဆန်အဟောင်းဈေးမှာ ကရင်မ တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၂၀၀၀၊ အင်းမဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၈၀၀၀၀၊ နွေဆန်သစ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် စပါးအဟောင်းမှာ ကျပ် ၁၅၆၄၀၀၀၊ နွေစပါးမှာ ကျပ် ၁၂၈၀၀၀၀ ဈေးရှိသော်လည်း ပန်းတောင်းမြို့နယ်အနေဖြင့် နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှု အနည်းငယ်သာ ရှိသည်။ ဆန်အဟောင်းဈေးမှာ ကျပ် ၇၃၀၀၀၊ နွေဆန်သစ်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၀၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ပြည်ခရိုင်တွင်ယခုနှစ် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ တွင်နွေစပါးစိုက်ဧက (၃၆၅၈၂) ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။ အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ၁၁၂ တင်းထွက် ရှိပြီး နွေစပါး စတင်ထွက်ပေါ်ချိန် တွင် စပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၀၅၀၀၀၀ ဈေးဖြင့် အစိုဓာတ်ပေါ် မူတည်၍ ဈေးပေါက်ခဲ့ပြီး ဇူလိုင်လတွင် နွေစပါးမှာ အစိုဓာတ်နည်းပါးလာခြင်း၊ စပါးလက်ကျန် နည်းလာခြင်းတို့ကြောင့် စပါးဈေး

မှာ (၄၆)ပေါင် တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၂၈၀၀၀၀ အထိ ဈေးမြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ပြည်ခရိုင်အနေဖြင့် မိုးစပါးထက် နွေစပါးမှာ အထွက်နှုန်း ပိုမိုထွက်ရှိသော်လည်း ဆည်ရေရရှိသော ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၊ ပြည်မြို့နယ်၊ ရွှေတောင်မြို့နယ်တို့တွင်သာ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ မိုးစပါးအနေဖြင့် ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ အင်းမရဲဘော်၊ မှော်ဘီစပါးမျိုးစေ့များကို အဓိကစိုက်ပျိုးပြီး နွေစပါးအနေဖြင့် ရက်(၉၀)စပါး၊ RT-85 စပါးမျိုးကို စိုက်ပျိုးကြသည်။ ပြည်ခရိုင်အနေဖြင့် မိုးစပါးအဟောင်းမှာ ဈေးဖွင့်ထားရှိသော်လည်း ဈေးကွက်အတွင်းတွင် အရောင်းအဝယ်မရှိပါ။ ပြည်ခရိုင်၏ ဆန်တင်ပို့ရောင်းချမှုအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်း မကွေးတိုင်းသို့ ၁၂၃၆ အိတ်၊ မန္တလေးတိုင်းသို့ ၃၇၀၅ အိတ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းသို့ ဆန်အိတ် ၁၈၀၀ ခန့်တင်ပို့ရောင်းချမှုရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖွင့်ဖြူးရေး (ပြည်)

### ပခုက္ကူဒေသထွက် ချည်ထည်စောင်များ

ပခုက္ကူမြို့နယ်တွင် ယခင်က လက်ရက်ကန်းများကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုခဲ့ပြီး ယခုအခါ စက်ရက်ကန်းများပါ သုံးစွဲလာကြသည်။ ရက်လုပ်သော အထည်များမှာ ကျားဝတ်လုံချည် အမျိုးမျိုး၊ မဝတ်လုံချည်အမျိုးမျိုး၊ လက်သုတ်ပဝါ၊ မျက်နှာသုတ်ပဝါ၊ စောင်၊ ချင်းပုလဲစောင်နှင့် ခေါက်ချိုးစောင်များကို အဓိက ရက်လုပ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါတွင် လက်ရက်ကန်းများအပြင် စက်ရက်ကန်းများကိုပါ အသုံးပြုလာကြပြီး အများစုမှာ အနံ့လွန်ခေါက်ချိုးစောင်များကို ရက်လုပ်မှု ပိုမိုများပြားလာကြောင်း သိရှိရသည်။ အနံ့လွန် ခေါက်ချိုးစောင် လက်ရက်ကန်းတစ်တန်းတွင် တိုင်ချည် ထုပ် ၁၄ ထုပ်၊ တစ်ထုပ်လျှင် ၁၈ လိမ်ပါဝင်ပြီး တစ်လိမ်လျှင် နှစ်ခင်ပါဝင်ကြောင်း၊ ဖောက်ချည်တွင် ဖောက်ချည်ထုပ်ငါးထုပ်၊ တစ်ထုပ်လျှင် အလိမ် ၂၀၊ တစ်လိမ်လျှင် သုံးခင် အသုံးပြုရကြောင်း၊ အသုံးပြုသောချည်များမှာ ဗမာချည်(၇) ဖြစ်သည်။ ယခင်နှစ်က တိုင်ချည်ထုပ် တစ်ထုပ်ဈေးနှုန်းမှာ ကျပ် ၃၅၅၀၀၊ ဖောက်ချည်(၁၀)ချည်ကို အသုံးပြုရပြီး တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၃၅၅၀၀ ပေးရကြောင်း၊ ချည်ထုပ်များ ဆေးဆိုးခမှာ အရောင်အမျိုးအစားကိုလိုက်၍ တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၃၀၀၀-၅၀၀၀-၅၅၀၀၊ ချည်စာနင်းခမှာ တစ်ထုပ် လျှင် ကျပ် ၁၈၀၀၊ ချည်ချခမှာ (၁၀)တွဲလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀၊ ရက်ဖောက်ရက်ခမှာ

တစ်တွဲလျှင် ကျပ် ၁၇၀၀၊ ရက်ကန်းလုပ်သားခမှာ တစ်ထည်လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀ ပေးရသည်။ ယခုနှစ်တွင် လက်ရက်ကန်းတစ်စင်တွင် တိုင်ချည်ထုပ် တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၇၂၀၀၀၊ ဖောက်ချည်မှာ ၁၀ ချည်ကို အသုံးပြုရပြီး တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၆၂၀၀၀ ပေးရကြောင်း၊ ချည်ထုပ်များဆေးဆိုးခမှာ အရောင် အမျိုးအစားကိုလိုက်၍ တစ်ထုပ်လျှင်ကျပ် ၅၀၀၀- ၇၅၀၀၊ ချည်စာနင်းခမှာ တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၂၈၀၀၊ ချည်ချခမှာ (၁၀) တွဲလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀၊ ရက်ဖောက်ရက်ခမှာ တစ်တွဲလျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၊ ရက်ကန်းလုပ်သားခမှာ တစ်ထည်လျှင် ကျပ် ၂၂၀၀၊ လိပ်တုန်းရှည်ခမှာ တစ်လိပ်တုန်းလျှင် ကျပ် ၁၄၀၀၀ ပေးရပြီး တစ်စင်စာ စုစုပေါင်း ကုန်ကျ စရိတ်မှာ ကျပ် ၁၂ သိန်းခန့် ကုန်ကျသည်။ ရက်ကန်းတစ်စင်၏ အထွက်နှုန်း မှာ ၁၅ ရက်လျှင် ၅၇ ထည် ထွက်ရှိသည်။ အနံ့လွန် ခေါက်ချိုးစောင် တစ်ထည်၏ ဈေးနှုန်းမှာ ကျပ် ၂၆၅၀၀ ဖြစ်ပြီး ထွက်ရှိလာသော အထည်များကို မိမိတို့ ဒေသတွင်းသာမက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပုဂံ၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်များရှိ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များမှလည်း ဝယ်ယူ အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း ရက်ကန်းလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦး ထံမှ သိရသည်။

လှိုင်ဥမ္မာဦး (ပခုက္ကူ)

### ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဆန်စပါးဈေးကွက်နှင့် ဆန်စီးထွက်မှု

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ဆန်စပါး အများဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော တိုင်းဒေသကြီး တစ်ခုဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်မိုးစပါး၊ နွေစပါးစိုက်ဧက ၅၂ သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံရေးသာမက ပိုလျှံသည့် ဆန်နှင့် ဆန်ထွက်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပဈေးကွက်နှင့် အခြား တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့လည်း လစဉ် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ပုသိမ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ပုသိမ်၊ ကန်ကြီးထောင့်၊ ငပုတောမြို့နယ်များတွင် ဇူလိုင်လအတွင်း လူနည်းစုစားသုံးလျက်ရှိသော ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀လျှင် ကျပ် ၂၃ သိန်း၊ ၂၄ သိန်းဝန်းကျင်၊ ပေါ်ဆန်းဆန် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၁၀၀၀၀-၁၁၆၀၀၀ ပုသိမ်၊ ကန်ကြီးထောင့်၊ ငပုတော၊ သာပေါင်း၊ ရေကြည်၊ ကျောင်းကုန်း၊ ကျုံပျော်မြို့နယ်များတွင် လူအများစု စားသုံးလျက်ရှိသော ဧည့်မထ မိုးစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၅၅ သိန်း၊ ၁၅ သိန်းခွဲဝန်းကျင် ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၇၀၀၀၀ နှင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး ဒေသတွင်းနှင့် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်အနေဖြင့် ရန်ကုန်နှင့် အထက်အညာ ဒေသများ ဆန်လို သည့် တိုင်းများသို့ လစဉ်တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်တစ်ခုနှင့်တစ်ခု စပါး၊ ဆန်အရည်အသွေး ဈေးကွက်ဖွံ့ဖြိုးမှု ဝယ်လိုအားအပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းအနည်းငယ် ကွာခြားမှုရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ပုံမှန်ဖြစ်နေကြောင်း ဈေးကွက်မှ သိရသည်။ ဟင်္သာတခရိုင်အတွင်းရှိ ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်၊ လေးမျက်နှာ၊ မြန်အောင်၊ အင်္ဂု၊ ကြံခင်းမြို့နယ်များတွင် ပေါ်ဆန်းစပါးစိုက်ပျိုးမှု အနည်းငယ်သာရှိပြီး အဓိက မိုးဧည့်မထစပါးများသာ စိုက်ပျိုးလျက် ဇူလိုင်လအတွင်း မိုးဧည့်မထစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၄ သိန်းဝန်းကျင်နှင့် ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၃၀၀၀-၆၅၀၀၀ ဈေးအတွင်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲမရှိဘဲ တည်ငြိမ်လျက်ရှိသည်။ မြောင်းမြခရိုင်အတွင်းရှိ မြောင်းမြ၊ ဝါးခယ်မ၊ လပွတ္တာ၊ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်များတွင် ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၂၅ သိန်းဝန်းကျင်၊ ပေါ်ဆန်းဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၀၅၀၀၀-၁၀၀၀၀၀၊ နွေဧည့်မထစပါးတင်း ၁၀၀လျှင် ကျပ် ၁၃သိန်း- ၁၄ သိန်းဝန်းကျင် ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၅၀၀၀ - ၆၅၀၀၀ ဈေးဖြင့် ဈေးကွက်အတွင်း ပုံမှန်အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိသည်။ မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင်သာ ပေါ်ဆန်းထွက်ရှိပြီး ပေါ်ဆန်းစပါးတင်း ၁၀၀လျှင် ကျပ် ၂၄၈၀၀၀၊ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၁၅၀၀၀ ဈေးနှင့် မအူပင်၊ ပန်းတနော်၊ ညောင်တုန်း၊ ဓနုဖြူမြို့နယ်များတွင် ဧည့်မထစပါးတင်း ၁၀၀လျှင် ကျပ် ၁၆ သိန်းဝန်းကျင်၊ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၇၃၀၀၀ ဖြင့် အဓိက ရန်ကုန်ဈေးကွက်နှင့် အထက်အညာဒေသများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ဖျာပုံခရိုင်အတွင်းရှိ ဖျာပုံ၊ ဘိုကလေး၊ ကျိုက်လတ်၊ ဒေးဒရဲမြို့နယ်များတွင် ပေါ်ဆန်းစပါး တင်း ၁၀၀လျှင် ကျပ် ၂၃၈၀၀၀၊ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၀၅၀၀၀ -၁၁၀၀၀၀နှင့် မိုးဧည့်မထ စပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ကျပ် ၁၄၇၀၀၀၀၊ ဆန်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၆၆၀၀၀-၆၇၀၀၀ အတွင်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ အခြားတိုင်းဒေသကြီးသို့ ဆန်စီးထွက်မှုမှာ မေလတွင် အိတ်ရေ ၁၆၃၅၅၀၀ စီးထွက်ခဲ့ပြီး ဇွန်လတွင် အိတ်ရေ ၁၆၂၄၅၀၀ အိတ် စီးထွက်ခဲ့သည်။ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်အထိ ဆန်စီးထွက်မှုမှာ အိတ်ရေ ၁၃၃၂၉၅၃ စီးထွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းမင်းဦး(ဖထ)

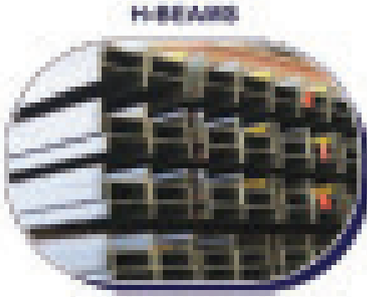
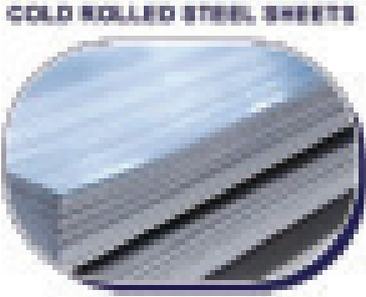
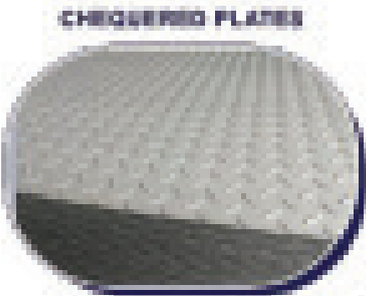


# Mottama

Trading Co., Ltd.

- ❖ နှစ်ပေါင်း(၃၀) ကျော်ကြာ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာထုတ်လုပ်မှုများကို မြန်မာပြည်အနှံ့မြို့မြို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း။
- ❖ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ညီညွတ်သော ကုန်ပစ္စည်းများကိုသာ ထပ်ထွက်ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ❖ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီး၏ Project ပေါင်းများစွာအတွက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း။  
ထေဋ္ဌိ အားသာချက်များနဲ့အခိုင်အမာရပ်တည်နေသော Company ထပ်မံဖြစ်ပါသည်။

## Our Product



Hotline : 09 765442567



AVATR

THARAPHU SOE MYINT CO.,LTD  
EV PARTS DISTRIBUTOR



# သရဖူ စီးမြင့် ကုမ္ပဏီလီမိတက်

"သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ သစ်တောဖွံ့ဖြိုးရေး၊ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး"



### ရန်ကင်း

အမှတ် (၂၂)၊ ဝါးမင်း၊ သုတေသနနှင့်  
ပြုစုရေးရာ ဝန်ထမ်း၊

### ပုသိမ်

အမှတ် (၅)၊ ဝါးမင်း၊ သုတေသနနှင့်  
ပြုစုရေးရာ ဝန်ထမ်း၊  
ဖုန်း - ၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၆  
၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၇

### ပုသိမ်

အမှတ် (၅)၊ ဝါးမင်း၊ သုတေသနနှင့်  
ပြုစုရေးရာ ဝန်ထမ်း၊  
ဖုန်း - ၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၆  
၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၇

### မန္တလေး

အမှတ် (၁)၊ ဝါးမင်း၊ သုတေသနနှင့်  
ပြုစုရေးရာ ဝန်ထမ်း၊  
ဖုန်း - ၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၆  
၀၅ ၆၅၅ ၅၅၆ ၂၃၇

### HOTLINE

09-444-477-811,  
09-444-477-822



# OUR SERVICES

APEX AUTO SERVICES မှ အင်ဂျင်နီယာများ ပေးသော အကူအညီများ

BODY REPAIR SERVICE	ENGINE & SUSPENSION REPAIR	PAINTING
3D/ WHEEL ALIGNMENT	ENGINE OIL CHANGING	CAR WASH & DETAILING SERVICE
DIAGNOSIS	CRANE SERVICE 24/7 DUTY	
QUICK SERVICE	EV SERVICE	



- APEX AUTO SERVICES EAST CARON INDUSTRIAL ZONE**  
 မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အရှေ့ဘက်ဒေသတွင် အကူအညီများ ပေးသော အကူအညီများ
- APEX AUTO SERVICES THABUMKONG**  
 မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အရှေ့ဘက်ဒေသတွင် အကူအညီများ ပေးသော အကူအညီများ
- APEX AUTO SERVICES**  
 မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အရှေ့ဘက်ဒေသတွင် အကူအညီများ ပေးသော အကူအညီများ
- APEX AUTO SERVICES**  
 မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ အရှေ့ဘက်ဒေသတွင် အကူအညီများ ပေးသော အကူအညီများ

## ★ Aung မောင်မောင်

စားသောက်ဆိုင် | အနုပညာ | အထွေထွေဆိုင် | ရေပေးစနစ်



အမှတ် ၂၅၃/ ၂၀၅ ၊ အင်းစိန်အမှတ် (G - 012) တွန်းကန်လမ်း ၊ မင်္ဂလာတန်းမြို့နယ်  
 ☎ 09 5114176 - 09 775114176 - 09765485449



### INTERNATIONAL LOGISTICS AND FREIGHT AND TRADING

#### Our Services

- Customs Clearance and Trade Facilitation Services
- Multi-Modal Transportation Services
- International Sea Freight Forwarding
- Project Cargo Handling
- License Services
- ASIAN TRADE
- CHINA-MYANMAR BORDER TRADE
- THAILAND-MYANMAR BORDER TRADE



📍 No.608, 14th Floor (B) Corner Of Merchant Rd&Bosconpat Street, Bosconpat Condo,Patheon Top, Yangon,Myanmar

☎ 09 261288879  
09 795646625  
✉ kakoo81.kk@gmail.com

အဟောင်းပြည့်ဝကျန်းမာစို့ ဝိသားစုတိုင်းအတွက်



**ပန်းစုံ**  
အမှတ်တံဆိပ် (ပဲပြင်လီ၊ နှမ်းလီ၊ ဝေကြာလီ)

တူညီတဲ့အရာ မရရှိနိုင်ပါ။ ပြန်လည်ထုတ်ဝေခြင်းမရှိပါ။ အမှတ်တံဆိပ်အတွက် အကျိုးခံစားခွင့်မရှိပါ။  
© 2018 - အမှတ်တံဆိပ်အတွက် အကျိုးခံစားခွင့်မရှိပါ။



ကြော်ငြာပစ္စည်းများ နှင့် ပရိုမိုရှင်းထက်စောင့် ပစ္စည်းများ  
ဆာ်တွင် လျှို့ဝှက်စေလိုက်စံ Company Logo များ၊ Design  
များကို မိတ်ဆက်ပေးနိုင်ပြီး ဖွဲ့စည်းနိုင်ပါသည်။



**SUPER GLOBAL Trading Co., Ltd.**  
Hot Line : 09 550 3790, 09 96 550 3790  
Mail: superglobal.trading@gmail.com



Hot Line ☎ 09 550 3790, ✉ tonetore092019@gmail.com, 🌐 - Tore Tore Facebook.com

# ဒစ်ဂျစ်တယ်ကူးပြောင်းမှု နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်ဆီသို့

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုရရှိစေရန်အတွက် အဓိကအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား တိုးတက်မြှင့်တင်မှုရရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား မြှင့်တင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်တွင် လူသားအရင်းအမြစ်များအား ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြုနိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေး ထုတ်ပေးပြီး ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ် ခေတ်မီနည်းပညာများတွင် Digital နည်းပညာသည် အချက်အလက်(Data) မြောက်မြားစွာကို တိကျမှန်ကန်စွာဆန်းစစ် အောင် တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိကျမှန်ကန်သောလုပ်ဆောင်မှုများကို ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည့် နည်းပညာဖြစ်ပါသည်။

Programming Technology (ပရိုဂရမ် ရေးသားနည်း နည်းပညာ)၊ Artificial Intelligence (AI) နည်းပညာ၊ Internet of Thing (IoT) နည်းပညာ၊ Embedded Technology Database Technology၊ Data Communication and Network Technology စသော Information and Communication Technology (ICT) နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့် အတူ Industry 4.0 version ဖွံ့ဖြိုးမှုဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပေးရန် ဆောင်ရွက်နေသည်ကို ဖွံ့ဖြိုးဆဲနှင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံ အနှံ့အပြားတွင် တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် နိုင်ငံတော်၏ လူသားအရင်းအမြစ်များသည် Digital နည်းပညာများကို အသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရာ နေရာများဖြစ်သည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ကောလိပ်များ၊ သိပ္ပံများ၊ သက်မွေးပညာသင်ကျောင်းများနှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် Digital နည်းပညာသုံး ခေတ်မီသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ (Software & Hardware Tools)ကို အသုံးပြု၍ မိမိတို့မွေးထုတ်ပေးရသော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို မိမိတို့နှင့် သက်ဆိုင်သော ဘာသာရပ်နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် စာတွေ့ လက်တွေ့ ကျွမ်းကျင်မှုရရှိစေပြီး Industry 4.0 ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေအောင် လေ့ကျင့်ပေးထုတ် ပြုစုပေးထောက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် လိုအပ်သော Industry 4.0 ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ရရှိသောကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်သည် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသောနိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် အဓိကစီးပွားရေးကဏ္ဍမှာ လယ်ယာကဏ္ဍဖြစ်ပြီး စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံကြွယ်ဝရေးအတွက် သားငါးကဏ္ဍသည်လည်း အရေးပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင် စက်မှုလယ်ယာမှ IoT နည်းပညာ၊ Automation နည်းပညာနှင့် AI နည်းပညာအသုံးပြုသော Smart Farming စနစ်သို့

အသွင်ကူးပြောင်း လုပ်ဆောင်နေကြပြီး၊ သားငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း IoT နည်းပညာ၊ Automation နည်းပညာနှင့် AI နည်းပညာများကို အသုံးပြုနေသည့် Industry 4.0 ခေတ်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါသည်။

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနှင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင် လယ်ယာနှင့်သားငါးကဏ္ဍများ၌ IoT နည်းပညာ၊ Automation နည်းပညာနှင့် AI နည်းပညာများကို အသုံးပြုကာ လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များကို သိပ္ပံနည်းကျ Data Analysis ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် လယ်ယာနှင့်သားငါးကဏ္ဍတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု (Sustainable Development)ကို ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပေးကာ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံပြီး ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်များ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုကို ရရှိနေကြပြီးဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လယ်ယာနှင့် သားငါးကဏ္ဍများတွင် IoT နည်းပညာ၊ Automation နည်းပညာနှင့် AI နည်းပညာများကို အသုံးပြုနိုင်အောင် လိုအပ်သော လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်များကို မွေးထုတ်ပေးပြီး ခေတ်မီနည်းပညာများ အသုံးပြုနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်မှုသာ လယ်ယာနှင့်သားငါးကဏ္ဍတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု (Sustainable Development) ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် Computer Numerical Control (CNC) Machine များအသုံးပြုခြင်းဖြင့် လူသားများသည် Computer-aided Design များကို မိမိနှစ်သက်သလို တိကျစွာ ဖန်တီးနိုင်ပြီး ထုတ်ကုန်၏ အရည်အသွေးကောင်းများကို အချိန်တိုအတွင်း အရေအတွက် များစွာကို မြန်ဆန်စွာထုတ်လုပ်နိုင်သဖြင့် Non-Computerized Machine များထက် ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအား မြင့်မားစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်အပြင် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ (Value-added Product) ကို ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရပေမည်။ MSME လုပ်ငန်းများသည် ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးကောင်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ပြီး ပြည်တွင်း စားသုံးသူများကလည်း လူကြိုက် များ၍ အသုံးပြုလာခြင်းကြောင့် ပြည်ပမှ သွင်းကုန်အစားထိုးမှုကို လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ပိုလျှံလာပါက ထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပသို့ ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ပို့ကုန်အမယ်များ ပိုမိုရရှိကာ ပို့ကုန်တင်ပို့မှုနှုန်း မြင့်မားလာမှုကြောင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဘဏ်လုပ်ငန်းများ၌ Internet Banking၊ Mobile Banking များ ဖွံ့ဖြိုးလာသည့်အချိန်မှစတင်၍ Internet ပေါ်တွင် ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ ရောင်းဝယ်ခြင်းနှင့် ငွေပေးငွေယူ လုပ်ဆောင်သည့် Software Platform တစ်ရပ်ဖြစ်သည့် E-commerce Platform ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ပါသည်။ E-commerce Platform ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့မှုကြောင့် Website နှင့် Mobile Apps များမှတစ်ဆင့် ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ စား

## ဒေါက်တာထွန်းမြတ်အောင်

သုံးသူလက်ထဲသို့ တိုက်ရိုက်ရောင်းချသည့် Online Shopping များ ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ပါသည်။ Online Shopping များ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုကြောင့် စားသုံးသူများသည် မိမိလိုအပ်သော ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို လျင်မြန်စွာရှာဖွေဝယ်ယူနိုင်သလို ထုတ်လုပ်သူများကလည်း မိမိတို့၏ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကို Online မှတစ်ဆင့် Digital Marketing ပြုလုပ်၍ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်ကို ထိုးဖောက်နိုင်သဖြင့် E-commerce Platform များ အသုံးပြုခြင်းသည် ပို့ကုန်တင်ပို့မှုနှုန်းမြင့်မားလာကာ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုပါသည်။

နိုင်ငံတော်နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် အတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ကောင်းမွန်မှန်ကန်သော ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်းများ၊ မူဝါဒများ ရရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကောင်းမွန်မှန်ကန်သော ဖွံ့ဖြိုးမှု စီမံကိန်းများ၊ မူဝါဒများ ချမှတ်နိုင်ရန်အတွက် တိကျမှန်ကန်ပြီး အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော အချက်အလက် (Data) များရရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ တိကျမှန်ကန်သော အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော အချက်အလက်များရရှိပြီး ၎င်းအချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ Programming Technology အား အသုံးပြုပြီး လိုအပ်သော သိပ္ပံနည်းကျတွက်ချက်မှုများကို လုပ်ဆောင်ကာ တိကျမှန်ကန်သော သတင်းအချက်အလက် (Information) များကို ထုတ်ယူ၍ သုတေသနများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းသုတေသနများအပေါ် အခြေခံ၍ မိမိတို့ကဏ္ဍအလိုက် ကောင်းမွန်မှန်ကန်သော ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်းများ၊ မူဝါဒများကို ချမှတ်နိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု (Sustainable Development) ရရှိအောင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးအတွက် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် တိကျမှန်ကန်ပြီး ကောင်းမွန်သည့် ဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်းနှင့် မူဝါဒများကို ချမှတ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှု မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (Sustainable Development Strategic Plan) ကို တိကျမှန်ကန်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်ကို အရောက်လှမ်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

- ကိုးကား
- ၁။ လယ်ယာ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးမှုဘောင်ဗေဒ
  - ၂။ စီးပွားရေးစီမံကိန်းနှင့် မူဝါဒ ဘောင်ဗေဒ
  - ၃။ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာများ
  - ၄။ ဖွံ့ဖြိုးပြီး၊ ဖွံ့ဖြိုးဆဲတိုင်းပြည်များ၏ ဒီဂျစ်တယ်အသွင်ကူးပြောင်းမှုဆောင်းပါးများ

# အထက်မင်းလှမြို့နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်များတွင် ဝါသီးနှံများ စတင်စိုက်ပျိုး

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် အထက်မင်းလှမြို့နယ်တွင် မယ်လီတော၊ ပန်းတော်ပြင်၊ ဥယျာဉ်၊ ရွာတော်၊ မန်းသံပုရာကန်၊ ကုန်းကြီး၊ ဂျင်ရဲမြောင်၊ တောင်ဦး စသည့်ကျေးရွာများ၌ ဝါသီးနှံများကို အဓိကစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး အထက်မင်းလှမြို့၊ မယ်လီတော ကျေးရွာတွင်တောင်သူ ၂၀ ဦးမှ ဝါသီးနှံစိုက်ဧက ၅၀ စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝါသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သီးသန့်စိုက်ပျိုးခြင်းဟူ၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး သီးသန့်စိုက်ပျိုးခြင်းကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြသည်။ စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး မျိုးများအနေဖြင့် ရွှေတောင်- ၈၊ ရွှေတောင်-၁၀၊ ချည်မျှင်

ရှည်ဝါ စသည့်မျိုးများကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မျိုးများကို မင်းလှမြို့၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူပြီး ဝါသီးနှံတစ်ဧကလျှင် မျိုးစေ့ ခြောက်ပိဿာခန့် စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမှုကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် ထွန်ယက်ခ၊ မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်အားခ အပါအဝင် ယခင်နှစ်နည်းတူ ယခုနှစ်တွင်လည်း တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်း ကျပ်ခြောက်သိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ယခင်နှစ် အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ပိဿာချိန် ၅၀၀ ခန့်ထွက်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ဝါသီးနှံ ပေါ်စအချိန်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၈၀၀-၅၂၀၀ ခန့်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ရာ အကျိုးအမြတ်အနေဖြင့် ကျပ်၁၃သိန်းမှ သိန်း ၂၀ ခန့်ထိ ရရှိကြောင်း

သိရသည်။ အလားတူ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ အောင်းစု၊ ပိန္နဲပင်၊ ရွာသာ၊ ပင်ညွန့်၊ ရေပြား၊ ညောင်နီပင်၊ ချိုင်း၊ ငမင်၊ ကျောက္ကာ စသည့် ရွာများတွင် ဝါသီးနှံကို အဓိကစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ချိုင်းကျေးရွာတွင် တောင်သူ ၁၀၀ မှ စိုက်ဧက ၃၇ ဧကကို ဇူလိုင်လ ဒုတိယပတ်တွင် ချည်မျှင်ရှည်ဝါများ စတင်စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။ အာမို၊ ရွှေတောင် ၁၀၊ ရာကာ စသည့် မျိုးစေ့များကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြသည်။ ဝါမျိုးများကို တောင်တွင်းကြီးမြို့ပေါ်ရှိ ဆေးအရောင်းဆိုင်များမှ တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၆၅၀၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူပြီး တစ်ဧကလျှင် အမွေးချွတ်မျိုးစေ့ ၄၅၀ ဂရမ် တစ်ထုပ် ကုန်ကျကြောင်း၊ ကုန်ကျ

စရိတ်အနေဖြင့် ထွန်ယက်ခ၊ မျိုးစေ့၊ ဆေးဖိုး၊ အလုပ်သမားများအပါအဝင် ယခုနှစ်တွင်လည်း ယခင်နှစ်နည်းတူ တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်း ကျပ် ၃၃၀၀ သိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် ပိဿာချိန် ၄၅၀ မှ ၆၀၀ ထိ ထွက်ရှိပြီး ဝါတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၄၀၀၀ ဈေးဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရ၍ အကျိုးအမြတ်အနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ကျပ် ၁၁ သိန်း မှ ၁၇ သိန်းခန့် အကျိုးအမြတ် ရရှိခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ်တွင် တောင်သူများမှာ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြောင်း သိရသည်။

မင်းလှမြို့၊ မယ်လီတော (မမေ့မိ)



# စားသုံးသူတွေကို သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ အော်ဂဲနစ် စစ်စစ်တွေကို ပေးအပ်ချင်တာပါ

### Chilli Khaing ငရုတ်သီးမှုန့်လုပ်ငန်း တည်ထောင်သူ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း

ပြည်တွင်းရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်ပြီး ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင်လည်း အသေးစား၊ အလတ်စား လုပ်ငန်းများ အများဆုံး ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးကူညီပေးလျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ထဲတွင် သဘာဝငရုတ်သီးမှုန့်၊ ငရုတ်သီးအစိမ်းမှုန့်၊ ငရုတ်သီးခွဲကြမ်းဖတ်၊ ငရုတ်သီးအလှော်မှုန့်အစပ်၊ ငရုတ်သီးအလှော်မှုန့်ရိုးရိုး၊ နန္ဒင်းမှုန့်များအား သဘာဝနည်းဖြင့် ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည့် အသေးစား၊ အလတ်စား ငရုတ်သီးမှုန့်လုပ်ငန်းတည်ထောင်သူ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားသည်များကို ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

**အသေးစား အလတ်စား ငရုတ်သီးမှုန့်လုပ်ငန်း စတင်တည်ထောင် ဖြစ်ပုံလေး ပြောပြပေးပါဦး။**

ကျွန်မကတော့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဇလွန်တစ်ဖက် ကမ်း နန်းတော်ကျွန်းမှာ စိုက်ခင်းတွေ ရှိပါတယ်။ အဲဒီမှာ ကိုယ် တိုင်စိုက်ပျိုးပြီးတော့ မိရိုးဖလာနည်းအတိုင်း ကိုယ်တိုင်ထုတ်လုပ် တာဖြစ်ပါတယ်။ ငရုတ်သီးကို ကိုယ်တိုင်ပဲ ကြိတ်တယ်။ထောင်း တယ်ပေါ့။ ခွဲကြမ်းဖတ်တွေကျတော့ လက်ထောင်းရတယ်။ စက်နဲ့ ကြိတ်တာလည်း ရှိတယ်။ အဲလိုမျိုးကြိတ်ပြီး ပါကင်ထုပ်ပိုးပြီးတော့ ပြန်ရောင်းတာပေါ့။ အဓိကတော့ အော်ဂဲနစ်စစ်စစ် နွားချေးကို အခြေခံပြီးလုပ်ထားတာပေါ့နော်။ အဓိကတော့ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ သဘာဝထုတ်ကုန်တွေကို လူတွေကို စားစေချင်တာ ကြောင့်ပါ။ အဲဒီအတွက် အားလုံးကို သေချာစစ်ဆေးပါတယ်။ ကျွန်မကိုယ်တိုင်လည်း ဒီထုတ်ကုန်တွေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ သင်တန်းတွေ တက်ထားပြီးတော့ မှီမတက်အောင် ဘယ်လိုထိန်းသိမ်းရမလဲ။ အစိုဓာတ်မဝင်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆိုတာတွေ အကုန်လုံး ပြီးလေ့လာပြီးတော့ ဒီထုတ်ကုန်တွေကို ထုတ်လုပ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကတော့ ယုံကြည်မှုပေါ့။ အဲဒီအတွက်နောက်ပိုင်း လူတွေက ဒီထုတ်ကုန်တွေအပေါ်မှာ ယုံယုံကြည်ကြည်နဲ့ စားသုံးလာကြတယ်။



အလှော်မှုန့်ကျတော့ သုံးမျိုးခွဲခြားလိုက်တယ်။ ပုံမှန်ရယ်၊ နည်းနည်းစပ်တာရယ်၊ အရမ်းစပ်တာရယ်ပေါ့။ အရမ်းစပ်ဖို့အတွက် ကျတော့ ငရုတ်သီး မိုးမျှော်တောင့်ကို သပ်သပ်စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ မိုးမျှော်တောင့်ကကျတော့ အညှာကို ခြွေပြီးတော့ ကြိတ်တာ။ အဓိက အညှာကနေ ဝင်တာဆိုတော့ အညှာကို ခြွေလိုက်တယ်။ အဲတော့ အရသာက ပိုကောင်းတယ်။ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ရွာက အသက်ကြီးတဲ့သူတွေ၊ အိမ်ရှင်မတွေ တော်တော်များများ နေပူထဲ ထွက်မလုပ်နိုင်ဘူး။ အဲဒါကျနေရိပ်ထဲမှာပဲ အညှာခြွေပေါ့။ သူတို့လည်း လုပ်အားခတွေရတာပေါ့။ အဲဒီအတွက် အမျိုးသမီးတွေ တော်တော်များများ အလုပ်ရတယ်။ အဓိကတော့ ငရုတ်သီးနဲ့ ပတ်သက်လာရင် အစိုဓာတ်များမှ မှီကပေါက်တာဆိုတော့ အစိုဓာတ်မရှိအောင် သေချာဂရုစိုက်တယ်။ နှစ်တစ်နှစ်ရဲ့ မတ်လဆို နေပူပြီပေါ့။ ဧပြီ ပထမ၊ ဒုတိယအပတ်ဆို အကုန်လုံးကို သိမ်းပြီးပြီ။ အဲလိုမျိုး နေအရမ်းပူတဲ့အချိန်မှာ ငရုတ်တွေကို စက်ထဲကိုထည့်တာ။ နေလှန်းတယ်။ အညှာခြွေတယ်။ ပြီးရင် တစ်ခါပြန်လှန်းဆိုတော့ မှီပေါက်စရာတော့ အကြောင်းမရှိဘူး။ နောက် သိမ်းဆည်းတဲ့နေရာမှာလည်း လေမဝင်အောင် သေချာသိမ်းဆည်းပါတယ်။ နောက်ပြီးကိုယ့်မှာ စိုက်ခင်းရှိတဲ့အတွက် ကုန်ကြမ်းအတွက် လည်း ယုံကြည်ရတယ်။ ကိုယ့်ဟာဆိုတော့ ဘယ်ငရုတ်သီးက ဘယ်နေရာမှာ ထားမယ်ဆိုတာ အကုန်လုံးကို ခွဲထားပြီးသား။ သူများဆီက ယူရတာမဟုတ်ဘဲ နဲ့ ကိုယ့်စိုက်ခင်းက ထွက်တာဆိုတော့ ကုန်ကြမ်းအခက်အခဲတော့ မရှိပါဘူး။

**ဒီလုပ်ငန်းကို ဘယ်တုန်းကစတင်ပြီးတော့ လုပ်ကိုင်ခဲ့တာပါလဲ။**

ဒီလုပ်ငန်းကို ဘိုးဘွားတွေ ရှိစဉ်ကတည်းက လုပ်လာခဲ့တာ ကြာပြီပေါ့လေ။ ဒါပေမယ့် ကျွန်မကကျတော့ ဈေးကွက်ထဲမှာ မှီတွေအကြောင်း အသံတွေကြားနေရတော့ ဒီဟာကို မှီကင်းစင်ပြီး အော်ဂဲနစ်ဖြစ်အောင် လုပ်မယ်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ စတင်ပြီး တော့လုပ်ဖြစ်တာပါ။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကတည်းက လုပ်ကိုင်လာခဲ့တာ ဖြစ်ပြီး အခုမှ လူတော်တော်များများ သိလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ အသေးစား၊ အလတ်စား အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပြီးတော့မှ တဖြည်းဖြည်း သိရှိလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး အသေးစား၊ အလတ်စားအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိလာတယ်။ ထုတ်ကုန်တွေကိုလည်း လူတွေပိုသိလာစေပါတယ်။

**ထုတ်ကုန်အမျိုးအစားတွေအကြောင်း ရှင်းပြပေးပါဦး။**

ထုတ်ကုန်တွေမှာတော့ သဘာဝငရုတ်သီးမှုန့်စစ်၊ ငရုတ်သီးအစိမ်းမှုန့်၊ ငရုတ်သီးခွဲကြမ်းဖတ်၊ ငရုတ်သီးအလှော်မှုန့်အစပ်၊ ငရုတ်သီးအလှော်မှုန့်ရိုးရိုး၊ နန္ဒင်းမှုန့်တွေ ထုတ်လုပ်ပါတယ်။

### တိပ္ပ

**ပြည်တွင်းဈေးကွက် ထိုးဖောက်မှုအခြေအနေလည်း သိပါရစေ။**

ထုတ်ကုန်တွေကိုတော့ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်တွေကို ဖြန့်ဖြူးတယ်။ နောက် စတိုးဆိုင်တွေမှာလည်း သွင်းတယ်။ စူပါဝမ်း၊ စီးတီးမော်လ်တွေမှာလည်း တင်တယ်။ အခုတော့ လှည်းတန်းစိန် ဝေဟာမှာလည်း တင်ထားပြီးတော့ ဈေးကွက်ကို ဆက်လက်ထိုးဖောက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဈေးကွက် တွင်ကျယ်လာတာနဲ့ အမျှ ငရုတ်စိုက်ခင်းတွေကိုလည်း ဆက်လက်တိုးချဲ့သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ငရုတ်သီးထုတ်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်အပြင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က မှာယူကြပါတယ်။ ပြည်ပကနေလည်း မှာယူတာ တွေရှိပါတယ်။ ဒီဩဂုတ်လထဲမှာဆိုရင် နွားချေးနဲ့ ပျိုးတော့မယ်။ ကျွန်မတို့ဘက်မှာက ဒီအချိန် ရေမြုပ်တော့ စိုက်လို့မရသေးဘူး။ နွားချေးနဲ့ ပျိုးထားပြီး ရေပြန်ကျပြီဆိုရင်တော့ နန်းမြေတွေ ကျန်တယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ကျွန်မတို့က ပြန်စိုက်တယ်။ နှစ်စဉ် ဇန်နဝါရီ ဖေဖော်ဝါရီဆိုရင် ငရုတ်သီးတွေ စပြီ။ အဲဒါကျ အလုပ်တွေ အရမ်းလုပ်ရပြီ။ နေအရမ်းပူတဲ့အချိန် ငရုတ်တွေ စလှန်းပေါ့။ ကျွန်မတို့ ဒေသဘက်က ငရုတ်သီးတင်မဟုတ်ဘဲ အခြားသော အသီးအနှံတွေလည်း ထွက်ပါတယ်။

**ထုပ်ပိုးမှုပုံစံနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုမျိုး လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသလဲ။**

ထုပ်ပိုးမှုပုံစံတွေဆိုရင်လည်း သေချာထုပ်ပိုး ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ လူတစ်ယောက်က ငရုတ်သီးကို ဘာမှမမြင်ရတဲ့ ထုပ်ပိုးမှုပုံစံသုံးတဲ့အခါကျရင် ဝယ်သာဝယ်သွားတယ်။ အထဲက ငရုတ်သီးက ဘာအရောင်မှန်းမသိဘူး။ စားသောက်ကုန်ဆိုတာကလည်း မျက်စိနဲ့ အရင်ဝယ်ကြတာ။ ဒါလေးက လတ်ဆတ်တယ်။ အရောင်လှတယ်ဆိုပြီး ဝယ်ကြတယ်။ ပြီးကျမှ ထုတ်ကုန်ရဲ့ တန်ဖိုးကို သိတာ။ အဲဒါ ကြောင့် မှီထုတ်ကုန်တွေကို သေချာထုပ်ပိုးပြီးတော့ စားသုံးသူတွေအတွက် ရောင်းချပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။

**ဖြည့်စွက်ပြောချင်တာများရှိပါသလား။**

အခုချိန်မှာ စီးတီးမော်လ်တို့ မက်ခရိုတို့တွေမှာလည်း ထုတ်ကုန်တွေကို တင်ချင်တယ်။ အဲဒီအတွက်လည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ စားသုံးသူတွေကို သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ အော်ဂဲနစ်စစ်စစ်တွေကို ပေးအပ်ချင်တာပါ။ ဒီလိုမျိုး အော်ဂဲနစ် စစ်စစ်ထုတ်ကုန်တွေကိုလည်း ဆက်လက်ထုတ်လုပ်သွားမှာဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။



စီးပွားရေးအောင်မြင်ရန် သတင်းအချက်အလက်ကို အခြေခံ

# တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွက် ပိုမိုဝင်ငွေရရှိနိုင်မည့် အဖိုးတန်ခန့်ပင်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောင်ဘက် အကျဆုံးတိုင်းဒေသကြီး တစ်ခုဖြစ်ပြီး တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်း၊ တောင်စွယ်များ ပေါများကာ အနောက်ဘက်တွင် ကပ္ပလီပင်လယ်၊ အရှေ့ဘက်တွင် တနင်္သာရီတောင်တန်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ ကမ်းရိုးတန်းလွင်ပြင် ကျဉ်းမြောင်းကာ တနင်္သာရီတောင်တန်းသည် ကမ်းရိုးတန်းနှင့်အပြိုင်တည်ရှိနေသည်။ ထားဝယ်မြစ်နှင့် တနင်္သာရီမြစ်တို့မှာ ရေဝေကုန်းတန်း (Water Sheet)အဖြစ် တည်ရှိသဖြင့် ထားဝယ်လွင်ပြင်နှင့် ဗြိတိလွင်ပြင်များသည် တိုင်းဒေသကြီး အမြင့်ပေ ၅၀ အောက် နိမ့်ဆင်းသွားသော ပင်လယ်ဒီရေရောက်ရှိရာ ဒေသများဖြစ်ကြသည်။

ခန့်ပင်သည် ပင်လယ်ဒီရေ ရောက်ရှိသော နေရာများဖြစ်သည့် မြစ်ကမ်းစပ်၊ ချောင်းကမ်းစပ်များတွင် ပေါက်ရောက်ပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် သဘာဝအလျောက် ခန့်ပင်များ စီးပွားဖြစ်များစွာပေါက်ရောက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်း ခန့်ပင်များကို ပိုင်ဆိုင်မှုများအဖြစ် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လာကြပြီး ဒေသခံများမှ ခန့်ပင်များကို စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ခန့်ပင်များမှ ရရှိသော ခန့်ဖက်များကို ခန့်ပင်များအဖြစ် ဒေသတွင်း လုပ်သားများနှင့် လုပ်ကိုင်ကြပြီး အိမ်အမိုး၊ အကာများအဖြစ် အသုံးပြုရန်အတွက် ပြန်လည်ရောင်းချကာ ခန့်ပင် တစ်ထောင်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ဈေးရရှိသည်။ ထို့ပြင် ခန့်ဖူးခိုင်များ၏ အရင်းမှ အညှာတံအား အချိန်တစ်လနီးပါး လူအားဖြင့် ဖိနှိပ်ချိုးကာ ခန့်ဖူးများ မှည့်ချိန်၌ အသီးများအား ခုတ်ယူပြီး ကျန်သည့် အညှာတံအရင်းအား ထိပ်မှ ဓားဖြင့်လှီး၍ ပလတ်စတစ်ဘူး၊ ကျည် တောက်များဖြင့် ခံယူပါက ခန့်ရည်ချိုအား ရရှိသည်။ ခန့်ပင် တစ်ပင်လျှင် ခန့်ရည်ချို နှစ်လခန့် ခံယူရရှိကြောင်း သိရသည်။ ခန့်ဖူးများမှာ တစ်နှစ်ပတ်လည် အသီးသီးသော်လည်း နွေရာသီတွင် အပူရှိန်မြင့်တက်လာသဖြင့် အခိုင်များ ခြောက်သွေ့ကာ ခန့်ရည်ထွက်ရှိမှုနည်း နည်းပါးသောကြောင့် ခန့်ရည်မခံတော့ကြောင်း သိရသည်။

ညနေဘက် စလုံးပြီး ခံ၍ရသော ခန့်ရည်ကို ကြာစစ်ရည် သို့မဟုတ် ဓားဦးရည်ဟုခေါ်ပြီး အလွန်ချိုကြောင်း၊ တစ်ရက် အချိန်လွန်အောင် ထားပါက ချဉ်ခါးအရသာရှိသဖြင့် ခန့်ခါးရည်ဟု



ခေါ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ခန့်ခါးရည်အား ဖောက်ဆေး တစ်မျိုးဖြင့် ရောစပ်၍ အရက်ချက်လုပ်ကြောင်း၊ ခန့်ရည်ချိုများကို မိုးပြဒယ်တွင်ထည့်၍ မီးဖိုတွင် ဒေသထွက်ရှိသည့် သီဟိုဠ် ခွံခြောက်များ၊ ထင်းများ၊ စပါးကြိတ်ခွံရာမှရရှိသော စပါးခွံများဖြင့် မီးအပူပေးကာ ပျစ်ခဲအောင် ကျိုချက်ပြီး အအေးခံပါက ခန့်သကြား ဒေသအခေါ် နီကြား၊ နီပွားများကို ရရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ခန့်သကြားများအား ၁၂ ပိဿာခန့်ဆုံသည့် ပလတ်စတစ်ပုံး အဝါများတွင်ထည့်သွင်း၍ ဒေသတွင်း စားသောက်ဆိုင်များ၊ ရိုးရာမုန့်လုပ်ငန်းများ၊ ထန်းလျက်ချက်လုပ်ငန်းများသို့ သာမက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအထိပါ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်းနှင့် တစ်ပုံးလျှင် ပျမ်းမျှ ကျပ်လေးသောင်းခန့် ရရှိကြောင်း သိရသည်။

အချိုရည်၊ အခါးရည် နှစ်မျိုးစလုံးအား စဉ့်အိုး၊ ပလတ်စတစ်ပုံးများဖြင့် ကြာရှည်စွာ သိုလှောင်ထားပါက ချဉ်စူးစူး အရသာဖြစ်သွားကာ ယင်းအရည်အား ဒေသအခေါ် ပအုံးရည်ဟုခေါ်ဆိုပြီး အချဉ်ရည်(ရလကာရည်)(Vineger)အဖြစ် ဒေသတွင်း အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အချဉ်ရည်အရသာများနှင့်မတူဘဲ သဘာဝအချဉ်ရည်ဖြစ်

သည့်အတွက် အထူးအရသာကောင်းမွန်ပြီး မြိတ်ကတ်ကြေးကိုက်၊ ငါးပြုတ်နှင့် ဒေသအစားအစာ မုန့်လက်သုပ် လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည်။ တစ်လီတာ တစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ခန့်ဖူး ဖြစ်မည့် ပန်းဖူးကလေးများကို ခန့်ဖူးဟုခေါ်ပြီး ခန့်ပင် တစ်ပင်တွင် ခန့်ဖူး နှစ်ခိုင်မှ လေးခိုင်အထိရှိကာ အချို့အခိုင်များသည် ပန်းပွင့်သော်လည်း မျိုးကန်းကာ ခန့်ဖူးမဖြစ်တော့သဖြင့် ယင်းခန့်ဖူးများအား ခုတ်ယူပြီး ဓားဖြင့် ပါးပါးလှီးကာ နေလှန်းအခြောက်ခံ၍ ခန့်ဖူးခြောက်များအဖြစ် ရေခဲခွက်ထည့်ကာ သောက်သုံးကြသည်။ ကျန်းမာရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ယခုအခါ ခန့်ဖူးခြောက်များကို ခေတ်မီအိတ်များဖြင့် ထုပ်ပိုးကာ ၁၂၀ ဂရမ် တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ ဖြင့် စီးပွားဖြစ် တစ်နိုင်ငံလုံးသို့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေကြသည်။ အချို့မှာ ခန့်ပန်းများအား ခူးယူပြီး အခြောက်လှန်းကာ ခန့်ဦးရည်ဖြင့် ကျိုချက်၍ ခန့်ပွင့်ယိုများကို ထုတ်လုပ်ကြသည်။ ခန့်ပွင့်ယို တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၅၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး ဒေသတွင်းသာမက တစ်နိုင်ငံလုံးနှင့်

### စိုးမြ (ထားဝယ်)

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအထိပါ ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။ ခန့်ဖူးများကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ရာ အမျှင်ဓာတ်(Fiber)ပါဝင်မှုများကာ ကျန်းမာရေးအတွက် ကောင်းမွန်သဖြင့် ခေတ်မီသော နိုင်ငံများတွင် သွားတိုက်ဆေး၊ ခေါင်းလျှော်ရည်နှင့် အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။

သို့အတွက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်သော ခန့်ပင်များသည် တစ်ပင်လုံး အသုံးဝင်မှုရှိသဖြင့် နည်းပညာအကူအညီများရရှိပြီး ကုန်ချောပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ပါက ဒေသတွင်း၊ နိုင်ငံအတွင်းသာမက ပြည်ပနိုင်ငံများအထိပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒေသခံများလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ဝင်ငွေပိုမို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွက် လွန်စွာ အဖိုးတန်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## မြစ်ကြီးနား ကြက်မောက်သီးများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ရှိပြီး ဈေးကောင်းရရှိ

Rambutan ဟု အမည်ရှိသော ကြက်မောက်သီးပင်သည် Sapindaceae မျိုးနွယ်ပင်ဖြစ်ပြီး အပူပိုင်းဒေသတွင် ကောင်းစွာ ဖြစ်ထွန်း၍ စိုစွတ်သောရာသီဥတုကို ကြိုက်နှစ်သက်သည်။အပင်၏ ပုံစံက Christmas သစ်ပင်နှင့်ဆင်တူပြီး အရွက်အညှာမှ အပြတ်လိုက်၊ အခိုင်လိုက် အသီးသီးလေ့ရှိသည်။ ကြက်မောက်သီး၏ ပုံသဏ္ဍာန်မှာ အတန်ငယ်လုံးဝန်းသော ကြက်ဥပုံဖြစ်၍ အမွှေးရှည်လေးများဖုံးအုပ်ထားသော ကြက်မောက်သီးအခွံသည် ရင်မှည့်ပါက အနီရောင်ရှိသည်။ မြန်မာပြည်တွင် ကြက်မောက်သီးကို သရေစာအဖြစ်သာ အစားများလေ့ရှိသည်။ ကြက်မောက်သီးယို၊ သီးစုံဒီဖီနို၊ သံဘူးစသည်ဖြင့်လည်း စားသုံးနိုင်သည်။ မြန်မာပြည် ရေမြေ ရာသီဥတုပေါ်မူတည်၍ ကြက်မောက်ပင်သည် စိုက်ပျိုးပြီးနောက် ခြောက်နှစ်ခန့်အကြာ အသီးစတင်သီးပြီး နှစ်ပေါင်း ၅၀ အထိ သက်တမ်းရှည်လျားပြီး တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် အသီးပိုသီးလေ့ရှိသည်။

အများအားဖြင့် အသီးထွက်ရှိချိန်မှာ မေနှင့် ဇွန်လတို့ ဖြစ်သည်။ကြက် မောက်သီးမျိုးများကို အသားနှင့်အစေ့ကိုခွာ၍ ရရှိနိုင်မှုပေါ်မူတည်ပြီး အကြမ်းအားဖြင့် အစေ့ကြွပ်ကပ်နှင့် အစေ့မကပ်မျိုးဟူ၍ ခွဲခြားထားသည်။ ရာသီစာသီးနှံဖြစ်သောကြောင့် ယခုလို မိုးရာသီတွင်သာ ရရှိနိုင်သည့် ဆေးဖက်ဝင် ကြက်မောက်သီးများကို ကျန်းမာရေးလိုက်စားသူတိုင်း ဝယ်ယူစားသောက်ကြသည်။

ကြက်မောက်သီးတွင် ကာဗိုဟိုက်ဒရတ်၊ အမျှင်ဓာတ်၊ အဆီဓာတ်၊ ပရိုတင်း၊ Thiamine (ဗီတာမင် B1)၊ Riboflavin (ဗီတာမင် B2)၊ Niacin (ဗီတာမင် B3)၊(ဗီတာမင် B6) ဗီတာမင် C၊ သံဓာတ်၊ မဂ္ဂနီဆီယမ်၊ မဂ္ဂနီစီ၊ ဖော့စဖရပ်၊ ပိုတက်ဆီယမ်၊ ကယ်ဆီယမ်၊ ဇင့်စသည့် အာဟာရဓာတ်များ ပါဝင်သောကြောင့် ကြက်မောက်သီးကို စားသုံးခြင်းအားဖြင့် ကိုယ်ခံအားကောင်းစေခြင်း၊ နှလုံးကျန်းမာခြင်း၊ ကြွတ်တက် သက်သာစေခြင်း၊ ဝမ်းချုပ်သက်သာစေခြင်း၊ အရိုး သန်မာစေခြင်း၊ ဆီးလမ်းကြောင်းပိုးဝင်ခြင်းကို သက်သာစေခြင်း၊ သွေးအားနည်း ရောဂါမဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများစွာရသော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ကြက်မောက်သီးမှည့်သည် စပျစ်သီးထက် အရည်ရွှမ်းပြီး လိုက်ချိုးသီးအရသာနှင့်လည်းဆင်တူသည်။

ကာချင်ပြည့်နယ် မြစ်ကြီးနား ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်တွင် ကြက်မောက်ပင်ကိုခြံမြေများနှင့် အိမ်ခြံဝင်းများအတွင်း စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ ကြက်မောက်သီးပေါ်ချိန်မှာ ဇွန်လ တတိယပတ်မှ ဇူလိုင်လအတွင်း လှိုင်လှိုင်ပေါ်၍ ဩဂုတ်လတွင် ထွက်ရှိမှု နည်းပါးလေ့ရှိသည်။ ယခု ဇူလိုင်လတွင် မြစ်ကြီးနား ကြက်မောက်သီး လှိုင်လှိုင်ထွက်ပေါ်နေပြီးဖြစ်၍ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ်တွင် ရာသီဥတုအပူချိန်ကြောင့် ယခင်နှစ်ထက် အထွက်နှုန်း

လျော့နည်းသော်လည်း ဈေးကွက်အတွင်း၌ ဈေးကောင်းရရှိလျက်ရှိကြောင်း ကြက်မောက်သီး စိုက်ပျိုးသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

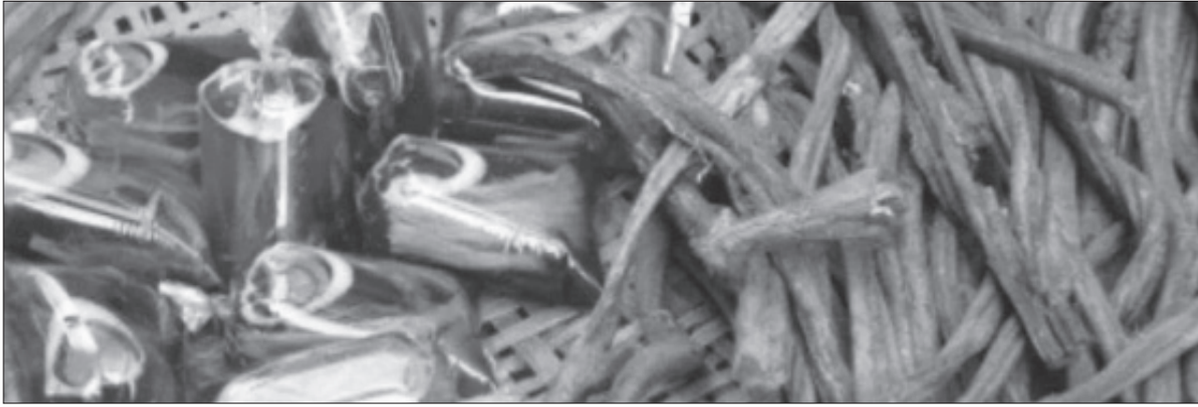
မြစ်ကြီးနားကြက်မောက်သီးကို သီးနှံဝယ်ယူသူများအနေဖြင့် အပင်ပြတ်ဝယ်ယူကြပြီး အပင်ရှိအသီးအရေအတွက်ပေါ်မူတည်၍ အစေ့ကြွပ်ကပ်မျိုးကို ကျပ် ၁၅၀၀၀၀ မှ ၂၀၀၀၀၀ အထိ၊ အစေ့မကပ်မျိုးကို ကျပ် ၂၅၀၀၀၀ မှ ၃၀၀၀၀၀ အထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး မျိုးကို ကျပ် ၅၀၀၀၀၊ အစေ့မကပ်မျိုး ကျပ် ၅၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိပြီး အရောင်းအဝယ်သွက်နေကြောင်းနှင့် ဒေသတွင်းဈေးများ၊ သစ်သီးဆိုင်များတွင် လက်လီရောင်းချလျက်ရှိသကဲ့သို့ ယခင်က မန္တလေးဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် တင်ပို့နိုင်ခြင်း မရှိကြောင်း၊ မိုးညှင်း၊ မိုးကောင်း၊ ဖားကန့်၊ တနင်္ငူမြို့တို့ တင်ပို့နေကြောင်း သိရသည်။

ဒေသစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဖြင့်သာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလုပ်သူများအနေဖြင့် ဒေသထွက်ကုန်ဖြစ်သည့် ဝယ်လိုအားကောင်းပြီး ဝင်ငွေများများရသည့် ကြက်မောက်ပင်များကို စနစ်တကျ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မြစ်ကြီးနား (ဗရမိုင်)

# ရေရှည်တည်တံ့လျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ရိုးရာ သဘာဝခေါင်းလျှော်ရည်

## စန္ဒာစိုးလွင်(မကွေး)



ရှေးခေတ်အခါက ဒွတ္တပေါင်မင်းကြီးသည် စစ်တိုက်ထွက်ပြီး ပြန်လာရာတွင် ပန်ထွာမင်းသမီး၏ တိုင်းပြည်သို့ တစ်ညဝင်အိပ်ခဲ့ရာ ပန်ထွာမင်းသမီးသည် မင်းကြီးအား ဘုန်းကံနိမ့်စေရန် မီးနေသည် ထမီနှင့်ရက်လုပ်ထားသည့် မျက်နှာသုတ်ပဝါကို မျက်နှာသုတ်ရန် ဆက်သခဲ့ရာ မင်းကြီးသည် ဆက်သခဲ့သည့် မျက်နှာသုတ်ပဝါကို သုတ်လိုက်သည့်အခါ ဘုန်းကံနိမ့်ပြီး နဖူးမှ မှည့်ရှင်မှာ ကွယ်ပျောက် သွားခဲ့သည်။ မင်းကြီးသည် အပြန်လမ်းတွင် မိုးရွာသည့်အတွက် တရော်ပင်အောက်သို့ မိုးဝင်ခိုခဲ့ရာ တရော်အရည်များသည် မင်းကြီး ၏ ဦးခေါင်းထက်သို့ စီးကျလာသဖြင့် မွှေရည်ပြန်ပေါ်လာပြီး ဓားလှ လက်နက်များလည်း အရောင်ထွက်ခဲ့ကြောင်း အစရှိသည့် မြန်မာ့ သမိုင်း အစဉ်အလာတို့ကို လေ့လာဖတ်ရှုခဲ့ရသည်။

### တရော်ကင်ပွန်းဂုဏ်သတ္တိ

တရော်ကင်ပွန်းသည် ဘုန်းတန်ခိုးတိုးစေခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းခြင်း၊ ကျက်သရေ မင်္ဂလာအဖြစ်ဖြစ်စေသည့် ပြည့်စုံခြင်းစသည့် ဂုဏ်သတ္တိများရှိသည့်အတွက် မြန်မာ့ရိုးရာ အစဉ်အလာဖြစ်သည့် သင်္ကြန်ကာလနှစ်သစ်တွင် ဘုရားရေသပွယ်ခြင်း၊ သင်္ကြန်ကာလ ဘိုးဘွားများအား ခေါင်းလျှော်၍ ကုသိုလ်ယူခြင်း၊ မွေးကင်းစကလေး ငယ်များ ဦးခေါင်းဆေးမင်္ဂလာပြုလုပ်ခြင်း၊ အိမ်သန့်ရှင်းဆေးကြော ခြင်း၊ ရဟန်းခံရှင်ပြုများတွင် ခေါင်းဆေးမင်္ဂလာပြုခြင်း အစရှိသဖြင့် ရှေးအစဉ်အလာကတည်းကပင် အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။

### တရော်ပင် ပေါက်ရောက်သည့် နိုင်ငံများနှင့် အသုံးဝင်ပုံ

တရော်ပင်သည် တရုတ်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အိန္ဒိယ၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ နီပေါ၊ သီရိလင်္ကာ၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့တွင် ပေါက်ရောက်သည်။ အမြင့်ပေမှာ ၄-၆ပေ တာ ကျော်ခန့်ရှိပြီး အပင်လတ်အမျိုးအစားလည်းဖြစ်သည်။ ဇူလိုင်လမှ ဩဂုတ်လအထိ ပန်းပွင့်၍ ဩဂုတ်လမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ အသီးသီး

သည်။ တရော်ပင်ကို အသီး၊ အရွက်နှင့် အခေါက်၊ အမြစ်တို့ကို အဓိကထားသုံးစွဲလေ့ရှိကြသည်။ တရော်ပင်တွင် ကာဘိုဟိုက်ဒရိတ်၊ ဗီတာမင်အေ၊ ဗီတာမင်စီ၊ ဗီတာမင်ဘီ-၃၊ အမျှင်ဓာတ်၊ ပိုတက် စီယမ်၊ ကယ်လီစီယမ်၊ ဖော့စဖရပ်၊ ဆိုဒီယမ်၊ သံဓာတ်၊ ဖက်တီးအက် ဆစ်အစရှိသဖြင့် အာဟာရဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြု ဓာတ်ပေါင်းများ ပါဝင်သည်။ တရော်အခေါက်ကို ယားနာ ပျောက် ဆေးအဖြစ် အသုံးပြုကြသည့်အပြင် တရော်အရွက်သည် အရေပြား ရောဂါများအတွက် အလွန်ကောင်းသည်။ ထို့အပြင် သကြားကိုဖြူဖွေး အောင် ချွတ်ရာတွင်လည်း တရော်အခေါက်ကို အသုံးပြုကြသည်။ ခေါင်းလျှော်ရည်ပြုလုပ်သည့် အခါတွင်လည်း တရော်အခေါက်ကို ကင်ပွန်းသီးနှင့်ရော၍ အသုံးပြုကြသည်။

### ကင်ပွန်းသီးပင်၏ အသုံးဝင်ပုံ

ကင်ပွန်းသီးပင်သည် သဘာဝဆေးဖက်ဝင် အပင်တစ်မျိုးဖြစ် သည်။ ကင်ပွန်းသီးသည် ချေးများ ပြောင်စင်စေသည့် သတ္တိရှိသဖြင့် အဝတ်လျှော်ခြင်း၊ လက်ဝတ်ရတနာများ အရောင်တင်ခြင်းတို့တွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ ထို့အပြင် ဆံသားကို ကျန်းမာသန့်စွမ်းစေသဖြင့် ခေါင်းလျှော်ရည်ထဲထည့်၍ အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ ကင်ပွန်း သီးကို ရှေးယခင်ကတည်းကပင် သဘာဝဆံသား ထိန်းသိမ်းသည့် ထုတ်ကုန်များတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။ ကင်ပွန်းသီး သည်ခေါင်းဦးရေကို အေးမြစေပြီး သဘာဝပစ္စည်းစစ်စစ်ဖြစ်သဖြင့် ဆံသားခြောက်သွေ့မှုမှလွတ်ကာ ကာကွယ်ပေးသည်။ ကင်ပွန်းသီးသည် အရေပြားနှင့် ဆက်စပ်သည့် ပြဿနာများတွင် အသုံးပြုပါက အလွန် ကောင်းသည်။ အရေပြားလေးဘက်နာနှင့် နှင်းခူများကို သက်သာစေ သည်။ ကင်ပွန်းသီး၏ အရေးအပါဆုံး ဂုဏ်သတ္တိတစ်မျိုးမှာ အဆိပ် ပြေနိုင်သည့် အစွမ်းသတ္တိ ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ကင်ပွန်းသီးကို မြွေ၊ ကင်းမြီးကောက်၊ အခြားအဆိပ် ရှိ သတ္တဝါများ အကိုက်ခံရသည့်အခါ

မြေဆိပ်ဖြေဆေးအဖြစ် အသုံးပြုလေ့ရှိကြသည်။

တရော်ကင်ပွန်းသည် ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကပင် အသုံးပြုခဲ့ကြသော မြန်မာ့ရိုးရာ ခေါင်းလျှော်ရည် တစ်မျိုးပင်ဖြစ် သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် စက်မှုလက်မှုပညာများ ထွန်းကား လာသည် နှင့်အမျှ ဈေးကွက်တွင် ခေါင်းလျှော်ရည်များမှာ တံဆိပ်အမျိုးမျိုးကို ပါကင်ဘူးလှလှလေးများဖြင့် ရောင်းချလာသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ သို့သော်လည်း အချို့စားသုံးသူများသည် ဓာတုပစ္စည်းမပါဝင်သည့် သဘာဝဖြစ် ထုတ်ကုန်များကိုသာ ဝယ်ယူသုံးစွဲကြသည့်အတွက် ဒေသထွက် သဘာဝထုတ်ကုန်များသည်လည်း ဈေးကွက်ထိုး ဖောက် နေရာယူလျက်ရှိသည်။

### ဈေးနှုန်းဈေးကွက်

ဈေးနှုန်းဈေးကွက်အဖြင့် ၂၅၀ မီလီပါ တရော်ကင်ပွန်း ခေါင်း လျှော်ရည် တစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၇၀၀၀ မှ ၈၀၀၀၊ ၅၀၀ မီလီပါ တရော် ကင်ပွန်းခေါင်းလျှော်ရည် တစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၁၁၀၀၀ မှ ၁၁၅၀၀၊ ပလတ်စတစ်ဖြင့် ထုပ်ပိုးထားသော တရော်ကင်ပွန်း ခေါင်းလျှော်ရည် တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၁၅၀၀ မှ ၂၀၀၀၊ ကင်ပွန်းသီးဆပ်ပြာတစ်တုံးလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀၊ ကင်ပွန်းသီးမှုန့်တစ်ထုပ်လျှင် ကျပ် ၄၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ နှုန်းတို့ဖြင့် ဈေးကွက်တွင် အမှတ်တံဆိပ်အမျိုးမျိုးဖြင့် ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ နတ်မောက်မြို့ရှိ တရော်ခေါင်းလျှော်ရည် လုပ်ငန်းမှာ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံ တင်ပြီးဖြစ်၍ MSME လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ လုပ်သားအင်အား အနေဖြင့် ၁၅ ဦးခန့် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်။ သဘာဝကုန်ကြမ်း ကင်ပွန်းသီးကို တောင်ကြီးမြို့၊ ပင်းတယ(ရွာငံ)တို့မှ အများဆုံးရရှိပြီး၊ တရော်ကုန်ကြမ်းကို အလှူကျပေါက်ရောက်သည့် နတ်မောက်မြို့ အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ဒေသအနှံ့အပြားမှရရှိသည်။

တရော်ကင်ပွန်း ခေါင်းလျှော်ရည်သည် သဘာဝထုတ်ကုန် စစ်စစ်ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုသာမက ပြည်ပနိုင်ငံများ ကပါ မှာယူအသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

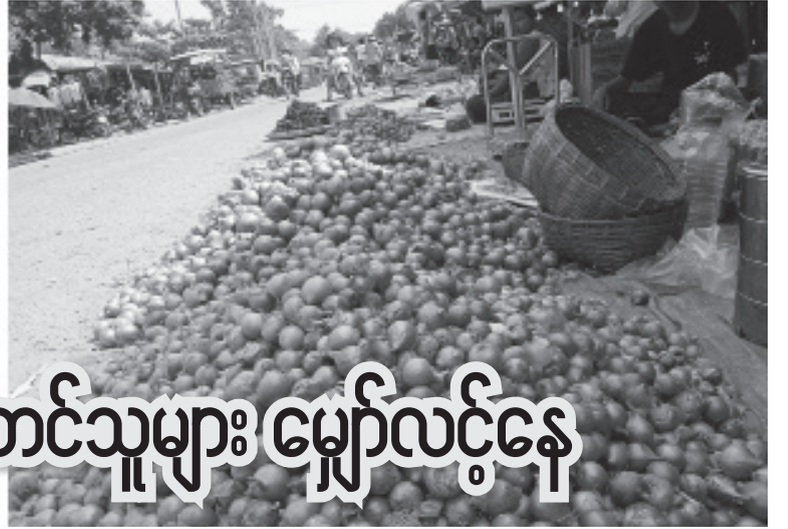
အချုပ်အားဖြင့်ဆိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝထွက်ကုန် များ အများဆုံးထွက်ရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် လုပ်ငန်းရှင်တို့ အနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းများစွာရှိ သည်။

ယခုကဲ့သို့ အခွင့်အလမ်းများရရှိသည့်အတွက် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ဒေသတွင် သဘာဝထွက်ကုန် များမှ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများရှိသည့်အတွက် မိမိ တို့ထုတ်ကုန်အပေါ် ဈေးနှုန်းဈေးကွက် ပိုမိုရ ရှိရေး၊ ဈေးကွက်ထိုး ဖောက် ဝင်ရောက်နိုင်ရေး၊ ဒေသတွင်းမှသည် ပြည်ပပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါ သည်။

<b>နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် အချက်အလက်များရရှိလိုပါက</b>			<b>ယှဉ်ပြိုင်မှုပဒေသနာအခြေခံချက်များကို ဖောက်ဖျက်မှုအတွက် အောက်ပါလိပ်စာသို့ ဆက်သွယ် စုံစမ်းတိုင်ကြားနိုင်ပါသည်-</b>		
<b>အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်</b>			<b>မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် ကော်မရှင်ရုံး</b>		
မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်သွယ်မှုဗဟိုဌာန	ဖုန်း-၀၁ ၃၅၅၃၂၃	အီးမေးလ်-mitcmynatrade@gmail.com	ရုံးအမှတ် (၃)၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်။	ဖုန်း	- ၀၆၇(၃)၄၀၅၅၀၅
အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန	ဖုန်း-၀၁ ၉၆၆၉၉၅၉	အီးမေးလ်-mhcyangon@gmail.com	အီးမေးလ် - mmcc.office@commerce.gov.mm		

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

(၁) ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၂၂၀/၂၄၀ ဒုတိယထမ်း၊ ကမ်းနားလမ်းနှင့်ရွှေဘိုသာလမ်းထောင့်၊ ရန်ကင်းမြို့။ Fax: 01-254023, Ph: 01-250270, 254019 email: ygnmapt@gmail.com	(၆) ရခိုင်ပြည်နယ်	Ph: 02-36342, 36339 email: mdymapt@gmail.com	(၁၁) ကရင်ပြည်နယ်	ဘားဒေါမြို့။ Fax: 058-21666, Ph: 058-21041
(၂) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်)	ရတနာဟန်အောင်ဘုန်းကြီးကျောင်းအနီး၊ ပြည်မြို့။ Fax : 053-28220, Ph : 053-28032, 28020	(၇) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	စစ်တွေမြို့။ Fax: 043-23426, Ph: 043-23426	(၁၂) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ကမ်းနားလမ်း၊ ဆိပ်ငယ်ရပ်ကွက်၊ မြိတ်မြို့။ Fax: 059-41012, Ph: 059-41012
(၃) ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့)	ဓမ္မဓေတီလမ်း၊ အမှတ်(၅)ကျောင်းရွာ၊ ပဲခူးမြို့။ Ph : 052-2221844, 2221108, 2221036	(၈) ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)	အစိုးရရပ်ကွက်အနောက်ရထားလမ်းမကွေးမြို့။ Fax : 063-23199, Ph : 063-23196, 23197	(၁၃) ကချင်ပြည်နယ်	အမှတ်(၁၉၉)၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့။ Fax: 074-22459, Ph: 074-22459
(၄) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်မြို့။ Fax : 042-21811, Ph: 042-24520, 24522 email: yiyinaingwin@gmail.com	(၉) ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)	အရှေ့မြို့ပတ်လမ်း၊ ရေအေးကင်းရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၅)ဈေးမြောက်ဘက်၊ တောင်ကြီးမြို့။ Ph: 081-2121615, Fax: 081-2121627, email: dtptaunggyi@gmail.com	(၁၄) ကယားပြည်နယ်	(ဂ/၉)လမ်းကြား၊ ကန္တာရဝတီလမ်းနှင့် သီရိဒေါလမ်းကြား၊ နောင်ယား(က)ရပ်ကွက်၊ လွိုင်ကော်မြို့။ Fax: 083-2221005, Ph: 083-2221005 email : docakayah@gmail.com
(၅) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မန္တလေးမြို့။ Fax : 02-36340,	(၁၀) ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)	ရပ်ကွက်(၁)၊ နောင်ရေ၊ ကျိုင်းတုံမြို့။ Fax: 084-21034, Ph: 084-21034 အမှတ်(၉)၊ လေယာဉ်ကွင်းလမ်း၊ ထပ်ရတပ်ရင်း(၆၂၆)နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် လာရှိုမြို့။ Fax: 082-23493, Ph: 082-23039	(၁၅) မွန်ပြည်နယ်	အမှတ်(၇)၊ အောက်လမ်းမကြီး၊ ဘိုကုန်းရပ်၊ ဖော်လမြိုင်မြို့။ Fax: 057-2024809, Ph: 057-2024318
				(၁၆) စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	သာစည်လမ်း၊ ဒေါ်ခင်မြရပ်၊ မီးရထားသလမ်းနှင့် ဝိုလ်ချုပ်ကြေးရပ်ကြား၊ မုံရွာမြို့။ Fax : 071-23630, Ph: 071-23630, 22924



# ကြက်သွန်နီ ဈေးကောင်းရရန် တောင်သူများ မျှော်လင့်နေ

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကထား လုပ်ကိုင်၍ စိုက်ပျိုးရေးဖြစ်ထွန်းရာ နိုင်ငံဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ် ဆန်စပါး၊ ဆီထွက်သီးနှံမျိုးစုံ၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ကုန်စိမ်းသီးနှံမျိုးစုံကို ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိရာ ကြက်သွန်နီကိုလည်း တစ်ပိုင်တစ်နိုင်မှ ဒေသစီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးကြသည်။ ကြက်သွန်နီသီးနှံကို မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဒေသစီးပွားဖြစ် အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကြက်သွန်နီအား ၁၉၅၈ - ၁၉၅၉ ဘဏ္ဍာနှစ်ခန့်တွင် ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံခြင်းမရှိသဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းခဲ့ရပြီး ၁၉၆၂ ခုနှစ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၌ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု များလာပြီး စားသုံးမှု ဖူလုံ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မှာယူတင်သွင်းခြင်း မရှိကြောင်း ထိုနှစ်များမှစ၍ ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရာမှ ၁၉၈၈ - ၁၉၈၉ ဘဏ္ဍာနှစ် နောက်ပိုင်းမှစ၍ ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီများကို ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ကုန်ချိန် အများအပြား တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီသည် နေ့စဉ်စားသုံးနေသော အစားအစာတို့တွင် မပါမပြီး အရေးပါသော စားဖို့ဆောင်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ဟင်းလျာများကို အနံ့ အရသာ ကောင်းမွန်စေရန်သာမက စားသုံးသူတို့၏ ကျန်းမာရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေသည့် မြန်မာလူမျိုးများ ကြိုက်နှစ်သက်စွာ စားသုံးသောသီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ကြက်သွန်နီသည် ပင်ပျော့ပင်ငယ်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ရေအလွန်လိုအပ်သော သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ မိုးရွာသွန်းမှုကို ကြိုက်နှစ်သက်ခြင်းမရှိဘဲ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးပါက အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မြေအစိုဓာတ်ရှိသော မြေအတော်များများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ မြေဝပ်မြေတွင် စိုက်ပျိုးပါက သီးနှံဖြစ်ထွန်းမှုမရှိဘဲ ရာသီဥတု အပူအအေး သင့်တင့်မျှတသော ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးပါက ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်သော သီးနှံဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ ပခုက္ကူ၊ ပေါက်၊ ရေစကြို၊ ဆိပ်ဖြူ၊ မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံတောင်သူများသည်မြေအောက်ရေနှင့် မြေမိုး၊ ဆောင်းရာသီမပြတ် စီးဆင်းလျက်ရှိသော ယောချောင်း၊ ကျောချောင်း၊ ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်တို့ကို အမှီပြု၍ ရာသီအလိုက် ဆန်စပါး၊ ကြက်သွန်နီ၊ အာလူး၊ ဆေးရွက်ကြီး၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ ဝါ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ကုန်စိမ်းသီးနှံမျိုးစုံကို စိုက်ပျိုးကြသည်။ စိုက်ပျိုးသီးနှံများထဲမှ ကြက်သွန်နီသီးနှံကို စိုက်ဧက ၂၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ခန့် စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရှိရသည်။ စိုက်ပျိုးရာတွင် မိုးစိုက်၊ ဥစိုက်၊ ဆောင်းစိုက်၊ ပင်စိုက် အပြင် မိုးဥမှ မိုးစေ့ယူ စိုက်ပျိုးခြင်းကိုလည်း ဒေသစီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးကြသည်။ စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလသား ရက်ပေါင်း ၉၀ အကြာတွင် တူးဖော်ကြပြီး ထွက်ရှိသော ကြက်သွန်နီများကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ပိုလျှံ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်သည့် ထိုင်း၊ ဝီယက်နမ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည်။ ကြက်သွန်နီသီးနှံသည် ကုန်ကျစရိတ်များသော်လည်း ပြည်ပတို့ကုန်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်၍ ဈေးကောင်းရရှိသည့် နှစ်များတွင် အခြားသီးနှံများထက် အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိသော သီးနှံဖြစ်၍ နှစ်စဉ်မပြတ် စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ကြက်သွန်နီသီးနှံကို ရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီ၍ တစ်နယ်လုံးနီးပါး ဒေသစီးပွားဖြစ် အဓိကအားထား စိုက်ပျိုးကြသည်။ စိုက်ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသော ကြက်သွန်နီသီးနှံကို မြို့နယ်အတွင်း၌ ကြက်သွန်နီရောင်းဝယ်ရေး ကုန်စည်ဗိုလ် ဖွင့်လှစ်ထားရှိခြင်းကြောင့် အခြားမြို့နယ်များသို့ သွားရောက် ရောင်းချရန်မလိုဘဲ မိမိမြို့ဒေသတွင်းသာ အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်ရခြင်း

## မြင့်မြင့်သန်း(ပခုက္ကူ)

ဖြစ်၍ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိက အားထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဒေသတွင်းသာမက ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ဝယ်လက်များမှတစ်ဆင့် တိုက်ရိုက်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိ၍ စိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီသီးနှံကို ဧရာဝတီမြစ်ရိုးတစ်လျှောက်ရှိ ကိုင်းကျွန်းမြေများ၊ ယောချောင်း၊ ချစ်ချောင်း၊ ဆူးလေကုန်းချောင်း နဲဘေးရှိ သဲနန်းမြေများ အပါအဝင် စပါးခင်းကျွတ် လယ်ကွဲမြေများတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသည်။ မိုးကြက်သွန်နီနှင့် ဆောင်းကြက်သွန်နီ နှစ်မျိုးကို တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် စိုက်ပျိုးပြီး ပင်စိုက်(ဆောင်း)ကြက်သွန်နီကို အဓိကစီးပွားဖြစ် စိုက်ဧကအများဆုံး စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ (မိုး) ကြက်သွန်နီကို စိုက်ပျိုးချိန်တွင် အစိုဓာတ်များစွာရရှိ၍ ကြာရှည်သိုလှောင်၍ မရခြင်းကြောင့် အနည်းငယ်သာ စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ၆၂၀၄၈၇၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၆၂၅၃၈၇၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၆၉၀၀၈၇၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၇၀၅၀၈၇ စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီသီးနှံသည် ပြည်ပတို့ကုန်သီးနှံဖြစ်၍ ယခင်သုံးနှစ်ဆက်တိုက် အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ဒေသခံစိုက်တောင်သူများမှ နှစ်စဉ်တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို မိုး၊ ဆောင်း နှစ်ရာသီစိုက်ပျိုးပြီး (မိုး)ကြက်သွန်နီကို ဩဂုတ်လနှင့် စက်တင်ဘာလများတွင် စိုက်ပျိုးပြီး ဒီဇင်ဘာ၊ ဇန်နဝါရီလတွင် ရိတ်သိမ်းသည်။ (ဆောင်း) ကြက်သွန်နီကို ဒီဇင်ဘာလတွင် စိုက်ပျိုး၍ မတ်၊ ဧပြီလတွင် ရိတ်သိမ်းသည်။ အရည်အသွေးကောင်းပြီး အထားခံသော ရွှေဖလား ထိပ်မောက် ကြက်သွန်နီမျိုးကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး မျိုးစေ့မှတစ်ဆင့် ပျိုးထောင်ပြီး ပျိုးပင်များကို စိုက်ပျိုးရရှိသော ကြက်သွန်နီမှာ သီးနှံပေါ်ချိန်မှ (၇၊ ၈)လခန့် အထားခံသဖြင့် နောက်လာမည့် ရာသီပေါ်ချိန်ထိ သိုလှောင်ထားနိုင်သဖြင့် စိုက်ဧကအများဆုံး ဒေသစီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးကြသည်။

၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးချိန်တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းကြောင့် ကြက်သွန်နီအထွက်နှုန်း ကျဆင်းခဲ့ပြီး တစ်ဧက ပျမ်းမျှပင်သာ ၃၅၀၀-၄၀၀၀ ခန့်သာ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်မှာ တစ်ဧက ကျပ် ၄၀-၄၅ သိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်မှာ ကျပ် ၃၀၀၀ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ (ရွှေ)ကြက်သွန်နီ တူးဖော်ချိန်တွင် မိုးများစွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံဖြစ်၍ စိုက်ခင်းအချို့ ရေဝင်ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးမှု၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည်။

ယခုနှစ်တွင် တစ်မြို့နယ်လုံး ကြက်သွန်နီ အထွက်နှုန်းပိဿာ သိန်း ၂၈၀ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ဆိပ်ဖြူဒေသထွက် ကြက်သွန်နီများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘုရင့်နောင်ပုံရံသို့ ကုန်ချိန်အများဆုံးတင် ပို့လျက်ရှိပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နှင့် အခြားမြို့များသို့လည်း တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ပြည်ပတို့ကုန်အဖြစ် ထိုင်း၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံများသို့ ဝယ်လက်များမှတစ်ဆင့် တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဆိပ်ဖြူကြက်သွန်နီ ဈေးနှုန်းဈေးကွက်အနေဖြင့် ယခင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၃၀၀၀-၂၅၀၀-၂၀၀၀ ဝန်းကျင်ခန့်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့၍ စိုက်တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် (မိုး) ကြက်သွန်နီ တူးဖော်ချိန်တွင် ဒီဇင်ဘာလကုန် ဇန်နဝါရီလဆန်းတွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ အမြင့်ဈေး ကျပ် ၂၅၀၀ မှ အနိမ့်ဈေး ကျပ် ၁၅၀၀ ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ရ၍ (မိုး)ကြက်သွန်နီ

စိုက် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိခဲ့သည်။ (ဆောင်း) ကြက်သွန်နီ ပင်စိုက်တူးဖော်ချိန် မတ်လကုန် ဧပြီလဆန်းတွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၆၅၀-၁၀၀၀၊ မေလတွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ အမြင့်ဈေးကျပ် ၁၄၀၀-၉၀၀၊ ဇွန်လတွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၅၀-၇၀၀၊ ဇူလိုင်လ အစောပိုင်းတွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၀၀-၁၀၀၀-၇၀၀ ဈေးအသီးသီးဖြင့် ဒေသတွင်း ကုန်စည်ဗိုလ်ဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့၍ ကြက်သွန်နီဈေး တစ်ပိဿာ ကျဆင်းလာခဲ့သည်။

ဈေးကွက်အနေဖြင့် ဇူလိုင်(စတုတ္ထ)ပတ်တွင် ကြက်သွန်နီ ဈေးတန်း ပြန်လည်မြင့်တက်လာပြီး ပွဲစားများမှ ကျေးရွာများထိ ဆင်းပြီး အရည်အသွေး ကောင်း သော ကြက်သွန်နီများကို တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ဈေးဖြင့် ဝယ်ယူနေကြောင်း၊ တောင်သူများလက်ထဲတွင် ကြက်သွန်နီများ ရှိနေသော်လည်း ဈေးကွက် ကျဆင်းခြင်းကြောင့် ရောင်းချမှုနည်းပြီး ကုန်စည်ဗိုလ်ဈေးကွက်သို့ ကုန်ဝင်ရောက်မှု နည်းကြောင်း သိရှိရသည်။ ယခုကာလတွင် သိုလှောင်ထားရှိသော ကြက်သွန်နီ လက်ကျန်လျော့နည်းလာပြီး ကြက်သွန်နီ ရာသီကုန်ချိန် နီးလာခြင်းကြောင့် ကြက်သွန်နီအချို့ အရည်အသွေး ကျဆင်းလာပြီး အလေအလွင့်များ၍ အလျော့များလာပြီဖြစ်သည်။ ကြက်သွန်နီ တူးဖော်ပြီး ယခုကာလအထိ သိုလှောင်ချိန် လေးလခန့်ပြီဖြစ်၍ ကုန်ချိန်ပိဿာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်း၍ အလေအလွင့် ဆုံးရှုံးမှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်သဖြင့် တောင်သူများအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၅၀၀ ခန့် ဈေးဖြင့် ရောင်းချမှသာ အကျိုးအမြတ် ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို ကမ္ဘာပေါ်တွင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၇၅ နိုင်ငံခန့် စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး တန်ချိန် သန်းပေါင်း ၂၈ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိကြောင်း အစီရင်ခံစာများအရ သိရသည်။ ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများတွင် ကြက်သွန်နီကို အကြီးအကျယ်စိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ပျိုးရေးအဆင့်မြင့် နည်းပညာများ သုံးစွဲနိုင်ခြင်းကြောင့် အရည်အသွေးကောင်း ကြက်သွန်နီများ ထုတ်လုပ်နိုင်၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဈေးကွက်တွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် နေရာယူနိုင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် ကြက်သွန်နီ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းမှာ နိုင်ငံစီးပွားရေး ကိုများစွာ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကြက်သွန်နီကို စိုက်ဧက ၁၇ သိန်းခန့် စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး တန်ချိန်တစ် သန်းဝန်းကျင်ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်း စားသုံးမှုထက် များစွာပိုလျှံ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ကုန်ချိန်များစွာ တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပြည်ပဝယ်လက်ရှိမှုသာ ဈေးကွက်ကောင်း၍ တောင်သူများ ကြက်သွန်နီ ဈေးကောင်းရရှိပြီး အဆင်ပြေကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီသီးနှံသည် လက်ရှိအခြေအနေတွင် ပြည်ပ ဝယ်လက် နည်းခြင်းကြောင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ကြက်သွန်နီစိုက် တောင်သူများမှာ ယခင်သုံးနှစ်ဆက်တိုက် ပြည်ပဝယ်လိုအားကောင်း၍ ဈေးကောင်းရရှိပြီး အကျိုး အမြတ်များစွာ ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်(ဆောင်း)ကြက်သွန်နီ တူးဖော်ချိန်မှစ၍ ယခု အချိန်ထိ ဈေးနှုန်းကျဆင်းပြီး တောင်သူများ အရှုံးပေါ်နေခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်သွန်နီ စားဖို့ဆောင်သီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ ရောင်းချသူများအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အရည်အသွေးကောင်း ကြက်သွန်နီများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ပြည်ပဈေးကွက် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေး၊ ပြည်ပဝယ်လက် ပုံမှန်ရှိနေစေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကူညီချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် စိုက်တောင်သူများမှ (ဆောင်း)စိုက် ကြက်သွန်နီ ကုန်ဆုံးရာသီ ချိန် မရောက်မီ ဈေးကောင်းရရှိရန် မျှော်လင့်နေကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်များတွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ Sunn Hemp စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ မအူပင်ခရိုင်အနေဖြင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ စုစုပေါင်းစိုက်ဧက ၄၄၀၀ ရှိပြီး ပန်းတနော်တွင် ၁၃၅၀ ဧက ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် ၁၄၅၀၊ ဓနုမြို့မြို့နယ် တွင် ၁၆၀၀ စိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။ ကြီးထွားနှုန်းမြန်သော သဘာဝသစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မြေဆီလွှာ ဂုဏ်သတ္တိ တိုးပွားရုံသာမက အပေါ်ယံမြေဆီလွှာ တိုက်စားမှုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး မြေအောက်ရေကို ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်သည်။

**oppdajrnbZmjyKvjci f**

မိုးရာသီတွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာပြုလုပ်သည့်စိုက်ခင်းမှာ တစ်ဧကအတွက် Bio Mass (၅၅၀၀) တန် ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ရာသီဥတုအခြေအနေကောင်းပါက စိုက်ပျိုးပြီး ရှစ်ပတ်မှ ၁၂ ပတ်အကြာအတွင်း Bio Mass ၁၀ တန်လျှင် နိုက်ထရိုဂျင်ပမာဏ ၁၅၀ ကီလိုမီတာ ဂရမ်အထက် ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ပျိုးပြီး (၄၀-၄၅) ရက်သား ပန်းမပွင့်မီအချိန် သည် နိုက်ထရိုဂျင်ထုတ်လုပ်မှု အမြင့်မားဆုံးအချိန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပန်းပွင့်ပြီး မျိုးစေ့ဖွံ့ဖြိုးချိန် နိုက်ထရိုဂျင် ထုတ်လုပ်မှု လျော့ကျသွားသည်။ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ ပြုလုပ်လိုပါက စိုက်ပျိုးပြီး ၄၅ ရက်သားသည် အကောင်းဆုံးဖြစ်၍ ထယ်ထိုးပြီး ထွန်မွှေရကြောင်း သိရသည်။

**oppdajrnbZm pkykjtci f**

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့သည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ခရိုင်/မြို့နယ်များ တွင် မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မျိုးစေ့ပေးအပ်ပွဲများ ပြုလုပ်၍ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်) မျိုးစေ့များကို တောင်သူများ လယ်ယာမြေများအရောက် မျိုးစေ့ ကျပတ်ခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ လယ်ယာမြေများတွင် မြေဆီမြေဩဇာ ကောင်းမွန်ရေး မိုး/ဇွေစပါး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ အချိုးကျ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ တောင်သူများသိရှိနိုင်ရန် အသိပညာပေးခြင်းများ၊ နည်းပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သစ်စိမ်းမြေဩဇာ စိုက်ပျိုးသော တောင်သူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်) ကို စိုက်ဧက လေးဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးအနေဖြင့် တစ်ဧကကို တစ် ၁၀ ပြည် ကြပက်ကြောင်း၊ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ ပြုလုပ်ရန်အချိန်မှာ

# မအူပင်ခရိုင်တွင် စိုက်ပျိုးနေသော သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်)

**သင် (မအူပင်)**

ပန်းမပွင့်ခင်အချိန်အတွင်း တစ်လမှ ၄၅ ရက်အတွင်း အပင်များကို စက်ဖြင့်မောင်းပြီးမြေကြီးအတွင်း နှစ်မြှုပ်၍ မြေဩဇာပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။ ပန်းမပွင့်ခင်အချိန်သည် နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ် အကြွယ်ဝဆုံးနှင့် အများဆုံးထုတ်ပေးနိုင်သော အချိန်ဖြစ်သောကြောင့် ပြုလုပ်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြေမြှုပ်ခြင်းကြောင့် ရရှိသော အကျိုးကျေးဇူးများမှာ စပါးပင်စိုက်ပျိုးသည့်အခါ အပင်သန်ပြီး စပါးပင်ကြီးထွားလာသောအခါ စိမ်းစိုလျက်ရှိကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ အသုံးပြုထားသော ယခင်စိုက်ပျိုးထားသည့် စပါးပင်များမှာ ထွက်ရှိလာပါက အဝါရောင်ဘက် အနည်းငယ်သန်း၍ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ ကျွေးသည့်အခါတွင်လည်း တစ်ကြိမ်စာ သက်သာကြောင်း သိရှိရသည်။

မျိုးစေ့ထုတ်မည်ဆိုပါက တစ်ဧက မျိုးလေးတင်းနှုန်း စိုက်ပျိုးရ၍ လေးဧကဖြစ်သောကြောင့် ၁၆ တင်း စိုက်ပျိုးရကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ဧက၏ ထွက်ရှိနှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် မျိုးစေ့ ၁၀ တင်းမှ ၁၅ တင်းနှုန်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ မျိုးစေ့အတွက် ရိတ်သိမ်းထွက်ရှိချိန်ကာလမှာ ရက် ၉၀ ကျော် သုံးလအကျော်တွင် မျိုးစေ့ကို ရိတ်၍ အသီးများကို နေလှန်းကာ အစေ့ထုတ်ရကြောင်း သိရသည်။

**oppdajrnbZm(ykvtqk v) pkykjtrenfynm**

သစ်စိမ်းမြေဩဇာပြုလုပ်ရန် စိုက်ပျိုးချိန်သည် ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး မျိုးစေ့ထုတ် စိုက်ပျိုးပါက မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်း ဒေသများတွင် မေ ဇွန်နှင့် အောက်ပိုင်းဒေသများတွင် အောက်တိုဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလများတွင် စိုက်ပျိုးသင့်သည်။ မြေအမျိုးအစား PH 5-8 တွင် ရှိသော မည်သည့်မြေအမျိုးအစားမဆို စိုက်နိုင်ပြီး နုန်းနုမြေသည် အသင့်တော်ဆုံးဖြစ်သော်လည်း မြေညှိသည့် သဲဆန်သော

ဒေသများတွင် အခြားသီးနှံစိုက်ပျိုးမရနိုင် ပါက သစ်စိမ်းမြေဩဇာကို စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးပြီး ရက် ၃၀ ကြာ ရေတစ်ကြိမ်သာ သွင်းနိုင်သည်။ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးသော ပိုက်ဆံလျှော်သည် စိုက်ခင်းမှ တစ်ဧကလျှင် အထွက် (Bio Mass) ၅ ဒသမ ၇ တန် ရရှိသည်ဟု သိရသည်။

သီးနှံများအထွက်တိုးစေရန် ဓာတ်မြေဩဇာများ နှစ်စဉ်ဆက်တိုက် လွန်ကဲစွာသုံးစွဲမှုကြောင့် မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်ပိုင်း၊ ဓာတုပိုင်းနှင့် ဇီဝပိုင်းဆိုင်ရာ ဂုဏ်သတ္တိများ ထိခိုက်လာခြင်း၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်းများကြောင့် လူနှင့် သတ္တဝါများ အသက်အန္တရာယ် ဆုံးရှုံးမှုအား ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အချိန်တိုတိုအတွင်း ကြီးထွားမှုနှုန်းမြန်ဆန်၍ နိုက်ထရိုဂျင်ပမာဏများများ ထုတ်ပေးသည့် ပိုက်ဆံလျှော်ကို အခြားသီးနှံများ မစိုက်ပျိုးမီ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် Cover Crop (မြေစာပင်) အဖြစ် စိုက်ပျိုးပါက အကျိုးကျေးဇူးများသည့် သီးနှံဖြစ်သည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်) သည် ပိုးမွှားကျရောက်မှု အန္တရာယ်နည်းပါး၍ ပိုးသတ်ဆေးသုံးရန်မလိုအပ်ပါ။ နီမတုပရောဂါကျရောက်မှုကို လျော့ချပေးသည့်အတွက် သီးလှည့်စိုက်ပျိုးပေးနိုင်သည်။ သစ်စိမ်းမြေဩဇာကြောင့် မြေကြီးထဲတွင် အကျိုးပြု ဘက်တီးရီးယားများနှင့် တီကောင်များ ပွားများစေသည်။ ဇွေရာသီတွင် မြေကြီးအပူချိန်မတက်ရန် ထိန်းပေးနိုင်သည်။ ဆောင်းရာသီတွင် မြေကြီးအပူချိန် ကျဆင်းမှုအောင် ထိန်းညှိပေးနိုင်သည်။ ပိုက်ဆံလျှော်အမြစ်သည် မြေကြီးနက်နက်ထဲသို့ ဆင်းနိုင်ပြီး အပင်အာဟာရကို အပေါ်ယံလွှာသို့ သယ်ဆောင်ပေးနိုင်သည်။ သစ်စိမ်းမြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းအားဖြင့် ဓာတ်မြေဩဇာ များများသုံးရန် မလိုအပ်ဘဲ ဓာတ်မြေဩဇာ လျော့သုံးခြင်းအားဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင် မြေကြီးနှင့် ရေထဲသို့ ဓာတုအဆိပ်များ စီးဆင်းမှု လျော့နည်းသောကြောင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်)သည် စိုက်ပျိုးသင့်သော အပင်တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ပါသည်။

## ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးထွက် ဈေးကွက်ဝင်ကဏန်းများ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လပွတ္တာမြို့နယ်သည် ပင်လယ်ကမ်းခြေ ဒီရေတောများနှင့် နီးစပ်မှုရှိသည့်အတွက် ကဏန်းမွေးမြူရာတွင် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုရှိသည်။ ကဏန်းများ ကြိုက်နှစ်သက်မှုရှိသော ရေချို၊ ရေငန်စပ် ကမ်းခြေနှင့် နီးစပ်မှုရှိသော လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်ဖြူကျေးရွာ၊ သယံဇာတကြီးကျေးရွာ၊ မိချောင်းအိုင်ကျေးရွာနှင့် ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ အချို့ကျေးရွာများတွင် ကဏန်းများကို စနစ်တကျမွေးမြူ၍ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



တစ်ကြိမ် ကဏန်းမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လစဉ်ဆောင်ရွက်၍ အရွယ်အစားစုံ ကဏန်းများကို ကပူလီပင်လယ်ဝ၊ ရွှေမြစ်ဝများတွင် မျိုးပွားရန်အတွက် ပြန်လည်လွှတ်ပေးခဲ့ရာ ပိုမိုအောင်မြင်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။

ကဏန်းမွေးမြူရေးကန်များမှ ရရှိသော ကဏန်းပျော့များကို အအေးခန်းစက်ရုံသို့ မပို့မီ ဇလုံထဲတွင် ရေချိုစိမ်းထားရပြီး ပလတ်စတစ်ဗန်းများတွင်ထည့်၍ ရေစိုအဝတ်ဖုံးကာ စနစ်တကျ စီထပ်ပြီး မွေးကန်မှ စက်ရုံသို့ တင်ပို့ရကြောင်း

**မင်းမင်းဦး (ပသ)**

ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရန် 1 kg မှ 1.5 kg အထိ ရှိသည့် အရွယ်ညီ ကဏန်းပျော့များအား နိုင်ငံခြားမှမှာယူ တင်သွင်းရရှိထားသော အဖုံးပါစက္ကူဘူးများဖြင့် ထုပ်ပိုးရပြီး စက်ရုံမှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်သို့ အအေးခန်းကားဖြင့် တင်ပို့လျက် ရန်ကုန်မှတစ်ဆင့် အအေးခန်းပါသော သေတ္တာများဖြင့် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းမှ တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလမှ ဇွန်လအထိ ကုမ္ပဏီများမှ ကဏန်းပျော့တန်ချိန် ၁၉၂ ဒသမ ၂၃ တန်ကို ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်သော ဗြိတိန်၊ ဗီယက်နမ်၊ ထိုင်း၊ ဂျပန်၊ စင်ကာပူ၊ တရုတ်၊ အာရှနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ကဏန်းပျော့ထုတ်လုပ်ခြင်းကို တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်သကဲ့သို့ မွေးမြူရေးကန်များဖြင့် စီးပွားဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်သဖြင့် ပြည်ပသို့ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန် တင်ပို့နိုင်သည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသတွင်းအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ပိုမိုရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ပါသည်။

# စနစ်ကျသော ရှယ်ယာရောင်းချမှုစနစ် ဖြစ်ပေါ်စေရေး

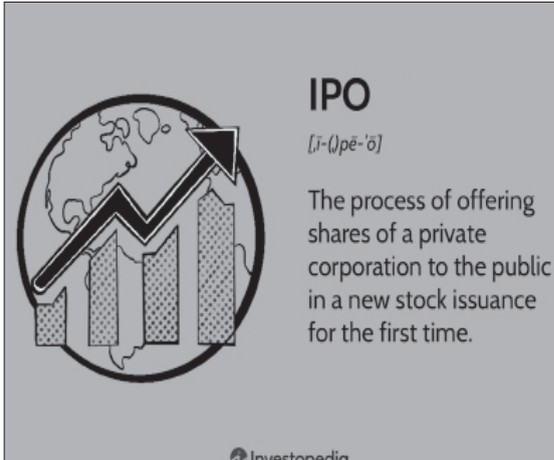
ယခုအခါ အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီများ အများအပြားသည် အိန္ဒိယတိုင်းဒေသကြီးအချို့ရှိ ရှယ်ယာရောင်းချမှုစနစ်ကို ဝင်ရောက်ရန်ပြင်ဆင်နေကြသည့်အချိန်ကာလဖြစ်သည်နှင့်အညီ အများပြည်သူသို့ကမ်းလှမ်း ရောင်းချခြင်း နည်းစနစ်များ၊ ၎င်း၏အကျိုးအမြတ်များနှင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဝယ်ယူမှုများကို ကြိုတင်လေ့လာထားကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ အများပြည်သူသို့ရှယ်ယာများ ထုတ်ဝေရောင်းချခြင်း (Initial Public Offering, IPO) ဆိုသည်မှာ အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီတစ်ခုသည် ၎င်း၏အရင်းအနှီးငွေတိုးမြှင့်ရေးအတွက် အများ ပြည်သူသို့ ရှယ်ယာများ ပထမဦးဆုံး ထုတ်ဝေရောင်းချခြင်းကိုခေါ်ဆိုသည်။ ဤသည်မှာ ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏ အရေးပါသော အကူးအပြောင်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။

ကုမ္ပဏီတစ်ခုအနေနှင့် အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီတစ်ခုအဖြစ် ပြောင်းလဲရန်အတွက် သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် စဉ်ဆက်မပြတ်ထမ်းဆောင်သွားရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ လုပ်ငန်းသစ်ဆောင်ရွက်ရန် စီမံချက်များ စသည့် အပြောင်းအလဲများစွာကို ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အများပိုင်ကုမ္ပဏီအဖြစ် ပြောင်းလဲလိုသူများသည် သတ်မှတ်ထားသည့် လိုအပ်ချက်များကို မပြောင်းလဲခင်ကတည်းက ကြိုတင်စဉ်းစားသုံးသပ်ကြရန် လိုအပ်ပြီး အသင့်လျော်ဆုံးသော စီမံချက်များကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြင့် အောင်မြင်သော အများပိုင် ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး အများပြည်သူသို့ ကမ်းလှမ်းရောင်းချခြင်းမပြုမီကာလများ (Pre-IPO) တွင် ကြုံတွေ့နိုင်သည့် အခက်အခဲများကိုလည်း ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

ကုမ္ပဏီတည်ထောင်သူများသည် အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီများ တည်ထောင်ရေးအတွက် သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေနှင့်လမ်းညွှန်ချက်များ၊ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လေ့လာခြင်းဖြင့် အားသာချက်များ၊ အားနည်းချက်များ၊ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ အခြားရွေးချယ်စရာ နည်းလမ်းများများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ၎င်းအချက်များကို လေ့လာထားမှသာလျှင် မှတ်ပုံတင်ရေးနည်းစနစ်များ၊ ပုံမှန်အစီရင်ခံစာများရမည့် နည်းစနစ်များ၊ အကြိုကာလ ပြင်ဆင်ချက်များကို ပုံဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။ သို့မဟုတ်ပါက အများပြည်သူသို့ ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်ပြီး အချိန်တိုအတွင်းမှာပင် ဆုံးရှုံးမှုများ ပေါ်ပေါက်လာနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် စာရင်းကိုင်နှင့် စာရင်းစစ်နည်းစနစ်များ၊ လစာနှင့် နှစ်နာကြေးပေးသော နည်းစနစ်များ၊ အခွန်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဈေးကွက်အနေအထားများ စသည်တို့ကိုလည်း အများပိုင်သို့မသွားမီ ကြိုတင်လေ့လာ ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ပေသည်။ သို့မှသာ အများပိုင်ကုမ္ပဏီများအနေနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီသို့ပြောင်းလဲခြင်း(Going Public)ဆိုသည်မှာ ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏ ရှယ်ယာများ၊ အထူးသဖြင့် သာမန်ရှယ်ယာများကို အများပြည်သူတို့ကမ်းလှမ်းရောင်းချရန်အတွက် ပုဂ္ဂလိကပိုင် လူနည်းစုကုမ္ပဏီမှသည် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီတစ်ခုအဖြစ် ပြောင်းလဲခြင်းဖြစ်သည်။

**ကုမ္ပဏီတစ်ခုအနေနှင့် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီတစ်ခုအဖြစ် ပြောင်းလဲရန်အတွက် သတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် စဉ်ဆက်မပြတ် ထမ်းဆောင်သွားရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ လုပ်ငန်းသစ်ဆောင်ရွက်ရန် စီမံချက်များ စသည့် အပြောင်းအလဲများစွာကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။**



**Public Offering ဆိုသည်မှာဘာကိုဆိုလိုပါသနည်း ။** ကုမ္ပဏီတစ်ခုသည် ၎င်း၏ မထုတ်ဝေရသေးသော ရှယ်ယာများကို အများပြည်သူသို့ထုတ်ဝေရောင်းချပြီး ယင်းရရှိလာသောငွေများကို လုပ်ငန်းများချဲ့ထွင်ရာတွင် သုံးစွဲခြင်းဖြစ်သည်။ စတင်တည်ထောင်စဉ်က ကုမ္ပဏီတည်ထောင်ထားသူများမှ ဝယ်ယူထားပြီး ယင်းရှယ်ယာများကို အများပြည်သူသို့ ပြန်လည်ရောင်းချခြင်းကို Secondary Offering ဟုခေါ်ဆိုသည်။ IPO များသည် ပုံမှန်အားဖြင့် အများပြည်သူသို့ကနဦး စတင်ရောင်းချခြင်းကိုခေါ်ဆိုသော်လည်း ယင်းတွင်စတင်တည်ထောင်သူများ ဝယ်ယူထားသော ရှယ်ယာများကိုရောင်းချခြင်းလည်း ပါဝင်နိုင်ပါသည်။

**အဘယ်ကြောင့် အများပိုင်ပြောင်းလိုကြပါသလဲ ။** ကုမ္ပဏီ၏ CEO များသို့ မေးလိုသည့်အရေးကြီးဆုံးမေးခွန်းမှာ ဘာကြောင့် အများပိုင်ပြောင်းလိုကြပါသလဲဆိုသည့်မေးခွန်းဖြစ်ပါသည်။ CEO တို့၏အဖြေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါလိမ့်မည်-

- အရင်းအနှီးဈေးကွက်(Capital Market)သို့ ဝင်ရောက်ကာ လုပ်ငန်းချဲ့ထွင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးငွေများရှာဖွေရန်၊
- စတော့ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်လျက်ရှိပြီး အောင်မြင်နေသော အခြားကုမ္ပဏီတစ်ခုအား ဝယ်ယူရန် သို့မဟုတ် ပေါင်းစည်းရန်၊
- ပင်ကိုယ်စွမ်းရည်မြင့်မားသော ဝန်ထမ်းများကို ရွေးချယ်ခန့်ထားရန်၊ ဆွဲဆောင်ရန်၊
- ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအနေနှင့် ရှယ်ယာကိုင်ဆောင်ထားမှုများအား ပျံ့နှံ့သွားရန်နှင့် ခွဲချမ်းစိတ်ဖြာ ရင်းနှီးမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရန်၊
- ရှယ်ယာကိုင်ဆောင်ထားသူများအတွက် ငွေဖြစ်လွယ်မှုဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့်
- ကုမ္ပဏီ၏ နာမည်နှင့် ဂုဏ်သတင်းတက်စေရန်တို့ဖြစ်ပါသည်။

IPO ပြုလုပ်စဉ် ကာလများအတွင်းတွင် ကုမ္ပဏီတို့သည် အများပိုင်ကုမ္ပဏီတို့ လိုက်နာရမည့် သတ်မှတ်ချက်များကို ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ ရှယ်ယာရှင်များကို လျော့တွက်လေ့ရှိကြသည်။ အလွယ်တကူ ငွေကောက်ခံ ရနိုင်မည်ဟုတွက်ထားကြသည်။ အများပိုင်ကုမ္ပဏီတို့၏ လိုက်နာရမည့် အချက်များကို မေ့လျော့တတ်ကြသည်။ အချို့မှာ တာဝန်ရှိငှာများ၏ညွှန်ကြားချက်များကို လျစ်လျူရှုကာ ဆောင်ရွက်မှုများလည်းရှိသည်။ အကဲဖြတ်ချက်များအရ အစောပိုင်းကာလများတွင် ကုမ္ပဏီ တည်ထောင်သူများသည် ကြုံတွေ့ရမည့် အခက်အခဲများကို မမြင်ကြဘဲ လုပ်ငန်းချဲ့ထွင်ရေး၊ အချိန်မီငွေရရှိရေးကိုသာ အာရုံစူးစိုက်လေ့ရှိသည့်အတွက် အောက်ပါအချက်အလက်များကို ဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။

- ဘဏ္ဍာရေးအချက်အလက်များကို တာဝန်ရှိငှာများကို အစီရင်ခံတင်ပြခြင်း၊
- အခွန်များ တိတိကျကျ ပေးဆောင်ခြင်း၊
- ကော်ပိုရိတ်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ ကျင့်သုံးခြင်း၊

## ထွန်းသက်ထွန်း

- အတွင်းထိန်းချုပ်မှုများ မြင့်မားခြင်း၊
- ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာခြင်း၊
- ကောင်းမွန်သော လူသားအရင်းအမြစ်စုဆောင်းခြင်း၊
- ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။

## အလားအလာ ညွှန်းတမ်းများ စနစ်တကျရေးဆွဲရန်လို

အထက်ဖော်ပြပါ အများနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ကုမ္ပဏီများသည် ရှယ်ယာများ ဖိတ်ခေါ်ရောင်းချခြင်းမပြုမီ မိမိတို့အဖွဲ့အစည်း၏ အကြောင်းချင်းရာများကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများသို့ အသိပေးရန်လိုအပ်သည်။ သို့မှသာ ဝယ်ယူမည့် ပြည်သူများအဖို့ စဉ်းစားဆုံးဖြတ်နိုင်ရန် လုံလောက်သည့် အချိန်ကိုရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝယ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်သည့် အလုပ်သည် ဝယ်ယူသူ၏ တာဝန်ဖြစ်သော်လည်း မိမိတို့ရှယ်ယာများကို ထုတ်ဝေရောင်းချခြင်းမပြုမီ ကုမ္ပဏီ ၏ အလားအလာညွှန်းတမ်း (Prospectus) ကို သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်များတွင် ဦးစွာ ဖော်ပြရမည်။ ယင်းအလားအလာညွှန်းတမ်းကို ကုမ္ပဏီများ မှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်ထားရှိပြီး ယင်းအလားအလာညွှန်းတမ်းတွင် ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်သည်။

အဆိုပါကုမ္ပဏီသည် ဖော်ပြထားသည့်အချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက အရေးယူမှု ပြုလုပ်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုမ္ပဏီများကို ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်စီမံခန့်ခွဲသည့်ဌာနများသည် ယင်းကုမ္ပဏီများအား အနီးကပ်ကြီးကြပ်ရန် လိုအပ်သည်။ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသည့် ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအနေနှင့်လည်း အများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကုမ္ပဏီများကို ပိုမိုထိရောက်သည့် ကြီးကြပ်မှုများပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သည်။

အလားအလာ ညွှန်းတမ်းများကို ပြုစုရာတွင်လည်း Due-diligence ဟုခေါ်သည့်အစည်းအဝေးများကို ပြုလုပ်ကာ ဝိုင်းဝန်းရေးသားကြသည်။ Due-diligence meeting ဆိုသည်မှာ မိမိကုမ္ပဏီ၏ ရှယ်ယာများ အများပြည်သူသို့ ကမ်းလှမ်းရောင်းချခြင်းမပြုမီ ထုတ်ဝေမည့်သူများနှင့် တာဝန်ခံဖြန့်ချိရောင်းချမည့် အဖွဲ့များ၊ စာရင်းစစ်၊ စာရင်းကိုင်များ၊ ဥပဒေအကျိုးဆောင်များ၊ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းသည့် အစည်းအဝေးဖြစ်သည်။ ယင်းအစည်းအဝေးတွင် ထုတ်ဝေမည့် ရှယ်ယာအရေအတွက်၊ ရှယ်ယာတစ်စောင်၏ တန်ဖိုး၊ ရောင်းချမည့်ငွေကို မည်သည့် လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုမည်၊ ရေတိုရေရှည် စီမံကိန်းများ၊ လုပ်ငန်း အလားအလာညွှန်းတမ်း (prospectus) ရေးဆွဲရာတွင် မည်သည့်အချက်များကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲသင့်သည်ဆိုသည်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းအလားအလာညွှန်းတမ်းစာအုပ်များကို မိမိတို့ကုမ္ပဏီတွင် ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့ ရှယ်ယာများကို တာဝန်ယူ ဖြန့်ချိပေးမည့် underwriter များထံတွင်ဖြစ်စေ အခမဲ့ ရယူနိုင်ကြသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများသည် အဆိုပါ အလားအလာညွှန်းတမ်းကို အသေအချာဖတ်ရှုပြီး ဝယ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ပြီးမှ လျှောက်လွှာတင်ကြရသည်။ ကုမ္ပဏီ သို့မဟုတ် underwriter သည် ရောက်ရှိလာသည့် လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရသည်။ အကယ်၍ လျှောက်ထားသည့် အရေအတွက်သည် ရောင်းချနိုင်သည့် အရေအတွက် ထက်များနေမည်ဆိုလျှင် ခွဲတမ်းကျ allotment ပြုလုပ်ရောင်းချကြရသည်။ အကယ်၍ လျှောက်ထားသည့်အရေအတွက်နှင့် ရောင်းချနိုင်သည့် အရေအတွက် ကိုက်ညီလျှင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ လျှောက်ထားသလောက် ဝယ်ယူရရှိကြမည်ဖြစ်သည်။ အောင်မြင်သည့် လျှောက်လွှာရှင် winning applicants များထံသို့ အကြောင်းကြားပြီး မည်သည့်ဘက်တွင် မည်သည့်နေ့ နောက်ဆုံးပေးသွင်းရမည်၊ မည်သည့် ဘဏ်စာရင်းနံပါတ်သို့ လွှဲပြောင်းပေးရမည် စသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ကြရပါသည်။

Reference : Investment Guide Book

# ဥရောပသို့ စားအုန်းဆီ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရန် အင်ဒိုနီးရှား မျှော်မှန်း

အင်ဒိုနီးရှား - ဥရောပသမဂ္ဂ ဘက်စုံစီးပွားရေးမိတ်ဖက် ဆောင်ရွက်မှု သဘောတူညီချက် (IEU-CEPA) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ၏ နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာချိန်တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒုတိယနှစ်ဝက်ကာလအတွင်း ဥရောပသမဂ္ဂသို့ စားအုန်းဆီတင်ပို့မှု တိုးတက်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ စီးပွားရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေး မဟာဗျူဟာ မူဝါဒရေးရာဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Febrio Kacaribu က ပြောကြားခဲ့သည်။



မည်သို့ အရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်လာမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ ၎င်းသဘောတူညီချက်သည် ဥရောပသမဂ္ဂမှ အင်ဒိုနီးရှားသို့ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ စီးဝင်မှုတို့ကိုလည်း တိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် Mr. Febrio က ဇူလိုင် ၂၂ ရက်က ပြောဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံခြားဖြစ်သည်။ IEU-CEPA လက်မှတ်ရေးထိုးမှုနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အကောက်ခွန်နှုန်းထား လျှော့ချပေးရန် ဆုံးဖြတ်မှုတို့က အင်ဒိုနီးရှား၏ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရန် အတွက် အခွင့်အလမ်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။

ဥရောပဈေးကွက်သို့ စားအုန်းဆီထုတ်ကုန်များ တင်ပို့ရောင်းချမှုသည် အဆိုပါ IEU-CEPA သဘောတူညီချက်တွင် အစိတ်အပိုင်း တစ်ရပ်အဖြစ် ပါဝင်ကြောင်း၊ စားအုန်းဆီကဏ္ဍနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သဘောတူညီချက် ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ အင်ဒိုနီးရှားအနေဖြင့် ယင်းဈေးကွက်သို့ စားအုန်းဆီ ပိုမိုတင်ပို့လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စားအုန်းဆီသည် အဓိက မောင်းနှင်တွန်းအားပေး

ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့ အကြား ၁၀ နှစ်ကြာမျှ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် သဘောတူညီချက်ကို ချမှတ်

အင်ဒိုနီးရှား စီးပွားရေးရာပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုဝန်ကြီး Airlangga Hartarto u IEU-CEPA သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရန် ဆွေး

နွေးမှုမှာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုပေါင်း (၁၉) ကြိမ်ကျော် လုပ်ဆောင်ခဲ့မှုနှင့်အတူ ၁၀ နှစ်ကြာကာလအတွင်း သို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးကြီးသည့် အကြောင်းကိစ္စရပ်များ အားလုံးကို ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ပြီး သမိုင်းမှတ်တိုင်သစ် တစ်ရပ်ကို စိုက်ထူနိုင်ရန် သေချာကြောင်းဖြင့် ဘရင်ဆဲလ်မြို့သို့ ရောက်ရှိနေစဉ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်က ပြောကြားထားခဲ့သည်။

ယခု IEU-CEPA သဘောတူညီချက်သည် အင်ဒိုနီးရှားမှ ဥရောပသမဂ္ဂသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသော ပို့ကုန်များ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို အခွန်သက်သာကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိစေမည်ဖြစ်ပြီး သဘောတူညီချက်အား နှစ်ဖက်အတည်ပြုပြီးသည့်နောက် တစ်နှစ်မှ နှစ်ကာလအတွင်း သွင်းကုန်အခွန် လျှော့ချမှု၏ သက်ရောက်မှုကို ရရှိခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

Source: TEMPO.CO, July 22, 2025 UNAL, DOCA

## ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ကမ္ဘာ့တတိယအများဆုံး ငှက်ပျောသီးတင်ပို့သည့် နိုင်ငံအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်

ပနားမား အပင်ရောဂါပိုးမွှား (Panama Disease) ပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်ကြားမှ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့တတိယအများဆုံး ငှက်ပျောသီး တင်ပို့သည့်နိုင်ငံအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်လျက်ရှိပါကြောင်း နိုင်ငံတကာအစီရင်ခံစာများအရ သိရှိရသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ငှက်ပျောသီး တင်ပို့မှုသည် မက်ထရစ်တန်ချိန် ၂၃ သမဂ္ဂ သန်းရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်က တန်ချိန် ၂၃ သမဂ္ဂ ၃၅ သန်းဖြစ်သည့်အတွက် နှိုင်းယှဉ်မည်ဆိုလျှင် ကျဆင်းခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့အတွက် ကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက် တတိယနေရာတွင် နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ဆက်လက်တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

နေရာတွင်ရှိကြောင်း၊ ကော်စတာရီကာနိုင်ငံသည် တန်ချိန် ၂၃ သမဂ္ဂ ၄ သန်းတင်ပို့ခဲ့ပြီး ဒုတိယအဆင့်တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်းဖော်ပြပါရှိသည်။ ဝွာတီမာလာနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၃ သမဂ္ဂ ၂ သန်း တင်ပို့ခဲ့ပြီး ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ၏ နောက်တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ အာရှဈေးကွက်များဖြစ်သော တရုတ်နှင့် ဂျပန်တို့သည်လည်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ငှက်ပျောသီး ဝယ်ယူတင်သွင်းမှုကို လျှော့ချသွားနိုင်ခြေရှိကြောင်း FAO မှ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားသည်။ ကိန်းဂဏန်း၊ အချက်အလက်များအရ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ငှက်ပျောသီးတင်သွင်းမှုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တွင် ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းခဲ့သည်။

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) မှ ဇန်နဝါရီလက ထုတ်ပြန်သည့် မပြင်ဆင်ရသေးသည့် အစီရင်ခံစာတွင် မူလက ကိုလံဘီယာနိုင်ငံသည် ငှက်ပျောသီး မက်ထရစ်တန်ချိန် ၂၃ သမဂ္ဂ ၂၇ သန်းတင်ပို့ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့် တတိယနေရာတွင် ရှိခဲ့သည်။ အီကွေဒေါနိုင်ငံသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ငှက်ပျောသီးတန်ချိန်ခြောက်သန်းတင်ပို့ခဲ့ပြီး ပထမအဆင့်

FAO အစီရင်ခံစာပါဖော်ပြချက်အရ Banana Fusarium Wilt Tropical Race 4 (TR4) ရောဂါပိုးမွှားသည် ဆက်လက်ပြန့်ပွားလျက်ရှိပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ ငှက်ပျောသီးအထွက်နှုန်းကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း၊ ထို့အတွက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအပါအဝင် အာရှနိုင်ငံများရှိ ငှက်ပျောသီး တင်ပို့ရောင်းချသူများကိုလည်း ထိခိုက်မှုများ ရှိနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ငှက်ပျောသီး အဓိကစိုက်ပျိုးသည့် ဒေသများဖြစ်သည့် မင်ဒါနာအိုဒေသရှိ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးမြေဧရိယာ ၈၉၀၀၀ ဟက်တာ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အဆိုပါ ရောဂါပိုးမွှား၏ သက်ရောက်မှုများ ရှိနေနိုင်သေးကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်း ငှက်ပျောသီး စိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှု မြင့်မားလာခြင်း၊ ပထဝီနိုင်ငံရေးတင်းမာမှုများကြောင့် တရုတ်ဈေးကွက်၏ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ငှက်ပျောသီးတင်သွင်းမှုအပေါ် စိတ်ပါဝင်စားမှု လျော့ကျလာခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။

အလားတူ ဂျပန်နိုင်ငံသည်လည်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ငှက်ပျောသီးတင်သွင်းမှုသည် ၄ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး ကမ္ဘောဒီးယား၊ အီကွေဒေါနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ ပိုမိုတင်သွင်းခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။

ဆေးလွယ်ခြင်း၊ စိမ်းမေးခြင်း၊ ခေါင်းမူးခြင်း

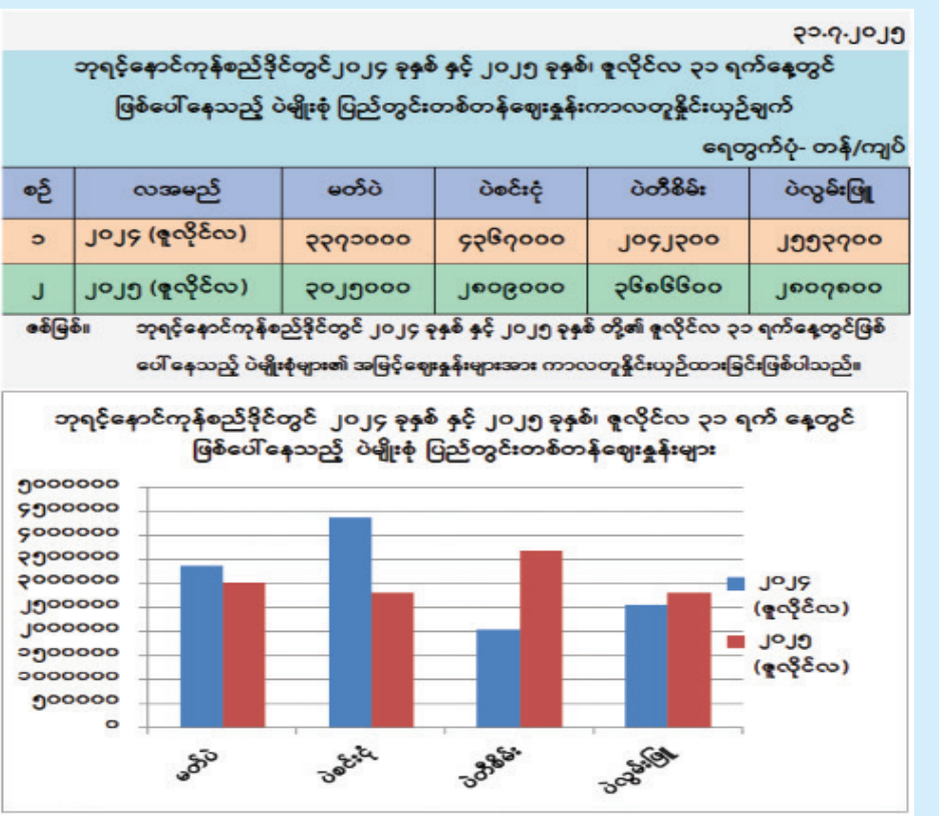
## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဦးစီးဌာန၏ ပဲမျိုးစုံ ပြည်တွင်းတစ်တန် ဈေးနှုန်းများ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ဦးစီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ပဲမျိုးစုံ ပြည်တွင်းတစ်တန်ဈေးနှုန်းများ နှိုင်းယှဉ်ရာတွင် မတ်ပဲ တစ်တန်ဈေးနှုန်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၃၃၇၁၀၀၀ ရှိရာမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၃၀၂၅၀၀၀ သို့လည်းကောင်း၊ ပဲစင်းငုံတစ်တန် ဈေးနှုန်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၄၃၆၇၀၀၀ ရှိရာမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၂၈၀၉၀၀၀ သို့လည်းကောင်း အသီးသီး ဈေးကျဆင်းသွားပြီး ပဲတီစိမ်းတစ်တန်ဈေးနှုန်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၂၀၄၂၃၀၀ ရှိရာမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၃၆၈၆၆၀၀ သို့လည်းကောင်း၊ ပဲလွမ်းဖြူအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၂၅၅၃၇၀၀ ရှိရာမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျပ် ၂၈၀၇၈၀၀ သို့လည်းကောင်း အသီးသီး ဈေးမြင့်တက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယအစိုးရ နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှု အထွေထွေညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ပဲစင်းငုံနှင့် မတ်ပဲကို လွတ်လပ်စွာတင်သွင်းခွင့် မူဝါဒကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ သက်တမ်းတိုးလိုက်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အဓိကတင်ပို့လျက်ရှိသော ပဲစင်းငုံနှင့် မတ်ပဲတို့အတွက် ဈေးကွက်အခွင့်အလမ်းများ ဆက်လက်ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

တောင်သူများအနေဖြင့် ပဲမျိုးစုံများအနက် ပဲစင်းငုံနှင့် မတ်ပဲအား စီးပွားဖြစ် ပိုမို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း သုံးသပ်တင်ပြအပ်ပါသည်။

SWTun (Domestic YGN TC)





Brighter Energy  
Company Limited



A PORTAL TO ENERGY SECURITY



INFO@BRIGHTENERGYMYA.COM



အမိပတီလယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးကုမ္ပဏီ



ဆန်နှင့် ဆန်ထွက်ပစ္စည်းများ ကြိုက်နှစ်သက်လုပ်၍ ဖြည့်တွင်း / ဖြည့်ပသိခြန်ဖြူးတင်ပို့ရောင်းချသည်။  
SATAKE Corporation ထုတ် ဆန်ကပ်ပစ္စည်းများအား တစ်ဦးတည်းကိုယ်စားလှယ်အဖြစ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသည်။



Head Office: Satsun (12) Compound, Upper Pazundaung Road, Mingalar Taung Nyunt Township, Yangon  
+951 292 895, +951 292 803. Fax: +951 292 819, mail: [adipatlimited@gmail.com](mailto:adipatlimited@gmail.com), website: [www.adipatiagri.com](http://www.adipatiagri.com)  
Show Room: Corner of Bayinthaung Road and Parami Road, Hlaing Township, Yangon, +959 449957760, +959 250253328

FAME

# Blueberry

MEMORY BOOSTER

Keep Your Brain Sharp



မှတ်ဉာဏ်စွမ်းအား  
မြှင့်တင်ပေး

ဘလူးဘယ်ရီဆေး

09-95 500 5000



**SHWE WAH YAUNG Agriculture Production Co.,Ltd.**



Office : Nya/73, Yazana Street, Bayint Naung (1) Ward, Mayangone Township, Yangon, Myanmar.

Ph : 01-3684437-38, 01-3680803, 01-3686158, 01-3686251 Fax : 01-3686251

Warehouse : No(465/A), Corner of Yaw Ah Twin Wun U Pho Hlaing Street & Kansar Street,

Shwe Lin Pan Industrial Zone, Hlaing Tharyar Township, Yangon, Myanmar.

Ph : 01-3684437-38, 01-3680803, 01-3686158, 01-3686251 Fax : 01-3686251

website : [www.swymyanmar.com](http://www.swymyanmar.com), Email : [eximdept@swymyanmar.com](mailto:eximdept@swymyanmar.com), [thaungfike@swymyanmar.com](mailto:thaungfike@swymyanmar.com)

# EMIN

Testing & Measuring Everything

စမ်းသပ်တိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော  
**Testing & Measuring Instruments များ**



လျှပ်စစ်တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

စက်ပစ္စည်းတိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်  
တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

ဆောက်လုပ်ရေးသုံး  
တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ

စရစ်စမ်းသပ်တိုင်းတာရေး  
ကိရိယာများ



Vietnam နိုင်ငံ သိပ္ပံ နှင့် နည်းပညာ အဖွဲ့အစည်းမှ  
 Calibration Center အဖြစ် အသိအမှတ်ပြု  
 လက်မှတ်ချမှတ်ထားပါသည်။

အစရှိသောပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို EMIN Myanmar  
 တွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

**EMIN Myanmar**

☎ 09-266 993 007

🌐 [www.emin.com.mm](http://www.emin.com.mm)

📍 အမှတ် (၅၁၁/B)၊ ဝေလယန္တလမ်း။ (၄) ရပ်ကွက် ၊  
 ပါရမီ မီးပွိုင့်အနီး၊ စတင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။



SCAN HERE



# Sean's Fragrance ရေငွေ့ဆိုင်

ကျွန်တော်တို့ တွေဟာ အလုပ်အကြောင်းတွေ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲပဲ တစ်ခါတလေ ဦးစားပေး အမြဲတမ်းနေတတ်ကြတတ်တယ်။ သို့သော် ကိုယ့်ကိုကို ဘယ်လိုမွှေးအောင် အရင်လုပ်ရမလဲဆိုတာ မေ့နေတတ်ကြတယ်...

ကောင်းမွန်တဲ့ အနံ့ ရေမွှေးတစ်ခုဟာ ကျွန်တော်တို့ နဲ့ အတူ အလုပ်လုပ်နေကြတဲ့သူတွေနဲ့ ဖြစ်စေ၊ မိသားစု၊ မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်း၊ Partner နဲ့ သင့်ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ရှိနေတဲ့ လူတွေ အားလုံးဟာ ကောင်းမွန်တဲ့အမွှေးအနံ့ တစ်ခုကြောင့် သင့်ကိုသာဝရမှတ်မိနေပါလိမ့်မယ်။

Life is short , be fragrant

Your Trusted Perfume Shop

### YANGON

📍 No. 777, Gandamar street, 8quarter, Mayangone Township, Yangon.

☎ 09 444556699 - 09 455500069

### MANDALAY

📍 27th st, Between 75&76th st, Chanayetharsan, Mandalay

☎ 09 404040023 - 09 404040024

🌐 [www.seansfragrance.com](http://www.seansfragrance.com)

📘 Sean's Fragrance

# COMMERCE INTERNATIONAL

## တရုတ်နိုင်ငံက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အေအိုင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဖွဲ့စည်းမည်

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဉာဏ်ရည်တု နည်းပညာ(AI) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေး အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု တည်ထောင် ရန် တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရက ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် အဆိုပြုခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာ သတင်းတစ်ရပ်၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဉာဏ် ရည်တုနည်းပညာ(AI) ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေး ဌာနချုပ်ကို ရှန်ဟိုင်း မြို့တွင် ထားရှိရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သတင်းထုတ်ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းဌာနချုပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး မူဝါဒကို ကျင့် သုံးရန်နှင့် ကျယ်ပြန့်သော ဆွေးနွေး တိုင်ပင်မှုများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အကျိုး ကျေးဇူးများကို မျှဝေရန် စသည့် ကမ္ဘာ လုံးဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုပုံစံကို မြှင့်

တင်ရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရေး ကြီးသည့် လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခုဖြစ် ကြောင်း သတင်းတွင် ရေးသားထား ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဉာဏ်ရည်တု (AI) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့အစည်း တည်ထောင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရ၏ အဆိုပြုမှုသည် ဒစ်ဂျစ်တယ်နှင့် ဉာဏ် ရည်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကွာဟချက်ကို ပေါင်း ကူးရန်၊ AI၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု နှင့် AI ကို ကောင်းမွန်စွာ အသုံးပြုမှု မြှင့်တင်ရန် ကမ္ဘာတောင်ဘက်ခြမ်း နိုင်ငံများ၏ တောင်းဆိုမှုကို တရုတ် နိုင်ငံမှ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သည့် ခိုင်မာ သော လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခု ဖြစ် ကြောင်းလည်း မှတ်ချက်ပြုထားသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအချင်းချင်း ဆန်း သစ်တီထွင်မှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်



ရွက်မှုကိုနက်ရှိုင်းစေရန်၊ AI ၏ ကောင်း မွန်သော အနာဂတ် အလားအလာများ ကို ထုတ်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် လက် တွေ့ကျသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ဘုံဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်မှုနှင့် သာယာဝပြောမှုကို ရရှိရန် တို့ကို ယင်းအဖွဲ့အစည်းက ပလက်

ဖောင်းတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်မည်ဟု တရုတ်နိုင်ငံက မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဉာဏ်ရည်တု (AI) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ အစည်းအနေဖြင့် AI ဆန်းသစ်တီထွင် မှု ဝေဟစနစ်ကို ပျိုးထောင်ရန်၊ ဖွံ့ဖြိုး

ဆဲနိုင်ငံများက AI လှုပ်ရှားမှုများမှတစ် ဆင့် တန်းတူအကျိုးခံစားရရှိစေရန်၊ ကုလသမဂ္ဂ၏ ၂၀၃၀ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ် အကောင် အထည်ဖော်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည် ဟု တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရက ယုံကြည်ထား သည်။

အဆိုပါ အဖွဲ့အစည်း၏ နောက် ထပ် ရည်မှန်းချက်များမှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ များအကြား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မဟာဗျူဟာများ ချိန်ညှိမှု၊ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း များနှင့် နည်းပညာစံနှုန်းများကို မြှင့် တင်ရန်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဘောင်နှင့် နိုင်ငံတကာစံနှုန်းများကို တဖြည်းဖြည်း ချမှတ်သွားရန်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ Source: Xinhua

စိုင်းဗညား - စုစည်းသည်

## တတိယမြောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည် သိုလှောင်ဆိပ်ကမ်းတစ်ခု ထိုင်းတည်ဆောက်

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် တတိယမြောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရည် သိုလှောင်ဆိပ်ကမ်းတစ်ခု ဖြစ်လာမည့် ဆိပ်ကမ်း တစ်ခုကို စတင် တည်ဆောက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ထိုင်း သတင်းများ၏ ရေးသားဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ လျော့နည်းလာခြင်းကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် ဗန်ကောက်မြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက်ရှိ မင်တာဖဆိပ်ကမ်း တွင် ၎င်းတို့၏ တတိယမြောက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည် (LNG) သိုလှောင်ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုကို တည်ဆောက်နေ ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၉ ခုနှစ်တွင် စတင်အသုံးပြုနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း သတင်းတွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထား သည်။

အဆိုပါ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ တတိယမြောက် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ရည်(LNG) သိုလှောင်ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုကို အများ ပိုင်ကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Gulf Development က တည် ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းစီမံကိန်းသည် ဘတ် ငွေ ဘီလီယံ ၆၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၅

ဘီလီယံ) ကုန်ကျမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သိုလှောင်ဆိပ်ကမ်း တည်ဆောက်ပြီးပါက နိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ် LNG လက်ခံသို လှောင်နိုင်စွမ်းမှာ စုစုပေါင်း တန် ၂၇ သန်းအထိ ရှိလာ မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းပမာဏသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နှစ်စဉ် LNG လက်ခံနိုင်စွမ်း စုစုပေါင်း၏ ၇ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသိုလှောင်ဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်ရှိလာသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည်များကို ကိုယ်ပိုင်ဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများသို့လည်း ဆက်လက် တင်ပို့သွား မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် Gulf Development တွင် လျှပ်စစ် ဓာတ်အား မီဂါဝပ် ၇၉၀၀ ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် စက်ရုံ များရှိကြောင်း၊ ယင်းမှာ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဓာတ်အားထုတ် လုပ်နိုင်စွမ်း စုစုပေါင်း၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်း စတင်လည်ပတ်သည်နှင့် တစ်နှစ်လျှင် ဘတ် ၈ ဘီလီယံမှ ၉ ဘီလီယံအထိ အမြတ်အစွန်း ရရှိမည်ဟု Gulf Development ကုမ္ပဏီက ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိ ရသည်။

Source; Nikkei Asia



## အမေရိကန်မှ ဘိုးရင်းလေယာဉ် ၂၅ စင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ဝယ်ယူမည်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရသည် အမေရိကန်မှ ဘိုးရင်းလေယာဉ် ၂၅စင်း ဝယ်ယူ ရန် အမှာစာများ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ရိုက်တာသတင်း ဌာန၏ ရေးသားဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ် နယ်ထရန်၏ ကြီးလေးသောကုန်သွယ်ခွန်ကို ပြေ လည်စေရေးအတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်က ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီထုတ် လေယာဉ် ၂၅ စင်း မှာယူထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အနေဖြင့် အမေရိကန် ကုန်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်နေကြောင်း အစိုးရတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော သည်။

ယခုကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းမှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် အမေရိကန်တို့အကြား ကုန်သွယ်ရေးကွာဟမှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံကို လျော့ကျစေရေးနှင့် အခွန် ၃၆ ရာခိုင်နှုန်း ချမှတ်မှုကိုပါ ရှောင်ရှားရေး ပိုကျယ်ပြန့်သည့် ဗျူဟာတစ်ခု တစ်ပိုင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အစိုးရ၏ ကုန်သွယ်ခွန် တိုးမြှင့်မှုကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်ကဏ္ဍနှင့် အထည်ချုပ်လုပ်ငန်း နယ်ပယ်အတွက် ကြီးမားသည့် ဈေးကွက် ထိခိုက်မှုများ ရှိလာနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရအနေဖြင့် သတိထား လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရသည် အမေရိကန်အခြေစိုက်ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီမှ ဘိုးရင်း လေယာဉ် ၁၄ စင်းကို ကနဦး မှာယူထားပြီးဖြစ်သော်လည်း ယခုထပ်တိုးမှာယူမှု ကြောင့် ဘိုးရင်းလေယာဉ်မှာယူမှုမှာ ၂၅ စင်းအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အနေဖြင့် အမေရိကန်ထွက် ဂျုံ၊ ပဲပိစပ်ဆီနှင့် ဝါဂွမ်းတို့ကိုပါ တိုးမြှင့် ဝယ်ယူသွားမည်ဟုဆိုသည်။ ဇူလိုင်လ ပထမပတ်က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ သည့် သဘောတူညီချက်အရ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရသည် အမေရိကန်ထံမှ ငါးနှစ် အတွင်း နှစ်စဉ် ဂျုံတန်ချိန် ၃၄၀ သိန်းအထိ တင်သွင်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

Source; Reuters





C

