



# စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စီမံကိန်းဦးစီးဌာန



## စိုက်ပျိုးစီးပွားသတင်းလွှာ

အမှတ်စဉ် ( ၁၅/ ၂၀၂၄ )

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ(၃၀) ရက်

၃၀ - ၅ - ၂၀၂၄	
ငွေကြေး အမျိုးအစား	ငွေလဲလှယ်နှုန်း (ကျပ်)
ဒေါ်လာ	၂,၁၀၀.၀
ယူရို	၂,၂၇၁.၂
စင်ကာပူဒေါ်လာ	၁,၅၅၄.၁
စတာလင်ပေါင်	၂,၆၆၈.၇
ဂျပန်ယန်း (၁၀၀)	၁,၃၃၇.၇
တရုတ်ယွမ်	၂၉၀.၀၀
ဟောင်ကောင် ဒေါ်လာ	၂၆၈.၆၂
အိန္ဒိယရူပီး	၂၅.၂၁၆
ကိုရီးယားဝမ် (၁၀၀)	၁၅၂.၅၂
မလေးရှား ရင်းဂစ်	၄၄၆.၁၄
ဖိလစ်ပိုင်ပီဆို	၃၅.၈၃၀
ထိုင်းဘတ်	၅၇.၀၈၁
ဗီယက်နမ်ဒေါင် (၁၀၀)	၈.၂၄၈၆

### သတင်းခေါင်းစဉ်များ

- စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာသတင်းများ

  - အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များတွင် ဓါတုပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် Ethylene Oxide ပါဝင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမြန်မဖြေရှင်းပါက တင်ပို့မှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းနိုင်သည်ဟု FISS က ပြောကြား
  - သစ်သီးများအား ရင့်မှည့်စေသည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီဆောင်ရွက်ကြဖို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံ စားသောက် ကုန်လုံခြုံစိတ်ချမှုနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (FSSAI) တိုက်တွန်း ပြောကြား
- အထွေထွေသတင်းများ

  - အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် Chabahar ဆိပ်ကမ်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် စပ် လျဉ်း၍ အီရန်နိုင်ငံနှင့် သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုး
  - ၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အဓိကကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံအနက် ၉ နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံရေးကို ရင်ဆိုင်နေရ
  - အိန္ဒိယ ဗဟိုဘဏ် (RBI) ၏ ရွှေဝယ်ယူမှုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တစ်နှစ်လုံး ထက် ၂၀၂၄ ဇန်နဝါရီမှ ဧပြီလအတွင်းတွင် ၁.၅ ဆ မြင့်တက်

လယ်ယာစီးပွားနှင့်  
ကုန်သွယ်မှုဌာန  
စီမံကိန်းဦးစီးဌာန  
ရုံးအမှတ် (၁၅)  
ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၁၀၆၈၄  
Email-  
[misdop.moali@gmail.com](mailto:misdop.moali@gmail.com)

အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များတွင် ဓါတုပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် Ethylene Oxide ပါဝင်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမြန်မဖြေရှင်းပါက တင်ပို့မှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းနိုင်သည်ဟု FISS က ပြောကြား

အိန္ဒိယ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ( Federation of Indian Spice Stakeholders-FISS) က အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် တင်ပို့မှုတွင် Ethylene Oxide သို့မဟုတ် EtO ပါဝင်မှုပြဿနာကို အစောဆုံးမဖြေရှင်းနိုင်ပါက ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်တင်ပို့မှုမှာ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး ကျဆင်းသွားနိုင်ကြောင်း သောကြာနေ့က ပြောကြားခဲ့သည်။ ၎င်းတို့၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များတွင် ကင်ဆာဖြစ်စေနိုင်သော ဓာတုပစ္စည်းဖြစ်သည့် Ethylene Oxide ကို တွေ့ရှိပြီးနောက် လူကြိုက်များသည့် MDH နှင့် Everest အမှတ်တံဆိပ်များရောင်းချခြင်းကို ဟောင်ကောင်နှင့် စင်ကာပူတို့က တားမြစ်ပိတ်ပင်လိုက်ခြင်းနှင့် အရောင်းဆိုင်များမှ ပြန်လည်သိမ်းဆည်းခြင်းများဆောင်ရွက်မှုတို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ထုတ်ပြန်ကြေငြာချက်များထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် တင်ပို့မှုစုစုပေါင်းသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄.၂၅ ဘီလီယံရှိပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် တင်ပို့မှု၏ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရရှိထားသည်။

ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်တင်ပို့သူတော်တော်များများက ၎င်းတို့၏လက်ထဲတွင် အမှာစာများရရှိထားကြသော်လည်း ယခုဖြစ်ရပ်ကြောင့် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိရပ်ဆိုင်းထားရကြောင်း၊ ခန့်မှန်းချက်အရ Ethylene Oxide ပါဝင်မှုပြဿနာကို မြန်မြန်မဖြေရှင်းနိုင်ပါက ယခုနှစ်တွင် တင်ပို့မှုပမာဏ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း FISS ၏အတွင်းရေးမှူး Tejas Gandhi က ပြောကြားထားသည်။

အဆိုပါကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် FISS ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သူ Ashwin Nayak ကလည်း အိန္ဒိယကုမ္ပဏီများသည် အမေရိကန်နှင့် ကမ္ဘာအနှံ့သို့ EtO ပါဝင်သော ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များကို တင်ပို့နေသည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၃၀ မှ ၄၀ နီးပါးအထိ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယခုအခါ EtO နှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ EtO သည် သီးနှံများပေါ်တွင် တိုက်ရိုက်ဖျန်းသည့် ပိုးသတ်ဆေးမဟုတ်ကြောင်း၊ EtO သည် အီးကိုလီ၊ ကော်လီဖော်၊ အက်ဖ်လာတော်ဆင်နှင့် တဆေးစသည့် အမွှေးအကြိုင်များမှ အန္တရာယ်ရှိသော အဏုဇီဝနှင့် ဘက်တီးရီးယားဒြပ်စင်များကို ဖယ်ရှားရန် သို့မဟုတ် ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် အသိအမှတ်ပြုထားသော အဖွဲ့အစည်းမှသာ အသုံးပြုသောဓါတုပစ္စည်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နေရာ အများစုတွင် အသုံးများသည့်နည်းစနစ် တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု Nayak က သတင်းထောက်များအား ပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင် တင်ပို့မှုတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဘီလီယံ ရှိပါကြောင်း၊ EtO ပါဝင်မှုနှင့်ပတ်သက်သည့် ပြောဆိုမှုအချို့ကြောင့် တင်ပို့မှုမရပ်တန့်စေရေးအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရကို ချက်ခြင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းထားပါကြောင်း၊ ထို့အတူ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်ဘုတ်အဖွဲ့ကိုလည်း တင်ပို့သည့် ပစ္စည်းများ၏ နမူနာပစ္စည်းများကို နိုင်ငံတိုင်း၏ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းထားကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားထားသည်။

FISS ၏ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌ U Karthik ၏အဆိုအရ နိုင်ငံအများစုသည် EtO ၏ အများဆုံး အကြွင်းအကျန် ကန့်သတ်ချက် (Maximum residue Limit - MRL) ကို သတ်မှတ်ထားကြကြောင်း၊ ဥပမာ အားဖြင့် အမေရိကန်သည် ၇ ppm (parts per million) ဖြင့် ခွင့်ပြုထားပြီး ဥရောပသမဂ္ဂနိုင်ငံများကမူ ၀.၁ ppm သာခွင့်ပြုကြောင်းသိရသည်။

EtO သည် အပူချိန် ၁၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် အငွေ့ပျံပြီး လူသားများအတွက် အန္တရာယ်မရှိကြောင်း၊ မှတ်သားဖွယ်ရာအချက်တစ်ခုမှာ EtO သည် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ပိုးသတ်ရန်အတွက်လည်း အသုံးပြုပါကြောင်း၊ အချို့သောနိုင်ငံများတွင် MRL ကန့်သတ်ချက်ကို ချမှတ်ထားပြီးဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံတစ်ချို့တွင် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိဟု သိရှိရကြောင်း၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်ဘုတ်အဖွဲ့မှ ယင်းကန့်သတ်ချက်များ သတ်မှတ်နိုင်ရန် အဆိုပါနိုင်ငံများအား ဆက်သွယ်နေသည်ဟု ကြားသိရကြောင်း Karthik က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုပြင် ၎င်းက EtO ကိစ္စသည် မီဒီယာတွင် ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ မပြင်းထန်ကြောင်း၊ ဟောင်ကောင်သည် MRL ကန့်သတ်ချက် မသတ်မှတ်ထားပါက EtO သည် သတ်မှတ်ထားသည့် ကန့်သတ်ချက်ထက် ပိုနေသည်ဟု ပြောဆို၍ မရနိုင်ပါကြောင်း၊ ရေနွေးငွေ့ဖြင့်ပိုးသတ်ခြင်းသည် EtO ၏အစားထိုးနည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်ပါကြောင်း၊ ပိုးသတ်ရာတွင် EtO ဖြင့်ဆောင်ရွက်ပါက တစ်ကီလိုလျှင် ၃ ရူပီးသာ ကုန်ကျသော်လည်း၊ ရေနွေးငွေ့ဖြင့် ပိုးသတ်ခြင်းမှာ တစ်ကီလိုလျှင် ၁၅ ရူပီးနီးပါး ကုန်ကျပါကြောင်း၊ အမေရိကန်တွင်လည်း ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များအတွက် EtO ပိုးသတ်သည့် စနစ်များ ဆောင်ရွက်ကြောင်း ပြောကြားထားသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အိန္ဒိယ၏ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်တင်ပို့မှုတွင် EtO ပါဝင်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် တင်ပို့မှုဆိုင်ရာ အခက်အခဲများအပေါ် ဖြေရှင်းနိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို သိရှိနိုင်ပါရန်နှင့် ယခုကဲ့သို့ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများပြန်လည်သိမ်းဆည်းမှု လိုက်လံဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းထက် ကြိုတင်ကာကွယ်စစ်ဆေးတင်ပို့ခြင်းများက ပိုမိုထိရောက် ကောင်းမွန်မှုရှိသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစားအစာတင်ပို့မှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်

အညီတင်ပို့နိုင်ရေး စနစ်တကျစစ်ဆေးမှုများလည်း လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း တင်ပြ အပ်ပါသည်။

မျိုးမြင့်မောင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး၊  
နယူးဒေလီမြို့

Source: India's spice export may fall 40 pc if EtO contamination issue not resolved quickly: FISS, The Economic Times,

**သစ်သီးများအား ရင့်မှည့်စေသည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့် အညီဆောင်ရွက်ကြဖို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံ စားသောက်ကုန်လုံခြုံစိတ်ချမှုနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (FSSAI) တိုက်တွန်းပြောကြား**

အိန္ဒိယနိုင်ငံ စားသောက်ကုန်လုံခြုံစိတ်ချမှုနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (FSSAI) သည် သစ်သီးများအား သဘာဝမဟုတ်သောနည်းလမ်းဖြင့် ရင့်မှည့်စေသည့်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီဆောင်ရွက်ကြဖို့ ကုန်သည်များ၊ သစ်သီးဒိုင်များနှင့် စားသောက်ကုန်ရောင်းချသူများ (Food Business Operators-FBOs) တို့အား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် သရက်သီးပေါ်သည့်ရာသီအတွင်း အဆိုပါ အစိုးရ၏အကြံပြုပြောကြားချက် ထွက်ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်သည်။ ပြည်နယ်နှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအားလုံးရှိ စားသောက်ကုန်လုံခြုံ စိတ်ချရေးဌာနများအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကျထက် ဂရုတစိုက်ပိုမိုဆောင်ရွက်ရန် FSSAI မှ ညွှန်ကြားထားသည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်၊ FSS အက်ဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအ ရသတ်မှတ်ထားသော တရားဥပဒေနှင့်မညီညွတ်သည့် အလေ့အကျင့်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တင်းတင်း ကြပ်ကြပ်ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်ကြရန် အဆိုပါ ညွှန်ကြားချက်၌ ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

သရက်သီးကဲ့သို့ သစ်သီးများကို ရင့်မှည့်စေရန် အသုံးပြုလေ့ရှိသော ကယ်လ်ဆီယမ် ကာဗိုက် (calcium carbide ) သည် အာဆင်းနစ်(arsenic)နှင့် ဖော့စဖော်ရပ်စ် (phosphorus) ကဲ့သို့လူကို ထိခိုက်စေသောဓါတ်များပါဝင်သည့် အဆီတလင်း(acetylene) ဓါတ်ငွေ့ကို ထုတ်လွှတ်ကြောင်း အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ အရာဝတ္ထုများသည် ဦးခေါင်းမကြည်ခြင်း၊ မကြာခဏရေငတ်ခြင်း၊ စိတ်တို စိတ် ဆတ်ခြင်း၊ အင်အားချိနဲ့ခြင်း၊ အစားအစာများမြိုချရန်ခက်ခဲစေခြင်း၊ အန်ခြင်းနှင့် အရေပြားနာ (skin ulcers) ကဲ့သို့ ပြင်းထန်သော ကျန်းမာရေးပြဿနာများကို ဖြစ်စေကြောင်း သိရသည်။ အဆီတလင်း

(acetylene) ဓါတ်ငွေ့ကြောင့်လည်း အလားတူ အန္တရာယ်များကို ဖြစ်စေတတ်ကြောင်း ဖြည့်စွက် ပြောကြားခဲ့သည်။ ကယ်လ်ဆီယမ်ကာဗိုက်အား သစ်သီးများ ရင့်မှည့်စေရန် အသုံးပြုရာတွင် တိုက် ရိုက်ထိတွေ့မှုဖြစ်စေနိုင်ပြီး၊ သစ်သီးပေါ်တွင် အာဆင်းနစ် (arsenic)နှင့် ဖော့စ်ဖော့စ် (phosphorus) ဓါတ်ကြွင်းများကို ကျန်ရစ်စေသည်ဟု အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းသို့ အန္တရာယ်ရှိစေသည့်အတွက် ၂၀၁၁ ခုနှစ် စားသောက်ကုန်လုံခြုံစိတ်ချမှုနှင့် စံချိန် စံညွှန်းများဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း (ရောင်းချရန်တားမြစ်ကန့်သတ်ချက်) အရ ကယ်လ်ဆီယမ် ကာဗိုက်အား သစ်သီးများရင့်မှည့်စေရန် အသုံးပြုမှုကို တားမြစ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစည်းမျဉ်းတွင် မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်မဆို ကာဗိုက်ဓါတ်ငွေ့ဟု လူအများသိရှိထားသော အဆီတလင်း (acetylene) ဓါတ်ငွေ့အား အသုံးပြုပြီး ရင့်မှည့်အောင်ပြုလုပ်ထားသော သစ်သီးများ ကို ရောင်းချခြင်း၊ ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းခြင်းနှင့် ရောင်းချရန် ရည်ရွယ်၍ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း မပြု လုပ်ရဟု ဖော်ပြထားပြီးဖြစ်ကြောင်း FSSAI က ပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် သစ်သီးများအား ရင့်မှည့်အောင်ပြုလုပ်ရာတွင် အဆီတလင်း (acetylene) ဓါတ်ငွေ့အစား ပိုမို၍ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော အီသလင်းဓါတ်ငွေ့ (ethylene gas) ကိုသာ အသုံး ပြုရန် ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

သို့ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ သစ်သီးဝလံတင်ပို့ရောင်းချသူများအနေဖြင့် သစ်သီးများအား ရင့်မှည့် အောင် ဆောင်ရွက်သည့်နည်းလမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အိန္ဒိယအစိုးရမှ တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ကိုင် တွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို သိရှိပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။

ကောင်းထွဋ်အောင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး  
ကော်လံကတ္တား  
ရည်ညွှန်း။

The Hindu businessline, FSSAI asks traders and FBOs to comply with norms for artificial ripening of fruits,

**အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် Chabahar ဆိပ်ကမ်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အီရန်နိုင်ငံ နှင့် သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုး**

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် မဟာဗျူဟာမြောက် Chabahar ဆိပ်ကမ်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အီရန်နိုင်ငံနှင့် ကာလရှည် သဘောတူညီချက်တစ်ခုအား သဘောတူလက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း Bloomberg သတင်းဌာနက ယခုလ (၁၃) ရက်နေ့က ဖော်ပြသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်အား အိန္ဒိယဆိပ်ကမ်းနှင့် ရေလမ်းသွားလာရေးဝန်ကြီး Sarbananda Sonowal က ယခုလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် တီဟီရန်နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ဆိပ်ကမ်းကုန်တင်ကုန်ချက်တစ်ခုတည်းဆောက်ရန် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၅၀ သန်း ချေးငွေထောက်ပံ့ပေးဖို့ အီရန်ကို ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်သည် ၁၀ နှစ်သက်တမ်းရှိမည်ဖြစ်ပြီး အိန္ဒိယနှင့် အီရန် နှစ်နိုင်ငံ အကြား အချိတ်အဆက်တစ်ခု အဖြစ်သာမက အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ရောင်းလိုအားကွင်းဆက် နှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းသွားလာရေးကဏ္ဍသို့ ခြေလှမ်းချဲ့ထွင်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီး Sonowal က ပြောကြားခဲ့သည်။

Chabahar ဆိပ်ကမ်းသည် အိန္ဒိယကုန်စည်များအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တောင်-မြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစင်္ကြံ (International North-South Transport Corridor) ကို ဖြတ်လျက် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံနှင့် ဗဟိုအာရှဒေသများအထိ ရောက်ရှိနိုင်မည့် ဝင်ပေါက်တစ်ခု ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စင်္ကြံကို အီရန်နိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့က အိန္ဒိယ၏ ပြိုက်ဖက်ဖြစ်သကဲ့သို့ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံလည်းဖြစ်သည့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို ဖြတ်ကျော်လျက် တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်သည် Chabahar ဆိပ်ကမ်းရှိ Shahid Beheshti ကုန်တင်ကုန်ချက်တွင် အိန္ဒိယမှ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ရေးပါဝင်ပြီး၊ နှစ်စဉ်သက်တမ်းတိုးနေရသည့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် မူလသဘောတူညီချက်အား အစားထိုးချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်က Chabahar ကို ဖြတ်လျက် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသို့ ဂျူ ၂၀၀၀၀ တန် အကူအညီအား ပေးပို့ခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်က သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် ပိုးသတ်ဆေးများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့တင်ပို့ရာတွင် အဆိုပါ ဆိပ်ကမ်းအား အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ယခုသဘောတူညီချက်အသစ်က ဆိပ်ကမ်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပိုမိုကြီးမားသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တစ်ခုကို ပြုလုပ်ဖို့ ရှင်းလင်းတဲ့လမ်းကြောင်း တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။” ဟု အိန္ဒိယပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီး Subrahmanyam Jaishankar မွန်ဘိုင်းမြို့တွင် ပြုလုပ်သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ တစ်ခု၌ ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုကဲ့သို့ ရေရှည်သဘောတူညီချက်မရရှိပဲ ဆိပ်ကမ်းမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုဖို့ ခက်ခဲကြောင်းနှင့် မကြာမီ ၎င်းဆိပ်ကမ်းမှတစ်ဆင့် ချိတ်ဆက် သွားလာမှုတွေ ထွက်ပေါ်လာတော့မှာဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အီရန်သမ္မတ Muhammad Khatami အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ် လာရောက်စဉ် အဆိုပါ ဆိပ်ကမ်းနှင့်အတူ ဆက်စပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို တည်

ဆောက်ဖို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ သဘောတူညီခဲ့ရာမှစတင်၍ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စတင်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ၎င်းစီမံကိန်းမှာ အီရန်နိုင်ငံအား စီးပွားရေးပိတ်ဆို့ခံရမှု အပါအဝင် အကြောင်းကြောင်းကြောင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နှင့် စီးပွားရေးဆက်ဆံဆောင်ရွက်နေသည့် မည်သည့်နိုင်ငံမဆို စီးပွားရေးအရ ပိတ်ဆို့ခံရဖွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ သတိပေးချက်ထွက်ပေါ်လာခဲ့ပြီးနောက် အိန္ဒိယပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး၊ S Jaishankar က Chabahar ဆိပ်ကမ်းသည် ဒေသတစ်ခုလုံးကို အကျိုးရှိစေမှာဖြစ်သည့်အတွက် ကျဉ်းမြောင်းသော အမြင်ဖြင့် မရှုမြင်သင့်ဟု ကော်လံကတ္တားမြို့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော အစီအစဉ်တစ်ခု၏ အင်တာဗျူးတစ်ခု၌ တုံ့ပြန်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Business Today သတင်းဌာနက ယခုလ ၁၅ ရက်နေ့က ဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ကိုယ်တိုင် ယခင်က အဆိုပါဆိပ်ကမ်းသည် ကျယ်ပြန့်သော လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့ပါ၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်း သွားလာရေးလမ်းကြောင်းများကို အစဉ်တစ်စိုက်ချဲ့ထွင်လျက်ရှိပြီး၊ ယခု Chabahar ဆိပ်ကမ်းဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်သည် အိန္ဒိယကုန်စည်များအတွက် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံနှင့် ဗဟိုအာရှဒေသများအထိ ရောက်ရှိနိုင်မည့် ဝင်ပေါက်တစ်ခုအား ချဲ့ထွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါကြောင်း သိရှိနိုင်ပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။

ကောင်းထွင်အောင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး  
ကော်လံကတ္တား

ရည်ညွှန်း။ Business Today, EAM Jaishankar on US warning: 'Chabahar port will benefit entire region, should not take a narrow view of it', May 17, 2024.  
Bloomberg, India Signs Iran Port Deal to Expand Central Asia Trade,

၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အဓိကကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံအနက် ၉ နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလိငွေကို ရင်ဆိုင်နေရ

၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အဓိကကုန်သွယ်ဖက် ၁၀ နိုင်ငံအနက် ၉ နိုင်ငံဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလိငွေကို ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း The Hindu Businessline သတင်းဌာနက ယခုလ ၂၆ ရက်က ဖော်ပြသည်။

၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် တရုတ်၊ ရုရှား၊ စင်ကာပူနှင့် တောင်ကိုရီးယား အပါအဝင် ၎င်း၏ ထိပ်တန်းကုန်သွယ်ဖက် ၉ နိုင်ငံဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလိငွေပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၎င်းတို့ထံ တင်ပို့သည်ထက် ယင်းနိုင်ငံများမှ ပိုမိုတင်သွင်းနေသည့် သဘောဖြစ်သည်။ တရားဝင်အချက်အလက်များအရ တရုတ်၊ ရုရှား၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဟောင် ကောင်နိုင်ငံတို့နှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေမှာ ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက တိုးမြှင့်လာခဲ့ပြီး ယူအေအီး၊ ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ ရုရှား၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် အီရတ်နိုင်ငံတို့နှင့် ကွာဟချက် လျော့နည်းသွားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ကန်ဒေါ်လာ ၁၁၈ ဒသမ ၄ ဘီလီယံဖြင့် အိန္ဒိယ၏ အကြီးဆုံးကုန်သွယ်ဖက်ဖြစ်လာပြီး အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့ ၏ ကုန်သွယ်မှုမှာ ကန်ဒေါ်လာ ၁၁၈ ဒသမ ၂၈ ဘီလီယံရှိသည့်အတွက် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ထက် အနည်းငယ်သာလွန်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည် ပြီးခဲ့သောဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်နှစ် အတွင်း အိန္ဒိယ၏ ထိပ်တန်းကုန်သွယ်ဖက်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ကုန်သွယ်ရေးလိုငွေပြုမှု ကိန်းဂဏန်းများမှာ သိသာထင်ရှား ကြောင်း တွေ့ရသည်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ကန်ဒေါ်လာ ၈၅ ဘီလီယံ၊ ရုရှားနှင့် ကန် ဒေါ်လာ ၅၇ ဒသမ ၂ ဘီလီယံ၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံနှင့် ကန်ဒေါ်လာ ၁၄ ဒသမ ၇၁ ဘီလီယံ၊ ဟောင်ကောင်နှင့် ကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၂ ဘီလီယံအထိ မြင့်တက်ခဲ့သည်။ ယခင်နှစ်တွင် အဆိုပါ နိုင်ငံများနှင့် လိုငွေပြုမှုသည် ဒေါ်လာ ၈၃ ဒသမ ၂ ဘီလီယံ၊ ဒေါ်လာ ၄၃ ဘီလီယံ၊ ၁၄ ဒသမ ၅၇ ဘီလီယံနှင့် ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၃၈ ဘီလီယံ အသီးသီးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ ထိပ်တန်းကုန်သွယ်ဖက် လေးနိုင်ငံဖြစ်သည့် စင်ကာပူ၊ ယူအေအီး၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့နှင့် လွတ်လပ်စွာ ကုန်သွယ်မှု သဘောတူညီချက်များ ရှိသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေ ဒေါ်လာ ၃၆ ဒသမ ၇၄ ဘီလီယံကို ထိန်းထားနိုင်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေပြုသည့် အခြား နိုင်ငံများတွင် ဗြိတိန်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ အီတလီ၊ ပြင်သစ်နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရ သည်။

ယေဘုယျအားဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုလိုငွေမှာ ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်က ကန် ဒေါ်လာ ၂၆၄ ဒသမ ၉ ဘီလီယံရှိခဲ့ရာမှ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကန်ဒေါ်လာ ၂၃၈ ဒသမ ၃ ဘီလီယံသို့ ကျဆင်းသွားသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းအတွက် လိုအပ်သော ပစ္စည်းကိရိယာများ တင်သွင်းခြင်းကြောင့် ကုန်သွယ်ရေးလိုငွေပြုမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်းသည် အမြဲတမ်း အနုတ်လက္ခဏာ မဟုတ်ဟု ကုန်သွယ်ရေးကျွမ်းကျင်သူများက မှတ်ချက်ပြုသည်။ သို့သော်လည်း ပြည်တွင်းငွေကြေး အပေါ် ဖိအားဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။



ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှု သုတေသနအဖွဲ့ (Global Trade Research Initiative -GTRI) က နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုလုံခြုံမှုသည် တစ်နိုင်ငံတည်း၏ ထောက်ပံ့မှုအပေါ် အလွန်အမင်း မှီခိုအား ထားခြင်းမရှိပါက ကြီးမားသော ပြဿနာတစ်ရပ် မဟုတ်ကြောင်း အလေးပေး ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံမှု တိုးမြှင့်လာခြင်းကြောင့် ငွေကြေးတန်ဖိုးကျဆင်းခြင်း၊ သွင်းကုန် များကို ပိုမိုဈေးနှုန်းကြီးမြင့်လာစေခြင်း၊ ပြင်ပကြွေးမြီများ တိုးမြှင့်လာခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြုပ်နှံ မှု လျော့နည်းခြင်းတို့ကြောင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ဖို့၊ မလိုအပ်သော သွင်း ကုန်များကို လျှော့ချဖြတ်တောက်ဖို့၊ ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် ဖို့နှင့် ငွေကြေးနှင့် ကြွေးမြီအဆင့်များကို ထိထိရောက်ရောက် စီမံခန့်ခွဲရန် လိုအပ်ကြောင်း ကျွမ်း ကျင်သူများက အကြံပြုထားကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၂၃-၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အဓိကကုန်သွယ်ဖက် ၁၀ နိုင်ငံအနက် ၉ နိုင်ငံဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံမှုကို ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ အကြီးဆုံးကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံမှာ တရုတ်ပြည် သူ့သမ္မတနိုင်ငံဖြစ်ပြီး၊ ဒုတိယအကြီးဆုံးကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံမှာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဖြစ် ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

သို့ပါ၍ အဆိုပါဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အိန္ဒိယ-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးမှာ ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံခန့်ရှိခဲ့ပြီး၊ အိန္ဒိယအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုံခြုံမှု ကန်ဒေါ်လာ ၄၀၅ ဒသမ ၂၈ သန်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယကုန်သွယ်ရေးဌာန၏ တရားဝင် အချက်အလက်များအရ သိရှိရပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

ကောင်းထွင်အောင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး

ကော်လံကတ္တား

ရည်ညွှန်း။

The Hindu businessline, India in trade deficit with nine of top 10 trading partners in 2023-24,

**အိန္ဒိယ ဗဟိုဘဏ် (RBI) ၏ ရွှေဝယ်ယူမှုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တစ်နှစ်လုံးထက် ၂၀၂၄ ဇန်နဝါရီမှ ဧပြီလအတွင်းတွင် ၁.၅ ဆ မြင့်တက်**

အိန္ဒိယဗဟိုဘဏ် ( Reserve Bank of India ) သည် ပထဝီနိုင်ငံရေးတင်းမာမှုများကြောင့် မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုမှ စီးပွားရေးဆိုင်ရာဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများကိုကာကွယ်ရန်အတွက် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီမှ ဧပြီလအထိ လေးလအတွင်း အရန်ရွှေဝယ်ယူစုဆောင်းမှုအနေဖြင့် တန်ချိန် ၂၄ တန်အထိရှိခဲ့

ကြောင်း၊ ယင်းသည်စိန်ခေါ်မှုအချိန်ကာလများအတွင်း အရန်မဟာဗျူဟာမြောက် ကွဲပြားခြားနားမှု၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဟု ယူဆနိုင်ကြောင်း The Economic Times တွင်ဖော်ပြထားပါသည်။

အိန္ဒိယဗဟိုဘဏ်၏အချက်အလက်များအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တစ်နှစ်လုံးတွင် ရွှေအရန်တန်ချိန် ၁၆ တန်သာ ဝယ်ယူစုဆောင်းခဲ့သဖြင့် ယခုလေးလအတွင်း စုဆောင်းမှုသည် ယခင်နှစ်ထက် ၁.၅ ဆပိုများကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၆ ရက်နေ့အထိ နိုင်ငံခြားအရန်ငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အဖြစ် ရွှေစုဆောင်းထားရှိမှုမှာ ၈၂၇.၆၉ တန်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အိန္ဒိယပြည်သူများ၏ ရွှေဝယ်ယူစုဆောင်းမှုများကြောင့် ကမ္ဘာတွင်ရွှေကို အများဆုံး သုံးစွဲ သည့်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံ၏ဗဟိုဘဏ်သည် ရွှေအရန်စုဆောင်းမှုတွင် တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်မှု အားနည်းခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားငွေအကျပ်အတည်းနှင့်ရင်ဆိုင်ရစဉ် ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် ၎င်း၏ ရွှေအရန်စုဆောင်းမှုကို စတင်ဆောင်ရွက်ချိန်၌ ပြင်းထန်သော ဝေဖန်မှုများ ထွက်ပေါ်လာ ခဲ့ကြောင်း၊ ရွှေများကိုဗဟိုဘဏ်၏ ဘဏ္ဍာတိုက်တွင် ပြန်လည် ထိန်းသိမ်းထားရှိသော်လည်း ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလမှသာ ဈေးကွက်ဝယ်ယူမှုများမှ စတင်စုဆောင်းခဲ့ပါကြောင်း၊ အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဈေးကွက်များမှ ရွှေမြောက်များစွာဝယ်ယူခြင်းကို မြင်တွေ့ခဲ့ရသော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဝယ်ယူမှုနည်းပါးခဲ့ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှသာ ပြန်လည်၍ အမြောက်အများဝယ်ယူ သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

အိန္ဒိယ၏ စုစုပေါင်းနိုင်ငံခြားအရန်ငွေတွင် ရွှေစုဆောင်းထားရှိမှု ပါဝင်မှုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကုန်တွင် ၇.၇၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀၂၄ ဧပြီလကုန်တွင် ၈.၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အထိ တိုးလာခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပမာဏအားဖြင့် မြင့်တက်လာခြင်းအပြင် ရွှေဈေးနှုန်းများ တဖြေးဖြေးမြင့်တက် လာသောကြောင့် ဗဟိုဘဏ်သည် တန်ဖိုးမြင့်တက်မှုကိုလည်း ရရှိနေကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

အိန္ဒိယဗဟိုဘဏ်သည် အခြားသောထွန်းသစ်စဈေးကွက်နိုင်ငံများ၏ဗဟိုဘဏ်များကဲ့သို့ ပင် ငွေကြေးမတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုကို အကာအကွယ်ဖြစ်စေရန် ၎င်း၏ အရန်ငွေများကို အမျိုးအစားခွဲဝေ ထားရှိကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ရေးရာမသေချာမရောမမှုများ မြင့်မားလာမှုကြောင့် နိုင်ငံအများစုတွင် ရွှေ ဝယ်ယူစုဆောင်းမှုကို တွန်းအားပေးနေကြောင်းနှင့် နိုင်ငံများရှိဘဏ်များသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမ သုံးလပတ်တွင် တန်ချိန် ၂၉၀ ဝယ်ယူထားသဖြင့် ကမ္ဘာ့ရွှေဝယ်လိုအား၏ လေးပုံတစ်ပုံခန့် ရှိသည် ဟု ဗဟိုဘဏ်၏ စီးပွားရေးပညာရှင်များက ၎င်းတို့ထုတ်ဝေသည့် လစဉ်စာစောင်၏ စီးပွားရေးဆိုင် ရာ အကဲဖြတ်ချက်တွင် ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

ရှေးအစဉ်အလာအတိုင်း ရွှေကို ပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် စုဆောင်းခြင်းသည် တန်ဖိုးများကို ထိန်း သိမ်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်တွင် ဗဟိုဘဏ်များက အကျပ်အတည်းကို တုံ့ပြန်ရာ၌ ရွှေ၏

တန်ဖိုးကိုအလေးပေးခဲ့သည်ဟု ကမ္ဘာ့ရွှေကောင်စီမှအကြီးတန်း လေ့လာသုံးသပ် သူတစ်ဦးက မှတ်ချက်ပြုထားကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နှစ်ဦးပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာ မသေချာမှုများ လျော့နည်းသွားခြင်းမရှိသည်ကိုတွေ့မြင်နေရသောကြောင့် ရွှေဝယ်ယူစုဆောင်းမှုများ ပိုမိုကြာရှည်စွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ကြောင်းလည်း ဖော်ပြထားပါသည်။

မျိုးမြင့်မောင်၊ စီးပွားရေးသံမှူး  
နယူးဒေလီမြို့

Source: RBI buys 1.5 times more gold in January–April than whole of 2023, The Economic Times,

.....

