

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များလျှောက်လှမ်းရမည့် နိုင်ငံရေးခရီး

ମେଳାର୍ଥି:

၁၀

မြန်မာနိုင်ငံသည် နိုင်ငံရေးစနစ်အမျိုးမျိုးကို
ပြတ်သန်ရှင်းပါလီမန်လွယ်တော်များအတွင်း နိုင်ငံရေး
သဘောတူဂွဲလွှဲမှုများမှ လက်နက်တိုင်ဆိုကျင်၏။
များကြောင့် ပြည်တွင်းစစ်ပြစ်ပွားခဲ့ရပါသည်။ မြန်မာ့
နိုင်ငံရေးခနီးလမ်းသည် ဒါသီးသော ပြည်တွင်းစစ်နှင့်
အကူ ယနေ့အချိန်ထိ နိုင်ငံရေးရင်ကျက်တည်ဖြန့်မှု
ရရှိရန် လိုအပ်နေဆဲပြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံရေးတည်ပြုမြှင့်
ရင်ကျက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများတောင့်တင်း
ခိုင်မာဖို့လိုအပ်ပါသည်။ ပါတီမှုပါဝလမ်းစဉ်ကောင်း
ကောင်းပြင့် လူတော်လူကောင်းများကို လေ့ကျော်၍
တည်ဆောက်ကာ ပြန်လှုနိုင်ငံရေးကို ထိန်းကျောင်း
ပဲကိုင်နိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါသည်။ ထို့နိုင်ငံရေးပဲကိုင်ရှင်း
များသည် နိုင်ငံရေးသမား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်
များပေါ်ပြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးရုံးပြီးချို့မှစ၍၏
၁၉၅၄ ခုနှစ်အထိကလတွင် ဖဆပလအဖွဲ့က စွဲ၏ညွှန်ချို့မှု
သော အစိုးရအဖွဲ့များက အပ်ချုပ်ခဲ့သဖြင့် ထိကာလယ်
ကို ဖဆပလမေတ်ဟု ပေါ်ဆိုခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေး
ရုံးမေတ်ချုပ်တွင် ဖဆပလအဖွဲ့သည် အင်အားကောင်း
မဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်၌ ဒေါ်မောင်များအတွင်း
သဘောထားကွဲလွှဲမှုများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။
၁၉၅၄ ခုနှစ် မေလတွင် ဦးနှုန်းသခင်တင်တိ ဦးမောင်
သည် သန့်ရှုံးဖဆပလရှင် ဦးကျော်ဖြောက်နှင့် ဦးဘဏ္ဍာ
တို့ ဦးမောင်သည် တည်ဖြဖဆပလဟူ၍ J မြိုင်
ကွဲခဲ့သည်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဒွန်လတွင် ဦးနှုန်းမောင်
သော အစိုးရအဖွဲ့ကို အယုံအကြည်မရှိကြောင်း
တည်ဖြဖဆပလအဖွဲ့က ပါလီမန်အထူးအစည်းအဝေး
ကျော်ပြီး အဆိတ်သွင်း၍ ပွဲချာ တောက်ခံပဲ ၁၀၉ ပဲ
ကန့်ကွက်ပဲ ၁၂၇ ပဲပြင် သန့်ရှုံးဖဆပလက အနိုင်

ညီညာတ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပြည်သူမျိုးသားညီညာတ်ရေးတပ်ဦးအပါအဝင် ပမာဏတိုက္ခိ အပေးအယူ
ပြုလုပ်ခဲ့ကြော်ငြော်သိသည်။ ဖဆပလအဖွဲ့ကြံး
အကွဲအပြောင်း ရောင်စုသောင်းကျန်းသူများ၏
တိုက္ခိပွဲများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ နိုင်ငံရွေ
လိုက်သောများအနေဖြင့် တော့ချိသူတိုင်းအား
လွှတ်ပြုးချမ်းသာခွင့်ပေဒနှင့် လက်နက်ချုအဖွဲ့
အစည်းများအား တရားဝင်ထူထောင်ခွင့်ပေးသည့်
အမိန့်ကို ၁၉၅၈ ခုနှစ် ကြိုဂ်တ်လ ၁ ရက်နေ့တွင်
ထဲတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၆
ရက်နေ့တွင် ဝန်ကြီးချုပ်ပြီးနက နိုင်ငံတော်၏အမြေ
အနေအရပ်ရပ် ယိုးယိုင်လာခြင်းကြောင့် ၁၉၅၈
ခုနှစ် နိုင်ဘာလတွင်ကျင်းပမည့် ပါလီမန်
ရွေးကောက်ပွဲကို ၁၉၅၈ ခုနှစ် ဧပြီလသို့ ရွှေခါးင်း
ကြော်ငြော်သူ့ပြီး ၁၉၅၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ
၂၈ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်အတွင်း ပြိုဝင်းပြုဗျားမှု
ပြန်လည်ရရှိရေးနှင့် တရားပေဒစိုးမိုးအော်
လွှတ်လုပ်၍ တရားများတော် ရွှေးကောက်ပွဲများ
ကျင်းပေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး
ဦးစီးချုပ်ပြီးသောင်သည် ဘိမ်တော့အဖွဲ့ရယ်
နိုင်ငံကြော်အကျော် လဲပေါက်င်းပေးသာ်။

အိမ်တောင်အုပ္ပရသည် အကောလွှာပြောင်းယူစစ်က
ပါလီမန်ရွှေးကောက်ပွဲများ (၆) လအတွင်း ကျင့်ပ
နိုင်ထိန်မည်ဟု မျှော်မှန်ခဲ့သော်လည်း လက်တွေ့တာဝန်
ဝတ္ထရားများ ထမ်းဆောင်ရသည့်အခါ (၆) လအတွင်း
ရွှေးကောက်ပွဲကျင့်ပပေးရန် ပဖြစ်နိုင်သဖြင့်
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ဒွဲစည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံ
ဥပဒေပွဲမ ၁၆၆ ကို လွှာတ်တော်ကပြင်ဆင်ပေးပြီ
သက်တမ်းတို့မြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်စေခဲ့သည်
အိမ်တောင်အုပ္ပရသည် ပြည်သူ့လွှာတ်တော်ရွှေးကောက်

ပုဂ္ဂိ ၁၉၆၀ ပြည့်စုစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၆ ရက်နေ့တွင်
လည်းကောင်း၊ လူမျိုးစုလွယ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ
ကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၉ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊
ကျင်းပပေးခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရသော သန့်စွမ်း
ဖဆပလအဖွဲ့ကို နိုင်ငံတော်အာဏာအား လွှာပြောင်း
ပေးအပ်ခဲ့သည်။

၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလ ၄ ရက်နေ့တွင် အိမ်တော်

အန္တာရက နှင့်တော်အကာအဇာန်နှင့်ခဲ့သော သန္တရွှေ့
ဖဆပလ ပြည်ထောင်စုအိုးရ(ပထမ)သည် ဦး နိုင်
သခင် အုပ်စဉ်ကိုပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြည်တွင်
ပြုးသုမ္ပ၏ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရပ်စွာအေးချင်းသာယာ
ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးပိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူ
တို့၏စားဝတ်နေရားနှင့် စီးပွားရွှေ့စီးတက်ရေး
လုပ်ငန်းများတို့ ရွေးကောက်ပွဲကတိအတိုင်းအေကာင်
အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းပရီသဖြင့် အိုးရအပါး ပြည်သူ

ଦେଖିଲୁକ୍ଷ ରେଣୁକାର୍ଦ୍ଦି ଗିର୍ଜାପ୍ଲେଟିନ୍ସିପ୍ସ୍ ଫିନିଂସ୍ ରେଙ୍କର୍
ତାଙ୍କୁ ଗିର୍ଜାପ୍ଲେଟିନ୍ସିପ୍ସ୍ ଏବଂ ପରିମଳାକାରୀ ପରିମଳାକାରୀ
ରକ୍ଷଣାକାରୀ ଏବଂ ପରିମଳାକାରୀ ପରିମଳାକାରୀ ରକ୍ଷଣାକାରୀ

တော်လှန်ရေးကောင်စီသည် ၁၉၆၂ ခုနှစ် ရွှေလိုင်လှိုင် ရှုပ်နှေ့တွင် မြန်မာ့ဆီရှယ်လှစ်လင်းစဉ်ပါတီကိုဂျာမြှေတောပါတီအပြို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၁၉၆၄ ခုနှစ်လ ၂၈ ရက်နှေ့တွင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညာတ်ရေးဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းကာ နိုင်ငံရေးပါတီအားလုံးကို ဖျက်စီမံခဲ့သည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် မြန်မာ့ဆီရှယ်လှစ်လှိုင်စဉ်ပါတီကို ပြည်သူပါတီအဖြစ်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ဆီရှယ်လှစ်သမုတ်မြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကိုပြဋ္ဌာန်း၍ တော်ပါတီနေစ်ဖြင့် ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ ၂၆ နှစ် ကြော်ပြုခဲ့သည်။ စီးပွားရေးမှတ်များ ထို့ကြင့်လာပြီး ဆင်းရေးကျဉ်တည်းမှုများကိုအကြောင်းပြု၍ ကွန်ပြုနှစ်တော်

အနိမ်များကို ဖွံ့ဖြိုးစဉ်သော ရွှေကြောင်းပြစ်သည်။ NLD
ပါတီ ရွှေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ်များက အာကာ
လွှဲပြောင်းပေးနှစ်နှင့် လွှဲတော်ခေါ်ယူပေးနှင့်
အတင်းအကျပ်တော်ဆီ ဆောင်ရွက်လာပြီး ဖွံ့ဖြိုးစဉ်ပုံ
အခြေခံဥပဒေကို နောက်မှာရွှေ့ခဲ့မည်ပြုတော်ကြောင်း၊
ယုံ့ဖြိုင်အနီးရွှေ့စဉ်ရေး ဆွေးနွေးပြင်ဆင်လာကြပြီး
အာကာရယ်ရေးကို ဆောင်ရွက်လာကြသည်။
နောက်ပိုင်းတွင် ပြည်ပြေးဒေါက်တာစိန်ဝင်းက
ယုံ့ဖြိုင်အနီးရကို ဖွံ့ဖြိုးစဉ်လာခဲ့သည်။ ၁၉၉၃ ခုနှစ်
တွင် ဖွံ့ဖြိုးစဉ်ပုံအခြေခံဥပဒေ ရေးခွဲရေးအတွက်
အမျိုးသားညီလာခံကျင်းမှုခဲ့ရာ အစုအစုံ ၈ ၅ ဗုတ္တု
နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှုအေသံ၊ တိုင်းရှင်းသားအစုံ၊ လူတန်း
စားအလွှာစုံ ၂၀၇ ဦး၊ ပါတီ ၁၀ ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ်
၄၂ ဦး၊ ရွှေးကောက်ခံရသော ကိုယ်စားလှယ် ၁၀၇
ဦးပါဝင်ခဲ့ရာ NLD ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ် ၁၀ ဦး

❖ ၂၀၂၀ ပြည့်နစ် ပါတီခုံဒိမိကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ
တွင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းအချို့နှင့် နိုင်ငံပြီးအချို့ စွက်ဖက်
ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဒီမိုကရေစီဖော်ဆောင်ရေးအတွက် အခက်အခဲ
ဖြစ်စေမည့်မဲ့မသမာမူဖြစ်စဉ်များဖြစ်ဟုသူည်။ NLD ပါတီသည်
မဲ့စာရင်းများယွင်းမှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းမရှိဘဲ လွှတ်တော်
များခေါ်ယူ၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားရယူလို့မှုများကြောင့်
ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို
တပ်မတော်မဲ့ လွှဲပြောင်းရယူဆောင်ရွက်သူ့ရသည်။ ❖

တို၏ယုံကြည်မှုများကင်မဲ့လာခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ရေး
ရရှိပြီး ၁၀ နှစ်အတွင်း အပ်ချုပ်ရေးထွက်ရားလေ့ရှိ
လာခြင်း၊ ပြည်တွင်း၌ ဖြိုဝင်ပို့ကြေးကျောင်းလာ၍၏
ဆူပူသောင်းကျန်းနေသော ဂွန်ပြောနှစ်များနှင့် အခြား
လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများအား နှိမ်နှင်းရနိုင်
ပျက်စွာကြပြင်းတို့အပြင် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်း
ဘာလတွင် ကူမ်းတွန်တော်များ ကျိုးတုံးနှစ်သို့သိ
ကျူးကျော်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်၏ကုသိတော်ပုံများ ရဟန်
ဆောင်ရွက်ခဲ့သပြု၍ ကူလသမဂ္ဂထဲ တိုင်ကြားခဲ့သည်။
ဤအခြေအနေကို အခွင့်ကောင်းယူ၍ စကပတို့သည်။
အိုးရေးအား နည်းချက်နှင့် နိုင်ငံရေးအကျဉ်းအတည်ပြု
အပေါ် ယင်းတို့၏တပ်များကို တပ်မတော်ထဲသို့
ပူးပေါင်းထည့်သွင်းဖို့စည်းပေးရန်အထိ တောင်ဆုံး
လာခဲ့သည်။

ထိပ်ပဒေသရာင်တော်သွားအချို့ နိုင်ငံရေးပါတီ
အမတ်အချို့တိသည် အင်အားကြီးအနောက်အပိုလု
ဉာဏ် အရှေ့တော်အာရာစ်အပိုလု ဆီးတိုး (SETO)
နှင့် ထဲ့ကြော်ဆက်သွယ်ပြီး ဆီးတိုး(SETO) အဖွဲ့
ထဲဝင်ရောက်ရေး ပြည်တော်စုလုမ္ပဏီတွက်ရောက်
ဖော်ရရှိမှုဟူ၍ တင်ပြတောင်းဆီးလာခဲ့ကြသည်။

မဖြေရှင်းခဲ့သ ၁၉၆၀ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄
ရက်န္တာတွင် ပြည်မနိုင်ငံရေး ဝေါ်းဆောင်များ
နှင့်နေ့တွင် ပြည်မနိုင်ငံရေး ပမာဏ်သည်။
သန့်ရှင်းဖောပလ၊ ပထစာအားရေးရှင်း နိုင်ငံရေးဆောင်မှုံး
အားလုံးနှင့် ပါလီမန်အတတ်များ၏အရည်အချင်းနှင့်
ဆောင်ရွက်မှု အားနည်းချက်များကြောင့် ပြည်ထောင်စု
ဤဗြိုဟ်ပြီး လွှာတ်လပ်ရေးနှင့်အချုပ်အမြာအကာ
ထိုးဆုံးနှင့်သည်အထိ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ သိဖြစ်၍
တပ်မတော်သည် ၁၉၆၂ ခုနှစ် မတ်လ ၂ ရက်န္တာတွင်

ମେଲ୍‌ପେଟ୍‌ମେଡୋକ ଦୁର୍ଲଭାବେଣିରୁଗ୍ରମ୍‌ଭୂବାଃକୁଣ୍ଡ
ଆଫୋକର୍‌ଫିନ୍‌ଡ୍‌ମୁଖାଃମୁ ଠିଙ୍କରେଗିରେତ୍ଥେଃତ୍ଥିୟୁଗନ୍‌ପରିମୁଖା
ମୁଖାଃପ୍ରେର୍ବାନ୍ତି ଆରେଃଆର୍ଦିନ୍‌ମୁଖାଃ ପେଟ୍‌ପିକର୍‌ଲାହୁସବ୍ୟନ୍ତି
ଆତ୍ମକ ଫିନ୍‌ଡ୍‌ଟେର୍‌ଟୁନ୍‌ଆହାକରିତାକର୍‌ମୁ ଯିନ୍‌ଯୁଣିକ
ପ୍ରକଳ୍ପିତେସବୁପ୍ରତି ଚାରିଜୀବି କୁଣ୍ଡର ତରିତନ୍‌ତାଲ ଠା ରାଗି
କ୍ଷେତ୍ରକ୍ରିୟା ତରିତନ୍‌ତାକ ଫିନ୍‌ଡ୍‌ଟେର୍‌ଟାଂକିର୍‌ଗ୍ରହି ଯିନ୍‌କିମିଳି
ତାଂକିର୍‌ଯୁକ୍ତରୁବ୍ୟନ୍ତି

နိုင်ငံတော်မြိုင်ဝင်ပါပြားမှုတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့
လက်ထက်တွင် ပါတီစုံဒီပိုကရေခါနနှစ်ကို အကောင်း
အထည်ဖော်ရန် ဧရာဝတီများ ကျင်ပေးပေးနိုင်
ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများ ဖွံ့ဖြည့်တဲ့ထောင်း
ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများ အပြိုင်အဆိုင်
တည်ထောင်ခဲ့ကြရာ ပါတီပေါင်း ၂၅၉ ပါတီအထိ
မှတ်ပုံတင်ခဲ့သည်။ တော်တွင်လက်နှစ်ကိုင် စွဲမြှုပ်နှံရှိ
ပါတီပက်ဆီ ဒီပိုကရေခါနအရေးပြုပါတီများ ပြည်ပြေး
ဒေါက်တာစိန်ဝင်း၏ NCGUB ယဉ်ပြုင်အစီးရ
အဖွဲ့မှ ပုဂ္ဂိုလ်များပါဝင်သည့် ပါတီများစသည်ဖြင့်
လက်ပလက်ယာပါတီများစုံပါဝင်ခဲ့သည်။ ဥပဒေနှင့်
ညီညာတဲ့မှုမရှိသော ပါတီများကိုပြင်းပယ်ခြင်း
ရရှိတည်နိုင်မှုမရှိခြင်းကြောင့် ဖျက်သိမ်းခဲ့ရခြင်း
စသည်ဖြင့် ပါတီ ၁၂၄ ပါတီကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရသည်။
၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် ဖေလ ၂၂ ရက်နေ့တွက် ပါတီစုံဒီပိုကရေး
တရေခါနတွေတွေ့ကောက်ပွဲကို ကျင်ပေးပြုလုပ်ခဲ့ရာ
၉၃ ပါတီ ဝင်ရောက်ယူလျှို့ခဲ့သည်။ ရွေးကောက်ပွဲ
တွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၂ ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ် ၄၇၉
ဦး၊ တစ်သီးပုံလ ၆ ဦး ရွေးကောက်တင်ပြောက်ခံခဲ့
ခဲ့ရပါသည်။ ယင်းရွေးကောက်ပွဲသည် ၁၉၈၇ ဖွံ့ဖြည့်ပုံ
အခြေခံပေဒသရေးဆွဲရေးအတွက် ကျင်ပေးပြုလုပ်
သော ရွေးကောက်ပွဲကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြည့်ပုံအခြေခံပေဒသ
ရေးဆွဲပြောန်းပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ပါတီစုံဒီပိုကရေး

မူနှင့် လုပ်နိုင်ကိုင်နိုင်စွမ်းမရှိခြင်းကြောင့် ပါတီစုံ
သီမှိုကရေစိစနစ်သို့ လျောက်လွှဲမှုများအတွက် အချိန်
ကြန်ကြားဖြီး လမ်းပျောက်ခဲ့ရသည်။

နိုင်ငံတော်အေးချို့သာယာရေးနှင့်ဖြူးရေးကောင်း၊
တပ်မတော်အိုးရသည် နိုင်ငံတော်ရွေ့ဆက်မည်
ရွှေလုပ်ငန်းစဉ် (၇) ရပ် ချမှတ်၍ အချို့သားပြီလာခဲ့
ကို ၂၀၀၄ ခုနှစ် မေလ ၂ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်
ကျင်းပဲခြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ
မြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွံ့စည်းပုံအားခြေခံပေးကို ရေးခွဲ
အတည်ပြုခဲ့သည်။ စစ်ဘက်အုပ်ချုပ်ရေးမှ အချက်ဘက်
အပိုဒ်ချုပ်ရေးစနစ်ပြစ်သည် ပါတီစုံသီမှိုကရေစိ
စနစ်ကို လျောက်လွှဲမှုနိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်
နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ပါတီစုံသီမှိုကရေစိ
အငွေ့တွေ့ခြေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပြုလုပ်ခဲ့သည်။
အနိုင်ရရှိခဲ့သည် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖြူးရေး
ပါတီအား နိုင်ငံတော်အာဏာကို လွှဲပြောင်း
ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအချိန်ကာလတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်း
အေးချုပ်းတည်ပြုမှုများနှင့်အတူ အသုံးပြုး
တိုးတက်ရေး အချိန်အဟန်ကောင်းများရရှိခဲ့ပြီးပြုံး
ပါသည်။ နိုင်ငံရေးခုနှစ်လမ်းကို ဆက်လက်လျောက်
လွှဲမှုများနှင့် ပါတီစုံသီမှိုကရေစိအစိုးရများနှင့်
ထွက်တော်ကိုယ်စားလှယ်များသည် တိုးပြည့်ဖြူးပြုံး
တိုးတက်ရေး အခြေခံလမ်းကြောင်းအတိုင်း ပြည်သူ
များ၏ စားဝတ်နေရာနှင့် လုပ်ချောက်အပားချုပ်၏
အသွေးပြုံးပြုံးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ
ကို အချိန်ကိုက်ဆောင်ရွက်ကြပြီး ဒီပိုကရေစိ
အခြေခံအုပ်ပြုမှုများချမှတ်ကာ အသွေးကူးပြောင်း
ရေးလုပ်ငန်းများကို ရရှုညွှန်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်
ဖြစ်ပါသည်။

➤ ၁၃၂

ဒီပိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှာ
ကို အသားကျအောင်အခြေခံတည်ဆောက်ပြီး ပြုပြင်
ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများကို အဆင့်လိုက် ရေရှည်
ပြောင်းလဲ ဖော်ဆောင်ကြရမည်ပြစ် သော်လည်း
ဒီပိုကရေစီနိုင်းရေး အတွေ့အကြုံများနှင့် Myanmar Egress
ကဲ့သို့ ပြည်တွင်းအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြောင်း
တိုက်တွန်းမှုအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ပြည်ပနိုင်ငံကြီးများ၏
အလုပ်ကျိုးပိုကရေစီအရေး၊ လူအွေးခွင့်အရေး၊ အမျိုးသာ
ရှင်ကြားစွဲရေး စသည်ပြင် ကထားစုံတွင် ယင်းတို့၏
ဓာတုလွှာမျိုးနှင့်ရေးအတွက် ဝင်ရောက်အခြေတည်
ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများကြောင့် အချို့ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး
လုပ်ငန်းများကို အချိန်မတိုင်ပါးဆောလျှင်စွာဆောင်ရွက်
ခဲ့သည်အတွက် ဥပဒေပြုလွတ်တော်များနှင့်အပ်ရေး
အစိုးရအဖွဲ့များအတွင်း သဘောတူးလွှာလွှာများနှင့်
လွှာတော်တွင်းဥပဒေပြုရေးအဖွဲ့နှင့် အပ်ရေးနှင့်ရေး
အဖွဲ့အစည်းများ အားပြုပြင်မှုများ ပြစ်ပွားခဲ့ရသည်
စည်းလုပ်ညွှန်ရေးပုဂ္ဂိုလ်ပြားသည်သာမက ၁၀ နှစ်တာ
ကာလအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်
အဟန် လျော့ပါးခဲ့ရသည်အပြင် NLD အစိုးရ
လက်ထက်တွင် နိုင်ငံတော်၏လုပ်ခြေရေးနှင့် အချုပ်
အခြားအကာကိုပါ ထိပါလာနိုင်သည် လူမျှးရေး
ပြဿနာများမှ နိုင်ငံတာကတရားရုံး (ICJ) သို့
ရောက်ရှိခဲ့ရသည်။ ထိုပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစံ
ဒီပိုကရေစီအတွက်ထွေထွေရွှေ့ကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံတာကာ
အဖွဲ့အစည်းအချို့နှင့် နိုင်ငံကြီးအချို့ စွက်ဖက်
ဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ဒီပိုကရေစီဖော်ဆောင်ရေး
အတွက် အေက်အခဲပြစ်စေမည် ပေမသမာနှုပ်စဉ်
များပြစ်ပွားခဲ့ရသည်။ NLD ပါတီသည် ပေစာရင်း
များယွင်းမှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းပရီဘဲ
လွှာတော်များ၏ယဉ်း နိုင်ငံတော်အကာကို
မတရားရယူလိုမှုများကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ
(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်ကိုတပ်မတော်
မှ လွှာပြောင်းရယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ NLD ပါတီ
အနေဖြင့် နိုင်းရေးပြဿနာများကို ဒီပိုကရေစီ
နည်းလမ်းတော် နိုင်ငံရေးနည်းပြင် ပေပြေရှင်းသော်
လက်နက်ကိုင် ဆူပူသောင်းကျေးသည် နည်းလမ်း
များပြင် ဖြေရှင်းခဲ့သူများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံရေး
ခိုးလမ်းသည် ယနေ့တိတိုင် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့
အစည်းများ၏ တိုက်ပွဲများနှင့်အတူ လျှောက်လျမ်း
ခဲ့ရပါသည်။

ပါတီဒီဇိုင်ကရေစီအော် (၂၀၁၀ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်)
ပထမအကြံများနှင့် ဒုတိယအကြံများ လွတ်တော်သက်တမ်း
ကာလများတင် လွတ်တော်ကိုရှိစားလှယ်အခါး

Mahar Application

fortune tv ရှင်သံလို

ଅଛିପିଲାତ୍ତିକୋଣିଃ ଆମନ୍ଦିଷ୍ଟି ରାତି
ଲାହିଃ ତୁର୍ଣ୍ଣି ଅତ୍ୟାଗାତ୍ମିଲାହିଃ ଶୁଦ୍ଧ ରାତିନ୍ଦ୍ରିୟଃ
ଗ୍ରୀ କିମିତରିକିରଣାହାନିକ ଶ୍ରେଷ୍ଠାତ୍ମାପ୍ରିଣିଃ
ପ୍ରିଣିଃ ତିର୍ଯ୍ୟାନିକ କିଲେରି (ଅରାନ୍ତନ୍ତିକି) କା

အနေဖြင့် သဘောတရား၊ အယူဝါဒ၊ ပါတီစွဲ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲ

ယေး (၁) ပြည်ထောင်စုဥပဒေပြုစာရင်းနှင့် ယေး
(၂) တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဥပဒေပြုစာရင်း
ယေး (၃) ကိုယ်ပိုင်အိုဒ်ချုပ်ဆုံးရတိုင်း သီမဟ္မာ
ဒေသဦးစီးအဲ့ ဥပဒေပြုစာရင်းများကို သဲသဲကွဲ
နားလည်းမရှုမသောကြောင့် လွတ်တော်များတွေ
မေးခွန်းနှင့်အပြုံး မေးခြန်းဆောင်ရွက်ရာတွေ
မိမိလွတ်တော်နှင့် မသက်ဆိုင်သောကိုရုပ်များ
မေးခြန်းတင်သွင်းခဲ့ခြင်းများလည်းရှုံးသဖြင့် ဥပဒေ
ပြရမည် လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့်
ဥပဒေ၏အခြေခံသဘောတရားများနှင့် ပြည်သူ့
လုံလောက်သော ပညာအရည်အချင်းများရှိရ
လိုအပ်ကြောင်း တွေ့ရှုခဲ့ရသည်။ အထက်ပါဖြစ်စေ
များကြောင့် ဒီမိုက်ရေခါးအစိုးရုံး ပထမအတွက်
လွတ်တော်များအတွင်း အုပ်ချုပ်ရေးမထူးအနိုင်ရသူ
လွတ်တော်များအကြေား မကျေလည်မှုများဖြစ်ခဲ့ရက
ပါတိစုံစိုးမိုကရေစိစန် စတင်အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အဟန့်အတားများပြုစွဲ
ခဲ့ရပါသည်။

(၂၀၁၇ - ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်) ဒုတိယအကြိမ်လွတ်တော်များတွင် NLD ပါတီ လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ လွတ်တော်အတွင်းရုပ်/ကျွေးမှုဥပဒေများကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပည်တာရုံးဥပဒေ၊ နယ်ခြားစောင်စစ်ဆေးရေးဥပဒေ၊ အရေးအသွေးပိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ကို နောင့်ယူကြဖို့ သူများ၏အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်တောင့်ရောက်လောင်း၊ ဥပဒေများကို အမြှေ့အမြှားဖြင့် ပြန်လည်ပြုခြင်း၊ ပထမအတွက် ပယ်ဖျက်ခဲ့ကြသည်။ လူမျိုးရေးပဋိပဏ္ဏများတွေ၊ နိုင်ငံခြားသားအကြံးဖော်များပြုခြင်း၊ အသက်တဗ္ဗာအရေးကြီးသော ၁၉၈၂ ခုနှစ် ပြန်လည်ပြုခြင်း၊ နိုင်ငံသားဖြစ်မှုဥပဒေကိုပါ ပြင်ဆင်ပယ်ဖျက်ရန်အကြံးစားခဲ့ခြင်းကို တွေ့ပြင်ကြရပည်ဖြစ်ပါသည်။ လွတ်တော်များအတွင်း ပဲခွဲဆုံးဖြတ်ရာတွင် တစ်တော်တော်ကိုယ်စားလှယ်အန္တရာယ်မှုနှင့် လတ်ကျောင် ခေါင်းဆိပ်လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပါဝင်ခြင်းပြုခြင်း၊ ဥပဒေပြုလွတ်တော်များအတွက် တစ်ပါတီအကာကာရှင်ဆန်ဆန် ပြစ်ခဲ့ရသည်။ သင်ခန်းစာယူကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဒီမိုက်အစိုးရများလက်ထက် နိုင်ငံရေးပါတီလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏အရည်အချင်းနှင့်ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အားနည်းခဲ့ရသဖြင့် ဒေသများတွေ၊ တည်ပြုအေးချုပ်ရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးရေးနှင့် တရားဥပဒေပြုခြင်း၊ တိုင်းရုံးသားလက်နက်ကိုင်အစည်းများနှင့် ပစ်သတ်တိုက်ခိုက်များ၊ ပြန်လည်ပြုခြင်း၊ ပျက်ခြားခဲ့ရပြီး တိုင်းရုံးသားလက်နက်ကိုင်အစည်းများနှင့် ပစ်သတ်တိုက်ခိုက်များ၊ ပြန်လည်ပြုခြင်း၊ ပျက်ခြားရေးနှင့် ပြုပြီးတို့တော်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ လူမျိုးရေးရေးနှင့် ပြုပြီးတို့တော်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အိန္ဒိုအဟန့်များလည်း လျော့ပါးခဲ့ရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရေးအီးတိုင်လျှောက် ပါလီမန္ဒါနီမိုး
 ကရေစိုခေတ်တွင် တိုင်ပြည့်ပြုလွှာတော်များအတွင်း
 သဘောထားဂဲလွှာများကြောင့် နိုင်ငံရေးမဟတ်
 မဖြစ်ပြစ်ခဲ့ရသည်။ ပါတီစိုခိုကျရော်ခေတ်တွင်လည်
 လွှာတော်များအတွင်း အားနည်းလွှာချော်များနှင့်
 ပါတီစွာ ပုဂ္ဂိုလ်စွာများကြောင့် ပဲများအားနိုင်ရသည်။
 ကို ဒီခိုကျရော် အာကာရှင်နှစ်မျိုး ဖြစ်ခဲ့ရသည်။
 ဒေါ်လွှာတော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ အရည်အချင်ကိုစွဲစည်ပုံအခြေခံချေပဒ
 တွင် အတိအလင်းပြောန်း၍ သတ်မှတ်ထားရှိပါသည်။
 အိမ်နီးသွေး ထိုင်နိုင်ငံတွင် ဥပဒေပြုလွှာတော်ကို
 အမျိုးသားညီလာခံ (National Assembly)
 ဟူ၏ဆီသည် လွှာတော် (J) ပရိပြင် ဖွဲ့စည်းပါသည်။
 သည်၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ် ထိုင်နိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံချေပဒ
 ပုံစံ ၉၃ အရ အောက်လွှာတော် (House Of
 Representatives)၏ ကိုယ်စားလှယ်အရည်
 အချင်းမှာ မွေးဖွားစဉ်တွင် ထိုင်နိုင်သားပြုခဲ့ရမည်။
 ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည်နေ့တွင် အသက် ၂၅
 နှစ်အောက်မင်သားဖြစ်ရမည်။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ
 ရက်ပေါင်း ၉၀ အတွင်း နိုင်ငံရေးပါတီတ်ခု၏
 ပါတီဝင်ပြစ်ရမည်။ ပဲဆန်ထိုယ်စားပြု ကိုယ်စား
 လှယ်လောင်ပြစ်ပါက ဝင်ရောက်ယူလိုက်ပြုလည်းချင်
 တွင် မွေးဖွားသုပြစ်ရမည်။ ယင်းသရိုင်တွင် အနည်းဆုံး
 (၂) နှစ် တစ်ဆက်တည်း နေထိုင်လျက်ရှိသည်
 အိမ်တောင်စုရေယာရှိသုပြစ်ရမည်။ ခရိုင်တစ်ခုချို့
 တက္ကဆိုလ်များတွင် အနည်းဆုံး (၂) နှစ်တစ်ဆက်တည်း
 ပညာသင်ကြားလွှာသုပြစ်ရမည်။ ယင်းသရိုင်ရှိ အစိုး
 အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခု သို့မဟုတ် အစိုးရအဖွဲ့အစည်း
 အသိအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုတွင် တာဝန်
 ထမ်းဆောင်ဖွဲးသုပြစ်ရမည်။ အထက်လွှာတော်
 (Senate)၏ ကိုယ်စားလှယ်အရည်အချင်းသတ်မှတ်
 ချက်မှာ မွေးဖွားစဉ်တွင် ထိုင်နိုင်သားပြုခဲ့ရမည်။
 ပို့တွေ့၍ သိပ္ပါတွေ့၍ သို့မဟုတ် အယားတွေ့တက်
 မနိမ့်သော ပညာအရည်အချင်း ရှိသုပြစ်ရမည်။
 ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည်နေ့တွင် အသက် ၄၀
 အောက်မင်သားဖြစ်ပြစ်ရမည်။ သက်ဆိုင်ရာဥပဒေပါ
 ပြောန်းချက်များနှင့်ပြည့်စုံပြီး အတွေ့အကြုံရှင်ကျက်သူ
 သက်ဆိုင်ရာနယ်ပယ်တွင် အသိပညာပြည်၏သူ
 ဖြစ်ရမည်။ သက်ဆိုင်ရာဥပဒေနှင့်အညီ ဝင်ရောက်
 အရွေးသုပြည်ဒေသတွင် မွေးဖွားသူ သို့မဟုတ်
 အဖြတ်များနေထိုင်သူ သို့မဟုတ် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ
 ဖြစ်ရမည်။

Mahar Application ଓ ଫର୍ମଲ୍ଡିନ୍କ୍ସିଙ୍ସ ଲାଇସେନ୍ସ୍:ଏଟିଲିପ୍ଲଟ୍ସ୍

fortune tv ရုပ်သံလိုင်းက ငွေနဝါရီ ဂ ရက်တွင် ထုတ်လှင့်သွားပေါ်

ရန်ကုန် ၁၄၄၀၅၅၅
 Mahar Application က HD
 Quality ပြင် Mahar Original Series
 အဖြစ် ထုတ်လွှာနေသည့် လာသ်ကောင်း
 အမည်ရှိ လာသ်လမ်းတွဲဂို့ fortune tv
 ရွှေသံလိုင်းက အနိဒါရီ ၈ ရက်တွင်
 စတင်ကာ ထုတ်လွှာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
 အဆိုပါလာသ်လမ်းတွဲတွင် ဝါဝင်သရုပ်
 ဆောင်ထားသည့် ရရှုပောင် ငင်မျိုးက
 ကြော်ပြု သိသေသာ။
“တော

ଅଛିପିଲାତ୍ତିକୋଣିଃ ଆମନ୍ଦିଷ୍ଟି ରାତି
ଲାହିଃ ତୁର୍ଣ୍ଣି ଅତ୍ୟାଗାତ୍ମିଲାହିଃ ଶୁଦ୍ଧ ରାତିନ୍ଦ୍ରିକିଃ
ଗ୍ରୀ କିମିତରିକାନ୍ତିରାହିନ୍ତିକ ଶ୍ରେଷ୍ଠାତାଃ ପ୍ରିଣ୍ଦିଃ
ପ୍ରିଣ୍ଦିଃ ତିର୍ଗିରିତା ଗିଲେରି (ଆରକ୍ଷନ୍ତିକି) କା

မရှင်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက်
ဖို့ဖော် ရိုက်ကူးယားခြင်းပြစ်
Mahar Application က
Original Series အပြစ် HD
ဖြင့် အနေဖိတ် ၁ ရက်မှစတင်
ထဲလွှင့်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ
တွဲကို fortune tv ရုပ်သံ
ထပ်မံထပ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်
ပါရသည်။
တော်က ဒီဇာတ်လမ်းတဲ့မှာ
အသိပါ၏ သပ်ဆောင်

ଦୟା ଲ୍ୟାଙ୍କେର
ଲାଭିଲେବାପିଲା ଲାଗ୍ନାରୀ
Mahar Application
ଫ୍ରିପିଟାଯାଇ ତଥାମୁହୁରମୁହୁର
ଏଟିବେଳେ tv ରୂପରେ ଦୟାରୀର
ପିଟାଯାଇ ହୁଏ ତଥା ଏହାରୀ
ଏହାରୀରେ ଦୟାରୀର
ଲାଭିଲେବାପିଲା ଲାଗ୍ନାରୀ
ଦୟାରୀରେ ଦୟାରୀର
ଲାଭିଲେବାପିଲା ଲାଗ୍ନାରୀ



ଯେବୁକ୍ରାନ୍ତି ବ୍ୟବ୍ହାର କରିବାକୁ ପାଇଁ ଏହାକୁ ବିଶ୍ଵାସ କରିବାକୁ ପାଇଁ ଏହାକୁ ବିଶ୍ଵାସ କରିବାକୁ ପାଇଁ

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives vice minister of foreign affairs of China



Senior General Min Aung Hlaing receives Vice Minister of Foreign Affairs of China Mr Sun Weidong.

Nay Pyi Taw January 5

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing received Vice Minister of Foreign Affairs of China Mr Sun Weidong at the Tatmadaw Guest House in Nay Pyi Taw this morning.

Also present at the call together with the Senior General were Joint Secretary of the SAC Lt-Gen Ye Win Oo, Union Minister for Home Affairs Lt-Gen Yar Pyae, Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe and officials.

The Senior General and the vice minister cordially exchanged views on friendly cooperation between the two countries, promotion of cooperation between the two coun-

H.E Mr. Chen Hai, Special Envoy for Asian Affairs Mr. Deng Xijun and officials.

tries, measures taken for stability of border areas of two countries and exchanged gifts and posed for future tasks.

After the discussions, the Sen-

100



Senior General Min Aung Hlaing and Vice Minister of Foreign Affairs of China Mr Sun Weidong pose for a documentary photo.

More than 2,000 acres of mustard, niger grown in Kanbalu Township

Kanbalu January 5

Local farmers have grown 2,565 acres of mustard and niger as cold season crops in Kanbalu Township of Sagaing Region, according to Kanbalu Township Agriculture Department.

The township set a plan to cultivate these crops on 6,091 acres of croplands in cold season of 2023-24 financial year, but local farmers have so far cultivated 2,565 acres of these crops.

"Kanbalu Township earmarked more than 6,000 acres of mustard and niger in cold season this year. Local farmers continuously cultivate the crops to meet

the target. They grow mus-

tard and niger yearly. These crops can be extracted oil for cooking and medicine," said U Myo Zaw, Head of Township Agriculture Department.

This year, Kanbalu Township has cultivated 2,033 acres of mustard and niger yearly. These crops can be extracted oil for cooking and medicine," said U Myo Zaw, Head of Township Agriculture Department.

acres of niger and 532 acres

of mustard against the target of 563 acres of mustard and 5,528 acres of niger.

Mustard and niger crops are cultivated in Katha and Kawlin districts of Sagaing Region.

In 2022-23 financial year, the township set a plan to

grow 6,024 acres of mustard and niger as cold season

crops but local farmers started cultivation of 352 acres of mustard and 5,421 acres of niger in October 2022. 206



A mustard plantation.

Deaths of twin bombing attacks in Iran rise to 89

Tehran January 5

The death toll of a twin terrorist bombing in the southeastern Iranian province of Kerman rose to 89, the official news agency IRNA reported on Friday.

a number of those injured in the attack succumbed to their wounds at the hospital, the report quoted an informed official as saying.

Among the dead are 12 children, 33 women and 12 were injured.

Afghan nationals

The twin bombing occurred when a memorial event for Iranian Gen. Qassem Soleimani was being held in Kerman on Wednesday. A total of 284 people report said

The Islamic State on

Thursday claimed responsibility for the deadly blasts, saying that two of its suicide bombers used explosive belts in the "operations," the day. A total of 284 people report said

Xinhua

Myaung Township completes cultivation of more than 4,000 acres of soya bean this year

Myaung January 5

Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department stated that more than 4,000 acres of croplands have been placed under soya bean in Myaung Township of Sagaing Region this year.

In 2023-24 financial year, the township earmarked cultivation of 7,502 acres of soya bean as cold season crop. So, local farmers started their cultivation of crops in October, and so far, they have grown 4,392 acres of soya bean.

"This year, Myaung Township plans to grow 7,502 acres of soya bean, 4,392 acres of which have been cultivated. Township Agriculture Department shares agricultural knowledge with local farmers to prevent pests and helps local farmers get quality seeds of crops," said

Sagaing District Agriculture Department.

In 2022-23 financial year, the township cultivated 7,502 acres of soya bean as cold season crop.

Staff members of Township Agriculture Department help local farmers have qualified strains of crops, proper agricultural techniques, pre-crop. So, local farmers started their cultivation of crops in October, and so far, they have grown 4,392 acres of soya bean.

Sagaing Region decided to cultivate more than 2.6 million acres of beans, more than 2.3 million acres of oil crops and over 2.2 million acres of paddy yearly. Pulses and beans are the largest sown acreage in Sagaing Region, accounting for 27 per cent, followed by oil crops and paddy at 25 per cent and quality seeds of crops," said

22 per cent.

Labutta Township sent 85,000 baskets of Kyapyan paddy to Yangon market in December



Paddies being put into bags.

Labutta January 5

Local businesspersons sent 85,000 baskets of Kyapyan paddy from Labutta Township in Ayeyawady Region to Yangon market in December, said Daw Khaing

Thazin Win, owner of Paddy

Trading Depot of Labutta

such kind of paddy is

involved in the group of

Labutta Township sent

high-grade paddy strains.

55,000 baskets of Kyapyan

"Local businesspersons

paddy to Yangon market in

and farmers send agricul-

November, compared with

tural produce to Yangon

85,000 baskets in Decem-

market. Kyapyan paddy is

included in the high-grade paddy strains. Due to high demand from Yangon, local businesspersons emphasize sending Kyapyan paddy to Yangon. At present, prices of paddy are still high. In comparison with other paddy strains, Kyapyan paddy is so marketable," she explained.

In December, Kyapyan paddy fetched K225,000 per 100 baskets. Thanks to high demand of Kyapyan paddy, local businesspersons, freight workers and truck drivers as well as local farmers can grasp job opportunities and increased incomes.

Kyaw Kyaw Lin

Locals from Kyonpyaw Township plan to plant 102,391 acres of winter green gram crops

Kyonpyaw January 5

A total of 102,391 acres of green gram crops will be planted in the winter crop planting season in Kyonpyaw Township, said U Kyaw Kyaw, head of the Department of Agriculture in Kyonpyaw Township, Ayeyawady Region.

A total of 102,391 green gram crops will be planted in the first week of January this year in Kyonpyaw Township. Department of Agriculture, Department of Agricultural

Mechanization, Department of Irrigation and Water Utilization Management and local

farmers will systematically cooperate with each other to plant all green gram crops.

"The Department of Agriculture and related departments are working together to ensure that the green gram

crops can be grown in a systematic manner according to the targeted plans. Up to 102,391 acres of green gram

crops will be planted. The

is carrying out educational activities for farmers because the farmers are asking for

agricultural knowledge," said U Kyaw Kyaw.

KKL



A green gram plantation.

Pwintbyu Township grows more than 30,000 acres of chickpea in cold season this year

Pwintbyu January 5

Local farmers plan to grow 39,201 acres of chickpea as cold season crop in Pwintbyu Township of Magway Region this year, said Daw Moe Moe Wai, Head of Township Agriculture Department.

Aimed at ensuring local food security and meeting local food demand, the town- ship set a plan to grow 21,843

acres of chickpea this year.

Hence, local farmers started cultivation of 39,201 acres of chickpea in the second week of October.

In this regard, local farmers used Yezin-6 and Yezin-12 distributed by the quality crops farm of the Township Agriculture Department.

Officials from the de- partment provide assistance

to local farmers to increase per-acre yield of bean, to be

fertile soil, to prevent pests and share basic agricultural techniques.

"This year, the whole township plans to grow 21,843 acres of chickpea as cold season crop for increased production of pulses and beans. From the second week of October to date, local

acres of the bean," said Daw Moe Moe Wai.

Local farmers are engaged in cash crops such as chickpea, butter bean, lablab bean, rice bean, cow pea, green bean, mung bean, black bean and so on. This year, cultivation of chick pea exceeded the target, according to the township Agriculture Department.

Ye Win Naing (NyaungU)

Public Notice for Elimination of Violence

- Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
- Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
- Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Trade of peanuts in Pathein Township is good

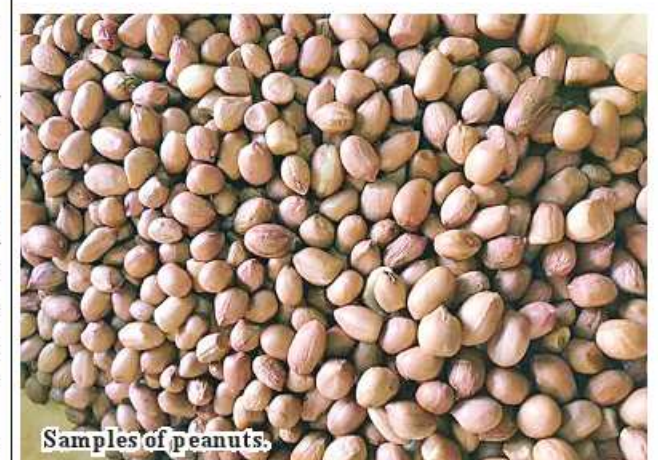
Pathein January 5

The trading of peanuts in addition to local peanuts has improved in the food market of Pathein, Pathein District, Ayeyawady Region, said Daw Aye Aye Win, an agricultural trading entrepreneur in Pyapon Township.

In the Pathein food market, since the third week of March, Until the new peanuts appear in the coming last December, the sale of rainy season, the trading of peanuts has improved. The peanuts will be good. When good trading of peanuts is due to the fact that the businesses that produce peanut were doing well, and the oil have improved their workers and traders were purchase of peanuts.

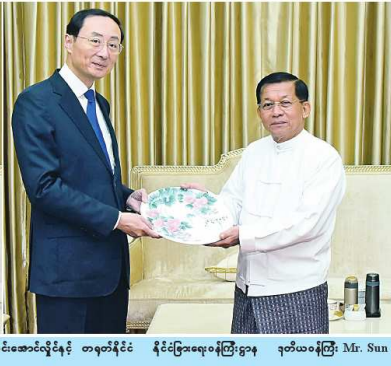
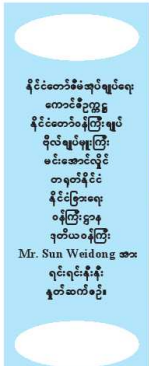
"Currently, summer peanuts from other areas are

KKL



Samples of peanuts.

ଶ୍ରୀ ଲୁଧି ଅଧିକାରୀ
ପ୍ରିନ୍ସିପାଲ୍ ହାଇକୋର୍ଡର
ମରିଯୁ ଏକାଦଶମୁଖୀୟ ଅଧିକାରୀ
ମରିଯୁ ଏକାଦଶମୁଖୀୟ ଅଧିକାରୀ



မြန်မာ-တရာစ် နှစ်နိုင်ငံနယ်စောင်ဒေသ တည်ပြုမြတ်အေးချုပ်ရေးအဖွဲ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံခေါ်ကြော်ရှင်းစီးဘဏ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးခိုင်ရွားများ အေးချုပ်

ပြည်သူ့ဆေးရုံး၊ ပြည်မြို့၊ ပါးထပ်ကသောင်သစ်နှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံးတောင်းမြို့နှင့်ထပ်ကသောင်သစ် ပုဂ္ဂိုလ်အခါးအားများကောင်းပါ

ଶ୍ରୀ କଣ୍ଠାନାଥ ପାତ୍ର ମହାନାନ୍ଦ ପାତ୍ର ମହାନାନ୍ଦ ପାତ୍ର ମହାନାନ୍ଦ



A photograph showing a group of five men in green military uniforms with red berets and insignia. They are standing around a hospital bed where a man in a blue medical uniform is attending to a patient. The patient is lying in a bed with a blue and white patterned blanket. The room has green walls and a ceiling fan.



ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ သမိုင်းဝင်စစ်ရေယှဉ်(မေယ့)သို့ လာရောက်လေ့လာ



သနိလျင်မြှုပ်ထဲ အမှတ်(၁) အမြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမြေ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ သနိလျင်တပ်နယ် ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်ရှိ သမိုင်းဝင်စစ်ရေယာဉ်(မေယာ)ကို လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရ၊ ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြသစ်။

ଫେବ୍ରୁଆରୀ ମୁହଁନାଥ ପାତ୍ର
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କାର୍ଯ୍ୟ(ମେଲୁ)ହିଁ ଶିଃତ୍ରା ରେତର୍ଦିଲେଗ୍ଜୁନ୍ ଫେଟ୍ରାଫ୍ ଏପର୍ମିଭ
ଟାଂଫିନ୍ ଶିଃତ୍ରାମ୍ବାଗ ବିଧିନ୍ ଓଠିନ୍ ରେଯାର୍
(ମେଲୁ)ଟି ରେଯାର୍ ଫିର୍ଦିନ୍ ଭାବା ଏବଂ ଆଲାଙ୍କ
ମ୍ବାଃ କ୍ରମି ଫିର୍ଦିନ୍ ଟି ବିଧିନ୍ ମୁଠିନ୍ ତଥଃ
ମ୍ବାଃ କ୍ରମି ଦ୍ୟାମ୍ବିଲ୍ ଲ୍ଯାଣ୍ ଲାର୍ଡିନ୍ ପ୍ରାତ୍ରିକ୍ରିଯାଲ୍
ଟିକ୍ ଫାର୍କ ତବିଲ୍ ଟାଂଫିନ୍ (ରେ)ମୁ ଟାଂଫିନ୍ ଶିଃତ୍ରା

များကို ပေးအပ်သည်။ ဂင်းနောက် ရေတပ်လှေကျင့်ရေးနှော့ချမှတ်ရှိခြင်း၊ သီရိမဟာဓာတ်ပေါ်၊ အမှတ်တရ စုပေါင်းစာတ်ပုံစိန်ကြသည်။ ယင်းနောက် ရေတပ်လှေကျင့်ရေးနှော့ချမှတ်ရှိခြင်း၊ သီရိမဟာဓာတ်ပေါ်၊ အမှတ်တရ စုပေါင်းစာတ်ပုံစိန်ကြသည်။

၁၇၁။	ဒီးကိုကိုလေး
၁၇၂။	ဒော်ခင်သန်းမြင့်
၁၇၃။	ဒီးကြည်တင့်
၁၇၄။	ဒီးသိန်းထွန်း
၁၇၅။	ဒီးကျော်ဝင်း
၁၇၆။	ဒီးလှသန်း
၁၇၇။	ဒီးသိန်းနိုင်
၁၇၈။	ဒီးစိန်းဝင်း
၁၇၉။	ဒီးဘဏ္ဍား
၁၈၀။	ဒီးခင်သောင်း
၁၈၁။	ဒီးတင်ဝင်း
၁၈၂။	ဒီးမြဲလိုင်
၁၈၃။	ဒီးကျော်ထွင်
၁၈၄။	ဒီးကျော်အောင်
၁၈၅။	ဒီးခင်မောင်အေား
၁၈၆။	ဒီးစောဖော်မှင်း(ခ) ဒီးမောင်ကြိုင်
၁၈၇။	ဒီးစောရော့
၁၈၈။	ဒီးပော်ထွန်း
၁၈၉။	ဒီးညွှန်လိုင်
၁၉၀။	ဒေါက်တာရွှေ့နိုင်
၁၉၁။	ဒေါက်တာတင်မောင်ကြိုင်
၁၉၂။	ဒီးနိုင်ဝင်း
၁၉၃။	ဒော်နှစ်ညွှာမြဲ
၁၉၄။	ဒီးမောင်မောင်တင်
၁၉၅။	ဒီးမောင်မောင်လွင်
၁၉၆။	ဒီးမန်းကျော်အေး
၁၉၇။	ဒီးမျိုးဝင်း
၁၉၈။	ဒီးမြင်သိန်း

အကြမ်းဖက်မူ
ပပောက်ရေးအတွက်
ပြည်သူ့သို့
အသိပေးနှီးဆောင်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသံဃန်း၏ ရဟန်းသံယာများ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အပ်စုများက ဥပဒေပူးကျေးလွန်နေသည်။
 - ၂။ မြိမ်းခြာက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမျှင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလုထ်ချောက်အာက်အီးဒီမီးစည်းစီပ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
 - ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတ်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများ၏ အသက်အီးဒီမီးစည်းစီပ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ერთ-ერთი უძველესი ქართული მწერა



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ္မီးရိုက်ခင်းကျိုး တွေ့ရှုပြု။

፩፻፲፭

စ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေ့သွံ
ခရိုင် ခင်ဗျားမြို့နယ်တွင် ယဉ်ကျေမှု
ဆောင်းသော်လည်းကောင် ပုဂ္ဂိုလ်
ရှုံးလော့ ကေ စိုက်ပျိုးပြီစီးပြီဖြစ်
ကြောင်း ခင်ဗျားမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး
ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှုပါ ဦးနေဝါဒ်နိုင်က
ပြောပြု သောသည်။

ခင်္ခားမြို့နယ်တွင်

- පුරුෂාකායා: එගුන්වලදී
ප්‍රිඩේන්තු සිත්කුල්දී
ආයුජමුණ්
තර්තයුවන් ආයාතගොඳුව
මෙහාගෙනුද්දූ

- ଗନ୍ଧିଯାର୍ଥ ସ୍ମୃତିଚାରୀ
ଗୁଣତତ୍ତ୍ଵଠିକ୍ରମ ଦେଖାଗଲା
ଲୂପଶକ୍ତି
ଭାବୁଭାବକ୍ରମ ଭାବନାରୂପରେ ଦେଖାଯାଇଲା ॥

- ප්‍රිය සාම්‍රැදිවරුන් සූත්‍රීන් සඳහා
ඇත්‍යාච්‍යා නො යොමු කළ මෙයින්
ඉතුරු නො යොමු කළ මෙයින්

- ଅପ୍ରତିକରଣାଃ ହାନିରେଃପ୍ରଦ
ହାନିଯୁଧିଂଦ ମାଯାଲ୍ଲବିଃ
ଶୈରତଙ୍କପ୍ରା
ଗୀଯୁତଙ୍କରିତା ଫନ୍ଦାଲ୍ଲିତ
ପ୍ରାଦିଗା ଠକ୍କିପ୍ରତି
କୋରିକୁର୍ମିତ୍ତିମୁନିଃ॥

- အခိုက်အတန် လူဘဝတွင်
ပြဿမျှအစဉ် သတိမထား
အနှစ်သကောပိုင်ပိုင်
မစဉ်ကြောနိုင် အသိခက်သမျှ
ငြိလျက်ကျံ အပိုဒ္ဓလမ်းမှာ
အပိုက်ညဉ� မြှေခြေလွှဲးလို့
စမ်းတပါးပါး။

ရိုင်ရိုင်နှယ်(ပညာရေး)

ကြံးမြို့နယ် ကြော်နွယ်ကွင်းကျေးရွှေ့ ရရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးပွဲစားဆေး

ကြပ်နည်း ၁၆၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်
 အောင်ခရိုင် ကြံ့ခေါင်းမြို့နယ် ကျော်
 လက်ဒေသကြီးတို့တက်ရေး ဦးစီးပွဲ
 ဌာနက ကျွေးလက်နေပြည်သူများ၊
 သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရှိနှင့်
 စေရန်နှင့် ခွဲဗာသီရေရှားပါး ပြတ်
 လပ်မှုပရီစေရန် ရည်ရွယ်၍
 ပိဋက္ခုဏေးဆွဲအပ်စု ကြံ့ကြံ့ယယ်
 ကွဲ့ကျော်ဆွဲ၍ ရေရှိရေးလပ်
 ငန်းသောင်းလှက်ပြီးစုံမှုကို ယနေ့
 နံကိုပိုးက တာဝန်ရှိသူများ
 ကွဲ့ပ်ဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
 ထိရသည်။

တိသိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် ကြောင်းမြှုနယ် ကျေးလက်ဒေ
သဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန
မြှုနယ် ဦးစီးမှုး ဦးယဉ်ယင်း ဦးနှင့်
တာဝန်းခံ အင် ဂျင်နီယာများက
ဖြေက်စုံကွင်းကျေးဆွဲ၍ သောက်
သုံးရေရရှိရေးကော် မတိဝင် များ
နှင့်အတူ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ပြီးမှ အခြေအနေ
များကို ကြည်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြှုနယ်
ဦးစီးမှုးက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေး
လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တိုင်
ဖြစ်စေရေး ကျေးဆွဲသူ ကျေးဆွဲသား
များအားလုံး စိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း

ကြောင်းမှုးသည်
ကြောင်းမြှုနယ် ကြောင်းမြှုနယ် ရေရရှိရေး
ကြောင်းမြှုနယ် ကြောင်းမြှုနယ် တော်
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ၁၁
ပြည်ထောင်စုခွဲ့မြှုပ်နည်း
၁၃ သန်းပြင့် အကျယ်
လက်မ၊ အနောက်၊
စက်ရေတွေးတွေးဖော်
၂၀၀၀ ဆုံး ရေစုကန်
ခြေား အလျှေား ၁၀၀
ပေ၊ အမြှင့် ၅၇
တည်ဆောက်ခြင်း

ଅଲ୍ୟାଃ ପେ ରୀତି ଆହଁ ଜ୍ଞୟେ
 ଆପ୍ରିଦି ଦିଃପେଣ୍ଠି ପ୍ରିତିଲ୍ୟାଣ୍ଠି କାଳି
 ମିନ୍ଦିଃ ଦଳିନିଙ୍କିଃ ମୁଖୀ ଶ୍ରୋଦିଃ ପ୍ରିଫାଯି
 ଗୈୟାଲାଗନ୍ତେ ସହ୍ର୍ଷ୍ଵିପ୍ରିତିଃ ତାଗନ୍ତରେ
 ନ୍ତିଃ ପ୍ରିତିଃ ଦ୍ରାକ ଆନ୍ଦିଗନ୍ତିଧିଯାମ୍ବାଃ ଦ୍ଵାତ୍ରେ ଶ୍ର୍ଵେ
 ଜ୍ଞାନ୍ତି ଉତ୍କର୍ତ୍ତ ମେଲ ଦର୍ଶନପରିତ୍ତ
 ତାଗନ୍ତ ଆଗୋର୍ଦ୍ଧନାତାନ୍ତର୍ଲେଖ
 ଶୋବିଣ୍ଣିଗନ୍ତାର୍ଥ ଯତ୍ତାବିଲିନିଙ୍କି
 ମୁଖୀଃ ଆହୀଃ ଦାଃ ଶାକୁଣିଃ ପ୍ରିଲ୍ୟାଣ୍ଠି
 ଶୂନ୍ତିପ୍ରିତିଃ ପ୍ରିତିପ୍ରିତିଶ୍ରୋଦିଃ ଶ୍ରୋଦିଃ
 ପ୍ରିଫାଯି ଗୈୟାଲାଗନ୍ତେ ସହ୍ର୍ଷ୍ଵିପ୍ରିତିଃ ତାଗନ୍ତ
 ତାଗନ୍ତରେ ନ୍ତିଃ ପ୍ରିତିଃ ଦ୍ରାକ ପ୍ରିଫାଯି ନ୍ତିଃ ମୁଖୀ
 ନ୍ତିଃ ଯନ୍ମନିଃ ନ୍ତିଃ ଯନ୍ମନି ଯନ୍ମନି ॥
ପତ୍ର

ကိပစ်-၁၉ ရေဂါတ္တာစက်မှုမှု ကျော်လိုင်ရန်

- Home Stay ଫେଣ୍ଡିଂପି ॥ ତାତ୍ତ୍ଵିକ୍ୟାର୍ଥକୁଣ୍ଡଳୀରେ ॥
ଏହାମିଲ୍ କୁଣ୍ଡଳିଟର୍ ନାମରେ ଗ୍ରହିଣୀରେ ଯଦ୍ବୀଳୀ ଅବ୍ୟାହାରା
ହୋଇଛନ୍ତିର୍କାରୀଙ୍କିପି ॥

ဂူအမျှန်းတွင် THAAD လေကြောင်းရန်ကဗ္ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆုံးဖြစ်သော်လည်း အဖောက်

ယခုအခါ အမေရိကန်သည် ဂုဏ်ဆုံး အမေရိကန်
မရှိနိုင်ပဲ၏၏ အသစ်စက်စက် အခြေစိတ်ဆန်းအနီး၌
တည်ရှိသော Site Excalibur နေရာတွင် ဝေဟင်
အမြင့်ပိုင်းကာကွယ်ရေးစနစ် (Terminal High
Altitude Area Defense -THAAD) ပြောက်ချုံ
ကို မဟာဗျာဟာမြောက်ဖြန့်ကြတဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် Star & Stripes
ဝင်ကိုဆုံးကိုမှတ်တမ်းတင်ပြခဲ့သည်အတိုင်း ဤဖြန့်ကြော်မှုသည်
အနောက်ပိုစိတ်ပြောက်ပိုင်းရှိ လေကြောင်းရန်
ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို အေးကောင်းလာစေရန်
အတွက် အရေးကြီးသောခြေလုမ်းတစ်ပုံပြုခဲ့သည်။
အမေရိကန်၏ ဘမ်ကုပိုင်နက်ပြိုလော့ဂုဏ်သည်
ဟာပိုင်ရှိ၏အနောက်ဘက် ကိုလိုပိတ် ၅၃၁၀ ခန့်နှင့်
ပိုလ်ပိုင်အရေးဘက် ကိုလိုပိတ် ၅၂၀၀ အကွားတွင်
တည်ရှိပြီး ပိုင်းသည် ရူပန်နှင့်၏တောင်ဘက် မဟာ
ဗျာဟာမြောက်နေရာတွင် တည်ရှိနေသည်။

တောင်အမြှင့်ပိုင်ကာဘွယ်ရေးစနစ်(THAAD) သည် တာစိုး၊ တာလတ်နှင့် တာလတ်လွန်ပစ်ပဲထိန်း ဖွံ့ဖြိုးကျဉ်းရေးအပါအဝင် မြိမ်းခြောက်မှုအပီးမျိုးဂိုး

တန်ပြုနိုင် အထူးထဲတော်လုပ်ထားသည့် အမေရိကန်၏
ဦးကျေည်ကာကွယ်ရေးမဟာ ဗျာမာရီ၏ ဆန်းပြားသော
အစိတ်အပိုင်းတိန်ချုပ်စဉ်။ ငါးသည် ဝေဟင်
အမြင်ဗိုင်းမှုပ်လုပ်ဖို့မြင်းပြောက်မှုများကို ဦးကျေည်
ပုံသဏ္ဌာန်၏ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ထံရောက်စွာ ကြား
ဖြတ်ယျက်သီးနိုင်ကာ အယျက်စွဲးအား ကြိုးမာသော
လက်နက်များ၏သက်ရောက်မွှုစိုက် နည်းပါးစေသည်။
THAAD ၏ အဆင့်မြင့်နည်းပညာတွင် လောင်ချာ
များ၊ ကြားဖြတ်ခွံးခွင့်းရုံးများ၊ ရေဒါများ၊ ပစ်ခတ်မှု
ထိန်းချုပ်ရေးနှစ်နှင့် လိုအပ်သောအထောက်အကူ
စွဲည်းများပါဝင်သည်။

THAAD የፌዴራል ዓይነት

အဆိုပါစောင်သည် အန္တရာယ်ရှိသည့်ဦးကျဉ်းမား
ကိုချေမှုန်းရန်အတွက် အခြေစွမ်းအင်ဂါးအသံးပြေကာ
ပေါ်ကဲဖောက်တော်သောထိပ်ဖူးမှားလိုအင်မှုကို ဖယ်
ရှားပေးသည့်စနစ်တစ်ခုပြုစ်သည်။ ဤနည်းလမ်းသည်

Altitude Area Defense -THAAD) ငြောက်ချက်
မဟာပျိုးဟာဖြောက်ဖြန့်ကြက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉
ရက်တွင် Star & Stripes ဝက်ဘ်ဆိုက်မှတ်ပြုခဲ့သည့်အတိုင်း
ဤဖြန့်ကြက်မှသည် အနောက်ပစ်ပိတ်ဖြောက်ပိုင်းရှိလေကြောင်းရန်
ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကိုအားကောင်းလာစေရန်အတွက် အရေးကြီးသော
ခြေလုပ်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ♦

ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးနည်းပညာတွင် သိသာထင်ရှား
သော်လို့တက်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ THAAD ၏ ကြား
ပြတ်ယူက်သီးနှံ့စွမ်းရည်များသည် အထင်ကြီး
စရာပြစ်သည်။ ငါးသည် ကိုလိုပိတာ ၂၀၀ အကွား
အဝေးအတွင်းနှင့် အမြင့်ပေ ကိုလိုပိတာ ၁၅၀ ထိ
ခိုးမြောက်ရှုံးများကို ကြားပြတ်ယူက်သီးနှံ့စွမ်းသည်။

ဤစနစ်တွင် တပ်ဆင်ထားသော AN/TPY-2 ဟု လူသိမှာသည့်ရောဂါသည် အမြင့်ဆုံးတောက်လျှို့
မှုအကွာအဝေး၊ ကိုလုပ်ဖို့တာ ၁၀၀၀ ထိုဗြို့ပြီး အလွန်
ဝေးကွာသောအကွာအဝေးတွင် ငင်လာသော်လည်းကောင်
များကို ခွဲခြားသိရှိနိုင်စေပည့်စွမ်းရည်ရှိသည်။ ပုံမှန်
အားပြင် THAAD လေတွောင်နှင့်ကာကွယ်ရေး
စနစ်တွင် ဒုံးပစ်လောင်ချုပ်တွေကိုပါရှိကာ တစ်ခုစီ
တွင် ဤဗြို့ပြတ်ဒုံးခွင်းနှင့်စင်လုပ်စွမ်းရှိနိုင်စွမ်းရှိပြီး
ဤစနစ်တစ်စွဲတွင် ဤဗြို့ပြတ်ဒုံးခွင်းနှင့် စုစုပေါင်း ၄၈
စင်လုပ်စွမ်းရှိသည်။ အဆိုပါစနစ်သည် မြောက်ကိုရှိနိုးယားနှင့်
အီရန်တို့တဲ့ နိုးသော်မြင်ငံများ၏ ဒုံးကျည်ပြိုမ်းမြောက်မှု
အွေးရှာယ်ကို ဆန်ကျင်ဝိုက်ပျက်ရန် အထူးထိုးရောက်
ပြီး ငါးငါးကို ရှာမှုပါ၊ တောင်ကိုရှိနိုးယားနှင့် အာရပ်ရော်
ဘွားများပြည်တောင်စွဲတို့ကဲ့သို့ မဟာပျောက္ခသော
နေရာများတွင်တပ်ဖို့ထားသည်။

THAAD စနစ်၏ Aegis နှင့် Patriot ကဲသို့
သော အခြားသော်လုပ်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ
နှင့် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုသည်
ငြင်းစနစ်၏အသုံးဝင်မှုကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေပြီး ကျယ်
ကျယ်ပြန်ပြန်အတွေးလိုက်ကာကွယ်ရေးသုတေသနမှုကို
ဖန်တီးပေးသည် THAAD ၏ ဧည့်လားနိုင်မှုနှင့်
ယင်းမြှုပ်နှံမှုတွက်နိုင်မှုတို့သည် မဟာဘုရားအရ
အရေးပါသည့်အတွက်များရှိ ဗုံးကျည်ခြိုးမြောက်မှု
အဆုံးသုတေသနများကိုတိန်ပြန်ရာတွင် လိုက်လျော့ညီထွေး

ପ୍ରିସ୍ ଆରେବିଲେଖା ଅତିରି ଅଭିନ୍ଦିତକୁ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଦେବନ୍ତି ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ତମ ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି।

အမေရိကန်တိုင်မတော်အတွက် ရှာဖော်မယာ
ပျူဟာမြောက်အရေးပါမှုသည် ဘက်စုစုလင်ပြီး ငြင်း၏
တဲ့မြေးသောပထဝိဝင်တည်နေရာနှင့် ငြင်း၏လုပ်
ဆောင်နိုင်စွမ်းများတွင် နက်ရှိနှင့်စွာအပြစ်တွယ်လျက်
ရှိခိုသည်။ အနောက်ပစ်ပိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်
ပိုင်နက်နယ်မြေပြစ်သလိုရအင်သည် ဘာရု-ပစ်ပိတ်
ဒေသတွင် အမေရိကန်၏စောင်အခြေစိုက်စာနှင့်ကဲ့သို့
လုပ်ဆောင်လျက်ရှိခိုသည်။ ဤအနေအထားသည်

အာရုံ-ပစ်ဖိတ်ဒေသက နှင့်တကာနှင့်လျော့နှင့်
မီးဘူးရေးတွင် အိခိကကျသောနယ်ပယ်တစ်ခုအဖြစ်
ပါ့ဖွေ့က်လာသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအခြေအနေတွင်
အလွန်အမင်းအရေးပြီးသည်။ ဂုဏ်စုတည်နေရာ၊
က အမေရိကန်နှင့်ငံကို ထိရောက်သောစစ်ရေး၊
အင်အေးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဤပျော်အရာအရေးပါသော
ကပေါက်နှင့်ပရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ အသစ်
ပို့ရှုသော Site Excalibur
ရေးစနစ်(Terminal High

ကုပ်ကဲမှုအောင်တွင်ထားရှိသည်။ အမျိုးသား
အကောင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်းရေးရွေ့ကိုလည်းကောင်၊ ထို့ပြင်
THAAD ကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည်တပ်ဖွဲ့ဝင်
ဦးရေးရွေ့ကိုလည်းကောင်၊ ယခုအခါ
အမေရိကန်မံနိုင်းတပ်ဖွဲ့သည်၂၂၂၄ ခုနှစ်တွင်
တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေးရွေ့ကိုလည်းကောင်၊ သို့သော်လည်းကောင်၏
စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့က ဂုဏ်ပို့သလက်
စန်းတွင် မရိန်းတပ်ပွဲ၊ အခြေခံက်စခန်းတစ်ခုကို
မကြားသေးမီက တရားဝင်ဖွံ့လှစ်ခဲ့ရာ အဆိုပါစခန်း
သည် ကေ ၄၀၀၀ ကျော် ကျယ်ဝန်းပြီး မရိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်
ဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့်နေ့နိုင်သည်။ ဤဖွံ့လှစ်မှုသည်
အမေရိကန်မရိန်းတပ်ဖွဲ့က နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း
ပထမဆုံး ဖွံ့လှစ်မှုပြင်သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်မှုက
အာရုံ-ပစ္စိတ်ဒေသအတွင်းလုံခြုံရေးကို ဝယက်ရှိတ်
ခတ်စေကာ ပစ္စိတ်သမုဒ္ဓရာဇ်ဌားချမ်းမှုကိုပင်လျှော့
ပါးစေသည်ဟု တရာ့တစ်ဘက် အွန်လိုင်းသတင်းစာ
ကဆိုခဲ့သည်။ ဂုဏ်သည် ပစ္စိတ်သမုဒ္ဓရာအနေက
ပိုင်ရှု မာရိယာကျွန်းများ၏ တောင်ဘက်အစွမ်းဆုံး
ပိုင်းတွင်တည်ရှုပြီး စတုရန်းကိုထိုပိတာ ၅၅၀ ကျယ်
ဝန်းသည်။ ငှါးသည် အမေရိကန်၏အရေးပါဆုံး
သော ပြည်ပနှုန်းမိတ်များအနက်တစ်ခုဖြစ်ကာ
ဂုဏ်တွင် အမေရိကန်စစ်စန်းများစွာရှိသည်။

ရှအမ်ကျန်း၏အနောက်ပိုင်းတွင် လေယဉ်တင်သဘော့များအတွက် ဆိုင်ကင်းများနှင့်စံရေယဉ်များအတွက် ထောက်ပဲရေးစခန်းများရှိသည်။ အရေးမြှောက်သေသူရှိ အန်ဂါဆန်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်သည် ပစီမိတ်သမ္မတရှာအနောက်ပိုင်း၌ အမေရိကန်၏အကြီးမားဆုံးစစ်စခန်းများအနက် တစ်ခြားဖြစ်သည်။ အမေရိကန်စစ်ဘက်က ပစီမိတ်သမ္မတရှာအတွင်းရှိ ရှအမ်ကျန်းကို မဟာဗုံဟာမြှောက်နေရာအဖြစ် ရှုပြင်ထားပြီး ငင်းကို အာရုံ-ပစီမိတ်ဒေသတစ်ခုလုံး ကိုတောင့်ကြည့်ဟန့်တားနိုင်သည် နှစ်မြှုပ်၍ ပရသော လေယဉ်တင်သဘော့အဖြစ်ရှုပြင်ကြသည်။ ရှအမ်သည် အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ကျန်းပတ်မဟာဗုံဟာ တွင် ခုတိယမြှောက်ကျန်းပတ်စွဲစည်းမှုပြစ်သည်။ ယနေ့အချိန်တွင် ဤစခန်း၌လျှပ်ရှုံးမှုနှင့်အတူ ရှအမ်၏အခြေအနေသည် ပို၍ အရေးကြီးလာခဲ့သည်။ ငင်းသည် အာရုံ-ပစီမိတ်ဒေသအတွင်း စစ်ဆင်ရေးများဆောင်ရွက်ရန် အမေရိကန်စစ်ဘက်အတွက် ကင်းစခန်းရှင် အုပ်အမာခြေကြပ်စခန်းများ ဖြည့်စွမ်းသင်းပါ၏ကြပ်လာသော်ကြပ်ပိုကြား၏

အချို့အားဖြစ်ဖြတ်ကဗျာဘူသေအားလုံးတွေကဗျာမျှသည်။
အတွက် ဂုဏ်စီမံဟာဖူးဘာမြောက်အရေးပါမှုသည်
ငါး၏ ပထိုဝင်အနေအထား၊ ငါး၏ နိုင်မာသော
စစ်ရေးစွမ်းပည့်နှင့် အာရုံ-ပစီမိတ်ဒေသတွင် ပိုမို
ကျယ်ပြန်သော အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးမဟာဖူးဘာ
တွေ ငါး၏အနေကဲ့မှ အမြစ်တွယ်လျက်ရှိသည်။
၂၇ အချက်များပေါင်းစပ်ထားသော ဂုဏ်သည်
အမေရိကန်စစ်အင်အားနှင့် ဒေသတွင်းလွှမ်းပို့မှု၏
ပရီမဖြစ်အိုတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်လာသောည်။ ထို
အတူ ဒေသတွင်း၌လည်း တရာ်နိုင်ငံ၏အင်အား
ထုတ်လွှမ်း ပြောက်တို့ရုံးယော်ကုန်းတောက်ပြီးကြုံ
တူများလွှတ်တင်လှုပုံတို့နှင့်အတူ လက်နက်အပြိုင်
အဆိုင်တပ်ဆင်မှုဆီသို့ ဦးတည်လာနေကြောင်း
တ်ပြုလိုက်ရပါသည်။

၁၃

- US Deploys 6 THAAD Air Defense Missile Systems in Guam To Counter China - North Korea Threats, Defense News, 31 December 2023

സൗ: (ഖരവാട)

ကောဇ်နိဂုံကြုံမှုကဗျာကွယ်ရေး ရပ်ကြင်းလောင်စာသုံးယဉ်အသုံးပြုမှု လျှော့ချပ်

စက်မှုလက်မှုများနှင့် ပေါ်ပါနည်းပညာများဖြုံဖြူ
ဘုံးတက်လာသည့်အခါ လူသားတို့သည် ထိုးတက်
လာသေး နည်းပညာများဂို့အသုံးပြုပြီး ပတ်ဝန်းကျင်
ကောစန်းကို ကမောက်ကမဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်
လာသည်။ ထို့သိခို့ရခြင်းမှာ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုတေသန
လေယဉ်၊ သဘေား၊ ကား၊ ဆိပ်ကယ်ကုန်သုတေသန စက်တပ်
ယောဉ်များကို အလွန်အကျိုး သုံးစွဲလာသည့်အတွက်
ဖြစ်သည်။ အဆိပါ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုတေသနများ
သည် ခနီးတွင်ပြီး အဆိုဒ်ကုန် သက်သာစေသော်လည်း
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကိုမှ ဆိုးကျိုးများစွာဖြစ်သေသည်။
ထို့သုံးကျိုးများ၏ သက်ရောက်မှုများကို လူသားတို့
အနေဖြင့် တဗ်ပြုးပြည့် သို့ရှိနားလည်ပြီးနောက်
ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုတေသနများ အဆုံးပြုနှင့်
တပ်ဖွဲးပြည့်လော့ခြင်းကြီးစားလာကြသည်။

ရှုပ်ကြေးလောင်စာများ၏သို့ကျိုးကို ဖော်ပြခ
မည့်ဆီလျင် ရှုပ်ကြေးလောင်စာများသည် သက်ရှိ
များ သေကျေပါရနီးမှာ ပတ်ဝန်းကျင်ညွစ်ညွှေးမှုများ
ကို ပြစ်စေသည်။ ထိုရှုပ်ကြေးလောင်စာများသည်
သဘာဝအလျောက် ဖြစ်ပေါ်လာသောလောင်စာများ
ပင်ဖြစ်သည်။ ရှုပ်ကြေးလောင်စာများတွင် သဘာဝ
ဘတ်ငွေ့၊ ကျောက်မီးသွေး၊ ဓမ္မာနီးစာတိပါဝင်
ပြီး ငါးတို့ထဲတွင် ကာဘွန်းရိုင်အောက်ဆိုဂ်ရာရိုင်နှင့်
များစွာပါဝင်သည်။ ရှုပ်ကြေးလောင်စာအသုံးပြုလုပ်
စွမ်းအင်သတင်းအချက်အလက် ဖို့မဲန္တခဲ့ရေးအဖွဲ့၏
လေလာမှုအရ ဖော်ပြရမည့်ဆီလျင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်
တွင် လောင်စာ၏ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကျောက်မီးသွေး
၅၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဘတ်ငွေ့၊ ၂၃
ရာခိုင်နှုန်းအသုံးပြုကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာရှုပ်ကြေး
လောင်စာစွမ်းအင်သုံးမှုသည် နှစ်စဉ် ၂ ဒသမ ၃
ရာခိုင်နှုန်းတိုးလာကြောင်း စွမ်းအင်သတင်းအချက်
အလက်ထို့မဲန္တရေးအပဲ က ဆိုတဲ့သည်။

များသဖြင့် အရှိန်ပျော်မြှင့်ခြင်းက တစ်ဘကတ်ရဲတွေ
အရှိန်မထိန်းနိုင်ပြစ်ကာ ယာဉ်မတော်တဆုံးကိုဖြေ
သေညာ။ ယာဉ်မတော်တဆုံးဖြစ်သည်အပါ လူသာ
များအပါအဝင် တိရဲ့လွှာများသည် ထိမတော်တဆုံး
မှုပြော့ခြင်း ထိခိုက်ဒက်ရာရသည်မှ သေဆုံးသည်။
ဖြစ်နိုင်သည်။



အင်ဂျင်မှုဖွေတိသည့် အာညံးများက တော်ရှိပါ
တိရဲဖွှန်များကို ငြင်တိုင်းအမှုအကျင့်များ ပြောင်းလဲ
သွားစေသည့်အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ်ဟန်စိုးလည်း
ကော်ကမ္မဖြစ်စေကာ လူသားများ၏ ဒိုက္ခာ
ဖြစ်စဉ်နှင့် စိတ်ပိုင်ဆိုင်ရာကျိုးမာရေးတို့တွင် ထိခိုက်
များဖြစ်စေသည်။

ရုပ်ကြေးလောင်စာသုံးယဉ်များသည် အင်ဂျင်ပါဝါအပေါ် မူတည်ပြီး လောင်စာအသုံးပြုမှုအပိုင်းတွေ ကွာခြားသည်။ ၁၀ ပိုင်းဝေးသောခရီးကို အင်ဂျင်ပါဝါနည်းသောယဉ်နှင့် အင်ဂျင်ပါဝါများသောယဉ်အတွယ်မောင်းကြည့်လျင် ရုပ်ကြေးလောင်စာအသုံးပြုမှုနှင့် (သီတေသနနှင့်) မတူသည်ကို တွေ့နှင့်သည် အင်ဂျင်ပါဝါကြီးလျင် လိုရာခရီးကို အချိန်တိအတွင်း အမြဲ့အစွဲရောက်နိုင်သကဲ့သို့ သီတေသနနှင့်မှုလည်း အင်ဂျင်ပါဝါနည်းသောယဉ်များထက် ၁ ဒသာ ၅ ဆီ သို့မဟုတ် နှစ်ဆန်ပို့ကုန်သည်။ ထို့ပြင် အင်ဂျင်ပါဝါ

ယနေ့ခေတ်တွင် လူသားတို့သည် ရှုပ်ကြံ
လောင်စာများအသုံးပြုရန် မလိုသောယဉ်များ
တစ်နည်းခါးရုပ်ပြန် လျှပ်စစ်သုံးယဉ်(EV)များ၊
အစားထိုးအသုံးပြုလာကြသည်။ ထို့ကြောင့် လျှပ်စ
စက်သီး၊ လျှပ်စစ်သုံးဆိုင်ကယ်၊ လျှပ်စစ်သုံးကားများ
သည် ယနေ့ခေတ်တွင် လျှော့ကြံများ ရေပန်းစားလ
ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြန်စစ်သုံးယဉ်များသည် သဘာ
ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ပိုမိုသဟဇာတဖြစ်ကာ ပတ်ဝန်းကျင်
ထို့ခိုက်မှုလျှော့ကြံနည်းစေသည်ကို တွေ့ချိလာသည်။
သို့သော် လျှပ်စစ်သုံးယဉ်များသည် သဘာဝပတ်ဝန်း
ကျင်ရောဂါရန်ကို ထိခိုက်မှုသက်သာသည်ဆိုသည့်
တိုင် ငါးတိုက်မောင်နှင့်ရန် ပြန်လည်အေးသွင်းရောက်
သည့်အခါ လျှပ်စစ်စာတ်အားကို အသုံးပြုရန်သော
သည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု အနည်းအကျင့်
ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူသားတို့သည် ရှုပ်ကြံ
လောင်စာ လုံးဝအသုံးပြုရန်မလိုသော လမ်းလျော့ကြံ
ခြင်းနှင့် စက်သီးစီးခြင်းအလေ့အထများကို ကျင့်သုံး
သင့်သည်။ ထို့အလေ့အကျင့်များသည် သဘာ
ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရာရောက်သည်သာမက
ကျွန်းမာရေးအတွက်လည်း များစွာအတောက်အကွ
ဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် ယူကဲ့သို့ဆောင်းရာသီဥ္တ္တာ
နံနက်စောကွောက်စောက် ကျွန်းမာရေးလိုက်စားသည်
အလေ့အကျင့်ကောင်းများဖြစ်သော လမ်းလျော့ကြံ

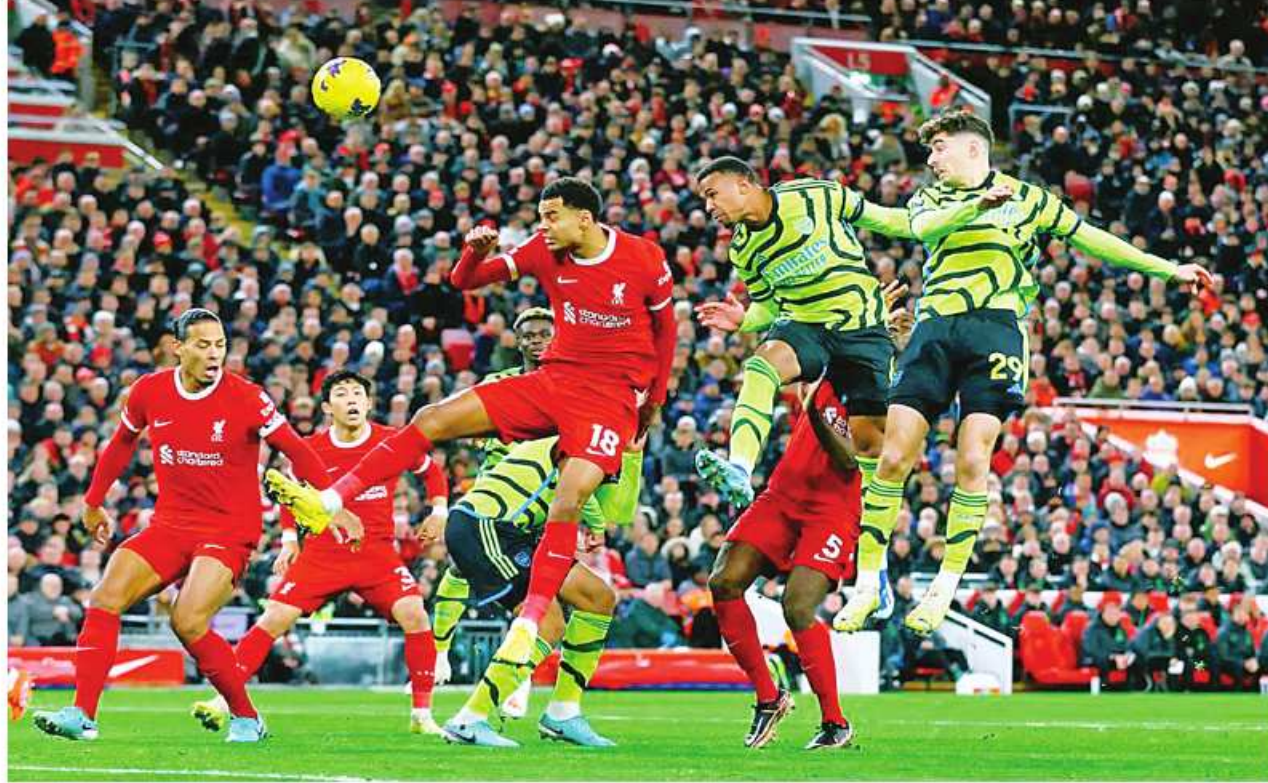
အနှစ်ချုပ်ဆိုရသွင် ကာစွန်းရှိနိုင်အောက်ဆိုက်
ဘတ်ငွေ့ထဲတိုလ်မှုကို လျှော့ခြင်းသည် ရာသီဥပ္ပ
ပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အထောက်အကူ
ဖြစ်စေပြီး ကမ္ဘာအပူချိန်မြင်တက်မှုကို လျှော့ချရန်
လည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကုအညီဖြစ်စေလည်
ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ကမ္ဘာပြီးပူဇော်လာမှုကြောင့်
ရှုပ်ကြောင်းလောင်စာသုံးယဉ်များ အသုံးပြုမှုကို
လျှော့ချသင့်ပြီး ရှုပ်ကြောင်းလောင်စာသုံးယဉ်များ
အသုံးပြုမှုလျှော့ခြင်းပြု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို
ထိန်းသိမ်းကြရမည်မှာ လူသားတိုင်း၏တာဝန်ပုဂ္ဂိုလ်
ကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

5

- THESE 5 habits can turn your regular walk into an excellent workout
 - 27 great benefits of cycling | How bike riding can boost your brain power, fitness and more
 - What You Can Do to Reduce Pollution from Vehicles and Engines

ပေါင်ထွန်း

တန်ခိုင်နှင့်ညကစားပဲ့ောက်ပြီ၏ပွဲတွေထဲ ခြေစိုးပိုင်းထက်ပြက်နေတဲ့
လိုဟပူးအသင်း၊ လန်းအသင်း၊ တိရိနိအသင်းတို့ကိုအားပေးရဖူးပါ



အခုတ်ပတ်တန်းနေ့နေ့ညမှာလ ပြည်တွင်းဖလားပြုင်ပဲတွေသာ
ကစားသားမှာဖြစ်ပြီး အမှတ်ပေးပြုင်ပဲအဖြစ် စီးရီးအေပြုင်ပဲတစ်ခုသာ
ရှိတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ လေးပြုင်ပဲမှာအသင်းပြီးထိုက်တွေ့
ခဲ့မှုတွေရှိနေတာကြောင့် ပြုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာမှာသေချာပါတယ်။
လက်ရှိကာလဟာ ဥရောပအသင်းတွေပဲ ပွဲကျပ်ကာလဖြစ်တာကြောင့်
ကစားသမားတွေ ဒေါ်ရာရာ ပွဲပန်းမှုတွေရှိနေလို့ မျော်လင့်ထား
တဲ့ရလ်မထွက်ဘဲ အသင်းတိုင်းကိုသတိထားချွှုံးကပ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
ဒါကြောင့် တန်းနေ့နေ့ညပဲတွေမှာအစဉ်အလာပိုင်းထက် လတ်တလော
ပြုစွမ်းပိုင်းထက်မြတ်နေလဲအသင်းနဲ့ ဖောင်ကွင်းအားသာချက်ရှိတဲ့
အသင်းတွေကိုသာအားပေးသားမှာပါ။

လိုပေးအသင်းကို ရွှေ့ချယ်ရမှာပါ

လိုတာပူးအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစား၊ ခဲ့တဲ့ပြင်ပွဲငါးပွဲမှာ ရဲ့ပဲမရဲ့ဘဲသာ သံပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသရေရလိုက်ပေါ့ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အချွဲစဉ်မှာတော့ သာလာဟု ဂိုဏ်ပေါ်အာရုံကဖလားပြုင်းအတွက် စော်ခဲ့ရလို တိုက်စစ် ပိုင်းမှာ နဲ့နှစ်၊ ဝတ်ပို့၊ လူးဝင်္ဂီဒ်တို့နဲ့ ပွဲတွက်လာပို့များပါတယ်။ ဒုပြင် ဂျိတာလဲဒက်ရာက ပြန်လည်ကောင်းမွန်နေတာကြောင့် တိုက်စစ် ကစားအားကျမားများမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့အသင်းဟာလဲအက်ဖြေအ ဖလားပြုင်ပွဲတို့အာရုံစိုက်ကစားတဲ့ အသင်းမဟုတ်ပေမဲ့ လက်ရှိ အရန် ကစားသမားစွဲမှာက အာဆင်နယ်တက် အသာရေနှင့်ပြီးနည်းစနစ်ပိုင်းမှာ လဲ သာလွှန်နေတာကြောင့် အချွဲစဉ် ကစားသမားအဖဲ့နဲ့ ကစားရင် အာဆင်နယ်ကို နိုင်ပွဲရဲ့များပါတယ်။ လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ နောက်ဆုံးပါ့မှာ ၁၂ ရိုးထိသွေးယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်း တိုက်စစ်အသားပေးကစားလွန်ရင်တော့ ပေးပိုးများသားနိုင်ပါတယ်။

အာဆင့်နယ်သင်္ရု	နောက်များငါးပွဲရလဒ်			
ပီအက်ဒို	၁	-	၁	အာဆင်နယ်
အာဆင်နယ်	၂	-	၁	ဘရှိက်တန်
လီဗာဗူး	၁	-	၁	အာဆင်နယ်
အာဆင်နယ်	၁	-	၂	ဝက်စံဟမ်း
ဖူလ်ဟမ်း	၂	-	၁	အာဆင်နယ်
လီဗာဗူးအသင်းရု	နောက်များငါးပွဲရလဒ်			
လီဗာဗူး	၁	-	၁	မန်ယူ
လီဗာဗူး	၅	-	၁	ဝက်စံဟမ်း
လီဗာဗူး	၁	-	၁	အာဆင်နယ်
ဘန်လေ	၁	-	၂	လီဗာဗူး
လီဗာဗူး	၄	-	၁	နယ်းကာာဆယ်

ଲକ୍ଷ୍ମୀ ଆଚାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ

ଲକ୍ଷ୍ମୀନାରାୟଣ ପାତ୍ର

လန်း	၃	-	J	လိုင်ယွန်
မောင့်ပယ်လီယာ	၀	-	၀	လန်း
လန်း	J	-	၁	ဆီပြီယာ
လန်း	J	-	၀	ရှိမ်း

ହିନ୍ଦୁ ପାତାର କଣ୍ଠରେ ମଧ୍ୟରେ

ပိအက်စိရှိ	၅	-	J	မိနာကို
မိနာဘို့	J	-	o	မောင့်ပယ်လီယာ
ရွင်းနက်	၁	-	J	မိနာကို
မိနာကို	o	-	o	လိုင်ယွန်
တူးလော့	o	-	J	မိနာကို

တိရိစိုက်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ

တိရိနိအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

တိရှင်	၁	-	၀	အထွေလန်တာ
ဖျိုစိဝင်း	၀	-	၀	တိရှင်
တိရှင်	၀	-	၀	အမိပိုလီ
တိရှင်	၀	-	၀	အူဒီးနိုင်
ဒီဇိုင်ဘာ	၀	-	၀	တိရှင်

နာမုလအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဲ၏

နားလေ	J	-	o	ဘရာဂါရီ
နားလို	J	-	o	ကင်ဂလီယာရီ
နားလို	o	-	ø	ဖျိုစိဝ်း
မြို့မား	J	-	o	နားလို
နားလို	o	-	o	မွန်ဗာ

ကမ္မပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်သစ်ပွဲရပ်ဖွားသင်းတော်များအနက် ဥက္ကတော်အမြင့်ဘုံးပြစ်သည် မာရိုယ်ပွဲရပ်ဖွားတော်မြတ်ကြီး
တည်ဆောက်ပုလော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလျှောင့်ထည့်ဝင်လျှော့ဒီဇိုင်ရေးနှင့်အော်ခြင်း



၅-၁-၂၂၂၄ ရက်နောက် မာရပိုလောင့်ပွဲရပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ထိဖွံ့ဖြိုးမော်စဉ် အလျှင့်များထည့်ဝင်လျှော့ခိုးသည့်အလျှော့ရှင်များစာရင်း

(က) ဦးဘောင်စည်သူ(မာရိယယ်ဖွံ့ခြုံပွားတော်မြတ်ပြီးပါဝင်အဖွဲ့နှင့်) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၁၊ ၀၉-၈၇၄၆၆၆၁၁၆
 (ခ) ဒေါ်ဘေးဘေးကြည် ၀၉-၄, ၂၉၁၊ ၂၉၁၊ ၀၉-၅၅၈၃, ၂၉၁၆

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှင့်ထားခြင်းဖြင့် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြသုနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအိုများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှုသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချုနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျွန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ် နှစ်တိုယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှုံးကြရန် အသပေးနှီးဆော်အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပတဲပစ္စာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Venue Standard ဆု၏ **Exhibition Venue Award** ရရှိခဲ့သော



အများသိစေရန် တွေ့သုတေသန

အနိဂတ်ပြုချိန်၏ အနိဂတ်ပြုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကုန်ကွက်လိုသူများရှုပါက ဤပြောဌာသည့်နေ့
(၃)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသောအထောက်အထားများပြင့် ဘွဲ့နှင့်ထိန္တာ လာရောက်ကုန်ကွက်နိုင်ပါသည်။
သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကုန်ကွက်မည့်သူများပါက အရောင်အတယ်စွဲတို့ ပေးပြောက်အောင်
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သူများဖြစ်ပြီးကြောင်း အများသိစေရန် ပြောသုတေသနပါသည်။

ଦୁଃଖ ଲେ
ଠିଯିବଣୀଲେଆର୍ପିଆର୍

ଶ୍ରୀମତୀ କୁମାରୀ ପାତ୍ର (LL.B) (DL.101 IP LAW)



လုက္န်ကူးခံရသများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
ထိအပ်သည်ဟု ခဲ့စားနေရပါက

သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသိ
ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်ထိပ်စာ - လူမှုပိန်စံအတောက်လယ်သိန့် ပြန်လည်နေရာချထားရောဝါနံပါးကြီး၌
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးနှင့်
အမှတ်(၆၅)ကျောက်စိုင်းဘဏ်လစ်၊ မရိုးကန်းမြှုံးနှင့်ပို့ကုန်စိုင်းဒေသကြီး
ဆက်သွယ်ရမည့်ဖွံ့ဖြိုး - ၁၁-၆၇၆၆၀၁၉ (ရုံးချိုင်းအတွင်း)

မူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

အနိမ်ယကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရဲ့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ္ပါရေး (၄) ဦးအေး ဗားရမ်းခြင်းအတွက် အောက်ပါ တင်သွင်းနိုင်ပါ၏။

အမည်	တင်ဒါ	တင်ဒါနောက်ဆုံးရက်
၁။	မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ခြေား (၄)ဦးအား တားရမ်းခြင်း	၂၉.၀၁.၂၀၂၄ (၁၇၃၀ နာရီ)

၂။ စိတ်ဝင်ဘာသော အေဂျင်စီ/စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများအား ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး၏ website www.cqimandalay.gov.in>Media Room> Tenders မှ ဝင်ရောက်လေလာနိုင်ပါရန် စိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။



Tender Notice

The Consulate General of India Mandalay invites notice inviting for hiring of four (04) Local Security Guards as follows.

S. No.	Tender	Last date of Tender
1.	For hiring four (04) local Security Guards (LSGs)	29.01.2024 (1730 hrs)

2. Interested agencies/firms are requested to visit Consulate's website www.caigmandalay.gov.in>Media Room >Tenders.

ခြင်ဆေးရွှေသံလျင် သတိယဉ် အောက်ဖွင့်ဆွက် ပစ္စာင်

