

လောကကိုထွန်းလင်းတောက်ပ
မိမိပြုခဲ့သော မကောင်းမှုအကုသိယ်ကိုကုသိယ်ကိုဖြင့်
ဖုံးအပ်ပြီဖြစ်ဖောက်ရိုင်၏။ ထို့ပြုပြုင်ညှဉ်သည် တိမ်တိုက်မှ
လွှတ်ပြောက်လာသောလာသူ၌ ဖြူလောကကို
ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။ (ကောင်းမှုကုသိယ်ပြုရိုင်ရှင်
မိတ်ကောင်းဆွဲကောင်းရှိရန် လိုအပ်ပေရာ မိတ်ကောင်း
ဆွဲကောင်းရှားရှင် ပါဝါးသင်းဆက်ဆံနိုင်စေဘာ်
ကြားစားအားထုတ်သင့်၏) လောက်လုပ်(မယ်ဇူ-ဘာ)

ကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ပေါင်းစည်းအင်အားဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍအပါအဝ် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည့် အချိန်အခါကောင်းဖြစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဘီးဝင်းမြင့် ထံမှ

တောင်သူလယ်သမားနွေ အခမ်းအနားသီးပေးပို့သည့် သဝက်လွှာ

ເກມສ ວົງ ພາຍໃນ | ປອນ

ခာစိခင်လေးစားအပ်ပါသော ကော်မြေရင်တောင်သည်သမားကြီးများ ခင်ဗျား

ယနေ့သည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်နှစ်ရကျွေးဇူးရှင် တောင်သူလယ်သမားကြီးများအား အထူးအလေးအနက် ဂုဏ်ပြုလျက် သတ်မှတ်ထားသည့် သမိုင်ဝင် “တောင်သူလယ်သမားနေ” ဖြစ်ပါသည်။ ကြုံနေထူးနေ့မြတ်အခါဝယ်မယ တွင် ကျွေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားကြီးများနှင့် မိသားစုများအားလုံး ကိုယ်ကုန်းမာ စိတ်ချမ်းသာကြပါတယ

ကောင်းကျိုးမင်္ဂလာ အဖြာဖြာတိနှင့် ပြည့်စုကြပါစေ စိုက်ပျိုးမွေးမြှာရေးလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွှေပြီး လုမှတ်ပါးသာများ ဖံ့ဖိုးတိုးတက်ကြပါစေခြင်ာင်း ဆတောင်းမေတ္တာပိဿာရင်း သီ္ဗာနာက်ခန်းဆက်သာအပ်ပါသည်။

ယနေအခိုင်ကာလသည် ပြည်သုတေသနပြုပြီး အားလုံးပါဝင်နိမ့်သည် စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်မှုရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ခုမှုတဲ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဦးပွားရေးမှုပါဒ(၁၂)ရပ်တွင် “ဘက်စုံဖြိုးတိုးတက်ရေး စားနှစ်ရိုက္ခာလွှဲစေရေးရှင် စိုက်ဖြောင်တိုင်နိမ့်ရေးတိုးတက်က လယ်ယာကဏ္ဍ၊ မွေးမြှုပေးကဏ္ဍနှင့် စက်မှုကဏ္ဍများ ဘက်ညီစွာတိုးတက်လာစေရန်နှင့် လယ်ယာစက်မှုကဏ္ဍ ခို့ခို့စွင်လျာညီသည် ဦးပွားရေး ပုံစံဖော်ထုတ်ရန်” ဆိုသည် မူးပါဒအား ခုမှုတဲ့ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လုံ ၁ သို့

လူမှုကာကွယ်စေင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းသည် ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ပွဲ၊ ဖြိုးတိုးတက်ရန် အဓိကကျသော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွဲဖြေကြား



နေပါယ်တော် မတ ၁

လူမှေကာကွယ်စောင့်ရောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ယစနှစ်နှစ် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမှု၏ကြုံးပရာ လုမေကာကယ်စောင့်ရောက်ရေးဆိုင်ရာအမျိုးသားကော်မတီ၏ကဲ့မဲ့ဆေးတက် အမှားကော်မတီ၏သမဂ္ဂ ၃၇၆၂၈။ (အပေါ်ပုံ) စာမျက်နှာ ၄ ကော်လု ၁ သိ ❖

၂၀၁၃ ခန်း တော်သုလယ်သမားနောက် ဂုဏ်ပြုပါ၏



တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေး
ပိုင်းဝန်းကျည်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်

ယနေ့မတ်လ ၂ ရက်နေ့သည် တောင်သူလယ်သမားနေဖြစ်သည်။
တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများအား ရှုစ်ပြုသော နိုင်ငံတော်အသိ
အမှတ်ပြု နေထူး တစ်နေဖြစ်သည်။ မန်မာပြည်သူလူထုတစ်ရပ်ငါး
စားသောက်ရေးအတွက် အခိုက်စားနှင့်ရှားဖြစ်သည့် ဆန်အပ်ငါးအခြား
ကောက်ပဲသို့များကို စိုက်ပို့ထုတ်လုပ်ပေးသော တောင်သူလယ်သမား
ဦးကြီးများသည် မန်မာပြည်သူလူထုတစ်ရေးရှင်ပင် ဖြစ်သည်။

ကျေးမူရင် တောင်သူလုပ်သမားဦးကြီးများသည် ပြည့်သူလှစ်
အတွက် စာနိမ့်ပိုက္ခာ ထို့ကို ထဲတဲ့လုပ်ပေးစုံသာမာက နိုင်ငံပို့ဆောင်ရွက်ရေး
ကိုပါ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးနေသဖြင့် နှစ်စဉ်မလေ့လေ့လျော့ အသိအမှတ်
ပြုရှိပြုကြရမည့်ဖြစ်သည်။ ဖြစ်မှုနှင့်အေဒြေး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး
ကို အခြေခံသည်နိုင်ငံဖြစ်၍ လယ်ယာပြုများနှင့် တောင်သူလုပ်
သမားများသည် နိုင်ငံ၏အကိုကာအနေးကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။

မျက်မောက်ကာလတွင် နိုင်ငံ၏ လူပြီးရေအများစုဖြစ်သည့်
တောင်သူလယ်သမားများမှာ ရာသိတိတော်ကြံ့ပြန်မှု၊ အရည်အသွေးပါး
သိုးနှင့်တိတဲ့ပြုရေးအားနည်းမှု၊ သိုးနှင့်ပျော်ဂျွဲမှုနှင့်
တစ်ဖက်တွင် လယ်ယာပြုသိုးဆည်းခဲ့ခဲ့ပါဘူးတောင်သူ
လယ်သမားတစ်ခေတ် မေ့မြန်နေသည်ဟနဲ့ရှိမည်။ ထို့ကြောင့် တစ်ခေတ်
တစ်ခါကဲသို့ ပြောတိုးကြရေသိုးသည့် တောင်သူလယ်သမား၊ ရွှေခေတ်သို့
ပြန်လည်ရောက်နိုအောင် တိုးပေးဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်။

ပြည့်သူအစိုးရနိုင်တော်တာဝန်ကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်အချိန်
မှစ၍ တော်သူလယ်သမားဦးကြီးများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ဦးစားပေး
ဖော်ဆောင်ခဲ့သည်။ သိမ်းဆည်းရုပ်သည်ပုံ၊ လယ်ယာမြှုများနှင့်ပတ်သက်
၍ နယ်မြေအေဒသအလိုက် ပြန်လည်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။
တော်သူလယ်သမားအခွင့်အရေး ကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွား
မြှုတင်ရေးကို ပုံပေါ်များ ပြင်ဆင်ရေးဆွဲပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။

တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေးများ ဆုံးရှုံးနှစ်နာရီရောက်
ကာကွယ်ရေးနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ အကျိုးပြားဖြင့်တင်
ရေးကို ထိထိရောက်ရောက် ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်
အစိုးရက တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေး ကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုး
ပြားဖြင့်တင်ရေး ဦးဆောင်အဖွဲ့ကို စွဲ့ညံပြီး သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း
များ၊ ရာန်များနှင့် ပါဝ်စံပို့သိမ်း ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဆန်ကို အဓိကကားသုံးသည့်နိုင်ဖြစ်သလို ဆန်ကို
အဓိကပြည်ပိုက်နှုန်းဖြစ်လည်။ အားထားသည့်။ ယခုအခါ လယ်လုပ်သူ
များ လယ်လုပ်ပိုက်ခွင့် လယ်ယာမြေပိုင်ဆိုများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေ
ပြီး အဓိကကားသုံးသီးနှံဖြစ်သည့် ဆန်ဝါစိုက်ပျိုးမှတ် မတိုက်စေဘဲ
မိမိတို့လယ်ယာမြေပေါ်ပွဲ၍ မိမိတို့ ကြိုက်နှစ်သက်သည့်။ သီးနှံကို
သက်ဆိုင်ရာပဇ္ဇန်အထူး ရွေးခယ်ပိုက်ပျိုးဆွင် ပေးအပ်ထားသည်။

မကြေသေးမီက ရောင်တည်တိနိုင်သည့် သီနှစ်ကိုပါးမှစစ်ကို
ဖော်ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး စားသုံးသူများနှင့် စိတ်ပျိုးသူများ တွက်ခြေကိုက်၊
မကိုက် ဆန်းစစ်လေလာ ကုပ္ပါဒောင်ရွက်ပေးရမည်။ တောင်သူ
လယ်သမားများ အကျိုးပါးမြင်မှာ ရေးအတွက် နိုင်တောက်က အလေး
ထားဆောင်ရွက်ပေးနေခဲ့ပါတွင် လယ်ယားမြေကို အခြားနည်းလမ်း
ဖြင့် အသုံးခြင်းမပြုဘဲ လယ်ယားမြေအကျိုးပါးမြားသက်သက် ဖြင့်မှား
တိုးတက်လာအောင် စိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

ယလေကာလဘုံးလယ်ယာစိုက်ပျီးရေးကဏ္ဍမြှင့်သားတို့တက်လာရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အထိုက် ဒါးဆောင်မြှင့် ကဏ္ဍဝါင်းစုတွင် မြှင့်တော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရ အောင်မြှင့်များ အထိုက်အလျဉ်ကရရှိနေပြီးစွဲသည်။ တော်သူလယ်သမားများဘဝ နှစ်ရှည်လများ နှစ်နာရီသည် လယ်ယာမြန်ဆုံး အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခဲ့ရှုံးကြုံ အမြန်ဆုံး လွှာပြောင်းနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်သမွတ်ကြီး၏လာမ်းညွှန်ချက်ရှုံးကြုံ အညီ ဖူးအလုပ်ငန်စဉ်၍၅၂ ရွှေ့ကို အကောင်အထည်ဖော်ပျက်ရှုသည်။

သိဖြစ်ရာ ဧရာဝတီတောင်းမှည်နေသော ကောက်ပင်သီးများ
မြင်မာပြည်တစ်ဝါးရဲ လယ်ယာမြေများတွင် အနုပြည့်ပြည့်ဖြူဖြေးနှင့်
တစ်မျှောက်တစ်ခေါ်အောင်မြှင့်ထွန်းနေသည်ကို ပြန်လည်မြင်တွေ့ရေး
နှင့် လယ်ယာစီးပွားတိုးတက်ရိုင်မာရေးအတွက် တောင်သူလယ်သမား
အဆင့်အဓိကများကို ပို့ဆိုတိုးတက်ကောင်းမှန်လာအောင် ရိုင်းဝန်ကြည့်
ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမား
ရိုးကြံ့များ၏ဘဝ တစ်ဖို့ပြန်လည် ပြင့်မှာ တိုးတက်လာမည့်ဟု
ယုံကြည်ပါကြောင်း။ ။

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ (၇၄) နှစ်မောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးသားရေးမှုပါဒြစ်သော ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို
ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်
ရေးတို့ကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ရေး။

(ခ) သမိုင်းကြောင်းအရ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ဌိုမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံး
ညီညွှတ်ရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အား တပ်မတော်၏ ရပ်တည်ချက်အဖြစ် စဉ်ဆက်
မပြတ် ခံယူလုပ်ဆောင်ရေး။

(ဂ) ဒီမိုကရေစိနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသောပြည်ထောင်စုအဖြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် မဖြစ်မနေ
လိုအပ်သော ထာဝရုံးမြို့များရေးရရှိရန်အတွက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို အခြေခံသော ဌိုမ်းချမ်းရေး
မှုပါဒြ (၆)ရပ်ဖြင့် တပ်မတော်မှ ခိုင်ခိုင်မာမာဆောင်ရွက်ရေး။

(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပိုင်နာက်နယ်မြေနှင့် အချေပွဲအခြားလားကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်မည့်
စွမ်းရည်ထက်မြှက်သည့် တပ်မတော် တည်ဆောက်ရေး။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးစိုးဝင်း စင်ကာပူသံရုံး ဒုတိယအကြီးအကဲ သံမျှ။

နေပြည်တော် မတ် ၁

ပါမ်ကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊
ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြီးဦးဝင်းသည်
ယနေ့နှစ်းတည့် ၁၂နာရီတွင် တာဝန်
ပြီးဆုံး၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြန်လည်
ထွက်ခွာမည့် စင်ကာဗူးပုံး၊ အပိုယ်
အကြီးအက သမျှ။ Mr. Koh Chee
Chain အား ပါမ်ကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေး
ဝန်ကြီးဌာန၏ လက်ခံတွေ့ဆုံးသည်။
ထိုသိတွေ့ဆုံးစဉ် စင်ကာဗူးနိုင်ငံနှင့်
မြန်မာနိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်
ရွက်လျက်ရှိရသည့်ကိစ္စရွာများ၊ နှစ်နိုင်ငံ
အကြားရှင်းနှီးပြုပို့မှ ပညာရေး၊
ဘဏ္ဍာရေး၊ အားလုံးဆိပ်ကိစ္စရွာများ
ကိစ္စများနှင့်စဉ်လျဉ်၍၍ အွှန်ပိုင်းရှု
ကြပောင်းသိသည်။ သတင်းစိတ်



ရပ်ရင်အတ်ကား ကြည့်ရေလေ့လာမှုပြလုပ်မည်

ရန်ကုန် မတ် ၁

ရုပ်ရှင်လာတ်ကားအပေါ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာလေလာခြင်းအစီအစဉ်အဖြစ် ဒါရိုက်တာ Emir Kusturica(Serbian)၏ Underground လေတ်ကားအား မထု ၃ ရက် မွန်းတည့်၁၂နာရီတွင် ရန်ကုန်ဖြူးမှုမှတ်(၅၀) ရွှေတော်ကြားလင်းရှိ ရှင်ရှင်အနုပညာရပ်ဝန်းမှ ရှင်ရှင်ပြခန်းမှု၏ ပြုလုပ်ကြမည့် ဖြစ်သည်။

အဖြစ် ၁၂ ကြိမ်မြောက် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ရုပ်ရှင်းဖြီးတိုးတက်ရေးစင်တာ မှ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာအောင်မင်းက ဦးဆောင်ရွွေးနေးမည် ဖြစ်ပေါ်သူင်းမှာ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်းဖြီးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုရုပ်ရှင်းဖြီးတိုးတက်ရေးနှင့် သတင်းစဉ် သိရသည်။

MYANMAR
Digital News
Presented by NPE
www.digitalnewsmm.com

ရွှေချေး၊ စက်သုံး၊ သီရေးနှင့်နိုင်ငံခြားငွေ လဲလုယ်နှင့်

କେପିଏସ୍ ମର୍ତ୍ତା

ଏକାନ୍ତିକ (ରେବୋ) ପାଇଁ ପାଇଁ ଏକାନ୍ତିକ (ରେବୋ) ପାଇଁ

နာရီများ(နှစ်ခု)	အကြောင်း	နှစ်ခု	အကြောင်း	()	၁၅၁	၂၃၇
စက်ထုပ်ဆိပ်ပြန်လည်		ရှုကြန်	မွှေ့လေး	(၁) ထိုး		
(က) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ	၈၀/၉၀ ကျို	၉၀/၉၄ ကျို	(၁) ထိုး	တစ်ဘတ်	= ၄၇၆၁၇
(ခ) အောက်တိုင်း ၉၅	တစ်လီတာ	၇၅/၈၅ ကျို	၈၀/၈၅ ကျို	(၂) မလေးရား	တစ်ရှင်းဂါံ	= ၃၇၀.၁၃
(ဂ) အောက်တိုင်း ၉၂	တစ်လီတာ	၆၀/၇၀ ကျို	၇၀/၈၀ ကျို	(၃) အိန္ဒိယ	တစ်ရှုံး	= ၂၁၃၀၅
(ဃ) အဆင့်မြှင့်လေး	တစ်လီတာ	၈၀/၉၀ ကျို	၉၅/၉၆ ကျို	(၄) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း	= ၁၃၅၀.၈
(၁) ဒီဇယ် တစ်လီတာ	၈၀/၉၀ ကျို	၉၅/၉၆ ကျို	(၅) တောင်ကိုရိုးယား	တစ်ရာဝါး	= ၁၃၄၂.၉၉	
ရှုကြန် လက်ကားချေး				(၆) ညာစုတွေ့လျေ	တစ်ဒေါ်လာ	= ၁၀၂၂၄၄
ဒီဇယ် တစ်လီတာ ၉၅/၉၀ ကျို အဆင့်မြှင့်လေး တစ်လီတာ ၉၅/၉၆ ကျို၊				(၇) စင်ကူဗျာ	တစ်ဒေါ်လာ	= ၁၁၁၇၆
အောက်တိုင်း ၉၂ တစ်လီတာ ၇၅/၈၅ ကျို						

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ဝဟိဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှရယူသည့်**

၁၄၆

ထိအပ်ငါးမိအနေဖြင့် ၂၀၀ ရာ နှစ်၊ ပြောလ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ပြည့်သူများသို့ ပြောကြားခဲ့သည့် နှစ်သစ်ကူနှစ်ခုနှင့် ဆက်အမှာစကားတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရေ၏ ကာလတိအတွင်း ဦးစားပေးအကောင်အထည်ဖော်လည်း လုပ်ငန်းစဉ် (၁၁) ရပ်ကို ထုတွယ်သွေး ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ယင်းဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်များထဲတွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း တောင်သွေးလယ်သမားကြီးများ၏ လူနေ့မှာတော်တိုးတက်မြှင့်မှာရေးအတွက် မြေပိုင်ခိုင်ခွင့် လက်မှတ်များ တစ်နှစ်အတွက် ရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးစိတ်ပျော်ပေးရေး၊ စိုက်ပျိုးရာသီအမိုက်ရှိရေး၊ လယ်ယာမြေသွေးအား စုစုပေါင်း လွတ်ခွင့်ပေးရေး၊ သောက်သုံးရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးတို့ကို ဦးစားပေးအကောင်အထည်ဖော်လျက် ရှိပါသည်။ တစ်နှစ်နှေ့ပေးအားလုံး လယ်ယာမြေများ ပြန်လည်ရရှိရေး၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ မြောက်ကြေားနှင့် နှစ်နာကြေားရရှိရေး စွာနွှေ့လွှာတို့မြေများကို မူလိုင်ရှင်များထဲ အမြန်ဆုံးပြန်လည်အပ်နိုင်ရေး၊ မဗ္ဗာနှုန်းလွှာတို့ရေးသည် သိမ်းဆည်းခဲ့ လယ်ယာမြေများကို ကော်မတီအသီးသီးက အမြန်ဆုံးစိစစ်ပြီး မူလိုင်ရှင်များထဲ ပြန်လည်ပေးအပ်နိုင်ရေး၊ လုပ်ငန်းရပ်များကိုလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကြိုင်မတ် ဆောင်ရွက်ပေးလွှာကြုံပါသည်။

သိမ်းဆည်းခံလယ်ယာခြံမေများ ပြန်လည်ရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေး

တောင်သူလယ်သမား အခွင့်အရေး ကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးဗီးပွားမြှင့်တင်ရေးပါဒေါ် ရည်ရွယ်သွေးလည်းလယ်ယာမြေသိမ်းဆည်းခံရမှုနှစ်စင်လျဉ်း၍ တောင်သူလယ်သမားများ မန်စွဲနာစေရေးအတွက် ကျော်စွဲကြပေးရန်နှင့် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် လုပ်စွဲတိသုတေသနများအတွက် ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်ဟု ဖော်ပြပါရန် သည့်အတိုင်း လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေး ဗဟိုကော်မတီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့် ကော်မတီစို့အနေဖြင့်လည်း တောင်သူလယ်သမားများ၏ သိမ်းဆည်းလယ်ယာမြေများ ပြန်လည်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကုန်အထိ ကေပါင်း (၄၅၇၆၆၆) ကေကို ပြန်လည်၍ စွဲနှုတ်ပေးအပ်နိုင်ခြေား အဆိုပါကေများမှ ကေပါင်း (၄၀၆၇၉၉) ကေအား တောင်သူလက်ဝယ်သို့ ပြန်လည်၍ လွှာပြောင်းပေးအပ်ခြေား ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုတ်လွှာမြေများကိုလည်း သိမ်းဆည်းရရှိသော တောင်သူလယ်သမားများ လက်ဝယ်သို့ အမြန်ဆုံးရောက်ရှိရေးကို ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒလုပ်ငွေးစဉ်နှင့်အညီ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ტი: ბუა: ცე: კი ბუბი: მუნი წნ: კუნ თაზ ებუ ფნ: ტი:

စိတ်ပါးစိတ်ပေးရေး၊ လယ်ယာတွက်ကုန်များ၊ ရောင်းချုပ်တွင် သုတေသနမှုမြတ်သော ဈေးနှစ်နှင့် စိန်မှုသော ဈေးကွက်ရရှိရေး၊ နည်းပညာသွေးအားစွဲနှင့် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လွှာလှုကူအဆင်ပြေ စေရေး၊ သဘာဝတေားအနွဲရှုယ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးမှုနှင့် ထိခိုက်နှစ်နာများအတွက် အတတ်နိုင်ဆုံး၊ ကုပ္ပါယ်ထောက်ပုံပေးနိုင်ရေးနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်ပြုသူနှင့် သည့် တောင်သူ လယ်သမား၊ အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးဥပဒေနှင့်အညီ လုပ်ကွက်ထုတ်သူ လယ်သမားများ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ပုံစံးကူညီစေဆင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပိုပါသည်။

နိုင်ငံတော်အိုးရအနေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်လျှပ်စီးရည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည် တည်တဲ့နိုင်ပြုပြီ
ဘန်ချက်လီသော ဒွှေ့ခြားတိုးတက်ချော်မီမံကိန်း (၂၀၁၈-၂၀၃၀)၏ မလ္ထုပိုင်(၁)ရပ်အနေက မလ္ထုပိုင်(၂) သာယာ။
ပြောမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမလ္ထုပိုင်တွင် ပန်းတိုင်(၁)အဖြစ် အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးရေးနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဗျာဏ္ဍား
ဒီးဆောင်သည့် ဒွှေ့ချော်ပြုနှင့် သားပါသည်။ ယင်းပန်းတိုင်အရ ကျေးလက်ဒေသးဆင်၊ ချုပ်လျဉ်းချုပ်ရေး၊ အတွက်
အခြေခံအဖြစ် အားလုံးပါဝင်သည့် ဘက်စုစိုက်ပျိုးမွေးပြုချော်အလောအထများဖြင့် ထုတ်ကုန်မျိုးစုံ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်း
ရှိသော ဒီးပွားရေးကို ပုဂ္ဂလိကုန်စွမ်းကျင်တစ်ရပ်တီးရေးကို မဟာဗုဒ္ဓဟာတ်ရုပ်အဖြစ် ချမှတ်ကာ စီမံအကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ပေးလျှက်ရှိပါသည်။

ယင်းမဟာပြုဟာလုပ်နှင့်စဉ်အတွက် ရရှည်တည်တဲ့သော လယ်ယာထုတ်ကုန် စနစ်ထွန်းကား၊ ပေပြီး နိုင်ငံတကာနှင့် ယဉ်ပြုခြင်နိုင်စွမ်းရှိသော စိုက်ပျိုးမွေးမြေးခြင်း၊ ထုတ်ကုန်များ၊ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ခြင်း ကျေးလက်နေရာ၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြင်မားလာစေရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားရှိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ မျှော်မျှေးရှိ ပိုးမျိုးများ၊ လူပို့ကွက်ထုလ်လယ်မြေများအား စက်မှုလယ်ယာစနစ် ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ဆည်တောာက်တဲ့ ပိုးများ

မြစ်ရေတင် စီမံကိန်ကြီးများ ပိုလိုတိရောက် အကျိုးရှိစွာ ရေရှည်အသုံး ပြန်စိုင်ရေးအတွက် ထိန်းသိမ်းမွဲ့ခြင်း၊ ရေကို အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးဆိုင်ရာ ပညာပေးလုပ်ငန်းများနှင့် သရက်ပြွဲများ ကျင့်ပေြင်း၊ တောင်သူ လယ်သမားများ မျိုးကောင်းမျိုးသန်များ အပြည့်အဝ သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် သီးနှံမျိုးစေများ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းရပ်များ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတကာရွေးကုက်သီး ယဉ်ပြုင်တင်ပါ

တောင်သူလယ်သမားများ၏ ငင်ငွေတိုးတက်မြှင့်မားလာရေးအတွက် ပြောင်းလဲ လာသည့် ရာသီတုန်အညီလိုက်လောဉ်ထွေရှိမည့် သီးနှံများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးရေး စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ သဘာဝဘေး အော်ရာထုဂြို့များ ကြံးတွေ့ပါက စားနိုင်ရွက္ခာမလုံးလောက်မှုအနေရှိယူလိုက်လွှားနိုင်ရေးနှင့် ငရ်ဆိုင်းပြုနိုင်စွမ်း အားကောင်းစုန်အတွက် အရောင်မျိုးစွဲများ စုဆောင်းထားရှိရေးနှင့် ကြိုတ်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ရေး၊ ဆည်ရေ သောက်စနစ်များ တိုးမြှင့်တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး၊ ထွက်ကုန် ထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေး၊ ဓာတ်ကြွေးအာနိသင်များ၊ ကင်းစေရေး၊ ရုတ်သိမ်းချိန်လွှာ ဆုံးမှုလော့ချွေးရေး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြှေးရေး၊ ဓာတ်ကြွေးအား တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ကုန်ချောများ၊ အဖြစ်လို့ အဆင့်မြှင့်တ်ထုတ်လုပ်ပြီး နိုင်တေကာ ဈေးကွက်ဘို့ ယုံးပြုင်တ်ပို့ရောင်းချိန်ရေး၊ ပျိုးစွဲခွဲချွဲ စတင်စိုက်ပျိုးသည့် အဆင့်မှ ဈေးကွက်ဘို့ တ်ပို့ရောင်းချိသည့် အဆင့်ထိ လုပ်ငန်းစီးစိုက်အဆင့်အား လုံးတွေ့ကြ တောင်သူလယ်သမားများ လက်တွေ့ပါဝင် လုပ်ဆောင်ခွင့်ရရှိရေး၊ ခေတ်မိစိုက်ပျိုးနည်းပညာများ တောင်သူလယ်သမားကို အလွယ်တကူရောက်ရရှိရန် ပညာပေးရေး၊ စသည့် လုပ်ငန်းများ ကိုလည်း အလေးပေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

အခြင်အမှတည်ဆောက်ပေးလျှိုက်ရန်

တောင်သူလယ်သမားများ လွှဲယဲလိုင်တက္က သံရှိကိုနာ ကျွော်သူနှင့်ရေးအတွက် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာများဖြင့် သတင်းအချက်အလက် ဖြန့်ဖြူ။ ပြင်း စံပြွောက်များ စိုက်ပျိုးပြသခြင်း၊ သင်တန်း၊ ဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်၍ လေကျင့်ပညာပေးခြင်း၊ တွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ စိုက်ပျိုးရေးချိုင်ရာ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများမှာ သီးနှံများထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေးအတွက်သာမက စားသံသူပြည်သူများ၏ အစားအစာ လုံခြုံစိတ်ချုပ်ရှုရှုရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ကောင်းများ အခိုင်အမာ တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထိအပ်၏အောက်နှင့်ရှိုက်ပျီးရေးစာတစ်ခုမှာ အောက်ဖြစ်သူ၏အောက်နှင့် ပတ်သက်သည့် စံချိန်စံညွှန်းများ
ကို တိကျွော့လိုက်နာကျင့်ပုံးနှင့်ရေးတို့ကို ရည်ရွယ်၍ အာသီယံအောက်နှင့် စံချိန်စံညွှန်းများကို အောက်ဖြီးမြန်မာ
အောက်နှင့်ချိန်စံညွှန်းများလည်း ရေးဆွဲကာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ နောက်မှာ အောက်နှင့် စံချိန်
စံညွှန်းအား အသီပေးကြည်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္မာ့လူဦးရေမှာ နေစ်တိုးတက်လျက်ရှိရာ လက်ရှိလူဦးရေ သန်ပေါင်း (၇၀၀၀) ကျော်မှာ လာမည့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်ပေါင်း (၅၀၀၀) ရှိလှာမည် ဖြစ်သည့်အတွက် လိုအပ်လာမည့် စားနှစ်ရိက္ခာကို ပိုမိုတိုးတက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုမှာမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် လာမည့်နှစ်အတွင်း တိုးပွားလာမည့် လူဦးရေမှားအတွက် နိုင်ငြုတ်စားနှစ်ရိက္ခာ လုံခြုံပို့ဆောင်ရွက်သူမှာ နိုင်ငံတော်ဘျော်သို့ ပိုမိုတိုးတက်တင်ပို့ရောင်းချုပ်ပေးရေး ပည်မှန်းချက်ဖြင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟန် မြှင့်တင်အားပေးဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ခဲ့၏အားလုံးကို မြတ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုများ ဖြစ်ပေါ်၍ အတွက် သဘာဝမူပေးသည့် ရာသိပါတော်မူများနှင့် ရို့သား ဖြစ်ပေါ်၍ အလုပ်တိုးစား ကြသည့် ကျေးဇူးရှင် တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ပေါင်းစည်းအင်အား ဖြင့် လယ်ယာကြေးအပါအဝင် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေ အကျိုးစီးပွားဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး ထိုးတက်ရေးဂို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တော်၏ တိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည့် အချိန်အခါကောင်း ဖြစ်သည့်နှင့်အညီ ပြည်တောင်စုတစ်စိန်းလုံးကို ကျေးဇူးရှင်တောင်သူလယ်သမားများအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံးအား အကျိုးစီးပွားဘက်စုံတို့တွေ့ကြရမည့် စိန်ခေါ်များကို စုပေါင်းအင်အား ဖြင့် ရှင်မှုန်းချက်ပုန်းတိုင်အရောက် အတူတက္ကာ လက်တွဲတိုးပမ်းသွားကြပါရေး အလေးအနှစ်တို့တွေ့ကြသည်။

အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြစ္စမ်းအင်ဆိုင်ရာကော်မတီ လုပ်ငန်းညွှန်ငြုပ်စုံအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပါည်တော် မတ ၁

အမျိုးသားအဆင့် ပြန်ပြည့်မြှေ့စွဲမှု:အင်ဆိုင်ရာကော်မတီ၏
လုပ်ငန်းညီးစိန်းအစဉ်းအဝေး (၁/၂၀၁၉) ထို ယနေ့
မွန်းလွှဲ ၁၁၁၁၁၈၄၆ နေပြည်တော်ရှိ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်
ဝန်ကြီးဌာန အစဉ်းအဝေးခန်းများ ကျင်းပသည်။



ထုတ်ခြင်းနှင့် ရည်မှန်းချက်များ သတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို
ဆောင်ရွက်သွားရမည်အပြင် ပြန်ပြည့်စွမ်းမှုများ
လုပ်ငန်းများအောင်ပြတ်နောက် ပုံစံးကုည်းပေးပေါ် သက်ဖိုင်
ရာဘွေးများနှင့် ညီညွင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

ପ୍ରମାଣିତ

ထိနောက လျှပ်စစ်စွဲအား မီမံရေးနှင့် ဗုဏ်သတ္တဝါန ခြောက်တော်က ကော်မတီ၏
လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သူးမည့်

လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၊ စွဲစည်းသွားမည့်
အကြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆောင်ရွက်သွားမည့်
ပြန်ပြည့်မြှေ့မြို့အင်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများကို ရှင်းလင်း
တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ကော်မတီအပိုဘဏ္ဍာဇ် ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူနှင့် ဒေါက်တာမျိုး သိမ်းကြီး၊
ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုနှင့် ဦးဆောင်ရွက်ချို့နှင့်
တာဝန်ရှိယဉ်များက ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား
မည့် အခြေအနေများကို အကြေပြခွေးနေ့ကြသည်။

အဆိပါ အစဉ်းအဝေးသိ လျှပ်စီနှင့်စွဲးအင် ဝန်တိုးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတွန်းရိုင်၊ နေပြည် တော်ကောဇ်စိဝင် ဦးညိုတွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွက်ဝန်များ ပြည်ထောင်စုရွှေနေဂျာပြုရုံ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံပိသကာအသင်း၊ မြန်မာ ပြန်ပြည်မြှုပ်စွဲးအင်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရုံများအသင်းချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသိပ္ပါဒ်အသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံထုတ်လွှင့်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေရေးဆွဲနိုင်ရန်အတွက်
ပြင်ဆင်သုံးသပ်ရေးနှင့် နည်းဥပဒေရေးကော်မတီ၏ (၁၂၀၁၉) ညီးနှင့်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ ၁

ရှုံးမြေသံသံကြားနှင့် အသံထုတ်လွှုံးခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပါဒအရေးဆွဲနိုင်ရန်အတွက်
ပြင်ဆင်သုံးသပ်ရေးနှင့် နည်းပါဒအရေးဆွဲရေးကော်မတီ၏(၁/၂၀၁၉)
ခြို့စိုင်းအစဉ်းအဝေးကို ယစ်နှစ်ကို ၁၁ နာရီနာရီ နေပြည်တော်၌ ပြန်ကြားရေး
ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံးအစဉ်းအဝေး၊ အဝေးခန်းမှု၏ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြန်ကြားရေးစန်းတိုးဌာန ပြည်ထောင်စုစိနိုင်
ခါးကိုတော်လှုပြင်သံမျှ၊ ပြန်ကြားရေးစန်းတိုးဌာန အသံတုတ်လွှဲခြင်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးနှင့် ရပ်သံလုပ်နှင့်များ၊ ဆန်တုတ်လွှဲခြင်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုး
နိုင်ရေးအတွက် ရပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံတုတ်လွှဲခြင်းဆိုင်ရာသွေဒကို
ပြန္တာနဲ့ခွဲပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းသွေဒအနှင့်အညီ ယခု ရပ်မြင်သံကြားနှင့်
အသံထုတ်လွှဲခြင်းဆိုင်ရာ နည်းသွေဒ(မူကြမ်း)ကို ရေးဆွဲပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊
ယင်းနည်းသွေဒ(မူကြမ်း)ထဲတွင် ရပ်သံလုပ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်၊ အများ
ပြည်သူအတွက် ရပ်သံအစီအစဉ်ပေါင်းများစွာ ကြည့်ရှုနိုင်ရန်၊ ရပ်သံလုပ်နှင့်
များ များစွာလည်ကိုင်လာနိုင်ရန် လမ်းစွဲမြင်ပေးသည့်အပိုင်း၊ အရည်အသွေး
မနိမ့်ကျအောင် ထိန်းသိမ်းရသည့်အပိုင်း၊ စသည့် ဆွေးနွေးသုံးသပ်ရမည့်
ကဏ္ဍရပ်များစွာပါဝင်သည့်အတွက် ပြည့်ပြည့်စုစုစွဲစုစွဲစုစွဲစုစွဲစုစွဲစုစွဲစုစွဲ
သွားရမည့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ
အနေဖြင့် ယင်းနည်းသွေဒ(မူကြမ်း)ကို စိုင်းစန်းသုံးသပ်ပြီး ပွဲပွဲပွဲပွဲပွဲပွဲပွဲ
ဆွေးနွေးအကြံပြုပေးကြရန် တိုက်တွေ့နဲ့ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မြန်မှုအသုနှင့် ရပ်မြင်သွေား ညွှန်တွေးရေးမှူးချုပ်
ဦးမြင့်ထွေးက ရပ်မြင်သွေားနှင့်အသံထုတ်ညွှန်ခြင်းဆိုင်ရာနည်းသပဒေ
(မြက်မီး)ရေးဆွဲထားမှ အခြေအနေဖောက် ရှင်းလင်းတပ်ပြုသည်။

ထိနေက ပြည်သူ့လွတ်တော်ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ၊ ဆက်သွယ်ရေး ဗျာနှင့်ကြားမှ ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရေးနှင့်မြို့မြေကော်မရှင် ပြည်ထောင်စု



ဧရာနေပျို့၏ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ဧရာနေများကွန်ရောဂါးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ပြည်မြင်သံကြားနှင့် အသံတုတ်လွှာသူများအသင်းတိမှ တာဝန်ရှိယဉ်များက နည်းပေါ်ဒေသရေးဆွဲရာတွင် လိုက်နာသူများ ကျင့်သုံးနိုင်သည့် ပြဋ္ဌာန်ချက်များဖြစ်စေရေး၊ ပင်မော်ဒေကို ထွေမီးသည့် ကျော်လွှာနှင့် ပြဋ္ဌာန်ချက်များ မပါရှိစေရေး၊ ဓာတ်ကာလအခြေအနေ၊ နိုင်ငံတကာ သဘောတူသွေ့ချက်များ၊ တည်ဆောက်ရေး၊ များနှင့် လိုက်လျော့ညီတွေမှုရှိစေရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စပြပ်များကို သုံးသပ်ဆွေးနေး

တင်ပြကသည်။

ထိနောက် ဒုတိယလုပ်စီး ဦးအောင်လှထွေးနှင့် အမြတ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင်မောင်တိုက ရပ်ခြင်သံကြားနှင့် အသံထုတ်လွှဲခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပည့်၊ မြတ်စွာ နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြေစွဲကိုဆွဲနေပြီကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင်က နိဂုံးချပ်အမှာ ပြည်တွင် ပြည်တွင် ပြည်တွင်

သတင်းစဉ်



ရွှေလျားစာကြည့်တိုက် မောင်တော်ယဉ်ဖြင့်
ဝန်ကြီးငွာနရုံးများတွင် စာအုပ်များလှားရမ်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ ၁

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့
ဆက်လံရေးဦးစီးဌာနသည် ယနေ့နံကို ၁၀ နာရီတွင်
စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှုပြုရေးနှင့်
ဆည်တော်ဝန်ကြီးဌာနတို့တွင် ရွှေလျားစာကြည့်တို့ကို
မော်တော်ယဉ်ဖြင့် စာအုပ်များငါးရမ်းပေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

မကုန်၊ အလုပ်အကိုင်မပျက်ဘဲ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာ
နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန ခြောက်ခုသို့လည်း သံစာအုပ်စင် သုံးစင်စာအုပ်ပါင်း ၃၀၀ စီကိုပေးပို့ထားရှိပြီ သုံးလတ်ကြိမ်လဲလှယ်ဖတ်နှင့်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုအတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူများ အသိပညာဖြို့ဖြိုးရေးအတောက်အကျပ် စေရန် ဒေါ်ခေါင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ ရုံးစာကြည့်တိုက်များကို လူထုအခြေပြုပုံးဖြူနာန် (Community Centre) အဖြစ် အဆင့်မြှုင့်တပ်ဖြီး ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်မောင်တော်ယာဉ်ဖြင့် ရပ်ကွက်ကျေးမှုရှာနှင့် စာသင်ကျောင်းများသို့ လည်းကောင်း၊ ပုံးစုံတိုးဒေသကြီးတွင် ရှုနိုင်တော်နာဂုံးဝန်ထမ်းအွေ့ (Shanti Volunteer Association) နှင့် ပူးပေါင်း၍ ကျေးမှုရှားနှင့် စာသင်ကျောင်းများသို့ ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်အဖြစ် သုံးဘီးဆိုင်ကယ်များဖြင့် လည်းကောင်း စာအုပ်များ၊ ငါးမားမေးပေးလျက်ရှိကြောင်းသို့ရသည်။ သတင်းစင်း

တောင်သူလယ်သမားများကို ဂုဏ်ပြုသည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လယ်ယာသုံးစက်ကိစိယာပြဲပွဲ ခင်းကျင်းပြုသ

ရန်ကုန် မတ ၁
မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်းက
ကြီးမှာ၏ တောင်သူလယ်သမားများကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြု
သောအားဖြင့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လယ်ယာသုံး
စက်ကိုရိယာဖွံ့ဖြိုးခြင်း၊ ရေးရာဇ်ရုံး၊ ပြည်သူများကိုရိယာ
လယ်ယာသုံး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများနှင့် အွေးခွင့်
များမှ ကဗျားအဆင့်မိမိ လယ်ယာသုံးစက်ကိုရိယာ၊
နည်းပညာနှင့် မျိုးစွဲများ၊ မြေပြည်အား စသည် သွင်းအားစု
များကို ပြသယားရာ ပြွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့်
ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသိုးသိုးမှ တောင်သူ
လယ်ယာများကို မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်
လုပ်သူများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်ဝင်းလိုင်နှင့် အမှုဆောင်

လယ်ယာကဏ္ဍအဖြစ်ဖြစ်ပါသော်လည်းကောင်း၊ အသိပါညာပေးရေးနှင့် လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာသို့ကူးပြောင်ရှုတွင် အထောက်အကြံဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။ ကူးသန်းရောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလယ်ပိုင်းနှင့်မြန်မာနိုင်ငံ စက်မှုလယ်ပိုင်းအသေးချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်တို့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ပြသခြင်းဖြစ်သည်။

ပြောတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကုမ္ပဏီများနှင့် အဖွဲ့အစည်း
များမှ ကဗျာအဆင့်မီ လယ်ယာသုံးစက်ကိုရိယာ၊
နည်းပညာနှင့် မျိုးပေါ်များ၊ မြေခြား စာသည် သွေးအားစု
များကို ပြသထားရာ ပြောသို့ တက်ရောက်လာကြသည့်
ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးမှ တောင်သူ
လယ်သမားများကို မြန်မာရိုင်င် ဆန်ပါးစိုက်ပါးထုတ်
လုပ်သူများအသေး ပေါ်ကြ ပို့စိန်ဝင်းလိုင်နှင့် အမှုဆောင်
မှုးကဲ လိုက်လဲရင်းလင်းပါသကြသည်။

မတ ၃ ရက်ထိ မည်သူမဆိုလာရောက်**ကြည့်ရှု**
နိုင်သည့် အဆိပ်ပြုပွဲတွင် စီးပွားရေးနိုင်ရာတွေဆုံးပဲ
ပညာပေးဇာုကြေးဖွဲ့စွဲနှင့် ကျော်လက်ဝတ္ထာသဘာဝ
ဓလေ့ကိုဖော်ညွှန်းသည့် မြန်မာသံစဉ်ကျေးလက်တော်
သီခင်းအဆိုပိုင်းပါတ် ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

၆၂၁၇



နောက်နစ်ရက်အတွက် ခန့်မာန်းချုပ်

ကချင်ပြည့်နယ်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းယောက်
ထစ်ချိန်းရွှေ့နှင့်သည်။

အခွင့်အလမ်းတရာ့၏သယ်ဆောင်လာမည့် အနုပညာလုပ်ငန်းများ

အောင်ကျော်အေးချမ်း

ရန်ကုန်ဖြူတွင် Line Walker-2 ဆိုသော
လူကုန်ကူးမှု တိုက်ဖျက်ရေးအတ်ကားကို
ဖော်ပါခြင် ၁၅၇၃နေ့မှ ၂၂၇၃နေ့အထိ
၁၂၇၃ရက်ကြာ ရိုက်ကူးသွားခဲ့သည်။ ရိုက်ကူး
သည်ကုမ္ပဏီမှာ ဟောင်ကောင်
တွင် သက်တမ်းကြေရှည်လုပ်ဖြစ်
သော ရှောဘရာရားသား(Shaw Brothers)
ကုမ္ပဏီပိုင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲတုပ္ပန္နုနှင့်
ဟောင်ကောင်ရဲတုပ္ပန္နုတို့ကြား လူကုန်ကူးမှု
တိုက်ဖျက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါကို
နောက်ခံထား၍ အက်ရှင်ကားအသွေ့
ရိုက်ကူးခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံခြားရပ်ရှင်
လာရောက်ရိုက်ကူးခြင်းမှာ ရုတ်တရက်ဖြစ်
လာခြင်းမဟုတ်ဘဲ လွန်ခဲ့သောအခါန်
ကတည်းက တင်ပြဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါ
သည်။ ဤဖြစ်စဉ်များမှာ ယင်းက မရှိခဲ့သော
ကြောင့် တာဝန်ရှိသူများ ညွှန်ငြင်ပေါင်းစပ်ပြီ
စိစစ်၍ ခွင့်ပြုခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ଦିଃପୁଃରେଅଶ୍ଵତ୍ତାଲଭଃମୃଃ
କଞ୍ଚାଗେନ୍ଦ୍ର୍ୟର୍ଥର୍ଥକାଃମୃଃଗ୍ରୀ ଫିଳିଂଦ
ତାକାଲ୍ୟନ୍ତ୍ରୀ ର୍ଥର୍ଥର୍ଥିନ୍ଦରଙ୍ଗଃଓଇଁଃଧ୍ୟା ଆତ୍ୟା
ଅଶକ୍ତିରେତ୍ତା ମହିତରେବ ଯ୍ତ୍ତିବ୍ଦିଷ୍ଵଳୀ ର୍ଥର୍ଥର୍ଥ
କାଃମୃଃ ଲଗନ୍ତ୍ରିଶ୍ଵରଗ୍ରହଃଓଇଁଃଅତ୍ୟନ୍ତି ଫିଳିଂଦ
ମୃଃଅତ୍ତିଃପୁଃରେ ଅଶ୍ଵତ୍ତାଲଭଃମୃଃଵାମନଗ
ଫିଳିଂଦରେଃଅଶ୍ଵତ୍ତାଲଭଃପରିମିତିନାର୍ଥେଫିଳିଂଦୟନ୍ତିଗ୍ରୀ
ଅତ୍ୟାଃଅତ୍ୟାମୃଃଅର ଯିତ୍ତିକ୍ରମିଃଫିଳିଂଦର୍ଥୀ॥

ရှော့သားသား၏ Line Walker- 2 အတ်ကားရိုက်ကူး
ရာတွင် ပစ္စည်းအတော်များများကို ရန်ကုန်တွင်ပင် ငှားရမ်း
သုံးခဲ့ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ ရိုက်ကူးရေး ကင်မရာပင် ယူမလာဘဲ
ရန်ကုန်တွင် ငှားရမ်းရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ရန်ကုန်တွင် ငင်းတို့
အသုံးပြုသည့် တန်ဖိုးကြီးခေတ်မီ ကင်မရာ မရှိ၍ ဟောင်ကောင်မှု
ယူခဲ့ရသည်ဟုဆိုသည်။ မီးပိုင်းဆိုင်ရာ ဆက်တင်များအတွက် မြန်မာ
ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ဖိုး ငှားရမ်းအသုံးပြုသွားသည်။ ဆူးလေဘုရား
ဘေးမှ ဆိုင်ခန်းတစ်ခု ပိတ်ပေးရသည့်အတွက် သိန်း ၃၀ ပေးသည်။
ရဟတ်ယာဉ်ကို တစ်ရက်ငှားရမ်းခဲ့ ဒေါ်လာ နှစ်သောင်းခဲ့နှင့်
လောင်ချုပစ်မည့် တိုက်ခန်းကို တစ်နာရီ တစ်သိန်းပေး၍ ရိုက်သည်။
ရိုက်ကွင်းအတွင်း ဖြတ်လျှောက်များကို ဒေါ်လာ ၃၀ ပေးသည့်စာဖြင့်
ကြားသိရသည်။



ရန်ကုန်မြို့မြို့တော်ခုံးမဘေးတွင် Line Walker-2 ရပ်ရှင်ဗျာတ်ကား၏ အတ်ဝင်ခုံးတရီး၊ ရုံက်ကူးနေ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

မိနစ်ကျူးဝင်ရောက်ခွဲ့ အပြင်းပယ်ခံရသည့်၊
အတွက် ရိုက်ကူးရေးတစ်စွဲလုံး ထိုင်းနိုင်ငံသို့
ပေါ်ပေးရွှေချိုက်ကူးခဲ့ကြရသည်။ ရိုက်ကွင်း
များကို မူလရိုက်ကူးနှင့် စီစဉ်ထားသည့်၊
ပါယက်နမ်၏ ဟလုပ်ပင်လယ်ကျော် (Ha Long Bay) နှင့် ဟိုချို့မြင်းမြို့တော်နေရာများအစား၊
ထိုင်းနိုင်ငံတွင် နေရာရွေးချယ်၏ ရိုက်ကူးခဲ့ရသည်။

သို့သော် နောက်ဆယ်စုနှစ် နှစ်ခု
လောက်တွင်တော့ ပီယာက်နမ်သည် ဟောလို
ရုဒ်အပိုဒ်များအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ်လာခဲ့
သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း ဟောလိုရုဒ်အောင်
လူကြည့်အများဆုံး အတိကားများတွင်
ပါဝင်ခဲ့သော ‘Kong: Skull Island’ ဆို
သော အတိကား၊ ဂို့ ပီယာက်နမ်တွင် ရှိက်ကူခဲ့
သည်။ ပီယာက်နမ်၏ နာမျက်ကျော် Quang
Binh Ninh Binh နှင့် Ha Long Bay
စသောနေရာများတွင် ရှိက်ကူခဲ့သည်။

ထို့ကေတ်ကားအောင်မြင်ပြီးနောက် ဖိယက်နှစ်က Kong: Skull Island ရိုက်ကူးသော

ဒါရိုက်တာ Jordan Roberts ကို ပြီယက်နမ်
၅၈ ခရီးသွားသံတမ်းအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့သည့်ကို

တွေရသည်။
ဝင်ငွေရလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာ
ထိုစဉ်က ရှိပိုင်ကားနိုင်ကူးရာတွင် အဖွဲ့
သား ၁၂၀ ခုနှင့် တန်ချို့ ၄၀ ခုနှင့် ပစ္စည်း
များ သယ်ဆောင်လာကြရသည်။ ယခုမှ ထိုသို့
သယ်ဆောင်ခြင်းမပြုတော့ဘဲ အီမှုပိုင်နိုင်ငံမှ
ပစ္စည်းအများစုကို တိုက်တစ်နော်၊ အခကြား
ငွေပေး၍ ငါးရှုံးရိုင်ကူးခြင်းဖြစ်ရာ အီမှုရှင်
နိုင်ငံများအတွက် ငင်ငွေရလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာ
ပါသည်။ ၁၉၃၇ ခုနှစ်က တစ်ကြိမ်လွှဲချေဘုံသွား
ပြီး နောက်ပိုင်း ရှိပိုင်ရိုက်ကူးရေးစီမံကိန်း
အတော်များများ ပိုက်နမ်ကို ရှေ့ပိုကြည့်
ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ပါနာဘရားသား၏
(Warner Brother's) ၅၈ နှစ်သမီးပုံပြင်
အတော်ကားမှ ၁၁၀၀၈နှုန်းတာချို့ ပြန်လည်
ရိုက်ကားခဲ့သည်။

ଆର୍ତ୍ତିକାନ୍ତର୍ଜାମାନିକ

ယခု ရှေ့သရာရားသား၏ Line
Walker-2 အတိကာရိုက်ကူးရာတွင် ပစ္စည်း
အတော်များများကို ရန်ကုန်တွင်ပင် ငါးရေးမြို့
သုံးခွဲသည်ကို တွေ့ရသည်။ ရိုက်ကူးရေး
ကုန်များပင် ယူမလာဘဲ ရန်ကုန်တွင် ငါးရေးမြို့
ရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ရန်ကုန်တွင် ငင်တို့
အသုံးပြုသည် တန်ဖိုးကြီးသော်မိ ကုန်မရာ
မရှိနိုး ဟောင်ကောင်းမှ ယူနဲ့ရသည်ဟန်သည်။
မီးဝိုင်းဆိုင်ရာ ဆက်တင်များအတွက် မြန်မာ
ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့် ၃၇၃ မျိုးမျိုးအတွက်ပြုတွေးသည်။
ဆူးလေဘုရားဘေးမှ ဆိုင်ခန်းတစ်ခု
ပိတ်ပေးရသည့်အတွက် သိန်း ၃၀ ပေးသည်။
ရဟတ်ယာဉ်ကို တစ်ရက်နှင့်ရေးခံ ဒေါ်လား
နှစ်သောင်းခွဲနှင့် လောင်ချုပ်မည့်
တိုက်ခန်းကို တစ်နှာရီ တစ်သိန်းပေးပြု ရိုက်
သည်။ ရိုက်ကွင်းအတွင်း ပြုတ်လျှောက်များကို
ဒေါ်လာ ၃၀ ပေးသည့်စာဖြင့် ကြားသိရသည်။
သူတို့အတွက်လည်း အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင်
ရိုက်သည်ထက် သက်သာသည်။ ယခင်က
အက်ရှင်အတော်များများကို ဉာဏ်ပြုကြီး
များဖြစ်သော ဘူဒီပိုက် (သို့) ပရ်

(Budapest or Prague) ପ୍ରିମ୍ବାର୍ଦ୍ଦ
ଶ୍ରୀଗୁଣାଶ୍ରୀ ଯାତ୍ରା ତ୍ରୈଫ୍ରାନ୍ତିର୍ବାର୍ଦ୍ଦ ଶର୍ତ୍ତ
ଓଟ ପ୍ରିଣ୍ଟିଂଟାରିଲାବେଲ୍ସବ୍ରାନ୍ଟ୍ ଅର୍ପିଣି
ଆରହାର୍ଦ୍ଦ ଏଇ ଲୟାବ୍ଲେଙ୍କିଟିଵ୍ସନ୍ଡ୍

ရုပ်ရှင်အဆင့်အတက်နဲ့သည်မှာ လူမျိုး
တစ်မျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် စီးပွားရေးကို
ပြန်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ လူမျိုးအသီးသီးတွင်
နှစ်ပါင်းထောင်ချိသော ယဉ်ကျေးမှုအမွှေ
အနှစ်များရှိသည်တိုင် စီးပွားရေးအဆင့်
မမြင်မားပါက အောင်မြင်သော အနုပည်
ပစ္စည်းများ ပေါ်စွာကိုမလာနိုင်ပေါ့၊ ထို့သို့
စီးပွားရေးမြင်မားလာရန်မှာလည်း နိုင်ငံရေး
စနစ်များက အဆုံးအဖြတ်နေရာတွင် ရှိနေဖို့
သည်။ အာရုံနိုင်ငံအတက်များများတွင်
နိုင်ငံရေးအရ ပွဲလုပ်ငန်းမှာ လွှာတ်လုပ်မှုတစ်စုံ
တစ်ရာရှိလာမှုသာ အနုပည်ပစ္စည်းများ ဂိုမို
ထွန်းတောက်လာသည်ကို တွေ့ခိုက်သည်။

တရာ့နိုင်ငံတွင် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှတိုင်း
အထိ ရုပ်ရှင်အော်ဝင် စာပေအနုပည်
လုပ်ငန်းများအားလုံးသည် မြို့ဖြန့်ချိမ်းကဲသော
အရာများဖြစ်ခဲသည်။ အနုပည်အံအရ အဆင့်
မဖို့ဖြစ်ခဲသည်။ သို့သော်လည်း ယခု
နောက်ပိုင်းရှိကဲသော ရုပ်ရှင်များ ယခု
နောက်ပိုင်းတွက်ပေါ်လာစသာ ဝါယွေးများ
အကဲခေါ်သေးများတွင် ယခင်ခေါ်သေးက
အပြောအနေများကို ထည့်သွင်းဖော်ပြခွင့်ရ
လာသဖြင့် အောင်မြင်သော အနုပည်

သို့သော် ၂၀၁၂ လောက်က ထုတ်လုပ်ခဲ့သော 'Founding of the Republic' ဆိုသည့် အတိကားမှာ ဒေါင်းဆောင် မော်စီတုံး၏ လူသားနှင့်သောဘက်မှ ရိုက်ကူးချက်များ ပါဝင်သည့်အတွက် အကောင်ပင်အောင်ဖြင့်ခဲ့သည့်။ ယခုအခါ တရာ့သည် 'Dramatized Biography' ပုံစံဖြစ်သည့် အထူးဖွေတိများ ရိုက်ကူးရာတွင် လေ့လာအတူယူလောက်သည့်အဆင့် ဖြစ် လာသည်ကို တွေ့ရသည့်။ ဝေါ်ရှုလှုပေး တွင်ဆိုလျှင်လည်း ယဉ်ကျေးမှုပတ်လှန်ရေး ကာလက လူမှုရေးအခြေအနေများကို တို့ထိ ရေးသားခွင့်ရလာ၍ မို့မယန် ယူဟွာ၏ ဝေါ်ရှုများ ကမ္မာကျေးမြှင့်လာခဲ့သည့်။ တောင်ကိုရိုးယေားဆိုလျှင်လည်း အာဏာရှင် စနစ်များကို အသိနှင့်ကြောဖြတ်သန်းခဲ့သော် လည်း စီးပွားရေးတိုးတက်မှုနှင့် နိုင်ငံရေး လွှတ်လပ်ခွင့်ရှိလာသောကြောင့် ယဉ်ကျေးမှု အာ ကမ္မာသိ ထိုးဖောက်လာနိုင်ခဲ့သည်ကို အကောင်ပို့သော်

၁၀ မှ

သို့သော် အတိတ်ကာလ၏ အမှန်းတရား၊
များ၊ သံသယများ၊ ပါဒစွဲများကို ဘေးဖော်၍
နှစ်နိုင်ငံဆက်လံရေးများ၊ ကောင်းမွန်အောင်
တူထောင်ခဲသည်၊ ယခုလိုလှပ် တရာ်နှစ်လိုင်သို့
ပိုလ်နှစ် ကုန်ပစ္စည်းအား၊ အပြား၊ တင်သွေး
နေသလို အမေရိကန်နှင့်လည်း ကင်ကျံအန်နှင့်
ဒေါ်နယ်လရန် တွေ့ဆုံးမျိုး၊ လက်ခံကျင့်ပါ
သည်အထိ နိုင်ငံတောက်ယုံကြည်မှုရလာသည်
ကို တွေ့ရှုပါသည်။ ယခု နောက်ဆုံးသတ်းများ၊
အရ ပိုလ်နှစ်က ဘုံးရှင်းကုမ္ပဏီတဲ့မှု
Boeing 787 လေယာဉ်အစ်း ၁၁၀
(အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၂၀ ကျော်ဖို့)
ထိုယ်ယူသည့်အချုပ် လက်နှုတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။
ပိုလ်နှစ်မီးပျားရော၏ အုံမေခန်းတို့တက်မှုကို
တွေ့ဖြုနိနိုင်ပါသည်။ ယခု **Fast & Furious**
အတ်ကားများ၊ အပါဒဝါဝင် အခြားသော ကမ္ဘာ
ကျော်ကုမ္ပဏီများမှ ရုပ်ရှင်အတ်ကားများ၊
လာရောက်ရှိက်ကူးမည့်သတ်းများ၊ ကြားသိ
နေရှိပါသည်။

ကမ္မာလုပ်ခရီးသွားများ ပိုမိုလာရောက်

ကမ္မားအဆင့်ရှင်ရှင်များ လက်ခံရှိကို
ကူးခြင်းသည် ကမ္မားလွယ်ခံရီးသွားလုပ်ငန်း
အတွက်လည်း အထောက်အကူရသလိုကို
တွေ့ရသည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ရုတ်ပြသသည့်
ဒါရိုက်တာ Jonathan Teplitzky ရိုက်ဂူး
သည် ‘Railway man’ အတ်ကားကြောင့်
ထိုးနှင့်ဘက်ခြောက်ရှိ သေမင်းတမန်ရား
လမ်းသို့ ကမ္မားလွယ်ခံရီးသွားများ ပိုမို
လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည်။ ထိုအပြင်
မြန်မာနိုင်ငံ သံမြို့အောက်ရှိ ရထားလမ်း စတင်
ဖောက်လုပ်ရာနေရာသို့လည်း ကမ္မားလွယ်



ခရီးသွားများ ပိုမိုလာရောက်လည်ပတဲ
ကြောင်း ထွေနှစ်ရသည်။ ဒါရိုက်တာ Peter
Jackson ရိုက်ကူသည့် ‘The Lord of
the Rings’ အတ်ကားများကြောင့် နှယ်
ဦးလိန်နှင့်တွင် ခရီးသွားများခဲ့သည်။
ထိုအတ်ကားရိုက်ကွင်းနေရာများသို့ ကျွား
လှည့်တစ်နှစ်လျှင် ငဗုံးဝေးလာရောက်
ခဲ့သည်ဟု ဆိုပါသည်။ ‘The Da Vinci
Code (2016)’ အတ်ကားကြောင့် ပဲရစ်မြို့
ရှိ မူလစည်ကားပြီ Lourve ပြတိုက်ကြီးတွင်
ဖော်သည့်များ ပိုမိုဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ Line

Walker အတ်လမ်းတွေများအထိ အထက်ဖော်ပြု၏ အတ်ကားများလောက် နှာမည့်
ကြိုးခြင်းမရှိစေသံလည်း အန်မာနိုင်ငံတဲ့သို့
နိုင်ငံတစ်ခုအထိ အကျော်တန်းအတ်ကား
အဆင့်လောက်ဂို့ စတင်လက်ခံရမည်သာ
ဖြစ်ပေသည်။

အောင်မြိုင်မှုအရိုစုံးကုမ္ပဏီတစ်ခု
ယခုဇာတ်လမ်းရိုက်ကူးသော ရှေ့ဘာရား
သားကုမ္ပဏီသည် ဟောင်ကောင်တွင်
အောင်မြိုင်မှုအရိုစုံး ကုမ္ပဏီတစ်ခုပဲနဲ့ ဖြစ်
သည်။ ၁၉၅၄ ခုနှစ်က စတင်တည်ထောင်ခဲ့

ခြင်းဖြစ်ရသလုပ်သက်တော်နှင့် ၆၀ ကျော်ဖြစ်
ဆိုရပါမည်။ ငင်းတို့ ရောညီနောင်သုံးလို့
(Ranje Shaw, Runme Shaw နှင့်)
Runde Shaw) လည်း ကုမ္ပဏီအဖြစ်
မထူထောင်မိ ၁၉၅၁ ခုနှစ်ကတည်းက
ရပ်ရှင်ကားများ စတစ်ရှိုက်တူးသည်။ တစ်နှစ်
လျှင် တစ်ကား၊ နှစ်နှစ်လျှင် တစ်ကား သယေဇ်
ရှိက်တူးခဲ့ရ ရပ်ရှင်အတ်ကားများစွာရှုခဲ့ပြီ
ဖြစ်သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် လျှပ်စစ်ကာတ်အား ၇၅ ရခိုင်နှုန်းအထက်
တိုးတက်ရရှိလာရန် ရည်မှန်းချက်ထားဆောင်ရွက်နေ

စဉ်တွေ မတ ၁

ရရိုင်ပြည့်နယ်အတွင်း၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိမှုများရှိနိုင်နှင့် (Electrification Ratio) ကို ၂၀၂၀၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ၄၅ ရရှိနိုင်နှင့် ကျဉ်းမှုနှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ၇၅ ရရှိနိုင်နှင့် အထက် တိုးတက်ရရှိလာရန် ရည်မှုနှင့် သုတေသန၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရောက်သော ရရှိပြည့်နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်ကိုယ်ပါသည်။

လက်ရှိကာလတွင် ပြည့်နယ်တစ်ခုလုံး၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှု ရှိခိုင်နှုန်း (Electrification Ratio)၏။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်ရှိခိုင်နှုန်းရှိပြုပါ၍ ပြည့်နယ်အတွင်း ကျေးရွာပေါင်း ၈၇၄၂ ရွာရှိသည်။ ဒေကြပ် ၁၉၉၅ ခုနှစ် ရွာကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြေားပေးလျက်ရှိသည်။ ပြည့်နယ်တစ်ခုလုံး၏ ကျေးရွာများလင်းမှာ ရှိခိုင်နှုန်းမှာ ၅၀ အသေ ၅၀ ရှိခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအားဖြင့် နိုင်ငံတော်ဓရတော်အားစနစ်၏
အမြဲ့အစွဲ့ဓရတော်အားသုံးစွဲမျှာ ၃၆၀၀ မဂ္ဂါပ်ဝါခန်းရှိခြင်း၊ ဓရတော်အားသုံးစွဲမျှာနေဖြင့်
၁၅၇၄နှင့်၁၅၈၂နှင့်မှ ၁၉၄၇နှင့်၁၉၅၂နှင့်ထိုးတက်သုံးစွဲလျက်ရှိပြေား၏၊ ရိုင်
ပြည်နယ်အနေဖြင့် လက်ရှိအနေအထားထက် ဓရတော်အားမို့မို့ သုံးစွဲနိုင်ရေး
အတွက် ပြည်နယ်အတွင်း၏ သဘာဝအရာင်းအမြဲ့များကိုအခြေခံပြီး သတွေ့ဖြူ-
တွင် သူတွေ့ရေအားလုံးပိုင်စိမိကိုနဲ့ ၁၁၁ မဂ္ဂါပ်(အား ၂၀၂၄-၂၀၂၅)
ဘဏ္ဍာန်အတွင်း၏လည်းကောင်း၊ ကျောက်ဖြူမြှေတွင် သဘာဝဓရတွေသုံး
ဓရတော်အားပေးစက်ရှိခံကိုနဲ့(၁၁၁ မဂ္ဂါပ်)အား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာန်၏
အတွင်း၏လည်းကောင်း အချိန်မြှေပြီးစီးရန်အတွက် ကြိုးပွဲးဆောင်ရွက်လျက်
ရှိပြေား၏ သေရသည်။

“ရှစ်ငြပ်ညွန့်နယ်မှာ ဓာတ်အားစနစ်နဲ့ မီးမဂရတာ လေးမြိုက်နှင့်မယ်။ မာန်အောင် ကျို့ချို့လို စနဲ့၊ တောင်ပြုပြုတို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလေးမြိုက်နယ်မှာ မတလေကုန်လောက်မှာ စဲပြန် ကျို့ချို့လိုမြိုက်တို့ကို ဓာတ်အားစနစ်နဲ့ မီးပေးဖို့ ရှုတယ်။ မာန်အောင်မြိုက်တို့ မလေကုန်မှာ ဆိုလာစနစ်နဲ့ JICA အထောက်အပံ့ပဲ ကြမ်ချောင်းမှာ ဓာတ်အားခွဲရဲ့ တော်စုတေသနလျောက်ဖို့လုပ်နဲ့စနပ်ပြု၍ ဓာတ်အားခွဲရဲ့လောက်ပြီးရင် တောင်ပြုမြိုက် 11KV ဓာတ်အားလိုင်းနဲ့ မီးပေးသွားဖို့ရှုပါတယ်။ အဲဒီတော့ မီးလင်းမြိုက်နယ်ပြုတဲ့လေးမြိုက်တို့အနက် မတလေကုန်မှာ နှစ်မြိုမီးလင်းပြီး မေလကုန်မှာ တော်ပြုထပ်ပါးလင်းယူယိုလိုတော့ ရှစ်ငြပ်ညွန့်နယ်မှာ ကျုန်တာက တောင်ပြုတစ်မြို့ပဲ ကျုန်ပါယယ်”ဟု ရှစ်ငြပ်ညွန့်နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။



ရခိုင်ပြည့်နယ်အတွင်း နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း တောင်ကုတ်၊ ကျောက်ပြု၊ အမီး၊ ပုံဏှားတွင် စစ်တွေ၊ မြောက်လီး၊ သံတွေ၊ ရမ်းပြု၊ ကျောက်တော်နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိကျေးဇူးများသို့ ၂၃၀ ကော်ဗျာအေး မဟာဓာတ်အားလိုင်း (စုစုပေါင်း ၄၀၈ သာမ ၅၅၆ မိုင်)၊ ၂၃၀ ကော်ဗျာအေး ပင်မှုဓာတ်အားခွဲရုံးလေးရှုံး၆၆ ကော်ဗျာအေး ဓာတ်အားလိုင်း ၃၇၄ သာမ ၇၁ မိုင်နှင့် ၆၆ ကော်ဗျာအေး ဓာတ်အားခွဲရုံးများတည်ဆောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိပ်မအီ၊ မင်းပြားနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ ဓာတ်အား ဖန်ဖြ

ပေးနိုင် ရန် ၆၆ /၁၁ ကော်မြို့၅ အမဲ့မြို့အေး မာတ်အားခွဲရုံတစ်ရုံ၊ ၆၆ /၃၃ ကော်မြို့၁၀ အမဲ့မြို့အေး မာတ်အားခွဲရုံတစ်ရုံတို့ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်အတွင်း၌လည်းကောင်း၊ ၃၅မြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိကျေးဆွဲများသို့ မာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် ၂၀၁၀ ကော်မြို့အသုတေသနအားခွဲရုံမှု ၆၆ ကော်မြို့မာတ်အားလိုင်း ၅၅ မိုင်နှင့် ၆၆ /၁၁ ကော်မြို့၅ အမဲ့မြို့အေး မာတ်အားခွဲရုံတစ်ရုံတို့ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ် လူလိုင်လအတွင်း၌ လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လတွင် ရဲသေးတော်မြှုပ်နယ်၊ အောက်တိဘာလ တွင် ဘူးသီးတော်မြှုပ်နယ်နှင့် မီဒေဝါယာလတွင် မောင်တော်မြှုပ်နယ်သို့ မာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရရှိပြည်နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးမှ သိရေသာ။

ગાન્ધીજીની જીવનિ

အခြားပညာအဆင့် လူရည်ခွန်ရွေးချယ်ခံရသူများစာရင်း ထုတ်ပြန်ကြည်

နေပြည်တော် မတ် ၁

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှင့် အခြေခံပညာအဆင့် ဆဋ္ဌမတန်း၊ နိုင် ဒသမတန်း၊ အတွက် တိုင်းဒေသကြီး / ပည်နယ်များ၏ ခရိုင်အလိုက် လူရည်ဆွဲရေးခုယ်ခံရသူများ၊ စာရင်းကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒသမတန်း လူရည်ခွန်စာရင်း

စဉ်	အမည်	ကျောင်း	မြို့နယ်	ခရိုင်
၁	မောင်ဆာဘော်ဖော်ဆီး	ရွှေ့ကြံပြည့်(ကပက)	မြစ်ကြီးနား	မြစ်ကြီးနား
၂	မန္တုံးသီရိကျော်	အထက(၁)မြစ်ကြံပြုနား	မြစ်ကြီးနား	မြစ်ကြီးနား
၃	မောင်ပူးပြို့ကျော်	အထက(၂)ရိုင်းမော်	ရိုင်းမော်	မြစ်ကြီးနား
၄	မအေးသန္တာအောင်	အထက(၁)ရိုင်းမော်	ရိုင်းမော်	မြစ်ကြီးနား
၅	မောင်မင်းသန္တာ	အထက(၁)ရိုးညှင်း	ရိုးညှင်း	ရိုးညှင်း
၆	မယ်မင်းစည်သူ	အထက(၂)ရိုးညှင်း	ရိုးညှင်း	ရိုးညှင်း
၇	မောင်မျိုးထွယ်အောင်	အောင်(ကပက)	ပန်းမော်	ပန်းမော်
၈	မဝင်းလဲလဲမောင်	အောင်(ကပက)	ပန်းမော်	ပန်းမော်
၉	မောင်ခွန်စိုးလင်း	အထက-ပူတာအို	ပူတာအို	ပူတာအို
၁၀	မဒေါ်ထွယ်နှီး	အထက-ပူတာအို	ပူတာအို	ပူတာအို
၁၁	မောင်စောလင်းထက်ကိုကို	အထက(၂)လိုင်ကော်	လိုင်ကော်	လိုင်ကော်
၁၂	မနှစ်းအေးမြတ်ချမ်းစံ	အထက(၁)လိုင်ကော်	လိုင်ကော်	လိုင်ကော်
၁၃	မောင်ရှုံးထာက်အောင်	အထက-ဗားဓာတ်း	ဗားဓာတ်း	ကောာလခဲ
၁၄	မမေသဇ်မင်း	အထက-ဘားလခဲ	ကောာလခဲ	ကောာလခဲ
၁၅	စောက်ပလူ	အထက(၂)ဘားအဲ	ဘားအဲ	ဘားအဲ
၁၆	နောက်အင်ဂျလင်းဇုံ	အထက(၂)ဘားအဲ	ဘားအဲ	ဘားအဲ
၁၇	မောင်သန်ဖွဲ့ထွုံး	အထက(၁) ကော့ကရိတ်	ကော့ကရိတ်	ကော့ကရိတ်
၁၈	မခင်စုဝေ	အထက(၁)မြေတိ	မြေတိ	ကော့ကရိတ်
၁၉	မောင်ရှုံးကျူးလျှို့	အထက(၁)ဟားခါး	ဟားခါး	ဟားခါး
၂၀	မရှုံးရွှေ့ချိန်ခါးမိတ္တာလ်	အထက(၁)ဟားခါး	ဟားခါး	ဟားခါး
၂၁	မောင်နှစ်းသွေးရှိုင်	အထက(၁)တီးတိန္တာ	တီးတိန္တာ	ဖလမ်း
၂၂	မသူ့နှစ်းစွဲနှစ်းမွေး	အထက(၂)ဖလမ်း	ဖလမ်း	ဖလမ်း
၂၃	မနိုင်းသီကုံ	အထက(၂)မင်းတပ်	မင်းတပ်	မင်းတပ်
၂၄	မောင်ကျော်ထင်	အထက(၁)မင်းတပ်	မင်းတပ်	မင်းတပ်
၂၅	မောင်သက်ဖော်ပိုး	အထက(၃)စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း
၂၆	မနိုင်းသင်ထွန်း	အထက(၁)စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း
၂၇	မောင်ထက်ထော်ဟန်း	စံတော်ဝင်(ကပက)	ဝင်လက်	ရွှေ့ဘို့
၂၈	မောင်ဖြီးဟန်းထက်	အထက(၁)ရွှေ့ဘို့	ရွှေ့ဘို့	ရွှေ့ဘို့
၂၉	မောင်ရတနာဖြိုးစံ	စံတော်ဝင်(ကပက)	ဝင်လက်	ရွှေ့ဘို့
၃၀	မလင်းလက်ရှင်းသာ	TWS(ကပက)	ရွှေ့ဘို့	ရွှေ့ဘို့
၃၁	မောင်ဝေယာ့နှင့်	ပါရမီ(ကပက)	ဗုံးရွှာ	ဗုံးရွှာ
၃၂	မသက်ဖွဲ့စွဲ	ပါရမီ(ကပက)	ဗုံးရွှာ	ဗုံးရွှာ
၃၃	မောင်သက်ဖော်နှင့်	အထက-ကျားတက်	ဆားလင်းမြို့း	ယင်းမာပင်
၃၄	မမော်ပြတ်နှီး	အောင်ထက်အောင် (ကပက)	ယင်းမာပင်	ယင်းမာပင်
၃၅	မောင်ဖြီးထက်ပိုး	အထက(၃)ကသာ	ကသာ	ကသာ
၃၆	မောင်မြော်ဘုံးတွေ့နှီး	အထက-ယီးချို့	ယီးချို့	ကသာ
၃၇	မဝင်းသီတာကို	အထက-ဝန်းသို့	ဝန်းသို့	ကသာ
၃၈	မနိုင်းအောင်း	အထက-မိချောင်းအင်း	ပင်လည်ဗူး	ကသာ
၃၉	မောင်ညီမင်းခန်း	အထက(၃)ကလေး	ကလေး	ကလေး
၄၀	မရှုံးသင်ခိုင်	အထက(၃)ကလေး	ကလေး	ကလေး
၄၁	မောင်အောင်ခန်းဖော်	အထက-မော်လိုက်	မော်လိုက်	မော်လိုက်
၄၂	မဝင်းပါွဲထွယ်တာ	အထက-ဖောင်းပြင်	ဖောင်းပြင်	မော်လိုက်
၄၃	မောင်မျိုးလွှင်ထွုံး	အထက-နှာ့ငို့ အောင်	ဟုမ္မလင်း	ခနီး
၄၄	မအင်းကြုံးခြား	အထက-နှာ့ငို့ အောင်	ဟုမ္မလင်း	ခနီး
၄၅	မောင်ယဉ်မင်းအောင်	အထက(၃)ထားဝယ်	ထားဝယ်	ထားဝယ်
၄၆	မအောင်ချော်ပြည့်	ပညာချော်ပြည့်(ကပက)	ထားဝယ်	ထားဝယ်
၄၇	မောင်လှုံးဘားနှီး	အထက(၁)မြို့	မြို့	မြို့
၄၈	မောင်ဝေယားဖြီး	အထက(၁) ကော့သောင်း	ကော့သောင်း	မြို့
၄၉	မရွှေ့ပောင်သန္တာ	အထက(၁)မြို့	မြို့	မြို့
၅၀	မခြားခြားယား	အထက(၂)ပူလော	ပူလော	မြို့

(ଶକ୍ତିଲକ୍ଷ୍ମୀଫେର୍ମପ୍ରପିଳ୍ୟ)

Special Summer Campaign

Fundamental Academic Abilities & Logical Thinking Skills
Gakken
 Maths/Programming

Become a Regular Member and Get special gifts!



Enroll Now!
 ဖုန်းရောက်နှင့်အသတ္တိဂုဏ်သိပ္ပန်
 အစီအစဉ်ချင်းသွင်းပိုက်
 ကြရအောင်



©GAKKEN CLASSROOM

Summer Limited Course 2.5 Months Package

Start Month	Feb / Mar	Application Closing Date	15th Mar, 2019
Grade	KG - Grade 2 students	Course Fee	170,000ks 150,000ks
Contents	26 Times Class(24times classwork, Daily Homework and 2 times Diagnostic Test)		
Contents	Kyoshitsu-kun Summer Sticker		

Regular Course Monthly Package

Course Fee	60,000ks	Registration Fee	20,000ks - FREE
Grade	KG - Grade 6		
Contents	Maths Class (twice a week), Daily Homework, Diagnostic Test, Parent-Instructor Conference		
Summer Free Trial and Registration Fee Free Available			

*Valid until 16th March for those who start learning in Feb / Mar

About Gakken Classroom

We help children develop Thinking Skills and Self-learning Skills needed for the 21st century through Mathematics with our Original Maths Worksheets (KG to Grade 6). Since 1947, Gakken has been pioneering new educational publications. With the hopes of helping children to have confidence and to experience the joy of learning, we have started Gakken Classroom in 1980 and successfully introduced across Japan and Asian countries with more than 420,000 members and 15,000 centres (**32 centres in Myanmar**).

21st ရာရုံး ၈၅၏ မှုပျားကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားပြီး အောင်မြင်ပျော်စွင်တဲ့အနာဂတ်ကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့၍၊ အတွက် ကလေးပေါ်များရဲ့ Thinking Skills နှင့် Self-Learning Skills များကို Gakken Classroom မှ Original Maths Worksheets (KG to Grade-6) များဖြင့် ပြုလုပ်ပေးနေပါပြီ။

Gakken မှ ပညာရေးဆိုင်ရာထုတ်လုပ်အုပ်ချုပ်များကို 1947 မှစတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ကလေးပေါ်များ၏ Self-Confidence နှင့် Joy of Learning ကိုပြုပေးနေရန် ပေးနိုင်ပွဲများ ရည်ရွယ်ချက်ပြင့် 1980 တွင် Gakken Classroom များကို စတင်ဖွံ့ဖြိုးလှစ်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ 15,000 နှင့် သင်တန်းသား ပေါင်း 420,000 ကျော်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ စွုံးလှစ်ပြုပြန်ပါပြီ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း Centre ပေါင်း 32 ခုဖြင့် အောင်မြင်စွာ ရရှိတည်လျက် ရှိပါသည်။

Franchise Orientation

3rd (Sun) March
10th (Sun) March

13:00 PM sharp (2hours)
Beside Junction Square, No(8),
2nd Floor, Kamayut Township, Yangon.

If you are passionate about education and eager to contribute to your community, please contact us



©GAKKEN CLASSROOM

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Nay Pyi Taw | Ottarathiri Centre |
| Pobbha Thiri Nay Pyi Taw Centre | Nay Pyi Taw Zabuthiri Centre |
| Yangon | |
| Golden Valley Centre | |
| 38 Street Centre | |
| Waizayantar Centre | |
| Khine Shwe War Centre | |
| Yankin Centre | |
| Junction Square Centre | |
| Myanmar Gone Young Centre | |
| 51st Street Centre | |
| FMI City Centre | |
| Bagaya Centre | |
| Hlaing -Than Lan Centre | |
| Mingalardon Khayapin Junction Centre | |
| Thinwin North Dagon Centre | |
| Shwe Pin Lon Centre | |
| Lamadaw Centre | |
| Mandalay & Pyin Oo Lwin | |
| Yadanar Mandalay Centre | |
| 82 & 20 Corner Centre | |
| Pyin Oo Lwin Ruby Mart Centre | |
| Shwe Phyu Plaza Centre | |
| Myothit Mandalay Centre | |
| Bagan | |
| Bagan-Nyaung Oo Centre | |
| Lashio | |
| Block-7 Zayar Street Lashio Centre | |
| Pyay | |
| Piyadana Pyay Centre | |
| Monywa | |
| Yankin-Monywa Centre | |
| Taunggyi | |
| Taunggyi Yea Aye Kwin Centre | |
| Taunggyi U Gyi Kham Centre | |
| Pathein | |
| Pathein Aung Yadanar Centre | |
| Bago | |
| Bago Zaypaing Centre | |
| Shwe Bo | |
| Shwe Bo Centre | |

Gakken Ace Education Co., Ltd.

Address: Beside Junction Square, No(8), 2nd Floor,
Kamayut Township, Yangon.

Find us on Facebook

Gakken Classroom Myanmar



09-424264642
09-424264643

Fundamental Academic Abilities & Logical Thinking Skills
Gakken
 Maths/Programming

ဗုဒ္ဓဘာသာ ၁၀၀နှင့် မြန်မာ အစိတ်လိပ်
ဘိဝိယ် ကျော်အတန်နှင့် အစိတ်လိပ်
ကျော်သာအတွက်
Text, Grammar, Letter, Essay,
Speaking သင် / Guide လုပ်သည့်
Ph:09-897282040

နယ်မြတ်စွာပေးသွားမှု အသက်သာဆုံးမရှိပေါ်အား
 မတေလ (10)ရက်မတိုင် စဉ်ပေးသွားပါက တလာမဖါ ငွေသားကော်မီးမန္တုအတွေ အဓို
 လိုက်ပါခွင့်ဝင် (2)သိန်း+US 500 (11)ရက်စုံမီးစုံနှင့် စုံ (2)သိန်း+ US 600 (15)ရက်
 (ကဲပေးပေးပါ ဒေါ်မြတ်စွာပေးသွားပါ) (1)ရက်အတိုင်းတော်လုပ်
 ဒေါ်စွာပေးသွားပါ၏ (15)ရက်အထူး၊ မတေလ (23)သွား ပြန် (6)ပြန် /
 သုတေသနပေးသွားပါ၏ (3)သွား (17)ပြန် / ပြန် (6)သွား၊ ပြန် (20)ပြန်
 ပိုမိုပေးသွားပါ၏ (2)သိန်း+US 750 (၁၅)ရက်/စုံ (2)သိန်း+US 550 (၁၀)ထောက်
 (10)ပြန် (၁၂)ပြန် အဓိုး / ပြန် (8)သွား (22)ပြန် (15)ရက်နှင့်
 06230406201337301-KB ဘဏ်၊ အစိုးကိုယ်စိန်း၊ မောင်းလျှော့အိုး
 B1(101)၊ သီရိလ်ဟူည်လျှော့အိုး၊ ရန်ကုန်
 (Email/Facebook: newnillar) / Viber: 5052973, 5069624, 5071583
 Office: 899060007/799422740/786337158/9694964952,

PROCUREMENT OF GOODS

Country: Myanmar Credit No.: 5559-MM Reference No.: G.2.11

Project: Ayeyarwady Integrated River Basin Management (AIRBM) Project

Contract Title: Forecaster Workstations, Printers and Automated Desktop Deployment System (Supply, Delivery, Installation and Commissioning)

The Government of Myanmar has received financing from the World Bank toward the cost of the Ayeyarwady Integrated River Basin Management (AIRBM) Project, and intends to apply part of the proceeds toward payments under the contracts for **Forecaster Workstations, Printers and Automated Desktop Deployment System (Supply, Delivery, Installation and Commissioning)** Ministry of Transport and Communications, Directorate of Water Resources and Improvement of River Systems (DWIR), AIRBM Project, Project Management Unit (PMU) now invites sealed bids from eligible bidders for *Forecaster Workstations, Printers and Automated Desktop Deployment System(Supply, Delivery, Installation and Commissioning)*). To be considered eligible and qualified a firm must-(1)Have completed within the last 3 years at least two contracts of a similar nature of at least 50% of the value of the bid; (2) Not be under any notice of disbarment issued by the Government, or the World Bank. (3) Have valid company registration certificate; (4)Have been an authorized and certified Enterprise partner member of the Original Equipment Manufacturer (OEM) supplier. (5) Have at least one trained certified and qualified technical staff with minimum of two (2) year experience in the OEM equipment categories to be supplied.

The Goods will be delivered to Project Sites as indicated in Bidding Document under *Section 3. Price and Delivery Schedule*. Bidding will be conducted through the Shopping procedures as specified in the World Bank's *Guidelines: Procurement of Goods, Works and Non-Consulting Services under IBRD Loans and IDA Credits & Grants by World Bank Borrowers* dated January 2011 (revised July2014) ("Procurement Guidelines"), and is open to all eligible bidders as defined in the Procurement Guidelines. Interested eligible bidders may obtain further information from : Ms. Ei Kyipyr Soe or Mr. Aung Min, PMU Procurement Officers No.400, DWIR Compound, Building (7), Lower Pazuntaung Road, Postal Code 11171, Pazuntaung Township, Yangon, Myanmar. Telephone: +95 263657191, +95 095058307 E-mail: eikyipyrsoe@gmail.com ; aungmrinaung1977@gmail.com ; procurement-unit@airbm.org ; and inspect the bidding documents during office hours 0900 to 1600 hours at the address given above. A complete set of bidding documents in English may be obtained free of charge by interested eligible bidders from the address above. Bids must be delivered to the address above on or before on 5th April 2019 at 14:00 hours. Late bids will be rejected. Bids will be publicly opened in the presence of the bidders' designated representatives and anyone who choose to attend at the address above on 5th April 2019 at 14:00 hours. All bids must be accompanied by a Bid-Securing Declaration.

အမွှေဆက်ခံရန် သက်သေခံလက်မှတ်ရစေခြင်း၊ လျှောက်ထားခြင်း၊ အကြောင်းကြားစာ
(အမွှေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်စာ)
အက်ဥပဒေပုဂ္ဂမ-၃၇၃)
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခုရှင်တရားရုံးတော်
၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ တရားမအတွေ့တွေ့မှုအမှတ်-၁၅
ကျလိုက်သူ ဦးလှမှုရုပ် ဒီအိအောင် ကျိုရန်လေသာပွဲညားအကြောင်း
ဒေါ်ဝင်သိန်း၊ လျှောက်ထားသူ
(ငင်း၏အကြောင်းရှိယ်စားလှယ် ဒေါ်ချို့ချို့ပိုင်)
အမှတ် (၄၇၉-၁၇၃၇) နိုင်လမ်း၊ ဦးလှမှုရုပ်(၂၂)၊ ရန်ကုန်၊
ပဟန်မြို့၏ယုံကြုံနှင့် အောင်၏ဘုရား
အထက်ဖော်ပြု လိပ်စာနဲ့ ဒေါ်ဝင်သိန်းမှာ ကွယ်လန်သူ ဦးလှမှုသူ
ဒီအိအောင်လီနဲ့ပြုခြင်းသည်ဟူ၍ ဒေါ်ပြုလိပ်စာနေရာနှင့်ကျလိုက်သူ ဦးလှမှုသူ
ဒီအိအောင်လီနဲ့ပြုခြင်းသည်ဟူ၍ ဒေါ်ပြုလိပ်စာနေရာနှင့်ကျလိုက်သူ ဦးလှမှုသူ
ရန်ရှိသော ပြေားမြှေားများ၊ ရှိဘက်ရောင်းနှင့် အမွှေဆက်ခံရန် သက်သေခံလက်မှတ်
အက်ဥပဒေအရ လုပ်မှတ်စာရရှိလိုက်ပြေား၊ ဤမျိုးသော ပြေားမြှေားများ
ထိသိပေါ်လောက်ထား၊ ပြေားရှိအများသို့ ပေါ်ခြင်း၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
လွန်သူ ဦးလှမှုသူ၊ ဒီအိအောင်လီနဲ့ပြုခြင်း၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
သူမျိုးသော ပြေားမြှေားသည်၍ ပေါ်ရှိ၍ ပေါ်လောက်စာရရှိလိုက်ပြေား၊ ပေါ်လောက်စာရရှိလိုက်ပြေား၊
ကျော်(၂)ရော်၊ နှဲနှဲက (၁၁)နာရီစွဲ၊ လာရောက်ပြေားလည်။ ငင်းနှစ်ရှိတွေ
လျှောက်ထား၊ ဗျားမြောင်သိန်းများ၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
မရသုတေသနကြောင်း၊ ဒီအိအောင်လီနဲ့ပြုခြင်း၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
ကျွန်းများ၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၁)ရက်နေ့တွင် ဤမျိုးသော
ကျွန်းများ၊ ပြေားမြှေားသည်မှာ ဤမျိုးသော
(နှိမ်အော်) တွေ့စေရန်ပိုင်ဆိုလိုက်ပြုခြင်း၊ အကြောင်းကြားစာ

“**တော်သူလယ်သမားနှင့် ခုတောင်းသဝက်ပြား**”



တော် သူတိုးပြေရွေးကိုရှိလို

ပေါ် သည့်သီးနှံ ကျိုးဖြစ်များရန်

သား စဉ်မြေးဆက် စီးပွားတက်စွဲ

ရီရင်းတုမွတ် အမြဲရိစ္စတည်သည်

“**ကြိုးပွားတိုးတက်ဖြစ်ပျက်ရန်**
တော်းဆုမေတ္တာပေးပို့လိုက်သည်
တော်သူလယ်သမားနှင့်အမြဲ . . . ”



တော်ဝေါသားရီရင်း(မြိုက်ပြီးရေး)ကုမ္ပဏီလီမီတက်



www.tptyeeshinn.com.mm



www.facebook.com/tptyeeshinncompanylimited

မြန်မာစွဲအနုပ်များတို့၏
အောင်ဘာလေသိမ်းဆွဲရာနဲ့

(၁) ကြိမ်မြို့က် ကျပ်၁၀၀၀တန်ထိပ်က်စဉ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မတ ၈ (၁) ရက်နာရီ

အမှုထုတ်ဝေသည်

စာတူးအုပ်း ကျပ်သိန်း (၁၅၀၀) ဧ.

အ - ၃၉၂၉၄၁

စာတူးတစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀) ဧ.

အ - ၂၆၁၅၃၆

ကယ် - ၄၁၆၂၂၃

၅ - ၆၆၆၂၄၂

စာတူးတစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၂၀၀၀) ဧ.

အ	-	၁၂၅၃၁၀
ဟ	-	၁၅၈၁၀၉
ည	-	၈၂၆၀၁၆
ရ	-	၉၈၄၂၈၇
ကင	-	၉၉၃၂၂၄

စာတူးတစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၁၀၀၀) ဧ.

က	-	၁၅၉၈၇၈
ကဂ	-	၂၅၅၅၅၈
င	-	၂၂၁၈၅၇
ကစ	-	၈၆၁၈၂၃
အ	-	၉၀၅၉၆၂

စာတူးတစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀) ဧ.

စ	-	၂၃၃၃၁၁
ပ	-	၂၉၃၃၉၉
က	-	၃၅၅၃၀၉
ကက	-	၅၃၂၅၅၁

ရုတ်တစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၂၀၀၀) ဧ.

မြ	-	၂၂၄၄၄၉
ယ	-	၂၇၄၄၂၈
ဆ	-	၂၇၅၂၂၄
ကက	-	၂၉၆၉၁၅
ဟ	-	၂၉၈၂၂၁

ရုတ်တစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၁၀၀၀) ဧ.

န	-	၂၀၅၄၈၆
ကစ	-	၂၉၃၉၁၃
ရ	-	၂၉၆၂၃၅
၅	-	၂၉၈၉၆၉
ဇ	-	၂၃၀၀၂၄
ယ	-	၂၉၃၂၅၂

ရုတ်တစ်ယူမျင်း ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀) ဧ.

ယ	-	၂၁၅၂၀၅
ပ	-	၂၈၅၈၈၂
ထ	-	၂၂၃၉၁၃
ဆ	-	၂၅၃၉၃၃
ကစ	-	၂၅၄၀၀၆
ကခ	-	၂၈၂၂၂၂

စ - ၁၃၄၄၂၉
၅ - ၂၃၃၂၁၁

င - ၂၅၂၀၁၁
ဘ - ၃၄၆၁၁၅

ဘ - ၂၃၈၈၉၃
ပ - ၂၂၅၅၃၃

လ - ၉၈၁၆၅

ဝ - ၁၀၉၄၄၀
စ - ၂၆၁၆၈၃
၅ - ၃၄၁၂၀၄

ပ - ၄၈၀၂၂၅
န - ၅၈၄၅၄၉
၂ - ၅၉၈၃၁၃

သ - ၂၀၄၉၇၆
၅ - ၂၆၅၅၉၃
၂ - ၂၀၅၂၉၃

စ - ၂၄၁၅၉၄
မ - ၂၆၆၄၃၉

ကစ - ၁၀၆၁၁၈
က - ၁၄၅၆၃၀
မ - ၁၉၁၅၂၈
ကက - ၂၂၈၀၀၉
ဖ - ၂၂၂၈၀၀
လ - ၂၂၂၈၈၆
ဒ - ၂၂၄၂၁၆
ဆ - ၂၃၆၆၁၉
ကဆ - ၂၃၈၉၁၀
၂ - ၂၃၄၄၃၉

မ - ၄၂၆၆၆၄
၁ - ၄၂၈၈၈၈
ခ - ၄၅၁၉၃၁
က - ၄၇၁၀၅၁
၂ - ၄၇၄၁၀၄
ဘ - ၄၇၈၆၀၈
၅ - ၄၉၃၂၃၃
၂ - ၄၉၈၂၁၅
၂ - ၅၀၈၂၁၅
၂ - ၅၁၈၄၈၅
၁ - ၅၁၉၁၉

ရုတ်တစ်ယူမျင်း ကျပ်(၅၀၀၀) ဧ.

ကဂ - ၂၃၉၉၉၃
၁ - ၂၅၅၀၃၃
၂ - ၂၅၅၅၅၈
၂ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇
၁ - ၂၅၅၅၅၇

၂ - ၂၈၆၆၆၆
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃
၂ - ၂၉၆၆၆၃

ရုတ်တစ်ယူမျင်း ကျပ်(၅၀၀၀) ဧ.

တန်သံရိတိုင်းဒေသကြီးထွက်ကုန် အဖိုးတန်င့်က်သိုက်

ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)

ရှားပါ၏ ပရီတင်းခာတိကြေယ်ပြု
အာဟာရဓာတ်များစွာပါဝင်သော အဖိုးတန်း
‘ငှက်သိုက်’ ဟူခေါ်သည့် ဆေးဖက်ဝင်ပစ္စည်း
တရ်မျိုးကို မြင်နဲ့သုန္တုံးပါလိမည်။ ထို့
ငှက်သိုက်ကို မြန်မာနိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်း
တွင်သော တွေ့ရတတ်သည့် ပုံစွားငှက်
မျိုးနှင့်ယင်း ‘လေစားငှက်’(ခေါ်) ‘မိမိငါး’ငှက်
မှ တွက်ရှိခဲင်းမြှင့်သည်။

၃၇၁ ၎က်သိက်ဟူခြင်းမှ အဆိပ် ၅ ၌
၎က်လျော်လေးများ နေထိုင်ပေါက်စွာရှိ အသိက်
ပြုလျမ်ရာတွင် မိဂ္ဂတိဘာသာ အန်တုတဲယည်
အာမေးအကျိုးခွဲများဖြင့် အသိက်အဖြစ်
ဆောက်လုပ်ကြရာ ထိအသိက်ခြင်းမှာ
ဖြစ်ပြီး ပစိတ်ငံးခာ၏ကြွယ်ပုံ၏ ဆေးဖော်ဝင်
အဖိုးတန်လုပ်သည်။

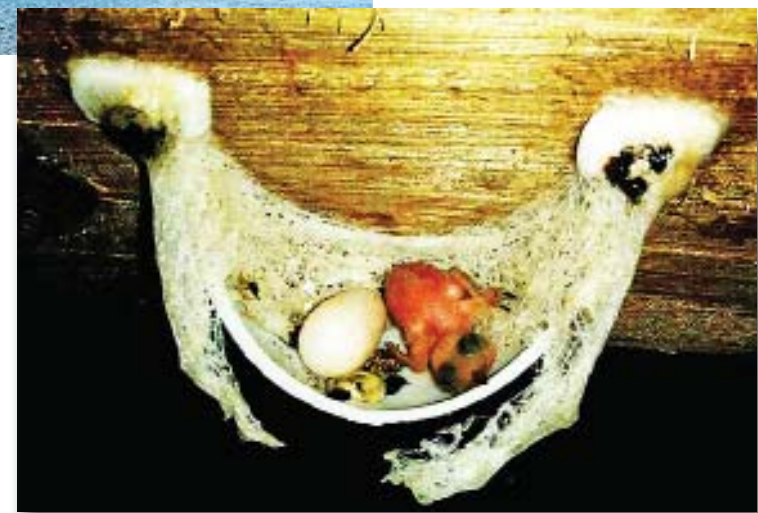
၎က်ထိုက်ငါကီ၊ မိုးစွေ့ငါကီ၊ ဒုန်းငါကီ
ဟူလည်းခေါ်တယည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဦးဝိုင်း
ငါက်အပျိုးအစား ခြောက်မျိုးရှိပြီး ငါက်သိက်
ထုတ်လုပ်နိုင်သော ငါက်အပျိုးအစားများမှာ
ငါက်သိက်အပြုံဖြတ်လုပ်သည့် Collocalia
Fuciphaga နှင့် ငါက်သိက်အမည်းထုတ်လုပ်
သည့် Collocalia Maxima တို့ဖြစ်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံမှာ ဦးဝိုင်းငါက်များကို ပုဂ္ဂိုလ်ခရိုင်
အတွက်ရှိ ကျွန်းအချိန်င့် ဖြတ်ကျွန်းစုအတွက်ရှိ
ကျွန်းအခါးတွင် တွေ့ရှိပေသည်။

‘ଶିଳ୍ପି’ ଦୂରତ୍ତ ପୁଷ୍ଟାକୁଣ୍ଡାଫନ୍ଦିଲ୍ ପୁଷ୍ଟାକୁ
ଦୂରକୁଣ୍ଡ ସରଦୀପିଃ । ତାଙ୍କରଲେ ଦୂରକୁ ଅଶ୍ଵଯ
ଶିଳ୍ପିତା ଚାହୁଁ ମୁହଁ ୧୦୦ ମୁହଁ ୧୦୦ ଆତ୍ମକାନ୍ତରୀକାରୀ
କାର୍ଯ୍ୟଦୂରକୁଣ୍ଡରେ ଆଶ୍ଵରେଣ୍ଟମୁହଁ ଆଶକ୍ତରେଣ୍ଟପ୍ରତିପ୍ରିୟ
ଦର୍ଶକିତା କାର୍ଯ୍ୟଦୂରକୁଣ୍ଡରେ ଆଶ୍ଵରେଣ୍ଟମୁହଁ
କାର୍ଯ୍ୟଦୂରକୁଣ୍ଡରେ ଆଶ୍ଵରେଣ୍ଟମୁହଁ ଆଶକ୍ତରେଣ୍ଟପ୍ରତିପ୍ରିୟ
ଦର୍ଶକିତା କାର୍ଯ୍ୟଦୂରକୁଣ୍ଡରେ ଆଶ୍ଵରେଣ୍ଟମୁହଁ



ကော့သောင်းခနိုင် ပင်လယ်ပြင်အတွင်းရှိ သဘာဝကိုသိက်ထွက်ရှိရာ
ကျောက်ဆောင်ကျွန်းများအား တွေ့မြင်ရစဉ်။

ကျယ်သော ပါ:စံပေါက်ရှိသည်။ တောင်ပဲ
ခွန်၍ အမြီးတို့သောကြောင့် ပုံသဏ္ဌာန်မှုလျမ်မြန်
သည်။ ညာအိမ်ခိုန်မှုလွှာ၍ တံတာနလုံးပုံသဏ္ဌာန်းနိုင်
ကာ တိပြီးကောက်နေသည့် ခြေသည်များပါ
သော ခြေလေးချောင်းရှိသည်။ ခြေလေးချောင်း
အနက် ထုံးချောင်းမှာ အရောက်သို့ကား၍
ညွတ်နေသောကြောင့် ကျောက်ဆောင်အစွမ်း
နှင့် အဆောက်အအုံနှင့်များတွင် နိုင်မြေစွာ
ကုပ်တွယ်ထားနိုင်စွာမြှုပ်သည်။



ତାର୍କିଣ୍ଟିଲୁହି ଉ ଫଳିଦ୍ୱା ଉଲେଖିଲୁହି ॥
ଆଯିଃତାର୍କିଣ୍ଟିଗୋହିନ୍ତି ଅଭାରତିଗୋହିନ୍ତିପିରିତ୍ରିଃ ॥
ଲେଶିପିଃ ପିରିଦିଗିଲଭିତ୍ରିଃ ଯାଃପିରିଭୁବାଃତ୍ରି ॥
ଫୁଲଭାଙ୍ଗେଷ୍ଟୁଭୁପିରିପିଃ ଅସ୍ତ୍ରିରେଗିକା ॥
ଆଵିଗିନ୍ତିମାହିନ୍ତିକିଲୁହି ॥

ထိုသိ သာ:ပါဂ်အဆုပ်ရောက်ဖြီး ငါ
ငယ်လေးများမရှိတော့သည့် အသိကို
ခွာယူစုဆောင်း၍ ဆေးဖက်ဝင်းကိုသို့
အဖြစ် အသုံးပြုကြခဲ့ဖြစ်သည်။

အထူးကဏ္ဍ [ခ] သို့ »»

ကယန်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ ရုံးရာပုံပြင်

ကယ်နဲ့တိုင်းရင်းသားတို့သည် အခြားသော
တောင်ပေါ်တိုင်းရင်းသားများနည်းတူ ထမင်းစားသောက်
ပြီးချိန်တွင် အေးချက်တိုးတံ့ချုံ ခဲ့တွင်းချဉ်ဖြေဖျောက်
ကြသည်။ ထိုအလေ့အထန့်ပတ်သက်၍ “ထမင်းနှင့်
ဝါးရုံ” ပုံပြင်ကလေးဖြစ်ပေါ်လာပြီး ဘီးဘွား၊ မိဘတို့မှ
တစ်ဆင့် လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင်လာသော ကယ်နဲ့
ရီးရာပုံပြင်လေးတစ်ပုံဖြစ်သည်။

“ရှေးအခါက ဘို့ဘွားကယန်းလူမျိုးတွေဟာ
ထမင်းစားပြီးရင် ဆေးရွက်ကြီးငံလေ့ရှိတယတဲ့။
ထမင်းစားပြီး အသက်မရှင်နိုင်သလို ထမင်းစားပြီး
ခဲ့တွင်းချဉ်တာမျိုး၊ တစ်ခုခုလိုသလို စိတ်ခံစားရတော့
ဆေးရွက်ကြီးငံလိုက်ပြည့်စုသလိုခံစားကျေနှင့်ကြပ်နှင့်
ရောတဲ့။ တစ်နေ့တော့ ဒီကိုစွဲပုံပေါ်သော်ပြီး ထမင်းနဲ့
ဆေးရွက်ကြီးက အငြင်းအခဲ့ဖြစ်ကြပါလေရော့။
ထမင်းက လူသည် ငါ့ကိုမစားဘဲ အသက်မရှင်နိုင်။
ဒါကြောင့် ဝါဟာဆေးရွက်ကြီးထက် အသုံးဝင်အရာရောက်
သလို ဂုဏ်လည်းပိုကြီးမားတယလို့ ပြောလိုက်တယ်။
ဒီအခါ ဆေးရွက်ကြီးကလည်း ပေါ့ မင်းစကားအကုန်း
မမှန်နိုင်။ လူသားတွေဟာ ထမင်းစားပြီးချိန်

ကယ်န်းတိုင်းရင်းသားများသည်
တောင်ယာစပါး၊ လယ်စပါးများ
ရိတ်သိမ်းပြီးချိန် စပါးကျိုတဲ့သို့
စပါးထည့်သည့်အခါတွင် ငါးရုံမြောက်
ဦးခေါင်းဖြင့် ဦးဦးဖျားဖျားရောထည့်
ပြီးမှ ကျွန်ုပ်စပါးများကို ထည့်ရ

ထွက်လာတဲ့ လူတစ်ယောက်ဟာ ဆေးရွက်ကြိုးကို
ဖြင့်တော့ စားချင်စိတ်ပေါ်လာပြီး ကောက်ဝါးလိုက်တယ်။
ဆေးရွက်ကြိုးကတော့ အနိမ်ရွာဘားပြီး သူဟာထမင်းထက်
ပိုပြီးအရေးပါတာ လက်တွေ့ဖြစ်တဲ့အကြောင်း လျောက်
ပြောနေတော့ ထမင်းကရှုရှုသွားပြီး လူသူမရောက်နိုင်တဲ့
နေရာကိုထွက်ပြုးသွားတယ်။ ဒီလိုနဲ့ ထမင်း
မရှိတော့တဲ့အခါ လူသားတိက ဒက္ခရောက်ပြီး တော်မှတ်

သေကျေကတယ်။ အဒီအဖြစ်အပျောက်ကိုမြင်တော့
လောကလူသားအရှင်သာခံစွမ်းဖြစ်တဲ့ ပြေားမင်း(လူအိမ်နှင့်)
က ထမင်းရှိတဲ့နေရာကိုသွားပြီး လူသားတွေဒုက္ခရောက်
ပြီး တို့မှတ်သေကျေနေကြလို လူသားတွေဆိုကို ပြန်သွား
နဲ့ထမင်းကို ပြောတယ်။ ထမင်းကလည်း သူတစ်မျိုးတွေလို
မပြန်ရတဲ့အကြောင်းပြောတဲ့အမျှ ထမင်းရဲတေားမှာ
ရှိနေတဲ့ နလောင်(ခေါ်)မြက်ပင်က ငါအဖော်လိုက်ပေးမယ်
လိုပြောပြီး လူသားတို့ဆိုကို ပြန်သွားကြတယ်။
လမ်းချလတ်တစ်နေရာရောက်တော့ ရေချောင်းနဲ့တွေ့
တဲ့အဒီ မဖြတ်ကူးနိုင်တဲ့ ချောင်းဘေးတစ်နေရာမှာ ပုဂ္ဂန်
ကြတယ်။ အဒီဝါရိ ငါရုရာတစ်ကမြင်ပြီးတော့
ထမင်းနဲ့မြက်ပင်ကို ဘာအကြော်အလီးပေးရမလဲဆိုပြီး

မေးလိုက်တော့ လူသားတို့ဆီကိုသွားမလို ချောင်းကို
မက္ကားနိုင်ဘဲရပ်နေတာပါလို ပြောလိုက်တယ်။ အဲဒီအခါဗာ
ပါ၊ ခုံက တစ်ဖက်ကမ်းတို့လိုက်ပါပေးမယ်၊ နောက်ပြီး
လူသားတွေဆီကိုရောက်ရင် ငါကို ဟင်းအဖြစ်အသုံးပြု
နိုင်တယ်ဆိုပြီး သုံးပိုးသားက လူသားတို့ရှိတဲ့နေရာကို
သွားရောက်ကြပါး ဒီနေ့အထိ အကျိုးပြုအတွက်နေထိုင်က
တော့တယ်”

ထိုကြောင့် ကယန်းတိုင်းရင်းသားများသည်
တောင်ယာစပါး၊ လယ်စပါးများရှိတ်သိမ်းပြီချိန် စပါးကျိုး
ထဲသို့ စပါးထည့်သည့်အခါတွင် ငါးရဲ့ခြေခြားက်လီးခေါင်းဖြင့်
ဦးဦးများများရောထည့်ပြီးမှ ကျွန်စပါးများကို ထည့်ရသည်။
ကောက်စီးစားသည့်အခါတွင်လည်း ငါးရဲ့ခြေခြားက်ဟင်း
ချက်ပြီး စားရသည့်အလေ့မှာလည်း ယနေ့အထိ ရို့နေဆဲဖြစ်
သည်။

စိတ်ဝင်စားကသော ချင်းရုံးရာအိမ်ကလေး

ଭାବେଶ୍ୱର ମତ୍ତୁ ଚ

ହାବିପ୍ରିଣ୍ଟିଙ୍ ରୋବର୍ଟ୍ ଗୁର୍କ ତୋବାନ୍
ଲେବଲଟିଃ ଅମିତାଭବାବୁ (୧୦)ମ୍ବି ସିଫ୍ଟ୍‌ଵିଳିଂ
ରୋଜେଲ୍‌ଫିଲ୍ଡ୍‌ମାର୍କ୍‌ଟିକ୍‌ସ୍ଟର୍‌ଚେନ୍‌ଜୀଏୱୀ ଏବଂ ଡ୍ରିଫ୍ଟ୍‌ଫେନ୍‌ରେ
ଯେବା ଅମିତଲେବା ମ୍ବିରାମିତଲେବା ଅମିତିକ
ଯାତ୍ରାରେ ପ୍ରାଥମିକତା ପାଇଲୁଛି ଏବଂ ମ୍ବିରାମିତଲେବା
ଅମିତାଭବାବୁ ଏବଂ ରୋଜେଲ୍‌ଫିଲ୍ଡ୍‌ମାର୍କ୍‌ଟିକ୍‌ସ୍ଟର୍‌ଚେନ୍‌ଜୀଏୱୀ ଏବଂ ଡ୍ରିଫ୍ଟ୍‌ଫେନ୍‌ରେ
ଅମିତାଭବାବୁ ଏବଂ ରୋଜେଲ୍‌ଫିଲ୍ଡ୍‌ମାର୍କ୍‌ଟିକ୍‌ସ୍ଟର୍‌ଚେନ୍‌ଜୀଏୱୀ ଏବଂ ଡ୍ରିଫ୍ଟ୍‌ଫେନ୍‌ରେ

အမိန့်သို့ ဝင်လိုက်သည့်နှင့် အောက်ချင်း
 ငါးကြီးခေါင်းများ၊ နွားနောက်ခေါင်းများ၊ ကွဲပျံ့ချို့
 နွားချို့၊ တော်ကိုခေါင်း၊ တော့ဆိတ်ချို့၊
 တော့ခွဲချို့၊ ချေချို့များကို နံ့အပြည့်ချို့တဲ့ ဆွဲ
 ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ပြီးသည့်နှင့်
 ပြောအောက်ထပ်တွင် လုံများ၊ ဇော်များ၊ မျိုးမျိုး
 သို့မှာ ဝင်ခေါ်တဲ့ များ၊ ချင်ရှိရာတ်စုံ
 ဝင်ဆင်ထားသော ရုပ်ပုံများ၊ ချင်လှပုံများ၊
 ရိုးရာခြင်းတောင်းနှင့် မှန်ကြော်ဆုံးများ၊ ဓား
 များကို အနေးထဲအပြည့် တော့ရသည်။



လူကြီးရာထူးမှ ရုပ်သိမ်းခံရသော ချင်း
လူကြီးများ၏ စာတ်ပုံများကိုလည်း တွေ့ရ^{၁၁}
သည်။ ၁၃၄၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီပါလ ၂၀၄၇^{၁၂}
(ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့)ဟဲ ရေးသားထား
သော စာတ်ပုံများကိုလည်းတွေ့ရသည်။
အမိမဝတ်လည်တွင်လည်း ချင်းရှိုးရာ
အသံးအဆောင်များအပိုင် အမိမဝပိုင်ဘက်



များကို နှစ် ရွေ့ကျော် ဝယ်၍လည်းကောင်း၊
စူဆောင်း၍လည်းကောင်း၊ လက်ဆောင်ရှု၍
စုထားကြောင်း ရှင်းပြသည်။ ငါးက အဆိုပါ
အမြတ်လေးအတွက် များစွာလက်ယူနေသည်။

ဟားပါ၌ဖြေတော်တွင် ရိုးရာအမိမ်လေးက
သူကဗိုအမိမ်တည်းသာ အစုံအလင်ရှိသည်။
သူကဗျာသည်။ ဟားပါ၌ မြို့သူ မြို့သား

କଲାନ୍ତି ଦ୍ୱାରା ଉପରେ ଥିଲା
କରିବାର ମୁହଁ ଦେଖିଲା ଯିଶ୍ଵିଷେଷକାଣ୍ଡ
କରିବାର ମୁହଁ ଦେଖିଲା ଯିଶ୍ଵିଷେଷକାଣ୍ଡ
କରିବାର ମୁହଁ ଦେଖିଲା ଯିଶ୍ଵିଷେଷକାଣ୍ଡ

မင်းလပြည့်(ဘားခါး)



၌၀၆။ ငုတေသနရှင်များမှာ မြို့ပြီး ငုတေသနရှင်ထဲတဲ့လုပ်ရန် လူနေ့အိမ်များအား ပြုပြင်ထားပုံကို တွေ့မြင်ရစဉ်။

»» အထူးကဏ္ဍ [က] ၅

ငုတ်သိုက်တွင် Collocalia innominate^{၁၁}
ခေါ် အိမ်နှင့် မူရှိသည့် အမည်းရောင်
ငုတ်သိုက်နှင့် Collocalia Fuciphaga^{၁၂}
ခေါ် အိမ်နှင့် မူရနိုင်သည့် အဖြူရောင်
ငုတ်သိုက်ဟူ၍ အမျိုးအစား နှစ်မျိုးရှိသည်။
အဖြူရောင် ငုတ်သိုက်သည် လူကြိုက်များ၏၍
အမည်းရောင်ငုတ်သိုက်ထက် ၁၀ ဆရေးကြီး
သည်။

କେବଳ ପାଦମଣି ଏବଂ ପାଦମଣିର ଉପରେ ଯାଏନ୍ତି କିମ୍ବା ପାଦମଣିର ଉପରେ ଯାଏନ୍ତି

များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိများ၊ အားအင်ကုန်ခမ်း အတွက် နိုင်ငြားဝင်ငွေရလုပ်ငန်းတစ်နေသူများ မိမိကြသည်။ ယခုအခါသဘာဝ လည်း ဖြစ်ပေသည်။

၃၀၁။ အထူးသမြိုင် ဥရောပနိုင်များ၊ အပြုတရာတ်(တိုင်ပေ)၊ ဟောင်ကောင်နှင့် တရာ့နိုင်များ၊ ကြိုက်နှစ်သက်ကြံ၏ အထူးမှာပတင်သွင်းကြပောင်းသိသည်။

များကို ခဲယဉ်းစွာသက်စွာနဲ့ဖျား လိုက်လဲ
ရှာဖွေ စွဲဆောင်းရောင်းပြေလှို့ရာ ယာအခါ
တန်သားရီတိုင်းဒေသကြီးအတွက်းရီ မြိတ်မြို့၊
ဘုတ်ပြင်းမြိန်င် ကောသောင်းမြိများနဲ့ လူနေ့
အိမ်များတွင် ဒိဝင်းငြင်ကလေးများအား
မလေးရှားနိုင်ငံ၏ နည်းပညာဖြစ်သည့် နှင်း
အောင်သံအတုကို ပံ့ကာများဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးလှစ်၍
ငြင်များပေါက်စွား နေထိုင်လှို့သည့်
ဝန်းကျင်ပုံသဏ္ဌာန်အသွေး ဒုန်းလှည့်စား၊
ဖျားယောင်းဖိတ်ခေါ်ကာ မွေးမြှော် ငြင်သိုက်
စီးပွားဖြစ်ထုတ်ယူသည့် လုပ်ငန်းကို
တွင်ကျယ်စွာ လုပ်ကိုင်လာကြသည်ဟို တော်
သည်။

၃၀၁။ နိဂုံသည် သဘာဝသစ်တော့တိုက်
သယံးလာတတော်မြို့ဖြူသည့်အတွက် ရှင်းတော်
အနေဖြင့် သစ်တော်းစီးပွားမှု လိုအပ်သည့်
ပုံပေါ်များပြဋ္ဌာန်း၍ ၃၀၂။ နိဂုံသိက်တိုလုပ်
သိမ်းယဉ်စွဲလိုင်စင်များ ထုတ်ပေးကာ ၃၀၃။

ပြေားမျှုံးမျှေးမျှေးမျှေး

နိုင်ငံတော်အတွက် အခွန်အဆများရရှိရန်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင်
တနာသံရှိတိုင်ဒေသဟို့မှုလွှဲ၍ မည်သည့်
ဒေသတွင်မှ မရှိနိုင်သော နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ
ရှာဖွေပေးသည့် ငါက်သိက်မီးပြုထုတ်လုပ်
ခြင်းလုပ်နှင့်သည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ
မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ စီးပွားစွဲဖြိုးတိုးတက်မှု
အနေးကဏ္ဍတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်
ဆည်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ရေးသား
ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ବ୍ୟାକ୍ ପରିଚୟ

- (୧) ପିଠାଙ୍କ ଓ ଫ୍ରିମ୍‌ପ୍ରିଂଟିଂର୍ସିଙ୍କୁ (ସତ୍ତାବଦୀ ଦ୍ୱାରାଫ୍ରାମ୍‌ବିଲ୍) ଏକ ପ୍ରିଂଟିଂଟାଙ୍କୁ କିମ୍ବା ଫଳିତ ଉପରେ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ପରିଚାରିତ ହେବାର ପାଇଁ
 (୨୦୦୯୦-୨୦୧୦) “ଫିନ୍ଡିଂସିଙ୍କ” ହୋଇଥାଏ;
 (୨) ଶୈସିଙ୍କ୍ସିଙ୍କ୍ ଏବଂ (ଫ୍ରିମ୍‌ପ୍ରିଂଟିଂର୍ସିଙ୍କୁ ଉପରେ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ପରିଚାରିତ ହେବାର ପାଇଁ
 (୩) ହାବାନିଙ୍କୁ ପରିଚାରିତ କରିବାକୁ ପାଇଁ।



လူတို့မွေးမြှု||ထားသည့် ဒိဝင်းငှက်သားပေါက်တစ်ကောင်ကို
ငှက်သိုက်အတွင်းတွေ့မြင်ရစဉ်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မြိုတင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားတို့၏ အထင်ကရနေရာများ၊ စာပေယဉ်ကျေးမှုများ၊ ဘာသာစကား၊ ပုံပြင်၊ ရီးရာစာလျော့၊ အသုံးအဆောင်၊ ရီးရာအစားအစာ စသည်ဖြင့် တိုင်းရင်းသားတို့နှင့်စပ်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာများကို ကြေးမှုသတင်းစာတွင် တိုင်းရင်းသားရေးရာကဏ္ဍအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ရာ ဆောင်းပါး၊ သတင်းစာတ်ပုံများ၊ စာမူများကို **mirrormyosathit@gmail.com** သို့ ပေးပို့နိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ [စာတည်း]

ଫିର୍ମାପିଲ୍ୟ

မြန်မာ့ကျောက်ခေတ်သစ် ရပ်ဝန်းများဆီသို့

မာန်သစ်ပြိုမ်း (ရှေးဟောင်းသုတေသန)

မြန်မာနိုင်ရှိ ကျောက်ခေတ်သစ်ယဉ်ကျေးမှုသည် ဘီစီ ၃၀၀၀ မှ ၂၀၀၀ ကာလတွင် ထွန်းကားခဲ့ပေသည်။ ကျောက်ခေတ်သစ်ကာလ၏ ထင်ရှားသော လက္ခဏာများမှာ ၁။၁၇၆၅ ပြုလိုက်တတ်ခြင်း၊ ၂။ သွေးပြီးအကျောကိုင်ထားသော လက်နက်များကို အသုံးပြန်ခြင်း၊ ၃။ ဝပါးနှင့်အပင်များကို စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ၄။ တိရေစွာနှင့်မြေခြင်း၊ ၅။ ကျေးရွာအတည်တကျဖွဲ့စည်းပြီး အခြေခံနေထိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးဟောင်းသုတေသန၏ ဂုဏ်သွေးလုပ်လာခြင်းနှင့် တူးဖော်ခြင်းအား မြန်မာနိုင်တွင် ကျောက်ခေတ်သစ်အခြေခံနေထိုင်မှုများ ကို မြစ်ကမ်းတော်ကာန် ရွေ့ခြင်းနေရာများတွင် တွေ့ရများပေသည်။ ကျောက်ခေတ်သစ်နေရာများကို နိုင်ငံအနဲ့တွေ့ရသော်လည်း အများစုံကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် တွေ့ရသည်။

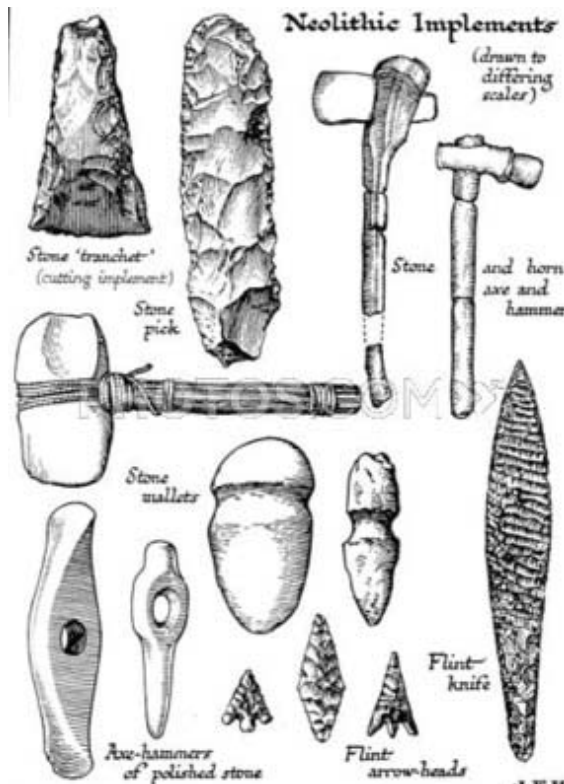
ကော်ကော်သစ်လင်နှင်များမှ ပဲသည့်လင်နှင်များ၊ အနားသွေးထားသောလင်နှင်များနှင့် ပြီးပြည့်စုစွာ သွေးထားသော လင်နှင်များကို လည်း တွေ့ရပေသည်။ ပဲနေသည့် လင်နှင်များသည် နောင်းပိုင်းအသာသား အချိန်တွင် ထုတ်လုပ်သော လင်နှင်ဖြစ်၍ ပုံစုံကြမ်းပြီး လွှာချုပ်များနှင့် ဓမ္မားနှင့် စန်းစန်းများကိုလုံး၍ ပြုလုပ်ထားသည်။ အကိုကော်ရွယ်သောနေရာမှာ ပုံပြီးအောင် ဆီလိုကာပါသော ကော်ကော်များကိုအသုံးပြု၍ ပြုလုပ်ထားသည်။ အချားသွေးထားသော လင်နှင်များပြုလုပ်ရာတွင် ပထမပဲသည့်နှင့် ကိုအသုံးပြုပြီး ဖြတ်၍ကောင်းစေရန် အဖွဲ့နှင့်သွေးထားခြင်းကို ပြုလုပ်ရသည်။ ပြည့်စုစွာသွေးထားသော လင်နှင်များပြုလုပ်ရာတွင် သဲမှုန်ကော်ကို သုံးသည်။

ကျောက်ခေတ်သစ်လက်နက်များမှ မျက်နှာပြင်ဖော်ထားသော လက်နက်၊ အမင်းပါသောအောက်သွား၊ မျက်နှာပြင်စောင်းနေသောပုဆိန်၊ အောက်သွား၊ သပ် ဘဲပွဲပွဲ၊ ကျောက်ကွဲင်း၊ ကျောက်တူနှင့် ပါးမီးမီးနေရာတွင်းသုံးသော ကျောက်တုံးတို့ဖြစ်ကြသည်။ ကျောက်လက်နက်အများစုံမှာ အဆုတ်ထောက်သည်။ ကျောက်လက်နက်များ၏ မျက်နှာပြင်ကို သွေးထားသည့်၍ ငါးတို့ကို သစ်ရှတ်သမားများအသုံးပြန်သည်ဟု ခန့်မှန်ရပေသည်။ ကျောက်ခေတ်သစ်လက်နက်များနှင့်အတူ အိုးထိန်းကိုပြုလုပ်ထားသော မြေထည်ပုဂ္ဂိုလ်အထောက်အထားများကို ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် မြိုတ်ခနိုင် တန်သာရီတိုင်းဒေသကြီး အရှေ့ဘက် ၃၆ မိုင်ခန်းဝေးသော ကျိုန်ချောင်းမြိုင်းတွင် မြေလွှာအနက် လေးပေခန်းတွင် တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

ကျောက်စောတ်သစ်နေရာဒေသများမှာ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလူးတွင် အမျိုးအပြားရှိသော်လည်း ဒါဝင်ဝက်မျှတိသာ ရွှေးဟောင်းသုတေသနပြားမှ တူးဖော်သုတေသနပြနိုင်ခဲ့ပေသည်။ ငိုင်းနေရာဒေသတို့မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဆားလင်းကြိုမြှိုက်နယ် ထောက်မကုန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အမရပူရမြှိုက်နယ် တော်သမုဒ္ဒန် ပုသိမ်တိုးမြှိုက်နယ် ရွှေ့စာရဲ့အမရပူရမြှိုက်နယ် တော်ကိုင်းလျော်ဦးမြှိုက်နယ် လက်ပံ့ခြေပေါ် မကျွေးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေ့ကြိုမြှိုက်နယ် ပစ်နှိုးတိုးတွင် ဖြစ်ကြပေသည်။

ଦିନ୍:ଫେବ୍ରୁଆରୀ:ଆକାଶ ଛୋଟାରେଣ୍ଟରୁହାଲୁ କୌଣସିଲାଗିଫାର୍ମଟାରୁଲ୍
ଏବା ଫେବ୍ରୁଅତର୍ଥାପିରିଲୁଣ୍ଡି ଯାଦି:ଫେବ୍ରୁଅ କୌଣସିଲାଗିଫାର୍ମଟାରୁଲ୍କିମୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି
ଫେବ୍ରୁଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡି ଫରେବାର୍ଦ୍ଦିରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି ଦେବାଗିମନ୍ଦିରିରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି
ଦେବାଗିମନ୍ଦିରିରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି ଫେବ୍ରୁଅତର୍ଥାପିରିଲୁଣ୍ଡି ଏବା ଫେବ୍ରୁଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି
ଏବା କାଲାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡିଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି ଏବା ଫେବ୍ରୁଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି
ଏବା କାଲାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡିଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି ଏବା ଫେବ୍ରୁଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି
ଏବା କାଲାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡିଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି ଏବା ଫେବ୍ରୁଅଭ୍ରାତାରୁଣ୍ଡିଲୁଣ୍ଡି

တောင်သမန်တဲ့ဖော်မှုမပ ပါပါစိုက်ပျီးမှအထောက်အထား၊ ဒိုးအမျိုးမျိုးထဲတိုလုပ်မ ပတ္တီးများကို အဆင်တွန်ဆောဖြစ် အသုံးပါမတိကိုသိရသည်။



ထိတူဖော်မှုမှ သတ္တုလင်ကန်ပစ္စည်းများကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ငါးအတောက် အထားများအရ တောင်သမန်ဒေသသည် ရှေးကျေနေသော နည်းလမ်းဖြစ် သော ခြေားပြောင်းစိုက်ပျီးသောနည်းစနစ်ကို အသံပြုပြီး အဖော်ရိုင်းမြို့ပြ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဆက်နှံယူမှုရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဝက်အရှုံးများကိုလည်း တွေ့ရသောကြောင့် မွေးမြှေးရှိနေပြုပဲ ဖို့နိုင်ပေါ်သည်။ တွေ့ရရသော ဒီးပံ့အသီးသီးအာ ဒီးဘာ်င်းကမ်းကာင်းပြုစိုက်ပြု ပို့မြိုင်ပေါ်သော်လည်း၊ သိမ်းမြိုင်ပေါ်သော်လည်း၊

အိုးများကိုသာ မိုလိုနိုင်နိုင်လည်းဖြင့် တိုင်းတော်ကြည့်ရွှေတွင် နှစ်သက်တဲ့
အားပြင် တော်သုမန်ဒေသသည် လွန်ခဲ့သောနှစ် ဘီရီ ၂၄၀၀ ခန့်ကပေါ်ထွန်းခဲ့
သည်ဟု သိရှိရပြီး တော်မကန့်ဒေသသည် လွန်ခဲ့သောနှစ် ဘီရီ ၂၄၀၀ ခန့်
ဖြစ်၍ ချွော့ရုံဒေသသည် လွန်ခဲ့သောနှစ် ဘီရီ ၂၄၀၀ ခန့်က ပေါ်ထွန်းခဲ့
သည်ဟု သိရှိရသည်။ လက်ပံခြေပေါ်နေရာကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် တူးဖော်
ခဲ့သည်။ ယင်းနေရာသည် ရောဝတီမြိုက်မံးတွင်နှစ်ဦး ပေါ်ထွန်းမြို့၏ တစ်စောက်
ကမ်းတွင် ရှိပေသည်။ ရူးဟောင်းသုတေသနတွေနှင့်မှု တူးဖော်မြုံးအရ
ကျောက်လက်နှစ်ပေါင်း ၁၇၀ ခန့်ရှိပြီး ငွေးတိုကို အချို့အစားချွော့ကြားကြည့်ရာ
ပွဲပို့ အမင်းပါပွဲပို့ပုံဆိန် ပုံဆိန် ကျောက်တူးကျောက်ကွင်း၊ ဓာတ်ကျောက်
လက်ကောက်၊ သပ်၊ ကျောက်ကျော်ပွဲနှင့်ကျောက်ချုပ်၊ ကျောက်တူးစွဲများကို
တွေ့ရှိခဲ့ရပေသည်။ အိုးလုပ်ငန်းအထောက်အထားများကိုလည်း တွေ့ရပြီး အိုး
ထိန်းစက်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော အနီးရောင်မြေထည်နှင့် အနက်ရောင်မြေထည်
ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော အိုးများကိုလည်း တွေ့ရသည်။ အိုးပုံစံမှာ ကျောက်ခေါ်
သစ်နေရာများတွင် တွေ့ရသော အိုးပုံစံနှင့်တူးဖော်သူ။

»»» ତଳାଟିଣ୍ଡିରଣ୍ଡିଲାହାମ

ရွှေခံလူကြီးတို့က သင့်တင်သောနေရာ၏ အပါးရည်(လက်ဖက်ရည်ကြမ်း) စသည်တို့ဖို့
အောင်ခဲ့ကြသည်။ ထိုနောက် စပါဝင်းရောက်ရှိနေကြသော ရွာအဖွဲ့ဝင်ယူးအားလုံး ပွင့်
ကြရလေသည်။ ပွင့်ဆိုသည်မှာ ရောဂါလာကြသော ရွာအားလုံးစပါဝင်း၍ ဘာရားစေတိ
ပုံစံး၊ တို့က တို့သိအကြိမ် လက်ယာရစ် ထုံးပတ်ပတ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုစိုး လှည့်ပတ်စဉ်
ရှေခံးမှုနေအမျိုးသားကြီးက ဘုရားလျှော့ရန် ထိုဗြိုံး၊ တန်ဆောင်းပြာသာ်တစ်ဦး၍ နေ
အမျိုးသမီး၊ အပျိုးအအိုးတို့က သက်နှစ်း၊ ဝါတ္ထာရွှေ၊ အနှစ်း၊ ဆန်း၊ ဖယောင်းတိုင် စသည်
ကိုင်ဆောင်၍ နောက်မှလိုက်ပါရယ်ည်။ ငင်းတို့ နောက်ကမာ စနတ္ထပါ့လှေရွှေယ်တို့၏
နေအိုးစလိုပိုင်း၊ အကအဖွဲ့ယူးက တို့မှုတ်ကခိုန်ရေး လိုက်ပါသွားကြရသည်။ ဘာရားစေတိ
ပုံစံးကို လက်ယာရစ် သုံးပတ်ပတ်ပြီးနောက် ကျောင်းပေါ်သွာ်၍ ဘုန်းတော်ကြီးအား
လှာဖွေ့ယူးပြု့ ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီး အတူတာကွေ တရားနာလေသည်။ တရားနာပြီးလျှင်
ပွင့်သည်ကိစ္စလည်း ပြီးသွားလေသည်။

ထိနာက် ပွဲတရာ့ပွဲ ဆက်လက်ပျော်ပေလသည်။ ပွဲတရာ့ပွဲဆိုသည်မှာ ပွဲသိမ်း
သည့် သဘောဖြစ်သည်၊ ဤပွဲတရာ့ပွဲ ကျင်ပါန်တွင် နဇလူပါးအမျိုးသား ရွာပေါင်းစု မှု
မန်နှင့်စဉ်ပိုင်းအဖွဲ့သားများသည် သံချုပ် စာချိုး အမျိုးမျိုး၊ မနက္ခားလက်တော်သုများ
အမျိုးမျိုး ရွှေတိသိကြ၍ ကျောင်းဝါးအတွင်း ဘရားစော်ပါထိုးကို နောက်ဆုံးအကြော်
တစ်ပတ်လုပ်၍ လက်ကိုမြောက်၊ ခြေရှိ၍ကြကာ ရီးရာရွိုင်းကွက်များ၊ အကများဖြင့်
ရှေ့တိုးနောက်ဆုတ် ကခိန်ပျော်ကပြန်သည်။ ဤသို့ ကခိန်ကပြီးသောအခါ ကြည့်နဲ့
ပျော်ရွှေ့ပွဲယောင်းလုသော ပွဲတော်ကြီးလည်း ပြီးဆုံးလေသည်။ ။

တိကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ပြုစုနှင့်သောနေရာ၏ အနောက်ဘက် ကျောက်စရစ် ဆင်ခြေလျော့တွင် လေးထောင့်ကျောက်တဲ့ အတိမြစ်ရာကို တွေ့ရသည်။ ဂင်းထိမှာ တဲ့အရာများ(သို့မဟုတ်) အဆောက်အအုတ်စု၏အရာများဖြစ် သည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။

ထိကဲ့သို့ တူးဖော်မြှုပြခဲ့သောနေရာများရှိသည်အပြင် စာရေးသုတေသန၏
ကိုယ်တိုင်ကွင်းဆင် လေ့လာမှုပြခဲ့သော နေရာဒေသများလည်း ရှိပေသည်။
ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ရွှေတောင်အပ်ပဲ ရွှေချိုင်းကျေးချာမှ ဘုလ်ကုန်းနေရာသည်
ကျောက်လက်နှင့်အပြီး ပွဲခြင်းကျောက်သွေးတို့ကို တွေ့ရှိရသည်။ အိုး
လက်ခေတ်နှင့်အတူ အိုးခြားကွဲများ၊ မိသုဇ္ဈားလောင်းခွက်၊ ရှင်းခြားပြား၊ ကြိုတ်တံ့း၊
ကျောက်ကွင်းအကျိုးတို့ကို တွေ့ရှိရသည်။ စဉ်ကိုဂိုဏ်မြို့နယ် ညည်ပြကျေးချာ
ရှင်ပင်ဆိပ်ဦးဘာရားရုပ်လည်း ပုဆိန် ပွဲခြင်းအခြေထိအလှယ်ပါသော အိုးခြားကွဲ
နှင့် ကြိုတ်တံ့းတို့ကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုဂိုဏ်မြို့၊
ကောင်းမှုတော်ဘုရားအနေအကြား အောက်ဘက်ဆင်ဖြူကန်ကွင်းမှ ပုဆိန် ပွဲခြင်း အိုးခြား
ကွဲများ၊ ဦးချို့တစ်စုတို့ကို တွေ့ရှိခဲ့ရပေသည်။ အရာတော်မြို့နယ် ဆွဲဗြို့၊
စပါးတွင်း၊ သလုဘာကျေးချာမှုတို့တွင်လည်းကောင်း၊ ချောင်းဦးမြို့နယ် ပါးယုန်
ကျေးချာအပ်စု လိုင်ကန်တော်ပတ်ဝန်းကျင်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ နွှေ့ခွော့
ဒါရီးကုန်းတွင်း၊ အမှတ်(၂၀၃၉)နေရာတို့တွင်လည်းကောင်း၊ ကွင်းဆင်းရှာဖွေမှု
များပြုလုပ်ခဲ့ရာ ပုဆိန် ပွဲခြင်း အိုးခြားကွဲများ၊ ကြိုတ်တံ့း၊ ကျောက်ကွင်းစသည့်
ကျောက်လက်နှင့်အကောင်းအကျိုးတို့ကိုလည်း လေလာတွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန့်မြှုပ်ယ် အိုင်တော်(သူမြွှေ့ကုန်း)ကွင်းအမှတ်
(၇၄၃)အုလည်း ပုဆိန် ပွဲခြင်းအကျိုးပွဲစတို့ကိုလည်းကောင်း၊ အိုးခြားကွဲစမှား
နှင့် ကြိုတ်တံ့းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ လေလာတွေ့ရှိခဲ့ရပေသည်။ သားလင်းဤီး
မြို့နယ် မိုးကြီးပြင်ကျေးချာ ရွှေဆိုးကုန်းမှလည်း ကျောက်ခေတ်သစ်လက်နှင့်
အိုင်းအစာများအပြင် ကျောက်ခေတ်လယ်နှံး၊ ကျောက်လက်နှင့်များကို
လည်းကောင်း၊ အိုးခြားကွဲများ၊ ကျောက်ကွင်းအကျိုးအပဲများကိုလည်း တွေ့ရှိ
ခဲ့ရပါသည်။

(၂) ကုလသုကွဲငါးဆင်းလေ့လာတွေရှုချကများ



ဓနတိုင်းရင်းသားလူမျှိုးများ၏ ယဉ်ကျေးမှုပဲတော် တတက်ပဲ

ရည်မွန်ခန့်အောင်(ကြေးမှု)

ပြည်ထောင်စုမွေတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ
နိုတင်းနေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားအသီးသီးတွင် ငါး
တို့၏ ရှိရာယဉ်ကျေးမှုများ၊ အကောများ ပွဲတော်များ ရှိကြ
သည်၊ တိုင်းရင်းသားတစ်မျိုးဖြစ်သည့် နေတိုင်းရင်းသား
လူမျိုး၊ တို့တွင်လည်း ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု ရှိရာအကောလှ
များ၊ ပွဲတော်များ၊ များစွာနှိုင်ကြာ ခေတ်ပိုင်းရင်းသားလူမျိုး၊
တို့၏ ချစ်စရာလေ့လာတစ်ခြေဖြစ်သည့် “တာတက်ပွဲတော်”
အကြောင်းကို ဖော်ပေါ်လိုက်ရပါသည်။

တာတက်ပွဲတော်
မန္တဝိုင်းရင်းသားတာတက်ပွဲဆိုသည်မှာ အများနှင့်
ဆိုင်သောပွဲ၊ မြေလတ်ဒေသအနေအကိုင်းနှင့် အရေးပိုင်း
တို့တွင် နေထိုင်လျက်ရှိကြသော မန္တ၊ တောင်ရီး၊ ပအိုင်း
တိုင်းရင်းသားများ၊ မိတ်ပိုကျေးရွာဝန်းကျင်အတွင်းရှိ
ဘုရားစေဟိုပိုမိုများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများထို့
သွားရောက်၍ စေပါးလျှပ်စီးပြုလျှပ်စီး၊ ဖိစီး

ထိတာတက်ပွဲသည့်နှစ်စဉ်ကျင်းပသောရှိုံးရွှေ့တော်တစ်ခြေစိတ်သည်။ တာတက်ပွဲတော်ကို တန်ခူးလန်းဟောင်းဂုဏ်ရှင် အတောသုတေသနအတက်နေမှုစဉ်ကဆိုလ်လပြည့်နေအထိ သတ်မှတ်ထားကာ ဘာရားစေတီပုစ္စီးများ(သိမ်ဟုတ်)ရွာဘို့တော်ကြီးကျောင်းအတွင်း၌ရွှေ့ချိန်များခင်၍၏ တစ်ခုခွဲနှင့်တစ်ခုခွဲ လက်စားချို့(လက်စားနှို့)၊ လက်စားဆပ်(အပြန်အလှန်)စန်းဖြင့်ရွှေ့အစဉ်အလာမပျက်ရွာစဉ်ဆက်၍လှည့်လည်ပြုလုပ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ତାତରକୁଣ୍ଡିଃପଦ୍ମଭୂ ଲୟବାତେରମ୍ଭୂଃଆଃ
ଶୁଣିଃଗପିଲ୍ଯାପିନ୍ଦିଏଣିଃ ଧର୍ମାଃ ଶ୍ରେଵଗୀନ୍ଦିଃଗପିଲ୍ଯାଏଣିଃ
ମୁଣ୍ଡି ଲ୍ୟାପ୍ୟାଂତଙ୍ଗାତ୍ମିଷିଃମ୍ଭିଃ ପିତ୍ତିପ୍ରେତିପ୍ରୋତ୍ସର୍ଗିଃଵୀଷିଃମୁଖାଃକିଳି
ପତେଵାପଦିପ୍ରାପିଲ୍ଯାନ୍ତିଃ ଲ୍ୟାପିନ୍ଦିଃପୁଣେପିଃ ରେତିର
ସୁନ୍ଦରିଃ ପ୍ରାଣମୁଖାଠେଣିଃ ତିଥିପ୍ରେତିପତିଲ୍ଲିଃ । ପତେଵାପଦିକ୍ଷାନ୍ତି
ଲ୍ୟାପ୍ୟାଂତଙ୍ଗାତ୍ମିଗ୍ରେ ଦୟାଗ୍ରହାଗ୍ରହିଃ ଦିନିଃପାତ୍ରୀଃ ଲ୍ୟାଲଦିନିଃ
ଦ୍ୟମନ୍ଦିନିଃ ଅପିଃ ଲ୍ୟାପିତ୍ତିମନ୍ତ୍ରିଃ ତବ୍ରେତିତିଃ



တာတက်ပွဲကျင်းမှမည့်ကျောင်း(သိမဟုတ်) ဘုရားပုစ္စာ
စေတိတော်များသို့ ယူဆောင်လာကြပြီး ဘုရား
(သိမဟုတ်)ကျောင်းကို လက်ယာရစ်လျှော့၏ အိုစည်ဆိုင်း
(စန်ဒိုးစည်တစ်လုံး၊ ပါးလက်ခုပ် သုံးလေးခါ၊ လင်းကွင်း
တစ်ခု၊ မောင်းကြီးတစ်လုံး၊ ပိုဝင်သည်) အကအခန်းတို့ပြုင့်
အိုစည်ဆိုင်းထိုးကာ အလူပူဇာည်ကြသည်။ တစ်နှစ်သို့
ပွဲတက်သည်ဟု ခေါ်သည်။ ဤရွာမှ အထက်ဖော်ပြုပါ
အတိုင်း တာတက်ပွဲကျင်းပလျှင် ၁၀ နိုင် ၁၂ နိုင်အတွက်
ရှိ အခြားခနေတောင်ရှိပေါ်ကျော့ရွာများကလည်း ထိုတာတက်ပွဲ
သို့ လူဗျာယ်ဝှက်များကို အိုစည်ဆိုင်း၊ အတိုး အမူတိ၊
အကအခန်းများနှင့်ပင် ယူဆောင်လာပြီး လာရောက်
လျှော့ခြန်းကြသည်။ [လက်စားပျိုး(သို့)လက်စားနှင့်သည်လုံး
ခေါ်သည်။] ထိုရွာများမှ ဤကဲ့သို့ လာရောက်လက်စားနှင့်

ଜ୍ଞାନପିଲ୍ଲାଙ୍କ ଯତ୍ନରୁକ୍ତିରୁ ଅଲାଃତ୍ରୀତାରଙ୍ଗରୁ ପ୍ରିୟଦର୍ଶିତ
ଅଭିତର୍ଣ୍ଣିଲାଈଁ ପ୍ରିୟରୁ ମୁ ଅଲାଃତ୍ର ଆତିଃ ଆମ୍ବାରୁ ଅଳା
ଆମ୍ବାରୁକ୍ତିପ୍ରତି ତଥ୍ୟରୁତିଃ ବ୍ୟାଃରେଣକ ଲାଗନ୍ତାଃଏବ
(ଆମ୍ବାରୁହରି)ରପ୍ରଫିତିଲାଈ

ଦୀଗୁହ୍ୟ ତାତାରଙ୍ଗମ୍ଭୂରୁଃମୁ ଲୁଗ୍ରିଃଵ୍ୟାମଭୂରୁଃଅତ୍ରାର
ତାତାରାରେଃଅର ଅଲ୍ପାତିପ୍ରିୟାଲମ୍ବିତିଲାଈଲାମୁ ମୁଖରେହ
ଲାଈଁ ଲୁପ୍ତିଅଭିଭୂତାଃ ପିନ୍ଦଃମଧ୍ୟଃର୍ଷି ଲୁପ୍ତିଲାଈଁରଣ୍ଡ
ଆମ୍ବାରୁଃ ଆରେଃ ଆଗୋର୍ଦିଃବ୍ୟାଃଅଭିନ୍ଦିତିଅବିପରିଦ୍ଵିତୀଯପ୍ରତିତ
ଭାର୍ଯ୍ୟଃଭୁଗତିଲାଈଲାମ୍ବାରୁଃଅମ୍ବାଲେନ୍ଦ୍ରିୟିତିଲାଈଲାଈଁ
ତ୍ରୀଃଲାଈଲାଈଁ ପ୍ରିୟଃପ୍ରିୟାଗୋର୍ଦିଃପରିଦ୍ଵିତୀଯଲାଈଁ

ଦୀଦେଵାର୍ଣ୍ଣ ଅପ୍ରିଯାମ୍ବାରୁଃ ଅଲ୍ପାତିପ୍ରିୟାଲମ୍ବିତିଲାଈଁ ପ୍ରତିତ
ଲାଈଁତାମାତା ଅପ୍ରିଯି ଲୁପ୍ତିମ୍ବାରୁଃ ଦୀନ୍ତିଃଦେଶପ୍ରାପ୍ତିଲାଈଁପ୍ରତିତ
ଲାଈଁ କାଳାତାଃ ଅମ୍ବିଃବ୍ୟାଃ ଅମ୍ବିଃବ୍ୟାଃମ୍ବାରୁଃଲାଈଁ

ထိတာတက်ပွဲသိမုသွားရမနေနိုင်သူထက်ဝါဒပြိုင်အဆို
သွားရောက်စုလည်းကြသော “ဖူးစာဆုံး”ပွဲဟုပင် ဆိုတော်
သည်။ ဤသို့ လက်စားပျိုး လက်စားပေါင်စနစ်ဖြင့်
အနီးအနားမှ ဖိတ်ကြားထားသောရွှေများ စုညို့
ရောက်ရှိလာသည့်အခါန်တွင် ပွဲကျင်းပေပါ ဘုန်းကြီး
ကျောင်း(သိမ်ဟုတ်)ဘုရားကို ပတိပြု၍ လက်ယာရစ်
တစ်ပတ်ပတ်လျက် အတိုး၊ အမူတ် အကအခုန်တို့ဖြင့်
သူအောင် ကိုယ့်အစွဲ သူ့ပိုင်း ကိုယ့်ပိုင်း၊ သူ့အပိုင်း ကိုယ့်အပိုင်း
အပြိုင်အဆိုင် တို့အုတ်ကခါန်ကြီးနောက် ကျောင်းပေါ်ပို့
တက်၍ ဘုရားအမှုးပြုသော အခြားရွှေအေးများကို
ကန်တော့ကြသည်။ ပြီးနောက် ရောက်လာကြသော
အခြားရွှေအေးများကို ဘုန်းတော်ကြီး(သိမ်ဟုတ်)
အထူးကဏ္ဍ [၁] သို့ »

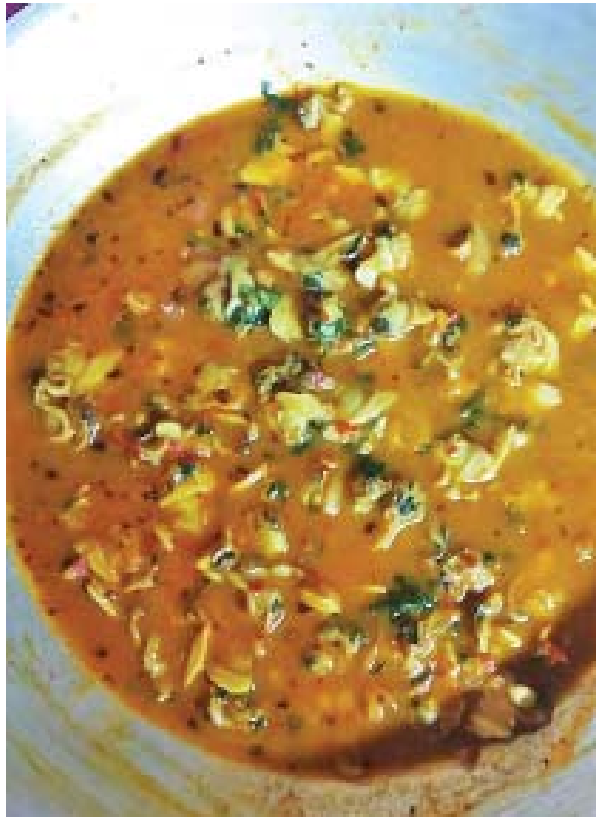
အထူးကဏ္ဍ [၈] သို့ »»

ରୋଣ୍ଡବୁର୍ଗ ପୁର୍ବ । Cନ୍ । ୧୯

ခုံးအာပူသောက်ဆမ်းဟင်းရည်

ရခိုင်ပြည့်နယ်၌ ချောင်း၊ မြောင်
 ပါးများ၏ ခုံးကောင်အမျိုးအစား များစွာ
 ရှိနေသည်။ ချောင်းခုံးကို သုတေသန၏
 ကောင်းသလို ဟင်းရည်သောက်ဆမဲး စားရေး
 သည်က အရသာရှိရှိသည်။ ချောင်းခုံး၏
 အဖြူနှင့် အမည် နှစ်ရုံးရှိရှိသည်။ ခုံးမြှောက ချဉ်
 ငန်း၊ စပ် ဟင်းရည်သောက် ချက်စားရှုံး၏
 ပိုကောင်းသည်။ ခုံးကို နှစ်ခြိုက်စွာ စားသုံးမြှု
 မြင်းမှားလာမှနှင့်အတူ ခုံးကောင်များကို
 ဒီဇရေအဝင်အထွက်ရှိရသည့် ချောင်းစပ်မှား
 ခြုံနှင့်မြောမြောကြသည်။ ရခိုင်အသုရှိ
 ခုံးမြောမြောနေသုများသည် ခုံးများ၏ သဘာဝဝိုင်
 ကောင်းစွာသိရှိနားလည်ထားကြ၍ ခုံးခြုံကို
 တတ်နိုင်သူမျှ သဘာဝအတိုင်း ဖြစ်အောင်
 ဖွောက်ထားကြသည်။

ခုံများသည် အဖွဲ့အစည်းကို မဆိုင်သော ကြောင့်
ခုံကောင်မွေးမြှုပေးခြုံများ၏ အနီးလက်နှင့်
အပေါ်မှုအပ်၍ ကာထားကြရသည်
ခုံကောင်များ နှစ်းတူးပြီး ထွက်မသွား
နိုင်ရန် မွေးမည့်နေရာကို ခြေစတ်၊ မြေကြုံ
တူးပြီးပုံပြုကာထားရသည်။ ခုံကောင်များကို
အစာကျွေးစရာမလိုဘဲ သဘာဝအတိုင်း
ထား၍ ရသောကြောင့် ရရှင်ဒေသု၏



မွေးမြှုပ်သူများ များပြားလာသည်။
၌ ကောင်ရေသိနဲ့ခါ မွှေ့မြှုပ္ပား
ခနိုင်ခေသ် အစောင်ပေါ်အရ နှစ်ဦး
ဗီးခုဟု ခေါ်ကြသည်။
အခိုင်တွင် ရရှိပြည်နယ်ရှိ ရွောင်း
များ တဖြည်းဖြည်း ရှားပါးလာနေ
စာရေးသုတိ ထွယ်စဉ်အခါက
တိရက်များ၌ ရွာ၏ရွောင်းထယ်ရှု
ရေဂူးရင်း ခုံးစမ်းကြသည်။
နှစ်ရှိသည့် ရွှေ့ခြေထောက်နှင့်
၌ ခြေထောက်နှင့် ခုံးစမ်းမိလျင်
ခြေခြင်း ဖြစ်သည်။ ရေနှင့်ဖြော်
သွေ့ဖြင့် အကြားကြီး မှတ်နိုင်သော်
ကောင် တစ်ရာနှစ်ပါး ရရှိတတ်

ଦିଃଯେବ ରକ୍ତିଲାହେବା ଥିଃଗିର୍ଭି
ଦୟନ୍ତ ପିଃତ୍ତିର୍ବେଶ୍ୟବୁର୍ଗିଲାଆସି
ଦିଃଯେବ ଅଧିକିରିତିର୍ବ୍ୟାଦି ଥିଃଗୋପାଦ
ଦୟବୁର୍ଗାହ୍ୟାଃଫିର୍ମିତିଵନ୍ତି ॥ ଥିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା
ଦିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା କିଃତ୍ରୁଷ୍ଵାଦିଃ ଏକିନ୍ଦିନିର୍ମିତି
ଦିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା ପ୍ରକାଶିତିର୍ବ୍ୟାଦି ॥ ଥିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା
ଦିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା ପାତାଃରକ୍ତିର୍ବ୍ୟାଦି ॥ ଥିଃତ୍ରୁଷ୍ଵା

A close-up view of a bowl of hearty vegetable soup, showing a rich, reddish-brown broth filled with various vegetables like carrots, onions, and leafy greens.

နှစ်င်းမှုနှစ်င်း ထောင်းထားသော
 ခြောက်၊ ကြက်သွေ့ဖြူ။ ကြက်သွေ့
 တို့ကို ဆီသတ်ရသည်။ ရှုတ်
 ပါးလင်ကိုထောင်းပြီး ထည့်
 ထည့်ရသည်။ ဆီအနဲ့ပျော်
 အဖဲ့အုပ်ထားရသည်။ ရေထည့်

ဘရတ်သီး ဧပ္ပက်လာလျှင်
နံနှါ ချင်း အရည်နှစ် ခုံးများကို ထ
ဘာ့သုတေသန်းနှင့် မှည့် ဖျော်ထည်ပြီး အ
ဘာ့ နည်းနည်းစိတည်
စိအောင် မီးပိုးပိုး ဒိုးရှုပြု
ဘိုးအောင် ပတ်ဝန်ဆောင်ရွက်
နှောက် အပေါ် အပေါ်

A large blue plastic bucket filled with numerous raw clams, their shells partially open. The bucket sits on a white cloth-covered surface, and the background is a plain, light-colored wall.

အိမ်မြတ်စွာ
အပူရီန်ခြောင့်
ပင်စိမ်းရွက် ညို
ချုပ်ငွေး၊ စပ် ခံ့အ
တစ်ပွဲရရှိပြီး စား
အပူရီန်ခြောင့်
ပင်စိမ်းရွက် ညို
ချုပ်ငွေး၊ စပ် ခံ့အ
တစ်ပွဲရရှိပြီး စား

A close-up view of several scallop shells arranged in a shallow blue bowl. The shells are open, showing their intricate internal structures and iridescent linings.

ရှမ်းနှစ်အချက် (သိမဟတ်)
သွားပြေဆိလျင် ရရှင်ချက်
ဘယ့်သောက်ဆမ်းဟင်းရည်
ထုံးနိုင်ပြီ ဖြစ်သည်။
အောင်ကြည့်မီး (စစ်တွေ)




வீரானாண்டில்:(ஏ)வாய்மீ:

181000

କୋଣାର୍କ

**တန်ဖို့ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်ဆောင်: အသင့်ပြုံးကောက်
မှတ်တန်ပုံစံနည်းလမ်း**



ஏங்கி - பொய்வி (பூ) முதலோகமிலை (நூக்காக்கி-நூபாங்கி நூபாங்கினி[கி] நூக்கி[கி-நூபாங்கி])
ஏங்கி - எங்கியிலை

விவரம்: - மூன்று (3) மாதங்களுக்கு பிறக்கப்பட்டு வரும்போதி நிலைமை அமைகிறது.



സൗഖ്യം

സാമ്പത്തിക സ്വന്തത്വം

ကန့်ချုပ်ရှိပါမဲ့အတောက်တို့မျှင်း
ဆုတေသနတော်မူတွေ့ဆောင်စိုက်တော်မူအပါ

— ၁၂။ —