

မန္တမ္မအလင်း

၁၂၃၅ နှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanmar Alinn Daily

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၂ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၇ ရက်၊ စနေနေ့

အတဲ့ (၆၁)၊ အမှတ် (၃၂၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအေး ရွှေလုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရှိ

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မှရှင်ကို ပြန်လည်ဖွံ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပ်အဝင် လုပ်ဆောင်သုတေသန၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှုန်အဟန်မပျက် ထိတိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝပြုမီးချမ်းရေးရုံးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်ပိုက်နိုက်မှုပုဂ္ဂန်ရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သူမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။ ၅။ အရေးပေါကာလဆိုင်ရာ ပြုလွှာနဲ့ အကျင့်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီး ပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားများတာသော ပါတီစုံဒိမ့်ကရေစီ အထွေထွေရွှေ့ကောက်ပဲ အား ပြန်လည်ကျင့်ပေ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိမ့်ကရေစီစုံနှင့်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန် အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ပူးပေါင်းပါဝင်ဆည်မြောင်းစနစ်ဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍနှင့် တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေးပဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပေါင်းပါဝင်ဆည်မြောင်းအမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိအောင် အသုံးချုပြုး မိမိတို့၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြှုပူရေးကဏ္ဍ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာအောင် ရေးရှုဆောင်ရွက်သွားကြရမည်



ଫେବ୍ରୁଆରୀ ପ୍ରାଚୀତ ୩୬

ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်ဖြင့် လယ်ယာ
 ကဏ္ဍာနှင့် တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး
 ဆွေးနွေးခဲ့ ဖွင့်ခဲ့အခါးအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း
 တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဒေသရာသီရိ
 မြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှုရေးနှင့် ဆည်မြောင်း
 ဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့် ကျေးလက်
 ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ
 နိုင်ငံတော်စီမံအပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနိုင်ငံတော်
 ဝန်ကြီးချုပ် မိုလ်ချုပ်မှားကြီး မင်းအောင်လှိုင်
 တက်ရောက်အမှာစကား ဖြောကြားသည်။

အကျိုးတူ လယ်ယာစနစ်ဖြင့်
ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်
ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံစီးပွား
မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ငွေကျပ်
ဘီလီယံ ၄၀၀ အနက်မှ ငွေကျပ်
ဘီလီယံ ၂၃၀ မတည်ထူထောင်
ပေးထားပါးဖြစ်



ဆည်ရေကိုစနစ်တကျအသုံးချ

သီးထပ်သုံးသီးစိုက်ပြိုး

ဆည်ရေသာက်အရိယာများတွင် စိုက်ကွင်းများဆီသို့
ဆည်ရေပေးသွင်းရယူကြရနှု စနစ်တကျ မြှေမြှေတတရရှိရေး၊
ရေအလေအလွင့်လျော့နည်းစေရေး စိုက်ပျိုးရေနှင့် စပ်လျဉ်း
သည့် ပဋိပက္ခများ ကင်းဝေးစေရေး စသည့်ကောင်းကျိုး
ရလဒ်များရရှိနိုင်စေရန် ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (Water User
Group-WUG)၊ ရေအသုံးချသူများအသင်း (Water User
Association-WUA) တိုကို ဖွဲ့စည်းကာ ဆည်ရေစီမံခန့်ခွဲမှုတွင်
ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အတူ တောင်သူများ ပါဝင်ဆောင်ရွက်
သည့် “ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်” ကို တည်ထောင်
အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပြုဖြစ်သည်။ ရေအသုံးချသူ
များအဖွဲ့ (WUG)၊ ရေအသုံးချသူများအသင်း (WUA) တိုကို
ဆည်ရေသာက်အရိယာအတွင်း စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြ
သည့် တောင်သူများဖြင့်ဖွဲ့စည်းကာ ဆည်ရေကို စနစ်တကျ
စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့်အတူ ညီးနှင့်တိုင်ပင်လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ တစ်ကွင်း
တည်း တစ်စပ်တည်း သီးနှံပုံစံတူစိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး တစ်ချိန်တည်း
တစ်ပြုင်တည်း ရိတ်သိမ်းနိုင်ခြင်း၊ သီးထပ်ကို နှစ်သီးမှ သုံးသီး
အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးကုန်ထုတ်တိုးမှုနှင့်
အတူ တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ပိုမိုမြင်းမား
လာမည့်ပြစ်သည်။

“ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်” သည် သက်ဆိုင်ရာ
ဌာနနှင့် တောင်သူများ ဟန်ချက်ညီညွှန် ကိုယ်စိတာဝန်များဖြင့်
အတူတက္က ဆောင်ရွက်ကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်သည့် အလေ့အကျင့်သည် စည်းလုံးညီညွှတ်မှုကို
ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အခက်အခဲများတွေကြပါကလည်း အတူတက္က
ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင်
စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အဖိုးတန်ရောကို အလေ့အလွင့်အနာည်း
ဆုံးဖြစ်အောင် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ဆည်ရေပေးရေးစနစ်အတွင်း
ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းများတွင်လည်း စုပေါင်းအားဖြင့်
ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆည်ရေသာက်
စိုက်ကေများတွင် ရေဂိုစနစ်တကျအသုံးချကာ ဒေသနှင့်
ကိုက်ညီသည့် စီးပွားရေးတွက်ခြေဂိုက်မည့် စပါး-ပဲ-စပါး
စပါး-နေကြာ-စပါး၊ စပါး-နှစ်း-စပါး၊ စသည်ဖြင့် နှစ်သက်ရာ
သီးနှံပုံစံများကိုရွေးချယ်၍ သီးထပ်သုံးသီး စိုက်ပျိုးကြကာ
ပဒေသာ မေမှာပေါက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း။ ။

(ج) ကြမ်ဖောက် မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အကာ၊ အရေး၊ အတီးပြင်ပွဲတွင် ပြင်ပွဲဝင်များလေ့လာနိုင်ရန် ပါဝင်ယဉ်ပြင်ရမည့် အဆင့်များ၊ ဘာသာပုံများ၊ အဆိုနှင့် အတီးတေးသီချင်းအမည်များ ထုတ်ပြန်ကြညာ

ପ୍ରିଣ୍ଟେଟ୍‌ଟୁନ୍‌ପିଠାନ୍‌ଯୁନ୍‌ପ୍ରିଣ୍ଟରମଧ୍ୟ ଆଶାଦିମୁଖୀ

၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဆို၊ အကာအရေး၊ အတိုးပြုင်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါအဆင့်များဖြင့် ယဉ်ပြုင်ရန် ဖြစ်ပါသည် -

- (က) ဝါသနာရှင်(ပထမတန်း)အဆင့်
(ခ) ဝါသနာရှင်(ဒုတိယတန်း)အဆင့်
(ဂ) အဆင့်မြှင့်ပညာအဆင့်
(ဃ) အခြောပညာ(အသက် ၁၅ နှစ်ပြည့်မှ ၂၀ နှစ်အတွင်း)အဆင့်
(င) အခြောပညာ(အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်မှ ၁၅ နှစ်အတွင်း)အဆင့်
မြှင့်ပွင့်ရမည့် ဘာသာရပ်များ

၂။ ရွှေနတ်ပြုကြမ်မြောက် မြန်မာရှိရာထူးကျော်မြှုပ်အဆုံး၊ အကောင်၊
အရေး၊ အတိုင်းပြိုင့်ပွဲတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ဘာသာရပ်များဖြင့် ယဉ်ပြုင်
ရန်ဖြစ်ပါသည် -

କେବ୍ଳଅଧିକାରୀଙ୍କ ମହିନ୍ଦିଗତ ବ୍ୟାପକ ପ୍ରକାଶନ (୧୯୫୩-୫୪)

- (၈) ကွက်စိမ့်ပြိုင်ပဲ
 (ကက) ဝါသနာရှင် (ပထမတန်း) အဆင့် (အမျိုးသား)၊ မဟောသဓာတ်
 (ခခ) ဝါသနာရှင် (ဒုတိယတန်း) အဆင့် (အမျိုးသား)၊ ကေဒါရကျေးမ်းမင်းဇာတ်။

(၉) အရေးပြိုင်ပဲ
 (၁) ဝါသနာရှင် (ပထမတန်း) အဆင့် (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)
 (၂) ဝါသနာရှင် (ဒုတိယတန်း) အဆင့် (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)
 (၃) အဆင့်မြင့်ပညာအဆင့် (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)
 (၄) အခြေခံပညာ(အသက် ၁၅ နှစ်ပြည့်မှ ၂၀ နှစ်အတွင်း) အဆင့် (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)

(၁၁) အတီးပြိုင်ပဲ
 (၁) စောင်း-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၂) စန္ဒရား-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၃) ပတ္တလား-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၄) တယေား-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၅) မယ်ဒလင်-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၆) ဂိတား-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၇) ခိုင်း-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၈) ဆိုင်းတစ်ဦးချင်း-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)
 (၉) ဆိုင်းပိုင်းကြီးအဖွဲ့လိုက် - အဖွဲ့လိုက် (အမျိုးသား- ၈ ဦး၊ အမျိုးသမီး- ၈ ဦး)
 (၁၀) နှဲ-တစ်ဦးချင်း(အမျိုးသား)
 (၁၁) ပလွှေ-တစ်ဦးချင်း (အမျိုးသား)
 (၁၂) အိုးစည်-အဖွဲ့လိုက် (အမျိုးသား - ၅ ဦး)
 (၁၃) ဒိုးပတ်-အဖွဲ့လိုက် (အမျိုးသား - ၆ ဦး)
 မှတ်ချက်။ အိုးစည်ပြိုင်ပဲနှင့် ဒိုးပတ်ပြိုင်ပဲများတွင် ဝါသနာရှင် (ပထမတန်း) အဆင့်၊ ဝါသနာရှင် (ဒုတိယတန်း) အဆင့် အဆင့်မြင့်ပညာအဆင့် နှင့်အခြေခံပညာ (အသက် ၁၅ နှစ်ပြည့်မှ ၂၀ နှစ်အတွင်း) အဆင့်တို့ ယဉ်ပြုင်ရမည်ဖြစ်။ ကျေန်အတီးပြိုင်ပဲများတွင် အဆင့်အားလုံး ယဉ်ပြုင်ရန်။

၃။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာရီးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အကာ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပဲတွင် အဆင့်အလိုက် ယဉ်ပြုင်ရန်သတ်မှတ်ထားသော ဘာသာရပ်များအနက် ဘာသာရပ်တစ်ခုတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ပြိုင်ပဲဝင်တစ်ဦး / တစ်ဦးသာ ပါဝင်ယဉ်ပြုင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၃။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ (၁၃) ကြိမ်မော်ကို မြန်မာရီးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အကာ အရေး၊ အတိုးပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်အလိုက် ယဉ်ပြိုင်ရန်သတ်မှတ်ထားသော ဘာသာရပ်များအနက် ဘာသာရပ်တစ်ခုတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည့်နယ်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦး/ တစ်ဖွဲ့သာ ပိုဝင်ယဉ်ပြိုင်ရမည့် ဖြစ်ပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

မွေးမျှရေးတိရှိနှင့်များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှီးဆော်ချက်

କ୍ଷିରବ୍ୟାହିଟି କୃପ୍ରାଚୀନ୍ତିରେଣାଗର୍ଭର୍ତ୍ତାପ୍ରିତ୍ତରୀ କ୍ଷିମିତିରାଗିଲା
ଲେପୁଣିଃ ତିର୍ଯ୍ୟିଗର୍ଭଏତ୍ତର୍ଥିର୍ଦ୍ଦିଃ ମିଃ ଵାନ୍ଦ୍ରିଃ ଯନ୍ତ୍ରିଶ୍ଵର୍ଣ୍ଣିଃ ପର୍ତ୍ତର୍ଥିର୍ଦ୍ଦିଃ
ଫୁଂ ରେକ୍ରିଃ ରେଣ୍ୟିଶ୍ଵରିଃ ମୁଖଃ ପ୍ରିତ୍ତର୍ଯ୍ୟିକ୍ଷିତିର୍ଦ୍ଦିଃ ମୋହିପ୍ରିତ୍ତିର୍ଦ୍ଦିଃ
ତିର୍ଯ୍ୟିଗର୍ଭଏତ୍ତର୍ଥିର୍ଦ୍ଦିଃ ମୁଖଃ ଆମେର୍ଯ୍ୟ ଗୁରେଣାଗର୍ଭକ୍ଷିତିର୍ଦ୍ଦିଃ ଯାତ୍ରାରେବାଃ ଅନ୍ତର୍ବାହୀନ୍ତିର୍ଦ୍ଦିଃ
କ୍ରିତାନ୍ତର୍ବାହୀନ୍ତିର୍ଦ୍ଦିଃ ମୁଖଃ ଗିର୍ଭର୍ତ୍ତାପ୍ରିତ୍ତର୍ଯ୍ୟିକ୍ଷିତିର୍ଦ୍ଦିଃ ଆମେର୍ଯ୍ୟ ଆମେର୍ଯ୍ୟ ଆମେର୍ଯ୍ୟ

- (က) ရေဒိသို့ ရပ်မြင်သံကြားများနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြသည့် ဗိုးလေဝသသတိပေးချက်များကို ဂရမြှုပ်နည်းလေယာဉ်၊ ဖတ်ရှု၊ စောင့်ကြည့်ရန်၊

(ဂ) တိရှိသွန်များအတွက် ဒေသတွင်ရရှိနိုင်သည့် ကောက်ရိုး၊ ပြောင်းရိုး၊ ပဲရိုးနှင့် ပဲမြော်အစရှိသည့် တိရှိသွန်အစာစွန်း သောက်သံးရေများလုံလောက်စွာ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊

(၃) ရေဖြီးရေလုပ်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသောဒေသများ၏ တိရှိသွန်များကို ရေဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းလွတ်နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံ ထားရန်၊

(၄) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည်မှလွှဲ၍ အခြားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်ရှိနိုင်ရှိသွန်များကို အကာ အကွယ်ရှိသော်မြို့များအတွင်း စနစ်တက္ကမ္မားမြှုပြုထားရှိနိုင်၊

(၅) ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာပါက တိရှိသွန်များကို

ရေဂွတ်သောနေရာများသို့ အလုပ်အမြန်ပြောင်းရွှေ နေရာ
ချထားရှုန်အတွက် ကြိုတင်စီမံထားရန်၊

- (၆) သို့လျှောင်ထားသော တိရစ္ဆာန်အစာများကို ရေဘး ကင်းလွတ်ရာသို့ အချိန်မီပြောင်းဆွဲနိုင်ရေး ကြိုက်တိမံ ထားရန်။

(၇) ရေဘးအစွဲရှာယ်ကျရောက်ချိန်မှု ရေပြိုကျချိန်တွင် ကူးစက် ရောဂါများ ဖြစ်ပွားတတ်သဖြင့် တိရစ္ဆာန်များကို ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း တိရစ္ဆာန်ရောဂါကာကွယ်ဆေး များ ကြိုက်တိုးနှုတ်ထားရန်။

(၈) တိရစ္ဆာန်များကူးစက်ရောဂါ၊ သာမန်ရောဂါနှင့် ထိခိုက် ဒဏ်ရာများရှုပါက ဆေးကုသုသွေအမြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် သက်ဆိုင်ရာမွေးမြှေးမြှေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ရန်။

(၉) တိရစ္ဆာန်ကျချိန်မှုများဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှုပါက သက်ဆိုင်ရာအပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြှေးရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံ သို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြေား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
မွေးမြှေးရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

❖ ၆၇

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီဝင်များ၊ ကောင်စီဘွဲ့ဖက်အတွင်းရေးမှူး
ဒုတိယလိုလ်ချုပ်ပြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ပြီး
များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဗျာနေပြည်တော်တိုင်း
စစ်ဆေးနေပြု တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယလုပ်နှင့်ပြီးများ၊ အမြဲတမ်း
အတွင်းဝန်များ၊ ဈာန်ကြေားရေးမှူး၊ ချုပ်များ၊ ပါမောက္ဂ^၁
ချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှာ
ရေအသုံးသူများအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် တော်သုံးများ၊
နှင့် အဖွဲ့ဝင်တော်သုံးများ၊ တာဝန်ရှိသုံးများ
တက်ရောက်ကြသည်။

အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သာယာဝပြောဖြီးစားရေရှိကွာပေါ်များသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပေါ်လာစေရေး၊ အတွက် အခိုကကျသည့် လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးတည်သွက်နှင့် မူဝါဒများခုမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြောင်း။

ପିଲିତ୍ତି ଫ୍ରାନ୍କମାଣିଙ୍କରୁ ରେଆର୍କିଂରେ ଆମ୍ରିପେଲିଖାଃ
କ୍ରୟାନ୍ତିକରୁ ଫ୍ରାନ୍କରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ
ଅଲାଯିବିନ୍ଦିରୁ ଫ୍ରାନ୍କରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ
ଏବାଠିକି ଏବାଠିକି ଏବାଠିକି ଏବାଠିକି ଏବାଠିକି
ଦ ଦଳିରୁ ଫ୍ରାନ୍କରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ
ପେବାକୁ ପେବାକୁ ପେବାକୁ ପେବାକୁ ପେବାକୁ
ଠିକରୁ ଠିକରୁ ଠିକରୁ ଠିକରୁ ଠିକରୁ ଠିକରୁ
ଅଛିପିମ୍ରିଟ୍ରିକ୍ସିମାନ୍ଦିରୁ ଫ୍ରାନ୍କରୁ କ୍ରୋନିକରୁ କ୍ରୋନିକରୁ
କାହିଁକି କାହିଁକି କାହିଁକି କାହିଁକି କାହିଁକି
ଲୁଗରୁ ଲୁଗରୁ ଲୁଗରୁ ଲୁଗରୁ ଲୁଗରୁ

ဆဉ်ရေပေးခေါ်

တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် သီနှံမျိုးစုံစိုက်ဇော် ၃၃ ဒေသများ သန်းခန့်ရှိပြီး မိုးကောင်းရေသာက်၊ ဆည်ရေးသာက်၊ မြစ်ရေတ်စိုက်ပျိုးမြေသာည် ၂၂ ဒေသများ သန်းခန့်ရှိကာ မိုးစပါးစိုက်ဇော် ၁၅ သန်းခန့်နှင့် နွေစပါးစိုက်ဇော် ၃ သန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးမြေများထဲမှ ရေသွင်စိုက်ဇော်ယူ ဇော် ၆ ဒေသများ သန်းရှုသည်၏အတွက် သီးနှံမျိုးစုံစိုက်ပျိုးနေ့ သည် အသားတင်စိုက်ဇော်ယူ ဇော် ၃၃ ဒေသများ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ဆည်ရေပေးဝေလျက် ရှိသည်ကို တွေ့ရေကြောင်း၊ ရေအသုံးချခြားစနစ်တကျ၊ ပြုလုပ်ပြီး ရေသွင်စိုက်ဇော် ၆ သန်းကျော်ကို စပါးပဲ၊ စပါး၊ စပါး၊ နှစ်း၊ စပါး၊ အခြား စပါးနှင့်တွဲပြီး သီးထပ်နှင့်မျိုးစာသည်ဖြင့် ပိမိကြုံကြုံနှင့် သက်ရာသီးနှံများကို ၃ သီး စိုက်ပျိုးသွားနိုင်မည် ဆိုပါက တောင်သူများ၏ လူမှုမိုးပွားဘဝသည် များစွာပြောင်းလဲသွားမည်ကို တွေ့ဖြင့်နိုင်ကြောင်း။

ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အောင် ချက်ရာတွင် ဆည်ရေပေးဝေမှုလုပ်ငန်းသည် လွန်စွာ အရေးပါသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနာဖြူစွာ လည်း ဆည်မြောင်းစီမံကိန်းများကို အလေးထာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပေးလျက်ရှိကြောင်း။

စိတ်ပျိုးရေးဆိုသည်မှာ ရေနှင့်မကင်းကြောင်း
စိတ်ပျိုးရေ၊ အောင်ရေမရဘဲ ရာသီသီးနှင့်များ
မဖြစ်ထွန်းနိုင်သကဲ့သို့ ရေမရပါကလည်း မည်သည့်
သီးနှင့်မှ မဖြစ်ထွန်းနိုင်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေ
ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနသည် ဆည်ဖြောင်း
စီးပါးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ရေလှောင်တမ်းများ
ရေလွှဲသည်များ၊ ရေတံခါးများ၊ ရေပေးမြောင်းများနှင့်
ရေထိန်းအဆောက်အအုံများ၊ လျှပ်စစ်ဖြစ်ရေတပ်
လုပ်ငန်းများ၊ မြေအောက်ရေ ထုတ်ယူသုံးခဲ့သည့်
လုပ်ငန်းများ၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်
နေရာင်ခြည့်စွမ်းအင်သုံး ရေပေးဝေမှုလုပ်ငန်းများ
မြေအောက်ရေထိန်း ရေလှောင်တမ်းလုပ်ငန်းများကို
နည်းလမ်းပျီးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်
ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် ဆည်ရေအရင်းအမြှေ
များကို ထိတိရောက်ရောက် အကျိုးရှိအောင် အသုံးချို့
ပြီး မိမိတို့၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြှေရေးကဏ္ဍ တိုးတက်
ပြောင်းလဲလာအောင် ရေးရှုဆောင်ရွက်သွားကြရမှာ

ဖြစ်ကြာင်း

တစ်ဖက်တွင်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလောက်ပြန်မှုပြောင့် ကမ္မာနှင့်အဝန်း ရေသယံဇာဝ များဆုတ်ယူတဲ့ခြင်း၊ ရှားပါးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စားကြေရပြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လူနှင့် သစ်ပင်၊ တိရဇ္ဇာ များအတွက် မရှိမဖြစ် ဖြစ်သည့် ရေသယံဇာဝများ ကို အကျိုးမှုအလဟသာ မဆုံးစုံစေရန်နှင့် အနာဂတ် တွင် ရော်ည်သုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် ဒြို့ခြိုချွော့ခြင်း၊ ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ သုံးစွဲခြင်းများကို မဖြစ်မင်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါပြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တစ်ဦးတစ်ယောက်အင်အားနှင့် ဆောင်ရွက်၍မရဘဲ အားလုံးတစ်စိတ်တစ်စင်းတည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ကြမှုသာ အောင်မြန်မည်ဖြစ်ပြောင်း။

ତୀର୍ଣ୍ଣାନ୍ତର୍ଗତ ଅଧ୍ୟେତ୍ରିକାରୀ

ယနေ့ အခမ်းအနားကို တက်ရောက်လှာကြသူ
များသည် ဆည်ရောင့် အသုံးပြုကြသူများဖြစ်ကြောင်း၊
ရောက်တန်ဖိုးကို ရေအသုံးချုပ်တိုင်းသိပ်ကြောင်း၊
စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းပင်ဖြစ်စေ မွေးဖြူရေးလုပ်ငန်း
ပင်ဖြစ်စေ မိမိလေ့လာသုံးသပ်တွေရှိချက်မှာ မျိုး၊
ရောက် အကျိုးအရှုံး အသုံးပြုကြရန် ထိအပ်မည်
ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေချိုးရာတွင် ရေပုံးဖြင့်ချိုးခြင်း၊
ရောက်ဖြင့်လောင်းချိုးခြင်းထက် ရေပိန်းရှင် ချိုးခြင်း
က ရေကုန်ကျေမှုကို သက်သာစေနိုင်သည်ကို မြင်တွေ့
နိုင်ကြောင်း။

အားလုံးပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ယခု တောင်သူအများစုံ ဆောင်ရွက်နေကြသည့်
ဆည်ရေသာက်လုပ်ငန်းတွင် “ခွက်ဆင့်သောက်”
လမ်းကြောင်းအလိုက် ရေပေးသွင်းခြင်း (Furrow
Irrigation) ကိုသာ ကျင့်သုံးနေမည်ဆိုပါက လေလွင့်
ဆုံးရှုံးမှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့်
မိမိလယ်အတွင်း လယ်ကြားမြောင်းနှင့် ပင်မမြောင်းကြီး
သေချာစွာပြပြင်မွမ်းမံမှုမရှိခြင်းနှင့် ပင်မမြောင်းကြီး
မှုသွားသည့် မြောင်းလက်တံ့အဆင့်ဆင့်ကို ပြပြင်
ထိန်းသိမ်းမှုအားနည်းခြင်းကြောင့် တစ်ဖိုးရှုသည့်
ရေများ လေလွင့်မှုဖြစ်စေရန် အားလုံးပါဝင်ပူးပေါင်း
ကြောင်းကိုသွားမောင်းဖို့ကြောင်း။

ପ୍ରକାଶକ ମେଳି

- ရေအသုံးချမှု စနစ်တကျပြုလုပ်ပြီး ရေသွင်းစိုက်တော် ၆ သန်းကော်ကို စပါး၊ ပဲ၊ စပါး၊ စပါး၊ နေကြား၊ စပါး၊ စပါး၊ နှမ်း၊ စပါး

အခြားစပါးနှင့်တွဲပြီး သီးထပ်နှစ်မျိုးစသည်ဖြင့် မိမိကြိုက်နှစ်
သက်ရာသီးနှံများကို ၃ သီး စိုက်ပျိုးသွားနိုင်မည်ဆိုပါက
တောင်သများ၏ လုမ္မီးဟားဘဝသည် များစွာပြောင်းလဲသွားမည်

- နွေရာသီရေခန်းခြောက်ချိန်၊ ရှားပါးချိန်တွင် ရေကုန်သက်သာ စေရန်နှင့် ရေအလေအလွင့် မရှိစေရန်အတွက် နည်းပညာ အခြေခံသည့် ရေပေးဝေမှုစနစ်များကို ကြံ့ဆသုံးခဲ့ကြရမည်

ପ୍ରକାଶକ ୨ ମୁଦ୍ରଣ

ယခုနောက်ပိုင်း ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသည့် Poly Ethylene ကဲ့သို့ ပလတ်စတော်အဆများကို အသုံးပြုလာနိုင်ပြုဖြစ်သည့်အတွက် ရေပေးမြောင်းများကို လိုင်နှင့်ပြုလုပ်ပါက ဆောင်ရွက်ရန်လွယ်ကူပြီး အချိန်တိအတွင်း ပြီးစီးနိုင်သည့်အပြင် ရေသွယ်ယူရာ တွင် လေလွင့်ဆုံးရှိမှုမရှိသလောက် နည်းပါးသွား စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံပုံစံ အမျိုးအစား၊ စိုက်ပျိုးသည့် မြေအခြေအနေ မှတ်သည်ပြီး ရေအလေအလွင့် နည်းပါးနိုင် မည့် နည်းလမ်းများကို ရွေးချယ်အသုံးပြုဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အဆင့်မြှင့်တိုးချွဲဖွံ့စည်း
ထိုကြောင့် ရေပေးဝေသည့်မြောင်းများ၊
အဆောက်အအုံများ ရှေ့ည်တည်တံ့ပြီး ရေပေးဝေမှု
စနစ်များ တိုးတက်လာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ
တောင်းသူများစွဲဖွံ့ကာ ဆည်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း
စဉ်များတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လာစေရန်
သက်ဆိုင်ရာ ရေသာက်မြောင်းများအလိုက်
ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (Water User Group-WUG)
များကို ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အဆိုပါအဖွဲ့များအချင်းချင်း
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်နှင့် ပိုမိုကျကျပါပြန်
အားကောင်းလာစေရန် ရေအသုံးချသူများအသင်း
(Water User Association- WUA) အဖြစ်သို့လည်း
အဆင့်မြှင့်တိုးချွဲဖွံ့စည်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်
ရှိကြောင်း။

ထိုသို့ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ဆည်ရေးပေးဝေမှုကဏ္ဍအတွက် သက်ရောင်ရွယ်လျှင် မျှော်ဆုံးနှင့် ရေအသံးချုပ် တောင်သူများကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သည့် အလေ့အထက်ကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာ စေရေးအတွက် “ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်” (Participatory Irrigation Management- PIM) တည်ထောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီးဦးလွှာ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် စိတ်ချုပ်မှုးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အမေးအနားတက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရေအသုံးချုပ်များအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် တောင်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စကားပြောကြားစဉ်။

တွင်သာမက မိမိတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်ရေး
လုပ်ငန်းများကိုပါ စုပေါင်းဆောင်ရွက်လာနိုင်ကြမည်
ဖြစ်ကြောင်း၊ လယ်ယာကဏ္ဍကုန်ထုတ်လုပ်မှု
လုပ်ငန်းများကို အကျိုးတူလယ်ယာစနစ်ဖြင့်
အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ ယခုကဲ့သို့ အသင်းအခွဲ၊
များဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပိုမိုအကျိုးဖြစ်တွေ့န်း
စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်
လာမည့်ရာသိမှစပြီး နေပါးအကြောင်းအမှား သိန်းနှင့်
ပတ်စီမံအကြောင်းအမှား သိန်းနှင့် အကျိုးတူ လယ်ယာစနစ်ဖြင့်
ထိရောက်အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်
နိုင်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ငွေကျပ်ဘီလီယံ

ထို့ကြောင် ရေအသံးချသူတောင်သူများအား
မိမိတို့ကြံ့တွေ့နေကြရသည့် အခက်အခဲများ၊
ပြဿနာများကို ပူးပေါင်းညီနှစ်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်
တတ်စေရန်၊ ဆည်ရေစိမ့်ခန့်ခွဲမှုနည်းပညာဆိုင်ရာ၊
အသိပညာများ၊ တို့ဗျားလာစေရန်နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်
ဆည်မြောင်းစနစ် ထွန်းကားလာစေရန် တို့အတွက်
ရေအသံးချသူများအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင် တောင်သူများကို
သင်တန်းပေးခြင်း၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ကျင်းမြှင်းတိုကို
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်
အသီးသီးရှိ ရေသာက်စနစ်များမှ ရေအသံးချသူများ
အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များကို ဖိတ်ခေါ်ပြီး နေပြည်တော်
တွင် ဆွေးနွေးပွဲအမ်းအနားကို ယခုကဲ့သိုက်ပြင်းပေး
ခြင်းဖြစ်ကောင်း။

ကောင်စီးပွဲတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ
သည် အခမဲ့အနားတက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံ
တစ်နှစ်ရှိ ရေအသုံးချသူများ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်
တောင်သူများကို ရင်းရှင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စကား
ပြောကြားပြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခေနဲ့ခဲ့
ရေအိုးစီးပွာဏ်၏ ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ လှုပ်ရှုံး
ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းခြခန်း၊ လုပ်ကြရလောင်တဲ့
ဆည်ရေသာက်စနစ်ပြခန်း၊ ဆည်မြောင်းပညာရပ်
ဖွံ့ဖြိုးမှုလေ့ကျင့်ရေး၊ သင်တန်းကော်းပြခန်း၊
ဘူးမြောက်နဲ့မှ မြေအောက်ထူးစမ်းလေ့လာခြင်း
လုပ်ကိုယ်များဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသော
စက်ကိုရိုးယူများပြခန်း၊ ရေလောင်တဲ့များ၏
အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြိုတင်စီမံခေနဲ့မှု စီမံချက်

လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး

ଫିର୍ଦ୍ଦରେତ୍ବା ଅଧିଃ ରାଗ ଲାଯନ୍ ଯାକାଣ୍ଡା ଫୁଂପ୍ରିଃ
ଦୀଃ ତାର୍କମ୍ଭା ଆତ୍ମଗର୍ହ ଫିର୍ଦ୍ଦପ୍ରିଃ ରେ ଲେଃ ଦେଇଲ୍ଲବ୍ରିଳକ୍ଷଣ୍ଟମ୍ଭାଃ
କିମ୍ ଦେଇଶଗର୍ହ ମର୍ପିତ ପ୍ରିଲ୍ଲିଶନ୍ଦ୍ରିଃ ଶୋଇଶ୍ରାଗର୍ହ ଲେଃ ଲୁଗର୍ହ
ଶ୍ରୀରାତ୍ମଙ୍କ ତୋଳିଲୁଲାଯିତମାଃ ମ୍ଭାଃ ଆଫେ ପ୍ରିଦ୍ଵିଲାନ୍ତଃ
“ପ୍ରିଃ ପେଇନ୍ଦିଃ ପିଠିନ୍ ଶଲ୍ଲିମ୍ଭାଦିଃ ତଥାତ୍” ଏହିନ୍ତୁ ତିକାଃ
ରବ୍ରଫୁନ୍ଦିଅନ୍ତି ଲାଯନ୍ ଯାକାଣ୍ଡାଫୁନ୍ ତୋଳିଲୁତ୍ତିଶ୍ରୀ
ଦ୍ଵାମୁଖିଃ ମ୍ଭାଃ ବାଂପ୍ରିଳ୍ଲିତରିନ୍ ରେଃ ଆତ୍ମଗର୍ହ ଫିର୍ଦ୍ଦିଃ ଠିକ୍ରିଃ ପଣିଃ
ପିଠିନ୍ ଶୋଇଶ୍ରାଗର୍ହ ଗ୍ରେନ୍କ ଦ୍ଵିଅନ୍ତିଗ୍ରେନ୍କଦିଃ ॥

ଦ୍ୟୁମିକ୍ରାଂ ଶବ୍ଦରେବେ ଦେଖୁଳୁବୁଦ୍ଧିକୁ ଥିଲା
 ତୋରୁଙ୍କିମୁଣ୍ଡିଃ ମୁହାଃ ଗନ୍ଧିଯିତିରୁ ପିଠିନ୍ତିମିତ୍ରିଃ ମିଥିତିରୀଣି
 ଫୁଲିଦିଃ ଅର୍ଦ୍ଦାଃ ମୁହାପ୍ରତ୍ଯେ ତତ୍ତ୍ଵିନ୍ଦିନ୍ଦିଲୁଃ ଗୁର୍ଯ୍ୟଗୁର୍ଯ୍ୟ
 ପ୍ରକ୍ଷପ୍ରକ୍ଷନ୍ତି ଶୋଦଶ୍ଵରାଃ କ୍ରମିତ୍ରିକୁଣ୍ଡ ମିଥିଅଗ୍ନିଃ
 ଫିନ୍ଦିନ୍ଦିତୋରାଃ ଗ୍ନିଃ ଭୋଗିନ୍ତିଃ ପ୍ରିଃ ଚାଯାଂ ପ୍ରେରାଶ୍ରୀ
 ରାଃ ରେଣ୍ଟିକ୍ରା ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ
 ଅପ୍ରତ୍ଯେ ବର୍ତ୍ତନ୍ତି ପିଠିନ୍ତିମିତ୍ରିଃ ପିଠିନ୍ତିମିତ୍ରିଃ
 କ୍ରମିତ୍ରି ତିର୍ଯ୍ୟକିତ୍ରିକ୍ରମିତ୍ରି ଲିପିକ୍ରମିତ୍ରିଃ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ
 ପ୍ରିନ୍ତ୍ୟ ॥

ယင်းနောက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးဖြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနတံတွေ့ဗီးက ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်ဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍနှင့် တောင်သူတို၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေးနေ့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ထိုနောက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆည်မြှောင်းစနစ်ဖြင့်
လယ်ယာကလွှာနှင့် တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားသာဝါ
မြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မှု Video မှတ်တမ်းကို
ကြည့်ရှုကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အမေးအနား၊
တက်ရောက်လာကြသူများသည် မှတ်တမ်းတင်
စတ်ပုံရှိက်ကြသည်။

ပြခန်းများကြည့်ရှု

အကိုးကျေးဇူးမား

ယုဇာနိတွင် တောင်သူများ ပို့ယ်တိုင် ပါဝင်စီမံ
ဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက် တောင်သူအချင်းချင်း
အကြား ရေပြောင့်ဖြစ်ပြားရသည် ပဋိပဂ္ဂများ
ကင်းဝေးခြင်း၊ ဆည်ရေကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်
မည့်ဖြစ်သည့်အတွက် ရေအလေအလွင်နည်းပါးပြီး
ဆည်ရေစိုက်စောင့်ယာ ပို့မို့တိုးခဲ့ပေးဝေလာနိုင်ခြင်း
စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာစေမည်ဖြစ်
ကြောင်း။

ဆည်ရေပေးဝေမှုစနစ်များတွင် တောင်သူများ
အနေဖြင့် အသင်းအဖွဲ့များဖွဲ့စည်းပြီး ညီညီ
ညွတ်ညွတ်ပြင် စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အလောအထ
များ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍများ

၄၀၀ အနက်မှ ငွေကျိုတိလီယံ ၂၃၀ မတည့်ထူထောင်
ပေးထားပြီးဖြစ်သည်ကိုလည်း အသပေးပြောကြား
လိုကြောင်း။



ପ୍ରକାଶନ

အဆိုပါ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆည်မြောင်းစနစ်၏
 လယ်ယာကရှာနှင့် တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားးဘာ
 မြှင့်တင်ရေးဇွေးနွေးပဲကို မြှင့်မာနိုင်၏၏ ရေအား
 အမြစ်များကို စနစ်တကျဖိမ်ခန့်ခွဲကာ စိုက်ပျိုး
 ပေးဝေမှုလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကျော်ပြေစေ
 စနစ်တကျ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းထားသော
 ဆည်တမ်းရေတင်လုပ်ငန်းများမှ ရေများကို စိုက်ကျ
 များအရောက် အသုံးပြုရာတွင် အလေအက
 အနည်းဆုံးနှင့် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ အသုံးချကိုင်း
 အထောက်အကျော်ပြေစေရန်၊ ရေစီမံခန့်ခွဲမှုပေး
 ရေအသုံးချသူများတို့ထိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်စီမံခား
 သည့်စနစ်သို့ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်
 ရေအသုံးချသူများအစွဲ(WUG)မှ ရေအသုံးချသူများ

အသင်း(WUA)များ မြှင့်တင်ဖွဲ့စည်းပြီး ဆည်ရော်
ခန့်ခွဲမှုကို တောင်သူများသိ လွှာပြောင်းနိုင်၏
လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အထောက်အကြပ်ရန် ကျုံးယ
ခြင်းဖြစ်ပြီး ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) နှင့်
ရေအသုံးချသူများအသင်း(WUA)များတွင် တက်၍
စွာပါဝင်ရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်သည့် အထောက်အကြပ်ကောင်းများ ပိုမိုတွေ့န်းကားလာစေရန် ရော်
ခန့်ခွဲမှုဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေအသုံးချသူများအ^၁
တို့၏ အခန်းကဏ္ဍအရေးပါမှုနှင့် ဆည်ရော်မံခိုက်ခွဲ
ဆိုင်ရာ အသိပညာများ ပြန်ပွားရေးမြှင့်တင်ဆောင်
ရွက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အထောက်အကြပ်ရှု
အသင်းအဖွဲ့များ အားကောင်းလာပါက အဖွဲ့ငါး
တောင်သူများအချင်းချင်းညီညွှန်း၍ တူညီသည့် သို့
ပုံစံရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးရိတ်သိမ်းချိန် တူညီးခွဲ

တစ်ဆက်တစ်ဖို့တည်း ထိုက်ပျော်နှင့်ခြင်းကြော
ဈေးကွက်ဝင်ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုတိုးတက်ထိုက်ပျော်
ထုတ်လုပ်လာနှင့်ပြီး အသင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်မယ်
သော ဈေးကွက်များနှင့်ချိတ်ဆက်၍ ဝင်ငွေတိုးတက်
ရရှိလာဖော် ဆောင်ရွက်နှင့်မည် နည်းလင်းများ
ဖြန့်ဝေပေါ်နှင့်ရန်၊ WUG/WUA များ ဖွဲ့စည်း၍
တောင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လယ်ယာကဏ္ဍ
နှင့် တောင်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေး ပိုင်းဝန်းဈေးနွေးနွေး ဆောင်ရွက်သွားရန် စုသေသန
ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ပြည်လုပ်ခြင်းဖြစ်၍
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ရေအသုံး
သူများအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် တောင်သူများနှင့် အဖွဲ့ဝေ
တောင်သူ ၂၀၀ တက်ရောက်ကြဖြီး တောင်သူ
၂၅၀ က Online Virtual ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်

သတင်းစဉ်

❖ ကျော်းမှ

သတင်းစဉ်



လက်ကိုင်ပဋိပက္ခအတွင်း ကလေးသွယ်များအပေါ် ကြီးလေးသောကျိုးလွန်မှုများမ ကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ညွှန်စဉ်းစေသူ

နေပါယ်တော် သူဂုတ် ၂၆

පුරු පුරු සෑම පුරු
 ලග්ධන්ගිරියින් පහු පතුවා තැංච්
 ගලේ ටුවා යෙයා මූර්ජා ඇපෝ ක්‍රීඩා
 ලබා තෙවා ගුව් දැමු මූර්ජා මූර්ජා
 ගාගු යුතා ව්‍යාධී රෙඛා ලුජ් උස්
 ගෙව් මත් තුළින් ඇතුළු ඇතුළු
 (ජ/ජු) ක්‍රි යානු මුණ් දැස් දින් ග
 දැමු චන් තංච් ග යෙල් රෙඛා නැදු
 ප්‍රින් ලබු තෙරුවා බුදා රෙඛා දැමු ක්‍රීඩා
 දාන් ප්‍රින් ලබු දැයෙන් රෙඛා දැමු ක්‍රීඩා
 ගුණ් බවත් යා

A collage of two photographs. The left photograph shows a formal meeting in a conference room with many participants seated around a long table. The right photograph is a close-up of a man with glasses and a white shirt, speaking into a microphone from behind a podium.

ଦ୍ୱାକନ ତାବଂଖ୍ୟୁଲେବାର୍ଦ୍ଦ୍ଵାରି
ମନ୍ତ୍ରପ୍ରତିଶ୍ରୀଃ । ଲାଗ୍ରୀତ୍ୟ
ପ୍ରିଞ୍ଚଲନ୍ଧ୍ୟାଯୋବଣେଃ । କ୍ଷିତିଶି
ଦ୍ୱାକନ ର୍ବାତ୍ତେଷ୍ଠ ପ୍ରତିବନ୍ଦିତଃ ।

နှင့် လုပ်ခန်းတာဝန်မူကြမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထဲရေး တိုကို ရေးဆွဲပြုစုစုသားပြီး ဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဖြစ်ကြောင်း။

သတ်းစဉ်

თაცხმანის გალვნი: မწყვეტილი რე: აკუთხადა. ლურჯი რე: ეპი: თაცხმანის გალვნი: მწყვეტი რე: აკუთხადა. ლურჯი რე: ეპი:

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လိုင် စာပေဟိမာန် ၇၅ နှစ်ပြည့် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ်အဆမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်မိန့်ခွန်း

ယနေ့ကျင်းပတဲ့ ရှာ နှစ်ပြည့် စာပေမူမာနိန်ရတုအခါးအနားသို့
တက်ရောက်လာကြတဲ့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး
အဖိုးရဒေ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ စာပေပညာရှင်များ၊ နားဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များ၊
စာပေတိုက်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များနဲ့ ညည်သည်တော်များ
အားလုံး စိတ္တသုံး၊ ကာယသုံး၊ ချမ်းသာခြင်းနှစ်ဖြာနဲ့ ပြည့်စုပါစေ
ကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် မဂ္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုပါစေ
လို ဦးစွာ ပထမမ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။

ဒီနေ့၂၂၂၂ ခန့်စာ ပြုလိုက်တဲ့ ဖြေရှင်နေ့ဟာ မြို့မှာစာပေလောက
မှာ အစဉ်အလာကြီးမားစွာရပ်တည်ခဲ့တဲ့ စာပေစီမံနှစ်ရဲ့ ဂျေနှစ်ပြည့်
စိန်ရတုတိုင်တဲ့ ရက်ကောင်းရက်မြတ်အသိချိန်အခါလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
လူမျိုးတစ်မျိုး၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့အတွက် ယခင်က
အကြောင်းရင်းများစွာ ရှိနိုင်ခဲ့ပေမယ့် ဒီနေ့ခေတ်မှာတော့
“ပညာသည့်သာ အဆရာ” ဖြစ်အကြောင်းကဲဖို့နိုင်အားလုံးက လက်ခံ
ထားကြပါတယ်။ ဒီပညာဆိတာကို ငယ်စဉ်ဘဝက သင်ယူခြင်း၊
လေ့လာခြင်း စတဲ့နည်းလမ်းတွေကို အများဆုံးအသုံးပြု သင်ယူကြ
ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရောက်စဉ်၊ အဆင့်မြှင့်
ပညာတွေကို ဆက်လက်သင်ယူစွာစွဲနဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာ
သင်ယူမှု(Continuous Learning) ပြုလုပ်စဉ်မှာတော့ စာအုပ်စာတမ်း
တွေ၊ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုတွေကို အစိတ်အခြေပြုပြီးတော့ လေ့လာ၊
နားထောင် ကြံစည်း တိုတ်မထော့ ပြုလုပ်ကြရတာဖြစ်ပါတယ်။

ခေတ်အစဉ်အဆက်မှာ ဒီလိုစဉ်ဆက်မပြတ် ပညာကိုဆည့်ပူးပူးနိုင်ဖို့ ပညာကိုမျှဝေပေးနိုင်ဖို့ နိုင်ငံသူး/နိုင်ငံသား၊ ကမ္မာ့သူး/ကမ္မာ့သား တွေလက်တဲ့ ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်၏။ ရောက်ရှိနိုင်ဖို့အတွက် စာအုပ်၊ စာပေတွေကို ဂျွှန်တော်တို့လူသားတွေ စတင်အသုံးပြုခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ခေတ်မိတိုးတက်လာတဲ့ နည်းပညာရပ်များရဲ့ အကုအညီနဲ့ ကျောက်စာ၊ ပေစာ၊ စာအုပ်၊ အီလက်ထရောနစ် စာရွက်စာတမ်း၊ စသဖြင့် အသွင်သဏ္ဌာန်အမျိုးမျိုး၊ ပြောင်းနိုင်ကြပေမယ့် စာအုပ်၊ စာပေဆိုတဲ့ အနှစ်သာရကတော့ မပြောင်းလဲပါဘူး။ ဂျွှန်တော်တို့ မြန်မာတွေဟာ စာအုပ်၊ စာပေတွေနဲ့ပညာကို ဘယ်လောက်အထိ တန်ဖိုးထားခဲ့ကြတယ်၊ ဘယ်လောက်ထိ လေ့လာခဲ့ကြတယ်ဆိုတာကို “စာတစ်လုံး ဘုရားတစ်ဆူ” ဆိုတဲ့ ရှေးခေတ်ဆိုရိုးစကား၊ “အလိမ္မာ စာမှာရှိ” ဆိုတဲ့စကား၊ “စာအုပ်စာပေ လူမှုမိတ်ဆွေ” ဆိုတဲ့ စကားတွေ ကို ထောက်ရှုခြင်းအားဖြင့် သိရှိနိုင်ပါတယ်။

ဒီလို တန်ဖိုးထားခဲ့ကြပိုလည်း ကျွန်ုတော်တို့စာပေါ့ ကျွန်ုတော်တို့
စကား၊ ကျွန်ုတော်တို့ယဉ်ကျေးမှုဟာ ဒီနေ့အထိ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီ
တည်တဲ့နိုင်ပြုနေတာကို ဂုဏ်ယူဖွယ်တွေပြင်ကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။
ကျွန်ုတော်တို့ နိုင်ငံဟာ နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် ကိုလိုနိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ရပါ
တယ်။ ကျွန်ုတော်တို့လိုပဲ ကိုလိုနှစ်ခုဖူးတဲ့ နိုင်ငံအချို့မှာ သူတို့ရဲ့
မူရင်းစာပေအကွာရာ ပြည့်ပြည့်စုစုံမှန်တော့တာတွေ၊ အခြောင်မှာပြီး
ကောင်းမွန်တဲ့ ယဉ်ကျေးမှုပုံစံအချို့ မေးမိန်ပျောက်ကွယ်သွားရတာ
တွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ သို့သော် ကျွန်ုတော်တို့နိုင်ငံမှာတော့ ဒါတွေဟာ
ပြည့်ပြည့်စုစုံနှစ်ဦးပါး ယနေ့ထက်တိုင်းနှင့်ပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်ုတော်တို့
ပညာသင်ကြားစ အဆုပ်ကပင် ကြားသိဖူးတဲ့ ရှင်မဟာရရှင်သာရရဲ့
ဆုံးမစာတ်ပိုပ်ဖြစ်တဲ့ “သာ စို ပ ဘာ စို လို သိ စာ အကရာရှာစဲသဲး



ဤရှစ်လုံးကိုသိကိုပန်းသွင်းနေတိုင်းဆင်လေ့”ဆိတဲ့တော်မီးရှိတဲ့စာပေကြော်ပါပဲ။ ဒိုလိုခေတ်အဆက်ဆက် လက်ဆင့်ကမဲ့ခဲ့ကြရာမှာ စာပေဟိမ္မာန်ဟာလည်း မြန်မာ့လွှတ်လပ်ရေးအကြိုကာလနဲ့ လွှတ်လပ်ရေးရပြီးကာလတွေမှာမြန်မာ့စာပေတာဝန်နဲ့ပြည်သူလူထု ကိုအသိပညာဖြန့်ဖြူးရေးတာဝန်တွေကိုအထူးကျော်နဲ့ပြီးယနေ့ထက်တိုင်းရှင်တည်နေတဲ့ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာအဖွဲ့အစည်းပြီးဖြစ်ပါတယ်။

စာပေဟန်ရဲ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပါင်း ၅၅ နှစ်သမိုင်းကြောင်းကို
ခြေရာကောက်ရရင် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဧပြီလ ၇ ရက်က ဆိုရန်တို့မီလာ
အဆောက်အအုံမှာ ကျော်ပတဲ့ (ပြည်ထောင်စုမှုန္မာနိုင်ငံတော်၏
စီးပွားတိုးတက်ရေး နှစ်နှစ်စီမံကိန်း)၊ ရေးဆွဲရေးဘဏ်ဖော်မှာ အမျိုးသား
ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက ခေတ်မိပါဟုသူတော်
ကြောင်ပြီး နိုင်ပွဲဖြီးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို စွမ်းစွမ်းတမ်း
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးဆိုတဲ့ ပည်ဉာဏ်ချက်နဲ့ ဘာသာပြန်ဌာနကြီးတွေကို
ဖွင့်လှစ်ဖို့ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဗိုလ်ချုပ်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်
အတိုင်း နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဒီးနဲ့ ခေါင်းဆောင်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်များနဲ့
စာပေပညာရှင်တို့ဟာ (Burma Translation Society-BTS) လိုခေါ်တဲ့
(မြန်မာနိုင်ငံ ဘာသာပြန်စာပေအသင်း) ကို ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဧပြီလ
၂၆ ရက်မှာ စတင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အုပ်ချိန်ဟာ စာပေဟန်ရဲ
အဆပဲဖြစ်ပါတယ်။ စတင်ဖွဲ့စည်းစဉ် ဝန်ကြီးချုပ်ပွဲ့နဲ့ ကျော်ကြော်အဖြစ်
တာဝန်ယူပြီး အပ်ချုပ်မှုကောင်စိဝင် ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂ ဦးနဲ့ ဖွဲ့စည်း
ခဲ့ကာ နောက်ပိုင်းမှာတော့ အပ်ချုပ်မှုကောင်စိဝင် ၁၅ ဦး အထိ
ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။

၁၉၄၈ ခုနှစ်၊ နေ့နတိကိုလဲ ၁၅ ရက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ ဘာသာပြန်စာပေအသင်းရဲ့ ယာယိအသင်းတိကိုကို ဂျားဆင်ကောလိပ်ဝင်းအတွက်မှာရှိတဲ့ ပါမောက္ဗဒေါက်တာလူဘူးရဲ့ နေအိမ်မှာ ခေတ္တားရမ်းဖွံ့ဖြိုးလည်း ပါတယ်။ အဲဒီနေ့က မေလာဆန်းပိုးမှာ ဝင်ထမ်းအင်အားဖွံ့ဖြိုးလည်း ပါပဲတယ်။

များပြားလာတာကြောင့် ယာယိအသင်းတိုက်နေရာကနဲ့ အမှတ် ၃၆၁၊ ပြည်လမ်းမှာရှိတဲ့ ဆိုရန်တို့ပါလာအဆောက်အအုံကို ငွေးရန်းပြောင်းရွှေ့ကာ အသင်းတိုက်ရဲ့အမလ်ကိုလည်း စာပေပါမာန်လို့ ပြောင်းလဲအမလ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စာပေပါမာန်ရဲ့ဆောင်ပုဒ်ကို “အမှုပ်စွမ်း၍ အလင်းဆောင်အဲ” လို့ဆိုပြီး စာဆိုတော် ဆရာကြိုးစွီးဝန် (မင်းသုဝဏ်)က စွဲးချုပ်ပေးခဲ့ပြီးတော့မှ ရန်ကုန်တဲ့သို့လဲ ပထမဆုံး စာကြည့်တိုက်မှား၊ စစ်ပြီးခေတ်မှာ မြန်မာ့အသံကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့သူဖြစ်တဲ့ ဆရာ K (ဦးခင်ဇော်)က ယင်းဆောင်ပုဒ်ကို “Light, where Darkness was” လို့ အက်လိပ်ဘာသာသွေ့ပြန်ဆိုပေးခဲ့ပါတယ်။

နောက်ပိုင်းမှာ ပုံနှိပ်ရေးလုပ်ငန်းတွေ များပြားလာတဲ့အတွက် မြို့တွင်းရုံးခဲ့အဖြစ်ထားရှိဖို့ ကုန်သည်လမ်းနဲ့ ၃၇ လမ်းထောင့် မြေနေရာကိုဝယ်ယူပြီး စာပေပါမာန်အဆောက်အအံသစ်ကို အတွက် ချုခုပါတယ်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ်၊ မေလ ၅ ရက် ကြောသပတေးနေ့မှာ စာပေ စီမာန်အဆောက်အအံသစ်ကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုးနကိုယ်တိုင် ဖွင့်လစ်ပေါ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ စုစု ကော်ခဲ့ပါပြီ။

- ❑ ແນ້ນໝາຕາເປື່ອງເງິນທີ່ຕົກລະບົດ
ມີໝາກົນຂູ້ອົບປິດ: ຖາເປັນຫຼາຍ
ເວັ້ນວ່າ: ຖາເປັນຫຼາຍ
ຕົກລະບົດຂູ້ອົບປິດ: ເວັ້ນວ່າ

ଶାପେପିଥାର୍ଟର୍ ମେମ୍ଲାବିନ୍ସ୍:ଫେଅଟା ଶାପେ

၏ချို့မြှင့်မှုကနေ အနုပညာဆိုင်ရာစာပေဆု၊
စသဖြင့် အဆင့်ဆင့်တိုးတက်ချို့မြှင့်နိုင်ခဲ့ပြီး
တက်တာဆုကို နိုင်ငံတော်၏ အမြှင့်ဆုံးဆုအဖြစ်
အထိ အမျိုးသားစာပေတစ်သိန်းတာဆုရင်

୧୮୯

ପ୍ରକାଶକ ମୁଦ୍ରଣ

ကျွန်တော်အနေနဲ့လည်းငယ်စဉ်ကတော်းက စာအပ်စာပေတွေကို
ဖတ်ရှုလေ့လာမှတ်သားတဲ့နေရာမှာ အဓိက အထောက်အကူဗြိုခဲ့တာ
က ဒီစာပေမှန်ကထုတ်ဝင်းတဲ့ စာအပ်၊ စာစောင်များပဲဖြစ်ပါတယ်။
ငယ်စဉ်ကတော်းက စာပေမှန်၊ စာကြည့်တိုက်အသင်းဝင်အဖြစ်
ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး အဲဒီခေတ်ကထုတ်ဝင်းတဲ့ စာအပ်၊ စာစောင်တွေကို
လည်း ဖတ်ရှုခဲ့ရပါတယ်။ အဲဒီကနေရရှိခဲ့တဲ့ အသိပညာဆဟုသာ
တွေဟာ ယနေ့ထက်တိုင် တန်းမဖြတ်နိုင်တဲ့ စုံဆက်မပြတ်လေ့လာ
သင်ယူမှုကို ဖြစ်စေခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်နဲ့ သက်တဲ့ ရွယ်တဲ့တွေ
ကျွန်တော်ထက် အသက်အသွယ်ကြီးများသူတွေနဲ့ ငယ်ရွယ်သူတွေက
လည်း စာပေမှန်ရဲ့၊ ကျေးဇူးတော်နဲ့ ခေတ်အမြင်၊ ခေတ်အသိ၊
တိုင်းကျိုးပြည့်ပြု စာပေတွေကို ဖတ်ရှုလေ့လာခွင့်ရရှိခဲ့ကြမှာဖြစ်ပါ
တယ်။ ဒီအတွေ့အကြုံ ဗဟိုသူတွေကို တိုင်းပြည်တည်ဆောက်
ရေး နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးနဲ့ အနိမ့်ဆုံးအဆင့် မိမိနဲ့ဆက်စပ်နေတဲ့
လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းကျိုးပြု တိုးတက်စေတဲ့လုပ်ငန်းတွေ
အတွက် အသုံးပြုခဲ့ကြမှာ အမှန်ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ଲାଗିର୍ଭାଇଏହିକାଳମୁା ଗୁଫାନ୍ତିଟାର୍କ ତିଳିଫିନ୍ଡିଂଦିଲ୍ଲା ପ୍ରିଲ୍ସିଲ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ ହାତରେ
ହାତୁପ୍ରେତିଟା “ତତ୍ତ୍ଵମୁଖ୍ୟରେଣୁଃଗଣଃପ୍ରିନ୍ତ୍ୟିତାଃ ପିତିତ୍ତିଭିଗରେତ୍ତିଥାତ୍” କିମ୍ବା
ଲୋକର୍ଦ୍ଧାରୀଙ୍କାର୍ଯ୍ୟରେ ପ୍ରତିପିତାର୍ଯ୍ୟ କିମ୍ବା ଗର୍ଭମୁଖ୍ୟରେଣୁଃଗଣଃପ୍ରିନ୍ତ୍ୟିତାଃ ପିତିତ୍ତିଭିଗରେତ୍ତିଥାତ୍”
ତିଳିଫିନ୍ଡିଂରେ ଆମ୍ବିଲିବ୍ସରେ ତାରିଖିକରିଲାଗୁଡ଼ିଆକୁ ଯନ୍ତ୍ରିତ କରିବାରେ ମୁହିଁ ତିଳିଗର୍ଭମୁଖ୍ୟରେ
ଅର୍ଥାତେ ପର୍ଯ୍ୟାନେ ତଥା ମୁହିଁ ଲୋଲାବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟାଃ ଆପ୍ରିଆଫେର୍ମିପ୍ରିନ୍ତ୍ୟିତାଃ
ତେବେ କିମ୍ବା ଫର୍ମଟିଭ୍ସର୍ବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟି ଲାଗିପିଲାଯିଲା କିମ୍ବା ଗର୍ଭମୁଖ୍ୟରେଣୁଃଗଣଃପ୍ରିନ୍ତ୍ୟିତାଃ
ବାର୍ଦିକ୍ରାବ୍ସର୍ବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟାଃ କିମ୍ବା ଗର୍ଭମୁଖ୍ୟରେଣୁଃଗଣଃପ୍ରିନ୍ତ୍ୟିତାଃ
ବାର୍ଦିକ୍ରାବ୍ସର୍ବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟାଃ ବେଳେ ଆଗ୍ରହିକାଙ୍କଷାର୍ଦିତ କରିବାରେ ମୁହିଁ ତିଳିଗର୍ଭମୁଖ୍ୟରେ
ଲୋଲାବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟାଃ ତଥା କିମ୍ବା ଲୁବ୍‌ଫେର୍ବାର୍ଦିଯୁଫିନ୍ଡିଂଟାଃ ପିତିତ୍ତିଭିଗରେତ୍ତିଥାତ୍”

လိပါမယ်။ မြန်မာနိုင်ငံသား ကမ္မာ့ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်
ဟောင်း ဦးသန် ပြောခဲ့တဲ့ ဒီမိုကရေးနှင့်ပညာရေး အဆက်အစဉ်ဟာ
သတိပြုဖွယ် ဖြစ်ပါတယ်။ “တိုင်းပြည်အုပ်ချုပ်ရေးနှစ်များအနက်
ဒီမိုကရေးစနစ်ဟာ အခက်ခဲဆုံးဖြစ်တယ်။ ဒီမိုကရေးအောင်မြင်ဖို့
ပြည်သူ့ပြည်သားတွေက အသိဉာဏ်ပညာနဲ့ ဆင်ခြင်တဲ့တရား၊
လုံလောက်စွာရှုရမယ်၊ ပညာရေးသည် နိုင်ငံတော်၏အခြေခံအစစ်

ဖြစ်တယ်။ အသိဉာဏ်ကင်းမဲ့တဲ့နှင့်ငဲ့မှာ ဒီမိုကရေစိနှစ်ဟာ ဗရူတ်

၂၀၁၉ ခုနှစ်မှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ ရွှေပြေးသန်းခေါင်စာရင်းအရ
ကျွန်ုတ်တိန္ဒိုင်ငံ လူဦးရေရဲ၏သုံးပုံတစ်ပုံခန့်ဟာ ပညာရေးအားနည်း
နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်ုတ်တော်တိအဖွံ့ရအနေနဲ့ နိုင်ငံသူ
နိုင်ငံသားတွေရဲ့ ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်
နေပါတယ်။ အခြေခံပြောပေမှာ နိုင်ငံသားတိုင်း အခြေခံပညာမှုလတုန်း
အဆင့် ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရမည့်လို့ ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး
ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုတ်တိအဖွံ့ရအနေနဲ့ ရည်မှန်းချက်ထက်ကျက်လှန်
ပြီး နိုင်ငံသားတိုင်း KG+9 အဆင့်(အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့်)
ရောက်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါဟာ ကျွန်ုတ်တိက
နိုင်ငံအနာဂတ်၊ ဒီမိုကရေးစိစနစ်ရဲ အနာဂတ်ကို အခြေခံကျကျ
တည်ဆောက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာရည်မြှင့်မား
မြင်းနဲ့ အနာဂတ်တိုင်းပြည်ရဲ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအသီးအပွင့်တွေကို
တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံး ခံစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ စာတတ်သူတိုင်း
စာဖတ်လာအောင်၊ စာဖတ်သူတိုင်း ကောင်းမွန်မှန်ကန်တဲ့ အသိပညာ
ဗဟိုသုတေသနရေးလာအောင်၊ တိုင်းကျော်းပြည်ပြုစိတ်တွေ ကိန်းအောင်း
လာအောင် ကျွန်ုတ်တို့ ဆောင်ရွက်ကြရပါမယ်။

ဒီလို “ပညာပြည့်စုနှုန်းလုတ္တာ” လူအဖွဲ့အစည်းနဲ့နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရာမှာ စာပေပါမ်ာန်အနေနဲ့ အတိတ်ကာလမှာ ထိထိ

ကာလတွေမှုလည်း ပါဝင်နှင့်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရပါမယ်။ စာမေ
ဖိမာန်ကြီးက ယခုလိုပောင်ရွက်နေခြင်းဟာ အမျိုးသားရေးတာဝန်
တစ်ရုပ်ကို စာပေစွမ်းအားဖြင့် ဖြောင့်တင်နေခြင်းပါဖြစ်ပါတယ်။ စာပေ
ဖိမာန်ကတ်ဝေတဲ့ စာကောင်းပေမွန်များ၊ သုတေ၊ ရုသစာပေများကို
ဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနဲ့ ဗဟိုသုတများပြည့်စုစုတဲ့
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိက်လက္ခဏာများ၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်
များ ရှင်သန်လာပြီး မိမိယဉ်ကျေးမှု ဘာသာဓာတ်ထံးတွေ့ကို တန်ဖိုး
ထားမြတ်နိုးတတ်တဲ့၊ အလေ့အထကောင်းများရှိလာမယ့် စာတတ်
ပေတတ် အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ တိုးပွားလာစေမှာ
ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို စာတတ်ပေတတ် ပညာရည်မြင့်မားတဲ့ မျိုးဆက်
များ ပေါ်ထွန်းလာမှသာ နိုင်ငံတော်ရဲအနာဂတ်ပုံရိပ် ပိုမိုလှပလာမှာ
ဖြစ်ပါတယ်။

“အမြောင်ခွင့်း၍ အလင်းဆောင်အဲ” ဆိတ္တဲ့ စာပေပါမှန်ရဲ
ဆောင်ပုဒ်နဲ့အညီ စာပေပါမှန်ကတေတာ်ဝေတဲ့ စာပေ စာကောင်းများ
ဟာ အမျိုးသားရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်တဲ့ “ဝါဒမြိုင်း၊ စာပေမြိုင်း” များ
မပါဘဲ ၃၈ ဖြာမ်ဂံလာတရားတော်နဲ့အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်တတ်တဲ့
ခေတ်အမြင်၊ ခေတ်အတွေးနဲ့ ပညာဗဟိုသတ်ပြည့်စုတဲ့ နိုင်ငံသား
ကောင်း၊ သမီးရတနာများ တိုးပွားလာရေးကိုရည်ရွယ်ပြီး ထုတ်ဝေခဲ့
ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပညာတတ်လူရည်ခွန်း လူရည်မြန်များ တိုးပွားလာ
မှသာ ဒီမိုကရေးစံနှင့်များနဲ့ အနုစားရရှိကောင်းစွာသောပေါက်
နားလည်ပြီး မြန်မာလူမျိုးပွားဘာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အစဉ်ရေးရှု
တဲ့ လူ့ဆောင်သစ်အဖွဲ့အစည်း ပေါ်ပေါက်လာမှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
စာပေပါမှန်ကြီးက ဒီလိုတိုင်းကျူးများပြည့်ပြုလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်
တဲ့ နေရာမှာ ရှု နှစ်တာကာလအတွင်း စာပေပါမှန်မှာ ဦးဆွေးဆဲပြည့်
တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြတဲ့ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းတွေအားလုံးကိုလည်း
ဂုဏ်ပြု၊ အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်းကိုလည်း အလေးထားပြောကြား
လိုပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့

ကျော်စောင့်တိအစိုးရအနေဖြင့် “ရွှေသီချိမည် ပန်းတိုင်ဆါ” (Keep Moving Forward to Achieve Our Goal) ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း နိုင်ငံအကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အကျိုးကိုရှေ့ခြေဖြီးပိုမိုကောင်းမွန် တဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ လူမှုစီပွားသာဝတောကိုတည်ဆောက်ရာမှာ စာပေ ဖိမာန်သည်လည်း စာပေအားဖြင့် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ဆောင်ရွက် နေတယ်ဆိုတာ ကျော်စောင့်အနေဖြင့် ယုံကြည်ပါတယ်။

ဒီစာပေါ်မှန်ကြိုးဟာ အမျိုးသားရေးကြိုးပမ်းမှုကာလ
တစ်လျှောက်လုံးမှာ စဉ်ဆက်မပြတ် စာပေလုပ်နဲ့များနဲ့ တက်ဖွဲ့စွာ
ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဟာဆိုရင် ယခုဆို စိန်ရတုကာလတိုင်ခဲ့ပြီ
ဖြစ်ပါတယ်။ ရွှေဆက်ပြီးတော့လည်း နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး၊
တိုင်းပြည် တိုးတက်ရေး၊ စာကောင်းပေါ်နဲ့များ တိုးပွားထူတ်လုပ်နိုင်
ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ယခုထက်မက ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ယခုကျရောက်
တဲ့ စာပေါ်မှန်ရဲ ၇၇ နှစ်မြောက် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ်မှသည်
နောက်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင် တည်တံ့ပါစေကြောင်း နိုင်တည်ဆောက်
ရေး၊ တိုင်းပြည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ကျရောကလွှာက
စွမ်းစွမ်းတဲ့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း
တောင်းအပ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်များထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း

နေပြည်တော် အုဂ္ဂန် ၂၆

ଫିନ୍ଦିଂଟେର୍ ତିମିଅର୍ଜିଲ୍ପରେ
କୋର୍ଡିଟ୍ରାନ୍ସଣ୍ଟ ଲାର୍ଡ୍‌ପ୍ରାଇସର୍
ମୁହଁ: ଯବିଲ୍‌ଲ୍ରିଙ୍କିଲ୍‌ଗ୍ରିନ୍ଡିଙ୍କିଲ୍
ଆପଣଙ୍କ ଆଶାକୀ ଯାନ୍‌ଫିନ୍ଡିଂଗ୍‌ର୍ବିନ୍ଦିଙ୍କିଲ୍
ତୁଳି ଫେପ୍ରିଲ୍‌ଟେର୍‌ବ୍ରି ବୁଲ୍‌ଟେବ୍
କ୍ଲାଇମିନ୍‌ପ୍ରାରମ୍ଭିକ୍ ଏକାଧିକ



မှာကြားပြီး ဝန်ကြီးဌာနနှင့်
ပတ်သက်၍ရငွေနှင့်အခြားအများ
လျာထားချက် ပြည့်စီကျဉ်လှန်
အောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ သဘာဝ
ပုဂ္ဂနိုင်းကုပ်မီးမျိုးစံမျိုးကဲမှာ

နှင့် ဂေဟစနစ်များထိန်းသိမ်
ကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံသိတော်
ဗုံးလွမ်းမှု ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွှေ့
စေရန် အမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြူ
ဆောင်ရွက်ရေးသုတေသနကိုလုပ်

တည်ထောင်ခြင်းများ အောင်မြိုင်
အောင်ဆောင်ရွက်ရေး သတ္တု
တူးဖော်ရေးကဏ္ဍတွင် ဥပဒေ
နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်
အော်လေဆင်ရေးကဏ္ဍများ

လင်း ဖော်နိုင်မှု အခြေအနေနှင့်
ရှုံးသက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း
စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း
တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်
သိနိုင်းပေးဘာ။

၁၁

စာပေါ်မာန် (၇၅)နှစ်ပြည့် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပ

မြန်မာစာပေနယ်ပယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စာပေ လောကသားများ စည်ပင်ဖူလုံရေးအတွက် အရေးထားဆောင်ရွက်ပေး

ရန်ကုန် ပြဂ္ဂတ် ၂၆

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှစ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေး
ဦးစီးဌာန စာပေါ်မာန် (၇၅) နှစ်ပြည့် စိန်ရတု
အထိမ်းအမှတ်အခမဲ့အနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ
တွင် ရန်ကုန်ဖြူ ကျောက်တံတားဖြူနယ် ကုန်သည်
လမ်းနှင့် ၃၇ လမ်းထောင့်ရှု စာပေါ်မာန်ခန်းများ
ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စိမ္မအပ်ချုပ်ရေးကောင်စီးကြား
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လိုင်
က Video Message ဖြင့် မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဦးမောင်မောင်အုန်း
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဗုံးပါးငွေးဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီး
ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုဂိုလိုင်၊ သာသနာ
ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဦးကိုဂိုလိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်
ဦးစီးသိန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ
ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံ၊ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယ
ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးမော်သိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာန
ချုပ်တိုင်းများ ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ဝင်းဆွဲ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး
များ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ
အကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင် သတင်းမီဒီယာကောင်စီ
ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စာပေပညာရှင်များနှင့်
ဖိတ်ကြားထားသေး ဇွဲ့သုည်တော်များ တက်ရောက်
ကြသည်။



စာပေါ်မာန် (၇၅)နှစ်ပြည့် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပစ်။

ဗျာနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စာပေပညာရှင်များနှင့်
ဖိတ်ကြားထားသော အညွှန်သည်တော်များ တက်ရောက်
ကြသည်။

ଗୀରାଂପୁଣ୍ୟକ୍ଷାଣେ ତାଙ୍କ କ୍ଷମିତା ଫେରିପୁଅର୍ଦ୍ଧପିଲେନ୍ଦ୍ରାଜିଙ୍କଙ୍କରେ

မိမိတို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အာဟာရ၊ စာပေသည် ဘဝ၏မီးရှူးတန်ဆောင်၊ စာပေါ်မာန်၏ စာအပ်စာပေထုတ်ဝေရေးလုပ်ငန်း စာအပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ စုသည်ဖြင့် စာပေပညာရှင်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလိုင် အမှတ်တရ ဂဏ်ပြုလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ်။

ତ୍ରୈଫୋନ ତାପେତିମାଟଣୀ ବହିଦିନେମୁକ୍ତରତଃ
ପ୍ରେରିତ Video ମୁକ୍ତରତଃକି ପ୍ରିସିଲାନ୍॥



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အန်း အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ်။

နှင့် မြန်မာစာပေဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ သွက်လက်ရန်၊ စာကောင်းပေမွဲများ ထုတ်ဖော်နိုင်ရန်၊ အော်စာစုနှင့်ကိုက်ညီသည့် စာအုပ်စာပေများ ထုတ်ဝေနိုင်ရန်၊ ပြည်သူလူထုအတွက် အကျိုးဖြစ်ထုန်းမည့် စာပေများ၊ အထူးသဖြင့် လူငယ်များအတွက် နှလုံးရည်နှင့် ဥာဏ်စွမ်းရည်များ မှန်ကုန်တည့်မတဲ့ ဖွံ့ဖြိုးရန်အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် စာပေများကို ထုတ်ဝေနိုင်အောင် ကြီးများလမ်းညွှန်မှုပါလှက်ရှိပါကြောင်း။

ကလောင်လက်နက်ဖြင့် ပါဝင်ကူညီ
မိမိတို့တည်လျှောက်လှမ်းနေသည့် ဒီမိမိကရေစီ
နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ဂိုအခြေခံသော ပြည်ထောင်စု
တည်ဆောက်နိုင်ရေးတွင် စာပေအာနပညာရှင်များ
အားလုံး စည်ရုံးလွှာဆော်ပေးကြရန် အလေးအနက်
တိုက်တွန်းလိပ်ပါကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် စာပေ
နယ်ပယ်က စာပေလောကသားများသည် ခေတ်
အဆက်ဆက်တွင် နိုင်ငံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကလောင်
လက်နက်ဖြင့် ပါဝင်ကူညီခြားကြသလို ရှုံးဆက်လက်
ပြီး ပါဝင်ကူညီကြရန် ပန်ကြားလိပ်ပါကြောင်း။

များကို ထိန်းသိမ်းရင်း မြန်မာစာပေမြင့်မားရေးနှင့်
ပြည်သူများ၏ စာပေမျက်စီအလင်း ဖွင့်ပေးရေးတိုကို
အရှိန်အဟန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဟု
ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ စာပေစီမာန်သည် ပင်ရင်း
စာပေဆုရှင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ကိုယ်စားလှယ်
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာပေစီမာန်သည် မြန်မာစာပေကို
မြှင့်တင်ပေးသောအဖွဲ့ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာပေစီမာန်
သည် ပြည်သူကို စာပေအလင်းရောင်တွေးလင်းပေး
သော မီးအိမ်ရှင်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့

စာမျက်နှာ ၈ မြ

ထိန္ဒာက် တပ်မတော် (ကြည်းရေးလေ) မိသားစု
များနှင့် အလူရှင်များက စာပေရန်ပံ့ဖွေအတွက်
လူဒါနီးသော ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၂၄၀ ကို စစ်ရေး
ချုပ် ဒုတိယလိုလ်ချုပ်ကြီး မျိုးနော်သိန်းက ပေးအပ်
လူဒါနီးရာ ဆရာကြီးဦးမောင်မောင်လတ် (နော်)
က လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်
ဦးစိုးသိန်းက စာပေရန်းပွဲငွေအတွက် အလှုံးငွေကျပ်
၇၅ သိန်းကို ပေးအပ်လှုံးခါန်းရာ ဆရာမဖြိုး
ဒေါ်ချို့ချို့တင် (မစန္း)က လက်ခံရယူသည်။

ဆက်လက်၍ တရာမတော်(ကြည်း၊ ရွှေ လေ)
မိသားစုများက တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေ
ပညာရှင်ကြီးများအား လူ။ဒါန်းသည့် လက်ဆောင်
ပစ္စည်းများကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ
ဒုတိယဖိတ်ချုပ်ကြီး သက်ပုံက ပေးအပ်ရာ ဆရာကြီး
ဒေါက်တာ မောင်သင်း(မောင်သင်း-သပြော)က လက်ခံ
ရယူသည်။

ထိန္ဒာက် စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီး

မျိုးတော်သိန်း၊ ဒုတိယစုပ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ၊ ရန်ကုန်
 တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးစီးသိန်း၊ ပြည်ထောင်စု
 ဝန်ကြီးဦးကိုကိုလိုင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကို
 တိုကာစာပေမှန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့်
 ဝန်ထမ်းများအား အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်
 များ ပေးအပ်ကြသည်။

အမျိုးသားစာပေတ်သာက်တာဆုရှင် စည်သူ
ဒေါက်တာခင်မောင်ညွှန်အား နေရာအရောက်
အမှတ်တရ လက်ထောင်ပေးအပ်သည်။

ତୁମ୍ହାଙ୍କ ଶରୀରେଁ ଦେଖୁ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନୀ ପାଇଁ ଆମେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ତିରେ
ପାଇଁ ଆମେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ତିରେ ଆମେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ତିରେ ଆମେ ଏହାକିମ୍ବାନ୍ତିରେ

ပြည်သူ လူထုကို အကျိုးပြု

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများသည် စာပေါ်မာန် (၇၅) နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ငွေးကျဉ်းပြသထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ စာပေါ်မာန်တိုက်ထုတ်စာအုပ်စာစောင်များ၊ မြန်မာစုံကဏ္ဍ၊ မြန်မာစုံစုံကဏ္ဍများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်အသင်းမှ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များ၊ သုတေပဒသာစာစောင်ကဏ္ဍ၊ စာပေါ်မာန်မူဂျင်းကဏ္ဍ၊ ရွှေသွေးဂျာနယ်ကဏ္ဍ၊ ရွှေသွေးဂျာနယ်အထူးထုတ်ကဏ္ဍ၊ အမျိုးသားစာပေဆုံးမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို ကြည့်စွဲလေ့လာကြသည်။

ပြည့် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့
တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေပါးရင်ကြီးများနှင့်
အတူနေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။

ତାପେତମାକ୍ଷିତିରେ (୭୭)ଫୁଲିବା ଯାନ୍ତିରାଙ୍କରେ
ତାରେଲୁଗୁରୀ ଆମ୍ବାର୍ଦ୍ଦିଣୀରୁ ଅଳଦିଂଶରେହାନ୍ତିରାଙ୍କରେ

షాండ్ ప్రక్కన ఆల్ఫి ప్రైల్ వ్యాల్యూ డి పల్వా అహువుత
 తీస్ బ్యాస్ రెస్ టాంక్ మ్యాస్ గెర్రి గెప్పు ఫ్రో తమిస్ షోండ్
 ర్ణిస్ ఈ పెలెవు భిండ్ ముంగులు కొగ్గు గెర్రి ఫీ గెర్రి ద్యు ఫీండ్ ఇఁ
 వల్ల్ ఇఁ ల్లు ద్యు అలెండ్ ఇఁ ల్లు ద్యు ఆపీల్ షోండ్ ఇఁ ద్యు
 తాట్లు వీల్ తాంద్ మ్యాస్ ఇఁ గెప్పు వ్యండ్ ఈ ఆప్ వ్యావ్ వ్యావ్
 ప్రోఫ్ మ్యాస్ ఇఁ మాట్లాఫ్ గెర్రి గెర్రి ఆప్ ట్రో మ్యాస్ ఇఁ గ్రో
 ఈ తాంద్ మ్యాస్ ఈ పెలె తిమాఫ్ మగ్గు ఓండ్ ఇఁ ప్రైల్ వ్యాల్యూ ల్లు గెర్రి ఇఁ
 తాంద్ మ్యాస్ ఇఁ ద్యు వీ ప్రో గెర్రి గెర్రి ఆప్ ట్రో ఇఁ మాట్లాఫ్ గెర్రి ఇఁ
 గెర్రి ఆప్ ట్రో మ్యాస్ ఇఁ గెర్రి వ్యావ్ వ్యావ్ వ్యావ్ వ్యావ్ వ్యావ్ వ్యావ్ వ్యావ్
 ఈ తాండ్ ఈ తాండ్



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို အမှတ်တရ ဂဏ်ပြုလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ်။



କୁତ୍ତିଯାତ୍ମିଳ୍ ଘୂର୍ଣ୍ଣିଃ ଯାଗ୍ନପ୍ତି ତନ୍ଦମଟୋ (କ୍ରିତ୍ୟଃ ରେ ଲେ) ଶିଵାସ୍ତବାଗ୍ରହିତା କ୍ରିତ୍ୟ
ଷାପେବନ୍ନାର୍ଥିଣ୍ଣିଃମୂର୍ତ୍ତିଃଆମଃ ଲ୍ୟାଙ୍କିଫିନ୍ସିଃଯତ୍ନ୍ ଲାଗ୍ନଶୋଦିପତ୍ରଧୀନ୍ଃମୂର୍ତ୍ତିଃଗିର୍ଭି ପେଃଅର୍ପନ୍ତି॥

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို အမျိုးသားပြတိက် (ရန်ကုန်) ဘက်စုံခန်းများ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံး



ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କଣ୍ଠାରୀ

သာသနရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုနှင့် ဒီးကိုကိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ယနေ့မွန်းလွှဲ ၁ နာရီတွင် အမျိုးသားပြတိက် (ရန်ကုန်) ဘက်စုံခန်းမ၍ အမျိုးသားပြတိက် (ရန်ကုန်)မှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံးသည်။ (ဝပါ) တွေ့ဆုံး၌ ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြုံးက ပြတိက်၏ လုပ်ငန်းအဆင့်ဖြင့်တင်ရန်နှင့် ပြတိက်တွင် တာဝန်ကိုက်နှင့်မေးကို

နိုင်ငံတော်၏ ပြိုမ်းချမ်းရေးဆွဲးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် ပအိုဝ်းအမျိုးသားလွှတ်မြောက်ရေး အဖွဲ့ချုပ်(PNLO) ဥက္ကဋ္ဌ၊
လားဟူဒီမိုကရက်တစ်အစည်းအရုံး(LDU) ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရခိုင်ပြည်လွှတ်မြောက်ရေးပါတီ(ALP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သာ
ပြိုမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တစ်ဖွဲ့ချင်း သီးခြားစီ တွေ့ဆုံးဆွဲးနွေးပြီး စတုတ္ထနနှင့်တွေ့ဆုံးနွေးပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဉာဏ် ၂၆
နိုင်ငံတော်၏ ပြမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေး၊ အဖွဲ့သည် ပုဂ္ဂိုလ်အမျိုးသားလွတ်လမြားကို ရေးအဖွဲ့ချုပ် (PNLO) ဥက္ကဋ္ဌ ခွန့်သူရိနိုင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် လည်းကောင်း၊ လားဟုဒီကရာဇ်တစ် အစည်းအရုံး (LDU) ဥက္ကဋ္ဌ ကျော်ဆောင် လမွန်ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် လည်းကောင်း၊ ရရှိပြည်လွတ်လမြားကို ရေးပါတီ (ALP) ဗုတ္တယွှေ့ကွဲ စောမြေရာဇာ လင်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့နှင့်လည်းကောင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမျိုးသားစည်းလုံးပြီည့်တော် နှင့် ပြမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုပုဂ္ဂိုလ် ညည်ခွန်းမြှင့် တစ်ဖွဲ့ချုပ် သီးခြားစီ တွေ့ဆုံးသည်။ ထို့သိတွေ့ဆုံးရုရှုတွင် ပထမအကြိမ်မြတ် တွေ့ဆုံးဆွေးနွေးပွဲမှ သဘောတူညီချက် များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင် မှု ထပ်မံဖြည့်ဆည်းပေးရန် လိုအပ်ချက် များနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးခိုင်းရှာကိစ္စရုပ် များကို အပြန်အလှန် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။



ဆက်လက်၍ နိမ့်ငံတော်၏ဖြစ်မီချမှတ်
ရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် ပအိုဝ်ဒအမျိုးသား
သား လွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့ချုပ်(PNLO)
လားဟူဒီမိုကရက်တစ် အစည်းအကျင့်
(LDU)၊ ရုခိုင်ပြည်လွတ်မြောက်ရေးပါတီ
(ALP) ဖြစ်ချမ်းရေးဂုဏ်စားလှယ်အဖွဲ့
တို့သည် အမျိုးသားစည်လုံးညီညွတ်ရေး
နှင့် ပြိုမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုပါတီ
ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမျိုး စတုထွေနေ့
ပြိုမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲကို ဆက်လက်
ကျင်းသည်။

တွေဆုံးနေ့ပဲသို့ နိုင်တယ်
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်
ပြည်ထောင်စုအဖွဲ့ရ အဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုနိုင်ကြီး၊ အမျိုးသားစည်းလုံး
ညီညွတ်ရေးနှင့် ပြမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်
မှုတိနှင့်ရေးကော်မတီ ဤကဗ္ဗာ ပြမ်းချမ်း
ရေးဆွဲနေးရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်
ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် အဖွဲ့ဝင်များ
ဖြစ်ကြသည့် နှင့်တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
မှုမြိုက်ထွန်း၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်
ရေးနှင့် ပြမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု
ညီညွတ်ရေးကော်မတီ အတွက်းရေးမှား၊
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနောင်၊ အမျိုး

ရေးဖော်ဆောင်မှုညွှန်ငံးရေး ကော်မတီ
အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယလိုပ်ချုပ်
ကြီး မင်းနိုင် ဒုတိယလိုပ်ချုပ်ကြီး ဝင်းလိုလ်
ရှိန်၊ ဒုတိယလိုပ်ချုပ်ကြီး အေးဝင်းနှင့်
ပဒါ်ဝိုးအမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့
ချုပ်(PNLO) ဥက္ကဋ္ဌ ခွန်သူရှိန်၊ ဒုတိယ
ဥက္ကဋ္ဌ ခွန်ထွန်းတင်၊ လားဟူဒီမိုကရာဇ်
တစ်အစဉ်းအုပ်း(LDU) ဥက္ကဋ္ဌ ကျေဆော်
လမ်းနှင့် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး
ကျေယာကုတ်ရန်းပြည်လွတ်မြောက်ရေး
ပါတီ (ALP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စောမြို့

ကော်မတီဝင် ခိုင်စီးမြတ် တက်ရောက်
ကြသည်။

တွေ့ဆုံးနေးဖွဲ့တွင် ၄ ရက်တာ
ဆွေးနွေးလို့နှင့် ချက်များအရ နှစ်ဖက်
သဘောထားများကိုထပ်မံဆွေးနွေးကြပီး
အပြီးသတ်ရရှိလာသည့် သဘောတူ့ပါး
ချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုး
ကြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြ
သည့် တိုင်းရင်းသားလက်နှစ်ကိုင်
အဖွဲ့များကိုယ်စား ပအိုင်းအမျိုးသား
၏ ပို့ဆောင်ရေး၊ ပို့ဆောင်ရေး

သတင်းစဉ်



အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု
ညီနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌမှ ပြမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့၊
ခေါင်းဆောင် ဒုတိယလိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်နှင့် ပနိုင်းအမျိုးသား
လွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့ ချုပ်(PNLO) ဥက္ကဋ္ဌခွန်သုရိနှင့် တို့ သဘောတူညီ
ချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးလဲလုပ်ကြစ်။

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြိမ်းချမ်းရေးယောက်မှု
ညီညွတ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယပိုမ်ချုပ်ကြီး မင်းနောင်
နှင့် ရရှိပြည်လွှာတံမြေက်ရေးပါတီ(ALP) ဒုတိယပွဲကြော် စောမြ
ရာအောင်း တို့ သဘောတူညီချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်
ရေးထိုးလဲလယ်ကြစ်။

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၏ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရအားပေး၊ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျွန်းမာရေးစောင့်ရောက်မှုလုပ်ငန်းများ ထောင်ရှုကြ

နေပြည်တော် အေဂါန် ၂၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာဖြူရှိ နယ်မြေခဲ့
တပ်မတော်ဆေးရှုံး တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူ
လျက်ရှိသော အရာရှိ စစ်သည်။ မိသားစုဝင်များ၊
စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခြားသူများကို ယနေ့
နံက်ပိုင်းဂာ တိုင်းဒေသကြီးအနဲ့ကြီးချုပ်ပြီးမြတ်ကော်
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဗုတ္တယိုလ်ချုပ်
ကြီး တေဇော်၊ အနောက်မြောက် တိုင်းစစ်ငှာချုပ်
တိုင်းမူး၊ ဗိုလ်မှုးချုပ် သန်းတိုက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊
သွားရောက်ကြည့်ရှုံး တစ်ဦးချင်း၏ ရောက်ဖြစ်ပွား၊
မှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျွန်းမာရေးတိုးတက်
ကောင်းမှုနှင့်မှုကို ရှင်းရင်းနှင့်နှီး မေးမြန်းအားပေး
စကားပြောကြားပြီး (ယာဉ်) အာဟာရဖြည့်
စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ထိနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်
အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု
ပြီး လုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညီးနှင့်ဆောင်ရွက်
ပေးကြသည်။



အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိ
 မြို့ချို့ တပ်မတော်ဆေးရှိ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)
 နိုလ်မြို့ချို့ နယ်မြောခံဆေးတပ်ရင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်
 (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံ့မြို့ချို့ တပ်မတော်ဆေးရှိ
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ချို့ နယ်မြောခံ

ເຂົ້າຕັບຄຸນ: ນັ້ນ ບໍລິສະວົງຕົວກິ່າ: ຕາວັດດູແມື້
 ຕັບມຕົກເຂົ້າຕົວກິ່າຕົ້ນ ຕາກ໌ເງົາກົງກູວມູ້ລົບ
 ລູກົກໍ້ວິຫວ້ນ ຢໍບາຕັກວ່າງຈຸດຈຸດພົມຕົກມູວະ: ແກ້ວມ
 ອັດວ່ານີ້ ຜິວວາ: ຊຸມູວະ: ອັດມູວະ: ແກ້ວມ
 ປຸ່ນວ່າທີ່ ດີວ່າ: ອັດມູວະ: ພົມຕົກເຂົ້າຕົວກິ່າ: ອັດມູວະ: ແກ້ວມ

ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ
တိုင်းမူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်၍
၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသ
ပေးထားမှုနှင့် ကျိန်းမာရေးတိုးတက်မှုအခြေ
အနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေး
စကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွော်ရာများ ပေးအပ်
သည်။

ထိနောက် တိုင်းများများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်
ဆေးရုံအတွင်း လူညွှန်လည်ကြည့်ခြုံပြီး လိုအပ်သည်
များ ပေါင်းစပ်ညိုနိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုပြင် ဖြောက်ဒေသတိုင်းစစ်ဆေးနှုပ်၊ နယ်မြေခံ
ဆေးအဖွဲ့က ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှစ်ဦးပြည့်နယ်
(အရှေ့ပိုင်း) ပိုင်းဆတ်ဖြောနယ် လွယ်ဆောင်ကျေးချွာ
ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား လိုအပ်သည့်
ကျွန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း ဆောင်ရွက်နေ
မှုများကို နယ်မြေခံတပ်မှ တာဝန်ဖို့သူများက
သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် ဉာဏ် ၂၆
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး
ဌာန မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေး
ဘဏ်က အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စိုက်ပျိုး
ရေးနှင့် ကျေးလက်အောဖွံ့ဖြိုးရေး
နှစ်ဆင့်ချေးငွေစီမံကိန်း (JICA,
Two Step Loan) စီမံကိန်း
ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ (၂၃) ကြိမ်
မြောက် အစဉ်းအဝေးကို ယမန်
နောက နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်း
နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဗုံး၊ အစဉ်း
အဝေးခန့်မာ၍ ကျင့်ပသည်။

အစဉ်းအဝေးတွင် စီမံကိန်း
ဦးဆောင်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ စီမံ
ကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန
ဒုတိယဝန်ကြီးဦးမောင်မောင်ဝင်း
က JICA, Two Step Loan ချေးငွေ
စီမံကိန်းဂုဏ် ပုသက ခုနှစ် ဧည့်လ
တွင် စတင်ခဲ့ပါး စီမံကိန်းတံ့ဖိုး
နှစ်၊ နှစ်ရက် ငါးနှစ် အရှစ်ကျ
ပြန်ဆပ်စနစ်များဖြင့် ထုတ်ချေး
ပေးလျက်ရှိပြောင်း။

JICP ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ
ကုန်ထိ နေပြည်တော်ကောင်စီ
ဝိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ၁၄ ခုရှိ
မြို့၏ယ် ၁၈၈ ခုမှ တောင်သူ



◆ തോന്ത്രം

သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ နေ့စဉ်ပြည်သူ့ဘဝတွင် အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေး အာမခံချက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့က အသိပေးထုတ်ပြန်ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ သဘောထားထဲတ်ပြန်ဖြီးနောက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်၏ လူသားအရင်းအမြစ်များ မလိုလာ အပ်ဘဲ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် တာဝန်ယူကြုံးကွာ့နေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများကို ပြန်လည် ဖိတ်ခေါ်ရောတွင် ၃၁၂၆ ဦး၊ ရေးဖွင့်ထားသည့်အမှုများအား ပိတ်သိမ်းရန် ဆက်သွယ်လာသူ ၁၀၁၉ ဦး။ PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံချက် လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျဉ်သူများအနက်မှ ဥပဒေဘောဝ် အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ရာတွင် ၂၃၁ ဦး ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာပြီ ဖြစ်သည်။ အဆိပ်ပါ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား စနစ်တာကျ လက်ခံပေးခြင်း၊ မိဘရုပ်ထဲ ပြန်လည် အပ်နိုင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် ယခုအခါတွင် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများနှင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုသူများ များပြားလှက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ သိဖို့ပါ၍ နိုင်ငံတော်အစိုး

အနေဖြင့်လည်း ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လို ပိမိလက်ခံဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိသိကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန် ပိုမိုလက်ခံနှင့်ရေး လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ နှင့်တော်အစိုးရအနေဖြင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုသူများအား နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးတွင် ကြိုဆိုလက်ခံရေးစန်းများ ဖွင့်လှစ်လက်ခံသကဲ့သို့ နီးစပ်ရာမြို့နယ်များရှိ မြို့နယ်ကြက်ခြေနှင့်သင်္ကြန် ကလေးစောင့်ရှုာက်ရေးအသင်း၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ မြို့နယ်လူမှုဝန်ထမ်းရုံးနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ရောရာခုထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တရားဝင်အသိအမှတ်ပြုထားသည့် လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့၊ အသီးသီးတို့သို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နှင့်ကြောင်းနှင့် ယင်းသို့သတင်းပို့ဆက်သွယ်သူများကို သတ်မှတ်စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နေ့စဉ်ပြည်သူ့ဘဝတွင် အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေး အာမခံခါးက်ပေးသူးမည်ဖြစ်ပေါ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပွဲနှင့်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မြို့သက်လေပြင်းများ

ကျော်ပြီ
လိုင်းကြီးနှင့်

କେପିଆର୍ଟ୍ ମୁଦ୍ରଣ ୨

မြန်မာပင်လယ်ပြင်တွင် မြစ်ဝကျွန်းပေါ့ မူတ္ထမကွု! မှန်-တနသံရီကမ်းရိုးတန်း
တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွှာပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရုံ မိုးသက်လေပြင်းများ
ကျောက်ပြီး လှိုင်းအသုအတော့မှ လှိုင်းခြော့နိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျေစွဲ
ရပြင်/ဓမ္မပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၂၀ မှ ၃၂ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။

ကျို့မြန်မာပင်လယ်ပြင်တွင် လိုင်းအနည်းငယ်မှ လိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လိုင်းအမြဲ့မာမြစ်ဝက္ခားပေါ်၊ မူးမဆော်၊ မွန်-တာန်းရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခုနစ်ပေမှ ကိုးပေခန့်နှင့် ရို့ငိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တိတောင် လျေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရို့ငိုင်သည်။

ရန်ကုန်မြို့နယ် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားချေးနှင့် များနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊
တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီစေးနှုန်းများ

J9-1-JOJJ

ကျော်/လိုတာ

Fuel (လက်လီဖျေးနှင့်)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွား	ထားဝယ်	မံရွာ့	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှီး	တောင်ကြီး	လိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတံ့
92 Ron	J600	J900	J1200	J1000	J950	J970	J990	J1000	J1050	J1200	J1200	J1250	J1250	J1250	J1300	J1000	2050
95 Ron	J960	J1000	J1000	J970	J1000	J980	J1000	J1000	J1050	J1000	J1000	J1000	J1000	J1000	J1050	J1000	2100
HSD (500 ppm)	2000	2100	2120	2100	2100	2150	2150	2150	2180	2200	2220	2220	2250	2250	2250	2300	2050
HSD (50 ppm)	2100	2200	2200	2100	2100	2150	2150	2150	2180	2200	2220	2220	2250	2250	2250	2300	2100
HSD (10 ppm)	2100	2200	2200	2100	2100	2150	2150	2150	2180	2200	2220	2220	2250	2250	2250	2300	2100

ကျော်/လိပာ

Fuel (လက်ကားရွေးနှင့်)	ရှိကုန်	မဲ့လေး
92 Ron	J၃၈၂	J၄၆၄
95 Ron	J၄၄၃	J၅၂၆
HSD (500 ppm)	၃၀၆၃	၃၁၅၄
HSD (50 ppm)	၃၁၄၁	၃၂၂၃
HSD (10 ppm)	၃၁၄၁	၃၂၂၃

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုပြုစိတ်ချွောဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

ଓଡ଼ିଆ-ବାଙ୍ଗାଲୀ କବିତା

ଓଡ଼ିଆ-ବାକ୍ସନ ପତ୍ରିକା

စက်သုံးဆိတင်သွင်းသို့လျှင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

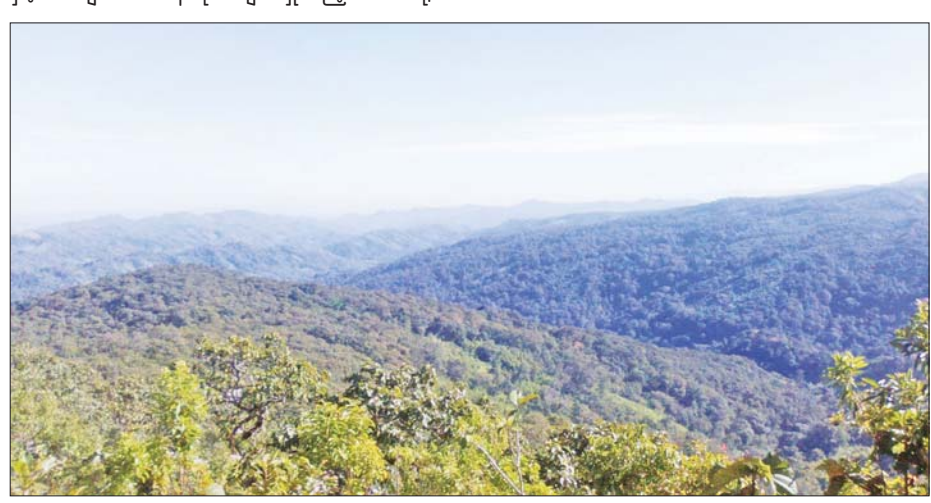
ଆନ୍ଦୋଳିକୀୟ ପରିବାରଙ୍ଗ ଯେତେ କଥା ହେଉଥିଲା

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရု
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တိန်းသိမ်းရေး၊
ဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် သတ်တော့ဗုပဒေ
ပုဒ်မ-၆၊ ပုဒ်မ။-(c)အရ အပ်နှင်းထားသော
လုပ်စိုင်ငွေ့များကို ကျင့်သုံးရှု မကော်တိုင်းဒေသကြီး
ဂန်းကော်ချိုင် ဆောဖြူနယ်အတွင်း ကျရောက်နေ
သည့် ရေးယာအကျယ်အဝန်း ငရဲဂျ ကေရှုသော
နယ်မြေကို “ဖုန်ကြီးပြင် ကာကွယ်တော့” အဖြစ်
အမိန်ကြော်ပြာစာအမှတ် (၁၂၃/၂၀၂၂)အရ ၁၃၈၈
ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁ ရက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်
ညူရတ်လ ၂၆ ရက်မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြည်း
လိုက်သည်။

豫^၁ ဖြောက်ပြင် ကာကွယ်တော့ သတ်မှတ်သည့်
အနိယာ၏ အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးဇာများအသုံး
ပြနေသော စိမ့်စမ်းရေများ၏ ရင်းမြစ်များကို
ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ရန်၊ ဒေသခံပြည့်သူများ
၏ အခြေခံလိအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန်
နင် ကာကွယ်စားနေထိုင်လျက်ရှိသည် တော်ရှင်း

တိရှိဘန်များအား ထိန်းသိမ်းတောင့်ရှုံးက်ရန်
မြို့ခို့မြို့ခို့ကွဲများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်
ရည်ရွယ်၍ အြိုးပြင်ကာကွယ်တော့အဖြစ်
သတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန



**ရန်ကုန်မြို့သို့ တရားမဝင်ကုန်ပစ္ည်းများ ဝင်ရောက်မှုမရှိစေရေး
ပုံးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးမည်**

ရန်ကုန် ဉာဏ် ၂၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်
ကုန်သွယ်မှတိဂ်ဖျက်ရေး အထူး
အဖွဲ့၏ (၂/၂၀၂၂)ကြံမြောက်
လုပ်ငန်းညွှန်ငါး အစည်းအဝေးကို
ဉာဏ် ၂၃ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ အစည်း
အဝေးခန်းမဏ္ဍာ ပြုလုပ်သည်။

တိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းတို့မှ ကုန်းလမ်း
ကြောင်း သာလမ်း၊ ရေကြောင်း
လမ်း၊ ဆိပ်ကမ်းရှုစွဲခုအပြင်
အခြားလမ်းကြောင်းများမှ တစ်
ဆင့် ကုန်ပစ္စည်းများ အများဆုံး
ဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ ထိုသို့
ဝင်ရောက်လာသော ကုန်စည်းများ
တွင် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ

စားသုံးသူရေးရာ နီးစီးဌာန
ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝါထွဋ်နိုင်က^၁
တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ခရိုင်
အဆင့်အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု
နှင့် ဦးဆောင်ကော်မတီ အစည်း
အဝေးမှ လမ်းညွှန်မှုကြားချက်
များ၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှတိ
ကုပ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့အက္ခနာ တိုင်းဒေသကြီး လုပ်ချောင်းနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဦးမိုလ်များကြီး ဝင်းတုန်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၊ ခရိုင်အဆင့် အဖွဲ့များတွင် ပါဝင်သင့်သည် ဌာနဆိုင်ရာများ ထည့်သွင်း၍ ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းရန်၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ မြေဝတီကော်သော်းနှင့်မှုဆယ်ရော်တို့ ပါဝင်လာမှုမရှိစေရေးနှင့် ရှောင်ကွင်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍ တရားမဝင် ကုန်စည်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း သို့ သယ်ဆောင်နိုင်သောကြောင့် ဖွဲ့စည်းပြီးသော အဖွဲ့များပြင့် ငှုံးလမ်းကြောင်းများကို ပိတ်ဆို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်မှုများ ပုံမှန် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း တိုကို ပြောကြားသည်။ ထိုနောက် တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ အတွင်းရေးများကို ဆွေးတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌကလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ချောင်းကျိုးပေါက်မှု မရှိစေရေး၊ ယာဉ်ကြောက်ပတည်းမှု မရှိစေရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများကို အနောင့် အယူရမဖြစ်စေရေး အထူးကရပါ ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။ ဆန်းကော်ဘီးပြန်/ဆက်



ကိုယ် - ဘုရားကျော်မြတ်စွာ ပုဂ္ဂန်မှုပါ အသံချောင်း
သတ်မှတ်ချက်အပေါ် အမြတ်ဆင့် အသံချောင်း

ଓଫା ପ୍ରଦତ୍ତ ଜୀବି ଜୀବ

29

သုရှတ် ၂၆ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုယ်-ဘူ ရေဂါ စတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄၄ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၀ ဒသမ ၆၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(JF-1-10JJ) የጊዜና፣ ሙ (፧:00) ቁጥር

ကျွန်ုံးမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုယ်-၂၁ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုပစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓမ္မတွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါရိ၊ မရို ဓမ္မတွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၅-၈-၂၂၂၂) ရက်နေ့ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၈-၂၂၂၂) ရက်နေ့ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓမ္မတွဲနှင့် စုစုပေါင်း (၇,၂၆၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါရိ ဓမ္မတွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄၄) ဦးတွေ့ရှုပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါရိးတွေ့ရှုမှုရာ၏ နှင့်နှုန်းမှာ (၀.၆၁) ရာခိုင်နှုန်း ရှုပါသည်။ ယနေ့တွေ့ရှုသော ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါရိ ဓမ္မတွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄၄) ဦးအနက် (၉) ဦး၊ (၂၀.၄၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်ပမှတ်ဝင်ရောက်လာသူများအား ဓမ္မတွဲစစ်ဆေးရာမှ တွေ့ရှုခြင်းဖြစ်ပြီး (၃၂) ဦး (၇၀.၅၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်တွင်းတွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများ ဖြစ်ပါသည်။

ବାର୍ତ୍ତକେ ଆତମ୍ପଦ୍ଧତି ପ୍ରାଣିକାଙ୍କ ଜୀବନକୁ ଅନୁଭବ କରିବାକୁ ପାଇଲା

(፲፭-፻-፳፱) የጊዜና፣ ሙ(፩:፱፱) ትርሻ

ဓាតិក្នុងអតាប័ណ្ណប្រឈមនាមីនុយ៉ាវ	ល្អនិភ័យ (ឆ្នាំរោះ)	រាជធន្លឹង
ប្រឈមអូនុស៊ីតិ៍	(៤) គ្មែះ	(៣០.៧៧) %
ប្រឈមពិភពលោក	(២៧) គ្មែះ	(៧៩.៣៣) %
ជាមួយនឹងប្រឈមអូនុស៊ីតិ៍	(៤៤) គ្មែះ	(១០០) %

- သိမြေပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၈,၇၀၆,၅၈၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုယစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလှနာ စုစုပေါင်း (၆၁၄,၃၈၈) ဦး ရိုမြို့ ဖြစ်ပါသည်။
 - ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလှနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၄) ဦး ရှိသွေ့ပြင် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၃,၃၈၉) ဦး ရိုမြို့ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါသွေ့ပြင် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၇) ဦး ရှိပါသည်။
 - ကျွန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလှနာများအနက်မှ သံသယ ဖြစ်ပွဲပါ၍ ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါ ပျိုးရုံးဗီဒ္ဓပြောင်းရောဂါပိုး စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာသူများနှင့် ပြည်တွင်းတွင် ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူများတွင် အိမ်ခွဲရှိမျိုးဗီဒ္ဓပြောင်းရောဂါပိုး BA.4 BA.5 BA.2.75 နှင့် BA.2.76 တို့ ကူးစက်မှုများရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
 - ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှင့်ထားအားဖြင့် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု၊ ရောဂါ ပြင်းလွန်နှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျှော့ချေပေးနိုင်သည်ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများ အားလုံးသည် ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှင့်ထားရှိရန် လိုအပ်သည့် အပြင် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှုန်းဗီဒ္ဓိုးမှုကာလ ၆ လ ရှိနေသော ပြည်သူများသည်လည်း ထပ်ဆောင်းကိုယစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထပ်ထိုးနှုန်း လိုအပ်ပါသည်။
 - သိမြေပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျိုးမာရေးဌာနများ၊ ကျေးဇူး/ရပ်ကွက် အပ်ချုပ် ရေးမှုးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ရှိ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်း နှုံးဆော်အပ်ပါသည်။
 - ကိုယစ်-၁၉ ရောဂါဆိုရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျွန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာ နှက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျော်မာရေးဝန်ကြီးဌာန



အပြင်ထွက်တိုင်း
ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို
စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ



လက်တွင် ကပ်ပါလာနိုင်သော ဗိုင်းရပ်စိုးကို
ပျက်စီးစေရန်အတွက် လက်ကို
ဆပ်ပြာနှင့်ရေအသုံးပြု၍ အနည်းဆုံး
စကဲ့နဲ့(၂၀) ကြာဆေးကြောပါ။

ကိုပစ်-ဘူ ရေဒါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ
ပြည်ပမှာဆင်ပြခေါ်မေ့စာ တင်သင်းနိုင်ရေး အောင်ရှက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် သုဂ္ဂတ် ၂၆

ကိုယ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊

သရေးဆိပ်ရှာဖွဲ့ည်းများကို သက်ဆိပ်ရာဌာနများ
နှင့် ညိုနှင့်ထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေး
တင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပြောင်းနှင့် ဆေးဝါး
ဆက်စပ်ပွဲည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်
ညုံး အသိပေးကြညာချက်များကိုလည်း
များပြည့်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website
သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်
ပြည့်ရနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားပြောင်း
ရသည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၏ ကိုပစ်- ဘူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနဲ့

နေပြည်တော် ပြဂါတ် ၂၆
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်
အသီးသီးတို့၏ သံယာတော်များ၊
သာသနနှုန်းလိုင် သီလရှင်များ၊
ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ၊ အပို
အဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာမရွေး
ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊
အကျဉ်းသူများ၊ မသန့်စွမ်းသူများ၊
တိုင်းရှင်းသား လက်နက်ကိုင်
အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောက်အခံ
ရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစန်း
များ၊ ယာယိတိုက်ပွဲရှေ့စွန်း
များ၊ အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊
အသက်ဂါန္ဓိမှ ၁၂၂ နှစ်အထက်
အခြေခံပညာမှုလတန်း၊ အလယ်
တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့်
ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊
စသည့်ဦးတည်အုပ်စုများ၊ သတ်မှတ်
၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊
ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊
သူနာပြုများ၊ ကျွန်းမာရေး
ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနားဝန်ထမ်း
များက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊
လုပ်နှင့်များကို ဆောင်ရွက်ပေး
လောင်းဝါဘာင်း။

A photograph showing a medical clinic or vaccination center. A young boy in a grey tank top is seated in a chair, facing away from the camera. A healthcare worker wearing a blue surgical mask, a white apron, and a blue hairnet is bent over him, holding his arm and preparing to administer a shot. The room is spacious with high ceilings, large windows, and several other people in medical scrubs visible in the background, some also wearing hairnets and masks.

ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၆၈ ရွှေ့
ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၁
မြို့နယ်၏ ဒေသခံပြည်သူ ၆၁၆၅
ရွှေ့နယ် မထဲလေးတိုင်းဒေသကြီး
အတွင်းရှိ ခရိုင်ခန်းခွဲ၏ ဒေသခံ
ပြည်သူ ၇၆၀၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ
ဆေးအဖွဲ့ များက ပြည်သူ ဆေးရုံ
များမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ
ကျော်မှာရေး ၀နှစ်ထမ်းများ၊
စေတနာဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း
၅၅၇ ကိုယ်-ဘဏ္ဍာရောဂါကာကွယ်ဆေး
ရိုးလုပ်လုပ်သူတော်။

ထိုအတူ ကျောင်းသား ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု
 ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုစစ်-
 ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ များကို သက်ဆိုရာ တိုင်းဒေသ
 တိုးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်
 ရော်တိတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု
 အားပေးပြီး လိုအပ်သည့်များညိုင်း
 ဖြူနယ် ၂၆ ဖြူနယ်၌ ကျောင်းသား ဆောင်ရွက် ပေးကြကြောင်း
 ကျောင်းသူ ၁၁၇၈ ရွှေ့၊ ရခိုင် သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

လေကကို သိပ္ပံ့ပညာ၊ နည်းပညာများဖြင့် အလှဆင်ကြရာတွင်...

ဒေါက်တာမောင်ကျော်၊ ပါမောက္ခချုပ်(ဌီမီး) =

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

ယုံကြည်နိုင်လောက်တဲ့ ပညာရှင်တွေ

သမ္မတဟောင်း ဘိဝါယာလင်တန်ဟာ အမေရိကန်သိပ္ပပညာရှင်တွေ ဒီပညာရှင်တွေ အလုပ်လုပ်ကြတဲ့ ပုဂ္ဂလိကနဲ့ အစိုးရတဗ္ဗာသိလ်တွေ၊ ကုမ္ပဏီကြီးတွေကို ယုံကြည်ခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။ ယုံကြည်နိုင်လောက်အောင်လည်းပညာရှင်တွေကုမ္ပဏီတွေက အမေရိကန်လုပ္ပါယီတဲ့ အတွက် ရပ်တည်ခဲ့ကြတယ်။ လူ့ယဉ်ကျေးမှုကြီးအတွက်ပင် ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့သော်ရှိပါတယ်။ ဥပမာဏစွမ်းအား နည်းပညာစွမ်းအား နဲ့ အရင်းအနှစ်းမျိုးနဲ့ ဖြေပိန့်တဲ့သော်ရှိပါတယ်။ တစ်ဖက်က ကြည့်ရင်လည်း ယူလ်ပြိုင်မှုကြီးထဲမှာ အမေရိကန်တို့ဟာ လွမ်းမိုးနိုင်ရေးကြိုးစားအားထဲတိုင်းတစ်မျိုးပဲ။ အခြား စွဲပြိုးပြီးနိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ဂျာမနီ၊ အင်္ဂလန်၊ ဂျပန်နဲ့ ဤရောပ၊ ကိုရိုးယားနိုင်ငံတို့ဟာလည်း ဒီသော်ဆောင်ပါတယ်။

ဒီကဏ္ဍမှာ မြန်မာတွေသိလိုကြီးများမှာရှိတဲ့ ဓာတုပေါ်၊ စီဝါ ဓာတုပေါ်၊ ရုပ်ပေါ်၊ ရုက္ခဗ္ဗ်ပေါ်၊ သတ္တုပေါ် ပညာရှင်တွေဟာ ကြိုးပေါ်မှု ကြဖို့ သိနေကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း အသာဆုံး လိုအပ်ချက်ကို ကျော်လွန်စဉ်းစားလို့ မရနိုင်သေးတဲ့ အခြေအနေ၊ အထူးသဖြင့် ရန်ပုံငွေ့ပဲ၊ ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးတွေ ပါဝင်လာမှ ဖြစ်နိုင်တဲ့ ကိစ္စ။ အထိုးပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်း (Public, private, partnership) သုံးပွဲဆိုင် ဆောင်ရွက်ရမယ့် အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံအနေနဲ့ အမြတ်လိုင့် အထိုးရကိုချည်း အားကိုးနေလို့မဖြစ်တဲ့ ၂၁ ရာစုသစ်ရှိ သဘောကို ပြည့်သွေတစ်ရှုံးက နားလည်းကြရပါမယ်။ ၁၉၅၄ ခုနှစ် များမှာ ဖွံ့ဖြိုးမှုအလားအလာ အကောင်းဆုံးနိုင်ငံဟာ မြန်မာနိုင်ငံလို့ ကမ္မာ့ဘဏ်က ခန့်မှန်းခဲ့ပါတယ်။ သဘာဝသယံဇာတ ကြယ်ဝယ်နဲ့ လွတ်လပ်စိန်ငံ၊ မြန်မာတို့၏ ရိုးသားကြိုးစားမှုကို အခြေပြုဖြီး ပြောတာဖြစ်မယ်။

နှစ်ဆယ်ရာစု ကုမ္ပဏီအခြေအနေ

ရုရွှေနှစ်ပေါင်းများစွာက အတိတ်ကာလမှာ စိုက်ပျိုးထုတ်လည်မှု
အပေါ်နဲ့စက်မှုတွန်းကားမှုအပေါ်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဟာ တည်ဖွဲ့ပါ
တယ်။ သဘာဝအရင်းအမြစ် ပေါကြော်ဝှက်၊ မြေသယံဇာတ
ပေါကြော်ဝရင် အကျိုးထူးဖြစ်ဖွဲ့ပါတယ်။ နိုင်ရှိုးရိုးယား မက္ခာဆီကို
ဆော်ဒီအာရေးလီးယား၊ ပင်နှစ်လားနိုင်ငံတွေဟာ ရေနှစ်နဲ့ ချမ်းသာ
ခဲ့ပါတယ်။ တောင်အာဖရိက၊ ဂွန်ရို့၊ ကိုလမ်းဘီယာ (Colombia)
နိုင်ငံတွေကတော့ စိန်၊ ရွှေ၊ ကျောက်သံ ပတ္တမြားတွေကြောင့် ချမ်းသာ
ခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်အထိ လက်ဘန္တနဲ့ ယူဂဲနှုန်င်တို့ဟာ
ချမ်းသာလျက် ရှိကြော်ပါတယ်။ အင်ဒီနီးရှား၊ ဘရာဒီးနဲ့ အာဂျင်တီးနား
နိုင်ငံတွေကတော့ သစ်တော့နဲ့ သတ္တသယံဇာတတွေကြောင့် ချမ်းသာ
ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါမှာ ယခင်ကကဲ့သို့မဟုတ်တော့တာ တွေ့ရတယ်
လို့ ဆိုပါတယ်။ ယနေ့အချိန်အခါမှာ ဒါတွေဟာ အကျိုးထူးမဟုတ်
မက်စရာမဟုတ်ဘူးဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ် ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနိုင်ငံတွေအတွက် ရွှေးချယ်စရာလမ်းနှစ်သွေ့ရှုပါတယ်။ တစ်ခုက ပြည်သူတွေကို ပညာတတ်အောင် သင်ပေးရမယ်။ နောက်တစ်ခုက ပိုနေမြဲ ကျားနေမြဲ ဆိုသလို ဆင်းရဲတဲ့ဘာဝကို ပျော်သလိုနေကြဖို့ပဲ ဖြစ်တယ်။ ရေရှည်မှာ မလဲဇကန် ဆင်းရဲလိမ့်မယ်ဆိုတဲ့ အမိုးယောက် ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမလမ်းသွေ့ယ်ကို ရွှေးချယ်သူတွေဟာ ပညာပုဂ္ဂိုပြု စီးပွားရေးကို တည်ထောင်ကြပါး ကိုများခဲ့သာလာကြလိမ့်မယ်။

၁၉၇၃ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၅ ရက်နေကျ ပေါက်း(Beijing)မြောက်ဘက် မိမိ ၅၀၀ အကွား ကျိုလင်ပြည်နယ် ဆီချွှန်းဖြူမှာ တရုတ်မော်တော်ကား စက်ရှုကြီး တည်ထောင်ခဲ့ပါတယ်။ ဆိုဒီယက်နည်းပညာရှင်တွေနဲ့ စခဲ့ပါတယ်။ နည်းပညာရှိ တရုတ်အင်ဂျင်နီယာ ၇၀၀ ကျော်ကိုလည်း ရွေးချယ်ပြီး ဆိုဒီယက်ကို ပို့ခဲ့ပါတယ်။ အဒီလိုက်ပညာတတ်တွေထဲမှာ နောင်အခါသမွာတဖြစ်လာမယ့် နာမည်ကျော်ကျိုမီမေး ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀ ရာစွဲ နောင်းပိုင်းလောက်မှာ တရုတ်သိပ်နဲ့ နည်းပညာရှင်ပေါင်းဟာ သန်းနှစ်ဆယ်ကျော်ထိ ရှိလာတော့ အရှေ့တောင်အာရုကို လွမ်းလာ တာ တွေ့ရှုပါတယ်။ သိပ်နဲ့ နည်းပညာဟာ ပို၍ အခရာကျတာ တွေ့ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

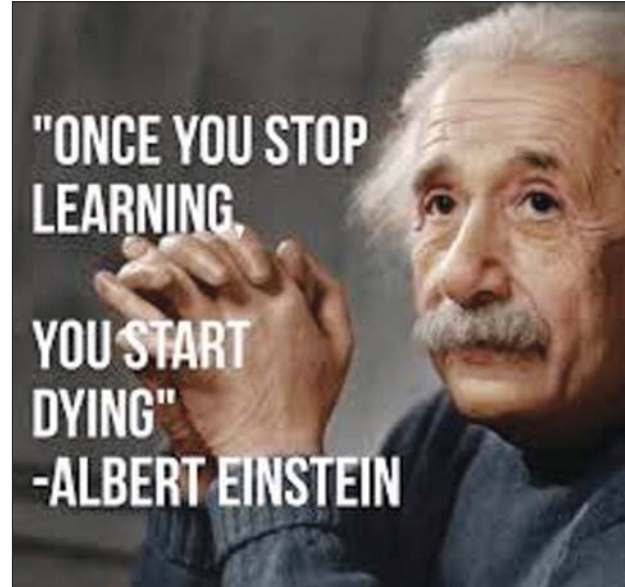
၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်လောက်မှာ နိုင်ငံတာကာ ယုံးပြိုင်မှုတွေဟာ ပြင်းထန်လာပါတယ်။ တရာ်နိုင်ငံ၊ သီရိနဲ့ နည်းပညာဘာလည်း အိပ်ရာက နှီးထလာသလို ကမ္မာမြေကိုဂုံးမှာ ပေါ်လာခဲ့ပါတယ်။ လကမ္မာကို ဖြေဖြတ်တွေ့တ်တင်နိုင်တဲ့ အဆင့်ထိ ဖြင့်မှားတဲ့ နည်းပညာ ရရှိလာတာကို တွေ့ရဲ့ပါတယ်။ တိုနှစ်များမှာပဲ ပျာနဲ့နဲ့ရောပ ကလေး

တွေ့ရှု သိပ္ပဆိုင်ရာ ဘာတ်ရည်ဘဏ်သွေးဟာ အမေရိကန်ကလေးတွေ ထက် သာလွန်တာကို တွေ့ရပါတယ်။

၁၉၉၈ ခုနှစ် ကမ္မဘာတော်ရဲအထိအရ အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ ရူရာ၊ နိုင်ငံတွေဟာ နယ်မြေကျယ်ဝန်းပြီး သယံဇာတပေါ်ကြယ်ဝတဲ့နိုင်ငံတွေဆိုသော်လည်း အမေရိကန်ဟာ အချမ်းသာဆုံးမဟုတ်၊ နံပါတ် ၁၀ နေရာမှာ ရှုပါတယ်။ ကနေဒါကတော့ နံပါတ် ၂၆ မှာ ရှုတာယ်လို့ဆိုပါတယ်။ အမေရိကန်တို့ချမ်းသာတာဟာ အများအားဖြင့် နိုင်ငံပြားမှာ မွေးဖားဗဲပြီး အမေရိကန်မှာရောက်၊ စွဲနီးတိတွေမှုတွေကြောင့် အေးပိုက်ပွား အဆောင်ရွက်တော်းတို့ လိုအပ်ပေါ်တယ်။

အမေရာကန်ဟာ ရွှေ့နားရောကတာလဲ သုံးသပတာတွေ့ရပါတယ်။
လေခို့၊ ဘုရား စိုက်ပိုးကောင်းတော်း၊ လျှော်သာတော်းဘားကောင်း

လူတွေဟာ စုကပျိုးရေးခေါ်မှာ လယ်ယာလုပ်သားဘဝနဲ့
နှစ်ပေါင်းရှစ်ထောင်နှီးပါ။ ကျင်လည်ခဲ့ရပါတယ်။ စက်မှုခေတ်ကိုလည်း
နှစ်ပေါင်းဘုံးကျော်ဖြတ်သန်းခဲ့ရတဲ့ နိုင်ငံတွေရှိခဲ့ပါတယ်။ တရာ့နှင့်တွေ့
တွေဟာ သမိုင်းကြောင်း ယဉ်ကျေးမှုအမွှအနှစ်ကြောင်းတွေကို
ဖြန့်ရောက်ရေ ချီးမွှုးခန်းထုတ်နေကြတယ်လို ဒီပွားရေးပညာရှင်း
နိုင်ငံရေးပညာရှင်းတွေက သုံးသပ်ကြပါတယ်။ ဒီသုံးသပ်ချက်ဟာ
ရှေ့ရှိစဉ်လာ အစွဲအလမ်းကြီးသူ သီးမဟုတ် အထည်ကြီးပျက်
ဆင်းရဲတွင်းနက်သွားတဲ့ နိုင်ငံတို့အပေါ် ထိုးနက်တဲ့သဘောဆောင်
တယ်လို ယူဆရပါတယ်။ ပညာနှင့်နည်းပညာ နည်းရကောင်းလားဆိုတဲ့
အပြင်တင်တဲ့ သဘောလည်းဆောင်ပါတယ်။



ဆိပ်ယက်က စပ္တာနစ်ခု ပြုလုပ်တဲ့

၁၉၄၇ခုနှစ်အောက်တိဘာလ၏ရက်နေ့မှာ ဆိုပါယ်ကစွဲတဲ့နှစ်ခု
(Sputnik) ပြုဟဲတုတဲ့လို့ ကောင်းကင်မှာ လွှတ်တင်နဲ့ပါတယ်။
ဆိုပါယ်တို့ဟာ အာကာသကို ပြုဟဲတုတွေ လွှတ်တင်ပြီး လကမ္မာကို
လူမဲ့ ပြုဟဲတုတွေ လွှတ်တင်နိုင်တာကို ကမ္မာက သိသွားတဲ့အခါ
အမေရိကန်တဲ့ စိတ်ပူ တုန်လှုပ်ချောက်ချားစရာ ဖြစ်နဲ့ပါတယ်။

အာကာသစိုးမိုးရေးဘာ စစ်ရေးမျက်စိနဲ့**ကြည့်ရင်** ပင်လယ်ရေထာ
စိုးစိုးရေးထက် ပိုအရေး**တြီးလေတွေ** ကာကွယ်ရေးကိစ္စဘာ
အမေရိကန်အစိုးရနဲ့ လွှတ်တော်ကိစ္စဖြစ်လာပါတယ်။ အမေရိကန်တို့ရဲ့
လိုအင်တစ်ခုကတော့ ကာကွယ်ရေး စစ်ရေးအတွက် ကောင်းကင်ယံ
မှာ ဆိုဗိုယ်က်တိုကဲ့သို့ ပါဝင်နိုင်ရေး NASA (National Aeronautics
and Space Administration) ပြည့်သူအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် သုတေသန
တွေလပ်နိုင်ဖို့ သုတေသနတွေကို မွေးထဲတဲ့ပါတယ်။

သမ္မတ ရွှေအက်ဖိကနာဒီဟာ (J.F Kennedy) ဒီကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ရိုက်စံ တက္ကသိလ် ("Rice University") မှာ အထိုင်ရဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ ကို ပော့ပြောခဲ့ပါတယ်၏ နိုင်ငံ၌ အရေးအတွက် တက္ကသိလ်ပညာရှင်တွေ နည်းပညာရှင်တွေ ပူးပေါင်းပါဝင်ရေး ပော့ပြောခဲ့ပါတယ်၏ လကဗျာကို

လူသင်းစုံစာင်းဖို့ပေးမှုဟာ ခက်ခဲမယ်၊ ကုန်ကျစရိတ်ဖြောမယ်
စွန်စားမှုလုပ်ရမယ့် ကိစ္စဖြစ်ကြောင်း၊ လူလိုက်ပါတဲ့ ပြုပဲတုလွယ်တင်
ရေးဟာ လွယ်ကူလို လွယ်တင်တာမဟုတ်၊ ခက်ခဲမှုနဲ့သိတာမို့ ခက်ခဲတဲ့
အလုပ်ကို အောင်မြင်အောင်လုပ်တာဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိနိုင်ငံအနေနဲ့
နောက်ကျကျရှုရှုနေတဲ့ အမြေအနေကို ကွက်လပ်ဖြုစွာကြရတာ၊
ဖြစ်လို တဘ္တသိလိုကလည်း ပါဝင်ဖို့ တိက်တွန်းပြောကြားတာကို
တွေ့ရပါတယ်။ စောင့်ကြည့်ပြီမ်သက်နေမယ်ဆိုတဲ့ သူတွေဟာ နောက်
ကျန်းမာယ်၊ ရေ့ကိုသွားတဲ့သူတွေနဲ့ အာကာသစိုးမိုးရေးဟာ အောင်မြင်
မှုဖြစ်ကြောင်း၊ အံ့ဩရမယ့် ကိစ္စဖြစ်ကြောင်း၊ ဒြိုးမားတဲ့လှည်ရှားမှုတွေ
ဟာ အခက်အခဲတဲ့ပါလာတတ်ကြောင်း ပြောခဲ့ပါတယ်။ ဖြစ်ပေါ်လာ

မယ့ အခြေအနေကို ပြည်သူက မီးစင်ကြည့်ကကြပေလိမ့်မယလို သဘောမထားဘ “ကောလိပိတိဟာ ပညာရှာ၊ နည်းပညာရှာဖွံ့ဖြိုးရှာ မြို့တော်တွေဟာ တိုးတက်ဖို့နဲ့ နိုင်ငံတော်ဟာ အင်အား တောင့်တုံးဖို့ ဒီသံးချက်အတွက် အမေရိကန်တို့ဟာ ဦးတည်ဖို့” တိုက်တွန်းခဲ့တယ်။ ဂျိန်အက်ဖိုကနေဒီဟာ အသက်အငယ်ဆုံး သမ္မတ၊ သမ္မတရဲ့မှတ်ချက်များဟာ အမေရိကန်တို့အတွက် အကြိုးအကျယ် ပြောင်းလဲစေခဲ့ပါတယ်။

အမေရိကန်တို့ဟာ ၁၉၆၀၊ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းမှာ သူတို့၏
တက္ကသိုလ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်အထိ ဖွင့်လှစ်ပြီး ကျောင်းသား ၃
ဒေသမ ၆ သုန်းကို သိပိုနဲ့ နည်းပညာနှင့် ပညာပည်မှာ အောက်ချေသင်ပေးခဲ့ပါ
တယ်။ ၁၉၆၇ ခုနှစ်မှာ “အားလုံးအတွက် ပညာရေး၊ အားလုံးအတွက်
သိပို” “Education for all, Science for all” ဆုံးပြီး တစ်နှစ်င်းလုံးကို
အင်တိကိုအားတိုက်မောင်းနှင့်ခဲ့ပါတယ်။ လူအများစုအတွက်လက်ငင်း
အကျိုးပြုမယ့် စက်မှုနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးအားသန်တဲ့ တက္ကသိုလ် ကောလိပ်
တွေ အလျင်အမြှင့် ပေါ်ပေါက်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ နှစ်င်းရဲ့
လိုအပ်ချက်တွေကို ပြည့်ဆည်းနိုင်ဖို့ အားထုတ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ အရှေ့ပိုင်းပင်လယ်ကမ်းခြေမှာရှိတဲ့
တက္ကသိုလ်ပြီးတွေ၊ ကမ္ဘာအရပ်ရပ်က တက္ကသိုလ်တွေဟာ တစ်ထိုး
တစ်နှစ်းမဟုတ်။ ပြည့်သူလူထုလိုအပ်ချက်၊ နှစ်င်းရဲ့လိုအပ်ချက်တွေကို
ပြည့်ဆည်းအားထားရာ အရင်းအမြစ်ဖြစ်တာ တွေ့ရပါတယ်။
ပြည်တွင်းပြမ်းချမ်းမှုရှိတော့ လူအား၊ ငွေအားတွေ ပုံအော်ပြီးသုံးနှင့်
ခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်မှာ အမေရိကန်နီးနှာတိတာ (Senator)
ပျော်အက်ဖိကန်နီးနှာ ခုတိယသမ္မတဖြစ်တဲ့ နှစ်ဆင်နဲ့ သမ္မတလောင်း
ရွေးချယ်ရေး စကားရည်ထိုးပဲမှာ-

“အမေရိကန်တို့ဟာ ဆိုပိုယက် ရူရှေး၊ ကရင်မလင်က လူတွေနဲ့
ယုံးပြိုင်နေရတေသာမကတော့ဘူး၊ ပိုကင်းက လူတွေနဲ့လည်း ယုံးပြိုင်
နေရနေကြောင်း၊ ဆိုပိုယက်တို့ဟာ တိုင်းပြုအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား
တွေ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနေပေမယ့်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ စွမ်းအင်
ကဏ္ဍကို အားမရေကြောင်း။

ကလေးတွေကျေားသွားတဲ့အခါမှာ မူးယစ်ဆေးပါနဲ့ လက်နက် ဖွဲ့ကိုင်ပစ်ခတ်မှုတွေကို ကင်းစင်အောင် လုပ်ရမယ်။

ဆရာ ဆရာမများ ဘဝရှေ့ရေးတွေ သင်ကြားမှုဖြစ်တင်ရေး သူတို့ ရဲ့ ဘဝသာယာဝပြောရေးကို ပို၍ ရှေ့နှုတ်ရမယ်။ အလုပ်အကိုင် အခွင့် အလမ်းတွေ ပိုမိုပေါ်ထွန်းရေး လုပ်ပေးရမယ်” ဆိုတဲ့ အချက်အလက် အထောက်အထားတွေနဲ့ သမ္မတတောင်းပြင်ပွဲဝင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။” သိပ္ပပညာရှင်ဆိုသည်

မြန်မာနိုင်ငံကတော့ “အေးလုံးအတွက် သိပ္ပါယူရေး” “Science for all” မလုပ်နိုင်သေးဘူးလို့ ပြောရပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်ုတ်တို့တစ်တွေဟာ ၁၁ ရာစုမှာပင် သိပ္ပါယူရေးလည် ဘာလဲဆိတာကို ကောင်းကောင်းနားမလည်ခြင်းဘဲ ဖြစ်တယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ သိပ္ပါယ် အရာခံပါသိမ်းဆုံးလည်းရာ အဆက်အစပ် အကျိုးအကြောင်း ရှိသည့် ကိစ္စတို့ကို လေ့လာခြင်းပဲ၊ သိပ္ပါယူရှင်တွေဟာ သမားရုံးကျား အပေါ်ယံလျပ်ပြီး ရှင်းလင်းသည် မဟုတ်၊ အဖြေတို့ကို လွယ်လွယ်ကူကူ ယုံကြည်လွှာမရှိ သံသယရှိကြသည်ကို တွေ့ရပါလိမ့်မယ်။ ထိစိတ်နဲ့ အဖြေကိုရောက်အောင် ပြဿနာကို ပြေလည်အောင် ဖြေရှင်းပေးနိုင် လေ့ရှိတယ်။ ဒီမှာတင် သာမန်လူတို့နဲ့ သိပ္ပါယ်ဘော နားလည်သူတို့ ကာကားသားပါပြီ။

သိပ္ပါပညာရှင်တွေဟာ သူတို့နဲ့ဒီနောက်ကိုသုံးတယ် စဉ်းစားလေ ရှိတယ် အထောက်အထား အချက်အလက်တွေ စုဆောင်းပြီး ခွဲမြစ်း စိတ်ဖြာလေ့ရှိတယ်၊ ဘက်ပေါင်းစုံ ရှုထော့စုံက ဂရုတ်စိုက် စိစစ်လေ ရှိတယ်။ ရှုလ်လျားထွေပြားတဲ့ ပ্রဿနာတွေကို ဖြေရှင်းရာမှာ ရုန်းရုပါ ဆိုသလို သိပ္ပါပညာရှင်တို့ဟာ အရေးပါတယ်။ အခရာကျတဲ့ ဘာမြစ်

ကို မြင်တွေ့ကြသူတွေဖြစ်တယ်။
 မြန်မာဆိပ်ရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ခေတ်မှာ သိပ္ပါနဲ့ နည်းပညာက
 တိုင်းပြည်အလျင်အမြန် ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ထိရောက်ကြော်းသိတော့
 သိပ္ပါပညာကို ဦးစားပေးသင်ကြားမယ်ဆိုတဲ့ ပေါ်လစိချေခဲ့ပါတယ်။
 ဒါဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အစ်စာမှန် လိုအပ်ချက်ကြီးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။
 “အားလုံးအတွက်ပညာရေး” လို့ မြန်မာတို့ပြောနေတဲ့ အချို့မှာ
 အဆင့်မြင့်ပြီးနိုင်ငံတွေမှာ “အားလုံးအတွက် အကောင်းဆုံး”
 (Excellence for all) လို့ ပြောင်းလေခေါ်တဲ့အထိ သူတို့ရဲ့ ပညာ
 အရည်အသွေးမြှင့်ဖို့ အားထုတ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။

ମୁଦ୍ରଣ କାନ୍ତିକା

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံကြီးများလို “အားလုံးအတွက်အကောင်းဆုံး” မလုပ်နိုင်သေးဘူးလို ပြောနိုင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပညာရေးဟာ ဝေဖန်သုံးသပ်နိုင်ခြင်း၊ တိတွင်ကြံးဆန္ဒနိုင်ခြင်းနယ်ပယ်သစ်တွေကို လေ့လာ၊ ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှုအောင် မျှော်မြန်ပြီး ဆောင်ရွက်ကြရမယ့် ခရီးရည်ဖြစ်ပါတယ်။ ဘဝသစ်ဖန်တီးနိုင်ဖြူလူအဖွဲ့အစည်းအတွင်းမှာ မရှိသေးတဲ့ နည်းပညာတွေနဲ့ ကျမ်းကျင်မှုမှာ အဖုံ့ဖုံကို ပညာရေးက ဆောင်ကြဉ်း ပေးရပါလိမ့်မယ်။ လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဟာ ပြည်သူတို့အတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးရာမှာ တန်ဖိုးအရှိုးအမှတ်သို့ရောက်ဖို့ စုံကိုရပါမယ်။ အားထုတ်ရပါမယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း နှစ်ရာနှီးပါးက သိပ္ပါပညာ

လူရဲ့ယဉ်ကျေးမှုကြီး တစ်လျောက်မှာ စက်မှုခေတ်၊ အဏုမြှုခေတ် ICT ခေတ်ကို ဖြတ်သန်းဆဲ ဖြတ်သန်းလျက်ရှိတာ တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း နှစ်ရာနှစ်းပါးက သိပ္ပာညာဟာ ဥကျေပမား ထွန်းကားခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီသပုံပညာထွန်းကားဖို့ စဉ်းစား တွေ့ခေါ်မှ အရင်းအမြစ်အားလုံးဟာ နိုင်းမြစ်ဝမ်း၊ ယူဖရေးတီးစီး တီးကရစ်၊ ဂုဏ် အရာဝတီ၊ မဲခေါင်၊ တရှုတ်ပြည်တဲ့က မြစ်ဝမ်းတွေမှာ စတင်ခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ အဲဒီ မြစ်ဝမ်းတွေက စီးဆင်းလာခဲ့တဲ့ စဉ်းစားတွေ့ခေါ်မှုတွေ၊ လောကနီတိတွေ သိပ္ပာနည်းကျ ရှာဖွေတွေ့ရှိမှု ရှိခဲ့ကြတာဖြစ်တယ်။ သိပ္ပါနဲ့ နည်းပညာတိုးတက်မှုကိုယ်တိုက လူနေမှုအဆင့်အတန်း ညီညွတ်မှုတဗြုံမှုမှာစေဖို့ အခွင့်အလမ်းတွေ ပါဝင်ပါတယ်။ ဒါတွေကို အကောင်းဘက်ခွဲယူပြီး လူသားတွေအတွက် သုံးစွဲနိုင်မယ်ဆိုရင် သိပ္ပါနဲ့ နည်းပညာတိုးတက်မှုကို လူသားအားလုံးက ကြိုဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ჭირდება მუნიციპალიტეტის მიერ

၁၉၇၄ ခုနှစ်မှာ စင်ကာပူနဲ့ ထိုင်မဲတို့ဟာ တက္ကသိလ်ဝင်ခွင့်ကို
ပြင်းပြင်းထန်ထန် တင်းကျင့်ခဲ့ပါတယ်။ သိပ္ပံပညာတတ်မြောက်ရေးကို
အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ စက်ရုံတွေ ကြီးထွားလာခဲ့ပါ
တယ်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်မှာ စင်ကာပူဟာ ကျွန်းနိုင်ငံ၊ တံတါဒာ၊ မြတ်သူ
အောက်ကာ၊ ၁၉၆၅ ခုနှစ်ထိ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် မရပ်တည်နိုင်သေးဘဲ
စင်ကာပူဟာ ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်များအထိ မြတ်သူရဲ့ “God Save the
Queen”၊ ဂျပန်ရဲ့ “Kimigayo” နဲ့ မလေးရှားနိုင်ငံရဲ့ “Negara Ku”
နိုင်ငံတော်သီချင်းများ သီဆိုရင်း ကြီးပြင်းလာခဲ့ရတယ်။

စင်ကာပူထက် ဂါနာ မြန်မာနဲ့ သီရိလက်ဘန်းနှင့်တို့ဟာ ချမ်းသာ ဟန်ရှိအလားအလာကောင်းတဲ့ နိုင်ငံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စင်ကာပူရှု အနာဂတ်ဟာ မရောမရာဖြစ်လေတော့ စင်ကာပူခေါင်းဆောင်တွေဟာ မလေးရှားသွားပြီး ပြည့်နယ်တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်ခွင့်ပေးမလားဆိုပြီး မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ မလေးရှားခေါင်းဆောင်များဟာ စင်ကာပူကို မလေးရှားထဲ ထားရှိပါက ပိုဆင်းလဲဖွယ်ဖြစ်မယ်ဆိုပြီး လက်မခဲ့ခဲ့ ကြောင်း ဖတ်ရှုရပါတယ်။ စင်ကာပူဟာ ရွေးချယ်စရာလမ်း မရှိခဲ့ပါဘူး၊ ခေါင်းဆောင်လီကွမ်ယုံဟာ နည်းပညာဘက်နဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဘက် ကို အောင်းပေးခဲ့ပါတယ်။ ပညာရေးနဲ့ ထူးချွဲထုတ်မြှက်ဘုတ္တတွေးထုတ်ခဲ့ပါတယ်။ စင်ကာပူဟာ လွတ်လပ်ရေးရတော့မှ စင်ကာပူရှု နိုင်ငံကော်သီချင်းကို သီဆိုနိုင်ပါတော့တယ်။

၁၉၇၅ ခန့်မှာ စင်ကာဗူယာ အီလက်ထရွန်နှစ်ပွဲည်းတုတေလုပ်ရေးမှာ ရှုတန်းရောက်လာခဲ့ပါတယ်။ လွတ်လပ်ရေးရုပြီး အနှစ်နှစ်ဆယ်အကြော ၁၉၈၄ ခန့်မှာ စင်ကာဗူတစ်ဦး၏ငွေးဝင်ငွေဟာ ဒေါ်လာငားမြို့၊ အတိ ရောက်လာပါတယ်။ ၁၉၉၉ ခန့်မှာ မြတ်တန်လူမျိုးတွေထက် နှစ်ရာခိုင်နှင့် ချမ်းသာတာ တွေ့ရှုရပါတယ်။ စင်ကာဗူရဲ့ ယနေ့လူနှုန်းအဆင့်အတန်းဟာ အမေရိကန်နှစ်ဦး၊ လူနေ့မှုအဆင့်နဲ့ ယုဉ်နှင့် တာကို တွေ့ရှုရပါတယ်။ စင်ကာဗူ အမျိုးသားတူက္ခသိုလ်ဟာ အာရှမှာ အဆင်မြင်တဲ့ တူက္ခသိုလ်အဖြစ် ရုပ်တည်တာတွေ ရပါတယ်။

ဉာရောပ၊ အမေရိကန်၊ ဂျာန်လူမျိုးတို့ဟာ ကျောင်းတက်တာ
တဗ္ဗာသိုလ်ပညာသင်တာ စွဲးစားဆင်ခြင်နိုင်ဖို့ အမြောက်အမြင်ရှိဖို့
ကျွမ်းကျင့်မှု အမျိုးစုံအမယ်စုံရှိရှိဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ အစိုးရဝန်ထမ်းဖြစ်ဖို့
အစိုးရအလုပ်လုပ်ဖို့ တစ်မျိုးတည်းစွဲးစားတာမဟုတ်။ ပုဂ္ဂလိက
လုပ်ငန်းတွေ ထူထောင်နိုင်ဖို့ အထူးသဖြင့် တဗ္ဗာသိုလ်တွေက ပညာ
သင်ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။

ယနေ့တိုးတက်ပြီ၊ ချမ်းသာပြီဆိုတဲ့ နိုင်ငံတွေဟာ ဒီလိပ်အမြတ်တိုးတက်ချမ်းသာပြီ ချမ်းသာနှုတ်မှုလား။ ဆင်းရဲတဲ့ ဖြူဖြူးဆဲနိုင်ငံတွေဟာလည်း အမြဲပဲရုံကုပ်လယ်စင်နှီးမှုလား။ ဒီလို့ အမြဲမဟုတ်ဘူပါဘူး။ လူတိုင်း၊ နိုင်ငံတိုင်းမှာ ဆင်းရဲသည်ဖြစ်စေ ချမ်းသာသည်ဖြစ်စေ ထောက်သည်ဖြစ်စေ၊ ကြီးသည်ဖြစ်စေ စိန်ခေါ်မှုတွေရှိသလို အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိတယ်ဆိုတာ သိဖြူ ရှုပြု စဉ်းစားဖြူ၊ သင်ယူဖြူ က အမိကကျော်ကြော်း အာဖရိက ကျေးလက်ပုံပြင်လေးက ကဗ္ဗာကို ဒီလို့ ပြောကြားလိုက်ပါတယ်။



ତିବ୍ରପୁଣ୍ଡଲେଙ୍କାଙ୍କ ପ୍ରାଚୀତକାଳୀଙ୍କ ଫିଦିନ୍ଦିଗ୍ରୀଃଚୟମହା ରୈରେ
ଅତ୍ୟକ୍ରମ ମୁଦ୍ରାଯାଗ୍ରହଣିତିରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେଲା ଏହାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେଲା
ଯଜ୍ଞାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେଲା ଏହାରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେଲା

ତେବୁ ... ପ୍ରକଳ୍ପିତ ଯତ୍ନରେ କାହାରେ ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛନ୍ତି।

အဖိုးတန်သလက်တန်အောင် တစ်သာက်တာလုံး သင်ယူနေကြရနီးမယ်။
ပြည်သူတွေ ပညာတတ်အောင် သင်ရမယ်။ ပညာလွှဲမိုးတဲ့ လူအဖွဲ့
အစည်းဖြစ်ဖို့ သိပ္ပါပညာရပ်ထူးချွန်ရေး တစ်သာက်တာ သင်ယူနေတဲ့
လူအဖွဲ့ အစည်းဖြစ်ဖို့ မျော်မှန်းပြီး အားထုတ်နေကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
ပညာရေးဟာ အသိပညာ အတတ်ပညာနည်းပညာနဲ့ ဟန်ချက်ညီညွှေ့
ပါလာရမယ့် သုတေသနဖွောကြီးတွေ စက်ရုံအလုပ်ရုံတွေ မယ်မယ်ရရှိ
ပါလောက်၏ မြိုင်မြိုင်ပညာရေးဟာ အားနည်းသာယောင်ဖြစ်အပါ

တယ်။ စက်မှုလုပ်ငန်းကျမ်းကျင့်သူတွေဟာလည်း ယနေ့ထိရှားပါး
ပစ္စည်းဖြစ်နေပါတယ်။ စက်မှုနိုင်ငံမီထားဘို့ စက်မှုလယ်ယာမှာပင်
ချဉ်းနှေဆဲ၊ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် တစ်အုပ်တစ်မျဲ့ သူ့အနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက "ပိုမေနမြဲ ကျေးမေနမြဲ" ဆိုသလို လက်ရှိဘဝကို
ပျော်သလိုနေကြဖို့ပဲ။ သမားရှိုးကျန်ညွှန်ဆိုရင် ဘယ်ကိစ္စမှ မည်မည့်
ရရှိဖြစ်ထွန်နိုင်မှုမဟုတ်၊ ဘာကြောင့်ပါလဲ လုပ်ရှိုးလုပ်စဉ်၏ မိမိအလာ
အတိုင်း လုပ်လို့မရတဲ့ခေတ်ထဲမှာ ရောက်နေလို့ပဲ။ ယခင်ကလို မိဘ
တစ်ဦးက အလုပ်လုပ်ရှိနဲ့ မိသားစုံဘဝထိန်းနိုင်ဖို့ဆိုတာ မဖြစ်နိုင်တော့
တဲ့ခေတ် ပြစ်နေလို့ပဲ။ ပညာတာတ်ရင်၊ သိပ္ပါန်းနည်းပညာ တာတ်ကျွမ်းရင်
မိသားစုံက ထိန်းနိုင်လောက်မယ်။ ရေးယခင်ကဆိုရင် မြေယာပိုင်ဆိုင်မှု

ଦେବତାଙ୍କୁ ପରିବହନ କରିବାରେ ଏହା କାହାର କାମ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛନ୍ତି । ଏହାର କାମ କରିବାରେ ଏହାର କାମ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛନ୍ତି । ଏହାର କାମ କରିବାରେ ଏହାର କାମ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛନ୍ତି ।

ဘာကြောင့်ပါလဲ... ဘာကြောင့်လဲဆိုရင်... စီးပွားရေးမျက်နှာရင်
 ကြည့်ရင် ကမ္မာဖောက်ကြီးရယ်လို့ ခေါ်နိုင်တဲ့ အဝန်းအပိုင်းထဲမှာ
 မြန်မာတို့ရှိနေပါတယ်။ မြန်မှာသယံဇာတကတော့ တစ်ပုံ
 တစ်ခေါင်ကြီးလို့ ပြာရလောက်အောင် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်
 အူကြောင်းက ရေကြောကြီးပဲ။ အမြဲ့စုတိစိုလျက်ရှိတဲ့ ဧရာဝတီမြစ်၊
 စစ်တောင်းမြစ်နဲ့ အရောဘက်ခြမ်းက သံလွှာမြစ်ကြီးတိပဲပဲ။ ဒီမြစ်
 ကြီးသုံးသယ်ဟာ မြန်မာတို့အတွက် ချမ်းသာဖို့ပဲ။ မြစ်ကြီးများဖြစ်လို့
 ရေချိုလို့ ခေါ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရော့၊ သောက်သုံးရေအထိ သုံးနိုင်တာမို့
 ကမ္မာမှာတော့ စီးပွားရေအရင်းအမြစ်ပဲ သုံးတတ်ရင် အဖိုးအနှစ်
 တန်ပါတယ်။ နည်းပညာနည်းရင်တော့ ပင်လယ်တဲ့ စီးဆင်းသွားတာပဲ
 အဖတ်တင်ပါမယ်။ ဒါသိမ့်လို့ လိုပါတယ်။

ဈေးကုက်ကြီးကို အကြောင်းပြုပြီး ယဉ်ဖြင့်နိမ့်ရှိတဲ့ နည်းပညာလိုအပ်တယ်ဆိုတာ ပြောဖွေရာ မလိုတော့ပြီ။ ထုတ်လုပ်သူလား၊ စားသုံးသူလား ကဲကဲပြားပြားသိရှိစွဲ လိုပြန်ပါတယ်။ ဒီလိုခေတ်အခြားအနေမှာ သိပ်ပညာနည်းပညာစိုက်ပျိုးရေးစီးပွားရေးဘွဲ့ရတွေဟာ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး၊ ကုမ္ပဏီကြီးတွေတည်ထောင်၊ ဘဏ်လုပ်ငန်းကြီးတွေတည်ထောင်၊ ရေနှင့်ကုမ္ပဏီကြီးတွေ တည်ထောင်စွဲတာစူရမယ်။ အနီးရအလုပ် ဝန်ထမ်းအလုပ်လုပ်ဖို့ ပညာသင်္ကာသမကဖြစ်ရမယ်။ ဒီလိုဆိုရင် မြန်မာ့အနာဂတ်ဟာ သေချာရောနိုင်ပါမယ်။

အစိုးရအလုပ်ဆိုတာ ပြည်သူရဲ ဝန်ထမ်းဖြစ်တော့မိ ပြည်သူကိုသာ ကြည့်ရမယ်။ အစိုးရက စည်းမျဉ်း စည်းကမ်း ဥပဒေတွေနဲ့ ထိန်းကျောင်းပေးချုပ်ဖြစ်တယ်ဆိုတာ နားလည်ဖို့ပြုစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံ တရျို့ကလည်း နောက်ကျောင်းဟာ သူများအမှားတွေကို သိမြင်နိုင် တယ်ပေါ့၊ ကိုယ့်အလုပ်ကျောင် ရှေ့ငွေနိုင်တယ်ဆိုပြီး မြန်မာတို့ကို နှစ်သိမ့်သော်လည်း မြန်မာတို့ နောက်ကျေကျျွှန်နေတာကို ဘူးတို့ကြော်ပြီး ပြီးနော်ပုံ ပေါ်ပါတယ်။ ၂၁ ရာစုမှာ မြန်မာတို့ ကတ္တိပါဖိန်းတိုး ရွှေထီး ဆောင်းဖို့ဆိုတာ “ရွှေပြည်တော် မျှော်လေတိုင်းဝေး” ဆိုသလို ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

ଦ୍ରବ୍ୟାବଳୀରେ କାନ୍ଧିରୁ ମୁଖ୍ୟମାତ୍ର ପରିପାଲନ କରିବାକୁ ପରିଚାରିତ କରିଛି । ଏହାର ଅନ୍ତରେ କାନ୍ଧିରୁ ମୁଖ୍ୟମାତ୍ର ପରିପାଲନ କରିବାକୁ ପରିଚାରିତ କରିଛି ।

ကောင်းပါဖြူ၊ ဒီဆောင်းပါးကို ဒီလို နိုင်းချုပ်ချင်ပါတယ်။

ကျမ်းကိုး -

[]
Myanmar: Facts and Figures; Published by Ministry
of Information, Myanmar, March, 2000

As the Future Catches You, by Juan Enriquez;
Published by Crown Business, New York: Printed
in the United States of America, 2000, 2001

အကြမ်းဖက်အချင်စုအဖြစ်ကြညှထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လုံးဆော်၊ ပါဒ်ဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ပြဂ္ဂတ် ၂၆

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြညာသာတော်သော CRPHi NUG နှင့်
ယင်းတို၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွှယ်
နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ပြုမှု
အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်
တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး၊ အစိုးရယဉ်စာရွာများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်
လျက် လုံးဆောင်ပြီး၊ ဝါဒဖြစ်ပြီး၊ မြိမ်းပြောက်ပြုးများကို လူမှု
ကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းပိုးစံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ထိကဲသိ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း

တန်သားရှိတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့နယ် အလယ်ကျွန်းနယ်မြေနေ့
ရန်ပိုင်းမြို့၊ ဘုရားကိုင်ရပ်ကွက်နေ နိုင်ရဲလင်း (ခ) နိုင်ငံ၊ ကလွင်ကျေးရွာ
နေ ကျော်ဝေးမြို့ (ခ) သားကြီးမြို့မ (၁) ရပ်ကွက်နေ အောင်ချမ်းသား
ဘုရားကိုင်ရပ်ကွက်နေ သူရိန်လင်း (ခ) သားကြီးပါတ်၊ မြတ်မ (၁)
ရပ်ကွက်နေ ဝေယံးမြို့ (ခ) အောင်ယောက်တို့သည် ငှင့်တို့အသုံးပြုသည့်
“Yan Paing Oo” Facebook အကောင့် “Naing Ye Linn” Facebook
အကောင့် “Kyaw Wai Oo” Facebook အကောင့် “Aung Chang
Thar” Facebook အကောင့် “Thu Rain Linn” Facebook အကောင့်
“Wai Yan Oo” Facebook အကောင့် ပဲချေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည့်
မြို့နယ် ရွာသဲရပ်ကွက်နေ မေဝတီအောင်သည့် ငှင့်အသုံးပြုသည့်
“May Wattii Aung” Facebook အကောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
တာမွေမြို့နယ် တာမွေကြီး (က+ဂ) ရပ်ကွက်နေ ဟန်နှင့်နိုင် (ခ)
တိုက်ဂါး (ခ) ဝသနှင့် ကျော်ဝင်းထွန်း ကောင်းထက်စံ၊ ညီညီမောင်တို့
သည် ငှင့်တို့အသုံးပြုသည့် “Hein Htet Naing” Facebook အကောင့်
“Kyaw Win Htun” Facebook အကောင့် “Kaung Htet Sann”
Facebook အကောင့် “Nyi Nyi Maung” Facebook အကောင့်
ရန်ကုန်မြို့နယ် အမှတ် (၅) ရပ်ကွက်နေ ယွှန်းအိမ်ချမ်းမြေ (ခ) Marry
သည် ငှင့်အသုံးပြုသည့် “Marry” Facebook အကောင့် စစ်ဆေး
မြို့နယ် မြေနှင့်ကုန်း (တောင်) ရပ်ကွက်နေ ဟန်နှင့်အောင် (ခ)
ဟန်နှင့်အောင် လင်းသနှင့် ဗိုလ်မိုလ်ကျော် (ခ) ဘော်ဘိုတို့သည့် ငှင့်တို့
အသုံးပြုသည့် “Hein Zaw” Facebook အကောင့် “Linn Thant”
Facebook အကောင့် “Bobby” Facebook အကောင့် ခရမ်းမြို့နယ်
အမှတ် (၁၁) ရပ်ကွက်နေ ဝေဖြီးကျော် မောင်မောင်သနှင့်မြို့ဗိုလ်
မောင်တိုး၊ ထွန်းထွန်းဝင်း၊ သက်ထွန်းရီး၊ မောင်မောင်သနှင့်

ထိကဲသို့ CRPHI NUG နှင့် ယင်းတို၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့
အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်နှုပ်ဖော် အဖွဲ့အစည်းများ၊
လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ပြုမေးခွန်းရေးရုံးကို ပျက်ပြား
စေရန်နှင့် အစိုးရယာနှုန်းများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်
ရှုံးဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကုသိခြင်း
ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ပုံပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်
ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

၁၀၅

အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများမှ
ကျောင်းအခြေဖြေသင်တန်း (၄ / ၂၀၂၂)ဖွင့်လှစ်ရန် သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း

နေပြည်တော် အုဂိုလ် ၂၆

လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချုပ္ပါးရေးဝန်ကြီး
ဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနသည် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လြိုင်
ပုသိမ်၊ တောင်ငါး၊ မြိုက်ကြီးနား၊ ဖျားပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွှေနှင့် ထားဝယ်
မြို့တို့တွင် အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများအား
ဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ စက်ချုပ်သင်တန်းများ (မိန္ဒီမာဝတ်ကောလေးဝတ်၊
ကျားရုပ်၊ တိုက်ပုံ၊ ကုတ်အကျိုး) လက်မှုသင်တန်း၊ မုန်မျိုးပြုလုပ်
နည်းသင်တန်း၊ အစားအစဉ်ချက်ပြုတန်းသင်တန်းနှင့် ပန်းအလုပ်
သင်တန်း စသည့်သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တစ်နှစ်လျှင်
သင်တန်းအပတ်စဉ် (၈)ခု၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် (၆) ပတ်ကြော
သင်ကြေားပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လြိုင်
ပုသိမ်ကျောင်းများ၏ စနေ၊ တရာ်နှေ့နှေ့များတွင်လည်း အထူး
သင်တန်းများအား ဖွင့်လှစ်သင်ကြေားပေးလျက်ရှိပါသည်။

အဆိပါ အမိတ္ထုးမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများ၏
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း သင်တန်းအပတ်စဉ်(၄/၂၀၂၂)
အား (၅-၉-၂၀၂၂) ရရှိနေ့မှ (၁၄-၁၀-၂၀၂၂) ရရှိနေ့အထိ ဖွံ့ဖြိုးလှစ်

သင်ကြားပေးမည့်ဖြစ်ရာ တက်ရောက်လိုသော သင်တန်းသား
 (အမျိုးသမီး/အမျိုးသား) များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/
 ပြည်နယ်များရှိ အောက်ပါအိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်
 ကျောင်းများသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုစုမံး၍ တက်ရောက်
 နိုင်ကြောင်း လမ်းဝန်ထမ်းမီးသီးသာမ် အသိပေးထားသည်-

ଫୋନ୍ ନଂ - ୦୬୭୪-୨୩୭୧୮

- အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မြစ်ကြီးနား) အမှတ်(၉၂)၊ ရုစ်းစံမြောက်ရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဖုန်း- ၀၇၄-၂၅၂၅၅၅
 - အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ဖျာပုံ) ကျံဗြာကျေးရွာ၊ ဖျာပုံ-ဘိုကလေး၊ ကားလမ်းဘေး၊ ဖျာပုံမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၅၅၅၈၈၈၈၂၂၂
 - အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ပုသိမ်) အမှတ်-၂၁။၁၊ မင်းကြီးလမ်း၊ ပုသိမ်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၄၂-၂၅၃၇၃၁၊ ၀၄၂-၂၀၀၇၃
 - အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (စစ်တွေ) မယူလမ်း (လေယာဉ်ကွင်းအနီး)၊ မန်ကျော်မြိုင်ရပ်ကွက် စစ်တွေမြို့၊ ဖုန်း- ၀၄၃- ၂၂၀၆၇
 - အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ရွာငံ) အမှတ်-၈၂၊ အင်းကုန်းငါးဆူကျေးရွာအုပ်စု၊ အင်းကုန်းကျေးရွာ၊ ရူမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရွာငံမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉- ၇၈၁၁၆၂၅၇၂
 - အိမ်တွင်းမှသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ထားဝယ်) အကွက်အမှတ်(၂၄)၊ ဆန်ချိုအနောက်ကွင်း၊ တန်သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၅၉-၂၀၄၂၀၀၉

သတင်းစဉ်

လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ကာဟပါသောလိုင်းကြီးများဖြင့် အစားထိုးလဲလုယ်

ရန်ကုန် ပြဂ္ဂတ် ၂၆

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ထိုသို့ ယာယိုတ်အား ပါတ်၍ ဆောင်ရွက်နေစဉ် 6.6 kV ပါရမီ + မာလာမြှင် ဖြီတစ်လျှောက် ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မလှတ်ကင်းသော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွေငြှင်းလုပ်းခြင်းကို (ယာပုံ) ရန်ကုန်လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း၊ အနောက်ပိုင်းခုရှင်၊ လှိုင်မြို့နယ် လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှ ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းလုပ်နှင့်သောက်နေမှုများက ကို လိုပ်ဖြို့နယ်လျပ်စစ်မန်နေဂျာ
ရုံးမှ ဖြို့နယ်လျပ်စစ်မန်နေဂျာနှင့် ဖြို့နယ်လျပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာတိုက
အနီးကပ် ကြီးကြပ်သောက်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား



၂၇-၈-၂၀၂၂

MRTV
HD

၀၆:၀၀	လျော့လူစီးပွားရေးနှင့်နည်ပါန်း	၁၆:၃၀	ရွှေ့လုပ်ငန်း
၀၇:၀၀	နှုတ်ဆောင်သတ်း	၁၇:၂၀	ရွှေ့လုပ်ငန်း
၀၈:၃၂	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား	၁၇:၄၀	အသံနှင့်သွေးစွဲ
၀၉:၂၅	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား	၁၈:၀၀	(CBT)
	နိဂုံးကြော်	၁၈:၂၀	ပြည့်စွဲသတ်း
၁၀:၂၀	ကျော်စိုးကျော်	၁၈:၃၀	ခုချုပ်သံဃာ
၁၁:၀၀	သတ်းဆောင်သတ်း	၁၉:၂၀	ခုချုပ်သံဃာ
၁၁:၃၀	ရုပ်ပြင်ရုပ်အစီအစဉ်	၁၉:၃၀	ခုချုပ်သံဃာ
၁၁:၃၂	တိုင်းရုပ်အစီအစဉ်	၁၀:၀၀	ပြည့်စွဲသတ်း
၁၁:၃၅	နှုတ်ဆောင်သတ်း	၁၀:၂၀	နိုင်ကြသတ်း
၁၁:၃၇	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား	၁၀:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၁:၄၀	MRTV National News	၁၀:၄၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၁:၄၂	Weekly MNL Review	၁၀:၅၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၁:၄၅	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား		

mitv

၀၇:၀၁	Evergreen Classic: Sone Taw Myaing (Takkatho Lae Lae)
၀၇:၀၉	Weekly Review
၀၇:၂၅	Let's Taste Delicious Insects: Choice Mixed Insects and Lettuce Salad & Red Ant and Soy Bean Paste Curry
၀၇:၄၆	Myanmar Family Life: Respect, Empathy & Compassion
၀၈:၀၀	Quiz Time (Ep-15)
၀၉:၀၁	News
၀၉:၂၆	Global Partnership for Brighter Future: Spain Pavilion at Expo 2020 Dubai
၀၉:၃၅	Discovering Tribes: Akha- Their Life and Customs (Part-1)
၀၉:၅၂	Sweet Delicacy of Pathein
၁၀:၀၁	Yangon Markets: Nyaung Pin Lay Market

MRTV
NRC

၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀	အရေးကြောင်း (အရေးကြောင်း)
၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀	ကျော်စိုး (ကျော်စိုး)
၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၈:၀၀ မှ ၁၉:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၉:၀၀ မှ ၁၁:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား

MRTV
NEWS

၀၆:၀၀	အဖွဲ့အစည်း
၀၆:၃၀	အကောင်းဆုံး
၀၇:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၇:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၅၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၁:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား

MRTV
FARMERS

၀၆:၀၀	အရေးကြောင်း
၀၆:၃၀	အကောင်းဆုံး
၀၇:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၇:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၅၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား

MRTV
SPORTS

၀၆:၀၀	အရေးကြောင်း
၀၆:၃၀	အကောင်းဆုံး
၀၇:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၇:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၅၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား

MRTV
FARMERS

၀၆:၀၀	အရေးကြောင်း
၀၆:၃၀	အကောင်းဆုံး
၀၇:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၇:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၈:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၀၉:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၀၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၃၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား
၁၀:၅၀	မြန်မာအသံနှင့်ရုပ်ပြင်သိကြား

MRTV
EDUCATION
<tbl

ကျွန်တော်တို့အစိုးရအနေဖြင့် “ရှေ့သို့လျမ်းမည်၊
ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward to
Achieve Our Goal) ဆိုတဲ့အတိုင်း နိုင်ငံအကျိုး၊
တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုအကျိုးကို ရှေးရှုပြီး
ပုံမှန်ကောင်းမွန်တဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေကို
တည်ဆောက်ပေးသွားမှုဖြစ်ကြောင်း တိုင်းရင်းသား
ပြည်သူလူထုကို အသိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။
ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှုရှိတယ်ဆိုတဲ့အတိုင်း
ကျွန်တော်တို့အားလုံး အတူတက္ခ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
သွားရမှုဖြစ်ပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့တွင်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁ နှစ်နှင့် ၆ လ (၁၈လ) ပြည့် နိုင်ငံတော်
တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နှုတ်
ခာက်)

11-0-C

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)
ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း International Army Games-2022 ပြုငြံပဲ
ပိတ်ပဲအခမ်းအနားတက်ရောက်ရန် ရာရှိးဖက်ဒေါ်ရေးရှင်းနိုင်ငံသိုံး ထုက်ဘာ

နေပြည်တော် ဉာဏ် ၂၆

ရုရှားဖက်ဒရေးရွှေးနိုင်ငံတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့်
International Army Games-2022 ပြိုင်ပွဲ စိတ်ပွဲ
အခါးအနားသို့ တက်ရောက်ရန် နိုင်ငံတော်စိမ္ပါဒ
အပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
(ကြည်း) ဒုတိယစိုလ်ချုပ်မှူးကြံး စုံဝင်း ဦးဆောင်
သော မြန်မာတပ်မတော်ကိုလိုစားလှယ်အဖွဲ့သည်
ဤဂုဏ်၍ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်မှူး
တက်ချွေကြရာ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လီ ၁ နာရီ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယစိုလ်ချုပ်မှာ
ကြီး ထိုးဝင်းအား တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၏ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်၏
ကြစ်။



କେବିଏସ୍ ଟେଲି ଚାରିତ୍ ୫

နယ်စပ်ဒေသအသီးနှင့် အချို့သော တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေသည့် CDM ဝန်ထမ်းများ၊ ကော်မူးသား၊ ကော်မူးသူများနှင့် လူငယ်၊ လူဆုပ်များအား နယ်စပ်ကြုံဆိုရေးစနေ့အသီးနှင့် နီးစပ်ရာ တပ်မတော်၊ ပြန်မှန်နိုင်ငြာတပ်ဖွဲ့စစ်နှင့် အသီးနှင့် ဆက်သွယ်၍ ဥပဒေသောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ကြော်းနှင့် ယင်းသို့ သတ်းစိုက်သွယ်သူများကို စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ◆

စာမျက်နှာ ၁ / ကော်လံ ၁ ◆

୧୮

ପ୍ରକାଶକ ନାମ

ကဗျာဒီးယားနိုင်ငံ၏ ေနာဂတ်ရီလမှ သြဂုတ်လအတွင်း လူကုန်ကူးမှုမှ
နိုင်ငံခြားသား ၆၇၅ ဦးကို ကယ်တင်ခဲ့

နိုင်ငံတကာသတ်း စာ ၁၃

ပျော်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော် သတ်မှတ်

ପ୍ରତ୍ୟେକ ପାଇଁ ୧୦

