

၁၃၈ ခန့်၊ တပေါင်းလပြည့်နေး

၂၀၂၃ ခန့်၊ မတ ၅ ရက်၊ တန်ငံနေ့

အတွဲ (၆)၊ အမှတ် (၁၄၆)

ကုသိုလ်ကောင်းမှု လျှင်မြန်စွာပြု  
စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မြေးလျှပ်တတ်သဖြင့်  
ကောင်းမှုပြုသောအခါ နှဲနေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ  
စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတိုက္ခိ အချိန်  
မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာပြုလုပ်ရာ၏။ ကောင်းမှုပြုလို  
သော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျှင် ပြုလုပ်  
နိုင်ရန် ကြိုးစားရာ၏။

ပါပဝ်(ခမွာပဒ-၁၁၆)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရွှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုပ်ခြေားအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ပြုမှု  
အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်  
မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွားဖူလုပ်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုပါမြို့  
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်သည့် ပါတီစုံမြို့ကရေစိစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမြို့ကရေစိနှင့်  
ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြားသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို  
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝငြာမှုးရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်နိုက်မှု  
ရပ်စွဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ  
အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြောန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံ  
အခြားသွေးသွေးမှုများကို လွှတ်လပ်ပြီးတရားမှုတေသာ ပါတီစုံမြို့ကရေစိ  
အထွေထွေရေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်ပေါ် အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမြို့ကရေစိ  
စုံနှင့်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှာအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်  
သွားမည်။

## BYD အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ ထိုးတန်းဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ



ယနေ့ ဖတ် ၁ ရာ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါဒ္ဓဘား၊  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နောက်တော်  
မြို့ကြီးနားပြီး ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ၊  
တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံး

ပြည်တွင်းသတင်း ၁၁ - ၃

ညီညာမှု ပြည်သာမည်

ဆောင်းပါး ၁၁ - ၆

လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား  
ဖြည့်သွင်းရုံ စတင်ဖွင့်လှစ်

ပြည်တွင်းသတင်း ၁၁ - ၅

တူကိုယဲ့ လျှင်ကြောင့် အိုးအိမ်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသူ  
များအတွက် အများပြည်သူဆိုင်ရာ အိမ်ရာများ  
ဆောက်လုပ်နေ

နိုင်ငံတော်သတင်း ၁၁ - ၁၂





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါဒ္ဒဘူး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နှင်တော်မြိုင်ကြီးနားမြို့၌ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များ၊ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံး

မြစ်ကြီးနား မတ် ၄  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခြားသည် တိုင်းရင်း  
သားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang  
နောက်တောင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ  
ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲက ကချင်ပြည်နယ်မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အောင်နှီး  
ရပ်ကွက်ရှိကတ်သုလစ်အသာင်းတော်ရုံးနှင့် ခရစ်ယာန်ရိုးကဏ္ဍပါးစုမှ  
ဘာသာရေးခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံးသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှင့်တော်  
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်  
ဒေါဒ္ဒဘူက တိုင်းပြည်တည်ပြုမှု  
အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်နယ်  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ဘာသာ  
ရေးပေါင်းဆောင်များ အားလုံးက  
ကောင်းချိုးတောင်းခံ ဆုတောင်း  
ဆက်ကပ်ပေးကြရန်နှင့်တိုင်းပြည်  
အေးချမ်းသာယာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်  
ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်  
ကြပါရန် ပြောကြားပြီး ခရစ်ယာနှင့်  
ဂိဏ်းကဏေပေါင်းစုံမှ ဘာသာရေး  
ပေါင်းဆောင်များနှင့် အပြန်အလှန်  
မိတ်ဆက်ကြသည်။

အံတော်ရှင်တောင်တန်းသာသန၊  
ပြုကျောင်းတို့ကိုညွှန် ဖြစ်ကြီးနားမြို့  
နယ် သံပုံသဏ္ဌာန်ယက္ခက္ခန္တ ဆရာ  
တော်နှင့် ပင့်သံပုံသဏ္ဌာန်းအား  
ပူးမြောကြည်ညီကြပြီး သာသန  
ရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထား  
တင်ပြု၍ ဆရာတော်၊ သံပုံသဏ္ဌာ  
များထံ ဆန်အိတ် ၅၀၊ ဆီပုံး ၂၀  
နှင့် လှူဖွှေယ်ပစ္စည်းများ၊ ဝါးခွဲ  
များကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကာ  
အံတော်ရှင်ဘုရားအား ပူးမြောက်  
ကြည်ညီကြသည်။

ထိုမှတ်စုံဆင့် နှင့်တော်  
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအပွဲ့ဝင်

ପେଃଅର୍ଦ୍ଧା॥ତିକ୍ଷଃ

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံ  
အပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊  
ပြည်ထောင်စုနိုင်းနှင့်ပြည်နယ်  
ဝန်ကြီးချုပ်တို့က ဘာသာရေး၊  
အသင်းအဖွဲ့ အသိုးသီးအတွက်  
လက်ဆောင်ခြင်းနှင့် အလျှောင်  
များကို ပေးအပ်လှေခါန်းကြသည်။

ပုံ ၁၂၈

ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဒြစ်ကြီးနား  
မြို့ စီတာပူလုပ်ကွက်ရှိမနောက်ငါး  
အတွင်း မနောအိမ်တော်၌  
ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား  
စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့  
၁၄ ခုတို့မှ တာဝန်နှိုက်များနှင့်  
တွေ့ဆုံးသည်။

တိန္ဒာက် မြစ်ကြီးနားမြို့



အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်  
က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး  
ကောင်စီအနေဖြင့် မိတ္ထိတိုင်းပြည့်  
တည်ဖြစ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး  
တိုးတက်ရေးအတွက် တိုင်းရင်း  
သားများအရေးကို အလေးထား  
ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊  
ထိုသို့ အလေးထားဆောင်ရွက်  
လျက်ရှိရာတွင် တိုင်းရင်းသား  
များအားလုံးကလည်း ပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါ

ເງົາດີ: ຍາເນື້ອ ທີ່ມີ: ຮັດ: ວະ: ມູວະ:  
 ອາຟຸເປົ້າ ພິມີຕິ ຕ້າເບັນຸດັ່ງ  
 ຮື່: ຖາຍຸນ ເກົງ: ມູ ດວຍໜີ: ອະເຣະ: ອະ  
 ອາຟາກິທູ່ ຮົດ: ມູວະ: ແລວດງານ ແກ້າ  
 ອຸດ: ວັນ ຂື່ນດີ: ອາເຮັ: ແລວດງານ  
 ແກ້າ ເພື່ອ: ປຸ່ນ ປິ: ພິມີຕິ: ຕ້າ  
 ຕ້າ ດູ້: ໄນ ເວົາດີ ປຸ່ນ ມູວະ ພິມີຕິ  
 ຂື່ນດີ: ພິມີຕິ ປຸ່ນ ແຕ່ຍາດ ດູ້  
 ເວົາດີ ປຸ່ນ ມູບດີ ປຸ່ນ ປິເກົງ  
 ຍາເນື້ອ ຂື່ນດີ: ຕ້າ ວັນ ປຸ່ນ  
 ເວົ: ຂື່ນດີ: ສູ່: ສູ່ ປຸ່ນ: ຮະ: ອາຫຼາກ

ଦୟାଙ୍କୁଳିପିଲେନ୍ଗ୍ରାଂଦଃ ପ୍ରୋତ୍ରାଃ  
 ଅନ୍ତର୍ମୁଖପରେନ୍ଦ୍ରିୟାତ୍ମି  
 ଶର୍ଵ (୧) ରବି ଶ୍ରୀତତ୍ତ୍ଵ  
 ରବିକ୍ରି ଶୁଭତର୍ପିଃ  
 ତତ୍ତ୍ଵପ୍ରିଣାମେଷୁମ୍ବାନେ  
 ମୁଖୀରେଣେଷ୍ଟାନ୍ ପ୍ରିଯା  
 ଲୟାହୁତୀଃପ୍ରାପାଂ ତ୍ରୁପ୍ତି  
 ରେଣ୍ଟି ଆଲେଃ  
 କ୍ରିଃପତିଃ ଶୋଦନ୍ତୁ  
 ଲେନ୍ଗ୍ରାଂଦଃ ପ୍ରେତ୍ସମ୍ବାନ୍  
 ଲଦ୍ଦିଃ ଅତ୍ଥିଃରାନ୍ଦ୍ରିୟାତ୍ମି  
 ଦିନଂପିଲେନ୍ଗ୍ରାଂଦଃ ପ୍ରୋତ୍ରାଃ

ရှေ့လုပ်ငန်း  
ချက် (၁၂)  
တိုင်းပြည်  
ဗျားနှင့် လုပံ့ခြုံ  
သူများ၏၏  
ပိုးတိုးတက်  
အနက်ထား  
ပိုးလျက်ရှိပါ  
သားအနေဖြင့်  
ဘူး ထဲထဲ  
ဒုံးရပ်ကွက်၏



ကြိုးစားဆောင်ရွက်  
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီး Jeng Phang နောက်တောင်  
က ယနေ့ တိုင်းရှင်းသားခေါင်း  
ဆောင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏  
တိုင်းရှင်းသားအရေးကိစ္စရုပ်များ  
ကို ဦးစီးဌာနနှစ်ခုနှင့် ချိတ်ဆက်  
ပြီး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်  
လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်  
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီး၏ ရွှေ  
လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ဦးတည်ချက်များပါ  
အတိုင်း မိမိတို့ ပြည်နယ်၏  
အကျိုး၊ မိမိတို့နှင့်၏ အကျိုး  
အတွက် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း၍  
ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်  
ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ရာတွေ  
လိုအပ်ချက်များ တင်ပြဆွေးနောက်  
ကြရာ တိုင်းရှင်းသားစာပေနှင့်  
ယဉ်ကျေးမှုဗြိုင်းစီးဌာန အွန်ကြား  
ရေးဦးဌာနပုံက ပြန်လည်ရှင်းလင်း  
ဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်ချက်များကို  
ညိုနှင့်ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေး  
သည်။

မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်  
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီးအဖွဲ့ဝင်  
သည်မြှေ့ကြီးနားမြို့မြို့တော်ခန်း  
၌ ကျင်းပသည့် လူထုတွေ ဆုံးပွဲသော  
တက်ရောဂါးပြီး (အပေါ့ပို့) အဆမ်း  
အနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်  
ရေးကောင်စီးအနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးစည်း

ଭୋଗୁଣ ପ୍ରଦାନ କାଳିତ୍ରେ  
ଆମେ ଜୀବନରେ ହୁଏ ଫ୍ରିଜ୍‌ଟିକ୍‌ରେ  
ବେଳେ କିମ୍ବା କାଲିତ୍ରେ କାମିକାରୀ  
ପ୍ରଦାନ କାମିକାରୀ କାମିକାରୀ  
ଅନ୍ତରେ କାମିକାରୀ କାମିକାରୀ

အိမ်မဲမြို့နယ်၏ လျှပ်စစ်စာတော်အားပေါက်ဆုံးမှုလျော့ချိန်ရေးအတွက် ထရန်စော်မာများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း

အိမ်မ မတ် ၄

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ်၏ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်ဝွာ အသုံးပြနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပျောက်ဆုံးမှု လျှော့ချိုင် ရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်အိမ်မြို့နယ်လျှပ်စီးခာတ်အားဖြန့်ဖြူး  
ရေးလုပ်ငန်းမြို့နယ်လျှပ်စီးခားများ ဦးတိုးတိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက  
ပြည်သူများ လျှပ်စီးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် တရားမဝင်ခာတ်အား  
သံဃာမှုမျိုးရေးအတွက် လျှပ်စီးခာတ်အားလိုင်းများနှင့် ထာန်ဖော်

များပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မြို့ပေါ်ပိုက္ပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများတွင် ပိတာများ စစ်ဆေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် နီးကပ်သော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများအား ခုတ်ထွေဂျင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ယမန်နောက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ဒေဝါမြို့နယ်အတွင်း ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ပာတ်အား ပြည့်ဝွာ  
အသုံးပြန်ရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်  
ဆောင်ရွက်သွားမည့်ဖြစ်ပြောင်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်ပါးများ ဦးတိုးတိုး  
ထံမှ သိရသည်။



ပိုလ်ပန္တကုန်းတော် မဟာဝံသ ဗုဒ္ဓဂေါ်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဓိန်ဖူးတော်ရွှေထိုးတော်တင်လျှပ်ဖော်ပဲ ကျင်းပ

କ୍ଷେତ୍ରପାତ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ୫

ရှင်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျောက်တလုံးကြီးမြို့၊  
အထူးဒေသ (၆) ပအိုင်းကိုယ်ပိုင်အပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၌ တည်ထား  
ကိုးကွယ်သည့် ဗိုလ်ပန္တကုန်းတော် မဟာဝံသဗုဒ္ဓကုလာစေတီတော်  
မြတ်ကြီး နိန္တဖူးတော်၊ ရွှေထိုးတော်တင်လျှော့ဖော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်  
၇ နာရီခွဲက အဆိုပါ ဗိုလ်ပန္တကုန်းတော်၏ ကျင်းသည်။

ကိုပါးသီလခံယူ  
ဆက်လက်၍ တောင်ကြီး  
မြို့၊ မူလမင်းကန်းကျောင်းတို့က  
ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးခွန်စံလွှုံး  
ပြည်နယ်ဝိုက်ချုပ် ဦးအောင်  
ဇော်အေးတို့က ဆရာတော်



သံယာတော်များထံ ဆက်ကပ်ကြ  
ပြီး ရွှေထိုးတော်နှင့် ဘုံအဆင့်တို့  
ကို ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်  
ဘဒ္ဒနပညာသီရိထံမှ အနဲမောဒနာ  
တရားနာယူ၍ အမျှပေးဝေကြ  
သည်။

ତର୍ବାସୁର୍ମିଃଶ୍ଵରୀ ପ୍ରିୟନ୍ୟ  
ଠକ୍କାଳିଃମୂର୍ଖାଃ ପ୍ରିୟନ୍ୟଦ୍ଵାପତ୍ରେଶ୍ଵରୀ  
ପ୍ରିୟନ୍ୟଅଧିଃରାଷ୍ଟ୍ରେ ଆର୍ଦ୍ଦନେଃରେ  
ମୂର୍ଖାଃ ପାତ୍ରିଃଗିର୍ଯ୍ୟଭିନ୍ଦିଃଶ୍ଵରୀପ୍ରିୟନ୍ୟରେ  
ଦେଵା ଶିଥାପିଶ୍ଵରୀରେଃଅଷ୍ଟ୍ରେନାନ୍ତିକ୍ଷଣ୍ଟ  
ଶ୍ଵରୀ ଅଷ୍ଟ୍ରେ ଠକ୍କାଳିଃ ଆତ୍ମାପିଯାଗା  
ମୂର୍ଖାଃକ ଶର୍ଵାତୋର୍ବେଲିଭାମୂର୍ଖାଃଠ  
ଶର୍ଵାନ୍ତିକ୍ଷଣ୍ଟ ॥

အနဲမောဒနာ တရားနာယူ  
ယင်းနောက် တော်ကြီးဖြဲ့  
မူလမင်းကုန်းကျောင်းပိုက် ဦးစီး  
ပမာန နာယက ဆရာတော်

ଶ୍ରୀଲଙ୍କାରୁଷିଣୀଙ୍କରେ ଏହାପରିମାଣ କରିବାକୁ ପରିଚାରିତ କରିଛନ୍ତି ।

နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ဒစ်ဂျှိုစာယ်သတ်းအချက်အလက်နည်းပညာရှင်များ စဉ်ဆက်မပြတ် မွေးထဲတိန်ငြေား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ଫେବୃଆରୀ ମାତ୍ର ୫

သိပ္ပါနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး  
ဒေါက်တာ အောင်ဖော်သည် ယမန်နေ့များလဲပိုင်း  
တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ မြန်မာသတင်းအချက်အလက်  
နည်းပညာတဗ္ဗာသိုလ် (MIIT)တွင် သင်ကြားသင်ယူမှု  
နှင့် သုတေသနဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု  
စစ်ဆေးသည်။

ပါင်းစပ်ညိုနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေး  
ဦးစွာ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာဝင်းအေးက  
တက္ကသိုလ်ဆိုရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်း  
တင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ခေတ်မိဖို့ဖြူးတိုးတက်  
သော နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးကို ပုံပိုးပေးနိုင်  
မည့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော သတင်းအချက်  
အလက်နည်းပညာရှင်များကို မဟာဗုဒ္ဓဘာတ်မံကိန်း  
နှင့်အညီ မွေးထဲတရန်၊ ပြည့်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒစ်ဂျီတယ်သတင်း  
အချက်အလက်နည်းပညာ (Digital Information  
Technology)များကို ဆန်းသစ်တိုက်အသုံးချိန်ရေး  
အစဉ်ကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်၊ အရည်အချင်းရှိသော  
ကျောင်းသားများကို စနစ်တကျ မြေတောင်မြောက်  
ပေးရှု လေလာမှုများ အဆင်ပိုခြောမှု စေရေးမှ

သည်စွဲနှင့်တိတွင်မှုများ တိုးတက်မြှင့်မှုများလာစေရန်  
အားပေးဆောင်ရွက်သွားရန်၊ သုတေသနအဖွဲ့များ  
နဲ့စည်း၍ အခြားတက္ကသိုလ်များဖြင့်ပါ ကွန်ရက်  
ချိတ်ဆက်ကာ Joint Research များကို ပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်၍ သုတေသနများဖြင့်ရှင်သနသက်ဝင်နေ့  
သော တက္ကသိုလ်ဖြစ်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်  
ရန်၊ University-Industry Collaboration ကို  
မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ သုတေသန ညီလာခံများနှင့်  
နည်းပညာပြွဲများအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်သွားရန်  
ဆရာများ၏ စွမ်းရည်များ တိုးတက်မြှင့်မှုများစေရေး  
စဉ်ဆက်မပြတ်ဆန်းစစ်၍ မှုများမှုဆောင်ရွက်သွားရန်၊  
မြန်မာ့တိပိဋက္ကာန်း တက္ကသိုလ်တစ်ခုအဖြစ်သာမက  
ကမ္ဘာအဆင့်မီ တက္ကသိုလ်ဖြစ်ရေး ကြိုးပမ်း  
ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှုကြေားပြီး ဆရာများ  
ကျောင်းသားများ၏ အခက်အခဲတင်ပြုမှုများကို  
ပေါင်းစပ်ညိုနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ပြီး ဂုဏ်ပြု  
လက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

କ୍ରମ୍ବସ୍ଥାନିକ ପାଇଁ ଏହା ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଦେଖିଲୁଛନ୍ତି ଯାହାରେ କ୍ରମ୍ବସ୍ଥାନିକ ପାଇଁ ଏହା ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଦେଖିଲୁଛନ୍ତି ଯାହାରେ



Lab ခန်းတွင် ဆရာများနှင့် ကျောင်းသားများက Artificial Intelligence (AI) ဥပဒေရည်တဲ့ နည်းပညာ နှင့် Internet of Things (IoT) ကို အသုံးပြု၍ သုတေသနများနှင့် Robot များစိမ်းသပ်ဆောင်ရွက်နေမှု Data Center ခန်းဆောင်ရွက်နေမှု Chemistry Lab ခန်းတွင် ကျောင်းသားများလက်တော်လုပ်ဆောင်

သတင်းစဉ်

လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသောလျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြည့်သွင်းရုံ စတင်ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် မတ် ၄  
လျှပ်စစ်သုံး ယာဉ်များအတွက်  
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော  
လျှပ်စစ်ဘတ်အား ဖြော့သွင်းရှိ  
(နေပြည်တော်) MG EV Charging  
Station (NPT) ဖွံ့ဖြိုးအခါးအနား  
ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခဲ့တွင်  
နေပြည်တော် သပြေကုန်း၏  
ယာယ့်မဏ္ဍာတွင် ကျင်းပသည်။

အမေးအနားသိပ္ပါယောင်စု  
ဝန်ကြီးများနှင့်တော်ကောင်စု  
ဥက္ကဋ္ဌခုတိယဝန်ကြီးများနှင့်ပြည်  
တော်ခုတိယမြဲတော်နံအမြဲတွေး  
အတွင်းဝန်များနှင့်တာဝန်ရှိသူ  
များတက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် နေပြည်  
တော်ကောင်စီးဥက္ကဋ္ဌဗိုလ်ချုပ်  
က အမှာစကားပြောကြားပြီး  
NPK Motor Co.,Ltd ဥက္ကဋ္ဌဗိုလ်ချုပ်  
ဖြီးကျော်က MG EV Charging  
Station (NPT) တည်ဆောက်  
ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းလင်း  
တင်ပါသည်။

ထို့နောက် စီးပွားရေးနှင့်  
ကူးသန်းဆောင်းဝယ်ရေး စိုက်တိုး  
ဌာန ပြည်ထောင်စုစွဲကြီး  
ဦးအောင်နှင့်ဦးဆောက်လုပ်ရေး  
စုံကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုစွဲကြီး



ဦးမျိုးသန်နှင့် နေပြည်တော်  
 ကောင်စီးကြော်တိုက လျှပ်စစ်သုံး  
 ယာဉ်များအတွက် ပထမဗီးဆုံး  
 လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြုတ်သွင်းရုံ  
 (နေပြည်တော်)ကို ဖဲကြီးဖြတ်  
 ဖွင့်လှစ်ပေးကြီးပြီး ပြန်ကြားရေး  
 ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
 ဦးမောင်မောင်အုန်းက Electric  
 Vehicle Charging Station  
 ဆိုင်းဘူတ်ကို စက်ခလုတ်နိုင်  
 ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။  
 ယင်းနောက် အခမ်းအနားသို့  
 တက်ရောက် လာကြားသမားက



လျှပ်စစ်သုံး ယာဉ်များအတွက်  
လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်သွင်းရှိ  
(နေပြည်တော်) MG EV Charging  
Station (NPT) အတွင်း ကြည့်ရှု  
လေ့လာကြပြီး လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်  
များကို လက်တွေ့စမ်းသပ်  
မောင်းနှင်းကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ  
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်  
တာဝန်ရှိရှိသူများ  
လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြည့်သွင်းရှု  
(နေပြည်တော်) MG EV  
Charging Station (NPT)  
အတွင်း ကြည့်ရှုလေလာကြစဉ်။

လယ်ယာကဏ္ဍဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပိုက်နှစ်တိုးမြှင့်ထတ်လုပ်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



၁၃၁၁။ အနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရွှေယမ္မာ  
၁၈၇၅။ အင်တာနေရာင်နယ် လီမိတက်၏ အေးပဲပွဲနှစ်များ  
၁၈၇၆။ ပြုလုပ်ခြုံပြည်ပသို့တင်ပို့ရန် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု (ပဲပို့)  
၁၉၀၂။ တန်ဖိုးမြင့် ကုန်ချောအဖြစ် ပြပိုင်ဆောင်ရွှေကျနောင်း  
၁၉၀၅။ တိုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး အားပေးကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စုနှင့်  
ဦးမောင်မောင်အုန်း: Electric  
Vehicle Charging Station  
ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှင့်  
ဖွင့်လှစ်ပေးစပ်။

ରାଜ୍ୟମୂଲ୍ୟ ।।  
ତଣ୍ଡିକା

## ညီညာမှု ပြည်သာမဏိ

ကာနည်ဘွား

မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝတွေ့သယံဇာတ၊  
ရေသယံဇာတပေါ်ကြပ်ဝမ်းနှင့်အတူ စားရေရှိကွား  
ပေါ်များသည်။ စားရေရှိကွားပေါ်များမှာပေါ်ကြောင့်  
အသက်ဖွေးထိုးကျောင်းမှုလည်း လွယ်ကူပြောပြီးသည်။  
**ရကြည်ရာမြက်နရာ**

ကုန်းနိုင်ငံအများစုနှင့်ယဉ်လျင် မြန်မာ့မြေသည်  
ရေကြည်ရာမြက်နှာရာဖြစ်နေသောကြောင့် ခေတ်  
အဆက်ဆက် အနောက်ကလည်း လာကြသည်။  
အရှေ့ကလည်း လာကြသည်။ တရားဝင်လည်း လာ  
ကြသည်။ တရားဝင်လည်း လာကြသည်။

အောင် ပြန်လည်ကုတ်ခြစ် တူးဆွဲနေချိန်တွင်  
ဒေသတွင်းနိုင်ငံများသည် ကျားကုတ်ကျားခဲ့ရှုသို့  
အဟုန်ပြင်းစွာ ပျိုတက်နေလေသည်။

ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့သည် ကွင်းဆက်  
ည်။ ထိုကွင်းဆက်ကျသော လုပ်ငန်းစဉ်  
အစွမ်းကုန်အသုံးချုပြုး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအား  
ဆောင်ရွက်နိုင်ပေမည်။ ထိုအချက်ကို ဗီယက်နှစ်  
အပါအဝင် ဒေသတွေးနိုင်ငံများနှင့် အမိန့်ချင်း  
တရာတ်နိုင်ငံတို့က သက်သေပြုလှက်ရှိပေသည်။  
တည်ပြုမှတဲ့ နိုင်ငံရေးပတ်ဝန်းကျင်

၁၉၈၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၅ ရက်တွင် အမေရိကန်  
သမ္မတဟောင်းဂျုမိကာတာနှင့် တွေ့ဆုံးညွှန်လည်း  
သိနိုင်က “ဒီနေ့ဒီအပိုင်းက လူတွေက လမ်းပေါ်  
ဘက်လိုက်၊ နောက်တစ်နေ့ ဟိုအပိုင်းက လူတွေက  
လမ်းပေါ်ထွက်လိုက်၊ တရာတ်ပြည်မှာ လူသန်း  
ဝေါဝေ ရှိတယ်။ တစ်နှစ်မှာ ရက်ပေါင်း ၃၆၅ ရက်  
နောက်တာ နေ့တိုင်းပြဿနာရှိနေမယ်ဆိုရင် နေထိုင်မှု  
ဘဝတွေကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ပါမလား။ ဘယ့်နှယ်လုပ်  
လုပ်နိုင်ပါမလဲ။ ဒါကြောင့် ခင်ဗျားတို့ထောင့်ကနေ  
ဘာရှုတ်ပြည့်ပြဿနာတွေကို ကြည့်မဖြစ်နိုင်ဘူး။  
ဘာရှုတ်ပြည့်ရဲ့ အဓကရည်မှန်းချက်က ဖွံ့ဖြိုး  
ဘိုးတက်ရေး၊ ခေတ်နောက်ကျမှုက ရှိန်းထွက်ရေး၊  
နိုင်ငံတော်ရဲ့ အင်အား တိုးတက်လာစေရေးဖြစ်  
ယယ်။ ပြည့်သူလူထဲ နေထိုင်စားသောက်မှုဘဝ  
ပြည့်စုံကုလာစေရေးဖြစ်တယ်။ ဒီလိုကိစ္စတွေကို  
ဆောင်ရွက်ဖို့ဆိုရင် တည်ပြစ်တဲ့ပတ်ဝန်းကျင်  
ရရှုမယ်။ တည်ပြစ်တဲ့ နိုင်ငံရေးပတ်ဝန်းကျင်မရှုရင်  
ဘဝလိုပေးသော် ဘုရား”ဟဲ အီးပို့ပို့ပါဘူး”

**မြန်မာတော် ဆီသာဖို့ လို**

အထူးသဖြင့် ပိယကနဲမဲ။ စိယကနဲမဲသည်  
ဘဇ္ဇဝ ကျော်လွန်နှစ်များတွင် မြန်မာနှင့် မရှေး  
မနှောင်း တံခါးဖွင့်ချေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကို  
စတင်အကောင်အထည်ဖော်ပြုပြင်ပြောင်းလဲခဲ့သည့်  
နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ကနိုးကာလတွင် အာရုံ၏  
နောက်ဆုံးစားကျက်အဖြစ် ပေါ်ပေါက်လာသော  
မြန်မာ၏ချေးကွက်ကို ကဗ္ဗာနိုင်ငံများက စိတ်ဝင်  
တစား အလုံးအရင်းဖြင့်လာရောက် ရင်းနှီးဖြုပ်နှံခဲ့  
ကြပါသော်လည်း နိုင်ငံရေးအကျဉ်းအတည်းကြောင့်  
ပေါ်ပေါက်လာသော စီးပွားရေး ပိတ်ဆိုမှုများကြောင့်  
အိန်သတ်သူသေးခဲ့လေသည်။

ତିଥାର୍କଣ୍ଠକ୍ଷିଣ୍ଡଣୀ ଲୁହାଃାଃଆରଣ୍ଟଃାମ୍ରତ ପ୍ର୍ତି  
ତ୍ର୍ୟଃତାର୍କଣେଃଲ୍ୟବ୍ଦକ୍ଷିଣ୍ଠେତ୍ରମ୍ଭାଃା ଆଗ୍ନିଦ୍ଵିପୁର୍ବାତ୍ରତଃା  
ଅଗିତ୍ତିଧିର୍ଗପୁର୍ବାତ୍ରମ୍ଭାଃା ଫୁତ୍ତିଦ୍ଵିଫୁତ୍ତ  
ଆଗ୍ନିଶ୍ଚାର୍ଦ୍ଵିରେଣ୍ଟ ପ୍ରିଣତାତ୍ମତ୍ତଃପରମ୍ଭାଃାନ୍ତି  
ରେଣ୍ଟେ ଏବା ଅଲ୍ୟବ୍ଦତମାଃପ୍ରତେ ତମ୍ଭେଃମୁଦ୍ରିତନ୍ତ୍ୟଃକଣିଃମ୍ଭା  
ତତ୍ତଵ୍ୟନ୍ତି କୋଣିଃମୁଦ୍ରିତାଃ ମୂଳିତମ୍ଭାଃାପ୍ରା  
କୋଣିଃମୁଦ୍ରିତାଲମଃପକ୍ଷଃତାର୍କର୍ତ୍ତବ୍ୟାତ୍ମନେଃ ଲ୍ୟବ୍ଦତ  
ତାର୍କର୍ତ୍ତବ୍ୟାଃତମନ୍ତି ଆମ୍ରାତ୍ମାତ୍ମାତ୍ମାର୍କର୍ତ୍ତବ୍ୟାଃମୁଦ୍ରାଃା  
ଲମ୍ଭନ୍ତି ପ୍ରିନ୍ତମ୍ଭିନ୍ନଦ୍ଵିତ୍ରାଃ ରଣ୍ମିତିଃମୁଦ୍ରିତମ୍ଭାଃାଗ  
ଶ୍ଵେତାତ୍ମାନିନ୍ଦିଷ୍ଟପିତାନ୍ତି॥

ထိုကြောင့် မီယగ်နမ်နိုင်ငံ၏ နှစ်ငံခြား  
တိုက်ချိုက်ရေးနီးမြှေပိန္ဒြေ (FDI) သည် နှစ်စဉ် ၁၃၀  
ရာခိုင်နှုန်း ထိုးတက်လျက်ရှိပြီး စီမံကိန်းပေါင်  
၁၇၈၂ အတွက် စစ်ပေါင်းရေးနီးမြှေပုံမှုမှာ ကာက

လျင်မြန်စွာနှီးထလာသော ဒီယက်နမဲ  
 ပြောဘက် ဒီယက်နမဲနိုင်ငံကမူ ကွန်မြားနှစ်  
 စနစ်ကျင့်သုံးသော နိုင်တော်နိုင်ဖြစ်သော်လည်း  
 တည်ပြုခဲ့သောနိုင်ရေးအခင်းအကျဉ်း၊ ကောင်းမှုနှစ်  
 သော စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကောင်းမှုနှင့်သော ရေခံမြှေခံတို့နှင့်  
 အတူ နိုင်သားတို့၏ ကြိုးစားအားထဲတဲ့မှု  
 စည်းလုံးပြီးဆုတ်မှုတို့ကြောင့် သောတွင်းနိုင်များ  
 ကြားတွင် အရှုံ့နှုန်းအဟုန်ဖြင့် လျင်မြန်စွာနှီးထလာ  
 သုည်။

အမေရိကန်ဒေါ်လာ၍ ဒသမ ၉ ဘီလီယံ ရှိလျှောသည့်  
ဟူသိရသည်။ ပိုက္န့်သွင်းကုန် စုစုပေါင်းတန်ဖိုးအား  
ဖြင့်လည်း ၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်လဲ  
ခဲ့ရာ တန်ဖိုးအားဖြင့် ၈ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ရှိသည့်  
နိုင်ငံတကာငွေကြေးရန်ဗုံးနှင့်အဖွဲ့နှင့် အာရာဖွံ့ဖြိုးရေး  
ဘဏ်တို့က ဗီယက်န်နိုင်ငံ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ရှုံးဖိုး  
သည် ခုနှစ်ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိလျှောနိုင်ကြော်  
ချုပ်မျိုးလာသူ။

တည်ဖြစ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး  
ကြိုးပမ်းနေရာ

ဝမ်းနည်းစုရေကောင်းသည်မှာ ဖြန့်မှတိသည်  
ဒေသတွင်းပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံများ၏ သမိုင်းဖြစ်စဉ်  
အား၊ ငါးတိကြားတွေဖြတ်သန်းလာခဲ့သော အတိတ်  
အကျင့်ဆုံးလိပ်စာများများ၏ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်

၁၇၃နှင့်သမဂ္ဂုံးသပဒေါ်၏ရှားရွှေးချေပြောရေးသပေါ်ရွှေး  
ကို အများစက လျှစ်လှ။၍ ရခဲကြပါသည်။

မြန်မာသည် ဤမျက်နှာများရေး၊ တည်ပြစ်ရေးနှင့်  
ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကွဲပျော်ခံကြ  
ခဲ့သည်။ အကြောင်းကြောင်းဖြစ်ကြောင်းကြိုး

အနေဖြင့် အမြတ်အလွယ် အမျှ မြန်မာလူငယ်  
နေ့နှင့်နေ့ကြံးကြံးကြံး အမျှ မြန်မာလူငယ်  
အခါး ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တရားဝင်ရော တရား

၁၀၄ပါ ထွက်ခွာလုပ်ကိုင် စားသောက်နေမှုများ၊  
ယူယိတိက်ပွဲရှေ့ငွေသူများ၊ ပရီယေသန ဝမ်းစာ

ଅଳ୍ପଦ୍ରବ୍ୟ ଫାଃର୍ମ ଦିଃର୍ଗା ବାହିଃଯେବାହିଃସୁତ୍ରାଃସୁତ୍ରଃ  
ଶିଥିଃଯିତେରୁତ୍ୱନ୍ତେ ଦେଵାପ୍ରତ୍ୱନ୍ତୁଅଶ୍ଵିଣୀ କ୍ରମକ୍ରମ୍ୟବ୍ୟ  
କୁ ପ୍ରତ୍ତିରବ୍ଦମୁଦ୍ରଣଃମୁଖାଃକି ମୁଖଃବାହିଅଲିଲି  
ଏନ୍ତେଷ୍ଟେ ପଞ୍ଚାଃଫେନ୍ଦିର୍ବିନ୍ଦିଃମନ୍ୟ ॥

ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းက စင်ကာပူ  
ပိုင်းခြားရေးဝန်ကြီး ဖီးစီယံ ပြောကြားခဲ့သည့်

ମୁଣ୍ଡମାନ୍ଦିରଙ୍କା ତୁମ୍ହାରାରେ ପ୍ରିସିଗତିରେ ମଧ୍ୟରେ ଆମର୍ତ୍ତମାନରେ ଏହାରେ ମଧ୍ୟରେ ଆମର୍ତ୍ତମାନରେ ଏହାରେ

ଶ୍ରୀ ପିଲାନ୍ତିଲାମ୍

“မည်သည့်နိုင်ငံရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည်ဖြစ်စေ ပြီမ်းချမ်း  
မှုနှင့် တည်ပြုမှုမရှိလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုသည်မှာ  
ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည်မဟုတ်ပေါ်။ ပြီမ်းချမ်းမှု၊ တည်ပြုမှုရှိမှုသာ  
နိုင်ငံ၏အရင်းအမြစ်များကို အစွမ်းကုန်အသုံးချဖြီး ဖွံ့ဖြိုး  
တိုးတက်မှုများအား ဆောင်ရွက်နိုင်ပေမည်။ ထိုအချက်ကို  
ပီယက်နမ်အပါအဝင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် အိမ်နီးချင်း  
တရာ်နိုင်ငံတို့က သက်သေပါလျက်ရှိ”

ଦୃଷ୍ଟିତବ୍ୟକ୍ତିରେତୀର୍ଥିତାରେ ଗ୍ରୀକ ପ୍ରକାଶନ ପରିମାଣରେ ଏହାର ଅଧିକତତ୍ତ୍ଵରେ ଉପରେ ଥିଲା ।

နေပြည်တော် မတဲ့ ငါ  
နေပြည်တော် ဥပ္ပါတသနနှစ်ဖေတီတော်မြတ်ကြီး  
ဂေါပကအဖွဲ့၏ဉာဏ်ဝါဒရိယဆရာတော်ကြီးများထံမှ  
(၁၈)ကြိုင်မြောက် ဉာဏ်ဝံယူပွဲအခမ်းအနားကို  
ယနေ့ညနေ့ နာရီတွင် ဖေတီတော်ရင်ပြင် ဓမ္မရုံ  
အတွင်း၌ ကျေးပရာ နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယက  
အဖွဲ့ ညက္ခာ အဘိဓမေဟာရှင်ရှုရှ အဘိဓဇ် အဂ္ဂ  
မဟာသဒ္ဓမ္မဘေတိက၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး  
ပန်းမောကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒ္ဒာ  
ကုမ္ပဏီဘိဝံသကိုယ်စား နိုင်ငံတော်သံယမဟာ  
နာယကအဖွဲ့ ဒုတိယညက္ခာ မန္တလေးတိုင်းဒေသ  
ကြီးမြိုင်ခြမြို့ ကိုဆောင်တိုက်၊ သီရိမာလာကျောင်း  
ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပလ္လာတဲ့ ဘဒ္ဒ္ဒာ ဒေါက်တိုလာ  
ရှင်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲ့မြို့ သီဟိုင်း  
ပစိယ္ဇာစာသင်တိုက် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပလ္လာတဲ့  
ဒေါက်တာဘဒ္ဒ္ဒာစန္ဒနသာရှင်နဲ့ ဒေသခံဉာဏ်ဒေရိယာ  
ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်ချိုးမြောက်တော်မှုကြ  
သည်။

အခမ်းအနားသို့ သာသနရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု  
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုဂိုလ်၊ အမြတမ်း  
အတွင်းဝန် ဒီးမြိုင်ဒီး၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့်  
ဂေါပကအဖွဲ့ရုံးဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် သာသနရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု  
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှိုက်  
သာသနရေးနှင့်ရာများလျောက်ထားပြီးနိုင်ငံတော်  
သံပူမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဗ္ဗာဗ္ဗာ မန္တလေးတိုင်း  
ဒေသကြီး မြင်းခြေမြို့ ကုံးဆောင်တိုက် သီရိမှာယာ

ကျောင်းဆရာတော်အဂ္ဂမဟာ ပန္တိတာ ဘဒ္ဒန္တဇော်  
ပါလထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး  
နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ ဗုတ္တယူကြော့  
ရှစ်ပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့၊ သီဟိုင်း  
ပရိယဉ်စွဲ စာသင်တိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပန္တိတာ  
ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစွဲနယာရထံမှ ရေစက်ချွဲ  
အနှမာဒနာတရား နာယူကာ “ဗုဒ္ဓသာသနဲ့ စိရိုက်တွေတာ” သုံးကြိမ်ချက်ဆိုခုတောင်း၍ အခမ်းအနား  
ကို ရှုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

သန့်ရှင်းသယာသော မြို့/ရွာများဖြစ်စေရေး ဒေသခံပြည်သူများ၊  
အပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနင့် စည်ပင်သယာရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှု

ແຮັບປຸງຕົວ ມຕ່ ດ  
 ຍາວຸາລົງທຶນ ອະລິກາຕູ ສີດັດຕະນີ  
 ທີ່ມ້ອງຫຼັບຫຼຸບແຮງ: ເກົວດັບທີ່ໃຈ  
 ຊື່ເຂົາດຸນັກຸນັດຕ່າງໆ ສີດັດຕະນີ  
 ລົ່ງໆ ຊົ່ວໂມງພົບແຮງ: ເຊື່ງໆ ອາຫຍະ  
 ມາວ: ເວທີ່ປຸງຕົວຢູ່ລົງທຶນ: ອາວະລົ່ງ:  
 ກ ສີດັດຕະນີຢູ່ເຖິງຕະກຳ: ທີ່ຕະກຳ  
 ລົດຕະນີ: ມາວ: ກິ່ງ ໝີ່ໜີ່ໜີ່ຕົກ  
 ເປັນ: ແຂວດງານລົງກົງຢູ່ຕະກຳ  
 ອັບຕົວ ອັນ ອັນເກົວຕິດຕະກຳ: ຖຸ້ງ  
 ລົ່ງ: ພິມພິມທີ່ໃຈ ປຸ້ງ ສົງເວລີມມາວ:  
 ຂັ້ນຢູ່ຕະກຳ: ວາຍາ ລູບແຮງ: ກິ່ງ  
 ອາວະຕະກຳ: ວາງວາ ແຂວດງານ  
 ລາກົມສິກົນວັນ



အောင်ပန်းမြို့နယ်၌ လည်း  
ကောင်း၊ ရှစ်းပြည်နယ်  
(အရှေ့ဂိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ်  
လေးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊  
တန်သံ့ရှိရှိင်းဒေသကြီး အတွင်း  
ရှိမြို့နယ် ၁၀မြို့နယ်တို့၌ လည်း  
ကောင်း၊ ရှုန်္တုန်္တုင်းဒေသကြီး  
အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့  
၌ လည်းကောင်း ဧရာဝတီတိုင်း  
ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆  
မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊  
ရှိခိုင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်

ရှစ်မြို့နယ်တို့ လည်းကောင်း၊  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ  
မြို့နယ် ၁၂မြို့နယ်တို့ လည်း  
ကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး  
အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်  
တို့လည်းကောင်း ဘုရား၊ စေတီ

ပုတိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်  
အအိုများ၊ အခြေခံပညာကောင်း  
များ၊ တက္ကသိလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊  
ဘိုးဘားပို့ပို့သာများ၊ ဈေးများ၊  
ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၏  
ဒေသခံပြည်သူများ၊ အပ်ချုပ်ရေး၊  
အဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာ  
ရေးအဖွဲ့များ၊ ကြော်ခြေနှင့်  
တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ  
ဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း  
အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူစစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်  
များ၊ တပ်မတော်သားများ၊  
မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်  
မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချိန်ယ်  
ပေါင်းမြေက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း  
ခြင်း၊ အမိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊  
ရေးဦးရေါ်လာ ကောင်းမွန်စေ  
ရေး ရေနှစ်မြောင်းများ တူးဖော်  
ပေးခြင်းနှင့် ခြင်ဆေးဖုန်းပေး  
ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြ  
သည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ  
တာဝန်သီ လူငယ်၊ လူရှုယ်များ

စုစည်း၍ “မြို့ချာ သန်ရှင်း  
ရောဂါကာင်း၊ စုပေါင်းအမိုက်ရှင်း”  
စုသားတံဆိပ်ပါ တူညီဝတ်စုများ  
ဝတ်ဆင်ပြီး အမရပူဇ္ဈိနယ်  
တောင်သမန်အင်း အနောက်ဘက်  
ခြမ်းဝန်းကျင်၌ စုပေါင်းအမိုက်  
ကောက်ခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်နေ  
ပြည်သူများ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ  
သက်သာချောင်ချိမ် ရှိစေရန်  
ပြည်သူများထံမှ အမိုက်တစ်ပိဿာ  
လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀ ဖြင့် ၁၂၅ ယူ၍  
စနစ်တကျ အမိုက်စွန်းပစ်ခြင်း  
များကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု  
များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသ  
ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီး  
ချုပ်များ၊ တိုင်းစံဌာနချုပ်  
အသီးသီးမှ တိုင်းများနှင့် တာဝန်  
ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှု  
အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညီးနှင့်  
ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြပေါ်ကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မှုဆယ်မြို့နယ်လုံးကျော် သံယာတော်၊ သီလရှင်အပါး ၁၃၀၀ အား ဆွဲမြုံးသနစိမ်းလောင်းလုံး

မူဆယ် မတ် ၄  
ရုပ်မြန်နယ် (မြောက်ပိုင်း)  
မူဆယ်မြို့တွင် ယနေ့မြန်းလွှဲပိုင်း  
က ဟိုမွန်ရှင်ကွက် မြို့အဝင်  
မီးဂျိုင်လမ်းဆုံးမှ သိန်းသန်းချီ  
အဝေးပြေးကားကွင်းသားလမ်း  
လမ်းမကြီး တစ်လျှောက်တွင်  
မူဆယ်ခရိုင်စီအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့  
၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် သုပ္ပါယောက်၊  
သီလရှင်အပါး ၁၃၀၀ အား မူဆယ်  
မြို့နယ်လုံးကျော် ဒုတိယအကြိမ်  
ဆွဲးသန်းစိမ်းလောင်းလျှော့ အမ်း

အနာဂတ်ပသည့်၊ (အပေါ်ပုံ)  
အဆိုပါ ဆမ်းဆန်စိမ်း  
လောင်းလျှို့တွင် မူဆယ်မြို့  
လယ်တို့နဲ့မေးတောင် အောက်ပါ

ခိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပိုးစီးဌာနရှင် KOPIA အဖွဲ့အစည်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ပဲမျိုးခံမျိုးစွဲကျေးဇူးရှင် တုန်းမြိုင်ထုတ်ကုန်များပြုလုပ်ခြင်းစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတိ ၄

အခိုပါစိမ်ကိန်းအစီအစဉ်အရ လယ်ဝေးမြှုနယ်  
လက်ပတ်နှင့်ကျေးရွာတွင် တောင်သူ ၂၀ ပူးပေါင်း  
ပါဝင်၍ ကူလားပဲ ရေဆင်း-၄၊ ရေဆင်း-၆ နှင့်  
ရေဆင်း-၃၁ (စုစုပေါင်း ၈၀) နှင့် လယ်ဝေးမြှုနယ်  
အောင်ချမ်းသာကျေးရွာတွင် တောင်သူခုနှစ်ဦး ပူးပေါင်း

ပါဝင်၏ ပတ္တိစီမံးရေဆင်း-၁၁၊ ရေဆင်း-၁၄ နှင့်



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့်  
ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လုပ်ခြင်း၊ များဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ ၄

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့၏/၀န်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိဘုန်းတော်ကြီးကော်များသို့ ဆွမ်းသန်းတော်နှင့် ဆန်ကြာဆုံး ဆက်ကပ်လျှော့ဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စာသင်တိုက်နှင့် လိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိကျုံစွေရှင်အေးကော်များတိုက်၊ ရှမ်းပြည့်နယ်ကျိုင်းတို့မြို့နယ်ရှိ ပါလျော်ကော်များတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်းတော်များကိုလည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂိုလ်မြို့နယ်ရှိ ပါရမီစမ္မာရိပ်သာကော်များတိုက်၊

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တေသးလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေဖြူနယ်ရှိရှိ  
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧရာဝတီမြို့နယ်ရှိ ပန်းမောင်ကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်မြေသာစံဖြူနယ်ရှိရှိ  
သူရိယာရာမကျောင်းတိုက်နှင့် ဥက္ကလာရဲသီရိဖြူနယ်ရှိ မဟာဝါသတာရာမကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ  
သီရိမင်္ဂလာကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကြီး ပဟန်းဖြူနယ်ရှိ တောင်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းမြေပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ တောင်ကျောင်းကြီး  
မြေပြည်နယ် တောင်ကြီးတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ဖြူနယ်ရှိ လားရှိုးဖြူနယ်ရှိ သာသနာအေး၊  
ကျောင်းတိုက်နှင့် လားရှိုးဖြူနယ်ရှိ သာသနာအေး ကျောင်းတိုက်တို့၏ဆန်ကြာဆုံးများကိုလည်းကောင်း၊ ဆရာတော်၊ သံယာတော်များ၊ အတွက်တာဝန်ရှိယူများ၊  
မင်္ဂလာသုခြူးဖြူနယ်ရှိ တိပိဋကဗောဓာသစွာအောင်မြေ က သွားရောက်ဆက်ကပ်လှ။ အနီးခဲ့ကြပောင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သတ်းစဉ်၊

ကျောင်းတိုက်၊ လိုင်မြို့နယ်ရှိ ပလ္လိတာရာမပရီယွှေ့

თანამდებობის სამართლებრივი უფლებები (უსახლოესობა) და მის განვითარების მიზანის სამართლებრივი უფლებები (უსახლოესობა) და მის განვითარების მიზანის

နေပြည်တော် မတ် ၄

ရနိုင်ပြည့်နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းရိုး  
တန်းဒေသ တစ်လျှောက်မှ  
ဒေသခံပြည့်သူများအား ကျိုးမာ  
ရေးစောင့်ရောက်မှု လုပ်ငန်းများ  
ဆောင်ရွက်ပေးရန် ထွက်ခွာလာ  
သည့် တပ်မတော်နှင့် ကျိုးမာရေး  
ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အထူးကုသေး  
အဖွဲ့များ လိုက်ပါလာသည့်  
တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရှိ  
ရေယာဉ် (သံလွင်)သည် ယနေ့  
တွင် သံတွဲမြို့နယ် ကျောက္လာလပ်  
ကျေးရွာအပ်စ် သမြဲချိုင်ကျေးရွာ  
ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိရာ  
အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ရာချုပ်

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး  
သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရဘုင်  
ယနေ့တွင် ဆေးကုသုမ္ပဆိုင်ရာ  
ရောဂါ ၃၅၁ ဦး ခွဲစိတ်ရောဂါ ၆၂  
ဦး၊ သားဖွား/ မီးယပ်ရောဂါ ၄၅  
ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၆၆ ဦး၊ အရိုး  
ရောဂါ ၂၇၅ ဦး၊ နား/ နာခေါင်း/  
လည်ချောင်းရောဂါ ၁၅၄ ဦး၊  
မျက်စိရောဂါ ၂၉၈ ဦးနှင့် သွားနှင့်  
ခံတွင်းရောဂါ ၅၅ ဦးတို့ကို လိုအပ်  
သည့် ဆေးဝါးကုသုမ္ပများ  
ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုအပြင်  
ခွဲစိတ်ကုသာရန် လိုအပ်သူ

တပ်မတော် ဆေးရုံများနှင့်  
ပြည့်သူ့ဆေးရုံများသို့ တက်  
ရောက်ကုသာနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်  
ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု  
များကို အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်  
ရှာနေချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက  
သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး  
လိုအပ်သည့်များ ညိုနှင့်ဆောင်  
ရွက်ပေးသည်။ ကျိုးမာရေး၊  
ဆောင်ရွက်ပေးမှုအပေါ် ဒေသခံ  
ပြည့်သူများ၏ စကားသံများကို  
ယခုလိုပဲကြားသိခဲ့ရပါသည်-  
“ဒေသမှာဆိုရင် မရှိသေးတော်



ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କଣ୍ଠବିହାରୀ



ବେଳାପିଲ୍ଲେ ଗନ୍ଧିରି



ବେଳୁଳିପିଲ୍ୟା ଗନ୍ଧଵିଃ

နှင့် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၄ ဦး၊ သံတဲ့ခရီးပြည်သူ့ဆေးရုံးမှာ ဖြစ်သော နား၊ နာခေါင်း၊ လည်းကောင်းအထူးကုတွေ မရှိဘူး။ ဒေသခံပြည်သူများက သောင်း ပျက်စွဲခွဲစိတ်လူနာ ၁၃ ဦး၊ မရှိသေးတာ နား၊ နာခေါင်း၊ လည်းကောင်းအထူးကုတွေ မရှိဘူး။ သောင်းဖြေ ကြိုဆိုကြသည်။ ဓာတ်မှုနှင့်ရှိက်လူနာ ၁၃ ဦး၊ အခိုပါ နယ်လှည့်အထူးကုတွေ အသတရာဆောင်းဖြင့် စစ်သာပ် အခြားပြဿနာလိတ္တဲ့ မျက်စိအထူးကုတွေ အနေဖြင့် များသည် သံတဲ့ဖြေနယ် စစ်ဆေးလူနာ ၇၉ ဦး၊ ECG ဖြင့် ဆရာဝန်တွေလည်းမရှိဘူး။ အခု ကျောက္ခလပ်ကျေးရွာအပ်စု သဗြ္ဗြာ နှင့်လုပ်ကျေးရွာရှိအေဒင်အအေးခန်း နှင့်လုပ်ကျေးရွာရှိအေဒင်အအေးခန်း စက်ရှုံး အခြေပြု၍ အဆိုပါ ရောဂါရာရွေ့ဖွစ်များသည် ကုသပေး ဒါဒေါ်မှာ တော်တော်စုစုလင်လင်နဲ့ အထူးကုတွေ ပါဝါ့အတွက် စက်ရှုံး အေဒင်အအေးခန်း အခြေပြု၍ အဆိုပါ ရောဂါရာရွေ့ဖွစ်များသည် ကုသပေး စောင်ရွက်ပေးပြီး ဆက်စပ်ပြီးတော့ ပြဿနာအေဒင်အအေးခန်း များမ အသေခံပြည်သူ ၁၃၀၂ ဦး ဆေးရုံးတော်ရောက် ကုသရန် အတွက် တော်တော်လေး

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊  
ပရဟိတကျောင်းများအား အမယ်လေးမျိုးနှင့် လူဗျာယ်ပစ္စားများ ဆက်ကပ်လူဗျားနှင့်

နေပြည်တော် မတ ၄

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်နယ်များရှိ ဘဏ်တော်ကြီး မရှိနေရေးအတွက် ဆွမ်း  
နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ကျောင်း၊ သီလရှင်ကျောင်း ဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲ

# အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူသို့ အသိပေးနှီးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သိုးနှစ်း၍ ရဟန်းသံယာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါ အဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အပိုဒ်များက ဥပဒေမဲ့ကျိုးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြာက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည်။ CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအမိစည်းစီမံကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက် သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဂျက်ပေးပို့ခြင်းသည် အဖြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအမိစည်းစီမံကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



အဆင်ပြေပါတယ်။ လူနာတွေက  
ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ ဒီမှာကုသို့  
အတွက်အဆင်ပြေချောမွှေအောင်  
ကျွန်တော်တို့က ကူညီပေးတာပါ  
ဆေးရုံသော်ကြီး ရောက်လာ  
တယ်။ ဒီလို အထူးကုသာများတော်  
ကြီးများပါတယ်ဆိုတဲ့ သတင်း  
စကားကို ပုံနှိပ်အောင် ကျွန်တော်  
တို့ ဆောင်ရွက်ပေးတာကတော်  
အဓိက အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ကုသို့  
ရေးအပိုင်းမှာတော့ ဒီမှာလာပြီး  
တော့ ကုသို့အတွက် လိုအပ်တော်  
နေရာတွေကို ကျွန်တော်တို့  
ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ ပို့ဆောင်ပေး  
တာတို့။ ချိတ်ဆက်ပြီးတော်  
ဆောင်ရွက်ပေးတာတို့ ဒါမျိုးတွေ  
ကျွန်တော်တို့ ကူညီပေးပါတယ်။  
အဓိကကတော့ ကျွန်တော်တို့  
မြော်လင့်တာကတော့ ဒီလိုမျိုး  
ကုသို့ရေးအဖွဲ့တွေ အနည်းဆုံး  
လာနိုင်ရင်တော့ တစ်နှစ်ကို  
တစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် လောက်တော်

ပြောကြားတဲ့အတွက် လာရောက်  
ကုသဖြစ်တာပါ။ရွှေကတောဘက်  
ကျိုး အလုမ်းဝေးပါတယ်။။  
လာရောက်ကုသရတာ ခက်ခဲပါ  
တယ်။ အခုလို လာရောက်  
ကုသပေးတဲ့အတွက် ဝိုင်းသာမိတဲ့  
အပြင် ကျေးဇူးအများကြီးတင်မိ  
ပါတယ်”

“မျက်စီလာရောက် ပြဿတာ  
ပါ။ အခုလာရောက် ကုသပေးတဲ့  
အတွက် ဝိုင်းသာရိတိဖြစ်မိပါ  
တယ်။ နေရတဲ့ နေရာဒေသက  
တောကျိုး ဖြို့နဲ့အလုမ်းဝေး  
တဲ့အတွက် လာရောက်ကုသပေး  
တာကို အထူးပဲကျေးဇူးတင်ပါ  
တယ်။ ကုသပေးတဲ့ သူတွေ  
အားလုံးကိုလည်း ချောချော  
မောမောနဲ့ ကျွန်းကျွန်းမာမာနဲ့  
ပြန်ရောက် စေချင်ပါတယ်။  
အထူးပဲ ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း  
ပြောလိုပါတယ်”

သတင်းစဉ်



အားနည်းချက်ကိုသိ အားသာချက်ကိုဖန်တီး အခွင့်အလမ်းကိုရှာ ခြိမ်းခြောက်မူမှုန်သမျှ ရင်ဆိုင်ပါ

အားနည်းချက်၊ အားသာချက်ဆိုတာ ကိုယ်စီ လူတိုင်းမှာရှိကြတယ်။ ရှိတာကို ရှာဖွေတတ်ဖို့လိုတဲ့ အပြင် အားနည်းချက်ကို အားသာချက်အဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင် စွမ်းလည်းရှိရပါမယ်။ ရံဖန်ရံခါ ပေါ်လာတတ်တဲ့ အခွင့်အလမ်းဆိုရင်လည်း အမိအရ ဖော်ယဉ်ဆုပ်ကိုင်တတ်ဖို့လိုပါတယ်။ အနာဂတ်မှာ ကြံးတွေ့ရမယ့် စိန်ခေါ်မှု မြိမ်းခြောက်လာနိုင်မှုများရန်နဲ့ ဖြစ်လာပါက ဖြေရှင်းနိုင်ဖို့ ကြံးတတ်ပြင်ဆင်ထားသင့်ပါတယ် ... စသည်ဖြင့်။

၆၇

SWOT ဆိုတာ

အခိုက်က ကိုယ့်အကြောင်းလည်း သိဖို့အပြင်  
ပြိုင်ဘက်ကိုသတိပြုတတ်ဖို့နဲ့ ပြိုင်ဘက်အကြောင်း  
လည်းသိနေနို့ပါ။ ကိုယ့်အကြောင်းလည်း ဂယ်နော  
မသိ၊ ပြိုင်ဘက်အကြောင်းလည်း အသေအချာမသိသူ  
ဟာ ကျခဲ့ဖို့အလွန်များပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း  
ဆိုရင် ပြိုင်ဘက်ရဲတိုးနက်ခြင်းခံရလို့ အကျိုးအမြတ်  
နည်းပြီး ဆုံးနှီးမှုများတတ်ပါတယ်။ ပြဿနာဖြေရှင်း  
ဖို့ SWOT analysis ကို ကောင်းကောင်းမလုပ်နိုင်သူ  
ဟာ မှန်ကန်တဲ့ ဆုံးပြတ်ချက်ကို ချိန်မှုမဟုတ်  
သလို ပြဿနာမဖြစ်ခင်ကတည်းက SWOT က ကို  
ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာနိုင်စွမ်းရှိထားမှသာလျှင် ပြဿနာ  
မဖြစ်အောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ပြီး ကာကွယ်ထိန်းချုပ်  
နိုင်တဲ့ အနေအထားမျိုးကို ရောက်ရှိမှုဖြစ်ပါတယ်။

SWOT မှာ အားနည်းချက်နဲ့ အားသာချက်ဟာ မိမိအတွင်းသလ္ာန်၊ မိမိအဖွဲ့အစည်းရဲ့ အတွင်းလက္ခဏာ (internal) မှ လာပြီး အခွင့်အလမ်းနဲ့ ဖြစ်းခြားက်မှုကတော့ ပြင်ပလက္ခဏာ (external) ရှိက်ခတ်မှုပဲ လာတယ်လို့ဆိုပါတယ်။ အားနည်းချက် အားသာချက်ကို မိမိရဲ့ အတွင်းမှာသာ ရှာဖွေရမှာ ဖြစ်ပြီး ပြင်ပကလွှာစိုးလာတဲ့ အခွင့်အလမ်းတို့ စိန်ခေါ်စွဲတို့ကတော့ မိမိပယာဂကြောင့် မဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြိုတင်မေူာ်လင့်တွက်ချက် ပြင်ဆင်ထား မှုသာလျှင် အဆင်ပြေအောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိရဲ့ အားသာချက်နဲ့ အတူ ပြင်ပကလာတဲ့ အခွင့် အလမ်းကောင်းများက အပေါင်းလက္ခဏာဆောင် စေမှာဖြစ်ပြီး မိမိရဲ့ အားနည်းချက်နဲ့ မမြှုပ်မှန်းထားတဲ့ ဖြစ်းခြားက်မှုဆိုတာ အနုတ်လက္ခဏာဆောင်လော်ပါတယ်။

# Presentation များက ဖော်ထုတ်ခဲ့တဲ့ ကန်ကင်း SWOT Analysis

အကောင်မားမားက သိရှိဖြစ်ကောင်းဖြစ်ပါ

88 8 6 88 8 6 6

“ မမ သူမဟုတ မမအဖွဲ့အစည်းအတွင်းက မမဝန်ထမ်းတွေရ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး (talent)၊ စွမ်းဆောင်ရည် (ability)၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး (personality)၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှု (effort) စတဲ့ အရည်အသွေးတွေဟာ အားသာချက်လည်းဖြစ်နိုင် သလို အားနည်းချက်များလည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ကောင်းကျိုးရလဒ် ထွက်ပေါ်မယ်ဆိုရင် အားသာချက်ဖြစ်ပြီး ဆုံးရုံးမှုကိုဖြစ်စေရင် အားနည်းချက်ပဲပေါ့။ တစ်ခါတစ်ရဲ မိမိပိုင်ဆိုင်တဲ့ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း အရေအတွက်၊ လုပ်သက်ရင်ကျက်ဝန်ထမ်းအရင်းအပြစ်များနဲ့ အရင်းအနှုံးငွောက်ပေါ်မှုများနဲ့ အသုံးချိန်စွမ်း (efficient) ဖြစ်တဲ့ စက်ပစ္စည်းကိုရိုယာ အနေအထားများကလည်း အားသာချက်အဖြစ် ဖန်တီးပေးတတ်ပါတယ်”

- ကိုယ့်အကြောင်းလည်း ကယနဏာ မသိ၊ ပြိုင်ဘက်အကြောင်းလည်း အသေအချာမသိသူဟာ ကျဆုံးဖို့အလွန်များပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဆိုရင် ပြိုင်ဘက်ရဲ့ထိုးနှက်ခြင်းခံရလို့ အကျိုးအမြတ်နည်းပြီး ဆုံးရှုံးမှုများတတ်ပါတယ်။ ပြဿနာဖြေရှင်းပို့ SWOT analysis ကို ကောင်းကောင်းမလုပ်နိုင်သူဟာ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချိန်မှာမဟုတ်သလို ပြဿနာ မဖြစ်ခင်ကတည်းက SWOT ကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာနိုင်စွဲမှုးရှိထားမှသာလျှင် ပြဿနာမဖြစ်အောင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ပြီး ကာကွယ်တိန်းသူပြုပို့ဆိုင်တဲ့ အနေအထားမျိုးကို ရောက်ရှုမှာဖြစ်ပါတယ်

ଯାଇଁ SWOT Analysis ଥିଲୁ କେବାରତାନ୍ତରେ  
କିମ୍ବା junior presentation meeting ରୂପ୍ୟାଳ୍ୟରେ ଦ୍ୱାରା ଆବଶ୍ୟକ ହେବାରେ  
ଅବସ୍ଥା ଏବଂ ଉପରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେବାରେ  
ଅବସ୍ଥା ଏବଂ ଉପରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେବାରେ

ရလာတဲ့အခွင့်အလမ်းကို မရရအောင်ယူဖြီ  
ကြံလာတဲ့ အခက်အခဲမှန်သမျှလည်း ရင်ဆိုင်  
ဖြေရှင်းတတ်ကြပါတယ်။ ဌာနရှိဝိထမ်းတွေအနေနဲ့  
နောင်အနာဂတ် အင်းအကျင်းအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး  
ဌာနအလိုက် အကောင်းဆုံးနဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ်  
စွမ်းဆောင်မှ The best and sustainable  
performance ရရှိဖို့အတွက် မိမိဌာနအလိုက်  
အားနည်းချက်၊ အားသာချက် ဘာတွေရှိသလဲ  
အခွင့်အလမ်းတွေကဘာတွေလဲ၊ မမျှော်မှန်းနိုင်တဲ့  
အခက်အခဲစိန်ခေါ်မှုနဲ့ ဖြမ်းဖြောက်မှုတွေ ဘာတွေ  
ကြံတွေရရှိင်သလဲ၊ ဖော်ထုတ်နိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်း  
ဖန်တီးပေးခြင်းအစိအစဉ်တစ်ခုပါပဲ၊ ပါဝင်ခဲ့ကြတဲ့  
ဌာနကိုယ်စားပြုဝန်ထမ်းများဟာ SWOT Analysis  
သဘောတရားကို ကောင်းစွာကျေညာကြပြီး  
အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် သုံးသပ်ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြ  
တာကို တွေ့ရဲ့တဲ့အတွက် အနာဂတ်မှာ ဝန်ထမ်းတွေ  
ရဲ့ စွမ်းဆောင်မှုနဲ့ အတူ အဖွဲ့အစည်း Institution  
အပေါ် ကောင်းမွန်တဲ့ သက်ရောက်မှုကို ထင်ဟပ်စေ  
တဲ့ ရလဒ်ကောင်းများစွာ ထွက်ပေါ်လာနိုင်မယ်လို့  
မျှော်လင့်ဖို့ပါတယ်။

## କାଳେ ପରିମାଣ କାହାରେ କାହାରେ

ဘာတွေဖြစ်မလဲ  
 မိမိ သို့မဟုတ် မိမိအဖွဲ့အစည်းအတွင်းက မိမိ  
 ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး (talent)  
 စွမ်းဆောင်ရည် (ability)၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး  
 (personality)၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှု (effort) စသဲ့  
 အရည်အသွေးတွေဟာ အားသာချက်လည်းဖြစ်နိုင်ပါကယူ။

ကောင်းကျိုးရလဒ် ထွက်ပေါ်မယ်ဆိုရင် အားသာချက်ဖြစ်ပြီး ဆုံးရုံးမှုကိုဖြစ်စေရင် အားနည်းချက်ပဲပေါ့၊ တစ်ခါတစ်ရုံ မိမိပိုင်ဆိုင်တဲ့ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းအရေအတွက် လုပ်သက်ရင့်ကျက်ဝန်ထမ်းအရင်၊ အမြစ်များနဲ့ အရင်းအနှစ်းငွေကြေးပမာဏ၊ ကုန်ကျက်စုတိအနည်းဆုံးနဲ့ အသုံးချိန်စွမ်း (efficient) ပိုင်း၊ ပိုင်းဆက်နှင့်ဆိုပို့ယူ အားလုံးအားလုံး

ଆମେ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ କାହାର ପାଇଁ

လေ့လာခြင်းဟာ ဗုဒ္ဓရဲတရာရားတွေကို သိနားလည်ပြီး  
ကုသိုလ်တရာရားတွေ တိုးပွားနေဖိုပ်မဟုတ်ပါလား၊  
အခုစုစုတို့မှ မအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းဟာ တရာရားကို  
ပိုလေ့လာသိရှိခိုင်းရတဲ့ အတွက် ကုသိုလ်ပိုတဲ့ ဗျား  
စေတဲ့ အားသာချက်တစ်ခုကို ရရှိလိုက်တာပဲဖြစ်ပါ  
တယ်။

ထိန်ည်းတူပါပဲ... မိမိမှာ အားနည်းချက်တွေက  
ဘာလဲ၊ ဘာသာရပ်တစ်ခုမှာ ကျွမ်းကျင်မှုမရှိရင်  
ထိဘာသာရပ်မှာ သို့မဟုတ် အခြားပိုဒ်းသင့်တော်တဲ့  
ဘာသာရပ်မှာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိလာအောင် သင်တန်း  
တက်ပြီး မိမိကိုယ်တိုင်ကြိုးစားလေ့လာအားထုတ်  
ရုပ်ပေါ့။ ဗဟိသုတနည်းနေရင် စာများများဖတ်ဖို့  
အခွင့်အလမ်းလိုပါတယ်။ တစ်ချိန်မှာ ကျွမ်းကျင်မှု  
(skill) နဲ့ သုတ (knowledge) နယ်ပယ်များမှာ  
တိုးတက်လာတဲ့ အရည်အချင်းတွေကြောင့် ခံယူ  
ချက် (attitude) လည်း ပြောင်းလာပါလိမ့်မယ်။  
အားနည်းချက်ကို သိလေလေ အားသာချက်တွေ  
ပွားများလေလေပါပဲ။ ကိုယ်အကြောင်း၊ ကိုယ်အဖွဲ့  
အကြောင်း သိနေဖို့ပဲလိုတာပါ။ အားနည်းချက်  
မှန်သမျှ ပြုပြင်နိုင်စွမ်းရှုရင် အားသာချက်တွေကို  
ဖန်တီးပေးသလိုဖြစ်စေပါတယ်။ မိမိအားနည်းချက်  
ကို ပြုပြင်တတ်ဖို့နဲ့ အားသာချက်တွေအဖြစ်  
ပြောင်းလိုင်စွမ်းရှုဖို့သာ အရေးကြိုးလုပ်ပါတယ်။

အခွင့်အလမ်းကို ရှာတတ်မြင်တတ်သူဟာ ကိုယ့်မှာ ဆုံးရှုံးမှုရှိခဲ့ရင်တောင် အဲဒီဆုံးရှုံးမှုကို အခွင့်အလမ်းဖြစ်အောင် ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းရှိကြပါ တယ်။ တစ်ခါတစ်ရုံ ကိုယ့်အနားမှုရှိနေတဲ့ ရောက် လာတဲ့အခွင့်အလမ်းကိုတောင် မဖြစ်နိုင်သူတွေကို လည်း တွေ့ဖူးပါတယ်။ အားနာတတ်တာလည်းပါ မယ်၊ အထူးနဲ့ မာန်မာနှကြားခံနေလို့ ဖြစ်ကောင်းဖြစ်မယ်။ တစ်ကြိမ်တစ်ခါပဲရတဲ့ အခွင့် အလမ်းဆိုရင် ပိုပြီးအမိအရ ဆုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းရှိသင့် တာပေါ့။ စီးပွားရေးသမားတွေအတွက် ကျယ်ပြန့် လာတဲ့ ရေးကွက်၊ အစိုးရက ဖန်တီးပေးတဲ့ မူဝါဒ ကောင်းတစ်ရပ်၊ တိုးတက်လာတဲ့ နည်းပညာနဲ့ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်နိုင်တဲ့ စီမံခန့်ခွဲမှုပုံစံ၊ ဝန်ထမ်း တွေအတွက် ဂိုယ့်အထက်အရာရှိရှိခါက ပြောင်းလဲ လာတဲ့ အပြုံသဘာဆက်ဆံရေးအနေအထား၊ ကိုယ့်ဘာဝတစ်လျောက် တိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းကို ပြောင်းလဲပေးနိုင်တဲ့ အထက်အရာရှိရှိ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွေးအခေါ်နဲ့ နည်းပေးလမ်းပြ ီးဆောင်မှုပေးနိုင်မှု (transformative leadership) ပုံစံနဲ့ ခွင့်လွှာတ်သည်းခံနားလည်မှုပေးနိုင်တဲ့ လုပ်ဖော်ကိုပိုင်ဖက်တွေရှိနေတဲ့ လုပ်ငန်းခွင်ဝန်းကျင် စတဲ့... ထိုအားရပ်တွေဟာ မိမိတို့ အောင်မြှင့်မှု အခွင့်အလမ်းတွေပါလားလို့ မြင်လို့ရပါတယ်၊ ဖမ်းယူဆုပ်ကိုင်နိုင်ဖို့သာလို့တာပါ။









## ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါ ပာတ်ခဲ့အတည်ပြုလူနာသစ် ၁၀ ဦး တွေ့ရှိ

ရောဂါးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၀ ဒေသမ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(၄-၃-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျေးမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုယ် - ၁၉ သံသယလူနာများ၊ ပာတ်ခဲ့အတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါရှိမရှိပာတ်ခဲ့စစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၃-၃-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၃-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ပာတ်ခဲ့နာစာစုံပေါင်း (၄,၅၂၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီး ခဲ့ရှာ ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါ ပာတ်ခဲ့အတည်ပြုလူနာသစ် (၁၀) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀,၂၄) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ပာတ်ခဲ့နာစာစုံပေါင်း (၁၀,၀၆၈,၄၀၇) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုယ် - ၁၉ ပာတ်ခဲ့အတည်ပြုလူနာ စုံပေါင်း (၆၃၃,၉၇၅) ဦး ရှိပြုဖြစ်ပါသည်။

ပာတ်ခဲ့အတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရှိများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရှာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၇) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုံပေါင်း (၆၁၄,၄၀၉) ဦး ရှိပြုဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူစုံပေါင်း (၁၉၄,၄၉၀) ဦး ရှိပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအား ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှင့် သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအား ပြင်းစပ် ဆေးရှိတ်ရောက်ကုသခံယဉ်ယူနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျှော့ချိန်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှင့် သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအား ပြင်းစပ် ဆေးရှိတ်ရောက်ကုသခံရှိမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျှော့ချိန်ပြီး တွေ့ရှိပါသည်။

ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါနှင့်အတူယဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင်ရာတွင်

နေထိုင်မှုပုံစံသစ် (New Normal) နည်းလမ်းအား လိုက်နာ၍ နေထိုင်ရာမည်ဖြစ်သဖြင့် -

- အသက် (၅) နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျေးမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခဲ့ထိုးနှင့် ပေးလျက်ရှိသော ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှုန်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုန်းပြီး (၆) လပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှုန်းတို့ကို နီးစပ်ရာကျေးမာရေး ဌာနများ ကျေးမား/ရပ်ကွက်အပ်ချပ်ရေးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက်ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်ပိတ်အခန်းများ လူထုထပ်သောနေရာများ အား ပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာများ၏ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နာခေါင်းစဉ်းကို စနစ်တကျတွက်ဆင်ရန်၊
- အလုပ်ပိတ်အခန်း၏ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ပါက ပြတ်းပေါ်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ ရေ (၅၂၂မဲ့တဲ့) အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန်ဆေးရည်ဖြင့် စက္ကာ (၂၀) ကြာ မကြာခဏဆေးကြာရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ပံ့ချေခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူစုံလူတေးရောင်ကြပ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နာခေါင်းစဉ်း တပ်ဆင်မထားချိန်းမြှုပ်နှံရေးဆောင်ရွက်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက် လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှုံးဆောင်ပါသည်။

ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါနှင့်ရာသတ်များအတွက် မာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ [moh.gov.mm](http://moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျေးမာရေးဝန်ကြီးဌာန

**ကိုယ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှုံး ခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန္တာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိုးရောက်စွာလျော့ချိန်ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုံးမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။**

**ရန်ကုန်ဖြော်နှင့် မန္တလေးဖြော်အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားရွေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနှုန်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန္တာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိုးရောက်စွာလျော့ချိန်ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှုံးမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။**

၅-၃-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီရွေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မံ့ရွာ	ပုသိမ်	မြှို့ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားနှီး	တော်ကြီး	လွှိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတု	
92 Ron	၂၁၄၅	၂၁၉၀	၂၁၈၅	၂၁၇၀	၂၁၉၀	၂၁၇၅	၂၂၀၀	၂၁၇၅	၂၁၇၅	၂၁၉၀	၂၁၈၅	၂၁၉၀	၂၁၂၀	၂၁၃၀	၂၁၃၀	၂၁၆၀	၂၁၁၀	
95 Ron	၂၂၁၅	၂၂၆၅	၂၂၆၅	၂၂၅၅	၂၂၆၅	၂၂၅၅	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၇၀	၂၂၁၀	၂၂၀၀	၂၂၀၀	၂၂၀၀	၂၁၃၅	၂၁၁၅
HSD (500 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၃၂၀	၂၃၂၀	၂၃၂၀	၂၃၂၀	၂၃၂၀	၂၃၂၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၂၆၀	၂၁၆၀
HSD (50 ppm)	၂၃၂၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၂၄၀	၂၁၄၀
HSD (10 ppm)	၂၃၂၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၇၅	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၃၁၀	၂၂၄၀	၂၁၄၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားရွေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး




<tbl\_r cells="3" ix="4" maxcspan="1" max

မကျွေးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဝတီမြစ်အတွင်း ကျက်စားလျက်ရှုသော မြန်မာ့တီးသလောက်ငါးမျိုးစိတ်များအား ဝိုင်းဝန်းစောင့်ရွှေ့ကြပါစူး

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကမြစ်ကြီးလေးသွယ်ဖြစ်သည့် ရောဝတီ ချင်းတွင်း စစ်တောင်း၊ သံလွင်တို့တွင် ဇရာဝတီမြစ်ကြီးသည် အလျား ပျစေ ကိလိမိတာ (၁၄၂၂ခုနှစ်) ရော်ယာ စတုရန်းကိုလုပ် မိတ္တာ ငွေငွေဝဝ (၁၇၆၀ဝဝစတုရန်းမိုင်)ရှိ၍ နိုင်ငံ၏ မြောက်ဘက်မှ တောင်ဘက်သို့ ထိုးဆင်းလျက်ရှိကာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကျယ်ပြန့်ဆုံး သော ကုန်းတွင်းငါးလုပ်ငန်းရေပြင်အဖြစ် တည်ရှိသည်။

ထိုအတူ မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် မြေနိမ့်  
ရေပိုပ်နေရာများရှိအင်းအငိုင်များနှင့် တောင်ဘက်တွင်  
မြစ်၊ ချောင်းလက်တက်များဖြင့် အဆုံးသတ်နေသည့်  
ရောဝတီမြစ်ရှမ်းဒေသတို့သည် မြန်မာပြည်သူလူထု  
အတွက် ငါးရိုက္ခာများ၊ ပေါကြွယ်ဝေသည့် သဘာဝ  
ကပေးထားသော လက်ဆောင်များပင် ဖြစ်ပေသည်။

တွေ့ရှိရသော ဒေသနှင့် အမျိုးအစားနှစ်မျိုး  
ငါးသလောက်ငါးများကို ဘင်္ဂလားပြန်ခဲ့ရှု အိန္ဒိယ  
ပါကွာစွာနှင့် မြန်မာ၊ ပါရှုန်ပင်လယ်ကျေး၊ တိုက်ဂရစ်  
နှင့် ယူဖရတီးမြစ်ဝှုံးဒေသ၊ အီရန်နှင့် အီရတ်  
နိုင်ငံတော်ဝိုင်းတို့၏ တွေ့ရှိနိုင်သည်။ ငါးသလောက်  
ငါးသည် ရေချို့၊ ရေငန်၊ ရေချို့ရေငန်စပ် သုံးမျိုးစလုံး  
တွင် ရွှေပြောင်းနေထိုင်နိုင်ကြသည့် ရေပေါ်ရေလွှာ  
နေ မျိုးစိတ်ဖြစ်သော်လည်း ရေအနေက ၂၀၀ မီတာ၊  
အပူပိုင်းနှစ်ဖြစ်သည့် မြောက်လတ္တိတွဲ၏ ၃၇ ဒီဂရီမှာ  
၅ ဒီဂရီ အရွှေလောင်ဂျိုံး ၄၂ ဒီဂရီမှာ ၉၇ ဒီဂရီ  
အတွင်းရှိ ရေချို့၊ ရေငန်ဒေသများ၏ နေထိုင်ကျက်စား  
ကာ အဆုယ်အစား ၆၀ စင်တိမီတာ၊ အလေးချိန်  
သုံးကိုလိုကရမ်အထက်အထိ ကြိုးမားနိုင်သည်။  
ငှုံးတို့သည် မျိုးများရှာသိဖြစ်သော အနောက်တောင်  
မှတ်သုံးလောင်တိုက်ခတ်သည့် စွန်လမှ စက်တင်ဘာ  
လအတွင်းနှင့် နောက်ရှိလမှ ဖြောက်သွေ့

- ဘင်လားဒေ့ခြုန်ငံသည် ငါးတို့၏ ငါးသလေက်ငါးများ တည်ရှိမှုကို အချက်အလက် ပြည်စံခိုင်မာစွာ သုတေသနပြုနိုင်သည့်အတွက် ငါးသလေက်ငါးကို နိုင်ငံတော်ငါးအဖြစ် သတ်မှတ်ခွင့်ရရှိထားရာ နောင်တစ်ချိန်တွင် မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေအရ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လည်း ငါးသလေက်ငါးများကို မိမိဒေသသို့ နေထိုင်ကျက်စားပေါက်ဟွားကြောင်း အထောက်အထားများ ခိုင်မာရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ငါးသလေက်ငါးများ ကျင်လည်ကျက်စားမှုကို အချက်အလက်စနစ်တကျ ကောက်ယူပြီး လိုအပ်သည့် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်

ကမ်းရိုးတန်း ရေငန်ဒေသများနှင့် ဤ ကိုလိုပိတာမှ  
 ၁၀၀၀ ကိုလိုမိတာအထိ ဝေးကွာသော ရေချို့မြှေ့  
 ချောင်းများသို့ ဆန်တက်လာပြီး မိတ်လိုက်မျိုးများ  
 ဥချကြသည်။ ဒေသအတော်များများတွင် ဖြော်လာ  
 သည် မျိုးများမှုတ်လိုက်မှုမှာများဆုံး ကာလများ  
 ဖြစ်ကြသည်။ ရေချို့ဒေသ၌ ပေါက်များသည့်  
 ငါးသလောက်သားပေါင်းယ်များသည် ၃၂ လက်မှ  
 အရွယ်အစိတ် တွေ့ရှိရပြီး ယင်းနောက် ရေငန်ဒေသသုတေသန  
 အစာအတွက် ရွှေပြောင်းကြပြောင်း သိရသည်။  
 ငါးသလောက်ငါးများကို (ilis, ilishi, hilsa, hilsa  
 herring or hilsa shad) စသည်ဖြင့် ခေါ်ပေါ်ကြ  
 သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်၌ ကျက်စားသည့်  
 ငါးသလောက်မျိုးစီတ်နှစ်မျိုးရှိရှာ ငါးသလောက်  
 (Hilsa) နှင့် ငါးသလောက်ယောက်ဖ (Toli shad)  
 တိုကို တွေ့ရှိရသည်။ ငါးသလောက်ယောက်ဖမှာ  
 အရွယ်သေးငယ်၊ အရှုံးများပြီး အရသာမှာ  
 ငါးသလောက်ကဲ့သို့ ကောင်းမွန်မျိုးသည့်အတွက်  
 ဈေးကွက်၌ ဈေးကောင်းမာရရှိနိုင်ပေါ်။  
 ဘင်္ဂလားဒော်ရှိနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတော်ငါး

ငါးသလောက်ငါးတို့ နေထိုင်ကျက်စားရှု

များ ကျင်လည်ကျက်စားရာ အသများအဖြစ်  
တည်ရှိနေကြသည်။ ထိုအထဲတွင် ဘင်္ဂလားဒေသ  
နိုင်ငံသည် ငင်းတို့၏ ပါးသလောက်ပါးများ  
တည်ရှိမှုကို အချက်အလက်ပြည့်စုံခိုင်မာစွာ  
သုတေသနပြနိုင်သည့်အတွက် ပါးသလောက်ပါး  
ကို နိုင်ငံတော်ပါးအပြစ် သတ်မှတ်ခွင့်ရှိယားရေး  
နောက်တစ်ခုနှင့်တွင် မူပိုင်ခွင့်ဗြဟ္မပအရ မြန်မာနိုင်ငံ  
အနေဖြင့်လည်း ပါးသလောက်ပါးများကို မိမိအသ  
၌ နေထိုင်ကျက်စားပေါက်ပွားပြောင်း အထောက်  
အထားများ ခိုင်မာရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ  
နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပါးသလောက်ပါး  
မျိုးထိန်းသိမ်းရေး မဖမ်းရေးနှင့်ယာများသတ်မှတ်ထား  
နိုင်ခဲ့ရာ ထိုဇော်ယာများသာမက အခြားအသများပြုပြီး  
ပါးသလောက်ပါးများ ကျင်လည်ကျက်စားမှုက်  
အချက်အလက်စနစ်တကျ ကောက်ယူပြီး လိုအပ်  
သည့် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်  
လိုအပ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တိုင်းဒေသ  
ကြီး/ ပြည်နယ်များ၏ ပါးသလောက်တွေကို  
အခြားအနေကို ပုံမှန်တင်ပြစေခြင်း၊ မျက်ခြည်မပြတ်  
စောင့်ရောက်ပေးခြင်းဖြင့် ပါးသလောက်ပါးမျိုးများ  
ရေရှည်တည်တံ့ရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်

## တိုးသလောက်တိုးမျိုးများ မျိုးခွဲခြင်း



උච්චා මලුගේ



ବିଜ୍ଞାନ ପରିଚୟ

Kingdom:	- Animalia	Kingdom	- Animalia
Phylum:	- Chordata	Phylum	- Chordata
Class:	- Actinopterygii	Class	- Actinopterygii
Order:	- Clupeiformes	Order	- Clupeiformes
Family:	- Clupeidae	Family	- Clupeidae
Genus:	- <i>Tenualosa</i>	Genus	- <i>Tenualosa</i>
Species:	- <i>Tenualosa ilisha</i>	Species	- <i>Tenualosa toil</i>
Binomial name	- <i>Tenualosa ilisha</i> F. (Hamilton, 1822)		(Valenciennes, 1847)
Common name	- Hilsa Shad	Common name	- Toli Shad

ဖြစ်သည်။

## တိုးသလောက်တီးမျိုးများ ရှားပါးလာ

ငုန်းနှင့်ဆက်စပ်နေသော ဘက်လားအော်နိုင်ငံ  
မက်ကနာမြစ်ဝမ်းနှင့် တန်တူလီယားမြစ်ဝမ်းဒေသ  
များ အပါအဝင် မြစ်ချောင်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော်  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဂိုမြစ်ဝမ်းဒေသများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ  
၌ ရရှိခဲ့ကမ်းရှုံးတန်းအနီး ကုန်းတွင်းရေချိမြေ  
ချောင်းများ၊ ဧရာဝတီ၊ စစ်တောင်း၊ သံလွှာ  
မြစ်ဝမ်းမြစ်ကြောင်းဒေသတိသိသုတေသန ပါးသလောက်

ດី:វាលេវាក់ដី:ឆ្នី:ម្មោះ រោះពី:លាតវក្សា  
 ពាណិជ្ជកម្ម: ពី:ម្មោះ:រួន ពាណិជ្ជកម្ម: ពី:លាតវក្សា  
 សារុណ្ឌ: ពី:ម្មោះ:រួន ពាណិជ្ជកម្ម: ពី:លាតវក្សា  
 សារុណ្ឌ: ពី:ម្មោះ:រួន ពាណិជ្ជកម្ម: ពី:លាតវក្សា

ଦିଁବାଲେବାକ୍ରିଃବନ୍ଦ ତର୍ଫୁତ୍ତିଲୁଣ ଫୁତ୍ତିଲ୍ଲିଖ  
ଅତି ବାବାପେକ୍ଷିକ୍ରିଂଗ୍ରିଣିଃ ଅମର୍ଗ୍ରିଃ ତର୍ଫୁତ୍ତିଲୁଣ୍ଟ

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କଣ୍ଠାରୀ

ပါးသယံဘတ ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း  
ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘာ်လားဒြေ့နှစ်ငံ့၌  
ပါးသလောက်မဖမ်းရှုသိသည် နှစ်စဉ် စက်တင်  
ဘာ ၁၅ ရက်မှ အောက်တိဘာ ၁၅ ရက်အတွင်းဖြစ်  
၍ ထိရက်များတွင် ကုန်းတွင်မြစ်ချောင်းများ  
အားလုံး၌ ပါးဖော်သီးခွင့် ပိတ်ပိုင်ထားရှိသည်ကို  
သိရှိရသည်။ မြန်မာနှစ်ငံတွင်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ  
၁၉၅၇ ပါးသလောက်ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်များ သတ်မှတ်  
ခဲ့ရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ နှစ် ၁၃ ခု၊ ပဲခူးတိုင်း  
ဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ် နယ်ခြားစစ်တောင်းမြစ်၌  
ဇုန်တစ်ခု၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့နယ်၌ ဇုန်တစ်ခု  
သတ်မှတ်ထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ရခိုင်  
ပြည်နယ်တွင် ဂျို့နယ် ဆတ်သွားချောင်းရေးယာ  
အော်မြို့နယ်တွင် ကျောက်ပတောင်းမြစ်ကြောင်း၊  
ရသွေးတောင်မြို့နယ်တွင် မေယာမြစ်ကြောင်းတို့ကို  
လည်း ထိန်းသိမ်းရေးဇုန်များအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်  
ပါက ပိုမို ကောင်းမွန်စွာဆောင်ရွက်နှစ်မည်  
ဖြစ်သည်။

မကျွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း  
ငါးသလောက် ဖမ်းဆီးမှု

မကျေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဧရာဝတီမြစ်  
သည် တိုင်းဒေသကြီး၏တောင်ဘက် ကံမဖြူနယ်  
အစပ်မ မြောက်ဘက် ရေစကြိမြှုနယ်အထိ ၁၈၅  
မိုင်ရှည်လျားပြီး ရေ့ယာစတုရန်း ကံလိုမိတာ ၂၀၀၀  
ခုနှစ်ရှာ အဆိုင်ရေပြင်အတွင်း ရေချိုင်းပူးမိတ်များ  
ကို အပျိုးအစား ပုံလင်စွာ တွေ့ရှိရသည်။ ထိုသို့  
တည်ရှိမှုအပေါ် ငါးဖမ်းဆီးရှုချို့သူများက  
ဧရာဝတီမြစ် တင်ခါဂွက်အတွင်း သောင်ဆွဲပိုက်  
(ဝင်းပူးပိုက်)ကို အစိကအသုံးပြု ငါးဖမ်းဆီးကြပြီး၊  
ဘုံးဖမ်းရေလုပ်သားများအနေဖြင့် များပိုက်များ  
ဖြင့် ငါးဖမ်းဆီးကြသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ထိုသို့  
ဖမ်းဆီးကြရာတွင် များပိုက်များ၌ အကောင်ကြီး  
အရွယ်ရောက် ဥက္ကပါးသလောက်ငါးများကို  
ဖမ်းဆီးရမိကြပြီး တင်ခါဂွက်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းခွင့်  
အရွယ်မရောက်သေးသည့်ဦးသလောက်ငယ်များကို  
ဖမ်းဆီးရမိကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ မကျေးမြို့၊  
မြို့ဟေားရပ်နေ တင်ခါသူကြီး ဦးပူးမြှင့်ထွန်း၏  
ပြောပြချက်အရ ဧရာဝတီမြစ်ကြီး၌ ယင်းတင်ခါ  
ကွက်များနှစ်စွဲ ငါးပိဿာသူနှင့် ၁၀၀၀၀ ကျော်  
ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း ငါးသေး ငါးနှစ်များဖြစ်သည့်  
ရင်ဘောင်စာအပါအဝင် ငါးမျိုး စိတ် ၁၅ မျိုးခန့်  
ဖမ်းမိကြောင်း၊ တစ်ခါတစ်ရုံတွင် ငါးဂျောင်း၊ ငါးတန်း  
ငါးမြင်း၊ ငါးပတ်၊ ငါးလိပ်ကျောက် ငါးမြစ်ချင်း  
များလည်းဖမ်းမိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် မိမိတို့၏  
တင်ခါကွက်များ၌ ညအချိန်တရားမဝင် ဘက်ထရီ  
ရှေ့ခံတိုက် ငါးဖမ်းသမားများက များပိုက်များတွင်  
ကြေားကြီးများတန်း၍ ရော့ခံတိုက်ငါးနှီးမှုများ  
အပ်စုလိုက် လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့် ငါးဖမ်းမိမှု  
လောနသံဃားလာကြောင်း သိရသည်။

၃၁။ ပါးသလောက်ပါးနှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်စဉ်  
 ၃၂။ တန်ဆောင်မှန်းလံ(နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာလ)များတွင်  
 မျော်ပိုက်များဖြင့် ထိမိသည့် ပါးသလောက် ၅၀  
 ၃၃။ သား၊ တစ်ပိဿာခန့်ရှိသည့် ဥပါဒေကောင်ကြီးများ  
 ၃၄။ ဖမ်းဆီးရရှိပြောင်း စာမျက်နှာ ၁၇ ဘီ

## ဘားအံမြို့နယ်၏ ရွှေတော့ - ကော့သံခါ ကုန်ထုတ်လမ်းသစ် ဖွင့်လှစ်

၁၁၁

လမ်းသစ်ပွဲပဲတွင် ကရင်ပြည်နယ်  
ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစောမြင်းက အမှာစကား  
ပြောကြားပြီ ပြည်နယ်ကျေးလက်

ယင်းနောက် ပြည့်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်  
ပြည့်နယ်တာရားလွတ်တော် တာရား  
သူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်းပြည့်နယ်  
အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက  
အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်းသစ်ကို  
ဖဲကြီးဖြတ်ဖွံ့ဖြိုးလှစ်ပေးကြပြီး လမ်းတွင်  
ဖြတ်သန်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။  
ရွှေတော့-ကော့သံပါ ကုန်ထုတ်လမ်းသစ်  
သည် စိုက်ကေ ၃၈၀ ကိုအကျိုးပြုမည်  
ဖြစ်ပြီး အရှည်တစ်မီးင် လေးဟာလုံး  
အကျယ် ၁၆ ပေရှိကာ အရှည်ပေ ၃၀၊  
အကျယ် ၁၄ ပေ အမြင့် ရှစ်ပေရှိ  
ကုန်ထုတ်ကွန်ကရှစ် တံတားတစ်စင်း



ပါဝင်ပြီး ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အသမ ၉ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

ପ୍ରକାଶକ



၁၇-၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် ဦးမျိုးမြင့်ထွန်း၏ မြင်းကင်းတင်ဒါကွက်မှ ရရှိသောငါးသလောက်သားပေါက်များနှင့် အရွယ်ငယ်ငါးသလောက်များ။

କୋଣିଃ ମୁଖ୍ୟ ସନ୍ତ୍ରୀ ଅତ୍ୱାଗ୍ରହ ଦେଖା�ିଗ୍ରହ ମୁହଁର୍ମୁହଁ ପ୍ରାଣିରେ  
ଦିଃ ଵାଲୋଗ୍ରହ ଅତିଅଧିକ କୋଣିଃ କ୍ରୋଣିଃ ଉକରିବା  
ଦିଃ ଵାଲୋଗ୍ରହ ଅମମୁହଁ ଗିର୍ଜି ଯାଂକି ଦେଇମୁହଁ ପ୍ରାଣିରେ  
ଦେଖାବିଗ୍ରହ କ୍ରୋଣିଃ ପିଲାକ୍ରମିକାଃ ସନ୍ତ୍ରୀ ॥

မကျွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရေလုပ်သား/  
အင်း/တင်ခါသူကြီးများ၏ ငါးသလောက်သားပေါက်  
များ တွေ့ရှိမှု အမြဲအနေကို ပူးတွဲပါယေးအတိုင်း  
တွေ ရှိရသည်။

- Study of the spawning season of Hilsa, *Tenualosa ilisha* in Bangladesh, June 2022 DOI:10.52168/bjf.2022.34.9
- <https://en.wikipedia.org/wiki/Ilish>

အကြမ်းပက်အုပ်စုအဖွဲ့ကြညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ငှါးတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လုံး၏  
ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားဖော်လုပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မတ ၄

အကြမ်းပဂ်အပ်စုအဖြစ်ကြညာတေးသော CRPHI NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွေးထဲတော်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ပြုမြေအေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန်ရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လုံးခေါင်းခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုဖြင့် ပြလုပ်လျက်ရှိသည်။

အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဧရာ ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မဧရာ ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းရနိုင်ကြောင်း၂၂၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်ခီးယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတ်းထတ်ပိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိကဲသို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ဖြန့်ပြီးဖြစ်သော်လည်း  
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နောက်

လိုင်ပျိုးအောင်နှင့် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နောက် နှင့်အိခိုင်တို့သည် ငါးတို့ အသုံးပြုသည့် “Hlaing Myo Aung” Facebook အကောင့်နှင့် “Hnin Ei Khaing” Facebook အကောင့်၊ မွန်ပြည့်စုယ် ကျိုက်ထိုမြှုနယ် ဥပြုရပ်ကွက်နေ ထူးကိုကိုလိုင်သည် ငါးအသုံးပြုသည့် “Htoo Ko Ko Hlaing” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ပြုအေးချမ်း ရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လုံးဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုမှုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြင်းလွင်၊ နမ့်စန်းတော်ကြီးမြို့နယ်တွဲ  
မူးယစ်ဆေးဝါးများဖမ်းသီးရမီ

နေပြည်တော် မတ် ၄

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ ၂၈၁၅ ခုနှစ် ၁၁ ခုနှစ်တွင် ပြင်ဥုံးလွှာမြို့နယ် ကိုဝံကျေးရွာအပ်စွဲ ကိုဝံကျေးရွာရှိ ပူးပေါင်းစလ်ဆေးရေးဂိတ်တွင် သီပေါ်မြို့မှ ပြင်ဥုံးလွှာမြို့ဘက် သို့ စိုင်ဥုံးမောင်းနှင်းပြီး ပျိုးမင်းသက် လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန်စစ်ဆေးရာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ငောက်၊ ကျိုမ်ခမ်းမောင်းနှင်းပြီး သီဟာဇော် လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန်စစ်ဆေးရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ငောက်၊ ကျိုမ်ခမ်း(ခ) မွမ်းခမ်း မောင်းနှင်းလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန်စစ်ဆေးရာ

၂၀၁၃



လောကသန်းကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းဖြူများနှင့်အတူ  
တွေ့ရစဉ်။

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ ကျောက်စီမံး၊ စားသောက်ကုန်နှင့်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်ဆီချောဆီနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ၊ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၄

တင်ဆောင်သော မောက်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှုနှင့် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း စုံပေါင်း ခန့်မှုနှင့်တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၄၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမည့်အပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

A photograph showing a variety of oil containers and boxes. On the left, there are two large grey buckets of Shell Helix Ultra Diesel oil. Next to them are two large black cylindrical containers of Trane Synthetic Oil. In the center, there are two grey cylindrical containers of Total Quartz Diesel oil. To the right, there is a stack of several blue boxes of NISO oil, some with red labels. Further to the right, there are more boxes, one of which has 'GS' printed on it.

ရှမ်းပြည်နယ်၏ ဖမ်းဆီးရမိသည့် အကောက်ခွန်မဲ့ပစ္စည်းများ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

**Honda Airwave** တိက်ပျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုပြင် မိုင်းဆတ် ခရိုင် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိက်ပျက်ရေးအဖွဲ့က ရှေ့ပိုက်စွဲမှုပေါင်း ရှေ့ပိုက်စွဲမှုများ အောင်ရွှေ့ရာ ဆိုက်ခေါင် ရွာနှင့် ကောင်းမှုတန်ဆူကြေား ဆိုက်ခေါင်ဂိတ် မရောက်မိ (၂) မိုင်းခန့်အကွာဘွင် စုပုံထားသော

ကြိုး တရားမဝင် အကောက်ခွန့်မဲ့ Battery များနှင့် အင်ဂျင်ပိုင်များ  
ခဲ့ဖူး၏ စီမံခန့်ခွဲမှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀၀)ကို ဖော်ဆို  
ဆိုခြင်း အကောက်ခွန့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ  
အရေးယောင်ရှင်လာက်ရှိသည်။

သတင်းစဉ်

○ ගොජ්ප්: ८

ကိုယ်လေး

မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ(၂၀၂၃)

Myanmar Health Sciences Conference (2023)

**“အရည်အသွေးရေး၊ ကာန်းမာရေးစောင်ရွက်မှ”**



Myanmar Health Sciences Conference (2023)

**“အရည်အသွေးရေး၊ ကာန်းမာရေးစောင်ရွက်မှ”**



ପ୍ରକାଶକ ମନ୍ତ୍ରିଲାଇସେନ୍ସ୍ ନଂ ୧୦୦-୦୩-୦୯

အခြေခံပညာအထက်တန်းစာမေးပွဲအမီ လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းစစ်ဆေး

နားထိုးကြီး မတ ၄

နွားထိုးကြီး၌ ကျင်းပမည့် အခြေခံပညာ အထက်  
တန်းစာမေးပွဲကာလတွင် လျှပ်စစ်း အဆင်ပြု  
အောင် ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် မြို့လျှပ်စစ်က စက်မှု  
လုပ်နှင့်ရှုံးရှုံးများ သတ်မှတ်စည်းကမ်းလိုက်နာ

စာပြုမှန် ဖြောက်ချို့သော စာမေးပွဲကာလတွင်  
သူပုဂ္ဂန်စစ်မီးအေက်အခဲမရှိစေရန် စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်  
များကို လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲဆင့်အတိုင်း လိုက်နာမှုရှိမရှိ  
စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်သည်။ စည်းကမ်းလိုက်နာမှုမရှိ  
ပါက လျှပ်စစ်ဥပဒေဖြင့် အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း  
မြို့လုပ်စစ်ရုံးမ သိရသည်။ (၀၁၈)

## ယနေ့စွေးကွက်ပါက်စွေးမား

5 - 2 - 10 | P

၁၇		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအဖွင့်ရွေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၁၆၅၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၂၀၀ . ၀
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအပိတ်ရွေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၁၇၄၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရှိ	ကျပ် ၂၂၇ . ၇
ကဗ္ဗာရွှေရွေးအဖွင့်ရွေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈၉၉	စင်ကာဗူ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၅၅၉ . ၉
ကဗ္ဗာရွှေရွေးအပိတ်ရွေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈၈၄ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ရယူပါသည်)	ထိုင်း	တစ်ဘတ်	ကျပ် ၆၀ . ၅၂၇
စက်သုံးသီ(လက်လီရွေးနှုန်းများ)		ဂျပန်	ယန်း ၁၀၀
စက်သုံးသီ (ရန်ကုန်)	(မန္တလေး)	မလေးရား	တစ်ရိုင်းဂစ်
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၂၅ ကျပ်	၂၇၇ ကျပ်	ကျပ် ၄၆၉ . ၁၇
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၂၃၀၅ ကျပ်	၂၃၅၅ ကျပ်	တရာ် တစ်ယူမဲ့
အောက်တိုင်း ၉၂	၂၁၂၀ ကျပ်	၂၁၇၀ ကျပ်	အိန္တယ တစ်ရှုပီး
အောက်တိုင်း ၉၅	၂၁၉၅ ကျပ်	၂၂၄၅ ကျပ်	(မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ရယူပါသည်)
(Moon Sun စက်သုံးသီအရောင်းဆိပ်မှ ရယူပါသည်)			

## ရန်ကုန်စတော့အိတ်ခိုန်းစွေးကွဲပွဲ

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၃၀၀	၈၃၀၀	၇၃၄	၆၀၉၂၂၀၀
MTSH	၂၀၅၀	၂၀၅၀	၆၇၃	၂၀၅၃၇၀၅၀
MCB	၇၅၀၀	၇၅၀၀	၂၇	၂၀၅၀၀
FPB	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၂၃	၂၀၈၀၀၀၀
TMH	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၁၂	၂၁၀၀၀
EFR	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၁၃၉	၂၆၁၄၀၀
AHP	၄၉၀၀	၄၉၀၀	၇၀	၂၄၃၀၀၀

ପ୍ରତିକାଳୀନ

မြန်မာအလင်း

- |                 |  |
|-----------------|--|
| စာတည်းများချုပ် | - အောင်နိုင်း                                |
| ဓာတ္ထစာတည်းများ | - မြင့်စိုး                                  |
| သတင်းထောက်များ  | - ဆင်ရာနာ                                    |
| စာတည်းများ      | - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်စိုး        |
| ဘာသာပြန်        | - မြို့စွဲနှင့်၊ တင်လင်းအောင်                |
| စာတည်း          |  |
| အကြီးတန်း       | - ကျော်သူဝင်း၊ ဒင်္ခိုး၊ တင်မောင်လွင်        |
| သတင်းထောက်များ  | ဟိန်းတက်ဖော်၊ နေဝင်းထွန်း(J)                 |
| အငယ်တန်း        | - ဝေသူနှစ်ယောက်၊ ဒေါ်ဂိုင်းအောင်၊ ခင်ဖြူးထွေ |
| သတင်းထောက်များ  |  |
| ဓာတ်ပုံ         | - တင်စိုး                                    |
| သတင်းထောက်      |  |
| သုတေသန          | - အီအီခင်နှင့် အဖွဲ့                         |

- အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့၏
  - သန်းတွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့၏
  - သက်လွှင်မြိုးနှင့် အဖွဲ့၏
  - (၀၀၀၉၃)
  - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com  
[www.facebook.com/MYANMAIINNNEWS](http://www.facebook.com/MYANMAIINNNEWS)







# ခုက္ခ၊ ဇွဲး၊ ပီးယူး

နှယ်စပ်ချေးကွာက်ပွင့်လာ၍ မိုင်းယူဒေသထွက် ရွှေဖရံသီးများ ယမန်နှစ်ထက် ငါးဆောင် ချေးပိုမိုရှုံး

မိန်းယူ မတ် ၄  
ရှစ်းပြည့်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိန်းယူဖြော်  
ရွှေဖော်သီးများ လိုက်လိုင်ပေါ်ချိန် တစ်ကိုလိုလှုပ်  
ကျပ် ၁၃၀၀ နှုန်းအထိ ဈေးကောင်းရသာဖြင့်  
ဖုန်းစိတ်တောင်သူများအနေဖြင့် အချိန်မီ  
ခုံးဆွတ်တင်ပိုရောင်းချုနေကြောင်း သိရ<sup>။</sup>



ခန့်သာ ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်လက်ရှိ  
ပေါက်ဖျေးမှာ ဈေးဖျေးသီး တစ်ကိုင့်လျှင်  
ကျပ် ၁၃၀ အထိ ပါးဆန်း၊ ဖျေးပိုင်ရှိပြုဖြင့်  
တောင်သူတို့ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း  
ဖရံစိုက်တောင်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။  
မိုင်းယုံခြုံနယ်၌ တောင်သူများမှာ မိမိတို့  
၏ တောင်ယူပေါ်များတွင် ရော်ဘာ၊ ပြောင်း

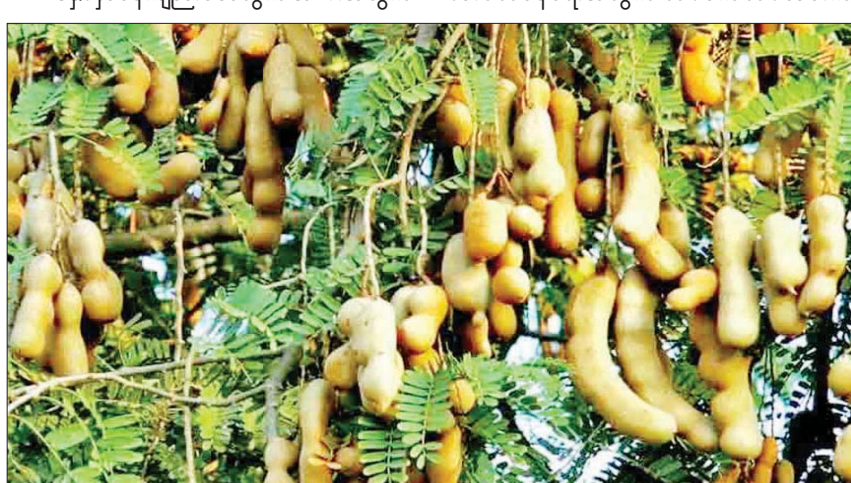
ဖော်၊ ငရှတ်နှင့် ပဲအမျိုးမျိုးတိုကို စီးစွားဖြစ်  
အားထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြဖြိုး ထွက်ရှုလာ  
သည့် သို့နှင့်များကို အကျိုးအမြတ်များစွာရရှိ  
စေရန်အတွက် မိုင်းယူဒေသရှိ မိုင်းယူ-  
ကျိန်းယဲန်း တံတားမှတေစ်ဆင့် အခြားဒေသ  
များသို့ အများဆုံးဟင်ပို ရောင်းချက်ရှိကြ  
ကြောင်း သိရသည်။ ကိုကိုနိုင်

ညောင်းမြို့နယ်၏ မန်ကျဉ်းသီး ဆွဲတူခူးရောင်းချချိန် စျေးကောင်းရရှိနေ

ညောင်းမတ။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်းမြို့နယ်နှင့်  
ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်များ အတွင်းမှ  
တောင်သူများသည် လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင့်နှင့်  
တွဲဖက်၍ နှစ်ရှုည်သီးနှံဖြစ်သည့် မန်ကျဉ်းပင်  
များကိုစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်  
တွင် မန်ကျဉ်းသီးများ အသီးအထွက်နှစ်း  
ကောင်းမွန်ကာ ဈေးကောင်းလည်း ရရှိနေ  
ကြောင်းဒေသခံတောင်သူများထံမှသိရသည်။

နှစ်း ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီးတော့ ဆုတ်ခူးရောင်းချ ရာမှာလည်း ဖျေးကောင်းရရှိတာဘက္ကာင့် မန်ကျည်းစိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေ အဆင် ပြောကြပါတယ်၊ မန်ကျည်းပင်က တစ်နှစ်မှာ တစ်ကိုမဲ့ပဲ ဆုတ်ခူးရောင်းချရတဲ့ နှစ်ရှည်သီးနှံ ဖြစ်ပေမယ့် ရာသီဥ္ဓတုနဲ့ မိုးလေဝသကောင်းရင် ကောင်းသလို အသီးအထွက်နှစ်းကောင်းပြီး တောင်သူတွေအတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းကရရှိတဲ့ သီးနှံဝင်ငွေအပြင် မိသားစု စားကြုံငွေးကြုံငွေးကြုံငွေးကြုံငွေးကြုံငွေး

သီးနှင်ငွေရှိလို စိက်ပျီးသင့်တဲ့ နစ်ရည်သီးနှင့်  
ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင် မန်ကျဉ်းသီး  
(အနေပါ) တစ်ပိဿာကို ကျပ် ၁၃၀၀ ရွေးနဲ့  
ရောင်းချက်ရပြီး (အနေလွတ်) တစ်ပိဿာကို  
ကျပ် ၁၃၀၀ ရွေးနဲ့ ရောင်းချက်လို တွက်ခြေ  
ကိုက်တယ်ဆိုရမှာပေါ့” ဟု မြှုပြုးကျေးရွာမှု  
မန်ကျဉ်းစိက်ပျီးထားသူတစ်ဦးက ပြော



ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၏ အောင်ပါးကေ ၅၀၀ စီကြပါးရန် စတင်ပါးထောင်လှက်ရှိ

ကျောက်ဆည် မတ င  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ဖြူနယ်  
အတွင်း ဇန်နဝါရီပျီးစုံ အောင်ပြင်စွာ  
ပျီးထောင်စိုက်ပျီးနိုင်ရန် ဆည်မြောင်းနှင့်ရောင်းချွဲမှုများ  
အသုံးချမှတ်မံခိန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဆည်ရောများ၊  
စတင်ပေးဝေနေဖြူဖြစ်သဖြင့် တောင်သူများက  
နွေစပါးများ စတင်ပျီးထောင်နေဖြူဖြစ်  
ကြောင်း ဘိဝါဘာ။



ମନ୍ୟରେଯବନ୍ଦ ରେବିପ୍ରିଲ୍ ମ୍ରାଂକିଣୀ ପୁଷ୍ଟିରେ  
ଚନ୍ଦଳୀରେ ଦିଃଅଧିଃ ଶ୍ଵାଫନ୍ତିଃ ଦୟାଂଶୁରେ  
ଦୟାଂଶୁରେ ଆଶ୍ରାଗର୍ଦ୍ଯାନ୍ତିଃ ଗୋଃଶ୍ଵାଅନ୍ତିଃ  
ଖୁବୀଃତୁର୍ଦ୍ଵାରା କୋ କୋଣୀ ଦୁଇପେଇନ୍ଦିଃ  
କୋ କୋଣୀ ପ୍ରତିକର୍ତ୍ତାରେ ହେବାନ୍ତିଃ  
କୋଣୀରେ ପ୍ରତିକର୍ତ୍ତାରେ ହେବାନ୍ତିଃ କୋଣୀରେ  
କୋଣୀରେ ପ୍ରତିକର୍ତ୍ତାରେ ହେବାନ୍ତିଃ କୋଣୀରେ

နွေစပါးပျိုးထောင်စိက်ပျိုးရေများ ပေးဝေရာ  
တွင် ၁၇၅၂ခုနှစ်အတွင်းရှိ လှောင်ရေပမာဏ၊  
ရေပေးဝေပမာဏနှင့်တွက်၍ တိုင်းထွားဖြူး  
ပေးဝေသွားမည်ဖြစ်သဖြင့် နွေစပါးသီးနှံများ  
အောင်မြင်သည်အထိ စိက်ပျိုးရေများပေးဝေ  
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၏ ခရမ်းသီးအစီမံရောင်မျိုးများ  
အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး ဈေးကောင်းရှိ

ကျောက်ဆည် မတ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ဖြူနယ်မှ တောင်သူများအနေဖြင့်  
ဆောင်းရာသီတွင် မီးဖိုချောင်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးရောင်းချုပ်ရှိရာ  
ရန်ပုံနှစ်ကျေးရွှေ့၏ ခရမ်းသီးအစိမ်းရောင်ပျိုးကို စိုက်ပျိုးသူများအနေဖြင့်  
အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး နေ့စဉ်ချောင်းချုပ်ရာတွင်လည်း  
ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ခရမ်းသီးအစိမ်းရောင်ပျိုးကို စိုက်ပျိုးမည်ဆုပါက ရောဂွင်းရေထားလွယ်ကူစေရန်အတွက် ဖြေပေါင်များပြုလုပ်ပြီး တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင် ငါးပေခြားစိုက်ပျိုးကာ အစိမ်းတံမပြတ်ရောဂွင်းပေးရကြောင်း၊ အပင် ငယ်ချိန်တွင် ဖြေဆွဲပေး၍ တစ်လတစ်ခါ အပင်ခြေများတွင် အာမို ဖြမ်ဗျာဘာနှင့် ပုလဲမြှေ့ဘရောကာ သင့်တင့်ရုံကျေးပေးရပြီး လိုအပ်ချိန်တွင် အပင်အားတိုးဆေးနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများ ဖုန်းပေးရကြောင်း၊ စတင်ခူးဆွတ်ချိန်တွင် တစ်ရက်ခြားခူးဆွတ်ရပြီး အသီးလှိုင် ချိန်တွင် နေ့စဉ်ခူးဆွတ်ရောင်းချက်ကြောင်း၊ ရောင်းရွေးအနေဖြင့် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၈၀၀ မှ ၁၀၀၀ အထိ ရောင်းချရသဖြင့် ခရမ်းသီးအစိမ်းရောင်ပျိုး စိုက်ပျိုးသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ရန်ပုံနှစ် ကျေးချာမှ တောင်သူးငါးတင်ထုန်းက ပြောသည်။

ခရမ်းသီးစိုက်ပျိုးရာတွင် အပင်သောပျောက်မှု မရှိစေရေးအတွက်  
ခရမ်းပျိုးစွဲများကို ပျိုးထောင်ပြီးနောက် သန်မှာသည့် မျိုးပင်များကို  
ရွှေးချယ်စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ပျိုးသာက်တစ်လသားအရွယ်တွင် မြေပြောင်  
ထားသော စိုက်ခင်းထဲသို့ ပြောင်းရွှေးစိုက်ပျိုးကြာင်း၊ ခရမ်းအပင်  
ငယ်ချိန်တွင် သီးထပ်၊ သီးညွှန်အဖြစ် ချဉ်ပေါင်သီးနှံနှင့် နံပိုင်များ  
တဲ့၍ စိုက်ပျိုးခြင်းများလည်းရှိကြောင်း၊ ခရမ်းစိုက်တော်သူတစ်ဦးထံမှ  
သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်၏ ကြက်သွန်နီချေးကောင်းရသဖြင့်  
နေ့ကြက်သွန်အများအပြား ဆက်လက်စိုက်ပါး

မြင်းမှု မတ်

မြင်းမူဖြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံကြက်သွန်နဲ့ စိုက်ပျိုးရောင်းချသူ  
တောင်သူများအနေဖြင့် ယဉ်နှစ်တွင် ကြက်သွန်နဲ့စွေးကောင်းမွန်သည့်  
အတွက် အဆင်ပြုလျက်ရှိပြောင်း နွေ့ကြက်သွန်အများအပြား  
ဆက်လက်စိုက်ပျိုးထားပြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ကေလျှင် ကျပ် ၁၀ သိန်းကျော်  
ကုန်ကျပောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီးလေးလအကြောတွင် တူးဖော်ရကြောင်း၊  
ထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် တစ်ဇော်လျှင် ကြက်သွန်ပိဿာချိန် ၅၂၀၀ အထိ  
ရရှိနိုင်ပြောင်း၊ ကြက်သွန်စိုက်ထပ်ထွက်ရှိချိန်တွင် တစ်ပိဿာလျှင်  
ကျပ် ၆၀၀ ဝန်းကျင်ခန်းသာရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ဈေးကျေားမြင်းမရှိဘဲ  
လက်ရှိဈေးမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀ အထိရရှိနေပြောင်း၊  
ထိုးဆောင်းကျေးရွာမှ ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်သူ ဦးဇော်လင်းငြေား  
က ပြောသည်။

မြင်းမှုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ထိုးဆောင်းကျေးရွာ၊ ခြေယာတော်ကျေးရွာ၊  
ကျေးမာင်းကျေးရွာအလွှာကပွဲကျေးရွာနှင့် ပဲကူကျေးရွာတို့မှာနှစ်စဉ်  
ကြက်သွေ့နှစ်စဉ် အမိကထားကာ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျီးကြပြီး ဈေးကွက်  
တင်ပိုသည့် ကျေးရွာများဖြစ်ကြောင်း သိရသာ။

အသုတေသနပြု

၁၂

လိပ်သိ မတ ၄  
ကရင်ပြည့်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် လိပ်သိမြို့ အမှတ် (၁) ရပ်ကွက်  
တွင် ပဲလိပ်ပြာနောက် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးကြည့်ရာမှ အောင်မြင်ပြစ်ထွန်း  
ခဲ့သောကြောင့် တိုးချွဲစိုက်ပျိုးရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း စမ်းသပ်  
ပိုင်းဆိုင် ပိုင်းဆိုင် ပိုင်းဆိုင်

လိပ်သိမြို့ပြောရိုက်ဘုက်များတွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူအများစုံမှာ စားဖို့ဆောင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို တောင်းမြို့မှ ဆိုင်ကယ်များဖြင့် လာရောက်ရောင်းချသော ဈေးသည်များထံမှ အဓိက ဝယ်ယူစားသုံးကြရာမှ ယခုအခါ ပဲလိပ်ပြောစွဲများကို စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာတွင် ဝေဝေဆာဆာသီးပွင့်သောကြောင့် ဒေသရေမြှေရာသိမ္မတနှင့် ကိုက်ညီသဖြင့် လာမည့်စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိသားစုအပိုဝင်ငွေရရှိရန် တိုးချွဲစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမှတ် (၁) ပဲရိုက်နေပြည်သူ ကိုယ်သီးကျပ်သာသိ။









ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်  
မိဇ္ဈားလျောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် 68W/99695, Honda  
Scoopy-110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ  
N.C.X Myanmar Co.,Ltd.(၁၇-၃)  
ပျောက်ဆုံး၍ မိဇ္ဈားထုတ် ဧောင်နှင့်  
သွေ့ချောက်ထားလေပါသည်။ ကန်နှင့်  
လိပ်ပါက စိုင်လုပ်သောအငောက်အတော်  
များဖြင့် ကြော်ပြောသည့်ရှုရမ ရတဲ့  
၂၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရှိသူ  
လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန်နှင့်  
နိုင်ပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအရို  
မိတ္ထူးလျောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် ၅၉လျှော့/၆၀၈၂၂၊  
Honda Click-125 ယာဉ်လက်  
ဝယ်ရှိသွား ဦးနောက်တွန်း ၁၀/၈၀၈  
(နှိမ်)၁၃၀၉၄၇၈၇ က (ကမ-၃)လျောက်  
ဆုံးရှုံး မိတ္ထူးထဲတော်ပေါ်ရန် လျောက်  
ထားလေပါသည်။ ကိုနဲ့ကွက်လိုပါက  
ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများ  
ဖြစ် ခဲ့ကြော်ခြားသွေ့ရှုရှု ရှုရှု ၃၀  
အတွက်း အောက်ဖော်ပြုရှိရှိသို့  
လူကိုယ်စုံင် လာရောက်ကိုနဲ့ကွက်  
နှိမ်ပါသည်။  
ကညာနဲ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်သီးမျှပူး  
(ထားဝယ်)

အများသိစေရန်ကြညာခြင်း  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိုင်၊ မြိုင်၊ အမှတ်(၁)ရှင်ကွက်နေ(၁)  
ဦးသံသနမောင်တော်ကြီး၏ သမီးပြိုလှု ဒေါ်ဇင်မသင်း ၉/မခန(နိုင်)၂၇၂၀၃၇  
၏ ထဲအပ်လျှော်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြညာ  
အပ်ပါသည်—

ဘုရားမြိုင်၏တွေဖြစ်သူ ဒေါ်ဇင်မသင်း ၉/မခန(နိုင်)၂၇၂၀၃၇နှင့်  
ဦးပြိုလှုကော်သူ ၉/မခန(နိုင်)၂၇၂၀၄၆ တို့သည် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ထိတ်  
သဘောထားချင်း မတိဂ်ဆိုပါသူ၌ ပေါင်းသင်းရန် ဆွဲမရှိတော့ကြော်၍  
နှစ်ဦးသဘောတူ ဘွားရှင်းပြတ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဒေါ်ဇင်မသင်းနှင့်  
ဦးပြိုလှုကော်သူတို့သည် အကြောင်လယ်ယားအဖြစ်မှ တရားဝင်ကွားရှုံး  
ပြတ်ပြီးဖြစ်ပါသောကြောင့် ဦးပြိုလှုကော်သူ၏ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ  
ကိစ္စအဝေဟုသမျှတိန်ပတ်သက်၍ ဒေါ်ဇင်မသင်းမှ ဝင်ရောက်စွက်ဖော်  
နောင့်ယုံကြည်မဟုဟတ်သလို ဒေါ်ဇင်မသင်းနှင့် ဦးပြိုလှုတို့မှာလည်း  
လုံးဝ သက်ဆိုခြင်းမရှိတော်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြညာ  
အပ်ပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအို  
မိဇ္ဈားလျောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် 59W/42118, Honda  
Wave 100, Motor Cycle ယာဉ်  
လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးဖော်လင်းထက်  
၁၇/မအပ(၂၅၂)၂၄၇၀၁၂၁၁၂ (ကမၢ-၃)  
ပျောက်ဆုံး၍ မိဇ္ဈားလုပ်ပေးရန်  
လျောက်ထားလာပါသည်။ ကန်းကွက်  
လိပ်ကုန်ငြင်သောအတောက်အထား  
များဖြင့် ကြော်ပြောသည့်ရှစ်ဖုံးရှင်  
၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြုပို့ဆိုသို့  
လူဂိုလ်ထိုင် လာရောက်ကန်းကွက်  
နှစ်ပါသည်။

**ရေချေတာရေး နည်းလမ်းများ**

- သွားတိုက်နေစဉ်ဘုပိုင်ခေါင်းဖွင့်မထားပါနှင့်။
- သွားတိုက်လျှင် ရေဖန်ဆက် အမြဲသံဃားပါ။

စာအုပ် စာလေ  
လူမိတ်ဆွေ

## သင့်သွေးဖိုင် အသက်ကယ်ပါ

- သွားတိုက်နေစဉ်ဘုရိုင်ခေါင်းပွင့်မထားပါနှင့်။
  - သွားတိုက်လျင် ရေဖန်ချက် အမြတ်သုံးပါ။

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ကိုယ်ပိုင် အပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ	စဉ်	ခရိုင်အမည်	ခရိုင်ရှုံး စိုက်ရာဖြူး	ကျောင်း တည်ရှုရာ ဖြူးနယ်	ကျောင်းအမည်
၄	ချင်း	၇	ပလက်ဝ	ပလက်ဝ	ပလက်ဝ	အထက(ခ) ပလက်ဝ
		၈	ဟားခါး	ဟားခါး	ဟားခါး	အထက(ဂ)ဟားခါး
၅	စစ်ကိုင်း	၉	မံရှာ	မံရှာ	မံရှာ	အထက(ဂ)အလုံ
		၁၀	ရွှေတို့	ရွှေတို့	ရွှေတို့	အထက(ခ)ရွှေတို့
		၁၁	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	စစ်ကိုင်း	အထက- အုန်းတော့
၆	တန်သံရှိ	၁၂	မြိုတ်	မြိုတ်	မြိုတ်	အထက-သမုတ်
		၁၃	ထားဝယ်	ထားဝယ်	ထားဝယ်	အထက(င) ထားဝယ်
၇	ပဲခူးတိုင်း	၁၄	ပဲခူး	ပဲခူး	ကဝ	အထက-အ္ခာန်းနဲ့
		၁၅	သာယာဝတီ	သာယာဝတီ	အုတ်ဖို့	အထက- အေးမြှုသာယာ
		၁၆	တောင်း၏	တောင်း၏	အုတ်တွင်း	အထက- ညောင်ခြေတော်က်
		၁၇	ပြည်	ပြည်	ရွှေတောင်	အထက-ရွှေတောင်
၈	မကျွေး	၁၈	မင်းဘူး	မင်းဘူး	မင်းဘူး	အထက-စကု၍
		၁၉	မကျွေး	မကျွေး	မြို့သစ်	အထက- မြို့ပြင်သာ
		၂၀	အောင်လံ	အောင်လံ	အောင်လံ	အထက-ပြည့်
		၂၁	သရက်	သရက်	သရက်	အထက-သရက်
၉	မန္တလေး	၂၂	ရမည်းသင်း	ရမည်းသင်း	ပျော်ဘွယ်	အထက(ခ) ပျော်ဘွယ်
		၂၃	မိတ္ထိလာ	မိတ္ထိလာ	မိတ္ထိလာ	အထက(၆) မိတ္ထိလာ
		၂၄	ညောင်ဦး	ညောင်ဦး	ညောင်ဦး	အထက- လက်ပံ့ပြား
		၂၅	ကျောက်ဆည်	ကျောက်ဆည်	မြစ်သား	အထက-မြစ်သား
		၂၆	သပိတ်ကျင်း	သပိတ်ကျင်း	စဉ်ကူး	အထက-ရွှေပြည်
၁၀	မွန်	၂၇	ရေး	ရေး	ရေး	အထက-ဟံ့ဌံ
		၂၈	သထံ	သထံ	သထံ	အထက(ခ)သထံ

၁၁	ရနိုင်	၂၉	စစ်တွေ	စစ်တွေ	စစ်တွေ	အထက(၁)စစ်တွေ
		၃၀	သံတဲ့	သံတဲ့	သံတဲ့	အထက(၂)သံတဲ့
		၃၁	အမဲး	အမဲး	အမဲး	အထက(၃)အမဲး
၁၂	ရန်ကုန်	၃၂	ဒရိုမြို့သစ်	ဒရိုမြို့သစ်(၁)	ဒရိုမြို့သစ်(၁)	အထက-စိုက်မွေး
		၃၃	တွဲတေး	တွဲတေး	တွဲတေး	အထက-သဝန်းတော့
		၃၄	မှုံးဘီ	မှုံးဘီ	မှုံးဘီ	အထက-ညာင်နှစ်ပင်
		၃၅	လှည့်းကူး	လှည့်းကူး	လှည့်းကူး	အထက-ငါးဆူတော်
၁၃	ရှမ်း(တောင်)	၃၆	တောင်ကြီး	တောင်ကြီး	တောင်ကြီး	အထက(၁)အေးသာယာ
၁၄	ရှမ်း(မြောက်)	၃၇	ကျောက်မဲ	ကျောက်မဲ	ကျောက်မဲ	အထက(၃)ကျောက်မဲ
		၃၈	လားရှိုး	လားရှိုး	လားရှိုး	အထက(၁)လားရှိုး
၁၅	ရှမ်း(အရှေ့)	၃၉	ကျိုင်းတုံး	ကျိုင်းတုံး	ကျိုင်းတုံး	အထက-ဝမ်ဖွူယ်
၁၆	ရောဝတီ	၄၀	ဖျားပုံး	ဖျားပုံး	ဒေးဒရဲ့	အထက(၁)ဒေးဒရဲ့
		၄၁	မအူဗ္ဗာ	မအူဗ္ဗာ	ညာင်တုန်း	အထက-စတ္တော့
		၄၂	ပုံးသိမ်	ပုံးသိမ်	ကန်ကြီးထောင့်	အထက-ကန်ကြီးထောင့်
		၄၃	မြန်အောင်	မြန်အောင်	ကြံးခင်း	အထက-ချုံးမြောင်
၁၇	နေပြည်တော်	၄၄	ပေါ်သိရှိ	ပုံ့ဗုသိရှိ	ပုံ့ဗုသိရှိ	အထက(၂၀)ပုံ့ဗုသိရှိ
		၄၅	ပျော်းမနား	ပျော်းမနား	ပျော်းမနား	အထက(၁)ပျော်းမနား
၁၈	ပအိုင်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအော့	၄၆	ပအိုင်း	ဟိုပုံး	ဟိုပုံး	အထက(ခဲ့)ပေါင်လင်း
၁၉	ပလောင်ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအော့	၄၇	ပလောင်	မန်တုံး	မန်တုံး	အထက-မန်တုံး
၂၀	ကိုးကန်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအော့	၄၈	ကိုးကန်း	လောက်ကိုင်	လောက်ကိုင်	အထက(၂)လောက်ကိုင်
၂၁	ဓန်ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအော့	၄၉	ဓန်	ပင်းတယ	ပင်းတယ	အထက-ကျံး
၂၂	နာဂတ်ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရအော့	၅၀	နာဂ	လဟယ်	နှိုးပွားနှိုး	အထက-နှိုးပွားနှိုး
		၅၁	နာဂ	လဟယ်	လဟယ်	အထက-လဟယ်











- ❖ မိမိတို့အနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးတည်ချက်များ၊ အမျိုးသားရေးမော်များ၊ ချက်နှင့် နိုင်ငံရေးမော်များ ချက်များ၊ ချမှတ်၍ ပန်းတိုင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ပန်းတိုင်မပျောက်စေရေးအတွက် အစိုးရအဖွဲ့ တွင် အဓိကတေဝန်ရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများကလည်း ပါဝင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...
  - ❖ Moving Forward ဟူသည့်အတိုင်း ရှေ့သို့ဆက်လက် လုမ်းချိသွားရမည်ဖြစ်ကာ တေဝန်ရှိသူများအားလုံးက မိမိထမ်းဆောင်ရသည့် နေရာတွေနအလိုက် လုပ်ငန်းဒေါက်မြှင့် ဒေါက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု အစိုးအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၆/၂၀၂၂) တွင် ပြောကြား သည် အမှာစကားမ ကောက်နှစ်ခါက်)

အမျိုးသမီးဘေလုံးပဲတော် ကျောင်းသို့ရေ ၂၀၀ ပါဝင်ဆင်နဲ့

ရန်ကုန် မတ် ၄  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စီစဉ်  
ကျင်းပသည့် အာရုံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်  
(AFC) ၏ AFC Women's Football Day  
2023 အမျိုးသမီးဘောလုံးပွဲတော်ကို  
မတ် ၄ ရက်က သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းမြို့  
ကြင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်း  
ဒေသကြီး ပညာရေးမှူးဌာန ဒုတိယ  
ညန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးတွန်းက  
အမှာစကားပြောကြားပြီး အမျိုးသမီး  
ဘောလုံးပွဲတော် အစီအစဉ်များအား  
ဆက်လက်ကျင့်ပသည်။ ယင်းနောက်  
မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း  
ကစားသမားများက အပြောရှောင်အသင်း  
နှင့် အဖြြေရှောင်အသင်း နှစ်သင်းခွဲကာ  
သရုပ်ပြခြစမ်းပွဲကစားပြီး အမှတ်တရ  
လက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။ AFC  
Women's Football Day 2023 အမျိုးသမီး  
ဘောလုံးပွဲတော်တွင် အခြေခံပညာဦးစီး  
ဌာနမှ ကျောင်းသူဦးရေ ၂၁၁ နှင့် ဆရာ  
ဆရာမျိုးရေ ၄၀ ပါဝင်ဆင်နဲ့ခဲ့သည်။



ယနေ့ သတင်းအသိပ်

- |                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| မန်အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ | မြတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ             |
| ယုတ်မာသော                 | တောင်သူများအား အခါးလဲနစ်စနစ်ဖြင့် |
| နည်းပရီယာယ်များကို        | စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး        |
| ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲ ရှုတ်ချ  | ပညာပေးဆောင်ရွက်မည်                |



ရာသီကုန်တွင်  
လိမ္မာပူးမှ  
အမိန့်  
တွက်ဆာမည်ဟဲ၏