

၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ ဆောင်းရာသီ မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်နှင့် သတိပြုဘွယ်ရာများ

ချစ်ကျော်(မိုး/လေ)

အခုတစ်ပတ်မှာ တင်ပြချင်တာကတော့ လာမယ့်ဆောင်းရာသီ မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက် ဖြစ်ပါတယ်။ အရင်က ကျွန်တော်တို့ ဆောင်းရာသီခန့်မှန်းချက် မထုတ်ပြန်ခဲ့ပါဘူး။ သက်ဆိုင်ရာလအလိုက် (ဥပမာ - ဒီဇင်လါခန့်မှန်းချက်၊ ဇန်နဝါရီလခန့်မှန်းချက်၊ ဖေဖော်ဝါရီလခန့်မှန်းချက်) တစ်ခုချင်းစီသာ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါတယ်။

ယခုနှစ်မှာတော့ (၁၅-၁၁-၂၀၁၁)ရက်နေ့မှာ နေပြည်တော်မှာကျင်းပတဲ့ (Monsoon Forum) မှတ်သုံဖိုရမ်မှာ လာမယ့်ဆောင်းရာသီအတွက် ခန့်မှန်းချက်ကို ထုတ်ပြန်ပေးရင်တော့၊ စိုက်ရေး၊ ပျိုးရေး၊ ဆည်မြောင်းတာဝန်ခံနဲ့ ခရီးသွားလာရေးမှာ အသုံးပြုနိုင်မယ်လို့ သဘောထားမှတ်ချက်များအရ ဆောင်းရာသီ မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး၊ (၁၇-၁၁-၂၀၁၁)ရက်နေ့မှာ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းလျားလိတ်ဟိုတယ်၊ ပတ္တမြားခန်းမမှာ နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်တွင်းအစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ကုလသမဂ္ဂဌာနေကိုယ်စားလှယ်ရုံးများကို ဖိတ်ကြားပြီး၊ ထပ်မံတင်ပြခဲ့ပါတယ်။ အထောက်အပံ့ပေးထားတာကတော့ (FAO) အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါတယ်။

လာမယ့်ဆောင်းရာသီ (ဒီဇင်ဘာ၊ ဇန်နဝါရီ၊ ဖေဖော်ဝါရီ)လတွေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မှာ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်ဟာ ပုံမှန်ထက် (၀.၅)ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ (၁.၀)ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထိ ပိုနေမယ်လို့ ခန့်မှန်းချက်ထွက်ပါတယ်။ ဒီအခြေအနေတွေပေါ်မူတည်ပြီး၊ လာမယ့်ဆောင်းရာသီသုံးလမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မှာ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(၃)ကြိမ်လောက် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး၊ အဲဒီ(၃)ကြိမ်ထဲက တစ်ကြိမ်ဟာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် အားကောင်းလာနိုင်တယ်လို့ ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ (တစ်လချင်းလဲ ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပါမယ်)။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့မှာ တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နိုင်ပါတယ်။ အဲဒီသဘောက ဆောင်းတွင်းမှာ တိမ်ထူထပ်တာဟာ အဲဒီတိမ်အောက်ခြေမှာ လေပြင်းများတိုက်ခတ် နိုင်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ဆောင်းကာလမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ မုတ္တမကွေ့တွေမှာ အရှေ့လေပြင်းများ(၁၀)ရက်မှ (၁၅)ရက်ကို တစ်ကြိမ်လောက် တိုက်ခတ်နိုင်သောကြောင့် သတိပြုစေချင်ပါတယ်။

မိုးရွာသွန်းမှုအနေနဲ့ကတော့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တွေမှာ ပုံမှန်ဆောင်းထက် မိုးအနည်းငယ်ပိုနိုင်ပါတယ်။ အရင်က ဆောင်းမိုးရွာရင် အဲဒီဒေသမှာ ဘာတွေ ထိခိုက်နိုင်သလဲဆိုတာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားစေချင်ပါတယ်။ ကျန်ဒေသတွေမှာကတော့ ပုံမှန်နဲ့ ပုံမှန်အောက်မှာဖြစ်လို့ မိုးကြောင့်တော့ အနှောင့်အယှက် မဖြစ်ဘူးလို့ မှန်းဆပါတယ်။

ညအပူချိန်ရှုထောင့်ကြည့်ရင် ဒီနှစ်ဆောင်းဟာ အားနည်းသော လာနီညာဖြစ်စဉ်နှင့် တိုက်ဆိုင်နေသော်လည်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာရှတိုက်အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုဟာ ယခင် လာနီညာဖြစ်စဉ်များနှင့် မတူသော လက္ခဏာရှိကြောင်း၊ အာရှတိုက်မှာ ရာသီဥတု ပညာရှင်များက

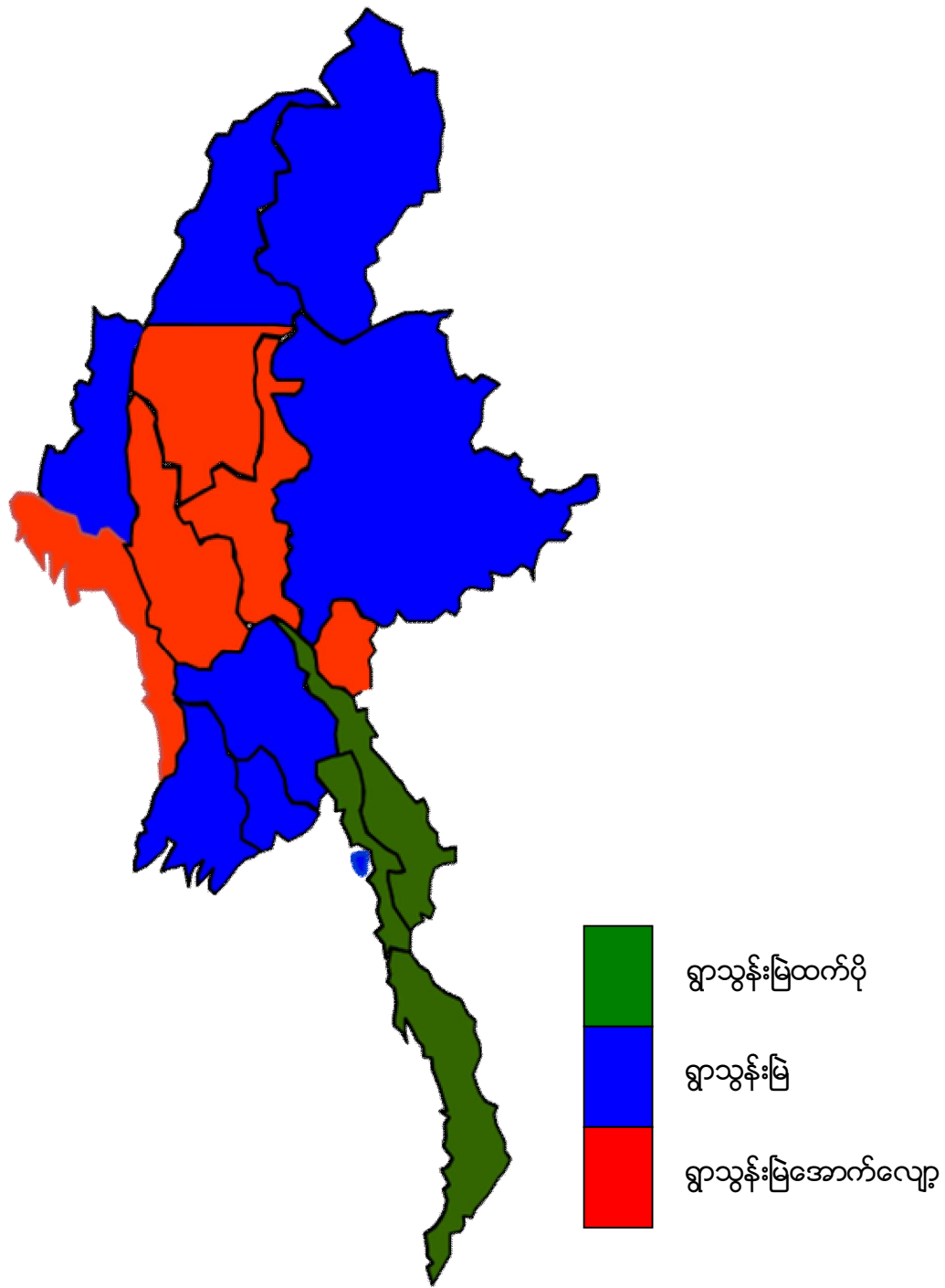
ယခုလ(၁၀-၁၁-၂၀၁၁)မှ (၁၁-၁၁-၂၀၁၁)ရက်နေ့အထိ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ တိုကျိုမြို့၊ မိုးလေဝသအေဂျင်စီမှာ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ အရှေ့အာရှဆောင်းရာသီခန့်မှန်းချက် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲမှာ တညီတညွတ်တည်း ထောက်ပြကြပါတယ်။ အဲဒီဆွေးနွေးပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စား စာရေးသူက ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တက်ရောက်ပြီး၊ ပါဝင်ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ပါတယ်။ အလျဉ်းသင့်လို့ အဲဒီအစည်းအဝေးသုံးသပ်ချက်ကို ကောက်နုတ်ဖော်ပြရလျှင် လာမယ့်ဆောင်းမှာ အာရှတိုက်မှ မြန်မာ၊ လာအို၊ ထိုင်းမြောက်ပိုင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်(အလယ်ပိုင်း၊ အရှေ့ပိုင်း)၊ မွန်ဂိုလီးယားအရှေ့ခြမ်းတွေဟာ နွေးနေမယ် (ပုံမှန်ညအပူချိန်တွေထက်အနည်းငယ်မြင့်မယ်)လို့ သုံးသပ်ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အားလုံးလည်း သဘောတူကြပါတယ်။ လာနီညာအခြေအနေကိုလည်း ၂၀၁၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှာ ပုံမှန် အခြေအနေကို ပြန်ရောက်နိုင်တယ်လို့ သဘောတူကြပါတယ်။

အဲဒီအချက်တွေအပေါ်အခြေခံပြီး၊ ဂျပန်နိုင်ငံက အသုံးပြုတဲ့ သင်္ချာပုံစံကိုသုံးပြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ အတွက် သီးသန့်ခန့်မှန်းချက်ထုတ်ကြည့်တဲ့အခါ မြန်မာနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း၊ အလယ်ပိုင်း၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသတွေဟာ အနည်းငယ် အအေးသက်သာပြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နဲ့ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးတွေမှာသာ အအေးပိုနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းချက်ထွက်ပါတယ်။

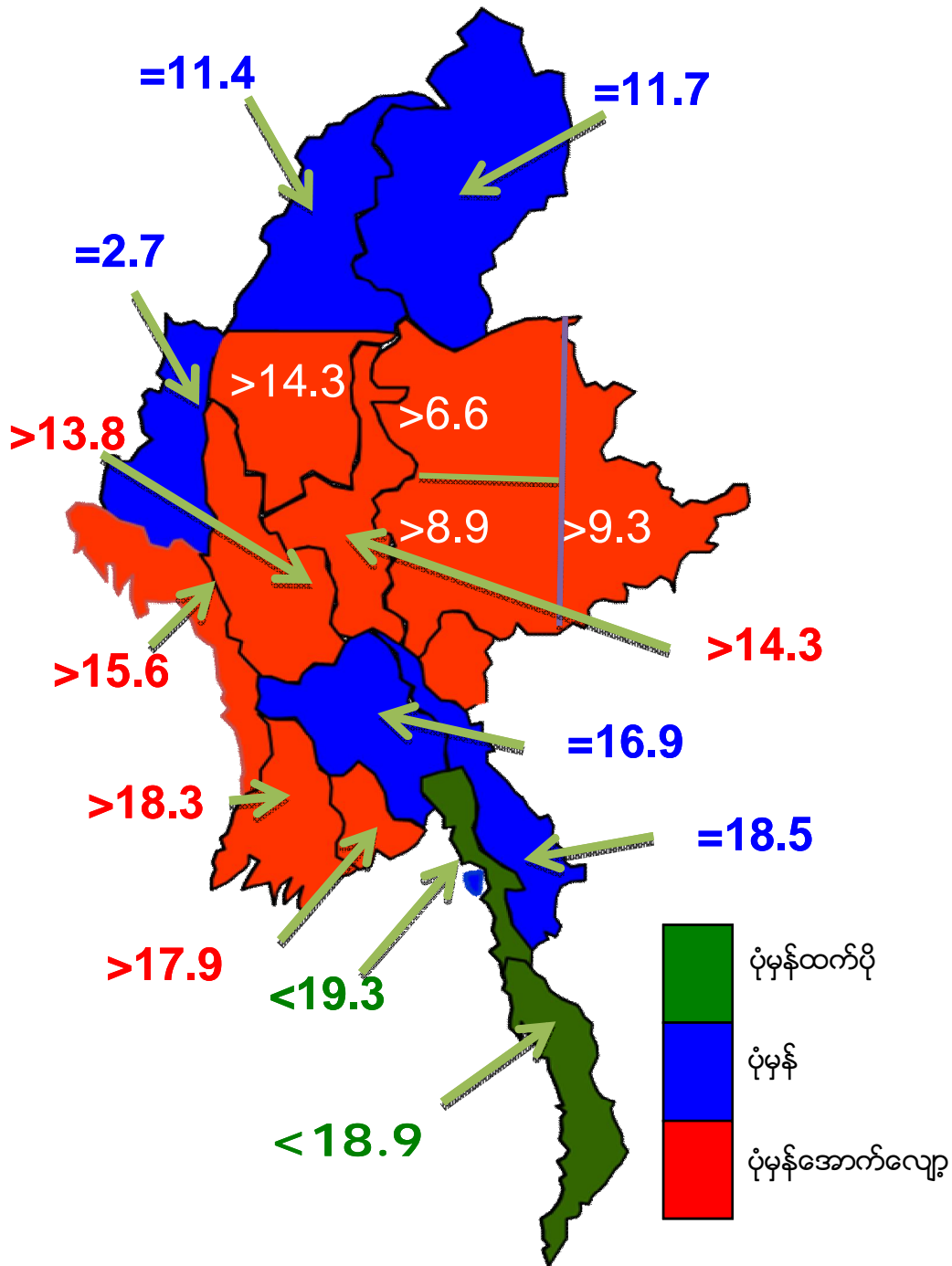
ပုံမှန်အေးနေကျ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နဲ့ ချင်းပြည်နယ်တွေမှာ အဲဒီဒေသတွေရဲ့ ပုံမှန်ဆောင်းရာသီရဲ့ အပူချိန်ခန့်သာရှိမယ်လို့ အဖြေထွက်ပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ထူးဆန်းနေတာက ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီဟာ (၂၀၀၇)လာနီညာနှစ်ရဲ့ ဆောင်းရာသီနဲ့ အင်အားတူသော်လည်း အသေးစိပ် လက္ခဏာများမှာ ကွဲပြားနေတာကိုတွေ့ရှိရပါတယ်။ အထက် လေစီးကြောင်းများတိုက်ခတ်ပုံ၊ အပူပြန်တက်ဖြစ်စဉ်များ အနောက်မှ အရှေ့သို့ ရွေ့လျားမှုပုံစံ၊ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ရဲ့ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အပူချိန်တွေဟာ မူမမှန် ဖြစ်နေတာကို ပြဆိုနေတဲ့အတွက် ယခုနှစ်(၂၀၁၁-၂၀၁၂)ဆောင်းရာသီမှာ ကြုံတွေ့ရမယ့် မိုးလေဝသ ဖြစ်စဉ်တွေဟာ ပုံမှန်ဆောင်းနဲ့ ပြောင်းပြန်ဖြစ်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ယခုနှစ် လအလိုက် ခန့်မှန်းချက်တွေနဲ့ အချိန်ကိုက်၊ အခါကိုက်ထုတ်ပြန်မယ့် မိုးလေဝသတင်းတွေကို ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယို၊ FM ရေဒီယိုတို့မှ သတိပြုနားဆင်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်နိုင်အောင် လုပ်ဆောင် သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းအပ်ပါတယ်။

ချစ်ကျော်(မိုး/လေ)



(ဒီဇင်ဘာလ၊ ဇန်နဝါရီလ၊ ဖေဖော်ဝါရီလ) မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



(ဒီဇင်ဘာလ၊ ဇန်နဝါရီလ၊ ဖေဖော်ဝါရီလ) အပူချိန်ခန့်မှန်းချက်ပြပုံ