

မြန်မာနိုင်ငံအပူပိုင်းဇုန်တွင် လေးနှစ်စီမံကိန်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်မည်

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉
 မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဇုန်တွင် ဖော်ဆောင်မည့် အပူပိုင်းဒေသ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် အစားအစာဖူလုံမှုတို့အပေါ် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်ခြေများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရေးစီမံကိန်းကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့်အတူ ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့အစည်း United Nations Development Programme (UNDP) တို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၃သမဉ္စသန်းဖြင့် စီမံကိန်းကို လေးနှစ်စီမံကိန်းအဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 မြန်မာနိုင်ငံ အပူပိုင်းဇုန်ဒေသ

သည် ရာသီဥတုဒဏ်အခံရဆုံးနှင့် သဘာဝရင်းမြစ်ချို့တဲ့သော နေရာများမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တောင်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အနောက်ပိုင်းနှင့်အလယ်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အများစုပါဝင်နေကြောင်း သိရသည်။
 မိုးခေါင်ခြင်းနှင့် ရေရှားခြင်းတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ အပူပိုင်းဇုန်ဒေသတွင် ရာသီဥတုနှင့်ပတ်သက်၍ တွေ့ကြုံလာနိုင်သည့်အဓိက ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွန်ခဲ့သောရာစုနှစ်များ၏ မိုးခေါင်ခြင်းဖြစ်ရပ်များအပေါ် လေ့လာဆန်းစစ်မှုများအရ မြန်မာနိုင်ငံအပူပိုင်းဇုန်ဒေသသည် အစားအစာစိတ်ချဖူလုံမှုမရှိဆုံးဒေသဖြစ်နေသည်ကို သိရှိခဲ့ရပြီး ပုံမှန်မရှိသည့် မိုးပြတ်ကာလနှင့် မိုးခေါင်

ခြင်းတို့သည် ရေပြတ်လပ်မှုအဖန်ဖန်ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အပြင် အကျိုးဆက်အားဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်ဘဝနေထိုင်လုပ်ကိုင်မှုအပေါ် ပုံမှန်ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
 ယခု စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် ကျေးရွာပေါင်း ၂၈၀ တွင် ရေဖမ်းယူ သိုလှောင်နိုင်သည့် စွမ်းရည်တိုးမြှင့်လာစေမည့် ရေမြောင်း၊ ရေကန်၊ ရေတင်စက်၊အဝီစိတွင်းများတူးဖော်ပေးခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုများ လျော့ချနိုင်မည့် ရေဝေရေလဲဧရိယာ ငါးထောင်ဟက်တာကျော်အား ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်မည့်အပြင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့ရာသီတွင် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအတွက် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

အချိန်မီ မှန်ကန်စွာရရှိအသုံးချနိုင်ရေးတို့ကိုပါ ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အပူပိုင်းဒေသစီမံလမ်းစဉ်ပြည်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောပြသည်။
 ယခုစီမံကိန်းကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းအပူပိုင်းဇုန်တွင် ပါရှိသည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ မြို့နယ် ငါးခုတွင် ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရွှေဘိုနှင့်မုံရွာမြို့နယ်၊မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် မြင်းခြံနှင့်ညောင်ဦးမြို့နယ်၊မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ချောက်မြို့နယ်တို့၌ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါစီမံကိန်းကို လေးနှစ်စီမံကိန်း(၂၀၁၄-၂၀၁၇)အဖြစ်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး လာမည့်ဧပြီလမှစ၍ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ပြီးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။
 (၁၇၃)