

တတိယအကြိမ်မြောက် အာရုပပိုစီတ်ဒေသ ရေထိပ်သီးအစည်းအဝေး

## ရောည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှ အတွက် ဖုန်လုပ်ရေး

## ရန်ကုန်ကြေညာစာတမ်း “ရှေ့ဆက်ရမည့် လမ်းစဉ်”

ရေရည်ဖွံ့ဖြိုးတက်ရေးအတွက် တိကျိုင်မာသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် နည်းလမ်းများ အဖွဲ့များ ဆိုသို့။ ဦးတည်သည့် ဒေသတွင် ရေဖူလုံရေး၊ ရေဘေးအွန်ရာယ်လုံခြုံရေး တိုးတက်လာစေရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ပိတ်ဖက်ပြစ်မှုတို့ကို အားပေးမြှင့်တင်ရန်နှင့် အသိပညာများ၊ အတွေအကြံများ မှုပေါ်ရန် ရည်ရွယ်လျက် တတိယအကြိမ်မြောက် အာရု ပစီမံတိဒေသ ရော်ပိသီး အစည်းအသေး ကို ပြည့်ထောင်စုသုမ္ပါနမြိုင်နှင့်၊ ရန်ကုန်မြိုင် ဒီဇင်ဘာလ ၁၁ရက်နေ့နှင့် ၁၂ရက်နေ့တွင်ကျင်းပဲပဲသည်။ ဤသို့ ကျင်းပနိုင်ခြင်းသည် “ရေရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေဖူလုံရေး၊ ရေဘေးအွန်ရာယ်လုံခြုံရေး” နိုင်ငံတကာလှုပ်ရှားမှုဆယ်စုနှစ် (၂၀၁၈-၂၀၂၈) (International Decade for Action, “Water for Sustainable Development”, 2018-2028) ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဦးဆောင်သည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်မည့် အာရု-ပစီမံတိဒေသ၏ ကြိုးပမ်းမှ အဖွဲ့ခိုင်ခိုင်းကို ဖော်ညွှန်းနေပါသည်။

ଆର୍-ପତିତିରେତେବାଟୁଣ୍ଡିରୁ କେବଳ ଶେଷାଂଖାଃ ଅନ୍ତିମବ୍ୟାହିଲ୍ଲୁ ଗୁଫାକୁଠିବାଲ୍ଲ-

အထူးသဖြင့် လူသားတို့၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန် ရေပေးလေမှုကို တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်လျက် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ အနက်မှ ရေနှင့်ဆက်စွဲယ်သည့် ရည်မှန်းချက်များကို အသေတစ်ယူမီးလုံးအတွင်း ပြည့်မီအောင်မြင်စေရန်၊ တိုးတက်လာစေရန် အများအားဖြူး အထောက်အကျပြေခဲ့သည့် ဂျပန်နိုင်ငံ Beppu မြို့တွင်ပါဝင်ရန်က ကျင်းပခဲ့သည့် ပထမအကြံ့မြောက် အာရုံ-ပစ်ဖိတ် ရေတိပ်သီး အစည်းအဝေးအပြီး ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်းရရှိခဲ့သည့် သိသာထင်ရှားသည့် တိုးတက်မှုများနှင့်ပါဝါဘုရားနှင့်က ထိုင်နိုင်ငံ ချင်းမိုင် ၇၆၂၄၂ ကျော်းပ ခဲ့သည့် ဒုတိယအကြံ့မြောက် အာရုံ-ပစ်ဖိတ် ရေညီလာစံတို့ကို ရှိုးမြောက်ရှုက်ပြုလျက်၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ် ပါဝါ၏ တွင် ပါဝင်သည့် နိုင်ငံတကာက သဘောတူလီ

ထားသော်လျှင် ရန်စိန်ရာရည်များချက်ပန်းတိုင်များ အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အထူးသဖြင့် ငင်ငွေအနိမ့်ဆုံးသောနိုင်ငံများ၊ တောင်ထူထပ်သော နိုင်ငံများနှင့် ပစီမိုင်ကျွန်းမြိုင်ငံများတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲခြင်းကဲ့သို့သော ရေဖူလုံရေး၊ ရေဘားအွန်ရာယ်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မြင့်တက်လာနေသည့် မြိုင်းခြားကိုမျှများ၊ အလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနေသည့် မြို့ပြေဒေသများ၊ ကျေးလက်ဒေသများမှ ထိနိုက်ပျက်စီးလွယ်သည့်အပ်စုများ ဖြစ်သည့် အမျိုးသမီးများ၊ ကလေးသုတယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုများအကြေား ရှုနေဆဲဖြစ်သော ကွာဟာချက်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆက်လက်စီးရိမ်ပုံမှုများကိုပြသလျက် သဘာဝဘေးအွန်ရာယ် များကို တို့ပြန်ရင်ဆိုင်ရွမ်းနှင့် လူမှုစီးပွားတိုးတက်မှုအရည်အသွေးတို့ မြင့်မားလာစေရေးအတွက် ရေနှင့် ဆက်နွယ်သည့် ရေရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်များချက်ပန်းတိုင်များ၊ သဘာဝဘေးအွန်ရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံး နိုင်ခြေလျှော့ချရေး Sendai မူဘောင်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ပါရီသဘောတူညီချက်တို့ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း စေရေး ထားရှိထားသည့် ကတိကပ်တ်များကို ထပ်လောင်းအတည်ပြုလျက်၊ အထက်ဖော်ပြုပြီးခြားကိုများ သည်ကွဲမှုလုပ်းရေ (၁၀) ဘီလီယံ ဖြစ်လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည့် ၂၀၅၀ပြည့်နှစ်ကာလအထိလည်း ဆက်လက် ပြင်းထန်နေမည်ဖြစ်ပြီး၊ ထိုသို့တို့တက်လာမည်လုပ်းရေ၏ ထက်ပက်ကျော်သည် အာရုံပစီမိုင်ဒေသတွင် နေထိုင် နေမည်ဖြစ်သောကြောင့် အာရုံပစီမိုင်ဒေသရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည့် ကွဲမှု ကြီး၏အနာဂတ်အတွက် အမိက ကျသေးအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်လာသည်ကိုသတိမှတျက်- အာရုံပစီမိုင်ဒေသ ရေရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ရေဖူလုံမှာ ရေဘားအွန်ရာယ်လုံခြုံမှာ ရှုံးအောင်မြင်စေရေး၊ ကွဲနှင့်ဝို့၏သွေးကွဲနှင့်ကို ဤတွင်ဖော်ပြီး၊ အောက်ပါအချက်များအားထုတ်ပြန်ကြေားပါသည်-

ပထမအကြိမ် အာရုံပစီမိုင် ရေထိပိသီးအစဉ်းအဝေးတွင် သဘောတူခဲ့သည့်အတိုင်း၊ ရေရည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး အစီအစဉ် ၂၀၃၀ ပြီးဆုံးသော အချိန်မတိုင်မီ ၅၇၇၆ ရော၍။ ၂၀၂၄ခုနှစ်ကို နောက်ဆုံးထားပြီး၊ ဒေသတွင်းအလျင်အမြန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနေသော မြို့ပြေဒေသများနှင့် ကျေးလက်ဒေသများပါမကျိုး ဒေသတွင်း ပြည်သူ့အားလုံး အတွက်လက်လုပ်းမီသော၊ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေနှင့် အခြေခံ မိလ္လာစနစ် ဖြည့်ဆည်းပေးရန်၊

ရေဘားအွန်ရာယ်များကို အလေးပေးဖြေရှင်းရန်နှင့်၊ ရေဖူလုံရေး သိသိသာသာ တိုးတက်လာစေရန်အတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် လူထုအခြေပြုလုပ်ငန်းများတွင် ဒေသတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို နှစ်ဆုံးမြှင့်ရန်၊

ရေအသုံးပြုရာတွင် ထိထိရောက်ရောက် ဖြစ်စေမှာ၊ ရေတစ်ယူနှစ်၏ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းအား ရေပြန်လည်အသုံးချမှာ၊ ရေဘားအွန်ရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေ လေ့လာဆန်းစင်မှု နှင့် ထိနိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချရော့ ရေမှုဂါဒများနှင့် ရေစီမံအုပ်ချုပ်မှုတို့အတွက် ဆန်းသစ်တိတွင်သော နည်းလမ်းများ၊ အဖြေများ ပေါ်ထွက် စေရန်၊ မြင့်မားလာနေသော ရေရှိအပ်ချက် ကိုပြည့်ပို့စေရန်၊ ၃ ရာဘေးအွန်ရာယ်ကြောင့် ထိနိုက်ပျက်စီးမှုများကို လျှော့ချရန်၊ မိလ္လာနှင့် ရေထိုးစီမံခန့်ခွဲမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန်တို့အတွက် သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေပညာရေးနှင့် ရေဆိုင်ရာလေ့ကျင့်သံကြားပေးခြင်းများကို တိုးတက်လုပ်ဆောင်ရန်၊

တစ်ခုတည်းသော နည်းလမ်း၊ အဖြေများ အားလုံးနှင့် ကိုက်ညီမှုပရှိနိုင်သည့်ကို အသိအမှတ်ပြု လက်ခံရန်၊ ဒေသတွင်း အသိပညာ၊ ပဟုသုတေသန စီမံခန့်ခွဲမှုများ မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံများ၊ လူအဖွဲ့အစဉ်းများအတွက် ဒေသနာရာခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီသည့် စီမံဆောင်ရွက်ချက်များကို အသုံးချရန်၊

သင့်တော်သည့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် မိတ်ဖက်ဆောင်ရွက်မှု နည်းလမ်းများ အပါအဝင် ရေ အရင်းအမြစ်များ၊ ဘက်စုံစုံမံခန့်ခွဲမှုကို အလွှာအားလုံး၌ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပုံပိုးကူညီရန်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ၌ ရန်ကုန်နေဂြားတောင်း "ဇရာက်ရမည့် လမ်းစဉ်"ဖြင့် အာရုံ-ပစီမိတ်ဒေသတွင် ရေဖူလုံရေး၊ ရေဘေးအွွှေရာယ်လုံးမျှရေးအတွက် တိထွင်ကြံးဆ ဆန်းသစ်မှုများကို ချဲထွင်နိုင်ရန်မျှော်မှန်းလျက် အောက်ပါတို့ကို လုပ်ဆောင်ပါမည်ဟု သန္တ္တာန်ချော်သည်-

### ကောင်းမွန်သောရေသာရာ စီမံခန့်ခွဲ

မိုးရေး မြစ်ရောင်းများ၊ မြေအောက်ရေး ရေခံပြင်း သမုဒ္ဒရာ များနှင့် ဂော်စနစ်များကို မြစ်ပိုမ်းဒေသအဆင့် ရေသာရာ ခွဲခြမ်း စိတ်ဖြေဆန်းစစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများတွင် ဆက်စပ်သည့်နေရာ၏ ပေါင်းစပ်ပေးခြင်း၊

သဘာဝဘေးအွွှေရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရုံးနိုင်ခြေ လျှော့ချေရန်အတွက် မြစ်ပကျွန်းပေါ်နှင့် ပင်လယ်ဒေသများ အပါအဝင် ရေနှင့် စံဆိုင်ရာ ဂော်စနစ်များ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းတောင့်ရောက်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ရေဆိုးစွန်ပစ်မှုပိုင်ခွဲခြေး၊ အစိမ်းရောင် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် သဘာဝ ကို အခြေခံသည့်နည်းလမ်းနှင့်အဖြေများကို ဖော်ထွက်မည့်အစိအစဉ်များ ပါဝင်လာစေရေး မြှင့်တင်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များ လုပ်ဆောင်ရန်၊

တားနိုင်ရွှေဗူဗုလုံရေးနှင့် ရေရှည်တည်တုံးသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ဆည်ရေပေးပေါ်လုပ်ငန်းများတွင် ရေတစ်ယူနစ်၏ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းအား မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

ရေအရင်းအမြစ် ဘက်စုံစိုးခန့်ခွဲမှုနှင့် မြို့ပြန်းမြို့ပြန်ရန် ကော်လက်ဒေသအပါအဝင် နိုင်ငံ လုံးဆိုင်ရာ မြှေအသံးချုမှု စီမံခိုင်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ရေးဆွဲ လုပ်ဆောင်ရန်

### စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့်အားလုံးပါဝင်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု

သန္တရှင်းပြီး ရေရှည်ရရှိနိုင်မည့် သောက်သုံးရေပေးပေါ်ရေးနှင့် မိုးလွှာနှင့် ရေဆိုးစီမံခန့်ခွဲမှု ဝန်ဆောင်မှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး၊ တိုးချွေးတိုးတွက် နိုင်ငံတော်အဆင့်နှင့် ဒေသွွှေရအောင် ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေး ဝန်များနှင့် စီမံခိုင်ချက်များ ထူထောင်ရန်

ရေနှင့်ဆက်နွှေ့သည့် သဘာဝဘေးအွွှေရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးလွယ်သည့်သူများအား အကာအကွယ် ပေးနိုင်ရန် နှင့် ငြင်းတိုးတား ရေဘေးအွွှေရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် ပါဝင်နိုင်စေရေးအတွက် လုပ်ဆောင်ပေးရန်၊

ရေနှင့် ဆက်နွှေ့သည့် လေလာဆန်းစစ်မှုများနှင့် လုပ်ငန်းများတွင် သိပ္ပနည်းကျ လေလာဆန်းစစ်မှု နှင့် အင်ဂျင်နီယာနည်းလမ်းအရ ချဉ်းကပ်မှုများကို ဒေသွွှေရန် ရှိုးရာအစဉ်အလာ ပဟုသုတများနှင့်အတူ လုမှာရေးအမြစ် စီးပွားရေးအမြှင့်တို့နှင့် ပေါင်းစပ်ခြင်းကို အားပေးရန်၊

သာမန်ပြည်သူများ၊ အထူးသဖြင့်အပျိုးသမီးများ၊ လူငယ်များနှင့် မသန့်စွမ်းသူများ ဆင်ရွက်ပါးသူများအတွက် ရေနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စများတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်စေရေး စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်မှုလုပ်ငန်းများကို စီမံဆောင်ရွက်ရန်နှင့်၊ ရေဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုကို အလွှာအသီးသီးနှံ ရေနှင့်ဆက်နွှေ့သောဆုံးဖြတ်ချက် ခုမှတ်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ရေနှင့်ပတ်သက်ဆက်နွှေ့သူများအားလုံးပါဝင်သည့် စိတ်ဖက်အဖွဲ့များ (multi-stakeholder partnerships) တွင် ရေနှင့်ပတ်သက်ဆက်နွှေ့သူများအားလုံးပါဝင်သည့် စနစ်များ ဖန်တီးပေးရန်

ရေ အပေါ်ထားရှိသော သဘောထားနှင့် အမူအကျင့်များပြောင်း လဲစေရန် ကျန်းမာရေးအသီပညာပေးခြင်း တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ရန်နှင့် မိုးလွှာစနစ်များ၊ အီမိုးသာများ၊ ရရှိစေခြင်းအားဖြင့် ပထမအကြောင်းမြောက် အာရုံ-ပစီဖိတ်ရေ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် သဘောတူခဲ့သည့်အတိုင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်သို့ တိုက်ရိုက် အညစ်အကြေးစွန်ခြင်း အကျင့်ကို ပေါ်ပြန်မတိုင်စင် အဆုံးသတ်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်သူ၊ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးကိုတိုက်တွန်ခြင်း

ရေနှင့်ဆက်နွယ်လော ရေရှည်ဖြူးတိုးတက်မှု ရည်မှန်းချက်များတိုင်များ အကောင်အထည်ဖော်ပြုး အတွက် ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း

အကျိုးသက်ရောက်မှု မြင့်မားပြီး ရေနှင့်ဆက်နွယ်သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက်အလွှာစုံ အဆွယ်အတားစုံတွင် အတိုးနှင့်နှင့် ရေးရေးစွဲစနစ်များ၊ ကာလရှည် ငွေသားစီးဆင်းမှုနှင့် ဓာတ္ထဆောင်မှုရှိသည့် အမြတ်အစွန်းကို ဖြစ်ပေါ်စေသော ဆန်းသစ်တိတွင်ပြီး ရေရှည်ခိုင်မာသည့် ငွေကြေးစာချုပ်များ ဖန်တီးရေး ကုည်ထောက်ပံ့ရန်။

ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပြည်သူ့အချင်းချင်းမိတ်ဖက်၊ ပြည်သူ့နှင့်ပုဂ္ဂလိက မိတ်ဖက် စွဲစည်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် လပ်းစွဲပေးခြင်း၊ ပေါင်းစပ်ဘဏ္ဍာရေး တည်ဆောက်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ အပ်ချုပ်မှုနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအသုံးပြုခြင်း၊ ရေရှည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် ငွေကြေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ ကို တိတွင်ဖန်တီးခြင်း စသည့် ဆန်းသစ်တိတွင်မှုရှိသည့် ငွေကြေးဆိုင်ရာနည်းလမ်းနှင့် အဖြေများအား ကျင့်သုံးရန်။

သဘာဝဘေးအွန်ရာယ် ဖြစ်ပွားအပြီး ပြန်လည်တူထောင်ရေးလုပ်ငန်းအပြင် သဘာဝဘေးအွန်ရာယ်ဆိုင်ရာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများနှင့် ထိခိုက်နိုင်ခြေလျှော့ချခြင်းအပါအဝင် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် လူထုအခြေပြု လုပ်ငန်းများအတွက် ရေဘေးအွန်ရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို အာရုံစိုက်ရန်။

ရေနှင့်ဆက်နွယ်သော ရေရှည်ဖြူးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များအတွက် ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်းကို စောင့်ကြည့်သည့် ဒေသတွင်းစနစ်တစ်ခု ဖော်တီးရန်၊ နိုင်ငံတစ်ခြောက် နှင့် နိုင်ငံတကာလူပ်ရှားမှုများ လိုက်ဖက် ညီညွတ်စေခြင်း၊ ပူးပေါင်ဆောင်ရွက်မည့် မိတ်ဖက်များကို အားပေးဆွဲဆောင်ရန်။

အာရုံ-ပစီဖိတ် ရေဖိုရမ် (APWF) သည် ဒေသတွင်း ရေဖူလုံရေး၊ ရေဘေးလုံးခြုံရေးဆိုင်ရာ ဖြေရှင်းမှုများအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ပုံပိုးကူညီရေး ပိုးဆောင်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့်အလျောက် အောက်ပါတို့ကို လုပ်ဆောင်ရန် APWFအား ကျွန်ုပ်တို့ တောင်းဆိုပါသည်-

အလွှာအားလုံး၌ရနှင့်ပတ်သက်သည့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ခြင်း

လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းချက် (Call for Action) နှင့် အတူတွေ့ထွက်ပေါ်လာသည့် ဤရန်ကုန်ကြညာတာတမ်းပါ "ရေရှည်ရေမည့် လမ်းစဉ်" ကို ကုမ္ပဏီရမ်များနှင့် ဒေသတွင်း ဖိုရမ်များတွင် တင်ပြရန်။

ရေဆိုင်ရာအဆင့်မြင့် ပုဂ္ဂလိများအဖွဲ့ (HLPW) ၏နောက်ဆုံးထွက်ရှိလာသောရလဒ်များတွင် ဒေသတွင်း နိုင်မှာတိကျသည့် အချက်အလက်များ ထည့်သွင်းခြင်း

အဆိုပြုထားသောအာရုံဒေသတွင်းရေ့ဗြို့တိုးတက်မှု ဆိုင်ရာရှေ့ပြင်သုံးသပ်ချက် (Asian Water Development Outlook) ကို အာရုံ-ပစီဖိတ်ဒေသတွင်း ၁ ရေဖူလုံရေး၊ ၂ ရေဘေးလုံးခြုံရေး အခြေအနေအား လက်ရှိလေ့လာဆန်းစစ်မှုတစ်ခုအဖြစ် အထာက်အကူပေါ်ရန်။

၂၀၁၈ခုပါန်မတ်လတွင် ဘရာဇ်နိုင်ငံ မြို့တော် Brasilia ဦးကျင်းပမည့်အငွေမအကြိမ်မြောက်ကူးမှုများရေဖို့ရမ် (8<sup>th</sup> World Water Forum) အတွက် အာရုံ-ပစ္စီတ် ဒေသ၏ ကူညီပုံစံမှုကို ဦးဆောင်ခြင်း၊

၂၀၁၈ခုပါန်စရိတ်လတွင်စက်ပုန်ငံ့ကျင်းပမည့်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေရေးသွေးပတ် (Singapore International Water Week) လူပုံရားမှုများတွင်တိတိတွင်ကြံ့ဆာ ဆန်းသစ်မှုများအတွက် လုံးဆောင်ရန်၊ လက်တွေအလုပ်ဖြင့် ဦးဆောင်ရန်၊

၁၈၀၇ဗုံမှုများ ကူးမှုများရေး ရက်သွေးပတ် (Stockholm World Water Week) အတွက် အာရုံ-ပစ္စီတ်ဒေသ၏ ကူညီထောက်ပုံရေးအတွက် ညီးမြှိုင်းဆောင်ရွက်သည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ဆက်လက်ပါဝင်နေရန်၊

တတိယအကြိမ်မြောက် ရေထိပိသီးအစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာလက်ခံကျင်းပပေးသည့်အတွက် နှင့် တက်ရောက်လာသော ဧည့် သည်တော်များအားလုံးကို နွေးထွေးပူးပူးမှု ဧည့်ဝတ်ကျေပွန်မှုတို့အတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရအား ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးမှ လိုက်လုံစွာ ကျေးဇူး ဥပကာရ တင်ရှိပါကြောင်း တည်းတည့်တည်း ဖော်ပြုအပ်ပါသည်။