



မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်၏ မဟာဗျူဟာလမ်းညွှန်



၂၀၁၁ခုနှစ်တွင် မွမ်းမံသောစာမူ



ဤလမ်းညွှန်အကြောင်း

မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာအစီအစဉ် (M-POWER) သည်မဲခေါင်ဒေသအတွင်း ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုအစုစုတို့တွင် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးလာစေအောင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကများဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ကွန်ယက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိလုပ်ငန်းအစီအစဉ်တွင် လက်တွေ့ကွင်းဆင်းလုပ်ဆောင်ရသော လုပ်ဆောင်ချက်အခြေပြုသူတောသန၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးမှုများ လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာဖြစ်ပေါ်လာအောင်ဖန်တီးပေးခြင်း၊ ပံ့ပိုးမှုပြုခြင်းနှင့် အသိပညာတိုးပွားအောင် အကျိုးဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်း များပါရှိပါသည်။ ၂၀၀၄ခုနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သော အလုပ်များမှရရှိသော အောင်မြင်မှုရလဒ်များ၊ တုံ့ပြန်ချက်များနှင့် သင်ခန်းစာများကိုထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဤလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ အဖွဲ့ဝင်များ၏စိတ်ဝင်တစားရှိမှုများနှင့် ပေါ်ပေါက်လာသော ဒေသဆိုင်ရာဦးစားပေးသတ်မှတ်ချက်များကို တုံ့ပြန်လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် လမ်းညွှန်ချက်များအား ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်မှာဖြစ်ပါသည်။ အကြောင်းအရင်းမှာ ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်သော ရင်ဆိုင်မှုများကို ပိုမိုကောင်းမွန်သော ချိတ်ဆက် လေ့လာမှုများကို လုပ်ဆောင်နေသောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

ဤလမ်းညွှန်ချက်ကို အခြေခံကျသော အမ်-ပါဝါ မိတ်ဆက်ဖြင့် အစပြုထားပါသည် (အခန်း ၁)။ ကျွန်ုပ်တို့၏ အမြင် လုပ်ဆောင်ချက်၊ ထုတ်ပြန်ကြေငြာချက်နှင့် လမ်းညွှန်မှုစည်းမျဉ်းများကို ထင်သာမြင်သာရှိအောင်လည်း ဖော်ပြထား ပါသည် (အခန်း ၂)။ ဆက်လက်၍ ကျွန်ုပ်တို့၏ ပန်းတိုင်နှင့် တိကျပြတ်သားသော ရည်ရွယ်ချက်များကိုလည်း အခန်း ၃ ကဏ္ဍအလိုက် ဖော်ပြထားပါသည် (အခန်း ၃)။

အသိအမြင်ဗဟုသုတများကို ပံ့ပိုးကူညီမှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ သုတေသနနှင့် အပြန်အလှန်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးအဖြေရှာခြင်း တို့ကို လမ်းညွှန်ပြသပေးနိုင်သော မူဘောင်နှင့် အဓိကကျသော ဆိုလိုရင်းငါးချက်တို့ကို လိုရင်းအနှစ်ချုပ်၍ဖော်ပြ ထားပါသည် (အခန်း ၄)။ ထို့အပြင် ကျွန်ုပ်တို့၏ အဓိကကျသော စီမံကိန်းများထဲမှ တစ်ချို့နှင့် လုပ်ငန်းလေ့လာမှုကို အခြေခံထားသော ကိစ္စရပ်များကိုနောက်ဆက်တွဲအဖြစ် တင်ပြထားပါသည် (အခန်း ၅)။ ကွန်ယက်စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် အမ်-ပါဝါ၌ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ အခြားအခြားသော အခွင့်အရေးများကို အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြထားပါသည် (အခန်း ၆)။

ဤလမ်းညွှန်ချက်တွင် စီစဉ်ဖော်ပြထားသော အတွေးအမြင်များကို အောင်မြင်ဖြစ်မြောက်ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ အသုံးပြုနေသည့် အဓိကကျသော မဟာဗျူဟာများ၏ အနှစ်ချုပ်ကို နိဂုံးသတ်ဖော်ပြထားပါသည် (အခန်း ၇)။

ကျေးဇူးပြု၍ နောက်တစ်ကြိမ် မွမ်းမံတည်းဖြတ်မှုကို ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် သင့်၏စိတ်ကူးစိတ်သန်းများကို ကျွန်ုပ်တို့ဆီသို့ပို့ဆောင်ပေးပါ။

ဆက်သွယ်ရန်

Kate Lazarus
M-POWER Coordinator
PO BOX 6266
Vientiane, Laos
Email: katelazarus2008@gmail.com
Mobile (Lao PDR): + 856 20 7786 2989
Skype: Katelaz
Websites: www.mpowernetwork.org, www.mekong.waterandfood.org

ကိုးကားခြင်း။ ။ ဤလမ်းညွှန်ပါစာသားများကို ကိုးကားလိုပါက “မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်၏ မဟာဗျူဟာလမ်းညွှန်၊ M-POWER Strategic Guide 2011, Mekong Program on Water, Environment and Resilience, Vietiane, Lao PDR” ဟု ထည့်သွင်းရေးသားရပါမည်။
မူပိုင် - © 2011 M-POWER

မာတိကာ

၁။	နိဒါန်း	1
၂။	ခြုံငုံသုံးသပ်ချက် အနာဂါတ်ပုံရိပ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ အသွင် အပြင် အခြေခံမူများ	4
၃။	ပန်းတိုင်နှင့် ရည်ရွယ်ချက် ပန်းတိုင် တိကျပြတ်သားသော ရည်ရွယ်ချက်များ	5
၄။	သုတေသနအစီအစဉ်များ မူဘောင် အဘောင်များ အပြန်အလှန်ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးခြင်း လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ အသိပညာနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု လုံခြုံမှု	6
၅။	လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးသော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု (၂၀၁၀-၂၀၁၂) စဉ်းစားချင့်ချိန်သော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသော ရေအားလျှပ်စစ်လေ့လာသုံးသပ်ခြင်း ၂၀၀၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း လေ့လာဖော်ထုတ်ခဲ့သော မဲခေါင်ဒေသအနာဂတ် ၂၀၁၀-၂၀၁၂ TWIN2GO - မဲခေါင် ၂၀၁၀ ပညာရှင်အဖွဲ့များ ၂၀၁၀ခုနှစ်နောက်ပိုင်း သုတေသနထောက်ပံ့ကြေးများ ၂၀၀၇ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အရင်းအမြစ်များ	10
၆။	အမ်-ပါဝါ၌ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ကွန်ယက်စီမံခန့်ခွဲမှု အမ်-ပါဝါလုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့ အမ်-ပါဝါ၏ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သူ အမ်-ပါဝါနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း မိတ်ဖက်အဖြစ် သုတေသနအဖွဲ့ဝင်တစ်ယောက်အဖြစ်လျှောက်ထားခြင်း စေတနာ့ဝန်ထမ်းခြင်း ကွန်ယက်၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးကဲ့သို့သော လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်း	14
၇။	အဓိကမဟာဗျူဟာများ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမည့်သူများနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်အောင် ပံ့ပိုးပေးသူများကို စေ့စပ်ညှိနှိုင်းပေးခြင်း သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်မှုပြုပြင်ခြင်းကို မျှဝေပေးခြင်း မဲခေါင်သုတေသန လစ်ဇမ် (List Serve) နိုင်ငံတကာကွန်ပျူတာကွန်ယက် မှီငြမ်းပြုစုစာအုပ်၊ ဆောင်းပါးနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာရေးသားချက်များ ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခြင်း အောက်ခြေလူတန်းစားများအား သုတေသနပြုမှုကို တိုက်တွန်းအားပေးခြင်း ဒေသတွင်း၌ စွမ်းဆောင်ရည်များ မြှင့်တင်ပေးခြင်း	18

၁။ နိဒါန်း

အမ်-ပါဝါ (သို့) မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာ့ဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ယူနန်ပြည်နယ်တို့၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူထု၊ ဂေဟစနစ် များ၊ ပိုင်နက်များအကျိုးဝင်သော မဲခေါင်ဒေသ၏ ခြောက်နိုင်ငံမှ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အသိပညာကွန်ယက်တစ်ခုဖြစ် ၂၀၀၄ခုနှစ်မှ စတင်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့တွင် အဓိကဋ္ဌကြေးထောက်ပံ့မှုမရှိခဲ့ပါ။ နောက်ပိုင်းတွင် အများအပြား ရရှိခဲ့ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် မဲခေါင်ဒေသတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုများနှင့် ကျန်းမာသော လူထုအသိုင်းအဝိုင်းများနှင့် ဂေဟစနစ်များ ထောက်ပံ့ရန်နည်းလမ်းများဖြင့် မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံးတွင် ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို တိုးတက်ရန် လိုအပ်သော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးမှုများနှင့် အသိပညာများကို ချိတ်ဆက်ခြင်းများအား အဆင်ပြေချောမွေ့စေနိုင်သော၊ လှုပ်ရှားမှုကို အခြေခံသောသူတောသနများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သူများ၏ ကွန်ယက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ကွန်ယက်ဆက်သွယ်မှု၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ - အရေးကြီးသောနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာရေနှင့် ဆက်သွယ်သည့်ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်များအတွက် ပုံမှန် လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် လူမှုဝန်းကျင်အသိုင်းအဝိုင်း၌ စုံစမ်းစစ်ဆေးပြီးသော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို လုပ်ကိုင်ဖို့ရန်ဖြစ်ပါသည်။

ဒေသအသီးသီးပိုင်းဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံရှိအုပ်ချုပ်စီစဉ်သူများ၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ထောက်ပံ့ပေးဖို့ရန်သည် အခြားအရေးကြီးသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။

အမ်-ပါဝါသည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သောနယ်ပယ်ဒေသများဖြစ်သည့် မဲခေါင်နိုင်ငံများ၏ များပြားသောမြစ်ဝှမ်းများအပါအဝင် မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးကို ပိုမိုအလေးထား အာရုံစိုက်ဖို့ထက် မတူညီကွဲပြားသော နိုင်ငံရေးကြိုးပိုင်း၏ မူဘောင်ပြင်ပမှ သိသိသာနေ၍သော်လည်းကောင်း၊ မူဘောင်အတွင်းမှ နေသောနည်းလမ်းများဖြင့် အထူး စီမံကြံစည်ရွေးချယ်မှု တစ်ရပ်ပြုလုပ်ထားပါသည်။

အမ်-ပါဝါ၏လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်း (၃၀) ပါဝင်သောကွန်ယက်တစ်ခုဖြင့် ထောက်ခံအား ပေးထားပါသည်။ အဖွဲ့ဝင်အများစုသည် ပညာရပ်နယ်ပယ်များမှ လည်းကောင်း၊ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း များမှ လည်းကောင်း၊ ထိုမျှမက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အစိုးရကိုယ်စားလှယ် တော်ကြီးများလည်း ဖြစ်ကြပါသည်။ ကွန်ယက်အဖွဲ့အစည်းသည် များပြားလှသော အရင်းအမြစ်များမှ (လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆိုင်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် နိုင်ငံတကာဋ္ဌေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (IFAD)၊ အီးစီအိတ်ချ်အီးအယ်လ်၊ အီးအေယူ (Echel Eau)၊ ရေ နှင့် အစာအာဟာရဆိုင်ရာ စီနီဆီမို အစီအစဉ် (CPWF) မှတစ်ဆင့်၊ ဩစတြေးလျ အထောက်အပံ့ (AusAID)၊ ဘလူးမွန်း (Blue Moon Fund) ငွေကြေးအထောက်အပံ့၊ ဆွီဒင်နိုင်ငံတကာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ စီးဒါး (Sida) ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုကိုရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် အမ်-ပါဝါ၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်များ၏ အစည်းအဝေးဖြစ်မြောက်အောင် ပံ့ပိုး ကူညီခြင်း နှင့် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်အဖွဲ့ဝင်များ၏ စေတနာ့ဝန်ထမ်း ထောက်ပံ့အကူအညီမှုများ အပေါ်တွင် အားထား ဖို့ခိုနေရပါသည်။

၂၀၀၄ ခုနှစ် တွင် အမ်-ပါဝါ၏ ပထမဆုံးအကြိမ် ကြီးမားကျယ်ပြန့်သော လူထုပူးပေါင်းပါဝင်သည့် ကမ္ဘာ့သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှု အစည်းအဝေးကြီးကို ဘန်ကောက်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံးရင်ဆိုင်ကြုံ တွေ့နေရသောစီနီဆီမို ရေအခက်အခဲများ၊ ၎င်းနှင့် ဆက်နွယ်သည့် အရေးကြီးသော အချက်အလက်များကို 'ရေသုံးစွဲခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ကိုစောင့်ရှောက်ခြင်း - မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံးရင်ဆိုင်ကြုံ တွေ့နေရသောစီနီဆီမို' ဟုသော ခေါင်းစဉ်နှင့် ကျင်းပခဲ့သော နိုင်ငံတကာထိပ်သီးအဆင့် ဆွေးနွေးပွဲ (World Conservation Congress) အထိရောက်အောင် လူထုနှင့်ထိပ်သီးညီလာခံအကြား ဓါတ်ကူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ အစိတ်အပိုင်းအလိုက် အသိအမြင်ဆိုင်ရာ ဖြည့်စွက်ချက်များကို ကူညီပံ့ပိုးခြင်းအားဖြင့် အမ်-ပါဝါ၏ပထမဦး ဆုံးအရေးပါလှသော ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုက ၂၀၀၄ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပါသည်။

၎င်းလူမှုဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုတွင် မဲခေါင်ဒေသငါးနိုင်ငံမှဝန်ကြီးများ (မြန်မာနိုင်ငံမပါဝင်နိုင်ခဲ့) အလားတူအခြား နိုင်ငံများမှ ရေ ပညာရှင်များနှင့် ရေဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း လုပ်ဆောင်သူများ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ တောင်းဆိုတင်ပြထားသော ရေမင် (Water Grid)၊ နူသံလွင် (Nu-Salween) မြစ်ရှိ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများ၊ ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံရှိ တိုနယ်စပ် (Tonle Sap) ဂေဟစနစ် ခြိမ်းခြောက်မှုများကဲ့သို့သော အတိမ်းအစောင်းမခံနိုင်ပဲ နူးညံ့စွာ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရမည့်ကိစ္စရပ်များကို လေ့လာစမ်းစစ်ခဲ့ပါသည်။ 'အမ်-ပါဝါ' စကားလုံးအတိုကောက်သည် 'လုပ်ပိုင်ခွင့် အာဏာရှိလာအောင် ဖန်တီးပေးခြင်း၊ တစ်ခုခုကို လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ရန် စွမ်းရည်များ၊ အရည်အချင်းများပံ့ပိုးခြင်း' ဟု အဓိပ္ပါယ်ရသော 'EMPOWER' စကားလုံးဖြင့် အဓိပ္ပါယ်နှစ်ခုခွဲ၍ ထိထိမိမိဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှု သူတောသနများ၊ ဓမ္မစပ်ဆွေးနွေးချိတ်ဆက်ဖို့ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏စိတ်ဝင်စားမှုများ၊ မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံး၌ လူသားယဉ်ကျေးမှုစဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ကောင်းမွန်လာအောင် ထောက်ပံ့ကူညီပေးရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ အကြံအစည်ရည်ရွယ်ချက်များကိုလည်း အထက်ပါ စကားလုံးဖြင့်တင်စားထားပါသည်။ ယင်းအတိုကောက်၏ စကားလုံး တစ်ခုချင်းစီကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်း ဖော်ပြချက် များနှင့် လည်း စပ်ဟပ်ထိမိပါသည်။

- မဲခေါင်ဒေသကြီး ဆိုသည် မဲခေါင်၊ ဧရာဝတီ၊ သံလွင်၊ ကျောက်ဖယားမြစ်၊ မြစ်နီနှင့် အတွင်းပိုင်း မြစ်ဝှမ်းများ အားလုံး ပေါင်းစပ်ပါဝင်နေသော အရှေ့တောင်အာရှကျွန်းမကြီး၏ ကျယ်ဝန်းလှသောအပိုင်းဖြစ်သည်။

- အစီအစဉ် ဆိုသည်မှာ တစ်ခုတည်းသော စီမံကိန်းနှင့် ငွေကြေးအထောက်အပံ့များထက်ပို၍ အသိသုတအမြင်များကို ကွန်ယက်ချိတ်ဆက်ကာ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးပြောဆိုမှုကို ထောက်ပံ့ကူညီပေးခြင်းနှင့် သုတေသနပြုလုပ်ရှားခြင်းများအားလုံး၏ အချိတ်အဆက်မိသော အစုအဖွဲ့ဖြစ်သည်။
- ရေ ဆိုသည်မှာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဝမ်းစာရှာဖွေရန်အတွက် အမျိုးမျိုးသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သုံးစွဲနေရသော ကုန်းတွင်းရေအရင်းအမြစ်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက်မှုများ (ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားဖြစ်ခြင်း၊ မြစ်ရေစီးဆင်းခြင်း၊ နုံးမြေများပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် ဖောက်ထုတ်စွန့်ပစ်ခြင်း) စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်သည့်နည်းလမ်းများ (ရေအားလျှပ်စစ်)၊ ရေနေသတ္တဝါများအတွက် အရေးကြီးသော ကြားခံနယ်နိမိတ်များဖြစ်သည်။
- ပတ်ဝန်းကျင် ဆိုသည်မှာ သက်ရှိများ (လူ၊ ငါး၊ သားရဲတိရစ္ဆာန်များ)နှင့် သက်မဲ့များ (ရေကာတာများ၊ ဆည် မြောင်းများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ဓါတ်အားပေးလိုင်းများ စသည့် လူမှုဝန်းကျင်၏ အဓိက အစိတ်အပိုင်း များဖြစ်သည်။
- ဒဏ်ခံနိုင်မှု ဆိုသည်မှာ ထောင့်စုံဘက်စုံမှ တိုင်းတာနိုင်သော လူနေမှု၊ လူမှုရေးအဆင့်အတန်းနှင့် အင်တိုက်အားတိုက် တက်ကြွသွက်လက်ပြီး သိုင်းပိုင်းသွယ်ယှက်နေသော လူမှုရေးဆိုင်ရာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အခြေအနေ၌ သဘာဝကျသောအပြောင်းအလဲများနှင့် လူသားများ၏ ပယောဂမကင်းသော သဘာဝပြောင်းလဲမှုများနှင့် လိုက်လျောညီထွေစွာ အသားကျနေထိုင်လာတတ်စေရန် လုပ်နိုင်စွမ်းအစွမ်းအစများကို ပြုပြင်ထိန်း ကျောင်းပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

Figure 1: Mekong Region



SOURCE: Map No. 4112, Rev. 2. January 2004. United Nations Cartographic Section, New York, US

(၂) ခြံ့သုံးသပ်ချက်

ဤအခန်းကဏ္ဍတွင် ကျွန်ုပ်တို့ အမ်-ပါဝါ၏ အမြင်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကွန်ယက်၏အထောက်အထားလက္ခဏာကို ပိုမိုဖြင့်တင်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ ပြင်းပြသောဆန္ဒကို စွဲဆောင်ထားသည့် လေ့လာပြီးဖြစ်သော ထုတ်ပြန်ကြေငြာချက်များနှင့်တကွ ဖော်ပြထားပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ သုတေသနလုပ်ငန်းနှင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု များကို လမ်းညွှန်ပြသသည့် အဓိကအရေးပါသော စည်းမျဉ်းများကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ဖော်ပြထားပါသည်။

အနာဂတ်ပုံရိပ်

မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံး၌ ရေနံဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို နိုင်ငံတကာကလက်သင့်ခံသော ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းအဖြစ် နားလည်သိမြင်လာစေရန် မျှော်မှန်းထားပါသည်။

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ

သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်တာများကို လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးအဖြေရှာခြင်းကို ထောက်ပံ့ကူညီခြင်း၊ အမျိုးမျိုးသော ပူးပေါင်းပါဝင်ဆက်နွယ်မှုတို့ကို အားပေးပံ့ပိုးနိုင်ခြင်း တို့အပြင် မူဝါဒများနှင့် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်မှုများကို အနည်ထိုင်လာအောင် ပံ့ပိုးကူညီပေးနိုင်သော နယ်လွန်အသိအမြင်ဆိုင်ရာ ကွန်ယက်များ ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းအားဖြင့် မဲခေါင်ဒေသတဝှမ်းလုံး၌ ဘဝအာမခံချက်ပေးနိုင်သော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်များ၊ ဂေဟစနစ်များ ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေရန် အားပေးကူညီခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ကြီး၏လုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်ပါသည်။

အသွင်အပြင်

ပြည်တွင်း၊ နိုင်ငံ၊ ဒေသအတိုင်းအတာများဖြင့် ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအိုပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံများအတွင်းနှင့် မဲခေါင်ဒေသတဝှမ်းလုံး၌ ရေနံဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန် အာမခံပေးသော မဟာဗျူဟာကျသည့် သုတေသနပညာရှင်များ၊ ထောက်ပံ့ကူညီသူများ၊ အတတ်ပညာရှင်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မြှင့်စားစွာ အသိအမှတ်ပြုသော ကွန်ယက်တစ်ခုအဖြစ် အမ်-ပါဝါကို ပြုစုပျိုးထောင်ဖို့ရန် ဆန္ဒရှိပါသည်။

အခြေခံမူများ

ကျွန်ုပ်တို့သည် အောက်ပါအချက်အလက်များကို ကတိကဝတ်ပြုပါသည်။

- ရေနံဝတ်သက်သော အနာဂတ်များကို အတူတကွ လက်တွဲပူးပေါင်းလေ့လာဖော်ထုတ်သည့် ပေါင်းစည်းမှု တစ်ရပ်အောက်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများအပါအဝင် မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးနှင့်၊ ၎င်းဒေသထက်ကျော်လွန်၍လည်း ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ စွမ်းအင်များကို ကာလကြာရှည်တည်တံ့စွာသုံးစွဲနိုင်ခြင်း စသည့် အခြေအမြစ်ကျသော အခြေခံကိစ္စရပ်များ နှင့်ပတ်သက်၍ ဘက်ပေါင်းစုံမှ စိတ်ဝင်စားသူများ ပါဝင်ပတ်သက် ဆွေးနွေးအဖြေရှာလာစေရန်ပံ့ပိုးခြင်း၊
- နယ်လွန်အသိအမြင်ဆိုင်ရာ ကွန်ယက်ပျိုးထောင်ခြင်းမှရရှိသော၊ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးအဖြေရှာခြင်းကို ထောက်ပံ့ကူညီခြင်းမှရရှိသော၊ ရရှိပြီးသော သက်သေအထောက်အထား အချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ ပူးပေါင်းပါဝင်သုတေသနပြုခြင်းမှ ရရှိသောအချက်အလက်များကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် စွမ်းရည်များတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပေါ်လစီ မူဝါဒလမ်းစဉ်များကို လွှမ်းမိုးခြင်းစာသက်ရောက်စေခြင်း၊
- ကျွန်ုပ်တို့၏လက်တွေ့သုတေသနပြုလုပ်ငန်းများကို ပုံစံထုတ်ရာတွင်၎င်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်၎င်း၊ ဤအလုပ်မှရရှိသောအဖြေများနှင့် ပေါ်လစီမူဝါဒလမ်းစဉ်များ ချမှတ်ခြင်းတို့အကြားရှိ ဆက်နွယ်မှုနှင့်၊ သိပ္ပံနှင့် လက်တွေ့သုတေသနပြုလုပ်ငန်းတို့အကြားရှိ ကြားခံနယ်ကို အထူးအလေးပေးအာရုံစိုက်ခြင်း၊
- ငြိမ်းချမ်းသာယာ၍အကြမ်းမဖက်ဘဲ စည်းစနစ်ကျသောအပြုအမူများဖြင့်ဂေဟစနစ်အား ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲလာစေရန်၊ လူမှုရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် စီးပွားရေးရာတာဝန်များကို ပူးတွဲယူလာစေရန်၊ လူမှုရေးရာတရားမျှတမှုများ ဖြစ်ထွန်းလာစေရန် အားဖြည့်ပေးခြင်း၊
- လက်တွေ့သုတေသနလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ ပံ့ပိုးထောက်ပံ့ကူညီပေးခြင်း၊ အသိပညာများ ဖလှယ်ခြင်း တို့၌ မျှတ၍ထိရောက်သော စီမံအုပ်ချုပ်မှုတစ်ရပ်အား အလေးပေးအာရုံစိုက်ခြင်း။ ထို့အပြင်ရရှိနိုင်သောဆုလာဘ်များ၊ မိမိကြောင့် (သို့) အလိုလိုရရှိလာနိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များ အပြင်၊ အာဏာပိုင်များနှင့် စိတ်ဝင်စားသူများ အားလုံး၏ အခွင့်အရေးနှင့်တာဝန်များအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း၊
- ရေနံဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းအဖြေရှာခြင်း၊ ဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ရာတွင် ပိုမိုသတင်းပေးပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာအောင် လုပ်ဆောင်ခြင်းများကို သေချာစေခြင်း။

(၃) ပန်းတိုင်နှင့် ရည်ရွယ်ချက်

ဤအခန်းကဏ္ဍတွင် အမ်-ပါဝါ၏ တိကျပြတ်သားသောပန်းတိုင်ကို ဝေါဟာရအသုံးအနှုန်း ရှင်းလင်းချက်များ နှင့် အတူဖော်ပြထားပါသည်။

ပန်းတိုင်

ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုကို ဒီမိုကရေစီစနစ်ကျင့်သုံး၍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်စေခြင်းအားဖြင့် မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးတွင် ကျန်းမာသော လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများ၊ ဂေဟစနစ်များနှင့် ဘဝအာမခံချက်ပေးနိုင်သော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်လာဖို့ရန် ရည်ရွယ်ထားပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းကို ကျယ်ပြန့်သောရှုထောင့်မှ ခံယူထားပါသည်။ ၎င်းစနစ်ကို ဤအခန်းကဏ္ဍတွင် လူထုအားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ စိတ်ဝင်တစား ပါဝင်ဆွေးနွေးနိုင်မှု၊ ပါဝါအာဏာ ကိုခွဲဝေမှု၊ ပြည်သူ့ရပ်ရွာအဖွဲ့အစည်းများ၏ တာဝန်ခံယူနိုင်မှု၊ လူမှု ရေးနှင့် ကျား/မရေးရာမျှတမှုများ၊ ပြည်သူတို့၏ အခွင့်အရေးများ၊ ကိုယ်စားပြုထုတ်ဖော်ခြင်း၊ ဗဟိုအစိုးရ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့် အာဏာစသည်တို့ကို တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရတို့ သို့လွှဲပြောင်းပေးခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက် များကို ဖြန့်ဖြူးခြင်း အစရှိသည်တို့ပါဝင်သည့် လူထုအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင် လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုအဖြစ် အဓိပ္ပါယ်ကောက်ယူထားပါသည်။ လက်တွေ့အသုံးချ လုပ်ဆောင်မှု အခြေပြုသုတေသနပြုလုပ်ခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်သူ အထောက်အပံ့ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခြင်း နှင့် ပို၍ကျစ်လစ်အားကောင်းသော အသိပညာဆိုင်ရာ ကွန်ယက်များသည် ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုကို ခေတ်နှင့်အညီ ပြန်လည် ပြုပြင်တည်ဆောက်သည့် နေရာတွင် (သို့) ဖြစ်နိုင်ခြေများကိုရှာဖွေ ဖော်ထုတ်သည့် အပိုင်းတွင် လူ့အဖွဲ့အစည်းများကို ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့လုပ်ဆောင်ခြင်းမှာ၊ နမူ နာပုံစံတစ်ခုထဲတည်ဆောက်၍ ၎င်းပုံစံထဲတွင် လူမှုရေးနှင့်ဆိုင်သော ကိစ္စအဝဝ၊ အခြေအနေများ အားလုံးနှင့် အခြားအရင်းအမြစ်အားလုံး အံဝင်ခွင့်ကျ ဖြစ်သွားလိမ့်မည်ဟု ကြိုတင်မှန်းဆခြင်းထက်ပို၍ အဆင်ပြေနိုင်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် “ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု” အဓိပ္ပါယ်ဝေါဟာရကို လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း၌ အာဏာပါဝါကို စုစည်းမည့်၊ မျှဝေမည့်၊ ညှိနှိုင်းမည့် အကျိုးဝင်သောနည်းလမ်းများအဖြစ် ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ အထက်ပါနည်းလမ်းများမှာ ရေသယံဇာတများကို မည်သို့မည်ပုံ အသုံးပြု၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ရမည့် အကျိုးဝင်သော ထဲထဲဝင်ဝင် လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဤလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများမှ ရရှိသော အကျိုးရလဒ်များနှင့် မိမိဆန္ဒမပါဘဲရရှိသော အန္တရာယ်များကို ဖြန့်ဝေခြင်း နည်းလမ်းများ စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ နေ့စဉ်ပုံမှန်လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး၏ ဖွဲ့စည်းပုံများနှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ပုံဖော်ခြင်း၊ ရွေး ချယ်မှုများချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်ခြင်းမှသက်ရောက်သော ပြည့်ဝသည့် အတွေးအမြင်များကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လိုအပ်ပါသည်။

ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံများသည် အကျိုးအမြတ်မယူသော လုပ်ဆောင်သူများ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်နယ်များကြားအပြန်အလှန်အကျိုးပြုမှုမှ ဆထက်တိုး၍ ပေါ်ပေါက်လာပါသည်။

တိကျပြတ်သားသော ရည်ရွယ်ချက်များ

ကျွန်ုပ်တို့၏ တိကျပြတ်သားသော ရည်ရွယ်ချက်များကို ဖော်ပြထားသော အပြန်အလှန် ဆက်စပ်သော ကဏ္ဍငါးရပ်ဖြင့် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။

အပြန်အလှန်ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးခြင်း။ ။ အရေးကြီးသော အထူးဂရုစိုက်ရမည့် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသကြီးတစ်ခုလုံးရှိ ရေနှင့်ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ရွေးချယ်မှုများကို စီမံခန့်ခွဲမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်ရှာဖွေ ဖော်ထုတ်ခြင်းများပြုလုပ်ရာတွင် ပုံမှန်အားထုတ်မှုတစ်ရပ်၏ ရှုထောင့်များ၊ အမျိုးမျိုးသောအုပ်စုများ၏ တာဝန်ယူနိုင်စွမ်းများ၊ အန္တရာယ်များနှင့် အခွင့်အရေးများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့် လူထုလုပ်ငန်းစဉ်များ တည်ထောင်ဖို့ရန်နှင့်အမြစ်တွယ်ခိုင်မာလာရန်။

လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ။ ။ ရေနှင့်ဆိုင်ရာ ရေအရင်းအမြစ်ရလဒ်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်ဖို့ရန်နှင့် ပိုမိုတာရှည်ခံဖို့ရန် ထောက်ပံ့ကူညီမည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာအစီအစဉ်များကို ပိုမို သဘောပေါက်နားလည်လာပြီး၊ ပိုမိုအလေးထားလာစေရန်နှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ ပိုမိုတောင့်တင်းခိုင်မာလာစေရန်။

အသိပညာနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်။ ။ မဲခေါင်ဒေသကြီးအတွင်းနှင့် အတွင်းအပြင် ဝန်းကျင်နှစ်ရပ်လုံးကို နယ်ပယ်အသီးသီးမှ တက်ကြွသော ကာလရှည်ကြာစွာ လူထုတစ်ရပ်လုံး ပါဝင်နိုင်မည့် လုပ်ဆောင်မှုများကို ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသော အစီအစဉ်များကို အားသွန်ခွန်စိုက် မူဝါဒချမှတ်ဖို့ရန်၊ သမားရိုးကျ (သို့) သမားရိုးကျမဟုတ်သော အသိအမြင်ဆိုင်ရာစနစ်တစ်ခုကို တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် အားသွန်ခွန်စိုက် ချိတ်ဆက်ရန်။

လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု။ ။ ကွန်ယက်တစ်ခု၏ သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများတွင် လူမှုရေးရာ တရားမျှတမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် သတ်မှတ်ချက်များကို ကျင့်သုံးခြင်း၊ အသိအမြင်များကို တိုးပွား စေခြင်းဖြင့် ကျား/မရေးရာကိစ္စ လူ့အဆင့်အတန်းခွဲခြားမှု မျိုးနွယ်စုအတွင်းမမျှတမှုများနှင့် အခြားသော တန်းတူရည်တူမရှိခြင်းများကို ပြန်လည်သတင်းပေးရန်နှင့် အသွင်ပြောင်းရန်။

လုံခြုံမှု။ ။ ရေအရင်းမြစ်ဆိုင်ရာပြဿနာရပ်များနှင့်ပတ်သက်သော ဖြေရှင်းချက်များကိုရှာဖွေသည့်အခါ ရေဝေရလေ ရေသံသရာလည်မှုများကို ထိခိုက်စေသော သဘာဝတရားနှင့် လူသားများ၏ ပယောဂမကင်းသော အကြောင်းအချက်အလက်များဆိုင်ရာ များစွာသောရှုပ်ထွေးမှုများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်။

(၄) သုတေသနအစီအစဉ်များ

ယခုအခန်းကဏ္ဍတွင် အဓိကကျသည့်အစိတ်အပိုင်းသုံးပိုင်းပါဝင်ပါသည်။ ပထမဦးစွာအနေဖြင့် မဟာဗျူဟာကျ ကျလုပ်ရှားနေသော မူဘောင်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားမှာ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့နောက် အမ်-ပါဝါ၏ ခေါင်းစီးအဘော်များကို အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြထားပါသည်။ နောက်ဆုံးအနေနှင့် သုတေသနလေ့လာမှုကို အခြေခံထားသော ကိစ္စရပ်များနှင့် အဓိကကျသော စီမံကိန်းများထဲမှ တစ်ချို့ကို တင်ပြထားပါသည်။

မူဘောင်

မူပိုင်စီမံကိန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားသောဒေသကြီးတစ်ခုလုံးနှင့်ပတ်သက်၍ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းထားသည့် လေ့လာမှုများကိုလုပ်ဆောင်ခြင်း အလားတူတည်ရှိနေသော သုတေသနလုပ်ငန်းတွေ့ရှိချက်များ၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းများပေါ်အရင်းခံ၍ နက်နက်နဲနဲ ရှာဖွေစူးစမ်းထားသည့် ငါးရပ်သော အဘော်များနှင့် ပတ်သက်သော သုတေသနလုပ်ဆောင်မှုအစီအစဉ်များကိုလည်း ဖွဲ့စည်းဖော်ပြထားပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ဆိုလိုသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းစဉ်များသည် ကျွန်ုပ်တို့မှတ်ချက်ပေးဆန်းစစ်ထားသော နိုင်ငံရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် စကားစစ်ထိုးခြင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ဖိလှုပ်ဆောင်မှုများတွင် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ မကြာမကြာပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းလုပ်ငန်းစဉ်များသည် ပြောင်းလဲမှုကို အလေးပေးထားပြီး အမှတ်တမဲ့ တုံ့ပြန်နိုင်သောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့သည် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၏ နည်းနာနိသာယာမှုကိုလည်း ပြတ်ပြတ်သားသား ကျင့်သုံးပြီးဖြစ်ပါသည်။ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖလှယ်မှုများ ဆန်းစစ်လေ့လာမှုများထဲမှ ကောက်ချက်ဆွဲထားသော သင်ခန်းစာများသည် ကျွန်ုပ်တို့ကိုယ်ပိုင်ကွန်ယက်၏ အတွေးအခေါ်များလုပ်ဆောင်မှုများကို အသိပေးမှာဖြစ်ပါသည်။ အလားတူ ၎င်းအတွေးအခေါ်များနှင့် လုပ်ဆောင်မှုများကို ကျွန်ုပ်တို့လုပ် ဆောင်နေသော လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်း၍လည်း အသိပေးသွားမှာဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့အဘော်များထဲမှ နံပါတ်ငါးအဘော်(လုံခြုံမှု)သည် အဘော်ငါးရပ်ကို စုစည်းလုပ်ဆောင်ထားသည့် သုတေသနအား ထုတ်မှုများထဲမှ ကောက်ချက်ချထားသော်လည်း ပထမအဘော်လေးဖြစ်သည့် (အပြန်အလှန် ထိပ်တိုက် ဆွေးနွေးခြင်း၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ အသိပညာနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ၊ လူမှုရေးရာ တရားမျှတမှု) များသည် သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၏ အထောက်အထား အချက်အလက်များကို အလေးထားအာရုံစိုက်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဘော်များ

အဘော်များကို ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါ၏ တိကျပြတ်သားသောရည်ရွယ်ချက်များဖြစ်သည့် (အပြန်အလှန် ထိပ် တိုက် ဆွေးနွေးခြင်း၊ လူမှုရေးရာအသင်းအဖွဲ့များ၊ အသိပညာနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်၊ လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု နှင့် လူသားများ၏လုံခြုံမှု) များနှင့် ချိန်ညှိရေးဆွဲထားပါသည်။ အဘော်တစ်ခုချင်းစီအတွက်သက်ဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်များနှင့် သဘောတရားများကိုလည်း ဖော်ပြထားပါသည်။ ဖော်ပြထားသောအဘော်များသည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အတွက် အထူးသီးသန့်လက်ခံနိုင်သော သွယ်ဝိုက်ညွှန်းဆိုမှုမပါဘဲ တစ်ဦးချင်းစီ၏ အာရုံအ လေးထားမှုများအတွက် သိသိသာသာထင်ရှားစွာခြားနားနေသည်ကို ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါကမှတ်သားမိပါသည်။

အပြန်အလှန်ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးခြင်း

ဖော်ပြချက်။ ။ ၎င်းအဘော်သည် မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးတွင် ရေနှင့်ဆိုင်သောစေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှု၊ ဆုံးဖြတ်ချက်ချခြင်း၊ သံကင်းတမန်ကင်းနှင့် စီမံပြုလုပ်ထားသော ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးမှုများစသည်တို့ကို စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဖို့ ရန်အတွက် ကွဲပြားသော အခြားသောချဉ်းကပ်မှုများ၏ အလားအလာများကို စူးစမ်းဖော်ထုတ်ဖို့ဖြစ်ပါသည်။ ဤအပြန်အလှန်ဆွေးနွေးမှုအဘော်သည် အလွှာမျိုးစုံမှ စိတ်ဝင်စားသူများ၏ လမ်းစဉ်များက ရေနှင့် ဆိုင်ရာ ပေါ်လစီများနှင့် မူဝါဒဆိုင်ရာပေါ်လစီများအကောင် အထည်ဖော်ခြင်းကို လူထုအသိုင်းအဝိုင်း နယ်ပယ်အ တွင်းသို့ မည်သို့မည်ပုံဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်စေ/မဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်စေ စသည့် ရည်ရွယ်ချက်နည်းလမ်းများ အပေါ်၌ လေးလေးနက်နက်စဉ်းစားထားပါသည်။ အထက်ပါလုပ်ငန်းစဉ်ကို ပြီးမြောက် အောင်မြင်ဖို့ ရန်အတွက် ရေနှင့်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးများဖြစ်သည့်လုပ်ငန်းခွင် ဆွေးနွေးပွဲများ၊ တွေ့ဆုံပွဲများ၊ လူထု၏ လိုအပ်ချက်ကြားနာခြင်းများနှင့် (အပြန်အလှန်ဆက်စပ်နေသော ရေသယံဇာတဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု နှင့် မူဝါဒဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ) ကိုဗဟိုပြု၍ ပုံမှန် (သို့) ပုံမှန်မဟုတ်သော မူဝါဒကြားခံနယ်များနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုတို့တွင် တက်တက်ကြွကြွ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဖို့ရန်နှင့် ဖွဲ့စည်းဖို့ရန် ကျွန်ုပ်တို့ အမ်-ပါဝါ ကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရပါလိမ့်မည်။

သဘောတရား။ ။ ပိုမိုကောင်းမွန်သောဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ သဘောတူညီမှုများနှင့် အကောင်အထည်များဖော် ဆောင်ခြင်းဆီသို့ ဦးတည်လျက် မျှတ၍ဖွင့်လင်းသော ချင့်ချိန်ဆွေးနွေးမှုများကို နှိုင်းယှဉ်ဖို့ရန်အတွက်အခွင့် အလမ်းများထောက်ပံ့ခြင်းအားဖြင့် ထိရောက်သော လမ်းစဉ်များကို သရုပ်ဖော်ခွဲခြားထားပါသည်။ ထိရောက်အောင်မြင်သော နယ်ပယ်အသီးသီးမှ စိတ်ဝင်စားသူများ၏လမ်းစဉ်များသည် ဖြေရှင်းချက်များကို အပြုသဘောဆောင်၍ အတူတကွလက်တွဲရှာဖွေဖို့ရန် လုပ်ဆောင်နေသူများ၏ ပိုမိုနီးစပ်သော တင်ဆက်မှုများကို လုပ်ကိုင်နိုင်စေယုံသာမက သဘောတူညီမှုများကို ရှာဖွေဖို့ရန်အတွက်နှင့် အလျော့အတင်းအပေးအယူများ ကို စေ့စပ်ညှိနှိုင်းဖို့ရန်အတွက် အခွင့်အလမ်းများကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ သုတေသနစာတမ်းဖြစ်ပါသည်။ စိတ်ပါဝင်စားသူများ၏ မဟာဗျူဟာကျသောရပ်တည်မှုများနှင့် စိတ်ဝင်စားမှုများ ကွဲပြားခြားနားမှုတို့ကြောင့် အများ၏ပြည့်ဝသော သဘောတူညီမှုကို ရယူဖို့ရန်ခဲယဉ်းလိမ့်မည်ဟု ဤသဘောတရားက သိသာစေပါသည်။ သို့ပါသော်လည်း အလွှာစုံမှ စိတ်ပါဝင်စားသူများ၏ မူဝါဒလမ်းစဉ်များသည် အခြားအခြားသော အုပ်ချုပ်မှုပုံစံများကို သိသိသာသာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး ၎င်းမူဝါဒလမ်းစဉ် များကို အစားထိုးအလုပ်လုပ်တစ်ရပ်အဖြစ်နားလည်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ။

လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ

ဖော်ပြချက်။ ။ ဤအဘော်သည် လူသိများ ၍ထင်ရှားသော မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးနှင့် ၎င်း၏အပြင် ဘက်ရှိမဲခေါင်အလွန်ဒေသတို့၏လက်ရှိ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးနှင့် ဂေဟဗေဒဆိုင်ရာ ဖြစ်စဉ်များအပေါ် အာရုံ စိုက်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် တသီးပုဂ္ဂလများအချင်းချင်းကြားတွင်သော်၎င်း အုပ်စုအမျိုးမျိုးတို့ကြားတွင်သော်၎င်း လုပ်ငန်းတွင်ကျယ်ရန် မက်လုံးများပေးခြင်း၊ အသိုင်းအဝိုင်းနှင့် အဆက်အသွယ် ဖန်တီးတည်ဆောက် ခြင်း၊ အာဏာခွဲဝေသုံးစွဲစေခြင်းနှင့် အာဏာကို ခုခံပြောဆိုထောက်ပြခြင်း တို့သည် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းအောင် မြင်မှုအပေါ် တိုက်ရိုက်အကျိုးသက်ရောက်စေပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ သုတေသနလုပ်ငန်းသည် ၎င်းအာဏာကို မည်ကဲ့သို့အတူတကွ ခွဲဝေသုံးစွဲ၍ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၏ ရလဒ်ကို ပိုမိုအကျိုးများစေနိုင်သော သက် ရောက်ရိုက်ခတ်မှုရှိသည့် မဟာဗျူဟာများနှင့် ပိုမိုထိရောက်ပြီး နိုင်ငံရေးဆန်ဆန် လက်တွေ့ကျသော နည်းဗျူဟာများကို ထောက်ပံ့ဖို့ရန်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် မည်သို့သောအခက်အခဲအန္တရာယ်များနှင့် မည်သည့်အချိန် အတိုင်းအတာတို့ကို

ကျော်လွန်၍ လက်တွေ့ကျကျ ဤသုတေသနလုပ်ငန်းကို မည်သို့အကောင်အထည် ဖော်နိုင်မည်လဲ ဟူသောအချက်ကိုလည်း တွက်ဆမျှော်မှန်းထားပါသည်။ ဤအဘော်၏ အဆုံးစွန်သော ဩဇာသက်ရောက်မှုသည် လက်တွေ့ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် အရပ်ဖက်ဆိုင်ရာ လူ့အဖွဲ့အစည်းများအား မက်လုံးပေးမှုများကို လက်ခံကျင့်သုံးသော နေရာတွင် ထောက်ခံအကြံပြုထားသော ပြောင်းလဲမှုများကို လက်ခံသည့် အ တိုင်းအတာအပေါ်၌ မူတည်ပါလိမ့်မည်။ ကျွန်ုပ်တို့ အမ်-ပါဝါ အနေဖြင့် ခွဲခြမ်း စိတ်ဖြာလေ့လာခြင်းနှင့် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်မှုများ၏အကြားရှိ ကွာဟချက်ကိုကျော်လွန်နိုင်ရန်ကောင်းမွန်သည့် ဖြစ်နိုင်ချေများ ပေးစွမ်းနိုင်သော အခန်းတစ်ခုစီ၌ လက်တွေ့အသုံးဝင် လျော်ကန်သင့်မြတ်သည့် ကိရိယာလက်နက်တစ် ခုအဖြစ် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များကို သုတေသနပညာရှင်များ ဖြစ်လာအောင် ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤအာရုံစိုက်ချက်သည်ပင်လျှင် အစိုးရ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ဆောင် သူများအကြား၌ အဓိပ္ပာယ်ရှိသော အပြောင်းအလဲတစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သဘောတရား။ ။ ထိရောက်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ ကြားဝင်စွက်ဖက်မှုကိုလက်ခံနိုင်ရန် မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံးရှိ နိုင်ငံရေးနှင့် နီးနွယ်သက်ဆိုင်သော ဂေဟစနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဆိုင်လုံသော နားလည်မှု တစ်ခုကိုတည်ဆောက်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ဤအချက်အထူးအရေးကြီးပုံမှာ ဆင်းရဲသားများ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှု ဖော်ဆောင်ရေး၊ လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု နှင့် ကျား/မ ဖွံ့ဖြိုးမှုအားနည်းခြင်း၏ရလဒ်၊ လူ မှုရေးရာတရားမျှတမှု၊ ကျား/မ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် သဟဇာတဖြစ်မှုနှင့် တရားမျှတခြင်းရှိမှုတို့သည် ကောင်းမွန်သောနိုင်ငံရေးခံယူချက်များနှင့် ပင်ကိုယ်သဘောသဘာဝအားဖြင့် ချိတ်ဆက်နေသောကြောင့် အထက်ပါနားလည်မှု ပေါ်ပေါက်လာစေရန် အထူးသဖြင့် လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ပေသည်။ နိုင်ငံရေးနှင့် နီးနွယ်သော ဂေဟဗေဒသည် အာဏာပါဝါကိုသော်လည်းကောင်း၊ ၎င်းကို အသုံးပြုပြီး ရှင်းလင်းထုတ်ဖော်နိုင်သော နည်းလမ်းများကိုသော်လည်းကောင်း၊ ဂေဟဗေဒနှင့် ဆိုင်ရာသွင်ပြင်များ ကောင်းသောစံနှစ်များအား ပေါ်လွင်ထင်ရှား စေနိုင်သော နည်းလမ်းများကိုသော်လည်းကောင်း ဗဟိုပြု၍ဦးတည်ထားပါသည်။

ဤအဘော်ကိုအခြေပြု၍ လုပ်ဆောင်ထားသည့် နိုင်ငံရေးနှင့် နီးနွယ်သောဂေဟဗေဒသည်ပါဝါအာဏာနှင့် ပတ်သက်သော ပိုမိုနက်နဲသည့်နားလည်မှု၊ စွမ်းဆောင်နိုင်ရည်များ တာဝန်ခံယူနိုင်မှုနှင့် မဆိုင်းမတွချက်ချင်း တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်း နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်စွမ်းရည်အဆင့်များကို ထောက်ပံ့ခြင်းဖြင့် သမားရိုးကျစီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် ပတ်သက်သော လေ့လာသုံးသပ်ချက်များကို သုတေသနပြုလုပ် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ပါမည်။ သမားရိုးကျ မဟုတ်သော လူမှုရေးရာအဖွဲ့အစည်းများ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ပတ်သက်သောလုပ်ဆောင်မှုများနှင့် လူမှုရေးရာ လုပ်ဆောင်မှုများ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါမှ အလေးပေးပါမည်။ မဲခေါင်ဒေသတစ်ခုလုံးနှင့် ပတ်သက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဆက်စပ်နိုင်စွမ်းနှင့် အမျိုးမျိုးသော လုပ်ဆောင်သူများအတွက် လေ့လာသင်ယူမှုများကိုလည်း ထောက်ပံ့ကူညီဖို့ရန် နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ အကောင်းဆုံး လုပ်ဆောင်မှု နမူနာများ၊ နည်းနာနှင့် အထောက်အကူပြု ကိရိယာတန်ဆာပလာများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်သွားပါမည်။

အသိပညာ နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်

ဖော်ပြချက်။ ။ ဤအဘော်အပိုင်းတွင် ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို ချမှတ်ရာနှင့် ယင်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ တို့၌ မတူကွဲပြားသော အသိပညာအမျိုးမျိုးတို့ သူ့အခန်းကဏ္ဍအလိုက် မည်သို့ပါဝင် ပုံဆောင်ကြပုံကို ဖော်ညွှန်းထားပါသည်။ ရည်ရွယ်ချက်မှာ နိုင်ငံအစိုးရ များ နှင့် နိုင်ငံတကာအစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၏ တရားဝင် လေ့လာသုံးသပ်ချက်များကို နားလည်သဘောပေါက်ပြီးသကာလ ၎င်းတို့ကို အောက်ခြေလူတန်းစား အား လုံးနားလည်သော အခြေခံကျကျ လက်တွေ့နှင့်နီးနွယ်သော မတူကွဲပြားသည့်ဒေသဆိုင်ရာ အသိပညာ နှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာအတတ်ပညာတို့ နှင့် ပေါင်းစပ်နိုင်အောင်၊ ချဲ့ထွင်ပေးခြင်းနှင့် ပေါင်းစည်းပေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသအတွင်းရှိ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၏ အထက်ပါ စိစစ်ဝေဖန် လေ့လာသုံးသပ်ချက်များအားလက်လှမ်းမီနိုင်ခြင်း နှင့် လေ့လာသုံးသပ်ချက် လုပ်နိုင်သော စွမ်းဆောင်ရည်ရှိခြင်းတို့မှာ တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ကွာခြားသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုအချက်က ပညာရှင်များ၊ နည်းပညာရှင်များ၊ သက် ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းကို လိုက်နာကြရသော မန်နေဂျာများနှင့် အစိုးရဝန်ထမ်းများအား အလွန်ကြီးလေးသော လူမှုရေးရာ တာဝန်တစ်ရပ်ကို လက်ခံရရှိစေပါသည်။ ၎င်းမှာ မိမိတို့ အဖွဲ့အစည်း၏အကျိုးသက်သက်ကို ကြည့်မည့်အစား၊ သမားရိုးကျ ထုံးစံအတိုင်း လုပ်မည့်အစား၊ သုတေသနမှ ရရှိသောအဖြေများနှင့် ပေါ်လစီမူဝါဒလမ်းစဉ်များချမှတ်ခြင်း တို့အကြားရှိ ဆက်နွယ်မှုနှင့်၊ သိပ္ပံနှင့် လက်တွေ့ သုတေသနပြုလုပ်ငန်း တို့အကြားရှိ ကြားခံနယ်ကို အထူးအလေးပေးအာရုံစိုက်ခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့တစ်ခုစီ၏သီးခြား ဖြစ်တည်ခြင်းကို လက်ခံသလို ဆက်စပ်မှုအတွက်နေရာပေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ပါမူ သဘာဝကျသော ညီမျှသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။



Visualization of issues explored during M-POWER/CPWF hosted session on Water Governance; MRC Watershed Management conference, Chiang Mai, Thailand, March 2011
Photo: M-POWER/CPWF

ကျွန်ုပ်တို့၏ ရည်ရွယ်ချက်တူအဖွဲ့အစည်းအစီအစဉ်များသည် ဤအဘော်များပေါင်းစုမှု အောက်တွင် ပေါ်ပေါက်လာပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့အစီအစဉ်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်မှုဖြစ်စဉ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း၌ ပိုမို ကောင်းမွန်အောင် ဖြည့်စွက်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သုတေသနပညာရှင်များနှင့် အစိုးရအရာရှိကြီးများ နှစ်ဖက်စလုံး အတွက် ဘက်ပေါင်းစုံ ရေသယံဇာတ စီမံခန့်ခွဲမှုများတွင် နည်းပညာဆိုင်ရာစွမ်းရည်သတ္တိများ ပျိုးထောင်ပေးရန်အတွက် အဓိကပစ်မှတ်တစ်ခုထားရှိပါသည်။ (နောက်အခန်းတွင် ဖတ်ရှုပါရန်)။

သဘောတရား။ ။ အရေးပါ၍ ထိရောက်သော အသိသုတများတိုးပွားစေခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ စွမ်းရည်သတ္တိ များပြုပျိုးထောင် ပေးခြင်းများ ဖြစ်ထွန်းပေါ်ပေါက်လာစေရန် ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါက ခံယူထားပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသကြီး တစ်ခုလုံး၌ ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လူမှုရေးရာ လေ့လာသင်ယူမှုများသည် လူမှုရေး အရထိခိုက်နစ်နာနိုင်သော အုပ်စုများအတွက် ဘဝအာမခံချက် ပေးနိုင်သော အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းများကို ရယူနိုင်ဖို့နှင့် ၎င်းဒေသကြီးရှိ လူမှုရေးရာ တိုးတက်မှုများနှင့် စီးပွားရေး ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ ကြီးမားသော အံ့တစ်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်ဖို့ရန်ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိအခြေအနေမှာ လူမှုရေး ရာလေ့လာသင်ယူမှုများကို လိုအပ်တာထက်ပို၍ အားနည်းနေသောနေ့ရက် အလွန်နောက်ကျနေပါသည်။ လေ့လာသုံးသပ်ချက်များကို သဘာဝကျကျ ယုံကြည်လာနိုင်ဖို့ နှင့် အနည်းငယ်မျှ သဘောပေါက်မိဖို့ရန် ခံယူပေးပါသည်။ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ၊ အပြန်အလှန် ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးမှုများနှင့် ထိရောက်သော မူဝါဒများ ချမှတ်ခြင်းများကို ဟန့်တားပိတ်ဆို့နိုင်သည့် နည်းလမ်းများဖြင့် လက်တွေ့ကျသော အချက်အလက်များနှင့် စိတ်ကူးဥာဏ်နှင့်တွေးခေါ်မှုများကို ယေဘုယျကျကျရောယှက်ထားပါသည်။

လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု

ဖော်ပြချက်။ ။ ဤအဘော်သည် ပြောင်းလဲနေသော သဘောတူညီမှုပုံစံတစ်ခုရပ်မှရရှိသော အခွင့်အလမ်း နှင့် အကျိုးအမြတ်များကိုမျှဝေခြင်း၊ မိမိဆန္ဒအလျောက်မပါဘဲ ရရှိသောအန္တရာယ်များ၊ အခွင့်အရေးများ၊ အခွင့်အလမ်းများ ကွဲပြားခြားနားမှုကို လျော့ချခြင်းနှင့် ပတ်သက်သော လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ် ထားပါသည်။ ကျား/မလူမှုရေးရာ၊ လူမှုအဆင့်အတန်းခွဲခြားမှု နှင့် လူမျိုးနွယ်စုအရ ကွဲပြားနေသည့် လူမှုရေးရာတရားမျှတမှုကိစ္စရပ်များပေါ်တွင်အာရုံစိုက်ထားပါသည်။ ဤသို့ပြုလုပ်ခြင်းအားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သုတေသနလုပ်ငန်း၏ မဏ္ဍိုင်၌လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာကို အခြေတည်ထားပါသည်။ ရေနှင့် ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုများတွင် ကွဲပြားခြားနားသော လူသားအုပ်စုများပါဝင်လာနိုင်မှုအောက်ရှိအခြေအနေ များနှင့် အချိန်ကာလများကို ၎င်းလူသားအုပ်စု၏ ကျန်းမာစွာ နေထိုင်နိုင်ခြင်း အတွက် အထူးသဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အစားအစာလုံခြုံစိတ်ချမှု၏ အကျိုးဆက်များကို စူးစမ်းရှာဖွေဖို့ရန်ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါကဆန္ဒရှိပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသကြီးအဖြစ်နိုင်ချေရှိသည့် လူမှုရေးအရ ထိခိုက်နစ်နာနိုင်သောအုပ်စုများ အထူးသဖြင့် လူဦး ရေနည်းသောမျိုးနွယ်စုဝင်များ၊ အခြားနိုင်ငံမှ လာရောက်အခြေချနေထိုင်သူများ၊ မြို့တွင်းရှိ အလွန်ဆင်းရဲ သူများ နေထိုင်သောရပ်ကွက်များ (Slums) ၌နေထိုင်သူများ၊ မြေယာမဲ့လယ်သမား များနှင့်ပတ်သက်၍ အလားတူမေးခွန်းများကိုလည်း စူးစမ်းမေးမြန်းထားပါသည်။ နောက်ဆုံးအနေဖြင့် လူမှုအဆင့်အတန်းခွဲခြားမှု၊ လူမျိုးနွယ် စုနှင့် ကျား/မ ရေးရာကိစ္စများသည် မည်သို့မည်ပုံပိုင်းခြားကန့်ထားသည်နှင့် ရိုင်းပင်းမိုခိုမှုမျိုးများကို မည်သို့မည်ပုံဖန်တီးပေးရမည် နှင့်ပတ်သက်၍လည်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးထားပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ တည်းဖြတ်ထားသော စာအုပ်အခန်းဆက်များ၏ တတိယအပိုင်းဖြစ်သော မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးရှိ လူမှု ရေးရာတရားမျှတမှုနှင့် ရေနှင့်ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ စာအုပ်သည် ဤကိစ္စရပ်များကို လေ့လာစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည် ။

သဘောတရား။ ။ လူမှုရေးအရထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ (သဘောတရားများနှင့် လက်တွေ့ လုပ်ဆောင်မှု နှစ်ရပ်စလုံးတွင်) နှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှု၏အရေးပါခြင်း ကျွန်ုပ်တို့၏ သုတေသနစာတမ်းဖြစ်ပါသည်။ ဆိုလို သည်မှာ ရည်ရွယ်ထားသော ရည်မှန်းချက်တူအုပ်စုများ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ဖြစ်မြောက်စေရန်နိုင်သည့် ထက်ပို၍ သီးခြားအထူးဆုံးဖြတ်ချက်များကို ထောက်ခံပေးဖို့ရန် ၎င်းသုတေသနစာတမ်းကို လိုက်လျောညီ ထွေမှုရှိစေမှာဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အမျိုးသမီးများ၏ ကိစ္စရပ်များတွင် “ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင် မှု” အဓိပ္ပာယ်ဝေါဟာရ၏ အသုံးချမှုနယ်ပယ် တော်တော်များများ (မကြာမကြာ အခကြေးငွေမပေးဘဲ အလုပ်သမားအဖြစ် ခိုင်းစေခြင်း၊ ၎င်းတို့၏ အိမ်တွင်းမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တိုးချဲ့နေရာယူမှုများဖြင့် နားလည်သဘော ပေါက်ထားသော လုပ်ငန်းတာဝန်များမှ ပြောင်းရွှေ့ခံရခြင်း၊ ရပ်ရေးရွာရေး ဘဏ္ဍာငွေရှာဖွေခြင်းနှင့် ပတ်သက်သော စဉ်းစားဆုံးဖြတ်ချက်ချရာ၌ မပြောပလောက်သောပါဝင်မှုများ) မှတားဆီးထားပါသည်။

လူမှုရေးရာတရားမျှတမှု စိန်ခေါ်မှုသည် လုပ်ငန်းစဉ်၏ မေးခွန်းတစ်ခုသပ်သပ်ဖြစ်ရုံမျှမကဘဲ စွန့်ပယ်ခံ အဖွဲ့ အစည်းများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများပေါ်၌ အဓိကအကျိုးသက်ရောက်မှုများ နှင့် ရလဒ်များ ထပ်မံ တစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများသည် သာတူညီမျှမရှိခြင်းကို ခွဲခြားဖော်ထုတ်ဖို့ရန် လိုအပ်သလို ချို့တဲ့သူများအတွက် အကျိုးရလဒ်များကိုလည်း တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရန်လိုအပ်ပါသည်။ ပြောင်းလဲနေသော ခွဲခြားဆက်ဆံမှုများ၊ မမျှတသော လုပ်ဆောင်မှုများ၏ ရလဒ်ကြောင့်ရရှိသော မညီမျှ သော အခွင့်အရေးများ၊ မညီမျှသော အကျိုးရလဒ်များနှင့် မညီမျှသော လုပ်ငန်းများသည် ကျွန်ုပ်တို့ အမ်-ပါဝါ၏ ခက်ခဲ၍အဓိကကျသော ပန်းတိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

လုံခြုံမှု

ဖော်ပြချက်။ ။ လုံခြုံမှုကို ထင်သာမြင်သာရှိအောင်လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ တစ်ခုလုံးသော သုတေသနလုပ်ဆောင်မှု အစီအစဉ်ကို ဤအဘော်က စစ်ဆေးထားပါသည်။ ၎င်း အဘော်က အစားအစာ၊ စွမ်းအင်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ကြီးကြီးခံနိုင်သည့် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းလုပ်ငန်းများ စသည့် အဓိက ကျသော ရှုထောင့်လေးရပ်မှနေ၍ လုံခြုံမှုနှင့်ပတ်သက်သော သုတေသနတွေ့ရှိချက်များနှင့် သတင်း အချက်အလက်များကို ဆက်စပ်၍ ဤအဘော်က ဖော်ထုတ် ထားပါသည်။ ရေဝေရလဲနှင့် မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံး၏ နယ်နိမိတ်အတွင်းတွင် ရေရှည်တည်မြဲနိုင်သော စီးပွားရေးဆိုင်ရာ - ဂေဟဗေဒဆိုင်ရာနှင့် လူမှုရေး ဆိုင်ရာ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို သိမြင်နားလည်လာစေဖို့ရန် မြေ၊ ရေ နှင့် သဘာဝသယံဇာတ နှင့် ဆက်နွယ်သော အခြားသော စီမံဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် အလွှာစုံမှ စိတ်ဝင်စားသူများ၏ လုပ် ဆောင်မှုများကို လမ်းညွှန်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ရေဝေကုန်းတန်းသယံဇာတနှင့် ဆက်စပ်ထားသော စီမံဆောင်ရွက်မှုကို ယေဘုယျသဘောတရားအဖြစ် ကျွန်ုပ်တို့ အမ်-ပါဝါက အသုံးပြုထားပါသည်။

ကုန်းမြင့်ပိုင်းနှင့် ကုန်းနိမ့်ပိုင်းရေဝေရလဲများရှိ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုအခြားသော လုပ်ဆောင်သူများမှ စီမံချက်ချပြီးဖြစ်သည့် နည်းလမ်းများကို နှိုင်းယှဉ်ထားပါ သည်။ ဤလုပ်ဆောင်သူများက ပြည်နယ်ကိုယ်စားလှယ်များတွင်းရှိ ဗျူရိုကရက်တစ်အရာရှိများဆီသို့ရောက်အောင် မျိုးနွယ်အနည်းငယ်သော မျိုးနွယ်စုများနှင့် ပညာရပ်နယ်ပယ်များမှ ကျွမ်းကျင်သူများ၏ စိတ်ပါဝင် စားမှုများကို တင်ပြခြင်းဖြင့် အောက်ခြေလူတန်းစားအဖွဲ့အစည်းများကို ကြာရှည်တည်တံ့စေမှာ ဖြစ်ပါသည်။ မူဝါဒနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခြင်းအစည်းအဝေးများမှ ကြည့်ဖယ်ခြင်းခံထားနေရသော အောက်ခြေလူတန်းစား များအတွက် သူတို့ကိုယ်တိုင် ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ တင်ဆက်ဖို့ရန်နှင့် ကုန်းမြင့်ပိုင်း၊ ကုန်းနိမ့်ပိုင်း ကိစ္စရပ်များနှင့် အခြားရွေးချယ်မှုများ၌ ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင်ပါဝင်၍ ထိပ်တိုက်ဆွေးနွေးငြင်းခုံဖို့ရန် အခွင့်အလမ်းအသစ်များ



Environments, infrastructure and livelihoods vary widely across the Mekong Region
 Photos from top left: Bernard Moizo, Lisa Robins, Kim Geheb

ပံ့ပိုးပေးထားပါသည်။ အထက်ပါကိစ္စနှင့် ပတ်သက်သော အကျယ်တဝင့်ဟောပြောချက်များ၊ မူဝါဒများ နှင့် နိုင်ငံ ရေးရာများတွင် “ရေ” နှင့် “ရေဝေကုန်းတန်း” စီမံခန့်ခွဲမှုများ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း အထူးအလေးပေး ထားပါသည်။ ပဋိပက္ခများကို လျော့ချဖို့ရန်ရည်မှန်းလျက် လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်သော၊ အသစ်လုပ်ဆောင်ထားသော အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမှုဖြစ်စဉ်များကို လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ရန် ပံ့ပိုးကူညီခြင်းကိုလည်းပဲ ထပ်မံ၍ ကြို တင်ပြင်ဆင်ထားပါသည်။

သဘောတရား။ ။ ရေသယံဇာတကိစ္စရပ်များသည် ရေဝေကုန်းတန်းအဆင့်၌ (မြင့်မားသော ရေစီး ရေလျှံမှု များမြင့်မားလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော ရေကြီးခြင်းများမှ မိုးရေချိန်နည်းခြင်းကြောင့် ဖြစ်လာသော မိုးခေါင်ရေရှားဖြစ်ခြင်းများအထိ) အစပြုထားပါသည်။ ပဋိပက္ခအခြေအနေများဖြစ်လာအောင်ဖန်တီးသည့် အလားအလာကိုအစပြုသော လူသားများ၏ရေသယံဇာတနှင့် မြေသယံဇာတ သုံးစွဲမှုများနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း များစသည့် မတူညီသောဖြစ်စဉ်နှစ်ခုပေါ်တွင်မူတည်၍ ဤသဘောကို ပေါင်းစည်းထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေအရင်းမြစ်ဆိုင်ရာပြဿနာရပ်များနှင့် ပတ်သက်သော ဖြေရှင်းချက်များကိုရှာဖွေသည့်အခါ ရေသံသရာရပ်ဝန်းကို ထိခိုက်စေသော လူသားများ၏ပယောဂမကင်းသော အချက်အလက်များနှင့် သဘာဝတရားဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်အလက်များ၏ ရှုပ်ထွေးမှုများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖို့ရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်ပါသည်။

အခန်းကဏ္ဍ တစ်ခုခြင်းစီ အလျောက် လုပ်ဆောင်မှုနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အလွန် ကွာခြားသော -Energy Lens Approach တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထင်သာမြင်သာရှိခြင်းကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ သုတေသနနှင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုရလဒ်များ၏ ပို၍နားလည်လွယ်သော ပေါင်းစည်းမှုတစ်ခုကို ဖော်ထုတ်နိုင်ပါလိမ့်မည်ဟု ကျွန်ုပ်တို့မျှော်လင့်ပါသည်။

၅။ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ

အစီအစဉ်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများသည်တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်း အဓိကဆိုလိုရင်း (သို့) ပေါင်းစုံအဓိက ဆိုလိုရင်းအပိုင်းများကို မကြာခဏ ပံ့ပိုးပေးသည်။ ဤတွင် တင်ပြထားသောနမူနာများသည် ကျွန်ုပ်တို့လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်၏ အလေးထားမှုနှင့် ဦးတည်ချက်များ၏ ကောင်းသောလက္ခဏာကိုပြဋ္ဌာန်း၏။

ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးသော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု (၂၀၁၀-၂၀၁၂)

ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုတွင် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးခြင်းသည် မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာအစီအစဉ် (အမ်-ပါဝါ) ကွန်ယက်၏ အဓိကအလုံးစုံရည်မှန်းချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ဤသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သည် ရေနှင့်အစားအစာပေါ်တွင် စိန်ခေါ်မှုအစဉ်အပိုင်း(၂)ကို သတိထား လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ဤနယ်ပယ်တွင် လွန်ခဲ့သောငါးနှစ်ကတည်းက ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းများကို တည်ဆောက်လျက်ရှိပါသည်။ ၎င်း၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ ရေအားလျှပ်စစ်မှ ဆင်းသက်လာသော အကျိုးအမြတ် များတိုးပွားလာစေရန်နှင့် အပျက်သဘောဆောင်သော အဓိကအကျိုးသက်ရောက်မှုများကို နည်းနိုင်သမျှ နည်းစေရန်ထောက်ပံ့ပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုစီမံကိန်းသည် မဲခေါင်ရပ်ဝန်းအတွက် ဘက်စုံစီမံကိန်းခြောက်ခုအနက်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

အမ်-ပါဝါသည် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလုံးအတိုင်းအတာ၌ မည်ကဲ့သို့ ဆည်များစီမံခန့်ခွဲ၍ လုပ်ငန်းလည်ပတ်သည်အပေါ်တွင် အာရုံစိုက်ခြင်းအားဖြင့် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက် တိုးတက်လာနိုင်သော ဆည်များမှ အကျိုးအမြတ်များရရှိနိုင်သော နည်းလမ်းများပေါ်တွင် အာရုံစိုက်သော စီမံကိန်းတစ်ခုအတွက် တာဝန်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ၎င်း၏အလေးထားမှုသည် ဤကဏ္ဍတွင် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် အုပ်ချုပ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သောတီထွင်မှု အကြောင်းဖြစ်သည်။

ဤလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုသည်

- တည်ဆဲမူဝါဒများနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးကို အကဲဖြတ်လိမ့်မည်။ ၎င်းတွင်လိုအပ်သောမူဝါဒနှင့် အုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအတွက် အကြံပြုချက်များပြဋ္ဌာန်းပြီး ဆည်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းများမှ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများ၊ အန္တရာယ်များ၊ အကျိုးအမြတ်များပေါ်တွင်ဂယက်ရိုက်ခတ်မှုများပါရှိသည်။
- အများပြည်သူပိုင်နက်တွင် ချိတ်ဆက်မှုရှိသော တောင်သူလယ်သမားများ၊ ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ များ၊ မြစ်ခြေတွင်နေထိုင်သူများ၏ ရေလိုအပ်ချက်များ၊ အကျိုးအမြတ်များ၊ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများနှင့် စွန့်စားရမှုများကို လေ့လာလိမ့်မည်။ ထို့ပြင် ထိုသူတို့သည် ဆည်များပုံစံထုတ်ခြင်း၊ စီမံချက်များ ရေးဆွဲခြင်း၊ စီမံအုပ်ချုပ်မှုများတွင်ထည့်သွင်းစဉ်းစားခံရခြင်းရှိ/မရှိနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်၏ဆုံးဖြတ်ချက် ချသူများ ဟုတ်/မဟုတ်ကို လေ့လာဖော်ထုတ်လိမ့်မည်။
- ယေဘုယျ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့ကို အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသော အကျိုးအမြတ်၊ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး၊ စွန့်စားရမှု စသည်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ မျှဝေပေးရာတွင် လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စနစ်နှင့် မျှဝေမှုဆိုင်ရာ ညီမျှမှုအတိုင်းအတာကို လေ့လာစိစစ်ပြီး ရေလှောင်တံခွန်များတည်ဆောက် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အဓိကအရေးပါသော စဉ်းစားဆင်ခြင်ခြင်းနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများကို ဆောင်ရွက်သည့်အပြင် ရေလှောင်ကန်များဆိုင်ရာစီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်းနှင့် လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းမှု စီမံခန့်ခွဲခြင်းများတွင် ညီညွတ်မျှတမှုကိုတိုးမြှင့်ရန်သင့်လျော်သည့် ချဉ်းကပ်မှုလမ်းကြောင်းများအပေါ် အကြံဉာဏ်များပံ့ပိုးလိမ့်မည်။
- ပြည့်စုံကျယ်ပြန့်ပြီး အဖက်ဖက်မှ ပေါင်းစည်းထားသောနည်းလမ်းတစ်ခုတွင် အဓိကအချက်ဟုခေါ်ဆိုသည့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ် အထူးအလေးပေးမှုဖြင့် ရေလှောင်တံခွန်၏ လည်ပတ်ခြင်းအတွက် အုပ်ချုပ်မှုဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ပေါ်ထွက်လာမှုအပေါ် လေ့လာမှုကိုဆန်းစစ်ပါမည်။
- မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းအဆင့်၌လက်ရှိဆောင်ရွက်ပုံများနှင့် လက်တလောထင်ရှားသောလုပ်ဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အုပ်ချုပ်ပုံသုတေသနနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်မှုများကို ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးပါမည်။ ဆိုလိုသည်မှာ စီမံခန့်ခွဲမှုမူဝါဒပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများနှင့် မြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလုံးအုပ်ချုပ်မှု တိုးတက်ကောင်းမွန် အောင်မြင်လုပ်ရန် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ ပီပြင်သောဆက်နွယ်ဆောင်ရွက်မှုတို့ကိုအလေး ထားလျက် ကွာဟချက်ပပျောက်သင့်သည့်များနှင့်ပတ်သက်၍ အစီရင်ခံစာ ပြုစုပေးနိုင်ပါသည်။

စဉ်းစားချင့်ချိန်သော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်းများ ၂၀၀၄ခုနှစ်နောက်ပိုင်း

အမ်-ပါဝါသည် မဲခေါင်ဒေသတွင် စွမ်းအင်၊ အစားအစာ၊ ရေနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော စဉ်းစားချင့်ချိန်သော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်းများ၊ သံတမန်ပရိယာယ်၊ စေ့စပ်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခြင်းများတွင် ပါဝင်လာစေရန်အတွက် သမားရိုးကျမဟုတ်သော ချဉ်းကပ်နည်းများ၏ အလားအလာကို လေ့လာဖော်ထုတ် လျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏လုပ်ငန်းစဉ်ကို အလားအလာရှိသော အကြီးစားရေအားလျှပ်စစ်နှင့် ဆည်ရေပေး သွင်းစိုက်ပျိုးမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၏ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းနှင့် စုပေါင်းအဓိကအကျိုးသက်ရောက်မှုအကြောင်းကိုစွဲကိုအလေးထားခြင်းဖြင့်တိုက်တွန်းဆောင်ရွက်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည်စွမ်းအင်၊ အစားအစာ၊ ရေ တို့နှင့်စပ်လျဉ်းသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နေရာချထားခြင်းစီမံကိန်းများ၊ စီမံချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပိုမိုပွင့်လင်းမှုအပါအဝင်နှင့် ဒွိဟဖြစ်စရာမလိုသော ဆုံးဖြတ်ချက်များ၏ အကောင်အထည်ပေါ်လာခြင်း ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အတူ စဉ်းစားချင့်ချိန်သော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်းများကို ဦးစီးဦးရွက်ပြုလျက်ရှိပါသည်။

မဲခေါင်ဒေသတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဓိကစီမံကိန်းများ၏ အပျက်သဘောဆောင်သော လူမှု ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အဓိက အကျိုးသက်ရောက်မှုကို လျော့နည်းစေရန် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ချသော လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဖြန့်ဝေရန်မျှော်လင့်သည်။ ဤရည်ရွယ်ချက်သည် အန္တရာယ်နှင့် အကျိုးအမြတ်များခွဲဝေမှုဘောင်အတွင်းသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဆက်စပ်စဉ်းစားရမည့် အကြောင်းအရာနှင့် လုပ်ငန်းများကို ထို့ထက်ပို၍တိုးချဲ့ရန်ဖြစ်သည်။ ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ချ မှတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအား မဲခေါင်ဒေသတွင်း အဓိကစီမံကိန်းနှင့် စီမံချက်များ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုတွင် လူမှုရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ မကောင်းသောအကျိုးသက်ရောက်မှုများ ကိုလျော့နည်းစေရန် မျှော်လင့်သည်။

အမ်-ပါဝါသည် ဆန့်ကျင်ဘက်ထိရောက်သောအကျိုးသက်ရောက်မှုများ နည်းနိုင်သမျှနည်းစေဖို့ ထောက်ပံ့ရန် နှင့် ရေအားလျှပ်စစ်မှရရှိသော အကျိုးအမြတ်များ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရေနှင့်အစားအစာပေါ်တွင် စိန်ခေါ်မှုအစဉ်အဆင့်(၂)အောက်တွင် စိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူပေါင်းစုံ

မူဝါဒလမ်းစဉ်များ မြေတောင်မြောက်ပေးခြင်းနှင့်ထူထောင်ပေးခြင်းအတွက်တာဝန်ရှိသည်။ ၎င်းသည်ဘက် စုံစီမံကိန်းခြောက်ခုအနက် တစ်ခုဖြစ်ပြီးစိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူပေါင်းစုံ မူဝါဒလမ်းစဉ်များနှင့် ရေအားလျှပ် စစ်စီမံခန့်ခွဲမှုဟု အစိတ်အပိုင်းနှစ်ခုပါရှိသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် အောက်ဖော်ပြပါစိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူပေါင်းစုံ မူဝါဒလမ်းစဉ်များ၏ အဓိပ္ပါယ်ကိုအသုံးပြု ပါသည်။ တူညီသော အရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲရေး ပြဿနာကို သိရှိထားသည့် ကွဲပြားသော စိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူများ ဖွဲ့စည်းပါဝင်သော ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သည့်အဖွဲ့ (စေတနာအလျောက် (သို့) ပြဌာန်းဥပဒေအရ)သည် ပြဿနာကိုဖြေရှင်းရန်အတွက် ၎င်းတို့၏ကျွန်းကိုင်းမှီ ကိုင်းကျွန်းမှီ အခြေအနေကို သဘောပေါက်မိပြီး လုပ်ဆောင်ချက်မဟာဗျူဟာများပေါ်တွင် သဘောတူညီရန် အတူတကွလာရောက်ကြသည်။ စိတ်ဝင်စားပတ် သက်သူပေါင်းစုံ မူဝါဒလမ်းစဉ်များသည် လူထုပါဝင်ဆောင်ရွက်သော ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် တည်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကဲ့သို့ များစွာအထောက်အကူပြုသည်။ ၎င်းတို့သည် ပိုမိုအကျိုးသက်ရောက်သော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုပြုလုပ်ရန်နှင့်/ သို့မဟုတ် သဘောထားကွဲလွဲမှုကို စီမံခန့်ခွဲရန် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးသော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကို ကျင့်သားရလာနိုင်သည့် ပြဿနာဖြေရှင်းသော အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာတီထွင်မှုများ ဖြစ်သည်။

တိုးတက်ကောင်းမွန်သော ရေအားလျှပ်စစ်လေ့လာသုံးသပ်ခြင်း ၂၀၀၉ခုနှစ်နောက်ပိုင်း

ရေအားလျှပ်စစ်အစီအစဉ်များ လျင်မြန်စွာတိုးချဲ့လာမှုနှင့် လူမှုဘဝနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ချေမြင့်မားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည့်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားကြီးထွားလာမှုတို့သည် ဤအားပြိုင်မှု ဖြစ်ပွားရာဒေသသို့ ပိုမိုအလေးထားအာရုံစိုက်မှုအတွက် အရေးကြီး လိုအပ်ချက်တစ်ရပ်ကို အချက်ပြနေသည်။

အမ်-ပါဝါသည် ပိုမိုရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ရေအားလျှပ်စစ်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုကို ၎င်း၏ စီမံကိန်းလုပ် ရှားဆောင်ရွက်မှုများ (ရေအားလျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် စိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူပေါင်းစုံ၏ မူဝါဒလမ်းစဉ်များ) တလျှောက်တက်တက်ကြွကြွအားပေးသည်။ ရေအားလျှပ်စစ်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုသည် ရေအားလျှပ်စစ် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု လေ့လာသုံးသပ်ချက် ညှိနှိုင်းချက်မှတ်တမ်းနှင့် အခြားအရာများကြား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စီးဆင်းမှုများကဲ့သို့သောစီမံအုပ်ချုပ်မှုသစ်၏ လက်နက်ကိရိယာများ အသုံးပြုမှုအတွက် အစပျိုးခြင်းနှင့် စွမ်းရည်တည်ဆောက်ခြင်းတို့ပေါ်တွင် အာရုံစိုက်သည်။ ဩစတြေးလျအထောက်အပံ့သည် ဤ နယ်ပယ်၌ ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ငန်းကို ၂၀၀၉ခုနှစ်မှစတင်၍ပံ့ပိုးသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ပိုမိုရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ရေအားလျှပ်စစ်တိုးတက်ရေးတွင် လွန်ခဲ့သောစတင်ခဲ့သော အချို့ကနဦးစွမ်းရည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကြိုးပမ်း မှုများတည်ဆောက်ရန် ယခုအခါ တရုတ်နှင့်လာအိုနိုင်ငံတို့တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို သိသာထင်ရှားစွာ တိုးချဲ့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

ဤလုပ်ငန်းကို ရေအားလျှပ်စစ်ပုံစံထုတ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းကိုလွှမ်းမိုးရန် ကြိုတင်မျှော် မှန်းသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် မဲခေါင်ဒေသတွင် ရေအားလျှပ်စစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိစ္စများအကြောင်း စိတ်ဝင်စား ပတ်သက်သူများ (အရပ်ဘက်လူမှုအသိုင်းအဝိုင်း၊ အစိုးရ၊ နယ်မြေကိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်သူများ နှင့်ဘဏ်များ)၏ သင်ယူမှုများနှင့် အပြုသဘောဆောင်သောစေ့စပ်ခြင်းများနှင့်အတူ ဖြစ်မြောက်အောင်ဆောင် ရွက်ပေးရပေလိမ့်မည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများသည် ရေအားလျှပ်စစ်ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုလေ့လာသုံးသပ်ချက်ညှိနှိုင်း ချက်မှတ်တမ်းနှင့် အခြားအရာများနှင့်စပ်လျဉ်းသော လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ သဘောပေါက်သိမြင် လက်ခံခြင်းတိုးလာပေလိမ့်မည်။ ဒေသအတွင်း နိုင်ငံနှင့်ဆိုင်သော၊ နိုင်ငံတကာနှင့်ဆိုင်သော၊ နိုင်ငံအချင်းချင်း ဖြတ်ကျော်ခြင်းနှင့်ဆိုင်သော၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ရေအားလျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် စံနှုန်း များ၏ ပိုမိုကြီးမားသော သွင်းယူနှုန်းကိုမြင်ရန် ကျွန်ုပ်တို့ မျှော်လင့်သည်။ အဖွဲ့သားတိုင်းနှင့်ဆိုင်သော လူမှုရေး နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တာဝန်ဝတ္တရားတို့၌ လက်တွေ့ပြနိုင်သော တိုးတက်မှုများပြုလုပ်ရန် ဒေသ တွင်း လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဓိကရေအားလျှပ်စစ်ကုမ္ပဏီများနှင့်အတူ အလုပ်လုပ်ရန်မှာ ကျွန်ုပ်တို့၏ ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည်။

လေ့လာဖော်ထုတ်သောမဲခေါင်ဒေသအနာဂတ် ၂၀၁၀-၂၀၁၂

မဲခေါင်ဒေသအနာဂတ်စီမံကိန်းသည် ဩစတြေးလျအထောက်အပံ့နှင့် ဩစတြေးလျစီမံကိန်းအိုင်အာအိုတို့ ကြားပူးပေါင်းခြင်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှု ဆက်စပ်စဉ်းစားရမည့် အကြောင်းအရာ ၌ ရေ၊ အစားအစာ၊ စွမ်းအင်နှင့် စပ်လျဉ်းသောမူဝါဒနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆုံးဖြတ်ချက်များကြား ပြောင်းလဲစေနိုင်သောအားများကို ဆန်းစစ်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် ထိုကဏ္ဍများကြားနည်းလမ်းတကျဖြစ်သောနိုင်ငံတော် နှင့်ဆိုင်သော ဆုံးဖြတ်ချက်၊ ဒေသဆုံးဖြတ်ချက်တို့တွင် ပံ့ပိုးပေးရန် ရည်ရွယ်သည်။

ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး၊ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်စု၏ ကာလအပိုင်းအခြားတစ်ခုအတွင်းတိုးတက်မှုလေ့လာချက် တည်နေရာ (၅)ခုမှာ ရေတင်ပို့မှုများ ဗီရန်တိုင်းမြေပြန့် (နန်ဥာဏ်) လာအို၊ အနာဂတ်လယ်ယာများ၊ အစ်ဆမ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံအရှေ့ တောင်ပိုင်း၊ တဲလဆပ်ပေါ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အဓိကအကျိုးသက်ရောက်မှုများ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဗီယက်နမ်၏ မဲခေါင်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၌ ပင်လယ်ရေမြင့်တက်မှုနှင့် အနာဂတ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း များနှင့် ရာဘာအနာဂတ်များ၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့ဖြစ်ပါသည်။

အမ်-ပါဝါသည် စိတ်ကူးထဲ၌ ရုပ်လုံးပေါ်အောင်တွေးကြည့်သောစီမံကိန်းနှင့် ဒေသ၊ နိုင်ငံတော်နှင့်ဆိုင်သော လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်သည့် အဖွဲ့များတွင်ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုအဖွဲ့များတွင် အဓိကကျသော မူဝါဒချမှတ်သူများနှင့် လက်တွေ့ကျင့်သုံးသူများနှင့်အတူ ခိုင်မာအောင်ကြိုးပမ်းသောလုပ်ငန်းဆက်နွယ်မှုများ အတွက်တာဝန်ရှိသည်။

စီမံကိန်းသည် မဲခေါင်ဒေသစွမ်းအင်၊ အစားအစာနှင့် ရေဆက်စပ်မှုဖြစ်နိုင်သော အနာဂတ်လမ်းကြောင်းများ ကိုစုံစမ်းစစ်ဆေးသည်။ “ဆက်စပ်မှု” ကိုသီးခြားကဏ္ဍ တစ်ခုစီနားလည်ရန် ဆန့်ကျင်သော ကဏ္ဍ (၃)ခုကြား ပြောင်းလဲစေနိုင်သောအားများ အပြန်အလှန်အကျိုးပြုများဟု အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသ၏ အခြေအနေ၌ ထိုဆက်စပ်မှု၏စိစစ်တွေ့ရှိချက်ကို တိုးပွားလာသော ဒေသချစ်စိတ်ဓာတ်၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှု စီးဆင်းမှုများ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ လျင်မြန်သောမြေအသုံးချမှု ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် မြို့ပြပုံစံသွင်းခြင်းများကဲ့သို့သော အဓိကမောင်းနှင်မှုများ၏ သီးခြားသုံးသပ်ခြင်းနှင့်အတူစီမံခန့်ခွဲသည်။

Twin 2 Go – စီမံကိန်းခိုင်မာတောင့်တင်းကျစ်လစ်စေသည့်သုံးသပ်ချက်များနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၏ မြစ်ဝှမ်း များတွင် သပ္ပာယ်ဖြစ်စေသော ဘက်စုံရေသယံဇာတများ စီမံခန့်ခွဲမှုပေါ်တွင် ပေါင်းစပ်ခြင်း သုတေသနများကို ခိုင်မာတောင့်တင်းကျစ်လစ်စေသည်။ ရည်ရွယ်ချက်သည် အမြင်များနှင့်ဆီလျော်သော မူဝါဒရေးဆွဲရန်နှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲသောအခြေအနေတွင် လိုက်လျောညီထွေပြုပြင်နိုင်သော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို သုတေသနပြုရန်နှင့် ၎င်းတို့ကို အခြားမြစ်ဝှမ်းများသို့ လွှဲပြောင်းဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်း၏ အဓိကအစိတ်အပိုင်းသည် ယခင်ဥပဒေပိုင်ခွင့်များ၏ မြစ်ဝှမ်းပေါင်းကူးစီမံကိန်းများ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ် သော ဥပဒေပိုင် အာရှ၊ လက်တင်အမေရိကနှင့် အာဖရိကတို့တွင်ရှိသောမြစ်ဝှမ်း (၂၉)ခုတွင် ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှု၏ ခြားနားသောအသွင်များ (၉၆) ခုကို ပုံဖော်ထားသော အချက်အလက်အစုံကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရန်ဖြစ်ပါသည်။ အချက်အလက်အစုံကို စံစစ်တန်းမေးခွန်းလွှာများနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့်အတူ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းတွင် ကျင်းပခဲ့သော ပညာရှင်များ၏ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၏ နောက်ဆက်တွဲလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ တိုးတက်ရန် ခိုင်လုံကြောင်းအထောက်အထားပြရန်နှင့် ကမ္ဘာ့အချက်အလက်အစုံများမှ စံများနှင့် ပညာရှင်များ၏ထင်မြင်ချက်များကို ကူညီသရုပ်ဖော်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်း၏တစ်ခြားတစ်ပိုင်းသည် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းမှ အကောင်းဆုံးလက်တွေ့ အတွေ့အကြုံများ၏ အတိတ်အဖြစ်အပျက်များကို သတင်းအချက်အလက်စုဆောင်းရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပါသည်။

ပညာရှင်အဖွဲ့များ ၂၀၁၀ခုနှစ်နောက်ပိုင်း

ပညာရှင်အဖွဲ့များသည် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၏ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်းကို ထိရောက်သောနည်းလမ်းကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။ ၎င်းကိုအသိပညာကိုအခြေခံ၍ ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ အမ်-ပါဝါသည် ပညာရှင်အဖွဲ့များကို ကနဦးဖွဲ့စည်း ခဲ့သူနှင့် ၎င်းတို့တွင် တက်ကြွသောအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများနှစ်ရပ်မှတစ်ဆင့် ဤနယ်ပယ်တွင် ပိုမိုအားထုတ်ကြိုးပမ်းမှုဖြင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလျက်ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ပထမအဖွဲ့ပထမမြေလှမ်းသည်မဲခေါင် မြစ် ကော်မရှင်အဖွဲ့နှင့်မိတ်ဖက်ပြု၍ မြစ်ဝှမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံချက်အဆင့်(၂)ကို သုံးသပ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ အဖွဲ့သည်ပုံစံငယ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ဆိုင်သော၊ ရေနှင့်ဆိုင်သော၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေး အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများ၊ အနာဂတ်ဖြစ်နိုင်ချေစိစစ်ချက်များနှင့် လူထုပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ချက်များတွင် ကမ္ဘာ နှင့်အဝှမ်းနယ်မြေအလိုက်အသိအမှတ်ပြုသည့် ပညာရှင်များ ဖွဲ့စည်းပါဝင်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ ဒုတိယလက်ဦးစွာသည် လာအိုတွင်ဆည်းများ (ရေတံခွန်ကဲ့သို့) သွယ်ဖြာကျဆင်းသောအရာတည်ဆောက်ရန် တရုတ်ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏ ကြိုတင်စီမံခြင်းအတွက် လူမှုရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာနှင့် လူမှုရေးအဓိကအကျိုး သက်ရောက်မှု အကျိုးဖြစ်ထွန်းခြင်း အစီရင်ခံစာမူကြမ်းများ သုံးသပ်ရန်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါ သည်။ အနာဂတ်တွင် အမ်-ပါဝါသည် ဤနယ်ပယ်တွင် ၎င်း၏လုပ်ငန်းကို သတင်းအချက်အလက်များ၏ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု တိုးတက်လာစေရန်နှင့် အရည်အသွေးမြင့်မားသောလွတ်လပ်သောဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ သုံးသပ်ချက်များပံ့ပိုးရန် မတူညီသော စိတ်ဝင်စားပတ်သက်သူများ (အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ)သို့ အခွင့်အလမ်းများပံ့ပိုးပေးခြင်းအားဖြင့် ချဲ့ထွင်ရန်ရည်ရွယ်ပါသည်။

သုတေသနထောက်ပံ့ကြေးများ၂၀၀၇ခုနှစ်နောက်ပိုင်း

အမ်-ပါဝါ သုတေသနထောက်ပံ့ကြေးသည် သုတေသနပညာရှင်များ၏ နိုင်ငံပေါင်းစုံနှင့် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်း ရေးအသင်းပေါင်းစုံကို ဆက်သွယ်ရန် လူတန်းစားအမျိုးမျိုး အတွက် စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ကောင်းသည်။ စိန်ခေါ်မှု ရှိသောအခွင့်အလမ်းများကို ပံ့ပိုးပေးသည်။ ထောက်ပံ့ကြေးများသည် ဒေသတွင်းရင်ဆိုင်နေရသော စီမံအုပ်ချုပ်မှု ကိစ္စများတွင် နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းနားလည်မှုကိုရရှိလိမ့်မည်။ မူရင်းသုတေသနကို စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် လူထုလူမှု ရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ချိန်ဆခြင်းများ၌ ပါဝင်လာစေသည်။ မဲခေါင်ဒေသ၏ စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် အနာဂတ်အတွက် ကျွမ်းကျင်အတတ်ပညာရှင်များ၊ သုတေသနပညာရှင်များ၊ အစိုးရအရာရှိများနှင့် အခြားသော စိတ်ပါဝင်စားသူများထံမှ အဆိုပြုချက်များကို ရေနှင့်အစားအစာပေါ်တွင်စိန်ခေါ်မှုအစီအစဉ်၏ အထောက်အပံ့အဖြစ် ကျွန်ုပ်တို့၏နှစ်စဉ်ခေါ်ယူမှုကမိတ်ခေါ်ပါသည်။ ထောက်ပံ့ကြေးအစီအစဉ်သည် နောက်ထပ် အရင်းအမြစ်များကိုစိတ်ဝင်စားစေပြီး သုတေသန မေးခွန်းများ၏မျက်မှောက်အတိုင်းအတာပေါ်တွင်ကျယ် ပြန့်မှုနှင့် သုတေသနပညာရှင်များအတွက် အမ်-ပါဝါ အတွင်း စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း အထောက်အကူပြုပေးပြီး အဖွဲ့ဝင်ဟောင်းများ၏ ကွန်ယက်ကြီးထွားရန်ပံ့ပိုးမှုများကို ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးမှုတို့ကို ကျွန်ုပ်တို့မျှော်လင့်သည်။ အမ်-ပါဝါကွန်ယက်၏ကိုယ်စား အာရှနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ယူနန်တက္ကသိုလ်နှင့် ယူတွန်ရက်ချာသာနီတက္ကသိုလ်တို့ကြား ပူးတွဲဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ထောက်ပံ့ကြေးအစီအစဉ်ကိုဦးဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

အရင်းအမြစ်

အမ်-ပါဝါအဖွဲ့ဝင်များ၏ အားထုတ်ကြိုးပမ်းမှုများနှင့်အရင်းအမြစ်များဖြင့် အမ်-ပါဝါကိုအရင်းခံအားဖြင့် အားပေးထောက်ပံ့ပါသည်။ ၎င်းအဖွဲ့ဝင်များသည် မဲခေါင်ဒေသ အတွင်းအပြင်တို့မှ တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်းများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် သီးသန့်ငွေကြေးထောက်ပံ့ပေးထားသော စီမံကိန်းများကို စီမံခန့်ခွဲ ပါသည်။ ၎င်းတို့အနက် တစ်ခုချင်းစီသည် ၎င်းတို့၏ကိုယ်ပိုင်ပေးဝေမှုများနှင့် အစီရင်ခံသော လိုအပ်ချက်များပါရှိသည်။

ယခုအခါကျွန်ုပ်တို့သည် အလှူရှင်မျိုးစုံ၊ မိတ်ဖက်မျိုးစုံတို့ထံမှ ငွေကြေးနှင့် နည်းပညာအထောက်အပံ့များကို လက်ခံရရှိပါသည်။ အထူးအားဖြင့် Echel Eau (ပြင်သစ်)၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံ တကာရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (အိုင်အက်ဖ်အေဒီ)နှင့်ဩစတြေးလျအထောက်အပံ့မှတစ်ဆင့် ရေနှင့်အစားအစာပေါ်တွင် စိန်ခေါ်မှု အစီအစဉ် (စီပီဒါလျူအက်ဖ်) နှင့် ဆွီဒစ်ရန်နိုင်ငံတကာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း အေဂျင် စီ (အက်စ်အိုင်ဒီအေ)တို့ဖြစ်ပါသည်။



Fish products remain central to nutrition and economies throughout the Mekong Region
Photo: Lisa Robins

၆။ အမ်-ပါဝါ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း

ဤကဏ္ဍသည် အမ်-ပါဝါကွန်ယက်၏ စီမံအုပ်ချုပ်မှု၊ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တစ်ဦးချင်း တစ်ယောက်ချင်းပါဝင်လာနိုင်သော နည်းလမ်းများကို လိုရင်းအချုပ်အောက်ပြုသည်။ အမ်-ပါဝါနှင့် ၎င်း၏လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သော မဲခေါင်ဒေသတွင် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးသော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုတွင် ပါဝင်ခွင့်ရစေရန် နည်းလမ်းများစွာရှိပါသည်။ ဤကဏ္ဍသည်အတူ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခွင့်ရစေရန် နည်းလမ်းများစွာရှိပါသည်။

အသိပညာအကျိုးဆောင်များ၊ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးပွဲဖြစ်မြောက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးသူများ၊ လှုပ်ရှားသူ တေသနပညာရှင်များကဲ့သို့ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ဆက်သွယ်သည်။ ဤကဏ္ဍသည် ကျွန်ုပ်တို့လုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဝေရန်နည်းလမ်းတကျဖြစ်သော လမ်းကြောင်းများနှင့် တရားဝင်မဟုတ်သော လမ်းကြောင်းများနှစ်ရပ်စလုံးကို လိုရင်းအချုပ်အောက်ပြုသည်။

မိတ်ဖက်ဖြစ်ရန် မဲခေါင်ဒေသတွင် ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုဒေသတွင် တက်ကြွစွာလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်နေသော အဖွဲ့အစည်းများမှ အမ်-ပါဝါကွန်ယက်သို့ပူးပေါင်းရန် အဆိုပြုခြင်းများကို လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန် ပေးသောအဖွဲ့မှကြိုဆိုပါသည်။

ထောက်ပံ့ကြေးလျှောက်ထားရန် ကျွန်ုပ်တို့၏ ခေါ်ယူခြင်းများသည် ကျွမ်းကျင်အတတ်ပညာရှင်များ၊ သုတေသနပညာရှင်များ၊ အစိုးရအရာရှိများနှင့် မဲခေါင်ဒေသ၊ ၎င်း၏စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အနာဂတ်ကို စိတ်ဝင်စားသူများထံမှ အဆိုပြုချက်များကိုဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ ယခုနှစ်ယခင် အမ်-ပါဝါသုတေသနအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျွန်ုပ်တို့၏အဖွဲ့ဝင်ဟောင်းများမှလည်း ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပါသည်။

စေတနာလုပ်အားပေးရန် ကျွန်ုပ်တို့သည် ကျွမ်းကျင်မှုနယ်ပယ်အသီးသီးမှ စေတနာလုပ်အားရှင်စွမ်းအားများ ၌ အမ်-ပါဝါကွန်ယက်နှင့် အလုပ်လုပ်ရန်ဆန္ဒရှိသော ကျွမ်းကျင်မှုပညာရှင်များကို ကြိုဆိုပါသည်။

ဖြစ်ရပ်များ ကျွန်ုပ်တို့၏နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ စာအုပ်စတင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းများနှင့် အစည်းအဝေးများကဲ့သို့သော အမ်-ပါဝါလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ဆက်စပ်သော မဲခေါင်ဒေသနှင့် ဒေသမှကျော်လွန်သော လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ဖြစ်ရပ်များ၏ တုံ့ပြန်သောစာရင်းတစ်ခု

ကွန်ယက်စီမံခန့်ခွဲမှု

အမ်-ပါဝါသည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းများ၏ ပျံ့နှံ့စေသော ကွန်ယက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် မိတ်ဖက်များကြားတွင် လုပ်ငန်းနှင့် တာဝန်များကို စိတ်ပိုင်းဖြတ်ချက် ခိုင်မာစွာခွဲဝေသက်မှတ်သည်။ ကွန်ယက်တစ်လျှောက်လုပ်ငန်းဝေမျှမှုတွင် လက်ရှိစွမ်းဆောင်ရည်များ တုံ့ပြန်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အသစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နှစ်မျိုးစလုံးပါရှိပြီး ကျွန်ုပ်တို့၏ကွန်ယက်ကို စီမံခန့်ခွဲရန် အဓိကအကြောင်းတရားနှစ်ရပ်ရှိသည်။ ဆက်စပ်လွှမ်းခြုံနေသော လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့ နှင့် အမ်-ပါဝါ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးမှူးတို့ဖြစ်သည်။

အမ်-ပါဝါလုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့

လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့သည် အလုံးစုံသောအစီအစဉ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပေးဝေမှုနှင့်ဒေသ ဆွေးနွေးပွဲများတွင် အမ်-ပါဝါ ကိုယ်စားပြုခြင်းတို့ ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည်မဟာဗျူဟာဦးတည်ချက်များကို ထောက်ပံ့သည်။ ထို့အပြင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးမှူး ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် အဓိကလုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် အမ်-ပါဝါစီမံကိန်းများပေါ်တွင်အကြံပြုသည်။

အဓိကဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့နှင့်အတူကျန်သူများသည်

- ကွန်ယက်၏ တရားဝင်ပုံစံအရလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကဲ့သို့ အဆိုပြုချက်များ သို့မဟုတ် စီမံကိန်းများကိုအတည်ပြုပေးလျက်ရှိသည်။
- သုတေသနအဖွဲ့ဝင်များကို အကဲဖြတ်၊ ရွေးချယ်ပေးလျက်ရှိသည်။
- စီမံကိန်းများ၏ ဘတ်ဂျက်စီမံခန့်ခွဲမှုကို သုံးသပ်ပေးလျက် အတည်ပြုပေးလျက်ရှိသည်။
- သုတေသနအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ၎င်းတို့၏ ကျောထောက်နောက်ခံပြုပေးသူများကြားကဲ့သို့သော ကွန်ယက်အတွင်း ငြင်းခုံမှုများကို ဆုံးဖြတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။
- နှစ်စဉ် လုပ်ငန်းကြိုတင်စီမံချက်များနှင့် အစီရင်ခံစာများကို အလှူရှင်များကိုမတင်ပြမီအတည်ပြုပေးလျက် ရှိပါသည်။
- အဘယ်ကဲ့သို့ကွန်ယက်ကို ကိုယ်စားပြုသည်။ စီမံအုပ်ချုပ်သည့်အပြောင်းအလဲများကို အတည်ပြုပေးလျက် ရှိသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့သည် အီး-မေးလ်၊ စကော့စ်နှင့် တယ်လီဖုန်းတို့ဖြင့် အဓိကဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်သည်။ နှစ်အလိုက်မျက်နှာချင်းဆိုင်အစည်းအဝေးများကို နှစ်စဉ်ကွန်ယက်အစည်းအဝေးနှင့်အတူ ပူးပေါင်းလျက်ကျင်းပသည်။ နောက်ထပ်အစည်းအဝေးများကို လိုအပ်လျှင်လိုအပ်သလို ကျင်းပပါသည်။ လိုအပ်သည့်အခါတွင် သဘောတူလက်ခံသော ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုအတွက် အများစု၏လိုအပ်ချက်ဖြင့် လုပ်ငန်း စဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသော အဖွဲ့ဝင်များမဲပေးရွံ့ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ပါသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့က ၎င်း၏အဖွဲ့ဝင်များကို အဆိုပြုသည် အတည်ပြုသည်။ အဖွဲ့ဝင်များ၏သက်တမ်းသည်နှစ်နှစ်မှသုံးနှစ်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် အကန့်အသတ်မရှိ သက်တမ်းထပ်မံတိုးနိုင်ပါလိမ့် မည်။

လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသော အဖွဲ့ဝင်များ တဖြည်းဖြည်းအလှည့်ကျတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းကို အားပေးအားမြှောက်ပြုသည်။ သို့သော် ရလဒ်တိုင်းကို မဲခေါင် (၆) နိုင်ငံ အနက် အနည်းဆုံး (၅) နိုင်ငံမှ လက်ရှိ ကိုယ်စားပြုစံနှင့် ဒေသပြင်ပအဖွဲ့ဝင်များဖြင့် သေချာစွာဖွဲ့စည်းထားသည်။

ကျွန်ုပ်တို့ခေါင်းဆောင်မှုအဖွဲ့သည် ဒီမိုကရေစီကျင့်သုံးသော ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု၏ စိန်ခေါ်မှုများအ တွက် အသိပညာနှင့် အတွေ့အကြုံကြွယ်ဝမှုကို ယူဆောင်လာသည်။

လက်ရှိလုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့တွင် ဖွဲ့စည်းပါဝင်သူများ

Bach Tan Sinh, National Institute for Science & Technology Policy & Strategic Studies, Vietnam ဘက်တန်စင်၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာမူဝါဒနှင့် မဟာဗျူဟာလေ့လာမှုဆိုင်ရာ အမျိုးသားတက္ကသိုလ်၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ
Bernadette Resurreccion, Asian Institute of Technology, Thailand ဘာနာဒက် ရက်စာရီဆင်း၊ အာရှနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
Chayanis Krittasudthacheewa, Stockholm Environment Institute, Thailand ချရမ်းနစ် ခရစ်တာစက်ချိုဝန်၊ စတော့ဟုမ်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
Dipak Gyawali, Nepal Academy of Science and Technology, Nepal ဒီပျဲ ဂျရဝလီ၊ နီပေါသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာအကယ်ဒမီ၊ နီပေါနိုင်ငံ
John Dore, AusAID, Lao PDR ဂျွန်ဒိုး၊ သြစတြေးလျ အထောက်အပံ့၊ လာအိုနိုင်ငံ
Kanokwan Manorom, Ubon Ratchathani University, Thailand ကန်ခွမ် မနိရူမ်၊ ယူဘွန် ရက်ချာသာနီတက္ကသိုလ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
Kate Lazarus, Challenge Program on Water and Food, Lao PDR ကိတ်လဇရပ်၊ ရေနှင့် အစားအစာစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်၊ လာအိုနိုင်ငံ
Lilao Bouapao, Independent Researcher, Lao PDR လီလာအို ဘိုအာပါအို၊ လွတ်လပ်သောသုတေသနပညာရှင်၊ လာအိုနိုင်ငံ
Louis Lebel, Chiang Mai University, Thailand လူးဝစ်လေဘယ်၊ ချင်းမိုင်တက္ကသိုလ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
Lu Xing, Yunnan University, China လူစင်း၊ ယူနန်တက္ကသိုလ်၊ တရုတ်နိုင်ငံ
Marko Keskinen, Aalto University, Finland မာကို ကပ်ကီနန်၊ အယ်တိုတက္ကသိုလ်၊ ဖင်လန်နိုင်ငံ
Pech Sokhem, Hatfield Consultants, Canada (Chair) ပိဆိုခမ်း၊ ဟက်ဖီးဒ် အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၊ ကနေဒါနိုင်ငံ (သဘာပတိ)
Surichai Wun'gao, Chulalongkorn University, Thailand ဆူရီချိုင်း ဝမ်ဂီရို၊ ချူလာလောင်ကွန်းတက္ကသိုလ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ
Yang Saing Koma, CEDAC, Cambodia ရန်စင်ကိုမ စီအီးဒီအေစီ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ

ယခင်လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့ဝင်များ

Francois Molle, IRD and IWMI, Syria ဖရန်ကွိုလ် မိုလီ၊ အိုင်အာဒီနှင့် အိုင်ဒီဗလျူအမ်အိုင်၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ
Xu Jianchu, ICRAF, China ဇူဂျီယမ်းချူ အိုင်စီအာအေအပ်ဖ်၊ တရုတ်နိုင်ငံ

အမ်-ပါဝါ၏ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သူ

အမ်-ပါဝါ၏ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သူသည် ကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်များအတွင်း အဖွဲ့ဝင်များ၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို ကောင်းစွာညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးမှုနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများ သေချာစေရန်နှင့် ကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်များကြား ဆက်သွယ်မှုများနှင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို ဖန်တီးလှုံ့ဆော်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သူသည် ကွန်ယက်အတွက် ဝက်ဘ်ဆိုက်နှင့် လစ်ဆာစ်ကိုထိန်းသိမ်းသည်။ သုတေသနမှမ်းမိခြင်းများကိုပံ့ပိုးပေး သည်။ ကြော်ငြာနှင့် မိမိနေရပ်ဒေသကိုကျော်၍ကမ်းလင့်ထောက်ကူသောပစ္စည်းများကို ဖြန့်ဝေသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်စေသည်။ စီမံကိန်းခေါင်းဆောင်များသည် ၎င်းတို့၏ကိုယ်ပိုင်စီမံခန့်ခွဲမှု ငွေကြေးဆိုင်ရာတာဝန်ခံမှုနှင့် အစီရင်ခံစာရေးသားမှု အလှူရှင်များနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်မှုအပါအဝင်တို့ကို တာဝန်ခံရသူများဖြစ်သည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရာတွင် ၎င်းတို့သည် ဆုံးဖြတ်ချက်များကို သဘောတူထားသော လိုက်နာစောင့်ထိန်းအပ်သော လုပ်ထုံးလုပ်နည်းကျင့်ဝတ်နှင့်အညီ လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့သို့ ရည်ညွှန်းပါသည်။

အမ်-ပါဝါနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

မိတ်ဖက်အဖြစ် အမ်-ပါဝါသည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းတို့၏ ပျံ့နှံ့စေသော ကွန်ယက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ထိုမိတ်ဖက်များကို လှုပ်ရှားမှုသုတေသနများ အပြန်အလှန်အေးအေးမြမြဖြစ် မြောက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းများနှင့်/သို့မဟုတ် မဲခေါင်ဒေသတွင်းရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံ အုပ်ချုပ်မှုနယ်ပယ်၌ အသိပညာအကျိုးဆောင်ခြင်းတို့တွင်ပါဝင်စေသည်။

အမ်-ပါဝါကွန်ယက်တွင် မိတ်ဖက်တစ်ဦးဖြစ်ခြင်းက ရပိုင်ခွင့်များနှင့်တာဝန်များ နှစ်မျိုးစလုံးကို ပံ့ပိုးပေးသည်။ မည်သို့မည်ပုံနှင့်မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ ကွန်ယက်နှင့် တက်ကြွစွာထိတွေ့လှုပ်ရှား၍ ၎င်းကိုပုံဖော်ရန်နှင့် ပတ်သက်၍ မိတ်ဖက်များတွင်များစွာလွတ်လပ်မှုရှိပါသည်။ လက်တွေ့တွင် ၎င်းသည်မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းအတွင်း တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်း၏စိတ်ဝင်စားမှု၊ စွန့်ဦးတီထွင်မှုနှင့် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်မှုတို့ဖြင့် ထိရောက်သောကွန်ယက်ကိုဖြစ်စေသည်။

အမ်-ပါဝါသည်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်သူများ အတွေးအခေါ်များကို အတူတကွဝေမျှမွမ်းမံရန်၊ အသုံးချရန်၊ လာရောက်ကြရန်အတွက်နှင့် အပြန်အလှန်မိတ်ဖက်သုတေသနကို လုပ်ဆောင်ရန်၊ ဒေသဆက်နွယ်မှုများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများတည်ဆောက်ရန် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဩဇာလွှမ်းမိုးရန်ပိုမိုများပြားစွာ တစ်ပေါင်းတစ်စည်းတည်း စီစဉ်ပေးသည်။

လက်တွေ့တွင် ၎င်းသည်မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းအတွင်း တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်း၏ စိတ်ဝင်စားမှု၊ စွန့်ဦးတီထွင်မှုနှင့် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ထိရောက်သောကွန်ယက်ကိုဖြစ်စေသည်။ အမ်-ပါဝါသည် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်သူများ အတွေးအခေါ်များကို အတူတကွဝေမျှမွမ်းမံရန်၊ အသုံးချရန်၊ လာရောက်ကြရန်အတွက်နှင့် အပြန်အလှန်မိတ်ဖက်သုတေသနကို လုပ်ဆောင်ရန်၊ ဒေသဆက်နွယ်မှုများနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများ တည်ဆောက်ရန် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဩဇာ လွှမ်းမိုးရန်ပိုမိုများပြားစွာ တစ်ပေါင်းတစ်ရုံးတည်းစီစဉ်ပေးသည်။

ကွန်ယက်၏မဟာဗျူဟာကျသောဆုံးဖြတ်ချက် တာဝန်ယူနိုင်စွမ်းရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသော အဖွဲ့အပေါ်တွင်အတက်ကြွဆုံးသော မိတ်ဖက်များက ယေဘုယျကျကျ နေရာယူပါမည်။ အတွေ့အကြုံများစွာရှိပြီး ဩဇာပြောင်းသည့်အလွှာစုံ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်သူများ၏ စိတ်တူကိုယ်တူ ရည်ရွယ်ချက်တူသူ လူတစ်သိုက်နှင့်လုပ်ငန်းများကို အတူတူလုပ်ဆောင်ခြင်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိ ပညာဗဟုသုတများဖလှယ်ခြင်းများအတွက်မူ ထူးသောမူဝါဒတစ်ရပ်ကို လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေး သောအဖွဲ့ကထောက်ပံ့ပေးပါသည်။ များမကြာမီက အမ်-ပါဝါ၏ ၂၀၁၁ခုနှစ်တွင်မွမ်းမံသောမဟာဗျူဟာ လမ်းညွှန်မှုတွင် အမြစ်တွယ်ခိုင်မာလာပြီးသော ကွန်ယက်၏မဟာဗျူဟာကျသောလမ်းညွှန်မှုပုံဖော်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဝေ ခြင်းများဆိုင်ရာသွင်းအားစုများကိုမိတ်ဖက်များက ထောက်ပံ့ပေးပါသည်။ အမ်-ပါဝါ၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်း အဝေးသည် လုပ်ငန်းစဉ်ချမှတ်ခြင်းအတွက်အဓိကကျသောဖြစ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ အစည်းအဝေးများ၏ ကုန်ကျစရိတ်ကို ထောက်ပံ့ပေးဖို့ရန် အရင်းအမြစ်များကိုရှာဖွေရယူနေစဉ် ရေးဆွဲချမှတ်ပေးနိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်နှင့် စီမံကိန်းအရင်းအမြစ်များ မိတ်ဖက်များထံ၌ ရှိနေလိမ့်မည်ဟုယူဆပါသည်။

လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် တာဝန်ဝတ္တရားပေးပို့ဆောင်ရွက်ရန် မိတ်ဖက်များကို တောင်းခံနိုင်ပါလိမ့်မည်။ လက်ရှိစွမ်းဆောင်ရည်များကို တုံ့ပြန်ဖို့ရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်အသစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ရန်စသည့် နှစ်ရပ်စလုံးတွင် ကွန်ယက်မှတစ်ဆင့် လုပ်ဆောင်မှုများကိုမျှဝေခြင်းက အချိန်နှင့်အမျှပြောင်းလဲဖို့ရန် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပါမည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ပြောင်းလဲမည့်မဟာဗျူဟာကျသောလမ်းညွှန်မှုများနှင့် တန်းတူသဘောထားသော၊ ချိန်ညှိယူ ထားသော လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများတွင် မိတ်ဖက်များ၏ တက်ကြွစွာ ပါဝင်လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သော အတိုင်း အတာတစ်ခုကို အသိအမှတ်ပြုထားပါသည်။ ကွန်ယက်များကို တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ၎င်း၏မျက်မှောက် အသိပညာ အခြေခိုင်မာမှုတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လူမှုရေးရာ အရင်းအနှီးတည်ဆောက်ခြင်းများတွင် အရေးပါခဲ့သည့် တစ်ချို့သောမိတ်ဖက်များက ကွန်ယက်အတွင်း၌ ဦးဆောင်လှုပ်ရှားသော တစ်ခြားသူများကို နောက်ထပ် ပြောင်းလဲမှုအဆင့်ထိသို့ရောက်အောင် နေရာပေး၍ထောက်ပံ့ကူညီပေးပါလိမ့်မည်။

မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံး၌ ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ တက်ကြွစွာ လှုပ်ရှားဆောင် ရွက်နေသော တသီးပုဂ္ဂလနှင့်အဖွဲ့အစည်းများမှ အမ်-ပါဝါ ကွန်ယက်ကိုပူးပေါင်းဖို့ရန် တောင်းဆိုချက်များအား ကျွန်ုပ်တို့ကလက်ခံကြိုဆိုပါသည်။ တောင်းဆိုမှုအားလုံးကိုလည်း ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါ၏ လုပ်ငန်း စဉ်ချမှတ်လမ်းညွှန်ပေးသောအဖွဲ့က ထည့်သွင်းစဉ်းစားဆုံးဖြတ်ချက်ချပါမည်။

သုတေသနအဖွဲ့ဝင်တစ်ယောက်အဖြစ် လျှောက်ထားခြင်း

အရေးပါသောထောက်ပံ့ကူညီခြင်းများကို ကွန်ယက်၏ သုတေသနလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်အားထုတ်မှုများဆီသို့ ရောက်အောင် အမ်-ပါဝါသုတေသနအထောက်အပံ့များက လုပ်ဆောင်ပါသည်။ အသစ်အဖွဲ့ဝင်အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၁ခုနှစ်တွင်စတင်၍ သုတေသနအထောက်အပံ့အသစ် (၄၀) ကို ထောက်ပံ့ပေးဖို့ရန် အမ်-ပါဝါက မျှော်လင့်ပါသည်။ မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးရှိ အသိပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ အသိပညာဖလှယ်မှုနှင့် မူဝါဒလွှမ်းမိုး လုပ်ကိုင်မှုတို့တွင် စိတ်ပါဝင်စားသောလူပုဂ္ဂိုလ်များအား စွမ်းဆောင်ရည်

မြင့်တင်ပေးဖို့ရန်နှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့များကိုအစီအစဉ်က ထောက်ပံ့ပေးသွားပါမည်။ မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးရှိ ၎င်း၏ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အနာဂတ်အရေးတွင် စိတ်ပါဝင်စားသော အသိပညာရှင်အတတ်ပညာရှင်များ၊ သုတေသနပညာရှင်များ၊ အစိုးရအရာရှိကြီးများနှင့် အခြားအခြားသောပုဂ္ဂိုလ်များ၏ အဆိုပြုလွှာများကိုလည်း ဖိတ်ခေါ်သွားမှာဖြစ်ပါသည်။ အမ်-ပါဝါအဖွဲ့ဝင်များအား ထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်ကို(၈)ကြိမ်မြောက် ဆုချီးမြှင့်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

အမ်-ပါဝါ၏ဝက်ဘ်ဆိုဒ်တွင် အဖွဲ့ဝင်များကလုပ်ဆောင်ခဲ့သောအထောက်အပံ့နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်သည့်သတင်းအချက်အလက်များကိုရယူနိုင်ပါသည်။ ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုနယ်ပယ်ရှိ ဒေသ တွင်းစွမ်းဆောင်ရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုထိရောက်အောင် ကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်ဟောင်းများကအရေးပါသော ထောက်ပံ့ခြင်းအဖြစ် ကိုယ်စားပြုပါသည်။ နောက်ဆက်တွဲလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်းနှင့်အတူ ကျွမ်းကျင်ပြီး စိတ်ပါဝင်စားသော အဖွဲ့ဝင်ကွန်ယက်တစ်ခုကို ကြီးထွားအားဖြည့်ပေးဖို့ရန် မျှော်လင့်ပါသည်။

စေတနာ့ဝန်ထမ်းခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါက ၎င်း၏မဟာဗျူဟာကျသောအစီအစဉ်များကို ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကူညီပေးနိုင်သူများကို အမြဲလိုလိုမျှော်လင့်နေပါသည်။ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကို အမ်-ပါဝါအစီအစဉ်ဖြစ်မြောက်အောင် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သူများနှင့်အခြေခံ၍ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ချိတ်ဆက်၍ (သို့) တိကျသော လှုပ်ရှားမှုများနှင့် ချိတ်ဆက်ထားသော အခွင့်အလမ်းတစ်ခုရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ လုပ်ငန်းများနှင့် ကိုက်ညီသည်ဟု သင်ချိန်ဆထားသော အသိပညာနှင့်ကျွမ်းကျင်မှုများရှိသည့် အတတ်ပညာရှင်တစ်ယောက် သင်သာဖြစ်ခဲ့လျှင် သင့်၏စိတ်ကူးစိတ်သန်းများအား အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြဖို့ရန်၊ ဖြစ်နိုင်ချေရှိသော အခွင့်အလမ်းများအား ဆွေးနွေးဖို့ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့နှင့်ဆက်သွယ်ရန် သင့်ကိုကြိုဆိုပါသည်။ အထူးသဖြင့် ဒေသတွင်းအသိပညာ ရှင်အတတ်ပညာရှင်များကို ကွန်ယက်တွင် ပါဝင်နိုင်သည့်နည်းလမ်းများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖို့ရန်လည်း ကျွန်ုပ်တို့ကအားပေးသွားပါမည်။

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများကို ထောက်ပံ့ဖို့ရန် ရနိုင်သောထောက်ပံ့ကြေးများလည်း မကြာခဏရှိနိုင်ပါသည်။ သို့ပါသော်လည်း သင့်၏ ကိုယ်ပိုင်အခကြေးငွေထောက်ပံ့မှုကို ရှာဖွေဖို့ရန်လိုအပ်ကောင်းလိုအပ်ပါလိမ့်မည်။ စေတနာ့ဝန်ထမ်းလုပ်ဆောင်ခြင်းကို ထောက်ပံ့ကူညီပေးရန်အတွက် သင်ကိုယ်တိုင်ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်သော လမ်းကြောင်းများဖြစ်သည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပညာရှင်အဆင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုထောက်ပံ့ကြေးနှင့် ခရီးသွားလာစရိတ်ထောက်ပံ့ကြေးများလည်းတည်ရှိပါသည်။

ကွန်ယက်၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးကဲ့သို့သော လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့အမ်-ပါဝါကကွန်ယက်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များအတွက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးများကိုကျင်းပပေးပါသည်။ ဤဒေသကြီးတစ်ခုလုံးရှိ အရေးကြီးသောကိစ္စရပ်များ ဖော်ထုတ်ရှာဖွေခြင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်သဘောတူညီမှုအတွက် လိုအပ်သောအခွင့်အလမ်းများကိုထောက်ပံ့ဖို့ရန် ဤအစည်းအဝေးများကို မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံးအတွင်းရှိ အခြားအခြားသောနေရာများ (ဥပမာ-၂၀၀၆ခုနှစ်နှင့်၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ချင်းမိုင်၊ ၂၀၀၈ခုနှစ်တွင် ဟန္တိုင်း၊ ၂၀၀၉ခုနှစ်တွင် ကူမင်း၊ ၂၀၁၀ခုနှစ်တွင် ဖန္ဒမ်းပင်၊ ၂၀၁၁ခုနှစ် တွင် ချင်းမိုင်)တွင် ကျင်းပပေးပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးများက ပါဝင်ဆင်နွှဲသူများ၏ အတွေ့အကြုံများနှင့် သုတေသနလေ့လာသင်ယူမှုများကိုဝေမျှရန်နှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးပြုဖို့ရန်အတွက် ၎င်း တို့အားလုံးဆော်အားပေးပါသည်။ လေ့လာဆန်းစစ်မှုကိရိယာ တန်ဆာပလာများ၊ မူဝါဒရှင်းလင်းချက်များ၊ စာ အုပ်စာတမ်းများနှင့် အထူးအရေးကြီးကိစ္စရပ်များကဲ့သို့သော တိကျသည့်ရလဒ်များကိုပုံဖော်ဖို့ရန် ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရန်နှင့် မွမ်းမံဖို့ရန်အတွက် အစည်းအဝေးများကိုကျင်းပပါသည်။

၇။ အဓိကမဟာဗျူဟာများ

ကျွန်ုပ်တို့သည် ဤလမ်းညွှန်တွင် ရှင်းရှင်းလင်းလင်းထုတ်ဖော်ပြောဆိုခြင်းအပြင် စွမ်းဆောင်ခြင်းအတွက် အဓိက မဟာဗျူဟာငါးခုကိုအသုံးပြုပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ဒေသတွင်းရှိ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သူများ နှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင် အောင်ပံ့ပိုးပေးသူများအား စေ့စပ်ညှိနှိုင်းပေးခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ခြင်းများ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ထုတ်ကုန်နှင့် ပစ္စည်းအင်အားဖွံ့ဖြိုးလာခြင်း၊ အောက်ခြေလူတန်းစားများ သုတေသနပြုမှုကို အထောက်အကူပြုခြင်းနှင့် ဒေသတွင်းတိုးတက်ပြောင်းလဲခြင်းများ ပြုလုပ်ရန်ဆုံးဖြတ်ပြီးဖြစ်သည်။

ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်သူများနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်အောင် ပံ့ပိုးပေးသူများကို စေ့စပ်ညှိနှိုင်းပေးခြင်း။

အမ်-ပါဝါသည် ဒေသလေ့လာမှုများ ပိုမိုကြိုးစားလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သည် ၎င်းအမ်-ပါဝါတိုးတက်ရန် ကျွန်ုပ် တို့၏ သုတေသနပြုမှုများကို ပိုမိုအလိုရှိသည်။ ဤသို့လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ကျွန်ုပ်တို့သည် ဆုံးဖြတ်ချက်များကိုပြုလုပ် သူနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်အောင် ပံ့ပိုးမှုများနှင့်အတူ ဆုံးဖြတ်ချက်ပြုလုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း အပြုသဘောဆောင်စွာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းပေးရမည်ဖြစ်သည်။

သုတေသနလုပ်ငန်းတွင် ဆုံးဖြတ်ချက်ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်သတင်းပေးပို့ခြင်းတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍရှိပြီး အချို့သောအကြောင်းအရင်းများတွင် သုတေသနလုပ်ငန်းများသည် သီးခြားလမ်းကြောင်းတစ်ခုယူခြင်းအတွက် (သို့) သီးခြားလမ်းကြောင်း တစ်ခုခံ၍ဆုံးဖြတ်ချက်ပြုလုပ်သူများအား သတိပေးမည် (သို့) ရည်ရွယ်ချက်ကြီးမားစွာ ထားရှိမည် ဖြစ်သည်။ သို့သော်ဆုံးဖြတ်ချက်ချသူများသည် အထူးသဖြင့် သုတေသနသည် ၎င်းတို့၏ တိကျသော အကြောင်းအချက်နှင့် လိုအပ်မှုတို့၏ စဉ်းစားဆင်ခြင်ခြင်းမရှိ၍ ၎င်းဖြစ်စဉ်များမှ သီးသန့်ထားခြင်းတွင် စီမံခန့်ခွဲခြင်းခံရသောအခါ သုတေသနရလဒ်များကို ကောက်ယူဝင်ကြည့်ရန်တိကျသောချာကောင်းမွန်သောနေရာမရကြပါ။ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးပြီး အသိဗဟုသုတအကျိုးဆောင်ခြင်းကို လွယ်ကူ ချောမောစေသော သုတေသနအလုပ်သည် တုံ့ပြန်၍ စမ်းသပ်လေ့လာပြီးသရုပ်ပြခြင်း၊ အခြေခံကာ နှိုင်းဆခြင်းနှင့် လေ့လာခြင်းကို အပြန်အလှန်ထောက်ပံ့ပေးရန် ဆုံးဖြတ်မှုပြုလုပ်သူများနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်အောင် ပံ့ပိုးပေးသူများ အားထောက်ပံ့ပေးသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ကွန်ယက်အသုံးပြုမှုနှင့် ဆက်သွယ်မှုရင်းနှီးခြင်းသည် အခြားသောသူများအတွက် အလွန်အရေးပါသည်။ ဤအရာသည် မဲခေါင်လူ့အဖွဲ့အစည်းသို့ အထောက်အကူပြုလိုသော ကျွန်ုပ်တို့၏ စိတ်ဆန္ဒများကို ပိုမိုတတ် နိုင်စွမ်းပေးသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှု ဆောင်ရွက်သူ အမျိုးအစားကိုလိုက်၍ မိတ်ဖက်များကို ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်ပြီးအခြားသောသုတေသနပညာရှင်များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ရမည်ဟုကန့်သတ်ထားခြင်းမရှိပါ။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ကျွန်ုပ်တို့၏ တာဝန်များအကြောင်းကိုတင်ပြခြင်းနှင့် ရှင်းချက်ထုတ်ခြင်းဖြင့် ဆုံးဖြတ်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့သည် အခြားသောသူများအား ဆန်းစစ်ဖန်တီးသော နည်းလမ်းအတိုင်း ဆန်းစစ်ဖန်တီးနိုင်ရန် အသင့်ပြင်ဆင်ရသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကန့်သတ်မထားသော အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခြင်းကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပြီး မတူညီသော ရှုထောင့်များဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ကျွန်ုပ်တို့သည် အများဆုံးသော အပြုသဘောဆောင် အကျိုးသက်ရောက် မှုရှိလိုလျှင် ထိုးထွင်းတိထွင်းလိုသည်ကို သိရှိသော်လည်း နေရာနှင့် အချိန်အလိုက် အကောင်းဆုံး မည်သို့လုပ်ဆောင်နိုင်သည်မှာ ခြားနားသည်။

စာပေဖြင့်သာမလုံလောက်သော်လည်း စာပေသည်အရေးပါကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့သိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် သတင်းစကားများ ပို့ဆောင်နိုင်ရန်တင်ပြမှု၊ တုံ့ပြန်မှုနှင့် ပြန်ကြားဆက်သွယ်မှု မျိုးစုံအသုံးပြုရန်လိုအပ်ပါသည်။ ယုံကြည်လက် ခံမှု၊ နားထောင်ပေးမှုနှင့် စဉ်းစားဆင်ခြင်မှုကိုလည်းလိုအပ်ပါသည်။ အခြားသော အကြောင်းအရာ အခြေအနေများကို ကောင်းစွာနားလည်နိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး မတူညီသောဆောင်ရွက်သူများအတွက် သတင်းစကားများအား အံဝင်ခွင့်ကျ စီမံပေးပါသည်။

သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်မှုပြုခြင်းကို မျှဝေပေးခြင်း

မဲခေါင်သုတေသန လစ်ဇမ် (List Serve)
သတင်းအချက်အလက်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် ဆက်သွယ်မှုများပြုခြင်း

အမ်-ပါဝါသည် ရေနှင့် အစားသောက်စွမ်းရည်သတ္တိ စမ်းသပ်ခြင်းအစီအစဉ်ပူးတွဲဆောင်ရွက်ခြင်းတွင် မဲခေါင် သုတေသနပညာရှင်များအတွက် နည်းလမ်းနှစ်သွယ်ဖြင့် ဆက်ဆံပြောဆိုရသော ကိရိယာစီစဉ်ပေးရန် လစ်ဆာတ် ပူးတွဲ တစ်ခုအနေဖြင့် အစီအစဉ်ပြုလုပ်ပေးသည်။ လစ်ဆာတ်သည် မဲခေါင်ဒေသအတွင်း တိုးတက်မှု ဆက်စပ်သော သတင်းနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက် သုတေသနစီမံချက်နှင့်တွေ့ရှိခြင်း၊ ဝေမျှရန် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသော နေရာဖြစ်သည်။

ဆက်သွယ်ရန် အီးမေးလ်လိပ်စာ - mekong-research@googlegroups.com

နိုင်ငံတကာကွန်ပျူတာကွန်ယက် (Internet)

နိုင်ငံတကာကွန်ပျူတာကွန်ယက်သည် အမ်-ပါဝါ၏ နိုင်ငံပေါင်းစုံမှ အဖွဲ့ဝင်များအား ချိတ်ဆက်ခြင်းအတွက် အား ကောင်းပြီးအဖိုးထိုက်တန်သော ကိရိယာဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာကွန်ပျူတာကွန်ယက်သည် အခြားသော ပြန်ကြားဆက် သွယ်ရေးများနှင့် ဆက်စပ်နေပြီး လက်တွေ့နှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်သောနည်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများဖြစ်သော ဆက်ဆံပြောဆိုခြင်းနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတိုးမြှင့်ခြင်းအတွက် အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို လည်းထောက်ပံ့ပေးသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် အသံ၊ ရိုက်ကူးပြသမှုစနစ်၊ ဓာတ်ပုံများနှင့် မှတ်တမ်းမှတ်ရာများပါဝင်သော ကွန်ယက် အခြေခံပြန်ကြားဆက်သွယ်ရေး၊ ပေါင်းစုံဆက်ဆံပြောဆိုခြင်းစနစ်ကို အသုံးပြုသည်။ ဤအရင်းအမြစ်များသည် အရံသင့်အသုံးပြု ခွင့်ရသည့် အမ်-ပါဝါသုတေသနပညာရှင်များနှင့် ၎င်းတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သူများ၏ အသုံးချမှုကို ခံရသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကွန်ယက်မှတစ်ဆင့် စီမံကိန်းအစီအစဉ်မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်း အများစုကို တာဝန်ယူစီမံသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ကွန်ယက်တည်နေရာသည် အမ်-ပါဝါ၏ အများပြည်သူ၏ ရှုထောင့်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအမ်-ပါဝါသည် အဓိက အားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အသီးသီး၏ အာဘော်ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့ဆွေးနွေးပွဲများ အတွက် သုတေသန အချက်အလက်၊ လက်တွေ့အသုံးကျသော ကိရိယာများဖြင့် တုံ့ပြန် ဆွေးနွေးပွဲများအားဖြင့်လည်း စီစဉ်ပေးသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် အများပြည်သူအပါအဝင် ဘက်စုံထောင့်စုံရှိ နယ်တဝှမ်းတလျားမှ စိတ်ဝင်စားသူများအား ရင်ဆိုင်၍ သွားလာလေ့လာသူများနှင့် လာရောက်လေ့လာသူများကို ရည်ရွယ်သည်။ ကွန်ယက်တည်နေရာကို ခေတ်နှင့်အညီ မကြာ မကြာမွမ်းမံပြီး အခြေခံကျသော လုပ်ငန်းတာဝန်များဖြင့် အစားထိုးအသုံးပြုကြသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် အဖွဲ့အစည်းများမှ အစုဝင် အစုစပ်များကိုလည်း သတင်းဆောင်းပါးတိုများရေးပေးပါသည်။

မှီငြမ်းပြုစရာစာအုပ်၊ ဆောင်းပါးနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာရေးသားချက်များ ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခြင်း။

အမ်-ပါဝါ သုတေသနပညာရှင်များသည် များစွာသောနည်းလမ်းများဖြင့် စာပေနှင့်ဆောင်းပါးကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေကြသည်။ ဤလမ်းညွှန်တွင် စုပေါင်းပါဝင်သော သုတေသနလုပ်ငန်းလှုပ်ရှားမှုများ၏ ပေါင်းစည်းထုတ်ဝေသော ပမာဏကဲ့သို့ တည်းဖြတ်ပြီးအတွဲလေးတွဲ ဖွဲ့စည်းပါဝင်သော စာဆိုရှင်များ၏ စာအုပ်တွဲများကို စီစဉ်တင်ပြပြီးဖြစ်ပါသည်။

မဲခေါင်ဒေသတွင်းရှိ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုအပေါ်အာရုံစိုက်နေစဉ် အတွဲတစ်ခုစီသည် ရှုထောင့်အမျိုးအစားနှင့် စာဆိုတို့၏ နောက်ခံအကြောင်းအရာကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင် ရန်ရည်ရွယ်သည်။ စာဆိုရှင်များသည် ငယ်ရွယ်သော အနာဂတ်၏ အုပ်ချုပ်မှုသုတေသနပြုလုပ်သူ၊ ပညာရှင်များ၊ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက် သူများနှင့် အခြေခိုင်သောခေါင်းဆောင်များ ပါဝင်ခြင်းဖြင့် အမ်-ပါဝါမှ ပုံဖော်သည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် တာဝန်နှင့်သက်ဆိုင်သော စာရွက်စာတမ်းနှင့် ပေါ်လစီ အစီရင်ခံစာများကို စီစဉ်ထုတ်လုပ်သည်။ စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စာရွက်စာတမ်းများသည် အမ်-ပါဝါ၏ သုတေသနပညာရှင်များမှ ရေးသားထုတ်ဝေ ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျော်လွန်သော ခေတ်ကာလတစ်ခုထိတိုင်အောင် ကိုးကားစာပေစာတမ်းများအနေဖြင့် အများအပြား ထုတ်ဝေရန် ယုံကြည်မျှော်မှန်းထားပါသည်။ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းမပြုရသေးသော လုပ်ငန်းနှင့်ဆိုင်သော စာရွက်စာ တမ်းများကို စာဆိုရှင်များအားမေတ္တာရပ်ခံခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်ပါသည်။ အချို့သော အစုဝင်များသည် အခြားသော သတင်းပြန် ကြားရေးပုံစံထုတ်လုပ်ခြင်းတွင် စိတ်ဝင်စားစွာညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းစဉ် သမားရိုးကျသော ပြန်ကြားဆက်သွယ်ရေး လှိုင်းများမှတစ်ဆင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိချက်များကိုပေးပို့ရန် သတင်းပြန်ကြားမှု လွတ်ငြိမ်းခွင့်ကို အသုံးပြုကြပါသည်။

ကျယ်ပြန့်သော နယ်ပယ်များမှ အများပြည်သူများကို ဖြန့်ဖြူးထုတ်ဝေနိုင်သော ရုပ်ရှင်ကားများအပါအဝင် ကျွန်ုပ်တို့သည် ရုပ်သံအာရုံ နှင့် ဆိုင်သောပစ္စည်းများကိုလည်း ထုတ်လုပ်သည်။ “အနာဂတ် ရေအတွက် အတူတကွ လေ့လာ ဖော်ထုတ်ခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၀၀၆ခုနှစ် လာအိုတွင်ကျင်းပသော မဲခေါင်ဒေသဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲ၏ အထိမ်းအမှတ် ရုပ်ရှင်ကားကို ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ ရုပ်မြင်သံကြားပေါ်တွင်တွေ့ဆုံခြင်းမှသည် အမ်-ပါဝါ၏ ကွန်ယက်ပေါ်တွင် တုံ့ပြန်မှုတစ်ခုအနေဖြင့် ကျေနပ်စေသည်။

အောက်ခြေလူတန်းစားများအားသုတေသနပြုမှုကို တိုက်တွန်းပေးခြင်း

ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်မှုသည် အရည်အသွေးမြင့်စွာ လွတ်လပ်သော လုပ်ဆောင်နိုင်မှုနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းမှတစ်ဆင့် စုန်ဆန်၍ အတည်ပြုပေးနိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များ လိုအပ်သည်။ ၎င်းသည် ဒေသပြည်သူများထံမှ ဆုံးဖြတ်သူများအား အခွင့်အလမ်းရှိစေရန်နှင့် သတင်းအချက်အလက်များကို အလေးဂရုပြုပေးရန် လိုအပ်သည်။ မှန်ကန်တိကျသော အချက်အလက်များကို နည်းလမ်းနှစ်သွယ်ဖြင့်ပေးခြင်းသည် တည်ဆောက်ပြုပြင်စီမံချက်နှင့် ပတ်သက်သော ကြိုတင်သတိပေးချက်ကို လူ့အဖွဲ့အစည်းသို့ပေးနိုင်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချသူများ၏ ဆုံးဖြတ်မှုမှတစ်ဆင့် ကျိုးကြောင်းဆိုင်လုံသော လမ်းစဉ်တစ်ခုကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်သည်။

သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုနယ်နိမိတ်နှစ်ခုကြားပါဝင်သော အောက်ခြေလူတန်းစားများ သုတေသနပြုမှုသည် လူထု၏ လူထုက လူထုအတွက် အစီအစဉ်တကျလေ့လာသော ဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ၎င်းတွင် တက်ကြွမှုမရှိသော ဆောင်ရွက်သူများကို ငြင်းပယ်ရန်နှင့် ၎င်းတို့၏ အသက်မွေးမှုကို တိုက်ရိုက်အကျိုးသက်ရောက်မှုပေးသော ဖွံ့ဖြိုးမှုကို မျှော်လင့်နိုင်သော မတူညီသော အသက်မွေးမှုကို လုပ်ကိုင်သော နယ်ခံများ၏ အချက်အလက်ပေါင်းချုပ်နှင့် စိစစ်တွေ့ရှိချက်များပါဝင်သည်။

အမ်-ပါဝါ၏အခြေခံသောချက် မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်သော လှုပ်ရှားမှုများသည် လူမှုရေးနှင့် ပညာရေးနောက်ခံ အားနည်း သောအုပ်စုများကို လုပ်ပိုင်ခွင့်များပေးရန် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံရေးအရ ဘေးထုတ်ခြင်းခံလိုက်ရသော လူအုပ်စုများဖြစ်သည့် အမျိုးသမီးများ၊ မြို့တွင်းနှင့် ကျေးလက်နေဆင်းရဲနွမ်းပါးသူများနှင့် အနည်းငယ်သော မျိုးနွယ်စုများ၏ ရှုထောင့်အမြင် လိုအပ်ချက်များနှင့် အခွင့်အရေးများကို ရေအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများနှင့် ချင့်ချိန်အဖြေရှာမှု များတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်စွာတင်ဆက်ပြသခြင်းအားဖြင့် လုပ်နည်းလုပ်ထုံးများကို ထောက်ပံ့ပေးပြီး ထူထောင်ပေးပါမည်။

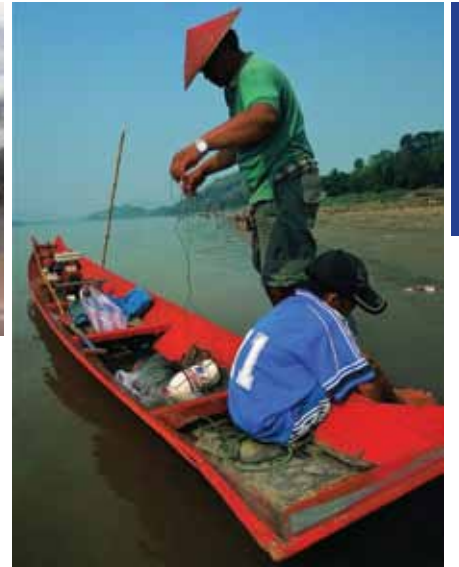
ဒေသတွင်း၌ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း

ရေနှင့်ဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုများကို တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရန် ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ခြင်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရန်အတွက် အရေးပါသော ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးမှုများကို ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့၏ လှုပ်ရှားမှုများက လုပ်ဆောင်နိုင်လျှင် အခြေခံအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့အမ်-ပါဝါကို အောင်မြင်သည့် အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် အကဲဖြတ်နိုင်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့သည် ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၏ တာဝန်ခံယူမှုအပိုင်းကို ဒေသခံလူများအထိ (တာဝန်ခံလုပ်ဆောင်နိုင်သည်ဟု ယူဆထားသည့် ဒေသခံများ၊ ၎င်းတို့၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် တစ်ပါးသူများကို သက်ရောက်နိုင်သည်ဟု ယူဆထားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ) တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်း အသင်းအဖွဲ့ဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများကို ပူးတွဲစိစစ်ဖို့ရန်၊ အဆိုပြုဖို့ရန်နှင့် အားပေးကူညီဖို့ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ပါသည်။

မဲခေါင်ဒေသကြီးတစ်ခုလုံး၌ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကို ဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံးနိုင်ဖို့ရန် ပြည်နယ်၊ ပြည်နယ်မဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြိုးပမ်းမှုများနှင့် ပတ်သက်သော သဘောတူညီမှုများကို ပေါင်းစပ်ဖို့ရန်လည်း ကျွန်တော်တို့အမ်-ပါဝါကကူညီပါမည်။ ထို့အပြင် ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သော အသေးစိတ် ဆန်းစစ်မှုများ တာဝန်ခံယူထားသော သုတေသနပညာရှင်များ၏ ဒေသဆိုင်ရာ ကွန်ယက်များ ကြီးထွားလာမှုနှင့် ရေနှင့်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု၏ ဒီမိုကရေစီစနစ် အသွင်ကူးပြောင်းရေးကို ပံ့ပိုးကူညီဖို့ရန် လုပ်ဆောင်မှုများကို နောက်ဆုံးအနေဖြင့် အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

Back cover photos

From top left to right: Shawn Nance, Lisa Robins, Lisa Robins, M-POWER, Louis Lebel, Kate Lazarus, IPS



မဲခေါင်ရပ်ဝန်း၏ ရေ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဒဏ်ခံနိုင်မှုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်၏ မဟာဗျူဟာလမ်းညွှန်

www.mpowernetwork.org