

၂၀၂၀ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့ အစီရင်ခံစာ



“ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရေရှည်တည်တံ့ရေး ရေဝပ်ဒေသများထိန်းသိမ်းပေး”

အောင်တိုင်ကျေးရွာ၊ စစ်တွေမြို့နယ်

(၆) ရက်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ၊ ၂၀၂၀ ခုနှစ်



RAINFORREST TRUST



မာတိကာ

နိဒါန်း..... ၁

ရည်ရွယ်ချက် ၂

အခမ်းအနားအစီအစဉ်..... ၂

ပါဝင်သည့် အစီအစဉ်များ ၂

မျှော်မှန်းရလဒ် ၄

နိဂုံး..... ၅

နောက်ဆက်တွဲများ ၆

 နောက်ဆက်တွဲ (၁) အခမ်းအနားအစီအစဉ်..... ၆

 နောက်ဆက်တွဲ (၂) ၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့အခမ်းအနားတွင်
 အသုံးပြုခဲ့သော နောက်ခံပိုစကာ ၇

 နောက်ဆက်တွဲ (၃) ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့၏ ခေါင်းစဉ်နှင့် အမှတ်အသားပါ
 တီရှပ် ဒီဇိုင်း..... ၇

 နောက်ဆက်တွဲ (၄) ပညာပေးအစီအစဉ်တွင် ဖြန့်ဝေခဲ့သော လက်ကမ်းစာစောင်များ ၈

 နောက်ဆက်တွဲ (၅) မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများ ၉

နိဒါန်း

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (BANCA) သည် ပြည်တွင်းအစိုးရ မဟုတ်သော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန (MONREC)၊ သစ်တောဦးစီးဌာန (Forest Department) နှင့် နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက် လျက် ရှိပါသည်။ BANCA အသင်းအနေဖြင့် ပြည်ပအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကောင်ရေ (၅၀၀) အောက် သာကျန်ရှိသော ရေညောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်အား (၂၀၀၈) ခုနှစ်မှ စတင်ကာ လေ့လာမှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ ရေညောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်များ မျိုးမသုဉ်းစေရေးအတွက် ဒေသခံများအား အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ နံ့သာကျွန်းအနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများတွင် ပညာပေး ဆိုင်ဘုတ်များ စိုက်ထူခြင်း၊ ငှက်စာရင်းကောက်ယူခြင်းများကို ရခိုင်ပြည်နယ် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (RBANCA) နှင့် ပူးပေါင်းကာ လက်တွဲလုပ်ဆောင်လျက် ရှိပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့နယ်နှင့် ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်း ပါဝင်သော နံ့သာကျွန်းသည် မေယုမြစ်ဝတွင် တည်ရှိသော ကျွန်းငယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ရေပြင်ဆက်စပ်နေသော ဒေသတစ်ခု ဖြစ်ပြီး မြောက်လတ္တီကျု N20.242923 ° အရှေ့လောင်ဂျီကျု E092.74932 ° အတွင်း တည်ရှိသော နံ့သာကျွန်းသည် ယခင်အချိန်က ဒေသခံအနည်းငယ် နေထိုင် ခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ယခုအခါ လူမနေထိုင်တော့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

နံ့သာကျွန်းသည် ကမ္ဘာ့မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်ဖြစ်သည့် ရေညောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်၏ ကမ္ဘာလုံးကောင်ရေ ဒုတိယအများဆုံးလာရောက်ဆောင်းခိုရာ ကျွန်းတစ်ကျွန်းဖြစ်ပြီး အခြားငှက် မျိုးစိတ် (၆၀) ကျော်လည်း နေထိုင်ကျက်စားလျက် ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ပင်လယ်လိပ်မျိုးစိတ် များလည်း ဥချသားပေါက်ရာ နေရာလည်းဖြစ်ပါသည်။

ထို့သို့ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ အဖြစ်တည်ရှိနေသော နံ့သာကျွန်းသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ “ဆောင်းခိုငှက်ထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေ” (EAAF139: East-Asian Australasian Flyway) တစ်ခုအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံခဲ့ရပြီး ဖြစ်ပါသည်။ နံ့သာကျွန်း ဧရိယာအတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေးကို ပိုမိုထိရောက်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်အတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလတွင် သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စာအမှတ် ၂၁၂/ ၂၀၁၉ ဖြင့် ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (၂၂၉၇၉) ဧက

ရှိသော နံ့သာကျွန်းအား “နံ့သာကျွန်းအဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်” အဖြစ် ရည်ရွယ်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

ရည်ရွယ်ချက်

ယခုနှစ် ၂၀၂၀ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့အတွက် ခေါင်းစဉ်မှာ “ရေဝပ်ဒေသများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ” ဖြစ်ပြီး ရေဝပ်ဒေသများတွင် မှီတင်းနေထိုင်သော ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအား ရေရှည် တည်တံ့ရန်အတွက် ရေဝပ်ဒေသများကို ထိန်းသိမ်းတတ်စေရန် တွန်းအားပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ယခုကဲ့သို့ အထိမ်းအမှတ်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းမှတစ်ဆင့် ဒေသခံပြည်သူတို့အား အဆိုပြုနံ့သာကျွန်း အဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့် နောက်ခံအကြောင်းအရာများ၊ နံ့သာကျွန်းရှိ ရေညှောင့်နှုတ်ပိုင်းငှက်အပါအဝင် အခြားအရေးကြီးမျိုးစိတ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ နေရင်းဒေသများ ဖြစ်ရုံသာမက လူသားများအတွက်ပါ များစွာ အကျိုးပြုနေသော ရေဝပ်ဒေသများ၏ အရေးပါပုံများကို သိရှိစေပြီး ရေရှည်တည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်းတတ်စေရန် ဖြစ်ပါသည်။

အခမ်းအနားအစီအစဉ်

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (BANCA) သည် ရခိုင်ပြည်နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအသင်း (RBANCA) နှင့် ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၀ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့အခမ်းအနားကို ဖေဖော်ဝါရီလ (၆) ရက်နေ့တွင် ရသေ့တောင်မြို့နယ်၊ အောင်တိုင်ကျေးရွာတွင် တည်ရှိသော အောင်တိုင် အလယ်တန်းကျောင်းခွဲ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ အခမ်းအနားအစီအစဉ်ကို နောက်ဆက်တွင် (၁) ဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။ အခမ်းအနားသို့ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ အောင်တိုင်အလယ်တန်းကျောင်းမှ ဆရာ/ မများနှင့် ကျောင်းသား/ သူများနှင့် ကျေးရွာလူကြီးများ စုစုပေါင်း လူဦးရေ (၁၃၀) ကျော် တက်ရောက် ခဲ့ပါသည်။

ပါဝင်သည့် အစီအစဉ်များ

- ❖ အခမ်းအနားတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ တောအုပ်ကြီးဦးရွှေဟိန်း မှ အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး နံ့သာကျွန်းအဆိုပြုအဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်၏ နောက်ခံသမိုင်း အကြောင်းနှင့် လက်ရှိလုပ်ဆောင်နေသော လုပ်ငန်းများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြား ခဲ့ပါသည်။ နံ့သာကျွန်းသည် ဒေသခံတို့အတွက် ဒီရေတောများနှင့်အတူ ရေထွက်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သော ငါး၊ ပုစွန်၊ ဂဏန်း၊ ဂုံး၊ ခရု၊ ကမာတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးလျက် ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့နေရသော မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး

အန္တရာယ်ရှိသော မျိုးစိတ်ဖြစ်သည့် ရေညှောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက် အပါအဝင် အခြားဆောင်းခိုငှက် မျိုးစိတ်များ လာရောက်ဆောင်းခိုကြပြီး ဌာနေငှက်များ နေထိုင်ကျက်စားရာနှင့် အသိုက် ပြုလုပ်ရာ နေရာတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ အခြားအရေးကြီး မျိုးစိတ်များဖြစ်သော ဧရာဝတီလင်းပိုင် ခိုလှုံကျက်စားရာနှင့် ပင်လယ်လိပ်များ ဥချသားပေါက်ရာ နေရာလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ အရေးပါမှုများနှင့်အတူ အပြည်အပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုများဖြင့် ဒေသအတွက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ခြင်း ငှက်ကြည့်ခြင်း၊ လင်းပိုင်များလေ့လာခြင်းများ စသည့် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းများမှတစ်ဆင့် ဒေသခံ များအတွက် ဝင်ငွေရရှိနိုင်ခြင်းတို့ဖြင့် အကျိုးကျေးဇူးများပေးစွမ်းနိုင်သောကြောင့် ဒေသခံများ အနေဖြင့်လည်း နံ့သာကျွန်းမှ ထောက်ပံ့ပေးနေသော သဘာဝသယံဇာတများအား ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ်သုံးစွဲနိုင်အောင် ထိန်းသိမ်းကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

- ❖ ဆက်လက်ပြီး *BANCA* မှ အစီအစဉ်မန်နေဂျာ ဦးအောင်ကျော်ညွန့် မှ ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့၏ ခေါင်းစဉ်ဖြစ်သော “ရေဝပ်ဒေသများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ” နှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဗဟုသုတများကို မျှဝေပေးသွားခဲ့ပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားများသည် ၎င်းတို့၏ စားဝတ်နေရေး၊ ရေအရင်းအမြစ်များရရှိရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ အတွက် ရေဝပ်ဒေသများအပေါ် မှီခိုနေကြပါသည်။ မုန်တိုင်းဒဏ်များ ဖြစ်ပေါ်ချိန်တွင် သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ဒီရေတောပင်များမှ ရာသီဥတုဒဏ်ကို ကြားခံအဖြစ် ကာကွယ် ပေးပြီး အားလျော့စေကာ ရေကြီးခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်းကိုလည်း လျော့ချပေးပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တည်ထောင်ပြီးသည့် ရမ်ဆာရေဝပ်ဒေသ (၅) ခု ရှိပြီး (၁) မိုးယွန်းကြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော (၂၀၀၅)၊ (၂) အင်းတော်ကြီးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တော (၂၀၁၆)၊ (၃) မိန်းမလှကျွန်းတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော (၂၀၁၇)၊ (၄) မုတ္တမ ပင်လယ်ကွေ့ (၂၀၁၇)နှင့် (၅) အင်းလေးကန်တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော (၂၀၁၈) တို့ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့နောက် ဦးအောင်ကျော်ညွန့်မှ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရေညှောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်၏ တည်ရှိမှု အခြေအနေနှင့် အရေးကြီးထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်ကြောင်းတို့ကို ဗွီဒီယိုများနှင့်တကွ စိတ်ဝင်စားဖွယ် ဟောပြောသွားခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေညှောင့်ငှက်မျိုးစိတ်၏ ကမ္ဘာ လုံးကောင်ရေ ၅၀ % လောက်မှာ မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့တွင် တွေ့ရှိနိုင်ပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်၊ နံ့သာကျွန်းတွင် ဒုတိယအများဆုံးတွေ့ရှိရသဖြင့် ဒေသခံများမှ ထိုကဲ့သို့ ရှားပါးမျိုးစိတ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ နေရင်းဒေသများဖြစ်သော ရေဝပ်ဒေသများကို ရေရှည်တည်မြဲအောင်

ထိန်းသိမ်းရာတွင် ဝိုင်းဝန်းကူညီကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာပေး၍ တွန်းအားပေး ခဲ့ပါသည်။

- ❖ BANCA မှ ကွင်းဆင်းညှိနှိုင်းရေးမှူး ဦးသော်ဖြိုးရွှေ မှ တက်ရောက်လာသူ ကျောင်းသား/ သူများအား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေးအကြောင်းကို ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်စေနိုင်ရန်အတွက် ဗွီဒီယိုများဖြင့် စိတ်ဝင်စားဖွယ် ပြသခဲ့ပါသည်။
- ❖ အသိပညာပေးအစီအစဉ်များအပြီးတွင် တက်ရောက်လာသူ ကျောင်းသား/ သူများမှ ရေဝပ်ဒေသများ ထိန်းသိမ်းခြင်းဂိမ်း၊ အရုပ်ဆက်ဂိမ်းနှင့် ရေညှောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်ကောင်ရေ ရေတွက်ခြင်းဂိမ်း စသည့် ပျော်ရွှင်စရာ ဂိမ်းအစီအစဉ်များတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး အနိုင်ရရှိသူများအား အမှတ်တရဆုလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ် ခဲ့ပါသည်။

မျှော်မှန်းရလဒ်

ပညာပေးအစီအစဉ်များအပြီးတွင် တက်ရောက်လာသူများမှာ အဆိုပြုနံ့သာကျွန်း အဏ္ဏဝါ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများနှင့် ထိုဧရိယာအတွင်း လာရောက် နေထိုင် ကျက်စားသော ရေညှောင့်နှုတ်ဝိုင်းငှက်နှင့် အခြားဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် ထိန်းသိမ်းရန် ဗဟုသုတများ ရရှိခဲ့ပါသည်။ “ယခုကဲ့သို့ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲမှတစ်ဆင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၏ တန်ဖိုးနှင့် အရေးပါပုံများကို မိမိတို့ သိနားလည်အောင် ကျောင်းတွင် လာရောက်ပြုလုပ်ပေးသောကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် BANCA မှ အဖွဲ့ဝင်များကို များစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း” ကို အောင်တိုင်အလယ်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးက ပြောကြားသွားခဲ့ပါသည်။ တက်ရောက်လာသူများထဲမှ ကိုယ်စားပြုအနေဖြင့် ကျောင်းသားတစ်ဦးက “ကျောင်းစာအပြင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ပတ်သက်သည့် ဗဟုသုတများကို လာရောက်ဟောပြောပေးသောကြောင့် ကျေးဇူးများစွာ တင်ရှိကြောင်း” ပြောကြားသွားခဲ့ပါသည်။

နိဂုံး

တက်ရောက်လာသူများမှာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အသိပညာဗဟုသုတများ နည်းပါးနေသေးသဖြင့် နံ့သာကျွန်းနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများနှင့် စာသင်ကျောင်းများတွင် ယခုကဲ့သို့ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ အကြိမ်ရေများများ ပြုလုပ်ပေးရန် လိုအပ်နေပါသည်။ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးအသင်းအနေဖြင့် ထိုဧရိယာများတွင် အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲပြုလုပ်ခြင်းမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့ ပညာပေးအစီအစဉ်များ နှစ်စဉ်ကျင်းပ ပြုလုပ်ခြင်းနှင့်အတူ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်ပါ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါက ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များတွင် ဒေသခံများ ပါဝင်လာနိုင်သည့်အပြင် နံ့သာကျွန်းအဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်အဖြစ် တည်ထောင်ရေးနှင့် ရမ်ဆာရေဝပ်ဒေသအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ရေးတို့တွင် ဒေသခံများ၏ ထောက်ခံအားပေးမှုများလည်း ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

နောက်ဆက်တွဲများ

နောက်ဆက်တွဲ (၁) အခမ်းအနားအစီအစဉ်

စဉ်	အချိန်	အကြောင်းအရာ	ပါဝင်သူ
၁။	၂:၀၀- ၂:၁၅	တက်ရောက်လာသူများမှ လတ်မှတ်ရေးထိုးခြင်း	တက်ရောက်သူများအားလုံး
၂။	၂:၁၅- ၂:၃၀	အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်းနှင့် နံ့သာကျွန်းအဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း	တောအုပ်ကြီးဦးရွှေဟိန်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ရခိုင်ပြည်နယ်
၃။	၂:၃၀- ၃:၀၀	လက်ဖက်ရည်နှင့်မုန့်များဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံ ခြင်းနှင့် မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း	တက်ရောက်သူများအားလုံး
၃။	၃:၀၀- ၃:၃၀	ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့အကြောင်း သိကောင်း စရာနှင့် ရေညှောင်နှုတ်ဝိုင်းငှက်ထိန်းသိမ်းရေး အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း	ဦးအောင်ကျော်ညွန့်၊ အစီအစဉ်မန်နေဂျာ၊ BANCA
၄။	၃:၃၀- ၃:၄၅	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရေးအသိပညာပေး ဗွီဒီယိုများ ပြသခြင်း	ဦးသော်ဖြိုးရွှေ၊ ကွင်းဆင်းတာဝန်ခံ၊ BANCA
၅။	၃:၄၅- ၄:၃၀	ဂိမ်းများဆော့ကစားခြင်းနှင့် ဆုများပြန်လည် ပေးအပ်ခြင်း	ကျောင်းသား/သူများ
၆။	၄:၃၀- ၄:၄၅	အပိတ်အမှာစကားပြောကြားခြင်း	ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ အောင်တိုင်အလယ်တန်းကျောင်း

နောက်ဆက်တွဲ (၂) ၂၀၂၀ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့အခမ်းအနားတွင် အသုံးပြုခဲ့သော နောက်ခံပုံစံကား



နောက်ဆက်တွဲ (၃) ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့၏ ခေါင်းစဉ်နှင့် အမှတ်အသားပါ တီရှပ် ဒီဇိုင်း



နောက်ဆက်တွဲ (၅) မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများ



၂၀၂၀ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေဝပ်ဒေသများနေ့ ပြုလုပ်ခဲ့သော အောင်တိုင်အလယ်တန်းကျောင်း



တက်ရောက်သူ ကျောင်းသား/ သူများ



တက်ရောက်လာသူ ကျောင်းသား/ သူများမှ လက်ကမ်းစာစောင်များကို စိတ်ဝင်တစားကြည့်ရှုလေ့လာခြင်း



ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးရွှေဟိန်းမှ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်းနှင့် နံ့သာကျွန်းအဆိုပြုအဏ္ဏဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း



BANCA မှ အစီအစဉ်မန်နေဂျာ ဦးအောင်ကျော်ညွန့်မှ ရေဝပ်ဒေသများနှင့် ရေညောင်နှုတ်ဝိုင်းငှက်အကြောင်း သိကောင်းစရာများ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း



တက်ရောက်လာသူ ကျောင်းသား/ သူများမှ ဂိမ်းများဆော့ကစားခြင်း



ဂိမ်းကစားပွဲများတွင် အနိုင်ရရှိသူ ကျောင်းသား/ သူများအား အမှတ်တရဆုလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်ခြင်း



အုပ်စုလိုက်ခတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း



တက်ရောက်လာသူများမှ အမှတ်တရစကားပြောကြားခြင်း



ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးမှ အပိတ်အမှာစကားနှင့် ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခြင်း