

မလင်ကျေးရွာ
သံတံတားကျေးရွာအုပ်စု၊ မံစီမြို့နယ်
ကချင်ပြည်နယ်

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း စာတမ်း
(ကျေးရွာ၏လက်ရှိဖွံ့ဖြိုးရေးအခြေအနေနှင့် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့်
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ)

စီမံကိန်းပြုစုရေးသားသည့် အဖွဲ့
ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီ၊ မလင်ကျေးရွာ
(ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ မံစီမြို့နယ်၏ အကူအညီဖြင့် ရေးဆွဲပါသည်။)

မာတိကာ

မာတိကာ

၁။ တည်နေရာနှင့် ပထဝီအနေအထား

၂။ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ

၃။ ကျေးရွာရှိ ကဏ္ဍအသီးသီး၏ လက်ရှိဖွံ့ဖြိုးမှုအခြေအနေ

(က) ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အခြေအနေ

(ခ) စီးပွားရေးနှင့် အသက်မွေးမှု အခြေအနေ

(ဂ) အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများ

(ဃ) ဘဏ်နှင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု

(င) ပညာရေး

(စ) ကျန်းမာရေး

(ဆ) ဘေးန္တရာယ်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

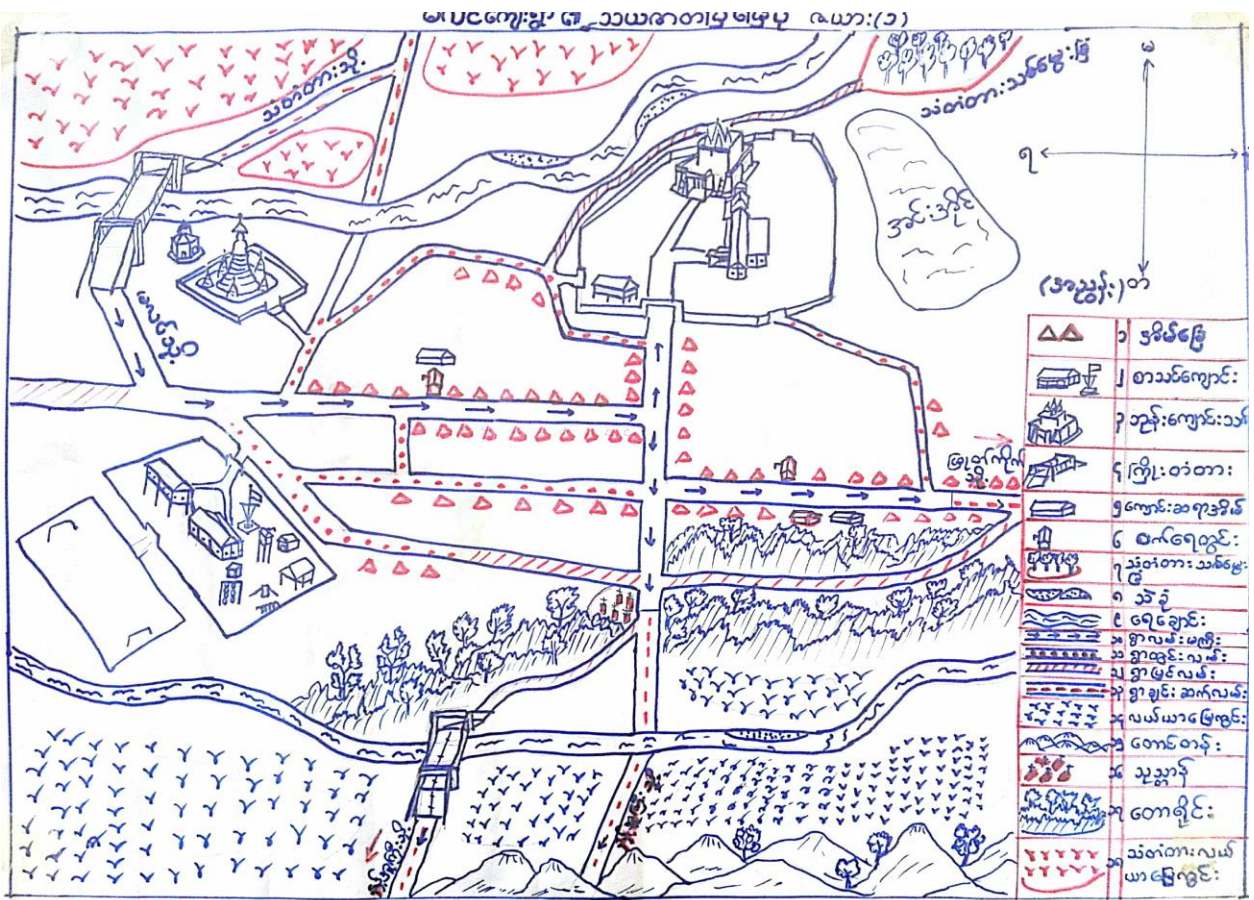
(ဇ) ကျား - မ ရေးရာ

၄။ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ

နောက်ဆက်တွဲများ

နောက်ဆက်တွဲ (၁) - ဖွံ့ဖြိုးရေးဗျူဟာ ဇယား

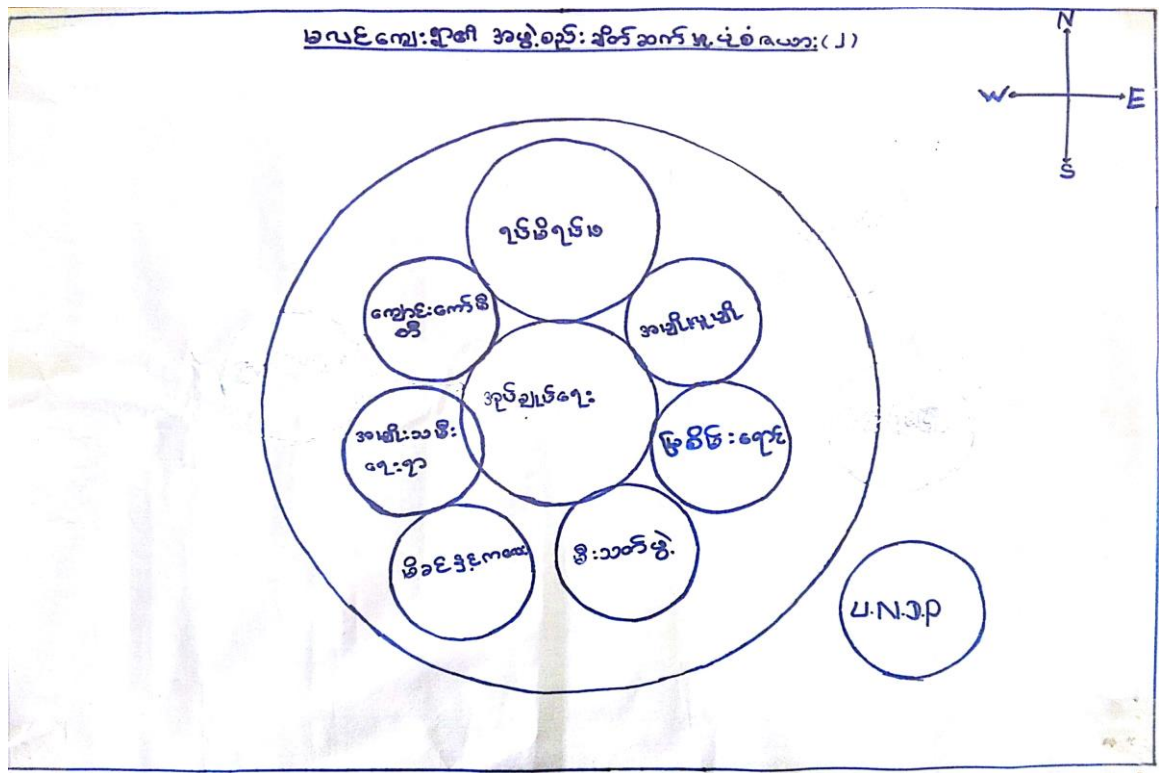
နောက်ဆက်တွဲ (၂) - ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး အထောက်အကူပြု ဇယားများ



မလင်ကျေးရွာ၏ သယံဇာတပြမြေပုံ

မလင်ကျေးရွာ၏ (ရာသီခွင်ပြ မြေကွဲဒီဇို) လမာား (၃)

မဉ် အမျိုးအမဉ်	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SET	OCT	NOV	DEC
၁ ရာသီ ဥပဉ်												
၂ အလုပ် အလုပ်				-								
၃ ဝင်ငွေ	၄၀%	၆၀%	၇၀%	၅၀%	၄၀%	၄၀%	၄၀%	၄၀%	၅၅%	၈၀%	၅၀%	၁၀၀%
၄ ရောဂါ (၇၃)	-	-	-	-		-	-	-	-	-		-
၅ ရောဂါ (ဖိစိတ္တ)	-					-	-	-	-	-		-
၆ အသီးအနှံ ရောဂါ		-	-	-	-			-	-	-		-
၇ သာကဝ ဘေး	-	-	-	-	-	-					-	-
၈ ဝမ်းစာ ဖုလုံ												
၉ မျေးမြေ့ခြင်း	-	-	-		-		-	-	-			-
၁၀ ရေ ချဉ်												



၁။ တည်နေရာနှင့် ပထဝီအနေအထား

မလင်ကျေးရွာသည် ကချင်ပြည်နယ်၊ ဗန်းမော်ခရိုင်၊ မံစီမြို့နယ် သံတံတားကျေးရွာအုပ်စု၊ မံစီမြို့မှ (၂၅)မိုင်ခန့် ကွာဝေးပြီး၊ ချောင်းမကြီးချောင်း(ရွာအခေါ်)နံဘေး တွင် တည်ရှိသည်။ ကျေးရွာသည် မိုးတွင်းကာလရေကြီးချိန်တွင် ကျေးရွာအနိမ့်ပိုင်းလယ်ကွင်းများ ရေလွှမ်းမိုး မှုခံရတတ်သည်။ ကျေးရွာ တွင် အိမ်ခြေ(၆၅)အိမ်နှင့် လူဦးရေ(၂၈၃)ဦးရှိသည်။

၂။ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ

နှစ်စဉ် မိုးရေချိန်လက်မ(၇၅)ခန့် ရရှိသည်။ သဘာဝပေါက်ပင်များမှာ ဝါး၊ ညောင်ပင်၊ စွယ်တော်၊ ကုက္ကို၊ သရက်၊ ငှက်ပျောနှင့် သဖန်းစသော အပင်များပေါက်ရောက်သည်။ မိုးစပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးနိုင်သော လယ်(၁၃၇.၅)ဧက၊ သခွား၊ ငရုတ်၊ ပြောင်းဖူး နှင့်နှမ်း စိုက်ပျိုးနိုင် သော ယာမြေ(၁၀၅.၅)ဧက ရှိသည်။ ချောင်းရေကို ရေစုပ်စက်ဖြင့် စုပ်တင်ပြီး နွေးစပါး စိုက်ပျိုးနိုင်ကြသည်။ သဘာဝပေါက် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များမှာ ဆင်တုံးမနွယ်၊ နနွင်းဝါ၊ ဝါး၊ ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး များရှိသော်လည်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး ရေးအတွက် ထိရောက်စွာအသုံးမပြုနိုင်ကြပါ။

၃။ ကျေးရွာရှိ ကဏ္ဍအသီးသီး၏ လက်ရှိဖွံ့ဖြိုးမှုအခြေအနေ

(က) ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု အခြေအနေ

ကျေးရွာတွင်း အဖွဲ့ပေါင်း (၈) ဖွဲ့ရှိပြီး စီးပွားရေးကို အခြေခံသောအဖွဲ့ ၁ ဖွဲ့ရှိပြီး လူမှုရေး သီး သန့်ကို အခြေခံသောအဖွဲ့ ၁ ဖွဲ့နှင့် လူမှုရေးနှင့် ဘာသာရေးပူးတွဲလုပ်နေသောအဖွဲ့ ၆ ဖွဲ့ရှိသည်။ ၎င်း အဖွဲ့များကို သုံးသပ်ရာတွင် ကျေးရွာမှ မိမိတို့ကိုယ်တိုင် လိုအပ်ချက်အရ ဖွဲ့စည်း သောအဖွဲ့များသည် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု အပြည့်အဝရှိပြီး လူထုနှင့်လည်း အချင်းချင်း အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုရှိသည်။ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှု ကောင်းမွန်ပြီး ကြာရှည်လည်း ရပ်တည်နိုင်ကြသည်။ ပြင်ပမှ လုပ်ငန်းလိုအပ် ချက်အရဖွဲ့စည်းခဲ့သော အဖွဲ့များရှိသော်လည်း တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှု၊ အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှု အား နည်းသည်။ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်မှုလည်း အားနည်းသည်။ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်မှုမရှိကြပါ။ သက်ဆိုင် ရာစီမံချက်လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ရုံ သဘောမျှသာ ဖွဲ့စည်းထားသည့် ပုံစံဖြစ်ပါသည်။ ခြံငုံ ဤသုံးသပ်ရလျှင် သာရေးနာရေး ကိစ္စများဆောင်ရွက်ရန် မိရိုးဖလာ ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းများ က အားကောင်းကြပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကို စီမံကိန်းချ၍ ရေရှည်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကျေးရွာကို ကောင်းစွာ ဦးဆောင်စီမံခန့်ခွဲနိုင်သော အဖွဲ့အစည်းစနစ်မရှိပါ။ ကျေးရွာအတွင်းအဖွဲ့အစည်းများစွာ ရှိသော်လည်း တဖွဲ့နှင့်တဖွဲ့ အခြေအနေကို မသိကြဘဲ အဖွဲ့အစည်း အချင်းချင်း ချိတ်ဆက်မှုလည်းမရှိ။ ချိတ်ဆက်မှုအားနည်းသည်။

(ခ) စီးပွားရေးနှင့် အသက်မွေးမှု အခြေအနေ

ကျေးရွာ၏အဓိက ဝင်ငွေရလုပ်ငန်းမှာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ မိုးရာသီတွင် နှစ်စဉ် မိုး စပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ကြသည်။ ကျေးရွာ၏ အဓိကစိုက်ပျိုးသီးနှံသည် မိုးစပါး၊ ပြောင်းဖူးနှင့် ဆောင်းသီးနှံ ကျေးရွာတွင် လယ်၁၃၇.၅ ဧက၊ တောင်ယာမြေ ၁၀၅.၅ ရှိသည်။ လယ်ယာမြေမှာ မြေဆီလွှာ

အရည်အသွေးကောင်းသော်လည်း ကျန်စိုက်ပျိုးမြေများမှာ မြေဆီ လွှာ အရည်အသွေးသင့်သည်။ လယ်များမှာ မိုးရေကို အားကိုးစိုက် ပျိုးနေကြပြီး ကျေးရွာ၏အနိမ့်ပိုင်းလယ်များသည် မိုးရာသီတွင် ရေလွှမ်းခြင်း ကြောင့် စပါးများပုပ်ပြီး ကောက်ပြန်စိုက်ရသည့်အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နေရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေနုတ်မြောင်းနှင့် ရေပြန်နိုင်ပါက အဆင်ပြေပြန်လည် စိုက်ပျိုးလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စပါးတစ် ဧက အနည်းဆုံး တင်း (၅၀) မှ အများဆုံးတင်း (၈၀) ရှိပြီး ပျမ်းမျှ တစ်ဧက (၆၅) တင်းနဲ့ထွက် သည်။ မိုးစပါးကို ဧူလိုင် လတွင် စတင်ပျိုးထောင် စိုက်ပျိုး ကြပြီး နိုဝင်ဘာလတွင် ရိတ်သိမ်းကြသည်။

ပြောင်းဖူးကို ဧပြီ/မေလများတွင်စတင် စိုက်ပျိုးကြပြီး ဇွန်/ဧူလိုင်လများတွင် ရိတ်သိမ်းကြသည်။ တစ်ဧက အနည်းဆုံး (၃၀) တင်းမှ အများဆုံး (၅၀) တင်းထွက်ရှိပြီး ပျမ်းမျှ တစ်ဧက (၄၀) တင်းနဲ့ ထွက်သည်။

ဆီမုံညှင်းကို နိုဝင်ဘာနှင့် ဒီဇင်ဘာလများတွင် စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး မတ်လတွင် ရိတ် သိမ်းကြသည်။ တစ်ဧက အနည်းဆုံး (၈) တင်းမှ အများဆုံး တစ်ဧက (၁၇) တင်းနဲ့ထွက်သဖြင့် ပျမ်း မျှအထွက်နှုန်း (၁၀) တင်းနဲ့ထွက်သည်။ မုန်ညှင်းအထွက်နှုန်းနည်းသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးလေ့မရှိဘဲ အိမ်စားသုံးရန်အတွက်လောက်သာ စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ စပါး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စသည်တို့အတွက် ဈေးကောင်းမရသောကြောင့် လယ်သမားများ အကျိုးအမြတ်ရရှိမှု နည်းပါသည်။ မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးလာသော ဖော်ပြပါသီးနှံများ ကိုသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြပြီး အခြား ဈေးကွက်ဝင်သီးနှံ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းမရှိပါ။ သီးနှံထုတ်လုပ်မှုမှ ဝင်ငွေနည်းသည့်အတွက် လူငယ်များသည် ပြင်ပသို့ ထွက်၍ ဝင်ငွေရှာကြရပါသည်။ အကျိုးဆက် အနေဖြင့် သီးနှံထုတ်လုပ်မှုတွင် လုပ် သား ရှားပါးလာပါသည်။

ကျေးရွာတွင် မြေယာမဲ့ ၂၂ အိမ်၊ ဆင်းရဲသားတောင်သူ ၈အိမ်၊ တောင်သူ ၁၅၁၅ အိမ်၊ တောင်သူလတ် ၁၅ အိမ်နှင့် တောင်သူကြီး ၅အိမ်ရှိသည်။ ကျေးရွာတွင် အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များကို အိမ်တိုင်းနီးပါးမွေးမြူကြသည်။ မလင်ကျေးရွာတွင် နွားကို(၃)အိမ် (၁၃)ကောင်၊ ကျွဲကို (၂၉)အိမ် (၁၉၆)ကောင်၊ ဝက်ကို (၂၈)အိမ်မှာ (၇၅)ကောင်၊ ကြက်ကို(၃၈)အိမ်မှာ (၅၉၇)ကောင် နှင့် ဘဲကို (၁)အိမ်

(၈) ကောင်မွေးမြူကြသည်။

(ဂ) အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့်ဝန်ဆောင်မှုများ

ကျေးရွာတွင် သောက်ရေတွင်း (၅)တွင်း၊ အဝီစိတွင်းတုံကင် (၄၆) နှင့် ချောင်းရေအသုံးပြုသူ (၁)အိမ်ထောင်စုရှိသော်လည်း ရေအရည်အသွေး ကောင်း/မကောင်း မသိကြပါ။ ထို့ကြောင့် သောက်ရေ အရည်အသွေးစစ်ဆေးရန်လိုအပ်သည်။

ကျေးရွာတွင် မူလတန်းကျောင်းအဆင့်ထိရှိပြီး ကျောင်းသားဦးရေမှာ ၃၁ ဦးရှိသည်။ မူလတန်း အထက် ကျောင်းသူ/သားများမှာ ကျေးရွာနှင့် (၁)မိုင်ခန့် ဝေးသော သံတံတားကျေးရွာသို့ သွားရောက်

တက်ကြရသည်။ သံတံတားကျေးရွာနှင့်မလင်ကျေးရွာမှာ ချောင်းခြားခြင်း၊ ရွာချင်းဆက်လမ်းများ မကောင်းခြင်းတို့ကြောင့် အလွန်ဒုက္ခရောက်ကြရပါသည်။ထို့ကြောင့် ရွာချင်းဆက်လမ်းများ ကောင်းမွန်အောင်လုပ်သင့်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ရွာတွင်းလမ်းများမှာ မြေသားလမ်း၊ မြေနီလမ်းဖြစ်ပါသည်။ နွေနှင့်ဆောင်းတွင် သွားလာရအသင့် အတင့် အစဉ်ပြေသော်လည်း မိုးတွင်းအခါတွင် ရွံ့ဗွက်လမ်း အသွင်ပြောင်း၍ အလွန်သွားလာရခက်ခဲသော လမ်းဖြစ်ပါသဖြင့် အလွန်ညံ့သောလမ်းဟု ဆိုရပါမည်။ လမ်းအရှည်မှာ ၃မိုင်ခန့်ရှိပါသည်။ ရွာချင်းဆက်လမ်းမှာ မြေသားလမ်းဖြစ်ပြီး အရှည်မှာ ၁မိုင်ခန့်ရှိပါသည်။

ကျေးရွာတွင် အဖြစ်များသောရောဂါများမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ၊ ငှက်ဖျားရောဂါ၊တီဘီ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် အခြားကူးစက်ရောဂါများ အသင့်အတင့်ရှိပြီး ကုသပျောက်ကင်းနိုင်သော ဆေးဝါးအသုံးပြုနည်း မသိခြင်း၊ ကျန်းမာရေး အသိပညာ နည်းပါးခြင်း၊ ဆေးရုံဆေး ခန်းနှင့် ဝေးကွာခြင်း စသော အခက်အခဲများရှိပါသည်။

ကျေးရွာတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုရှိသော်လည်း ပုံမှန်မရှိပါ။ ထိုသို့ ပုံမှန်မရှိသောကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များအတွက် အန္တရာယ်ရှိပါသည်။ အခြားရောဂါများအနေဖြင့် စုပေါင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှု ရှိပါသည်။ သို့သော် ကလေးသူငယ်များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများ အတွက် အဓိက လစဉ် ပုံမှန် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုနှင့် လစဉ်ပုံမှန် ဆွေးနွေးမှု လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။

ကျေးရွာတွင် အုပ်စုကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ မရှိပါ။ စီကော်ကျေးရွာအုပ်စု တာဝန်ကျသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းဆရာမသာ တာဝန်ယူနေရသဖြင့် ကျေးရွာအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှု အလွန်အခက်အခဲ ရှိနေပါသည်။

ကျေးရွာတွင် ဆိုလာစနစ်သုံးစွဲသူ ၅၇ အိမ်ထောင်စုနှင့် လျှပ်စစ်မီးအသုံးအပြုနိုင်သော အိမ်ထောင်စု (၈)စုရှိပါသည်။ ဆိုလာစနစ်သုံးစွဲသူများမှာ ရာသီဥတုမကောင်းပါက အားမပြည့်ပါ။ စာကြည့်မီးအတွက်သာ သုံးရပြီး ကျန်အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမရနိုင်သောကြောင့် အခက်အခဲများ ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးရရှိရန် ဆောင်ရွက်ထားသော်လည်း ဆိုလာမီးသီးများ ပျက်စီးခြင်း၊ ဘက်ထရီခါတ်ခဲများ ပျက်စီးခြင်း တို့ကြောင့် မီးလင်းရန်ခက်ခဲနေပါသည်။ ယခုအချိန်တွင် ဖယောင်းတိုင်မီးကိုသာ အဓိက အသုံးပြုနေကြရပါသည်။ လျှပ်စစ်မီးရရန်အတွက် ကျေးရွာတွင် ဒီဇယ်အင်ဂျင်မရှိပါ။

ကျေးရွာ နှင့်အနီးဆုံးဈေးမှာ မံစီဈေးဖြစ်ပြီး ၂၅မိုင်ခန့် ဝေးသည်။ ကျေးရွာမှထွက်သော စပါး၊ ပဲပြောင်းစသော ကုန်စည်များများရောင်းမည်ဆိုပါက ကျေးရွာမှ မိုင်(၂၀)ကျော်ခန့် ကွာဝေးသော ဗန်းမော်ဈေးသို့ ကား၊ ထော်လာဂျီများကိုငှား၍ သွားရောင်းရပါသည်။ ရောင်းချမည့် ကုန်စည်များ ပို့ဆောင်ရာတွင် လမ်းပမ်းဆက်သွယ်မှု မကောင်းခြင်းကြောင့် တန်ဆာခ နှင့်ငှားရမ်းခမှာ များစွာပေးရပါသည်။ ထို့ ကြောင့် ဈေးကွက်သို့ ချောမွေ့စွာ ရောက်ရှိနိုင်ရန်အတွက် လမ်းကောင်းရန်လိုအပ်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာနှင့် သိပ်မဝေးသောနေရာ၌ ဈေးကွက်တစ်ခုရှိထားနိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

(ဃ) ဘဏ်နှင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု

မြစ်မ်းရောင်ချေးငွေမှာ အတိုးနှုန်းသက်သာသည်။ အပေါင်ခံမလိုသော်လည်း ကာလတို ချေးငွေ ဖြစ်ပြီး ချေးငွေ လုံလောက်မှုမရှိသေးပါ။ ထို့ကြောင့် တောင်သူများနှင့် သင့်လျော်သော အတိုးနှုန်း သက်သာသည့် နှစ်ရှည်ချေးငွေပံ့ပိုးပေးရန် တင်ပြကြသည်။

(င) ပညာရေး

ကျေးရွာတွင် မူလတန်းကျောင်းအဆင့်ရှိပြီး မူလတန်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းသားဦးရေမှာ ၂၈ရှိသည်။ကျောင်းသုံးစားပွဲ၊ကုလားထိုင်များ လုံလောက်မှုမရှိသေးသဖြင့်ရပ်ရွာကျောင်းကော်မတီများ၊ မိဘဆရာအသင်းများမှ ကူညီပံ့ပိုးထားရှိသည်။ ကျောင်းအိမ်သာအခြေအနေ အသင့်အတင့် ကောင်းမွန် သည်။

ကျောင်းဆရာ (၁)ဦး ၊ ဆရာမ(၄)ဦး စုစုပေါင်း(၅)ဦးရှိသည်။ ကျောင်းသုံးစာအုပ်နှင့် စာရေး ကရိယာလုံလောက်မှုရှိသည်။ ဆင်းရဲသောမိသားစုများအတွက် ကျောင်းစရိတ် မတတ်နိုင်မှုမှာ အသင့် အတင့်ရှိသည်။ ကျောင်းတွင် အားကစားကွင်းရှိသော်လည်း အားကစားပစ္စည်းလုံလောက်မှု မရှိပါ။ မိဘဆရာအသင်း၏ အခန်းကဏ္ဍ အသင့်အတင့်သာ ကောင်းသည်။ကျောင်းတွင် အာဟာရတိုက်ကျွေးမှု အစီအစဉ်မရှိပါ။

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်းများ လက်လှမ်းမမီသောကြောင့် လူငယ်များမှာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာ နိမ့်ကျဆဲဖြစ်ပြီး ၎င်းအတွက် ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များမရှိပါ။

(စ) ကျန်းမာရေး

ကျေးရွာတွင် အဖြစ်များသောရောဂါများမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ ငှက်ဖျားရောဂါ၊တီဘီ၊ ဆီးချို ၊ သွေးတိုး ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် အခြားကူးစက်ရောဂါများ အသင့်အတင့်ရှိပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နိမ့်သည်။ ငှက်ဖျားရှိသော်လည်း ဖြစ်ပွားမှုနိမ့်သည်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ကူးစက်ရောဂါနှင့် လိင်မှ တဆင့် ကူးစက်နိုင်သော ရောဂါ၊ တီဘီရောဂါနှင့် အဟာရ ချို့တဲ့မှုရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုနိမ့်သည်။ ကျေး ရွာတွင် အခြားကူးစက်နိုင်သော ရောဂါများမရှိပါ။ ကျန်းမာရေးဗဟုသုတလည်း အားနည်းသည်။ ထို့ ကြောင့် ကျေးရွာကျန်းမာရေးအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးပညာပေးသင်တန်း၊ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းသုံး ကရိယာများ လိုအပ်လျက်ရှိပြီး ကျေးရွာတွင် ကာကွယ်ဆေးများကို ပံ့ပိုးထိုးပေးလေ့ရှိသည်။

(ဆ) ဘေးန္တရာယ်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝရင်းမြစ် စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် မြေဆီဩဇာ အခြေအနေတွင် ရွှေ့ ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးသည့် အလေ့အကျင့်ကြောင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားခြင်းနှင့် မြေဆီဩဇာ လျော့ နည်းလာပြီး အန္တရာယ်ရှိမှုမြင့်သည်။ လူအသုံးဝင်သော အပင်မျိုးစိတ်များ (ဝါး၊ သစ်၊ ဆေးဖက် ဝင် အပင်များ၊ သစ်ခွများ စသည်) မှာလည်း စည်းကမ်းမဲ့ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းမှု အားနည်း

ခြင်းတို့ကြောင့် ရှားပါးလာပြီး အန္တရာယ်ရှိမှု မြင့်သည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းနှင့် ဓါတုဆေးဝါများကို စနစ်တကျသုံးစွဲခြင်းမရှိသောကြောင့် ဖျက်ပိုးနှင့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု တွင်လည်း အန္တရာယ်ရှိမှု မြင့်သည်။ ဘက်ထရီဖြင့် ရှေ့တိုက်ခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးဘူး ခွံများကို လယ်များ၊ ချောင်းများတွင် စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ခြင်းကြောင့် ငါးမျိုးကွဲများ ပြုန်းတီးလာကြပြီး အန္တရာယ် ရှိမှု မြင့်သည်။ စည်းကမ်းမဲ့ မုဆိုးလိုက်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းမှု အားနည်းခြင်းကြောင့် အခြားတောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များမှာလည်း ရှားပါးလာပြီး အန္တရာယ်ရှိမှု မြင့်သည်။ ဂျီ၊ တောဝက်၊ တောကြောင် အနည်းငယ် သာရှိပြီး ရှားပါးလာသည်။ မိုးရာသီတွင် မိုးရက်ဆက်ရွာသွန်းလျှင် စပါးခင်းများ ရေနစ်မြုပ်ခံရသောကြောင့် အချို့ တောင်သူ များ၏ စပါးခင်းများရေနစ် ပျက်စီး၍ နောက်တကြိမ် ပြန်လည်စိုက်ပျိုးရခြင်းများ ကြုံ တွေ့ ကြရသည်။

(ဇ) ကျား - မ ရေးရာ

ကျားမဆိုင်ရာအခွင့်အရေးအနေဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများတွင် အမျိုးသားများက ဦးဆောင်လေ့ရှိသည်။ ကျေးရွာတွင် စီမံအုပ်ချုပ်မှုစနစ်တွင် အမျိုးသမီးများတက်ကြွစွာပါဝင်မှု ခေါင်းဆောင်မှု မရှိသေးပါ။ လူထုမှ ရွေးချယ်တင်မြောက်ကြသော်လည်း အမျိုးသမီးများ မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှုအားနည်းနေသေးသောကြောင့် တာဝန်ယူနိုင်ခြင်းမရှိသေးပါ။ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တွင် တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည်။

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းနှင့် ဟိုတယ်နှင့်စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းများ တွင် အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးလုပ် အားခတန်းတူရကြပြီး ကျွမ်းကျင်မှုကို အခြေခံသော ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီး လုပ်အားခ တန်းတူမရကြပါ။ ၎င်းလုပ်ငန်းများအနက် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသည် လုပ်အားခ ဝင်ငွေ အများဆုံးဖြစ်ပြီး အမျိုးသား တစ်ရက်လုပ်အားခ ၇၀၀၀ ကျပ်အထိနှင့် အမျိုးသမီးများ တစ်ရက် လုပ်အားခ ၅၀၀၀ ကျပ်အထိရကြသည်။ ကျေးရွာတွင် ကျား/မ လုပ်အားခ သိသာစွာ ခွဲခြားမှုမရှိဘဲ တန်း တူ ရသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။

၄။ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ

စဉ်	ကဏ္ဍ	ဆောင်ရွက်မည့်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း	ဦးစားပေးအဆင့်
၁	အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း	၁။ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး	၆
၂	ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း	၁။ မူလတန်းကျောင်း အုတ်တံတိုင်းကာရံခြင်း	၂
၃	လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း	၁။ ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်ထူထောင်ခြင်း	၇
၄	လမ်းတံတားနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း	၁။ ရွာတွင်းလမ်းပြုပြင်ခြင်း/အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း	၁
၅	အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း	၁။ အလှပြင်သင်တန်း ၂။ စက်ချုပ်သင်တန်း ၃။ ဆိုင်ကယ်၊ ကား စက်ပြင်သင်တန်း ၄။ ပန်းအလှပြင်သင်တန်း ၅။ လက်သမား/ပန်းရံသင်တန်း	၅
၆	ကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း	၁။ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲရရှိရေး	၃
၇	လျှပ်စစ်မီးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း	၁။ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး	၄
၈	ငွေကြေးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း	၁။ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ချေးငွေရရှိနိုင်ရေး(စိုက်ဘဏ်၊ပုဂ္ဂလိကငွေချေးအဖွဲ့)	၈

နောက်ဆက်တွဲ (၁)

ဖွံ့ဖြိုးရေးဗဟိုဌာန ဇယား

ပြဿနာ	ပြဿနာဖြစ်ရသည့် အကြောင်းရင်းစစ်မြစ်	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် ပိုင်ဆိုင်နေသည်. အရင်းအနှီးများ/အခြေအနေကောင်းများ	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဟန့်အတားများ	ဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရာဖြေရှင်းနည်းလမ်းများ	ဆောင်ရွက်မည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း
၁။ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု					
ကျေးရွာရှိအဖွဲ့အစည်းများ စွမ်းဆောင်ရည်အားနည်းသည်။	ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး တည်းကသာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ပြီး ကျန်ရွာသူ/သားများက လိုက်လုပ်နေခြင်း။ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာအခြေခံသဘောတရားနှင့်ဆိုင်သော ဗဟုသုတအားနည်းခြင်း	ကျေးရွာတွင်ကျေးရွာ၏ဖွံ့ဖြိုးရေးကို သီးခြားစီးတာဝန်ခွဲလုပ်ကိုင်နေကြသော အဖွဲ့အစည်းများစွာရှိသည်။			အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှု ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်း များ ၁။ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စွမ်းရည်မြှင့်တင်မှုသင်တန်း
၂။ ကဏ္ဍ - ပညာရေး					
စာသင်ကျောင်းလုံခြုံမှုမရှိခြင်း	ခြံစည်းရိုးများမကောင်း၍ ပျက်စီးခြင်း	ကျေးရွာတွင်းမှ သဲရရှိနိုင်	ကျောင်းရန်ပုံငွေမရှိခြင်း	ပညာရေးဌာနသို့ အခက်အခဲ များ တင်ပြခြင်း။	ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း ၁။ စာသင်ကျောင်းအုတ်တံတိုင်းကာရံခြင်း
၃။ ကဏ္ဍ- လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း					
စာပေအသိ	စာကြည့်တိုက်မရှိခြင်း	ဆောက်လုပ်ရန်မြေနေရာ	ကုန်ကျစရိတ်မတတ်	လေ့လာသင်ယူနိုင်မည့်	၁။စာကြည့်တိုက်

ပညာဗဟုသု တလွန်စွာအား နည်းခြင်း		ရှိ	နိုင်ခြင်း	အစီအစဉ်များထားရှိခြင်း	ထူထောင်ခြင်း
၄။ ကဏ္ဍ - လမ်းတံတားနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း					
ကျေးရွာတွင် လမ်းများပျက် စီးခြင်း	မိုးရေများဝပ်၍ ရေအိုင်ပြီး ကျောင်းသားများ သွားလာရခက်ခဲခြင်း	ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရန် ကျေးရွာတွင်းသဲများရရှိ နိုင်၊ရွာမှလုပ်အားရရှိနိုင်	ကုန်ကျစရိတ်မတတ် နိုင်ခြင်း	ကျေးလက်ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြ အကူအညီတောင်း ခံခြင်း	ရွာတွင်းကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်း
၅။ ကဏ္ဍ- အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း					
ကုန်ထုတ်လုပ် မှုနှင့် မိသားစု တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဝင်ငွေနည်းပါး ခြင်း	အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးမှု အားနည်း သည်။	နည်းပညာသင်ယူရန် လူ့အရင်းအမြစ်ရှိခြင်း၊အ သက်မွေးဝမ်းကျောင်း နည်းပညာ ပုံ ပိုးပေးသော ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ အစည်းများ ဒေသအတွင်း ရှိသည်။	သင်တန်းတက်ရောက်ရန် ကုန်ကျမှု ငွေကြေးမတတ် နိုင် ကြပါ။	ကျေးလက်ဦးစီးဌာနမှတ ဆင့် စိုက်ပျိုးရေးဌာနသို့ တင်ပြ အကူအညီတောင်း ခံခြင်း	၁။ အလှပြင်သင်တန်း ၂။ စက်ချုပ်သင်တန်း ၃။ ဆိုင်ကယ်၊ ကား စက်ပြင်သင်တန်း ၄။ ပန်းအလှပြင်သင် တန်း ၅။ လက်သမား/ ပန်းရံသင်တန်း
၆။ ကဏ္ဍ- ကျန်းမာရေးဖွံ့ဖြိုးမှုစီမံကိန်း					
ကျေးလက် ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲမရှိခြင်း	ကျန်းမာရေးကုသ ရာတွင် သွားလာရ ဝေးကွာခြင်း	ကျေးရွာမှ ကျေးလက်ဆေးပေးခန်း တည်ဆောက်ရန်အတွက် သဲ နှင့်ကျောက်ရရှိနိုင်ခြင်း	ကုန်ကျစရိတ်မတတ်နိုင်ခြ င်း	ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာ နခွဲရရှိရန်နှင့် အစိုးရခရီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းရရှိရန် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် သွားခြင်း	၁။ ကျေးလက်ကျန်း မာရေးဌာနခွဲရရှိရေး
၇။ ကဏ္ဍ- လျှပ်စစ်မီးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း					

လျှပ်စစ်မီးအသုံးမပြုနိုင်ခြင်း	လျှပ်စစ်ဓါတ်အားမရရှိခြင်း	ကျေးရွာနှင့်(၁၃)မိုင်ဝေးကွာသော မံသာကျေးရွာတွင် မဟာဓါတ်အားလိုင်းရောက်ရှိလာပါက လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်	မဟာဓါတ်အားခွဲနှင့်ဝေးကွာလွန်းခြင်း	လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်	လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးစီမံကိန်း
၈။ ကဏ္ဍ- ငွေကြေးဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း					
ချေးငွေမရနိုင်ခြင်း	ချေးငွေချေးရန်တောင်သူလယ်/ယာမြေအမည်ပေါက်ပုံစံ(၇) မရှိခြင်း	တောင်သူလယ်/ယာမြေအမည်ပေါက်ပုံစံ(၇)ရရှိစေရန် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်	ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုအားနည်းခြင်း	တောင်သူလယ်/ယာမြေအမည်ပေါက်ပုံစံ(၇)ရရှိစေရန် မြေစာရင်းဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ချေးငွေများရရှိလာစေရန် စိုက်ဘဏ်နှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။	ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ ချေးငွေရရှိနိုင်ရေး (စိုက်ဘဏ်၊ပုဂ္ဂလိကငွေချေးအဖွဲ့)

လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာ ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များ (၂၅ ဇယား)

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး အထောက်အကူပြု ဇယားများ

(၁) လူဦးရေနှင့် လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

ဇယား (၁) လူဦးရေနှင့် လူဦးရေဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ

အသက်အုပ်စု		ကျား	မ	စုစုပေါင်း
၁ နှစ် အောက်	နို့စို့အရွယ်	၂	၄	၆
၁ နှစ်မှ ၄ နှစ် အထိ	၅ နှစ်အောက်ကလေးငယ်	၇	၅	၁၂
၅ နှစ်မှ ၉ နှစ် အထိ	မူလတန်းကျောင်းသားအရွယ်	၁၈	၁၅	၃၃
၁၀ နှစ်မှ ၁၄ နှစ် အထိ	အလယ်တန်းကျောင်းသားအရွယ်	၁၆	၁၆	၃၂
၁၅ နှစ်မှ ၆၄ နှစ် အထိ	အလုပ်လုပ်နိုင်သည့်အရွယ်	၉၄	၉၃	၁၈၇
၆၅ နှစ် အထက်	သက်ကြီးရွယ်ကြီး	၅	၈	၁၃
စုစုပေါင်း		၁၄၂	၁၄၁	၂၈၃
စုစုပေါင်း အိမ်ထောင်စု (၆၅)အိမ်		တစ်အိမ်ထောင်ပျမ်းမျှလူဦးရေ= ၄.၃၅		

ရင်းမြစ် ... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၆၅ ရှိပြီး လူဦးရေပေါင်း ၂၈၃ (ကျား ၁၄၂ + မ ၁၄၁) ရှိသည်။ တစ်အိမ်ထောင်ပျမ်းမျှ ၄.၃၅ ရှိသောကြောင့် လူဦးရေတိုးပွားမှုမှာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စံနှုန်းဖြစ်သော ၅ ယောက်နှုံးထက် နည်းသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကျေးရွာတွင် နို့စို့အရွယ် ကလေးငယ် စုစုပေါင်း ၆ ဦး၊ ၂.၁၂% သာရှိသဖြင့် ယခုနှစ်များတွင်မွေးဖွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ၅ နှစ်အောက်ကလေး ၁၂ ဦး (၄.၂၄%) ရှိသည်ကို သိရှိခြင်းအားဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရမည့် ကလေး အရေအတွက်ကို အတိအကျ သိနိုင်ပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အောင်မြင်မှု အခြေအနေကို အလွယ်တကူ တွက်ချက်နိုင်မည်။ မူလတန်းအရွယ် ကလေး ၃၃ဦး (ကျား ၁၈+မ ၁၅) နှင့် အလယ်တန်းကျောင်း သားအရွယ် ၃၂ ဦး (ကျား ၁၆+မ ၁၆) သိခြင်းဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေး တိုင်းကျောင်းနေ နိုင်ခြင်းရှိ/မရှိကို အလွယ်တကူ တိုင်းတာနိုင်မည်။ အလုပ်လုပ်နိုင်သော အရွယ် ၁၈၇(ကျား ၉၄+ မ ၉၃)၊ (၆၆.၀၇%) ရှိသောကြောင့် ကျေးရွာတွင် အလုပ်လုပ်နိုင်သော လူဦးရေ အသင့်အတင့်များ ပြားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ၎င်းတို့ကို အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးခြင်း၊ အသက်မွေးဝမ်းလုပ်ငန်းများ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ပေးနိုင်ပါက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်များစွာ အ ထောက် အကူဖြစ်မည်။ ကျေးရွာတွင် သက်ကြီးရွယ်ကြီး ၁၃ ဦး (ကျား ၅+မ ၈) ဦး (၄.၅၂%) ရှိသည်။ ကျေးရွာတွင် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သည်ကို တွေ့ရသည်။ သက်ကြီးရွယ်အိုများတွင် အမျိုးသမီးများသဖြင့် အမျိုးများအသက်ပိုရှည်ကြောင်းသိရှိရသည်။

(၂) သဘာဝရင်းအမြစ်နှင့် ရာသီဥတုအခြေအနေ

(၂-၁) ကျေးရွာ၏ မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များ

ဇယား (၂) ကျေးရွာ၏စိုက်ပျိုးမြေ ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ရေအရင်းအမြစ်အခြေအနေ

မြေအမျိုးအစား	ဧရိယာ (ဧက)	မြေဆီလွှာ အရည်အသွေး (မှန်ရာတစ်ခုကိုသာ ရွေးရန်)
လယ်မြေ	၁၃၇.၅	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input checked="" type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>
ယာမြေ / တောင်ယာမြေ	၁၀၅.၅	ကောင်း <input checked="" type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>
ဥယျာဉ်ခြံမြေ		
ကိုင်း/ကျွန်းမြေ		
ခနိတောမြေ		
စားကျက်မြေ		
မြေလွတ် မြေလပ်		
ပလပ်မြေ	၂၇.၅	
စုစုပေါင်း	၂၇၀.၅	

ရင်းမြစ် ... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - လယ်သမား အုပ်စု၊ (၃) လယ်ယာ မြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ (၄) ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် လယ် ၁၃၇.၅ ဧက၊ တောင်ယာမြေ ၁၀၅.၅ ရှိသည်။ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် မိုးရေနှင့်ချောင်းရေကိုသာ အဓိကထား အသုံးပြုနေရပါသည်။ လယ်မြေမှာ မြေဆီလွှာအသင့်အတင့်ရှိသည်။ ယာမြေ/တောင်ယာမြေမှာ မြေဆီလွှာ ကောင်းမွန်သည်။

(၂-၂) ဓာတ်သတ္တုနှင့် အခြားသဘာဝရင်းမြစ်များ

ဇယား (၃) ဓာတ်သတ္တုနှင့် အခြားသဘာဝရင်းမြစ်များ

အမျိုးအစား	ရရှိနိုင်မှု (များ/သင့်/နည်း/မရှိ)	အသုံးချနိုင်မှု (လွယ်/ခက်/လက်လှမ်းမမှီ)
ကာဗွန်(ခါတ်ငွေ့/ရေနံ)	မရှိ	လက်လှမ်းမမှီ
ခါတ်သတ္တု(သတ္တုကျောက်မျက်၊ ကျောက်၊ သဲ၊ ကျောက်စရစ်) စသည်များ	သဲ (သင့်)	လွယ်
အခြားသဘာဝအရင်းအမြစ်		
တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များ	-	-
သဘာဝ အပင်မျိုးစိတ်များ (လူတိရစ္ဆာန်တို့အတွက်အသုံးဝင်သော)	နည်း	လက်လှမ်းမမှီ
ပျမ်းမျှအပူချိန်	ပျမ်းမျှမိုးရေချိန်-	

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာသည် ချောင်းဘေးတွင်ရှိသောရွာဖြစ်သဖြင့် သဲ၊ ကျောက်များကို အလွယ်တကူရရှိနိုင်ပါသည်။ သို့သော်ကျောက်ကြီးများကိုအလွယ်တကူ မရနိုင်သဖြင့် အခြားဒေသများမှဝယ်ယူရသည်။ ရွာ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တောင်များမှ တောဝက်၊ တောကြောင် နှင့် ဂျီများကိုလည်း ရံဖန်ရံခါ တွေ့မြင်ရရှိပါသည်။ အပင်မျိုးစိတ်များအနေဖြင့် လူနှင့် တိရိစ္ဆာန်တို့အတွက် အလွန်အသုံးဝင်သော ဆင်တုံးမနွယ်ပင်၊ ဆင်မနို့နွယ်စသော အပင်များကိုလည်း ရရှိနိုင်ပါသည်။

(၃) ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အခြေအနေ

ဇယား (၄) ကျေးရွာတွင်းရှိ လူထုအခြေပြု အဖွဲ့အစည်းများ

စဉ်	အဖွဲ့အစည်း အမည်	အမျိုးအစား (မှန်ရာတစ် ခုကိုသာ ရွေးရန်)	လုပ်ငန်းတာဝန် (အနည်းဆုံးတစ်ခုနှင့် အထက် ရွေးနိုင်ပါသည်။)	အဖွဲ့အစည်း၏ စွမ်းဆောင်ရည် အခြေအနေ(သို့)ခိုင်မာတောင့်တင်းမှုဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဖော်ပြချက်
၁	အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input checked="" type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေး <input type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input checked="" type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည် အသင့်အတင့်ရှိ
၂	လူငယ်အဖွဲ့ (အပျို/လူပျို)	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input checked="" type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေး <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input checked="" type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်(၂၀)နှင့်အထက်ရှိပြီး စွမ်းဆောင်ရည်အသင့်အတင့်ရှိ
၃	ကျောင်း ကော်မတီ	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input checked="" type="checkbox"/>	ပညာရေး <input checked="" type="checkbox"/> ငွေကြေး <input checked="" type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည် အတင့်အသင့်ရှိ

စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအမည်	အမျိုးအစား (မှန်ရာတစ်ခုကိုသာရွေးရန်)	လုပ်ငန်းတာဝန် (အနည်းဆုံးတစ်ခုနှင့်အထက် ရွေးနိုင်သည်။)	အဖွဲ့အစည်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်အခြေအနေ(သို့)ခိုင်မာတောင့်တင်းမှုဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဖော်ပြချက်
			သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	
၄	မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေး	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input checked="" type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေးကျန်းမာရေး <input checked="" type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်အတင့်အသင့်ရှိ
၅	မြစိမ်းရောင်	၁ <input checked="" type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေး <input checked="" type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်အတင့်အသင့်ရှိ
၆	မီးသတ်အဖွဲ့	၁ <input checked="" type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေး <input type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်အတင့်အသင့်ရှိ
၇	အမျိုးသမီးရေးရာ	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input checked="" type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေးကျန်းမာရေး <input checked="" type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်အတင့်အသင့်ရှိ

စဉ်	အဖွဲ့အစည်းအမည်	အမျိုးအစား (မှန်ရာတစ်ခုကိုသာရွေးရန်)	လုပ်ငန်းတာဝန် (အနည်းဆုံးတစ်ခုနှင့်အထက် ရွေးနိုင်သည်။)	အဖွဲ့အစည်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်အခြေအနေ(သို့)ခိုင်မာတောင့်တင်းမှုဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဖော်ပြချက်
			ဘာသာရေး <input type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	
၈	ရပ်မိရပ်ဖ အဖွဲ့	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input checked="" type="checkbox"/>	ပညာရေး <input type="checkbox"/> ငွေကြေး <input type="checkbox"/> ကျန်းမာရေး <input type="checkbox"/> ဘာသာရေး <input checked="" type="checkbox"/> စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး <input type="checkbox"/> သာရေး/နာရေးလူမှုဖွံ့ဖြိုးရေး <input checked="" type="checkbox"/> လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး <input type="checkbox"/>	အဖွဲ့ဝင်(၁၇)ဦးရှိပြီး စွမ်းဆောင်နိုင်မှု အသင့်အတင့်ရှိ

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု။

အုပ်စုအမျိုးအစား

- (၁) စီးပွားရေးအခြေခံသောအုပ်စု- လယ်သမားအဖွဲ့၊ ငွေစုငွေချေးအဖွဲ့ စသည့်။
- (၂) လူမှုရေးအဖွဲ့ - ဥပမာ - အမျိုးသမီးအဖွဲ့၊ လူငယ်အဖွဲ့၊ ကိုယ်ထူကိုယ်ထအဖွဲ့။
- (၃) ဘာသာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင်း အဖွဲ့ပေါင်း (၈) ဖွဲ့ရှိပြီး စီးပွားရေးကို အခြေခံသောအဖွဲ့ ၂ ဖွဲ့ရှိပြီး လူမှုရေးနှင့် ဘာသာရေးပူးတွဲ လုပ်နေသောအဖွဲ့ ၂ ဖွဲ့ နှင့် ဘာသာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ ၄ ဖွဲ့ရှိသည်။ ၎င်းအဖွဲ့များကို သုံးသပ်ရာတွင် ကျေးရွာမှ မိမိတို့ကိုယ်တိုင် လိုအပ်ချက်အရ ဖွဲ့စည်းသော အဖွဲ့များသည် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု အပြည့်အဝရှိပြီး လူထုနှင့်လည်း အချင်းချင်းအပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုရှိသည်။ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှု ကောင်းမွန်ပြီး ကြာရှည်လည်း ရပ်တည် နိုင်ကြသည်။ ပြင်ပမှ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အရဖွဲ့စည်းခဲ့သော အဖွဲ့များရှိသော်လည်း တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု အားနည်းသည်။ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်မှုလည်းအားနည်းသည်။ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်မှုမရှိကြပါ။

(၄) စီးပွားရေးနှင့် အသက်မွေးမှု အခြေအနေ

(၄-၁) ဥစ္စာဓနအဆင့်အခြေအနေ

ဇယား (၅) ဥစ္စာဓနအဆင့် အခြေအနေ

အကြောင်း အရာ	သတ်မှတ်စံနှုန်း			
	အဆင့်ပြေသော အိမ်ထောင်စု	အလယ်အလတ်ရှိ သောအိမ်ထောင်စု	မပြေလည်သော အိမ်ထောင်စု	အလွန်မပြေလည် သောအိမ်ထောင်စု
မြေယာပိုင်ဆိုင်မှု	၁၀၈၀အထက်	၁၀၈၀အောက်	၂၈၀အထက်	-
အိမ်အခြေအနေ	အုတ်ထရံ/ သွပ်မိုး	ပျဉ်ထောင်/ သွပ်မိုး	ပျဉ်ထောင်/ သက်ကယ်	ပျဉ်ခင်း/ သက်ကယ်မိုး
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဆိုင်သော ပိုင်ဆိုင်မှု	-	-	-	-
အဓိကစီးပွားရေး လုပ်ငန်း	စိုက်ပျိုးရေး/မွေး မြူရေး/ရောင်း ဝယ်ရေး	စိုက်ပျိုးရေး/ မွေးမြူရေး	စိုက်ပျိုးရေး	(လသ)
အိမ်ထောင်စု (၆၅)	၁၃	၁၉	၁၂	၂၀

ရင်းမြစ် ... (၁) ကျေးရွာလုံးကျွတ် အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခြင်း။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ သစ်ဆုံးကျေးရွာတွင် အိမ်ခြေ ၆၅ အိမ်ရှိပြီး အဆင့် ၁ (၁၃) အိမ် (၂၀ %)၊ အဆင့် ၂ (၁၉)အိမ် (၂၉.၂၃%) ၊ အဆင့် ၃ (၁၂) အိမ် (၁၈.၄၆%) ၊နှင့် အဆင့် ၄ (၂၀) အိမ် (၃၀.၇၆%) ရှိ သည်။ စိုက်ပျိုးမြေပိုင်ဆိုင်မှု၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့်ဆိုင်သောပစ္စည်း ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုနှင့် မဆိုင်သော ပစ္စည်းများပိုင်ဆိုင်မှုသည် ကျေးရွာစီးပွားဥစ္စာဓနအဆင့် ခွဲရာတွင် အဓိက အရေးပါသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကျေးရွာတွင် အဆင့် ၁ နှင့် အဆင့် ၂ အိမ်အရေအတွက်မှာ နည်းပြီး ၆၅အိမ်ထောင်စုအနက် (၃၂) အိမ် သာ ရှိပြီး ပိုင်ဆိုင်မှုအနေဖြင့် အတော်အသင့် ပိုင်ဆိုင်ကြပြီး ဝမ်းစာဖူလုံကြသော်လည်း အဆင့် (၃) အဆင့်မပြေနှင့် အဆင့် (၄)

အလွန်အဆင်မပြေအိမ်ထောင်စု အရေအတွက်မှာ ၆၅အိမ်အနက်၃၂အိမ် ရှိသည်။ အရေအတွက်များသော်လည်း ပိုင်ဆိုင်မှုမှာ အလွန်နည်းပြီး ဝမ်းစာဖူလုံမှုမရှိကြပါ။ ထို့ ကြောင့် အများစုဖြစ်သော အဆင့် ၃ နှင့် အဆင့် ၄ အိမ်ထောင်စုများသည် အဆင့် ၁ နှင့် အဆင့် ၂ အိမ် များသို့ ကျပမ်းသွားရောက် လုပ်ကိုင်ကြရသော်လည်း ပုံမှန်အလုပ်အကိုင်မရှိ၊ လုပ်အားခမှာလည်း အလွန်နည်း သောကြောင့် အခြားဒေသသို့ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာ လုပ်ကိုင်စားသောက်ကြရသည်။

(၄-၂) သီးနှံထုတ်လုပ်ရေး

(၄-၂) စိုက်ပျိုးနိုင်သောမြေဧရိယာ

ဇယား (၆) ကျေးရွာ၏စိုက်ပျိုးမြေ ပိုင်ဆိုင်မှု၊ မြေယာပိုင်ဆိုင်သည့် အိမ်ထောင်စု

စဉ်	မြေပိုင်ဆိုင်မှုအရွယ်အစား	အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်	ဖွံ့ဖြိုးရေးအမြင် သတ်မှတ်ချက်
၁	မြေယာမဲ့	၂၂	မြေမဲ့ယာမဲ့
၂	၂.၅ ဧကအောက်	၈	ဆင်းရဲသားတောင်သူ
၃	၂.၅ ဧကမှ ၅ ဧက ကြား	၁၅	တောင်သူငယ်
၄	၅ ဧကမှ ၁၂.၅ ဧက ကြား	၁၅	တောင်သူလတ်
၅	၁၂.၅ ဧက အထက်	၅	တောင်သူကြီး
ကျေးရွာရှိအိမ်ထောင်စု စုစုပေါင်း		၆၅	

ရင်းမြစ် ... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် မြေယာမဲ့ ၂၂ အိမ်၊ ဆင်းရဲသားတောင်သူ ၈ အိမ်၊ တောင်သူ ငယ် ၁၅ အိမ်၊ တောင်သူလတ် ၁၅ အိမ်နှင့် တောင်သူကြီး ၅ အိမ်ရှိသည်။ မြေယာမဲ့ ဆင်းရဲသားတောင် သူနှင့် တောင်သူငယ်သည် အရေအတွက်အားဖြင့် (၃၀) ဦးရှိသော်လည်း မြေယာပိုင် ဆိုင်မှုမှာ နည်းပြီး တောင်သူလတ်နှင့် တောင်သူကြီးမှာ အရေအတွက်မှာ (၃၅) အိမ်ရှိပြီး မြေယာပိုင် ဆိုင်မှု မှာအတော်အသင့် ပိုင်ဆိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။ မြေယာပိုင်ဆိုင်မှု မညီမျှမှုရှိကြောင်းတွေ့ရသည်။

(၄-၂-၂) အဓိကသီးနှံများနှင့် အထွက်နှုန်း

ဇယား (၇) အဓိကသီးနှံများနှင့် အထွက်နှုန်း

သီးနှံ	စုစု ပေါင်း စိုက် ဧက	တစ်ဧက အထွက်နှုန်း				သီးနှံ စိုက်ပျိုး သည့် ကာလ		သွင်းအားစု လိုအပ်ချက် (မှန်ရာတစ်ခုကို သာ ရွေးရန်)	အမြတ် ရရှိနိုင်မှု (မှန်ရာတစ်ခုကို သာ ရွေးရန်)
		ယူ နှစ်	အနည်း ဆုံး	အများ ဆုံး	ပျမ်း မှု	မှ	ထိ		
စပါး	၁၃၇.၅	တင်း	၅၀	၈၀	၆၅	ဇူလိုင် လ	နိုဝင်	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □
ပြောင်း	၁၀၅.၅	တင်း	၃၀	၆၀	၄၀	ဧပြီလ	ဇွန်/ ဇူလိုင်လ	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □
မုန်ညင်း	၁၀၅.၅	တင်း	၈	၁၇	၁၀	နိုဝင် ဘာလ	မတ်	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □	မြင့် □ လတ် □ နိမ့် □

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - လယ်သမား အုပ်စု။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ စပါးတစ် ဧက အနည်းဆုံး တင်း (၅၀) မှ အများဆုံးတင်း (၈၀) ရှိပြီး ပျမ်းမျှ တစ်ဧက (၆၅) တင်းနှုံးထွက် သည်။ မိုးစပါးကို ဇူလိုင် လတွင် စတင်ပျိုးထောင် စိုက်ပျိုး ကြပြီး နိုဝင်ဘာလတွင် ရိတ်သိမ်းကြသည်။

ပြောင်းဖူးကို ဧပြီ/မေလများတွင်စတင် စိုက်ပျိုးကြပြီး ဇွန်/ဇူလိုင်လများတွင် ရိတ်သိမ်းကြသည်။ တစ်ဧက အနည်းဆုံး (၃၀) တင်းမှ အများဆုံး (၅၀) တင်းထွက်ရှိပြီး ပျမ်းမျှ တစ်ဧက (၄၀) တင်းနှုံး ထွက်သည်။

ဆီမုံညင်းကို နိုဝင်ဘာနှင့် ဒီဇင်ဘာလများတွင် စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး မတ်လတွင် ရိတ်သိမ်းကြ

သည်။ တစ်ဖက် အနည်းဆုံး (၈) တင်းမှ အများဆုံး တစ်ဖက် (၁၇) တင်းနှုံးထွက်သဖြင့် ပျမ်း မျှအထွက်နှုံး (၁၀) တင်းနှုံးထွက်သည်။မုန်ညင်းအထွက်နှုံးနည်းသည်။

(၄-၃) မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း

ဇယား (၈) မွေးမြူရေးနှင့် ငါးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ

မွေးမြူရေးနှင့် ငါးလုပ်ငန်း	မွေးမြူရေးနှင့် ငါးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေသော အိမ်ထောင်စု	ကောင်ရေ
မွေးမြူရေး		
နွား	၃	၁၃
နို့စားနွား	-	
ကျွဲ	၂၉	၁၉၆
မြင်း	-	
မြည်း	-	
လား	-	
ဆိတ်	-	
သိုး	-	
ဝက်	၂၈	၇၅
ကြက်	၃၈	၅၉၇
ဘဲ	၁	၈
နွားနောက်	-	
ငါးလုပ်ငန်း		
ငါးကန်	-	
ပုဇွန်ကန်	-	
ဂဏန်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း	-	
ရေချို ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	-	
ကမ်းလွန် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း	-	

ရင်းမြစ်... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - လယ်သမား အုပ်စု။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များကို အိမ်တိုင်းနီးပါး မွေးမြူကြသော်လည်း စီးပွားဖြစ်မွေးမြူလေ့မရှိကြပါ။ နွားကို ၃အိမ်မှ ၁၃ကောင်၊ ကျွဲကို (၂၉)အိမ် (၁၉၆)ကောင်၊ ကြက်ကို (၃၈)အိမ်ကို (၅၉၇)ကောင်နှင့် ဘဲကို (၁)အိမ် (၈) ကောင်မွေးမြူကြသည်။ ကျွဲနွားများကို လယ်ယာမြေထွန်ယက်စိုက်ပျိုးရန်အတွက်သာမွေးမြူကြသည်။

(၄.၄) စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ

ဇယား (၉) စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ

စဉ်	လုပ်ငန်းများ(ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့်ဝန်ဆောင်မှု)	လုပ်ငန်းအရေအတွက်	ဝန်ထမ်း/အလုပ်သမားအရေအတွက်	မိသားစုဝင်လုပ်အား	ရပ်တည်နိုင်မှု(နိမ့်၊လတ်၊မြင့်)နှင့်ရှင်းလင်းဖော်ပြချက်
၁	သတ္တုတူးဖော်ရေး၊ကျောက်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့်သဘာဝအရင်းအမြစ်များထုတ်လုပ်ခြင်း	-	-	-	-
၂	ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း	-	-	-	-
၃	လျှပ်စစ်၊ဓါတ်ငွေ့နှင့် ရေပေးဝေရေး	-	-	-	-
၄	ဆောက်လုပ်ရေး၊ လက်သမား၊ ပန်းရံလုပ်ငန်း	၂	-	၄	နိမ့်(ဦးရေနည်းပါး)
၅	ယဉ်စက်ကိရိယာအိမ်သုံးပစ္စည်းများပြင်ဆင်ရေး	-	-	-	-
၆	ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ(ဆံပင်၊အလှပြင်၊အပ်ချုပ်၊အင်ဂျင်နီယာ၊သင်တန်းပေးသူ)	-	-	-	-
၇	လက်လီ-လက်ကားရောင်းဝယ်ရေး	၂	-	၅	လတ်(ရောင်းဝယ်ရေးအဆင်ပြေ)
၈	ဟိုတယ်နှင့်စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်း	-	-	-	-
၉	ပို့ဆောင်ရေး၊သိုလှောင်ရေး	-	-	-	-
၁၀	ငွေချေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း(ဘဏ်၊ငွေချေးခြင်းလုပ်ငန်းအပါအဝင် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း)	၁	၇	၇	မြင့်(ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုအဆင်ပြေ)
၁၁	အိမ်ခြံမြေရောင်းဝယ်ငှားရမ်းခြင်း	-	-	-	-
၁၂	ပညာရေး	၁	၅	-	လတ်(လစာအသင့်တင့်)
၁၃	ကျန်းမာရေး	-	-	-	-
၁၄	လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ	၃	-	-	နိမ့်(အဖွဲ့အစည်းနည်းပါး)
၁၅	အခြားကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းရှင်များ(အထက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများမှအပ)	-	-	-	-
	စုစုပေါင်းအသက်မွေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ	၂၉			

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။

။ကျေးရွာတွင် ဆောက်လုပ်ရေး၊လက်သမားနှင့်

ပန်းရံလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ

မှာ(၄)ဦးရှိပါသည်။ ၎င်းတို့သည် ကျေးရွာတွင်သာ အဓိကလုပ်ကိုင်ကြပါသည်။လက်လီ၊လက်ကားရောင်းဝယ်သော ဈေးဆိုင်(၂)ဆိုင်ရှိ၍ စီးပွားဖြစ်မှုတွင် အသင့်အတင့်သာရှိပါသည်။ချေးငွေဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း(၁)ခုရှိ၍ အဖွဲ့အစည်း(၁)ခုမှ ချေးပေးပါသည်။လူမှုရေးလုပ်ငန်းအရေအတွက် (၃)ခုရှိကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

(၅) အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ

(၅.၁) ဈေး

ဇယား (၁၀) ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု၊ ဈေးကွက်လက်လှမ်းမီမှု အခြေအနေ

ဈေးကွက်လက်လှမ်းမီမှု	အနီးဆုံးဈေး (အနီးဆုံး တစ်ခုကိုသာဖော်ပြပါရန်)	အကြီးစားဈေးကွက် (အဓိကတစ်ခုကိုသာဖော်ပြပါရန်)
ဈေးအမည် (မြို့/ ရွာ)	မံစီမြို့	ဗန်းမော်မြို့
ရွာမှအကွာအဝေး (မိုင်) (အနီးစပ်ဆုံး တစ်ခုကို ခန့်မှန်းပြီး ရွေးချယ်ရန်)	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁ မှ ၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅ မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀ မှ ၁၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၅ မိုင် အထက် <input checked="" type="checkbox"/>	၀ မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၁ မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၁ မှ ၃၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၃၀ မှ ၅၀ မိုင် <input checked="" type="checkbox"/> ၅၁ မှ ၁၀၀ <input type="checkbox"/> ၁၀၀ မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး နည်းလမ်း	ခြေလျင်စက်ဘီး <input type="checkbox"/> ဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> ကား/ထော်လာဂျီ <input checked="" type="checkbox"/> ရထား <input type="checkbox"/> သုံးဘီးဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> လှေ <input type="checkbox"/> စက်လှေ <input type="checkbox"/>	ခြေလျင် <input type="checkbox"/> စက်ဘီး <input type="checkbox"/> ဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> ကား/ထော်လာဂျီ <input checked="" type="checkbox"/> ရထား <input type="checkbox"/> သုံးဘီးဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> လှေ <input type="checkbox"/> စက်လှေ <input type="checkbox"/>

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ လယ်သမား အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမဟုတ်သော ဝင်ငွေရလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သူ အုပ်စု။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာ နှင့်အနီးဆုံးဈေးမှာ မံစီဈေးဖြစ်ပြီး ၁၅မိုင်အထက် ကွာဝေးပါသည်။ကျေးရွာမှ ထွက်သောစပါး၊ ပြောင်းများစသော ကုန်စည်များကို ရောင်းမည်ဆိုပါက ကား၊ထော်လာဂျီများကို ငှား၍ အသုံးပြုရပါသည်။ ရောင်းချမည့်ကုန်စည်များကို ပို့ဆောင်ရာတွင် လမ်းပမ်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲမှု၊ လမ်းမကောင်းမှုကြောင့် ကုန်စည်တန်ဆာခများ များစွာပေးရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဈေးကွက်သို့ ချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်ရန် လမ်းကောင်းမွန်ရန်နှင့် ကျေးရွာနှင့်နီးသော ဈေးကွက်များ ဖော်ထုတ်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်းတွေ့ရှိ ရပါသည်။

အကြီးစားဈေးမှာ ဗန်းမော်မြို့တွင် တည်ရှိပြီး ကား၊ထော်လာဂျီများကို စင်းလုံး ငှားသွားလာကြရသောကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်များသည်။ အကယ်၍ အများပြည်သူသွားလာရန် ဘတ်စ်ကားလိုင်းပြေးဆွဲပေးနိုင်ပါ သယ်ယူစရိတ်သက်သာလာမည်ဖြစ်သည်။ ဗန်းမော်ဈေးတွင် ကုန်မျိုးစုံ လိုသလောက် အလွယ်တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး တစ်နေကုန်ရောင်း၊ ဝယ်နိုင်သဖြင့် ဈေးအဆောက်အအုံ နှင့် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းသည်။

(၅-၂) ကျေးရွာ၏ လမ်းပမ်းဆက်သွယ်ရေး အခြေအနေ

ဇယား (၁၁) ကျေးရွာ၏ လမ်းတည်ရှိမှု အခြေအနေ

လမ်း အမျိုးအစား	အမျိုး အစား	အရည်အ သွေး	တည်ဆောက် ခဲ့သောနှစ်	ရာသီအလိုက် သုံးစွဲနိုင်မှု	လမ်းအရှည် (မိုင်)

လမ်း အမျိုးအစား	အမျိုး အစား	အရည်အသွေး	တည်ဆောက်ခဲ့သောနှစ်	ရာသီအလိုက် သုံးစွဲနိုင်မှု	လမ်းအရှည် (မိုင်)
ရွာတွင်းလမ်း	၁ <input checked="" type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/> ၄ <input type="checkbox"/> ၅ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input checked="" type="checkbox"/>	၆လမှ ၁နှစ် <input type="checkbox"/> ၂နှစ်မှ ၅နှစ် <input type="checkbox"/> ၅နှစ် အထက် <input type="checkbox"/>	ပွင့်လင်း ရာသီ <input checked="" type="checkbox"/> တစ်နှစ်ပတ်လုံး <input type="checkbox"/>	၀-၁ မိုင် <input checked="" type="checkbox"/> ၁-၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅-၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>
ချဉ်းကပ်လမ်း	၁ <input checked="" type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/> ၄ <input type="checkbox"/> ၅ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input checked="" type="checkbox"/>	၆လမှ ၁နှစ် <input type="checkbox"/> ၂နှစ်မှ ၅နှစ် <input type="checkbox"/> ၅နှစ် အထက် <input type="checkbox"/>	ပွင့်လင်း ရာသီ <input checked="" type="checkbox"/> တစ်နှစ်ပတ်လုံး <input type="checkbox"/>	၀-၁ မိုင် <input checked="" type="checkbox"/> ၁-၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅-၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>
ရွာချင်းဆက်လမ်း	၁ <input checked="" type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/> ၄ <input type="checkbox"/> ၅ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input checked="" type="checkbox"/>	၆လမှ ၁နှစ် <input type="checkbox"/> ၂နှစ်မှ ၅နှစ် <input type="checkbox"/> ၅နှစ် အထက် <input type="checkbox"/>	ပွင့်လင်း ရာသီ <input type="checkbox"/> တစ်နှစ်ပတ်လုံး <input checked="" type="checkbox"/>	၀-၁ မိုင် <input checked="" type="checkbox"/> ၁-၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅-၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>

ရင်းမြစ်... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု။

မှတ်ချက်။ ။ မြေသားလမ်း - ၁၊ ကျောက်ခင်းလမ်း - ၂၊ ကျောက်ချောလမ်း - ၃၊ ကွန်ကရစ်လမ်း - ၄၊ ကတ္တရာလမ်း - ၅

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင်းလမ်းများမှာ မြေသား(မြေနီ)လမ်းဖြစ်ပါသည်။ နွေနှင့်ဆောင်းတွင် သွားလာရန်အဆင်ပြေသော်လည်း မိုးတွင်းအခါတွင် ရွှံ့ဗွက်လမ်းအသွင်းပြောင်းပြီး အလွန်သွားလာရခက်ခဲပါသည်။ ရွာတွင်းလမ်းအရှည်မှာ ၁ မိုင် ခန့်ရှိပါသည်။ ရွာချင်းဆက်လမ်းမှာ မြေသားလမ်းဖြစ်ပြီး မိုးတွင်းတွင် ရေလွှမ်းသဖြင့် လေ့ဖြင့် သွားလာရခြင်း၊ နွေနှင့်ဆောင်းတွင်လည်း လမ်းကြမ်း၍ နေရာတော်တော်များများတွင် ချိုင့်များဖြစ်ပြီး သွားလာရအဆင်မပြေပါ။

(၅.၃) ရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး

ဇယား (၁၂) ရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး (အသုံးမပြုပါက အကွာအဝေး (မိုင်) အကွက်အောက် ရှိ အသုံးမပြုပါ အကွက်တွင် ✓ ခြစ်ပါ။)

သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	အကွာအဝေး (မိုင်)	ယာဉ်အမျိုးအစား	ရာသီအလိုက် သုံးစွဲနိုင်မှု
မြစ်ကြောင်း	၀ မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၁ မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၁ မှ ၅၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅၀ မိုင် အထက် <input type="checkbox"/> အသုံးမပြုပါ <input checked="" type="checkbox"/>	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input checked="" type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပွင့်လင်းရာသီ <input type="checkbox"/> တစ်နှစ်ပတ်လုံး <input checked="" type="checkbox"/>
ပင်လယ်ရေကြောင်း	၀ မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၁ မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၁ မှ ၅၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅၀ မိုင် အထက် <input type="checkbox"/>	၁ <input type="checkbox"/> ၂ <input type="checkbox"/> ၃ <input type="checkbox"/>	ပွင့်လင်းရာသီ <input type="checkbox"/> တစ်နှစ်ပတ်လုံး <input type="checkbox"/>

သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး	အကွာအဝေး (မိုင်)	ယာဉ်အမျိုးအစား	ရာသီအလိုက် သုံးစွဲနိုင်မှု
	အသုံးမပြုပါ <input checked="" type="checkbox"/>		

ရင်းမြစ်... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု။

မှတ်ချက်။ ၁ - လှေ၊ သမ္ဗန်၊ ၂ - စက်လှေ၊ ၃ - သင်္ဘော။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် မြစ်ကြောင်းနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းအသုံးမပြုပါ။

(၅-၄) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ

ဇယား (၁၃) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များ

ယာဉ်အမျိုးအစား	လှေ၊ သမ္ဗန်	စက်လှေ	စက်ဘီး	မော်တော်ဆိုင်ကယ်	သုံးဘီးဆိုင်ကယ်	ထော်လာဂျီ	ကား	မြင်းလှည်း	နွားလှည်း
အရေအတွက်		၇		၄၅		၃	၇		

ရင်းမြစ်...(၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ်များအနေဖြင့် စက်လှေ ၇စီး၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၄၅စီး၊ ထော်လာဂျီ ၃စီးနှင့် ကား ၇စီးရှိသည်။ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတွင် ယာဉ်လုံလောက်မှု ရှိသော်လည်း သွားလာရန် လိုအပ်ပါက စင်းလုံးငှါးသွားလာနေရသောကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်များသည်။ အချိန်မရွေးအရေးပေါ်သွား လာရန်လိုအပ်ပါက အခက်အခဲရှိသည်။ ၎င်းအပြင်အချို့လူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းအနေဖြင့် သုံးဘီးဆိုင်ကယ် ထူထောင်လိုသော်လည်း အရင်းအနှီးမရှိသောကြောင့် ထူထောင်နိုင်ခြင်းမရှိပါ။ ထို့ကြောင့် အများပြည်သူသုံး ဘတ်စ်ကားလိုင်း ပြေးဆွဲပေးပါရန်နှင့် သုံးဘီး ဆိုင် ကယ်ထူထောင်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။

(၅-၅) လျှပ်စစ်မီးရရှိမှု

ဇယား (၁၄) လျှပ်စစ်မီးရရှိမှု အခြေအနေ

ရင်းမြစ်	အိမ်ထောင်စု
မဟာဓာတ်အားလိုင်း	
ဆိုလာစနစ်	၅၇
အသေးစားရေအားလျှပ်စစ်	-
ဒီဇယ်သုံးအင်ဂျင်	-
လေစွမ်းအင်	-
ဇီဝလောင်စာ	-
အမျိုးအမည်ခွဲခြား ဖော်ပြခြင်းမပြုနိုင် သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ်	-
လျှပ်စစ်မီး အသုံးမပြုနိုင်သော	၈

ရင်းမြစ်... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် ဆိုလာစနစ်သုံးစွဲသူ ၅၇ အိမ်ထောင်စုနှင့် လျှပ်စစ်မီးအသုံး မပြုနိုင်သော အိမ်ထောင်စု (၈)စုရှိပါသည်။ ဆိုလာစနစ်သုံးစွဲသူများမှာ ရာသီဥတုမကောင်းပါက အားမပြည့်ပါ။ စာကြည့်မီးအတွက်သာ သုံးရပြီး ကျန်အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမရနိုင်သော ကြောင့် အခက်အခဲများ ရှိသည်။ ထို့အပြင် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးရရှိရန် ဆောင်ရွက်ထားသော်လည်း ဆိုလာမီးသီးများပျက်စီးခြင်း၊ ဘက်ထရီခါတ်ခဲများပျက်စီးခြင်းတို့ကြောင့် မီးလင်းရန်ခက်ခဲနေပါသည်။ ယခုအချိန်တွင် ဖယောင်းတိုင်မီးကိုသာ အဓိက အသုံးပြုနေကြရပါသည်။ လျှပ်စစ်မီးရရန်အတွက် ကျေးရွာတွင် ဒီဇယ်အင်ဂျင်မရှိပါ။

(၅-၆) ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာ

ဇယား (၁၅) ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာ အခြေအနေ

စဉ်	ဖုန်း	ရေဒီယို	တီဗွီ
အရေအတွက်	၄၃	၁၈	၁၀

ရင်းမြစ်... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် တယ်လီဖုန်းအရေအတွက် ၄၃ လုံးရှိပြီး အိမ်ပီတီ၊ ၃ လိုင်းသာကောင်းသည်။ တယ်လီဖုန်းကို အိမ်တိုင်းနီးနီး အသုံးပြုနိုင်ကြပြီး အင်တာနက်လိုင်းအသုံး ပြုကြသော်လည်း ဖေ့စ်ဘုတ်နှင့် ဗိုက်ဗာကဲ့သို့ လူမှုကွန်ယက် များကိုသာ အသုံးပြုကြသည်။ အရေးကြီးသည့် သတင်း၊ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် အခြားလေ့လာ စရာ များကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိကြသေးပါ။ တယ်လီဖုန်းအသုံးပြုရာတွင်လည်း ဖုန်း ဘော်လ်မှာ အသုံးပြုသည်ထက် ငွေဖြတ်တောက်မှုများခံစားနေကြရသော်လည်း အရေးယူဆောင်ရွက်မှုမရှိဘဲ ပြည် သူများ နစ်နာမှုများ ရှိသည်။ ရေဒီယို (၁၈)လုံးရှိပြီး တီဗီ ၂၂ လုံးရှိသည်။

(၆)ပညာရေး

(၆-၁) ကျောင်းတက်နှုန်း

ဇယား (၁၆) ကျောင်းတက်နှုန်း

ပညာရေးအဆင့်အတန်း	ကျား	မ	ပေါင်း
မူလတန်း	၁၇	၁၄	၃၁
အလယ်တန်း	၁၅	၁၃	၂၈
အထက်တန်း	၈	၁၀	၁၈
တက္ကသိုလ်/ကောလိပ်	၅	၆	၁၁

ရင်းမြစ် ... (၁) ကျောင်းဝင်စာရင်း၊ (၂) ဆယ်အိမ်မှူးများ။

မှတ်ချက်။ ။ဤဇယားကို ဖြည့်သွင်းရာတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပညာရေးဝန်ကြီး

ဌာနမှ အသိအမှတ်ပြုထားသော စာသင်ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်ကောလိပ်များတွင် ပညာတက်ရောက်နေသူများကိုသာ ဖြည့်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် “ဘုန်းကြီးကျောင်းသင်ပညာရေး” ကို သင်ယူဆည်းပူးနေသော ကျောင်းသူ/သားများကို အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော ပညာရေးစနစ်/အဆင့် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ဖြည့်သွင်းရန် ဖြစ်ပါသည်။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် မူလတန်းကျောင်းတက်ရောက်သူ ၃၁ ဦး၊ အလယ်တန်းကျောင်းတက်ရောက်သူ ၂၈ ဦး၊ အထက်တန်းကျောင်းတက်ရောက်သူ ၁၈ ဦးရှိပြီး တက္ကသိုလ်/ကောလိပ် တက်ရောက်နေသူ (၁၁) ဦးရှိသည်ကို ကြည့်ခြင်းဖြင့် ကျေးရွာ၏ ပညာရေးအခြေအနေမှာ တိုးတက်ကောင်းမွန်ကြောင်းတွေ့ရသည်။

(၆-၂) စာသင်ကျောင်းဆောင် အခြေအနေနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ

ဇယား (၁၇) စာသင်ကျောင်းဆောင် အခြေအနေနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ

အကြောင်းအရာ	(၁)	(၂)	(၃)
က။ ကျောင်းအဆင့်	မူလတန်း <input checked="" type="checkbox"/> မူလလွန် <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း <input type="checkbox"/> အထက်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အထက်တန်း <input type="checkbox"/>	မူလတန်း <input type="checkbox"/> မူလလွန် <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း <input type="checkbox"/> အထက်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အထက်တန်း <input type="checkbox"/>	မူလတန်း <input type="checkbox"/> မူလလွန် <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အလယ်တန်း <input type="checkbox"/> အထက်တန်း(ခွဲ) <input type="checkbox"/> အထက်တန်း <input type="checkbox"/>
ခ။ ရွာမှ အကွာအဝေး (မိုင်)	၀ မှ ၁ မိုင် <input checked="" type="checkbox"/> ၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၅ မိုင် မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၀ မိုင် အထက် <input type="checkbox"/>	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၅ မိုင် မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၀ မိုင် အထက် <input type="checkbox"/>	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၅ မိုင် မှ ၂၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၂၀ မိုင် အထက် <input type="checkbox"/>
ဂ။ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု	ခြေလျှင် <input checked="" type="checkbox"/> စက်ဘီး <input type="checkbox"/> ဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> ကား <input type="checkbox"/>	ခြေလျှင် <input type="checkbox"/> စက်ဘီး <input type="checkbox"/> ဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> ကား <input type="checkbox"/>	ခြေလျှင် <input type="checkbox"/> စက်ဘီး <input type="checkbox"/> ဆိုင်ကယ် <input type="checkbox"/> ကား <input type="checkbox"/>
ဃ။ စာသင်ကျောင်း၏ စုစုပေါင်း ကြမ်းခင်းဧရိယာ (စတုရန်းပေ)*	၂၇၆၀ ပေ		
င။ အမိုး၊ နံရံ၊ အခင်း အရည်အသွေး	ကောင်း <input checked="" type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>
စ။ ကျောင်းသုံး ပရိဘောဂ လုံလောက်မှု	လုံလောက်မှုရှိသည် <input checked="" type="checkbox"/> မလုံလောက်ပါ <input type="checkbox"/>	လုံလောက်မှုရှိသည် <input type="checkbox"/> မလုံလောက်ပါ <input type="checkbox"/>	လုံလောက်မှုရှိသည် <input type="checkbox"/> မလုံလောက်ပါ <input type="checkbox"/>
ဆ။ ကျောင်းအိမ်သာ အခြေအနေ	ကောင်း <input checked="" type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>
ဇ။ ကျောင်းအာဟာရတိုက်ကျွေးမှု	တိုက်ကျွေးမှုရှိသည် <input type="checkbox"/> တိုက်ကျွေးမှု မရှိပါ <input checked="" type="checkbox"/>	တိုက်ကျွေးမှုရှိသည် <input type="checkbox"/> တိုက်ကျွေးမှု မရှိပါ <input type="checkbox"/>	တိုက်ကျွေးမှုရှိသည် <input type="checkbox"/> တိုက်ကျွေးမှု မရှိပါ <input type="checkbox"/>

အကြောင်းအရာ	(၁)			(၂)			(၃)		
	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း
၈။ ကျောင်းဆရာ/မ ဦးရေ									
အစိုးရခန့်	၁	၅	၆						
ကျေးရွာခန့်									

ရင်းမြစ် ... (၁) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ (၂) မိဘဆရာအသင်း။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် မူလတန်းကျောင်းအဆင့်ထိရှိပြီး ကျောင်းသားဦးရေမှာ ၃၁ ဦးရှိသည်။ မူလတန်းအထက် ကျောင်းသူ/သားများမှာ ကျေးရွာနှင့် (၁)မိုင်ခန့် ဝေးသော သံတံတား ကျေးရွာသို့ သွားရောက်တက်ကြရသည်။ သံတံတားကျေးရွာနှင့် မလင်ကျေးရွာမှာ ချောင်းခြားခြင်း၊ ရွာချင်းဆက်လမ်းများ မကောင်းခြင်းတို့ကြောင့် အလွန်ဒုက္ခရောက်ကြရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရွာချင်း ဆက်လမ်းများ ကောင်းမွန်အောင်လုပ်သင့်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

(၇) ကျန်းမာရေး

(၇-၁) အဖြစ်များသော ရောဂါများ

ဇယား (၁၈) အဖြစ်များသော ရောဂါများ

စဉ်	ရောဂါ	ပျံ့နှံ့မှု/ဖြစ်ပွားမှု		
၁	ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၂	သွေးလွန်တုပ်ကွေး	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၃	ငှက်ဖျား	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၄	အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ကူးစက်ရောဂါ	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၅	HIV, AIDS, လိင်မှတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၆	တီဘီ	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၇	ဆီးချို	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၈	သွေးတိုး	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၉	အသည်းရောဂါ (ဘီ၊ စီ)	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၁၀	အာဟာရ ချို့တဲ့မှု	မြင့်	နိမ့်	မရှိ
၁၁	အခြား ကူးစက်နိုင်သော ရောဂါများ	မြင့်	နိမ့်	မရှိ

ရင်းမြစ် ... (၁) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု (၂) ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန/ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် အဖြစ်များသောရောဂါများမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ၊ ငှက်ဖျားရောဂါ၊ တီဘီ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် အခြားကူးစက်ရောဂါများ အသင့်အတင့်ရှိပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနိမ့်သည်။ ငှက်ဖျားရှိသော်လည်း ဖြစ်ပွားမှုနိမ့်သည်။ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း

ကူးစက်ရောဂါနှင့် လိင်မှ တဆင့် ကူးစက်နိုင်သော ရောဂါ၊ တီဘီရောဂါနှင့် အဟာရ ချို့တဲ့မှုရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုနိမ့်မည်။ ကျေး ရွာတွင် အခြားကူးစက်နိုင်သော ရောဂါများမရှိပါ။ ကျန်းမာရေးဗဟုသုတလည်း အားနည်းသည်။ထို့ကြောင့် ကျေးရွာကျန်းမာရေးအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးပညာပေးသင်တန်း၊ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခန်းသုံး ကရိယာများ လိုအပ်လျက်ရှိပြီး ကျေးရွာတွင် ကာကွယ်ဆေးများကို ပုံမှန်ထိုးပေး လေ့ရှိသည်။

(၇-၂) လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု
ဇယား (၁၉) လွန်ခဲ့သော (၁၂) လအတွင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု

စဉ်	ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း (ရှိ၊ မရှိ အမှန်ခြစ်ရန်)	ရှိ	မရှိ
၁	အဆုတ်ရောဂါ	✓	
၂	ဆုံဆို့၊ ကြက်ညှာ၊ မေးခိုင်နှင့် အသည်းရောင် အသားဝါ	✓	
၃	ပိုလီယိုရောဂါ		✓
၄	မေးခိုင် (ကိုယ်ဝန်ဆောင် ကာလအတွင်း)		✓
၅	ဝက်သက်ရောဂါ	✓	
၆	အခြား စုပေါင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှု	✓	
၇	အာဟာရမှတ်တမ်းယူမှု(အရပ်အမြင့်၊အလေးချိန်၊ လက်မောင်းပတ်)	✓	
၈	အာဟာရ ပညာပေးအစီအစဉ်		✓

ရင်းမြစ် ... (၁) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု၊ (၂) ကျေးလက်ကျန်းမာ ရေးဌာန/ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုရှိသော်လည်း ပုံမှန်မရှိပါ။ ထိုသို့ ပုံမှန်မရှိသောကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များအတွက် အန္တရာယ်ရှိသည်။ အခြားရောဂါများအနေဖြင့် စုပေါင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုရှိသည်။ သို့သော် ကလေးသူငယ်များနှင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများ အတွက် အဓိက လစဉ်ပုံမှန် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုနှင့် လစဉ်ပုံမှန် ဆွေးနွေးမှု လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

(၇-၃) ကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့များ(ဆေးရုံ/ဆေးပေးခန်းများ)
ဇယား (၂၀) ကျန်းမာရေး အထောက်အပံ့နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ

ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှု	ခရီး အကွာအဝေး (မိုင်)	အခန်း/ကုတင် လုံလောက်မှု
ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာန/ ဌာနခွဲ	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/>	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
	၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/>	
	၃ မိုင် မှ ၅ မိုင် <input type="checkbox"/>	
	၅ မိုင် မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/>	
	၁၀ မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>	
တိုက်နယ် ဆေးရုံ	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/>	ရှိ <input type="checkbox"/>

ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှု	ခရီး အကွာအဝေး (မိုင်)	အခန်း/ကုတင် လုံလောက်မှု
	၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/> ၃ မိုင် မှ ၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅ မိုင် မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀ မိုင်အထက် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
မြို့နယ် ဆေးရုံ	၀ မှ ၁ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁ မိုင် မှ ၃ မိုင် <input type="checkbox"/> ၃ မိုင် မှ ၅ မိုင် <input type="checkbox"/> ၅ မိုင် မှ ၁၀ မိုင် <input type="checkbox"/> ၁၀ မိုင်အထက် <input checked="" type="checkbox"/>	ရှိ <input checked="" type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>

ရင်းမြစ် ... (၁) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု၊ (၂) ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန/ကျေးလက်ကျန်းမာရေး ဌာနခွဲ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် အုပ်စုကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ မရှိပါ။ စီကော်ကျေးရွာအုပ်စု တာဝန်ကျသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းဆရာမသာ တာဝန်ယူနေရသဖြင့် ကျေးရွာအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုအလွန်အခက်အခဲ ရှိနေသည်။

(၇-၄) ရေနံ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေး
 (၇-၄-၁) သောက်သုံးရေ ရရှိမှု
 ဇယား (၂၁) သောက်သုံးရေ ရရှိနိုင်မှု

ရေရရှိနိုင်မှု	အသုံးပြုသော အိမ်ထောင်စု	သောက်သုံးရေ အရည်အသွေး စမ်းသပ် စစ်ဆေးထားမှု (စနစ်တကျ စမ်းသပ် စစ်ဆေး ထားမှု ရှိပါက “ရှိ”၊ မရှိပါက “မရှိ”)	ရေ အရည်အသွေး (သောက်သုံးရေ အရည်အသွေး စမ်းသပ်စစ်ဆေး ထားမှုတွင် “ရှိ” ဟု ဖြေဆို ထားပါက ဖြေဆိုရန်။ “မရှိ” ဟု ဖြေဆိုထားပါက ဖြေရန်မလို)	သောက်သုံးရေ ရရှိနိုင်မှုနှင့် လုံလောက်မှု အခြေအနေ (ရာသီမရွေး ရပါက နွေ၊ မိုးနှင့် ဆောင်း ရာသီသုံးမျိုးလုံးကို ရွေးပေးပါရန်)
ရေတွင်း (၁၀၁)	၅	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input checked="" type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input checked="" type="checkbox"/> မိုး <input checked="" type="checkbox"/> ဆောင်း <input checked="" type="checkbox"/>
အဝီစိတွင်း/ စက်တပ် (၁)	-	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input type="checkbox"/> မိုး <input type="checkbox"/> ဆောင်း <input type="checkbox"/>
အဝီစိတွင်း/ တုံကင် (၃၇)	၄၆	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input checked="" type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input checked="" type="checkbox"/> မိုး <input checked="" type="checkbox"/> ဆောင်း <input checked="" type="checkbox"/>
မိုးရေ သိုလှောင်	-	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input type="checkbox"/> မိုး <input type="checkbox"/> ဆောင်း <input type="checkbox"/>

ရေရရှိနိုင်မှု	အသုံးပြုသော အိမ်ထောင်စု	သောက်သုံးရေ အရည်အသွေး စမ်းသပ် စစ်ဆေးထားမှု (စနစ်တကျ စမ်းသပ် စစ်ဆေး ထားမှု ရှိပါက “ရှိ”၊ မရှိပါက “မရှိ”)	ရေ အရည်အသွေး (သောက်သုံးရေ အရည်အသွေး စမ်းသပ်စစ်ဆေး ထားမှုတွင် “ရှိ” ဟု ဖြေဆို ထားပါက ဖြေဆိုရန်။ “မရှိ” ဟု ဖြေဆိုထားပါက ဖြေရန်မလို)	သောက်သုံးရေ ရရှိနိုင်မှုနှင့် လုံလောက်မှု အခြေအနေ (ရာသီမရွေး ရပါက နွေ၊ မိုးနှင့် ဆောင်း ရာသီသုံးမျိုးလုံးကို ရွေးပေးပါရန်)
ကန်				
မြစ်/ချောင်းရေ	၁	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input checked="" type="checkbox"/>	နွေ <input checked="" type="checkbox"/> မိုး <input checked="" type="checkbox"/> ဆောင်း <input checked="" type="checkbox"/>
ရေကန် (၇)	-	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input type="checkbox"/> မိုး <input type="checkbox"/> ဆောင်း <input type="checkbox"/>
စိမ့်စမ်းရေ	-	ရှိ <input type="checkbox"/> မရှိ <input type="checkbox"/>	ကောင်း <input type="checkbox"/> သင့် <input type="checkbox"/> ညံ့ <input type="checkbox"/>	နွေ <input type="checkbox"/> မိုး <input type="checkbox"/> ဆောင်း <input type="checkbox"/>

ရင်းမြစ်...(၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု၊ (၃) ကျေးရွာသယံဇာတပြမြေပုံ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် သောက်ရေတွင်း(၅) တွင်း၊ အဝီစိတွင်းတုံကင် (၄၆) နှင့် ရေအရည်အသွေး ကောင်း/မကောင်း မသိကြပါ။ ထို့ကြောင့် သောက်ရေအရည်အသွေး စစ်ဆေးရန် လိုအပ်သည်။

(၇-၄-၂) သန့်ရှင်းရေး အခြေအနေ (အိမ်သာအမျိုးအစားနှင့် အိမ်ထောင်စု အရေအတွက်)

ဇယား (၂၂) အိမ်သာ အမျိုးအစား

သုံးစွဲနိုင်သော အိမ်သာ အမျိုးအစား	သုံးစွဲနိုင်သော အိမ်ထောင်စု
သန့်ရှင်းသော ယင်လုံအိမ်သာ သုံးစွဲမှု	
ရေဆွဲ အိမ်သာ	
ရေလောင်း/ယင်လုံအိမ်သာ	၅၉
မသန့်ရှင်းသော ယင်လုံအိမ်သာ သုံးစွဲမှု	
တွင်း/ဇလားအိမ်သာ	၁
တွင်းမရှိ အိမ်သာ	၂
အိမ်သာမရှိ	၃

ရင်းမြစ်... (၁) ဆယ်အိမ်စုဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ အမျိုးသမီး အုပ်စု၊ (၃) ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန/ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ကျေးရွာတွင် ၆၅အိမ်ရှိသည့်အနက် ရေ လောင်း/ယင်လုံအိမ်သာသုံးစွဲသူ ၅၉အိမ်၊ တွင်း/လေးအိမ်သာ(၁)အိမ်၊ တွင်းမရှိအိမ်သာ(၂)နှင့် အိမ်သာမရှိသူ ၃အိမ်ရှိသဖြင့် ကျေးရွာအနေဖြင့် ယင်လုံအိမ်သာသုံးစွဲနိုင်မှု ၉၀.၇၆% ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

(၈) ဘေးအန္တရာယ် ထိခိုက်မှု အခြေအနေများ

ဇယား (၂၃) ကျေးရွာ၏ ထိခိုက်သက်ရောက်လွယ်မှု အခြေအနေ

စဉ်	ထိခိုက်လွယ်မှု အမျိုးအစား	ထိခိုက်လွယ်မှု (မှန်ရာတစ်ခုကိုသာ ရွေးရန်)			
၁	စားနပ်ရိက္ခာ မလုံလုံမှု	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၂	သဘာဝရင်းမြစ် ရှားပါးမှု (မြေ၊ စိုက်ပျိုးရေး)	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၃	ရေကြီးခြင်း	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၄	မိုးခေါင်ခြင်း	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၅	အအေးလွန်ကဲခြင်း	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>
၆	မုန်တိုင်း	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>
၇	ငလျင်	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၈	မီးဘေး	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၉	ဆားငန်ရေဝင်မြေ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၀	မြေပြိုခြင်း၊ မြေဆီလွှာ ပျက်ယွင်းမှု	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၁	သစ်တောပြုန်းတီးခြင်း	မြင့် <input checked="" type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>
၁၂	ငှက်ဖျားရောဂါ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၃	တီဘီရောဂါ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၄	ကိုယ်ခံအားကျဆင်းမှုရောဂါ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၅	ပြည်တွင်း ပဋိပက္ခ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၆	တိရစ္ဆာန် ကူးစက်ရောဂါ ကျရောက်မှု	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၇	လူကုန်ကူးခြင်း	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၁၈	ဝေးလံခေါင်သီ/လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲ စသည်	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် သဘာဝအန္တရာယ် ကျရောက်မှုနည်းပါးသည်။ စည်းကမ်းမဲ့ စွာ ခုတ်ထွင်ခြင်းကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှု မြင့်သည်။ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ လေ့လာကြည့်ရှု ထိန်း ကွပ်ပေးရန်နှင့် သစ်တောကြိုးဝိုင်းများ လုပ်ဆောင်ပေးရန်နှင့် သစ်တောကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

(၉) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝရင်းမြစ်များ ထိန်းသိမ်းမှုအခြေအနေ

ဇယား (၂၄) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များအခြေအနေ

အကြောင်းအရာ	အန္တရာယ်ရှိမှု		
မြေဆီသြဇာ အခြေအနေ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input checked="" type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>
အပင်မျိုးစိတ်များ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input checked="" type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>
ဖျက်ပိုးနှင့်ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်မှု	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input checked="" type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>
ရေအရင်းအမြစ်	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input checked="" type="checkbox"/>	နိမ့် <input type="checkbox"/>
ငါးမျိုးကွဲများ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>
အခြားတိရစ္ဆာန်မျိုးကွဲများ	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>
စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲမှု	မြင့် <input type="checkbox"/>	လတ် <input type="checkbox"/>	နိမ့် <input checked="" type="checkbox"/>

ရင်းမြစ် ... ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း - ရပ်မိရပ်ဖ အုပ်စု၊ လယ်သမား အုပ်စု၊ လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဘာဝရင်းမြစ် စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် မြေဆီ သြဇာ အခြေအနေတွင် မြေဆီသြဇာအခြေအနေမှာ အတော်အသင့်ကောင်းမွန်သည်။ ရေအရင်းအမြစ်မှာ လယ်ယာလုပ်ငန်းအတွက် ချောင်းရေကိုသာ အဓိကထား အသုံးပြုကြပါသည်။ ငါးရုံ၊ ငါးခူ၊ ငါးပြေမ စသော ငါးမျိုးစိတ်များကိုလည်း ချောင်းမှရရှိနိုင်သည်။

(၁၀) ကျား - မ ရေးရာ

ဇယား (၂၅) ကျား - မ ရေးရာ

စဉ်	ကျေးရွာ၏ လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးစေရေးအတွက် အမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်သင့်သော အချက်များ	ဦးတည်အုပ်စုဆွေးနွေးပွဲတွင် တက်ရောက်သူများမှ မှန်သည်ဟု ယူဆသော တစ်ခုကို ရွေးပေးပါရန်	
၁	ကျေးရွာ စီမံအုပ်ချုပ်မှုစနစ်တွင် အမျိုးသမီးများ တက်ကြွစွာ ပါဝင်မှု/ခေါင်းဆောင်မှု	ရှိ <input checked="" type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>
၂	ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ တွင် အမျိုးသမီးများ တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု	ရှိ <input checked="" type="checkbox"/>	မရှိ <input type="checkbox"/>
၃	လွန်ခဲ့သောနှစ်အတွင်း ကျေးရွာအတွင်းရှိ မိန်းကလေးများ/အမျိုးသမီးများအား သံသယဖြစ် ဖွယ် အကြမ်းဖက်မှု (သို့) တိုင်ကြားမှုများ	ရှိ <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>
၄	လွန်ခဲ့သောနှစ်အတွင်း ကျေးရွာအတွင်းရှိ မိန်းကလေးများ/အမျိုးသမီးများအား သံသယဖြစ် ဖွယ် အကြမ်းဖက်မှု (သို့) တိုင်ကြားမှုများ	ရှိ <input type="checkbox"/>	မရှိ <input checked="" type="checkbox"/>

ရင်းမြစ် (၁) အဖွဲ့အစည်းများစာရင်း၊ (၂) ဦးတည်အုပ်စု ဆွေးနွေးခြင်း- ရပ်မိရပ်ဖအုပ်စု၊ အမျိုးသမီးအုပ်စု၊ လေ့လာတွေ့ရှိချက်။ ။ ကျေးရွာတွင် အမျိုးသမီးများ စွမ်းဆောင်ရည်မှာ အသင့်အတင့် ရှိပါသည်။ ကျေးရွာတွင်း လူမှုရေး၊ ဘာသာရေးတွင်လည်း တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ကျေးရွာလုပ်ငန်းအတွက် အဖွဲ့အစည်းများဖွဲ့ရာတွင် ကျားနှင့်မ ပျမ်းမျှနှုန်းတွေ့ရှိရပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လမ်းတံတားများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် အမျိုးသမီးများ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

