



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

စပါးသီးနှံထုတ်လုပ်မှု၊ အကျိုးအမြတ်နှင့်
ရောင်းချမှုကွင်းဆက်ကို လေ့လာခြင်း
(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်)

ဒေါ်မြကေခိုင်
ဒုတိယဦးစီးမှူး
စီမံကိန်းရေးဆွဲစိစစ်သုံးသပ်ရေးဌာနခွဲ

ရည်ရွယ်ချက်

၁

- ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု၏ ကုန်ကျစရိတ်၊ ပြန်ရချက်နှင့် အကျိုးအမြတ်များကို တောင်သူများကိုယ်တိုင်စီမံခန့်ခွဲသောစနစ်နှင့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် ရောင်းချသောစနစ်အား နှိုင်းယှဉ်လေ့လာဆန်းစစ်ရန်

၂

- ဆန်စပါးရောင်းလိုအားကွင်းဆက် စီမံခန့်ခွဲမှုကို ကိုယ်တိုင်စီမံခန့်ခွဲသောစနစ်နှင့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသောစနစ်အား နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရန်

၃

- ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်၏ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များနှင့် တောင်သူများ၏ ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လိုသည့် သဘောထားကို သိရှိနိုင်ရန်

သုတေသနဆောင်ရွက်ရသည့် အကြောင်းအရင်း

- ကန်ထရိုက်လယ်ယာဆိုသည်မှာ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် တောင်သူများအား သွင်းအားစု၊ အရင်းအနှီးနှင့် နည်းပညာထောက်ပံ့ပေးပြီး သီးနှံဈေးနှုန်းကြိုတင်သတ်မှတ်ထားသည့် သဘောတူညီချက်ဖြစ်ပါသည်။ (Eaton & Shepherd, 2001)
- ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်မြင့်မားလာခြင်းနှင့် စပါးဈေးနှုန်းကျဆင်းခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူများ အမြတ်နည်းခြင်း (သို့) အမြတ်မရခြင်း
- ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်၏ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်နှင့် တောင်သူများ၏ သဘောထားအမြင်ကို ဆန်းစစ်ရန်လိုအပ်ခြင်း
- ကိုယ်တိုင်စီမံခန့်ခွဲသောစနစ်သည် အရှုံးအမြတ်မသေချာခြင်း/ ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ် သည် မျိုး၊ သွင်းအားစုနှင့် နည်းပညာများ ပံ့ပိုးပေးပြီး ဈေးကွက်/ဈေးနှုန်းသေချာခြင်း

သုတေသနဆောင်ရွက်ရသည့် အကြောင်းအရင်း

- စပါးရောင်းလိုအား ကွင်းဆက်စီမံခန့်ခွဲမှုသည် နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဓိကအချက်ဖြစ်သည်။
- ဈေးကွက်နှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ထုတ်လုပ်မှု၊ အစွန်းထွက် တန်ဖိုးခန့်မှန်းခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသူများ၏ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် အမြတ်ငွေများကို ဆန်းစစ်ရန်လိုအပ်ခြင်း
- စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု၏ ကုန်ကျစရိတ်၊ ပြန်ရချက်နှင့် အကျိုးအမြတ်များကို တောင်သူများ စီမံခန့်ခွဲသောစနစ်နှင့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်အား နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရန် လိုအပ်ခြင်း

သုတေသနဆောင်ရွက်သည့် နည်းလမ်းများ

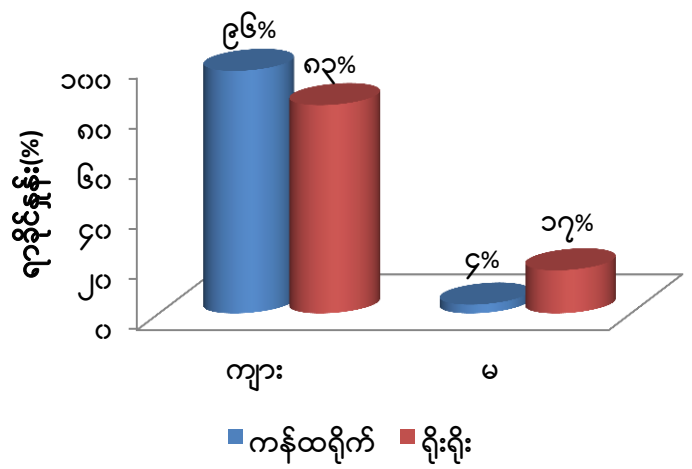
စစ်တမ်းကောက်ယူသည့်
ကာလ/ဒေသ

- ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၇ ရက်မှ ၂၁ ရက်နေ့ထိ
- ဧရာဝတီတိုင်းဒေကြီး
 - ပုသိမ်မြို့နယ် (ကိုးဆူ၊ ပေါက်ကုန်း)
 - ကျောင်းကုန်မြို့နယ် (ဇရပ်ကွင်း၊ ဂုံမင်း၊ လယ်တီစု၊ ဝါးတော)

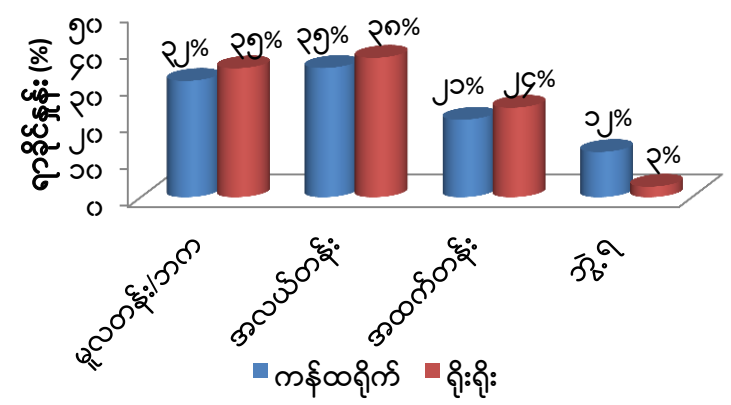
စစ်တမ်းကောက်ယူသည့်
နမူနာ အရွယ်အစား/
နည်းလမ်း

- စပါးစိုက်ပျိုးရောင်းချသည့်စနစ်ကိုအခြေခံ၍
ကိုယ်တိုင်စီမံခန့်ခွဲသူ (၁၄၀) ဦးနှင့် ကန်ထရိုက်
လယ်ယာဆောင်ရွက်သူ (၅၇) ဦး
- မြို့နယ် DOA နှင့် ချိတ်ဆက်၍ ကျမ်းကောက်ယူခဲ့
- Questionnaire၊ FDG၊ Key Informant Interview
- Microsoft Excel အသုံးပြု၍ တွက်ချက်ခဲ့

ရလဒ်များနှင့် ဆွေးနွေးချက်များ



ကျား/မ အခန်းကဏ္ဍ (n=197)

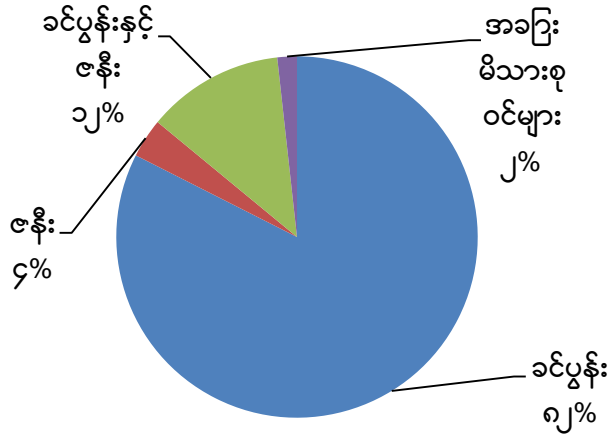


ပညာအရည်အချင်း (n=197)

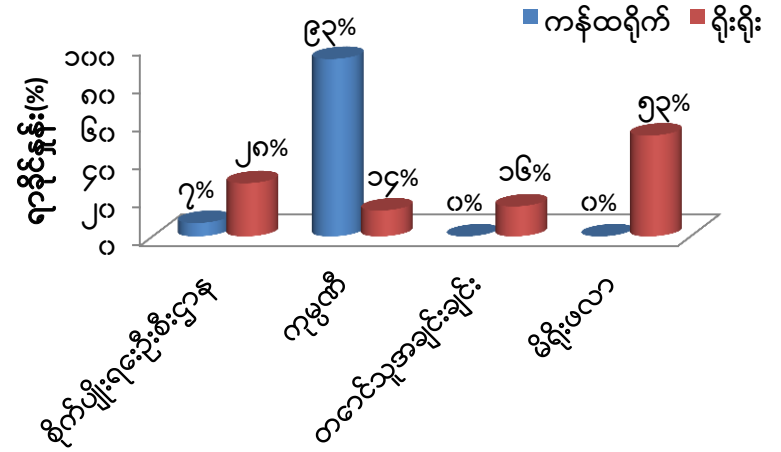
အကြောင်းအရာ	ကန်ထရိုက် (ပျမ်းမျှ)		ရိုးရိုး (ပျမ်းမျှ)	
	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ
အိမ်ထောင် ဦးစီးအသက် (နှစ်)	၅၂	၅၂	၅၂	၅၂
လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ (နှစ်)	၂၉	၂၈	၂၉	၂၈
ပိုင်ဆိုင်မှု (ဧက)	၁၃	၁၈	၁၃	၁၈

အကြောင်းအရာ	ကန်ထရိုက်	
	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ
လုပ်သက်(နှစ်)	၂	၁-၁၀
လယ်ယာပိုင်ဆိုင်မှု (ဧက)	၁၃	၂-၅၀
စိုက်ဧကအချိုး (%)	၇၁	၃-၁၀၀

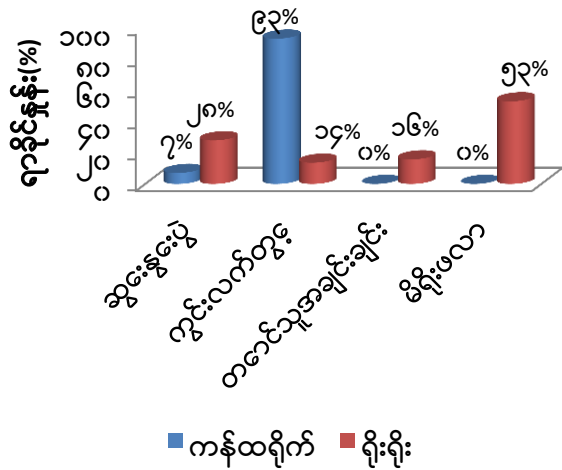
ရလဒ်များနှင့် ဆွေးနွေးချက်များ



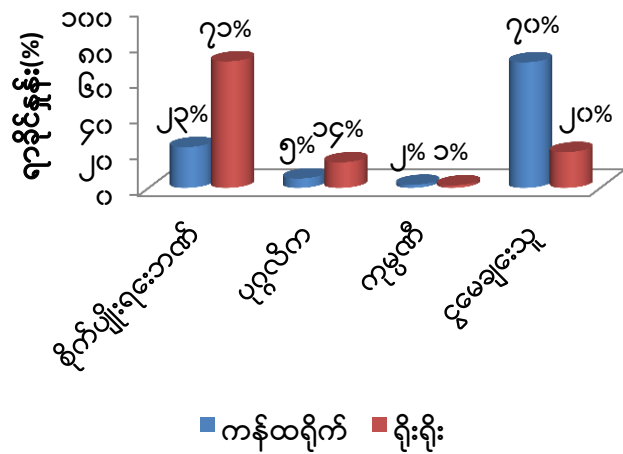
ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်လုပ်ကိုင်ရန် ဆုံးဖြတ်သူများ (n=57)



နည်းပညာအရင်းအမြစ်များ (ကန်ထရိုက်=၅၇)(ရိုးရိုး=၁၄၀)

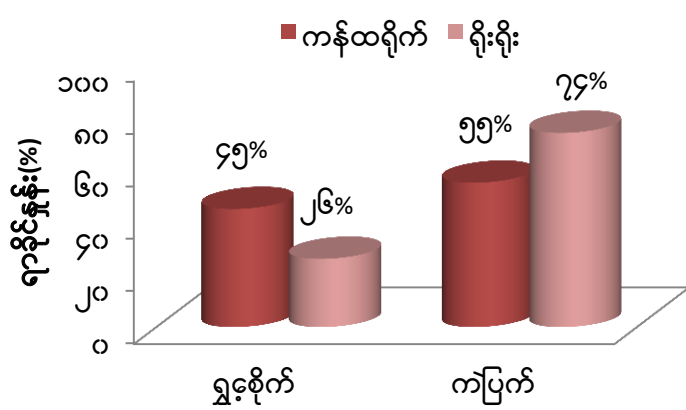


နည်းပညာရရှိမှုပုံစံ (ကန်ထရိုက်=၅၇)(ရိုးရိုး=၁၄၀)

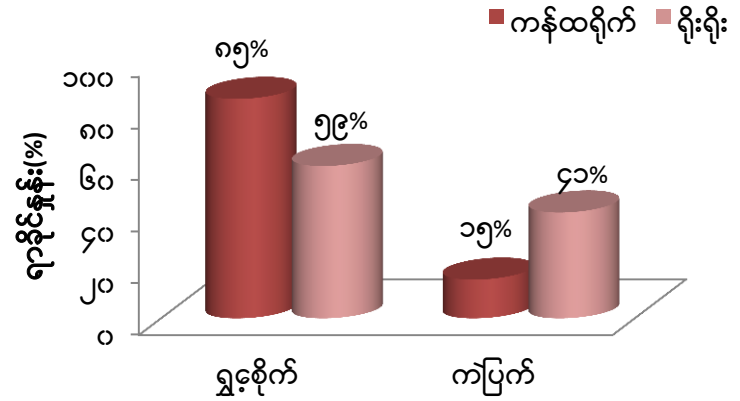


စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေရရှိသည့်အရင်းအမြစ်များ (ကန်ထရိုက်=၅၇)(ရိုးရိုး=၁၄၀)

ရလဒ်များနှင့် ဆွေးနွေးချက်များ



နှစ်စားစိုက်ပျိုးရေးစနစ်များ



မိုးစားစိုက်ပျိုးရေးစနစ်များ

နှစ်စားစိုက်ပျိုးရေးစနစ်များ	သီးထပ်ရင် (%)	ဆင်းသုခ (%)	ပုလဲသွယ် (%)	ပခန်း (%)	ရွှေသွယ်ရင် (%)	ရက်ဇာဝ (%)	ရှယ်သုခ (%)	ဆင်းသွယ်လတ် (%)
ကန်ထရိုက်(n=11)	၅၅	၂၇	၉	၉	-	-	-	-
ရိုးရိုး(n=77)	၅၈	၁၂	၁	၃	၆	၁၆	၃	၁

မိုးစားစိုက်ပျိုးရေးစနစ်များ	ဆင်းသုခ (%)	ရွှေသွယ်ရင် (%)	ပုလဲသွယ် (%)	ပခန်း (%)	ပေါ်ဆန်း (%)	ရောမင်း (%)	သီးထပ်ရင် (%)
ကန်ထရိုက်(n=55)	၈၀	၂	၂	၅	၁၁	-	-
ရိုးရိုး(n=123)	၁၂	၃	၆	၆	၆၂	၂	၉

၂၀၂၁ ခုနှစ် နွေစပါးနှင့် မိုးစပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ပြန်ရချက်နှင့် ဝင်ငွေ

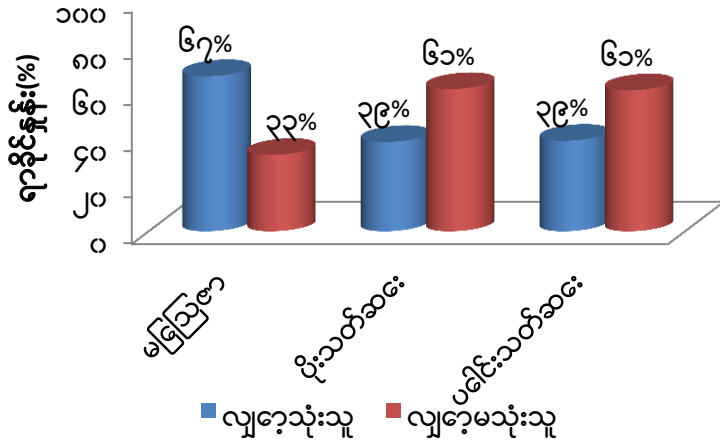
နွေစပါးသီးနှံ	ကန်ထရိုက် (n= 11)		ရိုးရိုး (n=77)	
	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ
အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	၉၁.၈၂	၇၀-၁၃၀	၈၁.၇၁	၃၅-၁၀၇
ဝင်ငွေ (ကျပ်/ဧက)	၈၂၈,၁၈၂	၆၄၀,၀၀၀- ၁,၃၀၀,၀၀၀	၆၈၄,၄၈၅	၃၅၀,၀၀၀- ၁,၁၆၀,၀၀၀
မိုးစပါးသီးနှံ	ကန်ထရိုက် (n=55)		ရိုးရိုး (n=123)	
	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ
အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	၈၆.၅၁	၄၀-၁၂၀	၅၅.၃၈	၂၅-၁၂၀
ဝင်ငွေ (ကျပ်/ဧက)	၉၀၈,၃၆၃	၄၈၀,၀၀၀- ၁,၄၄၀,၀၀၀	၆၀၇,၃၆၉	၂၇၅,၀၀၀- ၁,၃၅၀,၀၀၀

၂၀၂၁ ခုနှစ် နွေစပါးတစ်ဧက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ပြန်ရချက်များ

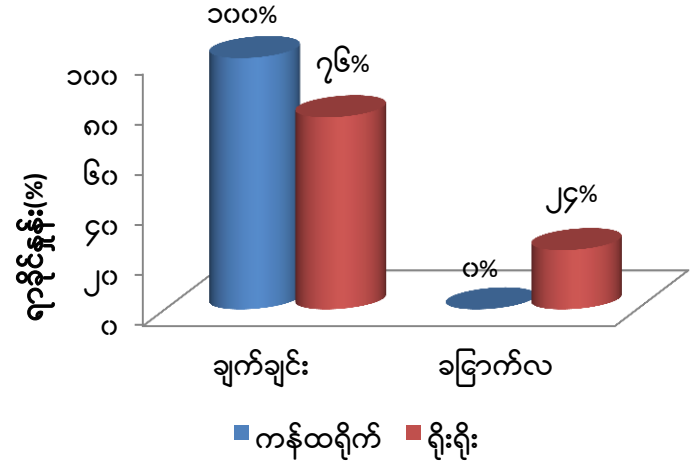
အမျိုးအစား	ယူနစ်	ကန်ထရိုက် (n= 11)		ရိုးရိုး (n= 77)	
		ပျမ်းမျှ	အတိုင်း အတာ	ပျမ်းမျှ	အတိုင်း အတာ
စုစုပေါင်း ပြန်ရချက်	ကျပ်	၈၂၈,၁၈၂	၆၄၀,၀၀၀-၁,၃၀၀,၀၀၀	၆၈၄,၄၈၆	၃၅၀,၀၀၀- ၁,၁၆၀,၀၀၀
စုစုပေါင်းသွင်းအားစု ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၂၇၁,၂၀၀	၂၀၁,၅၀၀-၃၁၃,၀၀၀	၂၁၂,၉၅၅	၁၁၂,၀၀၀- ၃၀၀,၀၀၀
စုစုပေါင်း မိသားစုလုပ်အား ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၁၀၅,၁၆၉	၃၇,၀၀၀-၁၅၀,၀၀၀	၈၆,၂၆၆	၅၀၀၀- ၃၁၅,၀၀၀
စုစုပေါင်း အငှားလုပ်အား ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၁၂၆,၁၄၃	၄၅,၀၀၀-၂၂၇,၀၀၀	၁၁၁,၅၄၆	၃၅,၀၀၀- ၂၁၄,၀၀၀
စုစုပေါင်း စရိတ်ရှင် (TVC)	ကျပ်	၅၀၂,၅၁၂	၃၉၆,၅၀၀-၆၀၄,၃၅၇	၄၁၀,၇၆၇	၂၅၇,၀၀၀- ၆၂၈,၅၀၀
စုစုပေါင်း ငွေသားကုန်ကျစရိတ် (TVCC)	ကျပ်	၃၉၇,၃၄၃	၂၆၆,၅၀၀-၄၉၃,၀၀၀	၃၂၄,၅၀၁	၁၇၇,၀၀၀- ၄၅၃,၂၅၀
စရိတ်ရှင်အပေါ် ပြန်ရချက် (GB - TVC)	ကျပ်	၃၂၅,၆၇၀	၆၄၀၀၀-၆၉၅,၆၄၃	၂၇၃,၇၁၉	၁၅၀၀- ၆၇၀,၅၀၀
ငွေသားစရိတ်အပေါ် ပြန်ရချက် (GB - TVCC)	ကျပ်	၄၃၀,၈၃၉	၁၆၉,၀၀၀-၈၃၈,၅၀၀	၃၅၉,၉၈၅	၆၆,၀၀၀- ၇၆၅,၅၀၀
အကျိုးအမြတ်နှင့် စရိတ်အချိုး (GB/TVC)	ကျပ်	၁.၆၅	၁.၁၂-၂.၂၉	၁.၆၉	၁.၀၀၃ - ၂.၈၁
ငွေသားတစ်ယူနစ်အပေါ် ပြန်ရချက် (GB/TVCC)	ကျပ်	၂.၁၃	၁.၄၃-၃.၀၂	၂.၁၅	၁.၂၃- ၃.၆၂
အရင်းကျေအထွက် (TVC/Average price)	တင်း	၅၇.၀၁	၄၃.၆၂ - ၆၆.၅၇	၄၉.၆၂	၃၁.၇၄- ၈၄.၁
အရင်းကျေဈေးနှုန်း (TVC/Average yield)	ကျပ်	၅၆၂၅	၄၂၃၃-၇၀၈၅	၅,၁၈၇	၉၉၈၅- ၂၅၀၀

၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးစပါးတစ်ဧက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ပြန်ရချက်များ

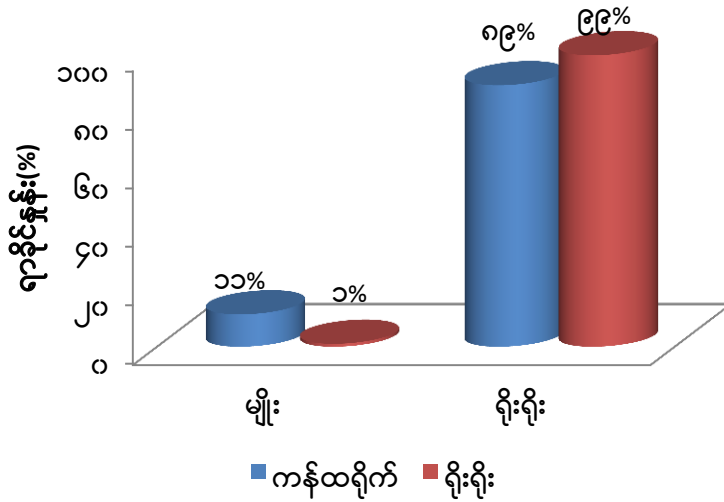
အမျိုးအစား	ယူနစ်	ကန်ထရိုက် (n= 55)		ရိုးရိုး (n= 123)	
		ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ	ပျမ်းမျှ	အတိုင်းအတာ
စုစုပေါင်း ပြန်ရချက် (GB)	ကျပ်	၉၀၈,၃၆၃	၄၈၀,၀၀၀ - ၁,၄၄၀,၀၀၀	၆၀၇,၃၇၀	၂၇၅,၀၀၀ - ၁,၃၅၀,၀၀၀
စုစုပေါင်းသွင်းအားစု ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၁၉၈,၉၆၁	၁၁၄,၀၀၀ - ၃၉၇,၅၀၀	၁၇၁,၉၉၆	၆၃,၃၃၃ - ၃၅၇,၀၀၀
စုစုပေါင်း မိသားစုလုပ်အား ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၁၁၂,၃၁၁	၀ - ၃၀၆,၄၂၈	၇၅,၄၄၇	၀ - ၁၉၈,၅၇၁
စုစုပေါင်း အငှားလုပ်အား ကုန်ကျစရိတ်	ကျပ်	၁၉၇,၃၄၅	၁၀၀,၀၀၀ - ၄၁၇,၇၈၅	၁၄၃,၃၃၀	၄၀,၀၀၀ - ၂၇၅,၀၀၀
စုစုပေါင်း စရင်းရှင် ကုန်ကျစရိတ် (TVC)	ကျပ်	၅၀၈,၆၁၉	၃၈၂,၅၇၁ - ၇၁၃,၀၅၃	၃၉၀,၇၇၃	၂၅၄,၁၀၀ - ၆၇၀,၁၄၃
စုစုပေါင်းစရင်းရှင် ငွေသေးကုန်ကျစရိတ် (TVCC)	ကျပ်	၃၉၆,၃၀၇	၂၆၉,၀၀၀ - ၇၁၃,၀၅၃	၃၁၅,၃၂၆	၁၂၂,၅၀၀ - ၅၃၃,၀၀၀
စရင်းရှင်ကုန်ကျစရိတ်အပေါ် ပြန်ရချက် (GB - TVC)	ကျပ်	၃၉၉,၇၄၄	၂၈၇,၅၇၇ - ၆၂၉,၇၁၄	၂၁၆,၅၉၇	၃,၃၅၇ - ၆၇၅,၀၀၀
ငွေသေးကုန်ကျစရိတ်အပေါ် ပြန်ရချက် (GB - TVCC)	ကျပ်	၅၁၂,၀၅၆	၁၃၂,၂၈၅ - ၁,၀၇၆,၀၀၀	၂၉၂,၀၄၄	၅၀,၇၁၄ - ၉၇၅,၀၀၀
အကျိုးအမတ်ြန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်အချိုး (GB/TVCC)		၁.၈	၁ - ၃.၁	၁.၅၇	၁.၀၁ - ၃.၁၈
ငွေသေးတစ်ယူနစ်ကုန်ကျစရိတ်၏ ပြန်ရချက် (GB/TVCC)		၂.၃၈	၁.၃-၄	၁.၉၅	၁.၁၉ - ၃.၇၅
အရင်းကျအေထွက် (TVC/Average price)	တင်း	၄၈.၃၅	၂၇.၆၄ - ၇၆.၈၈	၃၅.၆၇	၁၇.၁၇ - ၇၅.၃၆
အရင်းကျစရိတ် ဈေးနှုန်း (TVC/Average yield)	ကျပ်	၆,၃၄၅	၃,၈၅၀ - ၁၂,၄၃၉	၈,၀၂၂	၂,၈၄၅ - ၁၄,၃၁၃



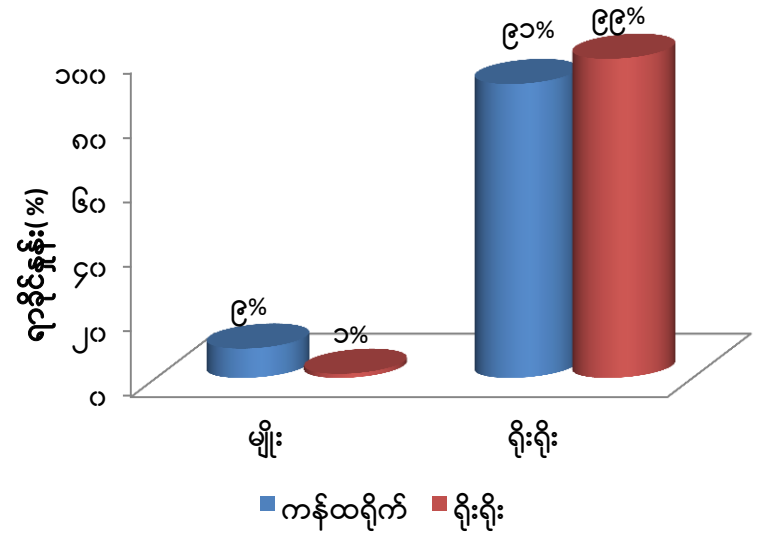
နမူနာတောင်သူများ၏ သွင်းအားစုသုံးစွဲမှုအပေါ်သဘောထား (n=197)



သီးနှံရောင်းချချိန် (n=197)



မိုးစပါးသီးနှံရောင်းချမှုပုံစံ



နွေစပါးသီးနှံရောင်းချမှုပုံစံ

သွင်းအားစုလျှော့သုံးသောကြောင့် အစားထိုးလုပ်ဆောင်သော နည်းလမ်းများ

မြေဩဇာ

- သဘာဝမြေဩဇာသုံးစွဲမှု (ပုလဲ+နွားချေး+မြေဆွေး)၊
နွားချေး+ကြက်ချေး+ပဲမှော်၊ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ၊ ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာ
- မီးရှို့/စက်ဖွဲပြာ/ဈေးသက်သာသော မြေဩဇာ၊ သီးလှည့်စိုက်ခြင်း(ပဲ)

ပိုးသတ်ဆေး

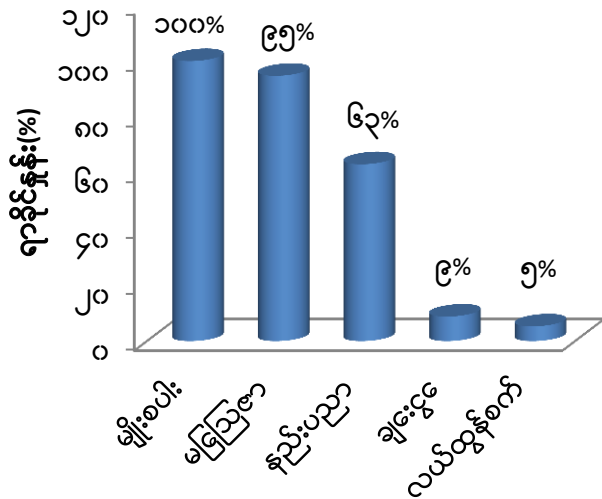
- သဘာဝပိုးသတ်ဆေး (တမာ/ ဆေးရွက်ကြီး) ပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း

ပေါင်းသတ်
ဆေး

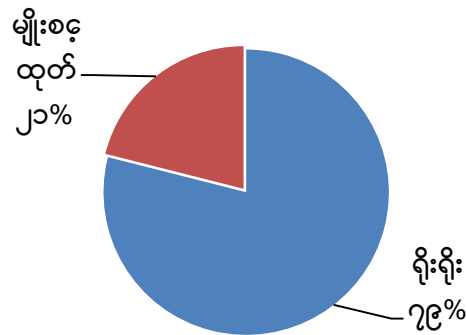
- လူဖြင့်ပေါင်းနှုတ်ခြင်း
- ထယ်ရေးကောင်းအောင်ပြင်ခြင်း

သီးနှံဈေးနှုန်း (ကျပ်/တင်း)

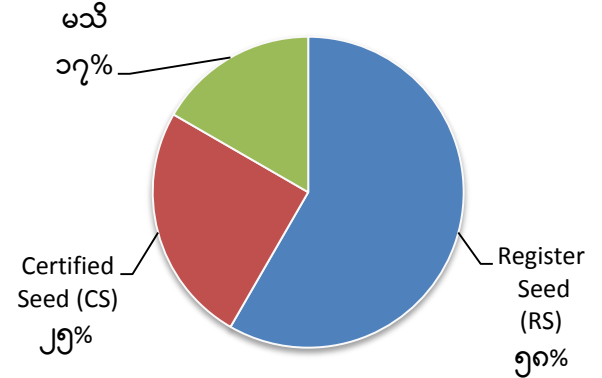
စဉ်	စပါးသီးနှံ ရောင်းချမှုပုံစံ	ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း (ကျပ်/တင်း)	အစိုဓာတ်ပါဝင်မှု ရာခိုင်နှုန်း (%)	(၁) တင်း သတ်မှတ် အလေးချိန် (lb)
၁။	စပါး (ရိုးရိုး)	၁၀၆၄၃	၁၃-၂၅	၅၀-၅၅
၂။	စပါး (မျိုးစေ့)	၁၁၂၇၇	၁၄-၁၅	၅၀



ကန်ထရိုက်ကုမ္ပဏီမှရရှိသည့် အထောက်အပံ့များ



ကန်ထရိုက်စနစ်မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်မှုပုံစံ



ကန်ထရိုက်စနစ်မျိုးစေ့အဆင့်ထုတ်လုပ်မှု

ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဆိုင်ရာဗဟုသုတသိရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အုပ်စု	နမူနာဦးရေ (n=57)	ရာခိုင်နှုန်း (%)
၁။	ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို သိရှိမှု	သိပါသည်	၂၁	၃၆.၈၄
		မသိပါ	၃၆	၆၃.၁၆
၂။	ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို နားလည်မှု	နားလည်ပါသည်	၂၀	၃၅.၀၉
		နားမလည်ပါ	၃၇	၆၄.၉၁
၃။	ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ဆောင်ရွက်ရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုမှု ရှိ/မရှိ	ရှိပါသည်	၈	၁၄.၀၄
		မရှိပါ	၄၉	၈၅.၉၆
၄။	စာချုပ်ပါ အကြောင်းအရာများကို သေသေချာချာ ဖတ်/မဖတ်	ဖတ်ပါသည်	၇	၈၇.၅၀
		မဖတ်ပါ	၁	၁၂.၅၀
၅။	စာချုပ်ချုပ်ဆိုရာတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန များမှ သက်သေအဖြစ် ပါဝင်မှု	ပါဝင်ပါသည်	၅	၆၂.၅၀
		မပါဝင်ပါ	၃	၃၇.၅၀
၆။	စိုက်ပျိုးရေးဌာနများမှ ပညာပေးဝန်ထမ်း များ သင်တန်း/ဆွေးနွေးပွဲများ လာရောက် ဆောင်ရွက်မှု ရှိ/မရှိ	ရှိပါသည်	၄၇	၈၂.၄၆
		မရှိပါ	၁၀	၁၇.၅၄
၇။	ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ကို ဆက်လက်ပြုလုပ်လိုမှု	ပြုလုပ်လိုပါသည်	၅၄	၉၄.၇၄
		မပြုလုပ်လိုပါ	၃	၅.၂၆

အားသာချက်များ

ကန်ထရိုက်	ရိုးရိုး
သွင်းအားစုများအထောက်အပံ့ရရှိခြင်း	စပါးကိုမိမိစိတ်ကြိုက်ရောင်းချင်သောအချိန်ရောင်းချနိုင်ခြင်း
မြေဩဇာဈေးသက်သာစွာရရှိခြင်း	မိမိစိတ်ကြိုက် စပါးမျိုးရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း
အရည်အသွေးကောင်းမျိုးများအကြွေးရခြင်း	ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသောစိုက်နည်းစနစ်ကိုအသုံးပြုနိုင်ခြင်း
မျိုးစပါးကိုဈေးပိုပေးခြင်း	အလုပ်သမားလိုအပ်ချက်နည်း၍ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်း
အပြင်တွင်ချေးငှားရန်မလိုခြင်း	ဈေးကောင်းပေးသောပွဲစားထံရောင်းချနိုင်ခြင်း

အားနည်းချက်များ

ကန်ထရိုက်	ရိုးရိုး
ကုမ္ပဏီမှ စပါးပန်မဝယ်ခင်း	မိမိမှအရင်းအနှီး မစိုက်ထုတ်နိုင်ပါက အရင်းအနှီးများ ချေးငှားရန် လိုအပ်ခြင်း
သွင်းအားစုကုန်ကျစရိတ်အတွက် အတိုး ၅% ပေးရခြင်း	သွင်းအားစုများမသုံးနိုင်၍ အထွက်နှုန်းကျခြင်း
ကုမ္ပဏီသို့စပါးရောင်းလျှင် မရ ခင်း	လုပ်အားခဈေးကြီးခြင်း
	ဓာတ်မပြေသြဇာ အကျဉ်းမရောင်း၍ လုံလုံလောက်လောက် မထည့်နိုင်ခြင်း

အခွင့်အလမ်းများ

ကန်ထရိုက်	ရိုးရိုး
ထွန်စက်ကြီးများ၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်များ အချိန်မီ အသုံးပြုနိုင်ခြင်း	စပါးဈေးတက်လျှင် ဈေးပိုရခြင်း
ကိုယ်ပိုင်လယ်မရှိသော်လည်းကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း	မိမိလယ်ကို စိတ်ကျကြံစီမံခန့်ခွဲနိုင်ခြင်း
အရင်းအနှီးများများ စိုက်ထုတ်ရန်မလိုဘဲ ကုမ္ပဏီ၏ သွင်းအားစုဖြင့် အထွက်ကောင်းအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း	

စိန်ခေါ်မှုများ

ကန်ထရိုက်	ရိုးရိုး
သွင်းအားစုဈေးနှုန်းမြင့်တက်၍ ကုန်ကျစရိတ်များခြင်း	သွင်းအားစုဈေးနှုန်းများမြင့်မားခြင်းကြောင့် လိုအပ်သလောက်မထည့်နိုင်ခြင်း
အလုပ်သမားရှားပါးခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ်များခြင်း	စိုက်ပျိုးစရိတ်များသောကြောင့် အထွက်နှုန်းနည်းလျှင် ရှုံးနိုင်ခြင်း
သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုအတွက် အာမခံချက်မရှိခြင်း	ရိတ်ခြွေစက်အချိန်မီမရရှိခြင်းကြောင့် သီးနှံအရည်အသွေး ကျဆင်းနိုင်ခြင်း
စာချုပ်တွင် ကန်ထရိုက်ကုမ္ပဏီ၏ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ မပါဝင်ခြင်း	

အကြံပြုတင်ပြချက်

- ❖ ကန်ထရိုက်ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် တောင်သူများဆန္ဒရှိပါက စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့် စပါးများကိုပြန်ဝယ်ယူနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ငွေချက်ချင်းပေးချေနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း
- ❖ ကန်ထရိုက်စာချုပ်ပါ သွင်းအားစုများအတွက် အတိုး ၅ % ပေးရခြင်းမှာ များသောကြောင့် လျော့ချပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း
- ❖ ကန်ထရိုက်စာချုပ်များတွင် တောင်သူနှင့်ကုမ္ပဏီ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်လုံးအတွက် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ထည့်သွင်းရန်လိုအပ်ခြင်း
- ❖ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် တောင်သူများဆုံးရှုံးနစ်နာများမှုရှိလာပါက အာမခံချက်ရှိ အောင်ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ခြင်း
- ❖ ကန်ထရိုက်လယ်ယာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို တောင်သူများသာမက စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးဝန်ထမ်းငယ်များကပါ နားလည်အောင် ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း
- ❖ သွင်းအားစုဈေးနှုန်းများ အလွန်မြင့်တက်နေသောကြောင့် မျိုးနှုန်း၊ မြေဩဇာနှုန်းလျှော့ချ၍ စီးပွားရေးတွက်ချေကိုက်သော အထွက်နှုန်းရရှိအောင်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ခြင်း
- ❖ တောင်သူနှင့် ကုမ္ပဏီ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးရှိမည့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ်ကို ဖော်ဆောင်ရန်လိုအပ်ခြင်း

မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ကျေးဇူးတင်ပါသည်။