



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
 စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
 စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
 စိုက်ပျိုးစီးပွား၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ်နှင့်
 နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသုတေသနဌာနခွဲ
 စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု
 ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်

၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ခုနှစ်
 သုတေသနနှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာ

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၃) ရက်



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
 စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
 စိုက်ပျိုးစီးပွား၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ်နှင့်
 နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသုတေသနဌာနခွဲ
 စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု
 ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်

စာအမှတ် - စိုက်ပျိုးစီးပွား/၂၀၂၃/
 ရက်စွဲ - ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၃) ရက်

သို့

ညွှန်ကြားရေးမှူး

ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ စိုက်ပျိုးစီးပွား၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ်နှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသုတေသနဌာနခွဲ
 စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန
 ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်

အကြောင်းအရာ။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သော သုတေသနလုပ်ငန်းများ၏ နှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာပေးပို့ခြင်း

ရည်ညွှန်းချက်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၏ (၁၅.၂.၂၀၂၃) ရက်စွဲပါစာအမှတ်- စီမံချက်/၂၀၂၂-၂၃/၄၆၇

ရည်ညွှန်းချက်ပါစာအရ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးစီးပွား၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး စနစ်နှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသုတေသနဌာနခွဲ၊ စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစုမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သော Program, Project များအလိုက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၏ ရလဒ်များနှင့်နှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာအား ပူးတွဲပေးပို့အပ်ပါသည်။

မြင့်မြင့်စံ

ဌာနစုတာဝန်ခံ

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု

မိတ္တူကို

- ရုံးလက်ခံ

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု၏ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ခုနှစ် သုတေသန နှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာ

၁။ နိဒါန်း

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစုသည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးစီးပွား၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ်နှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသုတေသနဌာနခွဲ အောက်ရှိ ဌာနစု တစ်ခုဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ တည်နေရာ

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစုသည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီး ဌာန (ရုံးချုပ်)၊ ရေဆင်း နေပြည်တော်တွင် တည်ရှိပါသည်။

၃။ တာဝန်

သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်မား၍ ပြည်သူများဝင်ငွေတိုးမြှင့်စေမည့် ရာသီ ဥတု ပြောင်းလဲမှုနှင့်လိုက်လျောညီထွေ၍ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသော ရေမြေဒေသ နှင့် သင့်တော်သောသီးနှံမျိုးများဖော်ထုတ်နိုင်ရေး လူမှုစီးပွားနှင့် ဈေးကွက်သုတေသန လုပ်ငန်း များဖြင့် ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးရန်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ ရည်ရွယ်ချက်

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေး နှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ဆန်းသစ် တီထွင်သော လက်တွေ့အသုံးချသုတေသနများဖြင့် ဈေးကွက်၊ အဖွဲ့အစည်း၊ ပညာပေး လုပ်ငန်း များ ချိတ်ဆက်ကာ ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ ပေါ်ထွက်စေရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရန်။

၅။ ဝန်ထမ်းအင်အား

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု၏ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ ခွင့်ပြု၊ ခန့်ထား၊ လစ်လပ် အခြေအနေများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

စဉ်	ရာထူးအမည်	လစာနှုန်း	ခွင့်ပြု အင်အား	ခန့်ထား အင်အား	လစ် လပ်
က	အရာထမ်း				
၁	သုတေသနမှူး	၃၄၁၀၀၀-၄၀၀၀-၃၆၁၀၀၀	၁	-	၁
၂	သုတေသနအရာရှိ	၃၀၈၀၀၀-၄၀၀၀-၃၂၈၀၀၀	၁	-	၁
၃	လ/ထ သုတေသနအရာရှိ	၂၇၅၀၀၀-၄၀၀၀-၂၉၅၀၀၀	၂	၂	-
ပေါင်း			၄	၂	၂
ခ	အမှုထမ်း				
၁	သုတေသန လ/ထ - ၂	၂၁၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀	၄	၁	၃
၂	သုတေသန လ/ထ - ၃	၁၉၈၀၀၀-၂၀၀၀-၂၀၈၀၀၀	၄	၂	၂
၃	သုတေသန လ/ထ - ၄	၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀	၂	၃	(+၁)
၄	စာရင်းကိုင်-၄	၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀	၁	-	၁
၅	ဒုလ/ထကွန်ပြူတာစီစဉ်ရေးမှူး	၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀	၁	-	၁
ပေါင်း			၁၂	၆	၆
စုစုပေါင်း			၁၆	၈	၈

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစုမှ ဝန်ထမ်းများ၏ပညာအရည်အချင်း

စဉ်	ဘွဲ့	ဦးရေ	အထူးပြုဘာသာရပ်
၁	M.Sc/ M.Agr.Sc	၃	Agricultural Economics (၃)
၂	B.Agr.Sc	၅	Agri Business Management(၃), Cotton and Other Fiber Crop(၁), Post-Harvest Technology(၁)
စုစုပေါင်း		၈	

စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့်ဈေးကွက်သုတေသနဌာန၏ လက်ရှိဝန်ထမ်းများစာရင်းနှင့်၎င်းတို့၏ ပညာအရည်အချင်း

စဉ်	အမည်	ကိုယ်ပိုင် အမှတ်	ရာထူး	ပညာ အရည်အချင်း	မှတ်ချက်
၁	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ	စသက-၂၆၇	လ/ထသုတေသနအရာရှိ	B.Agr.Sc (2003) M.Sc (2012)	
၂	ဒေါ်သန္တာဝင်း	စသက-၃၂၇	လ/ထသုတေသနအရာရှိ	B.Agr.Sc (2012) M.Agr.Sc (2017)	
၃	ဒေါ်ဝေဝေစိုး	စသင-၇၈၅	သု/လက်ထောက် (၂)	B.Agr.Sc (2010)	PGDတက် ရောက်
၄	ဒေါ်ချောစု	စသင-၈၃၀	သု/လက်ထောက် (၃)	Dip. Agri (2006) B.Agr.Sc (2018)	
၅	ဒေါ်ချမ်းမြေ့လွင်	စသင-၈၈၁	သု/လက်ထောက် (၃)	B.Agr.Sc (2012) M.Agr.Sc (2017)	Ph.Dတက် ရောက်
၆	ဒေါ်ဖြူစင်သန့်	စသင-၁၀၄၂	သု/လက်ထောက် (၄)	B.Agr.Sc (2014)	
၇	ဒေါ်သဲသဲဇော်	စသင-၁၀၅၆	သု/လက်ထောက် (၄)	B.Agr.Sc (2019)	
၈	ဒေါ်အင်ကြင်း မြင့်မြတ်ခိုင်	စသင-၁၁၀၆	သု/လက်ထောက် (၄)	B.Agr.Sc (2022)	

၆။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် စီမံချက် ၊ Program, Project, Activities နှင့် ခေါင်းစဉ်များ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သူများ
Program 4. Enhancing Agri-Business and Socioeconomic Development		
P4/Sp1/AEcos/Pj0 01	လယ်ယာထွက်ကုန်များ၏ဈေးကွက်ဈေးနှုန်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကောက်ယူလေ့လာခြင်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်ချောစု ဒေါ်သဲသဲဇော် ဒေါ်အင်ကြင်းမြင့်မြတ်ခိုင်
P4/Sp2/AEcos/Pj0 04	ဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ဝေပြီးသီးနှံမျိုးများအပေါ် ကြိုက်နှစ်သက်မှု သဘောထားအား လေ့လာခြင်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်သန္တာဝင်း ဒေါ်ချောစု ဒေါ်သဲသဲဇော် ဒေါ်ဖြူစင်သန့် ဒေါ်အင်ကြင်းမြင့်မြတ်ခိုင်
P4/Sp2/AEcos/Pj0 05	စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ သတင်းအချက်အလက် နှင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmer Channel) မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသော အစီအစဉ်များအပေါ် ဒေသခံ တောင်သူ များ၏ လက်ခံအသုံးချနိုင်မှုအခြေအနေများကို ဆန်းစစ် လေ့လာခြင်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်သန္တာဝင်း ဒေါ်ချောစု ဒေါ်သဲသဲဇော် ဒေါ်ဖြူစင်သန့် ဒေါ်အင်ကြင်းမြင့်မြတ်ခိုင်
	စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအသစ်များ၏ လုပ်ငန်းခွင် အကြိုသင်တန်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာန (DAR) အပေါ် သဘောထားအမြင်များအား အကဲဖြတ် လေ့လာခြင်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်သန္တာဝင်း ဒေါ်ဖြူစင်သန့် ဒေါ်အင်ကြင်းမြင့်မြတ်ခိုင်
	စီမံကိန်း စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း နှင့် စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း (M & E) သင်တန်းအပေါ် သင်တန်းသားများ၏ သဘောထား အမြင်အားအကဲဖြတ် လေ့လာခြင်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်သန္တာဝင်း ဒေါ်ချောစု ဒေါ်သဲသဲဇော် ဒေါ်ဖြူစင်သန့်

<p>P4/Sp2/AEcos/Pj0 07-02</p>	<p>နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေမြို့နယ်များရှိဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားအခြေအနေများအား လေ့လာခြင်း</p>	<p>ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ ဒေါ်သန္တာဝင်း ဒေါ်ချောစု ဒေါ်သဲသဲဇော် ဒေါ်ဖြူစင်သန်း</p>
-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

၇။ Program, Project, Activity အလိုက် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၇.၁။ လယ်ယာထွက်ကုန်များ၏ ဈေးကွက်၊ ဈေးနှုန်းဆိုင်ရာ သတင်း အချက်အလက်များ ကောက်ယူလေ့လာခြင်း (P4/Sp1/AEcos/Pj00)

၇.၁.၁။ ရည်ရွယ်ချက်

ဆန်၊ ဆီ၊ စပါးမျိုးစေ့နှင့် မြေပဲဈေးနှုန်းများ၏ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလ အထိ ဈေးကွက်အခြေအနေအား လေ့လာရန်။

၇.၁.၂။ ဆောင်ရွက်မည့်ကာလ

နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၇.၁.၃။ ဆောင်ရွက်ချက်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ စိုက်ပျိုးရေးဈေးကွက်သတင်းလွှာ (Agricultural Market Bulletin) Market Information System မှ အချက်အလက်များကို ကောက်ယူစုဆောင်းခြင်း၊ အစီရင်ခံစာရေးသားပြုစုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါသည်။

တာဝန်ခံ - ဒေါ်မြင့်မြင့်စံ၊ ဒေါ်ချောစု၊ ဒေါ်သဲသဲဇော်၊ ဒေါ်အင်ကြင်းမြင့်မြတ်ခိုင်

၇.၁.၄။ တွေ့ရှိချက်

၁။ ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ပေါ်ဆန်းဈေးနှုန်းများအား နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်း

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ပေါ်ဆန်းဈေးနှုန်းများ၏ ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း၊ အမြင့်ဆုံးဈေးနှုန်းနှင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးနှုန်းများကို (ပုံ-၁) တွင် ဖော်ပြထား ပါသည်။

(က) မနောသုခဆန်ဈေးနှုန်း

မနောသုခဆန်ဈေးနှုန်းများကို ဈေးကွက်အလိုက်နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံးမနောသုခဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၆၃၅၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင်တစ်အိတ်လျှင်(၃၁၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေး ကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှ မနောသုခဆန် ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင်ကျပ် (၄၉၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံး ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၄၁၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) ဆင်းသုခဆန်ဈေးနှုန်း

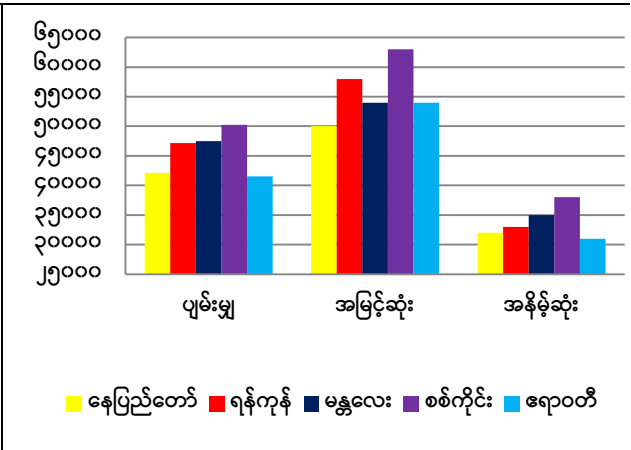
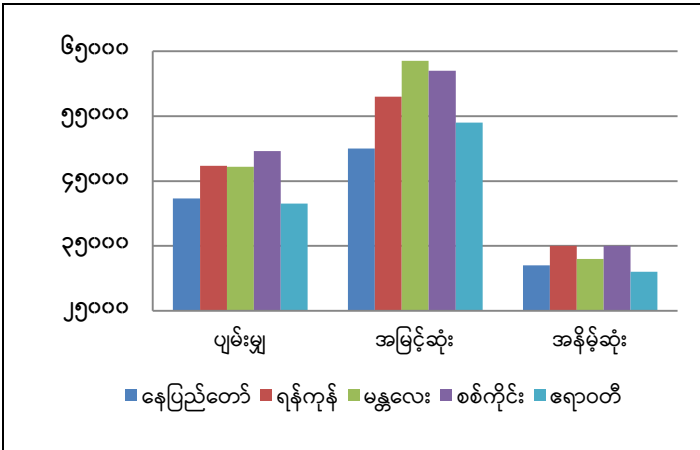
ဆင်းသုခဆန်ဈေးနှုန်းများကို ဈေးကွက်အလိုက် နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံးဆင်းသုခ ဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၆၃၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက် ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီ ဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင်(၃၁၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှ ဆင်းသုခဆန် ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက် တွင် တစ်အိတ်လျှင်ကျပ် (၅၀၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိ သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက် တွင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၄၁၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဂ) ဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်း

ဈေးကွက်အလိုက် ဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင်အမြင့်ဆုံးဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၇၅၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးဈေးကွက် များတွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ရန်ကုန်နှင့် ဧရာဝတီဈေးကွက်များတွင် တစ်အိတ်လျှင် (၃၃၀၀၀)ကျပ်နှုန်းဖြင့်အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှ ဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၆၁၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံး ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၄၃၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

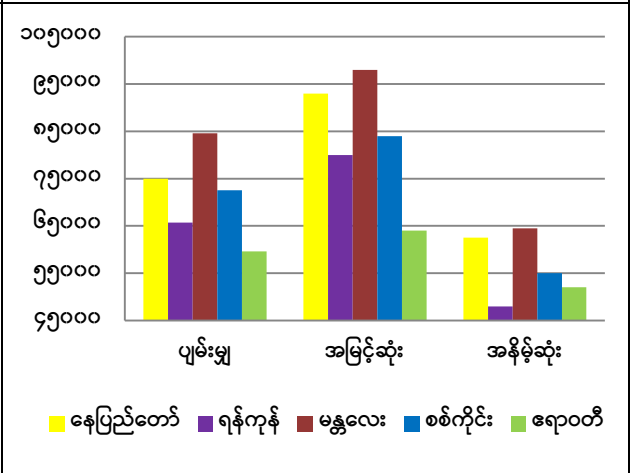
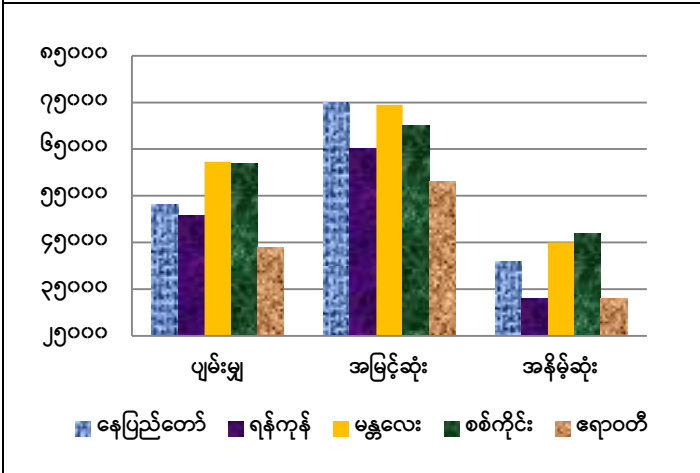
(ဃ) ပေါ်ဆန်းဆန်ဈေးနှုန်းများ

ဈေးကွက်အလိုက် ပေါ်ဆန်းဆန်ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံးပေါ်ဆန်းဆန်ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၉၈၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ရန်ကုန် ဈေးကွက် တွင်တစ်အိတ်လျှင်(၄၈၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှဆန်ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက် တွင် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၈၄၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၅၉၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။



တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် မနောသုခဆန်ဈေးနှုန်းများ

တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဆင်းသုခဆန်ဈေးနှုန်းများ



တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်းများ

တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ပေါဆန်းဆန်ဈေးနှုန်းများ

ပုံ - (၁) ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်းနှင့် ပေါဆန်းဆန်ဈေးနှုန်းများ

ဈေးကွက်အားလုံးတွင်ဆန်ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲမှုများအပေါ်ခြုံငုံသုံးသပ်တင်ပြချက်

- ✓ မနောသုခဆန်သည် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက်သည်မန္တလေးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုလည်း ကောင်း၊
- ✓ ဆင်းသုခဆန်သည် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်သည်စစ်ကိုင်းဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို လည်း ကောင်း၊
- ✓ ဧရာမင်းဆန်ဈေးနှုန်းသည် နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးဈေးကွက်များတွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊

✓ ဆန်အားလုံးတွင် ပေါ်ဆန်းဆန်မှ လွဲ၍ ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် ဈေးကွက် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊ တွေ့ရှိရပြီးဈေးကွက်များအကြားဈေးနှုန်းကွာဟချက်များမှာ (၃၂၀၀၀-၅၀၀၀၀) ကျပ်ဝန်းကျင်ခန့် ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ ဈေးကွက်အလိုက် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီနှင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများအား နှိုင်းယှဉ် လေ့လာခြင်း

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ဈေးကွက်အလိုက် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီနှင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ၏ ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း၊ အမြင့်ဆုံးဈေးနှုန်းနှင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးနှုန်းများကို (ပုံ-၂) တွင် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသည်။

(က) မြေပဲဆီဈေးနှုန်းများ

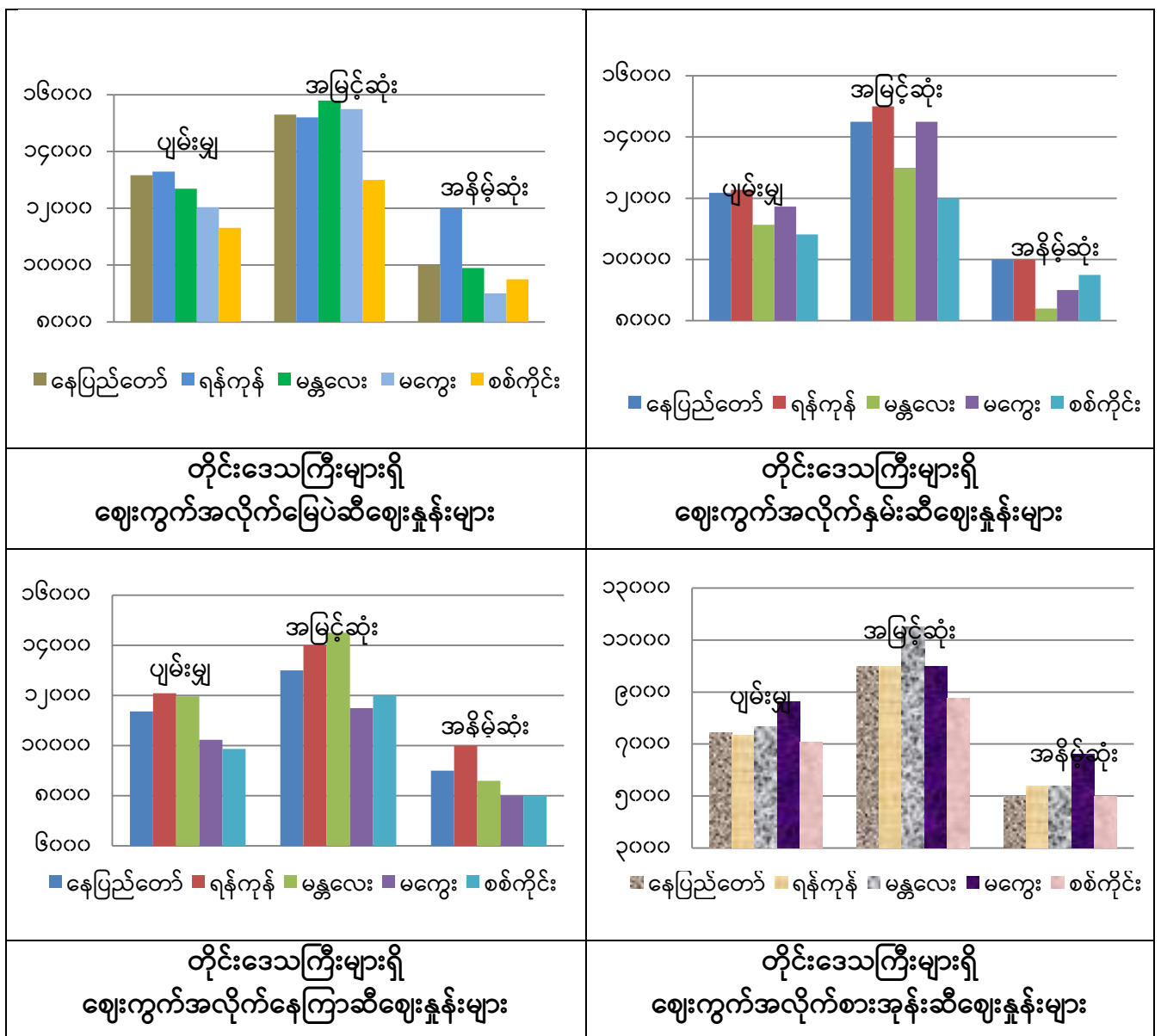
ဈေးကွက်အားလုံး၏ မြေပဲဆီဈေးနှုန်း များကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံး မြေပဲဆီ ဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် (၁၅၈၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက် ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး မကွေးဈေး ကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် (၉၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှမြေပဲဆီတစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ရန်ကုန်ဈေး ကွက်တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်ပိဿာ လျှင် ကျပ် (၁၃၂၀၀)ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် (၁၁၃၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှ မြေပဲဆီ တစ်ပိဿာဈေးနှုန်းသည် နေပြည်တော် ဈေးကွက်ထက်မြင့်သော်လည်း တစ်နှစ်အတွင်း ဆီဈေးအတက် အကျ ဖြစ်မှုသည် နေပြည်တော် ဈေးကွက်က ပိုမိုမြင့်မားကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) နှမ်းဆီဈေးနှုန်းများ

ဈေးကွက်အားလုံး၏ နှမ်းဆီဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံးနှမ်းဆီဈေး နှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် (၁၅၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ရန်ကုန် ဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ် သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး မန္တလေးဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာ လျှင် (၈၄၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေး ကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှနှမ်းဆီ တစ်ပိဿာဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက် တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်ပိဿာလျှင်ကျပ် (၁၂၂၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင်ကျပ် (၁၀၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှနှမ်းဆီတစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်းသည် နေပြည်တော် ဈေးကွက် ထက်မြင့်သော်လည်း တစ်နှစ်အတွင်း ဆီဈေးအတက်အကျဖြစ်မှုသည် နေပြည်တော် ဈေးကွက် နှင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်တို့တွင် သိသိသာသာ ကွာခြားမှုမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဂ) နေကြာဆီဈေးနှုန်းများ

ဈေးကွက်အားလုံး၏ နေကြာဆီဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံး နေကြာဆီဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် (၁၄၅၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည် ကို တွေ့ရှိရပြီး မကွေးနှင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် (၈၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှနေကြာဆီ တစ်ပိဿာဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ရန်ကုန် ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်ပိဿာလျှင်ကျပ် (၁၂၀၀၀) ကျော်ဖြင့်အများဆုံး ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင်ကျပ် (၉၈၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက် တွင် ပျမ်းမျှမြေပဲဆီတစ်ပိဿာဈေးနှုန်းသည် မန္တလေး ဈေးကွက် ထက် မြင့်သော်လည်း တစ်နှစ်အတွင်း ဆီဈေးအတက်အကျဖြစ်မှုသည် မန္တလေးဈေးကွက်က ပိုမို မြင့်မားကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။



ပုံ - (၂) ဈေးကွက်အလိုက် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီနှင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ

(ဃ) စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ

ဈေးကွက်အားလုံး၏ စားအုန်းဆီ ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံး စားအုန်း ဆီဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် (၁၁၅၀၀) ကျပ် ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက် ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းနှင့် နေပြည်တော် ဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် (၅၀၀၀) ကျပ် နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှစားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာဈေးနှုန်း အနေဖြင့် မကွေးဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း သည် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် (၈၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်ပိဿာလျှင်ကျပ် (၇၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ မကွေးဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာဈေးနှုန်း သည် မန္တလေးဈေးကွက်ထက် မြင့်သော်လည်း တစ်နှစ်အတွင်း ဆီဈေးအတက်အကျဖြစ်မှုသည် မန္တလေးဈေးကွက်က ပိုမိုမြင့်မားကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဈေးကွက်အားလုံးတွင်စားသုံးဆီများ၏ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲမှုများအပေါ်ခြုံငုံသုံးသပ်တင်ပြချက်

- ✓ မြေပဲဆီဈေးနှုန်းမှာ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်းအမြင့်ဆုံးနှင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက် တွင် ဈေးနှုန်းအနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊
- ✓ နှမ်းဆီဈေးနှုန်းမှာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်းအမြင့်ဆုံးနှင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်းအနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊
- ✓ နေကြာဆီဈေးနှုန်း မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး မကွေးနှင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို လည်းကောင်း၊
- ✓ စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းမှာ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းနှင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊ တွေ့ရှိရပြီး ဈေးကွက်များအကြား ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှာ (၇၀၀၀) ကျပ်နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာ တွေ့ရှိရပါသည်။

၃။ ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့များ၏ ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်း

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့များ၏ ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း၊ အမြင့်ဆုံးဈေးနှုန်းနှင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးနှုန်းများကို (ပုံ-၃) တွင် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသည်။

(က) မနောသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်း

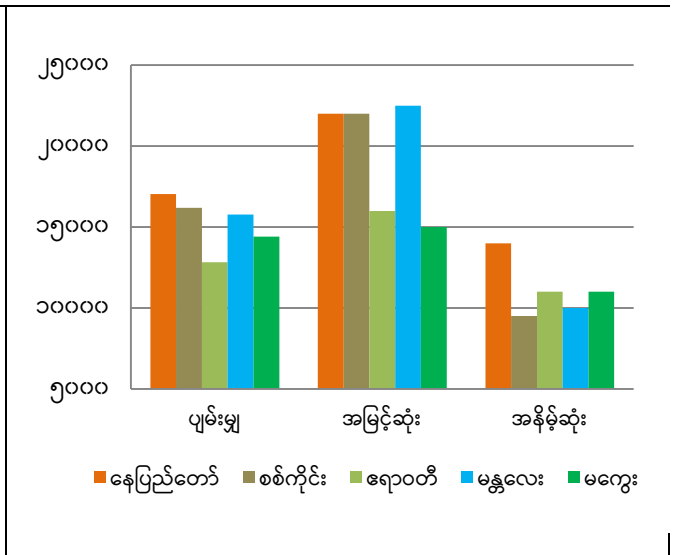
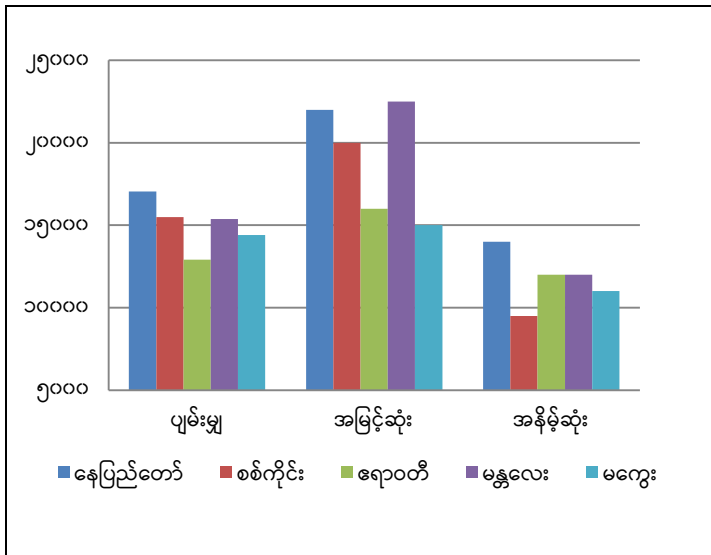
မနောသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများကို ဈေးကွက်အလိုက် နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံး မနောသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၂၂၅၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် (၉၅၀၀) ကျပ် နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှ မနောသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှ ဈေးနှုန်းသည် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၁၇၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၁၂၉၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

(ခ) ဆင်းသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်း

ဈေးကွက် အားလုံး၏ ဆင်းသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံး ဆင်းသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၂၂၅၀၀) ကျပ်ဖြင့် မန္တလေး ဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် (၉၅၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိ ရပါသည်။ ပျမ်းမျှ ဆင်းသုခစပါးမျိုး စေ့ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၁၇၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံး ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၁၂၈၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

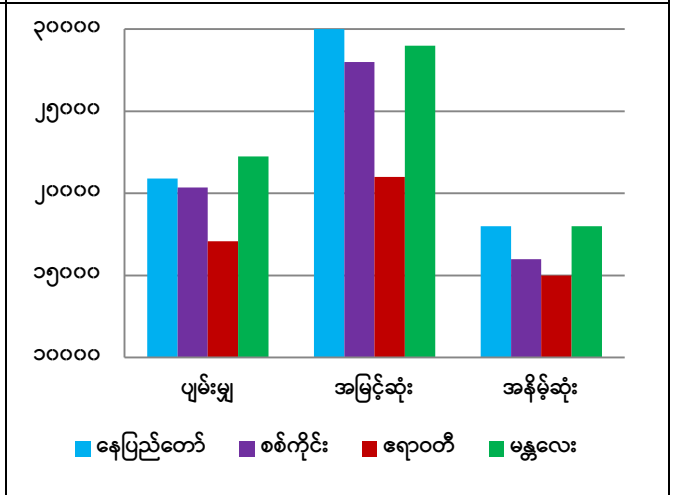
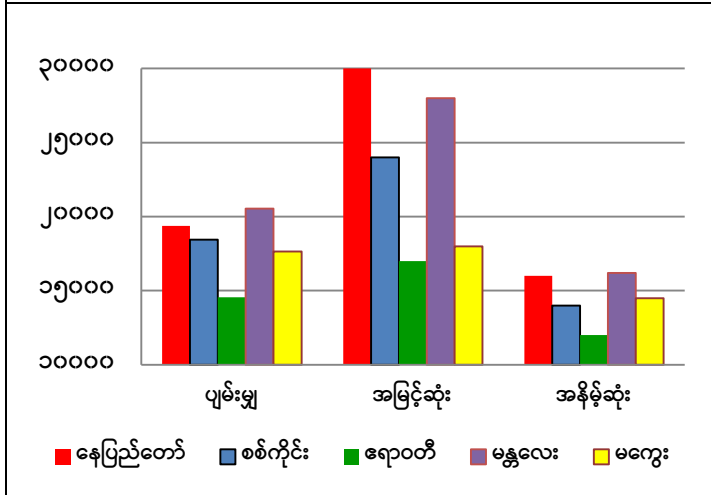
(ဂ) ဧရာမင်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်း

ဈေးကွက်အားလုံး၏ ဧရာမင်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့် ဆုံးဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၃၀၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံး ဈေး ကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် (၁၂၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံး ဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှဧရာမင်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဧပြီလတွင် ဒေတာကောက်ယူခဲ့ခြင်းမရှိပဲ ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၂၀၅၀၀) ကျော်ဖြင့် အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ် လျှင် ကျပ် (၁၄၅၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါ သည်။



တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် မနောသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ

တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဆင်းသုခစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ



တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ဧရာမင်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ

တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ

ပုံ - (၃) ဈေးကွက်အလိုက် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်းနှင့် ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ

(ဃ) ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်း

ဈေးကွက်အားလုံး၏ ပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာရာတွင် အမြင့်ဆုံးစပါးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အိတ်လျှင် (၃၀၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် တစ်အိတ်လျှင် (၁၅၀၀၀) ကျပ်နှုန်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ပျမ်းမျှပေါ်ဆန်းစပါးမျိုးစေ့ ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် ပျမ်းမျှဈေးနှုန်းသည် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၂၀၉၀၀) ကျော်ဖြင့်

အများဆုံးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက် တွင် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် (၁၇၀၀၀) ကျော်ဖြင့် အနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

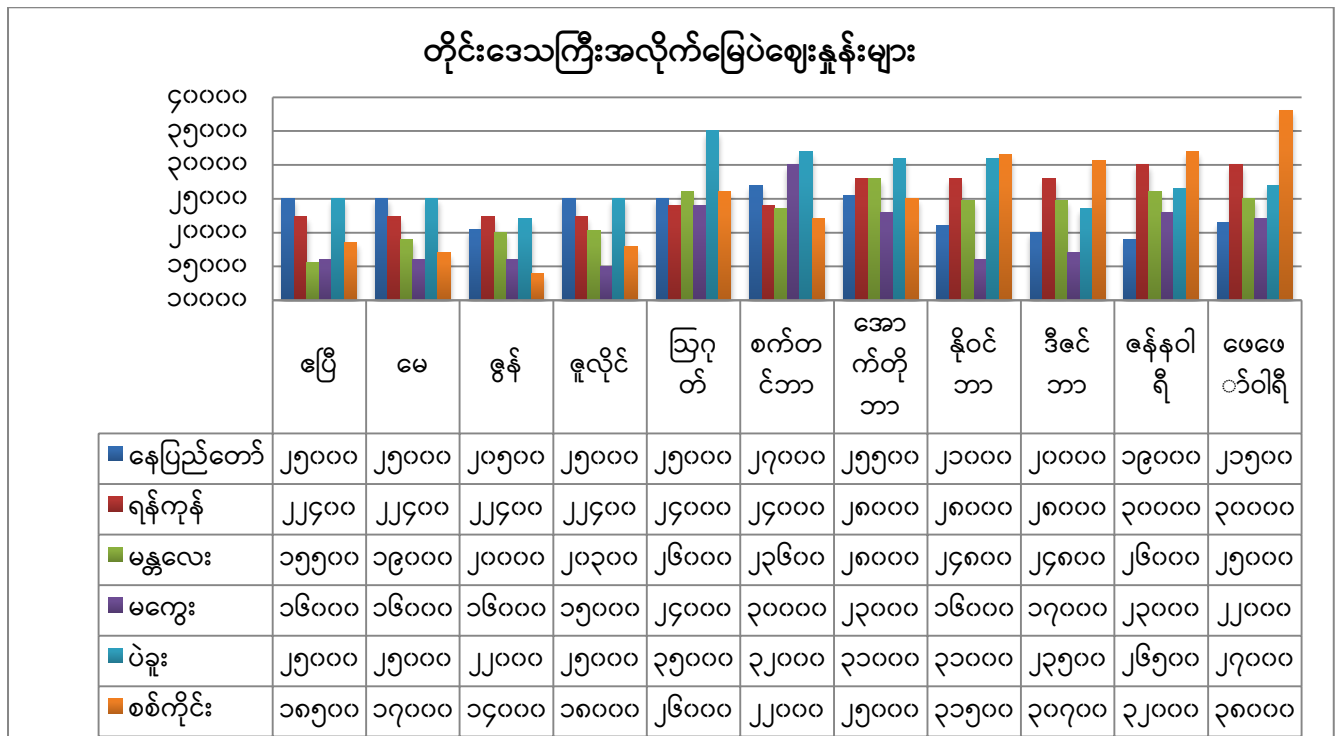
ဈေးကွက်အားလုံးတွင်စပါးမျိုးစေ့များ၏ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲမှုများအပေါ်ခြုံငုံသုံးသပ်တင်ပြချက်

- ✓ မနောသုခနှင့် ဆင်းသုခစပါး(၂) မျိုးလုံး၏ မျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများသည် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်း အမြင့်ဆုံးနှင့် စစ်ကိုင်းဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်းအနိမ့်ဆုံးဖြစ်သည်ကိုလည်းကောင်း၊
- ✓ ဧရာမင်းနှင့် ပေါ်ဆန်းစပါး (၂) မျိုးလုံး၏ မျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများသည် နေပြည်တော်ဈေးကွက်တွင် အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး ဧရာဝတီဈေးကွက်တွင် အနိမ့်ဆုံးဈေးကွက်ဖြစ်သည်ကိုလည်း ကောင်း၊တွေ့ရှိရပြီးဈေးကွက်များအကြားဈေးနှုန်းကွာဟချက်များမှာ (၁၃၀၀၀-၁၈၀၀၀) ကျပ်ဝန်းကျင်ခန့် ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၄။ ဈေးကွက်အလိုက် မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်း

၄.၁။ တိုင်းဒေသကြီးရှိဈေးကွက်တစ်ခုချင်းအလိုက် မြေပဲဈေးနှုန်းများနှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်း

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ တိုင်းဒေသကြီးရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို ဈေးကွက်အလိုက် (ပုံ-၄) တွင် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသည်။



ပုံ - (၄) နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မကွေး၊ ပဲခူးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့၏ ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းများ

နေပြည်တော်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလမှဩဂုတ်လအထိ ဈေးနှုန်းမှာ (၂၅၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်နေပြီး စက်တင်ဘာလနှင့်အောက်တိုဘာလ ဈေးနှုန်းမှာ (၂၅၅၀၀-၂၇၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် အနည်းငယ် မြင့်တက်လာ၍ ကျန်လများတွင် ဈေးနှုန်းများ သိသိသာသာ ကျဆင်းသွားသော်လည်း ဇန်နဝါရီလ ဈေးနှုန်းမှာ (၁၉၀၀၀)ကျပ် ဖြင့်အနည်းဆုံးဖြစ် သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ရန်ကုန်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလ မှ စက်တင်ဘာလထိ ဈေးနှုန်းမှာ(၂၂၀၀၀-၂၄၀၀၀) ဝန်းကျင်ခန့်ရှိပြီး အောက်တိုဘာလမှ ဖေဖော်ဝါရီလအထိဈေးနှုန်းမှာ (၂၈၀၀၀-၃၀၀၀၀) ကျပ်ထိမြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ(၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလဈေးနှုန်းမှာ (၁၅၅၀၀)ဝန်းကျင်ခန့် ဈေးနှုန်းအနိမ့်ဆုံးအနေဖြင့်ရှိပြီး ကျန်လများတွင် (၁၉၀၀၀-၂၈၀၀၀) ကျပ် အထိ သိသိသာသာ မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရ ပါသည်။

မကွေးဈေးကွက်ရှိ(၂၀၂၂)ဧပြီလမှ(၂၀၂၃)ဖေဖော်ဝါရီလအထိမြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလမှ ဇွန်လအထိ ဈေးနှုန်းများမှာ(၁၆၀၀၀)ကျပ်ဖြင့် တည်ငြိမ်လျက် ဇူလိုင် လတွင် (၁၅၀၀၀) ကျပ် သို့ကျဆင်းသွားသည်ကိုတွေ့ရပြီး ဩဂုတ်လမှ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း တွင် (၁၆၀၀၀-၃၀၀၀၀)အထိ ဈေးနှုန်းသိသိသာသာ ပြန်လည်မြင့် တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ပဲခူးတိုင်းနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ပဲခူးတိုင်း၏မြေပဲဈေးသည် ဇွန်လတွင် (၂၂၀၀၀) ကျပ်သာရှိပြီး ကျန်သောလများတွင် (၂၅၀၀၀-၃၅၀၀၀) ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းများမြင့် တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်း၏ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် ဇွန်လတွင် (၁၄၀၀၀) ကျပ်သာရှိပြီး ကျန်သောလများတွင် (၁၇၀၀၀-၃၈၀၀၀) ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သုံးသပ်တင်ပြချက်

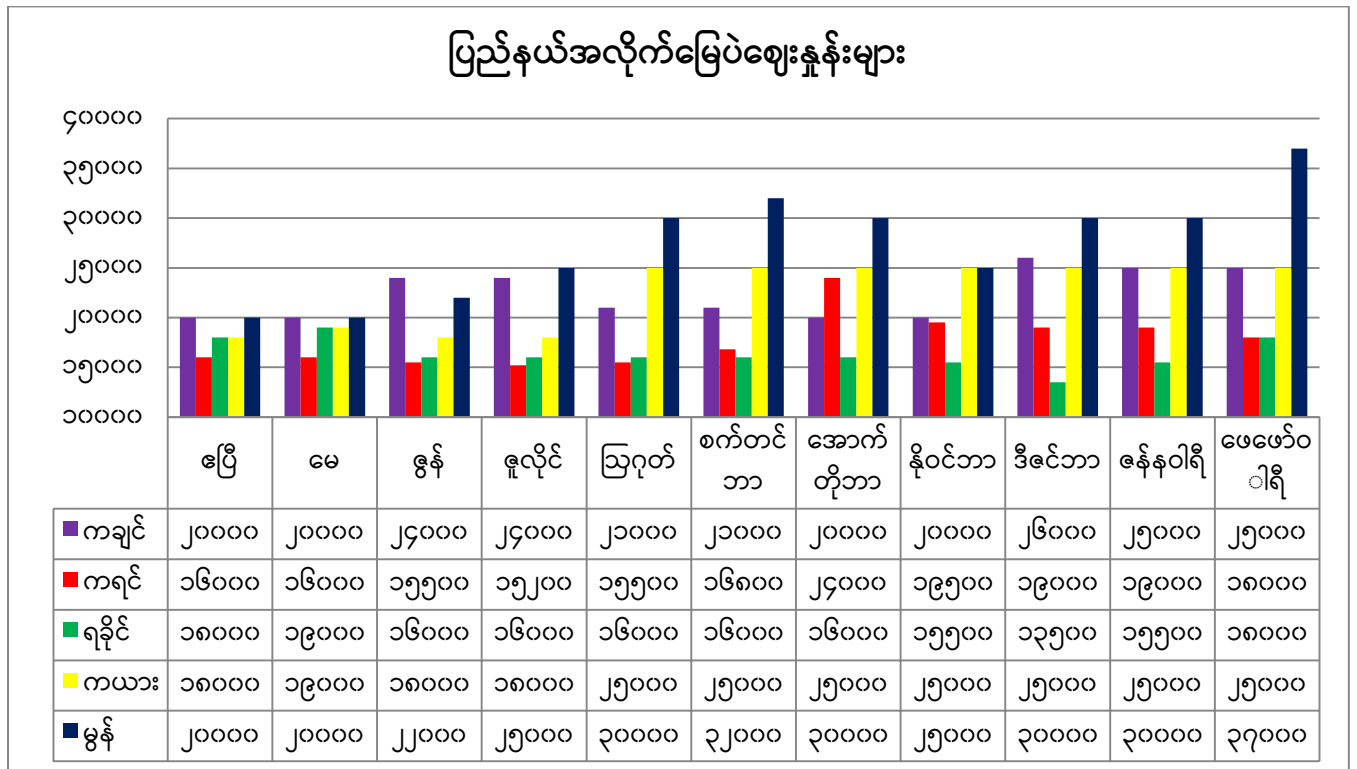
တိုင်းဒေသကြီးများ၏ ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလ မှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအအတွင်း မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ် ကြည့်ပါက

- ❖ နေပြည်တော်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၂၇၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၉၀၀၀)ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၈၀၀၀) ကျပ်နီးပါးရှိ သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ ရန်ကုန်တိုင်းဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၃၀၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၂၂၄၀၀) ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၇၆၀၀) ကျပ် နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

- ❖ မန္တလေးတိုင်းဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၂၈၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၅၅၀၀) ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၁၂၅၀၀) ကျပ် နီးပါး ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ မကွေးတိုင်းဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၃၀၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၅၀၀၀) ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၁၅၀၀၀) ကျပ် နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ ပဲခူးတိုင်းဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၃၅၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၂၂၀၀၀) ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၁၃၀၀၀) ကျပ် နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ စစ်ကိုင်းတိုင်းဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အဆိုပါလများအတွင်း အမြင့်ဆုံး (၃၀၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၅၀၀၀) ကျပ်ရှိသဖြင့် ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၁၅၀၀၀) ကျပ် နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၄.၂။ ကချင်၊ ကရင်၊ ရခိုင်၊ ကယား နှင့် မွန်ပြည်နယ်ဈေးကွက်များရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းများ(ကျပ်/တင်း)

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအထိ ကချင်၊ ကရင်၊ ရခိုင်၊ ကယားနှင့် မွန်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို (ပုံ-၅) တွင် နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြထားပါသည်။



ပုံ - (၅) ကချင်၊ ကရင်၊ မွန်၊ ရခိုင်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့၏ ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းများ

ကချင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများ ကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလနှင့် မေလများ၏ ဈေးနှုန်းများမှာ (၂၀၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ် နေ၍ ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လ၏ ဈေးနှုန်းများမှာ (၂၄၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာပြီး ဩဂုတ်လ မှနိုဝင်ဘာလအထိ ဈေးနှုန်းများမှာ (၂၀၀၀၀) ကျပ်ဝန်းကျင်ခန့် ပြန်လည်ကျဆင်းသွားသော်လည်း ကျန်လများတွင် (၂၆၀၀၀) ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ကရင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလမှ ဩဂုတ်လအထိ ဈေးနှုန်းများမှာ (၁၅၅၀၀-၁၆၈၀၀) ကျပ် အထိ ဈေးနှုန်း အတက်အကျရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီးကျန်လများတွင် (၁၈၀၀၀-၂၄၀၀၀) ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းသိသိသာသာ မြင့်တက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အောက်တိုဘာလတွင် (၂၄၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းအမြင့်ဆုံးဖြစ် သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလနှင့် မေလတို့တွင် (၁၉၀၀၀)ဝန်းကျင်ခန့်ဖြင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်နေပြီး ကျန်လများတွင် (၁၃၅၀၀-၁၆၀၀၀) ဝန်းကျင်ထိ ကျဆင်းသွားသော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီလတွင် မြေပဲ ဈေးနှုန်း(၁၈၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းပြန်လည်မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရ ပါသည်။

ကယားပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ(၂၀၂၃)ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်း များကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလမှ ဇူလိုင်လအတွင်းတွင် ဈေးနှုန်းများမှာ(၁၈၀၀၀-၁၉၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်နေပြီး ကျန်လများတွင် (၂၅၀၀၀)ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရပါ သည်။

မွန်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလမှ (၂၀၂၃)ဖေဖော်ဝါရီလအထိ မြေပဲဈေးနှုန်းများကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ဧပြီလမှ ဇွန်လအတွင်းတွင် ဈေးနှုန်းများမှာ(၂၀၀၀၀-၂၂၀၀၀) ကျပ်ဖြင့် ဈေးနှုန်း အနည်းငယ်တက်ပြီး ကျန်လများတွင် (၂၅၀၀၀-၃၇၀၀၀) ကျပ်ထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်သွားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သုံးသပ်တင်ပြချက်

ပြည်နယ်များ၏ ဈေးကွက်ရှိ (၂၀၂၂) ဧပြီလ မှ (၂၀၂၃) ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း မြေပဲဈေးနှုန်း များကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက

- ❖ ကချင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အမြင့်ဆုံး (၂၆၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၂၀၀၀၀)ကျပ်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၆၀၀၀) ကျပ်နီးပါးရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

- ❖ ကရင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အမြင့်ဆုံး (၂၄၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၅၂၀၀) ကျပ်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၈၈၀၀) ကျပ် နီးပါး ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ ရခိုင်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အမြင့်ဆုံး (၁၉၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၃၅၀၀) ကျပ်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၅၅၀၀) ကျပ်နီးပါး ရှိသည်ကို လေ့လာ တွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ ကယားပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အမြင့်ဆုံး (၂၅၀၀၀)ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၁၈၀၀၀)ကျပ်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင် (၇၀၀၀) ကျပ် နီးပါး ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ မွန်ပြည်နယ်ဈေးကွက်ရှိ မြေပဲဈေးနှုန်းသည် အမြင့်ဆုံး (၃၇၀၀၀) ကျပ်နှင့် အနိမ့်ဆုံး (၂၀၀၀၀)ကျပ်ရှိပြီးဈေးနှုန်းကွာဟချက်မှ မြေပဲတစ်တင်းလျှင်(၁၇၀၀၀)ကျပ်နီးပါး ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၇.၂။ ဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများ၏စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ဝေပြီး သီးနှံမျိုးများ အပေါ် ကြိုက်နှစ်သက်မှု သဘောထားအား လေ့လာခြင်း (P4/Sp2/AEcos/Pj004)

၇. ၂.၁။ နိဒါန်း

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနသည်စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုအာဟာရ ပြည့်ဝဘေးကင်း လုံခြုံမှုလူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်တစ်လျှောက်လုံးတွင် အားလုံးပါဝင်ပြီး ဆန်းသစ်သော စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကိုဆောင်ရွက်ရန်ဟူသော မျှော်မှန်းချက်ဖြင့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သုတေသန လုပ်ငန်းများကိုစဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တစ်ခုတည်းသော သုတေသနဌာနဖြစ်ပါသည်။ ဒေသ၊ ရေမြေရာသီဥတုနှင့် သင့်လျော်ကိုက်ညီသော အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်း သီးနှံမျိုးများထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဆန်းသစ်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာသိပ္ပံ နှင့် သတင်းအချက် အလက်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဖော်ထုတ်ဖြန့်ဝေပေးရန်နှင့် သုတေသီများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်တိုးမြှင့် ပေးရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးသီးနှံဖြစ်သည့် စပါးသီးနှံသာမကနံစားသီးနှံ၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံသီးနှံ၊ စက်မှုသီးနှံနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် သစ်သီးဝလံသီးနှံများအား သုတေသနပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး ပြောင်းလဲလာသည့် ရာသီဥတုနှင့်လိုက်လျော ညီထွေမှုရှိသည့် သီးနှံမျိုး သစ်များရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သီးနှံအလိုက်ဒေသအလိုက် အကျိုး အမြတ်အများဆုံးရရှိနိုင်မည့် စိုက် ပျိုးနည်းစနစ်များဖော်ထုတ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ထိရောက်စွာအသုံးချနည်း စနစ်များဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် သီးနှံကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အပင်ဇီဝနည်းပညာဖြင့် အပင်တစ်သျှူး မွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်

မျိုးထွန်းနည်းပညာကိုသုံး၍ အချိန်တိုအတွင်း မိဘနှင့်တူသောအပင်များပွားများမွေးမြူခြင်း၊ ရှားပါးမျိုးထိန်းခြင်း၊ အဏုဇီဝနည်းပညာဖြင့် သီးနှံဖိနပ်မျိုးများ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သီးနှံအထွက်တိုးရေးအတွက် အထောက်အကူပြုမည့် အပင်ဇီဝကမ္မဗေဒဆိုင်ရာ လက္ခဏာများ လေ့လာခြင်း သုတေသနဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၇.၂.၂။ ရည်ရွယ်ချက်

- (၁) နေပြည်တော်နယ်မြေရှိဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးသောသီးနှံအမျိုး အစားများနှင့် မျိုးစေ့ဝယ်ယူသော အရင်းအမြစ်များကိုလေ့လာဆန်းစစ်ရန်၊
- (၂) မျိုးစေ့ရရှိသောအရင်းအမြစ်များ၏ အားသာချက်၊အားနည်းချက်များကို တောင်သူများ၏ သဘောထားအမြင်ဖြင့်ဆန်းစစ်ရန်၊
- (၃) စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ်လုပ်သောသီးနှံမျိုးများအပေါ် ဝယ်ယူမှုအခက်အခဲ၊ ရရှိလိုသည့် သီးနှံမျိုးစေ့အရည်အသွေးနှင့် အကြံပေးလိုသောရောင်းချသည့်ပုံစံများကို တောင်သူ များအမြင်ဖြင့် ဖော်ထုတ်ရန်

၇.၂.၃။ ဆောင်ရွက်မည့်ကာလ

၂၀၂၂ခုနှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအထိ

၇.၂.၄။ ဆောင်ရွက်ချက်

နေပြည်တော်ကောင်စီ(၈)မြို့နယ်ရှိ ဒေသခံတောင်သူများကို မြို့နယ်အသီးသီးရှိ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ ကျေးရွာများတွင် နေထိုင်ကြသော အိမ်ထောင်စုများကို စစ်တမ်း ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ ဒေသခံတောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များ အိမ်အသုံး အဆောင်၊သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ လယ်ယာသုံးပစ္စည်းနှင့် တိရစ္ဆာန်ပိုင်ဆိုင်မှုဆိုင်ရာ အချက်အလက် များ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့သော သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ စိုက်ပျိုး သောသီးနှံအတွက် မျိုးစေ့များဝယ်ယူသည့် စိုက်ပျိုးသောသီးနှံအတွက် မျိုးစေ့များဝယ်ယူသည့် အရင်း အမြစ်နှင့် တောင်သူများ၏ သဘောထားဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ မျိုးရရှိသည့် အရင်းအမြစ်အပေါ် အားသာချက်၊ အားနည်းချက်စသော သဘောထားအမြင်များ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ်လုပ်သောမျိုးများအပေါ် ကြိုက်နှစ်သက်မှုသဘောထားများ ကောက်ယူရာတွင် မြို့နယ်(၈) မြို့ နယ်တွင်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ကျပန်းကောက်ယူသည့် နည်းလမ်းကို အသုံး ပြုခဲ့ပါသည်။

စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ စစ်တမ်း ကောက်ယူမည့် ကျေးရွာများမှ တစ်ဦးချင်းစစ်တမ်းအတွက် နမူနာအိမ်ထောင်စု (၄၆၀) ဦးတို့အား

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီတွင် စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းနှင့် အစီရင်ခံစာ ရေးသားပြုစုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

သုတေသနအဖွဲ့-

- (၁) ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးစီးပွားပညာဌာန၏ သုတေသနအဖွဲ့
- (၂) စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု

၇.၂.၅။ တွေ့ရှိချက်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးသော သီးနှံအမျိုးအစားများနှင့် မျိုးစေ့ဝယ်ယူသောအရင်းအမြစ်များကို လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ်လုပ်သော သီးနှံမျိုးများအပေါ် ဝယ်ယူမှုအခက်အခဲ၊ ရရှိလိုသည့် သီးနှံမျိုးစေ့အရည်အသွေးနှင့် အကြံပေးလိုသော ရောင်းချသည့်ပုံစံများကို တောင်သူများအမြင်ဖြင့် ဖော်ထုတ်ခြင်း အစရှိသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အဆိုပါ သုတေသနကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသုတေသနအတွက် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မြို့နယ် (၈) မြို့နယ်အတွင်း၌ စစ်တမ်း ကောက်ယူခြင်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ မှ ဇွန်လအတွင်းတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ စစ်တမ်းကောက်ယူရာ တွင် နမူနာတောင်သူဦးရေ (၄၆၀) ဦးကို ကျပန်းရွေးချယ်၍ တစ်ဦးချင်းမေးမြန်းခြင်း ပုံစံဖြင့် စစ်တမ်း ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ တောင်သူအိမ်ထောင်စုများတွင် လယ်ယာလုပ်ငန်းများကိုဦးဆောင် လုပ်ကိုင်သောသူနှင့် စိုက်ပျိုးမည့်သီးနှံမျိုးများကို ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်သည့်သူ အများစုမှာ အမျိုးသားများ ဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ တောင်သူအများစုသည် လယ်မြေပိုင်ဆိုင်သူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ သီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို လေ့လာရာတွင် စပါးသီးနှံသည် အဓိကစိုက်ပျိုးသော သီးနှံဖြစ်ပြီးမျိုးအနေဖြင့် မနောသုခ၊ ထိုင်းနံကောက်နှင့် ဆင်းသုခမျိုးများကိုအဓိကထားစိုက်ပျိုးကြပါသည်။ ဒုတိယအများဆုံးစိုက်ပျိုးသော သီးနှံမှာမတ်ပဲဖြစ်ပြီးမတ်ပဲစိုက်ပျိုးသူ အများစုသည် ၎င်းတို့စိုက်ပျိုးသော သီးနှံ၏မျိုးအမည်ကို မသိရှိကြကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့သော် အချို့သောတောင်သူများသည် မတ်ပဲမျိုးအနေ ဖြင့် ဆီပဲမျိုးကို အဓိကထား စိုက်ပျိုး၍ ပဲကန်စွန်း၊ ပဲနက်၊ ရေဆင်း-၇ နှင့် ရေဆင်း-၂ မျိုးများလည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ တတိယအများဆုံး စိုက်ပျိုးသောသီးနှံမှာ ပဲတီစိမ်းဖြစ်ပြီး မျိုးအနေဖြင့် ရေဆင်း-၁၄ နှင့် ရေဆင်း-၁၁ မျိုးများကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရှိရပါသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ တောင်သူများသည် သီးနှံမျိုးများ ဝယ်ယူရာတွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DAR)၊ တောင်သူအချင်းချင်းနှင့် ကုမ္ပဏီများမှ သီးနှံမျိုးများ အများဆုံး ဝယ်ယူကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ တောင်သူများ အဆိုပါနေရာများမှ သီးနှံမျိုး ဝယ်ယူရသည့်အဓိကအကြောင်းအရင်းများမှာသီးနှံမျိုးစေ့သည်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြစ်ခြင်းနှင့်အထွက်နှုန်း ကောင်းခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူများ၏ထင်မြင်ယူဆချက်များအရ DAR မှထုတ်လုပ်

သောသီးနှံမျိုးများ၏အားသာချက်များမှာအထွက်ကောင်းခြင်း၊ ဈေးကွက်ဝင်နိုင်သောသီးနှံဖြစ်ခြင်း၊ သီးနှံမျိုး အရည်အသွေးကောင်းခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး အားနည်းချက်များမှာ ပိုးမွှားရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည် မရှိခြင်း၊ ရာသီ ဥတုဒဏ် ခံနိုင်ရည်မရှိခြင်း၊ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် သွင်းအားစုများစွာ အသုံးပြုရခြင်း အစရှိသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။

တောင်သူအချင်းချင်းဆီမှဝယ်ယူသောသီးနှံမျိုး၏အားသာချက်များမှာအထွက် ကောင်းခြင်း ၊ အရည်အသွေးကောင်းခြင်း၊ ဈေးကွက်ဝင်သောသီးနှံဖြစ်ခြင်း တို့ဖြစ်ပြီး အားနည်းချက်များမှာ ပိုးမွှား ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်မရှိခြင်း၊ အထွက်မကောင်းခြင်း၊ မျိုးရောများပါနေခြင်းတို့ဖြစ်ပါသည်။ ကုမ္ပဏီများမှဝယ်ယူရရှိသောသီးနှံမျိုး၏အားသာချက်များမှာ အထွက်ကောင်းခြင်း၊ သီးနှံပင်၏ အသီး၊ အပွင့်၊ အနှံညီညာမှုရှိခြင်း၊ဈေးကွက်ဝင်သော သီးနှံဖြစ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး အားနည်းချက်များမှာ အထွက်မကောင်းခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်မရှိခြင်း နှင့် ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်မရှိခြင်း တို့ ဖြစ်ပါသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိဒေသခံနမူနာတောင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးသု တေသနဦးစီးဌာန (DAR) ကို သိရှိကြပြီး DAR မှ သီးနှံမျိုးများဝယ်ယူဖူးကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ အချို့ သော တောင်သူများသည် တောင်သူအချင်းချင်းထံမှမျိုးဝယ်ယူရအဆင်ပြေခြင်း၊မျိုးကိုDARမှ တစ်ကြိမ်တစ်ခါမျှမဝယ်ယူဖူး၍မဝယ်ရဲခြင်း၊ သယ်ယူစရိတ်များနေခြင်း နှင့် မျိုးပမာဏအနည်းငယ် သာဝယ်ယူခြင်း အစရှိသည့်အကြောင်းအရင်းများကြောင့် DAR မှ သီးနှံမျိုးကို မဝယ်ယူရခြင်းဖြစ် ပါသည်။

နမူနာတောင်သူများသည် DAR မှ ထုတ်လုပ်သော စပါးမျိုး၊ပဲတီစိမ်းမျိုးနှင့်မတ်ပဲမျိုးများကို အများဆုံးဝယ်ယူဖူးကြကြောင်း သိရှိရပါသည်။ တောင်သူများသည် DAR မှ ထုတ်လုပ်သော သီး နှံမျိုးများ၏အရည်အသွေးကိုကြိုက်နှစ်သက်ကြ၍ DAR မှမျိုး၏ ဈေးနှုန်းကိုဈေးကြီးသည်ဟု ထင် မြင်ယူဆကြပါသည်။တောင်သူများအနေဖြင့်DARမှထုတ်လုပ်ရောင်းချပေးစေလိုသည့်သီးနှံမျိုး များ မှာစပါးမျိုး၊ မတ်ပဲမျိုး၊ နှမ်းမျိုး နှင့် ပဲတီစိမ်းမျိုးများဖြစ်ပြီး တောင်သူများ ကြိုက်နှစ်သက်သည့် သီး နှံမျိုး၏အရည်အသွေးလက္ခဏာများမှာအထွက်ကောင်းခြင်း၊မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြစ်ခြင်း၊ရောဂါပိုး မွှားနှင့်ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်းနှင့်ဈေးကွက်ဝင်သောသီးနှံဖြစ်ခြင်းအစရှိသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။

DARမှသီးနှံမျိုးများရောင်းချရာတွင်တောင်သူအများစုသည်တောင်သူဆီအရောက် ကိုယ်စား လှယ်(သို့)ဆိုင်များဖြင့် ရောင်းချပေးစေလိုကြပြီး DARတွင် မျိုးစေ့အရောင်းဆိုင်များ ဖွင့်၍လည်း ရောင်းချပေးစေလိုကြကြောင်းသိရှိရပါသည်။ဒေသခံတောင်သူများမှ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာနအပေါ် အကြံပြုချက်အနေဖြင့်DARမှအထွက်နှုန်းကောင်း၍ အရည်သွေးကောင်းသော သီးနှံမျိုး များ ထုတ်လုပ်ပေးစေလိုခြင်း၊ သီးနှံမျိုးစေ့များ၏ ဈေးနှုန်းများ သင့်တင့်၍ဈေးသက်သာလိုခြင်း၊ DAR မှစိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများကို ဈေးနှုန်းသင့်တင့်စွာဖြင့်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးစေလိုခြင်း၊ သီးနှံ အထွက်ကောင်းစေနိုင်သည့်စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာနှင့် ပတ်သက်သော သင်တန်းများပေးစေလိုခြင်း

အစရှိသည့်အကြံပြုချက်များကိုတင်ပြခဲ့ကြပါသည်။ အဆိုပါသုတေသနရလဒ်များကြောင့်စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ မျိုးသစ်များထုတ်လုပ် ရောင်းချရာတွင် ဝယ်ယူသုံးစွဲသူ တောင်သူများ၏ ကြိုက်နှစ်သက်မှုအပေါ်အခြေခံသောမျိုးသစ်များကိုတွင်ကျယ်စွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၇.၃။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmer Channel) မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသောအစီအစဉ်များအပေါ် ဒေသခံတောင်သူများ၏လက်ခံအသုံးချမှုအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း။ (P4/Sp2/AEcos/Pj005)

၇. ၃.၁။ နိဒါန်း

မြန်မာနိုင်ငံရှိ တောင်သူလယ်သမားများ အသိပညာတိုးပွား၍ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်စေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ပညာပေးအစီအစဉ်များအား ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ရန်စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmer's Channel) ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅) ရက်နေ့တွင် (အခမဲ့) စတင် ထုတ်လွှင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV) သည် အစီအစဉ်များရေးဆွဲ၍ ထုတ်လွှင့်ပြသခြင်းတာဝန် (Network Provider) အားလည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန (MOALI) သည် အစီအစဉ်များရိုက်ကူးခြင်းနှင့် တည်းဖြတ်ခြင်းတာဝန် (Content Provider) အားလည်းကောင်း၊ အသီးသီးတာဝန်ယူကာ တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmer's Channel)အစီအစဉ်များကို နေ့စဉ်(၄) နာရီစာထုတ်လွှင့်နိုင်ရန်အတွက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန (MOALI) အောက်တွင် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmer's Channel) ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ (၃) ဖွဲ့ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန - တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍ ရုပ်သံရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန - သတင်းအချက်အလက်နှင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့နှင့်ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်-တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့တို့ ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနသည် တောင်သူလယ်သမားများဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တစ်ခုတည်းသော သုတေသနဌာနကြီးဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန - Farmer's Channel ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးအဖွဲ့သည် တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆက်စပ်သည့်နည်းပညာနှင့် ဗဟုသုတများတိုးပွားစေရေးအတွက် အစီအစဉ်များ ကြိုးစား ရိုက်ကူး၍ တည်းဖြတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ဗဟုသုတများ ပညာ ပေးရာတွင် မီဒီယာသည် အကောင်းဆုံးနှင့် အထိရောက်ဆုံး ကြားခံဆက်သွယ်မှုဖြစ်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန- Farmer's Channel ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်ရေးအဖွဲ့သည်

ပညာပေးအစီအစဉ်များအား အမျိုးအစား(၆)ခုခွဲလျက်ရှိကူးတည်းဖြတ်လျက်ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ အမေးအဖြေကဏ္ဍ (Interview)၊ မှတ်တမ်းရုပ်ရှင် (Documentary)၊ ဇာတ်လမ်းတို (Short Story)၊ နည်းပညာစကားဝိုင်း (Talk Show)၊ တေးသီချင်း (Song) နှင့် သတင်း (News) အစီအစဉ်တို့ ဖြစ်ပါ သည်။

ဖွဲ့စည်းပုံအသစ် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းချိန်တွင် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းအဖြစ် တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းကာ Broadcast Media ဖြစ်သည့် ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခြင်းအတွက်အစီအစဉ်များထုတ်လွှင့်ခြင်းအပြင် Digital Media များဖြစ်သည့် Facebook Page နှင့် Website များ၊ Printed Media များဖြစ်သည့် သတင်းလွှာထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းစာများတွင်ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်းတို့အပြင် သုတေသနရလဒ်များကိုအခြေခံသည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆိုင်သော သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တပြေးညီရယူနိုင်ရေးနှင့် ဖြန့်ဝေနိုင်ရေးလိုအပ်သည့် IT Development Maintenance လုပ်ငန်းများ၊ Network ချိတ်ဆက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယခုအခါFarmer’s Channel Studio ကိုစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ရေဆင်းတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ပြီး တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်စေရန်အတွက်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းခွင်တွင် လိုအပ်သည့်နည်းပညာနှင့်ဗဟုသုတများအားတောင်သူ လယ်သမား ကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းမှတစ်ဆင့် ပညာပေးတင်ဆက်သွားရန် မျှော်မှန်းချက်ဖြင့် အစီအစဉ်များကို ရိုက်ကူး ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။

၇.၃.၂။ ရည်ရွယ်ချက်

- (၁) Farmer Channel Media အပေါ် ဒေသခံတောင်သူများ၏ သဘောထား အမြင်များကို လေ့လာရန်
- (၂) ထုတ်လွှင့်သောအစီအစဉ်များအပေါ်ဒေသခံတောင်သူများလက်ခံကျင့်သုံးမှုအခြေအနေ များကို လေ့လာရန်
- (၃) ထုတ်လွှင့်သော အစီအစဉ်များအပေါ် ဒေသခံတောင်သူများ လက်တွေ့လိုက်နာအသုံးချရန်နှင့် ကြုံတွေ့နေရသော အဓိကအခက်အခဲပြဿနာများကို လေ့လာရန်

၇.၃.၃။ ဆောင်ရွက်မည့်ကာလ

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လအထိ

၇.၃.၄။ ဆောင်ရွက်ချက်

စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ (၈) မြို့နယ်ရှိ ဒေသခံတောင်သူများ ကို မြို့နယ်အသီးသီးရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလတွင် နမူနာတောင်သူ(၂၈၃)ဦးတို့ကို ကျပန်းစနစ်ဖြင့်ရွေးချယ်ပြီး လူမှုစီးပွားရေး

အခြေအနေများ၊ မြေယာပိုင်ဆိုင်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက် ရရှိနိုင်သည့်ပစ္စည်းများ ပိုင်ဆိုင်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက် ရရှိနိုင်သည့် အရင်းအမြစ်များအပေါ်သဘောထားအမြင်များ၊ စိုက်ပျိုး ရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းအား ကြည့်ရှုမှုအခြေအနေ၊ လက်ခံ အသုံးချမှု၊ လက်ခံအသုံးချခြင်းကြောင့် ရရှိလာသော အကျိုးကျေးဇူးများ၊ တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍ ရုပ်သံလိုင်းအပေါ် သဘောထားအမြင်များ၊ ကြုံတွေ့ရသောအခက်အခဲများ၊ တောင်သူလယ်သမား ကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းကြည့်ရှုရန်နှင့် လက်ခံအသုံးချနိုင်ရန် စသည်တို့ကို စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ သုတေသနအတွက် လိုအပ်သော အချက်အလက်များကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာစာအုပ်များ၊ ဝက်ဘ်ဆိုဒ် များနှင့် အင်တာနက်များမှ ရှာဖွေကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ ကောက်ယူရရှိလာသော အချက်အလက်များ ကို Descriptive Statistics နည်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍ ဒေတာတွက်ချက်ခြင်း၊ အုပ်စု (၂) ခုခွဲ၍ T-test ဖြင့် နှိုင်းယှဉ်တွက်ချက်ခြင်းနှင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းအပေါ်နမူနာ တောင်သူ များ၏ သဘောအမြင်များကို သိရှိရန်အတွက် Likert Scale နည်းလမ်းကိုအသုံးပြု၍ တွက်ချက် ခဲ့ပါသည်။ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ မြို့နယ်(၈) မြို့နယ်မှ နမူနာတောင်သူ (၂၈၃) ဦးအား တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသော အစီအစဉ်များအပေါ် လက်ခံအသုံးချမှု အခြေအနေများကိုသိရှိရန် စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များကို တောင်သူ လယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းကို ကြည့်ရှုသူနှင့် မကြည့်ရှုသူဟူ၍ ခွဲခြားတွက်ချက်ထားပြီး အပိုင်း(၃) ပိုင်းဖြင့် ဖော်ပြထားပါသည်။

- အပိုင်း (၃.၁) တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းကို ကြည့်ရှုသူနှင့် မကြည့်ရှု သူများ၏ လူမှု စီးပွားရေးအခြေအနေများ
- အပိုင်း (၃.၂) တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းကို ကြည့်ရှုသူများ၏ တောင်သူ လယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသော အစီအစဉ်များအပေါ် လက်ခံအသုံးချမှု အခြေအနေ
- အပိုင်း (၃.၃) တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းကို မကြည့်ရှုသူများ၏ တောင်သူလယ် သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသော အစီအစဉ်များကို ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများ

သုတေသနအဖွဲ့-

- (၁) စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု

၇.၃.၅။ တွေ့ရှိချက်

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သော အစီအစဉ်များအပေါ် တောင်သူလယ်သမားများ၏ သဘောထားအမြင်ကိုသိရှိရန် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေရှိ မြို့နယ်(၈) မြို့နယ်မှ နမူနာတောင်သူ (၂၈၃) ဦးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ တွင် စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ နမူနာတောင်သူ(၂၈၃)ဦးအနက်(၁၅၉)ဦးသာလျှင် တောင်သူ လယ်သမားကဏ္ဍရပ်သံလိုင်းမှထုတ်လွှင့်သောအစီအစဉ်များကိုကြည့်ရှုကြပါသည်။ တောင်သူ လယ် သမားကဏ္ဍရပ်သံလိုင်း မကြည့်ရှုသူများသည် အသက် (၆၀) ကျော်များဖြစ်ပြီး ပညာအရည်အချင်း သည်လည်းမူလတန်းအဆင့်များဖြစ်ကြသောကြောင့်၎င်းတို့နှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိမည့် အစီအစဉ် များကို ထုတ်လွှင့်ပေးပြီး မိသားစုထဲမှ ငယ်ရွယ်သူများလည်း ရပ်သံလိုင်းကြည့်ရှုမှုတွင် ပါဝင်နိုင်ရန် စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းသော အစီအစဉ်များကို ထုတ်လွှင့်ပေးသင့်ပါသည်။ မျိုးနဲ့သက်ဆိုင်သည့် အကြောင်းအရာများကိုစိတ်ဝင်စားမှုမြင့်မားသောကြောင့်စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ထုတ် ဝေပြီးသီးနှံမျိုးများနှင့်၎င်းတို့၏ထူးခြားသောအရည်အချင်းလက္ခဏာများကိုစိတ်ဝင်စားဖွယ် အစီ အစဉ်များဖြင့်ရိုက်ကူးပုံဖော်၍ တောင်သူများအပန်းဖြေအနားယူသည့်ညပိုင်း(၈)နာရီဝန်းကျင် တွင် ၎င်းအကြောင်းအရာများကို ဦးစားပေးထုတ်လွှင့်ပေးခြင်း၊ နေရာဒေသအနှံ့အပြားရှိ အောင်မြင် ကျော်ကြားနေသော တောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ခင်းများသို့ သွားရောက်လေ့လာသည့် အစီ အစဉ်များ၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့်တီဗွီမရှိသောတောင်သူများအတွက်အလွယ်တကူကြည့်ရှုနိုင်ရန်လက်ကမ်း စာစောင်များ၊ မိုဘိုင်းဖုန်းApplication များဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာန၏ Farmer Channel Facebook Page မှ တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း ထုတ်လွှင့်ပေးခြင်း ဖြင့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရပ်သံလိုင်းကို ကြည့်ရှုသူများ တိုးပွားလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇.၄။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်မည့် သင်တန်းများအပေါ်သင်တန်းသူ/သားများ ၏ သဘောထား အမြင်များနှင့်ပြန်လည်အသုံးချမှုများအား အကဲဖြတ်လေ့လာခြင်း

၇.၄.၁။ နိဒါန်း

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနကို ၁၉၅၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၂၇) ရက်နေ့တွင် အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ကြို့ကုန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဗိမ္မာန်အမည်ဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ရေဆင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး ၂၀၀၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၇)ရက် နေ့တွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနအဖြစ် သီးခြားဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၂၇)ရက်နေ့တွင်ဖွဲ့စည်းပုံအသစ်တိုးချဲ့ခွင့်ရရှိခဲ့ပါသည်။ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာနတွင် ဝန်ထမ်းအင်အားစုစုပေါင်း (၆၄၄) ဦးရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပညာရှင်(၄၄၂)ဦးနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာဝန်ထမ်းဦးရေ(၂၀၂) ဦး ရှိပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနအနေဖြင့်

လက်ရှိတွင်ဌာနခွဲ(၉)ခု၊ဌာနစု(၃၈)ခု၊သုတေသနခြံများ(၁၈)ခု၊ဒေသ/သစ်သီးဝလံ/ဟင်းသီးဟင်းရွက် သုတေသနဗဟိုဌာန (၉) ခုနှင့် သုတေသနစခန်း (၄) ခုတို့ဖြင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် လူနေမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးကို အထောက်အကူပြုစေမည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာသုတေသနများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့်ရလဒ်များကိုဖြန့်ဖြူးရန်ဟူသော အဓိကတာဝန်များကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက် လျက် ရှိပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း သုတေသန လက်ထောက်-၄ (၄၇) ဦး၊ စာရင်းကိုင်-၄ (၅) ဦး၊ အငယ်တန်းစာရေး (၄) ဦးနှင့် ဓါတ်ခွဲခန်းကျွမ်းကျင်-၄ (၃) ဦးတို့ဖြင့် စုစုပေါင်းဝန်ထမ်းသစ် (၅၉) ဦးတို့ကို (၁.၁၁.၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ခန့်အပ်ခဲ့သောဝန်ထမ်းသစ် (၅၉) ဦးအတွက် မိမိတို့တာဝန်ကျ သည့် ဌာနစု/ နယ်သုတေသနခြံများ၌ လုပ်ငန်းတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ရာတွင် သုတေသနလုပ်ငန်း များနှင့် ရုံးပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား ကောင်းစွာသိရှိနားလည်ရန်၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် သိသင့် သိထိုက်သော တာဝန်နှင့်ဝတ္တရားများအကြောင်းကို ကောင်းစွာသိရှိနားလည်စေရန်၊ ဝန်ထမ်းကောင်း တစ်ယောက်လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို သိရှိနားလည် စေရန်နှင့် အစုအဖွဲ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်မှုစွမ်းရည်များ တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် “လုပ်ငန်းခွင် အကြိုသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂)” ကို (၁.၆.၂၀၂၂) မှ (၂၁.၆.၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာနရှိ Auditorium ခန်းမ၌ (၂၁) ရက်ကြာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါ သည်။

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနသည် “ဒေသရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် သင့်လျော် ကိုက်ညီသော အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်း သီးနှံမျိုးများထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ဆန်းသစ်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးဆိုင်ရာသိပ္ပံနှင့် သတင်းအချက်အလက်များကို ဖော်ထုတ်ဖြန့်ဝေပေးရန်နှင့် သုတေသီများ ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးရန်” ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာသုတေသနလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ သုတေသန လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေ သကဲ့သို့ တဖက်မှလည်း ခေတ်မှီဆန်းသစ်သော သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ဘောင်တန်းနိုင်ရန်အတွက် ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်စေရန်အလို့ငှာ ဘာသာရပ်အလိုက် သင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘွဲ့လွန်သင်တန်းများ စေလွှတ်ခြင်းတို့ကို နှစ်စဉ် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်း များအနေဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသော ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်လာစေရန်အတွက် အရည် အသွေးကောင်းသော လုပ်ငန်းခွင်သင်တန်းများ ပို့ချပေးရန်နှင့် တက်ကြွပြီး လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပျော်ရွှင်သော ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရန် လေ့ကျင့်သင် ကြားပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် ဌာနစုများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော

ဝန်ထမ်းများ၏စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်း များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အလို့ငှာ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် သင်တန်းများအနေဖြင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်စေရန်နှင့်အမှန်တကယ်လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သောသင်တန်းများဖြစ်ရန်အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ ကျင်းပပြုလုပ်သောသင်တန်းများသည်မှန်ကန်ထိရောက်အကျိုးရှိပြီးသင်တန်းသူ/သားများ အမှန်တကယ် အကျိုးရှိသည့်သင်တန်း ဖြစ်စေရန်အတွက် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် သင်တန်းများ အပေါ် ပြန်လည်အကဲဖြတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

၇.၄.၂။ ရည်ရွယ်ချက်

ဤသုတေသနစစ်တမ်းကို အောက်ဖော်ပြပါရည်ရွယ်ချက်(၃)ခုဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

- (၁) သင်တန်းသူ/သင်တန်းသားများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ အပေါ် စိတ်ဝင်စားမှု ရှိ/မရှိ သိရှိရန်။
- (၂) ဝန်ထမ်းအသစ်များအား လုပ်ငန်းခွင်အကြို သင်တန်းပေးအပ်ခြင်းအပေါ် သင်တန်းသူ/သင်တန်းသားများ၏ သဘောထား အမြင်အား သိရှိရန်။
- (၃) သင်တန်းသူ/သင်တန်းသားများမှသင်တန်း၏ အားသာချက်/အားနည်းချက်များ သိရှိရန်။

၇.၄.၃။ ဆောင်ရွက်ချက်

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ခန့်အပ်ထားရှိသည့် ဝန်ထမ်း (၅၉) ဦးအနက်မှ အနက် သုတေသနလက်ထောက်-၄(၂)ဦးသည် အလုပ်မှနှုတ်ထွက်သွားခြင်းကြောင့် သုတေသနလက်ထောက် -၄ (၄၅) ဦး၊ စာရင်းကိုင်-၄ (၅) ဦး၊ အငယ်တန်းစာရေး (၄) ဦး၊ ဓါတ်ခွဲခန်း ကျွမ်းကျင်-၄ (၃) ဦးစသည့် စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်းသစ် (၅၇) ဦးတို့အား ခန့်ထားခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါဝန်ထမ်း (၅၇) ဦးအနက် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပညာရှင် (၄၄) ဦး နှင့် အခြားဘွဲ့ရဝန်ထမ်း (၁၂) ဦးစသည့်စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်း(၅၆) ဦးကို လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းကျင်းပနေစဉ်အတွင်း သုတေသနစစ်တမ်း ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ ကျန်စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနပညာရှင် (၁) ဦးသည် အင်တာနက်အခက်အခဲကြောင့် စစ်တမ်း ကောက်ယူရာတွင် ပါဝင်ခဲ့ခြင်း မရှိပါ။

၇.၄.၄။ တွေ့ရှိချက်

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်းသုတေသနလက်ထောက် -၄ (၄၇) ဦး၊ စာရင်းကိုင်-၄ (၅) ဦး၊ အငယ်တန်းစာရေး (၄) ဦးနှင့် ဓါတ်ခွဲခန်း ကျွမ်းကျင်-၄ (၃) ဦးတို့ဖြင့် စုစုပေါင်းဝန်ထမ်းသစ် (၅၉) ဦးတို့အား (၁.၁၁.၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။ ခန့်အပ်ခဲ့သော ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသော ဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်လာစေရန် အရည်အသွေး ကောင်းသော လုပ်ငန်းခွင်သင်တန်းများပို့ချပေးရန်နှင့် တက်ကြွပြီး လုပ်ငန်းခွင်တွင် ပျော်ရွှင်သောဝန်ထမ်းကောင်းများ ဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်၍

“လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၂)”ကို(၁.၆.၂၀၂၂)မှ(၂၁.၆.၂၀၂၂)ရက်နေ့အထိစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနရှိ Auditorium ခန်းမ၌ (၂၁) ရက်ကြာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် သင်တန်းများအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်အလို့ငှာ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန်နှင့်အမှန်တကယ်လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သော သင်တန်းများဖြစ်ရန် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။သို့ဖြစ်ပါ၍ ဝန်ထမ်းသစ်များအနေဖြင့် သုတေသန လုပ်ငန်းများ အပေါ် စိတ်ဝင်စားမှုရှိ/မရှိ၊လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းပေးအပ်ခြင်းအပေါ် သဘောထား အမြင်နှင့် သင်တန်း၏ အားသာချက်/ အားနည်းချက်များကို သိရှိရန် ရည်ရွယ်၍ စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်း (၅၆) ဦးကိုလုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းကျင်းပနေစဉ်အတွင်းသုတေသနစစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ပါ သည်။

စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်အများစုသည် အသက် ၂၅ နှစ်အောက်ဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သော (၃) နှစ်အတွင်း ဘွဲ့ရရှိခဲ့ကြသူများဖြစ်ကြပါသည်။ ဝန်ထမ်းအချိုး၏ ၅ ပုံ ၄ ပုံမှာ အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြပြီး စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာနတွင် အလုပ်ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ခြင်းကို အမျိုးသားထက် အမျိုးသမီးများကပိုမိုစိတ်ဝင်စားကြသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ဝန်ထမ်းအများစုသည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် အလုပ်သင်အဖြစ် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၏ သုတေသနလုပ်ငန်း များကို စိတ်ဝင်စားခြင်းကြောင့်နှင့် ဝန်ထမ်းဖြစ်ချင်သောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိရရှိခဲ့သော အထူးပြုဘာသာရပ်နှင့် တာဝန်ယူရသောလုပ်ငန်းများအများစုသည် ကိုက်ညီသော်လည်း အထူးပြုဘာသာရပ် နှင့် တာဝန်ယူရသော လုပ်ငန်းများနှင့်ကိုက်ညီမှုမရှိသူများကိုလည်း တွေ့ရပါသည်။ ယခုပို့ချသည့် လုပ်ငန်းခွင်အကြို သင်တန်းသည် Power point ကို အချိန်ကြာ မြင့်စွာရှင်းပြသောကြောင့် လက်တွေ့ group activity များဖြင့် သင်ကြားပေးစေလိုခြင်း၊ ဒေတာတွက်ချက်နည်းလမ်းများကိုဦးစားပေး သင်ကြားပေးစေလိုကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ဝန်ထမ်းအများစုသည်အင်္ဂလိပ်စာ(အရေး/အဖတ်/ အပြော/ နားထောင်မှု) စွမ်းရည်များ အားနည်းကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်အများစုသည် YARSA အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြပြီး YARSA မှ ပြုလုပ်သော Activity များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အချိန် မရှိခြင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများ မဟုတ်ခြင်း၊ မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်ချက်မရှိခြင်းနှင့် စိတ်ဝင်စားမှု မရှိခြင်းတို့ကြောင့် ပူးပေါင်းလိုစိတ် မရှိသူများပြားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

အခြားဘွဲ့ရဝန်ထမ်းအများစုသည် B.Sc/ B.A ဘွဲ့ရများဖြစ်ကြပါသည်။ အသက် ၂၅ နှစ်မှ ၃၀ကြားအများဆုံးဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သော၁၀နှစ်အတွင်းဘွဲ့ရပြီးသူများဖြစ်ကြပါသည်။ အခြားဘွဲ့ရ ဝန်ထမ်း များအားလုံးသည် အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန တွင် ဝန်ထမ်းလုပ်ရခြင်း၏အကြောင်းအရင်းအများစုမှာဝန်ထမ်းဖြစ်ချင်သောကြောင့်နှင့် အိမ်နှင့်နီးသော ကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ အခြားဘွဲ့ရဝန်ထမ်းအများစု သည် ယခုပို့ချသောသင်တန်းကို ကြိုက်နှစ်သက် ကြပြီးစိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များနှင့်သီးခြား၍သင်ကြားလိုစိတ်ရှိကြသည်ကိုတွေ့ရှိရပါသည်။ အခြား

ဘွဲ့ရဝန်ထမ်းအများစုသည် ကွန်ပျူတာကို ကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြုနိုင်ကြပြီး အင်္ဂလိပ်စာ(အရေး/ အဖတ်/ အပြော/ နားထောင်မှု) စွမ်းရည်များတွင် အားနည်းကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သုတေသနဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်နှင့်ဝန်ထမ်းများလုပ်ငန်းခွင်ပျော်ရွှင် စေရန် အလုပ်သင်နေ့စားများ(သို့မဟုတ်)ဝန်ထမ်းများတာဝန်ချထားရာတွင် ၎င်းတို့ ရရှိခဲ့သော ဘာသာရပ်နှင့်ကိုက်ညီမှုရှိသော(သို့မဟုတ်)ဆက်စပ်မှုရှိသောဌာနများတွင်တာဝန်ချထားပေးသင့် ပါသည်။ ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်စေရန်အတွက် အင်္ဂလိပ်စာ (အရေး/ အဖတ်/ အပြော/ နားထောင်မှု) စွမ်းရည်များ တိုးတက်စေရန်၊ ကွန်ပျူတာ ကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြုနိုင်ရန်၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် တစ်ဆင့်မြင့်ပညာများသင်ကြားနိုင်ရန် သုတေသနအဆိုပြုလွှာရေးသားခြင်း၊ စာတမ်းရေးသားခြင်းနှင့် ဆိုင်သောသင်တန်းများကို ပုံမှန် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသင့်ပါသည်။စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင် အများစုသည်YARSA အဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြ သော်လည်းYARSA အဖွဲ့ဝင်များမှ ပြုလုပ်သောActivities များကို ပူးပေါင်းလာစေရန်အတွက် စာတွေ့အနေဖြင့်မဟုတ်ဘဲ လက်တွေ့ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ကို တွဲဖက်ပြုလုပ်သင့်ပါသည်။

၇.၅။စီမံကိန်းစောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့်စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း (M & E) သင်တန်းအပေါ် သင်တန်း သားများ၏ သဘောထားအမြင်အားအကဲဖြတ်လေ့လာခြင်း

၇.၅.၁။ နိဒါန်း

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ သုတေသနဌာနစုများ၊ သုတေသနဗဟိုဌာနများ၊ နယ်သုတေ သနခြံများတွင် နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော စီမံကိန်းများ(Government Budget)၊ ပြည်ပအထောက်အပံ့ (Grant)၊ ချေးငွေ (Loan) များဖြင့် ဆောင်ရွက်သော စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အားအမျိုးအစားအလိုက်စိစစ်သုံးသပ်တင်ပြခြင်း၊ လုပ်ငန်းစတင်သည်မှလုပ်ငန်းပြီးစီး အောင်မြင် သည်အထိ ကြပ်မတ်ထိန်းကြောင်းခြင်း၊ အားနည်းချက်များ၊ အားသာချက်များ၊ လိုအပ်ချက်များကို စိစစ်သုံးသပ်တင်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်ရန်ရွယ်ရွယ်၍ စီမံကိန်းစောင့်ကြည့် လေ့လာ ခြင်းနှင့် စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း (M&E) အဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။

M&E အဖွဲ့မှ သုတေသနဌာနစုများ၊ သုတေသနဗဟိုဌာနများ၊ နယ်သုတေသနခြံများမှ (၃) လတစ်ကြိမ် လုပ်ငန်းပြီးစီးဆောင်ရွက်မှုအစီရင်ခံစာများကိုစုဆောင်း၍ (၆) လတစ်ကြိမ်နှင့် နှစ်အလိုက်အစီရင်ခံစာများကို ရေးသားပြုစု၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံကိန်းဦးစီး ဌာနသို့ ပေးပို့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သုတေသနဌာနစုများ၊ သုတေသနဗဟိုဌာနများ၊ နယ်သုတေသနခြံများမှထိုသို့အစီရင်ခံစာများပေးပို့ရာတွင်နားလည် တတ် ကျွမ်းပိုမိုကောင်းမွန်သော အစီရင်ခံစာများရရှိရန် အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ကြောင့် စီမံကိန်း စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့် စိစစ်သုံးသပ်ရေးအဖွဲ့သည် ဝန်ကြီးဌာန/ဦးစီးဌာန၏ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများသည် မျှော်မှန်းရလဒ်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ပြီး အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်များ

ပြည့်ဝလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်) ရှိသုတေသနဌာနစု၊ သုတေသနဗဟိုဌာနများမှဝန်ထမ်း(၃၇) ဦးကို ခေါ်ယူ ၍ စီမံကိန်းစောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းနှင့် စိစစ်သုံးသပ် ခြင်းဆိုင်ရာ အခြေခံသင်တန်းကို စက်တင် ဘာလ (၈) ရက်မှ (၉) ရက်အထိ (၂) ရက်ကြာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် စီမံကိန်း စောင့်ကြည့် လေ့လာ ခြင်းနှင့် စိစစ်သုံးသပ်ရေးအဖွဲ့မှ အောက်ပါအကြောင်းအရာများကို သင်ကြား ပို့ချပေးခဲ့ပါသည်။

1. Project / Programme and it's Life Cycle: An Introductory Phase
2. Introduction to Monitoring and Evaluation
3. Problem Tree Analysis/ Objective Tree Analysis
4. M&E Indicators (SMART) and How to get the indicators SMART
5. DAR- Program- Project and M&E reporting format
6. DAR-ADS-M&E FRAMEWORK

၇.၅.၂။ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နည်းလမ်းများ

ဤသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခက်အခဲနှင့်ပြဿနာများ လျော့ကျလာပြီး စနစ်တကျနှင့် ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်လာနိုင်ကာ အရည်အသွေး ကောင်းသော အစီရင်ခံစာများဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် စီမံကိန်းစောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်း နှင့် စိစစ်သုံးသပ်ခြင်း (M&E) သင်တန်း (၂) ရက်တာကာလအပြီးတွင် သင်တန်းသားများ၏ နားလည် မှု၊ သင်တန်းအပေါ်စိတ်ပါဝင်စားမှုနှင့် သင်တန်း၏ အားသာချက်အားနည်းချက်များကို သိရှိရန်ရွယ်၍ သင်တန်းအပေါ် အကဲဖြတ်ခြင်း စစ်တမ်းများကောက်ယူခဲ့ပါသည်။ စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် သင်တန်းအကဲဖြတ် မေးခွန်းလွှာများကို ပြင်ဆင်၍ သင်တန်းမတက်ရောက်မီနှင့် သင်တန်းတက် ရောက်ပြီး ရရှိခဲ့သော ဗဟုသုတများနှင့် သင်တန်း အပေါ်သဘောထားအမြင်များကို သိရှိရန် တစ်ဦးချင်းစစ်တမ်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၇.၅.၃။ တွေ့ရှိချက်

- ❖ သင်တန်းသားအများစုသည် အသက် (၄၁-၅၀) နှစ်အုပ်စုနှင့် (၂၁-၃၀) နှစ်အုပ်စုသည် အများဆုံးဖြစ်သောပြီး လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံအရ တစ်ဝက်ခန့်သည် အတွေ့အကြုံ အတော် အသင့်ရှိပြီး တစ်ဝက်ခန့်သည် အလုပ်ဝင်ရောက်စ လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံယူနေသော ဝန်ထမ်း များဖြစ်ကြပါသည်။
- ❖ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ၏ ကျား/မအချိုးသည် နည်းသော်လည်း ဤကဲ့သို့သော သင်တန်းများတွင် အမျိုးသားများကိုပါ တက်ရောက်စေသင့်ပါသည်။

- ❖ သင်တန်းသားများသည် သင်တန်းသင်ကြားနေစဉ်အတွင်း စိတ်ပါဝင်စား၍ တက်ကြွစွာ ပါဝင် ကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ M&E သည်အရေးကြီးပြီး ယခင်ကကြားဖူးသော်လည်း လုပ်သက်ငယ်ဝန်ထမ်း အများစုသည် M&E နှင့် Program / Project များ၏အဓိပ္ပါယ်ကို ကောင်းစွာနားလည်သဘောပေါက်သူ နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ သင်တန်းသားတစ်ဝက်ခန့်သည် ဌာနစီမံချက်များရေးဆွဲရာတွင်လည်းကောင်း၊ ဌာန၏ M&E လုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုမရှိသေးသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- ❖ သင်တန်းသင်ကြားပို့ချမှုပုံစံသည် အုပ်စုဖွဲ့လုပ်ဆောင်ရွက်မှုများ (Group Work) များဖြင့် လုပ်ဆောင်သောကြောင့် အားလုံးစိတ်ပါဝင်စား၍ တက်ကြွစွာပါဝင်ကြပြီး သင်တန်း သင်ကြား ပြသမှုပုံစံများကို စိတ်ကျေနပ်မှုရှိကြသည်။
- ❖ ယခုထက်ပိုမိုထိရောက်ကောင်းမွန်သော သင်တန်းဖြစ်ရန် သင်တန်းအချိန်ကို (၅-၇)ရက်ထိ တိုးမြှင့်သင့်ပါသည်။

၇.၆။ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊မြို့နယ်များရှိဒေသခံတောင်သူ လယ်သမားများ၏ လူမှုစီးပွား အခြေ အနေများအား လေ့လာ ခြင်း (P4/Sp2/AEcos/Pj007-02)

၇.၆.၁။ နိဒါန်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိက အခြေခံသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ကျေးလက်နေတောင်သူအများစုသည် လယ်ယာလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင် ကြခြင်းကြောင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်၍ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ တောင်သူလယ်သမားအများစု၏ လယ်ယာမြေနှင့် ပတ်သတ်သော အကျိုးခံစားခွင့်မှာ နည်းပါး သောကြောင့် ၎င်းတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝသည် နိမ့်ကျလျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေပြန့်ဒေသ၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသနှင့် တောင်ပေါ်ဒေသဟူ၍ နေရာဒေသများ ကွဲပြားသည့် အလျောက် ဒေသအလိုက် ပထဝီဝင် အနေအထား၊ ရာသီဥတု၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်နိုင်မှု အခြေ အနေနှင့် သွင်းအားစုရရှိနိုင်မှုများသည် နေရာဒေသအလိုက် ကွဲပြားလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အတူ လူမှုစီးပွားရေး အခြေအနေများသည်လည်း နေရာ ဒေသအလိုက် မတူကွဲပြားလျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသည် သီးနှံအထွက်နှုန်းများနှင့်အတူ စိုက်ဧကများ လည်း လျော့နည်း ကျဆင်းလျက်ရှိပါသည်။ အဘယ့်ကြောင့် ဆိုသော် (၂၀၁၉)ခုနှစ်မှ စ၍ ယခု နှစ်အထိ ပြန့်ပွားလျက် ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်အတူ နိုင်ငံ၏မတည်ငြိမ်မှုများကြောင့် သီးနှံ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် စိုက်ဧကများ လျော့နည်းလာကာ တောင်သူများ၏ လယ်ယာဝင်ငွေများ နည်းပါး လာခြင်းဖြစ်ပါသည်။မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍများတွင် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများဖြစ်သော

စိုက်ပျိုးမြေနှင့် လုပ်သားများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးမချနိုင်ခြင်းကြောင့် အခြားနိုင်ငံများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းအားနိမ့်ပါးလျှက်ရှိပါသည် (WorldBank, 2016)။ ထို့အပြင် ကျေးလက် နေပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည့် ကျေးရွာ အလိုက် လျှပ်စစ် မီးများ၊ လမ်းများ၊ ကျောင်းများ၊ တံတားများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ကျေးလက်ချေးငွေ ရရှိနိုင်မှု စသည့် အဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ရရှိနိုင်မှုများ ယနေ့မျက်မှောက် ကာလတွင် လျင်မြန်စွာတိုးတက်ပြောင်းလဲတိုးတက်လာနေပြီဖြစ်ပါသည် (Belton et al.2017; lambrecht belton 2018)။ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုများသည် တောင်သူများအတွက် လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နှင့် သီးနှံအထွက် နှုန်းများတိုးတက်လာစေရန် နည်းပညာပေါင်းစုံ ရရှိနိုင်သည့် အရေးကြီးသော အထောက်အပံ့ ပစ္စည်းများဖြစ်ပါသည်။ ကျေးလက်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးမဟုတ်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးငွေနည်းပါးခြင်းများ ကြောင့် ဒေသတွင်းနှင့်ပြည်ပသို့ပြောင်းရွှေ့ လုပ်ကိုင်မှုမြင့်မား လာခြင်းများသည် စိုက်ပျိုးရေး ကဏ္ဍအပေါ်အကျိုးသက်ရောက်မှုများစွာ ရှိနေပါသည် (World Bank နှင့် LIFT 2016; CHIME 2019)။နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် လယ်ယာ လုပ်သားရှားပါးခြင်းနှင့် လုပ်အားခမြင့်တက်လာမှုများ သည်လည်း တောင်သူများလက်တလော ကြုံတွေ့နေရသည့်ဖြေရှင်းရန်မလွယ်ကူသော အခက်အခဲ များဖြစ်ပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် တောင်သူများအတွက် ဝင်ငွေကောင်းပြီး စီးပွားရေး တွက်ချေကိုက် စေရန်အတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး ဈေးကွက်တွင် ဝယ်လိုအားများသော ဈေးကောင်းရရှိစေမည့် သီးနှံမျိုးများကို အရည်အသွေးကောင်းမွန်စွာ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရန် အရေးကြီး ပါသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူ ပြုစေနိုင်မည့် သုတေသနများကိုလည်း ပြုလုပ်ဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေး အဆင့်အတန်းများကို မြင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၇.၆.၂။ ရည်ရွယ်ချက်

- ❖ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများ၏ လူမှု စီးပွားရေးအခြေအနေများကို သိရှိရန်။
- ❖ ဒေသခံတောင်သူများအတွက် အဓိကသီးနှံများ၏ အကျိုးအမြတ်ရရှိမှုကိုသိရှိရန်။

၇.၆.၃။ ဆောင်ရွက်မည့်ကာလ

၂၀၂၂-၂၀၂၃ မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ထိ

၇.၆.၄။ ဆောင်ရွက်ချက်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ လယ်ဝေးမြို့နယ်မှ နမူနာတောင်သူ စုစုပေါင်း (၇၄) ဦးတို့ အား ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလအတွင်းစစ်တမ်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ (၁)နန္ဒင်းအိုင်၊ (၂) အေးချမ်းသာ နှင့် (၃) အောင်ချမ်းသာရွာတို့မှ နမူနာ တောင်သူ (၇၄) ဦးတို့ကို ကျပန်းစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ နမူနာတောင်သူ (၇၄) ဦးတို့ကို ကျပန်း စနစ်ဖြင့်ရွေးချယ်ပြီး လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေများ၊ မြေယာပိုင်ဆိုင်မှု၊ တိရစ္ဆာန်ပိုင်ဆိုင်မှု၊ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နေသည့်သီးနှံများ၊လယ်ယာသုံးပစ္စည်းပိုင်ဆိုင်မှု၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ ပိုင်ဆိုင်မှု၊ ဒေသခံတောင်သူများ၏ အကျိုးအမြတ်အများဆုံးရရှိသည့် သီးနှံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေများ၊သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများ၊ ဒေသခံ တောင်သူများထံသို့ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်သတ်သော ပညာပေးဝန်ဆောင်မှု များ၊ ချေးငွေရရှိမှု ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ဆည်ရေလုံလောက်စွာရရှိပါက ယခုစိုက်ပျိုးနေသော သီးနှံအပြင် ထပ်မံ စိုက်ပျိုးလိုသော သီးနှံမျိုးများအကြောင်း နှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအပြင် စီးပွားဖြစ် မွေးမြူလိုသော တိရစ္ဆာန်များ စသည့်အချက်အလက်များကို စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ ပါသည်။
သုတေသနအဖွဲ့-

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးစီးပွားရေးနှင့် ဈေးကွက်သုတေသနဌာနစု

၇.၆.၅။ တွေ့ရှိချက်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် အေးချမ်းသာ၊ အောင်ချမ်းသာ နှင့် နန္ဒင်းအိုင် ရွာဒေသများရှိ နမူနာအိမ်ထောင်စုများ၏ လူမှုစီးပွားရေး အခြေအနေ များကို သိရှိရန်နှင့် နမူနာ အိမ်ထောင်စုများမှ အဓိကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သော သီးနှံများ၏ အကျိုးအမြတ်ရရှိမှုကို သိရှိရန် ရည်ရွက်ချက်ဖြင့် နမူနာတောင်သူ(၇၄) ဦးကို ကျပန်း စနစ်ဖြင့် စစ်တမ်းကောက်ယူ ခဲ့ပါသည်။ စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သော နမူနာအိမ်ထောင်စုများမှ (၆၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် အမျိုးသားများ ဖြစ်၍(၄၀) ရာခိုင်နှုန်းသည် အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြပြီး မူလတန်း အဆင့် ပညာ အရည်အချင်း ရှိကြပါသည်။ မြေယာပိုင်ဆိုင်မှုမှာ(၇.၄) ဧက ပိုင်ဆိုင်သောကြောင့် နမူနာ အိမ်ထောင်စုများသည် တောင်သူအလယ် အလတ်များဖြစ်ကြ၍ စပါးသီးနှံနှင့် မတ်ပဲသီးနှံ သည် အမြတ်အရင်းအချိုး မှာ (၁.၉၈) နှင့် (၂.၄၈) ဖြင့် အကျိုးအမြတ်အများဆုံးရရှိခဲ့သည့် သီးနှံများဖြစ်ကြပါသည်။ နမူနာ အိမ်ထောင်စုများ၏ အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာ စိုက်ပျိုးရေးဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကိုပါ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် တွဲဖက်လုပ်ကိုင်ကြ သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လက်ရှိ စိုက်ပျိုးနေသော ပြောင်းသီးနှံ အစား ပဲပုပ်သီးနှံကို စိုက်ပျိုးလိုပြီး နည်းပညာပေး ဟောပြောပွဲ နှင့် လက်တွေ့သင်တန်းများကို တက်ရောက်လိုကြသည်။ ၎င်းအပြင် သီးနှံများရောင်းချရာတွင်လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲသောကြောင့် ကုန်ကျစရိတ် ပိုမို

များပြားခြင်း၊ ပြောင်းအစား ပဲပုပ်သီးနှံများကို အစားထိုး စိုက်ပျိုးလိုခြင်း စသည့်များအပြင် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာတိုးချဲ့ပညာပေးဝန်ထမ်းများ လာရောက်ရန် အတွက်လည်း အခက်အခဲ ရှိပါသဖြင့် တောင်သူများ အနေဖြင့် သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တပြေးညီရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်ဖျက်ဆီးမှုသည် နမူနာ အိမ်ထောင်စုများ အများ ဆုံးကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများဖြစ်သောကြောင့် သီးနှံအလိုက် ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ် နှိမ်နင်း နည်းပညာများကိုလည်း တောင်သူများသိရှိရန် အချိန်နှင့် တပြေးညီ နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေ ပေးသင့်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် တောင်သူများလက်လှမ်းမီအောင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ ပဲပုပ်သီးနှံစိုက်ပျိုး နည်းစနစ်များကို စမ်းသပ်ကွက် များပြုလုပ်ပေးခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေများပိုမို တိုးတက်လာကာ လူမှုဘဝ မြင့်မားလာမည် ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် အသုံးစရိတ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း
အတည်ပြု (Final Hard) စာရင်း

စဉ်	ငွေစာရင်းခေါင်းစဉ်		တွက်ချက်မှု		တွက်ချက်မှု အခြေခံ
	အမှတ်	အမည်	၄		
၁	၂	၃	၄		၅
၁။	၀၁-၀၁	လစာ	၁၉,၁၁၈,၉၃၃	၀၁	
၂။	၀၂-၀၁	ပြည်တွင်းခရီးစရိတ်	၉၉,၂၀၀		
၃။	၀၃-၀၁	လုပ်အားခ	၆,၂၆၄,၄၀၀		
၄။	၀၃-၀၅	ရုံးအသုံးအဆောင်	၅၀၆,၄၀၀		
၅။	၀၃-၁၂	ဝတ်စုံစရိတ်	၂၁၀,၀၀၀		
၆။	၀၃-၁၃	လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ	၅၁၃,၅၀၀		
၇။	၀၃-၂၀	ပုံနှိပ်ခ၊စာအုပ်စာတမ်းထုတ်ဝေစရိတ်	၅၃၆,၂၀၀		
၈။	၀၃-၂၆	ဆွေးနွေးပွဲများ	၅,၄၀၀,၀၀၀		
၉။	၀၄-၀၁	စက်ကိရိယာပြင်ဆင်စရိတ်	၂၉၆,၅၀၀		
၁၀။	၀၄-၀၂	အဆောက်အဦပြင်ဆင်စရိတ်	၉၉,၅၀၀		
စုစုပေါင်း			၃၃,၀၄၄,၆၃၃	၀၁	

