



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
ကရင်ပြည်နယ်
ကော့ကရိတ်မြို့

၂၀၂၀-၂၀၂၁ခုနှစ်၊ ပြောင်းလဲလာသော ရာသီဥတုနှင့်အညီ လိုက်လျောညီထွေမည့်
Agro-forestry (ရော်ဘာကြားဝဥသီးနှံ ဘိလပ်မြေအိတ်ခွံတွင်
မြေဆွေးထည့်စိုက်ပျိုးခြင်း) စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးမည့် တင်ပြချက် အစီရင်ခံစာ



ပြုစုတင်ပြသူ
ဒေါ်နော်သိမ့်သိမ့်ထူးအောင်
ဒု-လက်ထောက်ဦးစီးမှူး
ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်

၁။ ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၏ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်နှင့်ရာသီဥတုအခြေအနေ

- မြေအမျိုးအစား
 - ကုန်းမြင့်များ၊ တောင်စွယ်တောင်တန်းများ ထူထပ်ပြီး Sea Level ပေ(၃၀၀၀)အထက်ခန့်ရှိသည့် ဒေါနတောင်တန်း၏ အနောက်ဘက်ခြမ်း၌ရှိခြင်း။
 - မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များပေါများ (ဟောင်သရောမြစ်နှင့်ဂျိုင်းမြစ်)၊ မြစ်ချောင်းများ တစ်လျှောက်သဲနုန်းမြေနှင့်လယ်မြေများပေါများခြင်း။ (Sea Level - 55) ပေ
- ပျမ်းမျှမိုးရေချိန်(ယခုနှစ်)- (၁၇၀.၉၇)လက်မ၊ (၁၄၄)ရက်၊
- ပျမ်းမျှအပူချိန်(ယခုနှစ်) - 7.3°C (နိမ့်) ၊ 38.8°C (မြင့်)
- Topography and climate diversity \longleftrightarrow Crop Diversity
- စမ်းသပ်ကွက်တည်နေရာ- မြောက်ကြာအင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ လှိုင်ကွယ်ကျေးရွာ၊ လှိုင်ကွယ်ချောင်းဘေး၊ ရော်ဘာစိုက်ခင်း။

၁။(က) ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၏ မြေယာအသုံးချမှုအခြေအနေ

ဇယား(၁)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ဧက
၁။	၁။ အသားတင်စိုက်ပျိုးမြေ	၁၉၃၇၄၄
	(က) လယ်	၁၂၁၈၅၁
	(ခ) ယာ	၁၀၃
	(ဂ) ကိုင်း/ကျွန်း	၃၅၆
	(ဃ) ဥယျာဉ်	၆၉၅၆၂
	(င) တောင်ယာ	၁၈၇၃
	၂။ လှုပ်ထားသောမြေ	၁၅၄၆၇
၁။	စုစုပေါင်းစိုက်ပျိုးမြေ	၂၀၉၂၁၁
၂။	ကြိုးဝိုင်း၊ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော	၁၈၆၉၁၃
၃။	တောရိုင်းမြေ	၂၇၁
၄။	မြေရိုင်း	၁၇၀
၅။	စိုက်ပျိုးခြင်းမပြုသောမြေ	၄၄၉၁၃
စုစုပေါင်းဧရိယာ		၄၄၀၇၅၈

၂။ Agro-forestry (ရော်ဘာကြားဝဥသီးနှံ ဘိလပ်မြေအိတ်ခွံတွင် မြေဆွေးထည့်စိုက်ပျိုးခြင်း) လုပ်ဆောင်ရသည့် အကြောင်းအရင်း

- ဝဥပင်များသည် တောတောင်၊ ဥယျာဉ်ခြံဝင်းများ၌ အလွယ်တကူစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသော ရာသီသီးနှံဖြစ်ပြီး ဝဥအယဉ်နှင့် အရိုင်းဟူ၍ (၂)မျိုး ရှိခြင်း။
- ဝဥအယဉ်ကို ချက်ပြုတ်စားသောက်၍ရပြီး ဝဥရိုင်းကို အခြောက်ပြုလုပ်၍ တရုတ်ပြည်သို့ တင်ပို့ရောင်းချရသော မိသားစုဝင်ငွေရရှိလွယ်သည့် သီးနှံဖြစ်ခြင်း။
- သစ်တော/ဥယျာဉ်ခြံများတွင် အလေ့ပေါက်ပင်များမှ တူးယူရောင်းချရာမှတစ်ဆင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်လာကြသော်လည်း စနစ်တကျစိုက်ပျိုးမှုများ အားနည်းခြင်း။
- စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနှင့် ဝဥနှင့်ပတ်သက်၍ မျိုး၊ စိုက်စနစ်၊ သီးနှံပုံစံ စသည်တို့နှင့် ပတ်သက်၍လည်းဘဲ သုတေသနမှတ်တမ်းပြုစုထားမှုများ နည်းပါးခြင်း။

ဝဉ္ဇာအယဉ်ပင်နှင့် အယဉ်ဥ



ဝဉ္ဇာအရိုင်းပင်နှင့် အရိုင်းဥ



ဝဉ္ဇာယဉ်အသုံးပြုပုံ



ဝဉ္ဇာရိုင်းကိုအသုံးပြုပုံ



၁၁. နီ၊ လုပ်တဲ့ လုပ်လီ



၃။ ရည်ရွယ်ချက်

★ တောင်သူ

- Global Warming ကို ဖြစ်စေသော သစ်တောပြုန်းတီးမှုကို လျော့ချပြီး Agro-forestry စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ တောင်သူများ သိရှိနားလည်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက် တတ်စေရန်။
- ရော်ဘာအစေးမခြစ်ခင် ကာလအတွင်း ဝင်ငွေရကြားသီးနှံများ စနစ်တကျအလေး ထား စိုက်ပျိုးလာတတ်စေရန်။

★ ဌာန

- ရော်ဘာကြားဝဉ္ဇာသီးနှံ တိလပ်မြေအိတ်ဖြင့် မြေဆွေးထည့် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရရှိ လာသော Dataများအပေါ် အခြေခံ၍ ဒေသ ၏ ရေမြေရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျော ညီထွေ မှု(ရှိသည်၊မရှိသည်)၊ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး (သင့် သည်၊ မသင့်သည်)စသည်ဖြင့် သုံးသပ်အကြံ ပြုနိုင်ရန်။
- ဝဉ္ဇာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက် လာပြီး (GAP)စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး၍ GAP Product အဖြစ် ရောက်ရှိလာနိုင်ရေး ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန်။

၄။ Agro-forestry ကို အခြေခံ၍ စိုက်ပျိုးနိုင်သော ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

- ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံ၊ အမယ်သစ် သီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံနှင့်ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ခဲ့မှုအခြေအနေ(၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ်)-

ဇယား(၂)

စဉ်	သီးနှံအမည်	စိုက်(ဧက)	ရိတ်(ဧက)	နှုန်း	ထွက်
၁	ရော်ဘာ	၄၃၂၈၆	၃၄၀၀၄	၅၄၂.၈၃	၁၈၄၅၈၃၉၁
၂	ကော်ဖီ	၈၂	၆၅	၁၆၂.၃၅	၁၀၅၅၃
၃	ကျွဲကော	၄၆၄	၁၆၁	၁၇၈၃၄	၂၈၇၁၂၅၅
၄	ကြက်မောက်	၄၂၇	၂၉၅	၅၀၃၆.၈၀	၁၄၈၅၈၅၆
၅	ဒူးရင်း	၃၂၃၂	၁၄၃၇	၅၀၈၈	၇၃၁၁၇၈၆
၆	မင်းကွတ်	၅၇၈	၃၃၉	၁၀၃၆	၃၅၁၂၀၄
၇	ဝဥ	၁၅၄	၉၂	၂၀၃၆.၄၆	၁၈၇၃၅၄
၈	နာနတ်	၈၂၈	၈၂၈	၄၄၉၀	၃၇၁၇၇၁၈
၉	ငရုပ်ကောင်း	၁၅၄၁	၁၅၄၁	၂၁၅.၇၃	၃၃၀၂၈၃
၁၀	နနွင်းတက်	၁၂၆	၁၂၆	၃၅၅.၂၀	၄၄၇၅၅

၄။(က) ၂၀၂၀-၂၀၂၁ခုနှစ်၊ Agro-forestry(ရော်ဘာကြားဝဠာသီးနှံ ဘိလပ်မြေ အိတ်ခွံတွင် မြေဆွေးထည့်စိုက်ပျိုးခြင်း) ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

- စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးရန် ရော်ဘာပင်သက်တမ်း (၃)နှစ်ရှိသည့် စိုက်ခင်း၊ ရေပေးသွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်မည့်နေရာ၊ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးရန် စိတ်ပါဝင်စားပြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အကျိုးဆောင် တောင်သူတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။
- စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်ရန် ကုန်ကျစရိတ်စုစုပေါင်းကို ဌာနမှ(၅၀%) တောင်သူမှ (၅၀%) ကျခံနိုင်ရေး တောင်သူနှင့်ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။

ဇယား(၃)

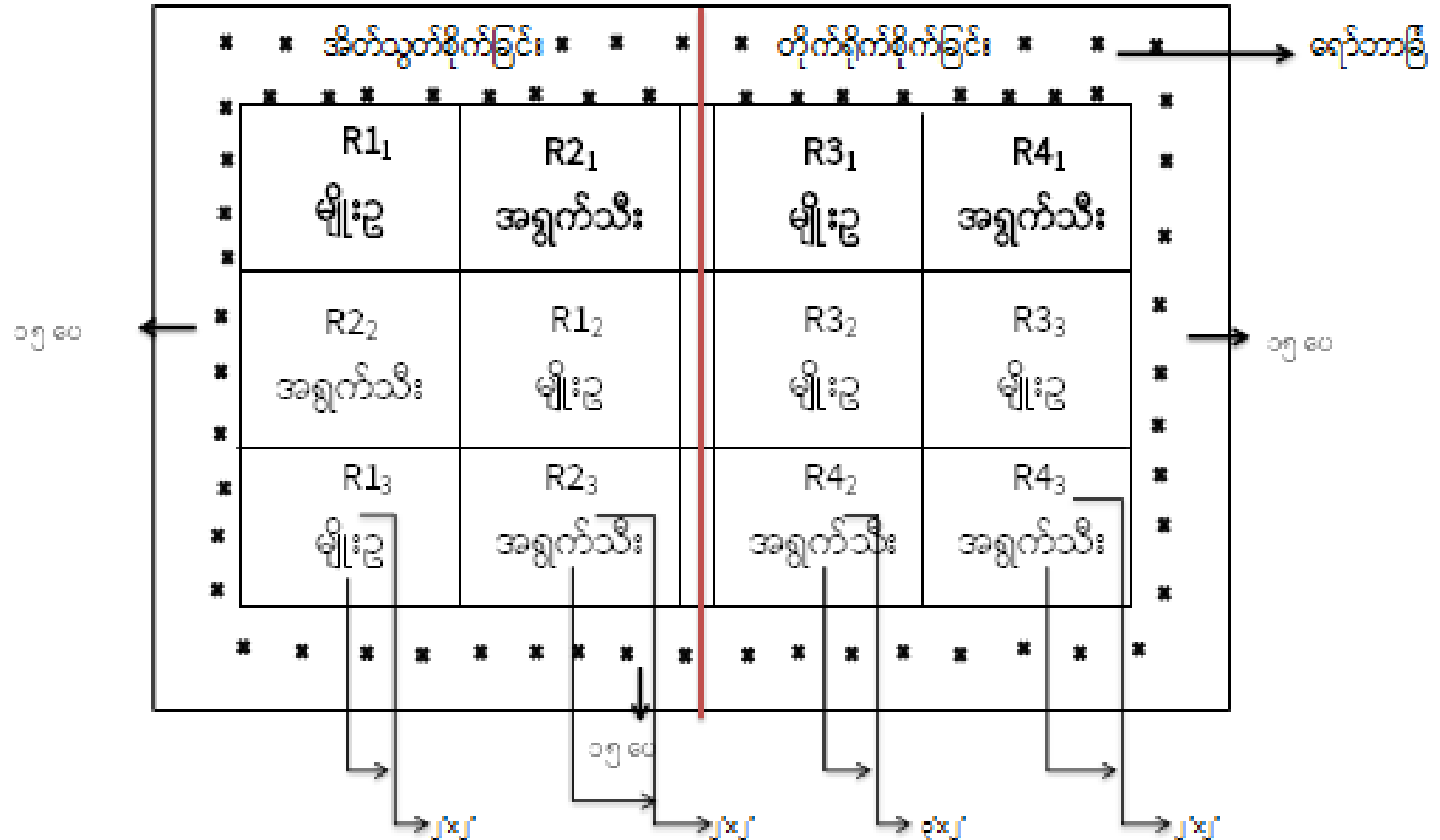
စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု	ကျေးရွာ	တောင်သူ	ကွင်း	ဧက	တာဝန်ခံ အမည်/ရာထူး	ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မည့်သူ အမည်/ ရာထူး
၁။	မြောက်ကြာအင်း	လှိုင်ကွယ်	ဦးစောကျော်လင်း	၁	၁.၀၀	ဒေါ်နော်သိမ့်သိမ့် ထူးအောင် (ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး)	ဦးအောင်နိုင် (ဦးစီးအရာရှိ)

၄။(ခ) စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအစဉ်

ဇယား(၄)

စဉ်	အမျိုးအစား	ဘိလပ်မြေအိတ်ခွဲတွင်မြေ ဆွေးထည့်စိုက်ပျိုးခြင်း		မြေပြင်တွင်ကျင်းတူးတိုက်ရိုက် စိုက်ပျိုးခြင်း	
		အကွက်(၁)	အကွက်(၂)	အကွက်(၃)	အကွက်(၄)
၁။	ရော်ဘာစိုက်ပျိုးသည့် ခုနှစ်	၂၀၁၈	၂၀၁၈	၂၀၁၈	၂၀၁၈
၂။	ရော်ဘာမျိုးအမည်	BPM 24	BPM 24	BPM 24	BPM 24
၃။	ရော်ဘာသက်တမ်း	(၃)နှစ်	(၃)နှစ်	(၃)နှစ်	(၃)နှစ်
၄။	ရော်ဘာစိုက်စနစ်	၂၀'x၁၀'	၂၀'x၁၀'	၂၀'x၁၀'	၂၀'x၁၀'
၅။	စိုက်ပျိုးမည့်ဧက	၀.၂၅	၀.၂၅	၀.၂၅	၀.၂၅
၆။	ဝဠုစိုက်ရန်ပြင်ဆင် မည့်ရက်	(၁၅.၁.၂၀၂၁)	(၁၅.၁.၂၀၂၁)	(၁၅.၁.၂၀၂၁)	(၁၅.၁.၂၀၂၁)
၇။	ဝဠုမျိုးအမည်	ဒေသမျိုး	ဒေသမျိုး	ဒေသမျိုး	ဒေသမျိုး
၈။	ဝဠုအမျိုးအစား	အရွက်သီး	Tuber(ဥ)	အရွက်သီး	Tuber(ဥ)
၉။	ဝဠုစိုက်စနစ်	အိတ်သွတ်	အိတ်သွတ်	တိုက်ရိုက်	တိုက်ရိုက်

၄။(ဂ) စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားမည့်ပုံစံ



မိုးညှင်း (အစိတ်အပိုင်း) - ၂၃၇၁

အစုစပ်သီ(အိတ်သီ) - ၂၃၇၀

8 - esfere

අනුමැතිය (අනුමැතිය) - අනුමැතිය

အစုရှင်တို့(တိုက်ရိုက်) - ၂၃၇၀

၄။(ဃ) Data(အချက်အလက်)ကောက်ယူမည့်ပုံစံ

ဇယား(၅)

စဉ်	လုပ်ငန်း	အိတ်သွတ်			တိုက်ရိုက်	
		ရေတွက်ပုံ	Tuber(ဥ)	အရွက်သီး	Tuber(ဥ))	အရွက် သီး
၁။	မျိုး		R1	R2	R3	R4
၂။	စိုက်ပျိုးရက်		R1	R2	R3	R4
၃။	မျိုးဥအရွယ်အစား		R1	R2	R3	R4
၄။	အပင်အမြင့်		R1	R2	R3	R4
၅။	အရွက်အရေအတွက်		R1	R2	R3	R4
၆။	အရွက်အကျယ်		R1	R2	R3	R4
၇။	အရွက်အရှည်		R1	R2	R3	R4
၈။	ပင်စည်လုံးပတ်		R1	R2	R3	R4
၉။	အပင်ကျချိန်		R1	R2	R3	R4
၁၀။	မျိုးဥရွက်သီးရရှိမှု		R1	R2	R3	R4
၁၁။	ရိတ်သိမ်းရက်/တူးဖော်ရက်		R1	R2	R3	R4
၁၂။	ဥအရွယ်အစား		R1	R2	R3	R4
၁၃။	ထွက်ရှိသည့်ဥအရေအတွက်/ပိဿာ		R1	R2	R3	R4
၁၄။	ပိုးမွှားကျရောက်မှု		R1	R2	R3	R4
၁၅။	သွင်းအားစုများအသုံးပြုခဲ့မှု		R1	R2	R3	R4

၅။ စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်မည့်ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်

ဇယား(၆)

စဉ်	လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်	အကြိမ်ရေ	နှုန်း(ကျပ်)	ဌာနမှ ပံ့ပိုးကူညီမည့်	တောင်သူမှကျခံသုံးစွဲမည့်	စုစုပေါင်း
၁။	မျိုးစေ့များဆေးစိမ့်ခြင်းနှင့်ထိန်းသိမ်းခြင်း	လုပ်သား	၁		၆၀၀၀	-	၆၀၀၀	၆၀၀၀
၂။	မြေပြုပြင်ခြင်း				-	-	၃၁၀၀၀	၃၁၀၀၀
	- ထယ်ထိုးခြင်း(စက်)	ဧက	၁		၂၀၀၀၀	-	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀
	- ထွန်မွေခြင်း(စက်)	ဧက	၁	(၂)လွှာ	၁၅၀၀၀	-	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
	- အမှိုက်ကောက်ခြင်း	လုပ်သား	၁		၆၀၀၀	-	၆၀၀၀	၆၀၀၀
၃။	စိုက်ကျင်းပြင်ခြင်း					၃၉၅၀၀၀	၀	၃၉၅၀၀၀
	- စိုက်ကျင်းတူးခြင်း	ကျင်း	၃၉၅၀		၅၀	၁၉၇၅၀၀	-	၁၉၇၅၀၀
	- ကျင်းမြေပြည့်ခြင်း	ကျင်း	၃၉၅၀		၅၀	၁၉၇၅၀၀	-	၁၉၇၅၀၀
၄။	ဘိုလပ်မြေအိတ်ခွံအားစိုက်ပျိုးရန်ပြင်ခြင်း					၀	၇၁၂၅၀	၇၁၂၅၀
	- အိတ်များအားမြေဆွေး ထည့်ခြင်း	အိတ်	၂၃၇၀		၂၅	-	၅၉၂၅၀	၅၉၂၅၀
	- စိုက်ပျိုးခြင်း	လုပ်သား	၂		၆၀၀၀	-	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀
၅။	အပင်ပြုစုခြင်း					၇၂၀၀၀	၇၂၀၀၀	၁၄၄၀၀၀
	- ရေလောင်းခြင်း	လုပ်သား	၁	(၂၀) ရက်	၆၀၀၀	၆၀၀၀၀	၆၀၀၀၀	၁၂၀၀၀၀
	- ပေါင်းသင်မြေဆွခြင်း	လုပ်သား	၁	၄	၆၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၂၄၀၀၀

၅။ စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်မည့်ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်(အဆက်)

ဇယား(၆)

စဉ်	လုပ်ငန်း	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်	အကြိမ်ရေ	နှုန်း(ကျပ်)	ဌာနမှ ပံ့ပိုးကူညီမည့်	တောင်သူမှကျခံသုံးစွဲ မည့်	စုစုပေါင်း
၆။	ရိတ်သိမ်းခြင်း/တူးဖော်ခြင်း					၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၂၄၀၀၀
	- တူးဖော်ခြင်း	လုပ်သား	၂		၆၀၀၀	-	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀
	- အမျိုးအစားခွဲခြင်း/ချိန်တွယ်ခြင်း	လုပ်သား	၂		၆၀၀၀	၁၂၀၀၀	-	၁၂၀၀၀
၇။	သွင်းအားစုပစ္စည်းများဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်း					၅၆၈၇၀၀	၇၈၄၂၀၀	၁၃၅၂၉၀၀
	- မျိုးဝယ်ယူခြင်း (အရွက်သီး)	kg	၃၆၅		၁၀၀၀	၀	၃၆၅၀၀၀	၃၆၅၀၀၀
	- မျိုးဥ	kg	၆၀၇		၁၂၀၀	၃၆၄၂၀၀	၃၆၄၂၀၀	၇၂၈၄၀၀
	- အိတ်ခွံများဝယ်ယူစုဆောင်းခြင်း	အိတ်	၂၃၇၀		၅၀	၁၁၈၅၀၀	-	၁၁၈၅၀၀
	- နွားချေးဝယ်ယူခြင်း	စီး	၄		၂၀၀၀၀	၈၀၀၀၀	-	၈၀၀၀၀
	- ဖွဲပြာ	စီး	၁		၃၀၀၀၀	-	၃၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
	- မြေဆွေး	စီး	၅		၅၀၀၀	-	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀
	- မှိုသတ်ဆေး	(၅ ဂ) ထုပ်	၂		၃၀၀၀	၆၀၀၀	-	၆၀၀၀
	စုစုပေါင်း					၁၀၄၇၇၀၀	၉၆၄၄၅၀	၂၀၂၄၁၅၀

၆။ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်အချိန်ကာလ

ဇယား(၇)

Agro-forestry (ရော်ဘာကြားဝဥသီးနှံ ဘိလပ်မြေအိတ်ခွံတွင် မြေဆွေးထည့်စိုက်ပျိုးခြင်း) တောင်သူပညာပေး(၁)ကေ
စမ်းသပ်ကွက် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်(Work Plan)

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	ဆောင်ရွက်မည့်ကာလ											
		Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
၁။	မျိုးစုဆောင်းခြင်း												
၂။	ဘိလပ်မြေအိတ်ခွံနှင့် နွားချေး၊ မြေဆွေး၊ စပါးခွံ စုဆောင်းခြင်း												
၃။	မြေပြုပြင်ခြင်း												
၄။	ဘိလပ်မြေအိတ်ခွံထဲ မြေဆွေးများထည့်ခြင်း												
၅။	စိုက်ပျိုးခြင်း												
၆။	အပင်ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း												
၇။	ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း												
၈။	ရေသွင်းရေဖြန်းခြင်း												
၉။	ရိတ်သိမ်းခြင်း/ဥဖော်ခြင်း												
၁၀။	စာရင်းဇယားများကောက်ယူခြင်း												

ကော့ကရိတ်မြို့နယ်တွင်း ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နေမှု ဓါတ်ပုံမှတ်တမ်းများ



၇။ အစီရင်ခံတင်ပြဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

- ရော်ဘာကြား ဝဥသီးနှံ ဘိလပ်မြေအိပ်ခွံတွင် မြေဆွေးထည့် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ တောင်သူပညာပေး(၁.၀၀)ဧက စမ်းသပ်ကွက်အား မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှ ကြီးကြပ်ကာ စာရင်းဇယားများအား တိကျစွာ စနစ်တကျကောက်ယူနိုင်ရန် တိကျစွာ တာဝန်ပေးခြင်း။
- ရရှိလာသော စာရင်းဇယားအား သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်/ခရိုင်ရုံးအထက်အဆင့်ဆင့်သို့ အစီရင်ခံတင်ပြခြင်း။
- စမ်းသပ်ကွက်၏ အပတ်စဉ်တိုးတက်မှု၊ လိုအပ်ချက်များ၊ အခက်အခဲများကို ပြည်နယ်/ခရိုင်ရုံးများသို့ စဉ်ဆက်မပြတ် အစီရင်ခံတင်ပြခြင်း။

၈။ နိဂုံးချုပ်

- စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ရည်မှန်းချက်အတိုင်း အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြေယာရွေးချယ်ခြင်း၊ မြေပြုပြင်ခြင်း၊ နည်းပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အပင်ပြုစုခြင်း လုပ်ငန်းများအား စနစ်တကျအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- စမ်းသပ်ကွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို အကျိုးဆောင်တောင်သူနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့်အပြင် အဓိကစိုက်ချိန်၊ ပျိုးချိန်နှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်တို့တွင် တောင်သူပညာပေး (Field Day) များ ပြသ၍လည်း ယှဉ်တွဲဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ရာသီကုန်ရိတ်သိမ်းပြီး စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ တွေ့ရှိချက်များကို အခြေခံ၍ သုံးသပ်အကြံပြုချက်များဖြင့် ပြည့်စုံသော အစီရင်ခံစာတစ်ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်ဝန်ထမ်းများအားလုံး ယခုလို စာတမ်းဖတ်ပွဲများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး။



လမ်းညွှန်မှုခံယူအပ်ပါသည်။