



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
 ကချင်ပြည်နယ်



ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်မှ Agroforestry စနစ်သို့ပြောင်းလဲခြင်းဖြင့်
 တောင်တန်းဒေသပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးခြင်း

တင်ပြသူ
 ဒေါ်စုသက်နွယ်
 ဒုတိယဦးစီးမှူး
 ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး

ပူတာအိုခရိုင်၏ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ



- မြန်မာပြည်၏မြောက်ဘက်အစွန်ဆုံး
- အကျယ်အဝန်း(၉၀၇၆.၁၉)စတုရန်းမိုင်
- မြို့နယ်(၅)မြို့နယ်၊ မြို့(၁)မြို့
- ရပ်ကွက်(၂၈)ရပ်ကွက်၊
ကျေးရွာအုပ်စု(၇၂) အုပ်စု၊ ကျေးရွာ
(၃၃၁)ရွာ
- လူဦးရေ(ကျား-၅၂၅၃၂၆-၅၃၉၉၀)
- စုစုပေါင်းစိုက်ပျိုးဧက-(၆၁၂၀၈)ဧက
(လယ်၊ယာ၊တောင်ယာ၊ဥယျာဉ်)

နိဒါန်း

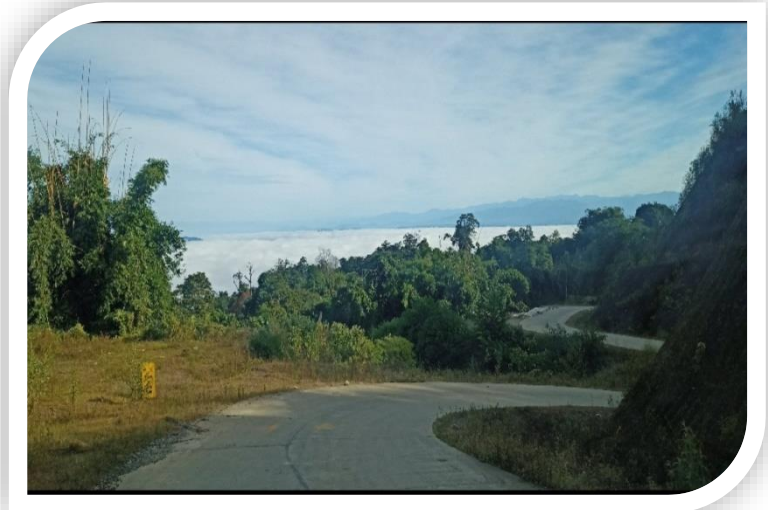
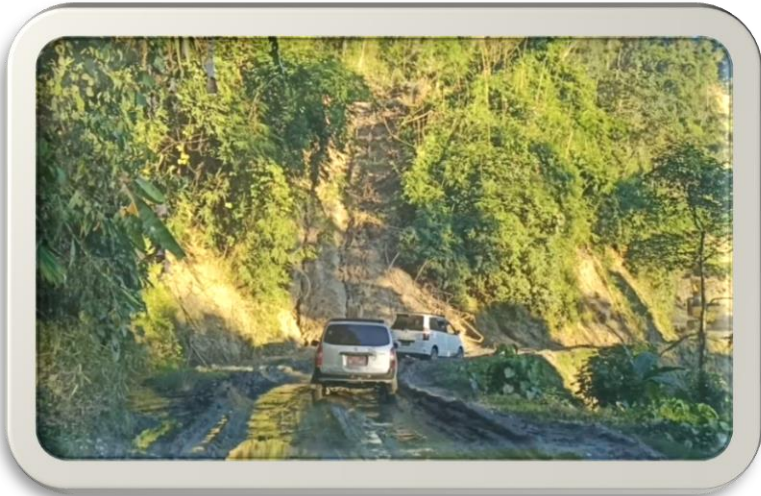
- တောတောင်ရေမြေသဘာဝ ၊ မြစ်ချောင်းပေါများခြင်း
- ရာသီဥတုကောင်းမွန်ခြင်း၊
- မြေဆီဩဇာကြွယ်ဝခြင်း
- Agritourismဆောင်ရွက်ရန်အခွင့်အလမ်းရှိခြင်း



- အဓိကစီးပွားရေးမှာတောင်ယာစိုက်ပျိုးရေးစနစ်ဖြစ်ခြင်း
- လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအခက်အခဲကြောင့်ဈေးကွက်မဖွံ့ဖြိုးခြင်း



လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအခြေအနေ

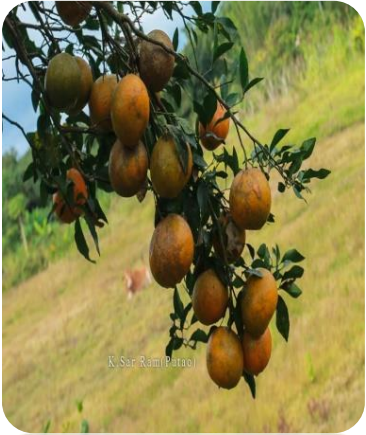


ပူတာအိုခရိုင်တွင်စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသောဥယျာဉ်ခြံသီးနှံများ



ဆောင်ရွက်ရသည့်အကြောင်းအရင်း

- ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် သစ်တောများ ပြုန်းတီးခြင်း၊ မြေဆီလွှာများပျက်ဆီးခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟစနစ်ထိခိုက်ခြင်း
- ဒေသအတွင်းရှိ အရည်အသွေးကောင်း ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံများကို ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးမှုမရှိခြင်း
- တောင်ယာလုပ်ငန်းသည် မိသားစုတစ်ခုတည်းပိုင်သာစိုက်ပျိုးသည်ဖြစ်၍ ဝင်ငွေရရှိမှု နည်းပါးခြင်း



ရည်ရွယ်ချက်

- တောင်ယာစနစ် မှရှေ့ရည်တည်တံ့သောဥယျာဉ်ခြံ သီးနှံနှင့် ရာသီသီးနှံများ ဒွန်တွဲ စိုက်ပျိုးနိုင်သော Agroforestry စနစ်သို့ တဖြည်းဖြည်းပြောင်းလဲနိုင်စေရန်
- မြေဆီလွှာနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟစနစ်ပျက်စီးမှုကို သက်သာစေရန်
- တောင်သူအစုအဖွဲ့နှင့်အမျိုးသမီးအစုအဖွဲ့များဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက် လာနိုင်စေရန်
- ဒေသခံတောင်သူများဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချပြီးလူမှု စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်



သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း

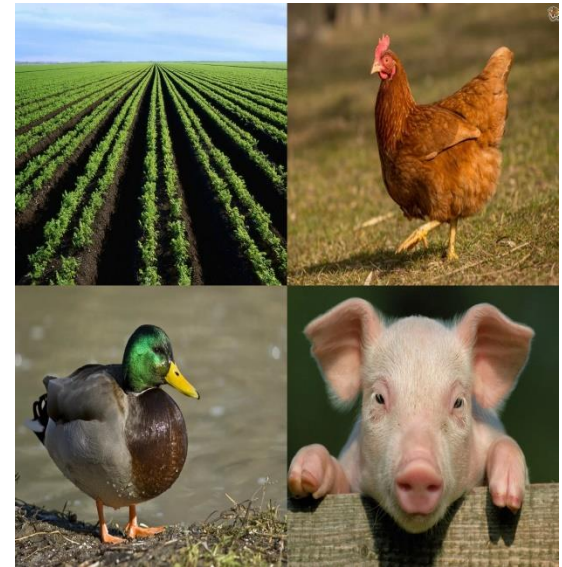
သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်းဆိုသည်မှာ-

မြေဧရိယာတစ်ခုတည်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် သစ်တော သစ်ပင်များကို အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ထွက်ကုန်များနှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး ဂေဟစနစ်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးစေသော နည်းစနစ်ကောင်း တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

Reference: Food and Agriculture Organization

သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း

- နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များနှင့်ရာသီသီးနှံများရောနှော စိုက်ပျိုးခြင်း
- သစ်တောပင်နှင့်သီးနှံပင်များရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း
- သစ်တောပင်၊ သီးနှံပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဒွန်တွဲလုပ်ဆောင်ခြင်း



သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

- ပြောင်းလဲလာသော ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော အစားအစာ ထုတ်လုပ်မှုရရှိခြင်း
- ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသောအစားအစာများထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်း
- သီးနှံစိုက်စွမ်းအားတိုးမြှင့်လာစေခြင်း
- မြေဆီလွှာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဂေဟစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်စေခြင်း



ဆောင်ရွက်မည့်ဒေသ

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	စိုက်မည့်ဧက	တောင်သူ ဦးရေ	သီးနှံအမည်
	ပူတာအိုခရိုင်	၁၀	၁၀	ဥယျာဉ်ခြံသီးနှံ (ဂရိတ်ဖရူ၊ဘုရင်သီး၊ ဝါရှင်တန်) ရာသီသီးနှံ
၁	မချမ်းဘော့	၅	၅	
၂	ဆွမ်ပရာဘွမ်	၅	၅	

လအလိုက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီအစဉ်				
		ဖေဖော်ဝါရီ	မတ်	ဧပြီ	မေ	ဇွန်
၁	မြေယာပြုပြင်ခြင်း	[Redacted]				
၂	မျိုးစေ့နှင့်ပျိုးပင်စုဆောင်းခြင်း		[Redacted]			
၃	စိုက်ပျိုးခြင်း				[Redacted]	
၄	အပင်ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း				[Redacted]	

ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်း

- စစ်တမ်းများကောက်ယူခြင်း
- တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်ခြင်း
- တောင်စောင်းစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်း



စစ်တမ်းကောက်ယူမည့်အချက်အလက်များ

- တောင်သူများ နည်းပညာအပေါ် လက်ခံမှု၊ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်မှုများကို စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း
- သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်းမဆောင်ရွက်မီတောင်သူ၏တစ်နှစ်ဝင်ငွေ ရရှိမှုနှင့်ဆောင်ရွက်ပြီးဝင်ငွေရရှိမှုစစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း
- လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကြောင့်ဒေသထွက်သီးနှံတင်ပို့မှုနှင့်ဈေးကွက်အခြေအနေစစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း
- ဒေသတွင်းတန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေစစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်ဝန်ထမ်းစာရင်း

စဉ်	အမည်	ရာထူး	ဒေသ
၁	ဒေါ်စုသက်နွယ်	ဒု-ဦးစီးမှူး	ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး
၂	ဒေါ်ဂွါဘော်ညီ	ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး	ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး
၃	ဦးအောင်မိုး	ဦးစီးအရာရှိ	ပူတာအိုခရိုင်
၄	ဦးဂျတ်တန်ဒင်း	လ/ထဦးစီးမှူး	ပူတာအိုခရိုင်
၅	ဦးမလောင်ဒီး	လ/ထဦးစီးမှူး	မချမ်းဘော့မြို့နယ်
၆	ဦးဖုန်ရီဖေရမ်တန်	ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး	မချမ်းဘော့မြို့နယ်
၇	ဒေါ်ခင်မိုးမိုး	ဒု-ဦးစီးမှူး	ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်
၈	ဦးမြင့်စိုး	လ/ထဦးစီးမှူး	ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ်

မျှော်မှန်းရလဒ်

- မြေတစ်ယူနစ်ဧရိယာအတွင်းသီးနှံထုတ်ကုန်အမျိုးမျိုးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံစေခြင်း၊ ရာသီအလိုက်ဝင်ငွေရရှိစေခြင်း၊
- ရာသီဥတုနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟစနစ်တိုးတက်ကောင်းမွန်စေခြင်း
- ဒေသတွင်းရှိအရည်အသွေးကောင်းသီးနှံမျိုးများကိုဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပွားများနိုင်ခြင်း
- ရေရှည်တည်တံ့သောစိုက်ပျိုးရေးစနစ်ဖြစ်ထွန်းစေခြင်း

ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်

နှစ်ရှည်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်	နှုန်း	သင့်ငွေ(ကျပ်)
၁	တောရှင်းခြင်း	ဦး	၁၅	၁၀၀၀၀	၁၅၀၀၀၀
၂	A frameဖြင့်ကွန်တိုလိုင်ဖော်ခြင်း	ဦး	၃	၁၀၀၀၀	၃၀၀၀၀
၃	ကျင်းတူးစိုက်ပျိုးခြင်း	ဦး	၁၀	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀၀
၄	ပျိုးပင်	ပင်	၂၀၀	၃၀၀၀	၆၀၀၀၀
၅	သဘာဝမြေဩဇာ	အိတ်	၃၀	၃၀၀၀	၉၀၀၀၀
၆	ပေါင်းရှင်းခြင်း	ဦး	၅	၁၀၀၀၀	၅၀၀၀၀
	စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်				၄၈၀၀၀၀

(၁၀)ဧကကုန်ကျစရိတ်=၄၈၀၀၀၀ကျပ်

ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်

စပါးစိုက်ပျိုးခြင်းအတွက်တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	ရေတွက်ပုံ	အရေအတွက်	နှုန်း	သင့်ငွေ(ကျပ်)
၁	မျိုးစေ့	တင်း	၁	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀
၂	စိုက်ပျိုးခြင်း	ဦး	၅	၆၀၀၀	၃၀၀၀၀
၃	ရိတ်သိမ်းခြင်း	ဦး	၅	၆၀၀၀	၃၀၀၀၀
၄	သဘာဝမြေဩဇာ	အိတ်	၁၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀၀
၅	အပင်ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း	ဦး	၃	၆၀၀၀	၁၈၀၀၀
	စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်				၁၁၈၀၀၀

(၁၀)ဧကကုန်ကျစရိတ်=၁၁၈၀၀၀၀ကျပ်

စုစုပေါင်းတစ်ဧကခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်=၅၉၈၀၀၀ကျပ်

လမ်းညွှန်မှုကို ခံယူအပ်ပါသည်။

