



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်မြို့။



၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဆောင်ရွက်မည့် Integrated Farming System
ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးပေါင်းစည်းလယ်ယာစနစ်၏
လုပ်ငန်းစီမံချက် (Proposal)

စာတမ်းဖတ်ကြားသူ
(စုစနွာလွင်)
ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ (၂၀)ရက်

ပြည်မြို့နယ်မြေပုံ



- တောင်ဘက် - သဲကုန်းမြို့။
- မြောက်ဘက် - အောင်လံမြို့။
- အနောက်ဘက် - ပန်းတောင်းမြို့။
- အရှေ့ဘက် - ပေါက်ခေါင်းမြို့။
- အကျယ်အဝန်း - ၄၈၀ စတုရန်းမိုင်
- ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် - ၁၈၀ ပေ
- မိုးရေချိန် ရွာရက် - ၆၇ ရက်
- လက်မ - ၂၈.၉၅

နိဒါန်း

ပြည်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် Integrated Farmဘက်စုံ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးပေါင်းစည်းလယ်ယာစနစ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တောင်သူ များစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွင်သာမကဘက်စုံမွေးမြူရေးစနစ်များကိုပါ လေ့လာ သိရှိစေပြီး စီးပွားရေးတွက်ချေကိုက်သော ဘက်စုံနည်းစနစ်များကို တောင်သူ များ ရွေးချယ်တတ်စေရန် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။

Integrated Farming System ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရသည့်အကြောင်းအရင်း

ပြည်မြို့နယ်ရှိ တောင်သူများ စပါးသီးနှံတစ်မျိုးတည်းသာ စိုက်ပျိုးပြီး ဝင်ငွေအကျိုးအမြတ်ရရှိခြင်းထက် ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီး တောင်သူများ ဝင်ငွေအကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိစေရန်အတွက် စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။

ဆောင်ရွက်ရသည့်ရည်ရွယ်ချက်

- ❖ ကျေးလက်နေတောင်သူများစပါးသီးနှံတစ်မျိုးတည်းစိုက်ပျိုး၍ဝင်ငွေအကျိုးအမြတ်ရရှိမှုနည်းလမ်းမဖြစ်စေရန်။
- ❖ ကျေးလက်နေတောင်သူများ တစ်နေရာ၏တစ်ချိန်ထဲမှဝင်ငွေတိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည့် နည်းလမ်းအချက်အလက်များသိရှိလာနိုင်စေရန်။
- ❖ ကျေးလက်နေတောင်သူများစီးပွားရေးတွက်ချေကိုက်ပြီး ဝင်ငွေတိုးတက်လာစေရန်။
- ❖ ကျေးလက်နေတောင်သူများ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချစေရန်။
- ❖ ကျေးလက်နေတောင်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားတိုးတက်စေရန်။

Integrated Farming System ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့်တည်နေရာ

ဆောင်ရွက်မည့်တည်နေရာ

-ပြည်မြို့နယ်၊ဇီးအုပ်စိုက်ပျိုးရေး
ဆိုင်ရာလူထုအခြေပြုလေ့လာမှု
စခန်းဧရိယာအတွင်း

စိုက်ပျိုးမွေးမြူထားရှိမည့်ပုံစံ
ဆောင်ရွက်ထားရှိမည့်ဧရိယာ

- စပါး+ငါး+ဝက်+ကြက်+ဘဲ
- ၅.၀၀

ဆောင်ရွက်မည့်ပုံစံအဆင့်ဆင့်

ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးတွင်

စပါး - ၂.၀၀ (ဧက)

ငါး - ၁၀၀၀ (အကောင်)

ဝက် - ၅ (အကောင်)

ကြက် - ၂၀၀ (အကောင်)

ဘဲ - ၂၀၀ (အကောင်)

တို့ကို စိုက်ပျိုးမွေးမြူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

- စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့ဖြင့် မှော်ဘီ(၂)စပါးမျိုးကို စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ဝက်မွေးမြူရာတွင် မျိုးဝက်မ(၅)ကောင်ကိုမွေးမြူထားရှိမည်ဖြစ်ပြီး မျိုးဝက်မ(၅)ကောင်မှ ဝက်မျိုးပွားခြင်းလုပ်ငန်းကိုလည်း ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- Integrated Farm တွင် ဗမာကြက် အကောင်(၂၀၀) နှင့်
- ၂ စားဘဲ အကောင်(၂၀၀)ကိုလည်း ထည့်သွင်းမွေးမြူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၁.၀၀)ဧကကျယ်ဝန်းသော ငါးကန်ကိုတူးဖော်ပြီး ယိုးဒယားငါးပြေမ အကောင်ရေ(၁၀၀၀)ကိုလည်းမွေးမြူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

Data ကောက်ယူမည့်အချက်အလက်များ

- စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် မြေပြုပြင်သည့်အချိန်မှစ၍ ပျိုးထောင်ရက်၊စိုက်ရက်၊ မျိုးကွဲပယ်ခြင်း၊စံကွက်ရိတ်သိမ်းမည့် Data ကောက်ယူခြင်း။
- ဝက်မွေးမြူခြင်းလုပ်ငန်းတွင် စတင်မွေးမြူသည့်အချိန်မှစ၍ဝက်သက်တမ်း အလိုက် တစ်ကောင်ချင်းစီ၏ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဝက်၏သက်တမ်းအလိုက် အကောင်ကြီးထွားမှုနှုန်း Data ကောက်ယူခြင်း။

- ကြက်မွေးမြူရာတွင် စတင်မွေးမြူသည့်အချိန်မှစ၍ သက်တမ်းအလိုက် တစ်ကောင်ချင်းစီ၏ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ကြက်၏သက်တမ်းအလိုက် အကောင်ကြီးထွားမှုနှုန်း Data ကောက်ယူခြင်း။
- ဘဲမွေးမြူခြင်းလုပ်ငန်းတွင် သက်တမ်းအလိုက် ဘဲတစ်ကောင်ချင်းစီ၏ ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဘဲ၏သက်တမ်းအလိုက် ဘဲဥနှုန်း Data ကောက်ယူခြင်း။
- ငါးမွေးမြူခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ငါးအကောင်ပေါက်များ ကန်အတွင်း ထည့်သွင်းမွေးမြူသည့်အချိန်မှစ၍ ငါးများ၏ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ငါးများ၏ ကြီးထွားမှုနှုန်း Data ကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည့်သူများ

စဉ်	အမည်	ရာထူး	တာဝန်	မှတ်ချက်
၁	ဦးအေးမြင့်	ဒု-ဦးစီးမှူး	အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်	
၂	ဒေါ်ဝင်းသူဇာခိုင်	လ/ထဦးစီးမှူး	အဖွဲ့ဝင်	
၃	ဒေါ်စုစန္ဒာလွင်	ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး	အဖွဲ့ဝင်	

မျှော်မှန်းရလဒ်

စဉ်	အမျိုးအမည်	အကျိုးအမြတ်တွက်မည့်ကာလ	ဝင်ငွေ	ကုန်ကျစရိတ်	အကျိုးအမြတ်	ကုန်ကျစရိတ်နှင့်ဝင်ငွေအချိုး
၁	စပါး	၄လ	၉၆၀၀၀၀	၅၈၀၀၀၀	၃၈၀၀၀၀	၁:၁.၆
၂	ငါး	၄ လ	၃၆၀၀၀၀	၁၇၀၀၀၀	၁၉၀၀၀၀	၁:၂.၁
၃	ဝက်	၄ လ	၂၇၀၀၀၀၀	၁၂၅၀၀၀၀	၁၄၅၀၀၀၀	၁:၂.၂
၄	ဘဲ	၂ လ	၉၃၆၀၀၀	၄၈၀၀၀၀	၄၅၆၀၀၀	၁:၁.၉
၅	ကြက်	၃ လ	၆၉၃၀၀၀	၄၅၀၀၀၀	၂၄၃၀၀၀	၁:၁.၅
	စုစုပေါင်း		၅၆၄၉၀၀၀	၂၉၃၀၀၀၀	၂၇၁၉၀၀၀	၁:၁.၉

ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	သင့်ငွေ	မှတ်ချက်
၁	စပါး	၅၈၀၀၀၀	
၂	ငါး	၁၇၀၀၀၀	
၃	ဝက်	၁၂၅၀၀၀၀	
၄	ဘဲ	၄၈၀၀၀၀	
၅	ကြက်	၄၅၀၀၀၀	

နိဂုံး

Integrated Farm ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မှတ်တမ်းများကောက်ယူခြင်း၊ တောင်သူများအားခေါ်ယူပြသ၍ သုံးသပ်ချက်များအရလည်းကောင်း အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို စိစစ်ပြီး တောင်သူများကိုယ်တိုင် လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခြင်း အားဖြင့် ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ပေါင်းစည်းလယ်ယာစနစ်သည် ဝင်ငွေတိုးသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားစွာ လုပ်ဆောင်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

လမ်းညွှန်မှုခံယူပါမည်။



စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
ပြည်မြို့။

TST