



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
ရွှေဘိုမြို့နယ်



စပါးပန်းတိုင်အထွက်ရရှိဖို့ သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်ကြစို့

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၄ခုနှစ် ၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ()ရက်

ဒေါ်ခိုင်ယုန်စိုး
ဒုတိယဦးစီးမှူး

မာတိကာ



- ၁။ နိဒါန်း
- ၂။ ရည်ရွယ်ချက်
- ၃။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ
- ၄။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်(၁၄)ချက်အား
လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း
- ၅။ စံပြကွက်ဆောင်ရွက်သည့်တောင်သူများအားသွင်းအားစု
များ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်း
- ၆။ ပညာပေးသင်တန်းများ၊သဘာဝမြေဩဇာနှင့်သဘာဝ
ပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းလက်တွေ့ သရုပ်ပြခြင်း
- ၇။ ဧက (၁၀၀) စံပြကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း
- ၈။ သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်နည်းစနစ်၏ အကျိုးကျေးဇူးများ
- ၉။ အကြံပြုသုံးသပ်ချက်
- ၁၀။ နိဂုံး





၁။ နိဒါန်း

- ရွှေဘိုမြို့နယ်သည် သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေဖြင့် နှစ်စဉ် မိုးစပါး ၊ နွေစပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျှက်ရှိရာ တွင် ပေါ်ဆန်းရင် (ခ) ရွှေဘို ပေါ်ဆန်းစပါးကို ၈၀ % ထိ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျှက်ရှိပါသည်။
- သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်နည်းစနစ် (၁၄) ချက်အတိုင်း တိတိကျကျ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ပြီး အမှန်တကယ်အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရရှိသည်ကို တောင်သူများ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်လက်တွေ့သိရှိလိုက်နာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တစ်ကွင်း တစ်စပ်တည်း ဧက(၁၀၀) စံပြကွက်များ ပြုလုပ်ပြသခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။
- တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း ဧက(၁၀၀) စံပြကွက်များကို ရွှေဘိုမြို့နယ်၊ ချီပါကျေးရွာအုပ်စု၊ ချီပါကျေးရွာတွင် တောင်သူ (၂၁) ဦး ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။
- ဧက (၁၀၀) စံပြကွက်များကို သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်နည်းစနစ် (၁၄) ချက်အတိုင်း တာဝန်ကျ ဝန်ထမ်းများ တောင်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။



၂။ ရည်ရွယ်ချက်

- သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းစနစ်များကို တောင်သူများ ပြည့်ပြည့်ဝဝ သိရှိလက်ခံ ကြပြီး လိုက်နာ ဆောင်ရွက်လာစေရန် ။
- သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ် နှင့် သမရိုးကျစိုက်ပျိုးခြင်းများ၏ ခြားနားချက် များကို တောင်သူများသိရှိနားလည်ပြီး သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းစနစ်များကို တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ စိုက်ပျိုးလာစေရန်။
- စပါးကို သမရိုးကျ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းအစား ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်း အထက်ထွက်ရှိသော သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်နည်းစနစ်များကို လက်တွေ့သိမြင်ပြီး ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ၊
- ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးမျိုး၏ အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်ပြီး ဈေးကွက်ခိုင်မာမှု ရရှိကာ တောင်သူတစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ ပိုမိုတိုးတက်ရရှိပြီး နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



၃။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ

- ✓ ဆောင်ရွက်သည့်ရာသီ - ၂၀၂၂-၂၀၂၃ (မိုးရာသီ)
- ✓ စံပြကွက်ဆောင်ရွက်သည့်ကျေးရွာ - ချီပါကျေးရွာ
- ✓ စံပြကွက်ဆောင်ရွက်သည့်တောင်သူပေါင်း - ၂၁ ဦး
- ✓ စံပြကွက်ဆောင်ရွက်သည့် ဧက - ၁၀၀ ဧက
- ✓ မျိုးစေ့အဆင့် - မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့ (R S)
- ✓ ပျိုးထောင်ရက် - ၂၅.၇.၂၀၂၂ မှ ၃၁.၇.၂၀၂၂ ထိ
- ✓ စိုက်ပျိုးရက် - ၁၂.၈.၂၀၂၂ မှ ၂၀.၈.၂၀၂၂ ထိ
- ✓ ရိတ်သိမ်းရက် - ၂၃ .၁၂.၂၀၂၂ မှ ၂.၁.၂၀၂၃ ထိ

၄။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်း

- ✓ မျိုးစေ့အလေအလွင့်နည်းစေရန် နှင့် ပျိုးပင်ကြီးထွားမှု အားကောင်းစေရန် ဘောင်စနစ်ဖြင့် ပျိုးထောင်ခဲ့ပါသည်။
- ✓ မျိုးစေ့တစ်ဧကလျှင် (၆) ပြည် မှ (၁) တင်းနှုန်း အသုံးပြုခဲ့ပါသည်။
- ✓ မျိုးစေ့များ ကြွက် ၊ ငှက် ၊ တိရစ္ဆာန်များဖျက်ဆီးခြင်း နှင့် မိုးရေတွင်မျောပါမသွားစေရန် စက်ဖွဲ့ပြာလုံအောင်အုပ်၍ ပျိုးထောင်ခဲ့ပါသည်။
- ✓ ပျိုးပင်သက်တမ်း(၁၈-၂၀)ရက်သားတွင်ပျိုးမစည်းဘဲချက်ချင်းနှုတ်ချက်ချင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။



၄။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း

- ✓ ပျိုးပင်ကို (၁" - ၁.၅") အနက်ထက်မပိုဘဲ လက်ဆ (၂-၃) ပင်နှုန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။
- ✓ ကောက်ကွက်ပြည့်မှီစေရေးအတွက် ပင်ကြား၊ တန်းကြား (၈" x ၈") ဖြင့် (၁၀) တန်း (၁) တန်းလှပ် စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည် ။
- ✓ ရွှေ့ပြောင်းစိုက်ပျိုးပြီး (၂) ပတ်အတွင်းရေမမြတ်စေရန်၊ မြို့ကပ်ချိန်နှင့် ရင့်မှည့်ချိန်ကြား သွင်းရေလုံလောက်စွာရရှိရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။





၄။သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း



သွင်းအားစုအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင်

- ✓ မြေခံတွင် တီစူပါ (၁/၂) အိတ်၊ ဂျစ်ပဆန် (၂၅) ကီလို၊
- ✓ ပြောင်းရွှေ့စိုက်ပြီး(၂၀)ရက်သားတွင်ကွန်ပေါင်း(၁/၂)အိတ်၊ယူရီးယား(၁/၂)အိတ်၊နွားချေး(၃) အိတ်၊
- ✓ စိုက်ပြီး (၄၅) ရက်သားတွင် ကွန်ပေါင်း (၁/၂) အိတ်၊ ဆီလီကာ (၂၅) ကီလို
- ✓ မြို့ကပ်ချိန်တွင်ပိုတက်(၁/၂)အိတ်၊ ယူရီးယား (၁/၂)အိတ် ၊ နွားချေး(၃)အိတ် ထည့်သွင်းခဲ့ပါသည်။





၄။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း

- ✓ ပေါင်းမြက်များကို ကြားပေါင်းလိုက်ကိရိယာ ၊ လက်ဖြင့်နှုတ်ခြင်း၊ ပေါင်းသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းကို အသုံးပြု၍ နှိမ်နင်းခဲ့ပါသည်။
- ✓ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမှကာကွယ်ရန်ပိုးမွှားကင်းထောက်ခြင်း ၊ သဘာဝပိုးပြေးဆေး အသုံးပြုခြင်း စသည့် ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းစနစ်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။





၄။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း

- ✓ စပါးနှံများ ရင့်မှည့်စပြုချိန်တွင် ရိတ်သိမ်းရာတွင် လွယ်ကူစေရန် အောင်ရေထုတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။
- ✓ စပါးနှံ၏ (၈၀-၈၅)% ရင့်မှည့်ချိန် ၊ မောင်းညှိချိန်တွင် အလေအလွင့်နည်းစေရန် ရိတ်သိမ်းချွေလှေ့စက်များဖြင့် ရိတ်သိမ်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။





၅။ စံပြုကွက်ဆောင်ရွက်သည့်တောင်သူများအား သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်း



၆။ ပညာပေးသင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း



စဉ်	အကြောင်းအရာ	အကြိမ်	တက်ရောက်သည့်တောင်သူ (ဦး)
၁	သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းပျိုးနည်းစနစ်(၁၄)ချက်ပညာပေးသင်တန်း	၂	၂၅
၂	ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း ပညာပေးသင်တန်း	၂	၂၅
၃	သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း ပညာပေးသင်တန်း	၁	၂၅
၄	သဘာဝပိုးပြေးဆေးပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း ပညာပေးသင်တန်း	၁	၂၅





၆။ သဘာဝမြေဩဇာနှင့်သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းလက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်ခြင်း

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အကြိမ်	တက်ရောက်သည့်တောင်သူ
၁	သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း ပြပွဲဆောင်ရွက်ခြင်း	၃	၂၅
၂	သဘာဝပိုးပြေးဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း ပြပွဲဆောင်ရွက်ခြင်း	၃	၂၅



၇။ ကေ (၁၀၀) စံပြုကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း

စံပြုကွက်တွင် မိုးစပါး (၆.၆ 'x၆.၆ ')ပတ်လည် စံကွက်ရိတ်သိမ်းမှု
ဆောင်ရွက်ခြင်း မှတ်တမ်းခေါ်ပုံ



၇။ ၆.၆ ပေ ပတ်လည်စံကွက်အထွက်နှုန်း

အထွက်နှုန်းမိတ်ဖက်အရ တစ်ဧက ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း (၆.၆ ပေပတ်လည်) စံကွက်အထွက်

တောင် သူပေါင်း	ကွင်း ပေါင်း	နို့ဆီပူးအထွက်		မိတ်ဖက်အရအထွက်					
		နို့ဆီပူး	အထွက် တင်း	ကောက် ကွက်	ပင်ပွား	တစ်နှံပါ အစေ့	တစ်နှံပါ အောင် စေ့	အစေ့ ၁၀၀၀ အလေးချိန် (ဂရမ်)	အထွက် (တင်း)
၂၁	၃	၁၃.၅	၁၀၅.၄၆	၈၇၀၀၀	၁၂	၁၀၀	၈၃	၂၇	၁၁၂.၀၃

တစ်ဧကအထွက်တိုးတက်ရေး သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းစနစ်ဖြင့် ဧက (၁၀၀) စံပြကွက်ဆောင်ရွက်
ခဲ့မှု အခြေအနေ

စဉ်	ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့်ခုနှစ်	ကျေးရွာ အုပ်စု	စပါးမျိုး အမည်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက်နှုန်း	အထွက်တင်း
၁	၂၀၂၂-၂၀၂၃	ချီပါ	ပေါ်ဆန်းရင်	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၉.၆၉	၁၀၉၆၉

၇။ ဧက (၁၀၀) စံပြုကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း

တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း ဧက (၁၀၀) စံပြုကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း တောင်သူတစ်ဦးချင်းစာရင်း

စဉ်	ကျေးရွာ	တောင်သူအမည်	ကွင်းအမှတ်	ဦးပိုင်အမှတ်	စိုက်ဧက	စပါးမျိုး	စိုက်စနစ်	စံကွက်အရွယ်အစား	အထွက်မိတ်ဖက် (Y-Method) အရ တစ်ဧကအထွက်					စံကွက်အထွက်	
									တစ်ဧကကောက်ကွက်ပေါင်း	အောင်နှံပါပင်ပွား	တစ်နှံပါအောင်စေ့	အစေ့ (၁၀၀၀) အလေးချိန်	အထွက်တင်း	နို့ဆီဗူးအထွက်	
														အစိုအထွက်	
														နို့ဆီဗူး	တင်း /ဧက
၁	ချီပါ	ဦးကျော်ဇော်ညွန့်	၃၀၁ ၇	၇	၃.၀၀	ပေါ်ဆန်းရင်	စ"×စ"	၆.၆'	၈၆၀၀၀	၁၂	၈၅	၂၇	၁၁၃.၄၁	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁
၂	။	ဦးငွေခိုး	။	၂၆/၁	၅.၀၀	။	။	။	၈၇၀၀၀	၁၂	၈၃	၂၇	၁၁၂.၀၃	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁
၃	။	ဒေါ်မဲပု	။	၁၁	၃.၀၀	။	။	။	၈၃၀၀၀	၁၂	၈၉	၂၇	၁၁၄.၆၀	၁၄.၀	၁၀၉.၃၈
၄	။	ဦးသိန်းလွင်	။	၉	၃.၀၀	။	။	။	၈၅၀၀၀	၁၁	၈၅	၂၇	၁၀၂.၇၅	၁၂.၈	၁၀၀.၀၀
၅	။	ဦးဟန်ညွန့်	။	၁၉	၈.၀၀	။	။	။	၈၇၀၀၀	၁၂	၈၅	၂၇	၁၁၄.၇၃	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁
၆	။	ဒေါ်ဝေမာ	။	၂၀	၂.၀၀	။	။	။	၈၄၀၀၀	၁၂	၈၀	၂၇	၁၀၄.၂၆	၁၃.၀	၁၀၁.၅၆
၇	။	ဦးချစ်ပို	။	၁၈	၃.၀၀	။	။	။	၈၈၀၀၀	၁၂	၈၂	၂၇	၁၁၁.၉၅	၁၃.၅	၁၀၅.၄၇
၈	။	ဒေါ်ခင်မာချို	။	၁၇/၄	၃.၀၀	။	။	။	၈၆၀၀၀	၁၂	၈၄	၂၇	၁၁၂.၀၈	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁
၉	။	ဦးမောင်မောင်	။	၁၇/၅	၃.၀၀	။	။	။	၈၇၀၀၀	၁၀	၉၄	၂၇	၁၀၅.၇၃	၁၂.၈	၁၀၀.၀၀
၁၀	။	ဦးစိုးမြင့်	။	၁၇/၃	၅.၀၀	။	။	။	၈၇၀၀၀	၁၁	၈၉	၂၇	၁၁၀.၁၂	၁၃.၅	၁၀၅.၄၇
၁၁	။	ဦးလင်း	။	၇/၁	၃.၀၀	။	။	။	၈၅၀၀၀	၁၂	၈၄	၂၇	၁၁၀.၇၇	၁၃.၅	၁၀၅.၄၇
၁၂	။	ဦးလှထူးအောင်	၃၀၁ ၈	၂	၁၀.၀၀	။	။	။	၈၆၀၀၀	၁၂	၈၅	၂၇	၁၁၃.၄၁	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁

၇။ ဧက (၁၀၀) စံပြုကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း

တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း ဧက (၁၀၀) စံပြုကွက် စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း တောင်သူတစ်ဦးချင်းစာရင်း

စဉ်	ကျေးရွာ	တောင်သူအမည်	ကွင်းအမှတ်	ဦးပိုင်အမှတ်	စိုက်ဧက	စပါးမျိုး	စိုက်စနစ်	စံကွက်အရွယ်အစား	အထွက်မိတ်ဖက် (Y-Method) အရ တစ်ဧကအထွက်					စံကွက်အထွက်	
									တစ်ဧကကောက်ကွက်ပေါင်း	အောင်နှံပါပင်ပွား	တစ်နှံပါအောင်စေ့	အစေ့ (၁၀၀၀) အလေးချိန်	အထွက်တင်း	နို့ဆီဗူးအထွက်	
														နို့ဆီဗူး	တင်း/ဧက
၁၃	"	ဦးခင်မောင်ဝင်း	၃၀၂၆	၃	၂.၀၀	ပေါ်ဆန်းရင်	စ"xစ"	၆.၆'	၈၈၀၀၀	၁၁	၈၇	၂၇	၁၀၈.၈၈	၁၃.၃	၁၀၃.၉၁
၁၄	"	ဒေါ်ဖွားညွန့်	"	၄၁၁/၂	၉.၀၀	"	"	"	၈၄၀၀၀	၁၁	၉၀	၂၇	၁၀၇.၅၁	၁၃.၀	၁၀၁.၅၆
၁၅	"	ဦးညိုဦး	"	၄၁၈/၃	၄.၀၀	"	"	"	၈၇၀၀၀	၁၂	၈၄	၂၇	၁၁၃.၃၈	၁၃.၅	၁၀၅.၄၇
၁၆	"	ဦးသန်းဝေ	၃၀၂၆	၄၁၈/၁	၃.၀၀	"	"	"	၈၆၀၀၀	၁၁	၈၇	၂၇	၁၀၆.၄၀	၁၂.၈	၁၀၀.၀၀
၁၇	"	ဦးရန်မျိုးနိုင်	"	၃၈/၂	၅.၀၀	"	"	"	၈၄၀၀၀	၁၂	၈၃	၂၇	၁၀၈.၁၇	၁၃.၃	၁၀၃.၉၁
၁၈	"	ဦးလှအောင်	"	၁၈	၁၀.၀၀	"	"	"	၈၅၀၀၀	၁၁	၈၇	၂၇	၁၀၅.၁၇	၁၃.၀	၁၀၁.၅၆
၁၉	"	ဒေါ်ရင်ရင်မာ	"	၃၈/၁	၅.၀၀	"	"	"	၈၇၀၀၀	၁၁	၉၁	၂၇	၁၁၂.၅၉	၁၃.၈	၁၀၇.၈၁
၂၀	"	ဦးအောင်ချို	"	၃၈/၂	၇.၀၀	"	"	"	၈၆၀၀၀	၁၁	၈၇	၂၇	၁၀၆.၄၀	၁၃.၀	၁၀၁.၅၆
၂၁	"	ဦးကုလား	"	၁၆	၄.၀၀	"	"	"	၈၇၀၀၀	၁၁	၈၉	၂၇	၁၀၅.၁၁	၁၂.၈	၁၀၀.၀၀
	ချီပါ	စုစုပေါင်း	ကွင်း-၃	-	၁၀၀.၀၀	ပေါ်ဆန်းရင်	စ"xစ"	၆.၆'	၈၅၉၅၂	၁၁	၈၆	၂၇	၁၀၉.၆၉	၁၃.၃၆	၁၀၄.၃၉



၈။ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

- တစ်ဧကရှိအပင်ဦးရေ ပြည့်မှီခြင်းကြောင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်း
- အပင်ပွားစီးမှုကောင်းပြီး အနှံ့ပါပင်ပွားအရေအတွက်များခြင်း
- တစ်နှံ့ပါအောင်စေ့များ ခြင်းကြောင့် သမရိုးကျစိုက်ပျိုးခြင်းထက် အထွက်နှုန်း ပိုမိုရရှိခြင်း
- ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း စနစ်များကိုအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဓာတုဆေးများကို လျော့ချသုံးစွဲနိုင်ခြင်း နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း
- သမရိုးကျစိုက်ပျိုးခြင်းထက် အထွက်နှုန်းပိုမိုရရှိသဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုတိုးတက် ရရှိလာနိုင်ခြင်း



၉။ အကြံပြုသုံးသပ်ချက်

- စပါးသီးနှံကို သိပ္ပံနည်းကျစိုက်နည်းစနစ်များဖြင့်တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်း ဧက(၁၀၀) စံပြကွက်များ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပြသခြင်းဖြင့် ပန်းတိုင်အထွက်ရရှိသည်ကို တောင်သူများ လက်တွေ့သိမြင်လာပြီး သီးနှံအရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စွာရရှိ၍ ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိလာကာ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သော တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။
- သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များအတိုင်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး ဆက်လက်ပညာပေးစည်းရုံး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်းစပါးမျိုး၏ အရည်အသွေးနှင့်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စွာ ရရှိလာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၏ ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်မျိုး (One Region One Product) အဖြစ်ဈေးကွက်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာ ရပ်တည်လာနိုင်ပြီး နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

မေးခွန်းများနှင့် အကြံပြုချက်များကို
ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်ရှင်