



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန
 မကွေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး-မကွေးခရိုင်



ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့်
 သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုပုံစံလေ့လာခြင်း
 (နေကြာ + ပဲစဉ်းငုံ) နှင့် (ဝါ + ပဲစဉ်းငုံ)

ဒေါ်ထက်မြက်ရွှန်းလဲ့
 ဒု-လက်ထောက်ဦးစီးမှူး
 မကွေးမြို့နယ်





နိဒါန်း

- * စမ်းသပ်ကွက်ဆောင်ရွက်သည့်ကျေးရွာ-ကန်ပြား(ရ)ကျေးရွာ
- * တောင်သူအမည် -ဦးတိုင်းကျော်
- * ကွင်းအမှတ် -၁၆၁၁ ဃ-၂
- * ဦးပိုင်အမှတ် -၅၃
- * ဆောင်ရွက်သည့်ဧက -၂.၀၀ ဧက
- * စမ်းသပ်သည့်ပုံစံ -နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံ နှင့်
ဝါ +ပဲစဉ်းငုံ
- * စိုက်ပျိုးသည့်ရာသီ -မိုးရာသီ



ကန်ပြား (ရ) ကျေးရွာ



ရည်ရွယ်ချက်



- * ဒေသရေမြေ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့် သီးနှံပုံစံများကို တောင်သူများ ရွေးချယ် စိုက်ပျိုး တတ်လာစေရန်
- * ပြောင်းလဲလာသည့် ရာသီဥတုအပေါ်မူတည်၍ အထွက်နှုန်းကောင်းပြီး ဈေးကွက် ခိုင်မာမှု ရှိသော သီးနှံများအား ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးတတ်စေရန်
- * တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုး၍ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်
- * သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်
- * သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် သီးနှံစိုက်စွမ်းအား တိုးတက်မြင့်မားလာစေရန်
- * သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုဒဏ်၊ ပိုးမွှားရောဂါဒဏ်ဆိုးရွားစွာခံရပါက အနည်းဆုံး သီးနှံတစ်မျိုးကျန်ရှိပြီး တောင်သူများအတွက် ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေရန်



စမ်းသပ်သည့် သီးနှံပုံစံများ



- * နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း
- * ဝါ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း



စဉ်	သီးနှံ အမည်	မျိုးကွဲ အမည်	မျိုးစေ့ နှုန်း ထား	စိုက် ဧက	စိုက် စနစ်	စိုက် ရက်	ရိတ်ရက်	အ ထွက် တင်း	တစ်ဧက ကုန်ကျ စရိတ်
၁	နေကြာ	ရေဆင်း -၁	၂ပြည်	၁.၀၀	၂'x၉"	၂၉.၅.၂၂	၁.၉.၂၂	၁၅	၂၉၃၀၀၀
၂	ပဲစဉ်းငုံ	မုံရွာ ရွှေဒဂါး	၁ ပြည်	သီးညှပ်	၁၂'x၁'	၂၉.၅.၂၂	၂၇.၁၂.၂၂	၁၃	၈၀၀၀၀
စုစုပေါင်း									၃၇၃၀၀၀

မှတ်ချက်။ နေကြာ - ၅ တန်း + ပဲစဉ်းငုံ ၁ တန်း စိုက်ပျိုးပါသည်။





ဝါ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း



စဉ်	သီးနှံ အမည်	မျိုးကွဲ အမည်	မျိုးစေ့ နှုန်း ထား	စိုက် ကေ	စိုက် စနစ်	စိုက် ရက်	ရိတ် ရက်	အ ထွက်	တစ်ကေ ကုန်ကျ စရိတ်
၁	ဝါ	ရွှေတောင် -၈	၃ပိဿာ	၁.၀၀	၂'×၂'	၂၉.၅.၂၂	၂၅.၁၀ .၂၂	၄၀၀ ပိဿာ	၃၉၀၅၀၀
၂	ပဲစဉ်းငုံ	မုံရွာ ရွှေဒဂါး	၁ ပြည်	သီးညှပ်	၁၂'×၁'	၂၉.၅.၂၂	၂၇.၁၂ .၂၂	၈ တင်း	၈၀၀၀၀
	စုစုပေါင်း								၄၇၀၅၀၀

မှတ်ချက်။ ဝါ - ၅ တန်း + ပဲစဉ်းငုံ ၁ တန်း စိုက်ပျိုးပါသည်။





စမ်းသပ်ကွက် ရလဒ်



စဉ်	သီးနှံပုံစံ	တစ်ဧက ကုန်ကျ စရိတ်	ရောင်းချ ဈေးနှုန်း	သီးနှံ ဝင်ငွေ	အကျိုး အမြတ်	ကုန်ကျစရိတ် နှင့်ဝင်ငွေအချိုး
	နေကြာ	၂၉၃၀၀၀	၄၇၀၀၀	၇၀၅၀၀၀	၄၁၂၀၀၀	
	ပဲစဉ်းငုံ	၈၀၀၀၀	၉၀၀၀၀	၁၁၇၀၀၀၀	၁၀၉၀၀၀၀	
၁	နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံ	၃၇၃၀၀၀		၁၈၇၅၀၀၀	၁၅၀၂၀၀၀	၁:၅
	ဝါ	၃၉၀၅၀၀	၁၈၀၀	၇၂၀၀၀၀	၃၂၉၅၀၀	
	ပဲစဉ်းငုံ	၈၀၀၀၀	၉၀၀၀၀	၇၂၀၀၀၀	၆၄၀၀၀၀	
၂	ဝါ + ပဲစဉ်းငုံ	၄၇၀၅၀၀		၁၄၄၀၀၀၀	၉၆၉၅၀၀	၁:၃.၁



နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း



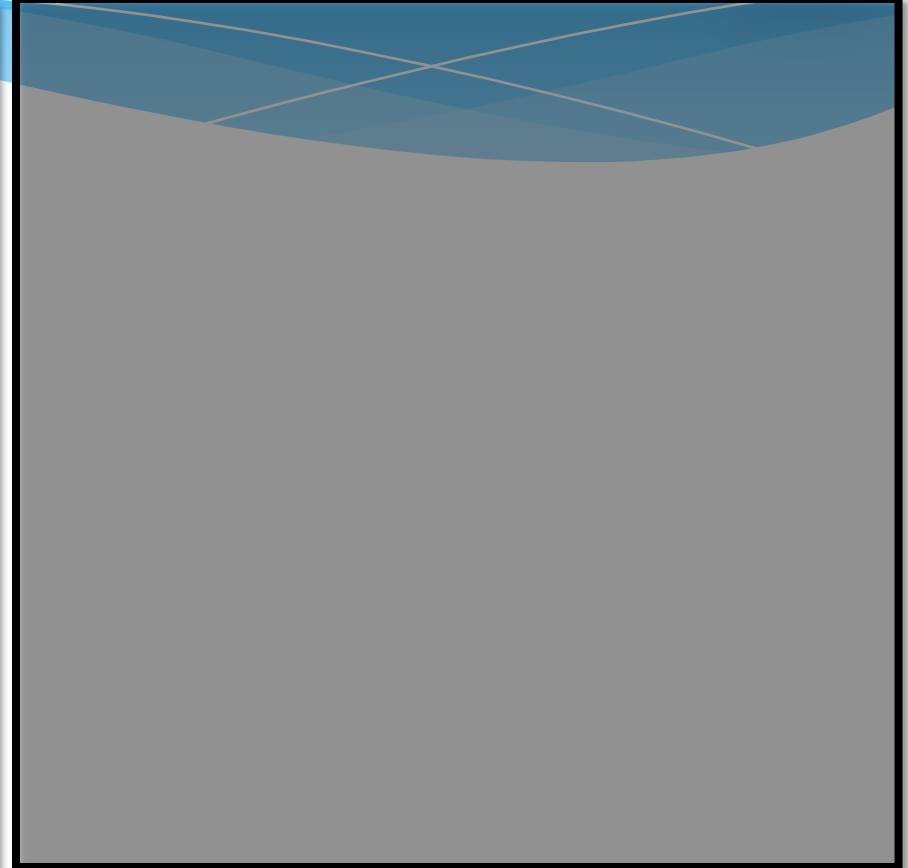


နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





နေကြာ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





ဝါ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





ဝါ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





ဝါ နှင့် ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်း





တွေ့ရှိချက်



- * နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံသီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အလင်းရောင်၊အစိုဓာတ်နှင့် အာဟာရများ လုံလောက်စွာ ရရှိပြီး သီးနှံပင်တစ်မျိုးကို အခြားတစ်မျိုးက အနှောက်အယှက်မပေးသဖြင့် အထွက်နှုန်းကို မထိခိုက်စေဘဲသီးနှံ (နှစ်မျိုး) လုံး၏အထွက်နှုန်းကို ကောင်းစေပါသည်။နေကြာသည် သက်တမ်း တိုသီးနှံဖြစ်သည့်အတွက် သီးထပ်သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်အခွင့်အလမ်းရှိကြောင်းလည်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- * ဝါ+ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် ပဲစဉ်းငုံသည် ဝါပင်ထက် အပင်အမြင့် ပိုသောကြောင့် နေရောင်ခြည်ပိုမိုရရှိစေခြင်း၊အမြစ်နက်စွာဆင်း၍ အာဟာရနှင့် အစိုဓာတ် ပိုမိုရရှိစေကာ ဝါပင်၏ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် နောက်ဆုံးအထွက်နှုန်းကိုပါထိခိုက်စေခြင်းကြောင့် ဝါသီးနှံအထွက်နှုန်းကို လျော့နည်းစေပါသည်။



သုံးသပ်ချက်



- * နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အထွက်နှုန်းကောင်း၍ ကုန်ကျစရိတ်နည်းခြင်း၊ သီးထပ်သီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူဝင်ငွေတိုးတက်စေသဖြင့် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးသင့်သော သီးနှံပုံစံဖြစ်ပါသည်။
- * ဝါ+ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အထွက်နှုန်းနည်းပြီး ကုန်ကျစရိတ်များသောကြောင့် တောင်သူများအတွက်သင့်လျော်သည့် သီးနှံပုံစံမဟုတ်ကြောင်း သုံးသပ်မိပါသည်။



အကြံပြုချက်



* နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် ဝါ+ပဲစဉ်းငုံ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးခြင်းထက် ကုန်ကျစရိတ်နည်းပါးခြင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်းခြင်း၊ သီးထပ်သီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ တောင်သူဝင်ငွေတိုးခြင်း တို့ကြောင့် နေကြာ+ပဲစဉ်းငုံပုံစံအတွဲအား စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း တောင်သူများအား အကြံပြုပါသည်။ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သီးနှံပုံစံစမ်းသပ်ကွက်များအား ဆက်လက်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။



