



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
 မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး
 အမ်းမြို့



ငရုတ်မျိုးကွဲများ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့်
 အထွက်နှုန်းနှင့် အကျိုးအမြတ်အပေါ် လေ့လာခြင်း



ဒေါ်ပိုးရတနာဝင်း
 ဒု-လ/ထဦးစီးမှူး
 အမ်းမြို့

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ () ရက်

နိဒါန်း

- ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ငရုတ်သီးနှံသည် စားသုံးမှုများပြားပြီး ဈေးကွက်ဝင်သော သီးနှံ တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။
- ငရုတ်သီးဖြင့် စီမံချက်ပြုတ်ထားသည့် ဟင်းလျာများသည် ရခိုင်လူမျိုးများ၏ နေ့စဉ် ထမင်းဝိုင်းတွင် မပါမဖြစ်သော ဟင်းလျာတစ်မျိုးလည်း ဖြစ်ပါသည်။
- အမ်းမြို့နယ်သည် မိုးစပါးအပြင် မိုးသီးနှံ ၊ ဆောင်းသီးနှံ နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံများကို နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျှက်ရှိပါသည်။
- မိုး/ဆောင်း ငရုတ်စိုက်ခင်းများအား နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော်လည်း ဝယ်လိုအားမြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိ ပါသည်။
- ငရုတ်သီးနှံသည် အခြားသီးနှံများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရှိပြီး တစ်နှစ်ပတ် လုံး စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းကြောင့် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိစေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ရည်ရွယ်ချက်

- ငရုတ်မျိုးကွဲများ၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများအား သိရှိနိုင်ရန်။
- အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ငရုတ်မျိုးများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ။
- ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီပြီး ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ရှိသော ငရုတ်မျိုးများအား ရွေးချယ်ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်။



ဆောင်ရွက်ရသည့်အကြောင်းအရင်း

- အမ်းမြို့နယ်တွင် မိုးငရုတ် စိုက်ဧက(၄၀၂) ဧကရှိပြီး အထွက်(၁၅၅၉၇၆) ပိဿာ ထွက်ရှိ၍ ဆောင်းငရုတ်(၂၈၁) ဧကတွင် အထွက်(၁၀၈၅၁၄) ပိဿာထွက်ရှိပါသည်။
- တစ်မြို့နယ်လုံး၏ ငရုတ် အထွက်ပိဿာမှာ (၂၄၄,၇၉၅) ပိဿာ ထွက်ရှိပါသည်။
- မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသောမျိုးများမှာ ဒေသမျိုးများဖြစ်သည့်အတွက် အထွက်နှုန်းနည်းပါးလျက် ရှိပါသည်။
- ဒေသအတွင်းစားသုံးမှု များပြားလျက်ရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှုနည်းပါးသည့်အတွက် ပြည်မမှမှာယူ စားသုံးနေကြရပါသည်။
- ငရုတ်စိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော မျိုးများရွေးချယ်၍ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှန်ကန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ငရုတ်မျိုး (၃) မျိုးယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက်အား ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အသေးစိတ်လုပ်ဆောင်ချက်များ

- ❖ ခရိုင်/ မြို့နယ် → အမ်းခရိုင်/ အမ်းမြို့နယ်
- ❖ စိုက်ပျိုးသည့်ရက် → ၇.၆.၂၀၂၂
- ❖ ကျေးရွာအမည် → ပြုတ်ကျွန်း
- ❖ တောင်သူအမည် → ဒေါ်ခင်သန်း
- ❖ ကွင်းအမှတ် → ၂၆၃
- ❖ ဦးပိုင်အမှတ် → ၁၉/၁
- ❖ သီးနှံအမည် → ငရုတ်
- ❖ စမ်းသပ်ကွက်ပုံစံ → Simple Trial
- ❖ စမ်းသပ်မျိုးများ → CHIA TAI ၊ STAR HOT၊ TRIPLE HOT
- ❖ စိုက်ဧရိယာ → (၀.၂၅) ဧက/၁ မျိုး
- ❖ စတင်ခူးဆွတ်သည့်ရက် → ၂၉.၈.၂၀၂၂

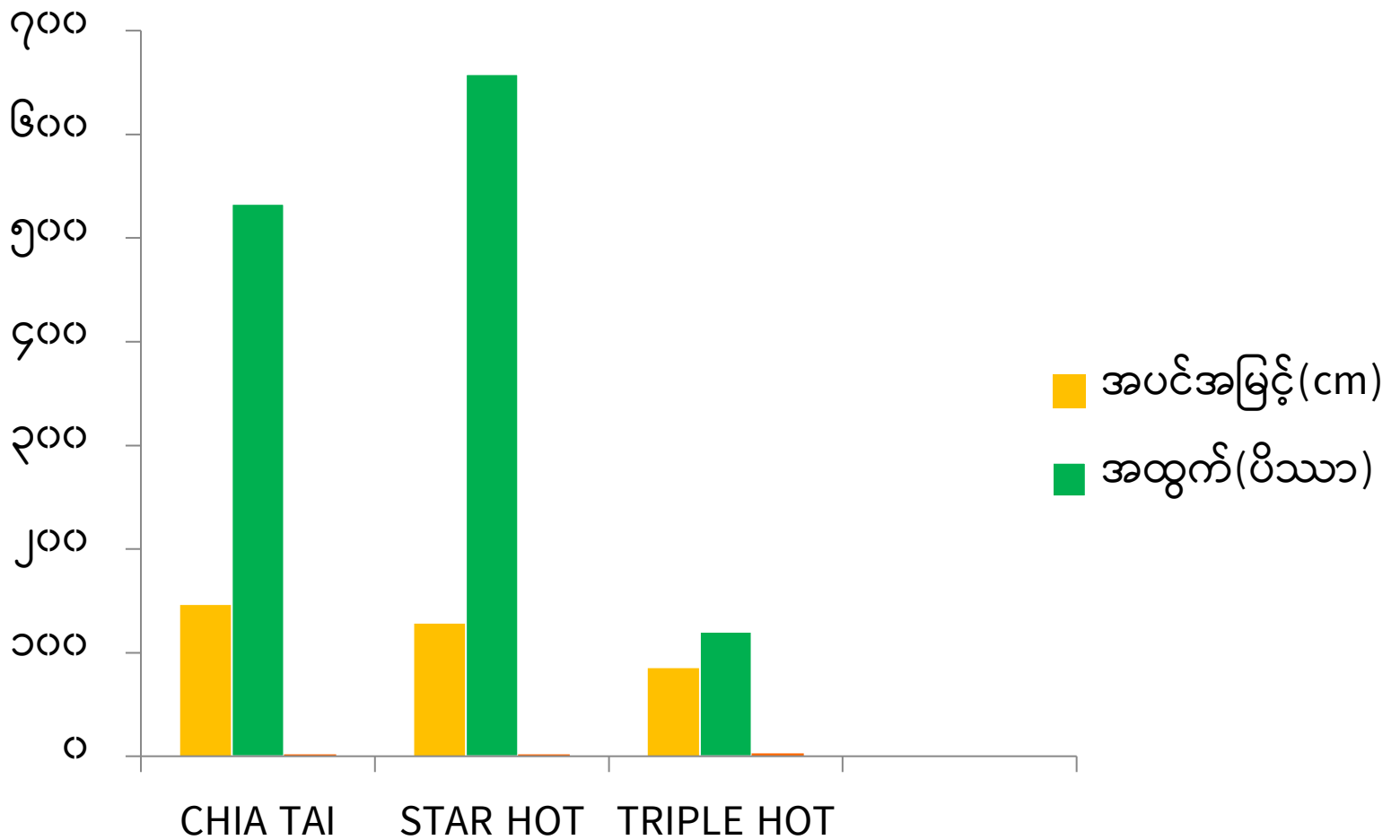
အသေးစိတ်လုပ်ဆောင်ချက်များ

စဉ်	ကျေးရွာအုပ်စု	မျိုးအမည်	စိုက်ဧက	စိုက်စနစ်	ပျိုးထောင်ရက်	စိုက်ရက်
၁	ပြုတ်ကျွန်း	CHIA TAI	၀.၂၅	၂.၅'x၁.၅'	၇.၅.၂၀၂၂	၇.၆.၂၀၂၂
၂	။	STAR HOT	၀.၂၅	။	၇.၅.၂၀၂၂	၇.၆.၂၀၂၂
၃	။	TRIPLE HOT	၀.၂၅	။	၇.၅.၂၀၂၂	၇.၆.၂၀၂၂
	စုစုပေါင်း		၀.၇၅			

မြေပြုပြင်ခြင်းနှင့်အပင်ပြုစောင့်ရှောက်ခြင်း

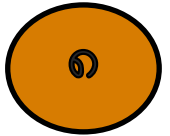
- ပျိုးထောင်ရာတွင် မြေဆွေး နှင့် စိုက်ခင်းမြေ ၁:၁ ရောစပ်၍ ပျိုးထောင်ခဲ့ပါသည်။
- ထယ်ရေးနက်နက် ထွန်ရေးညက်ညက်ထွန်ပြီး မြေခံတွင် ကွန်ပေါင်း အိတ်ဝက်နှင့် ဂျက်ပဆန် (၂) အိတ် ၊ သဘာဝမြေဩဇာ(၂၀) အိတ် ထည့်သွင်းသုံးစွဲခဲ့ပါသည်။
- ယူရီးယား ဓါတ်မြေဩဇာတစ်အိတ်ကို ပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးပြီးချိန်တွင် သက်တမ်း အလိုက် (၃) ကြိမ်ခွဲ၍ ထည့်သွင်းခြင်း ၊ ပေါင်းမြက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေသွင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ရလဒ်နှင့် ဆွေးနွေးတင်ပြချက်



အပင်အမြင့်နှင့် အထွက်နှုန်း နှိုင်းယှဉ်ချက်

ရလဒ်နှင့် ဆွေးနွေးတင်ပြချက်



စဉ်	အရည်အချင်းလက္ခဏာများ	မျိုးကွဲအမည်		
		CHIA TAI	STAR HOT	TRIPLE HOT
၁။	၅၀% အပင်ပေါက်စုံသည့်နေ့	၁၅.၅.၂၀၂၂	၁၅.၅.၂၀၂၂	၁၅.၅.၂၀၂၂
၂။	၅၀% ပန်းပွင့်သည့်နေ့	၁၂.၈.၂၀၂၂	၁၅.၈.၂၀၂၂	၁၈.၈.၂၀၂၂
၃။	အပင်အမြင့်(cm)	၁၄၆	၁၂၈	၈၅
၄။	အသီးသီးပုံအလေ့အထ	မိုးမျှော်သီး	မိုးမျှော်သီး	မိုးမျှော်သီး
၅။	အသီးအရောင်	အစိမ်းရင့်	စိမ်းဝါ	အစိမ်းနု
၆။	သီးတောင့်အလျား(cm)	၈.၈၉	၈.၈၉	၇.၆၂
၇။	သီးတောင့်အချင်း(cm)	၃.၅	၄.၂	၃
၈။	တစ်ပင်ပါသီးတောင့်	၆၃	၇၃	၃၁
၉။	၁၀ ပင်အထွက်(ပိဿာ)	၅၀ သား	၈၅ သား	၁၀ သား
၁၀။	အကွက်ငယ်အထွက် (ပိဿာ)	၅၂၄	၆၄၀	၁၂၀

ငရုတ်သီးနှံ၏ ကုန်ကျစရိတ်

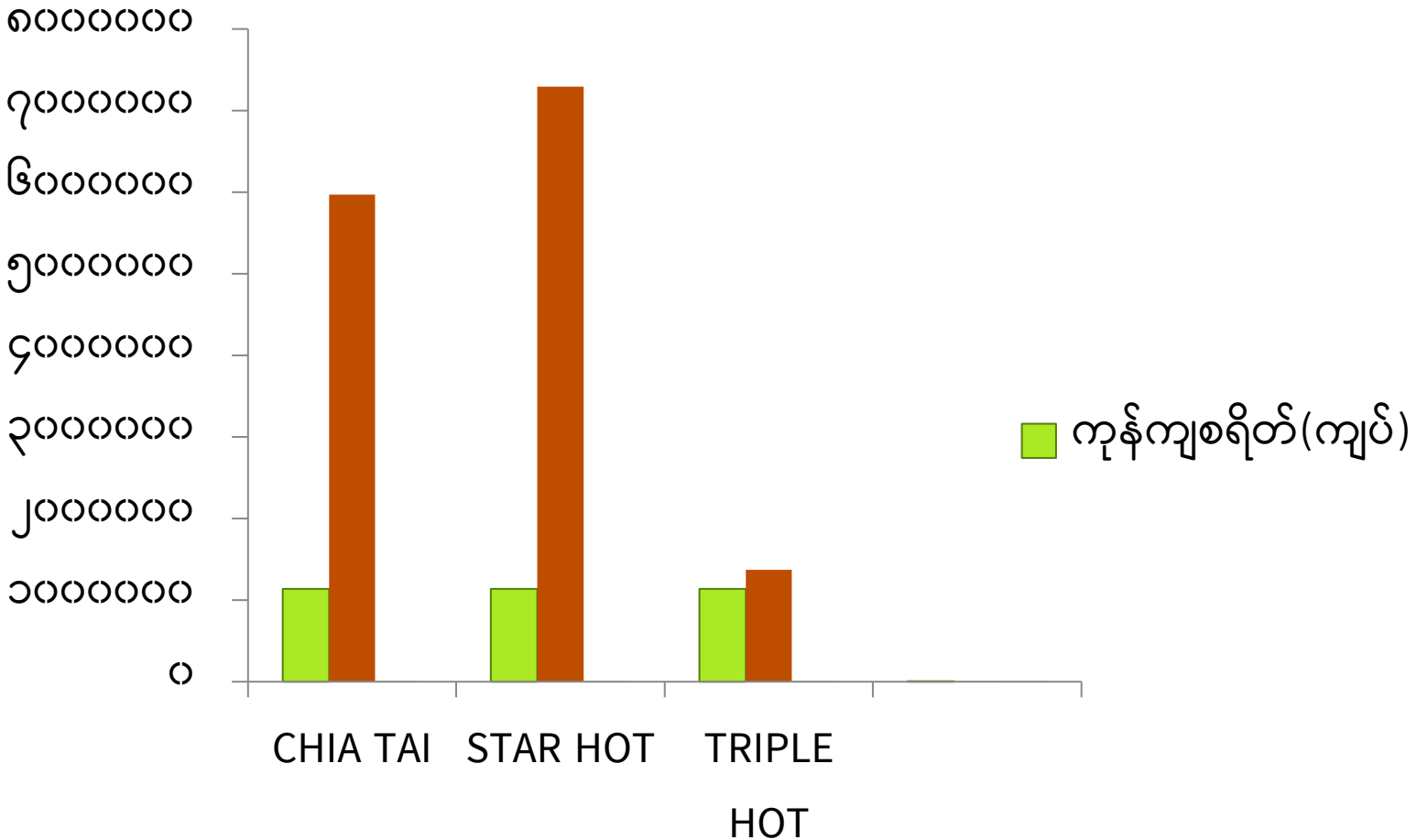


စဉ်	အကြောင်းအရာ	အရေအတွက်	နှုန်း	ကုန်ကျငွေ(ကျပ်)
၁။	မြေပြုပြင်ခြင်း			၂၆၀,၀၀၀
	စိုက်ခင်းထယ်ထိုးခြင်း	၂	၃၀,၀၀၀	၆၀,၀၀၀
	ဘောင်တင်ခြင်း	၅	၃၀,၀၀၀	၁၅၀,၀၀၀
	ပလပ်စတိတ်လိပ်	၁	၅၀,၀၀၀	၅၀,၀၀၀
၂။	စိုက်ပျိုးခြင်း			၁၆၂,၀၀၀
	ပျိုးထောင်ခြင်း	၃	၅,၀၀၀	၁၅,၀၀၀
	Horti Net	၁၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀၀
	ပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးခြင်း	၅	၅,၀၀၀	၂၅,၀၀၀
	ရေသွင်းခြင်း	၄	၅,၀၀၀	၂၀,၀၀၀
	ပေါင်းရှင်းခြင်း	၆	၁၀,၀၀၀	၆၀,၀၀၀
	အသီးခူးဆွတ်ခြင်း	၄၆	၃,၀၀၀	၁၂,၀၀၀
၃။	သွင်းအားစုများ			၄၃၀,၈၀၀
	မျိုး	၇ထုပ်	၁၀,၀၀၀	၇၀,၀၀၀
	ပျိုးဗန်း	၈၄ ချပ်	၁,၂၀၀	၁၀၀၈၀၀
	ကွန်ပေါင်း	အိတ်ဝက်	၇၀,၀၀၀	၇၀,၀၀၀
	ယူရီးယား	အိတ်	၄၀,၀၀၀	၄၀,၀၀၀
	ဂျက်ပဆန်	၂ အိတ်	၁၂,၀၀၀	၂၄,၀၀၀
	ပိုးသတ်ဆေး	ထုပ်	၆,၅၀၀	၂၆,၀၀၀
	ရေပိုက်		၁၀၀,၀၀၀	၁၀၀,၀၀၀
	စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်			၈၅၂၈၀၀

ရလဒ်နှင့် ဆွေးနွေးတင်ပြချက်

စဉ်	လအမည်	ခူးဆွတ်သည့် အကြိမ်	အသီး (ပိဿာ)				တစ်ပိဿာ ဈေးနှုန်း (ကျပ်)	ဝင်ငွေ(ကျပ်)
			CHIA TAI	STAR HOT	TRIPLE HOT	ပေါင်း		
၁။	ဩဂုတ်	၁	၁	၂	-	၃	၄၀၀၀	၁၂၀,၀၀
၂။	စက်တင်ဘာ	၃	၆၀	၉၀	၂၀	၁၇၀	၄၀၀၀	၆၈၀,၀၀၀
၃။	အောက်တိုဘာ	၃	၉၀	၁၀၅	၂၀	၂၁၅	၃၀၀၀	၆၄၅,၀၀၀
၄။	နိုဝင်ဘာ	၃	၉၀	၁၀၈	၂၅	၂၂၃	၃၀၀၀	၆၆၉,၀၀၀
၅။	ဒီဇင်ဘာ	၃	၈၅	၁၀၅	၂၀	၂၁၀	၂၀၀၀	၄၂၀,၀၀၀
၆။	ဇန်နဝါရီ	၃	၉၃	၁၁၀	၁၅	၂၁၈	၂၀၀၀	၄၃၆,၀၀၀
၇။	ဖေဖော်ဝါရီ	၃	၁၀၅	၁၂၀	၂၀	၂၄၅	၂၀၀၀	၄၉၀,၀၀၀
	စုစုပေါင်း	၁၉	၅၂၄	၆၄၀	၁၂၀	၁၂၈၄	-	၃,၃၅၂,၀၀၀

ရလဒ်နှင့် ဆွေးနွေးတင်ပြချက်

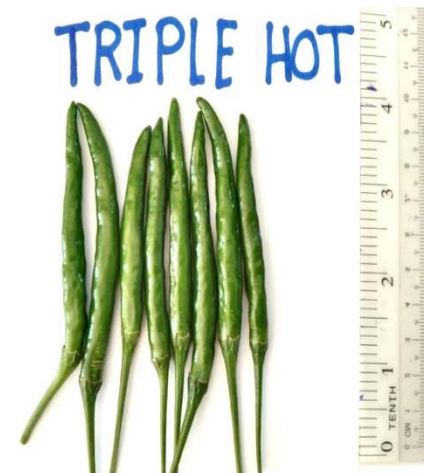


တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဝင်ငွေ နှိုင်းယှဉ်ချက်

ငရုတ်မျိုးကွဲအလိုက် တစ်ဧကထွက်ရှိမှုနှင့် အကျိုးအမြတ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	CHAI TAI	STAR HOT	TRIPLE HOT
၁။	တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်(ကျပ်)	၁,၁၃၇,၀၀၀	၁,၁၃၇,၀၀၀	၁,၁၃၇,၀၀၀
၂။	တစ်ဧကအထွက်(ပိဿာ)	၂၀၉၆	၂၅၆၀	၄၈၀
၃။	တစ်ပိဿာ ပျမ်းမျှဈေးနှုန်း(ကျပ်)	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၂၈၅၀
၃။	တစ်ဧကဝင်ငွေ(ကျပ်)	၅,၉၇၃,၆၀၀	၇,၂၉၆,၀၀၀	၁,၃၆၈,၀၀၀
၄။	အသားတင်အမြတ်ငွေ (ကျပ်)	၄,၈၃၆,၆၀၀	၆,၁၅၉,၀၀၀	၂၃၁,၀၀၀
၅။	ကုန်ကျစရိတ်နှင့် ဝင်ငွေအချိုး	၁:၅.၃	၁:၆.၄	၁:၁.၂

ငရုတ်စိုက်ခင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ငရုတ်စိုက်ခင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



CHIA TAI စိုက်ခင်း



STAR HOT စိုက်ခင်း



TRIPLE HOT စိုက်ခင်း

ရလဒ်နှင့်ဆွေးနွေးတင်ပြချက်

- STAR HOT မျိုးသည် ကျန်မျိုးများထက် အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပိုးမွှား ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း၊ အထွက်နှုန်းအများဆုံးနှင့် စားသုံးသူကြိုက်နှစ်သက်မှု အများဆုံးမျိုးဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- CHIA TAI မျိုးသည် TRIPLE HOT မျိုးထက် အထွက်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်၍ ဒုတိယ ဝယ်လိုအား အကောင်းဆုံးမျိုးဖြစ်ပြီး TRIPLE HOT မျိုးမှာ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု အနည်း ဆုံးနှင့် အထွက်နှုန်းအနည်းဆုံးမျိုးဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- မျိုး (၃) မျိုးအနက် STAR HOT မျိုးမှာ ဒေသရေမြေရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိခြင်း အထွက်နှုန်းအကောင်းဆုံးနှင့် တစ်ဧကအကျိုးအမြတ်အများဆုံးဖြစ်ခြင်း၊ ဈေးကွက် တွင် ဝယ်လိုအား အကောင်းဆုံးဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူများအနေဖြင့် ပထမဦး စားပေးရွေးချယ် စိုက်ပျိုးသင့်သည့်မျိုးဖြစ်ပြီး CHIA TAI မျိုးသည် ဒုတိယဦးစားပေး ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးသင့်သည့် မျိုးဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သုံးသပ်အကြံပြုချက်များ

- ငရုတ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အခြားသီးနှံများစိုက်ပျိုးခြင်းထက် တစ်ဧကအမြတ်ငွေ ပိုမိုရရှိသောကြောင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး အသီးထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် လိုအပ်သည့် အာဟာရဓါတ်များ ထည့်သွင်းပေးခြင်းနှင့် အပင်ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် လိုအပ်ပါသည်။
- STAR HOT မျိုးသည် ဒေသရေ မြေရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်သောကြောင့် ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိ၍ တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်စေနိုင်ကြောင်းအကြံပြု တင်ပြအပ်ပါသည်။

ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

- မြို့နယ်အတွင်း ငရုတ်စိုက်ခင်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြစေရန်နှင့် အထွက်နှုန်း များ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန် ၊ ငရုတ်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေ ရုံသာမက ပြည်နယ်အတွင်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများအား ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။

