



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
မင်းဘူးမြို့နယ်



မင်းဘူးမြို့နယ်၏ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ခုနှစ်
သီးနှံပုံစံ စမ်းသပ်ကွက်

ဒေါ်ခင်နီလာထွန်း

ဒု-ဦးစီးမှူး

မင်းဘူးမြို့နယ်

နိဒါန်း

- မင်းဘူးမြို့နယ်အတွင်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်
- ဆည်ရေသောက်ဧရိယာများတွင်မိုးစပါးသက်တမ်းတိုမျိုးအသုံးပြု၍ဆောင်ရွက်သည့် သုံးသီးစားသီးနှံပုံစံအားတောင်သူများပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်
- စီးပွားရေးအရတွက်ခြေကိုက်ပြီးတောင်သူများဝင်ငွေတိုးတက်စေရန်

ရည်ရွယ်ချက်

- ရေမြေဒေသနှင့်ကိုက်ညီ၍ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်မှုအရ ပိုမိုအကျိုးအမြတ် ရရှိ
သောသီးနှံပုံစံအားတောင်သူများကိုယ်တိုင်တွေ့ရှိပြီးတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
- အိုင်းမဆည်ရေအား တစ်နှစ်ပါတ်လုံး ပိုမိုအကျိုးရှိအောင် အသုံးချနိုင်ရန်
- ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကိုဖြေရှင်းနိုင်ရန်
- တောင်သူလယ်သမားများဝင်ငွေတိုးတက်စေရန်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ
လူနေမှုအဆင့်တန်းမြင့်မားလာစေရန်

ဆောင်ရွက်ချက်

စမ်းသပ်ကွက်အမည်	-	သီးနှံပုံစံစမ်းသပ်ကွက်(မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း)
ဆောင်ရွက်သည့်ခုနှစ်	-	၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်(တိုင်းဒေသကြီး)
ဆောင်ရွက်သည့်မြို့နယ်	-	မင်းဘူးမြို့နယ်
ကျေးရွာ / ကျေးရွာအုပ်စု	-	တောဘိုကုန်းကျေးရွာ/ထနောင်းတောကျေးရွာအုပ်စု
တောင်သူအမည်	-	ဒေါ်ဝင်း
ကွင်း / ဦးပိုင်အမှတ်	-	၁၁၈၉ / ၁၀၀
စမ်းသပ်ကွက်ဧရိယာ	-	၁.၀၀ ဧက

ပထမသီးနှံ မိုးစပါးစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်မှု

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		မိုးစပါး(မနောသုခ)	မိုးစပါး(ရက်-၉၀)
၁	စမ်းသပ်ကွက်ဧရိယာ	၀.၅၀ ဧက	၀.၅၀ ဧက
၂	ပျိုးထောင်ရက်	၃၀.၆.၂၀၁၈	၃၀.၆.၂၀၁၈
၃	စိုက်ရက်	၂၉.၇.၂၀၁၈ (၂၉)ရက်သား	၂၉.၇.၂၀၁၈ (၂၉)ရက်သား
၄	ရိတ်သိမ်းရက်	၁၄.၁၁.၂၀၁၈ (၁၃၇)ရက်သား	၁၆.၁၀.၂၀၁၈ (၁၀၈)ရက်သား
၅	အထွက်နှုန်း	၉၃.၃၅ တင်း	၈၇.၁၇ တင်း

ပထမသီးနှံ မိုးစပါးစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်မှု



ပထမသီးနှံ မိုးစပါးမနောသုခစိုက်ပျိုးထားပုံ



ပထမသီးနှံ မိုးစပါး ရက် (၉၀) စိုက်ပျိုးထားပုံ

ဒုတိယသီးနှံ ကုလားပဲစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်မှု

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		ကုလားပဲ ရေဆင်း-၆	ကုလားပဲ ရေဆင်း-၆
၁	စမ်းသပ်ကွက်ဧရိယာ	၀.၅၀ ဧက	၀.၅၀ ဧက
၂	စိုက်ရက်	၅.၁၂.၂၀၁၈	၅.၁၁.၂၀၁၈
၃	ရိတ်သိမ်းရက်	၁.၃.၂၀၁၉ (၈၆)ရက်သား	၂၉.၁.၂၀၁၉ (၉၁)ရက်သား
၄	အထွက်နှုန်း	၁၆.၂၇ တင်း	၁၈.၅၀ တင်း

ဒုတိယသီးနှံ ကုလားပဲစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်မှု



မိုးစပါး(မနောသုခ)-ကုလားပဲ-ငွေနှမ်းသီးနှံပုံစံ



မိုးစပါး(ရက် ၉၀)-ကုလားပဲ-ငွေနှမ်းသီးနှံပုံစံ



တတိယသီးနှံ နွေနှမ်းစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်မှု

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		နွေနှမ်း(စမုံနက်)	နွေနှမ်း(စမုံနက်)
၁	စမ်းသပ်ကွက်ဧရိယာ	၀.၅၀ ဧက	၀.၅၀ ဧက
၂	စိုက်ရက်	၁၇.၃.၂၀၁၉	၁၅.၂.၂၀၁၉
၃	ရိတ်သိမ်းရက်	၁၅.၇.၂၀၁၉ (၁၂၀)ရက်သား	၁၈.၆.၂၀၁၉ (၁၂၃)ရက်သား
၄	အထွက်နှုန်း	၇.၂၀ တင်း	၈.၀၁ တင်း



တတိယသီးနှံ နွေနှမ်း စိုက်ခင်းတွင်
ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ

မိုးရွာသွန်းမှုနှင့်အပူချိန်

စဉ်	သီးနှံအမည်နှင့်စိုက်ချိန်ကာလ	မိုးရေချိန်		အပူချိန် (°C)	
		ရွာရက်	လက်မ	အမြင့်ဆုံး	အနိမ့်ဆုံး
၁	မိုးစပါး (၇/၂၀၁၈ မှ ၁၁/၂၀၁၈ထိ)	၂၉	၁၆.၃၃	၃၇.၈	၂၁
၂	ကုလားပဲ (၁၂/၂၀၁၈ မှ ၃/၂၀၁၉ထိ)	၃	၀.၉၁	၃၈	၁၈
၃	နွေနှမ်း (၃/၂၀၁၉ မှ ၇/၂၀၁၉ထိ)	၂၂	၁၀.၆၈	၄၃	၁၈

ကုန်ကျစရိတ်၊ ဝင်ငွေနှင့်အကျိုးအမြတ်(ပထမသီးနှံ)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		မိုးစပါး(မနောသုခ)	မိုးစပါး(ရက်-၉၀)
၁	တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်	၂၄၉၀၀၀ ကျပ်	၂၄၉၀၀၀ ကျပ်
၂	အထွက်နှုန်း	၉၃.၃၅ တင်း	၈၇.၁၇ တင်း
၃	တစ်တင်းဈေးနှုန်း	၆၀၀၀ ကျပ်	၆၀၀၀ ကျပ်
၄	တစ်ဧကဝင်ငွေ	၅၆၀၀၀၀ ကျပ်	၅၂၃၀၂၀ ကျပ်
၅	အကျိုးအမြတ်	၃၁၀၀၀၀ ကျပ်	၂၇၄၀၂၀ ကျပ်

ကုန်ကျစရိတ်၊ ဝင်ငွေနှင့်အကျိုးအမြတ်(ဒုတိယသီးနှံ)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		ကုလားပဲ ရေဆင်း-၆	ကုလားပဲ ရေဆင်း-၆
၁	တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်	၂၀၈၃၉၀ ကျပ်	၂၀၉၉၅၀ ကျပ်
၂	အထွက်နှုန်း	၁၆.၂၇ တင်း	၁၈.၅၀ တင်း
၃	တစ်တင်းဈေးနှုန်း	၂၅၀၀၀ ကျပ်	၂၅၀၀၀ ကျပ်
၄	တစ်ဧကဝင်ငွေ	၄၀၆၇၅၀ ကျပ်	၄၆၂၅၀၀ ကျပ်
၅	အကျိုးအမြတ်	၁၉၈၃၆၀ ကျပ်	၂၅၂၆၀၀ ကျပ်

ကုန်ကျစရိတ်၊ ဝင်ငွေနှင့်အကျိုးအမြတ်(တတိယသီးနှံ)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		နွေနှမ်း(စမုံနက်)	နွေနှမ်း(စမုံနက်)
၁	တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်	၂၃၀၀၀၀ ကျပ်	၂၃၀၀၀၀ ကျပ်
၂	အထွက်နှုန်း	၇.၂၀ တင်း	၈.၀၁ တင်း
၃	တစ်တင်းဈေးနှုန်း	၉၀၀၀၀ ကျပ်	၉၀၀၀၀ ကျပ်
၄	တစ်ဧကဝင်ငွေ	၆၄၈၀၀၀ ကျပ်	၇၂၀၉၀၀ ကျပ်
၅	အကျိုးအမြတ်	၄၁၈၀၀၀ ကျပ်	၄၉၀၉၀၀ ကျပ်

ကုန်ကျစရိတ်၊ ဝင်ငွေနှင့်အကျိုးအမြတ်(စုစုပေါင်း)

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း	
		မနောသုခ	ရက်-ဇဝ
၁	ကုန်ကျစရိတ်ပေါင်း	၆၈၇၃၉၀ ကျပ်	၆၈၈၉၅၀ ကျပ်
၂	ဝင်ငွေပေါင်း	၁၆၁၄၈၅၀ ကျပ်	၁၇၀၆၄၂၀ ကျပ်
၃	အကျိုးအမြတ်ပေါင်း	၉၂၇၄၆၀ ကျပ်	၁၀၁၇၄၇၀ ကျပ်
၄	နှိုင်းယှဉ်ချက်		(+) ၉၀၀၁၀ ကျပ်

စမ်းသပ်ကွက်ရလဒ်နှင့်တွေ့ရှိချက်များ

- ❖ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်မှုအရ အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိသည့် သီးနှံပုံစံအား တောင်သူများလက်တွေ့သိမြင်လာခြင်း
- ❖ ရှေ့သီးနှံရိတ်သိမ်းပြီးချိန်နှင့် နောက်သီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်ကြားကာလ(၂)ပတ်မှ (၃)ပတ် အထိ အချိန်ပိုမိုရလာခြင်း
- ❖ ဆည်ရေပိုမိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးချနိုင်ခြင်း

တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများ

သီးနှံများ ရိတ်သိမ်းချိန်၊ စိုက်ပျိုးချိန် တူညီမှုမရှိသောကြောင့်

❑ မြေယာပြုပြင်ခြင်း

❑ ရေသွင်းရေထုတ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့်

❑ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ခြင်းလုပ်ငန်း များစီမံဆောင်ရွက်ရာတွင် ခက်ခဲခြင်း

ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

- အိုင်းမဆည်ရေသောက်ဧရိယာအတွင်း ပထမသီးနှံဖြစ်သည့် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာတွင် ဈေးကွက်ကောင်းရရှိပြီး သက်တမ်းတိုအထွက်ကောင်း မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားရန်
- ရေမြောင်းလက်တံအလိုက် သက်တမ်းတူစပါးများစိုက်ပျိုးရေး၊ ပျိုးထောင်ရေး၊ စိုက်ရေနှင့်အောင်ရေများ အနီးစပ်ဆုံးညီညာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တောင်သူ များနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများ ကြိုတင်ညှိနှိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရန်

အကြံပြုချက်

- ❖ မင်းဘူးမြို့နယ်၏ အိုင်းမဆည်ရေသောက်ဧရိယာ၌ မိုးစပါး-ကုလားပဲ-နွေနှမ်း သီးနှံပုံစံတွင် ပထမသီးနှံဖြစ်သော မိုးစပါးသီးနှံကို သက်လျင်သောမျိုးကိုသာ ပြောင်းလဲ စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။
- ❖ ရေသွင်းရေထုတ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် မလိုလားအပ်သော ပြဿနာများ မဖြစ်ပေါ်စေရန်နှင့်စိုက်ပျိုးချိန်ရိတ်သိမ်းချိန်များညီစေရန်အတွက် မြောင်းလက်တံ အလိုက်သက်တမ်းတူစပါးမျိုးကိုသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ညှိနှိုင်း စည်းရုံး ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

လမ်းညွှန်မှုကို ရိုသေလေးစားစွာ
ခံယူအပ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
မင်းဘူးမြို့နယ်