



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ  
 စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
 စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန



**စပါးသီးနှံ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးမှုနှင့်  
 တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော  
 မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း**

ဒေါက်တာစန်းကြည်  
 ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး  
 မျိုးစေ့ဌာနခွဲ  
 ၀၉ - ၂၅၉၀၇၉၆၁၅

# စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မျိုးစေ့ဌာနခွဲ၏ မျိုးစေ့ထုတ် လုပ်ငန်းတာဝန်များ

- ၁။ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော စပါးအပါအဝင် အရေးကြီးသီးနှံများ၏ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် အထွက်ကောင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များထုတ်လုပ်ခြင်း၊ မျိုးစေ့အဆင့်ဆင့်ပွားများထုတ်လုပ်ခြင်း၊
- ၂။ ထုတ်လုပ်ရရှိသော မျိုးစေ့များအား သတ်မှတ်အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ညီညွတ်စေရန်အတွက် မျိုးစေ့အရည်အသွေး စစ်ဆေးခန်းများတွင် စစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီမှသာ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊
- ၃။ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ပုဂ္ဂလိက မျိုးစေ့ထုတ် ကုမ္ပဏီများ၊ အကျိုးဆောင်တောင်သူများနှင့် စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့် မျိုးစေ့ ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးဌာနခွဲနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ၄။ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လိုက်နာကျင့်သုံး လာစေရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများနှင့် ပုဂ္ဂလိက မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများအား သင်တန်းများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် သီးနှံသရုပ်ပြပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်း၊
- ၅။ ထုတ်လုပ်ရရှိသော မျိုးစေ့များ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန်အတွက် မျိုးစေ့သန့်စင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊

# မျိုးစေ့အဆင့်များ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း

## မျိုးစေ့အဆင့်

## တာဝန်ယူထုတ်လုပ်မျိုးပွားသည့်အဖွဲ့အစည်း

မိဘမျိုးစေ့  
(Breeder Seed)

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်)  
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ၊ မျိုးစေ့ထုတ်ခြံ)  
မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ (ကုမ္ပဏီပိုင်မျိုးများ)

မိဘ မျိုးစေ့

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ)

(၁) သီးနှံ/မျိုးအမျိုးအစား \_\_\_\_\_

(၂) စိုက်ပျိုးရေးသည့်ပစ္စည်း \_\_\_\_\_

(၃) စိုက်ပျိုးရေးသည့်နေ့စွဲ၊ ရာသီ \_\_\_\_\_

(၄) မျိုးသန့်စင်မှုရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၅) အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၆) အစိုဓာတ်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

ဆင့်ပွားမျိုးစေ့  
(Foundation Seed)

စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရေဆင်း၊ နေပြည်တော်)  
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ၊ မျိုးစေ့ထုတ်ခြံများ)  
မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ (ကုမ္ပဏီပိုင်မျိုးများ)

ဆင့်ပွား မျိုးစေ့

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ)

(၁) သီးနှံ/မျိုးအမျိုးအစား \_\_\_\_\_

(၂) စိုက်ပျိုးရေးသည့်ပစ္စည်း \_\_\_\_\_

(၃) စိုက်ပျိုးရေးသည့်နေ့စွဲ၊ ရာသီ \_\_\_\_\_

(၄) မျိုးသန့်စင်မှုရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၅) အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၆) အစိုဓာတ်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့  
(Registered Seed)

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ၊ မျိုးစေ့ထုတ်ခြံများ)  
မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ (ကုမ္ပဏီပိုင်မျိုးများ)

မျိုးသန့် မျိုးပွား မျိုးစေ့

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ)

(၁) သီးနှံ/မျိုးအမျိုးအစား \_\_\_\_\_

(၂) စိုက်ပျိုးရေးသည့်ပစ္စည်း \_\_\_\_\_

(၃) စိုက်ပျိုးရေးသည့်နေ့စွဲ၊ ရာသီ \_\_\_\_\_

(၄) မျိုးသန့်စင်မှုရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၅) အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၆) အစိုဓာတ်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့  
(Certified Seed)

စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးဌာန  
(အကျိုးဆောင်တောင်သူများ၊ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများ၊  
ပုဂ္ဂလိက မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီ ၊ မျိုးစေ့ထုတ်အသင်း )

စီးပွားဖြစ် မျိုးသန့် မျိုးစေ့

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (မျိုးစေ့ဌာနခွဲ)

(၁) သီးနှံ/မျိုးအမျိုးအစား \_\_\_\_\_

(၂) စိုက်ပျိုးရေးသည့်ပစ္စည်း \_\_\_\_\_

(၃) စိုက်ပျိုးရေးသည့်နေ့စွဲ၊ ရာသီ \_\_\_\_\_

(၄) မျိုးသန့်စင်မှုရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၅) အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

(၆) အစိုဓာတ်ရာခိုင်နှုန်း \_\_\_\_\_

# စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မျိုးစေ့ဌာနခွဲမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် (မိုးစပါး) မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့ မျိုးအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု

စဉ်	မျိုးအမည်	ပမာဏ(တင်း)
၁	မှော်ဘီ - ၂	၂၄၈၆.၀၀
၂	မှော်ဘီ - ၃	၅၂.၀၀
၃	ဆင်းဧကရီ - ၃	၁၅၀၇.၀၀
၄	ရွှေရင်အေး	၉၅၅.၀၀
၅	ဆင်းသုခ	၄၉၀၈၁.၂၅
၆	ဧရာမင်း	၁၁၇၅၅.၀၀
၇	ပေါ်ဆန်းရင်	၆၈၆၉.၅၀
၈	ကျော်ဇေယျ	၄၅၀.၀၀
၉	မနောသုခ	၄၉၁၆.၀၀
၁၀	ရတနာတိုး	၄၉၃၂.၀၀
၁၁	ဘာစမာတီ	၆၈.၅၀
၁၂	ကုန်းမြင့် - ၂	၆၂၀.၀၀
၁၃	ပေါ်ဆန်းဘေးကြား	၅၀၁.၀၀
၁၄	ပေါ်ဆန်းမွှေး	၇၀.၀၀
၁၅	ဆင်းသွယ်လတ်	၁၀၂၆.၀၀
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၈၅၂၈၉.၂၅</b>

ကိုးကား - စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မျိုးစေ့ဌာနခွဲ

စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့  $\rightarrow$  ၈၅,၂၀၀ ဧက စိုက်နိုင်  
၆,၈၁၆,၀၀၀ တင်း (CS) ထွက်နိုင်

# စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မျိုးစေ့ဌာနခွဲမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် (နှစ်စပါး) မျိုးသန့်မျိုးပွားမျိုးစေ့ မျိုးအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု

စဉ်	မျိုးအမည်	ပမာဏ (တင်း)
၁	ဆင်းသုခ	၂၄၅၅.၀၀
၂	ရွှေသွယ်ရင်	၉၀၀.၀၀
၃	သီးထပ်ရင်	၆၅၀.၀၀
၄	ပခန်းရွှေဝါ	၁၅၀၀.၀၀
၅	ကျော်ဇေယျ* **	၅၀၀.၀၀
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၆၀၀၅.၀၀</b>

\*\*\* ဝေဒီမျိုးသန့်ခြံတွင် ကျော်ဇေယျစပါးမျိုးအား ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဇွန်လတွင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ပါသည်။

စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့ → ၆၀၀၀ ဧက စိုက်နိုင်  
၄၈၀,၀၀၀ တင်း (CS) ထွက်နိုင်

# စပါးမျိုးစေ့ (စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့) ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့် ပုံစံ (Model) များ

- ၁။ ဌာနနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ (မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သူများအသင်း၊ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သူများအစုအဖွဲ့) ပူးပေါင်း၍ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း
- ၂။ တောင်သူလယ်သမားများစုဖွဲ့ပါဝင်သော မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းငယ်များဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း
- ၃။ မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီ၊ ကုမ္ပဏီနှင့် တောင်သူလယ်သမားများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း
- ၄။ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူတစ်ဦးချင်းအစီအစဉ်ဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း

# ဌာနနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ (မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သူများအသင်း၊ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သူများအစုအဖွဲ့) ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မိုးစပါး၊ နွေစပါး စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်မှု

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	မိုးစပါး					နွေစပါး				
		လျာထားဧက	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက်နှုန်း	အထွက်တင်း	လျာထားဧက	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက်နှုန်း	အထွက်တင်း
၁	နေပြည်တော်	၂၉၆	၃၄၁	၃၄၁	၉၁.၃၀	၃၁,၁၃၃	၁၀၅	၁၀၅	၁၀၅	၁၀၀.၇၉	၁၀,၅၈၃
၂	ကချင်	၁၅၀	၁၅၀	၁၅၀	၇၈.၆၉	၁၁,၈၀၄					
၃	ကယား	၂၅	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၄	ကရင်	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၅	ချင်း	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
၆	စစ်ကိုင်း	၃,၅၁၇	၂,၆၀၇	၂,၆၀၇	၈၄.၆၆	၂၂၀,၇၀၀	၁၇၃	၁၇၃	၁၇၃	၈၃.၈၈	၁၄,၅၁၁
၇	တနင်္သာရီ	၂၅၁	၂၅၁	၂၅၁	၇၉.၈၂	၂၀,၀၃၆					
၈	ပဲခူး	၃,၁၁၀	၂,၈၃၂	၂,၈၃၂	၈၂.၀၅	၂၃၂,၃၆၂	၁၈၀	၂၆၅	၂၆၅	၈၂.၁၆	၂၁,၇၇၂
၉	မကွေး	၁၄၉	၁၄၉	၁၄၉	၈၉.၅၇	၁၃,၃၄၆					
၁၀	မန္တလေး	၁,၀၈၉	၁,၀၈၉	၁,၀၈၉	၈၉.၈၆	၉၇,၈၅၅	၁,၂၉၇	၁,၃၅၇	၁,၃၅၇	၁၀၄.၆၁	၁၄၁,၉၅၉
၁၁	မွန်	၂၇၀	၂၇၀	၂၇၀	၇၁.၆၀	၁၉,၃၃၂					
၁၂	ရခိုင်	၃၀၂	၃၀၂	၃၀၂	၇၈.၃၆	၂၃,၆၆၅	-	-	-	-	-
၁၃	ရန်ကုန်	၅၇၃	၅၈၃	၅၈၃	၇၇.၈၁	၄၅,၃၆၆	၁၅၀	၁၄၀	၁၄၀	၉၇.၀၇	၁၃,၅၉၀
၁၄	ရှမ်း	၇၂၆	၆၉၈	၆၉၈	၁၀၁.၄၆	၇၀,၈၁၆	၆၀	၆၀	၆၀	၈၅.၆၈	၅,၁၄၁
	ရှမ်း (တောင်)	၃၀၁	၂၉၃	၂၉၃	၁၀၁.၆၆	၂၉,၇၈၇	-	-	-	-	-
	ရှမ်း (မြောက်)	၂၆၀	၂၄၀	၂၄၀	၁၁၃.၁၆	၂၇,၁၅၉	-	-	-	-	-
	ရှမ်း (ရှေ့)	၁၆၅	၁၆၅	၁၆၅	၈၄.၀၆	၁၃,၈၇၀	၆၀	၆၀	၆၀	၈၅.၆၈	၅,၁၄၁
၁၅	ဧရာဝတီ	၆,၃၇၅	၆,၇၁၉	၆,၇၁၉	၈၁.၂၁	၅၄၅,၆၁၈	၁,၀၇၀	၁,၀၈၄	၁,၀၈၄	၁၀၁.၇၆	၁၁၀,၃၁၀
	<b>ပြည်ထောင်စုချုပ်</b>	<b>၁၆,၈၃၃</b>	<b>၁၅,၉၉၁</b>	<b>၁၅,၉၉၁</b>	<b>၈၃.၃၀</b>	<b>၁,၃၃၂,၀၃၂</b>	<b>၃,၀၃၅</b>	<b>၃,၁၈၄</b>	<b>၃,၁၈၄</b>	<b>၉၉.၈၃</b>	<b>၃၁၇,၈၆၆</b>

# မျိုးစေ့လုပ်ငန်းလိုင်စင်ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် စပါးမျိုးစေ့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စပါးမျိုးစေ့ထုတ် အသင်းအဖွဲ့	စပါးမျိုးစေ့ထုတ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်	စပါးမျိုးစေ့ထုတ် တောင်သူ
၁	နေပြည်တော်တိုင်း	-	၁၁	၈
၂	ဧရာဝတီတိုင်း	၄	၇	၂၇
၃	မကွေးတိုင်း	၅	၂	၂
၄	မန္တလေးတိုင်း	၃	၅	၂၃
၅	ပဲခူးတိုင်း	၈	၁၈	၂၁
၆	စစ်ကိုင်းတိုင်း	၅	၂	၇
၇	ရန်ကုန်တိုင်း	-	၆	၆
၈	မွန်ပြည်နယ်	၁	၁	၂
၉	ရှမ်းပြည်နယ်	-	၄	-
	<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၂၆</b>	<b>၅၆</b>	<b>၉၆</b>



# နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းမှ စပါးမျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ

စဉ် ကုမ္ပဏီအမည်

၁။ ဂရိတ်ဝေါ တူးမောရီး (Great Wall-Tomorrow Hi-Tech Agriculture Co.,Ltd)

၂။ မြန်မာနယူးဇရာကုမ္ပဏီလီမိတက်

၃။ ပြည့်ဝ အဂရီ ဆိုလူးရှင်း (Pyae Wa Agri Solution Co., Ltd.)

၄။ တီဘီအယ်လ် လီမိတက် (TBL limited )

၅။ စီပီပီမြတ်မင်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်

၆။ ခိုင်ကံ့ကော် ကုမ္ပဏီလီမိတက်

၇။ အမ်အေဝိုင်အယ်ပီ အဂရီကားများ ကုမ္ပဏီလီမိတက် (MAYLP)

၈။ Advanced Agriculture Engineering Company Limited (AAE)

၉။ Kayah Phoo Group Company Limited

၁၀။ Asia Agriculture Company Limited

၁၁။ မြန်မာအဂရီဘစွနက်ပတ်ဘလစ်ကော်ပိုရေးရှင်း (အမ်အေပီစီအို) လီမိတက် (MAPCO)



# နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းမှ စပါးမျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများ

စဉ် တောင်သူအမည်

၁။ ရတနာစပါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်ထုတ်လုပ်ရေး

၂။ ရွှေဓနမျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရေး

၃။ ကေ (၃) လုံး မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ရေး (KKK Seed production)

၄။ ထိပ်အဝမ်းမျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရေး

၅။ သွင် (Thwin) ပေါင်းစည်းလယ်ယာ

၆။ နေသုခ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ရေး

၇။ ရွှေ-ကတက် စပါးမျိုးသန့်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရေး

၈။ နဝင်းစတား

# အစုအဖွဲ့ဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

- ဘဏ်ချေးငွေများရရှိနိုင်ခြင်း
- လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ၊ သွင်းအားစုများ ရရှိနိုင်ခြင်း
- စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာများ ရရှိနိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းများခြင်း
- အအေးခန်း၊ သိုလှောင်ရုံများရှိလာနိုင်ခြင်း
- ထိုက်သင့်သော မျိုးစေ့ဈေးနှုန်းများ ရရှိနိုင်ခြင်း
- ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ် လျော့ချနိုင်ခြင်း

ကျေးဇူးတင်ပါသည်။