

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန



(၆၀)ကြိမ်မြောက်တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲ  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး  
ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များ

(တင်မြှလွင်)

ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး



# ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များကို

- ခေါင်းစဉ်ကြီး ( ၁၁ ) ခု
- ခေါင်းစဉ်ငယ် ( ၄ ) ခု
- ခေါင်းစဉ်ခွဲ ( ၁၃ ) ခု တို့ဖြင့် တင်ပြသွားပါမည်။

## ၁။ ရည်ရွယ်ချက်

- ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးပန်းတိုင်ရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို တင်ပြဆွေးနွေးရန်နှင့် တောင်သူ လယ်သမားများ၏အခက်အခဲကိုပူးပေါင်းဖြေရှင်းရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။



## ၃။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ မြေယာအသုံးချမှု အခြေအနေ

စဉ်	မြေအမျိုးအစား	ပဲခူးခရိုင်	တောင်ငူခရိုင်	ညောင်လေးပင် ခရိုင်	ပြည်ခရိုင်	သာယာဝတီ ခရိုင်	နတ်တလင်း ခရိုင်	စုစုပေါင်း
၁	အသားတင်စိုက်ပျိုးမြေ	၇,၃၆၄၄၂	၄,၈၂၁၅၀	၆,၈၃၁၁၇	၃,၇၅၉၆၄	၆,၇၀၁၃၅	၃,၆၇၃၆၀	၃၃,၁၅၁၆၈
	(က) လယ်	၆,၂၈၀၉၁	၄,၀၅၂၀၆	၅,၅၆၁၃၃	၂,၁၇၃၂၅	၅,၀၉၃၆၅	၃,၁၁၁၀၆	၂၆,၂၇၂၂၆
	(ခ) ယာ	-	၄၈၆၆၂	၂၄၀၁၅	၁,၂၇၆၉၂	၁၉၉၇၉	၄၇၆၀၀	၂,၆၇၉၄၈
	(ဂ) ကိုင်း/ ကျွန်း	၅၈၈၁	၅၉၁၈	၃၁၃၈၅	၁၉၄၉၇	၁၃၂၀၄၀	၁၁၃	၁,၉၄၈၃၄
	(ဃ) ဥယျာဉ်	၁,၀၂၃၉၃	၂၀၄၉၉	၇၀၀၃၅	၁၁၄၅၀	၈၇၅၁	၅၄၆၄	၂,၁၈၅၉၂
	(င) ဓနိ	၇၇	-	-	-	-	-	၇၇
	(စ) တောင်ယာ	-	၁၈၆၅	၁၅၄၉	-	-	၃၀၇၇	၆၄၉၁
၂	လှုပ်မြေ	၅၄၂၃	-	၂၉၀၂	-	-	-	၈၃၂၅
၃	ကြိုးစိုင်း/ပြင်ကာကွယ်တော	၄,၀၇၅၉၁	၁၃,၀၀၇၈၂	၉,၂၃၅၁၃	၄,၉၈၉၄၆	၄,၉၃၅၁၇	၂,၈၁၀၄၇	၃၉,၀၅၃၉၆
၄	မြေရိုင်း	၇၃၁၇	၁၄၂၄၃	၃၂၇၅၆	၁,၀၃၁၇၀	၃၃၉၇	၂၇၃၂	၁,၆၃၆၁၅
၅	တောရိုင်း	-	၁၄၈၇၇	၁,၂၀၂၄၄	၃၇၂၈၃	၇၆၀၆	၃၈၃၁	၁,၈၃၈၄၁
၆	စိုက်ပျိုးခြင်းမပြုနိုင်သောမြေ	၄,၆၃၀၈၃	၃,၀၈၆၆၇	၅,၄၁၃၂၉	၄,၆၁၆၃၇	၂,၂၁၀၂၉	၁,၆၄၉၅၃	၂၁,၆၀၆၉၈
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၁၆,၁၉၈၅၆</b>	<b>၂၁,၂၀၇၁၉</b>	<b>၂၃,၀၃၈၆၁</b>	<b>၁၄,၇၇၀၀၀</b>	<b>၁၃,၉၅၆၈၄</b>	<b>၈,၁၉၉၂၃</b>	<b>၉၇,၃၇၀၄၃</b>

## ၄။ နှစ်အလိုက် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	ပုံမှန်		၂၀၂၂ ခုနှစ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်		၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၇-၁၂-၂၀၂၄ ထိ)		ယခင်နှစ်ထက် (+)ပို(-)လို	
		ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ
၁	တောင်ငူခရိုင်	၉၈	၇၃.၀၁	၉၇	၆၃.၁၃	၉၈	၇၃.၀၃	၁၁၅	၈၉.၄၃	၁၇	(+) ၁၆.၄၀
၂	ပဲခူးခရိုင်	၁၁၈	၁၁၁.၃၉	၁၁၂	၉၀.၄၅	၁၂၅	၁၂၁.၉၁	၁၃၀	၁၁၈.၈၅	၅	(-) ၃.၀၆
၃	ညောင်လေးပင်ခရိုင်	၁၂၅	၁၁၇.၇၀	၁၂၁	၈၇.၇၄	၁၂၀	၁၀၀.၁၄	၁၂၄	၁၁၉.၇၄	၄	(+) ၁၉.၆၀
၄	ပြည်ခရိုင်	၇၆	၄၄.၁၂	၈၀	၄၁.၈၀	၇၇	၄၂.၅၄	၉၃	၅၈.၁၈	၁၆	(+) ၁၅.၆၄
၅	သာယာဝတီခရိုင်	၉၆	၆၄.၂၅	၉၇	၅၈.၄၅	၉၄	၅၆.၃၆	၁၁၀	၉၆.၁၇	၁၆	(+) ၃၉.၈၁
၆	နတ်တလင်းခရိုင်	၈၄	၅၇.၈၈	၉၁	၆၀.၆၄	၈၉	၅၈.၄၅	၁၀၀	၆၇.၈၀	၁၁	(+) ၉.၃၅
<b>ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး</b>		<b>၉၉</b>	<b>၇၈.၀၆</b>	<b>၉၉</b>	<b>၆၇.၀၄</b>	<b>၁၀၀</b>	<b>၇၅.၄၁</b>	<b>၁၁၂</b>	<b>၉၁.၆၉</b>	<b>၁၂</b>	<b>(+) ၁၆.၂၈</b>

## မိုးဦး၊ မိုးလယ်၊ မိုးနှောင်း မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ

စဉ်	လအမည်	ပုံမှန်		၂၀၂၂ ခုနှစ်		၂၀၂၃ ခုနှစ်		၂၀၂၄ ခုနှစ်		ပုံမှန်ထက် (+)ပို(-)လို		ယခင်နှစ်ထက် (+)ပို(-)လို	
		ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ
(က)	မိုးဦး	၂၉	၂၂.၉၁	၃၆	၂၄.၉၈	၂၈	၁၈.၉၁	၃၀	၂၁.၁၆	(+)၁	(-)၁.၇၅	(+)၂	(+)၂.၂၅
	(ဇူလိုင်လမှ ဇွန်လထိ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(ခ)	မိုးလယ်	၄၂	၃၅.၀၇	၃၆	၂၃.၈၈	၃၉	၃၁.၂၆	၄၇	၄၁.၀၇	(+)၅	(+)၆	(+)၈	(+) ၉.၈၁
	(ဇူလိုင်၊ ဩဂုတ်)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(ဂ)	မိုးနှောင်း	၂၈	၂၀.၀၈	၂၇	၁၈.၁၈	၃၃	၂၅.၂၄	၃၅	၂၉.၄၆	(+)၇	(+)၉.၃၈	(+) ၂	(+) ၄.၂၂
	(စက်တင်ဘာမှ ဒီဇင်ဘာ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၉၉</b>	<b>၇၈.၀၆</b>	<b>၉၉</b>	<b>၆၇.၀၄</b>	<b>၁၀၀</b>	<b>၇၅.၄၁</b>	<b>၁၁၂</b>	<b>၉၁.၆၉</b>	<b>(+)၁၃</b>	<b>(+)၁၃.၆၃</b>	<b>(+)၁၂</b>	<b>(+) ၁၆.၂၈</b>

# ၅။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ လူမှုစီးပွားအခြေခံအချက်များ

၅-၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ တောင်သူတစ်ဦးချင်းလယ်ယာမြေပိုင်ဆိုင်မှုအခြေအနေ

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (ဧပြီလမှမတ်လ)		၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ (ယာယီ) (ဧပြီလမှမတ်လ)		၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း) (ဧပြီလမှမတ်လ)	
		ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက
	တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်ဦးစီးများ နှင့်လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ	၆၄၅၃၂၉	၃၇၃၄၉၃၆	၆၄၄၉၉၅	၃၇၇၃၁၈၄	၆၄၄၉၉၅	၃၇၃၇၁၈၄
၁	တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်ဦးစီးများ	၆၄၄၄၇၃	၃၆၅၈၀၇၅	၆၄၄၀၇၁	၃၆၅၄၂၉၄	၆၄၄၀၇၁	၃၆၅၄၂၉၄
	၁ ၅ဧက အောက်	၃၆၄၄၈၃	၉၃၈၀၀၈	၃၆၄၄၅၈	၉၃၇၉၄၈	၃၆၄၄၅၈	၉၃၇၉၄၈
	၂ ၅ဧက မှ ၁၀ ဧကအတွင်း	၂၀၇၅၉၆	၁၄၆၇၅၂၅	၂၀၂၉၈၀	၁၄၂၁၉၅၄	၂၀၂၉၈၀	၁၄၂၁၉၅၄
	၃ ၁၀ဧကမှ ၂၀ ဧကအတွင်း	၆၀၂၄၇	၈၁၁၉၉၅	၆၃၆၆၄	၈၄၉၆၇၈	၆၃၆၆၄	၈၄၉၆၇၈
	၄ ၂၀ဧကမှ ၅၀ ဧကအတွင်း	၁၁၁၄၂	၃၃၇၇၂၁	၁၂၀၀၀	၃၄၄၉၉၉	၁၂၀၀၀	၃၄၄၉၉၉
	၅ ၅၀ဧကမှ ၁၀၀ ဧကအတွင်း	၆၁	၃၉၃၈၁	၆၁	၃၉၀၈၃	၆၁	၃၉၀၈၃
	၆ ၁၀၀ဧက အထက်	၃၉၄	၆၃၄၄၅	၃၅၈	၆၀၆၃၂	၃၅၈	၆၀၆၃၂
၂	လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ	၈၅၆	၇၆၈၆၁	၉၂၄	၈၂၈၉၀	၉၂၄	၈၂၈၉၀
၁	နိုင်ငံပိုင်အခန်း	၈၃၀	၇၄၆၀၄	၈၉၈	၈၀၆၃၃	၈၉၈	၈၀၆၃၃
	၁ ၅ဧက အောက်	၁၁၀	၂၁၂	၁၁၁	၂၁၃	၁၁၁	၂၁၃
	၂ ၅ဧက မှ ၁၀ ဧကအတွင်း	၉၁	၇၀၀	၈၇	၆၆၉	၈၇	၆၆၉
	၃ ၁၀ဧကမှ ၂၀ ဧကအတွင်း	၃၇၉	၄၁၁၆	၃၇၈	၄၁၁၄	၃၇၈	၄၁၁၄
	၄ ၂၀ဧကမှ ၅၀ ဧကအတွင်း	၈၄	၂၃၂၆	၉၁	၂၄၁၇	၉၁	၂၄၁၇
	၅ ၅၀ဧကမှ ၁၀၀ ဧကအတွင်း	၆၆	၅၉၈၉	၆၅	၄၆၃၅	၆၅	၄၆၃၅
	၆ ၁၀၀ဧက အထက်	၁၀၀	၆၁၂၆၁	၁၆၆	၆၈၅၈၅	၁၆၆	၆၈၅၈၅

# ၅။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ လူမှုစီးပွားအခြေခံအချက်များ

၅-၂။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာသုံးစွဲမှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး	စက်ကိရိယာအမျိုးအစား									
		လယ်ထွန်စက်	ကောက်စိုက်စက်	အခြောက်ခံစက်	စပါးရိတ်သိမ်းခေ ဂျွေလှေ့စက်	လက်တွန်းထွန်စက်	စပါးရိတ်စက်	စပါးချွေစက်	သမန်းလှေ	Drum Seeder	စုစုပေါင်း
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂
၁	ပဲခူး	၈၂၉၅	၅၅	၅၆၂	၃၄၂၁	၅၅၇၁၂	၁၁၂	၅၇၉၀	၆၀၃	၅၃၈၉	၇၉၉၃၉

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာအမျိုးအစား (၉)မျိုး၊ အရေအတွက်စုစုပေါင်း (၇၉၉၃၉)ရှိရာ တောင်သူအချင်းချင်းငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်း၊ လက်စားလိုက်ခြင်း၊ စိုက်ချိန်ရိတ်ချိန်မတူသောအခြားတိုင်းများမှ စက်ကိရိယာများအား ငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်းနည်းလမ်းများဖြင့် စိုက်ဧကအားလုံး စက်ကိရိယာသုံးစွဲမှုလုံလောက်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိပါသည်။

# ၆။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နှစ်အလိုက် နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ခုနှစ်				၂၀၂၁-၂၀၂၂ခုနှစ်				၂၀၂၂-၂၃ခုနှစ်			
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်
၁	ပဲခူး	၆၁၅၁	၆၁၅၁	၈၉.၀၈	၅၄,၄၇၂၇၇	၆၂၀၇၀	၆၂၀၇၀	၈၉.၁၉	၅၅,၃၆၀၇၂	၆၉၈၄၂	၆၉၈၄၂	၉၂.၉၇	၆၄၉၃၄၆၈
၂	ညောင်လေးပင်	၃၈၈၄၃	၃၈၈၄၃	၈၇.၈၈	၃၄,၁၃၃၄၉	၄၀၉၇၀	၄၀၉၇၀	၉၀.၄၂	၃၇,၀၄၃၈၉	၅၀၄၅၈	၅၀၄၅၈	၉၁.၀၈	၄၅၉၅၉၅၅
၃	တောင်ငူ	၇၃၅၀၄	၇၃၅၀၄	၉၄.၃၃	၆၉,၃၃၂၆၈	၇၈၃၉၅	၇၈၃၉၅	၉၄.၅၃	၇၄,၁၀၇၂၃	၈၅၃၀၀	၈၅၃၀၀	၉၅.၁၉	၈၁၀၉၉၉၀
၄	ပြည်	၁၇၁၁၆	၁၇၁၁၆	၉၀.၀၅	၁၅,၄၁၂၃၀	၂၈၂၇၁	၂၈၂၇၁	၉၀.၄၀	၂၅,၅၅၈၂၃	၃၀၇၃၀	၃၀၇၃၀	၉၅.၉၄	၂၉၄၈၂၃၆
၅	နတ်တလင်း	၂၉၂၉၂	၂၉၂၉၂	၉၁.၇၂	၂၆,၈၆၆၆၁	၄၂၁၉၇	၄၂၁၄၀	၉၁.၇၈	၃၈,၆၇၇၀၅	၅၈၉၉၇	၅၈၉၉၇	၉၅.၇၉	၅၆၅၁၁၇၇
၆	သာယာဝတီ	၅၀၆၆၂	၅၀၆၆၂	၉၂.၇၉	၄၇,၀၁၁၁၃	၇၂၃၀၂	၇၂၃၀၂	၉၃.၂၁	၆၇,၃၉၀၇၂	၈၇၂၈၄	၈၇၂၈၄	၉၅.၈၆	၈၃၆၇၀၄၄
စုစုပေါင်း		၂,၇၀၅၆၈	၂,၇၀၅၆၈	၉၁.၃၇	၂၄၇,၂၂၈၉၈	၃၂၄၂၀၅	၃၂၄၄၄၈	၉၁.၉၈	၂၉၈,၁၃၇၈၄	၃,၈၂၆၁၁	၃,၈၂၆၁၁	၉၄.၅၅	၃၆၁,၇၅၈၇၀

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၃-၂၄ခုနှစ်				၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်လျာထား			(၁၅.၁.၂၀၂၅) နေ့ထိ
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	နှုန်း	ထွက်	
၁	ပဲခူး	၇၇၅၆၃	၇၇၅၆၃	၁၁၀.၆၃	၈၅၈၁၀၃၅	၈၆၇၈၄	၁၁၁.၇၆	၉၆၉၉၁၅၀	၆၅၀၆၉
၂	ညောင်လေးပင်	၇၆၂၃၉	၇၆၂၃၉	၁၁၇.၆၂	၈၉၆၇၅၈၈	၈၃၃၅၉	၁၁၇.၆၃	၉၈၀၅၂၃၃	၃၇၄၁၇
၃	တောင်ငူ	၈၇၅၀၈	၈၇၅၀၈	၁၁၄.၃၆	၁၀၀၀၇၆၅၇	၈၇၅၉၅	၁၁၆.၅၀	၁၀၂၀၄၄၆၇	၂၆၂၁၆
၄	ပြည်	၃၂၂၉၀	၃၂၁၃၀	၁၁၂.၃၁	၃၆၀၈၄၅၈	၃၆၈၄၈	၁၁၂.၃၃	၄၁၃၉၁၃၆	၃၄၇
၅	နတ်တလင်း	၆၁၆၂၉	၆၁၆၂၉	၁၁၂.၆၄	၆၉၄၁၆၉၄	၇၃၄၅၄	၁၁၂.၆၄	၈၂၇၃၅၇၇	၄၄၇၆
၆	သာယာဝတီ	၈၉၈၄၈	၈၉၈၄၈	၁၁၃.၀၇	၁၀၁၅၉၅၀၆	၉၂၆၉၈	၁၁၄.၂၃	၁၀၅၈၉၀၈၂	၇၂၇၅
စုစုပေါင်း		၄၂၅၀၇၇	၄၂၄၉၁၇	၁၁၃.၅၉	၄၈၂၆၅၉၃၈	၄၆၀၇၃၈	၁၁၄.၄၀	၅၂၇၁၀၆၄၅	၁၄၀၈၀၀



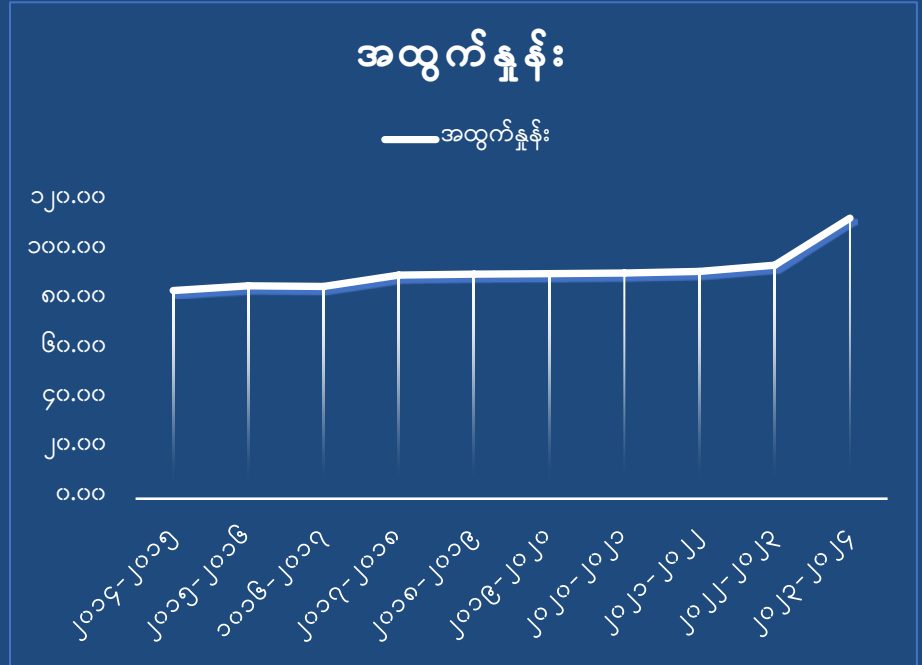
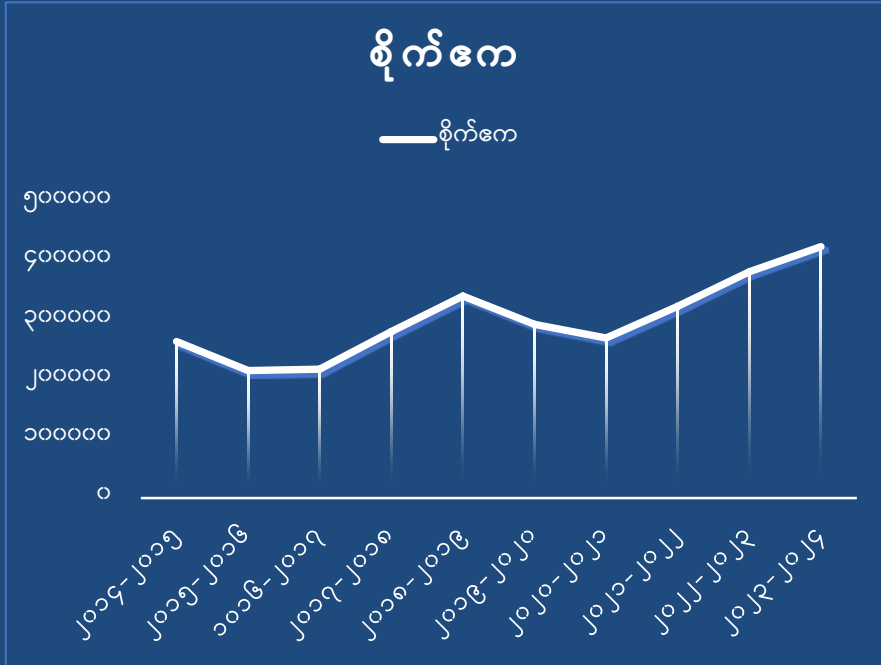
# ၇။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၁၄ - ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ ဆယ်နှစ်စာ

## နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခုနှစ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက် နှုန်း	အထွက်တင်း	မှတ်ချက်
၁	၂၀၁၄-၂၀၁၅	၂၆၄၇၀၀	၂၆၄၇၀၀	၈၄.၂၆	၂၂၃၀၄၁၃၂	
၂	၂၀၁၅-၂၀၁၆	၂၁၅၅၉၈	၂၁၅၅၉၈	၈၆.၁၆	၁၈၅၇၆၀၆၄	
၃	၁၀၁၆-၂၀၁၇	၂၁၇၉၅၅	၂၁၇၉၅၅	၈၅.၉၄	၁၈၇၃၀၇၆၆	
၄	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၈၁၄၉၀	၂၈၁၄၉၀	၉၀.၅၃	၂၅၄၈၃၃၁၄	
၅	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၃၄၁၅၈၁	၃၄၁၅၆၁	၉၀.၉၃	၃၁၀၅၉၅၅၃	
၆	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂၉၄၈၆၀	၂၉၃၇၁၆	၉၁.၁၂	၂၆၇၆၂၇၂၁	
၇	၂၀၂၀-၂၀၂၁	၂၇၀၅၆၈	၂၇၀၅၆၈	၉၁.၃၇	၂၄၇၂၂၈၉၈	
၈	၂၀၂၁-၂၀၂၂	၃၂၄၂၀၅	၃၂၄၁၄၈	၉၁.၉၈	၂၉၈၁၃၇၈၄	
၉	၂၀၂၂-၂၀၂၃	၃၈၂၆၁၁	၃၈၂၆၁၁	၉၄.၅၅	၃၆၁၇၅၈၇၀	
၁၀	၂၀၂၃-၂၀၂၄	၄၂၅,၀၇၇	၄၂၄,၉၁၇	၁၁၃.၅၉	၄၈၂၆၅၉၃၈	
	၂၀၂၄-၂၀၂၅	၁၄၀၈၀၀	-	-	-	(၁၅.၁.၂၀၂၅)ထိ

# ၇။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၁၄ - ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ ဆယ်နှစ်စာ နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

နှစ်အလိုက်နွေစပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ



# ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါး ရိတ်သိမ်းမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



# ၈။ ၂၀၂၂-၂၃ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ် နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိမှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်						၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်		
		စိုက်ဧက	ပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်း	ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိသည့်		ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်း မရရှိသည့်		စိုက်ဧက	ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိသည့်	
				ဧက	ပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်း	ဧက	ပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်း		ဧက	ပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်း
၁	ပဲခူး	၆၉၈၄၂	၉၂.၉၇	၂၀၄၇၀	၁၀၃.၉၆	၄၉၃၇၂	၈၈.၄၂	၇၇၅၆၃	၇၇၅၆၃	၁၁၀.၆၃
၂	ညောင်လေးပင်	၅၀၄၅၈	၉၁.၀၈	၁၁၄၇၃	၁၁၈.၁၇	၃၈၉၈၅	၈၃.၁၁	၇၆၂၃၉	၇၆၂၃၉	၁၁၇.၆၂
၃	တောင်ငူ	၈၅၃၀၀	၉၅.၁၉	၂၄၁၆၀	၁၀၃.၉၄	၆၁၁၄၀	၉၁.၇၄	၈၇၅၀၈	၈၇၅၀၈	၁၁၄.၃၆
၄	ပြည်	၃၀၇၃၀	၉၅.၉၄	၁၀၈၁၀	၁၁၄.၀၉	၁၉၉၂၀	၈၆.၀၉	၃၂၂၉၀	၃၂၁၃၀	၁၁၂.၈၀
၅	နတ်တလင်း	၅၈၉၉၇	၉၅.၇၉	၂၅၂၅၉	၁၀၇.၆၃	၃၃၇၃၈	၈၆.၉၂	၆၁၆၂၉	၆၁၅၉၇	၁၁၂.၆၅
၆	သာယာဝတီ	၈၇၂၈၄	၉၅.၈၆	၅၀၆၀၇	၁၀၈.၄၆	၃၆၆၇၇	၇၈.၄၇	၈၉၈၄၈	၈၉၈၄၈	၁၁၃.၀၇
တိုင်းချုပ်		၃,၈၂၆၁၁	၉၄.၅၅	၁,၄၂၇၇၉	၁၀၈.၁၁	၂,၃၉၈၃၂	၈၆.၄၈	၄၂၅၀၇၇	၄၂၄၈၈၅	၁၁၃.၅၉

❖ နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိဧကမှာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ခုနှစ်တွင် (၁,၄၂၇၇၉)ဧက(၃၇)%၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ်တွင် စိုက်ဧက(၄၂၅၀၇၇)ဧက တွင် (၄၂၄၈၈၅) ဧက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိပြီး(၉၉) %ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၉။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း  
ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၉-၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်အပြည့်အဝစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၉-၁-၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါးတွင် မျိုးကွဲအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ နှိုင်းယှဉ် ဖော်ပြချက်

စဉ်	စပါးမျိုးကွဲအမည်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် စိုက်ဧက	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် စိုက်ဧက
၁	မနောသုခ	၁၉၃၀၀	၅၈၈၇
၂	ဆင်းသုခ	၅၄၁၈၅	၅၅၆၉၉
၃	ရတနာတိုး	၆၆၁၄၀	၆၃၈၆၃
၄	ရက်ဇွဲ	၆၂၃၇၈	၁၆၈၁၈၁
၅	ရှမ်းရတနာ	၄၂၇	-
၆	နယူးဧရာ-၁၂	၄၄၇၆	၃၆၇
၇	GW-11	၁၁၁၀	၂၄၁၃
၈	နယူးဧရာ-၁	၈၆	၁၁၆
၉	GW-1(စပ်မျိုး)	၄၀၅	-
၁၀	ပြည်တော်ရင်	၇၄၄၈	-
၁၁	နံ့ကောက်	၃၆၄၈၆	၅၂၅၆၀
၁၂	ဒဂုံ ၂	၁၀၉	-
၁၃	ဗျော့ထွန်း	၅၇၅	-
၁၄	ရေအနည်းလို	၃၁၆	၃၀၇

စဉ်	စပါးမျိုးကွဲအမည်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်စိုက်ဧက	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် စိုက်ဧက
၁၅	ရက်-၁၀၀	၁၇	-
၁၆	သီးထပ်ရင်	၃၁၈၀	-
၁၇	ပခန်းရွှေဝါ	၂၃၆၅	-
၁၈	မှော်ဘီ ၂	၇၅၈၄	-
၁၉	မှော်ဘီ ၃	၅၀	၁၆၈၅၀
၂၀	MR-9	၂၆၉	-
၂၁	ဧရာမင်း(သက်တမ်းတို)	၂၈	-
၂၂	ချမ်းမြေ့မေ	၃၆၁၄	-
၂၃	YSR-1	-	၁၁၇
၂၄	ဧရာတိုး	-	၉
၂၅	YAR-14	-	၁၂၂
၂၆	YMR-20	-	၄
၂၇	စီယက်နမ်	-	၅၈၅၆၂
၂၈	ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း	-	၂၀

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နွေစပါးမျိုးကွဲစုစုပေါင်း (၂၂)မျိုး စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ ရက်-၉၀ နှင့်နံ့ကောက်စပါးမျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၄ခုနှစ်နွေစပါးမျိုးကွဲ စုစုပေါင်း (၁၆) မျိုးစိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ ရက်-၉၀ ၊ နံ့ကောက်နှင့် ဗီယက်နမ် စပါးမျိုးများကိုစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ၎င်း(၁၆)မျိုးတွင် အောင်နိုင်တိုး(YSR-1) ၊ ဧရာတိုး၊ YAR-14၊ YMR-20 နှင့် ရွှေနံ့သာပေါ်ဆန်း မျိုးသစ်များ အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၏ ရေမြေသဘာဝနှင့်ကိုက်ညီသော မျိုးများဖြစ်ပါသည်။

အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) စပါးမျိုးကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ နွေစပါးတွင် (၁၁၇) ဧက စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး မိုးစပါးတွင်(၆၂၅၃)ဧကစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ယခုနှစ် နွေစပါးတွင်(၃၈၉၆)ဧကစိုက်ပျိုးရန် စီမံထားရှိပါသည်။

၉-၁-၂ ။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးစပါး မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု			
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်
၁	Seed Grower Association(SGA)	၁၉၉၁	၁၉၉၁	၈၉.၁၇	၁၇၇၅၄၁
၂	Seed Grower Cooperatives	၄၇၈	၄၇၈	၈၆.၂၁	၄၁၂၀၆
၃	အကျိုးဆောင်တောင်သူ	၂၄၄၇၀	၂၄၄၇၀	၈၈.၃၇	၂၁၆၂၄၄၁
၄	ပုဂ္ဂလိက/ကုမ္ပဏီ	၁၈၂၃	၁၈၂၃	၈၈.၅၃	၁၆၁၃၈၇
၅	မျိုးသန့်စံပြရွာ	၁၄၅	၁၄၅	၉၄.၅၀	၁၃၇၀၃
၆	မျိုးသန့်ခြံ	၆၇၈	၆၇၈	-	-
<b>တိုင်းချုပ်</b>		<b>၂၉၅၈၅</b>	<b>၂၉၅၈၅</b>	<b>၈၈.၄၃</b>	<b>၂၅၅၆၂၇၈</b>

၉-၁-၃ ။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ **နွေစပါး** မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု				၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်	
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	လျာထား	စိုက်ပြီး
၁	Seed Grower Association(SGA)	၁၀	၁၀	၉၅.၃၀	၉၅၃	၁၀	-
၂	Seed Grower Cooperatives	၂၅၀	၂၅၀	၈၉.၇၇	၂၂၄၄၃	၂၅၀	-
၃	အကျိုးဆောင်တောင်သူ	၃၃၈၇	၃၃၈၇	၉၀.၇၆	၃၀၇၄၁၇	၂၇၇၄	၃၀၀
၄	ပုဂ္ဂလိက/ကုမ္ပဏီ	၅၁၄	၅၁၄	၉၈.၂၆	၅၀၅၀၅	၃၄၀	-
၅	မျိုးသန့်ခြံ	၂၇	၂၇	၆၁.၄၈	၁၆၆၀	၁၅	၁၅
<b>တိုင်းချုပ်</b>		<b>၄၁၈၈</b>	<b>၄၁၈၈</b>	<b>၉၁.၄၄</b>	<b>၃၈၂၉၇၈</b>	<b>၃၃၈၉</b>	<b>၃၁၅</b>

မှတ်ချက်- အထွက်နှုန်းကောင်းသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းအပြင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ခေါင်နှံယူမျိုးပွားခြင်းနည်းလမ်းများဖြင့်လည်း မျိုးပွားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မျိုးစေ့ထုတ်မျိုးပွားစိုက်ခင်း တည်ထောင်ထားခြင်းဖြင့် စိုက်ဧရိယာအားလုံး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များဖြင့် လွှမ်းခြုံမှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

# ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ နွေစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံများ



16.43



19



# ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ နွေစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



မြောက်ဘက် - ၃  
မျိုးစေ့အဆင့် - ဆင့်ပွားမျိုးစေ့  
စိုက်ခန့် - ၁၀" x ၁၀"  
ပျိုးထောင်ရက် - 31.5.2023  
စိုက်ရက် - 28.6.2023



# ၉-၂။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ အပြည့်အဝထည့်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၉-၂-၁။ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/သီးနှံ	နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့်ဧက(နှေစပါး)		
		၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်
၁	ပဲခူး	၃၈၉၂၄	၃၆၆၁၇	၄၅၀၀၀
၂	တောင်ငူ	၄၀၂၇၀	၄၄၅၂၀	၃၃၃၇၅
၃	ညောင်လေးပင်	၃၀၂၇၆	၂၄၅၄၃	၃၁၇၀၅
၄	ပြည်	၂၀၂၁၂	၁၅၀၂၀	၁၄၂၂၀
၅	သာယာဝတီ	၅၀၃၈၂	၆၂၆၀၀	၇၂၆၀၀
၆	နတ်တလင်း	၂၉၉၃၆	၁၉၀၆၈	၃၀၀၀၀
<b>နှေစပါး</b>		<b>၂၁၀၀၀၀</b>	<b>၂၀၂၃၆၈</b>	<b>၂၂၆၉၀၀</b>

မှတ်ချက်- နှေစပါးပန်းတိုင်ရရှိရေးအတွက် အချိန်ကိုက် မြေဩဇာ အပြည့်အဝထည့်သွင်းနိုင်ရန် နှေစပါးတစ်ဧကလျှင် ကျပ်ငွေ (၂၀၀,၀၀၀)နှင့်ညီမျှသော အရည်အသွေးပြည့်မီသော ယူရီးယားမြေဩဇာ၊ ကွန်ပေါင်းမြေဩဇာ၊ ဂျစ်ပဆန်မြေဩဇာများကို ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။



# ၉-၂။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ အပြည့်အဝထည့်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၉-၂-၂။ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ ဓာတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူးပေးမှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/သီးနှံ	မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူးပေးမှု(ဧက)		
		၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်
၁	ပဲခူး	၆၉၈၄၂	၇၇၅၆၃	၈၆၇၈၄
၂	တောင်ငူ	၈၅၃၀၀	၈၇၅၀၈	၈၇၅၉၅
၃	ညောင်လေးပင်	၅၀၄၅၈	၇၆၂၃၉	၈၃၃၅၉
၄	ပြည်	၃၀၇၃၀	၃၂၂၉၀	၃၆၈၄၈
၅	သာယာဝတီ	၈၇၂၈၄	၈၉၈၄၈	၉၂၆၉၈
၆	နတ်တလင်း	၅၈၉၉၇	၆၁၆၂၉	၇၃၄၅၄
<b>နေ့စပါး</b>		<b>၃၈၂၆၁၁</b>	<b>၄၂၅၀၇၇</b>	<b>၄၆၀၇၃၈</b>

မှတ်ချက်- စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်သည့် မြေဩဇာများကို သက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် ၄ ဧကလျှင် ၁အိတ်နှုန်း ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိပါသည်။



၉-၃။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ်နှစ်စွဲစပါးတွင် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ရေရရှိရေးနည်းလမ်း	၂၀၂၀-၂၁ခုနှစ် စိုက်ဧက	၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ် စိုက်ဧက	၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်	
				လျာထား	စိုက်ပြီး
၁	စပါးငါး	၁၇၁၃	၂၂၈၂	၂၂၈၂	၉၉၂
၂	စကမုရင်း(နိုဝင်ဘာပထမပတ်-မတ်လထိ)	၅၂၃၃	၂၄၃၂	၂၄၃၂	၂၂၂၂
၃	မုရင်း(နိုဝင်ဘာစတုတ္ထပတ်-ဧပြီလထိ)	၁၀၃၇၃	၁၃၀၃၃	၁၃၀၃၃	၁၁၉၇၃
၄	ဆည်	၁၈၈၀၂၉	၂၈၃၇၅၂	၃၀၅၇၇၀	၁၂၄၈၄
၅	ရေတံခါး	၃၃၅၇	၈၄၁၇	၈၄၄၃	-
၆	အင်းအိုင်	၇၉၃၉	၉၀၄၂	၉၇၂၇	၄၀၃၆
၇	လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်	၁၃၀၂	၃၀၇၂	၃၂၉၀	-
၈	တံမိတ်	၅၁၀၃၆	၉၂၄၀၆	၉၉၀၅၂	၄၃၅၄၂
၉	ရေစုပ်စက်	၁၈၆	-	-	-
၁၀	စက်ရေတွင်း	၁၄၀၀	၉၅၉	၉၅၈	၁၂
၁၁	ဆိုလာရေတင်	-	၂၆၅၃	၃၇၁၅	၁၁၂၀
၁၂	ချောင်းပိတ်/မြောင်းပိတ်	-	၇၀၂၉	၁၂၀၃၆	၅၀၅၈
တိုင်းချုပ်		၂၇၀၅၆၈	၄၂၅၀၇၇	၄၆၀၇၃၈	၈၁၄၃၉

- ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါးတွင် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းအလိုက် ဆည်တာတမံ၊ ရေတံခါး၊ ရေလွှဲဆည် စုစုပေါင်း (၆၇) ခုရှိရာ ဆည်တာတမံကြီး (၃၉) ခုနှင့် ရေလွှဲဆည်/ရေတံခါး (၂၈) ခု ၊ စပါး/ငါး၊ အင်းအိုင်၊ မြစ်ရေတင်၊ လျှပ်စစ်ရေတင်များနှင့် နွေစပါးရေအပြည့်အဝရရှိရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

# ရေလှောင်တံ၊ ရေလွှဲဆည်၊ ရေထိန်းတံခါးမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



နတ်တလင်းမြို့နယ် တောင်ညိုရေလှောင်တံ



ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် တောင်နင်းရေလှောင်တံ



ဖြူးမြို့နယ် ဖြူးချောင်းရေလွှဲဆည်



ဝေါမြို့နယ် မိုးယွန်းကြီးရေထိန်းတံခါး

# ရေလှောင်တမံများ၏ (၂၀၂၄-၂၀၂၅)ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေး စတင်ပေးဝေမှုမှတ်တမ်း



ရေသိုးဆည်ရေသောက် မှ အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွက်  
နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနေပုံ



မင်းရဲဆည်ရေသောက် မှ အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွက်  
နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနေပုံ



ကံတင်ဘီးလင်းဆည်ရေသောက် မှ မင်းလှနှင့် လက်ပံတန်း  
မြို့နယ်များအတွက် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေပုံ



ဘော်ဘင်(၂)ဆည်ရေသောက် မှ ဇီးကုန်းမြို့နယ်အတွက်  
နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေပုံ

# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး မြစ်ရေတင်(လျှပ်စစ်+ဆိုလာ)လုပ်ငန်းများ စီမံဆောင်ရွက်မှု



သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျောင်းစုဆိုလာရေတင်လုပ်ငန်း



သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ တာဝရေတင်လုပ်ငန်း



ပြည်မြို့နယ် ငွေသပြာဆိုလာရေတင်လုပ်ငန်း



တောင်ငူမြို့နယ်၊ ရွာတန်းရှည်ရေတင်လုပ်ငန်း

# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး ရေယူမြောင်းများစီမံဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းပုံ



မင်းရဲရေလှောင်တံခံ ၊ တူးမြောင်းမကြီး ပေတိုင်အမှတ် (၁၀+၀၀၀)ပေ မှ (၁၁+၂၅၀)ပေအတွင်း လိုင်နှင့်ပြုပြင်ခြင်း



မြောက်နင်းရေသောက်စနစ် CL-8-B နှင့် CL-8-B1 တူးမြောင်းများ တူးမြောင်းပုံစံကျ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း



ရေတာရှည်မြို့နယ် ၊ စိုင်တမောလေးကျေးရွာအနီး နန်ချွန်ချောင်းသို့ စီးဝင်သည့် ရွာသာရိုးချောင်း ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်းနှင့် ရေမြင့်အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်း



သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ လှည်းလမ်းရိုးဟောင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း

# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး ချောင်းပိတ်မြောင်းပိတ်များ စီမံဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းပုံ



ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကောလိယချောင်းပိတ်တံ (၂) ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း



ဒိုက်ဦး မြို့နယ် ဘိုင်းဒါးချောင်းပိတ်တံ (၁) ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း



ပေါင်းတည်မြို့နယ် မကျီးပင်ကျေးရွာအုပ်စု ဦးဂျစ်တေးရေတံခါးအနီး ချောင်းပေါက်အား ယာယီချောင်းပိတ်တံပြုလုပ်ခြင်း



ပေါင်းတည်မြို့နယ် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကျေးရွာအနီး ကမ္မရိုးပေါ်တွင် ယာယီချောင်းပိတ်တံ ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (ပိတ်ချက်- ၃)

**၉-၄။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးနည်းလမ်းများ မှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက်မှု**

၉-၄-၁။ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၂-၂၃ ခုနှစ်ဆောင်ရွက်မှု					၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု					မှတ်ချက်
		စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကြမ်း	ကြမ်း %	စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကောက်စိုက်စက်	ကြမ်း	
၁	ပဲခူး	၆၉၈၄၂	၁၈၄၂၆	၁၅၃၆	၄၉၈၈၀	၇၁.၄၂	၇၇၅၆၃	၃၁၈၁၀	၄၂၅၀၇	၃၂၄၆	-	
၂	ညောင်လေးပင်	၅၀၄၅၈	၆၄၁၅	၈၁၄	၄၃၂၂၉	၈၅.၆၇	၇၆၂၃၉	၆၆၃၆၆	၈၁၀၀	၁၇၇၃	-	
၃	တောင်ငူ	၈၅၃၀၀	၁၂၈၄၈	၁၅၂၆၈	၅၇၁၈၄	၆၇.၀၄	၈၅၅၀၈	၃၁၇၁၈	၅၁၇၂၀	၄၀၇၀	-	
၄	ပြည်	၃၀၇၃၀	၂၆၀၁	၁၂၂၁၁	၁၅၉၁၈	၅၁.၈၀	၃၂၂၉၀	၃၁၁၁	၂၈၃၀၈	၈၇၁	-	
၅	နတ်တလင်း	၅၈၉၉၇	၄၇၆၉	၆၇၅၄	၄၇၄၇၄	၈၀.၄၇	၆၁၆၂၉	၁၄၉၇၅	၄၅၅၆၅	၁၀၈၉	-	
၆	သာယာဝတီ	၈၇၂၈၄	၄၃၁၄	၃၁၅၃၀	၅၁၄၄၀	၅၈.၉၃	၈၉၈၄၈	၂၀၄၃၅	၆၅၉၁၈	၃၄၉၅	-	
<b>နွေစပါး</b>		<b>၃,၈၂၆၁၁</b>	<b>၄၉၃၇၃</b>	<b>၆၈၁၁၃</b>	<b>၂၆၅၁၂၅</b>	<b>၆၉.၂၉</b>	<b>၄၂၅၀၇၇</b>	<b>၁၆၈၄၁၅</b>	<b>၂,၄၂၁၁၈</b>	<b>၁၄၅၄၄</b>	<b>-</b>	

❖ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေးဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ခုနှစ်တွင် နွေစပါးကြမ်း (၆၉.၂၉)% ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ်တွင် ကြမ်းစိုက်ဧကများပပျောက်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၉-၄-၁။ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၄-၂၅ ခုနှစ်လျာထား				၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု				မှတ်ချက်
		စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကောက်စက်စိုက်	စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကောက်စိုက်စက်	
၁	ပဲခူး	၈၆၇၈၄	၃၅၆၆၁	၄၉၃၉၂	၁၇၃၁	၅၉၀၈၇	၁၉၇၇၂	၃၇၂၅၇	၂၀၅၈	
၂	ညောင်လေးပင်	၈၃၃၅၉	၇၉၅၀၆	-	၃၈၅၃	၁၇၀၄၉	၁၅၆၆၉	-	၁၃၈၀	
၃	တောင်ငူ	၈၇၅၉၅	၃၁၈၇၀	၅၀၆၇၅	၅၀၅၀	၂၉၈၈	-	၂၉၈၈	-	
၄	ပြည်	၃၆၈၄၈	၃၇၈၃	၃၁၈၅၀	၁၂၁၅	၁၂၆	-	၁၂၆	-	
၅	နတ်တလင်း	၇၃၄၅၄	၁၇၀၀၈	၅၅၂၄၆	၁၂၀၀	၉၉၂	-	၉၉၂	-	
၆	သာယာဝတီ	၉၂၆၉၈	၂၂၃၉၉	၆၇၃၆၃	၂၉၃၆	၁၁၉၇	-	၁၁၉၇	-	
<b>နွေစပါး</b>		<b>၄၆၀၇၃၈</b>	<b>၁၉၀၂၂၇</b>	<b>၂၅၄၅၂၆</b>	<b>၁၅၉၈၅</b>	<b>၈၁၄၃၉</b>	<b>၃၅၄၄၁</b>	<b>၄၂၅၆၀</b>	<b>၃၄၃၈</b>	



# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါး စိုက်စနစ်အလိုက် စိုက်ပျိုးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါး စိုက်စနစ်အလိုက် စိုက်ပျိုးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



# ၉-၄-၂။ သီးနှံပုံစံအလိုက်နှောစပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	လအလိုက်											
		ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်	အောက်	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ	ဇန်နဝါရီ	ဖေ	မတ်	ဧပြီ	မေ
၁	မိုးစပါး-နှောစပါး	မိုးစပါး					နှောစပါး						
၂	မိုးစပါး-ပဲမျိုးစုံ-နှောစပါး	မိုးစပါး					ပဲမျိုးစုံ		နှောစပါး				
၃	မိုးစပါး-ဆီထွက်-နှောစပါး	မိုးစပါး					ဆီထွက်သီးနှံ			နှောစပါး			
၄	နှောစပါး(မုရင်း/စကမုရင်း)					စက	နှောစပါး(မုရင်း/စကမုရင်း)						
၅	နှောစပါး-နှောစပါး (မုရင်း)					နှောစပါး			နှောစပါး				

၉-၄-၃။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါး တောင်သူပညာပေး စံပြုကွက်များ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မြို့နယ်ပေါင်း	ဆောင်ရွက်မည့်ဧက	မှတ်ချက်
၁	နွေစပါးDrum Seeder စနစ် စံပြုကွက်	၂၈	၁၄၀	
၂	နွေစပါးကောက်စိုက်စက် စံပြုကွက်	၂၆	၅၂	
၃	တောင်သူများပါဝင်သော မျိုးရွေးချယ်ခြင်းစမ်းသပ်ကွက်	၄	၄	
၄	Adaptation Trial စမ်းသပ်ကွက်	၂	၂	
၅	အောင်နိုင်တိုးခေါင်နှံရွေးစံပြုကွက်	၂၆	၂၆	
<b>စုစုပေါင်း</b>		<b>၂၈</b>	<b>၂၈၂</b>	

အောင်နိုင်တိုးခေါင်နှံရွေးစံပြုကွက်ကို စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ရရှိသော Good Seed (၁၀)တင်း စိုက်ပျိုးထားသောစိုက်ခင်းများမှ ရယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၉-၄-၄။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါးတွင် တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်အမည်	သင်တန်း			ဆွေးနွေးပွဲ			ကွင်းသရုပ် ပြပွဲ အကြိမ်	လက်ကမ်း စာစောင်
		အကြိမ်	ဝန်ထမ်း	တောင်သူ	အကြိမ်	ဝန်ထမ်း	တောင်သူ		
၁	ပဲခူး	၅	၄၉	၃၅၂	၂၀	၄၃	၈၆၁	၄	၁၄၉၂
၂	တောင်ငူ	-	-	-	၂၀	၇၂	၆၀၃	-	၁၀၀၃
၃	ညောင်လေးပင်	၅	၅၉	၂၅၉	၄၆	၉၂	၁၃၁၈	၄	၃၁၂၅
၄	ပြည်	၉	၂၉	၄၇၈	၁၃	၂၉	၅၅၅	-	၂၆-
၅	သာယာဝတီ	၁၆	၁၄၇	၆၂၉	၆၄	၉၇	၁၆၉၂	-	-
၆	နတ်တလင်း	၁၄	၈၅	၅၅၂	၆၀	၁၁၇	၂၈၈၄	၆	၁၃၀၀
<b>တိုင်းချုပ်</b>		<b>၄၉</b>	<b>၃၆၉</b>	<b>၂၂၇၀</b>	<b>၂၂၃</b>	<b>၄၅၀</b>	<b>၇၉၁၃</b>	<b>၁၄</b>	<b>၇၁၈၀</b>



၉-၄-၅။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသင်တန်းကျောင်းမှ သင်တန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်အမည်	သင်တန်း		မှတ်ချက်
		အကြိမ်	တောင်သူ	
၁	ပဲခူး	၄	၄၀	- တောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသင်တန်းကျောင်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ ဆည် မြောင်း၊ မြေစာရင်း၊ စက်မှုလယ်ယာ၊ မွေး/ကု၊ ငါးလုပ်ငန်းဌာနများမှ သင်တန်း ဆရာများမှ သင်ကြားပို့ချခြင်း၊ သင်တန်းကာလ(၃)ရက် ဆောင်ရွက်ပြီး လေ့လာရေး ခရီး(၁)ချိန်ထည့်သွင်း၍ ပို့ချပါသည်။ သင်တန်းသားများအား ခရီးစရိတ်ပံ့ပိုးခြင်း၊ နေရေးစားရေးစီစဉ်ပေးခြင်းများအား ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပါသည်။
၂	တောင်ငူ	၄	၄၀	
၃	ပြည်	၄	၄၀	
၄	သာယာဝတီ	၄	၄၀	
<b>တိုင်းချုပ်</b>		<b>၁၆</b>	<b>၁၆၀</b>	

# သင်တန်း၊ ဆွေးနွေးပွဲ မှတ်တမ်းပုံများ



# ၉-၄-၅။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

## သင့်လျော်သော စပါးမျိုးရွေးချယ်ခြင်း

- အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် သက်လျင်စပါးမျိုးသန့်များ(အောင်နိုင်တိုး၊ ရတနာတိုး၊ ရက်(၉၀ ၊ နံ့ကောက်၊ ဆင်းသုခ)

## မြေပြုပြင်ခြင်း

- မြေပြုပြင်ခြင်း မစမှီတွင် ရေကိုလုံလောက်စွာ ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ကန်သင်းများအား စနစ် တကျ ပြင်ဆင်ခြင်း၊
- မစိုက်မီ (၇-၁၀)ရက်အလိုတွင် ပေါင်းမြက်များနှင့် ရိုးပြတ်များ ဆွေးမြေ့စေရန်အတွက် ထယ် မှောက်၍ မြှုပ်ထားသော စိုက်ခင်းသမန်းကောင်းရန် အထူးဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- စိုက်ခင်းသမန်းမြေညီညာပြီး ရေပြောင်စင်အောင်ထုတ်ပြီးမှ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိမ့်မြောင်း၊ ပတ်မြောင်းများ ပြုလုပ်ခြင်း ၊

# ၉-၄-၅။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

## မျိုးရွေးချယ်ခြင်း/ မျိုးစေ့ချခြင်း

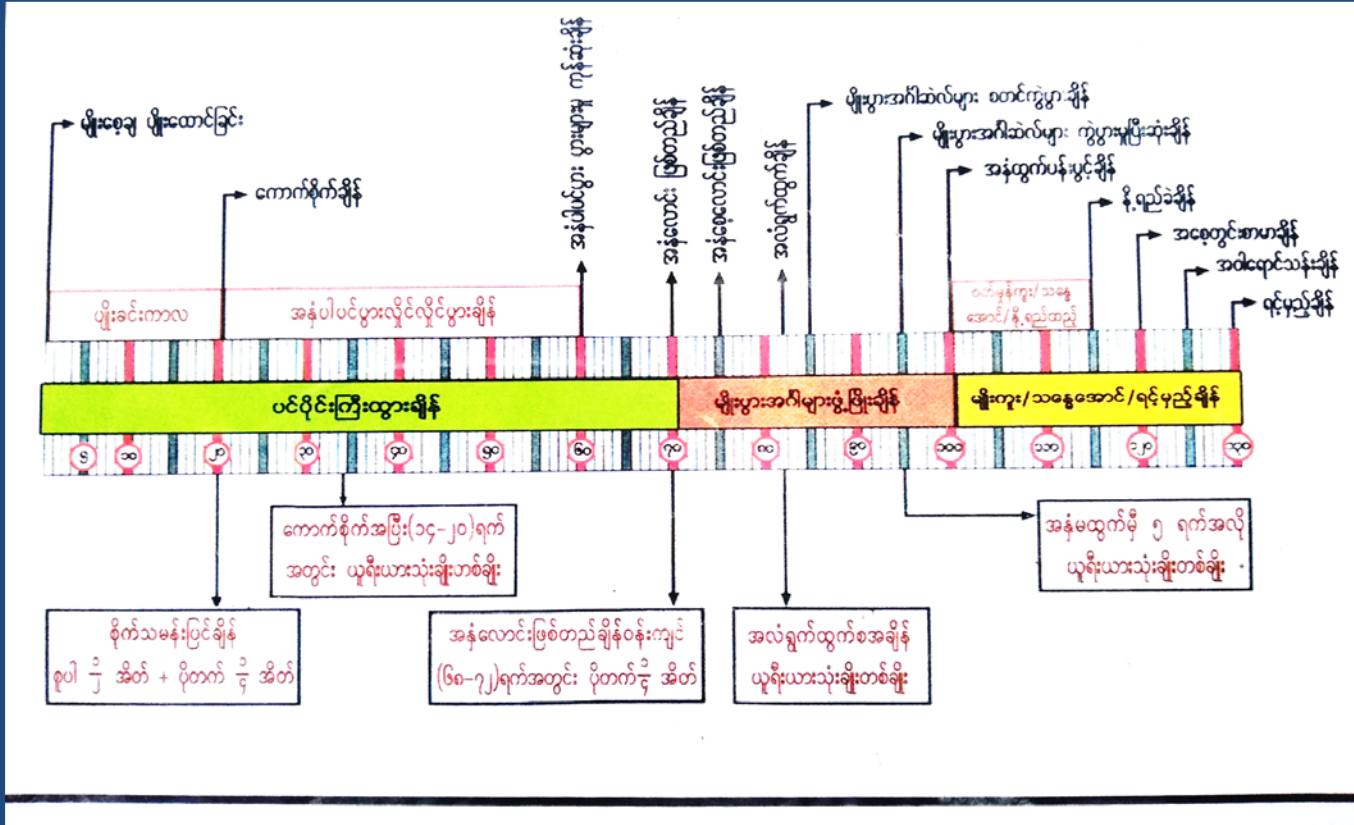
- ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော စပါးမျိုး သက်တမ်းအားဖြင့် (၁၁၅ - ၁၂၀) ရက် ဝန်းကျင် ရှိသော မျိုးကောင်းမျိုး သန့်များကို တစ်ဧကလျှင် (၁-၁.၅) တင်းနှုန်း အသုံးပြုခြင်း၊
- မျိုးစေ့များကို စာပါးစပ်ပြုအနေအထားရောက်အောင် မျိုးညှောင့်ဖောက်၍ မျိုးစေ့ချက်ရိယာ အသုံးပြု မျိုးစေ့ချခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချက်ရိယာ၏ ပုံးထဲသို့ မျိုးစေ့ထည့်ရာတွင် ပုံး၏ (၃)ပုံ (၂)ပုံထက် မပိုစေရပါ။ (မျိုးညှောင့်ဖောက်ရာတွင် အညှောက် မရှည်စေရန်နှင့် စိုထိုင်းမှုမများစေခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချပြီးချိန်မှ (၅)ရက်အတွင်း ကြွက်၊ ငှက်၊ တိရစ္ဆာန်တို့၏ ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကြိုတင် ကာကွယ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊
- မျိုးစေ့ဆားရည်စိမ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်ခြင်း

## မြေဩဇာထည့်သွင်းခြင်း

- မြေခံအဖြစ် တစ်ဧကအတွက် သဘာဝမြေဩဇာ/ နွားချေးဆွေး လှည်း (၅) စီးခန့် ရရှိနိုင်ပါက ထည့်သွင်း၍ တီစူပါမြေဩဇာ ၁/၃ အိတ်၊ ပိုတက်ရှ် မြေဩဇာ ၁/၃ အိတ်အား ထည့်သွင်း ခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချပြီး (၁၄) ရက်တွင် ပထမအကြိမ် ပုလဲခါတ်မြေဩဇာ တစ်စိတ် (၁/၄ အိတ်/ ဧက) နှင့် အပင်ပွားစီးချိန်တွင် မျိုးစေ့ချပြီး (၃၀) ရက်ခန့်တွင် ဒုတိယအကြိမ် ပုလဲခါတ်မြေဩဇာ အိတ်ဝက် (၁/၂ အိတ်/ဧက) နှုန်း၊ မှိုကပ်ချိန် (မျိုးစေ့ချပြီး ၄၅ ရက်ခန့်တွင်) တတိယ အကြိမ် ပုလဲခါတ် မြေဩဇာအိတ်ဝက် (၁/၂ အိတ်/ဧက) နှင့် ပိုတက်ရှ်ခါတ်မြေဩဇာ တစ်စိတ် (၁/၄ အိတ်/ ဧက) နှုန်း၊ အလံရွက်ထွက် ချိန် စတုတ္ထအကြိမ် ပုလဲခါတ်မြေဩဇာ တစ်စိတ် (၁/၄ အိတ်/ဧက) ထည့် သွင်းခြင်း၊

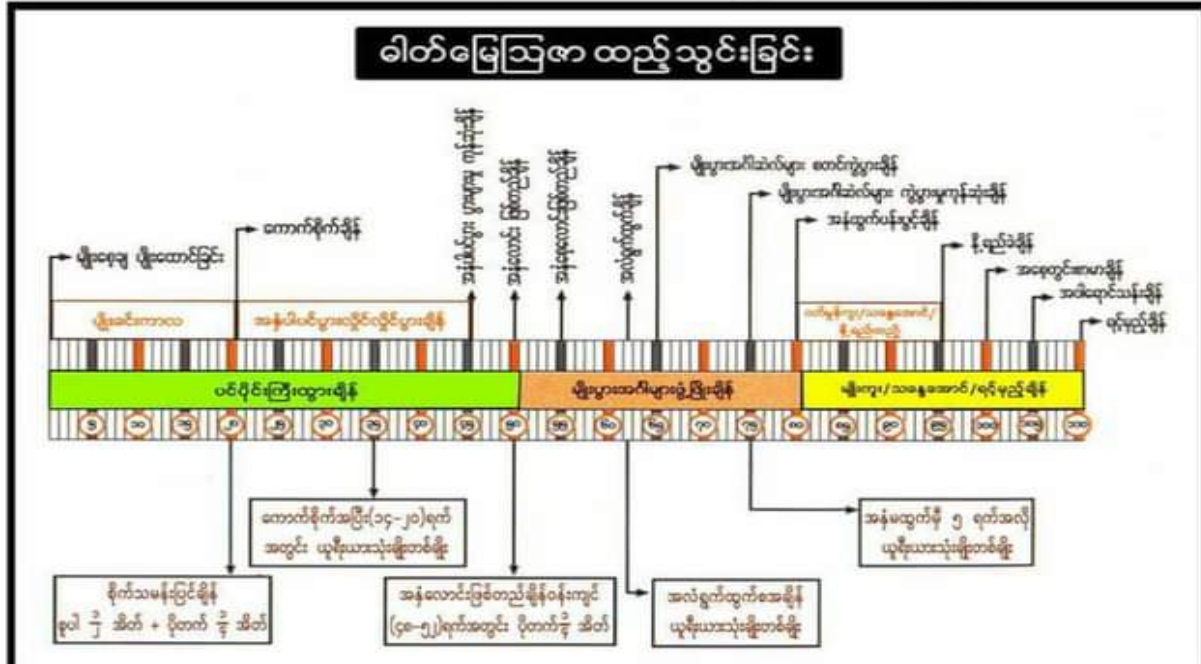
# စပါးပင် သက်တမ်းအလိုက် ဓါတ်မြေသြဇာထည့်သွင်းခြင်း

(သက်တမ်း(၁၃၀ - ၁၃၅)ရက် စပါးမျိုး)



# စပါးပင် သက်တမ်းအလိုက် ဓါတ်မြေသြဇာထည့်သွင်းခြင်း (သက်တမ်း(၁၁၀- ၁၁၅)ရက် စပါးမျိုး)

## သက်တမ်း (၁၁၀-၁၁၅) စပါးမျိုး



# ၉-၄-၅။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

## ရေသွင်း/ရေထုတ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း

- ပင်ပွားချိန်တွင် (၂-၄ လက်မ) ခန့်ရှိသင့်၍ ပင်ပွားအများဆုံးရရှိစေရန် ရေသွင်း/ရေထုတ်ကို တစ်ပတ်တစ်ခါ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- အနှံမထွက်သော ပင်ပွားများထွက်ခြင်းကို ကာကွယ်ရန်အတွက် သန္ဓေသားမတည်ခင် တစ် ပါတ်တွင် ရေကို(၂-၃)ရက်ခန့် ထုတ်ထားပါမည်။ ထို့နောက် သန္ဓေသားတည်ချိန်မှ ပန်းပွင့် သည့် ကာလအထိ စိုက်ကွက်တွင် ရေ(၃-၄)လက်မခန့် ထိန်းထားခြင်း၊
- ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် လွယ်ကူစေရန် ပန်းပွင့်စုံပြီးနောက် (၂၀ - ၂၅) ရက်အတွင်း ရေထုတ်ခြင်း၊

## ပေါင်းမြက်ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်းနှင့် စပါးခင်းပတ်လည် သန့်ရှင်းခြင်း

- ပေါင်နှိမ်နင်းခြင်းကို စပါးပင်သက်တမ်း(၃၀-၄၅)ရက်အတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ပေါင်းသတ်ဆေးကို လိုအပ်မှသာအသုံးပြုခြင်း၊ (ပေါင်းမြက်ဆိုးရွားစွာ ကျရောက်ပါက ပေါင်း မြက်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ မှတ်ပုံတင်ထားသော ပေါင်းသတ်ဆေးကို ဆေးညွှန်း အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း)
- သီးနှံဖျက်ပိုးမွှားနှင့် တိရစ္ဆာန်များ ခိုအောင်းမနေစေရန် စပါးခင်းပတ်လည် သန့်ရှင်းနေစေ ရေး အတွက် ကန်သင်းပေါ်မှ မြက်ပင်များ၊ ခြံပင်များကိုလည်း ပုံမှန် ရှင်းလင်းခြင်း၊

၉-၄-၅။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း

- ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်ဖျက်ဆီးမှု ရှိ/မရှိကိုအမြဲမပြတ် ကွင်းဆင်းကင်းထောက်စစ်ဆေးပြီး ပိုးသတ်ဆေးကိုလိုအပ်မှသာ အသုံးပြု ခြင်း၊
- ကြွက်ကြောင့် သီးနှံလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် စိုက်ခင်း၏ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ခြံနွယ်များကိုရှင်းလင်းခြင်း၊ ကြွက်ထောင်ချောက်ထောင်ခြင်း၊ ကြွက်ကာပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းစနစ်ကို ကျင့်သုံးခြင်း၊

ရိတ်သိမ်းခြင်း

- စပါးနှံ၏ (၈၀-၈၅)ရာခိုင်နှုန်း ရင့်မှည့်ချိန် (မောင်းညှိချိန်)တွင် အလေအလွင့်အနည်းဆုံး နည်းလမ်းဖြင့် ရိတ်သိမ်းပြီး ချက်ချင်း ချွေလှေ့စက်များ အသုံးပြုခြင်း၊
- စပါးအစိုဓါတ်သည် မျိုးအတွက် (၁၃) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် စားသုံးမည့် စပါးအတွက် (၁၄) ရာခိုင်နှုန်း လိုအပ်ပါသည်။

# ၁၀။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) ရိတ်သိမ်းထွက်ရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက်နှုန်း	အထွက်တင်း
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၁၁၇	၁၁၇	၁၂၈.၈၉	၁၅၀၈၀
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(ပဲခူး)	၃၀	၃၀	၁၂၇.၃၃	၃၈၂၀
(က)	တောင်ငူခရိုင်	၁၅	၁၅	၁၂၇.၁၃	၁၉၀၇
၁	တောင်ငူ				
၂	ရေတာရှည်				
၃	ဖြူး	၁၅	၁၅	၁၂၇.၁၃	၁၉၀၇
၄	အုတ်တွင်း				
၅	ထန်းတပင်				
(ခ)	ပဲခူးခရိုင်	၈	၈	၁၂၆.၇၅	၁၀၁၄
၁	ပဲခူး	၂	၂	၁၂၀.၀၀	၂၄၀
၂	သနပ်ပင်	၂	၂	၁၂၁.၅၀	၂၄၃
၃	ကဝ	၂	၂	၁၁၈.၀၀	၂၃၆
၄	ပေါ	၂	၂	၁၄၇.၅၀	၂၉၅
(ဂ)	ညောင်လေးပင်ခရိုင်	၇	၇	၁၂၈.၄၃	၈၉၉
၁	ညောင်လေးပင်	၂	၂	၁၃၃.၅၀	၂၆၇
၂	ကျောက်တံခါး				
၃	ဒိုက်ဦး	၅	၅	၁၂၆.၄၀	၆၃၂
၄	ရွှေကျင်				
၅	ကျောက်ကြီး				

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက်နှုန်း	အထွက်တင်း
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(ပြည်)	၈၇	၈၇	၁၂၉.၄၃	၁၁၂၆၀
(ဃ)	ပြည်ခရိုင်	၃၀	၃၀	၁၃၀.၆၀	၃၉၁၈
၁	ပြည်	၁၀	၁၀	၁၃၂.၀၀	၁၃၂၀
၂	ပေါက်ခေါင်း	၅	၅	၁၂၁.၂၀	၆၀၆
၃	ပန်းတောင်း	၅	၅	၁၃၂.၈၀	၆၆၄
၄	ရွှေတောင်	၁၀	၁၀	၁၃၂.၈၀	၁၃၂၈
(င)	သာယာဝတီခရိုင်	၃၂	၃၂	၁၃၀.၆၉	၄၁၈၂
၁	သာယာဝတီ	၅	၅	၁၂၁.၆၀	၆၀၈
၂	လက်ပံတန်း	၅	၅	၁၄၄.၄၀	၇၂၂
၃	မင်းလှ	၇	၇	၁၄၇.၂၉	၁၀၃၁
၄	မိုးညို	၅	၅	၁၁၈.၀၀	၅၉၀
၅	အုတ်မို	၅	၅	၁၃၁.၂၀	၆၅၆
၆	ကြိုပင်ကောက်	၅	၅	၁၁၅.၀၀	၅၇၅
(စ)	နတ်တလင်းခရိုင်	၂၅	၂၅	၁၂၆.၄၀	၃၁၆၀
၁	နတ်တလင်း	၅	၅	၁၂၆.၀၀	၆၃၀
၂	ဇီးကုန်း	၅	၅	၁၃၈.၀၀	၆၉၀
၃	သဲကုန်း	၁၀	၁၀	၁၂၀.၀၀	၁၂၀၀
၄	ပေါင်းတည်	၅	၅	၁၂၈.၀၀	၆၄၀

# ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) စိုက်ပျိုးရိတ်သိမ်းမှု မှတ်တမ်းဓါတ်ပုံ



# ၁၀-၁။ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) ရိတ်သိမ်းထွက်ရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	ပျမ်းမျှနှုန်း	အမြင့်ဆုံး အထွက် နှုန်း	အနိမ့်ဆုံး အထွက် နှုန်း
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးချုပ်	၆၂၅၃	၅၉၉၇	၁၁၀.၀၈	၁၅၉.၄	၇၅.၂၂
(က)	ပဲခူးခရိုင်	၄၀၄	၃၂၀	၁၀၆.၀၅	၁၂၆.၆	၇၆.၀၀
၁	ပဲခူး	၁၀၀	၁၀၀	၁၁၀.၅၂	၁၂၆.၆	၁၀၀.၅
၂	သနပ်ပင်	၁၀၂	၁၀၂	၁၀၄.၂၅	၁၂၅.၅	၁၀၀.၁
၃	ကဝ	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၆.၀၄	၁၂၀.၈၆	၁၀၀.၅၇
၄	ပေါ	၁၀၂	၁၈	၉၁.၅၀	၁၀၂.၃၅	၇၆.၀၀
(ခ)	ညောင်လေးပင်ခရိုင်	၃၅၀	၃၅၀	၁၁၀.၃၇	၁၄၂.၅၂	၉၀.၂၅
၁	ညောင်လေးပင်	၁၁၂	၁၁၂	၁၀၈.၇၀	၁၄၂.၅၂	၁၀၆.၀၅
၂	ကျောက်တံခါး	၁၂၃	၁၂၃	၁၂၀.၈၅	၁၂၄.၆၆	၁၀၉.၃၁
၃	ဒိုက်ဦး	၁၁၅	၁၁၅	၁၀၀.၈၀	၁၃၅.၅၀	၉၀.၂၅
၄	ရွှေကျင်	-	-	-	-	-
၅	ကျောက်ကြီး	-	-	-	-	-
(ဂ)	တောင်ငူခရိုင်	၁၆၇၁	၁၄၉၉	၁၁၁.၆၆	၁၃၁.၅၆	၇၅.၂၂
၁	တောင်ငူ	၁၀၀	၂၀	၁၀၇.၆၅	၁၃၀.၆၇	၁၀၀.၃၃
၂	ရေတာရှည်	၁၀၀	၃၈	၁၀၅.၉၇	၁၂၂.၃၃	၇၅.၂၂
၃	ဖြူး	၁၂၇၁	၁၂၇၁	၁၁၂.၁၀	၁၃၁.၅၆	၁၀၅.၃၆
၄	အုတ်တွင်း	၁၀၀	၇၀	၁၀၃.၁၅	၁၁၅.၃	၁၀၀.၈
၅	ထန်းတပင်	၁၀၀	၁၀၀	၁၁၅.၀၀	၁၃၁.၅	၁၀၅.၄၁

စဉ်	မြို့နယ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	ပျမ်းမျှနှုန်း	အမြင့်ဆုံး အထွက် နှုန်း	အနိမ့်ဆုံး အထွက် နှုန်း
(ဃ)	ပြည်ခရိုင်	၁၃၃၂	၁၃၃၂	၁၁၅.၂၄	၁၅၉.၄	၈၅.၁၃
၁	ပြည်	၃၄၀	၃၄၀	၁၃၄.၀၀	၁၅၉.၄	၁၁၀.၃၃
၂	ပေါက်ခေါင်း	၁၈၀	၁၈၀	၁၁၂.၀၇	၁၂၁.၂၅	၁၀၀.၂
၃	ပန်းတောင်း	၂၅၀	၂၅၀	၁၁၀.၅၂	၁၃၅.၅	၈၆.၅၅
၄	ရွှေတောင်	၅၆၂	၅၆၂	၁၀၇.၀၀	၁၂၀.၂၇	၈၅.၁၃
(င)	သာယာဝတီခရိုင်	၁၅၉၆	၁၅၉၆	၁၀၅.၉၈	၁၂၈.၅၈	၁၀၁.၁
၁	သာယာဝတီ	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၉.၇၉	၁၂၅.၂၅	၁၀၁.၁
၂	လက်ပံတန်း	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၆.၂၃	၁၂၃.၂၅	၁၀၁.၂၁
၃	မင်းလှ	၂၈၈	၂၈၈	၁၀၄.၈၁	၁၂၁.၃၃	၁၀၂.၄၁
၄	မိုးညို	၂၅၈	၂၅၈	၁၀၆.၂၀	၁၂၇.၀၀	၁၀၂
၅	အုတ်ဖို	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၃.၁၂	၁၂၈.၅၈	၁၀၁.၂၈
၆	ကြို့ပင်ကောက်	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၅.၄၅	၁၂၆.၉၀	၁၀၃.၃၃
(စ)	နတ်တလင်းခရိုင်	၉၀၀	၉၀၀	၁၀၈.၃၈	၁၃၀.၅၅	၈၆.၇၁
၁	နတ်တလင်း	၁၅၀	၁၅၀	၁၀၈.၆၂	၁၃၀.၅၅	၈၆.၇၁
၂	ဇီးကုန်း	၁၃၅	၁၃၅	၁၀၆.၄၃	၁၂၅.၄၀	၈၇.၅
၃	သဲကုန်း	၃၀၀	၃၀၀	၁၀၈.၀၀	၁၂၀.၇၈	၉၅.၃
၄	ပေါင်းတည်	၃၁၅	၃၁၅	၁၀၉.၄၅	၁၃၀.၀၀	၉၃

# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) ရိတ်သိမ်းမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

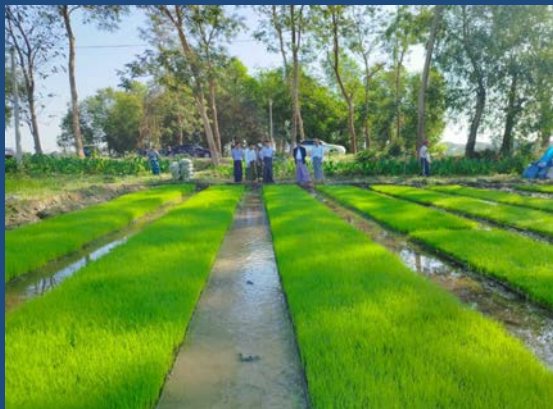


# ၁၀-၂။ ၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ် နွေစပါး ရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) စိုက်ပျိုးမည့်အစီအစဉ်

စဉ်	မြို့နယ်အမည်	၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ဧက	စုဆောင်းထားရှိမှု (တင်း)	၂၀၂၄-၂၅ နွေစပါးဆက်လက်တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမည့် အစီအစဉ်(ဧက)
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးချုပ်	၆၂၅၃	၁၄၇၈၂	၃၈၉၆
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(ပဲခူး)	၂၄၂၅	၈၁၆၃	၂၄၅၉
(က)	ပဲခူးခရိုင်	၄၀၄	၄၁၀၈	၁၉၂၇
၁	ပဲခူး	၁၀၀	၁၆၀	၅
၂	သနပ်ပင်	၁၀၂	၂၈၀၀	၁၄၀၀
၃	ကဝ	၁၀၀	၁၁၃	၅
၄	ဝေါ	၁၀၂	၁၀၃၅	၅၁၇
(ခ)	ညောင်လေးပင်ခရိုင်	၃၅၀	၁၃၅၅	၁၂၅
၁	ညောင်လေးပင်	၁၁၂	၃၄၅	၇၀
၂	ကျောက်တံခါး	၁၂၃	၃၈၅	၅
၃	ခိုက်ဦး	၁၁၅	၆၂၅	၅၀
၄	ရွှေကျင်			
၅	ကျောက်ကြီး			
(ဂ)	တောင်ငူခရိုင်	၁၆၇၁	၂၇၀၀	၄၀၇
၁	တောင်ငူ	၁၀၀	၃၀၀	၇၅
၂	ရေတာရှည်	၁၀၀	၃၀၀	၁၅၀
၃	ဖြူး	၁၂၇၁	၁၅၀၀	၃၂
၄	အုတ်တွင်း	၁၀၀	၄၀၀	၁၅၀
၅	ထန်းတပင်	၁၀၀	၂၀၀	

စဉ်	မြို့နယ်အမည်	၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ဧက	စုဆောင်းထားရှိမှု (တင်း)	၂၀၂၄-၂၅ နွေစပါးဆက်လက်တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမည့် အစီအစဉ်(ဧက)
	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(ပြည်)	၃၈၂၈	၆၆၁၉	၁၄၃၇
(ဃ)	ပြည်ခရိုင်	၁၃၃၂	၂၅၂၅	၅၀၅
၁	ပြည်	၃၄၀	၁၃၀၀	၃၀၀
၂	ပေါက်ခေါင်း	၁၈၀	၃၅၀	၁၀၀
၃	ပန်းတောင်း	၂၅၀	၂၇၅	၅
၄	ရွှေတောင်	၅၆၂	၆၀၀	၁၀၀
(င)	သာယာဝတီခရိုင်	၁၅၉၆	၂၉၃၄	၃၅၂
၁	သာယာဝတီ	၃၀၀	၅၄၀	၇၀
၂	လက်ပံတန်း	၃၀၀	၅၀၀	၇၅
၃	မင်းလှ	၂၈၈	၇၅၄	၂၀၂
၄	မိုးညို	၂၅၈	၆၁၀	၅
၅	အုတ်ဖို	၃၀၀	၂၃၀	
၆	ကြို့ပင်ကောက်	၁၅၀	၃၀၀	
(စ)	နတ်တလင်းခရိုင်	၉၀၀	၁၁၆၀	၅၈၀
၁	နတ်တလင်း	၁၅၀	၁၈၀	၉၀
၂	မီးကုန်း	၁၃၅	၁၅၀	၇၅
၃	သဲကုန်း	၃၀၀	၃၃၀	၁၆၅
၄	ပေါင်းတည်	၃၁၅	၅၀၀	၂၅၀

# ၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ် နွေစပါးရာသီ အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေ



# ၁၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများ

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် -

- ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် အထွက်နှုန်းနည်းပါးသည့် မျိုးကွဲများကိုလျှော့ချပြီး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိနိုင်သည့် ဈေးကွက်ဝင် (မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ရက်-၉၀၊ ကရင်မထိပ်ဆောင်း၊ ဆင်းသွယ်လတ်၊ ရတနာတိုး)မျိုးများထဲမှ နွေစပါး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်မီကျော်လွန်ထွက်ရှိသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များအား ရာနှုန်းပြည့်သုံးစွဲခြင်း၊
- စိုက်စနစ်မှန်ကန်စေရေးအတွက် ကြွခင်းရာခိုင်နှုန်းများ လျှော့ချစိုက်ပျိုးရေး အထူးတွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- မြေခံအဖြစ်သဘာဝမြေဩဇာနှင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာများ တိုးမြှင့်ထည့်သွင်းလာစေရန် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော သွင်းအားစုများ၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒ လုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်သည့် ယူရီးယားမြေဩဇာများကို အချိန်ကိုက်အချိုးကျ တိုးမြှင့်သုံးစွဲလာနိုင်စေရန် စီမံပံ့ပိုးပေးခြင်း၊
- ချောင်းပိတ်တာတမံများအပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆည်ရေပြည့်မီအောင်ဝင်ရောက်ထားခြင်း၊
- တောင်သူများမှလည်း စပါးဈေးကောင်းမွန်၍ အထွက်နှုန်းများကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းတို့ဖြင့် နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

# ၁၁။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများ

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် လိုအပ်ချက်များလည်း ရှိနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ Forum ကို တက်ရောက်လာကြသော နေပြည်တော်ရှိ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများမှ ကောင်းသောအကြံဉာဏ်များ ဖြည့်စွက်ပေးကြပါရန် လေးစားစွာဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။



လမ်းညွှန်မှု ခံယူအပ်ပါသည်။