

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန



(၆၁) ကြိမ်မြောက်တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲ
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး
ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များ

(တင်နိုင်း)

ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များ

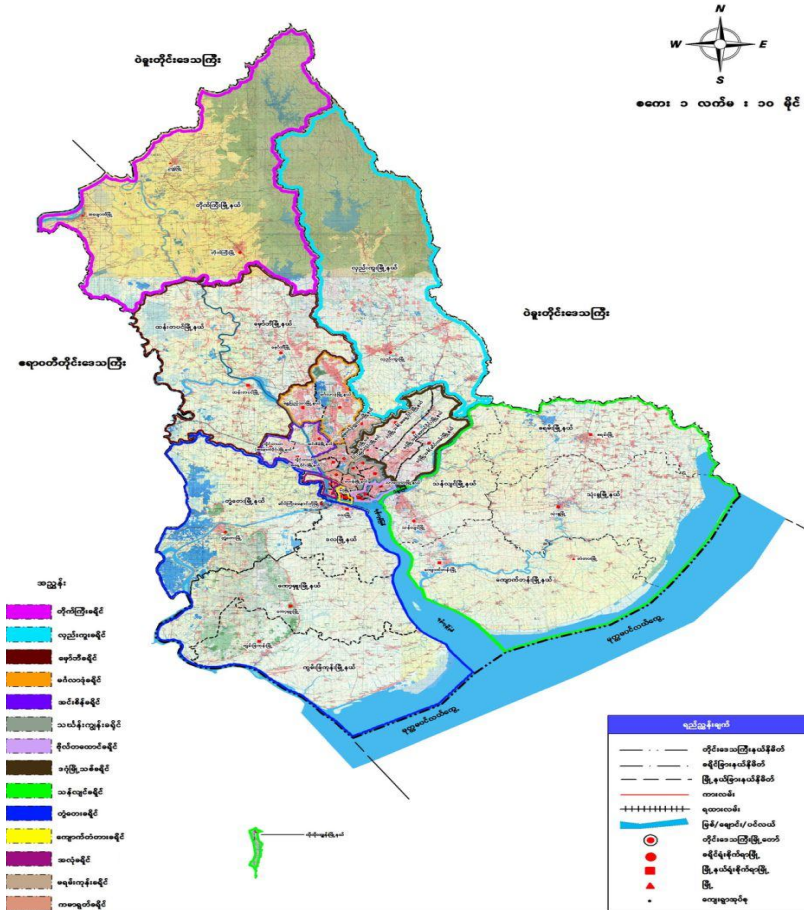
- တည်နေရာနှင့်အကျယ်အဝန်း
- မြေယာအသုံးချမှုအခြေအနေ
- မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ
- နှစ်အလိုက်နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ
- လက်ရှိ နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ
- နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ

၁။ ရည်ရွယ်ချက်

- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးပန်းတိုင်ရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ အကြံပြုချက်များအပေါ် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော အချက်များအား ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက် ရည်ရွယ်ပါသည်။

၂။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဖွဲ့စည်းမှု

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမြေပုံ



- ရေယာ ၃၉၆၇.၈၆၈
စတုရန်းမိုင် (၂,၅၃၉,၄၂၉ ဧက)
- လူဦးရေ ၇,၃၇၀,၀၁၀ ဦး
- အိမ်ခြေ ၁,၂၈၅, ၅၉၈ အိမ်
- အိမ်ထောင်စု ၁,၆၆၈,၈၆၅ စု
- ခရိုင် ၁၄ ခရိုင်
- မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်
- မြို့ ၃ မြို့
- ရပ်ကွက် ၇၄၃ ရပ်ကွက်
- ကျေးရွာအုပ်စု ၆၂၁ အုပ်စု
- ကျေးရွာ ၂,၁၄၃ ရွာ

၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ မြေယာအသုံးချမှု အခြေအနေ(ခရိုင်အလိုက်)

စဉ်	မြေအမျိုးအစား	တိုက်ကြိ းခရိုင်	လှည်းကူ းခရိုင်	မှော်ဘီခ ရိုင်	မင်္ဂလာ ဒုံခရိုင်	အင်းစိ န်ခရိုင်	သစ် န်းကျ န်းခရိုင်	ဗိုလ် တထေ ဝင်ခရိုင်	ဒဂုံမြို့ သစ်ခရိုင်	သန်လျင် ခရိုင်	တွံတေးခ ရိုင်	ကျောက် တံတား ခရိုင်	အလုံခ ရိုင်	မရမ်းကု န်းခရိုင်	ကမာရွ တ်ခရိုင်	စုစုပေါင်း
၁	အသားတင်စိုက်ပျိုး မြေ	၁၆၉၈၆၉	၈၈၄၉၁	၁၅၄၈၁၆	၄၁၀၇	၁၇၀၁	၃၇၇	-	၃၇၃	၄၇၁၃၂၈	၄၀၅၃၀၇	-	၈၅၂	၂၀၃	-	၁၂၉၇၄၄
	(က) လယ်	၁၅၂၄၃၃	၈၁၈၃၅	၁၃၃၈၁၆	၂၃၁၆	-	-	-	၃၂၉	၄၆၄၀၄၂	၃၂၃၉၈၃	-	၈၃၆	-	-	၁၁၅၉၅၉၀
	(ခ) ကိုင်း/ ကျွန်း	၈၂၃၈	-	၁၄၈၁	-	-	-	-	-	-	၁၁၇၃	-	-	-	-	၁၀၈၉၂
	(ဂ) ဥယျာဉ်	၉၁၉၈	၆၄၃၇	၁၈၃၉၇	၁၇၃၃	၁၇၀၁	၃၇၇	-	-	၅၅၇၇	၇၈၂၄၂	-	၈	၂၀၃	-	၁၂၁၈၇၃
	(ဃ) ဓနိ	-	၂၁၉	၁၁၂၂	၅၈	-	-	-	၄၄	၁၇၀၉	၁၉၀၉	-	၈	-	-	၅၀၆၉
၂	လှပ်မြေ	၉၆၁၅	၁၁၅၀၆	၂၀၅၉၉	၃၁၂၂	၃၉၃	-	-	-	၁၁၃၀၆	၃၂၀၅	-	၈၂၅	-	-	၆၀၅၇၁
၃	ကြိုးဝိုင်း/ပြင် ကာကွယ်တော	၁၅၉၆၂၀	၈၉၆၆၆	၆၃၀	၇၁၇၁	-	-	-	-	၁၂၆၅၃	၁၆၂၆၃	-	-	-	-	၂၈၆၀၀၃
၄	တောရိုင်း/မြေရိုင်း	၃၃၃၂၈	၇၀၄၆၆	၁၁၇၄၇	၁၇၄	-	-	-	-	၂၈၇၉၄	၇၆၄၈	-	၁၉	-	-	၁၅၂၁၇၆
၅	စိုက်ပျိုးခြင်း မပြုနိုင်သောမြေ	၈၀၃၈၄	၁၀၉၀၉	၇၉၈၀၆	၂၈၅၉၃	၂၃၂၀၇	၇၂၉၃	၆၂၉၂	၆၉၂၆၇	၁၄၃၈၃၈	၁၄၂၈၂၃	၃၀၂၄၂	၂၆၅၈	၁၆၀၃၃	၃၇၂၀	၇၄၃၂၅၅
	စုစုပေါင်း	၄၅၂၈၁၆	၃၆၉၂၂	၂၆၇၅၉	၄၃၁၆၇	၂၅၃၀	၇၆၇၀	၆၂၉၂	၆၉၆၄၀	၆၆၇၉၁	၅၇၅၂၄၆	၃၀၂၄၂	၄၃၅၄	၁၆၂၃၆	၃၇၂၀	၂၅၃၉၄၂၉

၄။ နှစ်အလိုက် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ်	ပုံမှန်		၂၀၂၂ခုနှစ်		၂၀၂၃ခုနှစ်		၂၀၂၄ခုနှစ်		ယခင်နှစ်ထက်(+)/ပို(-)လို	
		ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ
၁	ဒဂုံ(မြို့သစ်)ခရိုင်	၉၇	၁၂၀.၅၆	၁၀၁	၁၀၅.၆၆	၁၁၈	၁၂၅.၉၃	၁၃၁	၁၃၂.၇၈	၁၃	၆.၈၅
၂	သန်လျင်ခရိုင်	၁၁၅	၁၁၅.၈၁	၁၂၃	၁၂၀.၀၀	၁၃၂	၁၅၀.၇၀	၁၃၅	၁၆၀.၀၀	၃	၉.၃၀
၃	တို့တေးခရိုင်	၁၀၈	၁၀၉.၂၈	၁၁၀	၁၁၀.၃၅	၁၂၃	၁၂၀.၅၀	၁၂၈	၁၄၁.၃၆	၅	၂၀.၈၆
၄	မော်ဘီခရိုင်	၁၀၂	၁၀၅.၅၂	၁၀၈	၁၀၅.၉၆	၁၂၀	၁၂၆.၂၃	၁၂၁	၁၄၂.၆၃	၁	၁၆.၄၀
၅	လှည်းကူးခရိုင်	၁၂၅	၁၀၄.၀၁	၁၂၈	၁၀၄.၈၇	၁၂၈	၁၁၇.၇၀	၁၁၈	၁၃၀.၀၉	၁၀	၁၂.၃၉
၆	တိုက်ကြီးခရိုင်	၁၂၇	၁၀၆.၅၀	၁၃၀	၁၀၆.၇၈	၁၂၉	၁၁၀.၆၅	၁၂၀	၁၃၃.၇၁	၉	၂၃.၀၆
၇	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၁၂၆	၁၀၉.၈၅	၁၃၁	၁၁၀.၅၆	၁၁၉	၁၀၉.၅၆	၁၁၆	၁၃၀.၁၄	၃	၂၀.၅၈
၈	အင်းစိန်ခရိုင်	၁၂၄	၁၀၆.၆၈	၁၀၂	၁၀၆.၇၈	၁၂၃	၁၀၆.၉၈	၁၂၇	၁၂၂.၁၆	၄	၁၅.၁၈
၉	အလုံခရိုင်	၈၄	၁၀၇.၃၈	၉၃	၁၀၃.၃၈	၁၂၀	၁၀၈.၄၂	၁၁၆	၁၂၁.၅၀	-၄	၁၃.၀၈
တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၁၂	၁၀၉.၅၁	၁၁၄	၁၀၈.၂၆	၁၂၄	၁၁၉.၆၃	၁၂၄	၁၃၄.၉၃	၅	၁၅.၃၀

မိုးဦး၊ မိုးလယ်၊ မိုးနှောင်း မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ်	ပုံမှန်		၂၀၂၂ခုနှစ်		၂၀၂၃ခုနှစ်		၂၀၂၄ခုနှစ်		ပုံမှန်ထက်(+)/ပို(-)လို		ယခင်နှစ်ထက်(+)/ပို(-)လို	
		ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ	ရွာရက်	လက်မ
က	မိုးဦး (ဇန်နဝါရီမှဇွန်လ)ထိ	၃၃	၃၁.၈၆	၄၀	၄၁.၈၃	၄၅	၅၃.၉၃	၄၂	၄၅.၉၉	၉	၁၄.၁၃	-၃	-၇.၉၄
ခ	မိုးလယ် (ဇူလိုင်မှဩဂုတ်လ)ထိ	၄၉	၄၉.၅၃	၃၈	၃၄.၄၇	၄၇	၄၄.၁၃	၄၅	၅၄.၃၉	-၄	၄.၈၆	-၂	၁၀.၂၆
ဂ	မိုးနှောင်း (စက်တင်ဘာမှဒီဇင်ဘာလ)ထိ	၃၀	၂၈.၁၂	၃၆	၃၁.၉၆	၃၂	၂၁.၅၇	၃၇	၃၄.၅၅	၇	၆.၄၃	၅	၁၂.၉၈
တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၁၂	၁၀၉.၅၁	၁၁၄	၁၀၈.၂၆	၁၂၄	၁၁၉.၆၃	၁၂၄	၁၃၄.၉၃	၁၂	၂၅.၄၂	၀	၁၅.၃၀

၅။ လူမှုစီးပွားအခြေခံအချက်များ

၅-၁။ တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်စုနှင့် လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (ဧပြီလမှမတ်လ)		၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ (ယာယီ)(ဧပြီလမှမတ်လ)		၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း)(ဧပြီလမှမတ်လ)	
		ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက
	တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်စုများနှင့် လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ	189375	1548447	189375	1548447	189375	1548447
၁	တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်စုများ	189009	1461369	189009	1461369	189009	1461369
	၁ ၅ဧက အောက်	89372	194476	89372	194476	89372	194476
	၂ ၅ဧက မှ ၁၀ ဧကအတွင်း	49818	360801	49818	360801	49818	360801
	၃ ၁၀ဧကမှ ၂၀ ဧကအတွင်း	38672	534767	38672	534767	38672	534767
	၄ ၂၀ဧကမှ ၅၀ ဧကအတွင်း	10475	299494	10475	299494	10475	299494
	၅ ၅၀ဧကမှ ၁၀၀ ဧကအတွင်း	471	30723	471	30723	471	30723
	၆ ၁၀၀ဧက အထက်	201	41108	201	41108	201	41108
၂	လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ	366	87078	366	87078	366	87078
	၁ နိုင်ငံပိုင်အခန်း	332	64137	332	64137	332	64137
	၁ ၅ဧက အောက်	23	33	23	33	23	33
	၂ ၅ဧက မှ ၁၀ ဧကအတွင်း	139	1012	139	1012	139	1012
	၃ ၁၀ဧကမှ ၂၀ ဧကအတွင်း	34	412	34	412	34	412
	၄ ၂၀ဧကမှ ၅၀ ဧကအတွင်း	46	1383	46	1383	46	1383
	၅ ၅၀ဧကမှ ၁၀၀ ဧကအတွင်း	25	1710	25	1710	25	1710
	၆ ၁၀၀ဧက အထက်	65	59587	65	59587	65	59587

၅။ လူမှုစီးပွားအခြေခံအချက်များ

၅-၁။ တောင်သူလယ်သမားအိမ်ထောင်စုနှင့် လယ်ယာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (ပြေလမှမတ်လ)		၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ (ယာယီ) (ပြေလမှမတ်လ)		၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း) (ပြေလမှမတ်လ)	
		ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက	ဦးရေ	ဧက
၂	သမဝါယမပိုင်အခန်း	16	21225	16	20702	16	20702
	၁၁၀၀ဧက အထက်	16	21225	16	20702	16	20702
၃	ပုဂ္ဂလိကပိုင်အခန်း	11	1019	18	2239	18	2239
	၁၅ဧက မှ ၁၀ ဧကအတွင်း	4	32	4	32	4	32
၂	၁၀၀၀ဧက အထက်	7	987	14	2207	14	2207

၅။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ လူမှုစီးပွားအခြေခံအချက်များ

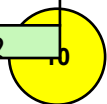
၅-၂။ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာသုံးစွဲမှုအခြေအနေ

စဉ်	စက်ကိရိယာအမျိုးအစား										
	လေးဘီးထွန်စက်	ကောက်စိုက်စက်	တစ်ဘီးတပ်	လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်	အခြောက်ခံစက်	စပါးရိတ်သိမ်းချွေလှေ့စက်	လက်တွန်းထွန်စက်	စပါးရိတ်စက်	စပါးချွေစက်	ပဲ/ပြောင်းရိတ်ချွေစက်	Drum Seeder
၁	၄၀၂၂	၉	၈၆၉	၄	၁၅၇	၂၀၅၂	၂၉၆၃၂	၃၀	၁၉၃၉	၂၇	၈၆၇၇

၆။ တိုင်းဒေသကြီး၏ နှစ်အလိုက် နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ခုနှစ်				၂၀၂၁-၂၀၂၂ခုနှစ်				၂၀၂၂-၂၃ခုနှစ်			
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်
၁	ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်	၃၉၆	၃၉၆	၈၅.၉၄	၃၄၀၃၁	၇၃၄	၇၃၄	၈၅.၃၁	၆၂၆၂၁	၄၄၅၅	၄၄၅၅	၈၆.၀၃	၃၈၃၂၆၄
၂	သန်လျင်ခရိုင်	၂၉၄၉	၂၉၄၉	၈၂.၃၇	၂၄၂၉၁၂	၂၆၀၁	၂၆၀၁	၈၂.၅၆	၂၁၄၇၄၅	၄၃၉၉	၄၃၉၉	၈၃.၂၇	၃၆၆၃၂၂
၃	တွံတေးခရိုင်	၆၆၃၁၄	၆၆၃၁၄	၉၀.၃၂	၅၉၈၉၆၈၂	၆၆၇၃၀	၆၆၇၃၀	၉၀.၁၉	၆၀၁၈၄၆၂	၇၀၅၅၀	၇၀၅၅၀	၉၁.၄၉	၆၄၅၄၅၁၆
၄	မော်ဘီခရိုင်	၄၀၆၅၇	၄၀၆၅၇	၉၀.၄၄	၃၆၇၇၁၄၃	၄၀၃၈၉	၄၀၃၈၉	၉၀.၂၆	၃၆၄၅၆၀၉	၃၇၅၇၃	၃၇၅၇၃	၉၀.၂၃	၃၃၉၀၁၀၁
၅	လှည်းကူးခရိုင်	၆၈၆၀	၆၈၁၆	၈၄.၄၉	၅၇၅၉၁၇	၁၉၄၁၃	၁၉၄၁၃	၈၄.၆၂	၁၆၄၂၇၉၇	၃၂၉၁၁	၃၂၉၁၁	၈၇.၁၆	၂၈၆၈၄၄၇
၆	တိုက်ကြီးခရိုင်	၅၅၈၁၀	၅၅၈၁၀	၈၈.၇၈	၄၉၅၄၈၁၂	၅၅၈၁၈	၅၅၈၁၈	၈၈.၆၆	၄၉၆၉၀၉၆	၅၆၄၄၈	၅၆၄၄၈	၉၀.၈၈	၅၁၂၉၉၉၃
၇	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၃၂၄	၃၂၄	၉၁.၀၉	၂၉၅၁၃	၄၅၄	၄၅၄	၈၉.၁၈	၄၀၄၈၆	၅၈၈	၅၈၈	၉၀.၃၅	၅၃၂၃၄
၈	အင်းစိန်ခရိုင်	-	-	-	-	-	-	-	-	၂၀	၂၀	၈၃.၉၅	၁၆၇၉
တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၇၃၃၁၀	၁၇၃၂၆၆	၈၉.၄၈	၁၅၅၀၄၀၁၀	၁၈၆၁၃၉	၁၈၆၁၃၉	၈၉.၀၄	၁၆၅၇၃၈၁၆	၂၀၆၉၄၄	၂၀၆၉၄၄	၉၀.၁၁	၁၈၆၄၇၄၄၅

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ်				၂၀၂၄-၂၀၂၅ခုနှစ်(လျာထား)				(၃၁.၁.၂၀၂၅)နေ့ထိ စိုက်ပြီးနောက်
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	
၁	ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်	၆၄၂၇	၆၄၂၇	၈၇.၉၃	၅၆၅၀၉၇	၆၄၂၇	၆၄၂၇	၉၁.၅၈	၅၈၈၅၇၈	၅၉၆၇
၂	သန်လျင်ခရိုင်	၅၆၈၃	၅၆၈၃	၈၄.၂၅	၄၇၈၂၃၀	၅၆၈၃	၅၆၈၃	၈၇.၁၉	၄၉၅၅၀၉	၆၈၇၉
၃	တွံတေးခရိုင်	၈၂၉၇၈	၈၂၉၇၈	၉၄.၇၉	၇၈၆၅၇၄၉	၈၂၉၇၈	၈၂၉၇၈	၉၇.၃၆	၈၀၇၈၆၀၃	၈၃၇၉၃
၄	မော်ဘီခရိုင်	၅၄၁၂၈	၅၄၁၂၈	၉၂.၆၄	၅၀၁၄၂၁၇	၅၄၁၂၈	၅၄၁၂၈	၉၄.၅၆	၅၁၁၈၀၉၁	၃၅၆၉၅
၅	လှည်းကူးခရိုင်	၄၀၀၇၁	၄၀၀၇၁	၈၉.၀၇	၃၅၆၉၂၇၈	၄၀၀၇၁	၄၀၀၇၁	၉၂.၅၆	၃၇၀၈၉၇၂	၃၁၉၀၄
၆	တိုက်ကြီးခရိုင်	၆၀၇၅၁	၆၀၇၅၁	၉၂.၄၃	၅၆၁၅၂၁၅	၆၀၇၅၁	၆၀၇၅၁	၉၄.၈၆	၅၇၆၃၀၈၀	၄၂၂၁၁
၇	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၇၃၈	၇၃၈	၉၄.၀၄	၆၉၄၀၁	၇၃၈	၇၃၈	၉၇.၁၃	၇၁၆၇၉	၇၃၈
၈	အင်းစိန်ခရိုင်	၁၂၀	၁၂၀	၈၅.၄၃	၁၀၂၅၂	၁၂၀	၁၂၀	၈၈.၄၀	၁၀၆၀၈	၁၀၀
တိုင်းစုစုပေါင်း		၂၅၀၈၉၆	၂၅၀၈၉၆	၉၂.၄၂	၂၃၁၈၇၄၃၉	၂၅၀၈၉၆	၂၅၀၈၉၆	၉၅.၀၀	၂၃၈၃၅၁၂၀	၂၀၇၂၈၇

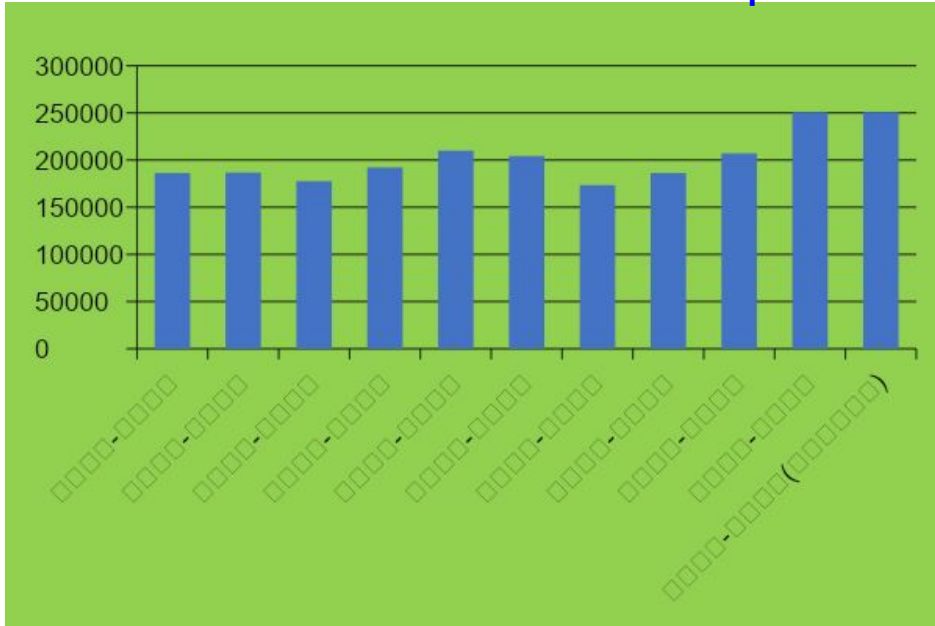


၇။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၁၄ - ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ ဆယ်နှစ်စာ နွေစပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခုနှစ်	စိုက်ဧက	ရိတ်ဧက	အထွက် နှုန်း	အထွက်တင်း	မှတ်ချက်
၁	၂၀၁၄-၂၀၁၅	၁၈၆၃၅၀	၁၈၆၃၂၂	၈၃.၄၀	၁၅၅၃၈၇၉၂	
၂	၂၀၁၅-၂၀၁၆	၁၈၆၈၀၁	၁၈၆၆၅၄	၈၄.၄၃	၁၅၇၅၉၉၅၆	
၃	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၁၇၇၄၄၆	၁၇၇၂၁၈	၈၄.၄၂	၁၄၉၆၁၂၄၃	
၄	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၁၉၂၀၅၈	၁၉၂၀၅၈	၈၇.၀၈	၁၆၇၂၄၃၉၅	
၅	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၂၁၀၁၂၇	၂၀၉၉၈၉	၈၇.၁၆	၁၈၃၀၁၇၆၂	
၆	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂၀၄၂၅၁	၂၀၄၀၆၆	၈၈.၈၅	၁၈၁၃၁၇၁၈	
၇	၂၀၂၀-၂၀၂၁	၁၇၃၃၁၀	၁၇၃၂၆၆	၈၉.၄၈	၁၅၅၀၄၀၁၀	
၈	၂၀၂၁-၂၀၂၂	၁၈၆၁၃၉	၁၈၆၁၃၉	၈၉.၀၄	၁၆၅၇၃၈၁၆	
၉	၂၀၂၂-၂၀၂၃	၂၀၆၉၄၄	၂၀၆၉၄၄	၉၀.၁၁	၁၈၆၄၇၄၄၅	
၁၀	၂၀၂၃-၂၀၂၄	၂၅၀၈၉၆	၂၅၀၈၉၆	၉၂.၄၂	၂၃၁၈၇၄၃၉	
၁၁	၂၀၂၄-၂၀၂၅(လျာထား)	၂၅၀၈၉၆	၂၅၀၈၉၆	၉၅.၀၀	၂၃၈၃၅၁၂၀	

၇။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၁၄ - ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ ဆယ်နှစ်စာ နွေပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

နှစ်အလိုက်နွေပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါး ရိတ်သိမ်းမှု



ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ ရေပေါ်သောင်ကျေးရွာ (၂.၄.၂၀၂၄)



ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ လိန်ကုန်းကျေးရွာ (၃၀.၃.၂၀၂၄)



သန်လျင်မြို့နယ်၊ စစ်ပင်ကွင်းကျေးရွာ (၃၉.၂.၂၀၂၄)



ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ အင်္ဂလုံကျေးရွာ (၁၄.၃.၂၀၂၄)

၈။ ၂၀၂၂-၂၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ် နှစ်စဉ် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိမှု အခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၂-၂၃ ခုနှစ်				၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ်			
		စိုက်ကေ	ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း	ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိသည့်		စိုက်ကေ	ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း	ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိသည့်	
				ကေ	ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း			ကေ	ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း
၁	ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်	၄၄၅၅	၈၆.၀၃	၁၂၅	၁၀၀.၃၁	၆၄၂၇	၈၇.၉၃	၅၅	၁၀၄.၃၁
၂	သန်လျင်ခရိုင်	၄၃၉၉	၈၃.၂၇	၂၀၅	၁၀၃.၁၂	၅၆၈၃	၈၄.၂၅	၄၃၄	၁၁၀.၄၅
၃	တံတေးခရိုင်	၇၀၅၅၀	၉၁.၄၉	၇၆၀၂	၁၀၁.၉၀	၈၂၉၇၈	၉၄.၇၉	၁၁၂၄၈	၁၁၂.၅၈
၄	မော်ဘီခရိုင်	၃၇၅၇၃	၉၀.၂၃	၆၆၀၀	၁၂၀.၆၂	၅၄၁၂၈	၉၂.၆၄	၁၁၆၉၆	၁၂၇.၆၆
၅	လှည်းကူးခရိုင်	၃၁၉၁၁	၈၇.၁၆	၁၂၅၀	၁၁၅.၂၆	၄၀၀၇၁	၈၉.၀၇	၃၉၁၄	၁၁၀.၀၄
၆	တိုက်ကြီးခရိုင်	၅၆၄၄၈	၉၀.၈၈	၁၆၅၉၀	၁၀၅.၆၈	၆၀၇၅၁	၉၂.၄၃	၁၇၆၈၆	၁၂၀.၁၀
၇	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၅၈၈	၉၀.၃၅	၇၈	၁၁၆.၆၉	၇၃၈	၉၄.၀၄	၁၃၆	၁၁၃.၈၂
၈	အင်းစိန်ခရိုင်	၂၀	၈၃.၉၅	-	-	၁၂၀	၈၅.၄၃	-	-

❖ တိုင်းစုစုပေါင်း နှစ်စဉ် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိမှုမှာ ၂၀၂၂-၂၃ ခုနှစ်တွင် (၁၂၅၅၆၆) ဧက (၁၅၄၅၆) ဧက (၁၅) % ပိုမိုစိုက်ကေ (၁၅၀၈၉၆) ဧက တွင် (၄၅၁၆၉) ဧက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိပြီး (၁၈) % ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

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

၉- ၁။ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်အပြည့်အဝစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါးတွင် မျိုးကွဲအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ နှိုင်းယှဉ်ဖော်ပြချက်

စဉ်	စပါးမျိုးကွဲအမည်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်		၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	
		စိုက်ဧက	အထွက်နှုန်း	စိုက်ဧက	အထွက်နှုန်း
၁	မနောသုခ	၅၀၀	၈၂.၃၀	၁၈	၉၀.၂၈
၂	သီးထပ်ရင်	၁၇၁၂၃	၉၁.၆၅	၈၂၄၈	၉၄.၁၅
၃	ဆင်းသုခ	၂၉၉၄၄	၈၉.၉၆	၄၅၉၄၈	၉၁.၆၈
၄	ရတနာတိုး	၂၇၂၄၀	၈၈.၃၅	၁၄၀၀၃	၉၄.၀၀
၅	ရက်-၉၀	၈၂၆၇၈	၈၉.၇၈	၁၅၅၇၀၄	၉၂.၁၂
၆	ရတနာအောင်	၁၃၅၄	၈၇.၆၀	-	-
၇	စူပါနံ့ကောက်	၁၀၃၂၈	၈၇.၈၉	၂၃၁၃	၈၈.၂၂
၈	မှော်ဘီ-၃	၁၀၂	၈၀.၄၆	၂၁၇၁	၈၉.၇၈
၉	ပခမ်းရွှေဝါ	၁၅	၈၅.၃၃	၂၀၉၀	၈၆.၂၃
၁၀	မှော်ဘီဆန်း	၅၀	၈၀.၁၆	-	-
၁၁	နယူးဇော-၁၂	၁၈၀	၇၂.၀၀	၃၀၀	၈၅.၇၆

စဉ်	စပါးမျိုးကွဲအမည်	၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်		၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	
		စိုက်ဧက	အထွက်နှုန်း	စိုက်ဧက	အထွက်နှုန်း
၁၂	ရွှေဝါထွန်း	-	-	၁၀၈၁	၈၇.၇၆
၁၃	ဇောတိုး	-	-	၂၄	၉၇.၅၄
၁၄	GW-11	-	-	၇၅၆၃	၁၁၁.၇၄
၁၅	ဒဂုံ-၂	-	-	၅၀	၈၆.၄၈
၁၆	ဇောမင်း	၁၁၀၂	၉၄.၈၈	-	-
၁၇	ငစိန်	၃၆	၇၈.၈၆	-	-
၁၈	ဇီယာ	၆၈၇	၇၈.၇၃	၇၀၃	၈၁.၇၀
၁၉	ကောက်ညှင်း	၁၆၀၆	၈၄.၁၆	၁၀၅၁၉	၈၆.၆၉
၂၀	ကရင်မထိပ်ဆောင်	၃၆၅	၇၀.၉၃	-	-
၂၁	မှော်ဘီ-၂	-	-	၁၆၁	၉၅.၅၅
	တိုင်းစုစုပေါင်း	၁၇၃၃၁၀	၈၉.၄၈	၂၅၀၈၉၆	၉၂.၄၂

မှတ်ချက်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နွေစပါးမျိုးကွဲစုစုပေါင်း(၁၆)မျိုး စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ရက်-၉၀၊ ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုးနှင့် သီးထပ်ရင် စပါးမျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။
 ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါးမျိုးကွဲ စုစုပေါင်း (၁၅)မျိုးစိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ရက်-၉၀ ၊ ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုးနှင့် ကောက်ညှင်း စပါးမျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ ၎င်း(၁၅)မျိုး တွင် ဇောတိုး၊ နယူးဇော-၁၂၊ ဒဂုံ-၂နှင့် ပေါဆန်းမျိုးသစ်များ အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်နွေစပါးတွင်လည်း ရက်-၉၀ ၊ ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ ကောက်ညှင်း စပါးမျိုးများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။

၉-၁-၂။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ မိုးစပါး မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု				၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ			
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်
၁	Seed Grower Association(SGA)	၄၁၀	၄၁၀	၈၀.၂၄	၃၂၈၉၇	၅၁၀	၅၁၀	၇၆.၉၆	၃၉၂၅၂
၂	Seed Grower Cooperatives	၁၅၃	၁၅၃	၇၉.၄၈	၁၂၁၆၁	၁၅၃	၁၅၃	၈၁.၄၂	၁၂၄၅၇
၃	အကျိုးဆောင်တောင်သူ	၂၈၆၈	၂၈၆၈	၈၀.၆၄	၂၃၁၂၆၂	၃၅၂၈	၃၅၂၈	၇၅.၀၁	၂၆၄၆၃၀
၄	ပုဂ္ဂလိက/ကုမ္ပဏီ	၄၀၃၂	၄၀၃၂	၇၂.၇၄	၂၉၃၂၈၁	၂၅၆၈	၂၅၆၈	၇၃.၅၉	၁၈၈၉၈၃
၅	မျိုးသန့်ခြံ	၄၉၃	၄၅၃	၃၉.၆၈	၁၇၉၇၆	၄၆၃.၁	၃၆၃.၁	၄၆.၇၀	၁၆၉၇၀
	တိုင်းချုပ်	၇၉၅၆	၇၉၁၆	၇၄.၂၃	၅၈၇၅၇၇	၇၂၂၂.၁	၇၁၂၂.၁	၇၃.၃၃	၅၂၂၂၉၂

၉-၁-၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါး မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ်၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု				၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်	
		စိုက်	ရိတ်	နှုန်း	ထွက်	လျာ	စိုက်
၁	Seed Grower Association(SGA)	၁၇၀	၁၇၀	၁၀၁.၄၄	၁၇၂၄၄	၂၃၀	၅၅
၂	Seed Grower Cooperatives	-	-	-	-	-	-
၃	အကျိုးဆောင်တောင်သူ	၃၄၅	၃၄၅	၉၉.၆၅	၃၄၃၇၈	၃၈၅	-
၄	ပုဂ္ဂလိက/ကုမ္ပဏီ	-	-	-	-	-	-
၅	မျိုးသန်ခြံ	၆၀	၆၀	၅၀	၂၉၈၇	၆၀	-
	တိုင်းချုပ်	၅၇၅	၅၇၅	၉၄.၉၇	၅၄၆၀၉	၆၇၅	၅၅

မှတ်ချက်။ အထွက်နှုန်းကောင်းသော မျိုးကောင်းမျိုးသန်များကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းအပြင်မျိုးကောင်းမျိုးသန်များကို ခေါင်းနှံယူမျိုးပွားခြင်း နည်းလမ်းများဖြင့်လည်း မျိုးပွားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မျိုးစေ့ထုတ်မျိုးပွားစိုက်ခင်းတည်ထောင် ထားခြင်းဖြစ် စိုက်ဧရိယာ အားလုံး မျိုးကောင်းမျိုးသန်များ လွှမ်းခြုံမှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း



၂၀၂၃-၂၄ခုနှစ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နွေစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း



၉-၂-၁။ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ
 နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြန့်
 ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်/သီးနှံ	နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့်ကေ(နှေစပါး)		
		၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်
၁	သန်လျင်	၁၀၀၀	၂၅၀၀	၃၈၀၀
၂	တံတေး	၁၂၁၅	၃၄၉၂	၄၉၇၀
၃	မော်ဘီ	၂၉၄၈	၁၂၃၈၈	၁၄၁၈၀
၄	လှည်းကူး	၆၁၇	၃၂၄၂	၈၀၀၀
၅	တိုက်ကြီး	၇၃၉၃	၂၄၅၇၈	၃၄၉၅၀
တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၃၁၇၃	၄၆၂၀၀	၆၅၉၀၀

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

ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

၉-၂-၂။ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊
ဖြန့်ဖြူးပေးမှုအခြေအနေ

မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ

ဓာတ်မြေဩဇာများ

စဉ်	အကြိမ်	မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ ယူရီးယားဓါတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူးပေးမှု (တန်)		
		၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်	၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်
၁	ပထမအကြိမ်	၇၆၈	၆၇၅	၁၈၀
၂	ဒုတိယအကြိမ်	၇၆၈	၇၉၆	၁၀၇၂
၃	တတိယအကြိမ်	၇၆၈	၁၀၀၇	၁၀၇၁
၄	စတုတ္ထအကြိမ်	၇၆၈	၄၆၈	
၅	ပဉ္စမအကြိမ်	၇၆၈	၅၀၃	
၆	ဆဋ္ဌမအကြိမ်	၇၆၈		
၇	သတ္တမအကြိမ်	၅၀၀		
တိုင်းစုစုပေါင်း		၅၁၀၈	၃၄၄၉	၂၃၂၃

မှတ်ချက်။ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ရေနံနှင့်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်သည့် မြေဩဇာများကို သက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိပါသည်။

၉-၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ်နှစ်စပါးတွင် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းအလိုက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ရေရရှိရေးနည်းလမ်း	၂၀၂၀-၂၁ခုနှစ် စိုက်ဧက	၂၀၂၃-၂၀၂၄ခုနှစ် စိုက်ဧက	၂၀၂၄-၂၅ခုနှစ်	
				လျာထား	စိုက်ပြီး
၁	စကမုရင်း(နိုဝင်ဘာပထမပတ်-မတ်လထိ)	၇၈၁၂	၁၇၇၀၂	၁၇၇၀၂	၂၁၇၁၆
၂	မုရင်း(နိုဝင်ဘာစတုတ္ထပတ်-ဧပြီလထိ)	၃၃၂၀	၄၇၄၄	၄၇၄၄	၄၇၄၄
၃	ဆည်	၂၈၉၉၆	၅၄၄၁၄	၅၄၄၁၄	၃၇၁၉၉
၄	ရေတံခါး	၂၀၅၉၆	၂၄၂၃၆	၂၄၂၃၆	၁၇၂၀၈
၅	လျှပ်စစ်ရေတင်	၅၇၈၄	၁၅၉၃၅	၁၅၉၃၅	၈၆၆၁
၆	မြစ်ရေတင်	၈၉၃၀	၉၄၅၉	၉၄၅၉	၈၆၆၂
၇	စက်ရေတွင်း	၁၈၅၀၀	၂၂၅၁၁	၂၂၅၁၁	၁၄၃၃၈
၈	ချောင်းပိတ်/မြောင်းပိတ်	၉၂၂၀၁	၁၀၁၈၉၅	၁၀၁၈၉၅	၉၄၇၅၉
တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၈၆၁၃၉	၂၅၀၈၉၆	၂၅၀၈၉၆	၂၀၇၂၈၇

နွေစပါးသီးနှံအတွက် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ထိန်းသိမ်းထားရှိသည့် ရေလှောင်တံ(၉)ခု၊ ရေဘေးကာကွယ်ရေးနှင့် ရေငန်တားတာတံများစုစုပေါင်း (၄၉)ခု၊ ရေထိန်းတံခါး(၅၅)ခုနှင့် လျှပ်စစ်ရေတင်လုပ်ငန်း(၂၂)ခုရှိ၍ ရန်ကုန်မြို့တော်သို့သောက်သုံးရေပေးဝေခြင်း၊ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေးပေးဝေခြင်းနှင့် ရေဘေးကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို နှစ်စဉ်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံ



မဟူရာရေလှောင်တံ



တဘူးလှောင်ရေလှောင်တံ



လဂွမ်းပြင်ရေလှောင်တံ



ကလီထော်ရေလှောင်တံ



ပေါင်းလင်းရေလှောင်တံ



ဇာမလီအင်းရေလှောင်တံ



ဘန့်ဘွေးကုန်းရေလှောင်တံ



တိုက်ကြီးမြို့နယ်
တဘူးလှရေပေးမြောင်းများလိုင်နှင့်စီခြင်းနှင့်ပြုပြင်ခြင်း



တိုက်ကြီးမြို့နယ်
တဘူးလှရေပေးမြောင်းများလိုင်နှင့်စီခြင်းနှင့်ပြုပြင်ခြင်း



လှည့်ကူးမြို့နယ်၊ ငမိုးရိပ်လက်ယာမြောင်း
RD-3+300 to RD-20+000 အတွင်းနန်းဆယ်ခြင်း



ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ မယ်တော်ချောင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း



ငမိုးရိပ်ချောင်းပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း





ကျော့မှူးမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂)မကျိုးကန်မြောင်းပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း



ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊
ဖုံဖြိုးရေးချောင်းတူးဖော်ခြင်း



ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ တပွန်ရေတံခါး ၆' x ၈' (၂)ပေါက်



လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ဂံဂလိတ်ချောင်းသစ်ရေတံခါး ၆.၅' x ၈' (၄)ပေါက်



စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံဝန်းအတွင်း
ရေဘေးကာကွယ်ရေးတာဝန်ဆောင်ခြင်း



လေးဒေါင့်ကန်ချောင်းဟောင်းတူးဖော်ခြင်း



မစိုမြောင်းမကြီးနှင့်
ဆက်စပ်မြောင်းတူးဖော်ခြင်း



ကျူချောင်းရိုးဟောင်းတူးဖော်ခြင်း

ဇ-၄။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ နွေစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးနည်းလမ်းများ မှန်ကန်စေရေး

ဆောင်ရွက်မှု

ဇ-၄-၁။ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်	၂၀၂၂-၂၃ ခုနှစ်ဆောင်ရွက်မှု					၂၀၂၃-၂၄ ခုနှစ်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု					၂၀၂၄-၂၅ ခုနှစ်(၃၁.၁.၂၀၂၅)ထိစိုက်ပြီးစေ				
		စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကြံခင်း	ကြံခင်း %	စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကြံခင်း	ကြံခင်း %	စိုက်ဧက	ပျိုးထောင်စိုက်	Drum Seeder	ကြံခင်း	ကြံခင်း %
၁	ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်	၄၄၅၅	၂၃	၁၀	၄၄၂၂	၉၉.၂၆	၆၄၂၇	၉၀	၃၄	၆၃၀၃	၉၈.၀၇	၅၉၆၇	၄၆	၂၁၆	၅၇၀၅	၉၅.၆၁
၂	သန်လျင်ခရိုင်	၄၃၉၉	၁၀	၅၀	၄၃၃၉	၉၈.၆၄	၅၆၈၃	၂၉၉	၆၃၇	၄၅၄၇	၈၀.၀၁	၆၈၇၉	၁၃၇	၄၆၅၈	၂၀၈၄	၃၀.၃၀
၃	တွံတေးခရိုင်	၇၀၅၅၀	၂၀၈	၁၅၀	၇၀၁၉၂	၉၉.၄၉	၈၂၉၇၈	၈၀၂	၂၅၉၆၅	၅၆၂၁၁	၆၇.၇၄	၈၃၇၉၃	၈၃၈	၄၂၃၂၁	၄၀၆၃၄	၄၈.၄၉
၄	မော်ဘီခရိုင်	၃၇၅၇၃	၃၂၉၉	၁၅၂	၃၄၁၂၂	၉၀.၈၂	၅၄၁၂၈	၁၀၆၃၉	၁၂၂၁၇	၃၁၂၇၂	၅၇.၉၇	၃၅၆၉၅	၃၀၇၅၁	၇၂၀	၄၂၂၄	၁၁.၈၃
၅	လှည်းကူးခရိုင်	၃၂၉၁၁	၃၈၃	၃၀	၃၂၄၉၈	၉၈.၇၅	၄၀၀၇၁	၂၄၄	၁၅၉၇၄	၂၃၈၅၃	၅၉.၅၃	၃၁၉၀၄	၄၆၄၇	၁၈၈၈၉	၉၀၆၈	၂၈.၄၂
၆	တိုက်ကြီးခရိုင်	၅၆၄၄၈	၁၁၁၃၃	၇၀	၄၅၂၄၅	၈၀.၁၅	၆၀၇၅၁	၅၅၃၂	၃၀၁၁၈	၂၅၁၀၁	၄၁.၃၂	၄၂၂၁၁	၃၀၄၆	၁၄၁၇၄	၂၄၉၉၁	၅၉.၂၀
၇	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၅၈၈	၂၈	၄၀	၅၂၀	၈၈.၄၄	၇၃၈	၃၆	၄၆၁	၂၄၁	၃၂.၆၆	၇၃၈	၆၇	၄၈၆	၁၈၅	၂၅.၀၇
၈	အင်းစိန်ခရိုင်	၂၀	-	-	၂၀	၁၀၀.၀၀	၁၂၀	-	၁၂၀			၁၀၀		၁၀၀		
တိုင်းစုစုပေါင်း		၂၀၆၉၄၄	၁၅၀၈၄	၅၀၂	၁၉၃၃၅	၉၂.၄၇	၂၅၀၈၉၆	၁၇၆၄၂	၈၅၇၂၆	၁၄၇၅၂	၅၈.၈၀	၂၀၇၂၈	၃၉၅၃၂	၈၀၈၆၄	၈၆၈၉၁	၄၁.၉၂

⇒ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေးဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် နွေစပါးကြံခင်း (၉၂.၄၇)% ရှိရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကြံခင်း (၅၈.၈၀)% ထိလျော့ချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် (၃၁.၁.၂၀၂၅) နေ့အထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအပေါ် ကြံခင်း (၄၁.၉၂)% အထိ လျော့ချဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

⇒ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် Seeder အလက်(၃၀၀၀)နှင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် Seeder အလက်(၅၀၀၀) ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သဖြင့် ကြံခင်းလျော့ချပြီး Seeder ဖြင့်စနစ်တကျစိုက်ပျိုးလာနိုင်ပြီး ပန်တိုင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါး စိုက်စနစ်အလိုက် စိုက်ပျိုးမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဝစ်ပင်ကွင်းကျေးရွာ၊ တောင်သူဦးပေါ်ဆန်း
(၂.၁၁.၂၀၂၄)



သန်လျင်မြို့နယ်၊ လက်ယက်စမ်းကျေးရွာ၊ တောင်သူဒေါ်ခင်မိုးအေး
(၁.၁၁.၂၀၂၄)

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါး စိုက်စနစ်အလိုက် စိုက်ပျိုးမှုမှတ်တမ်းဇယား



သန်လျင်မြို့နယ် ၊ ဘယက်ကျေးရွာ၊ တောင်သူဦးနိုင်ဝင်း
(၄.၁၂.၂၀၂၄)



ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ဆတ်ကလေးကျေးရွာ၊တောင်သူဦးကျော်ဌေး
(၇.၁၂.၂၀၂၄)



တိုက်ကြီးမြို့နယ် ၊ ပုတ္တကျေးရွာ၊ တောင်သူဦးဌေးအောင်
(၅.၁.၂၀၂၅)



သန်လျင်မြို့နယ် ၊ ဘယက်ကျေးရွာ၊ တောင်သူဦးကျော်ဝင်းနိုင်
(၉.၁.၂၀၂၅)

၉-၄-၂။ သီးနှံပုံစံအလိုက်နှောစပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ

စဉ်	အကြောင်းအရာ(စိုက်ဧက)	လအလိုက်											
		ဇွန်	ဇူလိုင်	ဩဂုတ်	စက်	အောက်	နိုဝင်ဘာ	ဒီဇင်ဘာ	နွေဝါရီ	ဖေ	မတ်	ဧပြီ	မေ
၁	မိုးစပါး-မိုးစပါး-နှောစပါး(၆၀၇)	မိုးစပါး				မိုးစပါး				နှောစပါး			
၂	မိုးစပါး-နှောစပါး-နှောစပါး(၁၀)	မိုးစပါး				နှောစပါး				နှောစပါး			
၃	မိုးစပါး-မတ်ပဲ-နှောစပါး(၅၀)	မိုးစပါး				မတ်ပဲ				နှောစပါး			
၄	မိုးစပါး-နှောစပါး(၂၀၆၉၇၁)	မိုးစပါး				နှောစပါး							
၅	နှောစပါး(၄၃၂၄၈)					နှောစပါး							

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

စဉ်	အကြောင်းအရာ	မြို့နယ်ပေါင်း	ကျေးရွာပေါင်း	တောင်သူပေါင်း	ဆောင်ရွက်မည့်ကေ
၁	နွေစပါး Drum Seeder စနစ်စံပြုကွက်	၁၅	၂၇	၆၇	၁၄၂၅.၀၃
၂	နွေစပါးကောက်စိုက်စက် စံပြုကွက်	၇	၁၂	၂၅	၁၃၀.၀၀
၃	နွေစပါးဘောင်ပျိုးစံပြုကွက်	၇	၂၂	၄၅	၁၄၈.၂၂
စုစုပေါင်း					၁၇၀၃.၂၅

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါး တောင်သူပညာပေး စံပြုကွက်များ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ



တွံတေးမြို့နယ်



တိုက်ကြီးမြို့နယ်

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါး တောင်သူပညာပေး စံပြုကွက်များ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ



ထန်းတပင်မြို့နယ်



ကျော့မူးမြို့နယ်



မော်ဘီမြို့နယ်



လှည်းကူးမြို့နယ်

၉-၄-၄။ နွေစပါးဧက(၁၀၀)တစ်ကွင်းတစ်စပ်တည်းစံပြကွက်များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	ကျေးရွာ	တောင်သူပေါင်း	စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု				မှတ်ချက်
				Seeder	စက်စိုက်	ဘောင်ပျိုး	ပေါင်း	
၁	တိုက်ကြီး	ရင်းတိုက်ကွင်း(၁)၊(၂) +ကျိုက်စကိုင်း	၂၅	၂၆၂.၀၀	၂၁.၀၀	၁၇.၀၀	၃၀၀.၀၀	စံပြခရိုင်
၂	သန်လျင်	ဘယက်	၁၁	၈၀.၀၀	၁၅.၀၀	၅.၀၀	၁၀၀.၀၀	စံပြမြို့နယ်
၃	တံတေး	ရေတွင်းကုန်း	၆	၁၀၀.၀၀	-	-	၁၀၀.၀၀	။
၄	ကော့မူး	လာဝတီ	၈	၉၆.၀၀	၂.၀၀	၂.၀၀	၁၀၀.၀၀	။
၅	ကွမ်းခြံကုန်း	တောကျောင်း	၇	၉၆.၀၀	-	၄.၀၀	၁၀၀.၀၀	။
၆	မှော်ဘီ	မြစ်ကျိုး	၁၃	၉၄.၀၀	၂.၀၀	၄.၀၀	၁၀၀.၀၀	။
၇	လှည်းကူး	သနပ်ပြင်+တလုပ်ကုန်း	၁၄	၁၀၇.၀၃	၂၆.၀၀	၁၅.၂၂	၁၄၈.၂၅	။
၈	ထန်းတပင်	ရေပေါ်သောင်	၃၂	၅၅.၀၀	၄.၀၀	၄၁.၀၀	၁၀၀.၀၀	။
	တိုင်းစုစုပေါင်း		၁၁၆	၈၉၀.၀၃	၇၀.၀၀	၈၈.၂၂	၁၀၄၈.၂၅	

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါး တောင်သူပညာပေးစံပြကွက်များ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ



ကျောက်တန်းမြို့နယ်



တိုက်ကြီးမြို့နယ်



မှော်ဘီမြို့နယ်





၉-၄-၅။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေစပါးတွင်

တောင်သူပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ

စဉ်	ခရိုင်အမည်	သင်တန်း			ဆွေးနွေးပွဲ			ကွင်းသရုပ်ပြ အကြိမ်	လက်ကမ်း စာစောင်
		အကြိမ်	ဝန်ထမ်း	တောင်သူ	အကြိမ်	ဝန်ထမ်း	တောင်သူ		
၁	တိုင်းမြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ	၂	၄၀	၄၀					
၂	တိုင်းမျိုးစေ့ဌာနခွဲ	၁	၆၅					၁၀၀	
၃	တိုင်းသီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ	၁	၁၀	၂၉၀				၅၀	
၄	သန်လျင်ခရိုင်	၁	၃	၁၅	၁၅	၄၂	၅၆၇	၄	၂၀၀
၅	တွံတေးခရိုင်	၁	၄	၂၀	၂၈	၅၄	၉၇၀	၄	၁၀၀
၆	မော်ဘီခရိုင်				၇	၁၅	၃၀၅	၃	၁၄၅
၇	လှည်းကူးခရိုင်	၁	၇	၅၅	၉	၂၀	၂၈၀	၁	၁၅၀
၈	တိုက်ကြီးခရိုင်				၂	၁၀	၁၀၀	၁	၅၀
၉	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်				၇	၂၀	၂၄၃	၁	၅၀
၁၀	အင်းစိန်ခရိုင်				၂	၄	၁၅		
၁၁	ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်				၁	၅	၅၀		၅၀
	တိုင်းစုစုပေါင်း	၇	၁၂၉	၄၂၀	၇၁	၁၇၀	၂၅၃၀	၁၄	၈၉၅

သင်တန်း၊ ဆွေးနွေးပွဲ မှတ်တမ်းပုံများ



မော်ဘီမြို့နယ်၊ ရိုးဝကျေးရွာ



ထန်းတပင်မြို့နယ်၊ ရေပေါ်သောင်ကျေးရွာ



ကျောက်တန်းမြို့နယ်ဦးစီးဌာန



သန်လျင်မြို့နယ်၊ သူဌေးကွင်းကျေးရွာ

၉-၄-၆။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

သင်လျော်သော စပါးမျိုးရွေးချယ်ခြင်း

- ❖ (နွေစပါး) ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများဖြစ်သော (၅၇၅)ဧကတွင် ရက် ၉၀၊ ဆင်းသုခ၊ မှော်ဘီ-၃၊ ထွန်းပု၊ ပခန်းရွှေဝါ၊ ဒဂုံ ၃ အထွက်နှုန်း (၉၄.၉၇)နှင့် အထွက်တင်း (၅၄၆၀၉) တင်း ထွက်ရှိခဲ့ပါသည်။
- ❖ (နွေစပါး) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင်၊ အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများဖြစ်သော ရက် ၉၀၊ မှော်ဘီ-၃၊ ဆင်းသုခ၊ လျာထား (၆၇၅) ဧကတွင် (၅၅) ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

RS-CS မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း

- ❖ ဒေသတွင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော စပါးမျိုးသက်တမ်းအားဖြင့် (၁၁၅-၁၂၀) ရက်ဝန်းကျင်ရှိသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို တစ်ဧကလျှင် ၁တင်းနှုန်း အသုံးပြုခြင်း၊
- ❖ မျိုးစေ့များကို ဆား (၁.၅) ပိဿကို ရေ (၄) ဂံလန်ဖြင့်ရောစပ်၍ ပြင်းအား (၁.၀၈) ရရှိအောင် ပြုလုပ်ပြီး မျိုးစေ့ဆားရည်စိမ်ပြီးမှသာ အညှောင့်ဖောက်ပျိုးထောင်ခြင်း၊
- ❖ မျိုးစေ့များကို စပါးစပ်ပြုအနေးထားရောက်အောင် မျိုးညှောင့်ဖောက်၍ ဘောင်စနစ်ဖြင့် ပျိုးထောင်ပြီး (၂၀) ရက်သားတွင် စိုက်ခင်းပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးခြင်း၊

၉-၄-၆။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

ရေသွင်း/ရေထုတ်

စီမံခန့်ခွဲခြင်း

- ပင်ပွားချိန်တွင်(၂-၄ လက်မ) ခန့်ရှိသင့်၍ ပင်ပွားအများဆုံးရရှိစေရန် ရေသွင်း/ရေထုတ်ကို တစ်ပတ်တစ်ခါ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- အနှံ့မထွက်သော ပင်ပွားများထွက်ခြင်းကို ကာကွယ်ရန်အတွက် သန္ဓေသားမတည်ခင် တစ်ပတ်တွင် ရေကို (၂-၃) ရက်ခန့် ထုတ်ထားပါမည်။ ထို့နောက် သန္ဓေသားတည်ချိန်မှ ပန်းပွင့်သည့် ကာလအထိ စိုက်ကွက်တွင် ရေ (၃-၄) လက်မခန့် ထိန်းထားခြင်း၊
- ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် လွယ်ကူစေရန် ပန်းပွင့်စုံပြီးနောက် (၂၀-၂၅) ရက်အတွင်းရေထုတ်ခြင်း၊

ပေါင်းမြက်ကာကွယ်နိမ်နင်းခြင်းနှင့် စပါးခင်းပတ်လည်

သန့်ရှင်းခြင်း

- ပေါင်းနှံမနင်းခြင်းကို စပါးပင်သက်တမ်း (၃၀-၄၅)ရက်အတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ပေါင်းသတ်ဆေးကိုလိုအပ်မှသာ အသုံးပြုခြင်း၊ (ပေါင်းမြက်ဆိုးရွားစွာကျရောက်ပါက ပေါင်းမြက်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ မှတ်ပုံတင်ထား သောပေါင်းသတ်ဆေးကို ဆေးညွှန်း အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- သီးနှံဖျက်ပိုးမွှားနှင့် တိရစ္ဆာန်များ ခိုအောင်းမနေစေရန် စပါးခင်းပတ်လည် သန့်ရှင်းနေစေရေးအတွက် ကန်သင်းပေါ်မှ မြက်ပင်များခြုံပင်များ ကိုလည်း ပုံမှန်ရှင်းလင်း ခြင်း၊

၉-၄-၆။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း

- ❑ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်ဖျက်ဆီးမှု ရှိ/မရှိကို အမြဲမပြတ် ကွင်းဆင်းကင်းထောက်စစ်ဆေးပြီး ပိုးသတ်ဆေးကို လိုအပ်မှသာ အသုံးပြုခြင်း၊
- ❑ ကြွက်ကြောင့် သီးနှံလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် စိုက်ခင်း၏ ဘေးပတ်ဝန်းကျင် ရှိ ဒြိုနွယ်များကို ရှင်းလင်းခြင်း၊ ကြွက်ထောင်ချောက်ထောင်ခြင်း၊ ကြွက်ကာပစ္စည်းများ အသုံး ပြုခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများကိုဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- ❑ ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းစနစ်ကို ကျင့်သုံးခြင်း၊

ရိတ်သိမ်းခြင်း

- ❑ စပါးနှံ၏ (၈၀-၈၅) ရာခိုင်နှုန်း ရင့်မှည့်ချိန် (မောင်းညိုချိန်) တွင် အလေအလွင့်အနည်းဆုံး နည်းလမ်းဖြင့် ရိတ်သိမ်းပြီး ချက်ချင်းချွေလှေ့စက်များ အသုံးပြုခြင်း၊
- ❑ စပါးအစိုဓာတ်သည် မျိုးအတွက် (၁၃) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် စားသုံးမည့် စပါးအထွက် (၁၄) ရာခိုင်နှုန်း လိုအပ်ပါသည်။

ဇ-၄-၆။ နွေစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းထွက်ရှိရေးအတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အချက်များ

သင်လျော်သော

စပါးအထွက်နှုန်းမြှင့်တင်ရန်အတွက် နည်းပညာအရဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော သက်တမ်း(၉၀)မှ (၁၁၅-၁၂၀)

ဝန်းကျင်ရှိသက်လျင်စပါးမျိုးသန့် များ(ရက်-၉၀ ၊ ဆင်းသုခ၊ ရတနာတိုး၊ ကောက် ညှင်း၊အောင်နိုင်တိုး၊)

- ၂။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများဖြစ်သော ရက် ၉၀၊ ဆင်းသုခ၊ မှော်ဘီ-၃၊ ထွန်းပု၊ ပခန်းရွှေဝါ၊ ဒဂုံ-၃ စုစုပေါင်း (၅၇၅)ဧက ၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အထွက်ကောင်းစပါးမျိုးများဖြစ်သော ရက် ၉၀၊ မှော်ဘီ-၃၊ ဆင်းသုခ၊ လျာထား(၆၇၅)ဧကတွင် (၅၅)ဧက မျိုးစေ့ထုတ်လုပ် ဆောင်ရွက်ခြင်း။

မြေပြုပြင်ခြင်း

- ၁။ ယခုနှစ်တွင် မြူခိုးငွေ့ကင်းစင်ရေး ပညာပေးလုပ်ငန်းအပြင် မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် မိုးစပါးပြီး ရိုးပြတ်များ၊ ကောက်ရိုးဆွေးများအား EM ၊ ထရိုင်ဂိုဒါးမားနှင့် ယူရီးယားတို့ထည့်သွင်းမြေမြှုပ်ကာ (၂)ပတ်ခန့်ဆွေးမြေစေပြီး နွေစပါး စိုက်ပျိုးခြင်း။
- ၂။ သဘာဝမြေဩဇာထည့်သွင်းရန် စူပါဘိုကာရီပြုလုပ်ခြင်းအား အဓိကပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တစ်ဧကလျင် မြေခံ(၆)အိတ် (၁၈၀ ကီလို/ ဧက)ထည့်သွင်းရန် ပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ၃။ မိုးစပါးပြီး နွေစပါးစိုက်ဧရိယာများတွင် မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီး အစိုဓာတ်ဖြင့် ပိုက်ဆံလျှော်စိုက်ပြီး နွေစပါးမစိုက်ခင် ထယ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းဖြင့် မြေဆီအာဟာရကောင်းမွန်ရန်နှင့် ပေါင်းပေါက်ရောက်မှု နည်းရန်လည်း ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ၄။ ရေကိုလုံလောက်စွာ ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ကန်သင်းများအား စနစ် တကျ ပြင်ဆင်ခြင်း၊
- ၅။ စိုက်ခင်းသမန်းကောင်းရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စိုက်ခင်းသမန်းမြေညီညာပြီး ရေပြောင်စင်အောင်ထုတ်ပြီးမှ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိမ့်မြောင်း၊ ပတ်မြောင်းများ ပြုလုပ်ခြင်း ၊

မျိုးစေ့ချခြင်း

- ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသော စပါးမျိုး သက်တမ်းအားဖြင့် (၁၁၅ - ၁၂၀) ရက် ဝန်းကျင် ရှိသော မျိုးကောင်းမျိုး သန်များကို တစ်ကေလျှင် (၁-၁.၅) တင်းနှုန်း အသုံးပြုခြင်း၊
- မျိုးစေ့များကို ဆား (၁.၅) ပိဿကို ရေ (၄) ဂံလန်ဖြင့်ရောစပ်၍ ပြင်းအား (၁.၀၈) ရရှိအောင် ပြုလုပ်ပြီး မျိုးစေ့ဆားရည်စိမ်ပြီးမှသာ အညှောင့်ဖောက်ပျိုးထောင်ခြင်း၊
- မျိုးစေ့များကို စပါးစပ်ပြုအနေထားရောက်အောင် မျိုးညှောင့်ဖောက်၍ ဘောင်စနစ်ဖြင့် ပျိုးထောင်ပြီး (၂၀) ရက်သားတွင် စိုက်ခင်းပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးခြင်း၊
- မျိုးစေ့များကို စပါးစပ်ပြုအနေအထားရောက်အောင် မျိုးညှောင့်ဖောက်၍ မျိုးစေ့ချက်ရိယာ အသုံးပြု မျိုးစေ့ချခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချက်ရိယာ၏ ပုံးထဲသို့ မျိုးစေ့ထည့်ရာတွင် ပုံး၏ (၃)ပုံ (၂)ပုံထက် မပိုစေရပါ။ (မျိုးညှောင့်ဖောက်ရာတွင် အညှောက် မရှည် စေရန်နှင့် စိုထိုင်းမှုမများစေခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချပြီးချိန်မှ (၅)ရက်အတွင်း ကြွက်၊ ငှက်၊ တိရစ္ဆာန်တို့၏ ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကြိုတင် ကာကွယ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊
- မျိုးစေ့ဆားရည်စိမ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်ခြင်း

ရှေ့သွင်း/ရှေ့ထုတ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း

- ၁။ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချစိုပ်ခင်းတွင် စိုက်ပြီး(၇)ရက်သားတွင် ရေ(၁)လက်မခန့်ထားရှိခြင်း၊
- ၂။ ရွှေ့ပြောင်းစိုက်ခြင်းတွင် စိုက်ပြီး(၅)ရက်မှစ၍ ရေ(၁.၅)လက်မခန့် သွင်းပေးခြင်း၊
- ၃။ အပင်ပွားစည်းမှုကာလတွင် ရေ(၂)လက်မခန့်ရှိစေရန် တစ်ပတ်တစ်ကြိမ် ရေသွင်းရေခမ်းစနစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အပင်ပွားစည်းမှုပိုမိုကောင်းမွန်စေခြင်း၊
- ၄။ မှိုကပ်ချိန်တည်ချိန်မှ ပန်းပွင့်သည့် ကာလအထိ ရေ(၃-၄)လက်မခန့် ထိန်းထားခြင်း၊
- ၅။ ရိတ်သိမ်းချိန်တွင် လွယ်ကူစေရန် အနှံထွက်ပန်းပွင့်ပြီး(၂)ပတ်အကြာတွင် စိုက်ခင်းအတွင်းမှ ရေပြောင်ထုတ်ခြင်း။

မြေဩဇာထည့်သွင်းခြင်း

- မြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းအနေဖြင့် မြေခံတွင်သဘာဝမြေဩဇာအား မြေပြင်ချိန်တွင် နွားချေးတစ်ဧက ၃-၅ စီး (သို့မဟုတ်) စူပါဘိုကာရှီ (သို့မဟုတ်) ပဲမှော်ဖြင့်ပြုလုပ်သော သဘာဝမြေဩဇာ တစ်ဧက ၆-၉ အိတ်(၁၈၀-၂၇၀ ကီလိုခန့်)ထည့်ပါသည်။
- ဓာတ်မြေဩဇာထည့်သွင်းရန် မြေခံတွင် တီစူပါအား တစ်ဧကလျင်(၂၅)ကီလို၊ ပိုတက်မြေဩဇာအား တစ်ဧကလျင် (၁၂.၅) ကီလိုတို့ကို နောက်ဆုံးသမန်းပြင်ချိန်တွင် ထည့်သွင်းပါသည်။
- ယူရီးယားမြေဩဇာကို တိုက်ရိုက်စိုက်ပျိုးမှုအတွက် ၂၀ ရက်သားနှင့် ပျိုးပင်စိုက်အကွက်တွင် ကောက်လှန်ချိန်(ရွှေ့စိုက်ပြီး ၁၄ ရက်သားခန့်)တွင် ၁/၃ အိတ်(၁၂.၅ ကီလို)ကို သဘာဝမြေဩဇာ(၂) အိတ်နှင့်ရောနှပ်ပြီး ထည့်သွင်းပါသည်။ ကောက်ပင်ပွားစီးနှုန်းအများဆုံးအချိန်တွင် ၁/၃ အိတ်(၁၂.၅ ကီလို)ကို သဘာဝမြေဩဇာ(၂) အိတ်နှင့်ရောနှပ်ပြီး ထည့်သွင်းပါသည်။ မှိုကပ်ချိန် (သို့မဟုတ်) အနှံထွက်မီ (၅)ရက်အလိုတွင် ယူရီးယား၁၂.၅ ကီလိုနှင့် ပိုတက် (၁၂.၅ ကီလို)တို့ထည့်သွင်းပါသည်။

ထိုးထည့်သွင်းခြင်း



အဂုံမြို့သစ်မြို့နယ်



သုံးခွမြို့နယ်



သန်လျင်မြို့နယ်



ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်

သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်၊ သုံးစွဲမှုမှတ်တမ်းပုံများ



လှည်းကူးမြို့နယ်



ကမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်



သစ်စိမ်းမြေဩဇာထည့်သွင်းခြင်း



တွံတေးမြို့နယ်



သန်လျင်မြို့နယ်

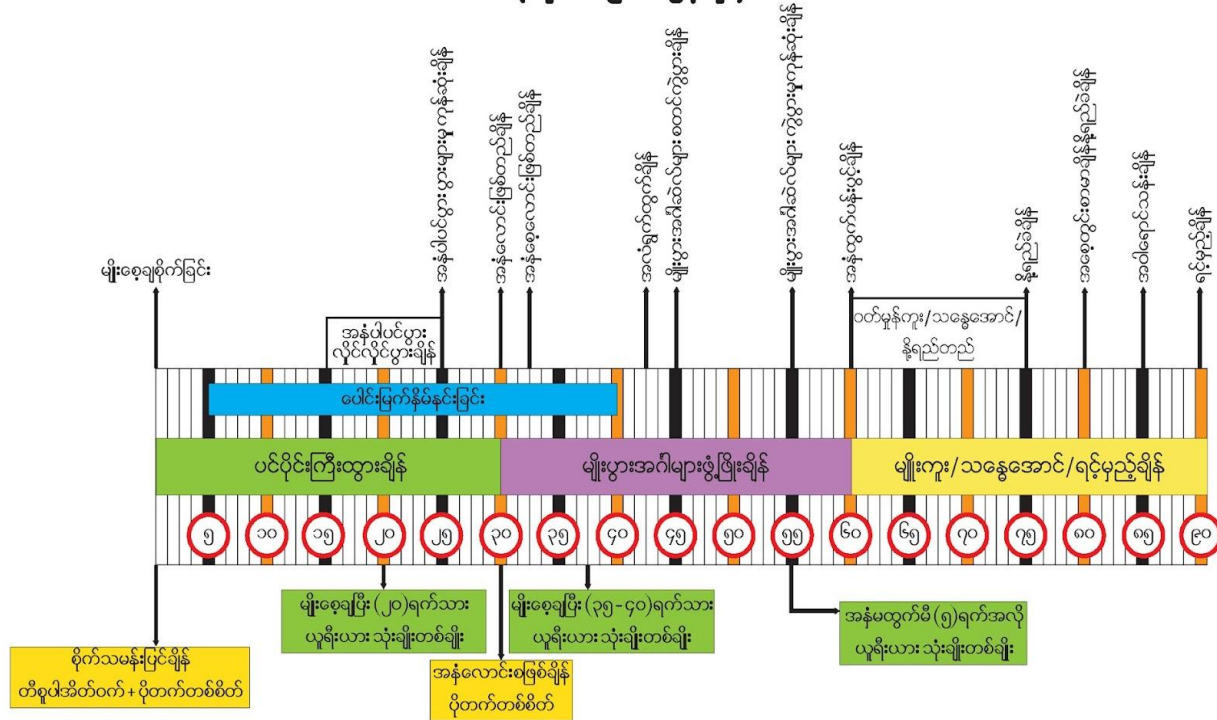


ကျောက်တန်းမြို့နယ်

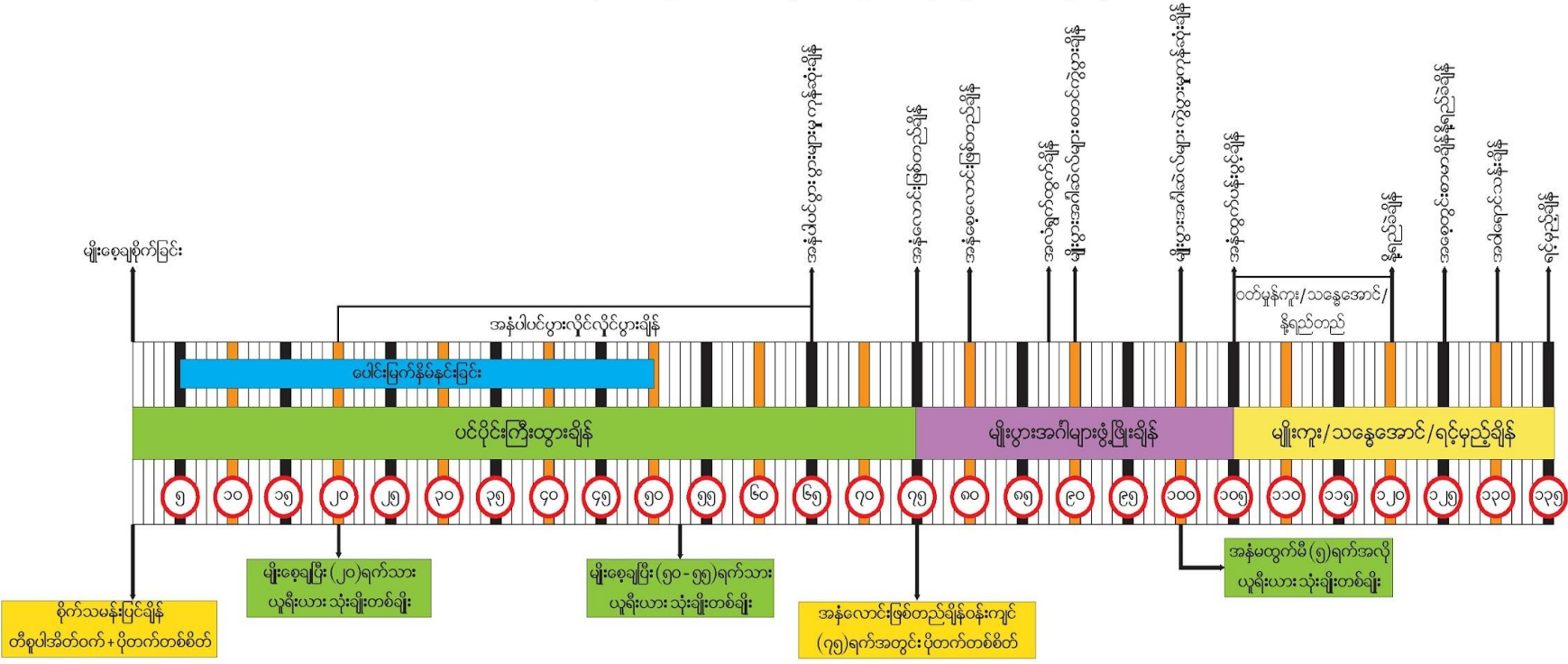


တိုက်ကြီးမြို့နယ်

သက်တမ်း (၉၀ ရက်) စပါးမျိုး
ရက်အလိုက် ဓါတ်မြေဩဇာထည့်သွင်းခြင်း
(ဂျက်-၉၀၊ ထွန်းပူ)



သက်တမ်း (၁၃၀ - ၁၃၅ ရက်) စပါးမျိုး
 ရက်အလိုက် ဓါတ်မြေဩဇာထည့်သွင်းခြင်း
 (ဆင်းသွယ်လတ်၊ မြေကွဲ-၃၊ မနောသုဒ၊ ဆင်းသုဒ)



ပေါင်းမြက်ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်းနှင့် စပါးခင်းပတ်လည်

သန့်ရှင်းခြင်း

၁။ ပေါင်းနှိမ်နင်းခြင်းကို စပါးပင်သက်တမ်း(၃၀-၄၅)ရက်အတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်ခြင်း

၂။ တမန်းနိုးကြားပေါင်းလိုက်ကိရိယာဖြင့် စိုက်တန်းအကြားဝင်ခြင်းနှင့် ကိရိယာမဝင်နိုင်သောအတန်းတွင်းနှင့် ပင်ခြေမှပေါင်းများအား လက်ဖြင့်ရှင်းခြင်း၊

၃။ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စိုက်ခင်းများတွင် ပေါင်းသတ်ဆေးစနစ်တကျ သုံးစွဲစေခြင်း၊

၄။ ပေါင်းသတ်ဆေးကို လိုအပ်မှသာအသုံးပြုခြင်း၊

၅။ သီးနှံဖျက်ပိုးမွှားနှင့် တိရစ္ဆာန်များ ခိုအောင်းမနေစေရန် စပါးခင်းပတ်လည် သန့်ရှင်းနေစေရေး ရှင်းလင်းခြင်း၊

၁၀-၁။ ၂၀၂၄-၂၅ ခုနှစ် မိုးစပါး အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) ရိတ်သိမ်းထွက်ရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်း/ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက် ဧက	ရိတ် ဧက	ပျမ်းမျှ နှုန်း	အမြင့်ဆုံး အထွက်နှုန်း	အနိမ့်ဆုံး အထွက်နှုန်း
	တိုင်းစုစုပေါင်း	၃၄၂	၂၈၄	၈၃.၆၉	၁၂၀.၃၁	၄၉.၀၁
	သန်လျင်ခရိုင်	၁၀၅	၈၅	၇၉.၉၈	၁၁၂.၆၄	၄၉.၀၁
၁	သန်လျင်	၂၀	-	-		
၂	ကျောက်တန်း	၂၀	၂၀	၁၀၀.၅၀	၁၁၂.၆၄	၉၀.၁၁
၃	တံတား	၁၀	၁၀	၇၅.၀၀	၇၅.၄၅	၅၅.၀၀
၄	သိုးခွ	၃၀	၃၀	၇၀.၁၃	၈၁.၉၃	၄၉.၀၁
၅	ခရမ်း	၂၅	၂၅	၇၇.၃၆	၉၃.၈၈	၅၆.၉၃
	တွံတေးခရိုင်	၆၀	၆၀	၉၀.၅၅	၁၀၂.၀၀	၈၀.၀၇
၁	တွံတေး	၁၅	၁၅	၈၈.၆၇	၉၁.၁၈	၈၃.၈၀
၂	ကော့မူး	၅	၅	၈၃.၈၀	၈၉.၃၈	၈၀.၀၇
၃	ကွမ်းခြံကုန်း	၁၀	၁၀	၉၇.၄၀	၁၀၂.၀၀	၉၂.၀၀
၄	ဒလ	၃၀	၃၀	၉၀.၃၃	၉၃.၁၁	၈၇.၅၂

စဉ်	တိုင်း/ခရိုင်/ မြို့နယ်	စိုက် ဧက	ရိတ် ဧက	ပျမ်းမျှ နှုန်း	အမြင့်ဆုံး အထွက်နှုန်း	အနိမ့်ဆုံး အထွက်နှုန်း
	မော်ဘီခရိုင်	၇၅	၇၅	၈၅.၀၈	၁၀၂.၀၀	၇၇.၈၀
၁	မော်ဘီ	၃၅	၃၅	၉၂.၆၃	၁၀၂.၀၀	၈၈.၀၀
၂	ထန်းတပင်	၄၀	၄၀	၇၈.၄၈	၇၉.၀၀	၇၇.၈၀
	လှည်းကူးခရိုင်	၄၂	၄၂	၇၁.၈၁	၁၀၀.၀၅	၆၉.၀၃
၁	လှည်းကူး	၄၂	၄၂	၇၁.၈၁	၁၀၀.၀၅	၆၉.၀၃
	တိုက်ကြီးခရိုင်	၅၀	၁၂	၈၆.၅၀	၈၈.၁၈	၈၅.၀၈
၁	တိုက်ကြီး	၅၀	၁၂	၈၆.၅၀	၈၈.၁၈	၈၅.၀၈
	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၁၀	၁၀	၁၁၀.၃၀	၁၂၀.၃၁	၁၀၂.၇၇
၁	မင်္ဂလာဒုံ	၁၀	၁၀	၁၁၀.၃၀	၁၂၀.၃၁	၁၀၂.၇၇

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



ဒလမြို့နယ်



ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ကေ	စုဆောင်း ထားရှိမှု (တင်း)	၂၀၂၄-၂၀၂၅ နွေပေါင်းစုံစာချုပ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့် အစီအစဉ်(ကေ)
	တိုင်းစုစုပေါင်း	၃၄၂	၆၆၈	၁၆၇
	သန်လျင်ခရိုင်	၁၀၅	၁၇၀	
၁	သန်လျင်	၂၀		
၂	ကျောက်တန်း	၂၀	၃၀	
၃	တံတား	၁၀	၁၀	
၄	ခရမ်း	၃၀	၃၀	
၅	သိုးခွ	၂၅	၁၀၀	
	တွံတေးခရိုင်	၆၀	၁၆၃	၅၀
၁	တွံတေး	၁၅	၃၀	
၂	ကျော့မူး	၅	၁၀	
၃	ကွမ်းခြံကုန်း	၁၀	၇၈	၄၅
၄	ဒလ	၃၀	၄၅	၅

စဉ်	ခရိုင်/မြို့နယ်	၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ စိုက်ကေ	စုဆောင်း ထားရှိမှု (တင်း)	၂၀၂၄-၂၀၂၅ နွေပေါင်းစုံစာချုပ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့် အစီအစဉ် (ကေ)
	မော်ဘီခရိုင်	၇၅	၁၀၀	
၁	မော်ဘီ	၃၅	၅၀	
၂	ထန်းတပင်	၄၀	၅၀	
	လှည်းကူးခရိုင်	၄၂	၁၀၀	၁၀၇
၁	လှည်းကူး	၄၂	၁၀၀	၁၀၇
	တိုက်ကြီးခရိုင်	၅၀	၁၀၀	
၁	တိုက်ကြီး	၅၀	၁၀၀	
	မင်္ဂလာဒုံခရိုင်	၁၀	၃၅	၁၀
၁	မင်္ဂလာဒုံ	၁၀	၃၅	၁၀

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် **နွေရာသီ** အောင်နိုင်တိုးစပါး(YSR-1) စိုက်ပျိုးထားရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



လမ်းညွှန်မှုခံယူအပ်ပါသည်။