

၁။	သြဂဲနစ်ပစ္စည်းဆိုသည်မှာ	၁
၂။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ဆိုသည်မှာ	၅
၃။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်၏ အကျိုးကျေးဇူးများ	၇
၄။	သြဂဲနစ်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးစနစ် ဆောင်ရွက်ရာတွင်သိသင့်သော အချက်များ	၇
၅။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေး၏ ရည်မှန်းချက်များ	၁၀
၆။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးစနစ်၏ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုပုံများ	၁၀
၇။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးတွင် အသုံးပြုနိုင်သော စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများ	၁၂
	၁) အကျိုးပြုအထုထွက် (အီးအမ်) နည်းပညာ	
	၂) ခိုင်တိုစနစ်နည်းပညာ	
	၃) ဝါးရှုလကာရည် ဝါးပေါင်းခံရည်	
	၄) တီကောင် မြေဩဇာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်း	
	၅) ဇီဝနည်းပညာများ	
	၆) အရည်အသွေးကောင်းသော မြေဆွေးများ	
	၇) သစ်စိမ်းမြေဩဇာ	
၈။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဓါတုမဟုတ်သော သွင်းအားစုများ	၁၉
	(က) တွင်းထွက်ကျောက်များ	
	(ခ) သြဂဲနစ်ပစ္စည်းများ	
၉။	သြဂဲနစ်ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာများ	၂၄

၁၀။	သီးနှံပင်များ လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်များ	၂၇
၁၁။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးတွင် အသုံးပြုသော စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ	၃၀
၁၂။	သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်တွင် ပိုးမွှားကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	၃၄
၁၃။	သြဂဲနစ်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် အပင်ရောဂါများကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း	၃၆
၁၄။	သြဂဲနစ်သီးနှံများတွင် အာဟာရဓါတ်ပါဝင်မှု	၃၆
၁၅။	သြဂဲနစ်ပစ္စည်းစစ်မှန်ကြောင်း အသိအမှတ်လက်မှတ် ထုတ်ပေးခြင်း	၃၇
၁၆။	သြဂဲနစ်အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ထုတ်ပေးပုံအဆင့်ဆင့်	၃၉
၁၇။	သြဂဲနစ်တောင်သူလယ်သမားများ သိသင့်သောအချက်များ	၄၃
၁၈။	သြဂဲနစ်သီးနှံ ရွေးချယ်မှု	၄၅
၁၉။	သြဂဲနစ်သီးနှံဈေးကွက်	၄၅
၂၀။	မှတ်ပုံတင်ခြင်းမပြုသည့် သြဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်	၄၇
၂၁။	ကောင်းမွန်သော စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ် (GAP, Good Agriculture Practice)	၄၈
နောက်ဆက်တွဲများ		
နောက်ဆက်တွဲ ၁။	အကျိုးပြုအထုထွက် (အီးအမ်) နည်းပညာ	၄၉
နောက်ဆက်တွဲ ၂။	ခိုင်တိုစနစ် (အပင်အားဖြည့် ဇီဝဓါတ်ပေါင်း)	၅၄
နောက်ဆက်တွဲ ၃။	ဝါးရှုလကာရည်	၆၄
နောက်ဆက်တွဲ ၄။	တီကျစ်စာမြေဆွေးနှင့် တီမြေဩဇာရည်	၆၈
နောက်ဆက်တွဲ ၅။	ပဲမြစ်ဖုစီဝမြေဩဇာ	၇၉

နောက်ဆက်တွဲ ၆။	ထရိုက်ဂိုဒီးမား (ခေါ်) အထုထွက်မို	၈၂
နောက်ဆက်တွဲ ၇။	မိုင်ကိုရိုင်းဇာ မိုများ	၈၄
နောက်ဆက်တွဲ ၈။	စပီရူလိုင်းနားရေညှိမြေဩဇာ	၈၆
နောက်ဆက်တွဲ ၉။	စိမ်းပြာရေညှိ မြေဩဇာ	၈၇
နောက်ဆက်တွဲ ၁၀။	ရေကျောက်ခက်ဖီဝမြေဩဇာ	၈၈
နောက်ဆက်တွဲ ၁၁။	ဒီချက်ကင် အထုထွက်မြေဩဇာပြုလုပ်အသုံးပြုနည်း	၈၉
နောက်ဆက်တွဲ ၁၂။	အိုင်အမ် (ခေါ်) သဘာဝအထုထွက်	၉၄
နောက်ဆက်တွဲ ၁၃။	အရည်အသွေးကောင်းသော မြေဆွေးများ ပြုလုပ်နည်းများ	၉၆
နောက်ဆက်တွဲ ၁၄။	သစ်စိမ်းမြေဩဇာ	၁၀၃
နောက်ဆက်တွဲ ၁၅။	ကြုံမြုပ်ချေး	၁၀၇
နောက်ဆက်တွဲ ၁၆။	ခဲမြေ	၁၀၈
နောက်ဆက်တွဲ ၁၇။	စပါးခွဲမီးသွေး	၁၀၉
နောက်ဆက်တွဲ ၁၈။	SRI (အက်(စ်)အာအိုင်) စိုက်နည်းစနစ်	၁၁၁
နောက်ဆက်တွဲ ၁၉။	ဘက်စုံ ဖျက်ပိုးကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း	၁၁၄
နောက်ဆက်တွဲ ၂၀။	သဘာဝ/သြဂဲနစ် ပိုးသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်အသုံးပြုခြင်း	၁၂၂
နောက်ဆက်တွဲ ၂၁။	သြဂဲနစ်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် အပင်ရောဂါများကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း နည်းဗျူဟာ	၁၃၂