

၁။	ညကန်ပစ္ည်းဆိုသည်များ	၁။	သီးနှံပင်များ လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်များ	၂၇	နောက်ဆက်တွဲ ၆။ ထရိုင်ဂိုဒ္ဓား (ခေါ်) အဏုစိဝါ	၈၂
၂။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ဆိုသည်များ	၃။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးတွင် အသုံးပြုသော စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ	၂၀	နောက်ဆက်တွဲ ၇။ စိုင်ကိုရိုင်းစွဲ မို့များ	၈၄
၃။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်၏ အကျိုးကျေးဇူးများ	၅။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်တွင် ပိုးမွှားကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း	၂၄	နောက်ဆက်တွဲ ၈။ စပိုဂျိုလိုင်းနားရော့ဖြေသဲ	၈၆
၄။	ညကန်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးစနစ် ဆောင်ရွက်ရာတွင်သိသင့်သော အချက်များ	၇။	ညကန်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် အပင်ရောဂါများကို ကာကွယ်နှုပ်နှင့်ခြင်း	၂၅	နောက်ဆက်တွဲ ၉။ စိုးပြာရော့ဖြေ မြေသဲ	၈၈
၅။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေး၏ ရည်မှန်းချက်များ	၁၀။	ညကန်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် အပင်ရောဂါများကို ကာကွယ်နှုပ်နှင့်ခြင်း	၁၀။	နောက်ဆက်တွဲ ၁၀။ ရေကျောက်ခက်စိုဝင်ပြေသဲ	၈၈
၆။	ညကန်စိုက်ပျိုးစနစ်၏ ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးပြုပုံများ	၁၁။	ညကန်သီးနှံမွှားတွင် အာဟာရပါတ်ပါဝင်မှု	၂၆	နောက်ဆက်တွဲ ၁၁။ စိုချက်ကင် အဏုစိဝါပြုသဲအသုံးပြုနည်း	၈၉
၇။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးတွင် အသုံးပြုနှင့်သော စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများ	၁၂။	ညကန်စိုက်ပစ္ည်းစစ်မှန်းကြောင်း အသိအမှတ်လက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်း	၂၇	နောက်ဆက်တွဲ ၁၃။ အရည်အသွေးကောင်းသော ပြောဆွေများ ပြုလုပ်နည်းများ	၉၆
	၁) အကျိုးပြုအကျိုး (အီးအမဲ) နည်းပညာ		၁၆။ ညကန်အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ထုတ်ပေးပုံအဆင့်ဆင့်	၂၉	နောက်ဆက်တွဲ ၁၄။ သစ်စိမ်းမြေသဲ	၁၀၃
	၂) နိုင်တိုစန်နည်းပညာ		၁၇။ ညကန်တောင်သူလယ်သမားများ သိသင့်သောအချက်များ	၂၉	နောက်ဆက်တွဲ ၁၅။ ကြိမ်းချေး	၁၀၅
	၃) ဝါးရူလကာရည် ဝါးပေါင်းခံရည်		၁၈။ ညကန်သီးနှံ ရွှေးချယ်မှု	၂၁	နောက်ဆက်တွဲ ၁၆။ ပဲမြေ	၁၀၈
	၄) တိကောင် မြေသဲ ထုတ်လုပ်သုံးခွဲခြင်း		၁၉။ ညကန်သီးနှံရွေးကွက်	၂၂	နောက်ဆက်တွဲ ၁၇။ ပါးခွံးမြေးသွေး	၁၀၉
	၅) မိုဝင်နည်းပညာများ		၂၀။ မှတ်ပုံတင်ခြင်းမပြုသည့် ညကန်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်	၂၁	နောက်ဆက်တွဲ ၁၈။ SRI (အက်(စီ)အာအိုင်) စိုက်နည်းစနစ်	၁၀၀
	၆) အရည်အသွေးကောင်းသော ပြောဆွေများ		၂၁။ ကောင်းမှန်သော စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ် (GAP, Good Agriculture Practice)	၂၃	နောက်ဆက်တွဲ ၁၉။ ဘက်စုံ ဖျက်စိုးကာကွယ်နှုပ်နှင့်နည်း	၁၀၄
	၇) သစ်စိမ်းမြေသဲ				နောက်ဆက်တွဲ ၂၀။ သဘာဝ/ညကန် ပိုးသတ်ဆေးများ ပြုလုပ်အသုံးပြုခြင်း	၁၂၂
၈။	ညကန်စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဝါတုံမဟုတ်သော သွင်းအာစုများ	၁၃။	နောက်ဆက်တွဲ ၁၁။ အကျိုးပြုအကျိုး (အီးအမဲ) နည်းပညာ	၂၃	နောက်ဆက်တွဲ ၂၁။ ညကန်စိုက်ပျိုးရေးတွင် အပင်ရောဂါများကို ကာကွယ်နှုပ်နှင့်ခြင်း နည်းပျော်	၁၂၂
	(က) တွင်းထွက်ကျောက်များ		နောက်ဆက်တွဲ ၁၂။ စိုင်တိုစန် (အပင်အားဖြည့် မိုဝင်ပေါင်း)	၂၄		
	(ခ) ညကန်ပစ္ည်းများ		နောက်ဆက်တွဲ ၁၃။ ဝါးရူလကာရည်	၂၄		
၉။	ညကန်ရွက်ဖျက်ဖြေသဲများ	၂၄။	နောက်ဆက်တွဲ ၁၄။ တိကျိုးစာမြော့ဆွေနှင့် တို့ဖြေသဲရည်	၂၄	နောက်ဆက်တွဲ ၁၅။ ပဲမြော့စိမ်းမြေသဲ	၁၂၃
			နောက်ဆက်တွဲ ၁၆။ ပဲမြော့စိမ်းမြေသဲ	၂၄		