

မာတိကာ

နိဒါန်း

၇

၁။	ပညာရှင်များ ယူဆသောသံချက်လုပ်နည်းဖြစ်ပေါ်လာပုံ	၁၁
၂။	သံ သတ္တုရိုင်းမှရှေးအခါက အသုံးပြုသော တိုက်ရိုက်သံချက်နည်းစဉ်	၁၃
၃။	တိုက်ရိုက်သံချက်ဖိုနှင့် သံထုတ်လုပ်သည့် နည်းစဉ်အဆင့်ဆင့်	၁၅
၅။	သံချက်ရာတွင် ကြိုတင်စဉ်းစားဆောင်ရွက်ထားသည့် အချက်များ	၂၀
၆။	သံချက်ဖိုအမျိုးမျိုး	၂၂
၇။	သံချက်ရာတွင်လိုအပ်သော အခြေခံပစ္စည်းများ	၂၉
၈။	သံချက်ရာတွင် ထွက်ပေါ်လာသော သံကြမ်း (Bloom) နှင့် ချော် (Slag) များ	၃၃
၉။	ပူပွားတောင်၏ အနောက်တောင်ဘက်၏ သံဘိုကျေးရွာအနီးရှိ သံဖိုအား လေ့လာခြင်း	၃၈
၁၀။	ပူပွားတောင်၏ အနောက်တောင်ဘက် ချောင်းဖျားကျေးရွာ အတွင်းရှိ သံဖိုများအား လေ့လာခြင်း	၄၉

၁၀။	တံကျဲ (ကုက္ကဲသိမ်) ကျေးရွာအနီးရှိ သံဖိုအားလေ့လာခြင်း	၆၀
၁၁။	ဖီးအိုကျေးရွာအနီးရှိ သံဖိုအား လေ့လာခြင်း	၆၇
၁၂။	တောင်သာ-ကျောဖီကျေးရွာအနီးရှိ သံဖိုအား လေ့လာခြင်း	၇၇
၁၃။	ကျောက်မျက်ကျေးရွာအနီး သံဖိုအားလေ့လာခြင်း	၈၈
၁၄။	ပေချောင်ကျေးရွာအနီးရှိ ရှေးဟောင်းသံဖိုအား လေ့လာခြင်း	၉၉
၁၅။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်၊ တကောင်း-ကြာညှပ်အနီးရှိ ရှေးဟောင်းသံဖိုအား လေ့လာခြင်း	၁၀၉
၁၆။	နိဂုံးသုံးသပ်ချက်	၁၃၃
၁၇။	စစ်ကိုင်း သံချက်ဖို	၁၃၉
၁၈။	မြန်မာပြည်ရှိ သံချက်ဖိုများတွေ့ရှိရသော ဒေသများ	၁၆၂