

အမှာစာ	၄
၁။ ရေဘက်ဆိုင်ရာနိဘယ်ဆုရှင်	၇
၂။ အရေးပါသလောက်နေရာမရသေးသည့်မိုးရေ	၁၆
၃။ ပျက်ယွင်းရေသံသရာနှင့်မိုးရေ	၂၃
၄။ ဟိုတောင်ဆီမှာပြီသည့်မိုး	၃၀
၅။ မြေလျှိုးမိုးရေ	၄၅
၆။ မိုးကျရေချို	၆၀
၇။ အထက်ဆန်သည့်ရေ	၇၄
၈။ ရေကြီးရေလျှို ရေကန်ဖြင့်ထိန်း	၈၉
၉။ စင်ကာပူမှာရွာသည့်မိုး	၉၈
၁၀။ တရုတ်ပြည်မှာရွာသည့်မိုး	၁၀၈
၁၁။ မြန်မာပြည်မှာရွာသည့်မိုး	၁၁၆
မိုးခြမ်းကိုးကား	၁၂၆

အမှာစာ

ပူလာလျှင်ရေရှားပြီး မိုးများလျှင်ရေလျှံသောဖြစ်စဉ်ကို ယခင်က နေရာကွက်ကြား ကာလခြား၍ တွေ့ကြုံခဲ့ရသော်လည်း ယခုအခါ ဒေသပြန်ကား အချိန်မခြားလှတော့ဘဲ သတင်းများတွင် မြင်တွေ့ကြားသိနေကိုယ်တွေ့ကြုံလာနေကြရသည်။ မြောက်သွေဒေသများတွင်ရေရှားပြီး မိုးကောင်းသောနေရာများတွင် ရေလျှံခြင်းဟူသော ဖြစ်နေကျအခြေအနေမှ ကျော်လွန်ကာ မိုးနည်းရပ်ဝန်းအချို့၌လည်း ရေကြီးလာပြီး မိုးများသောမြို့ရွာများတွင်ရေရှားလာခြင်းသည် လူသားတို့ကို မိမိတို့အသက်သခင် ရေနှင့်ပတ်သက်၍ သွေးအေးမနေကြရန် သတိပေးခေါင်းလောင်းထိုးခြင်းပင် ဖြစ်သည်။

ခေါင်းလောင်းသံအမျိုးမျိုးရှိရာ မီးလန့်၍ထိုးသော ခေါင်းလောင်းသံသည် အန္တရာယ်အချက်ပြခြင်းဖြစ်ကာ 'ရွာကျောင်းက ခေါင်းလောင်းသံ'သည် ပညာဖြန့်ဝေ သုတတိုးစေမည့်လှုံ့ဆော်သံဟု ဆိုရသည်။ ကျွန်တော်သည် ရေကောင်းရေသန့် စိုးရိမ်စရာကောင်းလောက်အောင် ရှားပါးလာသည့်အကြောင်းကို 'ရေကြည်တစ်ပေါက်' စာအုပ်ဖြင့်ရေးသားတင်ပြခဲ့သည်။ အန္တရာယ်အချက်ပေးခေါင်းလောင်းသံပင်ဖြစ်သည်။ ယခု 'မိုးရေလောင်းကန်' စာအုပ်ကိုမူ 'ရွာကျောင်းက ခေါင်းလောင်းသံ' ဟု တင်စားလိုသည်။

ရွာကျောင်းကတိုးလိုက်သော ခေါင်းလောင်းသံသည် ကစား

ကွင်းထဲ၌ စိတ်လွတ်ကိုယ်လွတ် ပျော်ရွှင်စွာဆော့ကစားနေသော ကျောင်းသားကျောင်းသူတို့အား သိသင့်သိလိုက်သောစာပေပဟုသုတတို့ကို လာရောက်နားထောင်ရန် လှုံ့ဆော်သည်။ 'မိုးရေလောင်းကန်' သည် ရေပြဿနာကိုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြေရှင်းပေးနိုင်သည့် လက်လှမ်းမီသောနည်းလမ်းများအဆင်သင့်ရှိနေသည်။ စနစ်တကျလေ့လာကျင့်သုံးရန် လိုအပ်သည်ဆိုသည့် သတင်းစကားကို ထပ်ဆင့်တင်ပြသည်။

ရေဖူလုံရေးအတွက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံအသီးသီး၌ လက်တွေ့အောင်မြင်စွာ ကျင့်သုံးနေသောကြား မြန်မာနိုင်ငံတွင်မတွေ့ရသေး။ သို့မဟုတ်အတွေ့ရနည်းသေးသောနည်းစနစ်များကို အောင်မြင်စွာဖော်ဆောင်ကျင့်သုံးနိုင်ကြပါစေခြင်း အကျိုးငှာ နိုင်ငံ၏မူဝါဒကိုချမှတ်သူ၊ အကောင်အထည်ဖော်နေသူများ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်ကွက်ကျေးရွာအဆင့် ပြည်သူများအထိ သိရှိစေချင်၍ ဤစာအုပ်ကို ကြိုးစားရေးသား ထုတ်ဝေခြင်း ဖြစ်သည်။ ရေးသားရာ၌ အသေးစိတ်လွန်းဘဲ မိုးရေကိုဤပုံဤနည်းဖြင့်ရယူအသုံးချနိုင်သည်၊ အခြားအခြားသောဒေသတို့တွင် ဤသို့ဤနည်း အောင်မြင်စွာ လုပ်ဆောင်နေကြသည်တို့ကို သာမကများ၊ ဓာတ်ပုံ၊ သရုပ်ဖော်ပုံများဖြင့် သိုက်သိုက်ဝန်းဝန်းတင်ပြထားပါသည်။

ကျော်ဦး