

ကန့်သတ်

ဒုတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် (၁၉)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ (၂၃.၆.၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသည့် အဆိုဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်များ

ဥက္ကဋ္ဌ။ အစီအစဉ် (၈) ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းက အဆိုတစ်ရပ်အား လွှတ်တော်သို့ ပေးပို့လာပါတယ်။ အဆိုမှာ “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်း ကြောင်း” အဆို ဖြစ်ပါတယ်။ ယခု ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းက အဆို တင်သွင်းဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)။ အားလုံးမင်္ဂလာပါ ခင်ဗျား။ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် (၁၉)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး(ဒုတိယနေ့)သို့ တက်ရောက် လာကြသူများအားလုံး စိတ်၏ ချမ်းသာခြင်း၊ ကိုယ်၏ ကျန်းမာခြင်းတို့ဖြင့် ပြည့်စုံကြပါစေ ကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ခွန်းဆက် ဂါရဝပြုအပ်ပါတယ်။ “ရှမ်းပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချ နိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို ကျွန်တော် မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း က တင်သွင်းဆွေးနွေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားရပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အားလုံး ခင်ဗျား။ အဆိုတင်သွင်းရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကတော့ ကျွန်တော်တို့ အားလုံး အပါအဝင် လာမည့် မျိုးဆက်သစ်များနှင့် လူ့အသိုင်းအဝိုင်း၊ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး ရှေ့ဆက်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိရှိ အဆင်ပြေစွာနေနိုင်ရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်မှ အကျိုးကျေးဇူးရှိရှိ စနစ်တကျရယူသုံးစွဲနိုင်ရန် ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ဝန်ကြီးချုပ်အိမ်တော်၏ တံခါးပေါက်မှ ထွက်ထွက်ချင်း လက်ဝဲဘက်ထောင့်မှာ သစ်ပင်ကြောင့်ရရှိနိုင်သော အကျိုးကျေးဇူးများကို Vinyl ဆိုင်းဘုတ်ကြီးဖြင့် အသိပေးထားသည်ကို တွေ့ရပါတယ်။

ကန့်သတ်

၂

ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သစ်ပင်သစ်ရိပ်များမှ ရရှိလာသော အေးချမ်းမှုအကျိုးရလဒ်၊ တောင်ကြီးမြို့ကို အကာအရံသဘောဖြင့် ရှိနေပေးကြသော တောင်ချွန်း၊ ရွှေဘုန်းပွင့်၊ မြစ်စိမ်းတောင်တော်တို့သည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပေးနေသည့်အပြင် တောင်ကြီးမြို့ တစ်မြို့လုံးသို့ သဘာဝအေးချမ်းမှုအရိပ်များ ပေးနေသည်ကို အားလုံးအသိပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကပေးအပ်သော အမွေကောင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနှစ်၏ထူးခြားချက်ကတော့ ခန့်မှန်းထားသည်ထက် ရေအရင်းအမြစ်များ ပိုမိုလျင်မြန်စွာလျော့နည်းဆုံးရှုံးလာမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပိုမိုလျင်မြန်စွာ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးလာမှု နှင့် ရာသီဥတုများ ပိုမိုလျင်မြန်စွာ ပြောင်းလဲဖောက်ပြန်လာမှုတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မေလ (၁၈)နှင့် (၁၉)ရက်နေ့မှာ ကျင်းပပြုလုပ်သွားသည့် အထူးအစည်းအဝေး (၁/ ၂၀၂၀)အပြီး အိမ်အပြန်လမ်းမှာ ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းပြည်နယ်၏ အသက်သွေးကြောကြီးဖြစ်သော “သံလွင်မြစ်ကြီး” သည် ထူးခြားစွာ ခန်းခြောက်နေသည်ကို မျက်မြင်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ ရေအရင်းအမြစ်များ၊ မခန်းခြောက်ဖူးသော ကျေးရွာတော်တော်များများ ရေခန်းခြောက်သွားကြကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ချစ်မြတ်နိုးသူတစ်ယောက်အနေဖြင့် ရေးစပ်ထားသော ကဗျာတိုလေးရှိပါတယ်။ အဲဒါကတော့ “မြို့၊ ကျေးလက် လမ်းကောင်း၊ သစ်ပင်တောတောင်ပြောင်၊ ရေရင်းမြစ်ခန်းခြောက်၊ အားလုံးဒုက္ခရောက်” ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားရပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ လက်ရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ရိုးရာဓလေ့အလိုက် လုပ်ကိုင်နေကြသော ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်ထက် နှစ်တိုစိုက်ခင်းများဖြစ်သော ပြောင်းသီးနှံစိုက်ခင်း၊ ကြံစိုက်ခင်းနှင့် တစ်သျှူး ငှက်ပျောစိုက်ခင်းများက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို လျင်မြန်စွာပိုမိုထိခိုက်ပျက်စီးနေသည်ကို လေ့လာသိရှိရပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံများက သင့်တင့်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူမှုများကြောင့် တိုင်းရင်းသားတောင်သူ မိဘများအတွက် စားဝတ်နေရေး ပြေလည်စေမှု၊ မိသားစုဝင်ငွေပိုမိုရရှိစေမှု စသောအကျိုးကျေးဇူးများရှိကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် နှစ်ရှည်သီးနှံ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် လုံလောက်သော အရင်းအနှီး၊ အချိန်၊ နည်းပညာ၊ ထိန်းသိမ်းမှု၊ ဈေးကွက်များ

ကန့်သတ်

ဖန်တီးပေးရန် လက်ရှိ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ အခက်အခဲပေါင်းများစွာ ရှိနေသည်ကိုလည်း နားလည်မှုရှိပါတယ်။

လေးစားရပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် အထက်မှာ ကျွန်တော်တင်ပြဆွေးနွေးသွားသလို တိုင်းရင်းသားတောင်သူ မိဘများ၊ ကျွန်တော်တို့အားလုံးအပါအဝင် မျိုးဆက်သစ်များ၊ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းအဖွဲ့အစည်း များအားလုံးအတွက် “ရှည်လည်းလျှောက်သာ၊ ပျားလည်းစွဲသာ” ဆိုသည့်စကားအတိုင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်သည့်အပြင် အားလုံးအတွက် “Win and Win” ဖြစ်စေမည့်နည်းလမ်းဖြင့် စနစ်တကျစီမံသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို လေးစားစွာဖြင့် တင်သွင်းရခြင်းဖြစ်ပါ တယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ အဆိုကို ထောက်ခံမည့် ကိုယ်စားလှယ် တင်ပြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးစိုင်းလှဝင်း၊ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။ လေးစားအပ်ပါသော လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)၏ “ရှမ်းပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင်ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင် ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို လေးလေးနက်နက် ထောက်ခံရင်းတင်ပြအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အဆိုကို ပြည်နယ်လွှတ်တော်က လက်ခံဆွေးနွေးရန် မသင့်ကြောင်း ဆုံးဖြတ်ပါက ယင်းအဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် မသင့်ကြောင်း ဥက္ကဋ္ဌက ကြေညာခြင်း (သို့မဟုတ်) အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန်ဆုံးဖြတ်ပါက ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များရှိလျှင် အမည်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ဥက္ကဋ္ဌက ကြေညာခြင်း။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသောအဆိုကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၁)ဦးက ထောက်ခံသွားပါတယ်။ အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ သင့်/ မသင့် လွှတ်တော်ရဲ့ ဆန္ဒရယူပါမယ်။ ၎င်းအဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် လွှတ်တော်က သဘောတူပါသလား ခင်ဗျား။

(သုံးကြိမ်တိုင်တိုင်မေးပါသည်။)

လွှတ်တော်ကသဘောတူပါသည်။)

အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ သဘောမတူသည့် ကိုယ်စားလှယ်ရှိပါသလား ခင်ဗျား။
အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးဖို့ သဘောမတူတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်မရှိတဲ့အတွက် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းရဲ့
အဆိုကို လက်ခံဆွေးနွေးရန် လွှတ်တော်က သဘောတူကြောင်း ကြေညာပါတယ်။

မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသောအဆိုကို ၂၀၂၀
ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၂၄ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)မှာ ဆွေးနွေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆွေးနွေးမဲ့ လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ်များအနေနဲ့ အစည်းအဝေးရပ်နားတဲ့အခါမှာ ဒီကနေ့ ညနေ (၅)နာရီ နောက်ဆုံး
ထားပြီး ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ အမည်စာရင်းပေးသွင်းဖို့
ဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအကြိမ်ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် (၁၉)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့
(၂၄.၆.၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် အဆိုကို ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ဆွေးနွေးခြင်း

ဥက္ကဋ္ဌ။ အခု အစီအစဉ်(၆) ဖြစ်ပါတယ်။ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်
အမှတ်(၁)၏ “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာ
စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများ
ဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်း
ကြောင်း” အဆိုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၂)ဦးက ဆွေးနွေးဖို့ အမည်စာရင်း
ပေးပို့ထားပါတယ်။ ပထမဦးစွာ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းက
အဆိုကို ဆွေးနွေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း၊ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။လေးစားအပ်ပါသော
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့်တကွ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအားလုံး မင်္ဂလာပါလို့ နှုတ်ခွန်း
ဆက်သအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ဟာ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ လွှတ်တော်
ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်
အမှတ်(၁)မှ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းတင်သွင်းတဲ့ “ရှမ်းပြည်နယ်
အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်
ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များချမှတ်

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန်တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို ထောက်ခံဆွေးနွေး တင်ပြသွားမှာဖြစ်ပါတယ် ခင်ဗျား။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဦးစွာ အဲဒီအကြောင်းအရာနဲ့ဆက်စပ်ပြီးတော့ ကျွန်တော့် မိုင်းပျဉ်း မြို့နယ်ရဲ့အနေအထား၊ ပကတိ ခံစားနေရတာတွေကိုလည်း အနည်းအကျဉ်း တင်ပြခွင့်ပြုပါ။ ကျွန်တော်တို့ မိုင်းပျဉ်းမြို့ဟာဆိုရင် သံလွင်မြစ်ရဲ့ အနောက်ဘက်ကမ်းမှာတည်ရှိပြီး စတုရန်း အားဖြင့် အကျယ်အားဖြင့် ၂၃၃၀ စတုရန်းမိုင်ရှိပါတယ်။ အစဉ်အလာအရ တစ်ချိန်တစ်ခါ တုန်းက ကျွန်တော်တို့ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ်ဟာဆိုရင် တောတောင်ရေမြေအရ တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်း၊ တောင်စွယ်များဖြင့် ပြည့်နှက်နေပြီး၊ အဲဒီ တောင်စဉ်၊ တောင်တန်းတွေဆိုရင် စိမ်းလန်းစိုပြည်တဲ့ တောတန်းလေးတွေ ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ယခုအခါမှာ အဲဒီ တောင်စဉ်၊ တောင်တန်း၊ သစ်ပင်တွေဆိုတာ မရှိသလောက် ဖြစ်သွားပါပြီ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ကျွန်တော့် မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ်ကို ပြန်ကြည့်မယ်ဆိုရင် လယ်မြေဆိုတာ ဧက(၅၀၀၀)ပဲ ရှိပါတယ်။ မှီတင်းနေထိုင်တဲ့ တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံက (၆)သောင်းကျော် ရှိပါတယ်။ အဲဒီ (၆)သောင်းကျော်မှာ မြို့နေလူဦးရေက (၁)သောင်းသာသာ ပဲရှိပါတယ်။ ကျန်တဲ့ တိုင်းရင်းသားတွေအကုန်လုံး တောင်ပေါ်ဒေသမှာပဲ နေထိုင်ကြတဲ့ အတွက် မိမိရဲ့ စားဝတ်နေရေး၊ နေ့စဉ်အမှု ကိုယ့်ရဲ့ ဘဝဆက်ပြီး ထာဝစဉ်ရှင်သန်နိုင်ဖို့ အတွက်ဆိုတာ ဒီပတ်ဝန်းကျင်မှာရှိတဲ့ တောတောင် ရေမြေကိုပဲ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လာခဲ့ကြတာ နှစ်ပေါင်း မြောက်များစွာ ကြာခဲ့ပါပြီ။ သူတို့စနစ်က ဘာလဲဆိုတာ အနည်းငယ်တင်ပြခွင့်ပြုပါ။ တောင်ယာ ကို ပထမဦးစွာ ခုတ်လိုက်တယ် ဒီနှစ် အတွက်။ ခုတ်ပြီး သူတို့ဝမ်းစာအတွက် တတ်နိုင်သလောက် အကျယ်။ တချို့ကလည်း အကျယ်ကြီး။ တချို့ကလည်း သူတို့မိသားစုအတိုင်းအတာအရ။ နောက်နှစ်အတွက်ဆိုရင် လည်းထပ်ပြီးတော့ တစ်ကွက်ဆိုပြီးတော့ ကြိုတင်မီးရှို့ပစ်လိုက်တယ်။ ဒီနှစ်မှာ စိုက်ပျိုးပြီးတဲ့ ဟာကို နောက်နှစ်ကျတော့ မြေဆီလွှာက ခမ်းသွားတယ်။ နောက်တစ် နေရာကို ရွှေ့စိုက် တယ်။ ထိုနည်းတူစွာပဲ နောက်နှစ်အတွက် ထပ်စိုက်ဖို့အတွက် သစ်ပင်တွေကို မီးရှို့တယ်။ မိသားစုတစ်ခုဆိုလို့ရှိရင် တောင်ယာဟာ (၃)ကွက် တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာ စနစ်နဲ့ပဲ။ အဲလိုလုပ်ခဲ့ဖန်များလာတော့ ကျွန်တော်တို့မိုင်းပျဉ်းမှာနေတဲ့ တောင်သူ လယ်သမားများဟာ သောင်းဂဏန်းဆိုလို့ရှိရင် ခန့်မှန်းလို့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ်မှာ ကျွန်တော်တင်ပြဆွေးနွေးသလို တောတောင်ရေမြေ စိမ်းလန်းပေမဲ့လည်း

ဒီအကြောင်းများ ကြောင့် နှစ်ကာလကြာရှည် သစ်ပင်တွေ ပြုန်းတီးပြီးတော့ လက်ရှိဘဝ တောခေါင်ခေါင်၊ ဝမ်းပြောင်ပြောင်ဘဝများ ရောက်ရှိနေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ ဒါမကပါဘူး။ ကျွန်တော်ဆိုရင်လည်းပဲ အရင်တုန်းက သူ့ခေတ် သူ့ခါမို့လားမသိဘူး။ တရားမဝင်သစ်ခုတ်ထုတ်လုပ်မှုကြောင့်လည်း ကျွန်တော့် မိုင်းပျဉ်း မြို့နယ်ဟာ အင်မတန်မှ ပထမက ခိုးထုတ်လုပ်ကြတာ သစ်မာ၊ နောက်ကျတော့လည်း ထင်းရှူးပင် အကုန်လုံးကို ဖြစ်ကုန်ပါပြီ။ ဒါတွေကြောင့်လည်း တောပြုန်းမှုဒဏ်ကို အများကြီး ခံခဲ့ရပါတယ်။ နောက်တစ်ခု ဘာဖြစ်လဲဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့ တောင်သူလယ်သမားဆိုတာ လည်း စားဝတ်နေရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့လောင်စာ ထင်းကိုလည်း နှစ်စဉ်နဲ့အမျှ ခုတ်လှဲပြီး တော့ လောင်စာအဖြစ်သုံးကြတဲ့အတွက်လည်း သစ်ပင်သစ်တောတွေ ပြုန်းတီးမှုဟာလည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မလိုလည်း အကယ်၍များ သံလွင်ကနေကျော်ပြီး မိုင်းပျဉ်း မြို့ထဲဝင်တော့မယ်ဆိုရင် တုံတာမြို့အထိ မိုင်ပေါင်း (၈၀)၊ ကားလမ်းနဲ့သွားမယ်ဆိုရင် ကား လမ်းပတ်ဝန်းကျင်မှာရှိတဲ့ တောတောင်တွေဟာအကုန်လုံး သစ်ပင်တွေဆိုတာ မရှိသလောက် ဖြစ်နေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိမှာပါ။ ထိုနည်းတူပါပဲ။ မက်မန်းမြို့နယ်ကနေ သွားတဲ့လမ်း ကနေပြီးတော့ မိုင်းဆတ်နယ်စပ်အထိ မိုင်ပေါင်း (၇၀)ကို ကားဖြင့်သွားမယ်ဆိုရင် အကုန်လုံး သစ်ပင်ဆိုတာ မရှိသလောက်ပါပဲ။ တောပြောင်ပြောင်ကြီးဖြစ်တဲ့ဘဝ ရောက်ရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဒီအတွေ့အကြုံအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းပြည်နယ်မှာလည်း ထိုနည်းတူပဲ ရှိကြအုံးမှာပဲလို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ ဥပမာ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ်သာ မဟုတ်ဘူး။ မိုင်းယောင်း၊ မိုင်းခတ်၊ မိုင်းတုံ စသည်ဖြင့် ထိုနည်းတူပဲ။ နောက်ပြီး အခြား ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တွေမှာလည်း ထိုနည်းတူပဲ။ အဲလိုအမျိုးမျိုးကြောင့် တောပြုန်းပြီးတော့ မြေဆီလွှာတွေပျက်စီး၊ ဒါ့အပြင် သဘာဝတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်တွေလည်း လုံးဝမရှိသလောက် ဖြစ်သွားပြီ။ တောသတ္တဝါတွေလည်း မျိုးပြုန်းတဲ့အခြေအနေလည်း ဖြစ်နေတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီဟာကို အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းကို ဘယ်လိုလုပ်သင့်သလဲဆိုတာကို အစိုးရအဖွဲ့အနေနဲ့ ဒီကွက်လပ်များကို ဖြည်းဆည်းဆောင်ရွက်ပေးဖို့ အထူးပဲလိုအပ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် စကား မစပ်တင်ပြလိုတာကတော့ ကမ္ဘာ့ဇာတိတိုင်းမှာ သူတို့ Live Show Video လွှင့်ထားတာရှိပါတယ်။ တောင်ကြီးခရိုင်တစ်ခုလုံးကို ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် သစ်ပင်တွေစိုက်ပျိုးနေတဲ့ ပုံတွေ တွေ့ရတဲ့အတွက် အင်မတန်မှ ကျွန်တော် အားရကျေနပ်ပါတယ်။ အဲလိုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တစ်ခုလုံးကိုလည်း ဒီနည်းစနစ်ဖြင့် သစ်ပင်များ ပြန်လည်စိုက်ပျိုး

ပေးမယ်ဆိုရင် အထူးပဲ ကျေးဇူးဥပကာရတင်ရှိမှာဖြစ်တယ်လို့ တင်ပြလိုပါတယ်။ တစ်ဆက် တစ်စပ်တည်း တင်ပြရမယ်ဆိုရင် တစ်ချိန်တစ်ခါတုန်းက မိုင်းပျဉ်းမှာ ပါမစ်တစ်စောင် သစ်တောခုတ်ခွင့် ရမယ်ဆိုရင် တစ်တောလုံးပြောင်ဆိုတာ စာဆိုရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မလို့ ကျွန်တော်တို့ မိုင်းပျဉ်းဟာ ပါမစ်တစ်စောင်ကြောင့်ပဲ တောင်တွေ၊ တောတွေ အကုန်လုံး ပြုန်းတီးခဲ့တဲ့ ဘဝရောက်ရှိခဲ့တာကိုလည်း လေးစားစွာ တင်ပြလိုအပ်တယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီးခင်ဗျား။ သို့ပါ၍ ရှမ်းပြည်နယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးဆုံးပြည်နယ် တစ်ခုဖြစ်သည့်အလျောက် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသော ပြည်နယ် တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်စဉ် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ လုပ်ကွက်အသစ်များ ထပ်မံတိုးချဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးလာခြင်းကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှု၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားခံရမှု၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် များနှင့် ဇီဝမျိုးကွဲများ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှုစသော ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ ပိုမိုတွေ့ကြုံ လာရသည်ကို အားလုံးအသိပဲဖြစ်ပါတယ်။

ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်များ ပိုမိုစိုက်ပျိုးလေလေ ရေအရင်းအမြစ်များ ခမ်းခြောက် လာခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးလာခြင်း၊ ရာသီဥတုများ ဖောက်ပြန် ပြောင်းလဲလာခြင်းများ ပိုမိုတွေ့ကြုံလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်မှာလည်း ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာလုပ်ကိုင်နေကြသော ဌာနေတိုင်းရင်းသား တောင်သူများအတွက် လုံလောက်သော တောင်ယာလုပ်ကွက်နေရာများ၊ သီးနှံအထွက်တိုးစေမည့် နည်းလမ်းများ၊ ခိုင်မာသင့်တင့် သောဈေးကွက်များ သတ်သတ်မှတ်မှတ် ထောက်ပံ့ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မှသာလျှင် ရေရှည် စားဝတ်နေရေးပြေလည်မှုရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌကြီး ခင်ဗျား။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများလျှော့ချနိုင်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ရေရှည်ထိန်းသိမ်းမှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် လှေကား ထစ်စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ကွက်သစ်များနှင့် ကုန်းမြင့်လယ်ယာ လုပ်ကွက်သစ်များကို လက်တွေ့ ကျကျ သေသေချာချာလေ့လာသုံးသပ်ပြီးမှ အကျိုးရှိစေရန်အတွက် စနစ်တကျဖော်ဆောင် သွားရန် အထူးလိုအပ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းတင်သွင်းသည့် “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျှော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာ

စိုက်ပျိုးခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို လေးလေးနက်နက်ထောက်ခံရင်း နိဂုံးချုပ် အပ်ပါတယ်။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ဆက်လက်ပြီး နမ္မတူမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဒေါ်နန်းစံဟွမ်က အဆိုကို ဆွေးနွေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒေါ်နန်းစံဟွမ်၊နမ္မတူမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)။ အားလုံးပဲ မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ ပြည့်စုံကြပါစေရင်။ ကျွန်မကတော့ နမ္မတူမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ရှမ်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်နန်းစံဟွမ် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ဒုတိယ အကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် (၁၉)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး (တတိယနေ့)မှာ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းတဲ့အဆိုကို ထောက်ခံ ဆွေးနွေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ စုစုပေါင်းမြေဧရိယာ၏ ၂၂.၈ ရာခိုင်နှုန်းသည် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးသော မြေဧရိယာဖြစ်သည်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်ပါ သစ်တောဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ၁၉၉၃ ခုနှစ်အရ သိရှိရပါတယ်။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းကို ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် အများဆုံးတွေ့ရှိ ရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောပြုန်းတီးရခြင်း၏ နောက်ခံအကြောင်းရင်းများထဲတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းသည် အဓိကအချက် တစ်ချက်အဖြစ် တွေ့ရကြောင်း ဆန်းစစ်ချက်များအရ သိရပါတယ်။ စစ်တမ်းကောက်ယူချက်များအရ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကျောက်မဲမြို့နယ်ရဲ့ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးတဲ့ စုစုပေါင်း ဧရိယာဟာ ၃၈၀၁၄ ဧက ရှိပြီး၊ မြို့နယ်တစ်ခုလုံး စုစုပေါင်းရဲ့ အသုံးချဧရိယာရဲ့ ၃.၉ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိကြောင်း တွေ့ရှိ ရပါတယ်။ လူဦးရေတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ မြေအသုံးချမှုပုံစံ ပြောင်းလဲလာမှုများအရ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တွင် မြေလှုပ်ထားသည့်ကာလဟာ ၁၉၇၀ ခုနှစ်များတွင် (၁၀ နှစ် မှ ၁၂ နှစ်အထိ) ထားရှိရာမှ လက်ရှိမှာ (၀ နှစ် မှ ၅ နှစ်) အထိသာ ထားရှိလာကြသည်ကို တွေ့ရှိလာ ရပါတယ်။ တချို့ဒေသများဟာ မြေလှုပ်ချိန်မရှိတော့ဘဲ နှစ်စဉ် ချဲ့ထွင်စိုက်ပျိုးလာကြတာ ကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

ကန့်သတ်

၉

ရှမ်းပြည်နယ်၏ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးသည့် ဧရိယာများတွင် ပြောင်းမျိုးသစ်များ(CP 888 ၊ CP 999) အစရှိတဲ့ မျိုးကွဲများ စတင်စိုက်ပျိုးလာကြပြီး အချို့သော တောင်သူများသည် မိသားစုတစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးခြင်းမှ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးသည့် အလေ့အထသို့ ကူးပြောင်းသွားကြပြီး မြေလပ်မရှိတော့တဲ့ အနေအထားအထိရောက်ရှိလာ၍ ရေအရင်းအမြစ်များလျော့နည်းဆုံးရှုံးလာခြင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးလာခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများ၊ မြေဆီလွှာပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ၊ မိုးကြီးရေလျှံမှုအစရှိသည့် ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ်လာသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရပါတယ်။

သစ်တောများ သိသိသာသာပြုန်းတီးခြင်းနှင့် မလျော်ကန်သော မြေအသုံးချရေးနည်းစနစ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ခြိမ်းခြောက်နေပြီး အထူးသဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ရှိ အင်းလေးကန် ရေဝေရေလဲဒေသတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်(၂၀)ကာလအတွင်း အင်းလေးကန် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ လျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးလာခြင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ သစ်တောများပြုန်းတီးခြင်း၊ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာခြင်းနှင့် မြို့ပြစနစ်ဖွံ့ဖြိုးလာခြင်း စသောပြောင်းလဲမှုများ သိသိသာသာ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် အင်းလေးကန်ရေထိန်းဒေသ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေခဲ့ပြီး မြေတိုက်စားမှု များနှင့် သဲနုနုအနည်ထိုင်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပြီး မကြုံစဖူး ရေခမ်းခြောက်မှု ပြဿနာဖြစ်ပေါ် စေခဲ့တာကို အားလုံးအသိပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

လေးစားရပါသော ဥက္ကဋ္ဌကြီးရှင်။ သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စနစ်သည် သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားခံရမှုများခြင်းစသော ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်ပေါ် စေသည်ဟု ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသော်လည်း ကောင်းမွန်သော အကျိုးရှိစေသောအချက် များလည်း တွေ့ရှိနိုင်ပါတယ်။ အလှည့်ကျမြေလှုပ်ထားခြင်းသည် မျိုးစိတ်များ၊ ဂေဟစနစ်နှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ဆိုင်ရာ အရင်းအမြစ်များကို စီမံခန့်ခွဲ၍ ထိန်းသိမ်းထားသော နည်းပညာ တစ်ခုဖြစ်ပြီး ဂေဟစနစ်လုံခြုံမှု၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုတို့ကို သေချာစေပြီး လူမှုရေးဆိုင်ရာ လုံခြုံမှုတစ်ခုကိုလည်း ရရှိစေပါတယ်။ မြေလှုပ်ထားခြင်းသည် သဘာဝတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ၊ မျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရေဝေရေလဲဆိုင်ရာ ဇလဗေဒနှင့် ကာဗွန်ဖမ်းယူခြင်း တို့အတွက် အလွန်အရေးပါတဲ့ အချက်တစ်ချက်ဖြစ်ပါ တယ်။ အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့် မြေလှုပ်၍ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း သို့မဟုတ် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ

စိုက်ပျိုးသော တောင်သူလယ်သမား များသည် သစ်တောများနှင့် မြေဆီလွှာကို အခြားသော လယ်သမားများထက်ပို၍ ထိန်းသိမ်းပေး နိုင်ရုံမက အထွက်နှုန်းလည်း ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေ နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။

အချို့သော ကိစ္စရပ်များတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်သည် အကောင်းဆုံးသော ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းနည်းစနစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ယင်းစနစ်ကို ကောင်းမွန်စွာ စီမံခန့်ခွဲခြင်း ဆောင်ရွက်နိုင်လျှင် မှန်ကန်သော ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းသော နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်လာနိုင် ပါတယ်။ ထို့ကြောင့် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲနိုင်ပါလျှင် တောင်တန်း ဒေသများရှိ လယ်သမားများ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို လျော့ချနိုင်ရုံသာမက မြေဆီလွှာပျက်စီး ခြင်းမှလည်း ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်တောမူဝါဒ ၁၉၉၅ တွင် “ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက် တောင်သူများ ၏လူနေမှုဘဝ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှု တိုးတက်လာစေရေး အတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော စိုက်နည်းစနစ်များကို လက်ခံကျင့်သုံးလာခြင်းမှတစ်ဆင့် သစ်တောများကို ပြုန်းတီးထိခိုက်စေသော ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်ကို အားမပေးရန်” ဟု ဖော်ပြပါရှိချက်နှင့် အညီ သစ်တောများပြုန်းတီးမှု မဖြစ်ပေါ်စေဘဲ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက် တောင်သူများ၏ လူနေမှုဘဝ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်လာစေရန်၊ ပိုမိုကောင်းမွန် တဲ့ စိုက်နည်းစနစ်များကို ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရမှ ပံ့ပိုးပေးဖို့ လိုအပ် ပါတယ်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသည့် “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုကို အလေးအနက် ထောက်ခံတင်ပြအပ် ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ် ရှင်။

အဆိုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးမှ ဆွေးနွေးရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်ရယူခြင်း။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ အဆိုနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၂)ဦးက ထောက်ခံဆွေးနွေးသွားပါတယ်။ ယခု ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၂၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ (c) အရ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်အဖွဲ့အစည်းဝင်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးစိုင်းလုံကျော်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး။ အားလုံးမင်္ဂလာပါ။ လေးစားအပ်ပါသော လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တကွ တက်ရောက်လာကြတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအားလုံး မင်္ဂလာပါလို့ ဦးစွာ နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။ မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းမေးမြန်းတဲ့ “ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့ချနိုင်ရေးနှင့် စနစ်တကျ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေးတို့ကို စီမံချက်များ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကျွန်တော် အောက်ပါအတိုင်း ရှင်းလင်းတင်ပြပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို Power Point ဖြင့် တင်ပြခွင့်ပြုဖို့ တင်ပြအပ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းမှာ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ လျော့နည်းပပျောက်လာစေရေးအတွက် ကျွန်တော့်ဆီမှာ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ကုန်းမြင့် လယ်ယာဖော်ထုတ်ရေးစီမံကိန်းရုံး (၃)ရုံးနဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီရုံးများရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်များကို အောက်ပါအတိုင်းချမှတ်ကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်-

- (က) ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းစနစ်ကို လေ့ကားထစ် လယ်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း စနစ်ဖြင့် အစားထိုးရန်၊
- (ခ) ဒေသစားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံပိုလျှံရေးကို အထောက်အကူပြုရန်၊
- (ဂ) ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့နေထိုင် စိုက်ပျိုးရသည့်အခြေအနေမှ အတည်တကျ အခြေချနေထိုင်သည့် ဘဝထူထောင်ပေးရန်၊

ကန့်သတ်

၁၂

- (ဃ) ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း၊ နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း၊ ဘိန်းအစားထိုးသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊
- (င) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုကို အကျိုးပြုစေရန်ဆိုပြီးတော့ ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါတယ်။

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းမှာ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ် ပပျောက်ဖို့အတွက် မြေလွတ်၊ မြေလပ်နှင့် မြေရိုင်းများကို ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေများအဖြစ် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစပြီးတော့ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ အထိ ပြည်နယ်အစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကုန်းမြင့် (၄) တောင်ကြီးမှ ဧက(၉၂၀)၊ ကုန်းမြင့်(၂) ကျိုင်းတုံမှ (၉၂၀)ဧကနှင့် ကုန်းမြင့်(၁) လားရှိုးမှ (၉၅၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း(၂၇၉၀)ဧကကို ဖော်ထုတ်ပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကတော့ အမှတ်(၄)ကုန်းမြင့်၊ တောင်ကြီးရဲ့ နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဧကတွေဖြစ်ပါတယ်။

အမှတ်(၄)ကုန်းမြင့်၊ တောင်ကြီးမြို့

စဉ်	ဘဏ္ဍာရေးနှစ်	ဖော်ထုတ် ပြီးစီးဧက	မြို့နယ်	ကျေးရွာ အုပ်စု	ကျေးရွာ	မှတ်ချက်
၁	၂၀၁၅-၂၀၁၆	၂၀၀ ဧက	ရွာငံ/ ကလော	ဆင်ခေါင်း/ သီခေါင်	ကိုင်းစုတောင်/ ဥဿကံ	
၂	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၂၀၀ ဧက	ဟိုပုံး	လဲသက်	ညောင်လေးခွ/ ထီဗွာ	
၃	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၀၀ ဧက	ဖယ်ခုံ	ခေါင်အိ	ကောင်ငှက်	
၄	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၁၂၀ ဧက	ရပ်စောက်	ဟွေး	ငှက်ပျောဂနိုင်း	
၅	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂၀၀ ဧက	ရပ်စောက်	ဟွေး	လွယ်ဟောင်	

ဒါကတော့ အမှတ်(၂)ကုန်းမြင့်၊ ကျိုင်းတုံရဲ့ ဖော်ဆောင်တဲ့လုပ်ငန်း ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ကန့်သတ်

၁၃

အမှတ်(၂)ကုန်းမြင့်၊ ကျိုင်းတုံမြို့

စဉ်	ဘဏ္ဍာရေးနှစ်	ဖော်ထုတ်ပြီးစီး ဧက	မြို့နယ်	ကျေးရွာအုပ်စု	ကျေးရွာ	မှတ် ချက်
၁	၂၀၁၅-၂၀၁၆	၂၀၀ ဧက	ကျိုင်းတုံ	နောင်လျှန်/ လွယ်မွေ	နောင်လျှန်/မိုင်းပန်လင်	
၂	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၂၀၀ ဧက	ကျိုင်းတုံ	လွယ်မွေ	နောင်ချို/နောင်လုံ	
၃	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၀၀ ဧက	ကျိုင်းတုံ	ဖာတ/မိုင်နေ့	ဖာတ/မိုင်နေ့	
၄	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၁၂၀ ဧက	ကျိုင်းတုံ	မိုင်နေ့/ဖာတ	မိုင်နေ့/ဖာတ	
၅	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂၀၀ ဧက	ကျိုင်းတုံ	လွယ်မွေ/ယန်းခ	ကျိတ်ခေါင်(အလယ်ရွာ၊ အထက်ရွာ၊အောက်ရွာ)	

ဒါကတော့ အမှတ်(၁)ကုန်းမြင့်၊ လားရှိုးရဲ့ နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တဲ့ ဧကတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

အမှတ်(၁)ကုန်းမြင့်၊လားရှိုးမြို့

စဉ်	ဘဏ္ဍာရေးနှစ်	ဖော်ထုတ် ပြီးစီးဧက	မြို့နယ်	ကျေးရွာ အုပ်စု	ကျေးရွာ	မှတ် ချက်
၁	၂၀၁၅-၂၀၁၆	၂၀၀ ဧက	လားရှိုး	ပန်ထိုလင်	လုံမွန်း	
၂	၂၀၁၆-၂၀၁၇	၂၀၀ ဧက	ကွတ်ခိုင်	လွယ်စန်	မန်ဒါ	
၃	၂၀၁၇-၂၀၁၈	၂၀၀ ဧက	ကွတ်ခိုင်	လွယ်ခမ်း	ဘန်လွေ (ဆွတ်ရိန်)	
၄	၂၀၁၈-၂၀၁၉	၁၅၀ ဧက	သိန်းနီ	ဟိုတုံ	ဟိုတုံ	
၅	၂၀၁၉-၂၀၂၀	၂၀၀ ဧက	သိန်းနီ	ဟိုတုံ	နားကျဲ၊ ကောင်းပေါ်၊ နောင်ဆွာ၊ ဟိုတုံ မန်ကမ်း၊ နမ့်အွန်	

ဒါ့အပြင် ပုဂ္ဂလိကတင်ဒါဖြင့် ၂၀၁၇- ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစပြီးတော့ ကုန်းမြင့် လယ်ယာမြေ(၂၀၀)ဧက နှင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှာ (၃၆၈)ဧက၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀

ကန့်သတ်

ကန့်သတ်

၁၄

ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှာ (၃၄၀)ဧက၊ စုစုပေါင်း(၉၀၈)ဧကကို ပြည်နယ်အစိုးရနှင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်-

၂၀၁၇-၂၀၁၈ ကုန်းမြင့်လယ်ယာ ပုဂ္ဂလိကတင်ဒါနဲ့ ဆောင်ရွက်တဲ့ ဧက (၂၀၀) ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၁၇-၂၀၁၈ ခု ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေဧက(၂၀၀)ဖော်ထုတ်ပြီးစီးမှု

စဉ်	အဖွဲ့အစည်း	စီမံကိန်းဆောင်ရွက်သည့်			ဖော်ထုတ်ပြီး ဧက	မှတ်ချက်
		မြို့နယ်	အုပ်စု	ကျေးရွာ		
၁	တင်မြင့်ရီကုမ္ပဏီ	မိုင်းခုတ်	ဖန်ဖု	မယ်နား	၅၀	
၂	လွယ်ဆမ်ဆုံ	မိုင်းဆတ်	လွယ်လမ်း	ဟေ့ခတ်	၆၅	
၃	မြင့်နှင့်ဇော်	မိုင်းခုတ်	ဝမ်ကောင်း	ပုံတက်	၈၅	
စုစုပေါင်း(ဧက)					၂၀၀	

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ကုန်းမြင့်လယ်ယာ (၃၆၈)ဧက ဖော်ထုတ်တဲ့ နေရာနဲ့ ဒေသအခြေအနေ ဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၁၈-၂၀၁၉ခု ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေ(၃၆၈)ဧက ဖော်ထုတ်ပြီးစီးမှု

စဉ်	ပြည်နယ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	ကျေးရွာ အုပ်စု	ကျေးရွာ	ဖော်ထုတ်မည့် ဧက	မှတ်ချက်
၁	ရှမ်း(ရှေ့)	တာချီလိတ်/ ကျိုင်းတုံ/ ကျိုင်းတုံ	မိုင်းဖြတ်/ ကျိုင်းတုံ/ ကျိုင်းတုံ	အိုက်လုံ/ လွယ်မွေ/ လွယ်မွေ	ဟာကြားမုဒိ/ ဟိုလပ်/ နောင်ဟိုင်	၆၀ ၉၀ ၉၀	
၂	ရှမ်း(တောင်)	တောင်ကြီး	ဖယ်ခုံ	အလယ် ကယန်း	ဆီဘူး	၁၂၈	
စုစုပေါင်း						၃၆၈	

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ကုန်းမြင့်လယ်ယာ (၃၄၀)ဧက ဖော်ထုတ်တဲ့ နေရာဒေသဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေ(၃၄၀)ဧက ဖော်ထုတ်မှု

ကန့်သတ်

ကန့်သတ်

၁၅

စဉ်	စီမံကိန်းလုပ်ငန်း တည်နေရာ	မြို့နယ်	ကျေးရွာ အုပ်စု	ကျေးရွာ	ဖော်ထုတ်မည့် ဧက	မှတ်ချက်
၁	ရှမ်း(အရှေ့ပိုင်း)	မိုင်းတုံ	မိုင်းကန် ဖန်ဖု	ခိုင်းလုံ	၇၀	
		မိုင်းဆတ်	နားမွန်း	နမ့်ဘော်လုံ	၅၀	
		မိုင်းဆတ်	နားမွန်း	ပုလွဲ	၈၀	
		မိုင်းဆတ်	နမ့်ဟူးခွန်	ဟားငွေ	၂၀	
		မိုင်းတုံ	နမ့်ဟူးခွန်	နမ့်ဟူးခွန်	၅၀	
		မိုင်းတုံ		နမ့်ချန်	၇၀	
စုစုပေါင်း					၃၄၀	

ဒါ့အပြင် စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ၂၀၁၅- ၂၀၁၆ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အထိ ပြည်နယ်အစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် စက်မှုလယ်ယာ စနစ်တကျ လယ်မြေ(၁၅၅၀) ဧကကိုလည်း ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကတော့ စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနရဲ့ နှစ်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တဲ့ ဧက (၁၅၅၀) ဖြစ်ပါတယ်။

စဉ်	ဘဏ္ဍာရေးနှစ်	ခရိုင်	မြို့နယ်	ကျေးရွာ	စနစ်ကျ (ဧက)	ပေါင်း(ဧက)	မှတ်ချက်
၁	၂၀၁၅-၂၀၁၆	တောင်ကြီး	တောင်ကြီး	သံတဲ	၂၀၀	၄၀၀	
		။	ရပ်စောက်	ဟွေး	၁၀၀		
		လားရှိုး	သိန်းနီ	ပန်လော့	၁၀၀		
၂	၂၀၁၆-၂၀၁၇	တောင်ကြီး	ဆီဆိုင်	နောင်မွန်	၂၀၀	၃၀၀	
		မိုးမိတ်	မိုးမိတ်	နမီ	၁၀၀		
၃	၂၀၁၇-၂၀၁၈	တောင်ကြီး	တောင်ကြီး	ကင်တုတ်	၁၀၀	၁၀၀	
၄	၂၀၁၈-၂၀၁၉	တောင်ကြီး	ဆီဆိုင်	နောင်မွန်	၂၀၀	၄၅၀	
		မိုးမိတ်	မိုးမိတ်	လက်ခုပ်ပင်	၂၅၀		
၅	၂၀၁၉-၂၀၂၀	တောင်ကြီး	တောင်ကြီး	ကုန်းလှိုင်	၃၀၀	၃၀၀	
စုစုပေါင်း					၁၅၅၀	၁၅၅၀	

ကန့်သတ်

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၁၈- ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ တစ်နှစ်လျှင် ဧက(၆၀၀) ဖော်ထုတ် ပေးလျက်ရှိရာမှ ၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ခုနှစ်မှစတင်၍ ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဧက(၉၀၀)ကို တိုးချဲ့ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပွင့်လင်းရာသီမှသာ ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်၍ စက်ကိရိယာအင်အား၊ လူအင်အားအပေါ်မူတည်၍ ကုန်းမြင့်ရုံး(၁)ခုလျှင် ဧက(၃၀၀)နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းတစ်နှစ်လျှင် (၉၀၀)ဧကသာ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒေသ အတွင်းလိုအပ်ချက်အရ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဒေသအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများ၊ တောင်သူများမှ တင်ပြတောင်းဆိုလာပါကလည်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ဌာနမှ တာဝန်ယူ ကြီးကြပ်၍လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကတင်ဒါ စနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေများ ကို စနစ်တကျဖော်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ခုနှစ်အထိ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ (၂၀၇၁၈၁)ဧက ရှိပါတယ်။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာလျော့ချနိုင်ရေး ကုန်းမြင့်လယ်ယာမြေ ဖော်ထုတ်ခြင်း လုပ်ငန်း ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ပိုမိုချဲ့ထွင် စိုက်ပျိုးလာမှုများကြောင့် ရေအရင်းအမြစ်များ ထိခိုက်လာမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးမှုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာ သို့မဟုတ် တောင်ယာမြေများ အသစ်ခုတ်ထွင် စိုက်ပျိုးခြင်းများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများ၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာ/ ကုန်းမြင့် လယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ရေအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန၊ ဒေသခံ ရပ်မိ/ ရပ်ဖများ၊ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအကြီးအကဲများ၊ တောင်သူလယ်သမား ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ကျွန်တော်တို့ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် တောင်ယာစိုက်ပျိုးမှုကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအဆင့်ဆင့်ကို ဖွဲ့စည်းပြီး စနစ်တကျစီမံချက်တွေ ရေးဆွဲချမှတ်လျက် နှစ်ရှည်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းဖြစ်တဲ့အတွက် တင်ပြပါအဆိုကို အတည်ပြုသင့်ပါကြောင်း လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌကြီး ကနေတစ်ဆင့် ရှင်းလင်းစွာ ဆွေးနွေးတင်ပြအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဥက္ကဋ္ဌ။ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ခင်ဗျား။ အဆိုကို လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်(၂)ဦးက ထောက်ခံဆွေးနွေးပြီး သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်အဖွဲ့အစည်းဝင် ကလည်း

ကန့်သတ်

၁၇

ဒီအဆိုကိုအတည်ပြုရန် သဘောတူတဲ့အတွက် မိုင်းယန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)၊
ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသောအဆိုကို အတည်ပြုရန် လွှတ်တော်ရဲ့ ဆန္ဒရယူပါမယ်။ အဆိုကို
အတည်ပြုရန် လွှတ်တော်က သဘောတူပါသလား ခင်ဗျား။

(သုံးကြိမ်တိုင်တိုင်မေးပါသည်။

လွှတ်တော်ကသဘောတူပါသည်။)

သဘောမတူတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်ရှိပါသလား ခင်ဗျား။ သဘောမတူတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်
မရှိတဲ့အတွက် ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်း တင်သွင်းသောအဆိုကို အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာပါတယ်။

ကန့်သတ်