



ကြိုးဖြင့်ရေပေးခြင်း



သီးနှံရေပေးရေးနည်းလမ်း(၅)သွယ်



၁။ မြေပေါ်သို့ ရေပေးသွင်းသည့် နည်းလမ်း စိုက်ပျိုးမြေ ပေါ်တွင် ရေလေလွင့် ဆုံးရှုံးမှု မရှိအောင် အပင်မှ စုပ်ယူနိုင် စွမ်းရှိမည့် ရေအနက်ပမာဏကို သာထားရှိပေးရန်



၂။ ရေဖြန်းသည့်နည်းလမ်း မိုးရွာသကဲ့သို့ ရေကိုလေထဲသို့ ဖြာထွက်အောင် ပြုလုပ်ပြီး အပင်များနှင့် မြေ ကြီးပေါ်သို့ ရေဖြန်း ပေးသည့် နည်းလမ်း ဖြစ်ပါသည်။



၃။ အစက်ချရေပေးသည့် နည်းလမ်း အပင်၏ အနီး မြေကြီးပေါ်သို့ ရေစက် ချပေးခြင်းဖြင့် အမြစ်သို့ ထိုးဖောက် ရေရောက်ရှိ အောင် ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

အစက်ချရေပေးခြင်း



၄။ မြေအောက်ရှိ အမြစ်သို့ တိုက်ရိုက်ရေချပေးသည့် နည်းလမ်း
၅။ မြေအောက်ရေမှ မျက်နှာပြင်ကို မြှင့်တက်လာ အောင် ပြုလုပ်၍ ရေပေးသည့်နည်းလမ်း
(မြေအောက်ရေ၏ မျက်နှာပြင်ကို နိမ့်ရာမှ မြှင့်တက် လာအောင် ထိန်းချုပ် နိုင်သည့်နေရာများတွင် မြေ အောက်ရေမျက်နှာပြင် မြှင့်တက်လာအောင် ပြုလုပ်၍ အမြစ်များအား အစိုဓါတ် စုပ်ယူရရှိနိုင်အောင် ပြုလုပ်ပေးခြင်း)

ရေအရင်းအမြစ်များ၏ ဆားပါဝင်မှု အခြေအနေ အလိုက် အသုံးချနိုင်မှု

ရေအရင်းအမြစ်	အပင်ကြီးထွားရှင်သန်မှု အတွက်	မြေဆီလွှာ ဆားပေါက်မှု ပြုပြင်ခြင်းအတွက်
မိုးရေ	အပင်အားလုံးအတွက် သာလွန်ကောင်းမွန်	သာလွန်ကောင်းမွန်
အရည်အသွေး ကောင်းသွင်းရေ	အပင်အများစုအတွက် ကောင်းမွန်	ကောင်းမွန်
ဆားပါဝင်မှု နည်းသော သွင်းရေ	ဆားဒဏ်ထိခိုက်လွယ်သော သီးနှံအတွက် ဆား ဒဏ်ခံနိုင်သီးနှံအတွက် အဆင်ပြေ ရေထုတ် ကောင်းရန်လိုအပ်	ကန့်သတ်သုံးခြင်း အတွက် အဆင်ပြေ
ဆားပါဝင်သည့် တွင်းရေ	များစွာသော သီးနှံများအတွက် ညံ့ဖျင်း၊ ခံနိုင်ရည်ရှိသော သီးနှံ များအတွက် ဆောင်တင်စိုက်	ညံ့ဖျင်းမှ အလွန်ညံ့ဖျင်း
ဆားပါဝင်သည့် မြေအောက်ရေ	သီးနှံအများစုအတွက် မသင့်တော်	မသင့်တော်
ပင်လယ်ရေ	မသင့်တော်	မသင့်တော်



မိုးရေအား အကျိုးရှိစွာ စီမံခန့်ခွဲခြင်း
(Green Water Management)

၁။ တန်ဘိုးနည်း ရေပေးရေးနည်းစံနစ်အဖြစ် ပြောင်း လဲသည့် နမူနာနည်းလမ်းများနှင့် ရေလျှောင် တမံ လုပ်ငန်းအတည်နေရာ ရွေးချယ်ရေး

(က) လျာထားသော တမံအကြောင်း၏ အလယ်ဗဟိုရှိ အချောင်းငယ်၏ အနားနှစ်ဖက်ပေါ်တွင် အလျား ၅၀မီ အမြင့် ၁၀မီထက်မပိုသော တာရိုးတည် ဆောက်ပြီးမြောင်းသော ချိုင့်ဝှမ်း နှင့် ချောက်တစ်ခု ပါရှိခြင်း။

(ခ) ရေဆေးရေလဲစရိယာ ၃မှ ၅ ဟက်တာခန့်ရှိ ရေစီး ဒေသ(ဥပမာ- ချောင်းငယ်၊ စမ်းချောင်း) နေရာများကြာရှည်စွာ သိုလှောင်ထားနိုင် သော နေတည်ရှိသည်။(ထုံကျောက်နေရာများ မဖြစ်သင့်ပေ)

(ဂ) ၂၀၀၀ စတုရန်းနီတာထက်ကြီးသော ရေလျှောင် ကန်၊

(ဃ) ၁.၀ ဟက်တာထက်ကြီးသော စပါးနှင့် ဟင်းသီး ဟင်းထုတ်လုပ်မှုစရိယာ

(င) အသေးစားတမံ တည်ဆောက်ရန်အတွက် လိုအပ်စွည်းများ (ရွံ့မြေများ၊ သဲ၊ ကျောက်စရစ်) အလွယ်တူ နိုင်ရမည်။

(စ) မြက်ခင်းပြင် လျှောစောင်းလမ်း ရေပိုလွှဲအတွက် သဘောတရား

(ဆ) ရေစီမံခန့်ခွဲမှုများသော နေရာများအား ရှောင်ရှားခြင်း (ထုံးမြေ)

(ဇ) စီမံကိန်းကို လုပ်အားဖြင့် တည်ဆောက်ရန် ဆန္ဒရှိလယ်သမားများ အုပ်စု(ဥပမာ- မြေတူးစက် များနှင့် အမြွေများ မရှိသော နေရာ)