

# Tawaaf Is a Cosmic Law- မဟာစကြာဝဠာရဲ့ ဥပဒေ

## ကျော်ကျော်ဦးဝါဒ်ပရက်စ်ဒေါ့ကွန်းမှ ကူးယူဖော်ပြသည်။

စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းတဲ့ Post တခုကို မိတ်ဆွေ [Navedz ရဲ့ blog](#) မှာ ဖတ်မိတယ်။ ဒါနဲ့ ဒီလင့်က post လေးကိုပုံတွေ အဖြစ်ပြောင်းကြည့်မိတယ်။ ဟာဂျ် ခရီးစဉ်မှာ ကာအဘာလို့ သိကြတဲ့လူ သားတို့ရဲ့ ကမ္ဘာဦး ဝတ်ကျောင်းတော်ကို ဟာဂျ်လောင်းများဟာ နာရီလက်တံရဲ့ဆန့် ကျင်ဘက် လားရာ အတိုင်း လှည့်ပတ်ရပါတယ်။ ဒါကို သာဝါဒ် လုပ်တယ်လို့ အာရပ် ဘာသာစကားနဲ့ ခေါ်ပါတယ်။



وَهُوَ الَّذِي خَلَقَ اللَّيْلَ وَالنَّهَارَ وَالشَّمْسَ وَالْقَمَرَ كُلٌّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ ﴿

အရှင်သည် ည၊နေ၊ နေ၊လ တို့ကို ဖြစ်တည်စေ၍၊ ၎င်းတို့ကို ကိုယ်စီ ဂြိုဟ်ပတ်လမ်းပေါ်၌ စီးပျောနေစေ၏။  
(၂:၃၃)- (ကျော်ကျော်ဦးသလော့ဂ်တွင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ဖော်ပြထားသော ပါဒတော်အား မြန်မာ စာဖတ်သူများအတွက် မြန်မာပြန်တင်ပြခြင်း ဖြစ်သည်။)

ကျမ်းမြတ်ကုရ်အန်မှာ နေလနဲ့ ကြယ်အပါအဝင် စကြာဝဠာတွင် ရှိရှိသမျှတို့သည် မိမိတို့ ရဲ့ပတ် လမ်း မှာ လှည့်ပတ်နေတယ် လို့ဆိုပါတယ်။ **အောက်ကပုံကိုကြည့်ပါ-**

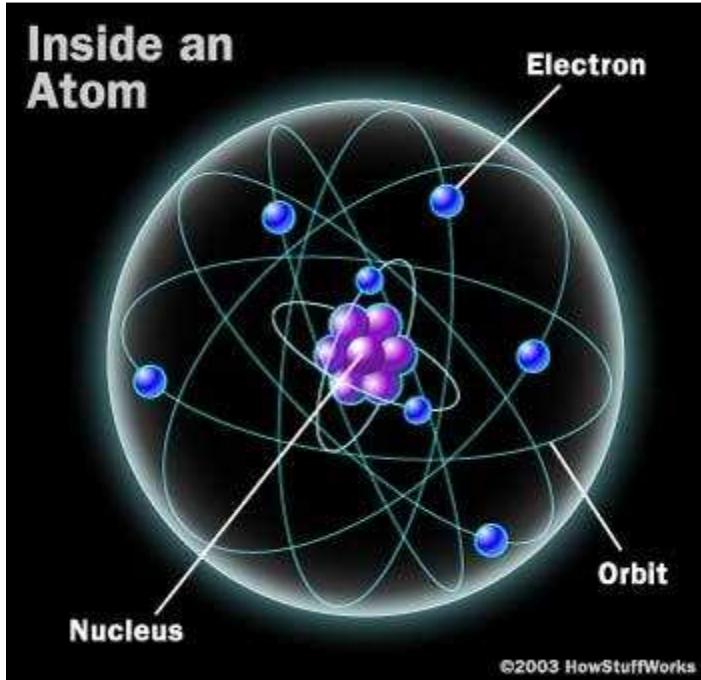


ကျွန်တော်တို့နေတဲ့ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ဟာ နေမိသားစုထဲမှာ ပါဝင်ပါတယ်။ နေမိသားစုဝင် ဂြိုဟ်တွေ အားလုံးဟာ မိမိရဲ့ပတ်လမ်းအသီးသီးနဲ့ နေကိုဗဟိုပြုပြီးလှည့်ပတ်နေပါတယ်။ ကမ္ဘာမှာ အရံဂြိုဟ် ဖြစ်တဲ့ လက ကမ္ဘာကိုတလကိုတပတ် လှည့်ပတ်ပါတယ်။ နေမိသားစုဝင် ဂြိုဟ်များအားလုံးမှာ လလို အရန်ဂြိုဟ် အားလုံး ၆၀ ကျော်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ နေမိသားစုရှိတဲ့ ဂယ်လက်ဆီကို Milky Way Galaxy လို့ ခေါ်ပါတယ်။ ဒီ ဂယ်လက်ဆီ မှာကြယ်ပေါင်း သန်းပေါင်း ၁၃၀ ဘီလျှံ ရှိပြီး ဒီကြယ်တွေ အားလုံးဟာ ဂယ်လက်ဆီ ရဲ့ဗဟိုကိုမိမိတို့ရဲ့ ပတ်လမ်းအသီးသီးနဲ့ ပတ်နေပါတယ်။ တကယ်တော့ နေဟာ Milky Way Galaxy မှာရှိတဲ့ ကြယ်တွေထဲက အလတ်စား ကြယ်တစ်ခုသာ ဖြစ်ပါတယ်။



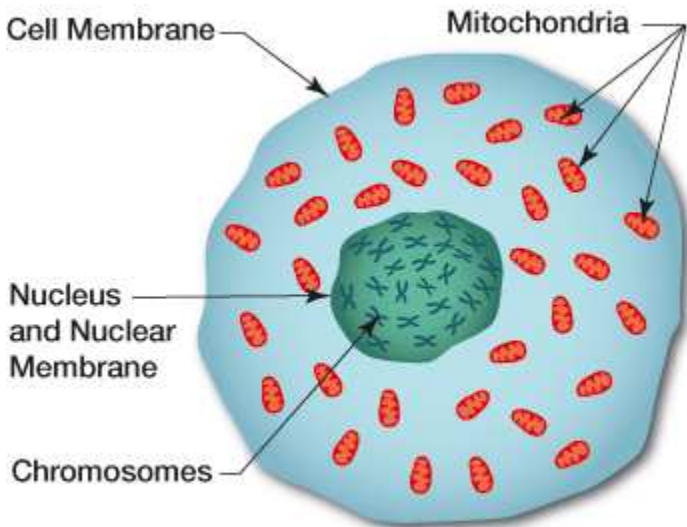
အားလုံးသိကြတဲ့ အတိုင်းကမ္ဘာကို လ က တလ တခါ တပတ်ပြည့်အောင် ပတ်ပါတယ်။ နေစကြာ ဝဠာမှာ ရှိတဲ့ ဂြိုဟ်တွေအားလုံးက နေကိုသူ့ ပတ်လမ်းအသီးသီးနဲ့ ပတ်နေပါတယ်။ နေစကြာဝဠာနဲ့ တကွ Milky Way ဂယ်လက်ဆီမှာ ရှိတဲ့ကြယ်များ အားလုံးဟာ ဂယ်လက်ဆီရဲ့ ဗဟိုကိုပတ်ပြီး ပတ်လမ်း အသီးသီးနဲ့လှည့်နေကြပါတယ်။

ဒီလို လှည့်ပတ်နေတာဟာ ဖန်ဆင်းရှင်Allah ရဲ့ဝဟီအမိန့်ကို နာခံတဲ့ သဘာဝ တခုပါ။ ဒီဥပဒေသကို လူတွေရဲ့မျက်စေ့နဲ့ မမြင်နိုင်တဲ့ အက်တမ်လို့ သိကြတဲ့ အနုမြူမှုလေးတွေမှာလည်း လိုက်နာနေတာ အောက်ကပုံ အတိုင်း မြင်နိုင်ပါတယ်။



အက်တမ်သည် ရှိရှိသမျှသော နေလနက္ခတ်တာရာတို့ရဲ့ အခြေခံ ယူနစ်ပါ။

အောက်ကပုံက လူရဲ့ အခြေခံယူနစ်ဖြစ်တဲ့ ဆဲကလပ်စည်းရဲ့ပုံပါ။ လူရဲ့ဆဲ ကလပ်စီး တခုမှာ အလယ် ဗဟိုမှာ ရှိတဲ့နျူကလိယကို ပတ်လည် ဝိုင်းထားတဲ့ Cytoplasm ကိုအောက်ပါ အတိုင်း မြင်နိုင်ပါတယ်။



အထက်က ဖော်ပြထားတဲ့ မဟာစကြာဝဠာမှ အစ အက်တမ် အနုမြူမှု လေးများ အဆုံး

(၁) သတ်မှတ်သော ဗဟိုချက်ကို လှည့်ပတ်ခြင်း

(၂) လှည့်ပတ်မှုများ အားလုံးသည် နာရီလက်တံ၏ ဆန့်ကျင်ဖက်လားရာ အတိုင်း ဖြစ်ခြင်းကို အံ့ဘွယ် တူညီမှုအဖြစ်တွေ့ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အထက်က ဥပမာတွေကို သေချာစွာ ဆင်ခြင်ရင် Allah ရဲ့ ဖန်ဆင်းခံများ ဖြစ်တဲ့ အရွယ်အစား အလွန်ကြီးမားတဲ့ စကြာဝဠာများမှ အလွန်သေးငယ်တဲ့ အက်တမ် အနုမြူမှု လေးများအထိ ဖန်ဆင်းရှင်ရဲ့ ဝဟီအမိန့်တော် ဖြစ်တဲ့ "သတ်မှတ်သော ပတ်လမ်းများတွင် သတ်မှတ်တဲ့ အချိန်အထိ သတ်မှတ်ထားသော အရာကို ဗဟိုပြုပြီးလှည့်ပတ်ရသည်" ဆိုတဲ့ သစ္စာတရားကို သိမြင်ရပါ တယ်။



ငါသည် အီဗရာဟီးမအား အိမ်တော်တည်ရာကို သတ်မှတ်ပေးသော အခါ၊ ငါ နှင့် တစ်စုံတစ်ရာကိုမှ မရောပြွန်းစေရ၊ တရားထိုင်သူ၊ ဦးညွတ်သူ၊ ဦးချသူတို့အတွက် ငါ၏ အိမ်တော်ကို သန့်စင်စေရမည်ဟု (မိန့်၏)။- ဟာဂျ်ပြုရန် လူသားတို့ အား ကြော်ငြာလော့။ သင့်ထံသို့ ခြေလျှင်ဖြစ်စေ၊ အားလုံးကိုယ်စီ ခရီးပန်းခြင်းပေါ်၌ ဖြစ်စေ၊ လာရောက်ကြမည်၊ ဝေးကွာ လွန်းသော ခရီးရှည်ကိုယ်စီမှ လာရောက်ကြမည်မှာ။ သူတို့၏ အကျိုးအတွက် သက်သေခံရန်၊ အလ္လာဟ်အရှင်၏ ဂုဏ် တော်အား သတိရသာဝနာပွားရန် ဖြစ်၏။ ----- (၂၂:၂၆၊ ၂၇၊ ၂၈) (မူရင်းကျော်ကျော်ဦး၏ ဘလော့ဂ်တွင် အင်္ဂလိပ် ဤပါဒတော်များအား အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ဖော်ပြထား၍ မြန်မာ စာဖတ်သူများ အလို့ငှာ ဘာသာပြန်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။- ဤပါဒတော်များမှ- ခရီးပန်းခြင်း ဆိုသည်မှာ ဝေးကွာလွန်းသော ခရီးရှည်ကို ဆိုလိုသည်။)

ဟာဂျ်လောင်းများသည် Allah ရဲ့ ဝဟီအမိန့်တော်ကို နာခံပြီးကမ္ဘာဦး ဝတ်ကျောင်းတော်ကို ဟာဂျ်ပြုရန် လာတဲ့အခါ သာဝတ်ဖိပြုရပါတယ်။ ကုအဘာ ကျောင်းတော်ကို သန်းနဲ့ချီတဲ့ Islam ဘာသာဝင်များ နာရီလက်တံရဲ့ ဆန့်ကျင်လားရာ အတိုင်း ပတ်ပြီး သဝတ်ဖိပြုခြင်းဟာ ဖန်ဆင်းရှင်ရဲ့ အမိန့်တော်ကို ဖန်ဆင်းရှင်ရဲ့အခြား ဖန်ဆင်းခံများရဲ့ သဘာဝအတိုင်း မဟာစကြာဝဠာရဲ့ ဥပဒေသကို လိုက်နာခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ စဉ်းစားဆင်ခြင်တတ်သူများ အတွက် တဆူတည်းသော ဖန်ဆင်းရှင် မှလွဲ၍ အခြားကိုးကွယ်ရာ မရှိကြောင်းရှင်းလင်းစွာ သိနိုင်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

ချစ်ခင်စွာ  
ကျော်ကျော်ဦး

Adapted/ Original post