

# ဖန်ဆင်းခြင်း၊ သိပ္ပံပညာနှင့် သမ္မာကျမ်းစာ

(Creation, Science, and the Bible)

## နိဒါန်း

လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ် (၄)စု အတွင်း၊ လူသားနှင့် အခြားသက်ရှိသတ္တဝါများ၏ မူလဇစ်မြစ်ကို ဖော်ပြပြီး ကမ္ဘာဦးကျမ်းတွင်ရှိသော ဘုရားသခင်နှုတ်မြက်စကားတော် ကို ယုံကြည်သော သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် ဆရာဝန်အရေအတွက် တိုးလာခဲ့သည် (ဥပမာ- ဩစတြေးလျ၊ US နှင့် UK)။ ကမ္ဘာဦးကျမ်းသည် သမ္မာကျမ်းစာ၏ ပထမကျမ်းဖြစ်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့အား စစ်မှန်သော ဇစ်မြစ် ကိုပေးသည်။ အဓိကကျမ်းစာ အယူဝါဒများသာမက ဘဝ၊ သေခြင်း၊ ချစ်ခြင်း၊ အိမ်ထောင်ရေး၊ လူသားများ၊ မြေကြီး၊ အကောင်းနှင့်အဆိုး၊ ဘာသာစကား၊ စကြဝဠာစသည့်အကြောင်းများ ပါရှိသည်။ သမ္မာကျမ်းစာသည် သာမန်စာအုပ်မဟုတ်ပေ။ ၎င်းသည် ၂၀၁၆-၁၇ နှင့် ၂၀၁၅-၁၆ တွင်ပေးထားသည့်အတိုင်း လုံလောက်ပြီး မမှားနိုင်သော ဘုရားသခင်၏ မှတ်သွင်းထားသော နှုတ်ကပတ်တော်ဖြစ်သည်။

ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သီအိုရီကို စတင်ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သူကို ကြည့်ကြပါစို့။ 19 ရာစုအလယ်ပိုင်းတွင် Galapagos ကျွန်းများသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည့် Charles Darwin သည် ငှက်များစွာနှင့် ၎င်း၏မျိုးကွဲများနှင့် ပင်လယ်မှထွက်လာသော အချို့သောကုန်းနေ၊ ရေနေသတ္တဝါများကိုတွေ့မြင်ခဲ့သည်။ သူ့မှာ သက်သေ အထောက်အထား မရှိသော်လည်း သက်ရှိများသည် သမုဒ္ဒရာများမှ ဖြစ်ကောင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု ထင်မှတ်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ သူသည် လူသား၏ဇစ်မြစ်နှင့်ပတ်သက်သော အခြေအမြစ်မရှိ၊ သက်သေမပြနိုင်သော ယူဆချက်များအတွက် တွေးဆရေးသားကာ ထောက်ခံသူများကို စုဆောင်းခဲ့သည်။ 1859 ခုနှစ်တွင် Charles Lyall ၏ Geology of the Earth မှလွှမ်းမိုးသော သူ၏နာမည်ဆိုးဖြင့်ကျော်ကြားသော The Origin of Species စာအုပ်တွင် Darwin သည် သူ၏ရိုင်းစိုင်းသော စိတ်ကူးများကိုတင်ပြပြီး ယနေ့ခေတ်ဘဝ ဖြစ်လာစေရန် နှစ်သန်းပေါင်းများစွာအတွင်း ထူးဆန်းသောဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်အချို့ကို စိတ်ကူးယဉ်ခဲ့သည်။ သူ၏ပြောဆိုချက်များကို ထောက်ခံရန် သက်သေအထောက်အထားမရှိသော်လည်း ဖြစ်နိုင်ချေရှိသော သီအိုရီများ၊ ယူဆချက်များနှင့် စိတ်ကူးစိတ်သန်းများစွာရှိသည်။

**LET THERE BE TRUTH**

## ဖန်ဆင်းခြင်း သို့မဟုတ် ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်

ကွန်မြူနစ်ခေါင်းဆောင် ကားလ်မာ့က်စ် (Karl Marx) သည် ဘုရားမဲ့ဝါဒီတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဒါဝင် (Darwin) အတွက် အလွန်ဝမ်းသာသဖြင့် ၎င်း၏ ကျော်ကြားသော စာအုပ် Das Capital စာအုပ်ကို သူ၏ မဟာမိတ်အသစ်ဖြစ်သော ဒါဝင် (Darwin) ထံ အပ်နှံခဲ့သည်။ ဒါဝင် (Darwin) ၏ သီအိုရီများက ဘုရားမဲ့ မာ့က်စ်ဝါဒကို “သိပ္ပံနည်းကျသော ယုံကြည်ကိုးစားမှု” ဟုခေါ်သည်။ ရုပ်ကြွင်းအကြွင်းအကျန်များတွင် ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထောက်အထားများကို တွေ့ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါဝင် (Darwin) က ပြောကြားခဲ့သည်။ နှစ်ပေါင်း ၁၇၀ ကြာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ကြေငြာစရာတစ်ခုရှိသည်မှာ ဒါဝင် (Darwin) ၏ ပျောက်ဆုံးနေသော လင့်ခ် (links) များ ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည်။ အမှားမလုပ်သင့်ပါ။ Creationism နှင့် Darwinian Theory of Evolution တို့၏ သမ္မာကျမ်းစာအမြင်သည် လိုက်လျောညီထွေမဖြစ်နိုင်ဘဲ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ကဲ့သို့သော အရာမျိုးမရှိပါ။ နှစ်ခုလုံးက တစ်ချိန်တည်းမှာ မှန်လို့မရပါ။ ဒါဟာ စကြဝဠာနှင့် လူသားကို ခြောက်ရက်အတွင်း ဖန်ဆင်းရာမှာ ဘုရားသခင်ရဲ့ သဘာဝလွန်လုပ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်- ဒါမှမဟုတ် နှစ်ဘီလီယံပေါင်းများစွာအတွင်း မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုနဲ့ သဘာဝရွေးချယ်မှုဆိုင်ရာ သံသယဖြစ်ဖွယ်ဖြစ်စဉ်တစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါသည်။ ကွဲလွဲပြီး သဟဇာတမဖြစ်သော အယူအဆဖြစ်သည့် ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်၏ အခြေအမြစ်မရှိသော သဘောတရားအတွက် လက်တွေ့ကျသော သိပ္ပံနည်း သို့မဟုတ် သမ္မာကျမ်းစာအခြေခံ မရှိပါ။ ဘုရားသခင်ထက် ပိုသိသည်ဟု ထင်မြင်သော ဆင့်ကဲပညာရှင်တို့သည် ယောဘအား ဘုရားသခင်ပြောခဲ့သည့်စကားကို ယောဘ ၃၈:၄ တွင် ဖတ်သင့်သည်- “မြေကြီးအမြစ်ကို ငါတည်သောအခါ၊ သင်သည် အဘယ်မှာရှိသနည်း။ နားလည်လျှင် ဘော်ပြလော့။”

တီထွင်ဖန်တီးမှုသုတေသနဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၏ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဟိုက်ဒရောလစ်အင်ဂျင်နီယာ ပါမောက္ခနှင့် Virginia Polytechnic Institute မှ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဌာန အကြီးအကဲဖြစ်သော ဒေါက်တာ ဟင်နရီမောရစ်က ဒီလိုရေးသားခဲ့သည်မှာ- “ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်၏တရားဝင်မှုအတွက် သိပ္ပံနည်းကျကျမ်းစာများတွင်ဖြစ်စေ စစ်မှန်သောအထောက်အထား တစ်ခုမျှမတွေ့ရပါ။ သမ္မာကျမ်းစာသည် သမိုင်းဝင်ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ အချက်အလက်အားလုံးနှင့် အခြားနယ်ပယ်များတွင် သက်ဆိုင်သော အချက်အလက်အားလုံးကို သဟဇာတဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် ကမ္ဘာမြေသမိုင်းမှတ်တမ်းကို စုံလင်စွာ တသမတ်တည်း လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေမည့် မှတ်တမ်းတစ်ခုကို တင်ဆက်ထားသည်။”

ယုံကြည်ခြင်း၏ ဝက်စ်မင်စတာ ဝန်ခံချက် (Westminster Confession of Faith) (၁၆၄၃-၁၆၄၇) ဖန်ဆင်းခြင်းဆိုင်ရာ အခန်း IV တွင် ဤသို့ပြောသည်။

(၁) ခမည်းတော်၊ သားတော်နှင့် သန့်ရှင်းသော ဝိညာဉ်တော်သည် ဘုရားသခင် နှစ်သက်တော်မူရာ၊ ထာဝရတန်ခိုး၊ ဉာဏ်ပညာနှင့် ကောင်းမြတ်ခြင်း၏ ဘုန်းအသရေကို အစအဦး၌ ဖန်ဆင်းခြင်း သို့မဟုတ် လောကနှင့် အရာခပ်သိမ်းတို့ကို ဖန်ဆင်းခြင်းငှာ နှစ်သက်တော်မူ၏။ မြင်နိုင်သောအရာဖြစ်စေ မမြင်နိုင်သောအရာဖြစ်စေ ခြောက်ရက်အတွင်း၌ဖန်ဆင်းပြီး အားလုံးသည် အလွန်ကောင်းသည်။

(၂) ဘုရားသခင်သည် အခြားသောသတ္တဝါအားလုံးကို ဖန်ဆင်းပြီးနောက်၊ လူယောက်ျား၊ မိန်းမ၊ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်၍ မသေနိုင်သောဝိညာဉ်များဖြင့် ဖန်ဆင်းခဲ့ပြီး၊ သူ၏ပုံသဏ္ဍာန်တော်နှင့်အညီ၊ အသိပညာ၊ ဖြောင့်မတ်ခြင်း၊ စစ်မှန်သောသန်ရှင်းမှုတို့ဖြင့် ဖန်ဆင်းသည်။ သူတို့၏စိတ်နှလုံးထဲ၌ ရေးထားသော ဤပညတ်တရားအပါအဝင်၊ ကောင်းမကောင်းကို သိသောအပင်၏အသီးကို မစားရဟု အမိန့်တော်ရှိ၍၊ သူတို့သည် ဘုရားသခင်နှင့် ဆက်ဆံခြင်း၌ ဝမ်းမြောက်၍ သတ္တဝါတို့ကို အုပ်စိုးကြ၏။

ဘုရားသခင်သည် အမှန်တကယ် ကမ္ဘာတစ်ခုလုံးကို ၆-ရက် ၂၄-နာရီ ပကတိနေ့ရက်များအတွင်း ဖန်ဆင်းခဲ့ပြီး ယနေ့ကျွန်ုပ်တို့ပတ်ပတ်လည်တွင် အချိုးညီညီနှင့် ဒီဇိုင်းကို ကျွန်ုပ်တို့မြင်တွေ့ရပြီး ၎င်းကို Gen 1:1-27 တွင် ကျွန်ုပ်တို့အတွက် မှတ်တမ်းတင်ထားသည်။ လူသားသည် ဆင့်ကဲပြောင်းလဲခြင်းမရှိသော်လည်း ဘုရားသခင်က သဘာဝလွန်ဖြင့် ဖန်ဆင်းခဲ့သည်(ဟေဗြဲ ၁:၃)။ စကြဝဠာ၏ဇာစ်မြစ် သို့မဟုတ် သက်ရှိ၏မူလအစကို တိုက်ရိုက်စမ်းသပ်ခြင်း စောင့်ကြည့်လေ့လာခြင်းမပြုနိုင်ပါ။ ဖန်ဆင်းခြင်းနှင့် ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်နှစ်ခုစလုံးသည် လက်ခံနိုင်ရန် ယုံကြည်ခြင်းအဆင့်တစ်ခု လိုအပ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် စကြဝဠာ၏မူလအစ သို့မဟုတ် မူလဖွဲ့စည်းပုံတွင် သက်ရှိများ၏ အသွင်အပြင်ကို မမြင်နိုင်ပေ။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ကို လက်ခံရန် ဖန်ဆင်းခြင်းကို ပြတ်ပြတ်သားသား ငြင်းပယ်သူများသည် သိပ္ပံပညာမဟုတ်သော ယုံကြည်ချက်အပေါ် အခြေခံ၍ ပြုလုပ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ဖန်ဆင်းခြင်း အမှန်တကယ်ဖြစ်လျှင် ဖန်ဆင်းရှင် ကြွလာသောအခါတွင် ကျွန်ုပ်တို့တာဝန်ယူရမည့် ဖန်ဆင်းရှင် ရှိပါသည်။ ယနေ့တင်ပြလေ့ရှိသည့်အတိုင်း ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သည် ဘုရားမဲ့ဝါဒ သို့မဟုတ် ဘာသာမဲ့ဝါဒအပေါ် အခြေခံသည်။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သည် ဘုရားမဲ့ဝါဒများကို ဖန်ဆင်းရှင်ဘုရားသခင်မပါဘဲ အသက်၏ဇာစ်မြစ်ကို ရှင်းပြရန်အတွက် အခြေခံတစ်ခုပေးရန် ကြိုးပမ်းသည်။ ထို့ကြောင့်၊ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ် သီအိုရီများသည် ဘုရားမဲ့ဝါဒ၏ ဘာသာတရားအား တရားဝင်မှုဖြစ်စေရန် လုပ်ဆောင်သည်။ ဘုရားသခင် တစ်ပါးတည်းသာလျှင် ကမ္ဘာကိုဖန်ဆင်းသောအရှင်ဖြစ်တော်မူ၏။ သမ္မာကျမ်းစာနှင့်ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်ပြီး ဘုရားသခင်ကို ကမ္ဘာ၏အမြင့်မြတ်ဆုံး ဖန်ဆင်းရှင်ဖြစ်ခြင်းမှ ဖယ်ထုတ်ရန်ကြိုးစားသည့် အနက်ဖွင့်ဆိုချက်မှာ မေးခွန်းထုတ်စရာဖြစ်သည်။

**သိပ္ပံပညာရှင်များ နှင့် Creationism-(စကြဝဠာနှင့် သက်ရှိသတ္တဝါများသည် ဘုရားသခင် ဖန်ဆင်းခြင်း မှ အစပြုသည်ဟု ယုံကြည်မှုဝါဒ)**

- တစ်ခါတစ်ရံ ကျွန်ုပ်တို့သည် ရိုးရှင်းသောစိတ်ထား သို့မဟုတ် ယုံကြည်သူမိုက်ရူးများအဖြစ် ဖန်ဆင်းခြင်းဝါဒကို ဆန့်ကျင်သူများက ရုပ်ပြောင်ခံရသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ International Creation Research နှင့် အခြားသော အဖွဲ့အစည်းများတွင် ပါရဂူဘွဲ့များရရှိသော သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် ဘုရားသခင်ကိုကြောက်ရွံ့ပြီး စွမ်းရည်ရှိသော အမျိုးသားများကို ပြုစုပျိုးထောင် ပေးသော ဘုရားသခင်ကို ကျေးဇူးတင်ပါသည်။ အောက်ဖော်ပြသော အရာများအပါအဝင် ဘုရားသခင်နှင့် ဖန်ဆင်းခြင်းဆိုင်ရာ အတိတ်နှင့် ပစ္စုပ္ပန်ကို ယုံကြည်ပြီး ကျော်ကြားသော သိပ္ပံပညာရှင်များစွာ ရှိပါသည်။

- Georges Cuvier (1769-1832) - ပြင်သစ်သဘာဝဗေဒပညာရှင်နှင့် သတ္တဗေဒပညာရှင်၊ တစ်ခါတစ်ရံ "ပုဏ္ဏားဗေဒပညာ၏ဖခင်" ဟုရည်ညွှန်းသည်။
- Gregor Mendel (1822-1884): "ခေတ်သစ်မျိုးရိုးဗီဇ၏ ဖခင်ဖြစ်ခဲ့သည်။
- James Prescott Joule (1818-1889) သည် အပူ၏သဘာဝသဘာဝကို လေ့လာပြီး စက်ပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနှင့် ၎င်း၏ဆက်စပ်မှုကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။
- Robert Boyle (1627-1691): ဓာတုဗေဒသမိုင်းတွင် အရေးအပါဆုံးပုဂ္ဂိုလ်များထဲမှ တစ်ဦးအဖြစ် သတ်မှတ်ခံရပြီး ထင်ရှားသော သိပ္ပံပညာရှင်နှင့် ဓမ္မပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။
- Francis Bacon (1561-1626) သည် ပင်ကိုယ်ဝါဒ၏ ဖခင်များကြားတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး စမ်းသပ်သိပ္ပံ၏ လျှပ်ကူးနည်းလမ်းကို ထူထောင်ခြင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုခံရပါသည်။
- Galileo Galilei (1564-1642): အီတလီနက္ခတ္တဗေဒပညာရှင်၊ ရူပဗေဒပညာရှင်၊ အင်ဂျင်နီယာ၊ ဒဿနပညာရှင်နှင့် သင်္ချာပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး Renaissance ကာလအတွင်း သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာ တော်လှန်ရေးတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။
- Isaac Newton (1643-1727) - သိပ္ပံတော်လှန်ရေးအတွင်း ထင်ရှားသော သိပ္ပံပညာရှင်၊ ရူပဗေဒပညာရှင်နှင့် ဒြပ်ဆွဲအားရှာဖွေတွေ့ရှိသူ ဖြစ်သည်။
- (နောက်ထပ် အမည်များနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များ အတွက်၊ Dan Graves၊ ယုံကြည်ခြင်းဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာရှင်များ၊ Kregel Publications၊ 1996 နှင့် [https://en.wikipedia.org/wiki/List\\_of\\_Christians\\_in\\_science\\_and\\_technology](https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Christians_in_science_and_technology) ကိုကြည့်ပါ)
- သင့်လျော်သော သိပ္ပံနည်းကျ သုတေသနနှင့် မှတ်တမ်းပြုစုထားသော ဂျာနယ်နှင့် သိပ္ပံဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများသည် မမြင်နိုင်သော သက်ရှိပုံစံများအတွက် ခိုင်လုံသော အကြောင်းပြချက်များ၏ ဖော်ပြချက်နှင့်ပတ်သက်သော သမ္မာကျမ်းစာအမှန်တရားများကို ခုခံကာကွယ်ပေးပြီး သွန်သင်ပေးနိုင်သော ကျမ်းစာအမှန်တရားများကို အချို့က သံသယစိတ်ဖြင့် ကုသနိုင်သော်လည်း သိပ္ပံနည်းကျ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ရှုမြင်နိုင်သော သက်ရှိပုံစံများအတွက် သင့်လျော်သည်။ သမ္မာကျမ်းစာသည် အဓိကအားဖြင့် သိပ္ပံစာအုပ်တစ်အုပ်မဟုတ်သော်လည်း သိပ္ပံနှင့်ပတ်သက်သည့် မည်သည့်အရာမဆို၊ ၎င်းသည် လုံးဝမှန်ကန်ပြီး စစ်မှန်ပါသည်။ အောက်ပါဖော်ပြချက်များသည် ပြီးပြည့်စုံရန်မရည်ရွယ်သော်လည်း စစ်မှန်သောသိပ္ပံပညာနှင့် မှတ်သွင်းခံ၊ ခိုင်လုံသော၊ လုံလောက်ပြီး မမှားယွင်းနိုင်သော ဘုရားသခင်၏နှုတ်ကပတ်တော်၏ သဟဇာတဖြစ်ပြီး ထင်ရှားသောသက်သေခံချက်နှင့် ဥပမာတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ဆောင်သည်။ ယနေ့ကျွန်ုပ်တို့သိသော သမ္မာကျမ်းစာတွင် တွေ့ရသော အောက်ပါအချက်အလက်များကို သုံးသပ်ကြည့်ပါ။

## သမ္မာကျမ်းစာ၌ရှိသော သိပ္ပံနည်းကျအချက်အလက်များ

၁။ ကမ္ဘာသည် ရှည်လျားလှကြောင်း သမ္မာကျမ်းစာက ကျွန်ုပ်တို့အား ဖော်ပြထားကြောင်း သင်သိပါသလား?။ ဟေရှာယ 40:22 ကိုကြည့်ကြစို့ - “မြေကြီးစက်အပေါ်မှာ ထိုင်၍၊ မြေကြီးသား တို့ကို နံ့ကောင်ကဲ့သို့ မှတ်တော်မူထသော၊ မိုဗ်းကောင်း ကင်ကို မျက်နှာကြက်ကဲ့သို့ ကြက်၍၊ နေစရာတဲကဲ့သို့ ဖြန့်တော်မူထသော” ဟုမိန့်တော်မူသည်။ ကမ္ဘာမြေကြီးဟာ စက်ဝိုင်းသဏ္ဍာန်နှင့် တူပုံရသည်။ ၁၄ ရာစု မတိုင်မီက အချို့သော ရှေးလူကြီးများက ကမ္ဘာသည် ပြားသည်ထက် ဝိုင်းနေသည်ဟု ယူဆခဲ့ကြသည်။ ယနေ့ ၎င်းသည် ခိုင်လုံသောအမှန်တရားဖြစ်သည်။ သို့သော် ယင်းကို ပရောဖက်ဟေရှာယလက်ထက် ဘီစီ ၇၄၀ ခန့်အစောပိုင်းတွင် သမ္မာကျမ်းစာ၌ ကျွန်ုပ်တို့အား ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂။ 13 သို့မဟုတ် 14 ရာစုနှောင်းပိုင်းမှသာလျှင် လူသား၏အသက်တွင် သွေး၏အရေးပါပုံကို ဆရာဝန်များနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်များ သိရှိနားလည်ခဲ့ကြသည်။ Lev 17:11 တွင် ဘုရားသခင်သည် သူ၏နှုတ်ကပတ်တော်၌ ဤသို့မိန့်တော်မူထားပြီးဖြစ်သည်ကို သင်သဘောပေါက်ပါသလော?။ “ကိုယ်ခန္ဓာ၏အသက်သည် အသွေး၌တည်၏။” ဒီလိုအစောပိုင်းရက်တွေမှာ အံ့ဩစရာကောင်းလောက်အောင် မှန်ကန်တိကျသည်။

၃။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ရူပဗေဒ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များမှ အပူချိန် ထိန်းညှိခြင်းဆိုင်ရာ ဒုတိယဥပဒေ (ပထမဥပဒေသမှာ စွမ်းအင်ထိန်းသိမ်းမှုဖြစ်သည်) ဟူသော သြဂဲနစ်ဒြပ်စင်များ ယိုယွင်းသွားခြင်း သို့မဟုတ် သေးငယ်သောပုံစံများဖြင့် ပြိုကွဲသွားကြောင်း ဖော်ပြထားသည့်အရာများ ကျောင်းတွင် သင်ယူခဲ့ပါသည်။ ဒါက ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ရဲ့ ဆန့်ကျင်ဘက်ပါပဲ။ DEVOLUTION ဖြစ်၏။ ဤသည်မှာ ကျွန်ုပ်တို့အား ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်းဆိုင်ရာ universal law နှင့် အော်ဂဲနစ်ဒြပ်ပစ္စည်းများကို ဖြိုခွဲခြင်းအား သင်ကြားပေးသော အင်ထရိုပီနိုယာမဖြစ်သည်။ ဆာလံ 102: 24-26 တွင်၊ “ ငါလျှောက်သော အချက်ဟူမူကား၊ အို အကျွန်ုပ် ၏ဘုရား၊ အကျွန်ုပ်ကို အသက်ပျိုစဉ်ပင် ပယ်ရှားတော် မမူပါနှင့်။ ကိုယ်တော်၏ နှစ်တို့သည် ကာလအစဉ် ကိုယ်တော်သည် ရှေးဦးစွာ၌ မြေကြီးကို တည် တော်မူပြီ။ မိုဗ်းကောင်းကင်သည်လည်း လက်တော်နှင့် ထိုအရာတို့သည် ပျက်စီးခြင်းသို့ ရောက်သော် လည်း ကိုယ်တော်သည် အမြဲတည်တော်မူ၏။ ထိုအရာ ရှိသမျှတို့သည် အဝတ်ကဲ့သို့ ဟောင်းနွမ်းခြင်းသို့ရောက်၍၊ ကိုယ်တော်သည် ဝတ်လုံကိုလဲသကဲ့သို့ လဲတော်မူသဖြင့်၊ ပြောင်းလဲခြင်းရှိကြသော်လည်း၊ ကိုယ်တော်သည် ပြောင်းလဲတော်မမူပါ။ အသက်တော်လည်း မကုန်မဆုံးရပါ။” ဟေရှာယ ၅၁: ၆ “ မိုဗ်းကောင်းကင်ကို မျှော်၍ကြည့်ကြလော့။ မြေကြီးကိုလည်း ငုံ့၍ ကြည့်ကြလော့။ မိုဗ်းကောင်းကင် သည် မီးခိုးကဲ့သို့ ကွယ်ပျောက်၍၊ မြေကြီးသည် အဝတ် ကဲ့သို့ ဟောင်းနွမ်းလိမ့်မည်။ မြေကြီးသားတို့သည် ခြင် ကောင်ကဲ့သို့ သေကြလိမ့်မည်။ ငါ၏ ကယ်တင်ခြင်းတရား မူကား အစဉ်အမြဲတည်လိမ့်မည်။ ငါ၏ ဖြောင့်မတ်ခြင်း တရားလည်း ပပျောက်ခြင်း မရှိနိုင်ရာ။” ဆာလံကျမ်းသည် ဘီစီ ၁၀၀၀ ခန့်တွင် ရေးသားခဲ့ပြီး စကြဝဠာကို ဖန်ဆင်းရှင် ဘုရားသခင်နှင့် အုပ်စိုးရှင် ဘုရားသခင်ထံမှ ဆင်းသက်လာသောကြောင့် ထိုအစောပိုင်းကာလတွင် လုံးဝတိကျပြီး ယုံကြည်စိတ်ချရသည်။

၄။ ဇလဗေဒ ပညာရပ်ကို ယခုအချိန်မှ ကောင်းစွာ တည်ထောင်ထားသော်လည်း ဘုရားသခင်၏ နှုတ်ကပတ်တော်သည် ၎င်းကို ဒေသနာ ၁:၅-၇ တွင် သင်ကြားထားပြီးဖြစ်သည်- " နေလည်းထွက်လျက် ဝင်လျက်၊ ထွက်ရာအရပ်သို့ တဖန်ပြေးလျက်၊ တောင်လမ်းသို့လိုက်၍၊ တဖန် မြောက်လမ်းသို့ ပြန်လည်တတ်၏။ လေသည်လည်း အစဉ်လည်သွား၍၊ လည်ပြီး သောအရပ်သို့ တဖန်ပြန်၍ လည်ပြန်တတ်၏။ ခပ်သိမ်းသော မြစ်တို့သည် ပင်လယ်ထဲသို့ ရောက်ကြ၏။ သို့သော်လည်း၊ ပင်လယ်သည် မပြည့် တတ်။ မြစ်ရေသည် စီးထွက်ရာအရပ်သို့ တဖန်ပြန်သွား တတ်၏။"

၅။ မြေကြီးဟာ ဘယ်လိုနည်းနဲ့ အာကာသထဲမှာ ချိတ်ဆွဲထားတာလဲ?။ တစ်စုံတစ်ယောက်သည် မြေကြီးကို သူ့ပခုံးပေါ် တင်ဆောင်လာသည်ဟု ဂရိလူမျိုးများက ယုံကြည်ခဲ့ကြသည်။ ယောဘ ၂၆:၇ ကို သုံးသပ်ကြည့်ပါ- " မိုမ်းကောင်းကင်ကို လွတ်လပ်လဟာ၌ ကြက် တော်မူ၏။ မြေကြီးကိုအခုအခံမရှိ ဆွဲထားတော်မူ၏။" ကမ္ဘာမြေကြီးသည် နေ၏ဆွဲငင်အားနှင့် ၎င်း၏အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တည်ရှိနေရုံမှတစ်ပါး မည်သည့်အရာနှင့်မျှ မသက်ဆိုင်ကြောင်း သမ္မာကျမ်းစာက ဆိုထားပြီး ယင်းသည် ယနေ့ခေတ် သိပ္ပံနည်းကျပြီး အမှန်တကယ်ဖြစ်သည်။

၆။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှု ကိစ္စများတွင်ပင် သမ္မာကျမ်းစာကားများသည် အမှားမရှိ၊ ကူးစက်နိုင်သော ရောဂါရှိသူများအတွက် ယနေ့ကျင့်သုံးခဲ့သော သီးသန့်ခွဲခြင်း နိယာမ (quarantine principle ) ကို ဝတ်ပြုရာကျမ်း ၁၃: ၄၆ ၌ ဘုရားသခင်နှုတ်ကပတ်တော်တွင် သွန်သင်ထားသည်ကို သင်သိပါသလား?။ " ထိုအနာစွဲသည် ကာလပတ်လုံး၊ သူသည် ညစ်ညူး၏ မစင်ကြယ်သည်ဖြစ်၍ တယောက်တည်း နေရမည်။ သူ့နေရာသည် တပ်ပြင်မှာ ရှိရမည်။" နူနာရောဂါရှိသူများကို အခြားသူများမှ မကူးစက်စေရန် သီးသန့်ခွဲထားကာ တစ်ယောက်တည်းနေရမည်။ ဒါဟာ လုံးဝကို ထက်မြက်ပြီး သိပ္ပံနည်းကျ မှန်ကန်ပြီး ယနေ့ထိ နိုင်ငံအများအပြားမှာ ကျင့်သုံးနေဆဲ ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ဒိုင်နိုဆောများသည် လူသားများနှင့် အတူရှိနေကြပြီး ၎င်းတို့သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်သန်းပေါင်းများစွာက Jurassic Era တွင် နေထိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သင်သိပါသလား?။ Behemoth နှင့် Leviathan ကို သမ္မာကျမ်းစာတွင်ဖော်ပြထားသည် (ယောဘ 40:15; 41:1 တွင် ဤသတ္တဝါများ၏ဖော်ပြချက်ကို သုံးသပ်ကြည့်ပါ) လွန်ခဲ့သည့်နှစ်သန်းပေါင်းများစွာက တည်ရှိခြင်းမရှိသော်လည်း လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း 10,000 ထက်နည်းသည်။ Supernatural Creation (Genesis 1) သည် စိတ်ကူးယဉ်ဆန်ဆန် သို့မဟုတ် သက်သေမပြနိုင်သော ယူဆချက်တစ်ခုဖြစ်သည့် Evolution ကိုဆန့်ကျင်သည့် သမ္မာကျမ်းစာ အမှန်တရားတစ်ခုဖြစ်သည် (Charles Darwin ၏ပျောက်ဆုံးနေသော လင့်ခ်သည် 1859 ခုနှစ် မျိုးစိတ်များ၏မူလ အစစအုပ်တွင် 1859 နှစ် 170 နောက်ပိုင်းတွင် ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည်)။

၈။ အဏ္ဏဝါဗေဒပညာရပ်ကို နားလည်ခြင်းသည် အံ့ဩစရာဖြစ်သည်။ ဆာလံ 8:8- "ပင်လယ်ငါးတို့သည် သမုဒ္ဒရာသွားရာလမ်းတို့ကို ရှောက်သွားတတ်၏။" ပင်လယ်သည် ကြီးမားသော ရေထုနှင့်တူသည်ဟု Ray Comfort က ဆိုသည်။ "လမ်းများ" ဘယ်လိုရှိနိုင်မလဲ?။ 1850 ခုနှစ်များတွင် သမုဒ္ဒရာရေစီးကြောင်းများတည်ရှိမှုကို လူတို့ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သော်လည်း သမ္မာကျမ်းစာက လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း 2,800 တွင်

သမုဒ္ဒရာဗေဒပညာရပ်ကို ကြေငြာခဲ့သည်။ Matthew Maury (1806-1873) သည် အတ္တလန္တိတ်ဗေဒပညာ၏ဖခင်ဟုယူဆရသော ဆာလံ 8 တွင် "ပင်လယ်လမ်းများ" ဟူသောအသုံးအနှုန်းကို သတိပြုမိခဲ့သည်။ Maury သည် သူ၏နှုတ်ကပတ်တော်အတိုင်း ဘုရားသခင်ကိုခံယူကာ ထိုလမ်းကြောင်းများကိုရှာဖွေခဲ့ရာ ၎င်းတို့ကိုတွေ့ရှိပြီး ကျန်အရာများကိုဝေမျှခဲ့သည်။ ကမ္ဘာနှင့် အတ္တလန္တိတ်ဗေဒဆိုင်ရာ သူ၏ အရေးပါသော စာအုပ်သည် ယနေ့တိုင် ပုံနှိပ်နေဆဲဖြစ်သည်။

၉။ မရေမတွက်နိုင်သောကြယ်များရှိကြောင်း သင်သိပါသလား?။ ယေရမိ ၃၃:၂၂ (လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း 2,500 ကရေးသားခဲ့သည်) တွင် "ကောင်းကင်ဗိုလ်ခြေကို ရေတွက်၍မရသကဲ့သို့ သမုဒ္ဒရာသဲလုံးကိုလည်း မတိုင်းတာနိုင်..." သမ္မာကျမ်းစာက မရေမတွက်နိုင်သော ကြယ်များရှိသည် (ဤနေရာတွင် "ကောင်းကင်ဗိုလ်ခြေအရှင်" အဖြစ်ဖော်ပြထားသည်)။ ဒီထုတ်ပြန်ချက်ကို မှတ်တမ်းတင်လိုက်တဲ့အခါ ၁၁၀၀ ထက်နည်းတဲ့ ကြယ်တွေ ဘယ်လောက်ကျယ်ပြန့်လဲဆိုတာ ဘယ်သူမှ မသိနိုင်ပါဘူး။ အချို့က Ptolemy ကဲ့သို့ပင် သူသည် ၎င်းတို့အားလုံးကို ရေတွက်ပြီး ထောင်ဂဏန်းဖြင့် စာရင်းပြုစုထားသည်ဟု ထင်ကြသည်။ ယခု ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးသည် မရေမတွက်နိုင်သော ကြယ်သန်းပေါင်းများစွာရှိကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ရေတွက်၍မရနိုင်ကြောင်းကို ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးသိကြသည်။

ဘုရားသခင်၏နှုတ်ကပတ်တော်သည် မည်သည့်အရာကိုမဆို သိပ္ပံပညာ၊ ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှု သို့မဟုတ် ဘာသာရေးတွင်ဖြစ်စေ မှတ်ချက်ပေးသောအခါ၊ ၎င်းသည် လုံးဝမှန်ကန်သည်။ စစ်မှန်ပြီး အမှားမရှိနိုင်ပါ။ ၎င်းသည် လုံးဝယုံကြည်စိတ်ချရသော စာအုပ်တစ်အုပ်ဖြစ်ပြီး သိပ္ပံနှင့် ရှေးဟောင်းသုတေသန သို့မဟုတ် လူသားအသိပညာ သို့မဟုတ် လေ့လာမှုနယ်ပယ်များထက် များစွာသာလွန်ကောင်းမွန်ပါသည်။ ဆာလံဆရာက Psa 12:6 တွင် "ထာဝရဘုရား၏နှုတ်ကပတ်တော်များသည် သန့်ရှင်းသောစကားများဖြစ်သည်။ ငွေကို မီးဖို၍စမ်းသကဲ့သို့ ခုနစ်ကြိမ် သန့်စင်စေသည်" ဟုဆိုသည် (သမ္မာကျမ်းစာ၌ မကြာခဏအသုံးပြုသော ပြီးပြည့်စုံခြင်း၏ သင်္ကေတ)။

သိပ္ပံပညာသည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ဘုရားသခင်၏ နှုတ်ကပတ်တော်များကို အတည်ပြုပြီး စစ်မှန်ကြောင်း သက်သေပြရန်သာဖြစ်သည်။ ထင်ရှားသော ခြားနားချက် သို့မဟုတ် ကွဲလွဲမှုရှိပါက၊ ဘုရားသခင်၏ နှုတ်ကပတ်တော်သည် သာလွန်ကောင်းမွန်ပြီး အားကိုးရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သဘာဝနှင့် သဘာဝလွန်ဖြစ်ရပ်များအားလုံးအတွက် နောက်ဆုံးအဖြေ အမြဲမရှိနိုင်သည်ကို သေချာသိပါစေ။

**Evolution - ယုံကြည်ခြင်းစနစ်**

ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ် (အလွန်မှန်းဆသော) အယူအဆတစ်ခုလုံးသည် ယနေ့ခေတ် ကျောင်းများ၊ ပြတိုက်များ၊ ကောလိပ်များနှင့် တက္ကသိုလ်များတွင် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် ပျံ့နှံ့နေပါသည်။ ရူပဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ သိပ္ပံမှ လူမှုဗေဒ၊ စိတ်ပညာနှင့် မနုဿဗေဒအထိ ကျောင်းသားများကို သိပ္ပံဆိုင်ရာ အဖြစ်မှန်များအဖြစ် စာသင်ခန်းထဲတွင် မကြာခဏ သရုပ်ဖော်လေ့ရှိသည့် ဤအယူအဆနှင့် မစစ်ဆေးရသေးသော

အယူအဆများကြောင့် ကျောင်းသားများကို မကြာခဏ ဗုံးကြဲခံရသည်။ ဖန်ဆင်းခြင်းဆိုင်ရာ သမ္မာကျမ်းစာမှတ်တမ်းကို သိပ္ပံနည်းကျမဟုတ်၊ ဒဏ္ဍာရီဆန်ဆန်ပင် ဖြစ်သည်ဟု ဆင့်ကဲလေ့လာသူများမှ မကြာခဏ မှတ်ယူကြသည်။ ဆင့်ကဲလှည့်ဖြားမှုဟာ သိပ္ပံပညာနယ်ပယ်နဲ့ ကျမ်းစာအခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်တဲ့ ခရစ်ယာန်ဘာသာကို ခေတ်မီသောအရာနှင့် ခရစ်ယာန်ဘာသာသစ်၊ ဧဝံဂေလိလက်သစ်နှင့် လစ်ဘရယ်ခရစ်ယာန်ဘာသာရဲ့ အစိတ်အပိုင်းအချို့ကို ကူးစက်စေခဲ့သည်။

ကမ္ဘာမြေအပေါ်ယံလွှာ၏ အနည်ကျကျောက်များတွင် မြှုပ်နှံထိန်းသိမ်းထားသော သက်ရှိများ၏ ရုပ်ကြွင်းအကြွင်းအကျန်များကို လေ့လာခြင်းဖြစ်သည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းပညာသည် သမ္မာကျမ်းစာဆိုင်ရာ ကပ်ဘေး၏သမိုင်းကြောင်းကို စစ်မှန်ကြောင်း သက်သေပြပါသည်။ နောဧမိသားစုနှင့် သင်္ဘောထဲရှိ တိရစ္ဆာန်များမှလွဲ၍ လူသားများကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပြီး တိရစ္ဆာန်များနှင့် သက်ရှိပုံစံများ ရုတ်တရက် ပျက်စီးသွားခြင်းကြောင့် အဆိုပါ အသေကောင်များကို ချက်ချင်းနီးပါး မြှုပ်နှံထားသောကြောင့် ၎င်းတို့ကို နှစ်ပေါင်းများစွာ မြှုပ်နှံထားခဲ့သည်။ ယနေ့ ရေလွှမ်းမိုးမှု၏ သက်သေအဖြစ် အနည်ကျကျောက်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ယနေ့သေဆုံးသွားသော သက်ရှိ သို့မဟုတ် တိရစ္ဆာန်များသည် ပုံမှန်အားဖြင့် အော်ဂဲနစ်စနစ်ဖြင့် ပြိုကွဲသွားခြင်း သို့မဟုတ် ကျန်ရစ်ခဲ့သော ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းမရှိသော သားရဲများက စားသောက်ကြသည်။

**စစ်မှန်သော သိပ္ပံပညာ၏ သဘောသဘာဝ**

သင့်လျော်သောသဘောအရ သိပ္ပံသည် လက်တွေ့ကျသောလေ့လာမှု၊ ဂရုတစိုက်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပစ္စုပ္ပန်သဘာဝဖြစ်စဉ်များ၏ ယုတ္တိဗေဒဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းချက်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင် ဒေတာသည် ဓာတု၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် ဇီဝဖြစ်စဉ်များတွင် အချင်းချင်း အပြန်အလှန်အကျိုးသက်ရောက်မှုနှင့် လေ့လာမှုနယ်ပယ်တွင် ရရှိနိုင်သောဒေတာများကို စူးစမ်းလေ့လာခြင်းနှင့် တိုင်းတာခြင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။ သိပ္ပံနည်းကျနည်းလမ်း၏ အနှစ်သာရမှာ စမ်းသပ်မျိုးပွားနိုင်မှုဖြစ်သည်။ သိပ္ပံနည်းကျနည်းလမ်း၏ အနှစ်သာရမှာ စမ်းသပ်မျိုးပွားနိုင်မှုဖြစ်သည်။ သိပ္ပံတွင် သာမိုဒိုင်းနမ်၏ အခြေခံနိယာမ ၂ ခုရှိသည်။ ပထမအချက်မှာ စွမ်းအင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေဖြစ်ပြီး မည်သည့်အပိတ်စနစ်တွင်မဆို စွမ်းအင်ကို ဖန်တီးခြင်း သို့မဟုတ် ဖျက်ဆီးခြင်းမပြုဘဲ ပုံစံတစ်ခုမှ အခြားတစ်ခုသို့ ကူးပြောင်းနိုင်သည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။ ဒုတိယဥပဒေက တံခါးပိတ်စနစ်တွင် အရာဝတ္ထုများသည် အချိန်ကြာလာသည်နှင့်အမျှ ပြိုကွဲပျက်စီးသွားသည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်၏ ဒဿနိကဗေဒသည် ဒုတိယအခြေခံနှင့် စကြာဝဠာဥပဒေနှင့် ကွဲလွဲနေပါသည်။ ဒုတိယဥပဒေတွင် အခြားနည်းဖြင့်ဖော်ပြထားသော်လည်း အရာခပ်သိမ်းကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာဖွဲ့စည်းနိုင်ကာ ပိုမိုရှုပ်ထွေးစေမည့် စကြာဝဠာဆိုင်ရာသဘောထားရှိကြောင်း ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်က သွန်သင်သည်။ ပြိုကွဲယိုယွင်းခြင်း၊ ဆုတ်ယုတ်ခြင်းနှင့် နောက်ဆုံးသေခြင်းတို့သည် မလွဲမသွေ တည်ရှိနေကြပြီး ယင်းကို သာဓကအားဖြင့် သက်သေပြပါသည်။ ဘယ်ဟာမှန်လဲဆိုတာ ကိုယ့်ကိုယ်ကို မေးရမည်ဖြစ်သည်။



### ဘာသာဗေဒ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်

ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်စနစ်တွင် တစ်ပြေးညီဖြစ်တည်မှု၏ ယူဆချက်သည် သဘာဝဖြစ်စဉ်များကို ထိခိုက်စေသော ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲကွဲလွဲမှုများစွာရှိနေသောကြောင့် မှန်ကန်မှုမရှိပါ။ ယိုယွင်းပျက်စီးမှုနှုန်းသည် တစ်ချိန်လုံး စဉ်ဆက်မပြတ် တည်ရှိနေသည်ဟု ယူဆခြင်းသည် တရားမျှတမှုမရှိပေ။ ဆန့်ကျင်ဘက်အနေနှင့်၊ သမ္မာကျမ်းစာက သဘာဝလွန်ဖန်ဆင်းခြင်းအယူဝါဒကို သင်ပေးသည်။ ဖန်ဆင်းခြင်းအယူဝါဒသည် တစ်ချိန်က ကမ္ဘာမြေကြီးကို ဖျက်ဆီးခဲ့ပြီး ကြီးမားသော ဘူမိဗေဒနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ဆိုင်ရာ အကျိုးဆက်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေသည့် စကြဝဠာရေလွှမ်းမိုးမှုရှိကြောင်း ကပ်ဆိုးများက သွန်သင်ပေးသည်။ ဆင့်ကဲလေ့လာသူသည် လူသား၏ဇာစ်မြစ်ကို မှန်းဆနိုင်စေရန်အတွက် အချို့သော ယူဆချက်များကို ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့သည် အထောက်အထားမခိုင်လုံသော ကြိုတင်ယူဆချက်များအပေါ် အခြေခံသည့် ထူးဆန်းသော ဘူမိဗေဒအချိန်ဇယားတစ်ခုကို တီထွင်ခဲ့ကြသည်။ ၎င်းသည် စစ်မှန်ပြီး လက်တွေ့ကျသော သိပ္ပံပညာထက် 'ယုံကြည်ခြင်း' ကို အခြေခံသော ယုံကြည်ချက်စနစ်ဖြစ်သည်။

အနည်းဆုံးပြောရလျှင် သိပ္ပံပညာသည် ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ကို နောက်ကြောင်းပြန်မကောက်နိုင်သည့် သိသိသာသာနှင့် တီထွင်ဖန်တီးမှုရှိသော အပြောင်းအလဲများ ရှိနေသဖြင့် မူလဇစ်မြစ်ကို ပိုင်းခြားရန် မလုံလောက်ပါ။ ယနေ့ခေတ်တွင် Theistic Evolution ဟုခေါ်သော လစ်ဘရယ်ဝါဒီများက ဦးစီးလုပ်ဆောင်သည့် အလွန်ရေပန်းစားသော အပေးအယူလုပ်သည့် အနေအထားတစ်ခု ရှိပါသည်။ Theistic Evolution သည် တသမတ်တည်းဖြစ်သော ယုံကြည်ချက်စနစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ဆင့်ကဲပြောင်းလဲသူများနှင့် ဖန်ဆင်းရှင်များ နှစ်ဦးစလုံးကို စိတ်အေးစေမည့် ယုံကြည်ချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သည် ရောထွေးနေပြီး လက်တွေ့နှင့် သမ္မာကျမ်းစာ မှတ်တမ်းနှစ်ခုလုံးမှ အနည်းငယ်မျှ ထောက်ခံမှု မရရှိပေ။

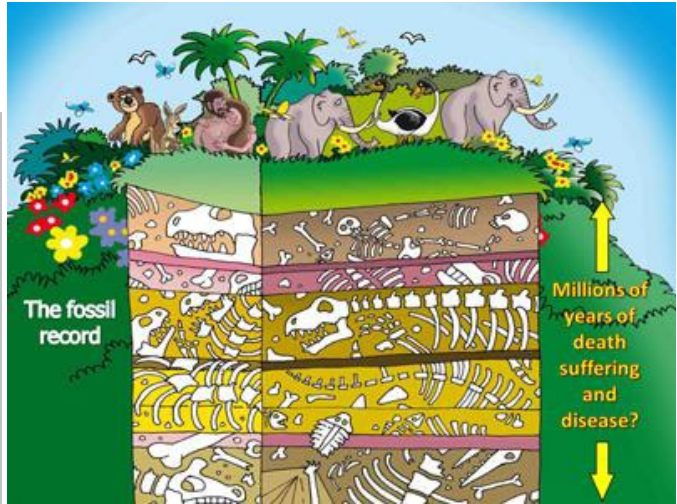
ဖန်ဆင်းရှင်ဘုရားသခင်သည် နေ့ရက်၊ လုပ်ငန်းစဉ်၊ အစီအစဉ်နှင့် အချိန်ကာလတို့ကို ကျွန်ုပ်တို့အား အသိပေးမည်။ ဘုရားသခင်တစ်ပါးတည်းသာလျှင် အရာဝတ္ထုများ၏ မူလအစနှင့်ပတ်သက်သည့် မှန်ကန်သောအချက်အလက်အားလုံးရှိပြီး လူမဟုတ်သောကြောင့် ၎င်းကို သက်သေခံရန် အနီးနားရှိသူတစ်ဦးတည်းသာရှိသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဘုရားသခင်သည် အမှန်ဖြစ်ပါစေ။ လူတိုင်းလူလိမ် (ဘုရားသခင်နှင့် သဘောမတူသူများ) ဖြစ်ပါစေ။ သမ္မာကျမ်းစာ၌ 'နေ့' ဟူသော စကားလုံးသည် နှစ်သန်းပေါင်းများစွာကို ဆိုလိုကြောင်း ငြင်းခုံကြသည်။ ဒါက ကျမ်းစာမှာ အာမခံချက်မရှိပါ။ ဤသို့ဆိုလျှင်၊ ဥပုသ်နေ့ကို စောင့်ထိန်းရန် အစွဲရေးလူတို့ သခင်ဘုရားအား တောင်းဆိုခြင်းသည် အဓိပ္ပါယ်မရှိပေလိမ့်မည်။ 'ယွမ်' ဟူသော စကားလုံးသည် ပကတိ ၂၄ နာရီရှိသော နေ့ကို ရည်ညွှန်းပြီး မရေမတွက်နိုင်သော အချိန်ကာလကို ရည်ညွှန်းပြီး 'ယွမ်' ဟူသောစကားလုံးကို ၎င်းတို့၏ဘာသာစကားဖြင့် ဂျူးများက နားလည်ကြသည်။ နေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကမ္ဘာလှည့်ပတ်မှုကြောင့် ကောင်းစွာသတ်မှတ်ထားသော အချိန်ယူနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။

သမ္မာကျမ်းစာသည် ဓမ္မပညာအလယ်အလတ်အနေအထား လုံးဝမရှိဟု ဝန်ခံထားသည်။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ဖြင့်မဟုတ်ဘဲ၊ သူ၏နှုတ်ကပတ်တော်ဖြင့် သဘာဝလွန်ဖန်ဆင်းခြင်းဆိုင်ရာ ဘုရားသခင်၏ အချုပ်အခြာအာဏာအရ အရာအားလုံးကို ဘုရားသခင်က ဖန်ဆင်းထားသည်။ ဘုရားသခင်သည် လူ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ တွားသွားသတ္တဝါများနှင့် အင်းဆက်ပိုးမွှားများကို ကမ္ဘာမှ ခွဲထုတ်ခဲ့ပြီး တိရစ္ဆာန်အမျိုးအစား တစ်ခုစီသည် ၎င်း၏မျိုးပွားမှု (ကမ္ဘာဦးကျမ်း ၁ တွင် ၆ ကြိမ်ဖော်ပြထားသည်) နှင့် ၎င်းတို့ကြားတွင် အနှောင့်အယှက်မရှိ (ဆိုလိုသည်မှာ ကြောင်နှင့် ခွေးနှစ်မျိုးလုံး၏ အလယ်အလတ်မျိုးစပ်မှုမရှိ)။ Darwin ၏ မှန်းဆချက် ဆယ်စုနှစ်တစ်စုကျော်ကြာပြီးနောက် Darwin ၏ ပျောက်ဆုံးနေသော လင့်ခ်များသည် ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်သည်။ တိရစ္ဆာန်တစ်မျိုးစီသည် အခြားတစ်မျိုးနှင့်တစ်မျိုး ကွဲပြားသည်။ သမ္မာကျမ်းစာ ဖန်ဆင်းခြင်းဝါဒသည် သက်ရှိအရာများ၏ မူလအစကို နားလည်ရန် တစ်ခုတည်းသော ကျိုးကြောင်းဆီလျော်ပြီး လက်တွေ့ကျသော စနစ်ဖြစ်သည်။

### ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်၏ မှားယွင်းမှု

ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးသည် အစိုးရကျောင်းများတွင် ဆင့်ကဲပြောင်းလဲမှုများနှင့် ထိတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ Evolution ၏ အဆိုပြုချက်များသည် အားလုံးကို စစ်မှန်သော သိပ္ပံပညာဖြင့် စစ်မှန်ကြောင်း မသိရှိရသောကြောင့် သေချာလေ့လာရန် လိုအပ်သည့် ရှင်းလင်းချက်များစွာကို ပေးခဲ့ပြီး တစ်ဖက်မှာ ဒိုင်နိုဆောများ၏ ရုပ်ကြွင်းများကို အဘယ်ကြောင့် ထိန်းသိမ်းထားပုံနှင့် ပတ်သက်၍ လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရှိသော ရှင်းပြချက်ကို မပေးခဲ့ကြပါ။ (ဆိုလိုသည်မှာ၊ အဖြေကား ကမ္ဘာဦးကျမ်း ၉-၁၁ ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလေ့လွမ်းမိုးဘေးဖြစ်သည်။) သိပ္ပံပညာ၏ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သော “အသက်၏မူလအစအတွက် ကြီးမားသောဘန်းသီအိုရီ” ၏ ခန့်မှန်းချက်တစ်ခုရှိသည်။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း 5,000 က ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းရှိ အဆင့်မြင့်ယဉ်ကျေးမှုများ ထကြွလာခြင်းအတွက် ဆင်ခြင်တုံတရားရှိသော ရှင်းပြချက်တစ်ခုမျှ မရှိပါ။ စကြဝဠာနှင့် သက်ရှိတို့၏ မူလစစ်မြစ်အတွက် နှစ်ပေါင်း ဘီလီယံနှင့်ချီ၍ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်ကို သိပ္ပံနည်းကျ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များနှင့် စမ်းသပ်မှုများအပေါ် အခြေခံ၍ စမ်းသပ်ခြင်း၊ သက်သေပြခြင်း သို့မဟုတ် စစ်မှန်ကြောင်း သက်သေပြခြင်း မပြုနိုင်ပါ။

1 Timothy 6:20-21 တွင် ပေါလုက တိမောသေအား သတိပေးသည်မှာ- သင်၏ယုံကြည်မှုအတွက် ကတိပြုထားသည့်အရာများကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။ ညစ်ညမ်းသော၊ အချည်းနှီးသောစကားများကို ရှောင်ကြဉ်ရန်နှင့် မှားယွင်းစွာခေါ်ဝေါ်သော သိပ္ပံပညာ၏ဆန့်ကျင်ဘက်များကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။ အချို့သော ပရောဖက်ပြုသူများသည် ယုံကြည်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မှားယွင်းကြသည်။ ကျေးဇူးတော်သည် သင့်၌ရှိစေသတည်း။ အာမင်။



ဒေါက်တာ ဂျန်မောရစ်က ထပ်လောင်းပြောကြားပါသည်- “အထူးသဖြင့် သမိုင်းနယ်ပယ်များတွင် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ သိပ္ပံနည်းကျ လေ့လာတွေ့ရှိမှုများနှင့် ထင်မြင်ယူဆချက်များအကြား ခြားနားချက်ကို ကျွန်ုပ်တို့ သတိထားရမည်ဖြစ်သည်။ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်နှင့် ဖန်ဆင်းခြင်းနှစ်ခုစလုံးသည် ထပ်တလဲလဲမဖြစ်နိုင်သော တစ်ခုတည်းသောကိန်းဂဏန်းများဖြစ်သည့် “မလေ့လာရသေးသော” ဖြစ်ရပ်များအပေါ်တွင် မှီခိုနေပါသည်။ နှစ်ခုစလုံးသည် စူးစမ်းလေ့လာရေးသိပ္ပံနယ်ပယ်၏ အပြင်ဘက်ရှိ သမိုင်းအမြင်များဖြစ်သည်။ ဂရုတစိုက်လေ့လာမှုအားဖြင့်၊ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် လူ့အသား၏အလုပ်လုပ်ပုံကို ပိုင်းခြားသိရှိနိုင်သော်လည်း ဤအသိပညာသည် အသား၏အစပြုပုံကို သိရှိခြင်းထက် များစွာကွာခြားပါသည်။ ပိုဆိုးသည်မှာ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဖြစ်နိုင်ခြေအကွာအဝေးမှ သဘာဝလွန်ဖန်တီးမှုများကို မပါဝင်ဘဲ တင်းကြပ်စွာ သဘာဝရှုထောင့်မှ လုပ်ဆောင်လေ့ရှိပါသည်။”

ကော်စစ်စစ် ခရစ်ယာန်များသည် ဤရှုထောင့်ကို မလိုက်နာသင့်ပါ။ သိပ္ပံပညာ၏ ထင်မြင်ယူဆချက် အများစုသည် ပြောင်းလဲကြောင်းကိုလည်း သတိပြုရပါမည်။ ဥပမာအားဖြင့်၊ ရှာဖွေမှုအသစ်တစ်ခုစီတိုင်းတွင် စံ Big Bang သည် ပို၍ပို၍ ရှုပ်ထွေးသွားပါသည်။ ယခုအချိန်သည် သမ္မာကျမ်းစာကို လိမ်လည်ခြင်း သို့မဟုတ် မယုံကြည်ခြင်း၏ အကြောင်းရင်းအဖြစ် သိပ္ပံပညာ ကိုးကားရမည့်အချိန်မဟုတ်ပေ။ တစ်ဖက်တွင်မူ သမ္မာကျမ်းစာသည် ပြောင်းလဲခြင်းမရှိပေ။ သိပ္ပံနည်းကျရှာဖွေတွေ့ရှိမှုများကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏နားလည်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်သော်လည်း အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုချက်အားဖြင့် ၎င်းသည် အမှားအယွင်းမရှိဘဲ အမှန်တရားကို ပြောဆိုသည်။

**သမ္မာကျမ်းစာနှင့် စစ်မှန်သော ဧဝံဂေလိတရား**

ဤစာရေးရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်မှာ အသက်၊ ဘုရားသခင်နှင့် ပတ်သက်သော သမ္မာကျမ်းစာမှ ကျွန်ုပ်တို့သိရှိထားသည့်အတိုင်း ကျွန်ုပ်တို့၏ စာဖတ်သူများ၏ ထာဝရ ကယ်တင်ခြင်းအတွက် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘုရားသခင်သည် ကရုဏာတော်ကြွယ်ဝသောကြောင့်၊ စုံလင်သောအသက်တာဖြင့် အသက်ရှင်ခဲ့သော သားတော်ယေရှုခရစ်သည် အပြစ်သားအချို့အတွက် ပြစ်ဒဏ်ကိုခံယူကာ လက်ဝါးကပ်တိုင်တွင် အသေခံရန် စေလွှတ်ခဲ့သည်ဟု သမ္မာကျမ်းစာက ဆိုသည်။ ငါတို့၏ဒုစရိုက်ကြောင့် နှိပ်စက်ခြင်းခံရ၏။ သမ္မာကျမ်းစာက “ငါတို့သည် အပြစ်ရှိစဉ်ပင်၊ ခရစ်တော်သည် ငါတို့အတွက်ကြောင့် အသေခံတော်မူသည်ဖြစ်၍၊ ဘုရားသခင်သည် ငါတို့ကို ချစ်တော်မူကြောင်းကို ငါတို့အား ပြတော်မူ၏။” (ရောမ ၅:၈၊ ဟေရှာယ ၅၃:၁-၇၊ တတိ ၃:၅)။

သခင်ယေရှုသည် ဆင်းရဲခံပြီး အသေခံပြီးနောက် သေခြင်းမှ ထမြောက်ခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏အပြစ်များကို ဝန်ခံပြီး နောင်တရကာ ကယ်တင်ရှင်တစ်ပါးတည်းကိုသာ ယုံကြည်ပါက၊ ဘုရားသခင်သည် ကျွန်ုပ်တို့အား ခွင့်လွှတ်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့အား ထာဝရအသက်ကို ပေးလိမ့်မည်- “အကြောင်းမူကား၊ သင်တို့သည် ယုံကြည်ခြင်းအားဖြင့်မဟုတ်ဘဲ ကျေးဇူးတော်အားဖြင့် ကယ်တင်ခြင်းသို့ရောက်ရပြီ။ အဘယ်သူမျှဝါကြားခြင်းသို့မရောက်မည်အကြောင်း၊ အကျင့်အားဖြင့်မဟုတ်၊ ဘုရားသခင်၏ ဆုကျေးဇူးတော်ပေတည်း” (ဧဖက် ၂:၈၊၉)။ ကောင်းသောအကျင့်များအပါအဝင် မည်သည့်အရာကိုမျှ “ပြု” ခြင်းဖြင့် ဘုရား၏ကရုဏာကို မည်သူမျှ မရရှိနိုင်ပေ။ ဘုရားသခင်၏ ကျေးဇူးတော်ကြောင့်သာလျှင် ဖြစ်၏။ တစ်စုံတစ်ယောက်သောသူသည် ခရစ်တော်အားဖြင့် ကယ်တင်ခြင်းသို့ရောက်၍ ဘုရားသခင်နှင့် ငြိမ်သက်ခြင်းရှိစေခြင်းငှာ ဆုတောင်းပါသည်။

**နိဂုံး**

ဤသည်မှာ ကျွန်ုပ်တို့ သိရှိနားလည်ထားရမည့် ကျွန်ုပ်တို့၏ ယုံကြည်ခြင်းအတွက် အရေးကြီးပြီး အခြေခံကျသော ယုံကြည်ချက်ဖြစ်သည်။ လူသားနှင့် အသက်၏မူလအစနှင့် ပတ်သက်၍ ငြင်းခုံမှုများနှင့် ရှုပ်ထွေးမှုများပင် ရှိနေကြပြီး ယနေ့ကမ္ဘာကြီးသည် အရာဝတ္ထုများ၏ မူလအစဖြစ်သော ဘုရားမဲ့စနစ်နှင့် ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ် (သို့မဟုတ် လူတို့ဖန်တီးသော) အရင်းခံအချို့တို့၏ အပေးအယူမျှသော အယူအဆနှင့် ကွဲလွဲနေပါသည်။ သို့မဟုတ် အနန္တတန်ခိုးရှင် ဘုရားသခင်က မည်သည့်အရာမှ မရှိဘဲ သဘာဝလွန် ဖန်ဆင်းခြင်းဝါဒ၏ ခိုင်မာသော ကျမ်းစာရှုထောင့်။ အနန္တတန်ခိုးရှင်ယေဟောဝါသည် အရာခပ်သိမ်းကို ဖန်ဆင်းပြီး အုပ်ချုပ်နေဆဲဖြစ်သည်။ သူသည် ကမ္ဘာကြီးကို အုပ်စိုးရန်နှင့် တရားစီရင်ရန် တစ်ဖန်ပြန်လည်ကြွလာမည့် အနန္တတန်ခိုးရှင်ယေဟောဝါ၏ ဖန်ဆင်းခြင်းအယူဝါဒဆိုင်ရာ ကျမ်းစာမှတ်တမ်း ကို ယုံကြည် လိုက်နာရန်ဖြစ်သည်။

**Rev. Dr Jack Sin**  
Sovereign Hope Bible-Presbyterian Church  
Singapore