

## SKOLVÄRLDEN

# Lär dig om evolution

Ibland säger kristna elever till sina biologilärare att "Det här löjliga pratet om att vi kommer från aporna tänker jag inte lära mig. Jag tror att Gud skapade människorna. Så det så!".

## DET ÄR INTE SÅ SMART AV FLERA SKÅL:

Dels kan din lärare och dina klasskompisar få intrycket att din tro på Gud inte har med verkligheten att göra, ungefär som en del tror att jorden är platt. Och att om man tror på Gud och Jesus så tar man avstånd från vetenskapen. Så skall det verkligen inte vara.

Och dels är det ett effektivt sätt att sumpas sitt biologi- eller NO-betyg. Och betyg är en bra-att-ha-grej när man ska söka till gymnasiet eller till högskolan. Bra betyg – större valfrihet när man ska välja skola.

Men först och främst är det är vik-

tigt att lära sig om evolutionsteorin även om man är kristen. Det är nämligen först när du lärt dig varför man tror på evolutionen som du kommer att förstå varför det är så mycket naturligare och självklarare att det finns en Gud som skapat världen.

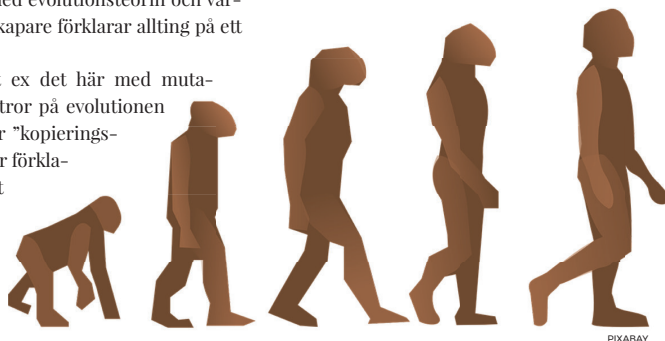
När du lär dig det som står i din biologibok är det viktigt att du har någonting att jämföra med. Egentligen skall lärarna se till att allt som du ska lära dig i skolan presenteras "sakligt och allsidigt". Det betyder att du ska få höra att det finns olika sätt att se på saker och ting, och att det är viktigt att kunna så mycket att du själv kan ta ställning för och emot saker. Tyvärr brukar det inte gälla frågan om evolutionen. Det är fel, och det är mycket därför vi håller på och skriver artiklar i Genesis. Att bara se saker på ett sätt är nämligen inte alls vetenskapligt. Tvärt om. Vi i Genesis vill att alla elever också ska få reda på problemen med evolutionsteorin och varför tron på en Skapare förklarar allting på ett bättre sätt.

Som t ex det här med mutationer. De som tror på evolutionen menar att det är "kopieringsfel" i DNA som är förklaringen till att det kan finnas så många olika djur och växter och andra

varelser på jorden. När du läser om mutationerna i din biologibok kommer du att få intrycket att det är någonting nyttigt. Då är det bra att ha förra numret av Genesis att jämföra med. Där står det om mutationer på ett annat sätt, och när du jämför kommer du att förstå skillnaden och vilket synsätt som är mest trovärdigt.

Det är likadant med det som kallas "naturligt urval" och det här med att vi är så lika schimpanser (åtminstone vissa av oss). Det får du också förklarat på ett sätt i biologiboken och på ett annat sätt i Genesis.

Så glöm inte att läsa läxan om evolutionen. Men se alltid till att ha Genesis i din bokhylla. Och be gärna din mamma eller pappa att köpa ett extraexemplar att ge till din lärare också, så kanske eleverna som är yngre än du får en lite allsidigare biologiundervisning. Det är så det skall vara enligt läroplanen.



Du vet väl att du alltid kan e-posta oss till [redaktionen@genesis.nu](mailto:redaktionen@genesis.nu) om du vill ha hjälp med någonting. Vi brukar vara snabba med att svara på frågor.

**– Berätta gärna för din lärare att vi kan komma till din lektion och berätta om skapelsetron och varför vi är kritiska till evolutionsteorin.**