

■ Er Intelligent Design ikke bare et andet ord for creationisme?

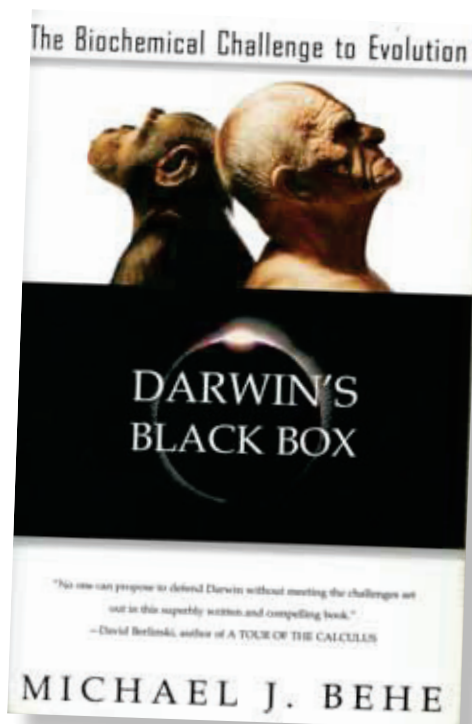
ID/creationisme

Creationisme er en modstand mod evolution som for alvor begyndte i USA i 1970'erne. Modstanden havde stået på allerede før Darwin, men med creationisme, eller "Scientific Creationism" som det også blev kaldt, begyndte man nu at argumentere naturvidenskabeligt mod evolution. Creationisme dækker over mange holdninger, men fælles for creationismen har været et ønske om at forsvare den bibelske skabelseslære.

Intelligent design begyndte officielt i 1990'erne hvor Michael Behe skrev bogen "Darwin's Black Box", men tankerne om intelligent design var allerede tydelige i creationismen i 1970'erne og 1980'erne. Til forskel fra creationisme så vender ID argumentationen om og tager ikke afsæt i skabelsesberetningen, men i forskningsresultater.

Ved at beskrive kompleksiteten i naturen kan man erkende om man i biologien (fuldstændig som i arkæologien) står over for et design udført af en eller anden intelligens. Ser vi en mobil, erkender vi kompleksiteten og slutter derfra at den må være designet. Også selvom vi ikke har set den blive fremstillet. Det samme gør man i ID med flagellens opbygning, blodstørkningsprocessen, fotosyntesens komplicerede proces osv.

En ting er at genkende design, et andet er at nå frem til hvor og hvem der står bag designet i naturen. Lige så lidt som man kan datere en mobil præcist og se hvem der har bygget



Med forskeren Behes "Darwin's Black Box" så vi den videnskabelige start på Intelligent Design. Bogen har, som det ses, "overtitlen" »En biokemisk udfordring af evolutionsteorien«.

	Evolution	Intelligent design	Creationisme
Arterne blev skabt som de ser ud i dag	Nej	Nej	Nej
Udviklingen er tilfældig	Ja	Delvist	Delvist
Alle dyr er i familie	Ja	Delvist	Nej
Livet er mindst 2 mia. år gammelt	Ja	Nogle emner	Oftest nej
Jorden er ca. 10.000 år	Nej	Nej, sjældent	Ja, ofte
Naturlig selektion er et faktum	Ja	Ja	Ja
Mutationer skaber variation hos dyr og planter	Ja	Ja	Ja
Darwins teori er sand	Ja	Delvist	Delvist
Der sker evolution i dag	Ja	Ja	Ja
Bibelens Gud har skabt livet	Nej	Nej	Ja
Naturlig selektion alene kan skabe kompleksitet og ny information	Ja	Nej	Nej

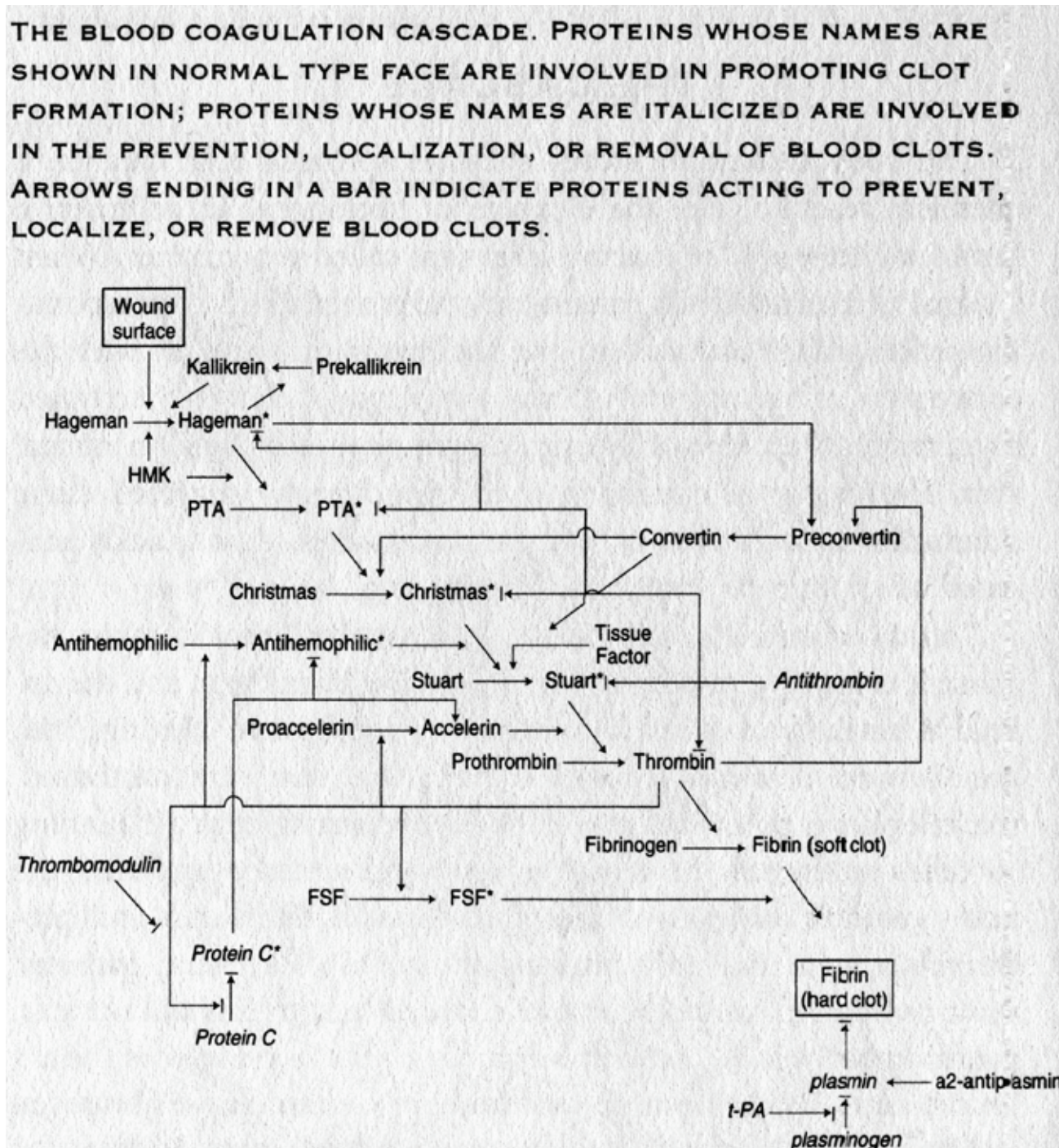
den, lige så lidt er det muligt i naturen. Ja, det er faktisk langt sværere. Derfor peger ID heller ikke på nogen bestemt form for intelligens, en guddom, eller Gud i det hele taget, for designeren kunne reelt være en intelligens fra rummet. Derfor ser vi også at ID ikke kun er noget vi ser i en kristen kontekst, men også blandt muslimer, og især i Danmark har Hara Krishna været aktive.

Anticreationister kalder ofte enhver kritik af evolution for intelligetdesign-creationisme med henvisning til at en kendt undervisningsbog *Of Pandas and People*. I anden udgave har man åbenbart udskiftet ordet creationisme med intelligent

design for at få bogen godkendt i det amerikanske skolesystem hvor “religiøs påvirkning” er forbudt. Anklagen er at ID blot er creationisme i forklædning.

Dertil er kun at sige at man må vurdere argumenterne, men om man kalder dem creationistiske eller ID, gør ingen forskel på indholdet – de to ord dækker over helt forskellige ting. Som det tydeligt ses af den opstilling af hovedargumenterne vi har lavet til denne artikel.

Så det kan godt være det er “et smart debattrick” at slå creationisme og Intelligent design sammen i ét fedt; men særlig sagligt er det nu ikke. ■



I den såkaldte blodstørkningskaskade hvor en masse proteiner er stillet op som en serie dominobrikker, ser man let hvordan tilfældige mutationer kan lave rav i den. Mangler nogle af “brikkerne” (eller “står de for langt fra hinanden”), stopper processen. Resultat: Mennesket forbløder eller dør af en blodprop. Illustration fra Michael Behes Darwin’s Black Box.