



Patrik Lindenfors har skrivit en populärvetenskaplig bladvändare.

Myror är inga nära släktingar – men beslutsprocesserna i en myrstack uppvisar kusliga likheter med en mänsklig hjärnas.



FOTO STOCK.ADOBE.COM



Alla talar om... Natur mot kultur

Våra djuriska jag

Hur kommer det sig att endast människor med stark schizofreni kan kittla sig själva? Varför har våra hjärnor minskat i storlek med motsvarande en tennisboll de senaste 20 000 åren? Och vilken betydelse har egentligen uppfostran för den personlighet som våra barn får som vuxna?

Patrik Lindenfors – forskare i biologisk och kulturell evolution – har skrivit en oupphörligt intressant bok om hur vi människor utvecklas till dem vi är. Med mängder av intressanta exempel från djurriket, och från psykologiska och genetiska studier på människor, är boken *Det kulturella djuret* (Ordfront) ett praktexempel på en

populärvetenskaplig bladvändare.

Läs den om inte annat för att tröstas (eller förfäras) av svaret på frågan om uppfostran. Som föräldrar, visar Lindenfors övertygande, har vi försvinnande liten makt att forma vår avkomma. För de personliga egenskaperna, till exempel om någon blir introvert

eller extrovert, är generna långt viktigare. Vilket inte betyder att vi inte ska gödsla våra barn med kärlek, påpekar författaren.

Och mer om gener...

Karin Bojs *Min europeiska familj* (Albert Bonniers förlag) fick Augustpriset 2015. Om släktforskning, DNA och en gemensam historia.

