
RECENSION

Inferior – om historisk och modern forskning om könsskillnader

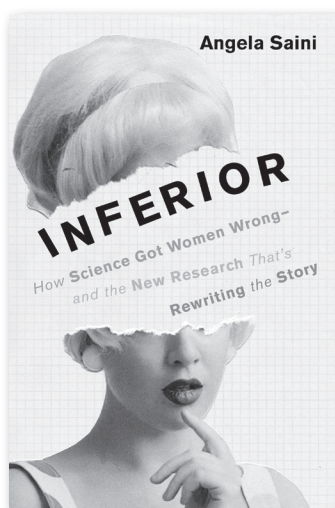
När Angela Sainis bok *Inferior* hamnade i mina händer – veckor efter Google Manifesto-skandalen – så log jag. Jag log lättat, jag log av igenkänning och jag utbrast nästan i ett ”Äntligen!”.

Läsningen av den gjorde mig inte besviken. Saini har samlat ihop och presenterat modern och historisk forskning i frågan om könsskillnader på ett lättläst och pedagogiskt sätt. Genom att presentera ny forskning i sin historiska kontext så lyckas hon exponera myten om den rationella och objektiva vetenskapen. Hon pekar ogenerat ut hur forskning inte

**INFERIOR
HOW SCIENCE GOT WOMEN
WRONG – AND THE NEW
RESEARCH THAT’S REWRI-
TING THE STORY**
Angela Saini
Beacon Press 2017

FOLKVETT 2017:4 45

uppstår i ett vakuum, utan i en kulturell kontext. Av människor som påverkas av stereotyper och fördomar – ett faktum inte ofta erkänt i naturvetenskapen – och speciellt när det forskning på könsskillnader. Undersökningen sträcker sig från Darwins brevväxling och idéer om att kvinnor är evolutionärt lägre stående till magnetkamerastudier. I åtta kapitel utforskas i tur och ordning:



- 1) Kvinnans underlägsenhet
- 2) Kvinnor blir sjukare men män dör snabbare
- 3) En skillnad vid födseln
- 4) De saknade fem ungen av kvinnlig hjärna
- 5) Kvinnors arbete
- 6) Sparsmakade, inte kyska
- 7) Varför män dominerar
- 8) De gamla kvinnorna som vägrade dö

Det finns många böcker som fokuserar djupare på vissa av de frågor som tas upp i boken (ex. neurovetenskaplig forskning), men den här boken fyller ett vakuum genom att den ger en översikt över de mest centrala frågorna inom könsskillnader i vetenskapen. Vad är till exempel stereotyper och fördomar. Vad är verkliga skillnader och




vad är sannolikt mindre objektiv forskning? Och det är viktigt, för bara om vi erkänner bristerna och svaghetera i vetenskapen som praktiskt verk, och inte i dess ideala form, så kan vi till slut minska påverkan av förlegade idéer och rättvist granska vår omvärld. Det gagnar oss alla som individer, oavsett kön, och det gagnar samhället och vetenskapen.

Som Angela Saini själv säger:

”You may think these struggles have nothing to do with the lofty world of science. Academics often balk at the thought of mixing their work with politics. But when it comes to women, there’s no avoiding it. Without taking into account how deeply unfair science has been to women in the past (and in some quarters, still is), it’s im-

possible to be fairer in the future. And this is important for all of us. Because what science tells us about women profoundly shapes how society thinks about the sexes. The battle for minds in the fight for equality has to include the biological facts.”

“As I’ve learned, science is far from perfect. That’s not the fault of the method but of us. We imperfect creatures crash its home and dirty its carpets with our feet. We throw our weight around when we should instead be its respectful guests. With us in charge, science can only be a self-correcting journey toward the truth. As such, none of the research I’ve written about represents the end of the story. Theories are only theories, waiting for more evidence.”

Angela Sainis bok *Inferior: How Science Got Women Wrong – and the New Research That’s Rewriting the Story* kom ut i juni 2017 och väntas lanseras i svensk översättning under 2018 av förlaget Fri Tanke. 

Eva Daskalaki