

Uttalelsen nedenfor inngår som del av publiseringen på internett av "Om Stortingets behandling av barnevernsspørsmål i 1995-96".

Nettadresse:

<https://www.mhskanland.net/page47/MHS-Barnevernet-Stortinget-1995-96/index.html>

22. april 1996

Peter Kleivius

Sosialantropolog (finsk, arbeider også i Sverige)

Har særlig arbeidet med og skrevet om biologisk slektskaps betydning for sosialt liv og om angrep på familien i det moderne samfunn.

Flere tidsskrifts- og avisartikler og intervjuer om slike emner.

Foretatt utredninger for rammede familier til bruk ved domstolene, og har to ganger vært ombud ved Den Europeiske Menneskerettsdomstol i Strasbourg, den ene en incestsak, den andre for en polskfødt kvinne i Sverige fratatt sin datter av barnevernet.

*

Kommentar till Dokument 8 - Barnevern i tillitskrise

Det primära sociala bandet i de flesta kulturer är det biologiska släktskapet men detta har glömts bort i Norden genom att barnen fått en egen lagstiftning där sambandet med dess familj och släkt bryts. Det unika är att barnet ses som "ett självständigt subjekt med egna rättigheter" vilket trots sin sympatiska framtoning innebär att barnets naturliga kontinuitet inom en släktkrets ofta omöjliggörs. Socialstaten som intervenör i mellanmänskliga relationer och som skapare av viltsna individer i motsats till tillhöriga personer har i Sverige och numera även i Finland bl.a. lett till en exceptionellt hög barn- och ungdomsbrottslighet. Vårt västerländska individbegrepp är helt beroende av personskapet och blir utan fungerande relationer en osammanhängande och ofta destruktiv nickedocka.

Utgångsläget för lagstiftningen borde vara juridiskt/exekutivt inte statssocialt/exekutivt. Barnskyddslagen borde, utan general-klausuler, infogas under brottsbalken samtidigt som sociallagarna töms på socialintervenerande innehåll.

Generalklausulen "barnets bästa" måste ges en juridisk innebörd, förslagsvis i enlighet med internationell syn på barns rätt till kontinuitet inom sin familj alternativt släktkrets samt, inom denna ram, barnets optimala utveckling. "Barnets bästa" får däremot inte tolkas av för barnet utomstående personer i enlighet med olika psykologiska, religiösa eller politiska doktriner.

Barnet skall så långt detta är möjligt som huvuregel anses tillhöra familjen/slakten (jmf. barns rätt till sin familj).

Lagar som berör myndigheters förhållningssätt till barn måste på varje punkt inkludera skyddsmekanismer för barnet gentemot myndighetsgodtycke och/eller parallella, kraftfulla utanförstående kontrollsystem.

Adoptioner måste alltid föregås av släktutredning.

Barn i samhällsvård far illa

Myten om nyttan av barnexpertis och via denna, statligt utformad vårdpolitik kan lätt ifrågasättas med hjälp av seriös forskning. Psykodynamisk psykologi får inte som nu vara allenarådande då det gäller bedömning av barns status. Jag vill här även hänvisa till bl.a. Finska Barnskyddsförbundets brett upplagda genomgång av barns sexual- och våldserfarenheter (Sariola 1990) där det entydigt framgår de biologiska bandens skyddande inverkan.

Bohman & Sigvarsdsson visar (1979) att ensamstående mödrars barn som fullvuxna har lägre kriminalitet/missbruk än motsvarande adopterade barn i övre medelklass.

Världens största barnförflyttning (bort från sin biologiska släkt) de finska krigsbarnen har numera visat sig vara ett gigantiskt fiasko utfört "som ett intressant experiment" på initiativ av en svensk ministerfru.

I decembernumret 1995 presenterar Flinn & England övertygande hur barns stress mätt i kortisolnivåer ökar med minskat biologiskt släktskap i närrelationerna.

StocKholm 20/1-96

[Peter Klevius]
(MKK)

Childhood Stress and Family Environment¹

MARK V. FLINN AND BARRY G. ENGLAND
 Department of Anthropology, University of Missouri,
 Columbia, Mo. 65211/Department of Pathology,
 University of Michigan Hospitals, Ann Arbor, Mich.
 48109, U.S.A. 26 XII 94

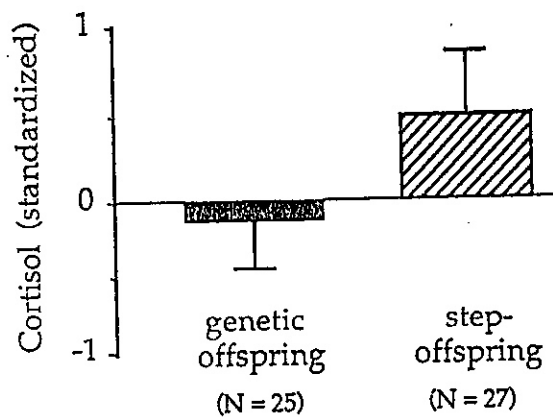


FIG. 3. Average (mean) cortisol levels of step- and genetic children residing in the same household. Average age of stepchildren is 10.3 years, that of genetic children 6.4 years. Vertical lines indicate 99% confidence intervals ($p < .01$).

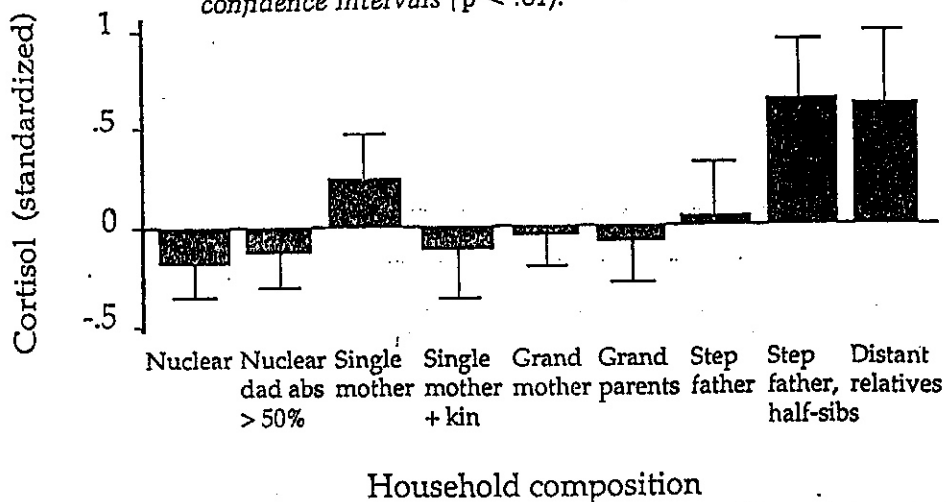


FIG. 2. Household composition and cortisol. Vertical bars represent 95% confidence intervals (1.96 S.E.). Sample sizes (number of children, number of cortisol saliva assays) are 88, 6,397; 26, 1,930; 29, 2,078; 31, 2,327; 32, 2,429; 16, 1,235; 5, 244; 24, 1,648; 9, 434.