

Taastrup, d. 18. marts 2010

Justitsminister Lars Barfoed
Retsudvalget
Lisbeth Zornig Andersen, Børnerådet
Danmarks Radio

Evaluering af Forældreansvarsloven
Kommentar til DR 1 programmet Forældrekrig

Som mange andre sad jeg i går aftes og så programmet Forældrekrig på DR 1. Jeg kender til flere lignende skilsmissesager og var forundret over nogle af de kommentarer, der kom frem i tv-avisen efter programmet. Der blev bl.a. sagt, at det var et overgreb på børnene samt at udfaldet var tragisk. Jeg finder det stærkt bekymrende og stærkt kritisabelt, at Lisbeth Zornig Andersen som formand for Børnerådet har så udpræget en feministisk holdning, når hun sidder i den position.

Der kan næppe være en eneste politiker, som er et øjeblik i tvivl om, at journalistik – specielt dokumentarprogrammer – er 'følellesporno' – og i går var hensigten med udsendelsen til dels at fortælle, at det er hårdt for børnene at skulle udtale sig i denne type sager og til dels at fremstille moderen som 'ofret' og faderen som 'skurken' jeg finder det dybt bekymrende, at man som politiker + formand for Børnerådet lader sig 'forføre', som det viste sig at være tilfældet, så man udtaler sig følelsesmæssigt i stedet for at vurdere fakta. Og hvis man havde 'kigget godt efter' viste det en omklamrende mor og en far, som forsøger at forstå og hjælpe sine børn.

Fakta er, at man med Forældreansvarsloven fra 2007 har givet børnene bedre vilkår, bl.a. ved at have fælles forældremyndighed som udgangspunkt. Loven er endnu ikke blevet evalueret, så derfor bør man som politiker og formand for Børnerådet afholde sig fra skarpt at kritisere loven, så længe der ikke findes et reelt billede af, hvad loven har betydet for børnene.

Jeg anbefaler, at man i stedet har fokus på, *hvordan* man kan vurdere, hvad der er bedst for børnene. Hvis afgørelser udelukkende skal baseres på, hvad hver af forældrene fremfører, så vil hensigten med at træffe afgørelser ud fra, hvad der er bedst for børnene falde helt til jorden.

Med venlig hilsen



Jeanette Sørensen