

Schweiz: Kind = Hund?

Warten auf Sorgerechtsrevision,
31.1.11

Eine spannende Parallele findet sich zwischen Kind und Hund in der Schweizer Justiz. Bei einer Scheidung kann angeblich der Richter den Hund einem der beiden Eheleute zusprechen. Geht es bei einer Scheidung um ein Kind, behandelt es das Gericht genau gleich wie den Hund! Meistens spricht das Gericht das Kind der Mutter zu. Kämpft die Mutter um das alleinige Sorgerecht, d. h. sie lässt zu, dass dem Vater das Sorgerecht entzogen wird, erhält sie es. Wie den Hund behandelt das Gericht ein Kind als «Eigentum» – eben meistens – der Mutter. Diese menschenverachtenden Machenschaften werden nun auch noch von Bundesrätin Simonetta Sommaruga übernommen. Anstatt den Auftrag des Parlamentes auszuführen, die gemeinsame elterliche Sorge als Regelfall umzusetzen, verzögert Sommaruga den bereits bestehenden Gesetzesentwurf mit der Argumentation, er sei noch nicht mehrheitsfähig.

Die Familienpolitikerin Lucrezia Meier-Schatz (CVP) bläst ins gleiche Horn. Sie unterstützt die

fadenscheinige Verzögerungstaktik von Sommaruga getarnt als «politische Lösung», welche so erst mehrheitsfähig sein soll.

In Tat und Wahrheit geht die Rosinenpickerei im Geschlechterkampf weiter. Sommaruga verlangt, dass das kinderbetreuende Hausmütterchen finanziell versorgt wird. Auf der anderen Seite ist die autonome Berufsfrau längst Realität. Ein Widerspruch! Zudem sind weit über 50% der Studierenden an den Universitäten weiblichen Geschlechts. Und auch Frauen machen heutzutage eine Berufslehre. Wenn diese demnächst gutverdienenden Frauen Mütter werden, darf man von ihnen erwarten, dass sie ihren Lebensunterhalt selbst bestreiten. Für das Kind sollen beide Elternteile – gleichberechtigt und mit gleichen Rechten und Pflichten – aufkommen. Würde die Gleichstellung von Vater und Mutter via gemeinsame elterliche Sorge als Regelfall endlich umgesetzt, erübrigte sich die Diskussion um Finanzielles. Gewinner ist das Kind.

Patrick Baumann
für «Väter ohne Sorgerecht»
Schulstr. 14, 9323 Steinach

