

Text: Roger Müller
Philippe Ruedin

Laborkinder

Herausgegeben
von der
Beobachter-Redaktion

Risiken der Fortpflanzungs-
und Gentechnologie beim Menschen

Vorschläge für die Bekämpfung
von Missbräuchen

286.1

der schweizerische
Beobachter

Inhalt

Die Methoden der künstlichen Fortpflanzung	
<i>Werkzeug für die Menschengründung</i>	
Was die In-vitro-Befruchtung ausser Wunsch- kindern noch bringt	4
<i>Streng geheime Vaterschaften</i>	
30 Jahre Fremdinsemination in der Schweiz ohne Gesetzgebung	10
Fortpflanzungstechnologie in der Diskussion	
<i>Gesetzliche Schranken erwünscht</i>	
Interview mit Prof. Paul M. Keller, Universitätsfrauenklinik Zürich	14
<i>Frauen gegen Retortenzuegung</i>	
Die Schweizer Biologin Renate Klein und der Widerstand gegen die Laborbefruchtung	18
Gentechnologie – ein Blick in die Zukunft	
<i>Genexperimente am Menschen</i>	
Die Risiken gentechnologischer Eingriffe an Keim- und Körperzellen	22
<i>Der genetisch durchleuchtete Mensch</i>	
Schon das Suchen und Erkennen von menschlichen Erbeigenschaften birgt grosse Gefahren	28
Anstoss für eine gesetzliche Regelung	
<i>Was will die Beobachter-Initiative?</i>	
Wortlaut der «Eidgenössischen Volksinitiative gegen Missbräuche der Fortpflanzungs- und Gentechnologie beim Menschen»	32
<i>Gesetze statt private Richtlinien</i>	
Wie das Zustandekommen menschlichen Lebens beeinflusst werden darf, ist nicht bloss eine Frage für Spezialisten	34
Anhang	
<i>Worterklärungen</i>	37
<i>Literaturangaben</i>	38