



PRESESKONFERENZ & PODIUMSDISKUSSION

# Save the Date

**Warum immer mehr Menschen in der Schweiz keine Kinder bekommen können oder wollen**

Die Ergebnisse einer Studie der Universität Zürich



**9. Juni 2026**

Von 15.00 bis 17.00 Uhr



**Careum Auditorium**  
Pestalozzistrasse 11, 8032 Zürich



Deutsch (englische Simultanübersetzung)



University of Zurich

USPP Human Reproduction Research | HSR





# Warum immer mehr Menschen in der Schweiz keine Kinder bekommen können oder wollen

Die Ergebnisse einer Studie der Universität Zürich



14:15-15:00

Eintreffen der Gäste (Begrüßungskaffee)

## Einführung

**Silvia Misiti**, Direktorin IBSA Foundation for scientific research

Trailer zum Film „La luce attesa“ mit Erläuterungen von **Marco Poloni**, Direktor der CISA Film Academy



## Impuls

Präsentation der Ergebnisse der Befragung „Elternschaft in der Schweiz – Ein Bericht über (Un-)Fruchtbarkeit und Kinderlosigkeit“: **Prof. Dr. Jörg Rössel**, Institut für Soziologie, Universität Zürich, und **Maila Mertens**, URPP Human Reproduction Reloaded, Juristische Fakultät, Universität Zürich.



## Podiumsdiskussion

» **Prof. Dr. Jörg Rössel**, Institut für Soziologie, Universität Zürich

» **Prof. em. Dr. med. Bruno Imthurn**, Mitglied des wissenschaftlichen Beirats der IBSA Foundation, emeritierter Ordinarius für Reproduktionsmedizin und gynäkologische Endokrinologie, Universität Zürich.

» **lic. iur. Katja Christ**, erste Vizepräsidentin des Nationalrats, Vizepräsidentin der Grünliberalen Partei, Mitglied des Ausschusses für Wissenschaft, Bildung und Kultur

» **Reto Schumacher**, Demograf und Projektleiter bei Statistique Vaud, Departement für Landwirtschaft, Nachhaltigkeit, Klima und Digitalisierung, Kanton Waadt

» **Ursina Kuhn**, Forschungsleiterin am Schweizer Kompetenzzentrum für Sozialwissenschaften (FORS), und LIVES – Schweizer Kompetenzzentrum für Lebensverlaufsforchung



Fragerunde

Frage-und-Antwort-Runde und Abschluss

Die Veranstaltung wird von **Marina Villa**, Journalistin und Moderatorin, präsentiert

