

# 20. OKTOBER: UNSERE MITGLIEDER IN DEN NATIONALRAT WÄHLEN!



«Wir wählen Frauen!  
Du auch?»

## Kandidatinnen

**FDP**  
Die Liberalen



Doris Fiala LP 1

« Ich kandidiere, weil ich noch eine Legislatur mit meiner Erfahrung aus dem Vollen schöpfen möchte.»

fiala.ch



Regine Sauter LP 4

« Ich will, dass die Schweiz fortschrittlich und weltoffen bleibt, die Altersvorsorge gesichert ist und unser hervorragendes Gesundheitswesen bezahlbar bleibt.»

regine-sauter.ch



Barbara Günthard-Maier LP 7

« Jetzt ist die Zeit der Frauen, der Klima- und Sozialpolitik. Ich will Lösungen schaffen, hartnäckig, im konstruktiven Dialog. Wie schon als Stadträtin, Umweltministerin, Sozialversicherungsfachfrau.»

barbara-guenthard.ch



Astrid Furrer LP 12

« Zu sehr sind wichtige Themen ideologisch geprägt. Statt Mut wird Angst gemacht. Ich möchte mit Herz und Sachverstand vorangehen.»

astrid-furrer.ch



Bettina Balmer LP 15

« Ich will mich auch auf nationaler Ebene für ein gutes und bezahlbares Gesundheitswesen einsetzen. Anliegen von Frauen sind mir wichtig, insbesondere die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.»

bettina-balmer.ch



Prisca Koller LP 23

« Ich kandidiere für den Nationalrat, weil ich unsere soziale Sicherheit (AHV und Pensionskassen) wieder ins Lot bringen will.»

prisca-koller.ch



Barbara Schoch Gübeli LP 24

« Ich kandidiere, weil es in Bern endlich mehr Frauen braucht und ich mit viel Elan und zielstrebig für politische Lösungen eintreten werde.»

barbara-schoch-guebeli.fdp-zh.ch



Ursula Keller LP 25

« Ich möchte die Schweiz für die Zukunft mit Innovation, Wissenschaft, Gleichberechtigung und fortschrittlichen Ansätzen stärken, damit eine erfolgreiche Wirtschaft die notwendigen sozialen und umweltfreundlichen Massnahmen finanzieren kann.»

ursula-keller.fdp-zh.ch



Arianne Moser-Schäffer LP 33

« Am Herzen liegen mir eine starke Wirtschaft, ein gutes und bezahlbares Gesundheitssystem und als Mutter eine lebenswerte Zukunft. Dank Innovation, richtigen Anreizen und Dialog.»

ariannemoser.ch