
Corona-Pandemie

Vergleich **Israel-Schweiz per**

6.4.2021

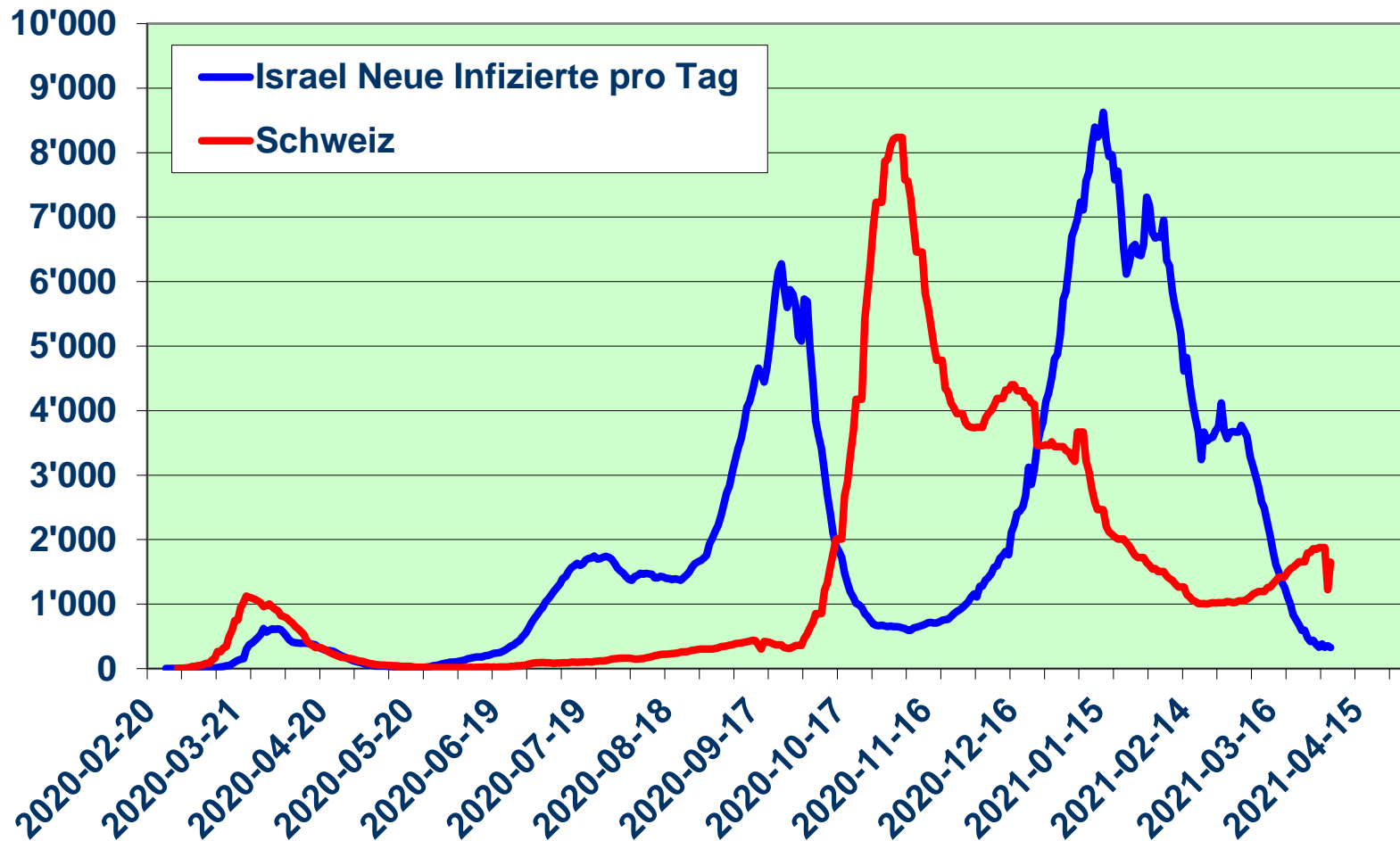
basierend auf Daten
**[https://github.com/owid/covid-19-
data/tree/master/public/data](https://github.com/owid/covid-19-data/tree/master/public/data)**

Kaufmann Research, Wettswil

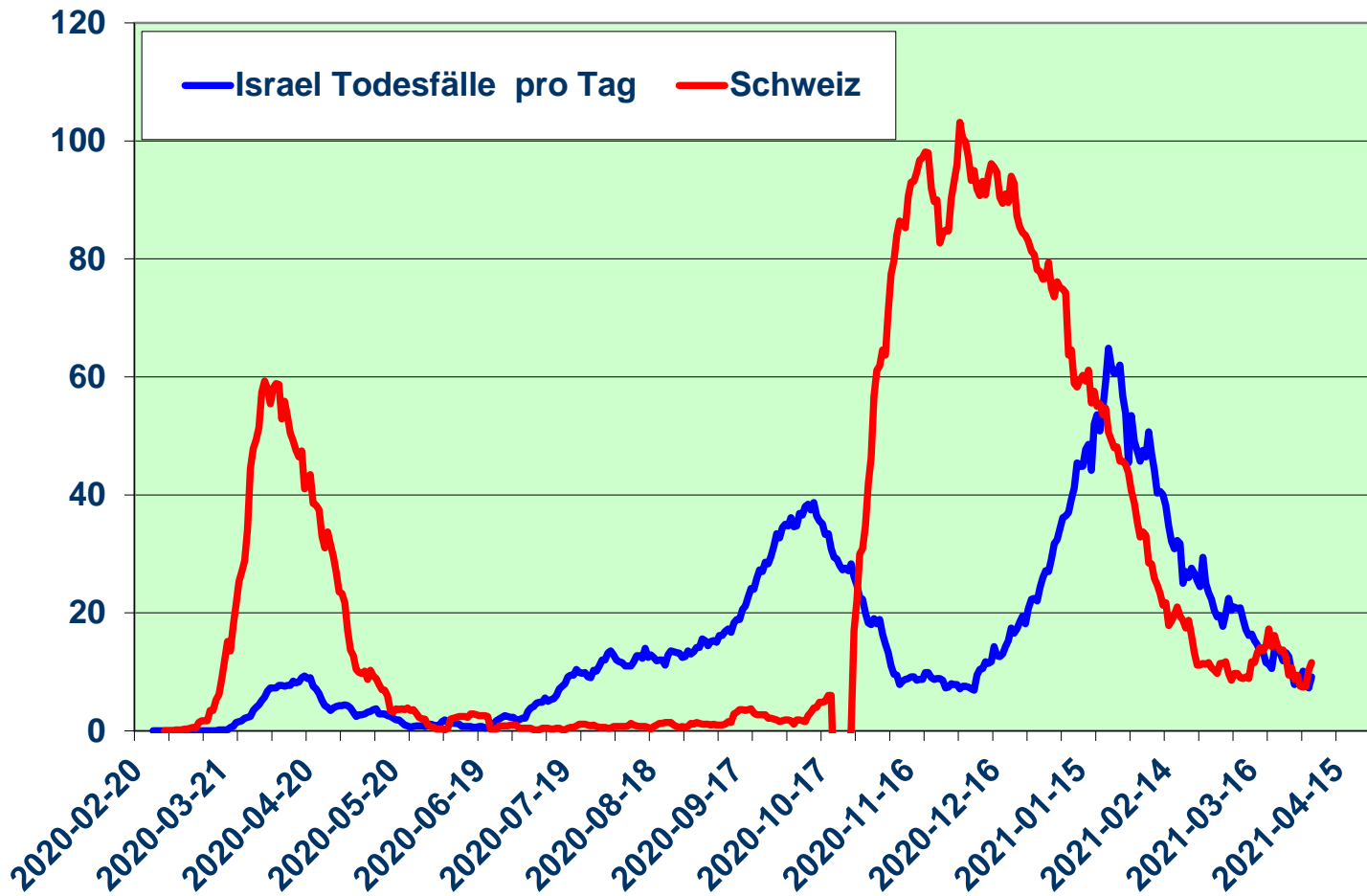
Bevölkerung Ende 2020

- **Israel** **9'291'000**
- **Schweiz** **8'606'000**

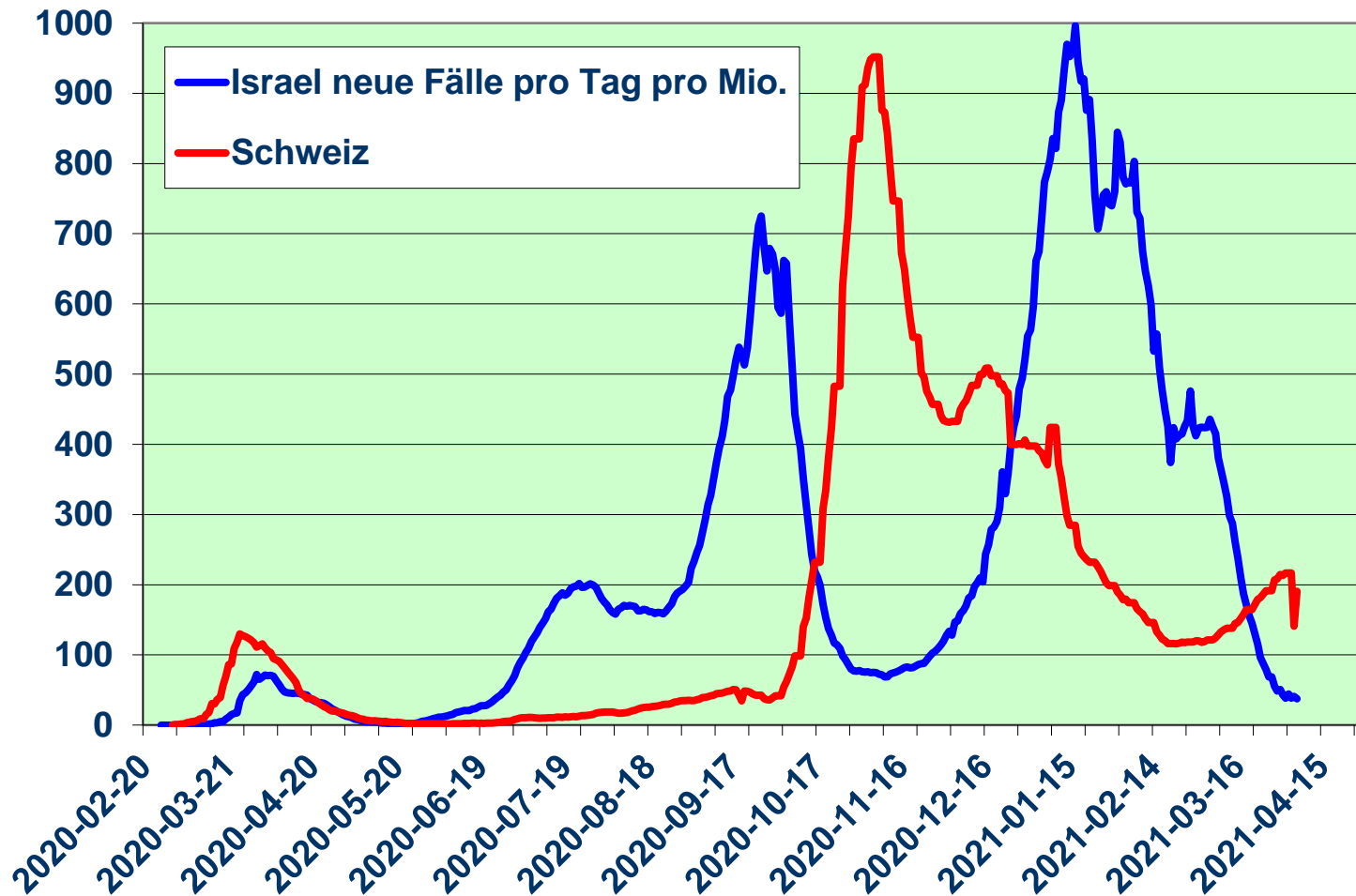
Anzahl Neuinfizierte pro Tag (geglättet) (6.4.2021)



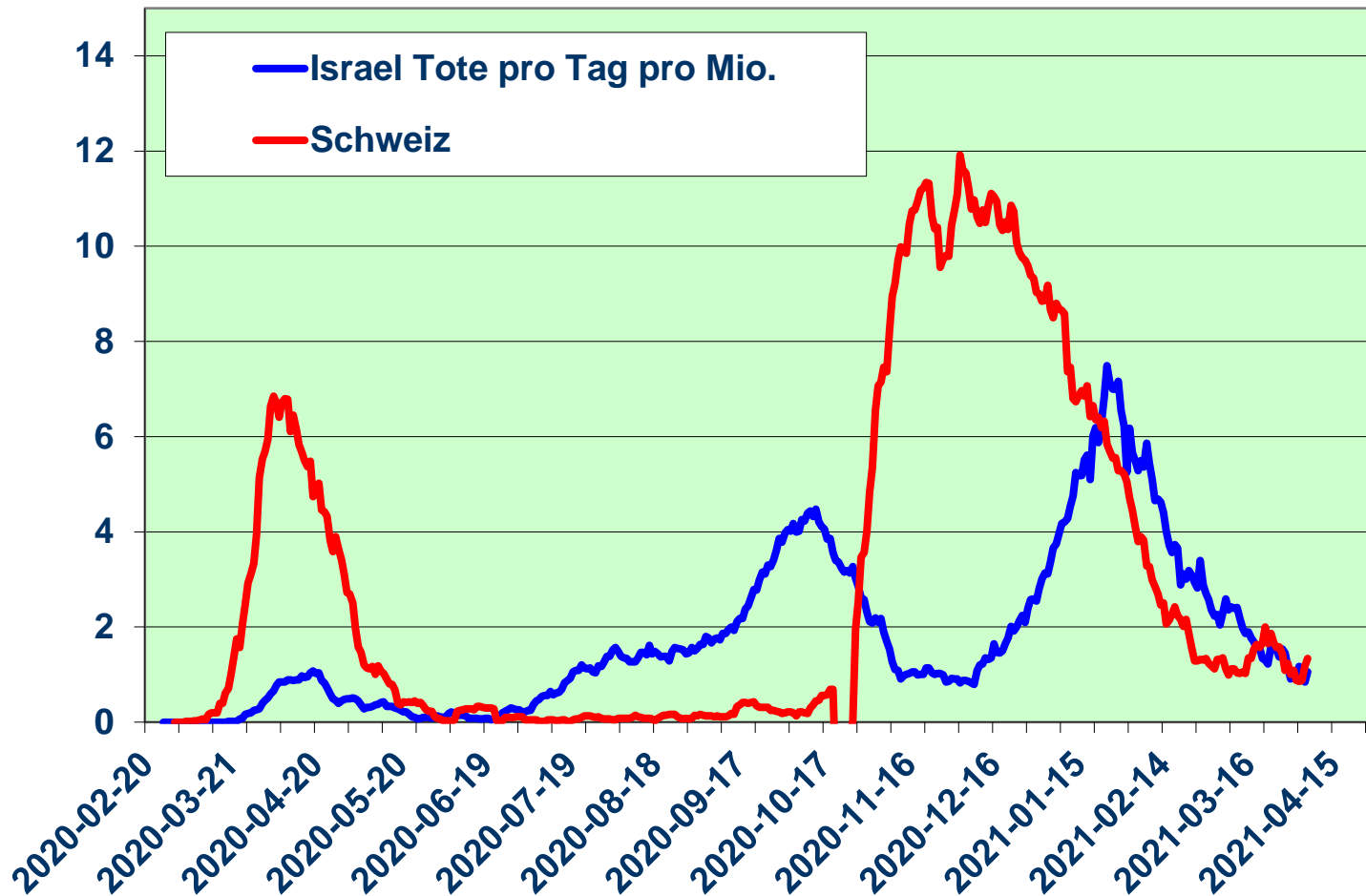
Covid-Todesfälle pro Tag (geglättet)



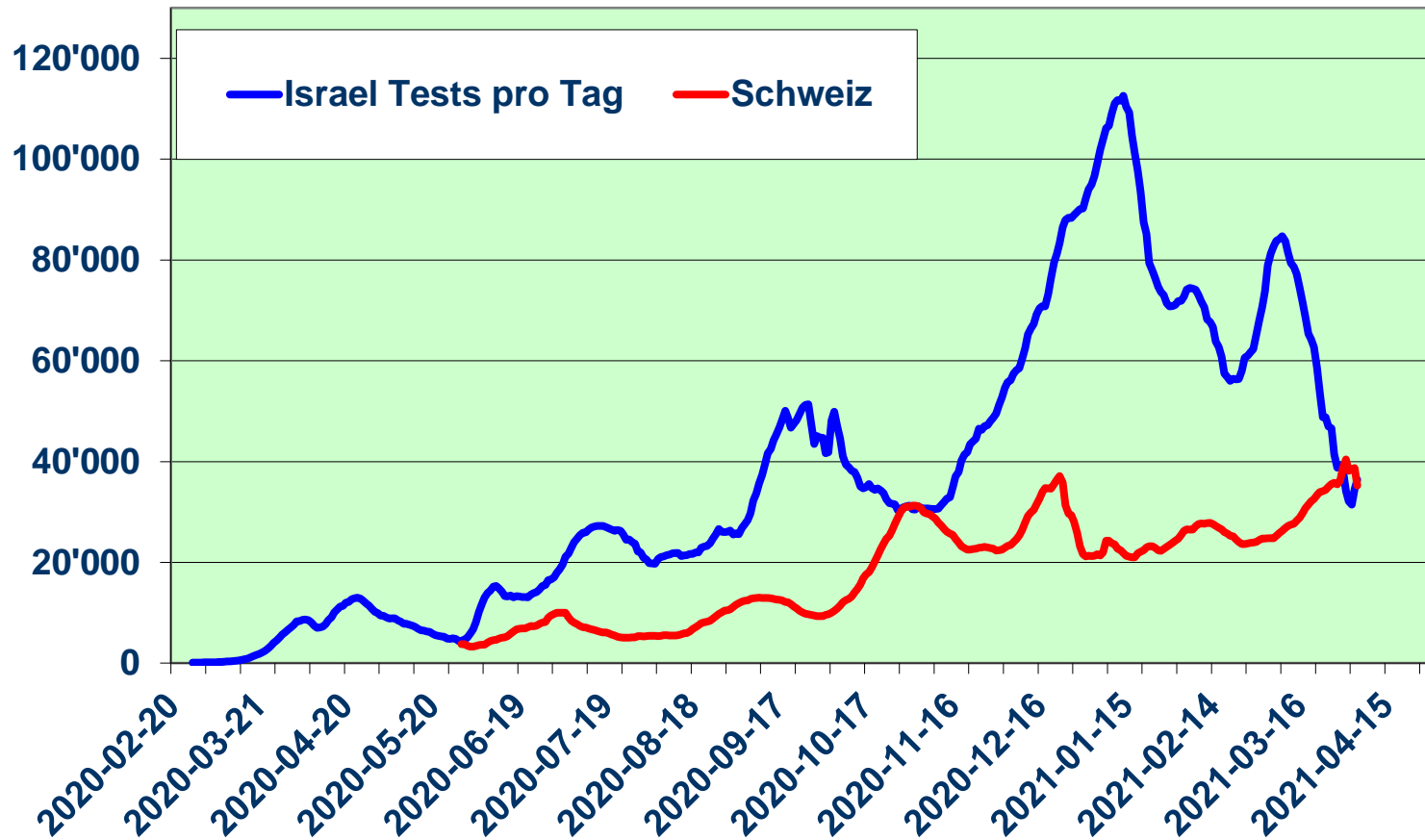
Anzahl Neuinfizierte pro Tag pro Mio. Einwohner (geglättet)



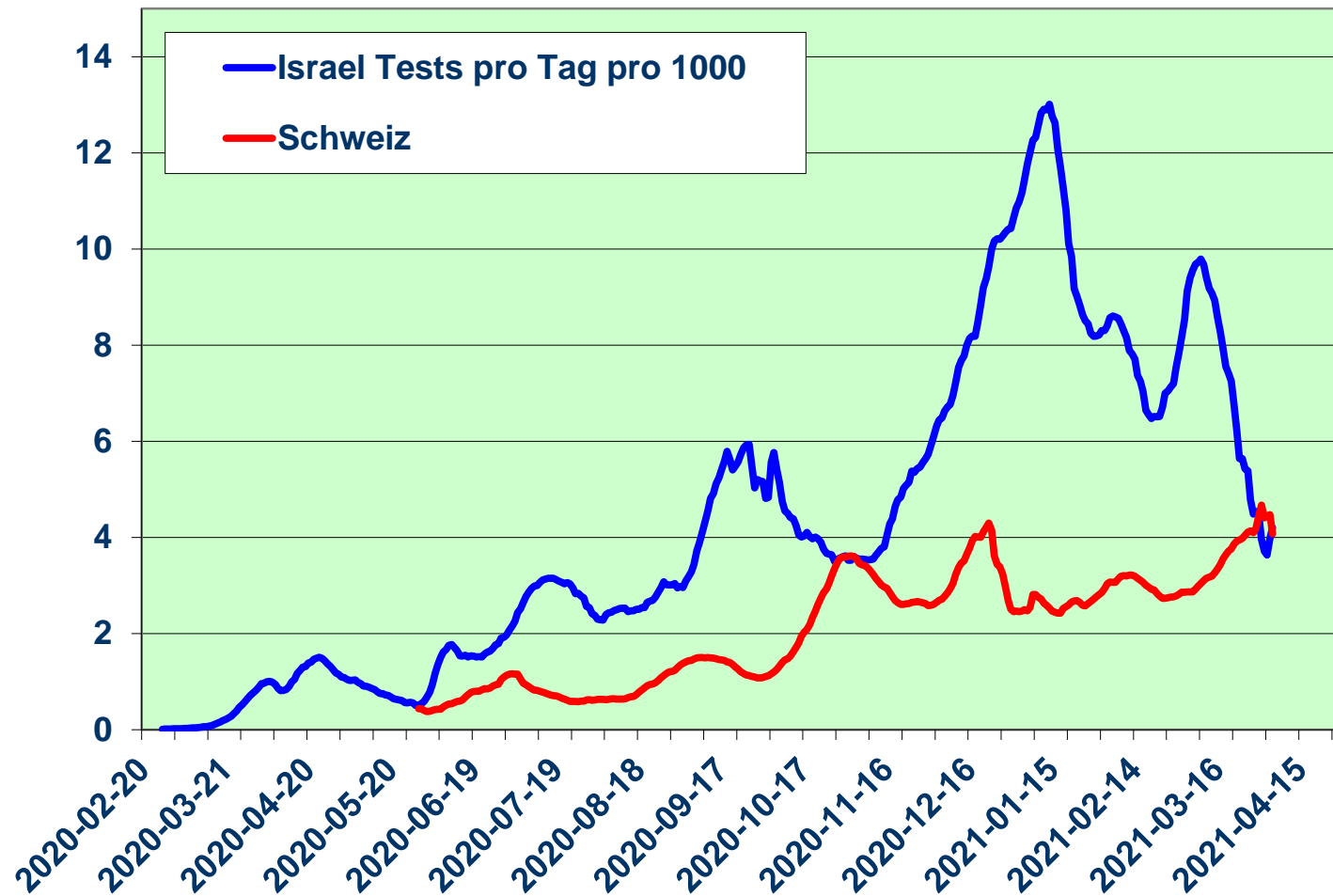
Anzahl Tote pro Tag pro Mio. Einwohner (geglättet)



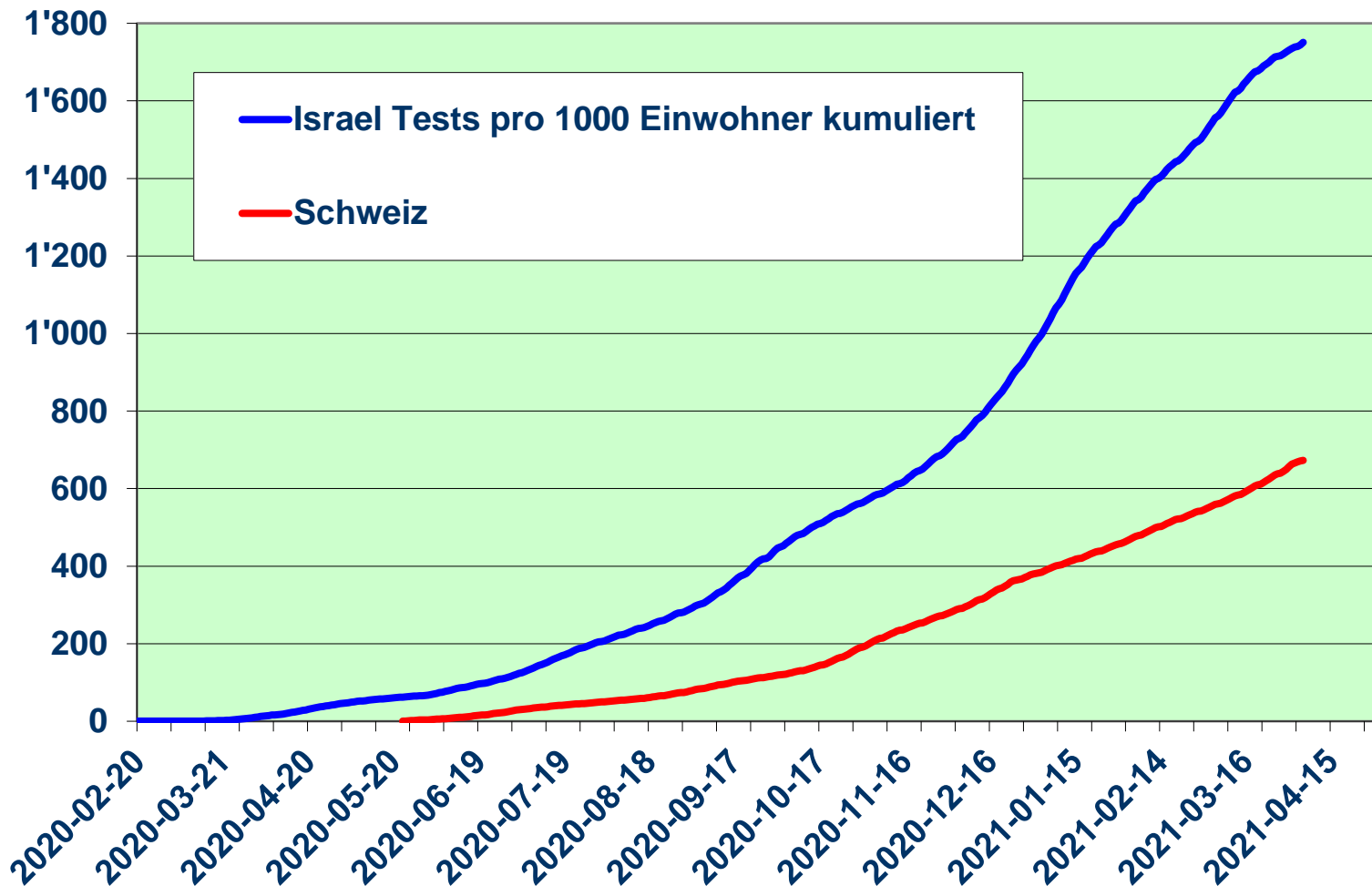
Anzahl Tests pro Tag (geglättet)



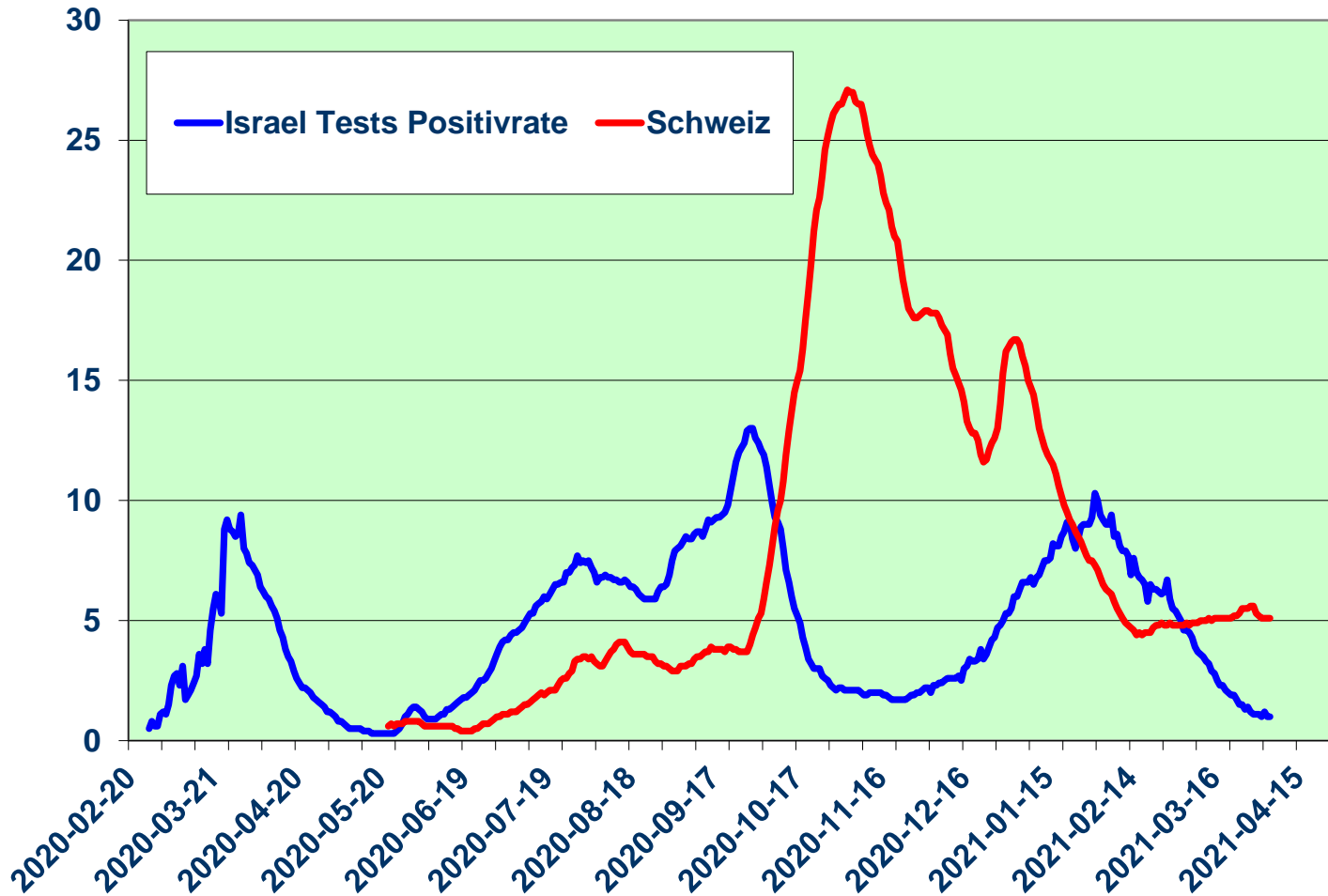
Anzahl Tests pro Tag pro 1000 Einwohner (geglättet)



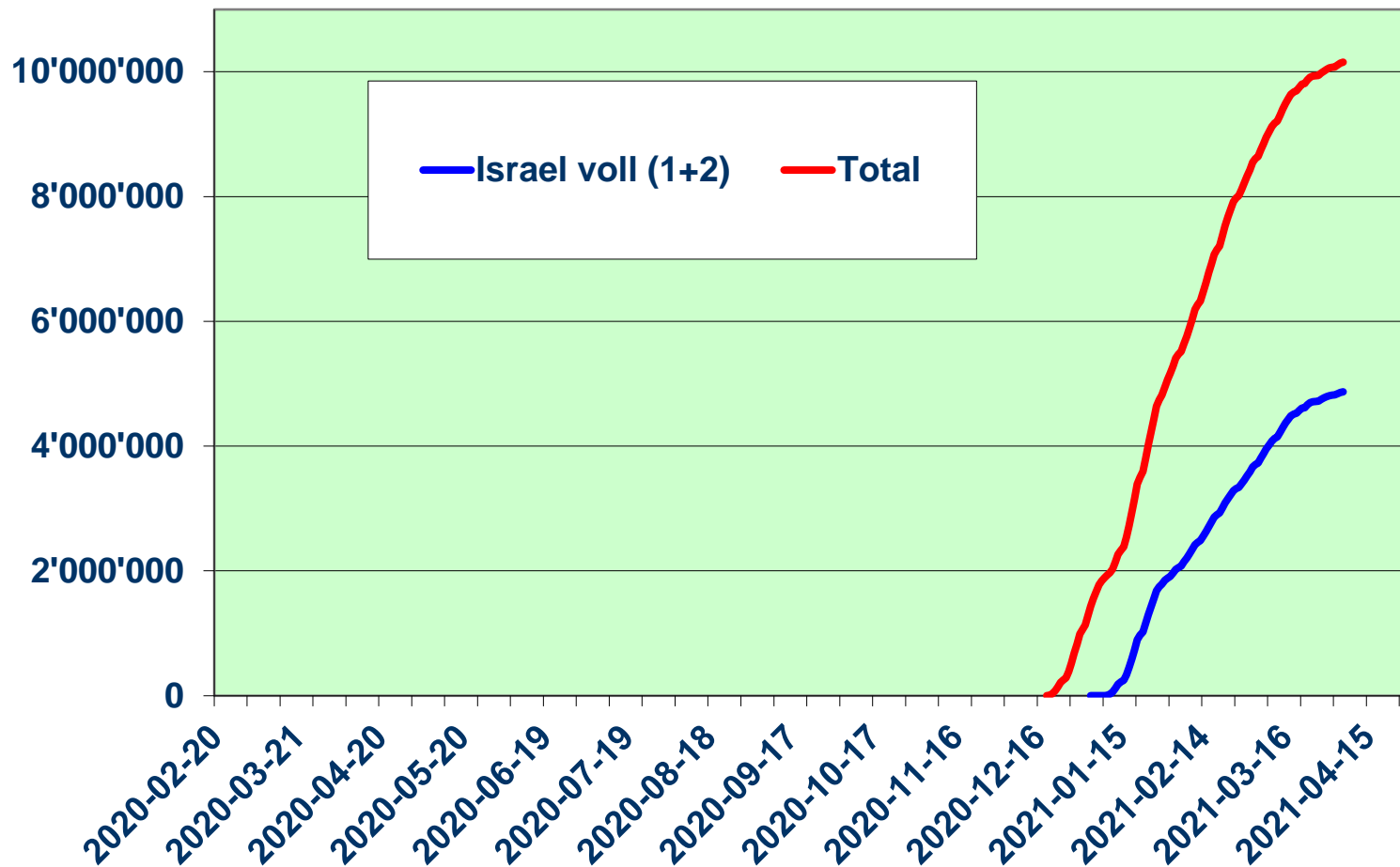
Pro 1000 Einwohner hat Israel 3x so viele Tests gemacht wie die Schweiz



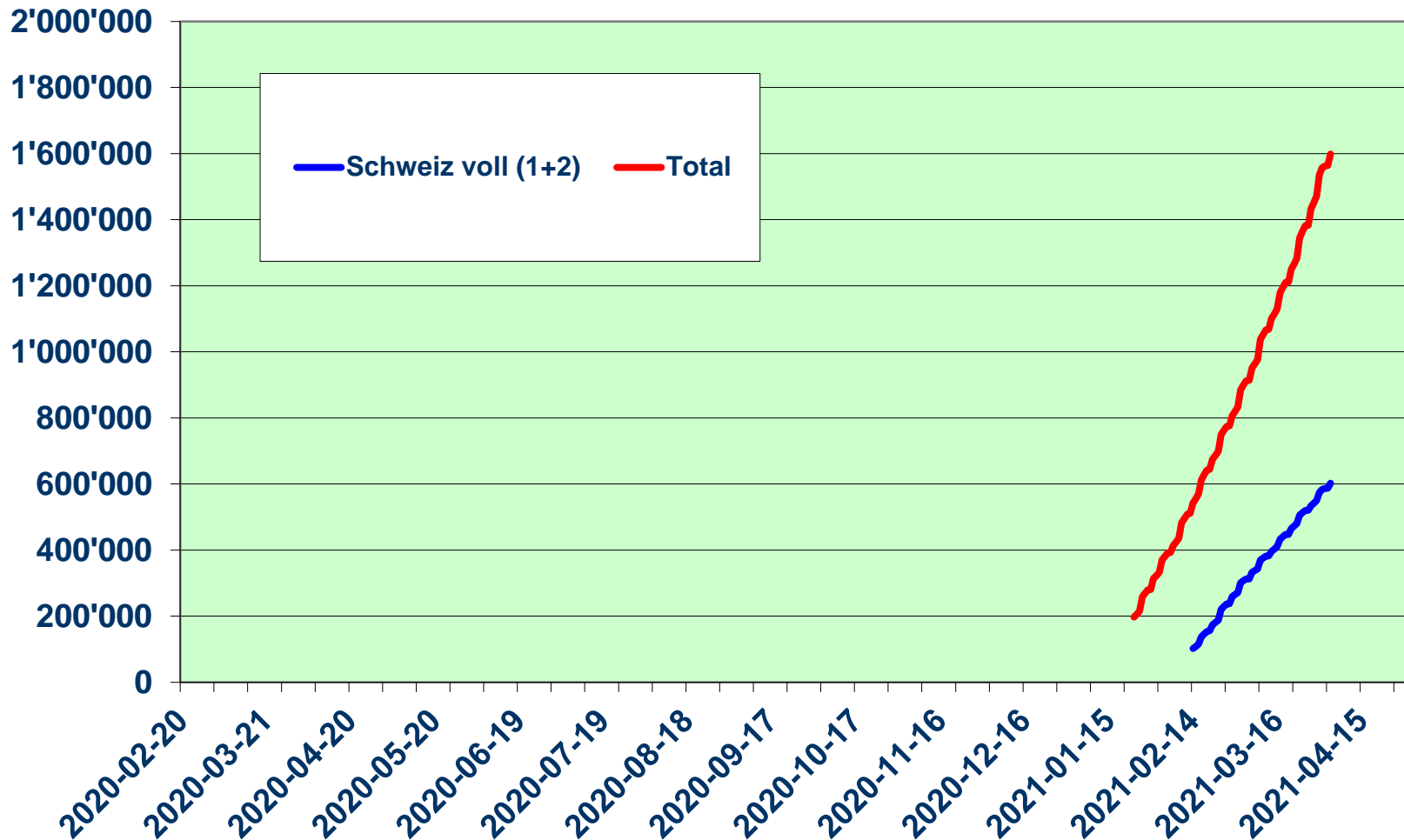
Positive Rate der Corona-Tests in % der gemachten Tests



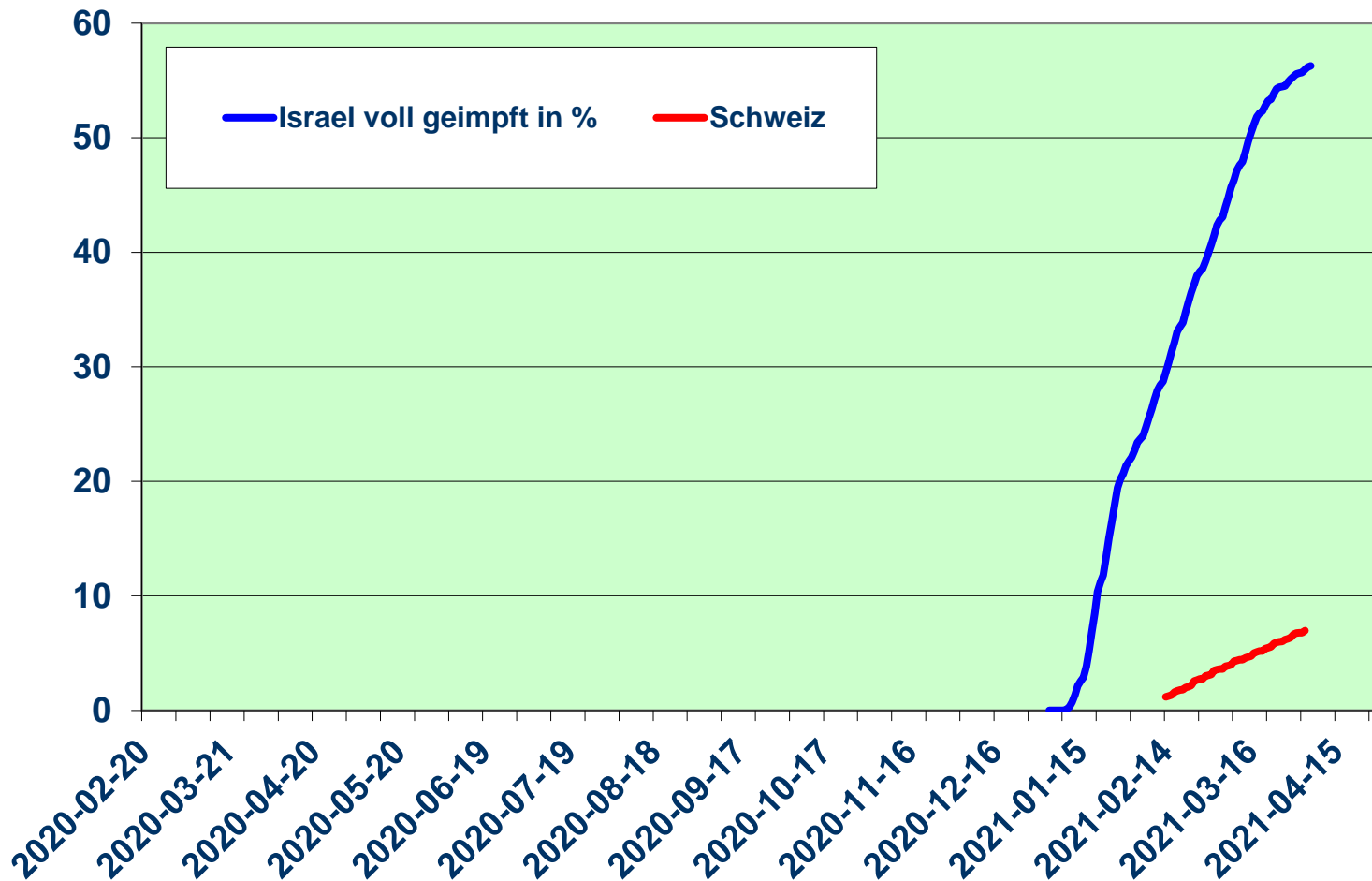
Israel: Impfungen kumuliert Total und vollständig (Impfung 1+2)



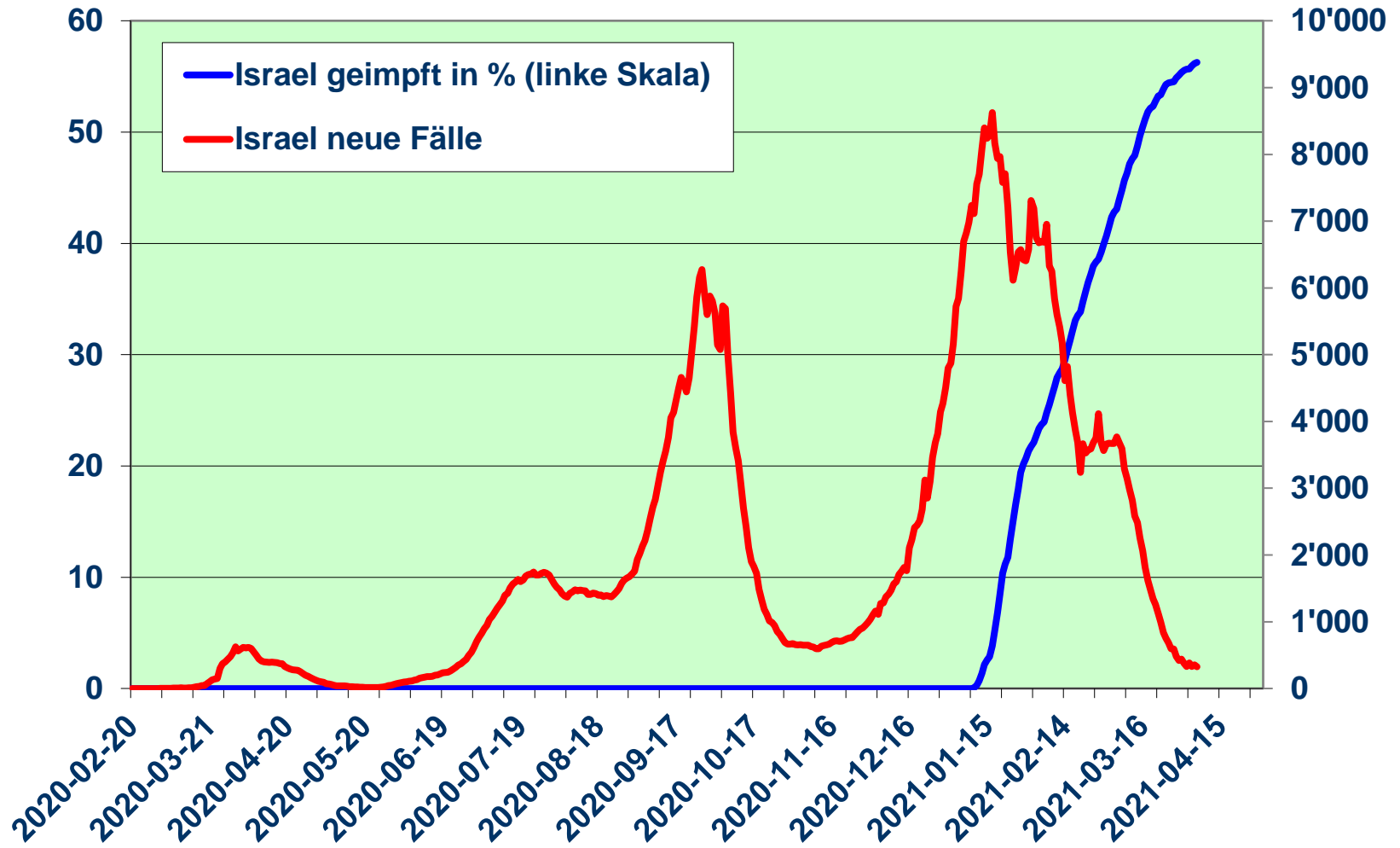
Schweiz: Impfungen kumuliert Total und vollständig (Impfung 1+2)



Anteil Voll-Geimpfter an der Bevölkerung in %



Israel: Bevölkerungsanteil Geimpfter und neue Infektionen pro Tag (geglättet)



Schweiz: Bevölkerungsanteil Geimpfter und neue Infektionen pro Tag (geglättet)

