Wachstumsrate Effektive 0.2 0.1 0.0 8. Mär 22. Mär 5. Apr 19. Apr 3. Mai 17. Mai 31. Mai 14. Jun Dehning et al. arXiv:2004.01105 В 6 k Täglich neu gemeldete Fälle 4 k 2 k8. Mär 22. Mär 5. Apr 19. Apr 3. Mai 17. Mai 31. Mai 14. Jun 200 k Daten gemeldeter Fälle Fit Gesamtzahl 150 k Szenarien: pessimistisch 100 k neutral optimistisch

Daten bis 7. Juni 2020

0.3

50 k

22. Mär

5. Apr

19. Apr

3. Mai

17. Mai 31. Mai 14. Jun

8. Mär

Α