Daten bis 18. Juni 2020 Α 0.3 Wachstumsrate 0.2 Effektive 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 k 8. 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 50 k

8. Mär 22. Mär 5. Apr 19. Apr 3. Mai 17. Mai 31. Mai 14. Jun