

# Umfrage zur Impfbereitschaft gegen Corona

Beitrag von „Kris24“ vom 8. Februar 2021 15:58

## Zitat von Moebius

"Maßlos übertrieben" ist ja hier das durchgängige Motiv.

Kleiner Realität-Check:

- Astrazeneca wirkt nicht bei der Südafrika-Variante, kann aber angepasst werden, das dauert ca. 8-12 Wochen (bleibt aber zweite Wahl)
- Biontech wirkt bei England und Südafrika, Brasilien ist noch nicht untersucht, Moderna ebenso
- es war von Anfang an klar, dass Impfstoffe im Laufe der Zeit angepasst werden müssen
- der 7-Tage-Schnitt der Neuinfektionen hat sich vom Hoch inzwischen ungefähr gedrittelt auf heute etwas über 9000 pro Tag
- die England-Variante hat sich inzwischen auf ca. 8% der Infektionen in Deutschland ausgebreitet, nicht "explosionsartig", sondern relativ langsam über einen Zeitraum von ca. 8 Wochen.
- diese Ausbreitung hat in Deutschland bisher keine signifikanten Auswirkungen auf das Infektionsgeschehen, der Rückgang der Infektionen ist über die letzten 4 Wochen relativ konstant, die Zeit davor ist von Feiertageffekten überdeckt.

Alles anzeigen

## Zitat von Lindbergh

Lauterbach mag zwar wissenschaftliche Expertise haben, aber in seiner *politischen* Interpretation dessen überdramatisiert er gerne.

Und andere, die weniger Ahnung haben, sind zu optimistisch und jetzt haben wir den Salat.

AZ hofft bis Herbst, dass der Impfstoff an die südafrikanische Variante angepasst ist (gerade gelesen), also deutlich länger als 8 - 12 Wochen, welche Mutanten es bis dahin gibt, weiß niemand. Mir macht aktuell mehr die brasilianische Sorgen.

8 % klingt wenig, aber Moebius, du solltest doch wissen, was Exponentialfunktion etc. bedeutet. Es geht langsam mit einer Person (oder 5 oder ...) los, es dauerte jeweils eine Woche bis zum

nächsten Infektionszyklus und dann geht es mit den absoluten Zahlen immer schneller (wenn das Nichtmathematiker nicht begreifen, habe ich Verständnis). Mein Stand vom 29. Januar war noch 5,8 %.

Ich verlinke noch einmal die Süddeutsche  
<https://www.sueddeutsche.de/wissen/coronav...daten-1.5197700>, die das mal mit  
verschiedenen Annahmen durchgerechnet hat.