

# Sicherung künftiger COVID-19-Impfstoffe für Europa

JANUAR 2021

**IMPFSTOFFE SIND UNSERE BESTE CHANCE,  
DER COVID-19-PANDEMIE EIN ENDE ZU SETZEN.**

Die Europäische Kommission legt derzeit eines der größten Portfolios unterschiedlicher Impfstoffe an, die sicher, wirksam und erschwinglich sind.



© AdobeStock



Sie hat Impfstoffdosen von **sechs der bislang vielversprechendsten** Impfstoffe gesichert. Das Portfolio könnte noch erweitert werden.



Einige dieser künftigen Impfstoffe basieren auf **neuen Technologien**, die eine rasche Entwicklung und Herstellung für Notfälle ermöglichen.



Zudem liegen den Impfstoffen **unterschiedliche Technologien** zugrunde, wodurch bessere Chancen bestehen, rasch herauszufinden, welche Impfstoffe wirksam sind.



Die Impfstoffe kommen erst nach einer **gründlichen und strengen Überprüfung** auf den Markt, wenn nachgewiesen ist, dass sie für alle sicher sind.



Sobald die Impfstoffe zugelassen sind, werden sie den EU-Ländern **zeitgleich und unter denselben Bedingungen** zur Verfügung gestellt.



Bislang hat die Kommission fast

# 2,3 Milliarden impfstoffdosen

BIONTECH-  
PFIZER

bis zu  
**600**  
millionen dosen

MODERNA

bis zu  
**160**  
millionen  
dosen

SANOPI-GSK

bis zu  
**300**  
millionen dosen

CUREVAC

bis zu  
**405** millionen  
dosen

JOHNSON & JOHNSON

bis zu  
**400** millionen dosen\*

ASTRAZENECA

bis zu  
**400** millionen  
dosen

\* sofern der Impfstoff nur eine einzige Dosis erfordert



Um wirksam zu sein, müssen bei den meisten Impfstoffen wahrscheinlich zwei Dosen pro Person verabreicht werden. **Wir haben ausreichende Impfstoffdosen für Europa sichergestellt.** Die Impfung erfolgt auf freiwilliger Basis.



Europa investiert **nicht nur für EU-Bürger** in Impfstoffe. Die EU-Länder können Impfstoffdosen an gefährdete Länder in der Nachbarschaft und darüber hinaus spenden.



Auf der Grundlage positiver wissenschaftlicher Gutachten der Europäischen Arzneimittel-Agentur hat die Europäische Kommission **Marktzulassungen für die COVID-19-Impfstoffe von BioNTech-Pfizer und Moderna** erteilt.



Um den Prozess zu beschleunigen, hat die **Europäische Arzneimittel-Agentur die Sicherheit und Wirksamkeit des Impfstoffs** von AstraZeneca **überprüft.**



Die ersten europäischen Bürger wurden **Ende Dezember 2020** während der EU-Impftage geimpft.

© Europäische Union, 2021

Die Weiterverwendung dieses Dokuments ist zulässig, sofern die Quelle ordnungsgemäß genannt wird und etwaige Änderungen angegeben werden (Lizenz „Creative Commons Namensnennung 4.0 International“).

Für jede Verwendung oder Wiedergabe von Elementen, die nicht Eigentum der EU sind, muss gegebenenfalls direkt bei den jeweiligen Rechteinhabern eine Genehmigung eingeholt werden.

Alle Abbildungen: © Europäische Union, sofern nicht anders angegeben.

Print ISBN 978-92-76-28559-5  
PDF ISBN 978-92-76-28517-5  
HTML ISBN 978-92-76-28574-8

doi:10.2775/845  
doi:10.2775/807143  
doi:10.2775/241

NA-03-21-005-DE-C  
NA-03-21-005-DE-N  
NA-03-21-005-DE-Q