



Reaktion der Kommission auf die Europäische Bürgerinitiative "Bienen und Bauern retten!"

> 5. April 2023 #EUGreenDeal #EUTakeTheInitiative

"Bienen und Bauern retten! Eine bienenfreundliche Landwirtschaft für eine gesunde Umwelt": eine Europäische Bürgerinitiative,

die von mehr als **einer Million Bürgerinnen und Bürgern** in der gesamten EU unterstützt wird



### Die Kommission wird aufgefordert



Pestizide bis 2035 schritt-weise abzuschaffen

 die biologische Vielfalt in Agrarlandschaften wiederherzustellen die Landwirte beim Übergang zu einer nachhaltigeren Landwirtschaft zu unterstützen

Ohne Bestäuber gibt es kein Leben auf der Erde! Der Verlust von Bestäuberinsekten würde die besthenden Ökosysteme destabilisieren.



# Warum ist das wichtig?

Die Krisen in den Bereichen Klimawandel, Umweltverschmutzung und Verlust an biologischer Vielfalt sind miteinander verknüpft und bedrohen die europäische Landwirtschaft und die langfristige Ernährungssicherheit.



dritten Bienen-, .... Schmetterlings- und Schwebfliegenart.

Umwelt



## **Reaktion der Kommission**

- Die Kommission begrüßt diese Initiative, da der Klimawandel und der Verlust an biologischer Vielfalt eine wachsende Herausforderung für die europäische Landwirtschaft darstellen.
- Nun ist es Priorität, auf eine rasche Annahme der Legislativvorschläge der Kommission durch das Europäische Parlament und den Rat hinzuarbeiten, wobei die ehrgeizigen Ziele beibehalten werden müssen.
- Die wirksame und rechtzeitige Umsetzung zusammen mit der gemeinsamen Agrarpolitik (GAP) im Rahmen des europäischen Grünen Deals ist von wesentlicher Bedeutung.

Seit Beginn der Europäischen Bürgerinitiative im Jahr 2019 hat die Kommission im Rahmen des europäischen Grünen Deals ehrgeizige Maßnahmen ergriffen, um dem Rückgang der Bestäuber entgegenzuwirken und die Nachhaltigkeit der Lebensmittelsysteme sicherzustellen:

#### Überarbeitete EU-Initiative für Bestäuber: Ein neuer Deal für Bestäuber

42 Maßnahmen zur Bekämpfung der Ursachen des Bestäuberrückgangs, zur Verbesserung des Wissensstands in diesem Bereich und zur Mobilisierung aller Akteure in der Gesellschaft

#### Vorschlag für ein Gesetz zur Wiederherstellung der Natur

- Neue verbindliche Ziele für die Wiederherstellung landwirtschaftlicher Ökosysteme Umkehrung des Rückgangs der
- Bestäuberpopulationen bis 2030 und regelmäßige Überwachung dieser Populationen

#### Gemeinsame Agrarpolitik der EU 2023–2027

- GAP-Mittel sind mit einer Reihe von Umweltauflagen verbunden, die auf 90 % landwirtschaftlichen Fläche Anwendung finden
- 100 Mrd. EUR zur Unterstützung von Landwirten beim den ökologischen Wandel
- Zusätzliche Maßnahmen zur Erhaltung/Wiederherstellung der biologischen Vielfalt oder zur Verringerung des Einsatzes von Pestiziden auf 49,5 Mio. Hektar. Geförderte landwirtschaftliche Verfahren können ökologischen Landbau, Agrarökologie oder Präzisionslandwirtschaft umfassen.

#### EU-Strategie "Vom Hof auf den Tisch" und Biodiversitätsstrategie

- 10 % der landwirtschaftlichen Fläche sollten Landschaftselemente mit großer biologischer Vielfalt aufweisen, z. B. Pufferstreifen, Rotationsbrachen oder rotationsunabhängige Brachen, Hecken und Teiche, um die biologische Vielfalt in der Landwirtschaft wiederherzustellen
- Mindestens 25 % der landwirtschaftlichen Flächen sollten ökologisch bewirtschaftet werden
- Verringerung der Nährstoffverluste aus der Landwirtschaft um mindestens 50 % bis 2030, wobei sicherzustellen ist, dass sich die Bodenfruchtbarkeit nicht verschlechtert



# Vorschlag für eine Verordnung über die nachhaltige Verwendung von Pestiziden

- Verringerung des Einsatzes chemischer Pestizide und des von ihnen ausgehenden Risikos in der EU-Landwirtschaft bis 2030 um 50 %
- GAP-Mittel zur Entschädigung der Landwirte über fünf Jahre während des Übergangs

#### Globales Engagement der EU

Im Zuge des im Dezember 2022 in Montréal vereinbarten globalen Biodiversitätsrahmen haben sich die EU und ihre Mitgliedstaaten verpflichtet, das von Pestiziden ausgehende Gesamtrisiko bis 2030 um die Hälfte zu verringern.



Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union, 2023 © Europäische Union, 2023
Die Weiterverwendung dieses Dokuments ist zulässig, sofern die Quelle 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.