

# Welche Perspektiven hat der Pflanzenbau in der Schweiz?

## Einschätzung aus Sicht der Verarbeitung

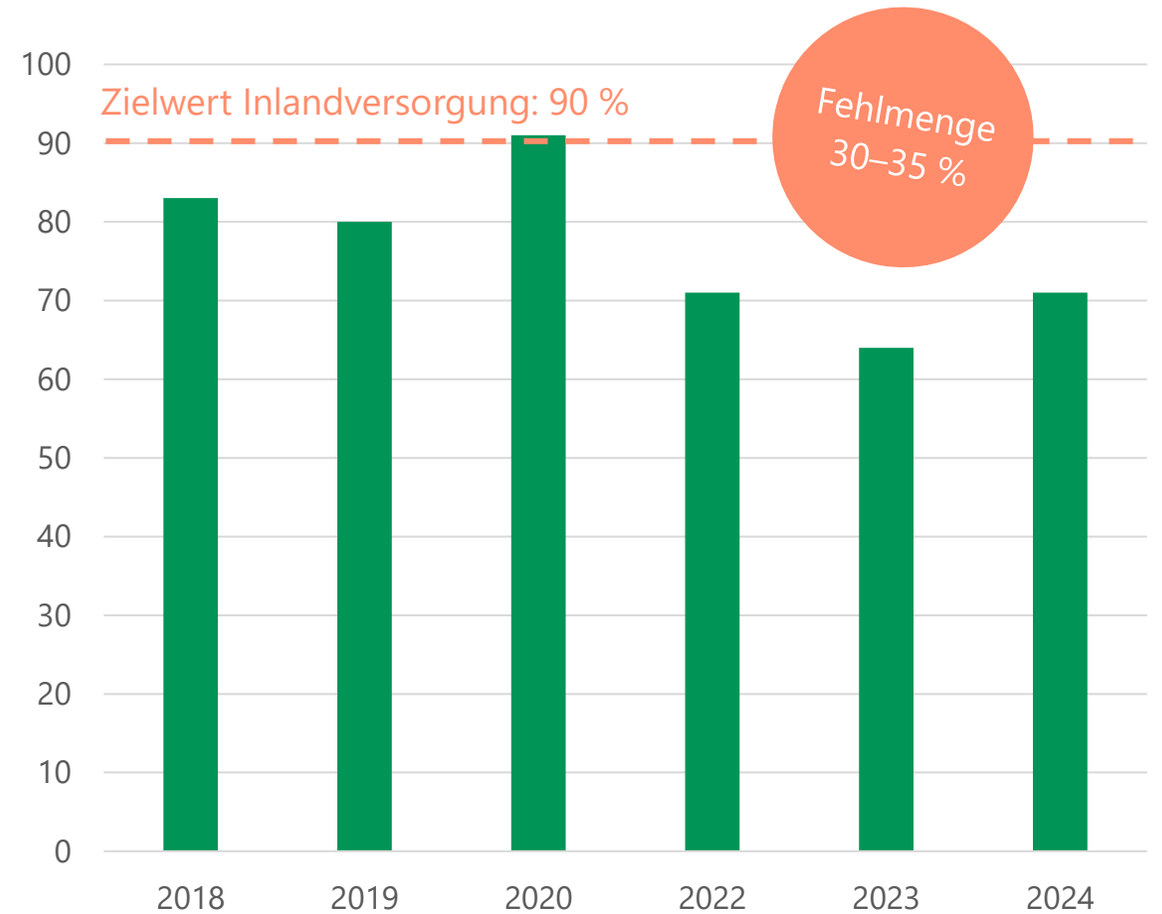
# Versorgungssituation nach Produktkategorien

Angebot–Nachfrage	2024*	2023	2022	2021	2020	2019
Brotgetreide	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ölsaaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Futterweizen	<input type="checkbox"/> !	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> !	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kartoffeln	<input type="checkbox"/> •	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> •	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gemüse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> !	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Steinobst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> •	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tafelkernobst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mostobst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wein	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Schweinefleisch	<input checked="" type="checkbox"/>					
Rindfleisch	<input checked="" type="checkbox"/>					
Kalbfleisch	<input checked="" type="checkbox"/>					
Geflügel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Eier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- Ausgewogen
- Zu wenig
- Zu viel

\*Schätzung

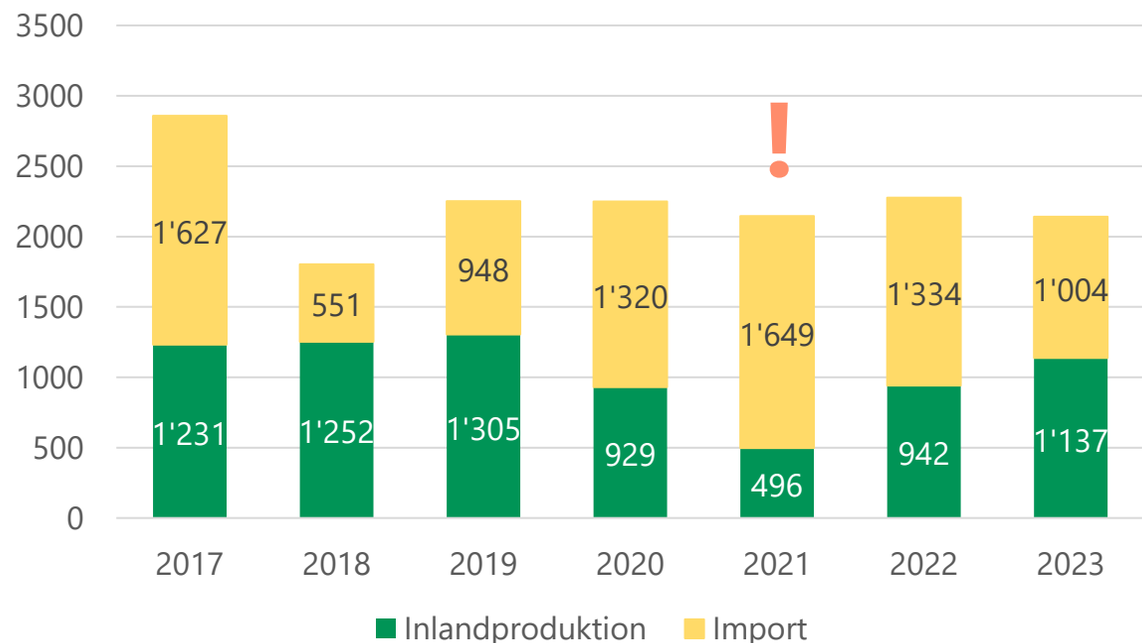
# Entwicklung der Inlandversorgung bei Kartoffeln



Inlandanteil Kartoffeln 2018–2024 (2024=Schätzung)  
Ohne Berücksichtigung Corona-Jahr 2021

# Entwicklung der Inlandversorgung beim Rosenkohl

Rosenkohl Inlandproduktion vs. Import (in t)



## Neuzulassungen von Wirkstoffen gegen die weisse Fliege



0

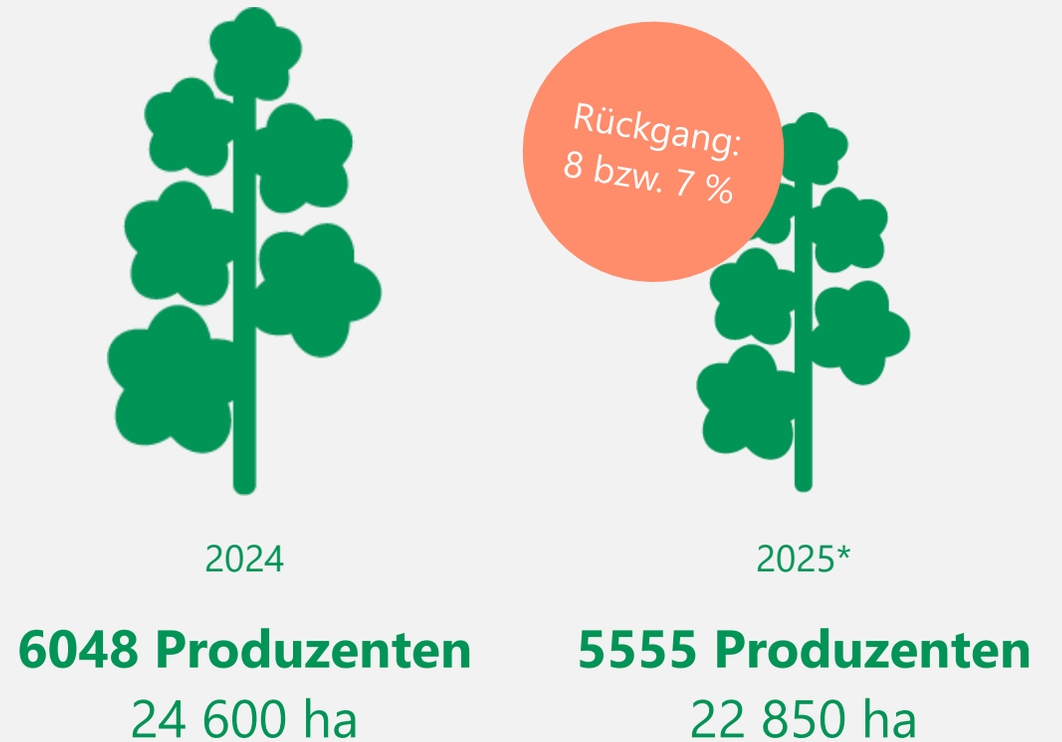


4

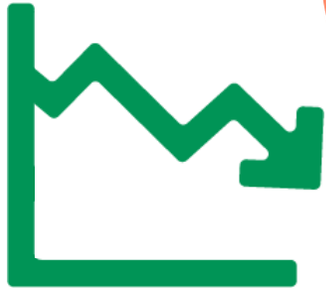
Benevia (Cyantraniliprole)  
EVURE (tau-Fluvalinad)  
Karate (lambda-Cyhalothrin)  
XenTari

# Entwicklung der Anbaubereitschaft beim Raps

Quelle: SGPV; Anmeldungen per Ende August 2025

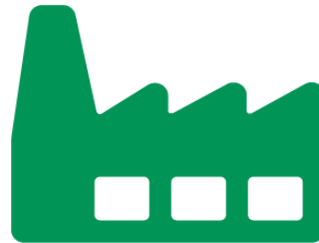


# Wir benötigen gesicherte, nicht versicherte Erträge.

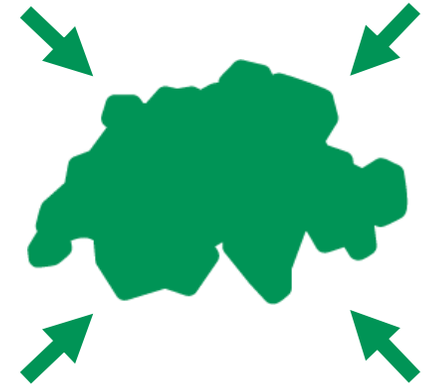


Lässt sich nicht über den Preis kompensieren!

Ertragsausfälle führen zu **sinkender Anbaubereitschaft**



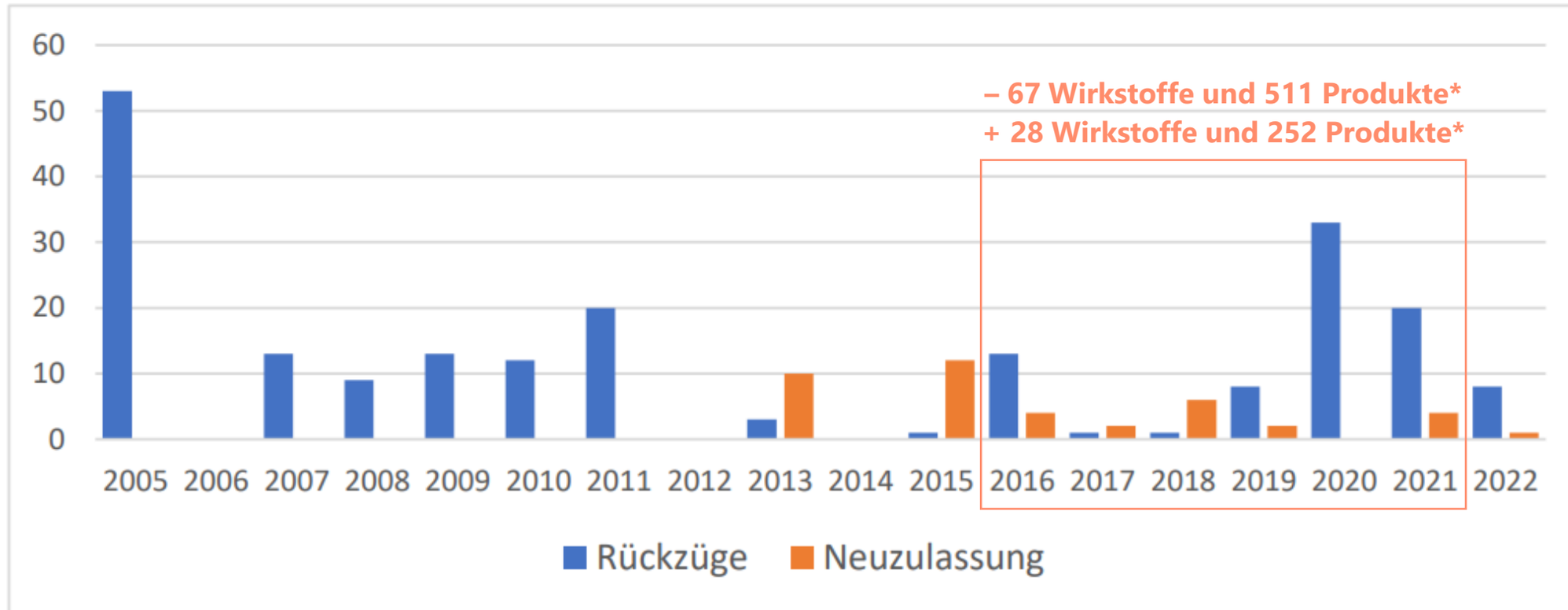
**Infrastruktur** kann **nicht mehr ausgelastet** werden



**Importe**  
(Achtung: zunehmend volatile Märkte)

**Und jetzt? Was tun?**

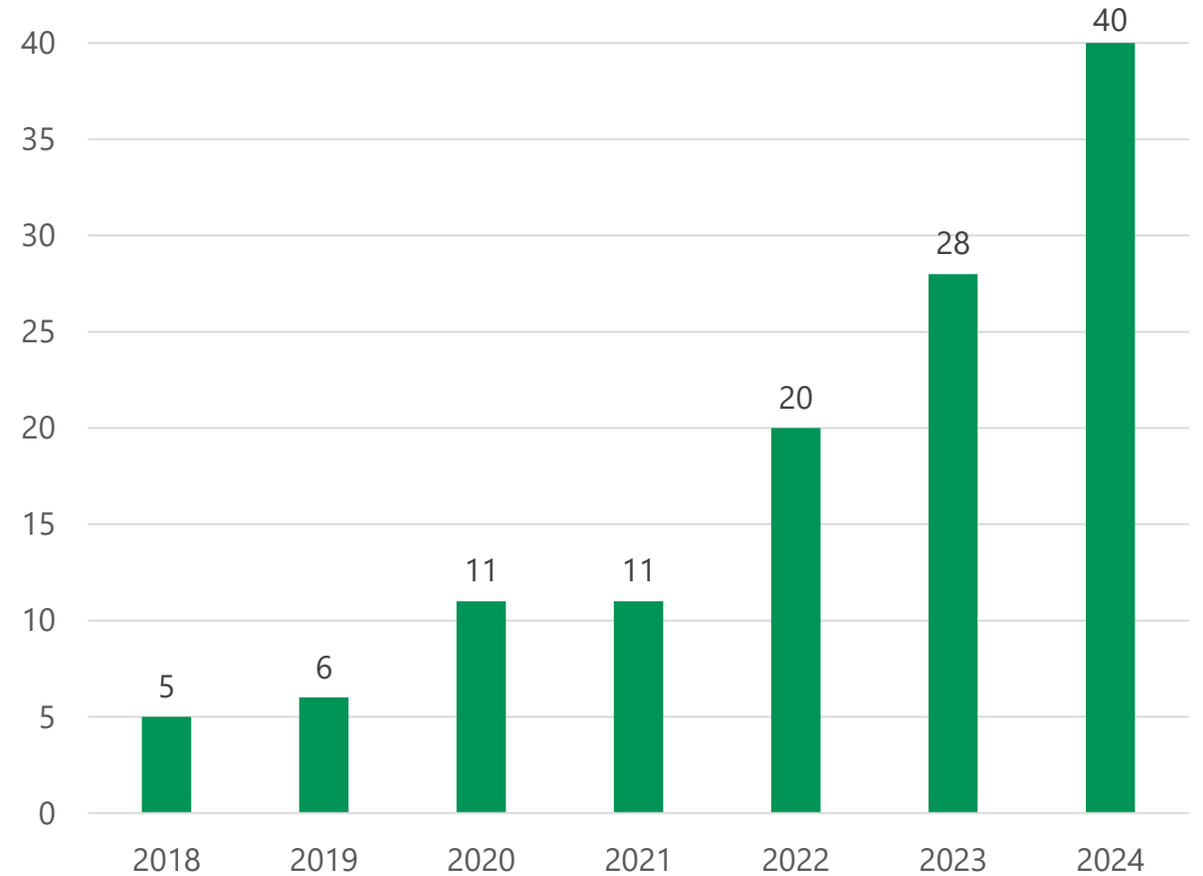
# Rückzüge vs. Neuzulassungen bei Pflanzenschutzmitteln



Quellen: Lagebericht Pflanzenschutz SBV, 2023 / Stellungnahme Bundesrat zur Interpellation 21.3692

\*Zeitraum: 1. Januar 2016 bis 1. Juli 2021

# Ist die Notfallzulassung die Lösung?



Anzahl Allgemeinverfügungen für Notfallzulassungen des BLV

## Branchenaktivitäten

Swisspatat: BLW Zielvereinbarung  
robuste Kartoffelsorten

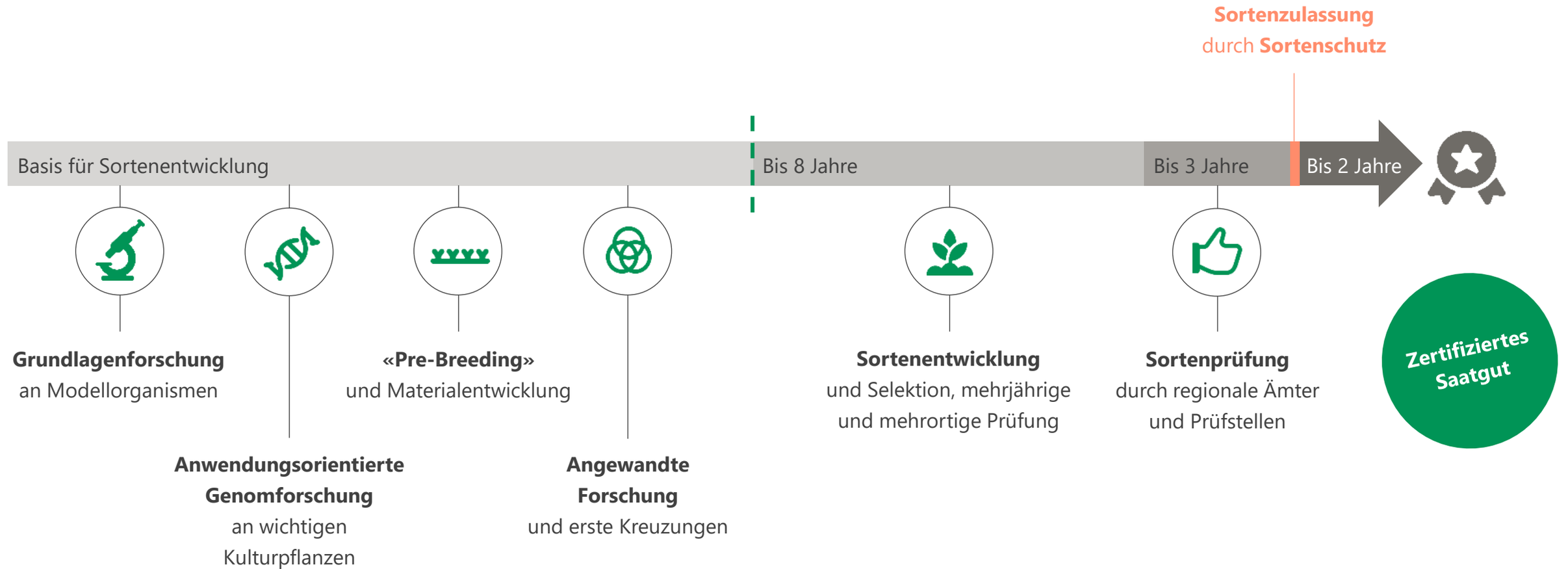
In der Schweiz werden bis ins Jahr 2030  
30 % der Kartoffelflächen mit robusten,  
marktkonformen Sorten bewirtschaftet.

Obstverband: Branchenlösung  
Nachhaltigkeit Früchte

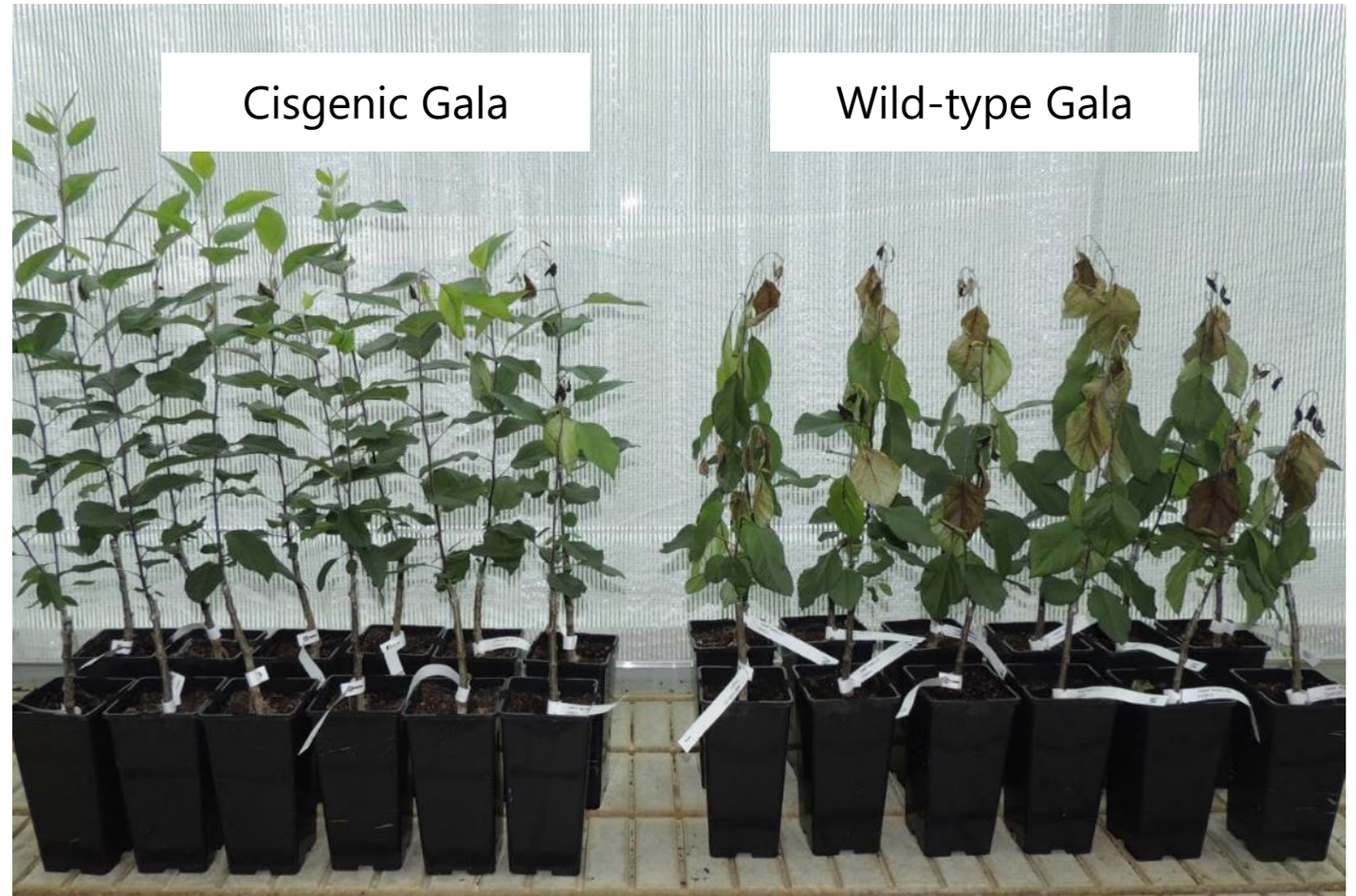
Förderung der Risikoreduktion von  
Pflanzenschutzmitteln und von robusten  
und resistenten Kernobstsorten



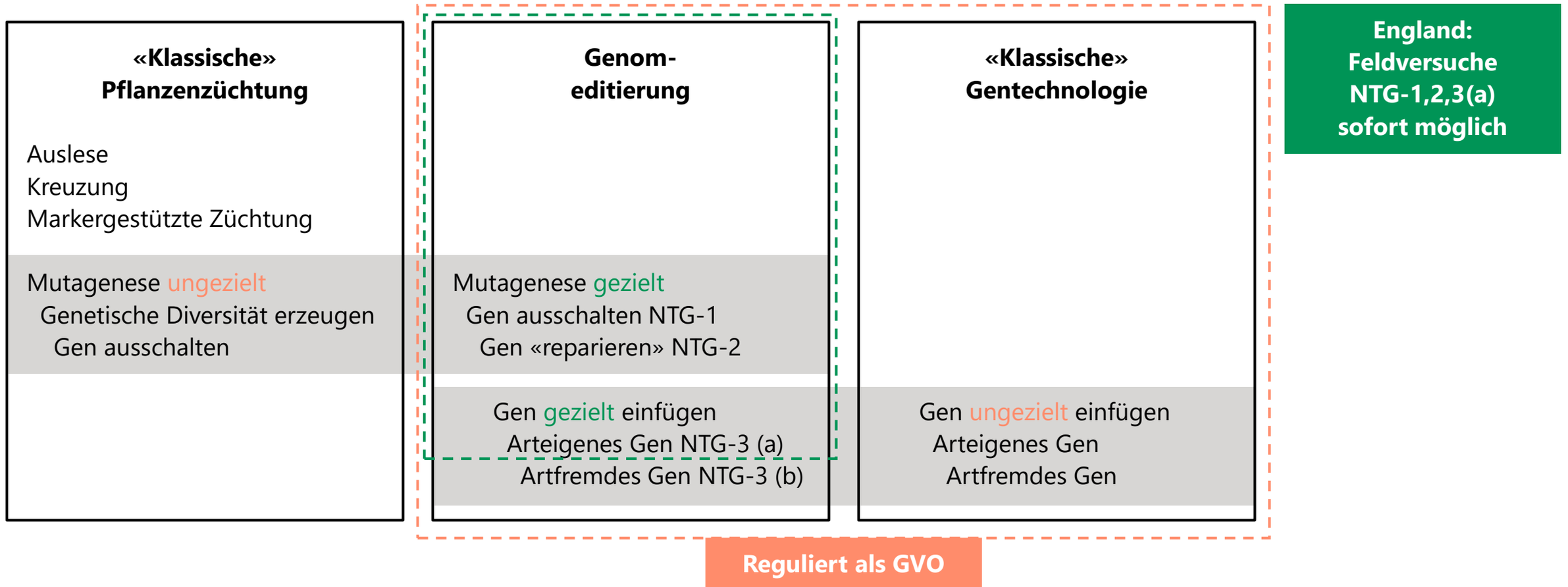
# Der lange Weg zur neuen (robusten) Sorte



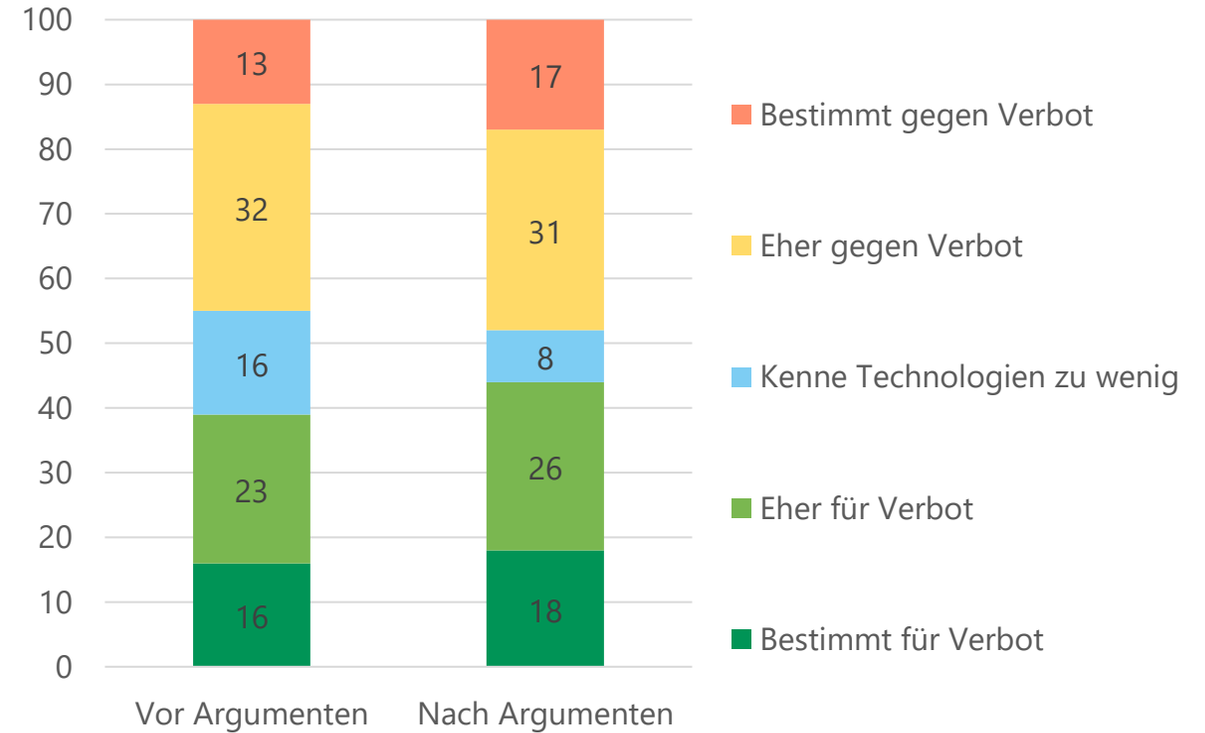
# Cisgenetik: Feuerbrand- resistenz



# Gesetzesrahmen in der EU, in der Schweiz und in England



# «Konsument\*innen wollen keine Gentechnik.» Ist das wirklich so?



Soll Genom-Editierung so wie die herkömmliche Gentechnik dem Gentechnik-Moratorium unterstellt werden? Soll damit die Anwendung der Technik vorläufig verboten werden?

## Wir brauchen ...

- gesicherte und nicht versicherte **Erträge**.
- Offenheit für neue **Technologien** (z. B. neue Wirkstoffe im Pflanzenschutz, neue Züchtungsverfahren).
- das Engagement der **ganzen Wertschöpfungskette**.



An aerial photograph of a rural landscape. The top half of the image shows a large green field, possibly corn, with a dirt road running horizontally across its middle. To the left of the road is a dark brown, tilled field. To the right of the road is a field of purple flowers. In the bottom right corner, there is a cluster of trees and a small structure. The text "Vielen Dank für Ihr Interesse." is overlaid in white, bold font in the center of the image.

**Vielen Dank für  
Ihr Interesse.**