



Höhere Erträge – geringere Belastung

Wie man in schwierigen Zeiten eine Nachhaltigkeitsagenda vorantreibt

 Petra Laux, CSO Syngenta Group

1. Mai 2026

Einstufung: ÖFFENTLICH



Wegweisende Lösungen für die Landwirtschaft – auf jedem Feld



Syngenta Group mit Hauptsitz in Basel ist ein führendes Unternehmen für nachhaltige landwirtschaftliche Innovationen und Technologien. Unsere über 50.000 Mitarbeitenden in mehr als 90 Ländern konzentrieren sich auf die Entwicklung von Technologien und Praktiken, die Landwirten und Landwirtinnen erlauben, die Weltbevölkerung zu ernähren und gleichzeitig nachhaltige Landwirtschaft zu betreiben.

Weltweit

Nr. 1

im Bereich
Pflanzenschutz und
Biologicals

Weltweit

Nr. 3

bei Saatgut

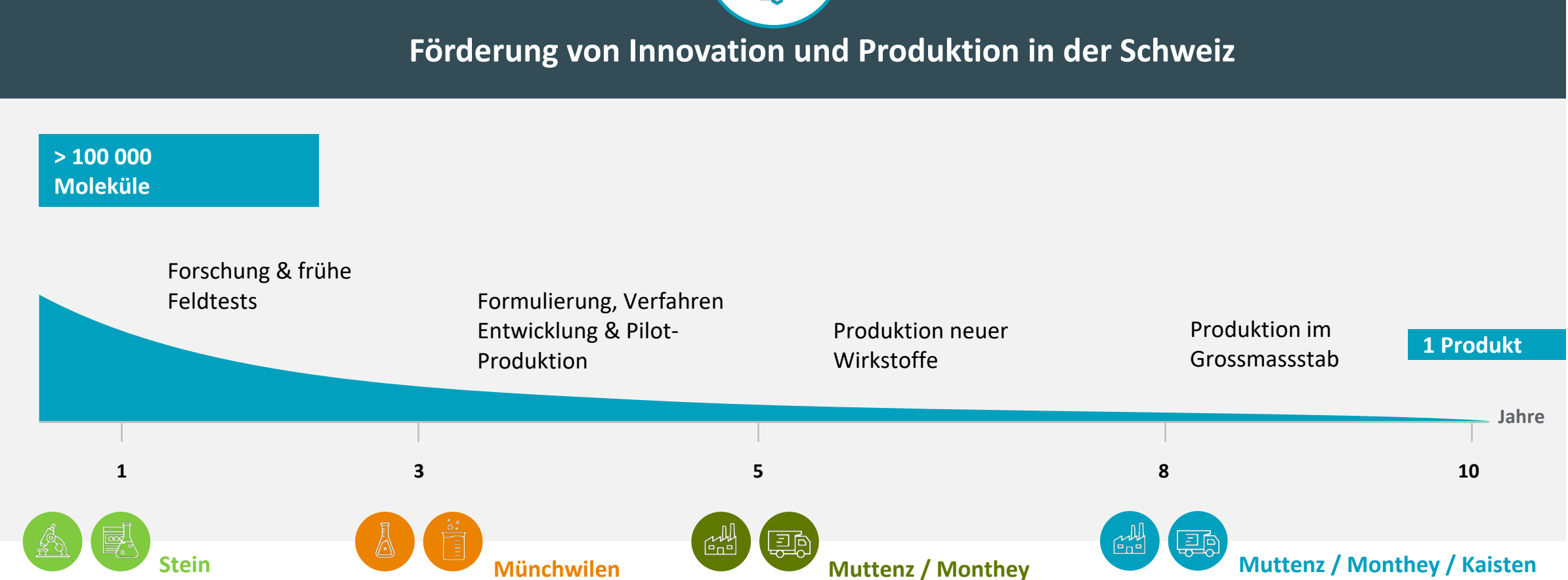
Nr. 1

Für Produktinnovationen und
digitale Lösungen für die
Landwirtschaft

Innovation aus der Schweiz für die Welt – der lange Weg vom Molekül zur Produkteinführung



Förderung von Innovation und Produktion in der Schweiz



Landwirte stehen vor wachsenden Herausforderungen

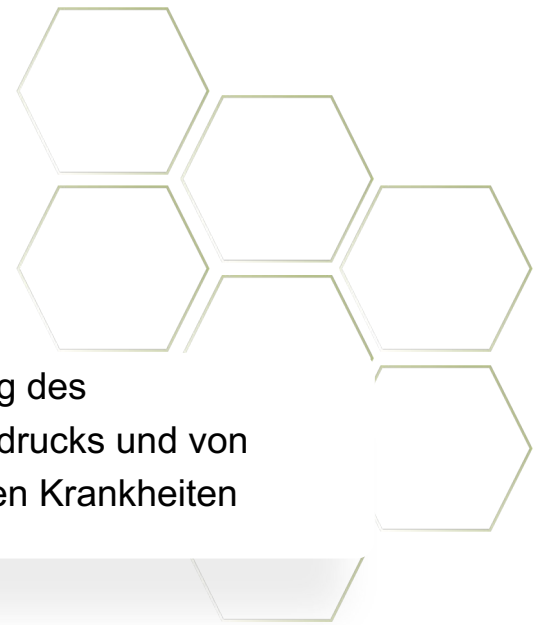
1 1
0 0
0 0
1 0
1 1
1 0
1 1

Bewältigung der Auswirkungen von Wetterextremen wie Überschwemmungen und Dürren



1 1
0 0
0 0
1 0
1 1
1 0

Bewältigung des Schädlingsdrucks und von resistenteren Krankheiten



Sorgfältiger Umgang mit dem Boden und Erhalt von Ackerland, verantwortungsvoller Umgang mit Wasser und Betriebsmitteln



Der steigenden Nachfrage nach mehr Lebensmitteln und höherer Qualität gerecht werden

Rentabilität sichern und die nächste Generation für den Betrieb begeistern



Den sich wandelnden Ernährungsgewohnheiten der Konsumenten gerecht werden und neue gesetzliche Standards erfüllen



Höhere Erträge, geringere Belastung

Höhere Erträge – denn:

- **Wir brauchen mehr Ertrag** auf den Flächen, die wir bereits bewirtschaften.
- **Die Produktivität und das Einkommen** der Landwirte hängen davon ab.
- **Effizienz** auf den vorhandenen Flächen verringert den Druck, weitere Flächen zu roden.



Geringere Belastung – denn:

- **Die Emissionen müssen sinken** – einschliesslich Methan aus Reis & Viehhaltung.
- **Die Entwaldung muss zurückgehen**
- **Bodengesundheit, Wasserstress und der Verlust der biologischen Vielfalt müssen angegangen werden.**



Höhere Erträge, geringere Belastung

erzielt durch drei geschäftliche Schwerpunkte



Unser Nachhaltigkeitsziel

Syngenta hilft Landwirten, auf derselben Fläche höhere Erträge zu erzielen, und zwar mit geringeren Belastungen auf den Planeten

Getrieben von geschäftlichen Imperativen

Die Verwirklichung unserer Ambitionen wird von drei geschäftlichen Imperativen vorangetrieben, die unsere langfristige Geschäftsstrategie bestimmen

Gemessen an klaren Zielen

Jeder Grundsatz umfasst spezifische Nachhaltigkeitsziele, die jährlich gemessen, berichtet und auditiert werden



Wie funktioniert PSF?

Ein systematisches, faktenbasiertes und automatisiertes Rahmenwerk

Bewertet alle Produkte auf geografischer Ebene/Pflanzenebene

- Formuliertes Produkt
- Geografie
- Kultur



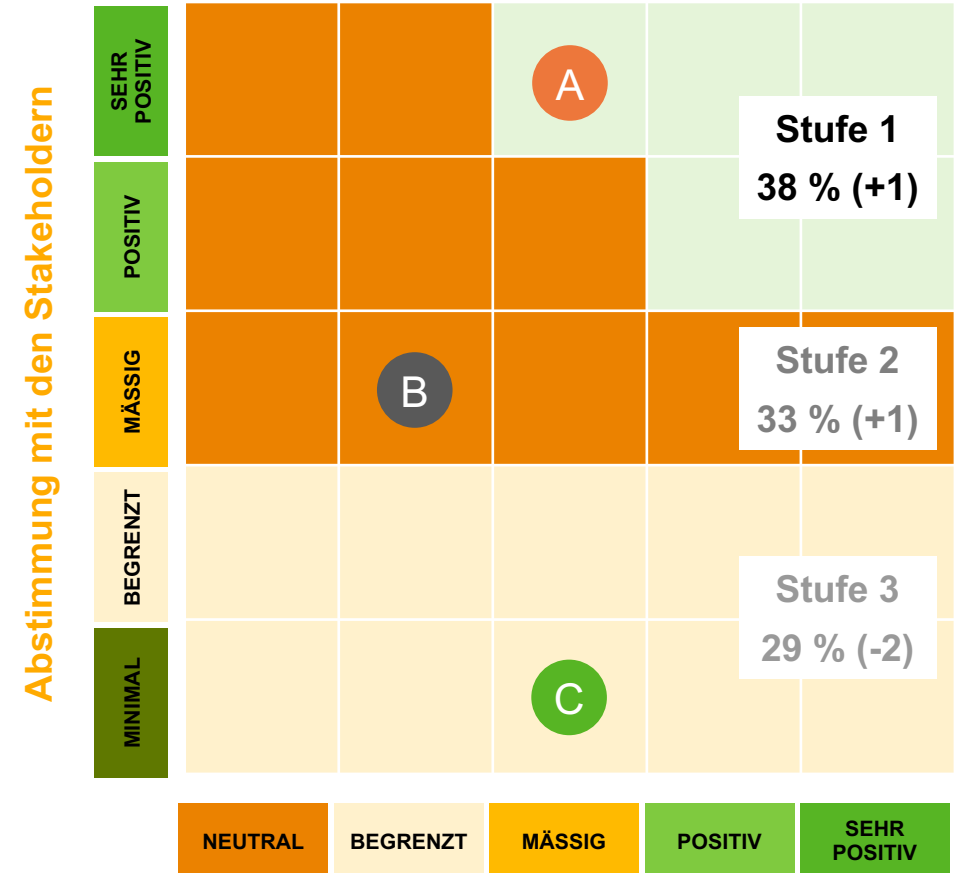
Nachhaltigkeit Vorteile

- 1 Ertragsstabilität
- 2 Weitere Vorteile

Interessengruppe Ausrichtung

- 1 CO₂-Fussabdruck
- 2 Ökologischer Fussabdruck

Produkte systematisch in 3 Stufen einstufen (2025 gegenüber 2024):



Nachhaltigkeitsvorteile