



PLANTAN

PFLANZENSCHUTZ SEIT 1983



FRÜHJAHR 2026

Neues von Plantan

Thomas Hochreiter-Moik
17.12.2025

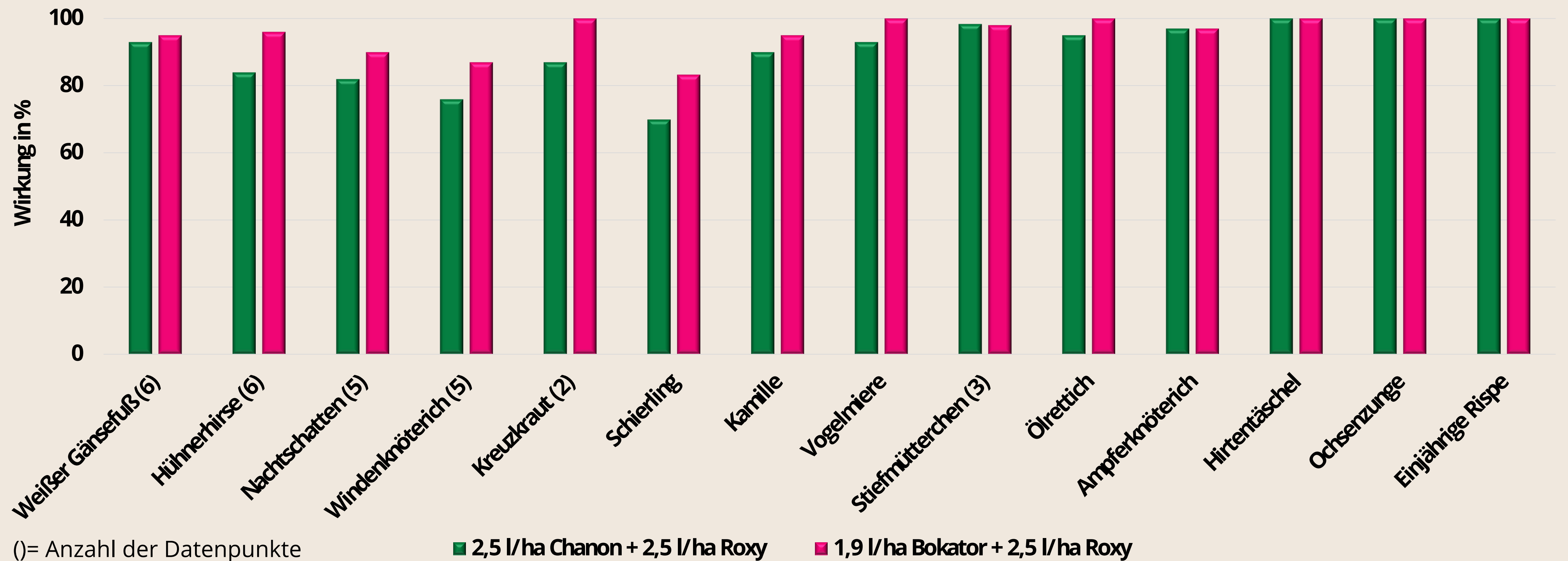


Bokator – Mit DFF ein Plus in der Kartoffel

für Kartoffel und Sonnenblume

| | |
|------------------|---|
| Bokator | 600 g/l Aclonifen + 30 g/l Diflufenican |
| Zulassungsnummer | 4517-0 |
| Formulierung | SC |
| Zugelassen bis | 15.01.2027 |
| Kulturen | Kartoffeln, Sonnenblume |
| Indikationen | Hühnerhirse, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter |
| Aufwandmenge | 1,9 l/ha im Vorauflauf |
| Auflagen | NT102-1, NW607-2, NW706 |

Standard vs. Bokator – Das Plus durch DFF



Kulturverträglichkeit in 2025

Bokator



- Insgesamt sind 8 dokumentierte Fälle bekannt, alle sind im Gebiet um Uelzen in NDS:
- Die Kartoffeln sind zunächst ohne Aufhellungen aufgelaufen. Anschließend gab es ca. 30 mm Regen über mehrere Tage verteilt. Danach wurden die Kartoffeln hell. Die Aufhellungen waren überwiegend auf den Blattadern zu sehen. Am Besichtigstermin (03.06.2025) waren die Aufhellungen zum Teil wieder verwachsen. Die neu gebildeten Blätter waren ohne Symptome.
 - ➔ Behandlungen manchmal zu dicht am Durchstoßen, aber auch nicht
 - ➔ Niederschläge nach dem Auflaufen
 - ➔ Leichtere bis sandige Böden
 - ➔ Wirkstoff später an den Spross oder Wurzel angespült und aufgenommen worden (Adern "verweissen")
 - ➔ Werden wir auf diesen Böden unter diesen Situationen nicht verhindern können
 - ➔ Hat sich aber immer verwachsen
 - ➔ Sortenfrage?

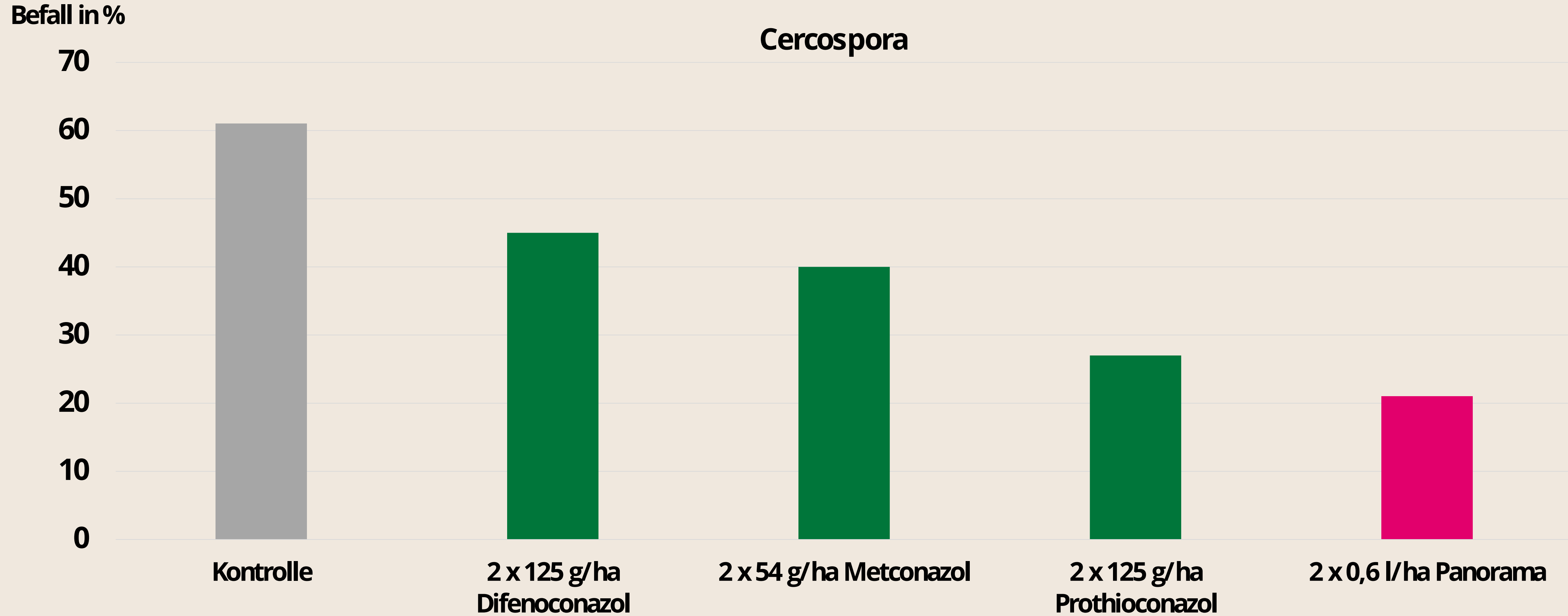


Panorama - Gesunde Aussichten

| | |
|---|---|
| Panorama | 250 g/l Prothioconazol + 90 g/l Metconazol |
| Zulassungsnummer | 4505-0 |
| Formulierung | EC |
| Zugelassen bis | |
| Kulturen und Indikationen | Zucker- und Futterrüben: Cercospora, Rübenrost Raps: Sclerotinia Dinkel, Winterroggen, Sommerroggen, Wintertriticale, Sommertriticale, Winterweichweizen, Sommerweichweizen: Braun- und Gelbrost, Septoria Dinkel, Winterweichweizen, Sommerweichweizen: Fusarium Gerste: Rhynchosporium, Zwergrrost |
| Einsatzzeitpunkt, Aufwandmenge & Auflagen | Zucker- und Futterrübe: 2x 0,6 l/ha von BBCH 39-49, NW609-2 (5m ohne „verlustmindernde Geräte“), NW705 (5m) Raps: 1x 0,5 l/ha von BBCH 61-69, NW609-2 (5m ohne „verlustmindernde Geräte“) Getreide: 1x 0,5 l/ha von BBCH 61-69 (Fusarium), NW609-2 (5m ohne „verlustmindernde Geräte“), 2x 0,5 l/ha von BBCH 25-69 (Gerste: BBCH 25-61), NW609-2 (5m ohne „verlustmindernde Geräte“), NW706 (20m), NW800 |

Leistungsfähigkeit „neuer“ Wirkstoffe im Vergleich

N = 3 für Cercospora (Versuche aus dem Jahr 2023)



Behandlung mit dem jeweiligen Produkt nach Überschreitung der Schadschwelle. Die Produkte kamen somit jeweils zweimal zum Einsatz mit angepassten örtlichen AWM.

Wirkstoffvergleich am Standort Heinsen 18.09.2023

Kontrolle



Panorama



VGM1



VGM3



Glotron Neo - neu bei Plantan

Zuckerrüben Herbizid

| | |
|--------------------|--|
| Glotron Neo | 571 g/l Metamitron + 71 g/l Quinmerac |
| Zulassungsnummer | 3886-901 |
| Formulierung | SC |
| Kulturen | Zuckerrübe |
| Indikationen | Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter |
| Aufwandmenge | Vorauflauf: 3,5 l/ha bzw. Nachauflauf: Zeitpunkt: 0,9 l/ha, 2. Zeitpunkt: 1,3 l/ha, 3. Zeitpunkt: 1,3 l/ha |
| Auflagen | NT103 (nur VA), NT102 (nur NA), NW642-1, NG404 (nur VA) |



Vorspeise - Frühjahr 2026: Ein Vorgeschmack...

Chanon® - Aclonifen solo zum „boosten“

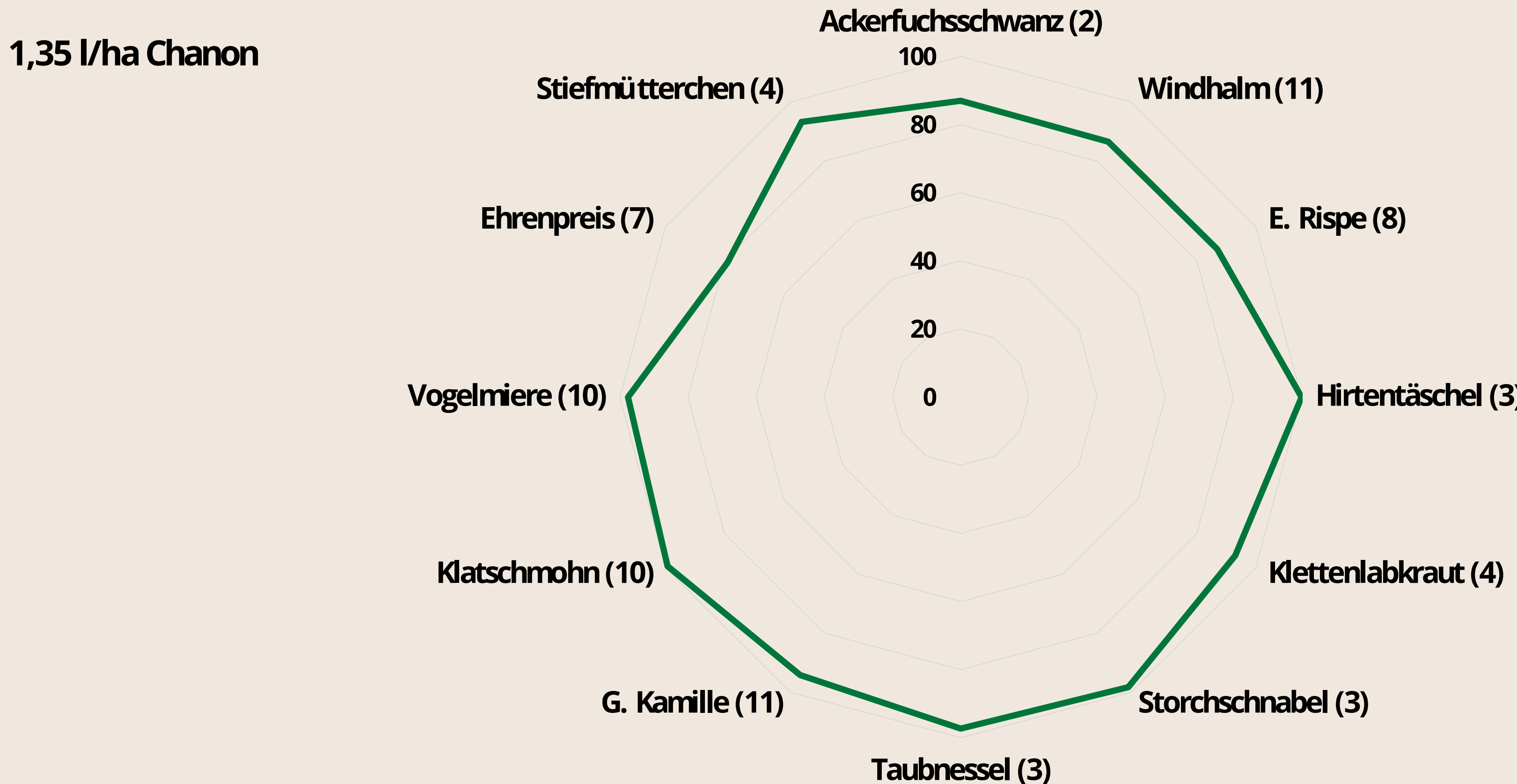
Zulassung ist da!

| | |
|---------------------|--|
| Chanon | 600 g/l Aclonifen |
| Zulassungsnummer | 4318-0 |
| Zugelassen bis | 30.10.27 |
| Formulierung | SC |
| Kulturen | Kartoffel, Futtererbse, Ackerbohne, Sojabohne , Gemüsebau WWW, WHW, WG, WR, WT |
| Indikationen | Weißen Gänsefuß, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Einjährige einkeimblättrige Unkräuter |
| Aufwandmenge | Kartoffel, FE, AB : 2l/ha in, Soja: 1,5 l/ha, Getreide: 1,35 l/ha |
| Anwendungszeitpunkt | VA: BBCH 00-07 (-08 in Leguminosen) |
| Auflagen | Kartoffel und Leguminosen: NT102, NW607-1: 5m, NW706, NW800 Getreide: NW706, WP712, NT140, NW605-2: 5m, VA320 |

NT140: weniger als 150 l/ha Wasser nur mit Abdriftminderungstechnik

Chanon® - Aclonifen solo zum „boosten“

Wirkungsspektrum im VA unter optimalen Bedingungen





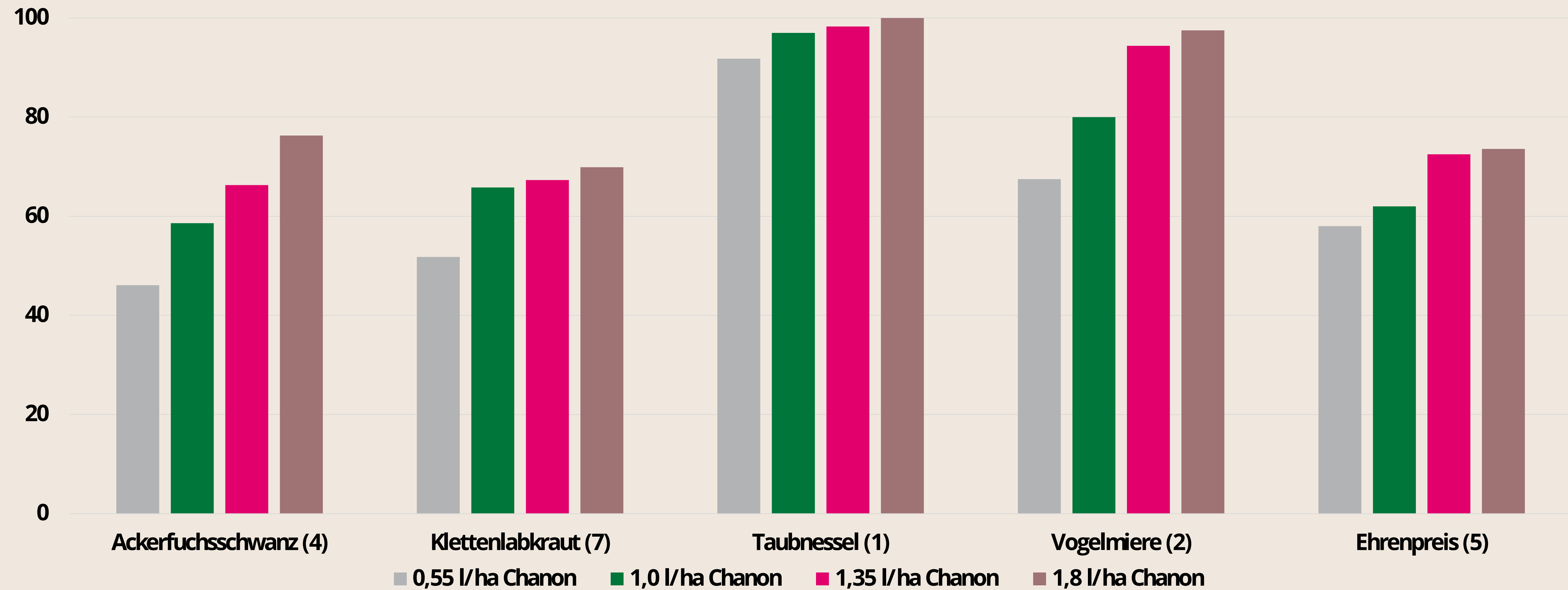
Dessert -
Herbst 2026: Ein Vorgeschmack...

Chanon® - Aclonifen solo zum „boosten“

| | |
|---------------------|---|
| Chanon | 600 g/l Aclonifen |
| Zulassungsnummer | 00A472-00 |
| Zugelassen bis | 31.07.27 |
| Formulierung | SC |
| Kulturen | Kartoffel, Wintergetreide |
| Indikationen | Weißer Gänsefuß, Ackerfuchsschwanz |
| Aufwandsmenge | 2l/ha in 200 bis 400 l/ha Wasser, 1,35 L/ha in 135-300 l/ha Wasser |
| Anwendungszeitpunkt | vor dem Auflaufen, VA: BBCH 00-07 |
| Auflagen | NT102, NW607-1, NW706, NW800 |

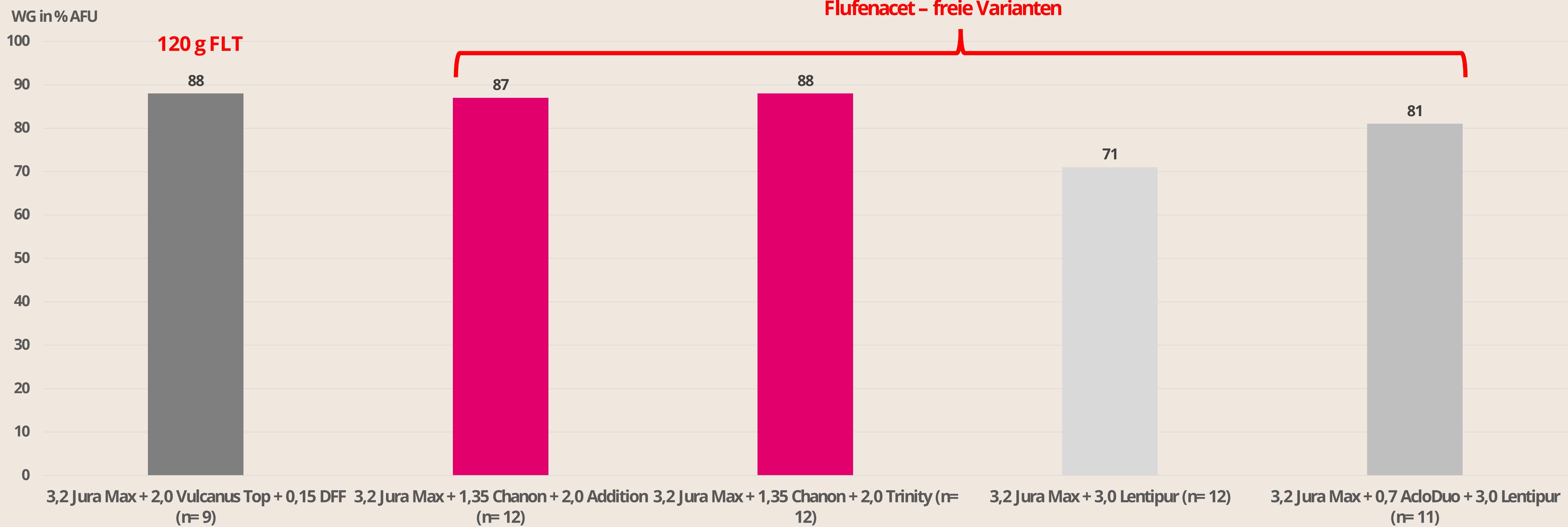
Chanon® - Aclonifen solo zum „boosten“

Wirkungsgrade im VA bei 0,55 l/ha bis 1,8 l/ha



AFU- Bekämpfung Herbst 2024 ohne FLT

Wirkung Vorlagenvergleich Gerste und Weizen



Durchschnittlich 542 Ähren /m² in der UK (34 – 1433 Ähren/m²), an 9 Standorten wurden die Ähren/m² gezählt
8 Standorte DG in % in der UK 32%
5 x SH, 1x BW, 3 x NDS, 2x NRW, 1 x TH

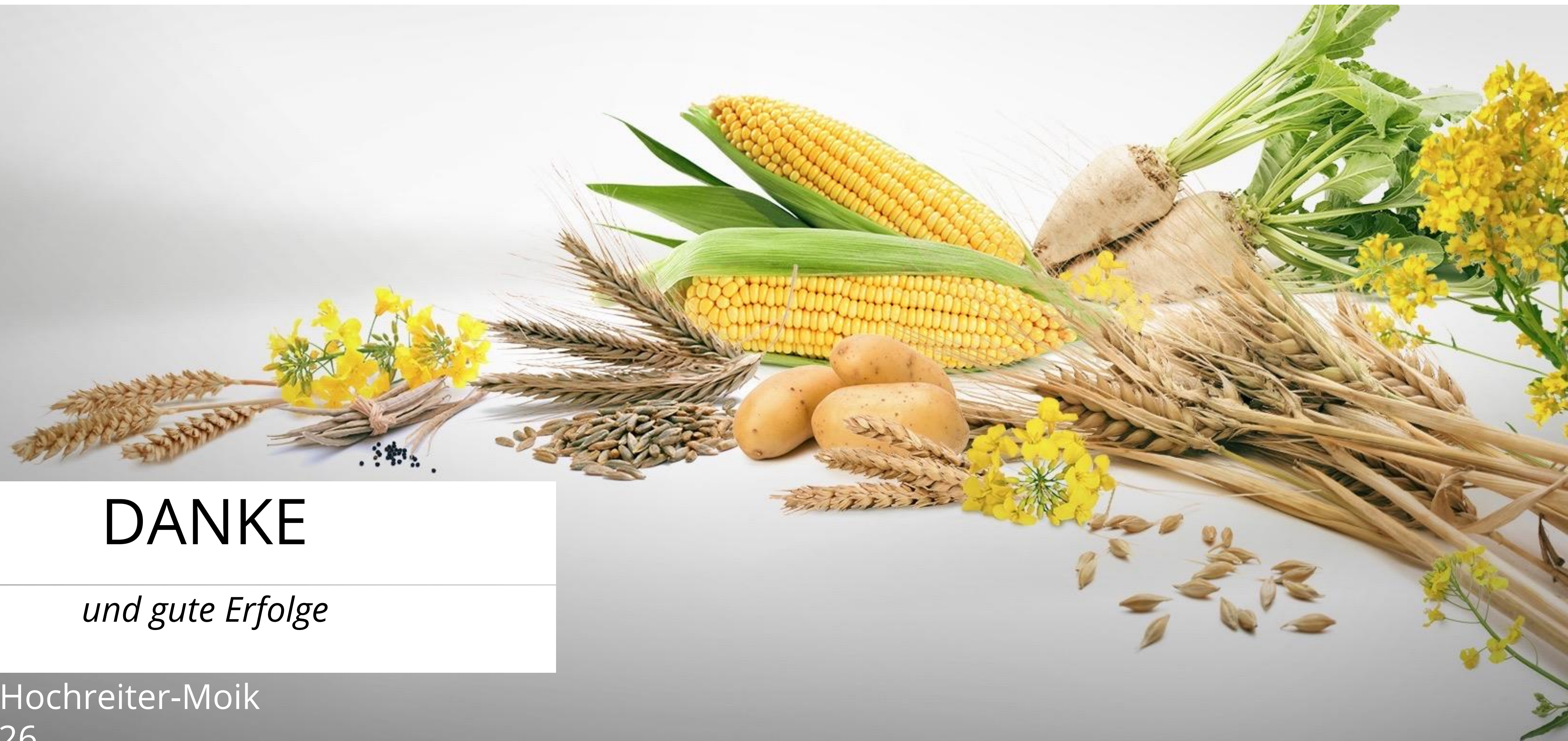


miOrefa Vigor®
Für eine gesunde Jugendentwicklung



PLANTAN

PFLANZENSCHUTZ SEIT 1983



DANKE

und gute Erfolge

Thomas Hochreiter-Moik
07.01.2026