

Gewinne eine Reise für 2 Personen zur Agritechnica!

Jetzt zur E-Mail Regionalberatung neu oder erneut anmelden
und eine exklusive Reise zur Agritechnica in Hannover gewinnen!



- Bis 30.06.2025 NEU oder ERNEUT zur E-Mail Regionalberatung anmelden
- Der Gewinner wird am 7. Juli per Mail benachrichtigt
- Weitere Informationen unter www.agrar.basf.at/de/Aktionen



We create chemistry

Conaxis®

eine neue Herbizidlösung in Leguminosen, Raps und
Sonnenblumen

Hermann Huber Bsc., BASF Österreich

Conaxis®

Eine neue Herbizidlösung für vielen Kulturen

- Kombination aus den Wirkstoffen Clomazone und DMTA-p
- Einfache Voraufauflösung gegen Ungräsern sowie breitblättrigen Unkräutern
- Conaxis® wird in vielen Kulturen wie wichtige Leguminosen, Sonnenblume und Winterraps zugelassen warden
- Kürbis (wird für die Saison 2025 angesucht)



Conaxis® – vorläufiges Produktprofil

Wirkstoffe	Clomazone – 50 g/L Dimethenamid-P – 400 g/L
Formulierung	CS (Kapsel Suspension)
Kulturen	<ul style="list-style-type: none">▪ Gemüse und Futtererbsen▪ Ackerbohne, Dicke Bohne, Puffbohne▪ Sojabohne▪ Sonnenblume▪ Winter und Sommerraps▪ Ölkürbis (wird für Saison 2025 angesucht)
Applikationszeitpunkt	Vorauflaufverfahren
WAWM	100–400 L/ha
Aufwandmenge	Je nach Kultur 1,0 – 1,5 l/ha
Reg.Nr.	Zulassung wird für Jän. 2025 erwartet



Conaxis®

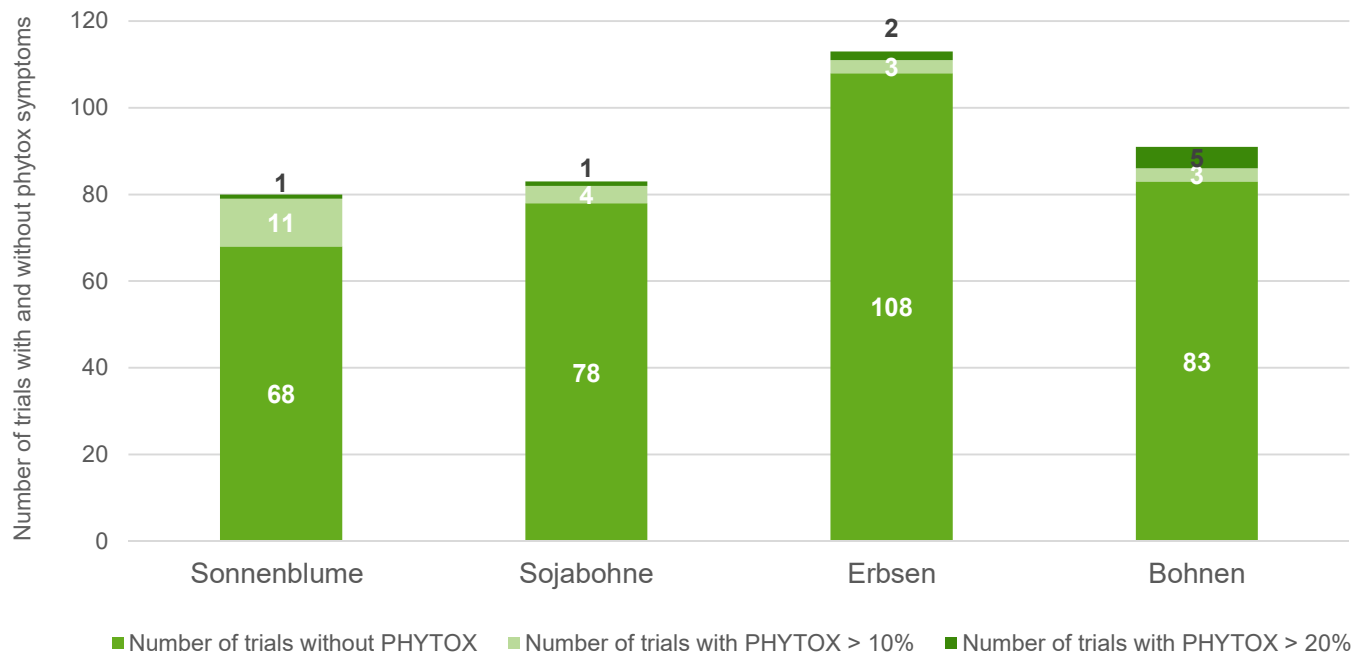
Verträglichkeit



■ BASF
We create chemistry

Internal

Conaxis® – gute Verträglichkeit in Leguminosen



Großteil der Versuche ohne Phytoxic Symptome und keine Auswirkungen auf den Ertrag



Conaxis®

Wirksamkeit auf Ungräser



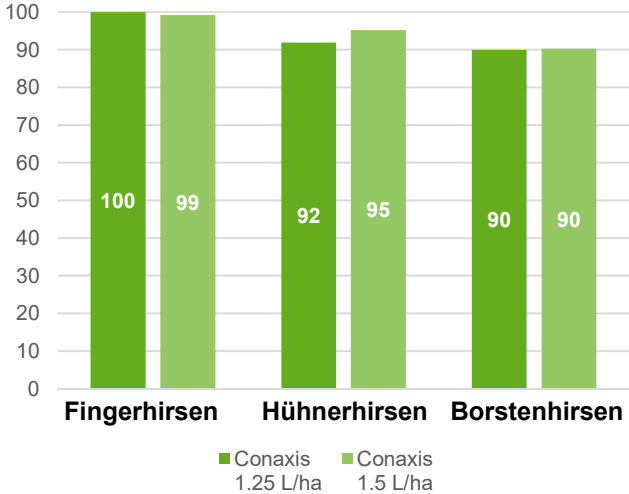
 **BASF**
We create chemistry

Internal

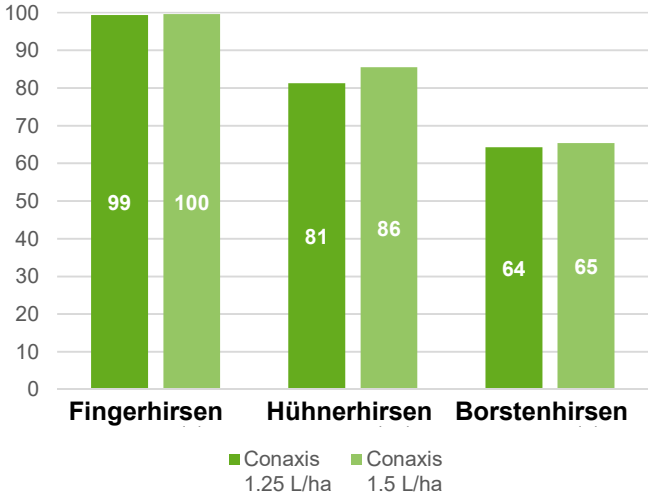
Conaxis® – wegweisend in der Gräserbekämpfung



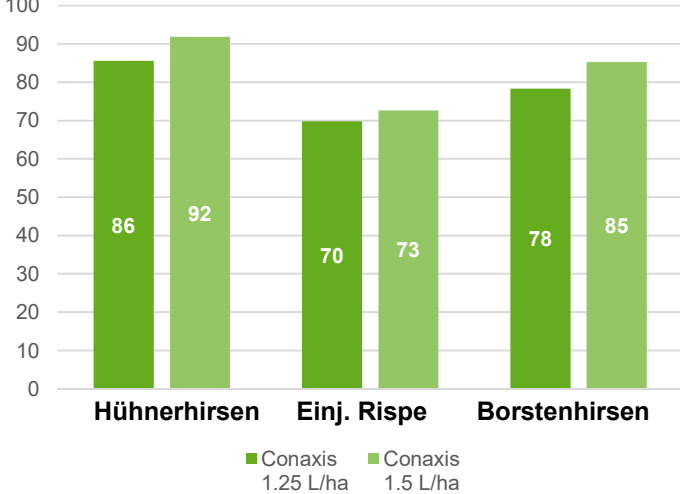
Sojabohne



Sonnenblume



Erbsen, Bohnen



Conaxis®

Wirksamkeit auf
breitblättrige Unkräuter



BASF
We create chemistry

Internal

Conaxis® – starke Leistung auf Dicots

Conaxis 1.5 L/ha Competitor 4.0 L/ha

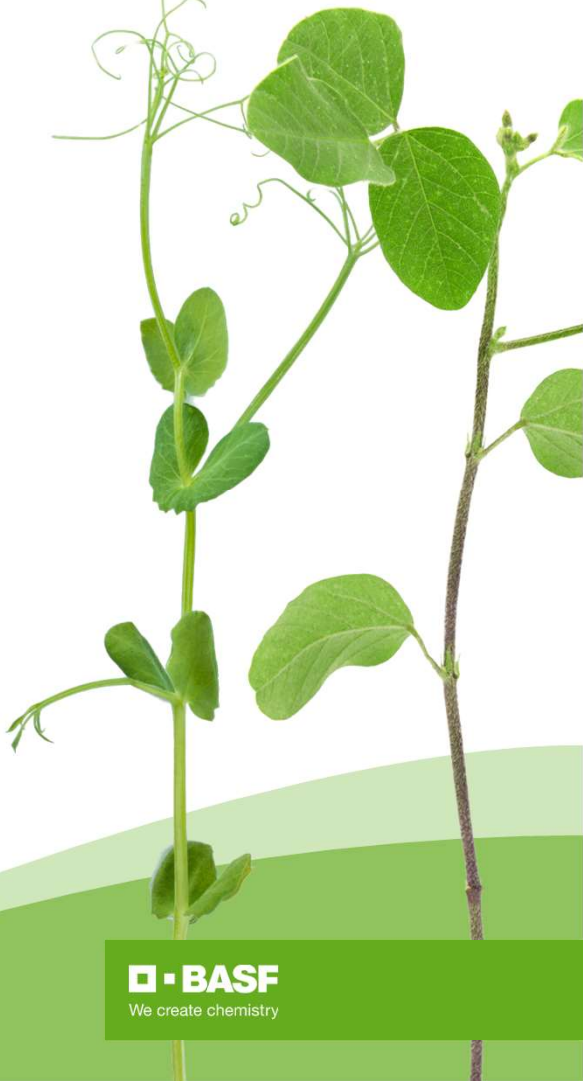
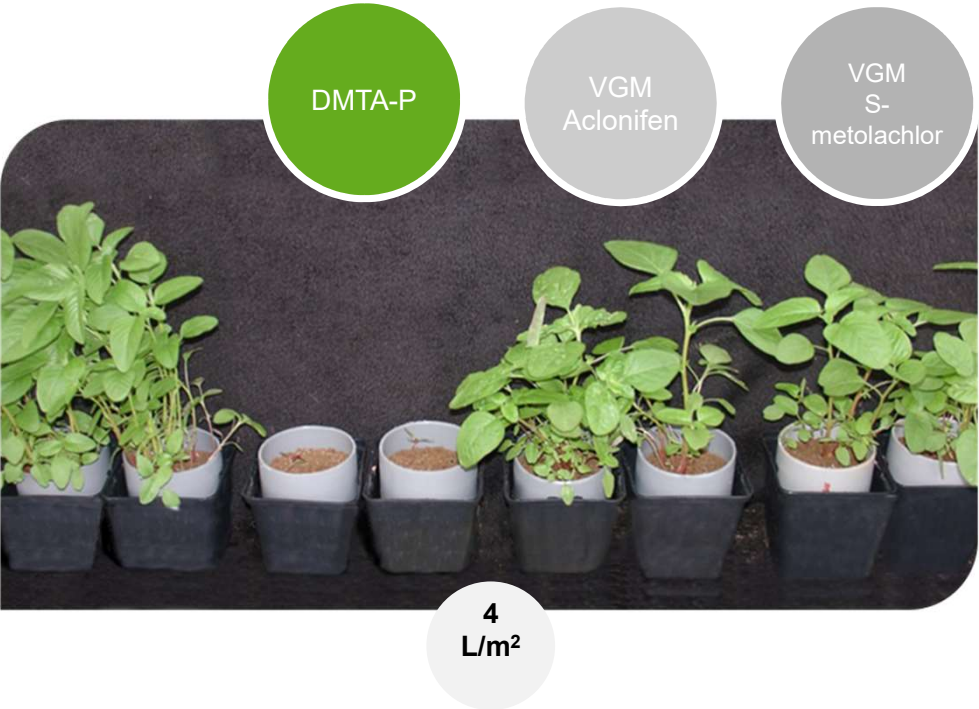
Conaxis® 1.5 L/ha



Competitor = 600g/L aclonifen, 4.0 L/ha = 2400 g/ha aclonifen



Conaxis® – Amaranth Wirkung unter trockenen Bedingungen



BASF
We create chemistry

Sojabohne 2025

2,5 l/ha
**Spectrum®
Plus**

oder

1,5 l/ha
Conaxis®

0,75 l/ha **Pulsar® 40**

+ 0,1 l/ha **Silwet® Top**

○

00

10

11

12

21

29/39

BASF
We create chemistry



Ölkürbis

 **BASF**
We create chemistry

Verträglichkeit Conaxis

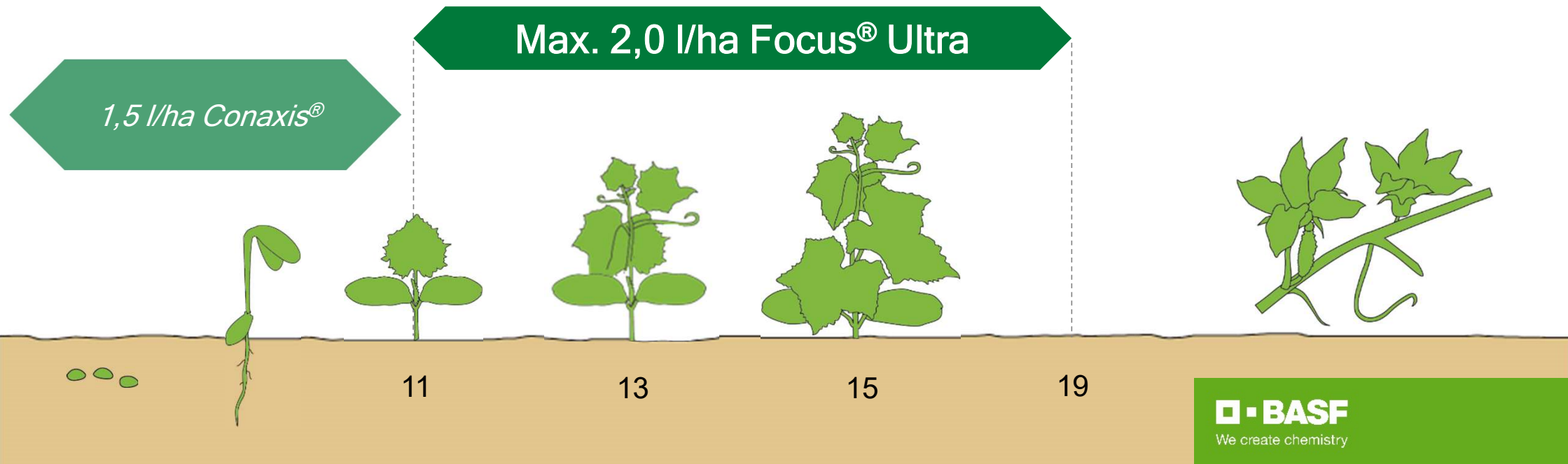


→ **Hervorragende Verträglichkeit von Conaxis
an allen 3 Standorten in 2024**

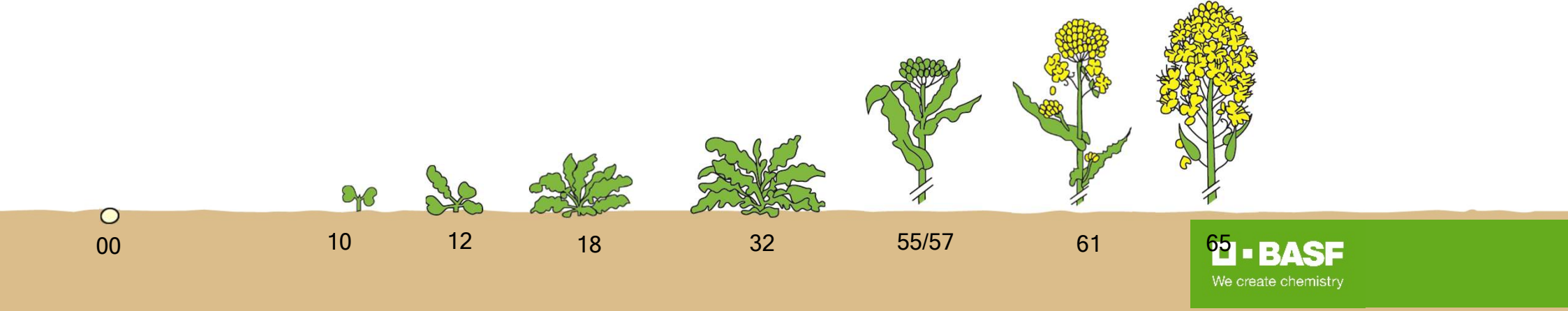
BASF
We create chemistry

Anwendungsempfehlung Saison 2025 wird gestellt

- ▶ VA Produkt CONAXIS
- ▶ Aktiv Wirkstoffklasse wechseln „fop“ vs. „dim“



BASF - Rapstechnologie 2025



Conaxis® – die Basis für ihr Wachstum

- Eine neue Herbizidlösung für viele Kulturen wie wichtige Leguminosen, Sonnenblume, Winterraps & Ölkürbis*
- Sehr gute Hirsen und Gräserwirkung
- Wirksam auch unter trockenen Bedingungen
- Gute Bekämpfung vieler breitblättrigen Unkräuter
- Hervorragende Verträglichkeit



Danke für Ihre geschätzte Aufmerksamkeit, Alles Gute für die Saison 2025!

Newsletter und Agritechnika

Gewinne eine Reise zur Agritechnica

Bis zum 30.6. 2025 zum
Newsletter anmelden



Alonty 5+1 Aktion

Texte das Beste

20 Liter Alonty® kaufen
und 1 Liter Revyona® geschenkt
erhalten

Daxur® und Engelbert Strauss

40€ Gutschein mit Daxur®

20 Liter Daxur® kaufen
und 40€ Engelbert Strauss
Gutschein erhalten!



www.agrar.basf.at/de/Aktionen