



SCHÖNHEIT IN IHRER REINSTEN FORM.



RÜBENKOMPETENZ VON BAYER

MIT UNSEREN
HERBIZIDEN UND **FUNGIZIDEN.**

www.agrar.bayer.ch



RÜBEN KOMPETENZ VON BAYER





1
KNOW HOW
Innovation durch
Kompetenz



2
QUALITÄT
Leistung für
beste Erträge



3
KONTINUITÄT
Verlässlichkeit in der jahre-
langen Produktentwicklung



4
PRODUKTE
Professionelle
Lösungen



5
SERVICE
Individuelle
Beratung





RÜBENKOMPETENZ FAKTEN:

4 PLATZ

KNOW HOW

DACH (Deutschland, Österreich, Schweiz) ist der weltweit viertgrösste Produzent von Zuckerrüben. Knapp 23 Mio. Tonnen Rüben liefern die hiesigen Felder. Nur Russland, Frankreich und die USA produzieren mehr.

1/6

PRODUKTE

2013 wuchsen weltweit auf gut 4,4 Mio. Hektaren Zuckerrüben. Die Anbaufläche von Zuckerrohr betrug 26,5 Mio. Hektaren – und war damit etwa sechsmal so gross.

QUALITÄT

Wachsender Unkraut-Bekämpfungserfolg durch Betanal-Entwicklungen:

1968

bei 1900 g/ha
BEKÄMPFUNGSERFOLG
ca. 72 %

bei 750 g/ha

BEKÄMPFUNGSERFOLG



KONTINUITÄT

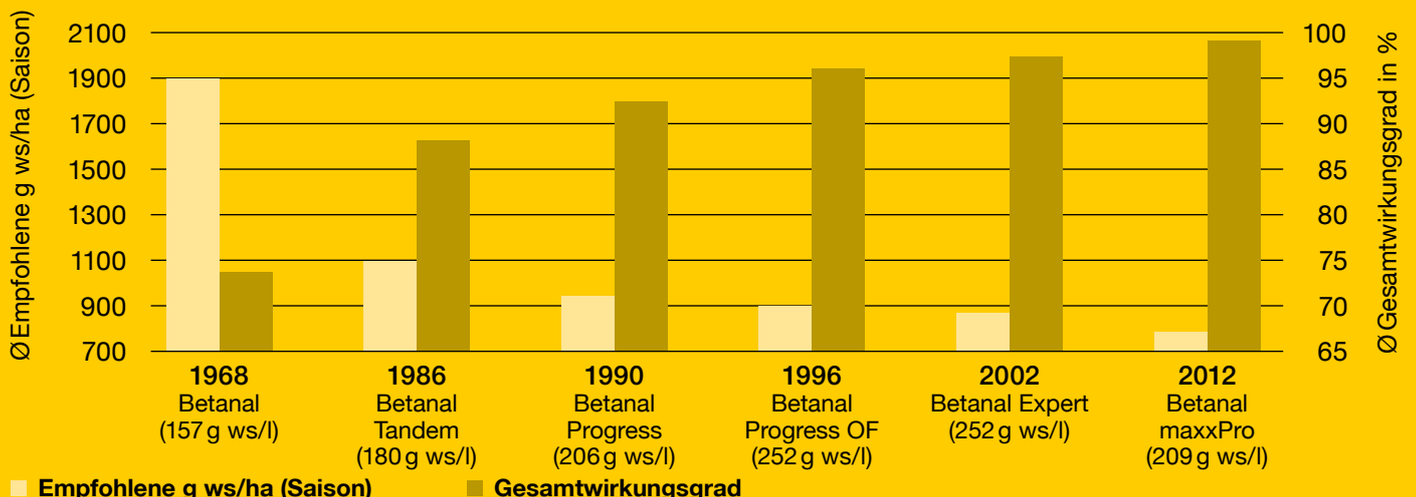
Verlässlichkeit durch jahrelange Produktentwicklung. Betanal wurde **1968** eingeführt und bis heute stetig gezielt weiterentwickelt.

SERVICE

Bayer bietet ein umfangreiches Serviceangebot für Rübenanbauer. Wie z.B App, Telefon- oder vor Ort Beratung durch unseren Aussendienst und vieles mehr:

www.agrar.bayer.ch

BESSERE UNKRAUTKONTROLLE MIT GERINGEREN WIRKSTOFFGEHALTEN





Betanal maxxPro hat sich endgültig bewährt: Die neueste Generation dieses bewährten Herbizids setzt sich bei den Anwendern zunehmend durch. Weil es breiter in der Wirkung als das frühere Produkt, blattaktiver und flexibler in der Anwendung ist.

Das Ergebnis: saubere Reihen ohne Unkräuter.

WIRKUNGSVERGLEICH



VGM 1,0 l/ha
Goltix SC 1,0 l/ha + ÖL 1,0 l/ha



Betanal maxxPro 1,25 l/ha
Goltix SC 1,0 l/ha



Betanal[®]
maxxPro[®]

REINHEIT AUF GANZER LINIE.

HERBIZID

Wirkstoffe:

Phenmedipham	60 g/l
Desmedipham	47 g/l
Ethofumesat	75 g/l

Aktivator

Lenacil	27 g/l
---------	--------

Formulierung: OD (ölige Dispersion)

Empfohlene Kultur:

Zucker- und Futterrüben

Aufwandmenge: 0,8–1,5 l/ha

Anwendungszeitraum:

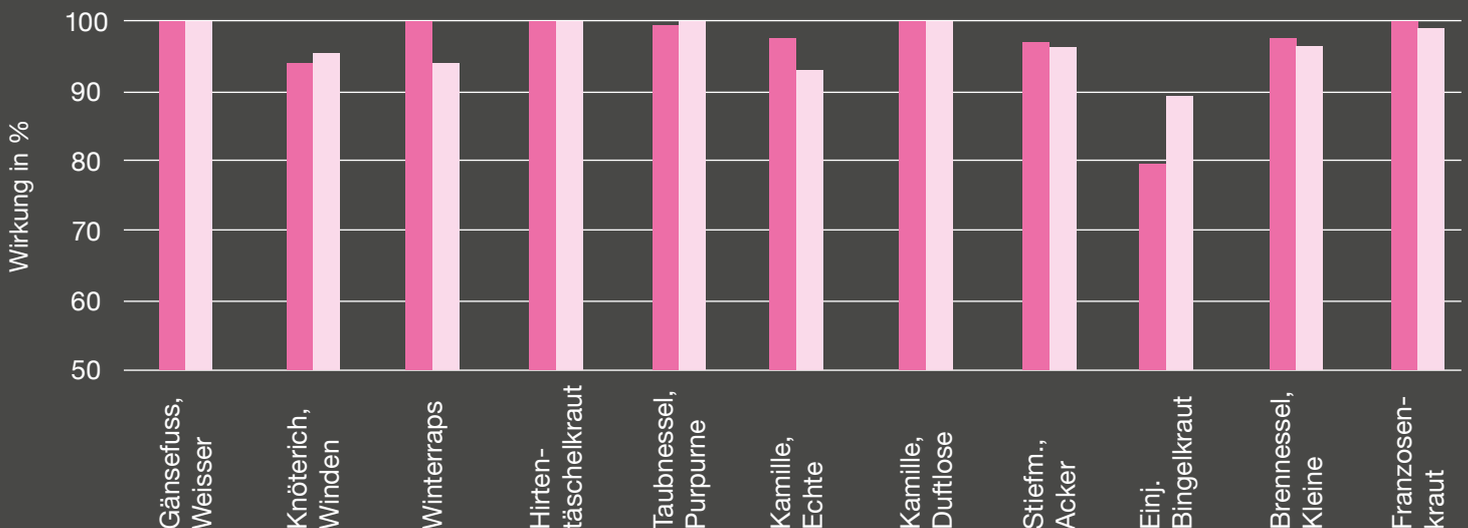
BBCH 10–18 der Rübe,
3–4 Anwendungen

Gebindegrößen:

5 l (4 x 5 l) Kanister

- Stark vom Start weg
- Problemunkräuter fest im Griff
- Flexibel in der Anwendung

VERSUCHSVERGLEICH



■ BmP+Gol SC (1,5+1) Normaler Termin

■ BmP+Gol SC (1,5+1) Verspäteter Termin (7 Tage)

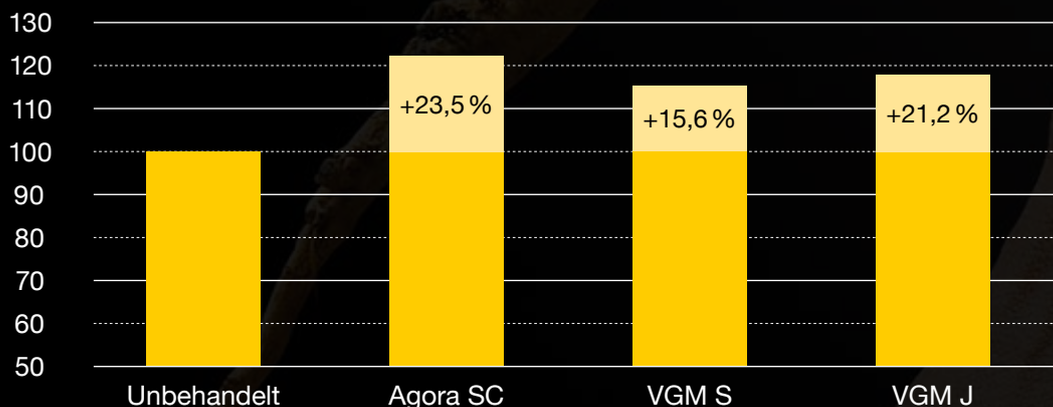
13 Bayer CropScience DACH Versuche 2011-2012

DAS BEWÄHRTE BREITENFUNGIZID

SCHÖNHEIT IN IHRER REINSTEN FORM.



ZUCKERERTRAG REL %



n=10, Fungizide Mittelprüfung, div. Standorte 2010, 2011, 2012



AGORA® SC

FUNGIZID

Wirkstoffe:

Trifloxystrobin 375 g/l
+ Cyproconazole 160 g/l

Formulierung: SC

Aufwandmenge 0,4 l/ha

Anzahl Anwendungen/ Jahr:

1 Anwendung in Abwechslung mit
Proline (0,6 l/ha)

Wirkung:

Cercospora, Ramularia, Mehltau,
Rost

Kulturen:

Zucker- und Futterrüben

- Breites Wirkungsspektrum
- Herausragende Wirkungsstärke
- Hervorragende Dauerwirkung
- Exzellente Wirtschaftlichkeit

CERCOSPORA-VERSUCH 2010



Unbehandelt

36 abgestorbene Blätter/Rübe



VGM

30 abgestorbene Blätter/Rübe



Agora SC

10 abgestorbene Blätter/Rübe

MIT WENIGER WIRKSTOFF EINFACH SAUBERE RÜBEN

	BETANAL MAXXPRO 4,5 L/HA	VM1 3,0 L/HA
DESMEDIPHAM	212	300
ETHOFUMESAT	338	600
PHENMEDIPHAM	270	300
LENACIL	122	
TOTAL	942 GR / 4,5 L	1200 GR / 3,0 L

MIT BETANAL MAXXPRO

21,5%

WENIGER

WIRKSTOFF FÜR SAUBERE RÜBEN



Betanal[®]
maxxPro[®]

- Überlegene Unkrautkontrolle
- Zuverlässige und sichere Wirkung
- Flexibel und einfach in der Anwendung
- Mit weniger Wirkstoff pro Hektar einfach saubere Rüben

Maxximale
Leistung für **Profis**

© 10/2016



Bayer

Bayer (Schweiz) AG
Crop Science
3052 Zollikofen
Telefon 031 869 16 66
Telefax 031 869 23 39

www.agrar.bayer.ch