

Rapssaatgut

Sorten 2025



BASF
We create chemistry

InVigor[®]

 Wir säen, was wir lieben

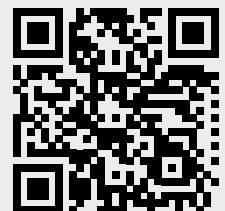


Mit unserem Newsletter immer top informiert

Entdecken Sie die Vorteile unserer Regionalberatung per E-Mail!

Unser Newsletter bietet Ihnen maßgeschneiderte Pflanzenschutz-Empfehlungen von Ihrem Berater vor Ort. Darüber hinaus erhalten Sie exklusive Einladungen zu Veranstaltungen in Ihrer Nähe und vieles mehr.

Jetzt anmelden!
regionalberatung.basf.de



Inhalt

Sortenübersicht	04
Cheeta	06
Hermann	08
Crossfit	10
RAPS PLUS Service	11

Sortenübersicht 2025

Sorte		Hermann	Cheeta	Armani	Crossfit	Tuba
Sorteneinstufung	Entwicklung vor Winter	5	5	5	5	5
	Blühbeginn	3	3	4	3	3
	Reifeverzögerung Stroh	4	5	5	5	5
	Reife	5	5	5	5	5
	Pflanzenlänge	5	5	6	6	5
	Neigung zu Lager	3	3	3	4	3
	Tausendkorngewicht	3	3	4	3	3
	Kornertrag	8	8	7	7	7
	Ölertrag	8	8	7	7	8
	Ölgehalt	8	8	8	8	8
Resistenzigenschaften	Kohlhernie				✓	
	TuYV (Turnip Yellows Virus)	✓	✓	✓	✓	✓
	Rlm7-Phoma	✓	✓	✓	✓	✓
	Schotenplatzfestigkeit				✓	
Standorteignung	leichte Böden	++	+++	++	+++	++
	gute Böden	+++	+++	+++	+++	+++
	schwere Böden	+++	++	+++	++	+++
Bestandsführung	Frühsaat	+++	+++	++	++	+++
	Spätsaat	++	++	+++	+++	++
	Mulchsaat	+++	+++	+++	+++	+++
	Mährusch	++	+++	++	++	+++

1 = sehr niedrig/sehr früh; 5 = mittel; 9 = sehr hoch/sehr spät
 Quelle: Beschreibende Sortenliste 2024 * Züchtereinstufung +++ sehr gut geeignet; ++ gut geeignet; + geeignet

Beizausstattung InVigor® Winterrapssorten 2025

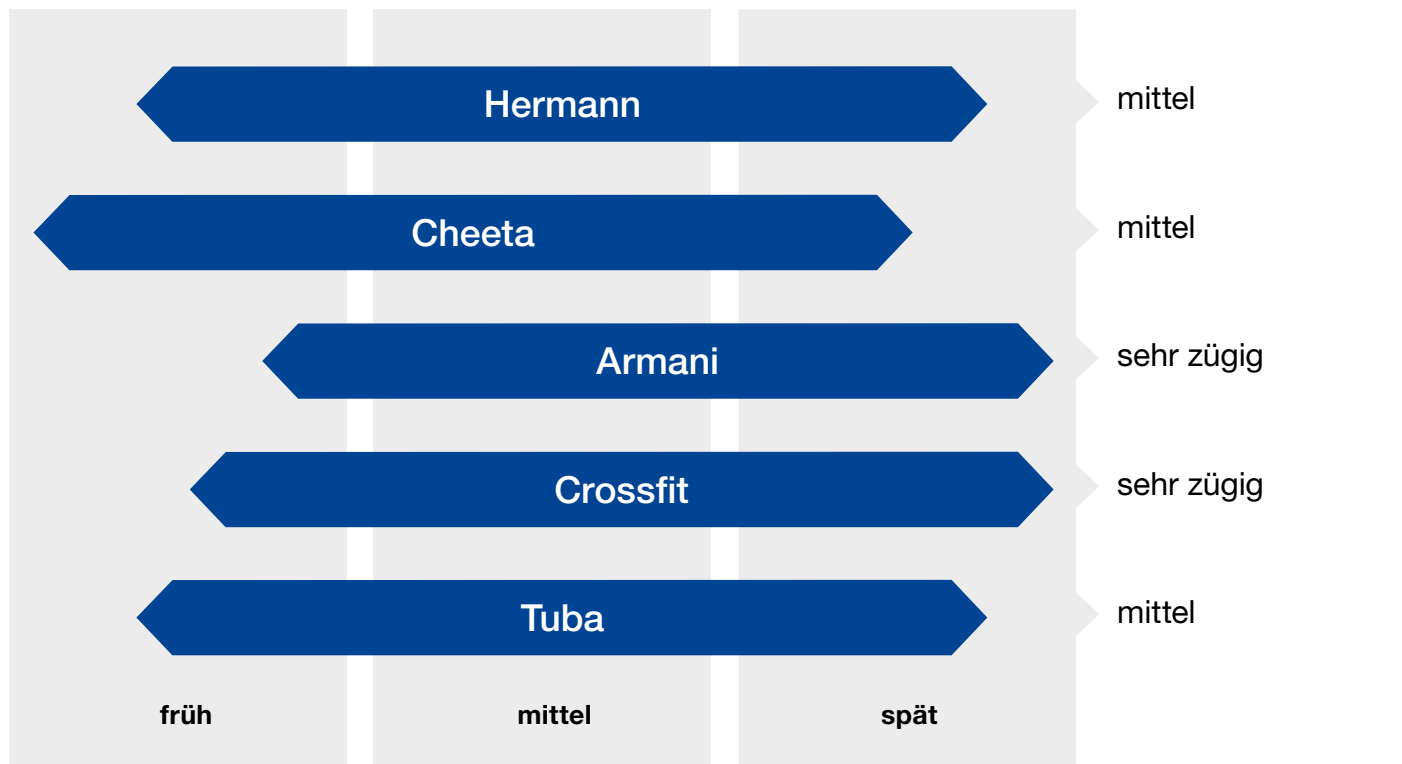
Sorte		Hermann	Cheeta	Armani	Crossfit	Tuba
Fungizider Beizschutz	Scenic® Gold + Integral® Pro	lieferbar	lieferbar	lieferbar	nicht lieferbar	lieferbar
Fungizider + insektizider Beizschutz	Scenic® Gold + Integral® Pro + Lumiposa®*	lieferbar	lieferbar	lieferbar	lieferbar	lieferbar

Änderungen vorbehalten, Stand: April 2025
 * 1,5 Mio. keimfähige Körner

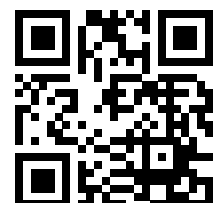
Aussaatempehlung 2025

Aussaattermin

Herbstentwicklung



Hier finden Sie alle Informationen zu unseren Sorten:
invigor.basf.de



Cheeta
überzeugt in den
LSV bundesweit!



Cheeta

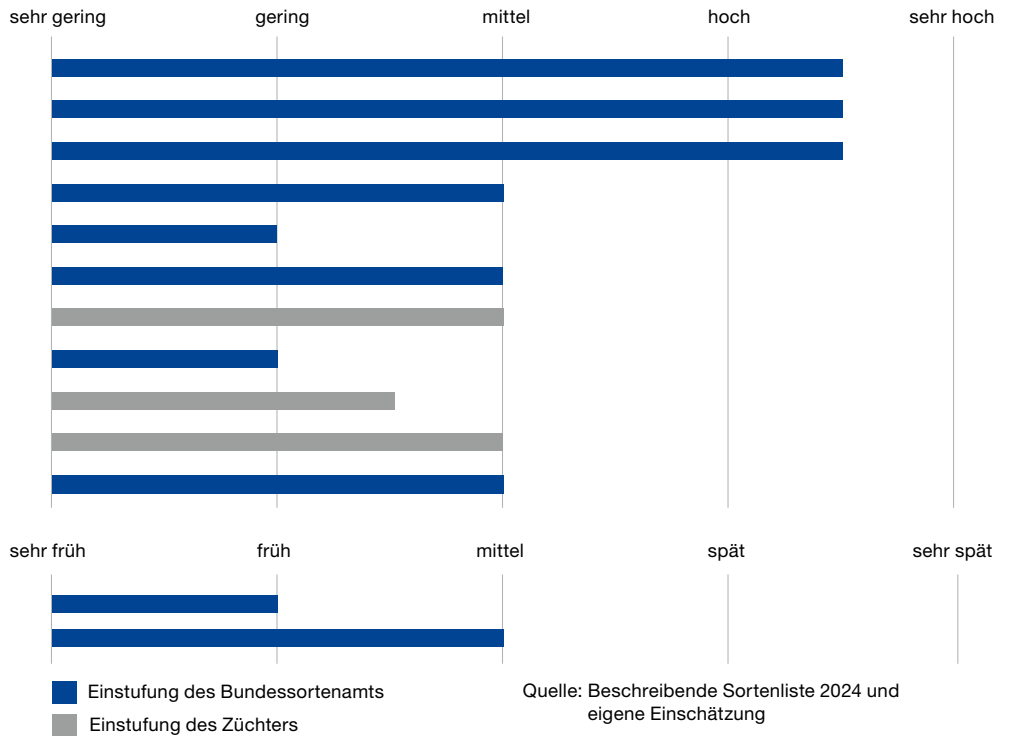
Der N-Effiziente

Cheeta ist eine moderne leistungsstarke Hybridsorte mit Resistenz gegen Wasser-
rübenvergilbungsvirus (TuYV) und Phoma (Rlm7). Die Hybride eignet sich ideal für
Frühsaaten, hat eine mittlere Pflanzenlänge bei bester Standfestigkeit und eine
gute Allgemeingesundheit. Ebenso zeichnet sich die Sorte durch ihre sehr gute
N-Effizienz aus. Nach einem erfolgreichen ersten LSV-Jahr steht Cheeta zur Ernte
2025 weiter in allen LSV in Deutschland.

Wachstumsregler-Anwendung	Fungizid-Anwendung (Blüte)
Herbst: Carax®: 0,5–0,7 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,2–1,4 l/ha + Turbo	Cantus® Ultra: 0,8 l/ha
Frühjahr: Carax®: 0,5–0,7 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,2–1,4 l/ha + Turbo	

Sortenpass

- Kornertrag
- Ölgehalt
- Ölertrag
- Pflanzenlänge
- Tausendkornmasse
- Entwicklung vor Winter
- Neigung zu Auswinterung
- Neigung zu Lager
- Anfälligkeit für Phoma
- Anfälligkeit für Sklerotinia
- Reifeverzögerung des Strohs

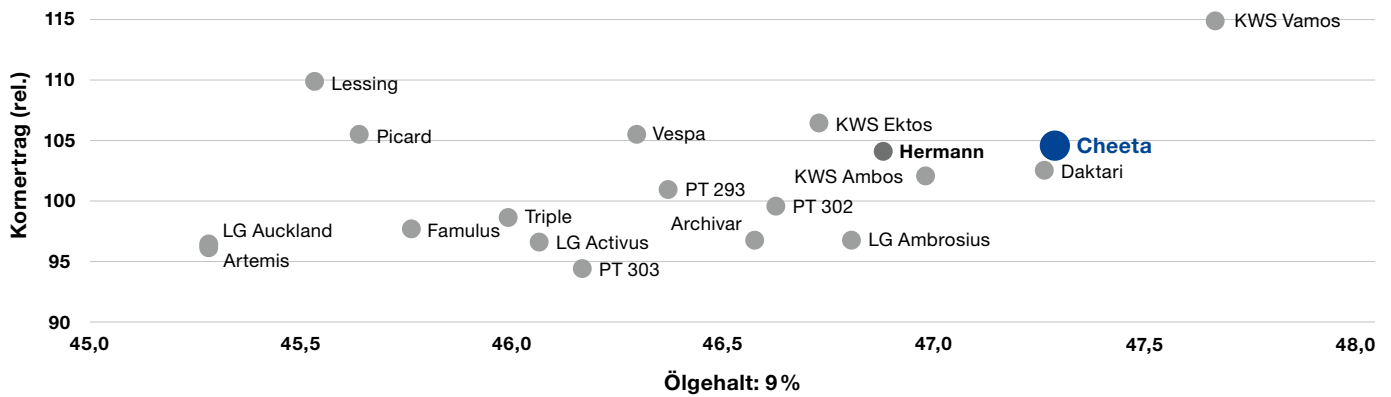


Vorteile auf einen Blick

<p>Hoher Korn- und Ölertrag</p>	<p>Gute Frühsaateignung</p>	<p>Hohe Ertragsstabilität</p>	<p>TuYV- Resistenz</p>
-------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Cheeta gehört zu den besten Sorten in MV!

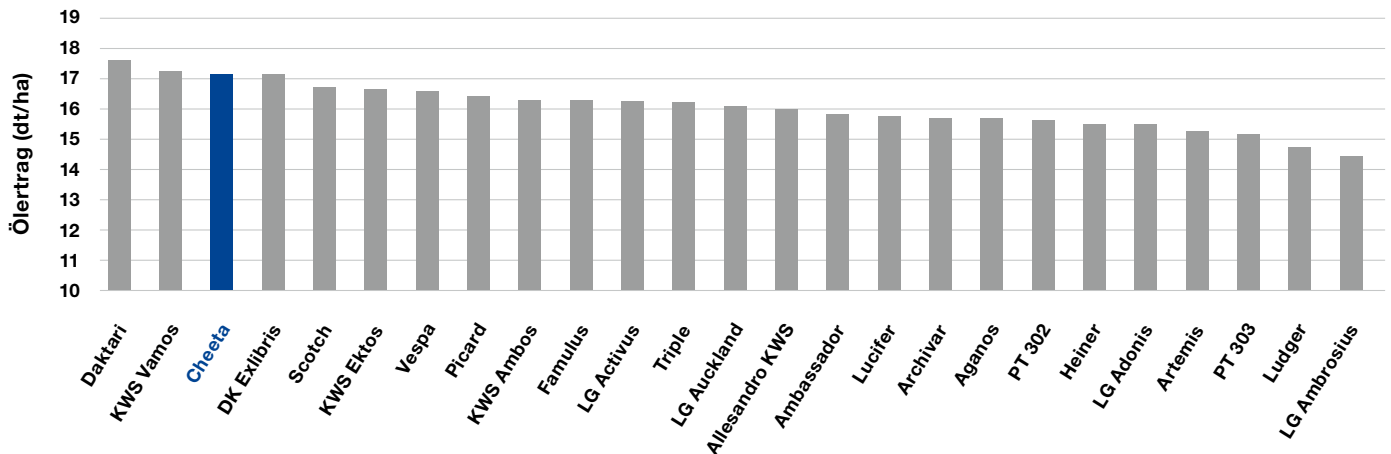
Landessortenversuche Mecklenburg-Vorpommern 2024



Quelle: LFA MV, orthogonale Auswertung konventioneller Rapsorten im LSV 2024 für den rel. Korntrag (Mittelwerte über 6 Standorte: Veelböken, Biestow, Gülzow, Groß Kiesow, Tützpatz und Vipperow) und Ölgehalt 91% TS (Mittelwerte über 4 Standorte: Biestow, Gülzow, Tützpatz und Vipperow), Stand: 22.11.2024

Cheeta gehört zu den besten Sorten auf den Löss-Standorten

Landessortenversuche Löss-Standorte (SN, SA, TH) 2024



Quelle: TLLLR, LSV-Winterraps 2024, Mittelwert über 6 Orte 2024 beim Ölertag (dt/ha), abgebildet sind alle Sorten, die an den Standorten Friemar, Kirchengel, Nossen, Pommritz, Bernburg und Walbeck im LSV getestet wurden, Stand: 13.01.2025





Hermann

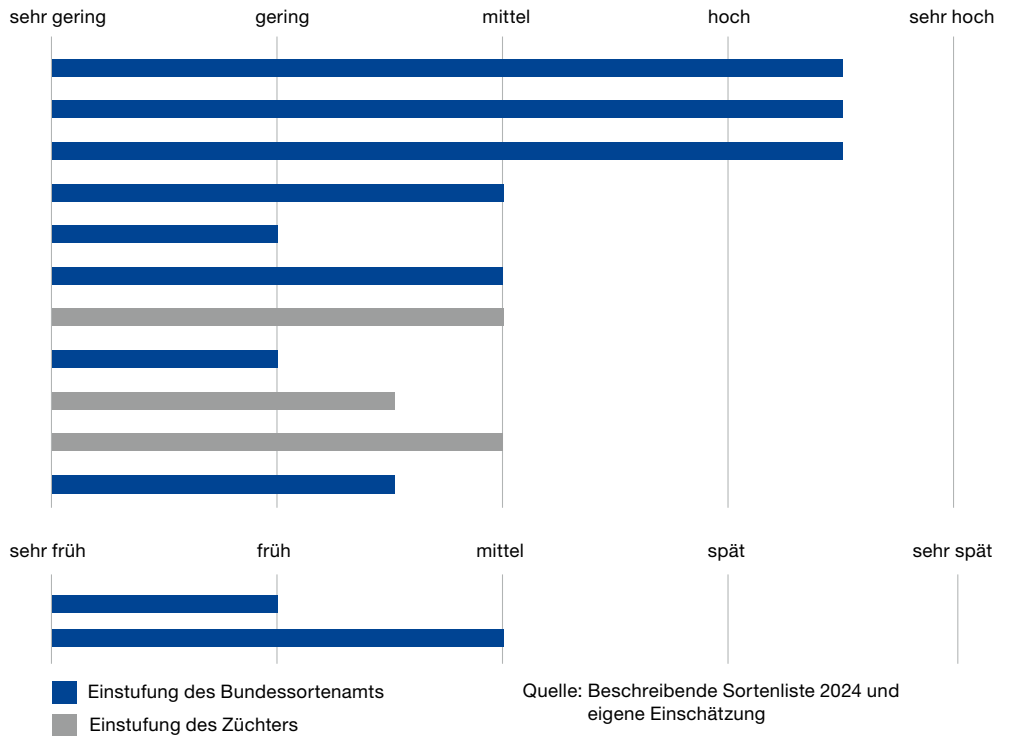
Der Ölgarant

Hermann ist eine Hybridsorte mit Resistenz gegen Wasserrübenvergilbungsvirus (TuYV) und Phoma (Rlm7). Die Hybride hat eine mittlere Herbstentwicklung und einen frühen Blühbeginn. Dank der geringen Reifeverzögerung im Stroh und der mittleren Pflanzenlänge, lässt sich die Hybride gut dreschen. Hermann steht zur Ernte 2025 in vielen süddeutschen LSV.

Wachstumsregler-Anwendung	Fungizid-Anwendung (Blüte)
Herbst: Carax®: 0,5–0,7 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,2–1,4 l/ha + Turbo	Cantus® Ultra: 0,8 l/ha
Frühjahr: Carax®: 0,5–0,7 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,2–1,4 l/ha + Turbo	

Sortenpass

- Kornertrag
- Ölgehalt
- Ölertrag
- Pflanzenlänge
- Tausendkornmasse
- Entwicklung vor Winter
- Neigung zu Auswinterung
- Neigung zu Lager
- Anfälligkeit für Phoma
- Anfälligkeit für Sklerotinia
- Reifeverzögerung des Strohs



Vorteile auf einen Blick

<p>Hoher Ölertrag</p>	<p>TuYV- Resistenz</p>	<p>Rlm7- Phomaresistenz</p>	<p>Gute Druscheignung</p>
---------------------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------------

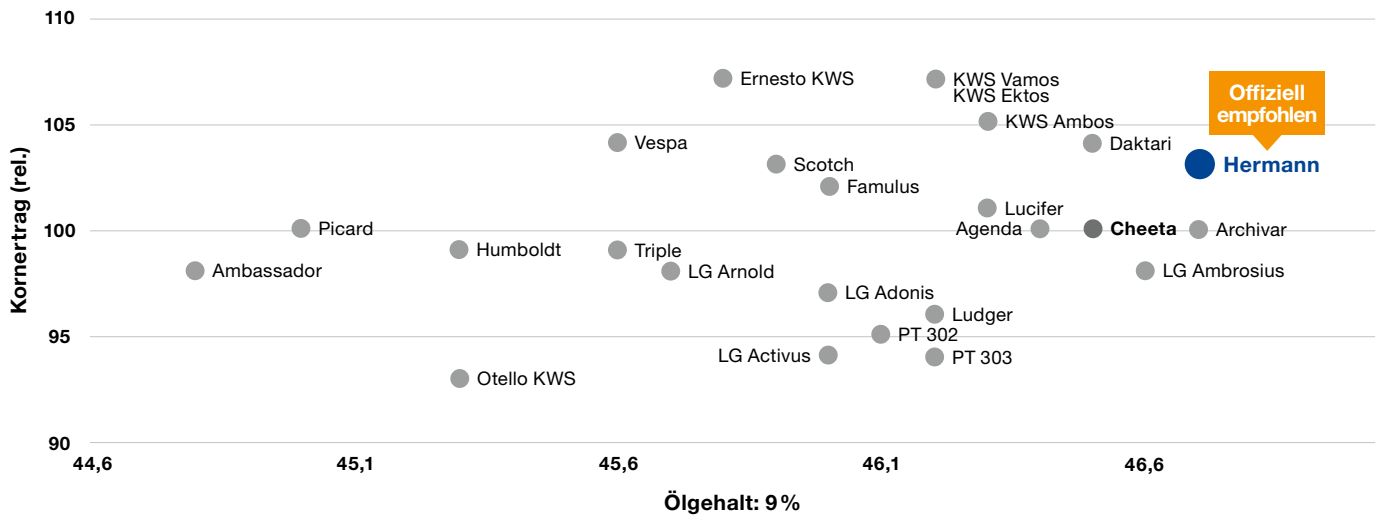
Hermann gehört zu den besten Sorten in Bayern

Landessortenversuche in Bayern 2024

Hermann erreichte mehrjährig im Anbaugebiet Tertiäres Hügelland überdurchschnittliche Marktleistungen bei überdurchschnittlichen Ölgehalten. Unter den Gegebenheiten des Jahres 2024 konnten bayernweit erneut gute Ertragsergebnisse erzielt werden. Die Sorte besitzt eine Resistenz gegenüber TuYV. Die Pflanzengesundheit liegt

auf mittlerem bis überdurchschnittlichem Niveau. Die Standfestigkeit von Hermann ist vorläufig mittel eingestuft, wobei bislang keine Auffälligkeiten bekannt sind. Die Abreife von Korn und Stroh erfolgt gleichmäßig bei einer insgesamt mittleren Reifeinstufung

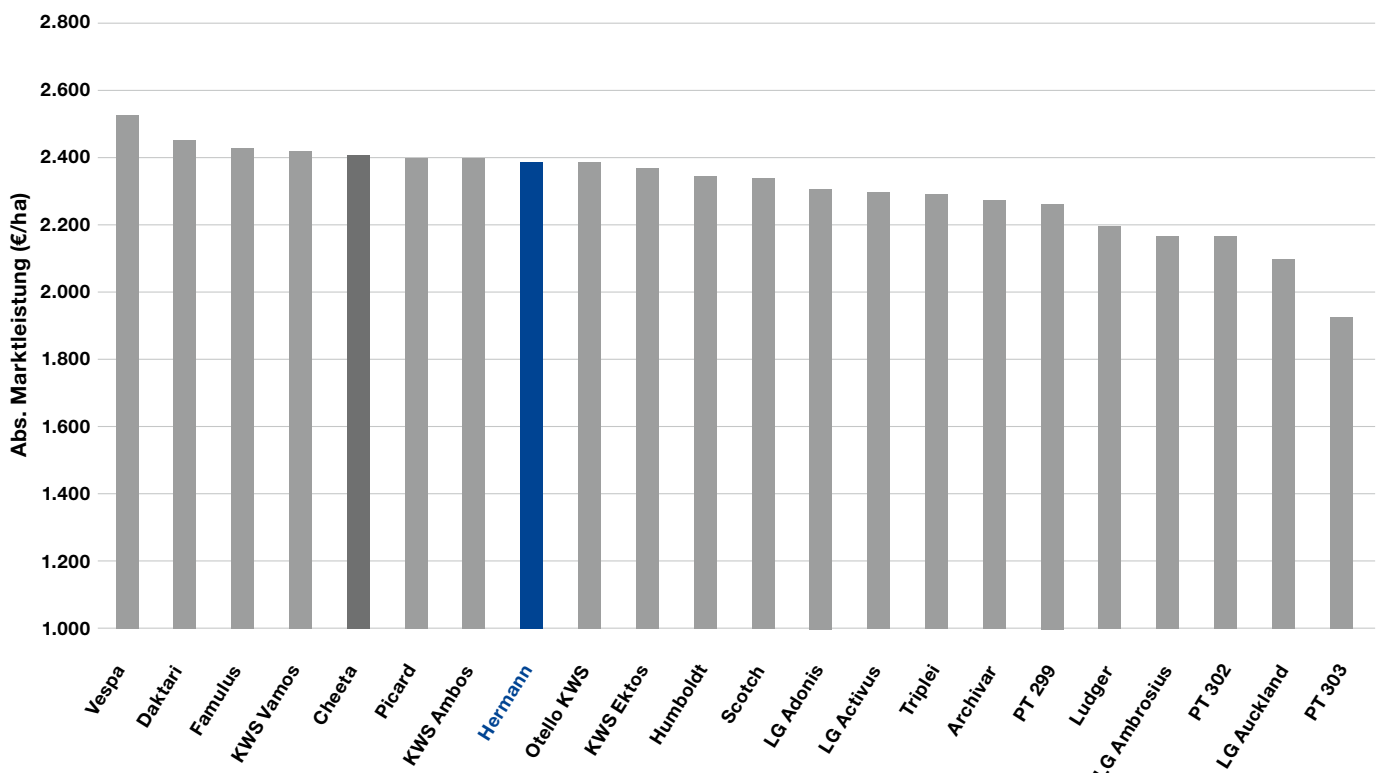
Quelle: Auszug Winterraps- Sortenberatung 2024/25 www.aelf-au.bayern.de



Quelle: LfL, Kornertrag (rel.) und Ölgehalt (%) im Mittel über 6 Orte (Buchdorf, Weiterndorf, Arnstein, Oberhummel, Pettenhofen, Dürricht), Stand: 29.07.2024

Hermann gehört zu den besten Sorten in Baden-Württemberg

Landessortenversuche in Baden-Württemberg 2024



Quelle: LtZ Augustenberg, Versuchsbericht Landessortenversuche Winterraps, Ernte 2024



Crossfit

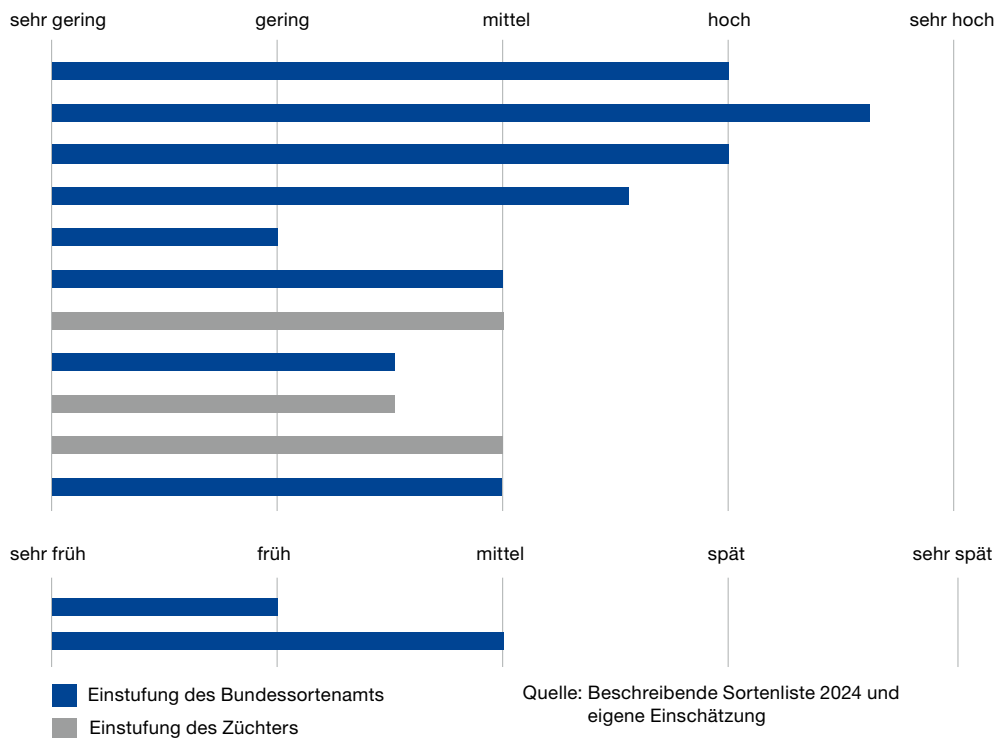
Der Einzigartige

Crossfit ist eine moderne Kohlhernie- und TuYV-resistente Hybride. Die Hybride hat zusätzlich Rlm7-Phomaresistenz und genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, sodass die Ernte maximal abgesichert ist. Aufgrund seiner Frohwüchsigkeit im Herbst ist Crossfit sehr gut geeignet für Spätsaaten und reift gleichmäßig mittel bis früh ab.

Wachstumsregler-Anwendung	Fungizid-Anwendung (Blüte)
Herbst: Carax®: 0,7 – 1,0 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,4 – 1,6 l/ha + Turbo	Cantus® Ultra: 0,8 l/ha
Frühjahr: Carax®: 0,7 – 1,0 l/ha <i>oder</i> Architect®: 1,4 l/ha + Turbo	

Sortenpass

- Kornertrag
- Ölgehalt
- Ölertrag
- Pflanzenlänge
- Tausendkornmasse
- Entwicklung vor Winter
- Neigung zu Auswinterung
- Neigung zu Lager
- Anfälligkeit für Phoma
- Anfälligkeit für Sklerotinia
- Reifeverzögerung des Strohs



Vorteile auf einen Blick

<p>Rassenspezifische Kohlhernieresistenz*</p>	<p>TuYV-Resistenz</p>	<p>Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit</p>	<p>Schnelle Herbstentwicklung</p>
---	-----------------------	--	-----------------------------------

* Geprüft für die Pathotypen P1 und P3

RAPS PLUS Service

InVigor® Saatgut mit Wetterschutz



Mit dem Kauf von InVigor® Saatgut und der Anmeldung zum RAPS PLUS Service stehen Sie auf der sicheren Seite.

Im Falle eines Umbruchs durch Extremwetterereignisse erstatten wir Ihnen das InVigor® Rapssaatgut und, falls eingesetzt, das BASF-Herbizid (Butisan® Gold oder Butisan® Kombi).

Ihre Vorteile

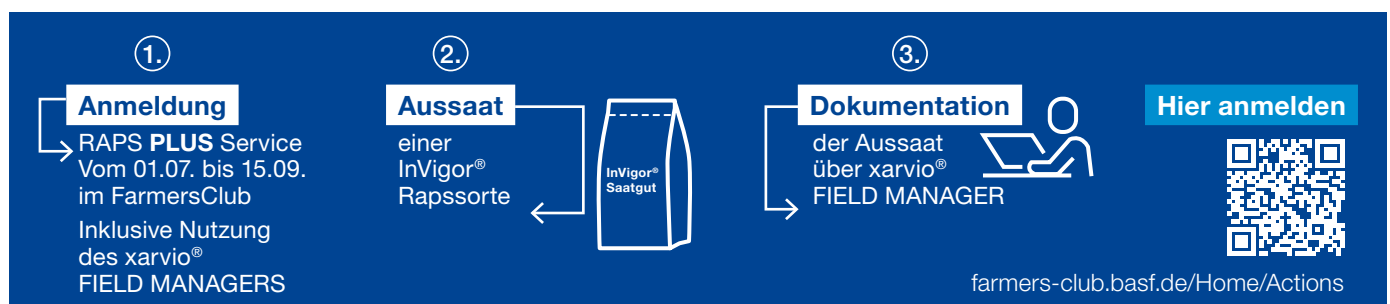
- Alle InVigor® Sorten mit Wetterschutz
- Wertmäßige Erstattung des InVigor® Saatguts im Falle eines Umbruchs
- Wertmäßige Erstattung des eingesetzten BASF-Herbizids (Butisan® Gold oder Butisan® Kombi) im Falle eines Umbruchs
- Nutzung des xarvio® FIELD MANAGERS für alle angemeldeten Rapsflächen von BASF-Rapssaatgut

Folgende Komponenten des xarvio® FIELD MANAGERS stehen Ihnen frei zur Verfügung:



- 1) Für alle angemeldeten **Rapsflächen**
- 2) **Aussaat:** Feldzonenspezifische Aussaat, um Kosten zu sparen und gleichzeitig höhere Erträge zu erzielen.
- 3) **Nährstoffmanagement:** Steigert Ertrag und Qualität durch variable Düngekarten.
- 4) **Pflanzenschutz:** Erhalten Sie schlagspezifische Risikoprognosen für Schädlinge im Raps.

So einfach geht's



Affenstark

zur Rapsaussaat!



Hermann
Der Ölgarant



Cheeta
Der N-Effiziente



Crossfit
Der Einzigartige



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

© = registrierte Marke der BASF
Scenic® Gold = registrierte Marke der Bayer CropScience
Lumiposa® = registrierte Marke Corteva Agriscience



MIX
Papier aus verantwortungsvollen Quellen
FSC® C000000