



Gemeinsam erfolgreich handeln!

AGRARINFORMATIONEN 13/2023



Aktuelles Thema: Raps Sortenempfehlung

Winterraps ist eines der wichtigsten Fruchtfolgeglieder und durch seine konstante Wirtschaftlichkeit für viele Betriebe unverzichtbar. Die Entscheidung für die richtige Rapsorte fällt angesichts des mittlerweile riesigen Angebotes schwer. Die Verteilung des Anbaurisikos auf zwei bis drei Sorten ist empfehlenswert und trägt zur Optimierung des innerbetrieblichen Ablaufes bei. Im Jahr 2023 haben wir wieder interessante Sorten für Sie in unserem Portfolio. Neben bekannten Sorten z.B. Ambassador haben wir neue Sorten mit verbesserten Eigenschaften für Sie vorbereitet.

In der folgenden Tabelle finden Sie unsere empfohlenen Winterrapsorten zur Aussaat 2023

Kurzprofile:

- **Ambassador:** Sehr hohe Korn- und Ölerträge, Genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, N-FLEX Genetik (Hohe N-Nutzungseffizienz)
- **DK Exbury:** sehr gute Pflanzengesundheit, sehr gute Ertragsleistung, gute Standfestigkeit und Schotenplatzfestigkeit, sehr gut für Normal- und Spätsaattermine
- **Daktari:** sehr guter Ölertrag, umweltstabiler Kompensationstyp, gute Winterhärte, robustes Wurzelfundament
- **Humboldt:** Starke Pflanzengesundheit, N-effizient und umweltstabil, Spätsaatverträglich auf allen Standorten, Hohe Korn- und Ölerträge
- **Ivo KWS:** Hoher bis sehr hoher Kornertrag, geeignet für alle Saattermine, geringe Neigung zur Stängelstreckung im Herbst, Sehr früher bis früher Blühbeginn
- **Smaragd:** sehr gut für Frühsaaten, tiefsitzender Vegetationskegel, hohe Umweltstabilität, hohe Korn- und Ölerträge, besonders gut für leichte und trockene Standorte geeignet
- **Cheeta NEU:** ideal für Frühsaaten, mittlere Pflanzenlänge bei bester Standfestigkeit, sehr hoher Ölgehalt und sehr hoher Ölertrag
- **Lucifer NEU:** mittelfrühe Reife mit leichtem Mähdrusch durch harmonische Abreife von Korn und Stroh, Normal- bis Spätsaat
- **Archivar NEU:** Herausragende Korn- und Ölerträge, außerordentlich hoher Ölertrag, Stängelgesund

Sorte	Züchter/Vertrieb	Im Anbau seit:	L (Linie) H (Hybride)	Resistenzen			Eigenschaften						Ertrag				
				TuVW-resistent	Kohlhermie-resistent	phoma-resistent	Vorwinter-entwicklung	Blühbeginn	Kornreife	Strohreife	Pflanzenlänge	Lagerneigung	TKM	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Glucosinolatgehalt
Ambassador	Limagrain	2019	H	X		Rlm7	6	3	4	4	5	3	4	8	9	7	3
DK Exbury	DEKALB	2021	H	X			6	5	5	5	6	3	4	9	9	8	3
Daktari	DSV / Rapool	2020	H	X			4	3	5	5	5	3	4	9	9	8	3
Humboldt	R.A.G.T	2021	H	X			5	4	6	6	6	3	4	8	8	7	3
Ivo KWS	KWS	2019	H			(X)	5	3	5	5	6	3	4	8	8	7	3
Smaragd	DSV / Rapool	2018	H	X		(X)	5	3	5	5	5	3	4	8	8	8	3
Cheeta (Neu)	BASF	2023 f. Probeanbau	H	X			5	4	5	5	5	3	4	9	8	9	3
Lucifer (Neu)	NPZ / Rapool	2023 f. Probeanbau	H	X			5	3	5	5	5	3	4	9	8	8	3
Archivar (Neu)	Limagrain	2023	H	X		Rlm7	5	4	5	6	6	3	4	9	9	9	3

Die Auflagen der Produkte müssen beachtet werden! Für ein Gelingen Ihrer Kultur übernehmen wir keine Haftung!

Falls Sie Fragen haben, helfen Ihnen unsere RLW – Mitarbeiter natürlich gerne weiter.
Sprechen Sie uns an!



Möchten Sie Ihren Newsletter zukünftig in Farbe per E-Mail bekommen? ...dann melden Sie sich per Mail unter: hanke@rlw-ag.de oder per Telefon unter: 05232/600120