

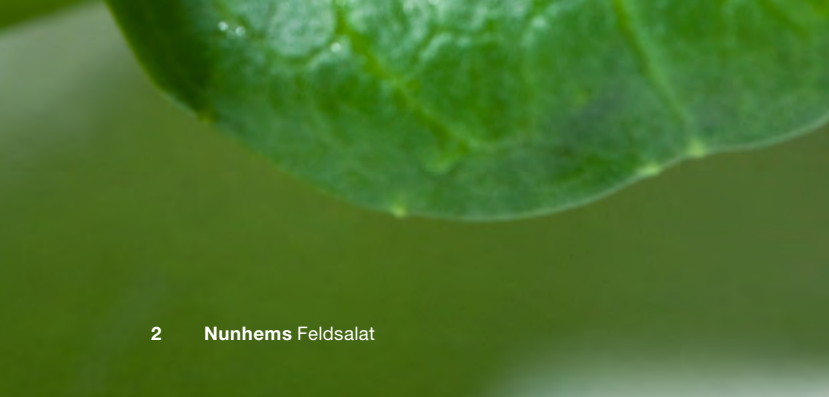
Feldsalat


nunhems[®]



 **BASF**

We create chemistry





Inhalt

4 Anbauempfehlung

6 Feldsalat Sorten

- 6 **Baron**
- 6 **Bison**
- 7 **Odeon**
- 7 **Canyon**
- 7 **Vision**
- 7 **Sensation**

A top-down view of several young green seedlings with rounded leaves growing in dark brown soil. The seedlings are scattered across the frame, with some showing two leaves and others showing one. The soil has a crumbly texture with some small roots visible.

Anbauempfehlung

		■ Zur Aussaat geeignet				■ Aussaat unter bestimmten Bedingungen möglich																																															
		Januar				Februar				März				April				Mai				Juni				Juli				August				September				Oktober				November				Dezember							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52

Anbaukalender Feldsalat

	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Baron	■	■	■						■	■	■	■
Bison	■	■	■						■	■	■	■
Odeon	■	■	■						■	■	■	■
Canyon			■	■	■	■	■	■	■			
Vision		■	■	■	■	■	■	■	■			
Sensation	■	■	■	■	■	■	■	■	■			

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den für Sie zuständigen lokalen Vertriebspezialisten oder den Kundendienst.

Feldsalat Sorten

BARON



- Dunkelgrüne Blätter
- Wüchsig mit kontinuierlichem Wachstum im Winter
- Aufrechter Wuchs für leichtes Ernten
- Sehr gute Haltbarkeit und weites Erntefenster, sehr robust gegen Gelbe Welke

BISON



- Kräftige, dunkelgrüne Blätter
- Wüchsigste Sorte im Sortiment mit hohem Ertragspotenzial
- Aufrechter Wuchs, Keimblätter bleiben grün
- Sehr gute Haltbarkeit
- Ideal für den Früh- und Spätanbau
- Kaliber > 2,5

ODEON



- Stabile, dunkelgrüne Blätter
- Aufrechter Wuchs für leichtes Ernten
- Wüchsig mit hohem Ertragspotenzial
- Ideal für den Früh- und Spätanbau

CANYON



- Sehr kompakte Sorte mit weitem Erntefenster
- Sehr gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Verbrennungen
- Gesunde, kräftige Blätter; kann Seitentriebe ausbilden, die zu einem verbesserten Ertrag führen
- Sehr gute Haltbarkeit nach der Ernte, stabile Laubqualität während der Weiterverarbeitung
- Ideal für den geschützten Anbau

VISION



- Wüchsig und kompakt, mit kräftigen Blättern
- Widerstandsfähig gegenüber Verbrennungen
- Hohes Ertragspotenzial
- Langes Erntefenster, stabile Laubqualität während der Weiterverarbeitung
- Geeignet für Frühjahr, Sommer und Herbst

SENSATION



- Mittelkompakte Sorte mit langem Erntefenster
- Kann Seitentriebe ausbilden, die zu einem gesteigerten Ertrag führen
- Ideal für den geschützten Anbau



Kontakt

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den für Sie zuständigen lokalen Vertriebsspezialisten oder den Kundendienst.

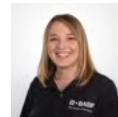


SÜDDEUTSCHLAND, ÖSTERREICH UND SCHWEIZ

Martin Huege, Vertriebsspezialist Feldsalat

+49 172 724 31 85

martin.huege@vegetableseeds.basf.com



NORDDEUTSCHLAND

Ekaterina Obst, Vertriebsspezialist Feldsalat

+49 152 093 76 300

ekaterina.obst@vegetableseeds.basf.com



RHEINLAND

Sabrina Houben, Vertriebsspezialist Feldsalat

+31 6 281 41 123

sabrina.houben2@vegetableseeds.basf.com



KUNDENDIENST

Roger Hupkens, Kundendienst Spezialist

DE: +49 71 448 958 990 | Fax: +31 475 599 104

AT/CH: +31 475 599 548 | Fax: +31 475 599 104

nunhems.customerservice.de@vegetableseeds.basf.com

nunhems[®]

BASF
We create chemistry

BASF's vegetable seeds business

Nunhems Germany GmbH | Kirchenweinbergstr. 115 | 71672 Marbach a. N. | Germany

www.nunhems.de

Hinweis zum Anbauverfahren

Von BASF in jeglicher Form erteilte Informationen sind ohne Gewähr. Beschreibungen, Empfehlungen und Illustrationen in Broschüren und Prospekten sowie auf der Website beruhen so weit wie möglich auf Erfahrungen aus Tests und Praxis. BASF übernimmt jedoch auf der Grundlage dieser Informationen keinerlei Haftung für abweichende Ergebnisse bei dem angebauten Produkt. Der Käufer selbst muss entscheiden, ob die Waren und Informationen für den beabsichtigten Anbau geeignet sind und/oder unter den örtlichen Bedingungen verwendet werden können.

Produktabbildungen

Alle abgebildeten Sorten wurden unter günstigen Bedingungen angebaut. Identische Ergebnisse werden nicht für alle Anbaubedingungen garantiert oder vorausgesetzt.

© BASF 2023. Alle Rechte, einschließlich der Eigentumsrechte, an jeder vorgelegten Sache oder Darstellungen darin liegen bei BASF oder ihren mit ihr verbundenen Unternehmen.

* In der Antragstellung zur Aufnahme in die EU-Liste der Gemüsesorten.