

# Knollensellerie

nunhems<sup>®</sup>



■ BASF

We create chemistry



## Knollensellerie Prestinun, der perfekte Start Ihrer Kultur

Prestinun ist eine Topfpille für Knollensellerie. Von Natur aus keimt Knollensellerie langsam und hat einen sehr kleinen Samen. BASF's vegetable seeds business hat die Säfähigkeit und Keimgeschwindigkeit durch die Schaffung einer speziellen Pille und die Entwicklung eines einzigartigen Verfahrens der Vorkeimung erheblich verbessert.

Die Vorteile von Prestinun sind:

- Prozentual sehr hohe und zuverlässige Keimung
- Uniforme Keimung
- Pillen keimen innerhalb eines kürzeren Zeitraums
- Das Resultat sind weniger Heiz- und Platzkosten
- Durch eine spezielle Art der Verpackung wurde die Haltbarkeit der Pillen wesentlich verbessert

Vorteile für Jungpflanzenbetriebe:

- Uniforme Jungpflanzen
- Zuverlässige und effiziente Art der Jungpflanzenproduktion
- Lange Haltbarkeit der Pillen

Vorteile für Anbauer:

- Uniforme Jungpflanzen
- Effizientere und schnellere Pflanzung
- Hoher und konstanter Ertrag pro ha

Bemerkungen

Die Pillen müssen zur Erhaltung der Qualität in einer geschlossenen Verpackung bei konstant 4 °C gelagert werden. Prestinun ist für alle Nunhems Knollensellerie-Sorten verfügbar.



## Inhalt

4 Anbauempfehlung & Sortimentsübersicht

9 Knollensellerie Sorten

10 **Princino F1**

10 **Prinz**

10 **Codex F1**

10 **Rex F1**

11 **Monarch**

11 **Markiz F1**

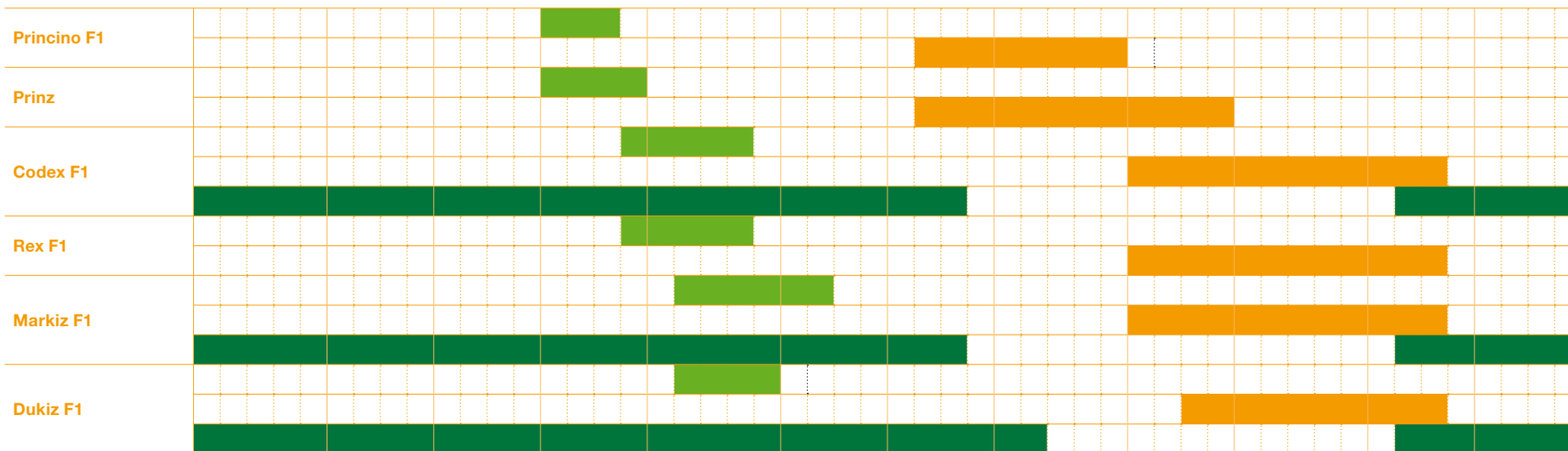
11 **Dukiz F1**



# Anbauempfehlung & Sortimentsübersicht

■ Pflanzzeitraum    ■ Erntezeitraum    ■ Lagerzeitraum																																																											
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 Knollensellerie



	System	Pflanzung				Ernte				Lager
		FM mit Laub ab 200 g	FM mind 1 kg	Industrie > 1,5 kg		FM mit Laub ab 200 g	FM + Industrie	Industrie	FM + Industrie	
W 01										Dukiz / Markiz / Codex
W 02										Dukiz / Markiz / Codex
W 03										Dukiz / Markiz / Codex
W 04										Dukiz / Markiz / Codex
W 05										Dukiz / Markiz / Codex
W 06										Dukiz / Markiz / Codex
W 07										Dukiz / Markiz / Codex
W 08										Dukiz / Markiz / Codex
W 09										Dukiz / Markiz / Codex
W 10										Dukiz / Markiz / Codex
W 11										Dukiz / Markiz / Codex
W 12										Dukiz / Markiz / Codex
W 13										Dukiz / Markiz / Codex
W 14	Folie oder Vlies	Princino 120	Princino 130							Dukiz / Markiz / Codex
W 15	Folie oder Vlies	Princino 120	Princino 130	Princino 130						Dukiz / Markiz / Codex
W 16	Folie oder Vlies	Princino 120	Princino 130	Prinz 130						Dukiz / Markiz / Codex
W 17	Folie oder Vlies	Prinz 120	Codex 130	Prinz 130	Rex 150					Dukiz / Markiz / Codex
W 18		Prinz 110	Codex 130	Prinz 130	Rex 150					Dukiz / Markiz / Codex
W 19			Codex 130	Markiz 130	Rex 150	Dukiz / Markiz 150				Dukiz / Markiz / Codex
W 20			Codex 130	Markiz 130	Rex 150	Dukiz / Markiz 150				Dukiz / Markiz / Codex
W 21			Codex 130	Markiz 130	Rex 150	Dukiz / Markiz 150				Dukiz / Markiz / Codex
W 22				Markiz 130		Dukiz / Markiz 150				Dukiz / Markiz / Codex
W 23				Markiz 130						Dukiz / Markiz / Codex
W 24				Markiz 130						Dukiz / Markiz / Codex
W 25										Dukiz / Markiz / Codex
W 26										Dukiz / Markiz / Codex

Bsp.: Prinz 120 = Sorte Prinz; Entwicklungsgeschwindigkeit 120 Tage

	System	Pflanzung				Ernte				Lager
		FM mit Laub ab 200 g	FM mind 1 kg	Industrie > 1,5 kg		FM mit Laub ab 200 g	FM + Industrie	Industrie	FM + Industrie	
W 27										Dukiz / Markiz / Codex
W 28						Princino				Dukiz / Markiz / Codex
W 29						Princino	Princino			Dukiz / Markiz / Codex
W 30						Princino	Princino			Dukiz
W 31						Prinz	Princino			Dukiz
W 32						Prinz	Princino			Dukiz
W 33						Prinz	Princino			
W 34						Prinz	Princino			
W 35						Prinz	Princino			
W 36							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 37							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 38							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 39							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 40							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 41							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 42							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 43							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	
W 44							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	Dukiz / Markiz / Codex
W 45							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	Dukiz / Markiz / Codex
W 46							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	Dukiz / Markiz / Codex
W 47							Codex	Rex	Dukiz / Markiz	Dukiz / Markiz / Codex
W 48										Dukiz / Markiz / Codex
W 49										Dukiz / Markiz / Codex
W 50										Dukiz / Markiz / Codex
W 51										Dukiz / Markiz / Codex
W 52										Dukiz / Markiz / Codex

## Sortimentsübersicht Knollensellerie

	Bio	Wuchskraft	Schossfest	Innenfarbe	Laubgesundheit
Princino F1		10	9	8	10
Prinz		8	9	9	8
Codex F1		9	7	8	9
Rex F1		9	7	8	7
Monarch		8	5	9	8
Markiz F1		9	5	9,5	9
Dukiz F1		8	5	9	9

Niedrig	1	<b>Wuchskraft</b>	10	Hoch
Niedrig	1	<b>Schossfest</b>	10	Hoch
Wenig Weiß	1	<b>Innenfarbe</b>	10	Intensives Weiß
Niedrig	1	<b>Laubgesundheit</b>	10	Hoch

A photograph of a row of rutabagas (Knollensellerie) growing in a field. The plants have large, rounded, brownish roots and green, feathery leaves. The text 'Knollensellerie Sorten' is overlaid in white on the left side of the image.

# Knollensellerie Sorten

## PRINCINO F1



### Frühzeitigkeit

- Ideale, sehr schossfeste Sorte zum frühestmöglichen Saisonstart
- Mit Princino sind Sie der erste am Markt

## PRINZ



### Qualität und sichere Ernte

- Allroundsorte für alle Anbausegmente
- Eine Sorte, die zuverlässig und gleichmäßig wächst, statt schnell zu schossen
- Runde Form mit qualitativ hochwertigen Knollen

## CODEX F1



### Sehr glatte Oberfläche

- Der perfekte Anschluss im Frühbereich
- Die Knollen sind kugelförmig und glatt auf der Oberfläche
- Dadurch reduziert sich Aufwand und Zeit bei der Aufbereitung

## REX F1



### Produktivität

- Sehr hoher Ertrag und somit ideal für die Industrie und Verarbeitung
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch geringe Produktionskosten
- Kompaktes Wurzelimplantat, dadurch leicht zu reinigen



## MONARCH



### Traditionell

- Flexible Sorte, die dank ihrer großen, frostschtzenden Blätter auch spät geerntet werden kann
- Attraktives Produkt für die Verarbeitung

## MARKIZ F1



### Ertrag und innere Qualität

- Exzellente innere Qualität
- Ideale weiße Farbe nach dem Schneiden
- 1 kg Knolle hat kein inneres Loch
- Sehr ertragreiche Sorte, ideal für Pflanzungen ab 5. Mai

## DUKIZ F1



### Die neue Hybride für die Langzeitlagerung

- Stabiles Wachstum
- Ideal zur Lagerung
- Kann auch mit erhöhter Bestandsdichte gepflanzt werden, speziell für den Frischmarkt
- Gesundes Laub
- Sehr gute Haltbarkeit nach dem Waschen durch den robusten Laubansatz



## Kontakt

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



**Uwe Zimmermann**, Vertriebsspezialist Knollensellerie

+49 172 6303 124

[uwe.zimmermann1@vegetableseeds.basf.com](mailto:uwe.zimmermann1@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](mailto:nunhems.customerservice.de@vegetableseeds.basf.com)

**nunhems**<sup>®</sup>

**BASF**  
We create chemistry

### BASF's vegetable seeds business

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

[www.nunhems.de](http://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.