

A photograph of several artichokes growing on a plant in a field. The artichokes are green and have a bumpy, layered texture. The leaves are large and green. The background is a clear blue sky with some light clouds. The overall scene is bright and natural.

Artischocken

nunhems[®]


 **BASF**
We create chemistry



Artischocken

Hybrid-Artischocken. Wenn Innovation und Tradition zusammenfinden.

Jahr für Jahr entwickeln unsere Züchter in intensiver und spezialisierter Forschungsarbeit neue Produkte. Hierzu gehören zum Beispiel Hybridsorten von violetten und grünen Artischocken, die sich sowohl für den Frischmarkt als auch für die industrielle Verarbeitung eignen. Wir orientieren uns dabei an den Anforderungen des Marktes und der Verbraucher und fördern gleichzeitig die Zusammenarbeit auf allen Ebenen der Lieferkette, wobei wir den Bedürfnissen aller beteiligten Partner Rechnung tragen. Mit unserer Produktion von Hybrid-Artischocken, die zu gesünderen, kräftigeren und produktiveren Pflanzen heranwachsen, möchten wir dazu beitragen, die Herausforderungen in der Landwirtschaft zu bewältigen. Diese Hybride ermöglichen dank höherer Produktivität und unübertroffener Kopfqualität eine Steigerung der Rentabilität.



Inhalt

- 4 Anbauempfehlung
- 6 Sortimentsübersicht
- 8 Violette Artischocken Sorten
 - 9 **Capriccio F1**
 - 9 **Opal F1**
 - 9 **Opera F1**
- 10 Grüne Artischocken Sorten
 - 11 **Sambo F1**
 - 11 **Madrigal F1**
 - 11 **Symphony F1**



Anbauempfehlung



Sortimentsübersicht

Sortimentsübersicht Artischocken

	Frühzeitigkeit	Farbe	Form	Größe	Märkte	
					Frischmarkt	Industrie

Violette Artischocken

Capriccio F1	8	6	5	6	✓	✓
Opal F1	8	6	6	7	✓	
Opera F1	7	8	4	5	✓	

Grüne Artischocken

Sambo F1	5	3	10	10	✓	
Madrigal F1	4	3	6	7	✓	✓
Symphony F1	6	3	3	5	✓	✓

Spät	1	Frühzeitigkeit		10	Früh
Hellgrün	1	Farbe		10	Dunkelviolett
Zylindrisch	1	Form		10	Globus
Klein	1	Größe		10	Groß

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

A close-up photograph of two purple artichokes. The artichoke on the right is larger and more developed, showing its characteristic layered, pointed leaves. The one on the left is smaller and appears to be a younger bud. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting a garden or field setting. The text 'Violette Artischocken' and 'Sorten' is overlaid in white on the left side of the image.

Violette Artischocken Sorten

CAPRICCIO F1



Frühzeitigkeit und Uniformität

- Wüchsige Pflanze mit aufrechter Haltung
- Zylindrische Kopfform mit intensiver violetter Farbe
- Frühe Sorte

Sorte	Violetto
Kopfform	Zylindrisch
Kopfgröße	6,5 – 8,5 cm
Farbe	Dunkelviolet
Verwendung	Frischmarkt & Industrie

OPAL F1



Eine Artischocke, die den Markttrend verändert

- Sehr frühzeitige, uniforme Sorte mit purpurfarbenem, konischem, großem Blütenköpfen
- Straff aufrechter Pflanzenaufbau
- Sehr hoher, konstanter Ertrag

Sorte	Violetto
Kopfform	Runder Sockel mit spitzem und geschlossenem Kopf
Kopfgröße	6,5 – 8,5 cm
Farbe	Hellviolett
Verwendung	Frischmarkt

OPERA F1



Sehr kräftige Farbe

- Sehr uniforme frühzeitige Sorte mit purpurnen Knospen
- Für die Produktion qualitativ hochwertiger Gemüse-Artischocken und zur Blütenproduktion geeignet
- Breite Knospenbasis, straff aufrechter Wuchs

Sorte	Violetto
Kopfform	Konisch
Kopfgröße	6,5 – 8,5 cm
Farbe	Dunkelviolet
Verwendung	Frischmarkt

A close-up photograph of two green artichokes on a stem. The artichokes are in various stages of growth, with their characteristic overlapping, pointed leaves. The background is a soft, out-of-focus light blue-grey. The text 'Grüne Artischocken' and 'Sorten' is overlaid in white on the left side of the image.

Grüne Artischocken Sorten

SAMBO F1



Hoher Ertrag und kompakter Kopf

- Sehr kräftige Pflanze
- Flache, kugelförmige Fruchtform in attraktiver grüne Farbe

Sorte	Camus
Kopfform	Globus
Kopfgröße	> 12 cm
Farbe	Grün
Verwendung	Frischmarkt

MADRIGAL F1



Das Beste für die Industrie

- Sehr große, grüne, runde Knospen für Gourmet-Gemüse
- Uniforme Pflanzen mit hohem Ertragspotential
- Mittelfrüher Ansatz von Seitenknospen

Sorte	Bianca
Kopfform	Konisch
Kopfgröße	> 8,5 cm
Farbe	Grün
Verwendung	Industrie & Frischmarkt

SYMPHONY F1



Frühreife und Ertrag

- Sehr frühzeitige, großknospige Sorte mit grünen Kelchblättern
- Der straff aufrechte Pflanzenaufbau vereinfacht die Kulturführung und fordert die Bestandsgesundheit

Sorte	Bianca
Kopfform	Zylindrisch
Kopfgröße	6,5 – 8,5 cm
Farbe	Grün
Verwendung	Frischmarkt & Industrie



Kontakt

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



Ivar Westerman, Vertriebsspezialist Artischocken

+49 174 3208 218

ivar.westerman@vegetableseeds.basf.com

KUNDENDIENST



Roger Hupkens, Kundendienst Spezialist

+31 (0)475 599 222 | Fax: +31 (0)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.