



# WEISSKOHL INDUSTRIE SORTEN 2026

NIEDERBAYERN, OBERPFALZ,  
OBERBAYERN, SCHWABEN,  
OBERÖSTERREICH, TIROL,  
NIEDERÖSTERREICH,  
RHEINLAND-PFALZ,  
BADEN-WÜRTTEMBERG



**KILABARON F1**

**AMBROSIA F1**

**ADELCO F1**

**KILAPLON F1**

**KILASTOR F1**

**RAMCO F1**

**NOVOTON F1**

**PROFESSOR F1**

**DALLAS F1**

**MARCONI F1**

**KEPLER F1**

**SOCRATES F1**

**VOLTZ**  
**P R O F I**

## KILABARON F1

### Beschreibung

- Mittelgrüner, runder Industrieweißkohl
- Frühe Sorte für den Saisonstart im September
- Hervorragende Feldhaltbarkeit
- Gewicht: 6–7 kg
- **Kohlhernie-resistent**
- Resistenzen: Foc: 1 / Pb: 0, 1, 3

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte April bis Mai
- Kulturdauer: 115 Tage

## AMBROSIA F1

### Beschreibung

- Großer, halbrunder Kopf
- Sehr gute Innenstruktur und -qualität
- Gesunde Blätter, sehr guter Geschmack
- Gute Feldhaltbarkeit
- Gewicht: 4–8 kg
- Gute Thripstoleranz
- Resistenzen: HR: Foc 1

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: April–Mai
- Kulturdauer: 115–120 Tage

## ADELCO F1

### Beschreibung

- Sehr gute Uniformität
- Hohe Standfestigkeit, daher bestens für die maschinelle Ernte geeignet
- Gewicht: 6–8 kg
- Resistenzen: HR: Foc 1

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte April bis Mitte Juni
- Kulturdauer: 125–130 Tage

## KILAPLON F1

### Beschreibung

- Ramco-Typ
- Für die Septemberernte geeignet
- Gute Eignung für die maschinelle Ernte
- Gewicht: 5–7 kg
- **Kohlhernie-resistent**
- Resistenzen: HR: Pb

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte April bis Mai
- Kulturdauer: 125–130 Tage







## KILASTOR F1

### Beschreibung

- Schöne Innenstruktur
- Sehr gut für die Lagerhaltung geeignet
- Gewicht: 2,5-4 kg
- Robust gegenüber Schädlingen
- **Kohlhernie-resistent**
- Resistenzen: HR: Foc

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Juni
- Kulturdauer: 130 Tage

### Beschreibung

- Standardsorte für die Septemberernte
- CMS Frei
- Sehr gut für die maschinelle Ernte geeignet
- Gewicht: 5-8 kg

## RAMCO F1

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte April bis Mai
- Kulturdauer: 130 Tage



## NOVOTON F1

### Beschreibung

- Hohertragssorte für die mittelfrühe Industriebelieferung im Oktober
- Geeignet für die maschinelle Ernte
- Gewicht: 7-8 kg
- Resistenzen: HR: Foc I

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte April bis Mai
- Kulturdauer: 135 Tage

## PROFESSOR F1

### Beschreibung

- Mittelspäte Industriesorte
- Zuverlässig bei unbeständigem Wetter
- Gute Wurzelentwicklung bei unberechneten Anbauflächen
- Gewicht: 5,5-6,5 kg
- Sehr starke Toleranz gegenüber Thrips
- Resistenzen: HR: Foc

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte Mai bis Juni
- Kulturdauer: 135-140 Tage





## DALLAS F1

### Beschreibung

- Einschneidekohl für die Oktoberernte
- CMS Frei
- Gute Standfestigkeit
- Schöne Innenblattschichtung
- Gewicht: 4,5–7 kg
- Gute Thripstoleranz

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mai
- Kulturdauer: 140 Tage

### Beschreibung

- Gesunder Lagerkohl, geeignet für Engpflanzung
- Gute Lagerfähigkeit bis Juni
- Gewicht: 1,5–3,5 kg
- Sehr starke Toleranz gegenüber Thrips
- Resistenzen: HR: Foc I

## MARCONI F1

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mai–Juni
- Kulturdauer: 140 Tage



## KEPLER F1

### Beschreibung

- Schöne Innenqualität
- Gute Lagerfähigkeit bis Mai
- Gewicht: 3,5–5,5 kg
- Sehr starke Toleranz gegenüber Thrips
- Resistenzen: HR: Foc I

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mitte Mai bis Mitte Juli
- Kulturdauer: 145 Tage

## SOCRATES F1

### Produktionsinformationen

- Pflanzung: Mai
- Kulturdauer: 150 Tage



### Beschreibung

- Standfester, schwerer Industrielagerkohl
- Geeignet für mittellange bis lange Lagerung
- Auch für schwere Böden geeignet
- Gewicht: 4–7 kg

FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN UNS!



**ANDREAS RIEDL**  
Sortenberatung und Verkauf  
Schwaben, Franken  
Mobil: +49 (0) 1727525340  
Mail: ariedl@grainesvoltz.de



**HELMUT Ettl**  
Sortenberatung und Verkauf  
Niederbayern, Oberpfalz, Oberösterreich  
Mobil: +49 (0) 171/4781344  
Tel. 09963/1731  
Mail: hettl@grainesvoltz.de



**MAX MITTERMEIER**  
Sortenberatung und Verkauf  
Oberbayern, Tirol  
Mobil: +49 (0) 172/7546968  
Mail: mmittermeier@grainesvoltz.com



**DELPHINE KAIFFER**  
Sortenberatung und Verkauf  
Südl. Rheinland Pfalz,  
Baden Württemberg  
Mobil: +49 (0) 173/4091513  
Mail: dkaiffer@grainesvoltz.com

**VOLTZ PROFI**

**Graines Voltz Deutschland GMBH**  
Gewerbegebiet Haslbach  
Hofer Str. 22  
93057 Regensburg  
DEUTSCHLAND  
Tel. + 49 941 200006 800  
saatgut@grainesvoltz.de  
www.voltz-profi.de

