



*Diplotaxis tenuifolia*

# Rucola



## Voyager

- Standard-Sorte
- feine Fiederung
- bringt hohe Erträge
- der Geschmack ist mild und nussig

## Herakles

- neue ertragreiche Sorte
- fein gefiedert
- sehr aufrechter Wuchs
- geht spät in die Blüte
- empfohlen für späten Frühjahrs- und Sommeranbau

## Saturn

- mehltolerante Sorte
- hat gute Lagereigenschaften
- ertragreiche Sorte
- sehr zuverlässige Sorte für den ganzjährigen Anbau

## Athena

- mehltolerante Sorte
- mit sehr guten Haltbarkeits-Eigenschaften
- fein gefiedert
- spät schiessend
- empfohlen für den Anbau in den Sommermonaten

## Bologna

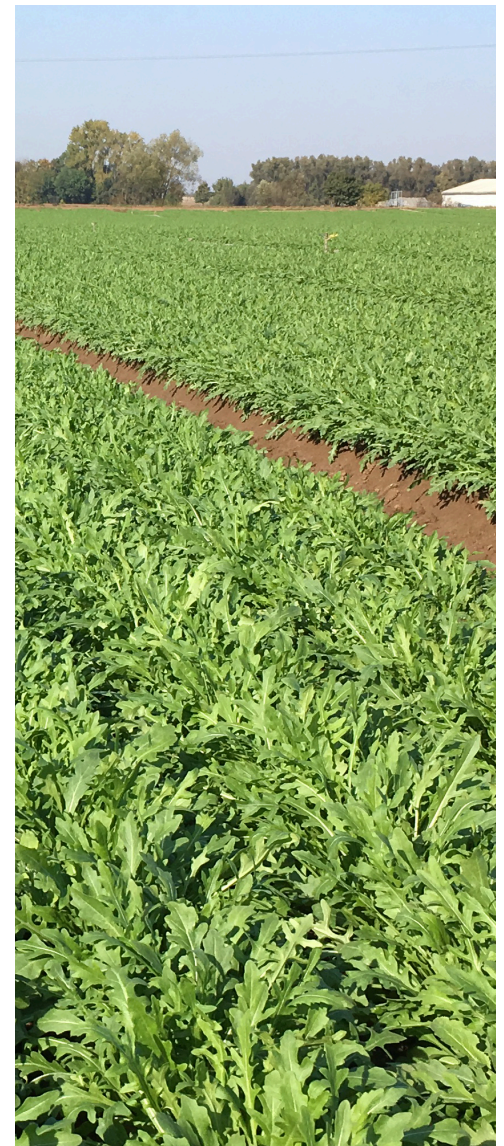
- schnellwachsende Sorte
- sehr ertragreich
- zuverlässig und robust
- guter Geschmack
- für den ganzjährigen Anbau









**Wichtige Informationen zur Rucola-Kultur**


Uniseeds bietet Ihnen geprimtes Saatgut von Rucola an. Durch die Verwendung von vorgekeimtem Saatgut erreichen Sie eine deutlich schnellere Keimung und damit verbunden einen sehr uniformen Bestand.



- TZ 8377**  
- neue ertragreiche Sorte
  - auffällig stabile Blattstruktur
  - aufrechter Wuchs
  - 3-D Struktur bringt viel Volumen
  - feine Fiederung
  - mehltautolerant

- Dragon's Fire**  
- Spezialität mit stark, tief purpurrot, geaderten Blättern
  - wüchsige Sorte mit dunkelgrünem, festem Blatt
  - spät schossend
  - hochinnovatives Produkt mit sehr gutem Geschmack

ANBAUSCHEMA FÜR DIE PRODUKTION VON RUCOLA

Sorte	Frühjahr	Sommer	Herbst	Wuchs/Habitus	Blattform/Farbe	3-D
<i>Bologna</i>	●	●	●	schnellwachsend, aufrecht	grobe Fiederung, dunkelgrün	
<i>Voyager</i>	🌱	🌱	🌱	aufrecht	feine Fiederung, dunkelgrün	
<i>Saturn</i>	🌱	🌱	🌱	aufrecht	feine Fiederung, dunkelgrün	
<i>Athena</i>		🌱		aufrecht	feine Fiederung, dunkelgrün	
<i>Herakles</i>		🌱		sehr aufrecht	feine Fiederung, sehr dunkelgrün	
<i>TZ 8377</i> 		🌱	🌱	sehr aufrecht	feine Fiederung, sehr dunkelgrün	🌱
<i>Dragon's Fire</i>  		🌱	🌱	aufrecht	feine Fiederung, sehr dunkelgrün, rot geadert	

