# Sørtenbeschreibung

## Sorte

## **BAMBERKA**

Art Gelbsenf
Botanischer Name Sinapis alba
Ploidie diploid

Saatstärke ZF 20-25 kg/ha Reihenabstand wie Getreide

Saatzeit Ende Juli bis Ende Aug.

Aussaattiefe 2-3 cm

#### Agronomische Kennzahlen\*:

Anfälligkeit für Rübennematoden	-	
Massebildung im Anfang	6	
Neigung zum Blühen	5	
Neigung zu Lager	5	



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen\*:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

\* Quelle: Züchtereinstufung

#### Kurzbeschreibung der Sorte

BAMBERKA ist eine konventionelle Spitzensorte. Sie bedeckt schnell den Boden und dient somit gleichzeitig auf der einen Seite dem Schutz vor Wasser- und Winderosionen und der Unkrautregulierung auf der anderen Seite. Außerdem begünstigt BAMBERKA aufgrund der Anreicherung von organischer Substanz die Bodenfruchtbarkeit. Die Sorte ist in der Lage, viel Stickstoff aufzunehmen und in den oberirdischen Pflanzenorganen zu speichern. Die gespeicherte Stickstoffmenge kann im nächsten Jahr von den Pflanzen wieder aufgenommen werden und ist somit vor der Auswaschung in wurzelferne Zonen geschützt.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Gute Standfestigkeit Hohe Massebildung im Anfang Gute Unkrautunterdrückung Friert sicher ab

