

---

## VERSUCHE ZUM ÖKOLOGISCHEN GARTENBAU IN NRW

---

### Prüfung von Pflanzweiten bei Hokkaido-Kürbis

#### Fragestellung

Welche Pflanzweiten sind bei neuen Hokkaido-Kürbis-Sorten für den ökologischen Anbau am besten geeignet?

#### Material und Methoden

Zweifaktorieller Versuch, 4 Wiederholungen

#### Sorten und Pflanzweiten:

Sorte	Herkunft	Saatgut
<b>Pflanzweite 12.500 Pflanzen / ha:</b>		
7. Orange Summer F1	Vitalis	öko
8. Jubily F1	Vitalis	öko
9. Fictor	Bingenheim	öko

Sorte	Herkunft	Saatgut
<b>Pflanzweite 15.000 Pflanzen / ha:</b>		
10. Orange Summer F1	Vitalis	öko
11. Jubily F1	Vitalis	öko
12. Fictor	Bingenheim	öko

#### Parameter

Ertrag, Erlös, Sortierung, Krankheitsanfälligkeit

#### Standort

Zentrum für ökologischen Land- und Gartenbau, Gartenstr. 11, 50765 Köln-Auweiler