

## Sojabohnen Sortenversuch Graz 2009

**Standort:** Graz (LFS Alt-Grottenhof)  
 9,7°C Durchschnittstemperatur;  
**Klima** 850 mm Jahresniederschlag  
**Bodentyp:** Braunerde  
**Aussaat:** 07.05.09  
**Ernte:** 06.10.09  
**Vorfrucht:** Triticale  
**Versuchsanlage:** Streifenversuch und Exaktversuch  
**Beikrautregulierung:** Striegeln und Hacken  
**Versuchsbetreuung:** Bio Ernte Steiermark

### Streifenversuch

Sorte	Kornertrag kg/ha (87% TM)
Cardiff	4163
Josefine	3779
Gallec	3138
Essor	3741
Merlin	3832
Alma Ata	4327
<b>Durchschnitt</b>	<b>3830</b>

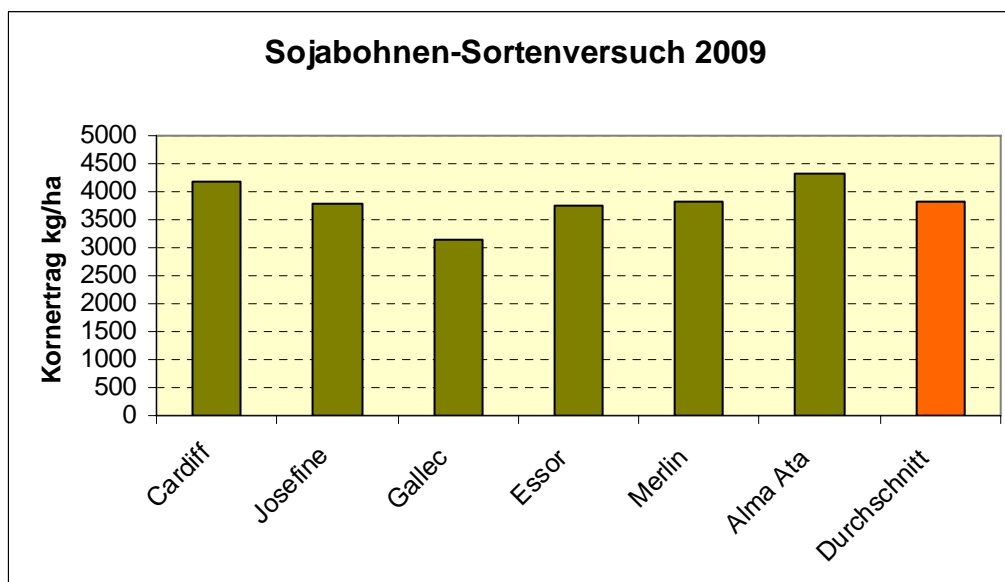


Abb. 1: Ertrag (kg/ha) unterschiedlicher Sojabohnensorten, Graz 2009

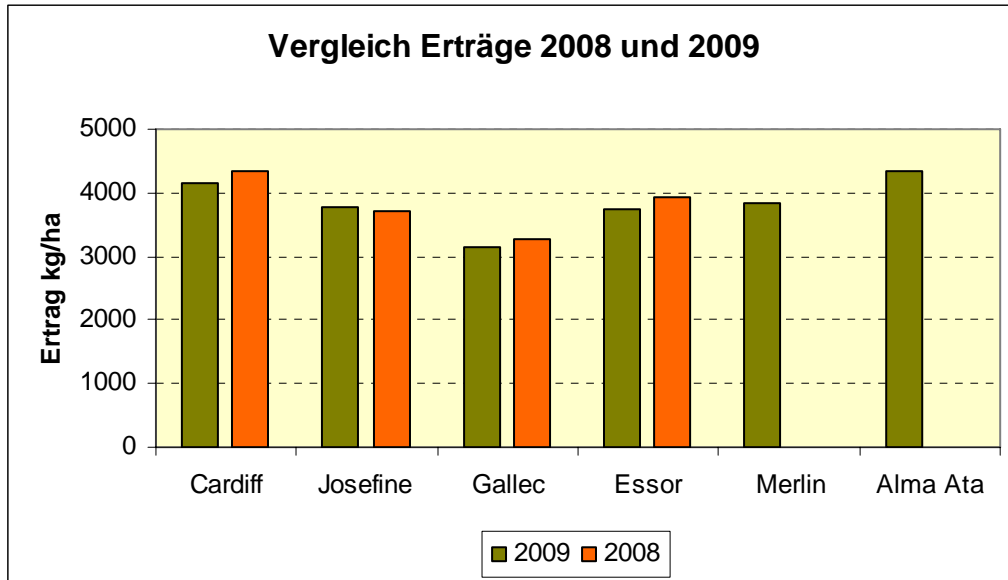


Abb. 2: Vergleich der Erträge (kg/ha) unterschiedlicher Sojabohnensorten 2008 und 2009

### Exaktversuch

Sorte	Kornertrag kg/ha (87% TM)
Cardiff	3194
Josefine	3721
Gallec	3636
Essor	3347
Merlin	3873
Alma Ata	3562
Christine	4267
Idefix	3841
<b>Durchschnitt</b>	<b>3680</b>

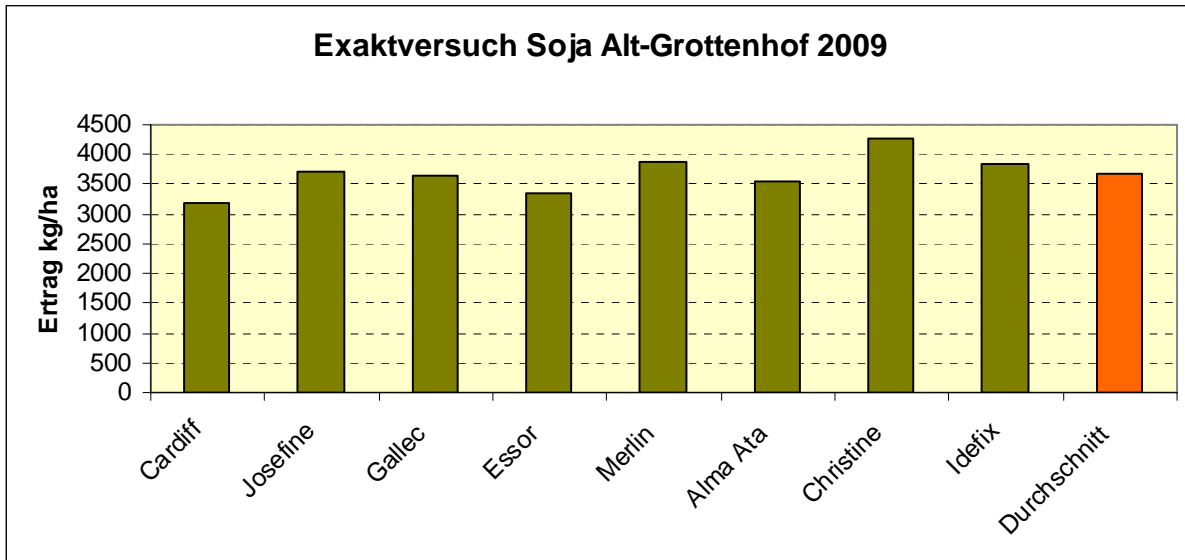


Abb. 3: Ertrag (kg/ha) unterschiedlicher Sojabohnensorten, Graz 2009