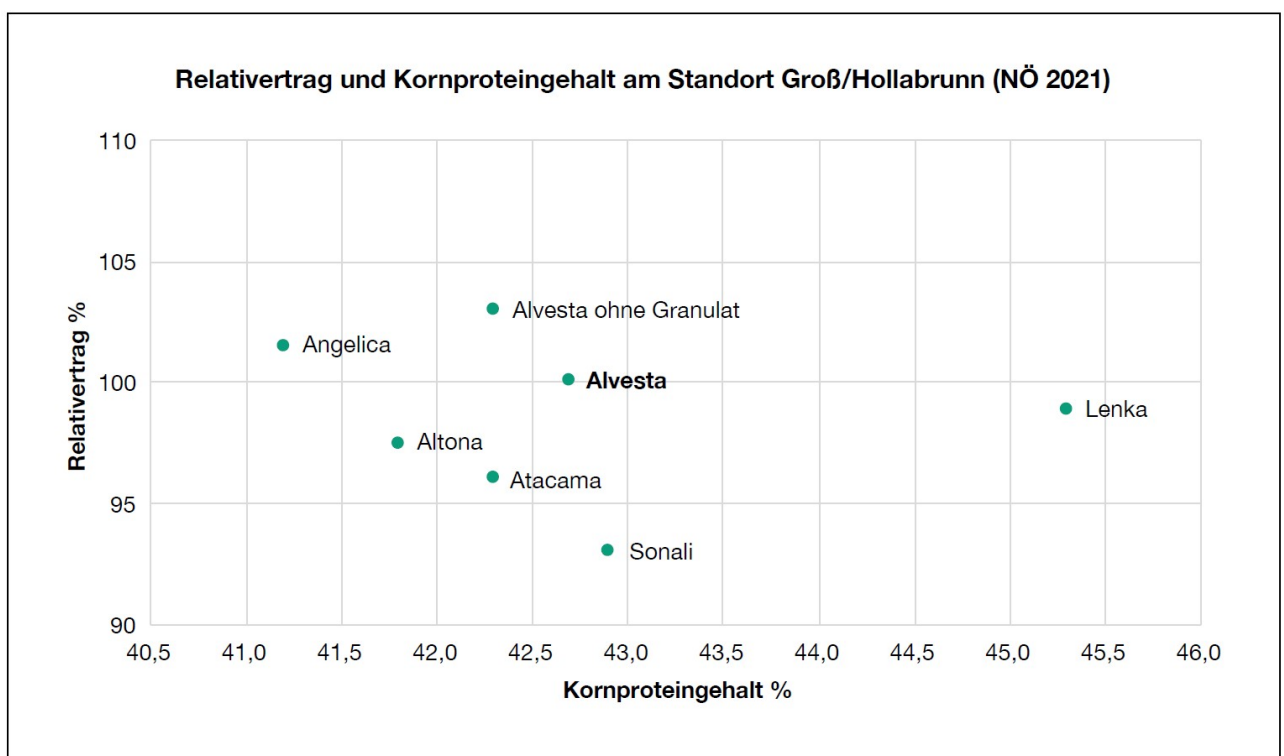


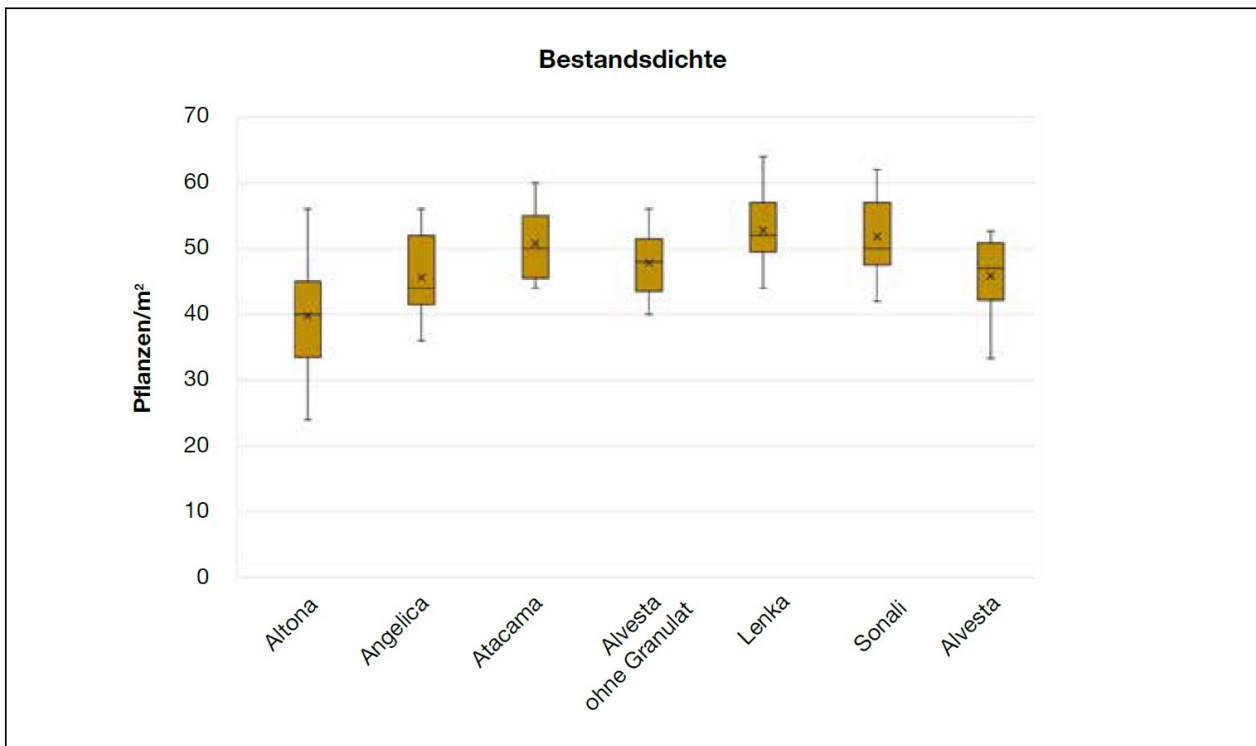
## Sojabohnenversuch Groß 2021

**Standort:** Groß (Hollabrunn)  
**Bodentyp:** Lockersedimentbraunerde aus Löß  
**Vorfrucht:** Soja  
 Streifenversuch mit  
**Versuchsanlage:** Standard  
**Saatstärke:** 50 Körner/m<sup>2</sup>  
**Versuchsbetreuung:** LK NÖ & FiBL & Versuchslandwirt Andreas Hofbauer

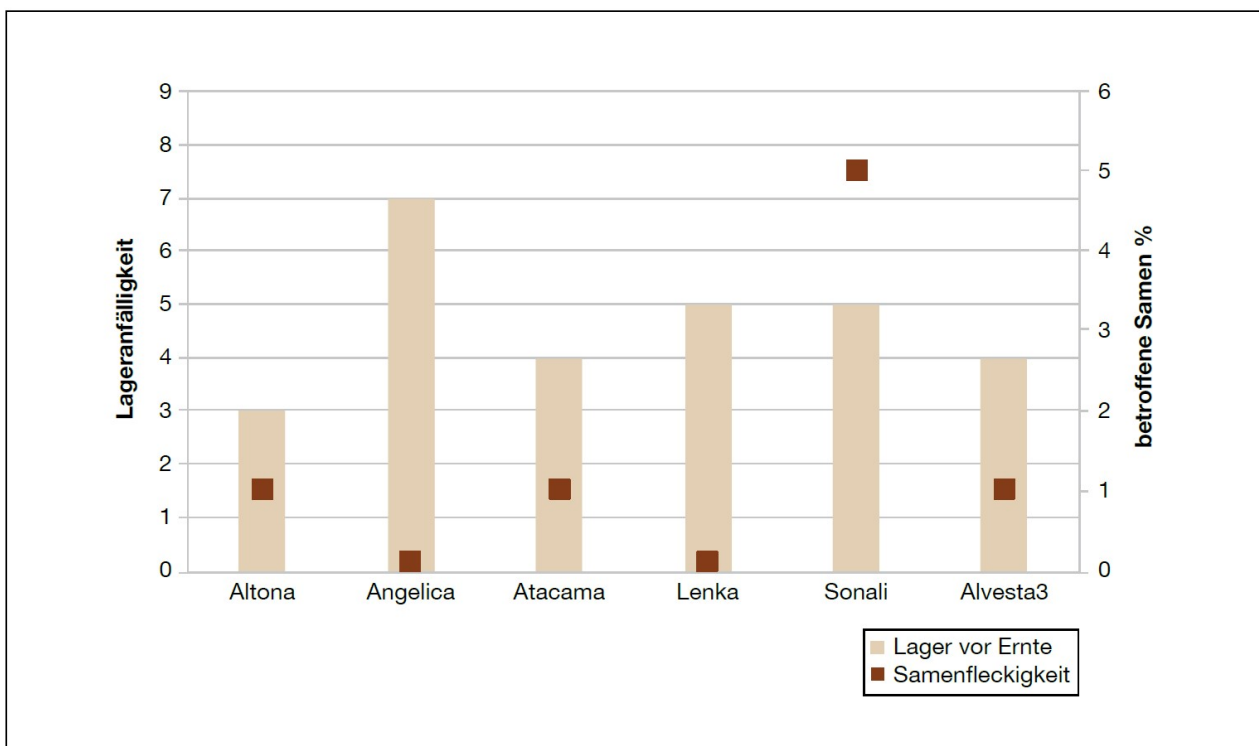
Sorte	Reife	Ertrag (kg/ha)	Protein %
Atacama	6	3.356	42,3
Lenka	6	3.452	45,3
Sonali	6	3.250	42,9
Altona	7	3.404	41,8
Angelica	7	3.545	41,2
Alvesta ohne Granulat <sup>1</sup>	7	3.598	42,3
<b>Alvesta</b>	<b>7</b>	<b>3.496</b>	<b>42,7</b>
<i>Stabw<sub>Alvesta</sub></i>		116	0,4

<sup>1</sup> ... bei allen übrigen Sorten wurde zum Anbau Rhizobiengranulat in den Saathorizont ausgebracht.





Bestandesdichte am Standort Groß



Lager vor der Ernte und Auftreten der Samenfleckigkeit am Standort Groß