

## Ertrag und Qualität auf einen(m) Schlag

- Bestleistung in Ertrag und Protein
- Sehr rasche Jungendentwicklung
- Sehr großes und helles Korn mit hohem Proteingehalt

### Sorteneigenschaften:

Reifegruppe:	OO
Sortentyp:	mittleres Verzweigungspotential
Nutzung:	Speisesoja
Blütenfarbe:	violett
Nabelfarbe:	gelb, keine Nebelflecken

### Agronomische Eigenschaften\*:

Jugendentwicklung:	7 rasch
Reife:	6 mittlere OO
Wuchshöhe:	7 lang
Standfestigkeit:	4 gut
1000 Korngewicht	8 hoch I
Kornausfall:	2 sehr gut
Peronospora:	3 gut
Sclerotinia:	4 mittel
Bakteriosen:	3 gut
Virusbefall:	4 mittel

\* ... Quelle: AGES BSL



### Ertragspotenzial:

Ertragspotential:	sehr hoch
Proteingehalt:	~42,5% in TS*
Ölgehalt:	~22,1% in TS*

### Kulturführung:

Aussaat Zeit:	ab Mitte April (10°C Bodentemperatur)
Aussaat Menge:	60 Körner/m <sup>2</sup> = 4 Pck./ha
Aussaat Technik:	Drillsaat / Reihen (auch 75cm)
Impfung:	mit Rhizobien vorinokuliertes Saatgut verfügbar

**Sortenbeschreibung:** LENKA startet mit einer sehr raschen Jugendentwicklung zu einem hohen u. Standfesten Pflanzentyp und erzielt damit höchste Erträge mit hohem Proteingehalt