

## Sommer-Futtergerste

**VESPA**

ERTRAGSSTARK UND STABIL!

**Agronomische Eigenschaften**

- Mittelfrühe Reife
- Kurze Pflanzenlänge
- Gute Strohstabilität

**Resistenz gegenüber Krankheiten**

- Gute Resistenz gegenüber Mehltau durch stabile mlo-Genetik

**Ertragsleistung**

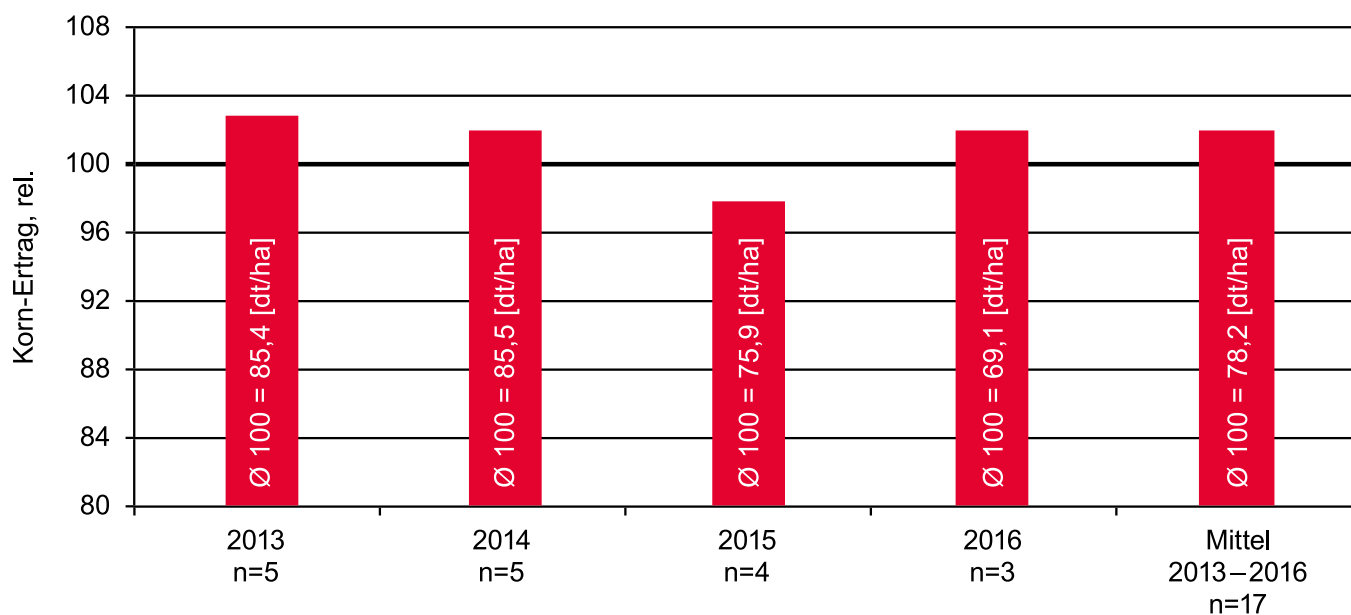
- VESPA setzt sich im LSV 2013 und 2014 mit hohen Kornerträgen durch

**Qualität**

- Gutes Hektolitergewicht

**Empfehlungen**

- Breite Standorteignung
- Gute Erfahrungen auf Sandböden

**VESPA – Ertragsstark im Nordwesten**

Quelle: LWK Niedersachsen, LWK Nordrhein-Westfalen,  
LSV-Ergebnisse 2013–2016, Stufe 2  
Auszug Sandige Standorte Nordwest/Marsch

## Sommer-Futtergerste

**VESPA**

ERTRAGSSTARK UND STABIL!

**Anbau- und Sortenhinweise****Sortentyp**

Sommer-Futtergerste


**N-Düngung (kg/ha)**

- Zur Saat (bis EC 25/29): 80 - 140

**Standorteignung**

alle Lagen

**Krankheitsresistenzen****Ertragsaufbau**

- Bestandesdichte: hoch - mittel
- Kornzahl/Ähre: hoch - mittel
- Tausendkorngewicht: hoch
- Kornertrag: 

- Mehltau: +++
- Netzflecken: 0
- Rhynchosporium: -
- Zwergrost: -
- Ramularia, PLS<sup>2</sup>: 0

**Agronomische Eigenschaften**

- Reife: mittel
- Pflanzenlänge: kurz
- Standfestigkeit: mittel
- Strohstabilität: gut - mittel

**Qualität**

- Vollgersteanteil (>2,5 mm): ++
- Hektolitergewicht: +

**Saatzeit/Saatstärke<sup>1</sup>**

- früh-mittel: 250 - 300
- mittel-spät : 310 - 360

[1] keimfähige Körner je m<sup>2</sup> bei normalen Bestellbedingungen

[2] Toleranz, PLS = nichtparasitäre Blattverbräunungen

++++ sehr gut +++ sehr gut bis gut ++ gut + mittel bis gut o mittel - mittel bis gering - - gering

 sehr gut/sehr hoch  gut/hoch  mittel  ausreichend/mittel bis gering  gering