



PIONEER®

FRÜH

**P7515**

Offiziell empfohlen

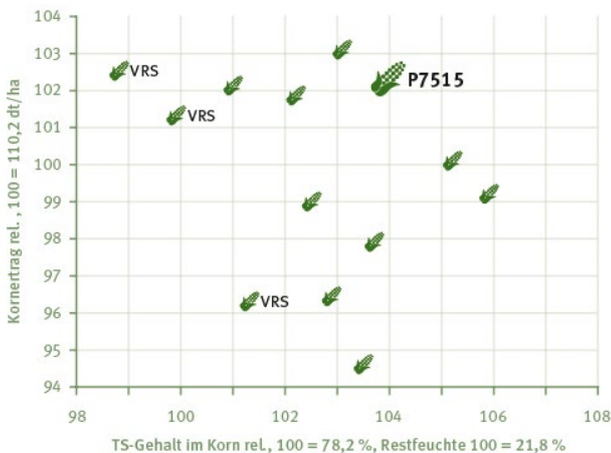


(ca. S220/K210) Doppelnutzung (Zahnmais)

### Frühe Doppelnutzungs Hybride mit Zahnmaisgenetik

- Hohe Kornerträge für die frühe Reife
- Hohes Ertragspotential auch unter Trockenheit
- Sehr gute Jugendentwicklung
- Geringe Anfälligkeit gegenüber Stängelfäule (BSA-Note 3)
- Als Silomais sehr guter Stärkegehalt und sehr hohe Verdaulichkeit

### LSV BUNDESWEIT MIT P7515, D-SÜD, LÖSS-STANDORTE OST BADEN-WÜRTTEMBERG, BAYERN



Quelle: Landessortenversuche 2018 mit P7515: D-Süd, Lössstandorte Ost, Baden-Württemberg, Bayern; eigene Verrechnung; n = 15; Verrechnungssorten (VRS): LG 31227, ES Hubble, Stacey

### SORTIMENTSEINSTUFUNG

<sup>1</sup> Einstufung BSA, <sup>2</sup> Einstufung PIONEER

### LEISTUNGSPROFIL

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Kornertrag     | 7 <sup>1)</sup> |
| GTM-Ertrag     | 5 <sup>2)</sup> |
| Energieertrag  | 6 <sup>2)</sup> |
| Stärkeertrag   | 6 <sup>2)</sup> |
| Stärkegehalt   | 7 <sup>2)</sup> |
| Verdaulichkeit | 7 <sup>2)</sup> |

### AGRONOMISCHES PROFIL

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Pflanzenlänge                    | 7 <sup>1)</sup> |
| Lagerneigung                     | 4 <sup>1)</sup> |
| Jugendentwicklung                | 6 <sup>2)</sup> |
| Ertrag unter Trockenheit         | 6 <sup>2)</sup> |
| Turcicum-Blattdürre Anfälligkeit | 5 <sup>2)</sup> |

### STANDORTGERECHTE SORTENEMPFEHLUNG



Empfohlene Bestandesdichte: **Silomais 8 - 11 Pfl./m<sup>2</sup>, Körnermais 8 - 9 Pfl./m<sup>2</sup>**