

Sortenleistung SV 2020-2022 Standardsorten
Table with columns: Sorten, Vertrieb, Prüf-jahre, relativ ertrag und relative Qualität (mit Fungizid) a, BZE-Konstanz, Blattkrankheiten, FA rel., Schosser Anz./ha.

*100 = Mittel der Verrechnungsorten Lisanna KWS, Danicia KWS, Marley, Annarosa KWS

b relativ BZE-Verlust bei Befall mit Blattkrankheiten

Toleranz/Resistenz (neben Rizomania)

- 1 = Heterodera tolerant, 2 = Ditylenchus tolerant, 3 = Rhizoctonia tolerant, 4 = Conviso Smart - Sorte, 5 = Vergilbungsvirus toleranter, 6 = SBR tolerant

Sortenleistung LNS 2020-2022 neue Sorten
Table with columns: Sorten, Vertrieb, Prüf-jahre, relativ ertrag und relative Qualität (mit Fungizid) a, BZE-Konstanz, Blattkrankheiten, FA rel., Schosser Anz./ha.

*100 = Mittel der Verrechnungsorten Lisanna KWS, Danicia KWS, Marley, Annarosa KWS

b relativ BZE-Verlust bei Befall mit Blattkrankheiten

c Feldaufgang nur einjährig

Toleranz/Resistenz (neben Rizomania)

- 1 = Heterodera tolerant, 2 = Ditylenchus tolerant, 3 = Rhizoctonia tolerant, 4 = Conviso Smart - Sorte, 5 = Vergilbungsvirus toleranter, 6 = SBR tolerant

Quelle: IFZ verändert

Sortenleistung SSV 2020-2022 spezielle Sorten
Table with columns: Sorten, Vertrieb, Prüf-jahre, relativ ertrag und relative Qualität (mit Fungizid) a, BZE-Konstanz, Blattkrankheiten, FA rel., Schosser Anz./ha.

*100 = Mittel der Verrechnungsorten Lisanna KWS, Danicia KWS, Marley, Annarosa KWS

b relativ BZE-Verlust bei Befall mit Blattkrankheiten

Toleranz/Resistenz (neben Rizomania)

- 1 = Heterodera tolerant, 2 = Ditylenchus tolerant, 3 = Rhizoctonia tolerant, 4 = Conviso Smart - Sorte, 5 = Vergilbungsvirus toleranter, 6 = SBR tolerant