



STEPA *neu*

Früher geht's nicht - bei dem Ertrag

- früheste Reifeinstufung mit APS 3
- frühe Reife - hohes Ertragsniveau - hoher Proteingehalt
- sehr guter Bodendeckungsgrad bei schneller Jugendentwicklung



Reifegruppe 000
 Nabelfarbe dunkelbraun

Einstufung BSA 2023

Blühbeginn 3
 Reife 3
 Pflanzenlänge 5
 Lagerneigung 4

Ertragseigenschaften

TKM 3
 Kornertrag 7
 Rohproteinertrag 8
 Ölertrag 6

Qualität

Rohproteingehalt 6
 Ölgehalt 5

Aussaat

000-Sorten 70 keimf. Kö./m²

Mitte April bis Mitte Mai ab einer Bodentemperatur von 10°C

Sorte kann sensibel auf Metribuzin reagieren.

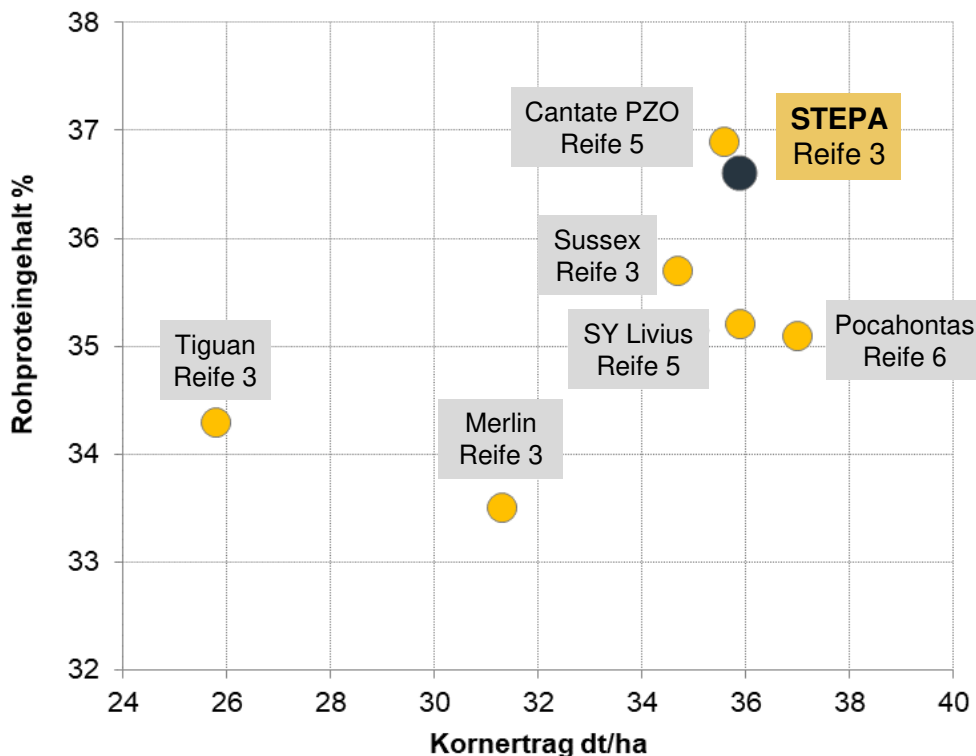
Erntegut von Sojabohnensorten mit deutschem oder europäischem Sortenschutz darf nicht zum Nachbau verwendet werden.

STEPA^{neu}

Früher geht's nicht - bei dem Ertrag

- früheste Reifeinstufung mit APS 3
- frühe Reife - hohes Ertragsniveau - hoher Proteingehalt
- sehr guter Bodendeckungsgrad bei schneller Jugendentwicklung

Frühe Reife + Protein + Ertrag!



Quelle: Ergebnisse der Wertprüfungsjahre 2021-2022; STEPA zu Verrechnungs- und Vergleichs-sorten; Reifeinstufung aus Beschreibender Sortenliste 2022, STEPA Beschreibung der Werteigenschaften der Neuzulassungen 2023

www.ragt-saaten.de

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder unseren Erfahrungen. Eine Gewähr für das Gelingen der Kultur können wir nicht übernehmen, da dies auch von unbeeinflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Überregionaler Ansprechpartner SÜD • Gerhard Banzer • 0171 / 8415710

R.A.G.T. Saaten Deutschland GmbH
 Untere Wiesenstraße 7
 32120 Hiddenhausen
 Telefon (05221) 7652-0; info@ragt.de



think
SOLUTIONS
 think RAGT