

Ceres PZO

Soja



Agriculture Biologique

Potentiel excellent : 104,9%

56 essais - regroupement Florimond Desprez 2021 à 2023

Cotation en % des témoins : Sirelia, ES Comandor

PMG élevé

Précocité 000 début de groupe



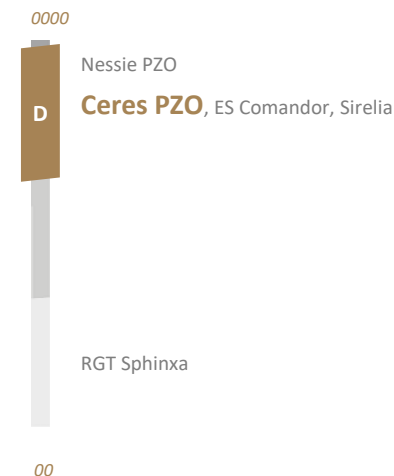
Rythme de développement

Précocité à maturité	000
Type de croissance	Semi-déterminée
Couleur	fleur Violette
	pilosité Fauve
	hile Brun foncé
Terminaison foliaire	Pointue ovale

Qualités technologiques

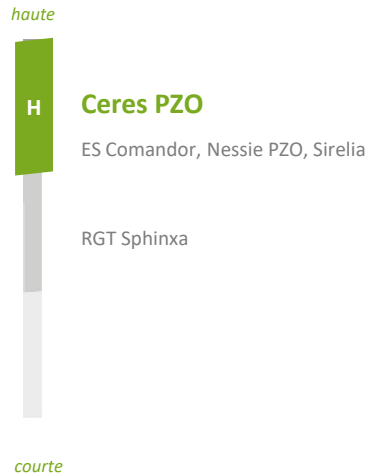
PMG	Elevé
Teneur en protéines	Moyenne

Précocité à maturité : 000

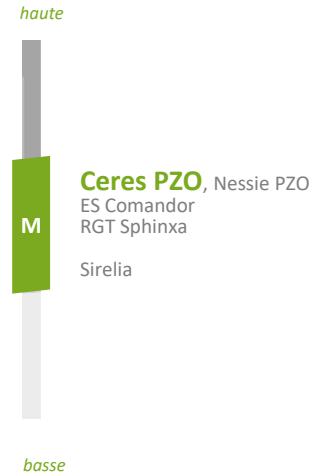


Caractéristiques agronomiques

Hauteur fin floraison



Hauteur de la 1^{ère} gousse



Accidents de végétation



Résistance à la verse

résistant



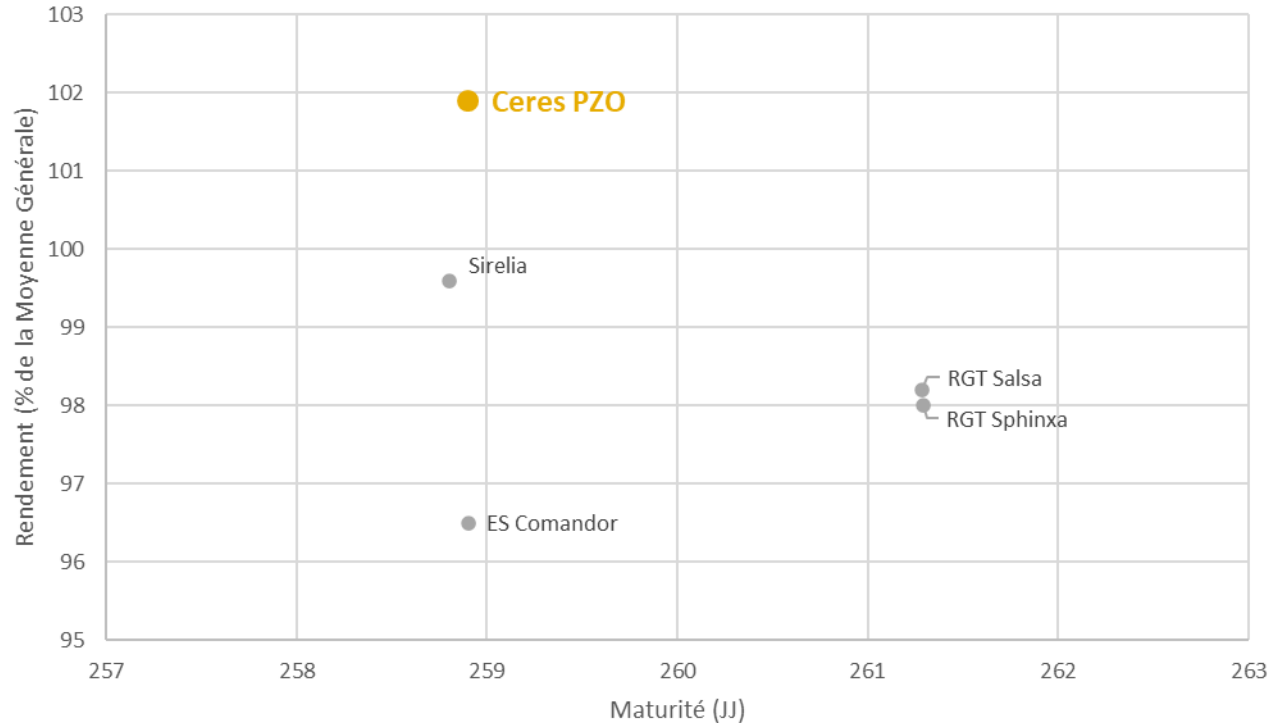
Ceres PZO, RGT Sphinx
ES Comandor, Nessie PZO

Sirelia

sensible

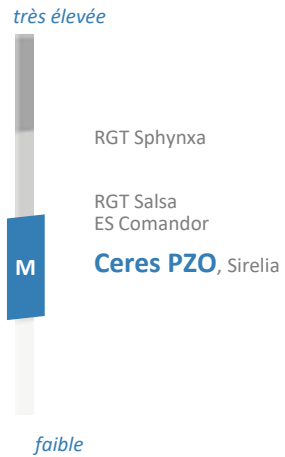
Potentiel de rendement / précocité à maturité

Récoltes 2023 à 2025



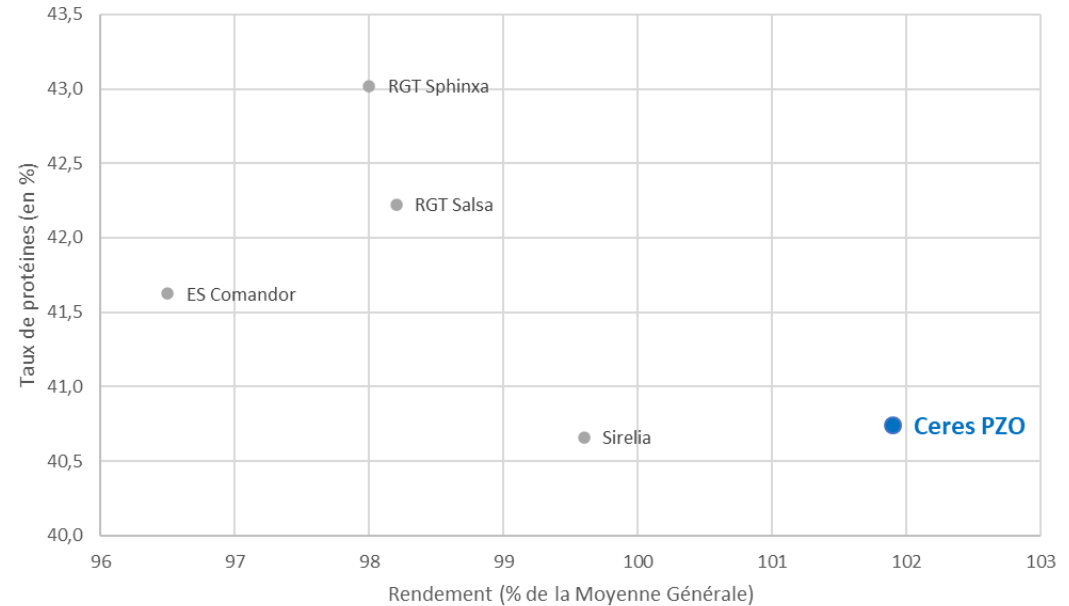
Qualités : débouchés

Protéines



Relation rendement / protéines

Récoltes 2023 à 2025



dans la plupart des situations :

- / disposer d'une souplesse en date de semis
- / augmenter le potentiel de vos sojas précoces
- / récolter facilement (hauteur de première gousse et comportement verse)
- / éviter les récoltes tardives



**FLORIMOND
DESPREZ**

EXPERTISE TECHNIQUE

Jonathan THEVENET

06 81 44 09 05

jonathan.thevenet@florimond-desprez.fr

Jérôme VANSUYT

06 07 61 62 95

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr

Virginie SAUZEAU

07 57 48 12 17

virginie.sauzeau@florimond-desprez.fr

S.A.S. Maison Florimond Desprez

3 rue Florimond Desprez
59242 CAPPELLE-EN-PEVELE
03 20 84 94 90



www.florimond-desprez.fr