

Lin de printemps

MARQUISE

Fiche technique et résultats d'essais

Variété inscrite en 2011, très précoce à la floraison et précoce à maturité. Plante courte, tolérante à la verse et à la fusariose. Le rendement est supérieur à la moyenne cette année. La teneur en huile est moyenne. La teneur en acide alpha-linolénique est moyenne : 59,2 % en 2024 et 56,6 % en 2025.

Année d'inscription
2011

Pays d'inscription
France

Représentant en France
SCA LIN-2000 / Semences de
France

Code obtenteur
GOP 6

Couleur des graines
Brunes

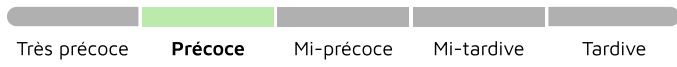
Fiche technique en
ligne



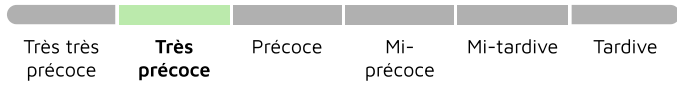
Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ

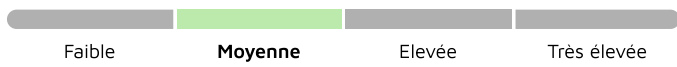


PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSSE EN HUILE



RICHESSSE EN ACIDE A-LINOLÉNIQUE



Agronomie

TOLÉRANCE FACE À LA VERSE

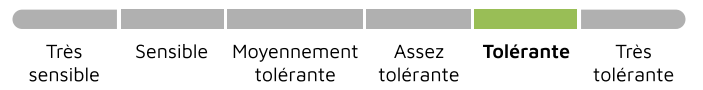


CLASSE DE HAUTEUR

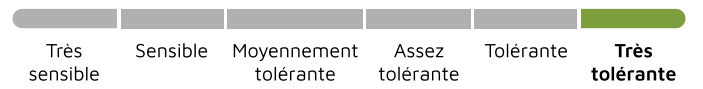


Maladies et Ravageurs

COMPORTEMENT FACE À LA FUSARIOSE



COMPORTEMENT FACE À LA BRÛLURE



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour MARQUISE

Zone d'évaluation : National

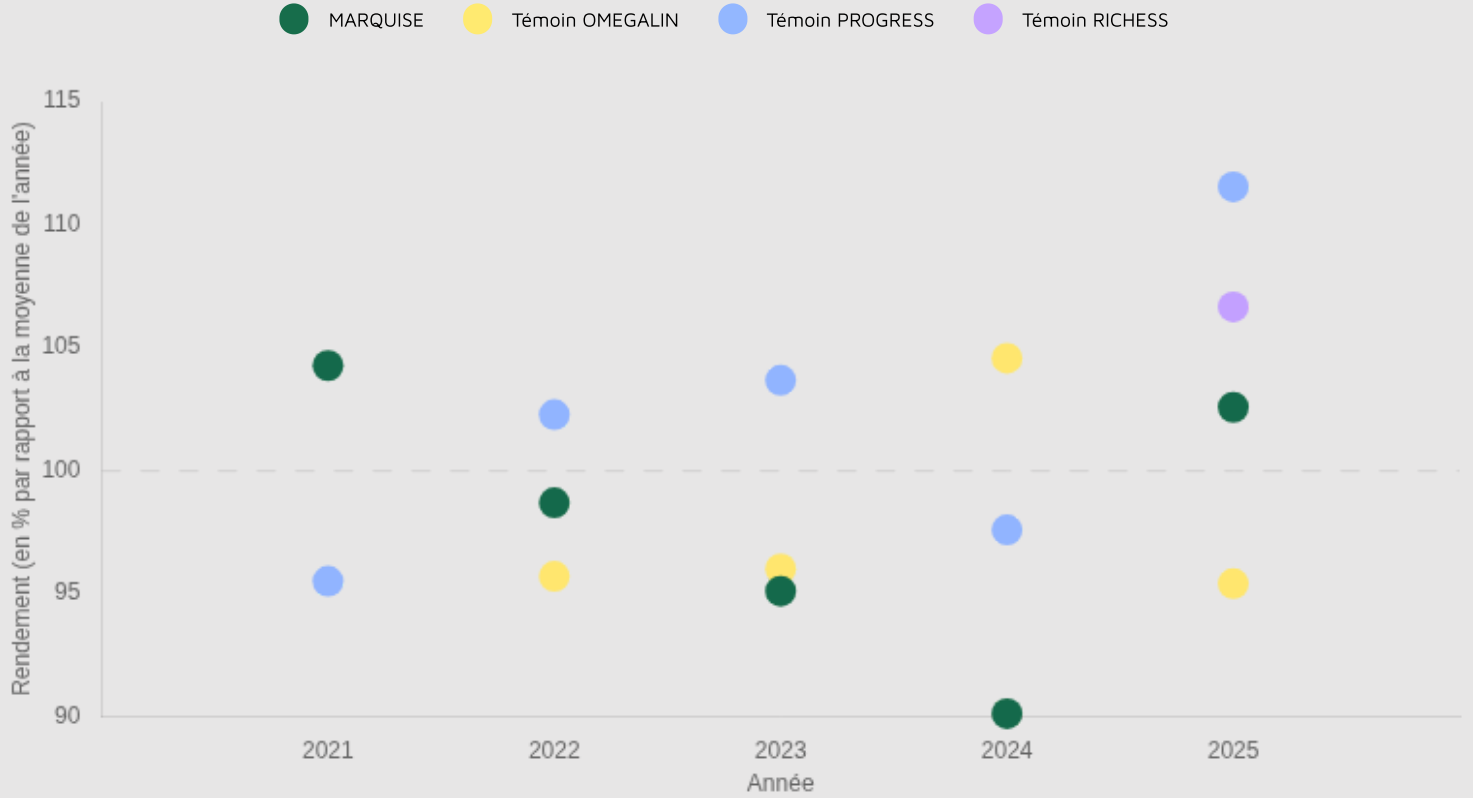
18.1 q/ha

Rendement estimé 2025

102.6 %

Indice de rendement 2025

Graphique d'indice de rendement



Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE 110	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 108.8	RENDEMENT À 9% D'HUMIDITÉ - MOY./ 2 ANS (Q/HA) 27.4
TÉMOINS DE COTATION (JUPITER + EOLE) / 2 en 2009 et 2010.	BONIFICATION HUILE (+/-) 1.3	VERSE / 2 ANS 1
NOTE FUSARIOSE 1	NOTE BRÛLURE 2	

Résultats détaillés

Année (ou regroupement)	Indice de rendement / témoins (%/témoins)	Témoin 1	Rendement témoin 1 (q/ha)	Témoin 2	Rendement témoin 2 (q/ha)	Nombre d'essais	Teneur huile normes (%)	Teneur protéines (%)
2009	111.9	EOLE	28.1	JUPITER	27.1	6	45.5	20.5
2010	105.1	JUPITER	22.9	EOLE	21.3	5	44.6	22.1

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS