

## Féverole de printemps

# NOTILUS

### Fiche technique et résultats d'essais

Pour sa deuxième année d'évaluation, NOTILUS obtient un indice de rendement en 2025 légèrement au-dessus de la moyenne (100.5%) alors qu'il avait obtenu le meilleur rendement moyen en 2024 (108.6%). Ses performances semblent moins bonnes dans l'Ouest que dans les autres régions.

Son PMG est le plus élevé de la série et sa teneur en protéines est égale à la moyenne du réseau.

Même si sa régularité est à confirmer sur d'autres années, NOTILUS est une nouveauté à tester.

**Année d'inscription**  
2023

**Pays d'inscription**  
France

**Commercialisation**  
OUI

**Représentant en France**  
Agri Obtentions

**Code obtenteur**  
AOFP 16-7

**Disponibilité en semences**  
**BIO**

**Couleur des fleurs**  
colorées

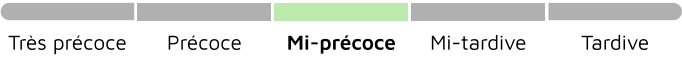
**Fiche technique  
en ligne**



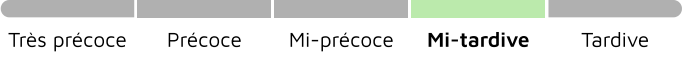
# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON

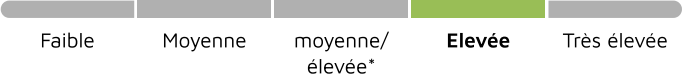


## Qualité de la graine

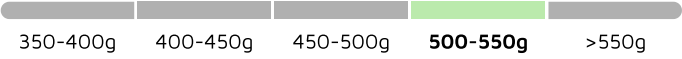
### TENEUR VICINE/CONVICINE

-

### RICHESSSE EN PROTÉINES



### CLASSE PMG FÉVEROLE



## Agronomie

### TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



### HAUTEUR RÉCOLTE



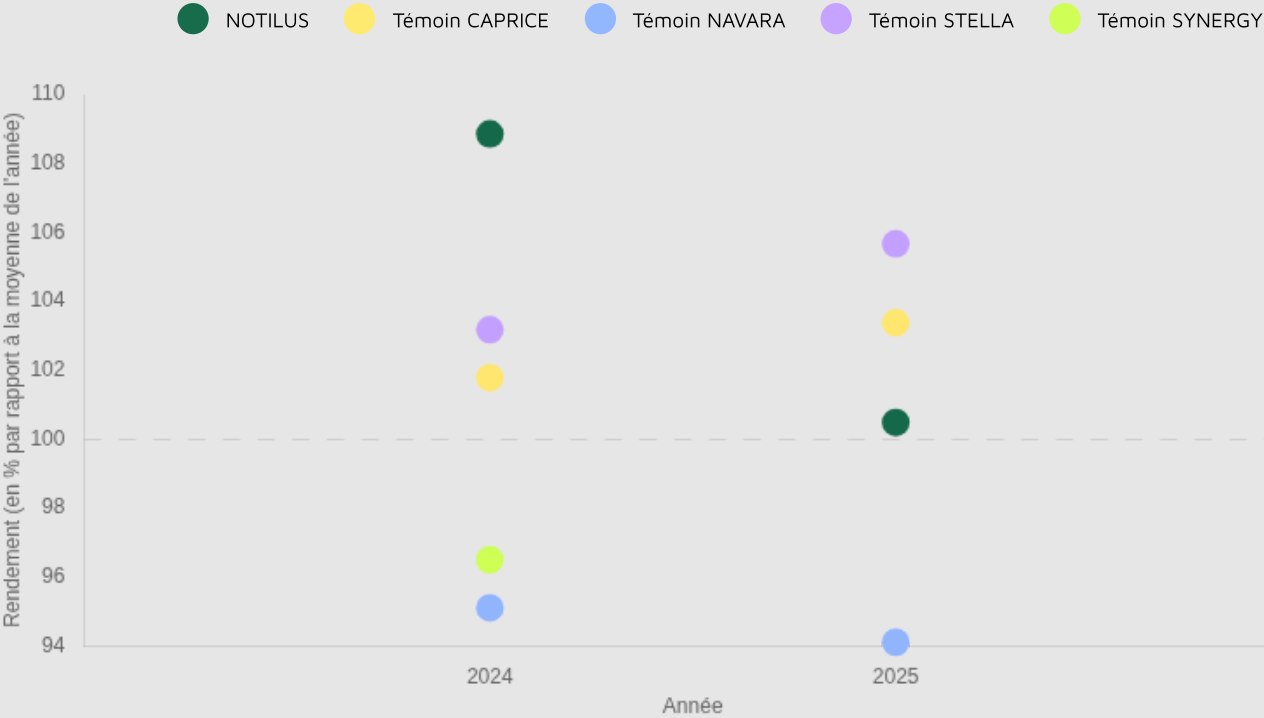
# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour NOTILUS

Zone d'évaluation : National

34.9 q/ha  
Rendement estimé 2025

100.5 %  
Indice de rendement 2025

Graphique d'indice de rendement



# Résultats inscription CTPS : source GEVES

## Cotation

COTATION FINALE	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS
101.7	101.3	13
BONIFICATION PROTÉINES (+/-)	BONIFICATION PMG (+/-)	BONIFICATION VERSE (+/-)
1.2	-	-0.7

## 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 protéines (%)	Rendement protéines (q/ha)	Verse à maturité (9: résistant)	Pouvoir couvrant en %
2022	106.5	TRUMPET	39.2	VICTUS	39	6	28.7	10.2	-	6
2023	97.4	TRUMPET	45.4	VICTUS	43.8	7	27.1	8	3	4

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS