

Féverole de printemps

KETU

Fiche technique et résultats d'essais

Pour sa première année d'évaluation, la nouveauté KETU obtient un indice de rendement en dessous de la moyenne en 2025 (96.6%), après une très bonne performance en 2023 (104.1%) dans les essais CTPS. Son rendement n'est supérieur à la moyenne que dans 2 essais sur 10 en 2025 contre 8 essais sur 10 en 2023. Ses performances sont très contrastées entre ces deux années d'étude et doivent donc être confirmées. Son PMG est le plus faible de la série et sa teneur en protéines est la plus élevée.

Année d'inscription
2023

Pays d'inscription
France

Commercialisation
OUI

Représentant en France
RAGT Semences

Code obtenteur
RLS 217101

Disponibilité en semences
BIO
-

Couleur des fleurs
colorées

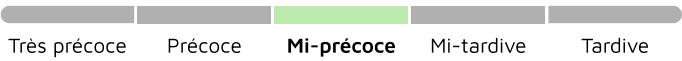
Fiche technique
en ligne



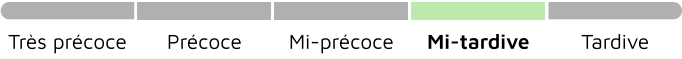
Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON

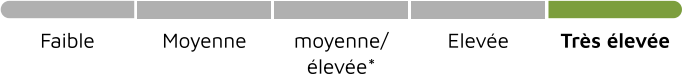


Qualité de la graine

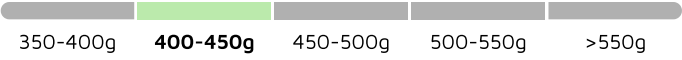
TENEUR VICINE/CONVICINE



RICHESSSE EN PROTÉINES



CLASSE PMG FÉVEROLE



Agronomie

TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



HAUTEUR RÉCOLTE



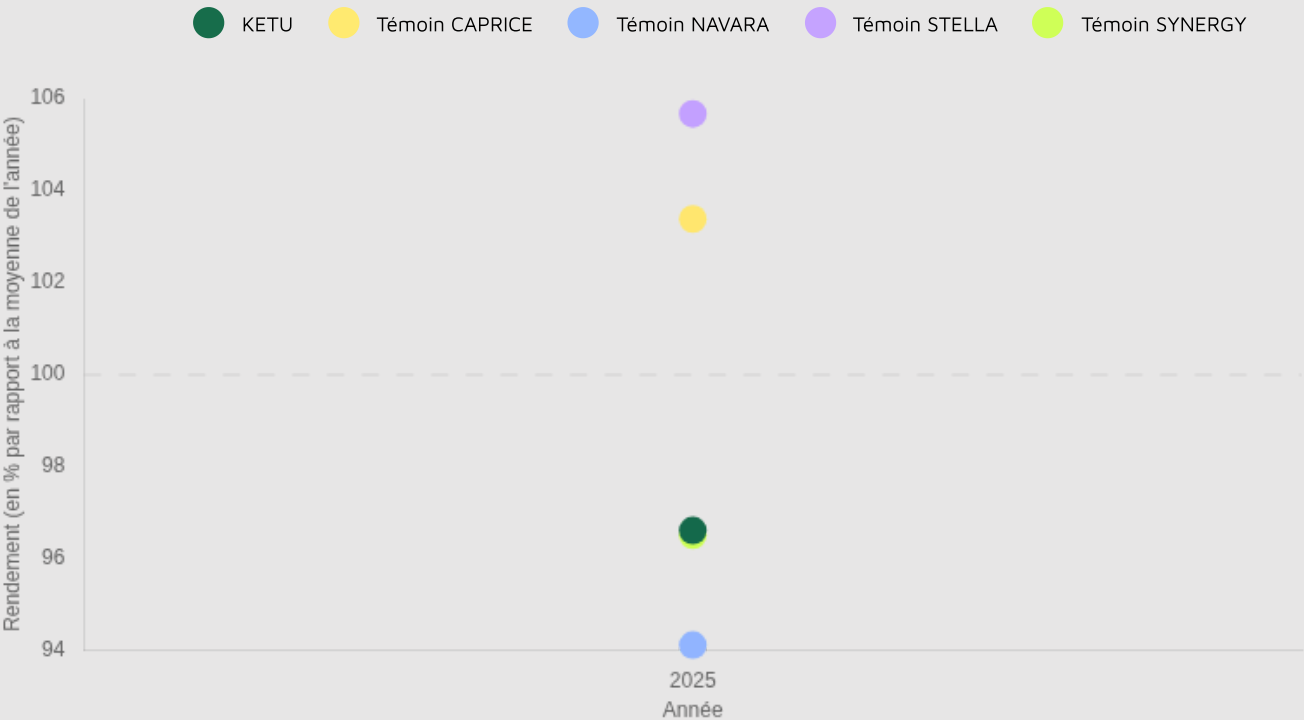
Résultats d'évaluations Terres Inovia pour KETU

Zone d'évaluation : National

33.5 q/ha
Rendement estimé 2025

96.6 %
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
106	103.9	13
BONIFICATION PROTÉINES (+/-)	BONIFICATION PMG (+/-)	BONIFICATION VERSE (+/-)
2.2	-	0

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	106.6	TRUMPET	39.2	VICTUS	39	6	29	10.3	-	7
2023	101.9	TRUMPET	45.4	VICTUS	43.8	7	27.9	8.7	2	6

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS